

2007

FAO yearbook
annuaire
anuario

Fishery and Aquaculture Statistics

.....

Capture production

Statistiques des pêches et de l'aquaculture

.....

Captures

Estadísticas de pesca y acuicultura

.....

Capturas

FOOD
AND AGRICULTURE
ORGANIZATION
OF THE
UNITED NATIONS

ORGANISATION
DES NATIONS UNIES
POUR
L'ALIMENTATION
ET L'AGRICULTURE

ORGANIZACIÓN
DE LAS
NACIONES UNIDAS
PARA
LA AGRICULTURA
Y LA ALIMENTACIÓN

© FAO, 2009

Table Tableau Cuadro	Table of Contents	Table des matières	Tabla de materias	Page Page Página
	Standard symbols	Signes conventionnels	Símbolos convencionales	vi
	Introduction	Introduction	Introducción	vii
	NOTES AND LISTS	NOTES ET LISTES	NOTAS Y LISTAS	
	General notes	Notes générales	Notas generales	3
	Notes on species items	Notes sur les catégories d'espèces	Notas sobre las partidas de especies	7
	International Standard Statistical Classification of Aquatic Animals and Plants (ISSCAAP)	Classification statistique internationale type des animaux et des plantes aquatiques (CSITAPA)	Clasificación Estadística Internacional Uniforme de los Animales y Plantas Acuáticas (CEIUAPA)	8
	Notes on countries or areas	Notes sur les pays ou zones	Notas sobre los países o áreas	9
	List of countries or areas	Liste des pays ou zones	Lista de países o áreas	11
	Notes on major fishing areas	Notes sur les principales zones de pêche	Notas sobre las áreas principales de pesca	15
	List of major fishing areas	Liste des principales zones de pêche	Lista de las áreas principales de pesca	16
	World map	Carte du monde	Carta mundial	17
A	SUMMARIES	RÉSUMÉS	RESÚMENES	
	Fish, crustaceans, molluscs, etc.	Poissons, crustacés, mollusques, etc.	Peces, crustáceos, moluscos, etc.	
A-1(a)	World capture production	Captures mondiales	Capturas mundiales	21
A-1(b)	Capture production by groupings of major fishing areas	Captures par groupes de principales zones de pêche	Capturas por grupos de áreas principales de pesca	23
A-1(c)	Capture production by principal producers in 2007	Captures par principaux producteurs en 2007	Capturas por productores principales en 2007	24
A-1(d)	Capture production by groups of species	Captures par groupes d'espèces	Capturas por grupos de especies	25
A-1(e)	Capture production by principal species in 2007	Captures par principales espèces en 2007	Capturas por especies principales en 2007	27
A-2	Capture production by countries or areas - All fishing areas	Captures par pays ou zones - Toutes les zones de pêche	Capturas por países o áreas - Todas las áreas de pesca	28
A-3	Capture production by countries or areas - Inland waters	Captures par pays ou zones - Eaux continentales	Capturas por países o áreas - Aguas continentales	31
A-4	Capture production by countries or areas - Marine fishing areas	Captures par pays ou zones - Zones de pêche maritimes	Capturas por países o áreas - Areas de pesca marítimas	34
A-5	Capture production by low-income food-deficit countries (LIFDCs)	Captures par pays à faible revenu et à déficit vivrier (PFRDV)	Capturas por países de bajos ingresos y con déficit de alimentos (PBIDA)	37
	Seaweeds and other aquatic plants	Algues et autres plantes aquatiques	Algas y otras plantas acuáticas	
A-6	Capture production by countries or areas - All fishing areas	Captures par pays ou zones - Toutes les zones de pêche	Capturas por países o áreas - Todas las áreas de pesca	39
B	CAPTURE PRODUCTION: BY SPECIES GROUPS	CAPTURES: PAR GROUPES D'ESPÈCES	CAPTURAS: POR GRUPOS DE ESPECIES	
	Fish, crustaceans, molluscs, etc.	Poissons, crustacés, mollusques, etc.	Peces, crustáceos, moluscos, etc.	
B-00(a)	Capture production by species groups and fishing areas	Captures par groupes d'espèces et zones de pêche	Capturas por grupos de especies y áreas de pesca	43
	Capture production by species, fishing areas and countries	Captures par espèces, principales zones de pêche et pays	Capturas por especies, áreas principales de pesca y países	
B-11	Carps, barbels and other cyprinids	Carpes, barbeaux et autres cyprinidés	Carpas, barbos y otros ciprínidos	51
B-12	Tilapias and other cichlids	Tilapias et autres cichlidés	Tilapias y otros cíclidos	61
B-13	Miscellaneous freshwater fishes	Poissons d'eau douce divers	Peces de agua dulce diversos	63
B-21	Sturgeons, paddlefishes	Esturgeons, spatules	Esturiones, sollos	76
B-22	River eels	Anguilles	Anguilas	78
B-23	Salmons, trouts, smelts	Saumons, truites, éperlans	Salmones, truchas, eperlanos	80
B-24	Shads	Aloses	Sábalos	87
B-25	Miscellaneous diadromous fishes	Poissons diadromes divers	Peces diádromos diversos	91
B-31	Flounders, halibuts, soles	Flets, flétans, soles	Platijas, halibuts, lenguados	93
B-32	Cods, hakes, haddocks	Morues, merlus, églefins	Bacalaos, merluzas, eglefinos	104
B-33	Miscellaneous coastal fishes	Poissons côtiers divers	Peces costeros diversos	119
B-34	Miscellaneous demersal fishes	Poissons démersaux divers	Peces demersales diversos	179

Table Tableau Cuadro				Page Page Página
B-35	Herrings, sardines, anchovies	Harengs, sardines, anchois	Arenques, sardinas, anchoas	209
B-36	Tunas, bonitos, billfishes	Thons, pélamides, marlins	Atunes, bonitos, agujas	220
B-37	Miscellaneous pelagic fishes	Poissons pélagiques divers	Peces pelágicos diversos	254
B-38	Sharks, rays, chimaeras	Squales, raies, chimères	Tiburones, rayas, quimeras	282
B-39	Marine fishes not identified	Poissons marins non identifiés	Peces marinos no identificados	310
B-41	Freshwater crustaceans	Crustacés d'eau douce	Crustáceos de agua dulce	315
B-42	Crabs, sea-spiders	Crabes, araignées de mer	Cangrejos, centollas	317
B-43	Lobsters, spiny-rock lobsters	Homards, langoustes	Bogavantes, langostas	323
B-44	King crabs, squat-lobsters	Crabes royaux, galatées	Cangrejos reales, galateidos	329
B-45	Shrimps, prawns	Crevettes	Gambas, camarones	332
B-46	Krill, planktonic crustaceans	Krill, crustacés planctoniques	Krill, crustáceos planctónicos	343
B-47	Miscellaneous marine crustaceans	Crustacés marins divers	Crustáceos marinos diversos	344
B-51	Freshwater molluscs	Mollusques d'eau douce	Moluscos de agua dulce	346
B-52	Abalones, winkles, conchs	Ormeaux, bigorneaux, strombes	Orejas de mar, bigaros, estrombos	347
B-53	Oysters	Huîtres	Ostras	351
B-54	Mussels	Moules	Mejillones	353
B-55	Scallops, pectens	Coquilles St-Jacques	Vieiras	355
B-56	Clams, cockles, arkshells	Clams, coques, arches	Almejas, berberechos, arcas	357
B-57	Squids, cuttlefishes, octopuses	Encornets, seiches, poulpes	Calamares, jibias, pulpos	364
B-58	Miscellaneous marine molluscs	Mollusques marins divers	Moluscos marinos diversos	374
B-61	Blue-whales, fin-whales	Baleines bleues, rorquals communs	Ballenas azules, rorcuales	376
B-62	Sperm-whales, pilot-whales	Cachalots, globicéphales	Cachalotes, calderones	378
B-63	Eared seals, hair seals, walruses	Otaries, phoques, morses	Lobos marinos, focas, morsas	385
B-64	Miscellaneous aquatic mammals	Mammifères aquatiques divers	Mamíferos acuáticos diversos	387
B-71	Frogs and other amphibians	Grenouilles et autres amphibiés	Ranas y otros anfibios	388
B-72	Turtles	Tortues	Tortugas	389
B-73	Crocodiles and alligators	Crocodiles et alligators	Cocodrilos y aligatores	391
B-74	Sea-squirts and other tunicates	Ascidians et autres tuniciers	Ascidias y otros tunicados	393
B-75	Horseshoe crabs and other arachnoids	Limules et autres arachnoïdés	Límulos y otros arácnidos	394
B-76	Sea-urchins and other echinoderms	Oursins et autres échinodermes	Erizos de mar y otros equinodermos	395
B-77	Miscellaneous aquatic invertebrates	Invertébrés aquatiques divers	Invertebrados acuáticos diversos	398
B-81	Pearls, mother-of-pearl, shells	Perles, nacres, coquilles	Perlas, madreperlas, conchas	400
B-82	Corals	Coraux	Corales	402
B-83	Sponges	Éponges	Esponjas	404
B-91	Brown seaweeds	Algues brunes	Algas pardas	405
B-92	Red seaweeds	Algues rouges	Algas rojas	407
B-93	Green seaweeds	Algues vertes	Algas verdes	409
B-94	Miscellaneous aquatic plants	Plantes aquatiques diverses	Diversas plantas acuáticas	410
C	CAPTURE PRODUCTION: BY FISHING AREAS	CAPTURES: PAR ZONES DE PÊCHE	CAPTURAS: POR ÁREAS DE PESCA	
C-00	Fish, crustaceans, molluscs, etc. - Capture production by fishing areas and species groups	Poissons, crustacés, mollusques, etc. - Captures par zones de pêche et groupes d'espèces	Peces, crustáceos, moluscos, etc. - Capturas por áreas de pesca y grupos de especies	413
	Fish, crustaceans, molluscs, etc. (a) by species; (b) by countries or areas	Poissons, crustacés, mollusques, etc. (a) par espèces; (b) par pays ou zones	Peces, crustáceos, moluscos, etc. (a) por especies; (b) por países o áreas	
C-01	Africa - Inland waters	Afrique - Eaux continentales	África - Aguas continentales	420
C-02	America, North - Inland waters	Amérique du Nord - Eaux continentales	América del Norte - Aguas continentales	422
C-03	America, South - Inland waters	Amérique du Sud - Eaux continentales	América del Sur - Aguas continentales	424
C-04	Asia - Inland waters	Asie - Eaux continentales	Asia - Aguas continentales	426
C-05	Europe - Inland waters	Europe - Eaux continentales	Europa - Aguas continentales	429
C-06	Oceania - Inland waters	Océanie - Eaux continentales	Oceanía - Aguas continentales	432
C-21	Atlantic, Northwest	Atlantique, nord-ouest	Atlántico, noroeste	434
C-27	Atlantic, Northeast	Atlantique, nord-est	Atlántico, nordeste	438
C-31	Atlantic, Western Central	Atlantique, centre-ouest	Atlántico, centro-occidental	444
C-34	Atlantic, Eastern Central	Atlantique, centre-est	Atlántico, centro-oriental	448
C-37	Mediterranean and Black Sea	Méditerranée et mer Noire	Mediterráneo y mar Negro	453
C-41	Atlantic, Southwest	Atlantique, sud-ouest	Atlántico, sudoccidental	458
C-47	Atlantic, Southeast	Atlantique, sud-est	Atlántico, sudoriental	462
C-48	Atlantic, Antarctic	Atlantique, Antarctique	Atlántico, Antártico	465
C-51	Indian Ocean, Western	Océan Indien, ouest	Océano Índico, occidental	467

Table Tableau Cuadro				Page Page Página
C-57	Indian Ocean, Eastern	Océan Indien, est	Océano Índico, oriental	472
C-58	Indian Ocean, Antarctic	Océan Indien, Antarctique	Océano Índico, Antártico	476
C-61	Pacific, Northwest	Pacifique, nord-ouest	Pacífico, noroeste	478
C-67	Pacific, Northeast	Pacifique, nord-est	Pacífico, nordeste	482
C-71	Pacific, Western Central	Pacifique, centre-ouest	Pacífico, centro-occidental	485
C-77	Pacific, Eastern Central	Pacifique, centre-est	Pacífico, centro-oriental	489
C-81	Pacific, Southwest	Pacifique, sud-ouest	Pacífico, sudoccidental	493
C-87	Pacific, Southeast	Pacifique, sud-est	Pacífico, sudoriental	497
C-88	Pacific, Antarctic	Pacifique, Antarctique	Pacífico, Antártico	501
D	CAPTURE PRODUCTION: BY COUNTRIES OR AREAS	CAPTURES: PAR PAYS OU ZONES	CAPTURAS: POR PAÍSES O ÁREAS	
	Fish, crustaceans, molluscs, etc. - Capture production by countries or areas and fishing areas	Poissons, crustacés, mollusques, etc. - Captures par pays ou zones et zones de pêche	Peces, crustáceos, moluscos, etc. - Capturas por países o áreas y áreas de pesca	
D-1	Africa	Afrique	África	505
D-2	Americas	Amériques	Américas	508
D-3	Asia	Asie	Asia	511
D-4	Europe	Europe	Europa	515
D-5	Oceania	Océanie	Oceanía	519
D-6	Other nei	Autres nca	Otros nep	521
	NOTES ON INDIVIDUAL COUNTRIES OR AREAS	NOTES SUR DIVERS PAYS OU ZONES	NOTAS SOBRE LOS DISTINTOS PAÍSES O ÁREAS	
	Notes on individual countries or areas	Notes sur divers pays ou zones	Notas sobre los distintos países o áreas	525
	INDEX OF FAO ENGLISH, FRENCH, SPANISH AND SCIENTIFIC NAMES	INDEX DES NOMS SCIENTIFIQUES ET DES NOMS FAO EN ANGLAIS, FRANÇAIS ET ESPAGNOL	ÍNDICE DE NOMBRES CIENTÍFICOS Y DE NOMBRES FAO EN INGLÉS, FRANCÉS Y ESPAÑOL	
	Index of FAO English, French, Spanish and scientific names	Index des noms scientifiques et des noms FAO en anglais, français et espagnol	Índice de nombres científicos y de nombres FAO en inglés, francés y español	543

	Standard symbols	Signes conventionnels	Símbolos convencionales
...	Data not available; unobtainable; data not separately available but included in another category	Données non disponibles; données que l'on n'a pas pu obtenir; données non disponibles séparément, mais comprises dans une autre catégorie	No hay datos; no se han podido obtener datos; datos no disponibles por separado pero incluidos en otra partida estadística
-	None; magnitude known to be nil or zero	Néant; quantité que l'on sait égale à zéro	Ninguna; cantidad que se sabe es nula o cero
0	More than zero but less than half the unit used	Quantité supérieure à zéro, mais inférieure à la moitié de l'unité utilisée	Más de cero pero inferior a la mitad de la unidad empleada
F	FAO estimate from available sources of information or calculation based on specific assumptions	Estimations de la FAO d'après les sources d'informations disponibles ou calculées sur la base de suppositions spécifiques	Estimación de la FAO partiendo de fuentes de información disponibles o calculada sobre la base de suposiciones específicas
t	tonnes (= 1000 kg)	tonnes (= 1000 kg)	toneladas (= 1000 kg)
kg	kilograms	kilogrammes	kilogramos
no	number	nombre	número
nei	not elsewhere included	nca non compris ailleurs	nep no especificado en otra partida
...A	FAO English name of the species item is not available	Le nom anglais de la FAO pour la catégorie d'espèces n'est pas disponible	El nombre de la FAO en inglés para la partida de especie no está disponible
...B	FAO French name of the species item is not available	Le nom français de la FAO pour la catégorie d'espèces n'est pas disponible	El nombre de la FAO en francés para la partida de especie no está disponible
...C	FAO Spanish name of the species item is not available	Le nom espagnol de la FAO pour la catégorie d'espèces n'est pas disponible	El nombre de la FAO en español para la partida de especie no está disponible
S	Summation of catches	Somme des captures	Suma de las capturas

Introduction

1. This section of the **FAO Yearbook of fishery and aquaculture statistics** presents the annual statistics, for a varying series of recent years ending in 2007, on a worldwide basis, on nominal catches of fish, crustaceans, molluscs and other aquatic animals, residues and plants, taken for all purposes (commercial, industrial, recreational and subsistence) by all types and classes of fishing units (fishermen, vessels, gear, etc.) operating both in inland, fresh and brackish water areas, and in inshore, offshore and high seas fishing areas. Beginning with Volume 82 statistics for mariculture, aquaculture and other kinds of fish farming, are **excluded** from all national, regional and global totals. **Beginning with Volume 90/1, the names and species composition of some groups of the FAO International Standard Statistical Classification of Aquatic Animals and Plants (ISSCAAP) have been revised. See paragraph 3 of the NOTES ON SPECIES ITEMS.**
2. Despite the importance of recreational fishing regarding some species and for certain countries, figures include recreational catches only where available.
3. The annual period used is the calendar year (1 January-31 December), with the exceptions of capture data in the Antarctic fishing areas and for some countries, mentioned in the NOTES ON INDIVIDUAL COUNTRIES OR AREAS, for which a split-year is used. Since Volume 94/1, the new fishing season (1 December-30 November) of the Commission for the Conservation of Antarctic Marine Living Resources (CCAMLR) has been adopted. Split-year data are shown under the calendar year in which the split-year ends.
4. Catches are expressed in tonnes, except those for whales, seals and crocodiles which are given in numbers and corals, pearls and sponges which are given in kilograms. See paragraph 11 of the NOTES ON COUNTRIES OR AREAS.
5. Beginning with Volume 48 data on aquatic mammals (tables B-61, B-62 and B-63 expressed in numbers and B-64) and data on aquatic plants (A-6, B-91, B-92, B-93 and B-94) are excluded from all national, regional and global totals. For practice prior to Volume 48, see notes in respective Yearbook. Beginning with Volume 60, data on corals, expressed in kilograms given in table B-82 are also excluded from all national, regional and global totals. Beginning with Volume 62 data on pearls, expressed in kilograms in table B-81 and sponges expressed in kilograms in table B-83 are likewise excluded. Beginning with Volume 66 data on crocodiles expressed in numbers in table B-73 are excluded from all national, regional and global totals.
6. FAO has completed the separation of the aquaculture time series from the capture production time series dating back to 1950. This separation was based on national reporting, when available, and other sources of historical information. The entire global time series for aquaculture production can be downloaded using the FishStat Plus software available at: <http://www.fao.org/fi/statist/FISOFT/FISHPLUS.asp>

Introduction

Dans cette section de l'**Annuaire statistique des pêches et de l'aquaculture** figurent, pour diverses périodes récentes prenant fin en 2007, les statistiques établies sur une base mondiale des captures nominales de poissons, crustacés, mollusques et autres animaux aquatiques, résidus et plantes aquatiques, effectuées à toutes fins (commerciales, industrielles, récréatives et de subsistance) par tous les types et catégories d'unités de pêche (pêcheurs, bateaux, engins, etc.) opérant tant dans les eaux continentales, douces et saumâtres, que dans les zones de pêche du littoral, du large et de la haute mer. A partir du Volume 82, les statistiques ayant trait à la mariculture, à l'aquaculture et à d'autres types de pisciculture, sont **exclues** de toutes les données au niveau national, régional et global. **A partir du Volume 90/1, les dénominations et la composition par espèces de quelques groupes de la Classification statistique internationale type des animaux et des plantes aquatiques (CSITAPA) de la FAO ont subi des révisions. Voir le paragraphe 3 des NOTES SUR LES CATÉGORIES D'ESPÈCES.**

Malgré la grande incidence de la pêche récréative sur certaines espèces et pour certains pays, les chiffres indiqués comprennent les captures de la pêche récréative, seulement lorsque de telles données sont disponibles.

La période annuelle utilisée est l'année civile (1^{er} janvier-31 décembre), sauf pour les données relatives aux captures effectuées dans les zones maritimes de l'Antarctique et pour quelques pays, mentionnés dans les NOTES SUR DIVERS PAYS OU ZONES, pour lesquels on utilise l'année fractionnée. A partir du volume 94/1 on utilise la nouvelle période de pêche (1^{er} décembre-30 novembre) de la Commission pour la conservation de la faune et la flore marines de l'Antarctique (CCAMLR). Les données relatives aux années fractionnées figurent sous l'année civile durant laquelle se termine l'année fractionnée.

Les captures débarquées sont exprimées en tonnes, à l'exception des données relatives aux baleines, phoques et crocodiles qui sont indiquées numériquement et les données sur les coraux, les perles et les éponges qui sont indiquées en kilogrammes. Voir le paragraphe 11 des NOTES SUR LES PAYS OU ZONES.

A partir du volume 48, les données sur les mammifères aquatiques (tableaux B-61, B-62 et B-63 exprimées en nombres et B-64) et les données sur les plantes aquatiques (A-6, B-91, B-92, B-93 et B-94) sont exclues de tous les totaux au niveau national, régional et global. Pour la méthode suivie avant le volume 48, se reporter aux notes de l'Annuaire en question. A partir du volume 60, les données sur les coraux exprimées en kilogrammes indiquées au tableau B-82 sont également exclues de tous les totaux au niveau national, régional et global. A partir du volume 62, les données sur les perles exprimées en kilogrammes indiquées au tableau B-81, et sur les éponges exprimées en kilogrammes indiquées au tableau B-83 sont, de même, exclues. A partir du volume 66, les données sur les crocodiles exprimées en nombre au tableau B-73 sont exclues de tous les totaux au niveau national, régional et global.

La FAO a complété la séparation des séries de production en aquaculture et capture à partir de 1950. Cette séparation a été basée sur des reportages nationaux, si disponibles, et d'autres sources d'information historique. La série mondiale complète pour la production d'aquaculture peut être téléchargée en utilisant le logiciel FishStat Plus disponible sur: <http://www.fao.org/fi/statist/FISOFT/FISHPLUS.asp>

Introducción

En esta sección del **Anuario estadístico de pesca y acuicultura** se presentan las estadísticas mundiales, para diversas series de los últimos años que terminan en 2007, de las capturas nominales de peces, crustáceos, moluscos y demás animales, residuos y plantas acuáticos, hechas con cualquier fin (comercial, industrial, recreativo y de subsistencia), por unidades de pesca de todos los tipos y categorías (pescadores, barcos, artes, etc.) en aguas continentales, dulces y salobres y en áreas de pesca de bajura, media altura o altura. A partir del volumen 82 las estadísticas correspondientes a maricultura, acuicultura y otros tipos de piscicultura, están **excluidas** de las cantidades a nivel nacional, regional y global. **A partir del volumen 90/1, las denominaciones y la composición por especies de algunos de los grupos de especies de la Clasificación Estadística Internacional Uniforme de los Animales y Plantas Acuáticas (CEIUAPA) de la FAO fueron revisados. Véase el párrafo 3 en las NOTAS SOBRE LAS PARTIDAS DE ESPECIES.**

A pesar de la importancia que la pesca recreativa tiene para algunas especies de pescado y para ciertos países, las cifras incluyen las capturas de la pesca recreativa solamente cuando se hallan disponibles.

El período anual utilizado es el año civil (1 de enero-31 de diciembre), excepto en el caso de las capturas efectuadas en las áreas marítimas del Antártico y para algunos países, mencionados en las NOTAS SOBRE LOS DISTINTOS PAISES O ÁREAS, para los que se utiliza el año emergente. Desde el volumen 94/1 se utiliza el nuevo período de pesca (1 de diciembre-30 de noviembre) de la Comisión para la Conservación de los Recursos Vivos Marinos Antárticos (CCRVMA). Los datos correspondientes a los años emergentes se incluyen en el año civil en que termina el año emergente.

Las capturas se expresan en toneladas, excepto en el caso de ballenas, focas y cocodrilos que se dan en número y en el caso de corales, perlas y esponjas que se dan en kilogramos. Véase el párrafo 11 en las NOTAS SOBRE LOS PAISES O ÁREAS.

A partir del volumen 48 los datos relativos a los mamíferos acuáticos (cuadros B-61, B-62 y B-63 expresados en números y B-64) y los datos relativos a las plantas acuáticas (A-6, B-91, B-92, B-93 y B-94) están excluidos de las cantidades totales a nivel nacional, regional y global. Con respecto a la práctica seguida antes del volumen 48, véanse las notas en el Anuario respectivo. A partir del volumen 60 los datos relativos a los corales expresados en kilogramos que aparecen en el cuadro B-82 están también todos excluidos de las cantidades totales a nivel nacional, regional y global. A partir del volumen 62 los datos relativos a las perlas expresados en kilogramos que aparecen en el cuadro B-81 y a las esponjas expresados en kilogramos que aparecen en el cuadro B-83 están igualmente excluidos. A partir del volumen 66 los datos relativos a los cocodrilos, expresados en números, en el cuadro B-73 están excluidos de las cantidades totales a nivel nacional, regional y global.

La FAO ha completado la separación de las series cronológicas de acuicultura y de producción de captura a partir de 1950. Esta separación se basó en los informes nacionales, cuando eran disponibles, y en otras fuentes de información histórica. La serie cronológica mundial completa para la producción de acuicultura puede ser descargada utilizando el software de estadística FishStat Plus disponible en: <http://www.fao.org/fi/statist/FISOFT/FISHPLUS.asp>

Introduction

7. Where necessary the data for 1950-2006 published in the preceding issues of the Yearbook of fishery and aquaculture statistics have been revised. Where figures in this issue differ from those previously published, the amended data represent the most recent version. Some statistics provided to FAO by national offices, in particular those for 2007, are provisional and may be amended in future editions, and in other FAO publications.
8. National focal points for fishery statistics, in particular those of countries fishing in more than one major fishing area, report their annual catches to various fishery commissions, as well as to FAO. To eliminate duplication in requests to these national offices, FAO cooperates with regional fishery bodies, particularly through the Coordinating Working Party on Fishery Statistics (CWP), to standardize reporting forms, procedures, definitions, classifications and other related documentation. This system reduces discrepancies between the figures appearing in the Yearbook of Fishery Statistics and those published in the bulletins issued by the commissions. Some discrepancies may still exist, but effort is constantly being made to eliminate them.
9. For the time being, the flag of the vessel is used to assign its nationality unless the wording of chartering and joint operation contracts indicates otherwise.
10. To facilitate use of the Yearbook, a series of notes and lists are included.
11. As usual, government officers and staff of international organizations have made possible the timely publication of this Yearbook by their prompt attention to our requests, and the care they devoted to checking material submitted to them. FAO expresses its thanks to them and welcomes the support of national and international organizations, and of interested individuals, in improving the scope and accuracy of the Yearbook.
12. Great care is taken by FAO in ensuring as far as possible the quality of the data presented in this Yearbook, supplementing data reported by countries with information from other sources, where available, including regional fishery bodies, field projects and independent surveys, specialist literature and fishery-independent sources. However, the accuracy and reliability of world aggregations of fishery statistics ultimately depends upon the quality of national data sources, collection methods, periodicity of updating and reporting. Fishery data quality is known to be very uneven among countries. Although improvements to data quality are made by FAO on a continuing basis, it is clear that many more can be made. Any input from data users in this regard will be most welcome.

Introduction

- Le cas échéant, les données relatives aux années 1950-2006 publiées dans les éditions précédentes de l'Annuaire statistique des pêches et de l'aquaculture ont été révisées. Lorsque les chiffres indiqués dans l'édition présente diffèrent de ceux déjà publiés, les données modifiées représentent la version la plus récente. Certaines statistiques communiquées à la FAO par les services nationaux sont provisoires, notamment pour 2007, et pourront être modifiées dans les éditions futures ainsi que dans d'autres publications de la FAO.
- Les centres nationaux des statistiques des pêches, notamment ceux des pays exploitant plus d'une principale zone de pêche, déclarent leurs captures annuelles aux diverses commissions des pêches, de même qu'à la FAO. Pour éviter que les demandes adressées à ces services nationaux ne fassent double emploi, la FAO coopère avec les organes régionaux des pêches, en particulier par l'entremise du Groupe de travail chargé de coordonner les statistiques des pêches (CWP), pour normaliser les formules de déclaration, les procédures, les définitions, les classifications et toute la documentation connexe. Ce système permet de réduire les divergences entre les chiffres figurant dans l'Annuaire statistique des pêches et ceux des bulletins publiés par les commissions. Certaines de ces divergences demeurent, mais on s'efforce toujours de les éliminer.
- Pour le moment, le pavillon du navire est utilisé pour déterminer sa nationalité, à moins que le libellé des contrats d'affrètement et d'opérations conjointes ne l'indique autrement.
- Pour faciliter l'emploi de l'Annuaire, on a introduit une série de notes et de listes.
- Comme de coutume, c'est grâce à la rapidité et au soin avec lesquels les fonctionnaires des services publics et le personnel des organisations internationales ont répondu à nos demandes et vérifié les matériaux qui leur étaient soumis, que cet Annuaire a pu être publié en temps voulu. La FAO tient à les remercier et se félicite de l'aide que lui apportent les organisations tant nationales qu'internationales et les personnes intéressées, afin d'améliorer l'étendue et la précision de l'Annuaire.
- La FAO essaie autant que possible, avec le plus grand soin, d'assurer la qualité des données présentées dans cet Annuaire, en complétant les données communiquées par les pays par des informations provenant d'autres sources telles que: organes régionaux des pêches, projets de terrain, enquêtes indépendantes, documents rédigés par des spécialistes et sources extérieures au secteur des pêches. Néanmoins, la précision et la fiabilité des agrégats mondiaux des statistiques des pêches dépendent en dernière analyse de la qualité des sources nationales de données, des méthodes de collecte, de la périodicité de leur mise à jour et de leur présentation. La qualité des données halieutiques peut être fort inégale d'un pays à l'autre. Même si la FAO s'engage à améliorer constamment la qualité des données, il ne fait pas de doute que nombre d'autres améliorations peuvent être apportées. Toute contribution des utilisateurs des données à cet égard sera la bienvenue.

Introducción

- Siempre que ha sido necesario se han revisado los datos correspondientes a 1950-2006 publicados en las ediciones anteriores del Anuario estadístico de pesca y acuicultura. Cuando las cifras que aparecen en esta edición difieren de las publicadas anteriormente, los nuevos datos representan la última versión disponible. Algunas estadísticas facilitadas a la FAO por las oficinas nacionales, en particular las correspondientes a 2007, son provisionales y podrán modificarse en ediciones futuras y en otras publicaciones de la FAO.
- Los centros nacionales de estadísticas pesqueras, en particular los de aquellos países que pescan en más de una de las áreas principales de pesca, comunican sus datos sobre capturas anuales a las diversas comisiones de pesca y a la FAO. Para eliminar duplicaciones en la solicitud de datos a esas oficinas nacionales, la FAO colabora con los órganos regionales de pesca, particularmente mediante el Grupo Coordinador de Trabajo sobre Estadísticas de Pesca (CWP), para uniformar los formularios de comunicación de datos, y los procedimientos, definiciones, clasificaciones, etc. Esto permite además reducir las discrepancias entre las cifras que aparecen en el Anuario Estadístico de Pesca y las publicadas en los boletines preparados por las diversas comisiones. Pueden subsistir aún algunas discrepancias, pero siempre se intenta eliminarlas.
- Por el momento, se entiende que el pabellón del barco determina su nacionalidad, a menos que en los contratos de fletes o de operación conjunta se indique otra cosa.
- Para facilitar la consulta del Anuario se incluyen una serie de notas y listas.
- Igual que en ocasiones anteriores, la pronta publicación de este Anuario ha sido posible gracias a la colaboración de funcionarios estatales y de organizaciones internacionales que han respondido con prontitud a nuestras peticiones y han controlado con atención el material que se les ha presentado. La FAO desea manifestar a todos ellos su reconocimiento y agradece ya desde ahora la ayuda que organizaciones nacionales e internacionales o personas privadas le presten para mejorar el alcance y exactitud de este Anuario.
- La FAO presta gran atención a asegurar en la medida de lo posible la buena calidad de los datos que se presentan en este Anuario, complementando los datos comunicados por los países con información de otras procedencias, cuando se dispone, tales como los órganos regionales de pesca, los proyectos de campo y encuestas independientes, bibliografía especializada y fuentes que no dependen de la pesca. Sin embargo, la exactitud y fiabilidad del acopio mundial de estadísticas de pesca se basan fundamentalmente en la calidad de las fuentes de datos nacionales, en los métodos de recopilación de los mismos, en la periodicidad de la actualización y la comunicación. Como se sabe, la calidad de los datos pesqueros nacionales puede variar mucho de un país a otro. Aunque la FAO está mejorando constantemente la calidad de los datos, es evidente que se puede mejorar todavía mucho. Cualquier aportación de los usuarios de los datos a este respecto será muy bien recibida.

Notes and lists

Notes et listes

Notas y listas

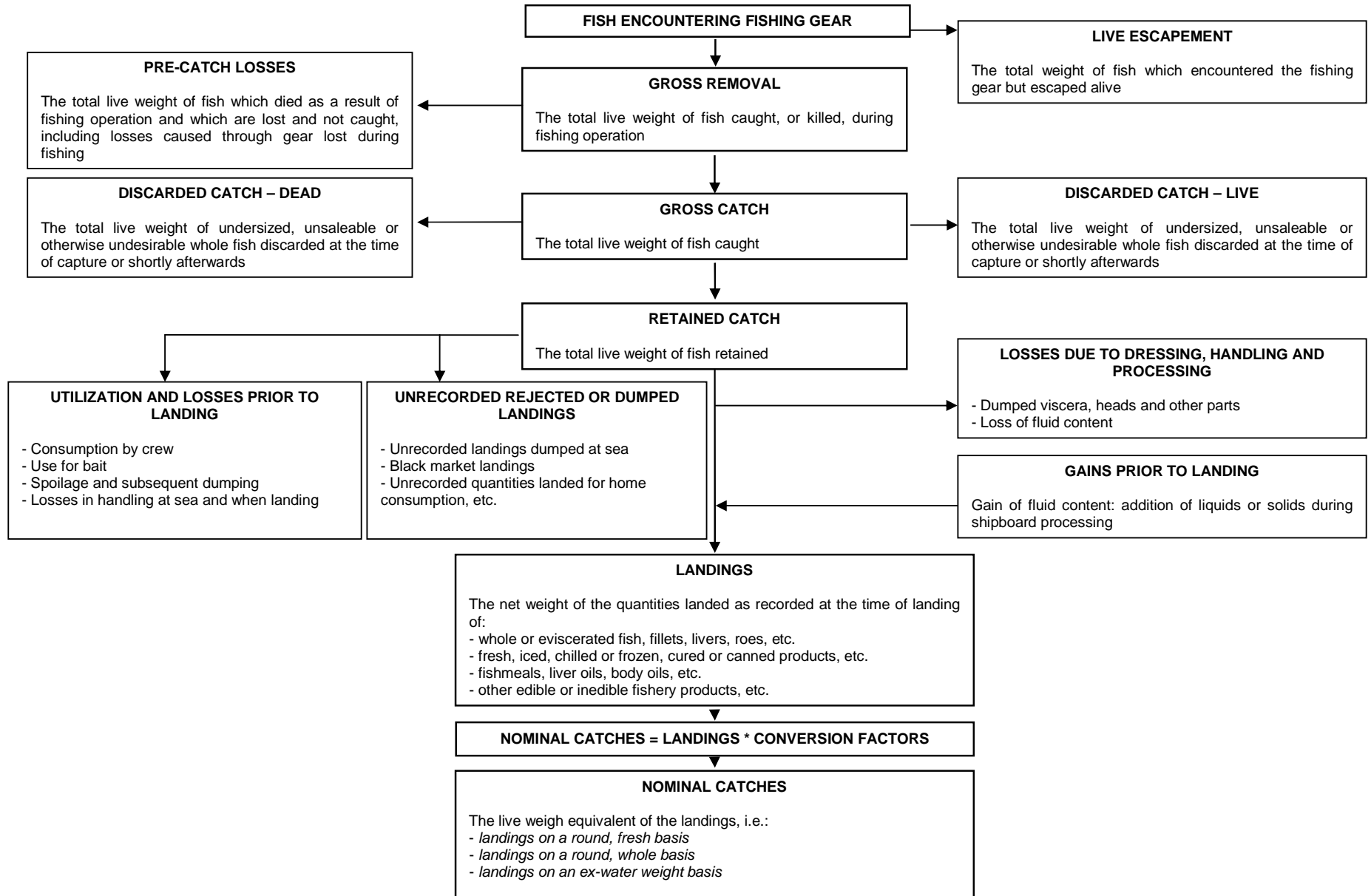
General notes

Notes générales

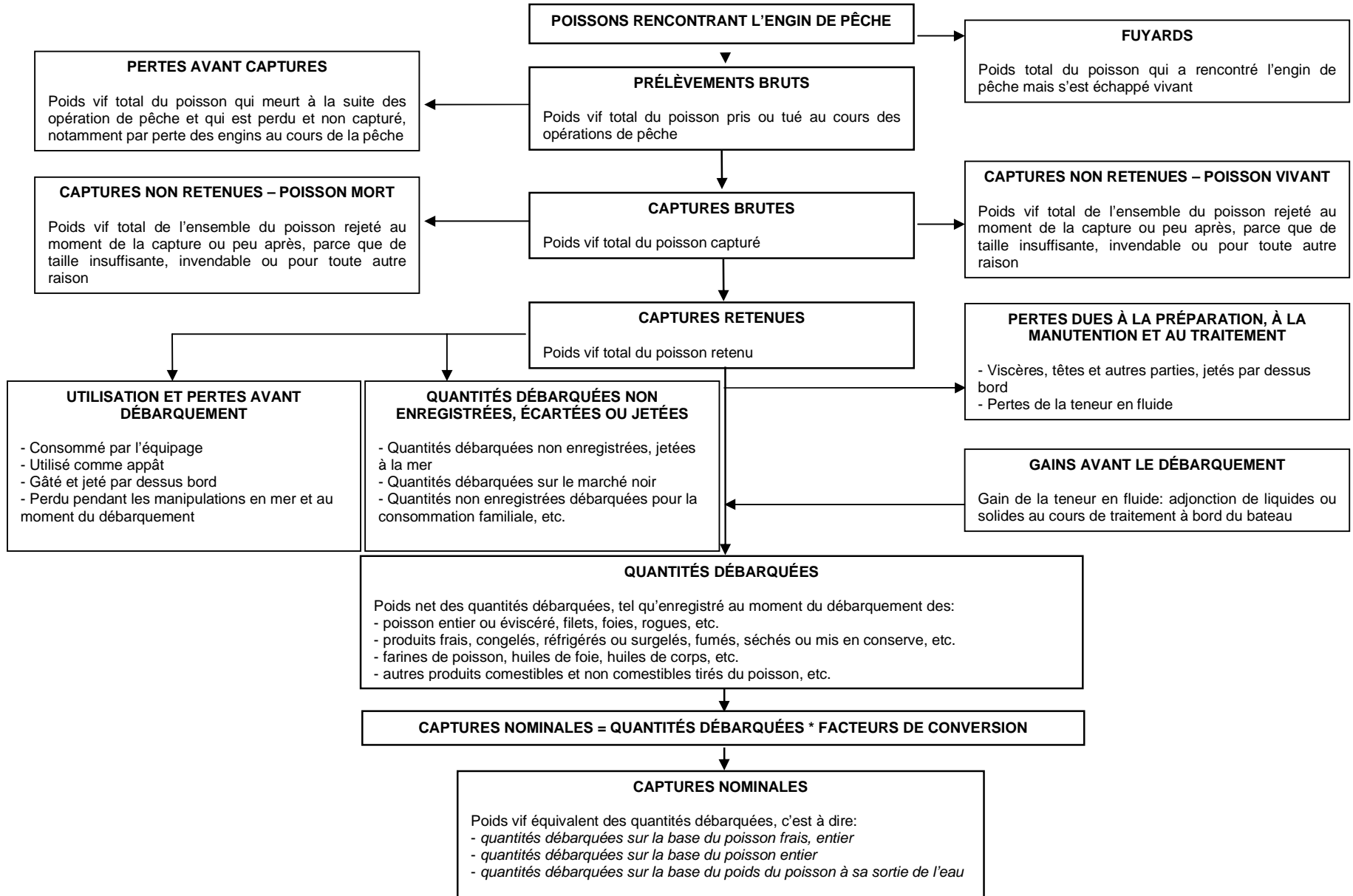
Notas generales

1. This section of the **Yearbook of fishery and aquaculture statistics** presents, for the most recent series of calendar years and split-years, annual statistics on NOMINAL CATCHES of freshwater, brackishwater and marine species of fish, crustaceans, molluscs and other aquatic animals and plants, killed, caught, trapped or collected for all commercial, industrial, recreational and subsistence purposes.
- Dans cette section de l'**Annuaire statistique des pêches et de l'aquaculture** figurent, pour les plus récentes séries d'années civiles et d'années fractionnées, les statistiques annuelles des CAPTURES NOMINALES de poissons, crustacés, mollusques et autres animaux et plantes aquatiques d'eau douce, d'eau saumâtre et d'eau marine, tués, capturés, piégés ou ramassés à des fins commerciales, industrielles, récréative et de subsistance.
- En esta sección del **Anuario estadístico de pesca y acuicultura** se presentan, para las más recientes series de años civiles y emergentes, estadísticas anuales de las CAPTURAS NOMINALES de especies de aguas dulces, salobres y marinas, de peces, crustáceos, moluscos y otros animales y plantas acuáticas, matados, capturados, entrampados o cobrados para todo fin de carácter comercial, industrial, pesca de recreo o de subsistencia.
2. In view of the importance of recreational fishing regarding some stocks and for certain countries, and the difficulty of distinguishing in many cases between recreational and subsistence fishing (and in accordance with the recommendation of the 16th Session of the Coordinating Working Party on Fishery Statistics - CWP, Madrid, Spain, 20-25 March 1995), data should cover recreational fisheries.
- Étant donné que la pêche sportive a une grande incidence sur certains stocks et pour certains pays, qu'il est souvent difficile d'établir une distinction entre celle-ci et la pêche de subsistance (et en conformité avec la recommandation de la seizième session du Groupe de travail chargé de coordonner les statistiques de pêches - CWP, Madrid, Espagne, 20-25 mars 1995), les données doivent concerner la pêche sportive.
- Dada la importancia que la pesca de recreo tiene para algunas poblaciones de pescado y para ciertos países, y la dificultad de distinguir en muchos casos entre dicha pesca y la de subsistencia (y en conformidad con la recomendación de la decimosexta sesión del Grupo Coordinador de Trabajo sobre Estadísticas de Pesca - CWP, Madrid, España, 20-25 de marzo de 1995), los datos deberán incluir la pesca de recreo.
3. The NOMINAL CATCHES concept refers to the landings converted to a *live weight* basis; the closely related concept LANDINGS refers to the quantities on a *landed weight* basis. In many fisheries the landed quantities (LANDINGS) are identical to the quantities caught (NOMINAL CATCHES).
- L'expression CAPTURES NOMINALES désigne l'équivalent en *poids vif* des quantités débarquées; l'expression, étroitement apparentée QUANTITÉS DEBARQUÉES désigne le *poids mis à terre*. Dans de nombreuses pêcheries, les mises à terre (QUANTITÉS DEBARQUÉES) sont identiques aux quantités capturées (CAPTURES NOMINALES).
- El concepto de CAPTURAS NOMINALES se refiere a los desembarques expresados en su *peso en vivo*; el concepto DESEMBARQUES intimamente relacionado, se refiere al *peso descargado*. En muchas pesquerías las cantidades desembarcadas (DESEMBARQUES), son idénticas a las cantidades capturadas (CAPTURAS NOMINALES).
4. There are many instances where the catches on board fishing vessels or factory ships are gutted, eviscerated, filleted, salted, dried, etc., or reduced to meals, oil, etc. The data on the LANDINGS of such species and products require conversion by accurate yield rates (conversion factors) to establish the live weight equivalents (nominal catches) at the time of their capture. See diagram on the following pages.
- Dans de nombreux cas, les captures sont vidées, éviscérées, filetéées, salées, séchées, etc., ou réduites, en farine, en huile, etc., à bord des bateaux de pêche ou de navires-usines. Les données sur les QUANTITÉS DEBARQUÉES de la sorte, à savoir après traitement, doivent être converties à l'aide de taux de rendement précis (coefficients de conversion) afin de déterminer les équivalents en poids vif (captures nominales) au moment de la prise. Voir le diagramme aux pages suivantes.
- En muchos casos, las capturas a bordo de las embarcaciones de pesca o de los buques factoría se destripan, evisceran, filetean, salan, secan, etc., o se reducen en harina, en aceite, etc. Los datos sobre los DESEMBARQUES de estas especies y productos hay que convertirlos, mediante índices precisos de rendimiento (factores de conversión) para fijar su equivalente en peso en vivo (capturas nominales) en el momento de la captura. Véase el diagrama en las páginas siguientes.
5. Many national statistical publications do not use the terms "landings" and "catches" with their precise meanings as described above. In such publications the term "catches" is used sometimes to refer to quantities on a landed weight basis, i.e. "landings" which might consist of gutted, eviscerated and filleted fish, as well as of meals and oils. However, only where the "primary production" (the phrase "primary production" is used in its economic and not in its biological sense) is landed whole is it correct to describe such landed quantities as "catches".
- De nombreuses publications statistiques nationales n'emploient pas les expressions «quantités débarquées» et «captures» avec le sens précis indiqué ci-dessus. Le terme «captures» y sert parfois à désigner les quantités sur la base du poids mis à terre, c.-à-d. les «quantités débarquées» qui peuvent être des poissons vidés, éviscérés et filetés, ainsi que des farines et des huiles. Toutefois, c'est seulement lorsque la «production primaire» (au sens économique et non au sens biologique) est débarquée à l'état entier qu'il est correct de parler de «captures» pour ces mises à terre.
- Muchas publicaciones estadísticas nacionales no utilizan los términos «desembarques» y «capturas» con la significación precisa que se describe anteriormente. En tales publicaciones, el término «captura» se emplea algunas veces para referirse a cantidades basadas en el peso desembarcado, es decir «desembarques» que pueden consistir en pescado destripado, eviscerado y fileteado, así como en harinas y aceites. Sin embargo, sólo cuando la «producción primaria» (esta frase «producción primaria» se utiliza en su sentido económico y no en el biológico) se desembarca entera es correcto describir estas cantidades desembarcadas como «capturas».
6. In some national statistics the following terms are in common use to refer to NOMINAL CATCHES, i.e. landings on a live weight basis:
- Dans certaines statistiques nationales, on utilise couramment les expressions suivantes pour désigner les CAPTURES NOMINALES, c.-à-d. l'équivalent en poids vif des quantités débarquées:
- En algunas estadísticas nacionales son de uso común las siguientes expresiones para referirse a las CAPTURAS NOMINALES, es decir, los desembarques expresados según su peso en vivo:
- a) landings on a round, fresh basis;
- a) quantités débarquées sur la base du poisson entier, frais;
- a) desembarques de pescado fresco, entero;
- b) landings on a round, whole basis;
- b) quantités débarquées sur la base du poids du poisson entier;
- b) desembarques de pescado entero;
- c) landings on an ex-water weight basis.
- c) quantités débarquées sur la base du poids du poisson à sa sortie de l'eau.
- c) desembarques según el peso del pescado al sacarlo del agua.
7. For the "primary production" data on seaweeds, pearls, shells, corals, sponges, etc., it is preferable to use the term PRODUCTION which is more appropriate than NOMINAL CATCH. The term CATCH is also more suitable than NOMINAL CATCH in the case of whales and seals, where the "primary production" data for these species are not expressed in weight units but in numbers.
- Pour les données sur la «production primaire» des algues, perles, coquillages, coraux, éponges, etc., il est préférable d'utiliser le terme PRODUCTION, qui est plus approprié que l'expression CAPTURES NOMINALES. Par ailleurs, le terme CAPTURES convient mieux que l'expression CAPTURES NOMINALES dans les cas des baleines et des phoques où la «production primaire» ne s'exprime pas en unités pondérales mais en nombres.
- Para los datos de «producción primaria» de algas marinas, perlas, mariscos, corales, esponjas, etc., es preferible usar el término PRODUCCION, ya que es más apropiado que la expresión CAPTURAS NOMINAL. El término CAPTURAS también es más adecuado que la expresión CAPTURAS NOMINAL en el caso de ballenas y focas donde los datos de «producción primaria» para estas especies no se expresan en unidades de peso sino en números.
8. Data concerning the nominal catch of fish included within group 36 (tunas, bonitos and billfishes) are generally reviewed in collaboration with the regional agency concerned with tuna statistics (i.e. ICCAT, IOTC, SPC and IATTC). Due to differences in the date by which these agencies require data to be submitted, figures for the most recent year are often subject to significant revision.
- Les données concernant les captures nominales de poissons appartenant au groupe 36 (thonidés, bonites et marlins) sont en général révisées en collaboration avec l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés (CICATA, CTOI, CPS et CITT). Comme les dates pour lesquelles ces organisations demandent les données ne correspondent pas toujours, les chiffres pour l'année la plus récente sont souvent sujets à des révisions significatives.
- Los datos relativos a la captura nominal de pescado incluido en el grupo 36 (atún, bonitos y agujas) se revisan generalmente en colaboración con los organismos regionales que se encargan de las estadísticas atuneras (CICAA, CAOI, SCP y CIAT). Debido a las diferentes fechas en que esos organismos necesitan recibir los datos, es frecuente que las cifras correspondientes a los años más recientes se sometan a una considerable revisión.

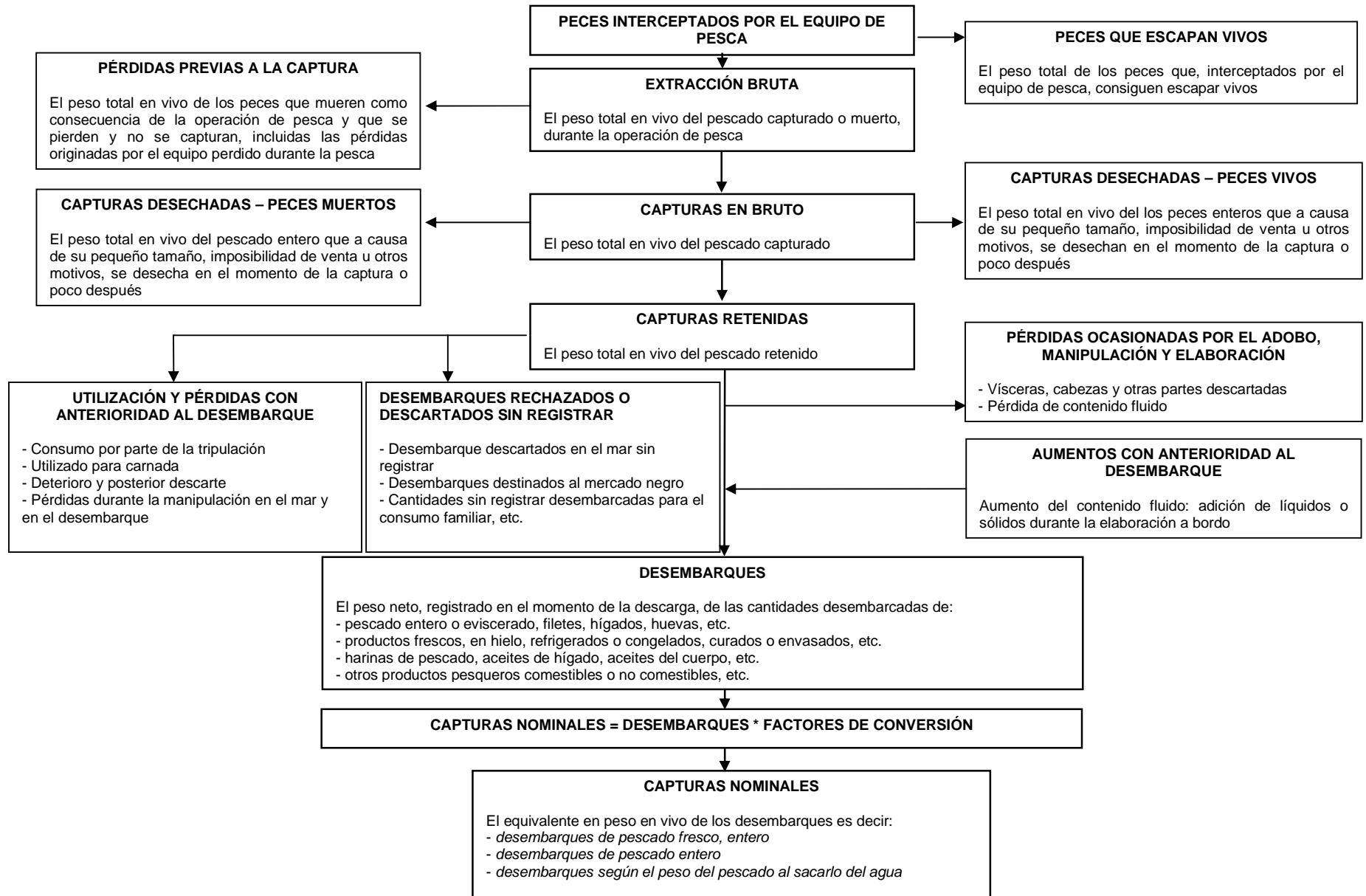
CATCH CONCEPTS: DIAGRAMMATIC PRESENTATION



CONCEPTS RELATIFS AUX CAPTURES: DIAGRAMME EXPLICATIF



CONCEPTOS DE CAPTURA: PRESENTACIÓN DIAGRAMÁTICA



Notes on species items

Notes sur les catégories d'espèces

Notas sobre las partidas de especies

1. Data available world-wide on nominal catches of aquatic animals and plants, taken in inland and marine waters, for all kinds of commercial, industrial, recreational and subsistence purposes, are at present broken down at either the species, genus, family or higher taxonomic levels into 1723 statistical categories called *species items*.
2. These 1723 *species items* are arranged by FAO within the 50 *groups of species* constituting the nine *divisions* of the FAO "International Standard Statistical Classification of Aquatic Animals and Plants" (ISSCAAP). For these *groups of species* and *divisions* see the ISSCAAP list on the following page. The two-digit group codes shown in this list are reflected in the table numbers in Section B.
3. Following a recommendation of the 19th Session of the Coordinating Working Party on Fishery Statistics - CWP (Nouméa, New Caledonia, 10-13 July 2001) the names and composition of former groups 33, 34 and 37 of the FAO International Standard Statistical Classification of Aquatic Animals and Plants (ISSCAAP) were revised. The species items of the former group 33 "Redfishes, basses, congers" were classified as coastal or demersal fishes and accordingly assigned to the new groups 33 "Miscellaneous coastal fishes" and 34 "Miscellaneous demersal fishes". The species formerly included in group 34 "Jacks, mullets, sauries" were moved to group 37, which was renamed "Miscellaneous pelagic fishes".
4. Each *species item* is identified by means of the following descriptors (subject to constant review and improvement):
- FAO English name;
 - FAO French name;
 - FAO Spanish name;
 - scientific name (at the species, genus, family or higher taxonomic levels);
 - taxonomic code; and
 - inter-agency 3-alpha code.
5. The taxonomic code descriptors are taken from FAO's **Aquatic Sciences and Fisheries Information System**. The following illustrates the meaning assigned to the different digits of this code:

Main grouping	Order or other taxonomic level	Family	Genus	Species	Groupe principal	Ordre ou autre niveau taxonomique	Famille	Genre	Espèce	Grupo principal	Orden u otro nivel taxonomico	Familia	Género	Especie
1,	75	(04)	003,	01	1,	75	(04)	003,	01	1,	75	(04)	003,	01

6. In all tables, except A-1(e) (where selected species items of significant commercial importance are listed in the order of 2007 catch size), the species items are arranged in order of their taxonomic codes within their respective ISSCAAP groups.
7. Several countries still report their catches by large groups of species. In these circumstances the catch data presented by individual species items are likely to be underestimated. Therefore, when examining the statistics for a particular species, it should be noted that an unknown proportion of the catches for that species might have been reported by the national office under the generic, family or order name of the species, or even more roughly as 'fishes not identified'. Consequently, **species item totals frequently underestimate the real catch of the individual species**.

Les statistiques disponibles sur une base mondiale des captures nominales d'animaux et de plantes aquatiques effectuées dans les eaux continentales et dans les eaux marines à toutes fins commerciales, industrielles, récréatives et de subsistance sont, à l'heure actuelle, ventilées au niveau de l'espèce, du genre, de la famille ou des niveaux taxonomiques supérieurs dans 1723 catégories statistiques qui sont appelées des *catégories d'espèces*.

Ces 1723 *catégories d'espèces* sont rassemblées par la FAO en cinquante *groupes d'espèces* constituant les neuf *divisions* de la "Classification statistique internationale type des animaux et des plantes aquatiques" (CSITAPA) de la FAO. Pour ces *groupes d'espèces* et ces *divisions*, on se reportera à la liste de la CSITAPA figurant à la page suivante. Les codes de groupe à deux chiffres indiqués sur la liste se retrouvent dans les numéros des tableaux de la section B.

Sur la base d'une recommandation de la 19^{ème} session du Groupe de travail chargé de coordonner les statistiques des pêches - CWP (Nouméa, Nouvelle-Calédonie, 10-13 juillet 2001), la dénomination et la composition des anciens groupes 33, 34 et 37 de la Classification statistique internationale type des animaux et des plantes aquatiques (CSITAPA) de la FAO ont été révisées. Les catégories d'espèces de l'ancien groupe 33 "Rascasses, perches de mer, congres" ont été classifiées comme espèces côtières ou démersales et réparties sur cette base entre les nouveaux groupes 33 "Poissons côtiers divers" et 34 "Poissons démersaux divers". Les espèces auparavant incluses dans le groupe 34 "Chinchards, mullets, balaous" ont été classées dans le groupe 37 rebaptisé "Poissons pélagiques divers".

Chaque *catégorie d'espèces* est identifiée au moyen des descripteurs suivants (sous réserve de révision et d'amélioration continues):

- nom anglais utilisé par la FAO;
- nom français utilisé par la FAO;
- nom espagnol utilisé par la FAO;
- nom scientifique (de l'espèce, du genre, de la famille ou des niveaux taxonomiques supérieurs);
- code taxonomique; et
- code interinstitutions alpha-3.

Les descripteurs de code taxonomique proviennent du **Système d'information sur les sciences aquatiques et la pêche** de la FAO. On trouvera ci-après la signification des divers chiffres constituant ce code taxonomique.

Los datos procedentes de todo el mundo sobre las capturas nominales de animales y plantas acuáticas capturados en aguas continentales y marinas con fines comerciales, industriales, de recreo o de subsistencia se desglosan en la actualidad en unas 1723 categorías estadísticas, denominadas *partidas de especies*, que corresponden a los niveles taxonómicos de especie, género, familia o superiores.

Utilizando esas 1723 *partidas de especies*, la FAO desglosa los cincuenta *grupos de especies* que constituyen las nueve *divisiones* de la Clasificación Estadística Internacional Uniforme de los Animales y Plantas Acuáticas (CEIUAPA) de la FAO. Estos *grupos de especies* y las nueve *divisiones* indicadas pueden verse en la lista de la CEIUAPA que aparece en la página siguiente. Los códigos de dos dígitos que en esa lista identifican a cada uno de los grupos se utilizan luego en los cuadros de la Sección B.

Sobre la base de una recomendación de la 19^a sesión del Grupo Coordinador de Trabajo sobre Estadísticas de Pesca - CWP (Noumea, Nueva Caledonia, 10-13 de julio 2001) fue revisada la denominación y la composición de los antiguos grupos 33, 34, y 37 de la Clasificación Estadística Internacional Uniforme de los Animales y Plantas Acuáticas (CEIUAPA) de la FAO. Las partidas de especies del antiguo grupo 33 "Gallinetas, lubinas, congrios" fueron clasificadas como especies costeras o demersales y, de acuerdo con esto, distribuidas entre los nuevos grupos: 33 "Peces costeros diversos" y 34 "Peces demersales diversos". Las partidas de especies anteriormente comprendidas en el grupo 34 "Jureles, lisas, papardas" se incluyeron en el grupo 37, que pasó a denominarse "Peces pelágicos diversos".

Cada una de las *partidas de especies*, se identifica con los siguientes descriptores (que se revisan y mejoran continuamente):

- nombre inglés utilizado por la FAO;
- nombre francés utilizado por la FAO;
- nombre español utilizado por la FAO;
- nombre científico (de la especie, género, familia o niveles taxonómicos superiores);
- código taxonómico; e
- código interinstitucional alfa-3.

Los descriptores del código taxonómico se han tomado del **Sistema de información de las ciencias acuáticas y la pesca** de la FAO. El cuadro siguiente ilustra el significado de los distintos dígitos de dicho código:

ISSCAAP

CSITAPA

CEIUAPA

Code Code Código	DIVISION Group of species	DIVISION Groupe d'espèces	DIVISIÓN Grupo de especies
1	Freshwater fishes	Poissons d'eau douce	Peces de agua dulce
11	Carp, barbels and other cyprinids	Carpes, barbeaux et autres cyprinidés	Carpas, barbos y otros ciprinidos
12	Tilapia and other cichlids	Tilapias et autres cichlidés	Tilapias y otros cíclidos
13	Miscellaneous freshwater fishes	Poissons d'eau douce divers	Peces de agua dulce diversos
2	Diadromous fishes	Poissons diadromes	Peces diádromos
21	Sturgeons, paddlefishes	Esturgeons, spatules	Esturiones, sollos
22	River eels	Anguilles	Anguilas
23	Salmons, trouts, smelts	Saumons, truites, éperlans	Salmones, truchas, eperlanos
24	Shads	Aloses	Sábalos
25	Miscellaneous diadromous fishes	Poissons diadromes divers	Peces diádromos diversos
3	Marine fishes	Poissons marins	Peces marinos
31	Flounders, halibuts, soles	Flets, flétans, soles	Platijas, halibuts, lenguados
32	Cods, hakes, haddocks	Morues, merlus, églefins	Bacalaos, merluzas, eglefinos
33	Miscellaneous coastal fishes	Poissons côtiers divers	Peces costeros diversos
34	Miscellaneous demersal fishes	Poissons démersaux divers	Peces demersales diversos
35	Herrings, sardines, anchovies	Harengs, sardines, anchois	Arenques, sardinas, anchoas
36	Tunas, bonitos, billfishes	Thons, pélamides, marlins	Atunes, bonitos, agujas
37	Miscellaneous pelagic fishes	Poissons pélagiques divers	Peces pelágicos diversos
38	Sharks, rays, chimaeras	Squales, raies, chimères	Tiburones, rayas, quimeras
39	Marine fishes not identified	Poissons marins non identifiés	Peces marinos no identificados
4	Crustaceans	Crustacés	Crustáceos
41	Freshwater crustaceans	Crustacés d'eau douce	Crustáceos de agua dulce
42	Crabs, sea-spiders	Crabes, araignées de mer	Cangrejos, centollas
43	Lobsters, spiny-rock lobsters	Homards, langoustes	Bogavantes, langostas
44	King crabs, squat-lobsters	Crabes royaux, galatées	Cangrejos reales, galateidos
45	Shrimps, prawns	Crevettes	Gambas, camarones
46	Krill, planktonic crustaceans	Krill, crustacés planctoniques	Krill, crustáceos planctónicos
47	Miscellaneous marine crustaceans	Crustacés marins divers	Crustáceos marinos diversos
5	Molluscs	Mollusques	Moluscos
51	Freshwater molluscs	Mollusques d'eau douce	Moluscos de agua dulce
52	Abalones, winkles, conchs	Ormeaux, bigorneaux, strombes	Orejas de mar, bigaros, estrombos
53	Oysters	Huîtres	Ostras
54	Mussels	Moules	Mejillones
55	Scallops, pectens	Coquilles St-Jacques	Vieiras
56	Clams, cockles, arkshells	Clams, coques, arches	Almejas, berberechos, arcas
57	Squids, cuttlefishes, octopuses	Encornets, seiches, poulpes	Calamares, jibias, pulpos
58	Miscellaneous marine molluscs	Mollusques marins divers	Moluscos marinos diversos
* 6	Whales, seals and other aquatic mammals	Baleines, phoques et autres mammifères aquatiques	Ballenas, focas y otros mamíferos acuáticos
* 61	Blue-whales, fin-whales	Baleines bleues, rorquals communs	Ballenas azules, rorcuales
* 62	Sperm-whales, pilot-whales	Cachalots, globicéphales	Cachalotes, calderones
* 63	Eared seals, hair seals, walruses	Otaries, phoques, morsés	Lobos marinos, focas, morsas
* 64	Miscellaneous aquatic mammals	Mammifères aquatiques divers	Mamíferos acuáticos diversos
7	Miscellaneous aquatic animals	Animaux aquatiques divers	Animales acuáticos diversos
71	Frogs and other amphibians	Grenouilles et autres amphibiés	Ranas y otros anfibios
72	Turtles	Tortues	Tortugas
* 73	Crocodiles and alligators	Crocodiles et alligators	Cocodrilos y aligatores
74	Sea-squirts and other tunicates	Ascidiens et autres tuniciers	Ascidias y otros tunicados
75	Horseshoe crabs and other arachnoids	Limules et autres arachnoïdés	Límulos y otros arácnidos
76	Sea-urchins and other echinoderms	Oursins et autres échinodermes	Erizos de mar y otros equinodermos
77	Miscellaneous aquatic invertebrates	Invertébrés aquatiques divers	Invertebrados acuáticos diversos
* 8	Miscellaneous aquatic animal products	Produits divers d'animaux aquatiques	Diversos productos de animales acuáticos
* 81	Pearls, mother-of-pearl, shells	Perles, nacres, coquilles	Perlas, madreperlas, conchas
* 82	Corals	Coraux	Corales
* 83	Sponges	Éponges	Esponjas
* 9	Aquatic plants	Plantes aquatiques	Plantas acuáticas
* 91	Brown seaweeds	Algues brunes	Algas pardas
* 92	Red seaweeds	Algues rouges	Algas rojas
* 93	Green seaweeds	Algues vertes	Algas verdes
* 94	Miscellaneous aquatic plants	Plantes aquatiques diverses	Diversas plantas acuáticas

ISSCAAP = International Standard Statistical Classification of Aquatic Animals and Plants.

CSITAPA = Classification statistique internationale type des animaux et des plantes aquatiques.

CEIUAPA = Clasificación Estadística Internacional Uniforme de los Animales y Plantas Acuáticas.

* In order to obtain the same aggregates presented in the Summary Tables for capture production, the ISSCAAP groups marked should be excluded.

* Pour obtenir les mêmes agrégats que ceux qui sont présentés dans les Tableaux Résumés relatifs aux Captures, il faut exclure les groupes de la CSITAPA qui sont marqués d'un astérisque.

* Para obtener las mismas agregaciones que se presentan en los Cuadros Resúmenes para las Capturas, se deben excluir los grupos CEIUAPA que están marcados con un asterisco.

Notes on countries or areas

- The designations employed and the presentation of material in this publication do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of the Food and Agriculture Organization of the United Nations concerning the legal or development status of any country, territory, city or area or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries.
- The term *country or area* as used in the stubs and the column headings of the tables also covers territories, cities, land areas, as well as provinces, districts, enclaves, exclaves and other parts of territories or combinations of countries or areas such as economic or customs unions.
- In all tables a country or area entry is designated by a multilingual code of not more than 12 characters. This code is keyed in the LIST OF COUNTRIES OR AREAS to the other descriptors for each country or area entry - the names in English, French and Spanish, the ISO's 3-alpha and 2-alpha codes, the UN's three-digit numerical code, etc.
- Country or area names and designations are subject to nationally announced changes. Name changes announced after 31 December 2008 have not necessarily been incorporated in this issue but will be reflected in future ones.
- The flag of the vessel performing the essential part of the fishing operation should be considered the paramount indication of the nationality assigned to the catches.

The flag State of the vessel performing the essential part of the fishing operation should be responsible for the provision of catch data.

Where a foreign flag vessel is fishing in the waters under the national jurisdiction of another State, the flag State of the vessel should have at all times the responsibility to provide relevant catch and landing data. The only exceptions to this shall be:

- where the vessel undertakes fishing under a charter agreement or arrangement to augment the local fishing fleet, and the vessel has become for all practical purposes a local fishing vessel of the host country;
- where the vessel undertakes fishing pursuant to a joint venture or similar arrangement in waters under the national jurisdiction of another State and the vessel is operating for all practical purposes as a local vessel, or its operation has become, or is intended to become, an integral part of the economy of the host country.

In any situation where there is uncertainty as to the application of these criteria, any agreement, charter, joint venture or other similar arrangement should contain a provision setting out clearly the responsibility for reporting catch and landing data, which should be reported to the flag State and, where relevant, to any coastal State in whose waters fishing operations are to take place or competent subregional, regional or global fisheries organization or arrangement.

- National data cover all quantities caught by fishing craft flying the flag of the reporting country and landed not only in the domestic harbours of the reporting country but also in foreign harbours. National catch excludes quantities caught by foreign fishing craft and landed in domestic ports.
- Final data have been provided by many national offices; others submitted provisional figures only. Whenever national offices failed to report their annual catch statistics in time for publication, FAO has estimated the quantities to reflect more realistic catch data (F designated figures).

Notes sur les pays ou zones

Les appellations employées dans cette publication et la présentation des données qui y figurent n'impliquent de la part de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture aucune prise de position quant au statut juridique ou au stade de développement des pays, territoires, villes ou zones, ou de leurs autorités, ni quant au tracé de leurs frontières ou limites.

Le terme *pays ou zone* employé dans les talons et les têtes de colonne des tableaux, doit s'entendre également des territoires, villes, zones terrestres, ainsi que des provinces, districts, enclaves, parties détachées d'un Etat, autres parties de territoires ou regroupements de pays ou zones, tels qu'unions économiques ou douanières.

Dans tous les tableaux, les entrées des pays ou zones sont désignées par un code multilingue n'excédant pas douze espaces typographiques. Dans la LISTE DES PAYS OU ZONES ce code est associé aux autres descripteurs, c'est-à-dire aux noms en anglais, français et espagnol, aux codes ISO alpha-3 et alpha-2, au code numérique à trois chiffres des Nations Unies, etc.

La liste des appellations des pays ou zones est sujette de temps à autre à des modifications annoncées par les pays ou zones. Les modifications de noms survenues après le 31 décembre 2008 n'ont pas toujours été incorporées dans l'édition présente, mais il en sera tenu compte dans celles futures.

Le pavillon du navire effectuant la partie essentielle de l'opération de pêche devrait être considéré comme le facteur déterminant du pays ou zone auquel sont attribuées les captures.

L'État du pavillon du navire effectuant la partie essentielle de l'opération de pêche devrait fournir les données sur les captures.

Lorsqu'un navire battant pavillon étranger pêche dans des eaux placées sous la juridiction nationale d'un autre Etat, l'Etat du pavillon du navire devrait fournir à tout moment les données pertinentes sur les captures et les débarquements. Les seules exceptions à ce principe sont les suivantes:

- lorsque le navire pêche au titre d'un contrat ou d'un arrangement d'affrètement visant à compléter la flottille de pêche locale et que le navire est devenu à toutes fins utiles un navire de pêche local du pays d'accueil;
- lorsque le navire pêche dans le cadre d'une opération conjointe ou d'arrangements similaires dans des eaux placées sous la juridiction nationale d'un autre Etat et que le navire opère à toutes fins utiles en tant que navire local ou que ses activités font, ou sont appelées à faire, partie intégrante de l'économie du pays d'accueil.

Dans toute situation où il existe une incertitude quant à l'application de ces critères, l'accord, le contrat, l'opération conjointe ou tout autre arrangement similaire devrait contenir une disposition fixant clairement les responsabilités en matière de notification des données sur les captures et les débarquements. Celles-ci devraient être notifiées à l'Etat du pavillon et, le cas échéant, à tout Etat côtier dans les eaux duquel les opérations de pêche ont lieu ou à tout organisme ou accord de pêche sous-régional, régional ou mondial compétent.

Sont comprises dans les données nationales toutes les quantités capturées par les bateaux de pêche battant le pavillon du pays déclarant et débarquées non seulement dans les ports du pays déclarant, mais aussi dans des ports étrangers. Ne sont pas comprises dans les captures nationales, les quantités capturées par des bateaux étrangers et débarquées dans des ports nationaux.

De nombreux services nationaux ont communiqué des données définitives; d'autres n'ont fourni que des chiffres préliminaires. Chaque fois que les services nationaux n'ont pu déclarer leurs statistiques de captures annuelles en temps utile pour la publication, la FAO a procédé à des estimations pour arriver à des chiffres de captures plus proches de la réalité (chiffres désignés par F).

Notas sobre los países o áreas

Las denominaciones empleadas en esta publicación y la forma en que aparecen presentados los datos que contiene no implican, da parte de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación, juicio alguno sobre la condición jurídica o nivel de desarrollo de países, territorios, ciudades o zonas, o de sus autoridades, ni respecto de la delimitación de sus fronteras o límites.

En los encabezamientos de las columnas o renglones de los cuadros, el término *país o área* puede referirse también a territorios, ciudades, zonas terrestres, provincias, distritos, enclaves, exclaves, otras partes de territorio o grupos de países o áreas, como uniones económicas o aduaneras.

En todos los cuadros, los países o áreas se indican con un código multilingüe que no utiliza más de doce espacios. En la LISTA DE PAISES O AREAS dicho código aparece acompañado de otros descriptores - los nombres en inglés, francés y español, los códigos ISO alfa-3 y alfa-2, y el código numérico de tres dígitos de las Naciones Unidas, etc.

Los países o áreas anuncian en algunas ocasiones cambios de sus nombres y denominaciones. En la presente edición no se han incorporado todos los cambios de nombres anunciados después del 31 de diciembre de 2008, pero se tendrán presentes en las futuras.

El pabellón del barco que efectúa la parte principal de las operaciones de pesca debería considerarse como indicación decisiva para establecer a qué país o área hay que asignar las capturas.

El Estado del pabellón del barco que efectúa la parte principal de las operaciones de pesca debería ser el responsable de facilitar datos sobre capturas.

Cuando un barco de pabellón extranjero faene en aguas sometidas a la jurisdicción nacional de otro Estado, el Estado del pabellón de ese barco debería tener en todo momento la responsabilidad de facilitar datos pertinentes sobre capturas y desembarques. Las únicas excepciones a esto serán:

- cuando el barco faene con arreglo a un acuerdo de fletamento o como medida para aumentar la flota pesquera local, y el barco se ha convertido a todos los efectos prácticos en un barco pesquero local del país hospedante;
- cuando el barco emprenda las operaciones pesqueras en virtud de un acuerdo de empresa mixta o análogo en aguas sometidas a la jurisdicción nacional de otro Estado y faene a todos los efectos prácticos como un barco local, o sus operaciones se hayan convertido, o se tenga intención de que se conviertan, en parte integrante de la economía del país hospedante.

En cualquier situación en que haya incertidumbre respecto de la aplicación de estos criterios, cualquier acuerdo, fletamento, empresa mixta u otro acuerdo similar debería contener una disposición por la que se establezca claramente la responsabilidad de la presentación de datos sobre capturas y desembarques que deberían notificarse al Estado del pabellón y, según proceda, a cualquier Estado ribereño en cuyas aguas se vayan a realizar operaciones pesqueras o a cualquier organización o acuerdo pesquero subregional, regional o mundial competente.

Los datos nacionales incluyen todas las cantidades capturadas por embarcaciones pesqueras que enarbolan el pabellón del país que comunica los datos y desembarcadas en los puertos del país en cuestión o en puertos extranjeros. Las capturas nacionales no incluyen las cantidades capturadas por embarcaciones pesqueras extranjeras y desembarcadas en puertos del país al que se refieren los datos.

Muchas oficinas nacionales han facilitado datos definitivos; otras, en cambio, sólo han presentado cifras provisionales. Cuando las oficinas nacionales no han comunicado a tiempo sus estadísticas nacionales de captura, la FAO ha estimado las cantidades para que reflejaran más objetivamente los datos de captura (cifras designadas F).

Notes on countries or areas

8. The NOTES ON INDIVIDUAL COUNTRIES OR AREAS list the few national exceptions to the standards described above and also to those standards specified in other NOTES in this Yearbook.
9. Users are reminded that, although data are shown to the nearest tonne, they are not necessarily of this degree of accuracy.
10. Countries included in the low-income food-deficit countries (LIFDCs) grouping are those classified (i) by the World Bank as low-income in terms of GNP per capita, and (ii) by FAO as having a trade deficit for food in terms of calorie content. Countries which have formally objected to being included in the grouping are excluded.

Notes sur les pays ou zones

- Les quelques exceptions nationales à ces normes ainsi qu'aux normes indiquées dans les autres NOTES figurant dans le présent Annuaire sont indiquées dans les NOTES SUR DIVERS PAYS OU ZONES.
- Il est rappelé aux utilisateurs que les chiffres sont arrondis à la tonne la plus proche, mais qu'ils n'ont pas nécessairement un tel degré de précision.
- Les pays inclus dans le groupe pays à faible revenu et à déficit vivrier (PFRDV) sont ceux classifiés (i) par la Banque mondiale comme ayant un revenu par habitant bas en termes de PIB, et (ii) par la FAO comme ayant un déficit commercial alimentaire en termes de contenu en calories. Les pays qui se sont formellement opposés à leur inclusion dans ce groupe n'y figurent pas.

Notas sobre los países o áreas

- En las NOTAS SOBRE LOS DISTINTOS PAÍSES O AREAS pueden verse algunas excepciones nacionales a estas normas; véanse también las que aparecen en otras NOTAS de este Anuario.
- Se recuerda a los usuarios que, si bien los datos están redondeados a la tonelada más próxima, no tienen necesariamente ese grado de precisión.
- Los países incluidos en el grupo países de bajos ingresos y con déficit de alimentos (PBIDA) son aquellos clasificados (i) por el Banco Mundial como teniendo una renta per cápita baja en términos de PNL, y (ii) por la FAO como teniendo un déficit comercial alimentario en términos de contenido en calorías. Los países que se han formalmente opuesto a su inclusión en este grupo no están incluidos.

List of countries or areas
included in this sectionListe des pays ou zones
inclus dans cette sectionLista de países o áreas
incluidos en esta sección

A	B	C	D	E	F	G	H
Afghanistan	AFG	AF	004	142	Afghanistan	Afghanistan	Afganistán
Albania	ALB	AL	008	150	Albania	Albanie	Albania
Algeria	DZA	DZ	012	002	Algeria	Algérie	Argelia
Amer Samoa	ASM	AS	016	009	American Samoa	Samoa américaines	Samoa Americana
Andorra	AND	AD	020	150	Andorra	Andorre	Andorra
Angola	AGO	AO	024	002	Angola	Angola	Angola
Anguilla	AIA	AI	660	019	Anguilla	Anguilla	Anguilla
Antigua Barb	ATG	AG	028	019	Antigua and Barbuda	Antigua-et-Barbuda	Antigua y Barbuda
Argentina	ARG	AR	032	019	Argentina	Argentine	Argentina
Armenia	ARM	AM	051	142	Armenia	Arménie	Armenia
Aruba	ABW	AW	533	019	Aruba	Aruba	Aruba
Australia	AUS	AU	036	009	Australia	Australie	Australia
Austria	AUT	AT	040	150	Austria	Autriche	Austria
Azerbaijan	AZE	AZ	031	142	Azerbaijan	Azerbaïdjan	Azerbaiján
Bahamas	BHS	BS	044	019	Bahamas	Bahamas	Bahamas
Bahrain	BHR	BH	048	142	Bahrain	Bahreïn	Bahrein
Bangladesh	BGD	BD	050	142	Bangladesh	Bangladesh	Bangladesh
Barbados	BRB	BB	052	019	Barbados	Barbade	Barbados
Belarus	BLR	BY	112	150	Belarus	Bélarus	Belarús
Belgium	BEL	BE	056	150	Belgium	Belgique	Bélgica
Belize	BLZ	BZ	084	019	Belize	Belize	Bélice
Benin	BEN	BJ	204	002	Benin	Bénin	Benin
Bermuda	BMU	BM	060	019	Bermuda	Bermudes	Bermudas
Bhutan	BTN	BT	064	142	Bhutan	Bhoutan	Bhután
Bolivia	BOL	BO	068	019	Bolivia (Plurinat.State)	Bolivie (État plurinat.)	Bolivia (Estado Plurin.)
Bosnia Herzg	BIH	BA	070	150	Bosnia and Herzegovina	Bosnie-Herzégovine	Bosnia y Herzegovina
Botswana	BWA	BW	072	002	Botswana	Botswana	Botswana
Brazil	BRA	BR	076	019	Brazil	Brésil	Brasil
Br Ind Oc Tr	IOT	IO	086	002	British Indian Ocean Ter	Terr. brit. Océan Indien	Ter. Brit. Océano Índico
Br Virgin Is	VGB	VG	092	019	British Virgin Islands	Îles Vierges britanniq.	Islas Vírgenes Britán.
Brunei Darsm	BRN	BN	096	142	Brunei Darussalam	Brunei Darussalam	Brunei Darussalam
Bulgaria	BGR	BG	100	150	Bulgaria	Bulgarie	Bulgaria
Burkina Faso	BFA	BF	854	002	Burkina Faso	Burkina Faso	Burkina Faso
Burundi	BDI	BI	108	002	Burundi	Burundi	Burundi
Cambodia	KHM	KH	116	142	Cambodia	Cambodge	Camboya
Cameroon	CMR	CM	120	002	Cameroon	Cameroun	Camerún
Canada	CAN	CA	124	019	Canada	Canada	Canadá
Cape Verde	CPV	CV	132	002	Cape Verde	Cap-Vert	Cabo Verde
Cayman Is	CYM	KY	136	019	Cayman Islands	Îles Caïmanes	Islas Caimán
Cent Afr Rep	CAF	CF	140	002	Central African Republic	Rép. centrafricaine	República Centroafricana
Chad	TCD	TD	148	002	Chad	Tchad	Chad
Channel Is	830	150	Channel Islands	Îles Anglo-Normandes	Islas Anglonormandas
Chile	CHL	CL	152	019	Chile	Chili	Chile
China	CHN	CN	156	142	China	Chine	China
China,H.Kong	HKG	HK	344	142	China, Hong Kong SAR	Hong Kong RAS de Chine	Hong Kong (RAE de China)
China, Macao	MAC	MO	446	142	China, Macao SAR	Chine, RAS de Macao	China, RAE de Macao
China,Taiwan	TWN	TW	158	142	Taiwan Province of China	Prov. chinoise de Taiwan	Taiwan Prov. de China
Colombia	COL	CO	170	019	Colombia	Colombie	Colombia
Comoros	COM	KM	174	002	Comoros	Comores	Comoras
Congo Dem R	COD	CD	180	002	Congo, Dem. Rep. of the	Rép. dém. du Congo	Rep. Dem. del Congo
Congo Rep	COG	CG	178	002	Congo, Republic of	République du Congo	República del Congo
Cook Is	COK	CK	184	009	Cook Islands	Îles Cook	Islas Cook
Costa Rica	CRI	CR	188	019	Costa Rica	Costa Rica	Costa Rica
Côte d'Ivoire	CIV	CI	384	002	Côte d'Ivoire	Côte d'Ivoire	Côte d'Ivoire
Croatia	HRV	HR	191	150	Croatia	Croatie	Croacia
Cuba	CUB	CU	192	019	Cuba	Cuba	Cuba
Cyprus	CYP	CY	196	142	Cyprus	Chypre	Chipre
Czech Rep	CZE	CZ	203	150	Czech Republic	République tchèque	República Checa
Denmark	DNK	DK	208	150	Denmark	Danemark	Dinamarca
Djibouti	DJI	DJ	262	002	Djibouti	Djibouti	Djibouti
Dominica	DMA	DM	212	019	Dominica	Dominique	Dominica
Dominican Rp	DOM	DO	214	019	Dominican Republic	République dominicaine	República Dominicana
Ecuador	ECU	EC	218	019	Ecuador	Équateur	Ecuador
Egypt	EGY	EG	818	002	Egypt	Égypte	Egipto
El Salvador	SLV	SV	222	019	El Salvador	El Salvador	El Salvador
Eq Guinea	GNQ	GQ	226	002	Equatorial Guinea	Guinée équatoriale	Guinea Ecuatorial
Eritrea	ERI	ER	232	002	Eritrea	Érythrée	Eritrea
Estonia	EST	EE	233	150	Estonia	Estonie	Estonia
Ethiopia	ETH	ET	231	002	Ethiopia	Éthiopie	Etiopía
Falkland Is	FLK	FK	238	019	Falkland Is.(Malvinas)	Îles Falkland(Malvinas)	Islas Malvinas(Falkland)
Faroe Is	FRO	FO	234	150	Faroe Islands	Îles Féroé	Islas Feroe
Fiji Islands	FJI	FJ	242	009	Fiji Islands	Îles Fidji	Islas Fiji
Finland	FIN	FI	246	150	Finland	Finlande	Finlandia
FYRMacedonia	MKD	MK	807	150	Macedonia, Fmr Yug Rp of	Ex-Rép.youg.de Macédoine	Ex Rep.Yug. de Macedonia
France	FRA	FR	250	150	France	France	Francia
Fr Guiana	GUF	GF	254	019	French Guiana	Guyane française	Guayana Francesa
Fr Polynesia	PYF	PF	258	009	French Polynesia	Polynésie française	Polinesia Francesa
Fr South Tr	ATF	TF	260	002	French Southern Terr	Terres australes fr.	Tierras Australes Fr.
Gabon	GAB	GA	266	002	Gabon	Gabon	Gabón

List of countries or areas
included in this sectionListe des pays ou zones
inclus dans cette sectionLista de países o áreas
incluidos en esta sección

A	B	C	D	E	F	G	H
Gambia	GMB	GM	270	002	Gambia	Gambie	Gambia
Georgia	GEO	GE	268	142	Georgia	Géorgie	Georgia
Germany	DEU	DE	276	150	Germany	Allemagne	Alemania
Ghana	GHA	GH	288	002	Ghana	Ghana	Ghana
Gibraltar	GIB	GI	292	150	Gibraltar	Gibraltar	Gibraltar
Greece	GRC	GR	300	150	Greece	Grèce	Grecia
Greenland	GRL	GL	304	019	Greenland	Groenland	Groenlandia
Grenada	GRD	GD	308	019	Grenada	Grenade	Granada
Guadeloupe	GLP	GP	312	019	Guadeloupe	Guadeloupe	Guadalupe
Guam	GUM	GU	316	009	Guam	Guam	Guam
Guatemala	GTM	GT	320	019	Guatemala	Guatemala	Guatemala
Guinea	GIN	GN	324	002	Guinea	Guinée	Guinea
GuineaBissau	GNB	GW	624	002	Guinea-Bissau	Guinée-Bissau	Guinea-Bissau
Guyana	GUY	GY	328	019	Guyana	Guyana	Guyana
Haiti	HTI	HT	332	019	Haiti	Haiti	Haití
Honduras	HND	HN	340	019	Honduras	Honduras	Honduras
Hungary	HUN	HU	348	150	Hungary	Hongrie	Hungría
Iceland	ISL	IS	352	150	Iceland	Islande	Islandia
India	IND	IN	356	142	India	Inde	India
Indonesia	IDN	ID	360	142	Indonesia	Indonésie	Indonesia
Iran	IRN	IR	364	142	Iran (Islamic Rep. of)	Iran (Rép. islamique d')	Iran (Rep. Islámica del)
Iraq	IRQ	IQ	368	142	Iraq	Iraq	Iraq
Ireland	IRL	IE	372	150	Ireland	Irlande	Irlanda
Isle of Man	IMN	IM	833	150	Isle of Man	Île de Man	Isla de Man
Israel	ISR	IL	376	142	Israel	Israël	Israel
Italy	ITA	IT	380	150	Italy	Italie	Italia
Jamaica	JAM	JM	388	019	Jamaica	Jamaïque	Jamaica
Japan	JPN	JP	392	142	Japan	Japon	Japón
Jordan	JOR	JO	400	142	Jordan	Jordanie	Jordania
Kazakhstan	KAZ	KZ	398	142	Kazakhstan	Kazakhstan	Kazajstán
Kenya	KEN	KE	404	002	Kenya	Kenya	Kenya
Kiribati	KIR	KI	296	009	Kiribati	Kiribati	Kiribati
Korea D P Rp	PRK	KP	408	142	Korea, Dem. People's Rep	Rép. pop. dém. de Corée	Rep. Pop. Dem. de Corea
Korea Rep	KOR	KR	410	142	Korea, Republic of	République de Corée	República de Corea
Kuwait	KWT	KW	414	142	Kuwait	Koweït	Kuwait
Kyrgyzstan	KGZ	KG	417	142	Kyrgyzstan	Kirghizistan	Kirguistán
Lao P.Dem.R.	LAO	LA	418	142	Lao People's Dem. Rep.	Rép. dém. pop. lao	Rep. Dem. Pop. Lao
Latvia	LVA	LV	428	150	Latvia	Lettonie	Letonia
Lebanon	LBN	LB	422	142	Lebanon	Liban	Libano
Lesotho	LSO	LS	426	002	Lesotho	Lesotho	Lesotho
Liberia	LBR	LR	430	002	Liberia	Libéria	Liberia
Libya	LYB	LY	434	002	Libyan Arab Jamahiriya	Jamahiriyá arabe libyen.	Jamahiriyá Árabe Libia
Liechtenstein	LIE	LI	438	150	Liechtenstein	Liechtenstein	Liechtenstein
Lithuania	LTU	LT	440	150	Lithuania	Lituanie	Lituania
Luxembourg	LUX	LU	442	150	Luxembourg	Luxembourg	Luxemburgo
Madagascar	MDG	MG	450	002	Madagascar	Madagascar	Madagascar
Malawi	MWI	MW	454	002	Malawi	Malawi	Malawi
Malaysia	MYS	MY	458	142	Malaysia	Malaisie	Malasia
Maldives	MDV	MV	462	142	Maldives	Maldives	Maldivas
Mali	MLI	ML	466	002	Mali	Mali	Malí
Malta	MLT	MT	470	150	Malta	Malte	Malta
Marshall Is	MHL	MH	584	009	Marshall Islands	Îles Marshall	Islas Marshall
Martinique	MTQ	MQ	474	019	Martinique	Martinique	Martinica
Mauritania	MRT	MR	478	002	Mauritania	Mauritanie	Mauritania
Mauritius	MUS	MU	480	002	Mauritius	Maurice	Mauricio
Mayotte	MYT	YT	175	002	Mayotte	Mayotte	Mayotte
Mexico	MEX	MX	484	019	Mexico	Mexique	México
Micronesia	FSM	FM	583	009	Micronesia, Fed. States of	Micronésie(États féd.de)	Micronesia(Estados Fed.)
Moldova Rep	MDA	MD	498	150	Moldova, Republic of	République de Moldova	República de Moldova
Monaco	MCO	MC	492	150	Monaco	Monaco	Mónaco
Mongolia	MNG	MN	496	142	Mongolia	Mongolie	Mongolia
Montenegro	MNE	ME	499	150	Montenegro	Monténégro	Montenegro
Montserrat	MSR	MS	500	019	Montserrat	Montserrat	Montserrat
Morocco	MAR	MA	504	002	Morocco	Maroc	Marruecos
Mozambique	MOZ	MZ	508	002	Mozambique	Mozambique	Mozambique
Myanmar	MMR	MM	104	142	Myanmar	Myanmar	Myanmar
Namibia	NAM	NA	516	002	Namibia	Namibie	Namibia
Nauru	NRU	NR	520	009	Nauru	Nauru	Nauru
Nepal	NPL	NP	524	142	Nepal	Népal	Nepal
Netherlands	NLD	NL	528	150	Netherlands	Pays-Bas	Países Bajos
NethAntilles	ANT	AN	530	019	Netherlands Antilles	Antilles néerlandaises	Antillas Neerlandesas
NewCaledonia	NCL	NC	540	009	New Caledonia	Nouvelle-Calédonie	Nueva Caledonia
New Zealand	NZL	NZ	554	009	New Zealand	Nouvelle-Zélande	Nueva Zelandia
Nicaragua	NIC	NI	558	019	Nicaragua	Nicaragua	Nicaragua
Niger	NER	NE	562	002	Niger	Niger	Niger
Nigeria	NGA	NG	566	002	Nigeria	Nigéria	Nigeria
Niue	NIU	NU	570	009	Niue	Nioué	Niue
Norfolk Is	NFK	NF	574	009	Norfolk Island	Île Norfolk	Isla Norfolk
N Marianas	MNP	MP	580	009	Northern Mariana Is.	Îles Mariannes du Nord	Islas Marianas septent.

List of countries or areas
included in this sectionListe des pays ou zones
inclus dans cette sectionLista de países o áreas
incluidos en esta sección

A	B	C	D	E	F	G	H
Norway	NOR	NO	578	150	Norway	Norvège	Noruega
Oman	OMN	OM	512	142	Oman	Oman	Omán
Pakistan	PAK	PK	586	142	Pakistan	Pakistan	Pakistán
Palau	PLW	PW	585	009	Palau	Palaos	Palau
Palest, O.T.	PSE	PS	275	142	Palestine, Occupied Tr.	Palestine, terr.occupé	Palestina, Terri.Ocupado
Panama	PAN	PA	591	019	Panama	Panama	Panamá
Papua N Guin	PNG	PG	598	009	Papua New Guinea	Papouasie-Nlle-Guinée	Papua Nueva Guinea
Paraguay	PRY	PY	600	019	Paraguay	Paraguay	Paraguay
Peru	PER	PE	604	019	Peru	Pérou	Perú
Philippines	PHL	PH	608	142	Philippines	Philippines	Filipinas
Pitcairn Is	PCN	PN	612	009	Pitcairn Islands	Îles Pitcairn	Islas Pitcairn
Poland	POL	PL	616	150	Poland	Pologne	Polonia
Portugal	PRT	PT	620	150	Portugal	Portugal	Portugal
Puerto Rico	PRI	PR	630	019	Puerto Rico	Porto Rico	Puerto Rico
Qatar	QAT	QA	634	142	Qatar	Qatar	Qatar
Réunion	REU	RE	638	002	Réunion	Réunion	Reunión
Romania	ROU	RO	642	150	Romania	Roumanie	Romania
Russian Fed	RUS	RU	643	150	Russian Federation	Fédération de Russie	Federación de Rusia
Rwanda	RWA	RW	646	002	Rwanda	Rwanda	Rwanda
St Helena	SHN	SH	654	002	Saint Helena	Sainte-Hélène	Santa Elena
St Kitts Nev	KNA	KN	659	019	Saint Kitts and Nevis	Saint-Kitts-et-Nevis	Saint Kitts y Nevis
St Lucia	LCA	LC	662	019	Saint Lucia	Sainte-Lucie	Santa Lucía
St Pier Mq	SPM	PM	666	019	St. Pierre and Miquelon	Saint-Pierre-et-Miquelon	San Pedro y Miquelón
St Vincent	VCT	VC	670	019	Saint Vincent/Grenadines	Saint-Vincent/Grenadines	San Vicente/Grenadinas
Samoa	WSM	WS	882	009	Samoa	Samoa	Samoa
Sao Tome Prn	STP	ST	678	002	Sao Tome and Principe	Sao Tomé-et-Príncipe	Santo Tomé y Príncipe
Saudi Arabia	SAU	SA	682	142	Saudi Arabia	Arabie saoudite	Arabia Saudita
Senegal	SEN	SN	686	002	Senegal	Sénégal	Senegal
Serbia	SRB	RS	688	150	Serbia	Serbie	Serbia
Serbia-Monte	SCG	CS	891	150	Serbia and Montenegro	Serbie-et-Monténégro	Serbia y Montenegro
Seychelles	SYC	SC	690	002	Seychelles	Seychelles	Seychelles
Sierra Leone	SLE	SL	694	002	Sierra Leone	Sierra Leone	Sierra Leona
Singapore	SGP	SG	702	142	Singapore	Singapour	Singapur
Slovakia	SVK	SK	703	150	Slovakia	Slovaquie	Eslovaquia
Slovenia	SVN	SI	705	150	Slovenia	Slovénie	Eslovenia
Solomon Is	SLB	SB	090	009	Solomon Islands	Îles Salomon	Islas Salomón
Somalia	SOM	SO	706	002	Somalia	Somalie	Somalia
South Africa	ZAF	ZA	710	002	South Africa	Afrique du Sud	Sudáfrica
Spain	ESP	ES	724	150	Spain	Espagne	España
Sri Lanka	LKA	LK	144	142	Sri Lanka	Sri Lanka	Sri Lanka
Sudan	SDN	SD	736	002	Sudan	Soudan	Sudán
Suriname	SUR	SR	740	019	Suriname	Suriname	Suriname
Svalbard Is	SJM	SJ	744	150	Svalbard and Jan Mayen	Îles Svalbard/Jan Mayen	Islas Svalbard/Jan Mayen
Swaziland	SWZ	SZ	748	002	Swaziland	Swaziland	Swazilandia
Sweden	SWE	SE	752	150	Sweden	Suède	Suecia
Switzerland	CHE	CH	756	150	Switzerland	Suisse	Suiza
Syria	SYR	SY	760	142	Syrian Arab Republic	Rép. arabe syrienne	República Árabe Siria
Tajikistan	TJK	TJ	762	142	Tajikistan	Tadjikistan	Tayikistán
Tanzania	TZA	TZ	834	002	Tanzania, United Rep. of	Rép.-Unie de Tanzanie	Rep. Unida de Tanzania
Thailand	THA	TH	764	142	Thailand	Thaïlande	Tailandia
Timor-Leste	TLS	TL	626	142	Timor-Leste	Timor-Leste	Timor-Leste
Togo	TGO	TG	768	002	Togo	Togo	Togo
Tokelau	TKL	TK	772	009	Tokelau	Tokélaou	Tokelau
Tonga	TON	TO	776	009	Tonga	Tonga	Tonga
Trinidad Tob	TTO	TT	780	019	Trinidad and Tobago	Trinité-et-Tobago	Trinidad y Tabago
Tunisia	TUN	TN	788	002	Tunisia	Tunisie	Túnez
Turkey	TUR	TR	792	142	Turkey	Turquie	Turquía
Turkmenistan	TKM	TM	795	142	Turkmenistan	Turkménistan	Turkmenistán
Turks Caicos	TCA	TC	796	019	Turks and Caicos Is.	Îles Turques et Caïques	Islas Turcas y Caicos
Tuvalu	TUV	TV	798	009	Tuvalu	Tuvalu	Tuvalu
Uganda	UGA	UG	800	002	Uganda	Ouganda	Uganda
Ukraine	UKR	UA	804	150	Ukraine	Ukraine	Ucrania
Untd Arab Em	ARE	AE	784	142	United Arab Emirates	Émirats arabes unis	Emiratos Árabes Unidos
UK	GBR	GB	826	150	United Kingdom	Royaume-Uni	Reino Unido
USA	USA	US	840	019	United States of America	États-Unis d'Amérique	Estados Unidos de América
US Virgin Is	VIR	VI	850	019	US Virgin Islands	Îles Vierges américaines	Islas Vírgenes (EE.UU.)
Uruguay	URY	UY	858	019	Uruguay	Uruguay	Uruguay
Uzbekistan	UZB	UZ	860	142	Uzbekistan	Ouzbékistan	Uzbekistán
Vanuatu	VUT	VU	548	009	Vanuatu	Vanuatu	Vanuatu
Venezuela	VEN	VE	862	019	Venezuela, Boliv Rep of	Venezuela, Rép boliv du	Venezuela, Rep Boliv de
Viet Nam	VNM	VN	704	142	Viet Nam	Viet Nam	Viet Nam
Wallis Fut I	WLF	WF	876	009	Wallis and Futuna Is.	Îles Wallis et Futuna	Islas Wallis y Futuna
Westn Sahara	ESH	EH	732	002	Western Sahara	Sahara occidental	Sahara Occidental
Yemen	YEM	YE	887	142	Yemen	Yémen	Yemen
Zambia	ZMB	ZM	894	002	Zambia	Zambie	Zambia

**List of countries or areas
included in this section**

**Liste des pays ou zones
inclus dans cette section**

**Lista de países o áreas
incluidos en esta sección**

A	B	C	D	E	F	G	H
Zanzibar Zimbabwe	EAZ ZWE	.. ZW	... 716	002 002	Zanzibar Zimbabwe	Zanzibar Zimbabwe	Zanzibar Zimbabwe
Other nei	896	...	Other nei	Autres nca	Otros nep

Column A = FAO multilingual country or area code (maximum 12 characters) used for statistical purposes.

Column B = Alpha-3 country or area code: ISO (International Organization for Standardization).

Column C = Alpha-2 country or area code: ISO (International Organization for Standardization).

Column D = Three-digit UN numerical country or area code as published in the "STANDARD COUNTRY OR AREA CODES FOR STATISTICAL USE" Statistical Papers, Series M., No. 49, Rev. 4; United Nations, New York (<http://unstats.un.org/unsd/methods/m49/m49.htm>).

Column E = Continents:
002 = Africa
019 = Americas
142 = Asia
150 = Europe
009 = Oceania

Column F = Country or area names in English (maximum 24 characters).

Column G = Country or area names in French (maximum 24 characters).

Column H = Country or area names in Spanish (maximum 24 characters).

Colonne A = Noms de pays ou zone en code multilingue FAO (n'excédant pas 12 lettres) utilisés à des fins statistiques.

Colonne B = Code Alpha-3 des pays ou zones: ISO (Organisation internationale de normalisation).

Colonne C = Code Alpha-2 des pays ou zones: ISO (Organisation internationale de normalisation).

Colonne D = Code numérique à trois chiffres pour les pays ou zones des Nations Unies, tel que publié dans "STANDARD COUNTRY OR AREA CODES FOR STATISTICAL USE" (Code type pour les pays ou les zones des Nations Unies à des fins statistiques), Statistical Papers, Series M., No. 49, Rev. 4; United Nations, New York (<http://unstats.un.org/unsd/methods/m49/m49.htm>).

Colonne E = Continents:
002 = Afrique
019 = Amériques
142 = Asie
150 = Europe
009 = Océanie

Colonne F = Noms de pays ou zone en anglais (n'excédant pas 24 espaces typographiques).

Colonne G = Noms des pays ou zone en français (n'excédant pas 24 espaces typographiques).

Colonne H = Noms de pays ou zone en espagnol (n'excédant pas 24 espaces typographiques).

Columna A = Nombres multilingües de los países o áreas utilizados por la FAO para fines estadísticos (máximo, 12 espacios).

Columna B = Código Alfa-3 de los países o áreas: ISO (Organización Internacional de Normalización).

Columna C = Código Alfa-2 de los países o áreas: ISO (Organización Internacional de Normalización).

Columna D = Código numérico de tres dígitos atribuido al país o área en cuestión por las Naciones Unidas, tal como aparece en la publicación "STANDARD COUNTRY OR AREA CODES FOR STATISTICAL USE" (Código estándar por los países o áreas de las Naciones Unidas para fines estadísticos), Statistical Papers, Series M., No. 49, Rev. 4; United Nations, New York (<http://unstats.un.org/unsd/methods/m49/m49.htm>).

Columna E = Continentes:
002 = África
019 = Américas
142 = Asia
150 = Europa
009 = Oceanía

Columna F = Nombres de los países o áreas en inglés (máximo, 24 espacios).

Columna G = Nombres de los países o áreas en francés (máximo, 24 espacios).

Columna H = Nombres de los países o áreas en español (máximo, 24 espacios).

Notes on major fishing areas

- The 26 *major fishing areas*, internationally established for fishery statistical purposes, consist of:
 - seven major inland fishing areas, covering the inland waters of the continents;
 - nineteen major marine fishing areas, covering the waters of the Atlantic, Indian, Pacific and Southern Oceans with their adjacent seas.
- The list of these 26 areas appears on the following page facing the world map on which the boundaries of the various major fishing areas are shown together with their identifying two-digit codes. These two-digit area codes are reflected in the table numbers in Section C.
- The major fishing areas, inland and marine, are identified in all tables by two kinds of descriptors: their FAO names and/or two-digit codes. Space restrictions require the use in column headings of the word *fishing area* when referring to *major fishing areas*.
- Breakdown of catch statistics by subareas, divisions, subdivisions, etc., within these major fishing areas, are not given in this yearbook. These details appear in statistical bulletins issued regularly by various regional fishery organizations, councils, commissions, committees, etc., e.g. ICES, NAFO, ICCAT, GFCM, CECAF, etc.
- Changes have been made in some of the boundaries between major fishing areas. The catch statistics for all areas and all years in this issue have been adjusted in accordance with the boundaries as now shown in the world map.

The fishing area 07 ("Former USSR area – Inland waters") referred to the area that was formerly the Union of Soviet Socialist Republics. Since 1988, information for each new independent Republic is shown separately with the exception of capture data in the Antarctic fishing areas for which separate data begin in 1991. The new independent Republics are: Armenia, Azerbaijan, Georgia, Kazakhstan, Kyrgyzstan, Tajikistan, Turkmenistan, Uzbekistan (statistics now assigned to the fishing area "Asia – Inland waters") and Belarus, Estonia, Latvia, Lithuania, Republic of Moldova, Russian Federation, Ukraine (assigned to the fishing area "Europe – Inland waters").

Since 1981, fishing area 41 includes the waters lying between 55° and 60° South latitude and between 50° and 60° West longitude which during the 1970-80 period were included in the fishing area 48.

Division of catches between fishing areas 57 and 71 was estimated following boundary change in the Strait of Malacca in 1986.

Beginning with the 1989 data, catches have been adjusted in accordance with the boundary change between fishing areas 87 and 81; and between 87 and 77.

Boundary between fishing areas 51 and 57 was modified starting with the 1999 data. As a consequence data for Sri Lanka have been moved from area 51 to area 57.

Boundary between fishing areas 57 and 71 in the Australian-Indonesian region was modified starting with the 2001 data.

- Freshwater species are usually recorded as caught in inland waters. Small quantities of several freshwater species are caught regularly in parts of some seas with low salinities; these catches are included in the statistics of the appropriate marine area. Similarly, the catches of diadromous (anadromous and catadromous) species are shown in either the marine or inland area where caught.

Notes sur les principales zones de pêche

Les 26 *principales zones de pêche* établies au plan international à des fins statistiques, comprennent:

- sept principales zones de pêche continentales, couvrant les eaux des continents;
- dix-neuf principales zones de pêche maritimes, couvrant les eaux des océans Atlantique, Indien, Pacifique et Austral et leurs mers limitrophes.

La liste de ces 26 zones figure à la page suivante faisant face à la carte mondiale sur laquelle on a porté les limites des principales zones de pêche avec les codes à deux chiffres qui les identifient. Ces codes à deux chiffres se retrouvent dans les numéros des tableaux figurant à la Section C.

Les principales zones de pêche, tant continentales que maritimes, sont identifiées dans tous les tableaux par deux types de descripteurs: leur nom FAO et/ou leur code à deux chiffres. Faute d'espace, il a fallu utiliser le terme *zone de pêche* dans les têtes de colonne pour indiquer les *principales zones de pêche*.

Les ventilations des statistiques des captures par sous-zones, divisions, sous-divisions, etc., au sein de ces principales zones de pêche ne sont pas données dans cet annuaire. Ces détails figurent dans les bulletins statistiques qui sont publiés périodiquement par les divers organismes régionaux de pêche, conseils, commissions ou comités des pêches, par exemple, CIEM, NAFO, CICTA, CGPM, COPACE, etc.

Des modifications ont été apportées à certaines des limites tracées des principales zones de pêche. Les statistiques des captures relatives à toutes les zones de pêche et à toutes les années incluses dans l'édition présente ont été ajustées de manière à correspondre aux limites qui sont maintenant indiquées sur la carte mondiale.

La zone de pêche 07 (Zone de l'ex-URSS – Eaux continentales) correspondait au territoire de l'ancienne Union des Républiques socialistes soviétiques. Depuis 1988 les renseignements sont donnés séparément pour chaque république indépendante sauf pour les données relatives aux captures effectuées dans les zones maritimes de l'Antarctique pour lesquelles les données séparées commencent en 1991. Les nouvelles Républiques indépendantes sont: Arménie, Azerbaïdjan, Géorgie, Kazakhstan, Kirghizistan, Tadjikistan, Turkménistan, Ouzbékistan (statistiques maintenant attribuées à la zone de pêche Asie - Eaux continentales) et Bélarus, Estonie, Lettonie, Lituanie, République de Moldova, Fédération de Russie, Ukraine (statistiques attribuées à la zone de pêche "Europe - Eaux continentales").

Depuis 1981 la zone de pêche 41 comprend les eaux situées entre 55° et 60° de latitude sud et entre 50° et 60° de longitude ouest qui durant la période 1970-80 étaient incluses dans la zone de pêche 48.

La répartition des captures entre les zones de pêche 57 et 71 était estimée après changement apporté en 1986 à la limite relative au détroit de Malacca.

A partir des données de 1989 les captures ont été ajustées de manière à correspondre à la modification apportée aux limites entre les zones de pêche 87 et 81, et entre les zones 87 et 77.

La limite entre les zones de pêche 51 et 57 a été modifiée à partir des données de 1999. En conséquence les données pour le Sri Lanka ont été portées de la zone de pêche 51 à la zone de pêche 57.

La limite entre les zones de pêche 57 et 71 dans la région australien-indonésienne a été modifiée à partir des données de 2001.

Les poissons d'eau douce sont d'ordinaire enregistrés comme captures faites dans les eaux continentales. De petites quantités de poissons d'eau douce de plusieurs espèces sont couramment capturées dans certaines mers dont la salinité est faible; ces captures figurent dans les statistiques relatives à la zone maritime appropriée. De même, les captures de poissons d'espèces diadromes (anadromes et catadromes) apparaissent dans les statistiques ayant trait soit aux zones maritimes, soit aux zones continentales où elles ont été effectuées.

Notas sobre las áreas principales de pesca

Las 26 *áreas principales de pesca* establecidas internacionalmente con fines estadísticos se dividen en:

- siete áreas principales de pesca continental, que cubren las aguas de los continentes;
- diecinueve áreas principales de pesca marítimas, que cubren las aguas de los océanos Atlántico, Índico, Pacífico y Austral así como las de sus mares adyacentes.

La lista de estas 26 áreas de pesca puede verse en la página siguiente opuesta a la carta mundial, en la que se indican los límites de las distintas áreas principales de pesca con los códigos de dos dígitos correspondientes a cada área de pesca. Estos dos dígitos se utilizan luego en los números de los cuadros de la Sección C.

Las áreas principales de pesca, continentales y marinas, se identifican en todos los cuadros con dos tipos de descriptores: su nombre FAO y/o código de dos dígitos. Por razones de espacio, en los encabezamientos de las columnas se utiliza el término *área de pesca* para designar las *áreas principales de pesca*.

En esto anuario no se desglosan las estadísticas de captura por subáreas, divisiones, subdivisiones, etc., dentro de las áreas principales de pesca. Esos desgloses pueden verse en los boletines estadísticos publicados regularmente por las distintas organizaciones regionales de pesca, consejos, comisiones, comités, etc., como el CIEM, la NAFO, la CICA, la CGPM, el CPACO, etc.

Los límites de algunas de las áreas principales de pesca han sido modificados en los años pasados. Las estadísticas de captura de todas las áreas y años que figuran en esta edición se han ajustado en consecuencia, teniendo en cuenta los límites que ahora aparecen en la carta mundial.

El área de pesca 07 (Área de la ex URSS – Aguas continentales) correspondía a la antigua Unión de Repúblicas Socialistas Soviéticas. A partir de 1988 la información de cada una de las nuevas repúblicas independientes se expone por separado excepto en el caso de las capturas efectuadas en las áreas marítimas del Antártico para las cuales los datos separados comienzan en 1991. Las nuevas repúblicas independientes de la ex URSS son: Armenia, Azerbaiyán, Georgia, Kazajstán, Kirguistán, Tayikistán, Turkmenistán, Uzbekistán (los datos han sido atribuidos al área de pesca Asia - Aguas continentales) y Belarús, Estonia, Letonia, Lituania, República de Moldova, Federación de Rusia, Ucrania (datos atribuidos al área de pesca "Europa – Aguas continentales").

Desde 1981 la área de pesca 41 incluye las aguas comprendidas entre 55° y 60° de latitud Sur y entre 50° y 60° de longitud Oeste que durante el período 1970-80 eran incluidas en la área de pesca 48.

La distribución de las capturas entre las áreas de pesca 57 y 71 fue una estimación debida a la modificación hecha en 1986 al límite relativo al estrecho de Malaca.

A partir de datos de 1989 las capturas se han ajustado teniendo en cuenta las modificaciones hechas a los límites entre las áreas de pesca 87 y 81, y entre las áreas 87 y 77.

El límite entre las áreas de pesca 51 y 57 ha sido modificado a partir de datos de 1999. Consecuentemente se cambiaron los datos por Sri Lanka desde la área de pesca 51 a la 57.

El límite entre las áreas de pesca 57 y 71 en la región australiana-indonesia ha sido modificado a partir de datos de 2001.

Las especies de agua dulce se consignan de ordinario considerando que se han capturado en aguas continentales. Pequeñas cantidades de varias especies de agua dulce se capturan regularmente en algunas zonas marítimas de poca salinidad; dichas capturas se incluyen en las estadísticas correspondientes al área marítima en cuestión. De igual forma, las capturas de especies diadromas (anadromas y catadromas) se incluyen en el área marítima o continental en que se han capturadas.

**List of major
fishing areas**

**Liste des principales
zones de pêche**

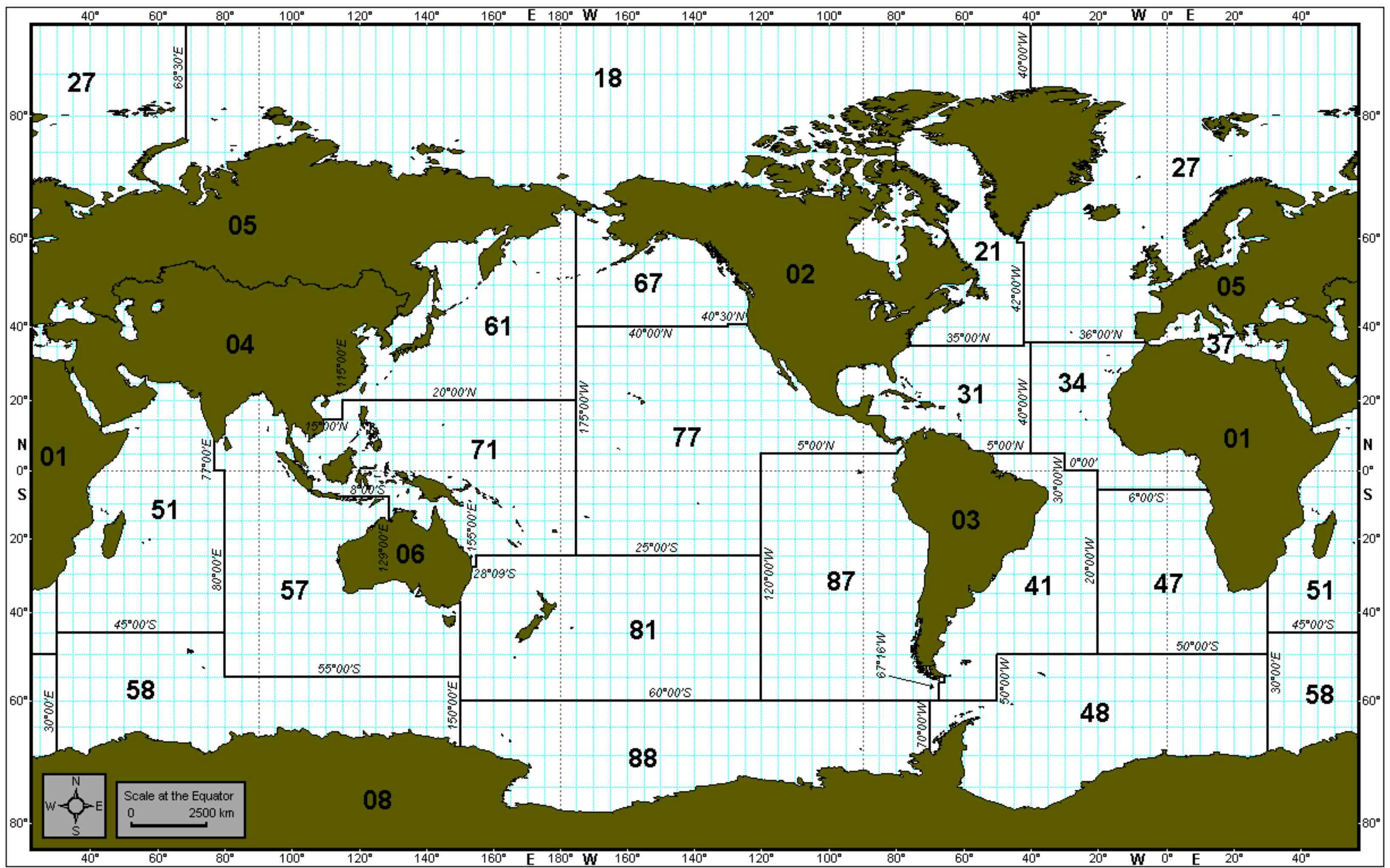
**Lista de las áreas
principales de pesca**

Code Code Código	Major fishing areas	Principales zones de pêche	Áreas principales de pesca	km ²	%
	INLAND WATERS	Eaux Continentales	AGUAS CONTINENTALES
01	Africa - Inland waters	Afrique - Eaux continentales	África - Aguas continentales
02	America, North - Inland waters	Amérique du Nord - Eaux continentales	América del Norte - Aguas continentales
03	America, South - Inland waters	Amérique du Sud - Eaux continentales	América del Sur - Aguas continentales
04	Asia - Inland waters	Asie - Eaux continentales	Asia - Aguas continentales
05	Europe - Inland waters	Europe - Eaux continentales	Europa - Aguas continentales
06	Oceania - Inland waters	Océanie - Eaux continentales	Oceania - Aguas continentales
08	Antarctica - Inland waters	Antarctique - Eaux continentales	Antártida - Aguas continentales
	MARINE AREAS	ZONES MARITIMES	ÁREAS MARITIMAS	360 900 000	100.0
	<i>Atlantic Ocean and adjacent seas</i>	<i>Océan Atlantique et mers limitrophes</i>	<i>Océano Atlántico y mares adyacentes</i>		
18	Arctic Sea	Mer Arctique	Mar Ártico	9 300 000	2.6
21	Atlantic, Northwest	Atlantique, nord-ouest	Atlántico, noroeste	6 300 000	1.7
27	Atlantic, Northeast	Atlantique, nord-est	Atlántico, nordeste	14 400 000	4.0
31	Atlantic, Western Central	Atlantique, centre-ouest	Atlántico, centro-occidental	14 500 000	4.0
34	Atlantic, Eastern Central	Atlantique, centre-est	Atlántico, centro-oriental	14 100 000	3.9
37	Mediterranean and Black Sea	Méditerranée et mer Noire	Mediterráneo y mar Negro	3 000 000	0.8
41	Atlantic, Southwest	Atlantique, sud-ouest	Atlántico, sudoccidental	17 500 000	4.8
47	Atlantic, Southeast	Atlantique, sud-est	Atlántico, sudoriental	18 300 000	5.1
	<i>Indian Ocean</i>	<i>Océan Indien</i>	<i>Océano Índico</i>		
51	Indian Ocean, Western	Océan Indien, ouest	Océano Índico, occidental	29 300 000	8.1
57	Indian Ocean, Eastern	Océan Indien, est	Océano Índico, oriental	31 100 000	8.6
	<i>Pacific Ocean</i>	<i>Océan Pacifique</i>	<i>Océano Pacífico</i>		
61	Pacific, Northwest	Pacifique, nord-ouest	Pacífico, noroeste	21 500 000	6.0
67	Pacific, Northeast	Pacifique, nord-est	Pacífico, nordeste	7 600 000	2.1
71	Pacific, Western Central	Pacifique, centre-ouest	Pacífico, centro-occidental	33 300 000	9.2
77	Pacific, Eastern Central	Pacifique, centre-est	Pacífico, centro-oriental	48 100 000	13.3
81	Pacific, Southwest	Pacifique, sud-ouest	Pacífico, sudoccidental	27 700 000	7.7
87	Pacific, Southeast	Pacifique, sud-est	Pacífico, sudoriental	30 800 000	8.5
	<i>Southern Ocean</i>	<i>Océan Austral</i>	<i>Océano Austral</i>		
48	Atlantic, Antarctic	Atlantique, Antarctique	Atlántico, Antártico	11 800 000	3.3
58	Indian Ocean, Antarctic	Océan Indien, Antarctique	Océano Índico, Antártico	12 700 000	3.5
88	Pacific, Antarctic	Pacifique, Antarctique	Pacífico, Antártico	9 600 000	2.7

See paragraph 5 of the NOTES ON MAJOR FISHING AREAS for the changes of boundaries between some major fishing areas.

Voir le paragraphe 5 de NOTES SUR LES PRINCIPALES ZONES DE PÊCHE par les modifications apportées à certaines des limites tracées des principales zones de pêche.

Véase el párrafo 5 en las NOTAS SOBRE LOS DISTINTOS PAÍSES O ÁREAS por las modificaciones de los límites de algunas de las áreas principales de pesca.



A - Summaries

A - Résumés

A - Resúmenes

A-1 **Fish, crustaceans, molluscs, etc**
(a) **Poissons, crustacés, mollusques, etc**
Peces, crustáceos, moluscos, etc

World capture production
Captures mondiales
Capturas mundiales

Division, fishing area, continent Division, zone de pêche, continent División, área de pesca, continente	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
World total Total mondial Total mundial	90 758 152	90 990 801	88 243 068	92 279 764	92 182 739	89 863 279	90 063 851
Capture production in inland waters Captures dans les eaux continentales Capturas en aguas continentales	8 559 766	8 428 869	8 635 380	8 612 205	9 392 708	9 794 894	10 034 527
<i>By ISSCAAP divisions</i>	<i>Par divisions de la CSITAPA</i>			<i>Por divisiones de la CEIUAPA</i>			
1 Freshwater fishes Poissons d'eau douce Peces de agua dulce	6 859 038	6 561 567	7 327 191	7 427 882	8 134 596	8 502 950	8 694 791
2 Diadromous fishes Poissons diadromes Peces diádomos	406 511	342 847	299 111	307 102	346 832	331 402	340 780
3 Marine fishes Poissons marins Peces marinos	80 513	75 545	73 137	72 794	78 050	92 998	81 998
4 Crustaceans Crustacés Crustáceos	602 621	830 791	451 295	379 369	421 044	437 585	473 809
5 Molluscs Mollusques Moluscos	560 391	559 056	388 405	382 241	369 137	383 371	382 566
7 Miscellaneous aquatic animals Animaux aquatiques divers Animales acuáticos diversos	50 692	59 063	96 241	42 817	43 049	46 588	60 583
<i>By inland fishing areas</i>	<i>Par zones de pêche continentales</i>			<i>Por áreas de pesca continentales</i>			
01 Africa - Inland waters Afrique - Eaux continentales África - Aguas continentales	2 117 697	2 157 796	2 221 880	2 345 896	2 443 712	2 375 047	2 463 975
02 America, North - Inland waters Amérique du Nord - Eaux continentales América del Norte - Aguas continentales	173 625	164 763	177 230	186 246	185 212	180 759	188 824
03 America, South - Inland waters Amérique du Sud - Eaux continentales América del Sur - Aguas continentales	373 596	400 818	403 956	428 540	418 469	431 135	410 256
04 Asia - Inland waters Asie - Eaux continentales Asia - Aguas continentales	5 528 657	5 333 164	5 463 269	5 316 237	5 970 695	6 437 325	6 576 886
05 Europe - Inland waters Europe - Eaux continentales Europa - Aguas continentales	345 450	353 913	353 071	317 618	356 351	352 791	376 782
06 Oceania - Inland waters Océanie - Eaux continentales Oceanía - Aguas continentales	20 741	18 415	15 974	17 668	18 269	17 837	17 804
<i>By continents</i>	<i>Par continents</i>			<i>Por continentes</i>			
Africa Afrique África	2 117 697	2 157 796	2 221 880	2 345 896	2 443 712	2 375 047	2 463 975
Americas Amériques Américas	547 221	565 581	581 186	614 786	603 681	611 894	599 080
Asia Asie Asia	5 528 657	5 333 164	5 463 269	5 316 237	5 970 695	6 437 325	6 576 886
Europe Europe Europa	345 450	353 913	353 071	317 618	356 351	352 791	376 782
Oceania Océanie Oceanía	20 741	18 415	15 974	17 668	18 269	17 837	17 804
Capture production in marine fishing areas Captures dans les zones de pêche maritimes Capturas en áreas de pesca marítimas	82 198 386	82 561 932	79 607 688	83 667 559	82 790 031	80 068 385	80 029 324
<i>By ISSCAAP divisions</i>	<i>Par divisions de la CSITAPA</i>			<i>Por divisiones de la CEIUAPA</i>			
1 Freshwater fishes Poissons d'eau douce Peces de agua dulce	26 332	26 334	24 095	21 195	22 059	23 234	22 732
2 Diadromous fishes Poissons diadromes Peces diádomos	1 224 903	1 134 565	1 266 650	1 205 582	1 353 370	1 287 255	1 443 905
3 Marine fishes Poissons marins Peces marinos	68 370 601	68 959 871	66 050 006	70 161 630	69 196 890	65 979 754	65 626 699
4 Crustaceans Crustacés Crustáceos	5 423 588	5 355 932	5 244 125	5 303 115	5 216 953	5 343 146	5 366 273
5 Molluscs Mollusques Moluscos	6 662 559	6 601 481	6 533 559	6 656 081	6 569 719	6 946 954	7 181 668
7 Miscellaneous aquatic animals Animaux aquatiques divers Animales acuáticos diversos	490 403	483 749	489 253	319 956	431 040	488 042	388 047

A-1 **Fish, crustaceans, molluscs, etc**
(a) **Poissons, crustacés, mollusques, etc**
Peces, crustáceos, moluscos, etc

World capture production
Captures mondiales
Capturas mundiales

Division, fishing area, continent Division, zone de pêche, continent División, área de pesca, continente		2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>By marine fishing areas</i>		<i>Par zones de pêche maritimes</i>			<i>Por áreas de pesca marítimas</i>			
21	Atlantic, Northwest Atlantique, nord-ouest Atlántico, noroeste	2 229 389	2 230 725	2 290 857	2 355 211	2 212 657	2 190 595	2 148 058
27	Atlantic, Northeast Atlantique, nord-est Atlántico, nordeste	11 138 545	11 086 822	10 271 909	9 991 720	9 633 861	9 088 808	8 906 822
31	Atlantic, Western Central Atlantique, centre-ouest Atlántico, centro-occidental	1 697 250	1 784 019	1 767 369	1 644 945	1 451 445	1 521 803	1 500 209
34	Atlantic, Eastern Central Atlantique, centre-est Atlántico, centro-oriental	3 983 020	3 518 106	3 465 782	3 544 130	3 596 743	3 273 695	3 170 589
37	Mediterranean and Black Sea Méditerranée et mer Noire Mediterráneo y Mar Negro	1 583 016	1 571 861	1 479 326	1 510 088	1 442 783	1 618 117	1 686 351
41	Atlantic, Southwest Atlantique, sud-ouest Atlántico, sudoccidental	2 233 303	2 058 798	1 986 752	1 794 291	1 832 390	2 366 987	2 499 737
47	Atlantic, Southeast Atlantique, sud-est Atlántico, sudoriental	1 649 361	1 694 479	1 734 719	1 733 719	1 597 625	1 379 326	1 436 420
48	Atlantic, Antarctic Atlantique, Antarctique Atlántico, Antártico	109 256	134 595	127 330	125 469	132 496	112 685	112 845
51	Indian Ocean, Western Océan Indien, ouest Océano Índico, occidental	4 024 684	4 276 600	4 445 494	4 379 041	4 446 220	4 456 548	4 185 805
57	Indian Ocean, Eastern Océan Indien, est Océano Índico, oriental	4 906 992	5 219 440	5 403 447	5 582 298	5 420 975	5 853 225	6 059 359
58	Indian Ocean, Antarctic Océan Indien, Antarctique Océano Índico, Antártico	10 572	10 356	13 167	10 381	12 938	11 495	10 385
61	Pacific, Northwest Pacifique, nord-ouest Pacífico, noroeste	20 476 321	19 233 808	19 879 610	19 289 661	19 807 124	19 718 997	19 824 131
67	Pacific, Northeast Pacifique, nord-est Pacífico, nordeste	2 759 090	2 765 637	2 915 419	3 047 535	3 209 839	3 073 301	2 925 584
71	Pacific, Western Central Pacifique, centre-ouest Pacífico, centro-occidental	10 135 798	10 532 617	10 861 816	10 956 200	11 152 251	11 150 471	11 525 972
77	Pacific, Eastern Central Pacifique, centre-est Pacífico, centro-oriental	1 858 100	1 971 906	1 763 391	1 558 354	1 619 919	1 646 038	1 642 054
81	Pacific, Southwest Pacifique, sud-ouest Pacífico, sudoccidental	745 467	769 102	730 857	713 376	713 237	631 664	633 641
87	Pacific, Southeast Pacifique, sud-est Pacífico, sudoriental	12 657 489	13 701 502	10 468 392	15 428 111	14 503 513	11 970 948	11 757 627
88	Pacific, Antarctic Pacifique, Antarctique Pacífico, Antártico	733	1 559	2 051	3 029	4 015	3 682	3 735
<i>By continents</i>		<i>Par continents</i>			<i>Por continentes</i>			
	Africa Afrique África	5 005 561	4 856 939	5 105 790	5 188 299	5 160 486	4 629 290	4 670 075
	Americas Amériques Américas	22 525 197	23 656 542	20 197 231	24 958 287	24 139 605	21 887 574	21 254 434
	Asia Asie Asia	37 738 467	37 669 386	38 585 977	38 435 777	38 511 631	39 216 322	39 933 371
	Europe Europe Europa	15 585 556	14 873 497	14 208 840	13 578 856	13 449 262	13 037 091	12 883 601
	Oceania Océanie Oceania	1 099 514	1 192 048	1 242 262	1 348 445	1 421 948	1 226 014	1 223 042
	Other nei Autres nca Otros nep	244 091	313 520	267 588	157 895	107 099	72 094	64 801

* See paragraph 5 of the INTRODUCTION.

* Voir le paragraphe 5 de l'INTRODUCTION.

* Véase el párrafo 5 en la INTRODUCCIÓN.

A-1 Fish, crustaceans, molluscs, etc
(b) Poissons, crustacés, mollusques, etc
 Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by groupings of major fishing areas
 Captures par groupes de principales zones de pêche
 Capturas por grupos de áreas principales de pesca

Group of major fishing areas Groupe de principales zones de pêche Grupo de áreas principales de pesca	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	
World total Total mondial Total mundial	90 758 152	90 990 801	88 243 068	92 279 764	92 182 739	89 863 279	90 063 851	
Inland waters Eaux continentales Aguas continentales	8 559 766	8 428 869	8 635 380	8 612 205	9 392 708	9 794 894	10 034 527	
Marine areas Zones maritimes Áreas marítimas	82 198 386	82 561 932	79 607 688	83 667 559	82 790 031	80 068 385	80 029 324	
Atlantic Ocean Océan Atlantique Océano Atlántico	18+21+27+31+34+37+41+47	24 513 884	23 944 810	22 996 714	22 574 104	21 767 504	21 439 331	21 348 186
Indian Ocean Océan Indien Océano Índico	51+57	8 931 676	9 496 040	9 848 941	9 961 339	9 867 195	10 309 773	10 245 164
Pacific Ocean Océan Pacifique Océano Pacífico	61+67+71+77+81+87	48 632 265	48 974 572	46 619 485	50 993 237	51 005 883	48 191 419	48 309 009
Southern Ocean Océan Austral Océano Austral	48+58+88	120 561	146 510	142 548	138 879	149 449	127 862	126 965
Atlantic, Northern Atlantique du Nord Atlántico del Norte	18+21+27	13 367 934	13 317 547	12 562 766	12 346 931	11 846 518	11 279 403	11 054 880
Atlantic, Central Atlantique central Atlántico central	31+34+37	7 263 286	6 873 986	6 712 477	6 699 163	6 490 971	6 413 615	6 357 149
Atlantic, Southern Atlantique du Sud Atlántico del Sur	41+47+48	3 991 920	3 887 872	3 848 801	3 653 479	3 562 511	3 858 998	4 049 002
Indian Ocean Océan Indien Océano Índico	51+57+58	8 942 248	9 506 396	9 862 108	9 971 720	9 880 133	10 321 268	10 255 549
Pacific, Northern Pacifique du Nord Pacífico del Norte	61+67	23 235 411	21 999 445	22 795 029	22 337 196	23 016 963	22 792 298	22 749 715
Pacific, Central Pacifique central Pacífico central	71+77	11 993 898	12 504 523	12 625 207	12 514 554	12 772 170	12 796 509	13 168 026
Pacific, Southern Pacifique du Sud Pacífico del Sur	81+87+88	13 403 689	14 472 163	11 201 300	16 144 516	15 220 765	12 606 294	12 395 003
Northern regions Régions septentrionales Regiones del Norte	18+21+27+61+67	36 603 345	35 316 992	35 357 795	34 684 127	34 863 481	34 071 701	33 804 595
Central regions Régions centrales Regiones centrales	31+34+37+51+57+71+77	28 188 860	28 874 549	29 186 625	29 175 056	29 130 336	29 519 897	29 770 339
Southern regions Régions méridionales Regiones del Sur	41+47+48+58+81+87+88	17 406 181	18 370 391	15 063 268	19 808 376	18 796 214	16 476 787	16 454 390

**A-1
(c)** Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by principal producers in 2007
Captures par principaux producteurs en 2007
Capturas por productores principales en 2007

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
China (1)	15 321 438 F	15 021 117 F	14 648 606 F	14 176 195 F	14 173 776 F	14 347 274 F	14 464 803 F	14 588 940 F	14 631 018 F	14 659 036
Peru	4 344 423	8 426 868	10 657 265	7 986 207	8 765 185	6 086 060	9 604 527	9 388 488	7 017 491	7 210 544
Indonesia	3 964 896	3 986 919	4 080 847	4 259 343	4 350 580	4 644 715	4 653 888	4 709 074	4 823 587	4 936 629
USA	4 708 980	4 749 646	4 717 638	4 944 336	4 937 305	4 938 956	4 959 826	4 892 967	4 852 283	4 767 596
Japan	5 303 112	5 185 040	5 054 799	4 703 235	4 360 493 F	4 670 393	4 315 734	4 389 206	4 344 513	4 211 201
India	3 373 492	3 472 149	3 666 427	3 777 092	3 736 603	3 712 149	3 391 009	3 691 362	3 844 837	3 953 476
Chile	3 265 682	5 051 619	4 300 218	3 797 146	4 271 632	3 612 644	4 926 741	4 328 732	4 160 848	3 806 085
Russian Fed	4 454 939	4 141 200	3 973 535	3 628 459	3 232 295	3 281 448	2 941 533	3 197 564	3 284 285	3 454 214
Philippines	1 832 635	1 870 718	1 896 132	1 948 780	2 029 835	2 165 812	2 211 245	2 269 668	2 318 981	2 499 634
Thailand	2 930 354	2 952 308	2 997 124	2 833 974	2 842 428	2 849 724	2 839 612	2 814 295	2 698 803	2 468 784
Norway	2 861 223	2 627 534	2 699 365	2 686 943	2 740 344	2 548 975	2 524 464	2 392 970	2 256 413	2 378 950
Myanmar	830 650	920 010	1 093 200	1 187 880	1 284 340	1 343 860	1 586 600	1 732 250	2 006 790	2 235 580
Viet Nam	1 293 954	1 386 300	1 623 312	1 724 758	1 802 598	1 856 105	1 879 488	1 929 900	1 970 600	2 121 400
Korea Rep	2 027 999	2 118 525	1 824 995	1 990 768	1 671 629	1 643 148	1 575 475	1 641 026	1 775 437	1 858 206
Bangladesh	839 141	959 215	1 004 264	1 068 417	1 103 855	1 141 241	1 187 274	1 333 866	1 436 496	1 494 199
Iceland	1 681 951	1 736 261	1 982 545	1 983 574	2 134 546	1 986 539	1 733 702	1 664 657	1 327 097	1 399 167
Malaysia	1 153 719	1 251 768	1 289 245	1 234 733	1 275 555	1 287 084	1 335 764	1 214 183	1 296 335	1 385 703
Mexico	1 179 950	1 205 923	1 315 717	1 398 592	1 450 727	1 357 251	1 258 973	1 320 049	1 357 366	1 340 000 F
China, Taiwan	1 091 874	1 099 715	1 093 889	1 005 199	1 042 756	1 134 713	980 106	1 017 243	967 461	1 174 393
Canada	1 003 901	1 016 670	998 178	1 041 682	1 063 702	1 107 991	1 172 578	1 103 853	1 068 977	1 005 966
Argentina	1 164 489	1 086 026	921 797	949 302	958 644	915 994	945 943	931 333	1 181 980	989 380
Morocco	708 332	741 859	905 385	1 099 365	967 325	939 964	944 882	1 026 509	867 877	880 443
Spain	1 242 904	1 172 994	1 044 999	1 091 496	890 457	894 827	808 109	848 844	950 714	808 682
Brazil	606 789	603 941	666 846	730 378	755 582	712 144	746 217	750 261	779 113	783 177
South Africa	559 908	588 017	643 584	750 502	766 941	822 936	888 106	817 666	618 616	670 571
Denmark	1 557 335	1 405 000	1 534 089	1 510 694	1 442 348	1 031 221	1 090 596	910 667	867 855	653 023
Turkey	487 200	573 824	503 345	527 733	566 682	507 772	550 482	426 996	533 048	632 450
UK	923 219	840 719	747 571	741 045	689 891	635 486	653 408	669 905	623 823	619 691
Faroe Is	364 497	358 362	454 399	515 909	525 991	620 991	599 386	565 260	623 122	582 134
Nigeria	463 024	455 628	441 377	452 146	481 056	475 162	465 251	523 182	552 323	530 420
France	543 042	584 754	624 942	611 687	628 996	638 338	599 460	573 614	574 433	512 276
Uganda	220 628	226 097	219 356	220 726	221 898	241 810	371 789	416 758	367 099	500 000
New Zealand	640 236	599 465	553 254	569 762	588 691	550 943	545 950	545 118	476 884	488 960
Cambodia	107 900	269 156	284 368	428 200	406 182	364 357	305 817	384 000	482 500	480 000 F
Venezuela	503 755	399 878	354 120	408 655	509 663	520 773	487 000 F	470 000 F	460 000 F	455 000 F
Pakistan	596 980	654 530	614 069	543 166	532 134	491 834	480 340	434 850	489 421	440 190
Senegal	425 844	437 356	432 518	429 021	401 435	478 284	445 338	412 131	378 927	421 317
Namibia	607 831	580 085	589 904	547 998	625 099	637 227	571 708	553 995	509 395	415 518
Netherlands	536 625	514 611	495 774	518 163	464 036	526 281	521 636	549 208	435 335	413 602
Iran	367 212	380 200	383 990	351 140	324 853	350 122	369 990	410 558	445 852	403 635
Ecuador	322 348	503 032	592 547	586 563	318 542	397 764	338 910	407 376	448 828	383 725
Egypt	406 204	422 665	384 314	428 651	425 170	430 809	393 494	349 553	375 894	372 491
Tanzania	348 000	310 000	320 900	336 289	323 531	351 125	362 510	376 328	334 189	328 817
Ghana	442 642	492 776	452 070	447 181	371 241	390 770	399 389	391 867	366 919	320 725
Angola	163 149	175 799	239 351	254 553	254 973	211 539	240 002	202 616	225 449	312 440
Sri Lanka	289 043	319 098	315 956	291 581	297 173	328 319	333 360	190 856	274 025	309 755
Italy	306 096	282 790	302 149	310 397	269 846	295 694	287 084	296 889	315 436	286 645
Papua N Guin	78 159 F	55 793 F	113 856 F	128 651 F	179 436	222 124	256 384	290 115	280 137	263 960
Portugal	227 824	210 658	190 896	193 266	202 853	212 073	221 316	211 756	229 078	252 802
Germany	266 622	238 924	205 689	211 282	224 452	260 867	262 103	285 668	297 837	248 763
Greenland	128 542	160 253	159 711	158 485	195 624	175 321	228 400	247 011	247 011 F	247 011 F
Sweden	410 887	351 256	338 534	311 817	294 964	286 875	269 922	256 359	269 251	238 253
Congo Dem R	178 041	208 448	245 786	232 433	239 000	235 765	237 372	236 640	236 588	236 000
Ireland	324 515	283 285	276 292	356 430	282 620	266 218	280 229	262 548	211 110	227 145
Ukraine	462 213	408 721	391 841	310 978	265 599	222 349	202 676	244 945	238 734	213 508
Panama	202 597	121 075	215 577	265 500 F	235 863	219 299	208 840	220 333	226 825	206 732
Korea D P Rp	228 000 F	220 000 F	212 850 F	206 500	205 000 F	205 000 F	205 000 F	205 000 F	205 000 F	205 000 F
Mauritania	98 043 F	104 527 F	114 456 F	140 142 F	156 131 F	199 650 F	270 733	304 877	165 312	201 588 F
58 countries	80 974 988	86 521 107	88 405 763	85 545 100	85 760 106	82 984 109	86 932 474	86 821 385	84 605 558	84 896 592
58 pays										
58 países										
Other countries	4 723 187	4 925 821	5 063 509	5 213 052	5 230 695	5 258 959	5 347 290	5 361 354	5 257 721	5 167 259
Autres pays										
Otros países										
World total	85 698 175	91 446 928	93 469 272	90 758 152	90 990 801	88 243 068	92 279 764	92 182 739	89 863 279	90 063 851
Total mondial										
Total mundial										

These countries or areas are those with capture production of 200 000 tonnes or more in 2007.

Ces pays ou zones sont ceux dont les captures ont été de 200 000 tonnes ou plus en 2007.

Estos países o áreas son referentes a los que totalizan unas capturas de 200 000 toneladas o más en 2007.

(1) See note on China in NOTES ON INDIVIDUAL COUNTRIES OR AREAS.

(1) Voir la note sur la Chine dans les NOTES SUR DIVERS PAYS OU ZONES.

(1) Véase la nota sobre China en las NOTAS SOBRE LOS DISTINTOS PAÍSES O ÁREAS.

A-1 **Fish, crustaceans, molluscs, etc**
(d) **Poissons, crustacés, mollusques, etc**
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by groups of species
Captures par groupes d'espèces
Capturas por grupos de especies

Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
11 Carps, barbels and other cyprinids Carpes, barbeaux et autres cyprinidés Carpas, barbos y otros ciprinidos	586 459	632 607	641 061	610 893	771 283	756 132	776 424
12 Tilapias and other cichlids Tilapias et autres cichlidés Tilapias y otros cíclidos	678 187	662 341	689 711	757 030	743 759	718 783	769 936
13 Miscellaneous freshwater fishes Poissons d'eau douce divers Peces de agua dulce diversos	5 620 724	5 292 953	6 020 514	6 081 154	6 641 613	7 051 269	7 171 163
21 Sturgeons, paddlefishes Esturgeons, spatules Esturiones, sollos	2 313	1 915	1 583	1 446	1 330	949	835
22 River eels Anguilles Anguilas	12 374	11 444	10 516	10 798	8 578	12 454	10 534
23 Salmons, trouts, smelts Saumons, truites, éperlans Salmones, truchas, eperlanos	890 862	809 604	964 107	877 832	1 029 465	930 464	1 101 327
24 Shads Aloses Sábalos	650 479	575 041	510 276	554 868	580 221	578 650	575 250
25 Miscellaneous diadromous fishes Poissons diadromes divers Peces diádromos diversos	75 386	79 408	79 279	67 740	80 608	96 140	96 739
31 Flounders, halibuts, soles Flets, flétans, soles Platijas, halibuts, lenguados	942 127	909 707	909 861	856 430	898 171	872 381	917 683
32 Cods, hakes, haddocks Morues, merlus, églefins Bacalaos, merluzas, eglefinos	9 303 838	8 470 986	9 377 773	9 397 795	8 969 662	8 974 358	8 315 393
33 Miscellaneous coastal fishes Poissons côtiers divers Peces costeros diversos	6 142 982	6 153 925	6 458 701	6 669 315	6 461 593	7 020 216	6 507 344
34 Miscellaneous demersal fishes Poissons démersaux divers Peces demersales diversos	2 780 169	2 826 685	2 822 230	2 895 736	2 746 347	3 053 133	2 913 694
35 Herrings, sardines, anchovies Harengs, sardines, anchois Arenques, sardinas, anchoas	20 451 806	22 104 957	18 659 644	22 931 186	22 279 775	19 089 051	19 739 459
36 Tunas, bonitos, billfishes Thons, pélamides, marlins Atunes, bonitos, agujas	5 761 830	6 113 877	6 263 858	6 233 138	6 387 549	6 425 211	6 315 926
37 Miscellaneous pelagic fishes Poissons pélagiques divers Peces pelágicos diversos	12 175 243	11 589 470	11 332 256	10 989 559	11 072 155	10 658 475	10 740 231
38 Sharks, rays, chimaeras Squales, raies, chimères Tiburones, rayas, quimeras	859 996	863 433	899 927	841 277	771 604	752 131	781 326
39 Marine fishes not identified Poissons marins non identifiés Peces marinos no identificados	10 033 123	10 002 376	9 398 893	9 419 988	9 688 084	9 227 796	9 477 641
41 Freshwater crustaceans Crustacés d'eau douce Crustáceos de agua dulce	550 075	713 884	322 076	311 366	352 200	366 485	400 792
42 Crabs, sea-spiders Crabes, araignées de mer Cangrejos, centollas	1 034 898	1 061 731	1 246 884	1 243 245	1 236 659	1 311 697	1 341 749
43 Lobsters, spiny-rock lobsters Homards, langoustes Bogavantes, langostas	222 249	225 778	226 259	233 128	232 531	250 558	228 930
44 King crabs, squat-lobsters Crabes royaux, galatées Cangrejos reales, galateidos	46 385	41 851	43 993	36 458	52 101	57 289	62 617
45 Shrimps, prawns Crevettes Gambas, camarones	2 826 874	2 839 916	3 332 389	3 302 103	3 211 857	3 282 703	3 253 315

A-1 **Fish, crustaceans, molluscs, etc**
(d) **Poissons, crustacés, mollusques, etc**
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by groups of species
Captures par groupes d'espèces
Capturas por grupos de especies

Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
46 Krill, planktonic crustaceans Krill, crustacés planctoniques Krill, crustáceos planctónicos	104 218	125 987	117 982	118 165	128 991	106 548	118 124
47 Miscellaneous marine crustaceans Crustacés marins divers Crustáceos marinos diversos	1 241 510	1 177 576	405 837	438 019	423 658	405 451	434 555
51 Freshwater molluscs Mollusques d'eau douce Moluscos de agua dulce	559 561	558 878	388 184	382 075	369 178	382 876	382 052
52 Abalones, winkles, conchs Ormeaux, bigorneaux, strombes Orejas de mar, bigaros, estrombos	131 429	112 757	121 845	141 585	128 815	133 334	130 962
53 Oysters Hûîtres Ostras	196 650	183 811	195 111	148 934	162 696	139 930	148 789
54 Mussels Moules Mejillones	240 066	224 740	186 598	187 764	131 709	109 409	110 124
55 Scallops, pectens Coquilles St-Jacques Vieiras	702 382	750 455	804 349	790 868	725 044	759 519	733 439
56 Clams, cockles, arkshells Clams, coques, arches Almejas, berberechos, arcas	822 520	799 440	898 474	835 144	689 758	751 415	788 364
57 Squids, cuttlefishes, octopuses Encornets, seiches, poulpes Calamares, jibias, pulpos	3 269 181	3 249 608	3 517 360	3 697 870	3 836 345	4 149 971	4 375 448
58 Miscellaneous marine molluscs Mollusques marins divers Moluscos marinos diversos	1 301 161	1 280 848	810 043	854 082	895 311	903 871	895 056
71 Frogs and other amphibians Grenouilles et autres amphibiens Ranas y otros anfibios	2 486	2 463	2 917	2 836	2 489	8 167	21 652
72 Turtles Tortues Tortugas	818	1 443	1 498	409	404	357	356
74 Sea-squirts and other tunicates Ascidies et autres tuniciers Ascidiés y otros tunicados	2 427	2 320	2 951	2 497	2 735	2 349	2 306
75 Horseshoe crabs and other arachnoids Limules et autres arachnoïdes Limulos y otros arácnidos	1 299	1 387	1 190	519	753	711	920
76 Sea-urchins and other echinoderms Oursins et autres échinodermes Erizos de mar y otros equinodermos	107 675	123 621	106 564	115 342	103 149	94 397	88 095
77 Miscellaneous aquatic invertebrates Invertébrés aquatiques divers Invertebrados acuáticos diversos	426 390	411 578	470 374	241 170	364 559	428 649	335 301
World total Total mondial Total mundial	90 758 152	90 990 801	88 243 068	92 279 764	92 182 739	89 863 279	90 063 851

A-1 (e) Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by principal species in 2007
Captures par principales espèces en 2007
Capturas por especies principales en 2007

3-alpha code Code alpha-3 Código alfa-3	English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
VET	Anchoveta(=Peruvian anchovy)	<i>Engraulis ringens</i>	6 203 751	10 679 338	10 215 072	7 007 157	7 611 129
ALK	Alaska pollock(=Walleye poll.)	<i>Theragra chalcogramma</i>	2 887 962	2 691 939	2 790 974	2 860 487	2 908 577
SKJ	Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	2 189 765	2 115 996	2 387 616	2 531 589	2 368 392
HER	Atlantic herring	<i>Clupea harengus</i>	1 958 929	2 020 491	2 315 360	2 209 942	2 367 242
CJM	Chilean jack mackerel	<i>Trachurus murphyi</i>	1 736 048	1 779 215	1 663 545	1 829 001	1 778 561
MAS	Chub mackerel	<i>Scomber japonicus</i>	1 828 192	1 953 334	1 985 840	1 970 122	1 714 632
WHB	Blue whiting(=Poutassou)	<i>Micromesistius poutassou</i>	2 385 037	2 428 955	2 070 286	2 032 207	1 679 456
JAN	Japanese anchovy	<i>Engraulis japonicus</i>	1 892 856	1 629 486	1 481 899	1 509 170	1 389 036
LHT	Largehead hairtail	<i>Trichiurus lepturus</i>	1 241 332	1 362 946	1 254 861	1 372 000	1 326 975
YFT	Yellowfin tuna	<i>Thunnus albacares</i>	1 439 503	1 333 138	1 293 780	1 115 781	1 009 628
PIL	European pilchard(=Sardine)	<i>Sardina pilchardus</i>	1 070 083	1 096 785	1 141 313	1 033 804	989 181
SQA	Argentine shortfin squid	<i>Illex argentinus</i>	503 625	178 974	287 590	703 804	955 050
COD	Atlantic cod	<i>Gadus morhua</i>	849 002	904 887	850 040	830 368	774 188
GIS	Jumbo flying squid	<i>Dosidicus gigas</i>	379 036	795 304	763 704	818 820	671 168
AKS	Akiami paste shrimp	<i>Acetes japonicus</i>	542 974	579 678	565 260	619 691	620 649
ANE	European anchovy	<i>Engraulis encrasicolus</i>	592 856	634 128	388 305	532 978	603 960
SPR	European sprat	<i>Sprattus sprattus</i>	631 822	684 024	786 553	585 943	575 209
MAC	Atlantic mackerel	<i>Scomber scombrus</i>	689 593	706 079	559 856	560 588	566 092
SAP	Pacific saury	<i>Cololabis saira</i>	446 066	355 790	478 226	394 861	527 026
PIN	Pink(=Humpback)salmon	<i>Oncorhynchus gorbuscha</i>	377 749	266 554	456 350	319 005	495 986
MHG	Gulf menhaden	<i>Brevoortia patronus</i>	522 195	464 148	369 906	408 875	456 576
POK	Saithe(=Pollock)	<i>Pollachius virens</i>	390 941	403 658	458 913	495 656	443 748
BET	Bigeye tuna	<i>Thunnus obesus</i>	425 861	465 620	412 665	424 699	432 976
CAP	Capelin	<i>Mallotus villosus</i>	1 143 971	663 559	751 905	283 375	431 275
SQJ	Japanese flying squid	<i>Todarodes pacificus</i>	487 576	447 820	411 644	388 087	430 068
PRA	Northern prawn	<i>Pandalus borealis</i>	379 500	448 186	422 317	404 431	421 373
SAI	Round sardinella	<i>Sardinella aurita</i>	493 952	488 473	454 698	436 736	418 958
CPI	California pilchard	<i>Sardinops caeruleus</i>	633 554	565 280	339 130	355 527	392 760
JJM	Japanese jack mackerel	<i>Trachurus japonicus</i>	317 332	308 198	403 348	328 781	379 689
NIP	Nile perch	<i>Lates niloticus</i>	290 474	338 456	377 395	332 056	378 716
IOS	Indian oil sardine	<i>Sardinella longiceps</i>	373 972	382 186	360 981	377 693	377 882
CRY	Yellow croaker	<i>Larimichthys polyactis</i>	245 382	284 936	293 674	316 866	373 249
GAZ	Gazami crab	<i>Portunus trituberculatus</i>	275 599	295 500	324 437	355 018	367 237
TRV	Southern rough shrimp	<i>Trachypenaeus curvirostris</i>	367 887	254 405	365 207	333 453	349 355
HKP	Argentine hake	<i>Merluccius hubbsi</i>	380 283	480 588	422 715	406 876	344 746
HAD	Haddock	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	281 682	325 866	311 851	318 995	339 230
PCO	Pacific cod	<i>Gadus macrocephalus</i>	347 398	373 617	362 093	342 302	331 857
DPC	Daggertooth pike conger	<i>Muraenesox cinereus</i>	263 897	287 402	264 673	353 888	312 651
KAW	Kawakawa	<i>Euthynnus affinis</i>	182 251	182 782	268 127	315 233	312 195
RAB	Short mackerel	<i>Rastrelliger brachysoma</i>	232 721	244 642	268 842	305 770	307 154
CHU	Chum(=Keta=Dog)salmon	<i>Oncorhynchus keta</i>	360 429	351 188	318 389	331 900	303 205
HIL	Hiisa shad	<i>Tenuuosa ilisha</i>	207 289	259 863	281 985	280 356	286 534
SCA	American sea scallop	<i>Placopecten magellanicus</i>	293 014	325 125	268 128	284 464	285 477
CKI	Araucanian herring	<i>Strangomera bentincki</i>	304 048	356 090	289 534	440 109	284 608
NHA	North Pacific hake	<i>Merluccius productus</i>	210 371	341 207	364 069	356 651	274 838
RAG	Indian mackerel	<i>Rastrelliger kanagurta</i>	178 576	244 365	257 528	260 970	274 111
HEP	Pacific herring	<i>Clupea pallasii</i>	298 510	294 602	324 259	342 742	267 969
JSC	Yesso scallop	<i>Patinopecten yessoensis</i>	347 071	316 788	290 271	274 459	260 350
ANC	Southern African anchovy	<i>Engraulis capensis</i>	260 525	192 305	283 446	135 463	252 997
JAP	Japanese pilchard	<i>Sardinops melanostictus</i>	191 355	203 490	185 164	235 092	248 533
LOT	Longtail tuna	<i>Thunnus tonggol</i>	201 395	261 913	243 035	250 368	247 991
GIT	Giant tiger prawn	<i>Penaeus monodon</i>	219 537	220 170	225 302	238 821	243 201
ALB	Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	224 082	242 635	215 013	233 414	236 451
HMC	Cape horse mackerel	<i>Trachurus capensis</i>	404 930	352 965	360 389	334 928	233 330
COM	Narrow-barred Spanish mackerel	<i>Scomberomorus commerson</i>	197 561	206 578	221 794	219 365	227 860
BUC	Bombay-duck	<i>Harpadon nehereus</i>	149 353	178 916	192 736	189 681	225 591
MHA	Atlantic menhaden	<i>Brevoortia tyrannus</i>	203 263	215 163	194 243	183 868	215 506
HOM	Atlantic horse mackerel	<i>Trachurus trachurus</i>	211 428	207 286	220 177	198 632	204 935
TLN	Nile tilapia	<i>Oreochromis niloticus</i>	245 426	260 998	240 624	194 818	203 836
THP	Pacific thread herring	<i>Opisthonema libertate</i>	57 830	54 105	206 208	227 649	200 399
ATK	Okhotsk atka mackerel	<i>Pleurogrammus azonus</i>	234 859	228 621	188 949	166 597	192 170
PAS	Pacific sandlance	<i>Ammodytes personatus</i>	283 621	259 261	266 443	276 026	188 408
GRM	Patagonian grenadier	<i>Macruronus magellanicus</i>	208 740	215 341	215 900	218 885	178 091
PIA	Southern African pilchard	<i>Sardinops ocellatus</i>	312 249	402 435	274 043	219 642	176 782
BOA	Bonga shad	<i>Ethmalosa fimbriata</i>	191 819	187 017	176 908	183 835	176 676
SCD	Blue swimming crab	<i>Portunus pelagicus</i>	177 056	165 441	149 704	158 612	172 651
SAG	Goldstripe sardinella	<i>Sardinella gibbosa</i>	153 771	145 428	177 302	170 522	171 280
SAM	Bali sardinella	<i>Sardinella lemuru</i>	136 436	103 362	96 994	163 129	167 320
TRY	Yellowstripe scad	<i>Selaroides leptolepis</i>	192 584	177 254	165 993	167 362	166 074
SOC	Sockeye(=Red)salmon	<i>Oncorhynchus nerka</i>	109 822	142 385	147 151	151 123	164 222
RUS	Indian scad	<i>Decapterus russelli</i>	179 011	168 625	167 975	175 770	164 016
CLB	Atlantic surf clam	<i>Spisula solidissima</i>	169 003	150 379	143 949	145 770	152 101
MXN	Oriental river prawn	<i>Macrobrachium nipponense</i>	123 332	117 288	130 471	142 523	151 478
EXO	Siberian prawn	<i>Exopalaemon modestus</i>	123 332	117 288	130 471	142 523	151 477
74 species			45 244 237	49 568 240	48 995 498	45 817 704	45 884 300
74 espèces							
74 especies							
Other species			42 998 831	42 711 524	43 187 241	44 045 575	44 179 551
Autres espèces							
Otras especies							
World total			88 243 068	92 279 764	92 182 739	89 863 279	90 063 851
Total mondial							
Total mundial							

These selected species are those with capture production of 150 000 tonnes or more in 2007.

Ces espèces sont celles dont les captures ont été de 150 000 tonnes ou plus en 2007.

Estas especies se refieren a las que totalizan unas capturas de 150 000 toneladas o más en 2007.

A-2 Country or area Pays ou zone País o área	Fish, crustaceans, molluscs, etc Poissons, crustacés, mollusques, etc Peces, crustáceos, moluscos, etc									
	Capture production by countries or areas Captures par pays ou zones Capturas por países o áreas									
	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
Afghanistan	1 200 F	1 200 F	1 000 F	800 F	900 F	900 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F
Albania	2 683	2 747	3 327	3 310	3 655	2 800 F	4 549	5 000	5 729	5 497
Algeria	92 334	102 396	113 157	133 623	134 320	141 528	113 462	126 839	145 762	148 436
Amer Samoa	586	518	832	3 649	6 971	4 984	4 039	3 985	5 433	6 587
Andorra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Angola	163 149	175 799	239 351	254 553	254 973	211 539	240 002	202 616	225 449	312 440
Anguilla	250 F	250 F	250 F	250 F	250 F	250 F	250	250	250	250
Antigua Barb	1 708	1 660	1 754	1 824	2 374	2 587	2 527	2 999	3 092	3 092
Argentina	1 164 489	1 086 026	921 797	949 302	958 644	915 994	945 943	931 333	1 181 980	989 380
Armenia	698	1 144	1 133	866	465	569	218	250 F	350 F	3 000 F
Aruba	182	175	163	163	163 F	160 F	162	162 F	145	159
Australia	203 496	211 045	190 358	191 372	197 184	215 259	230 679	236 484	197 108	184 996
Austria	451	432	439	362	350	372	400	370	360	350
Azerbaijan	4 760	20 866	18 797	10 893	11 188	6 435	9 258	9 001	3 983	2 943
Bahamas	10 124	10 473	11 070	9 290	12 192	12 611	11 347	11 064	10 598	3 749
Bahrain	9 849	10 620	11 718	11 230	11 204	13 638	14 334	11 854	15 594	15 012
Bangladesh	839 141	959 215	1 004 264	1 068 417	1 103 855	1 141 241	1 187 274	1 333 866	1 436 496	1 494 199
Barbados	3 644	3 270	3 175	2 721	2 520	2 838	2 148	2 182	1 974	1 800 F
Belarus	457	979	553	943	5 877	6 925	890	900 F	900 F	900 F
Belgium	30 835	29 876	29 800	30 209	29 028	26 831	26 735	24 567	23 019	24 541
Belize	26 309	51 583	51 540	25 638	54 654	6 618	4 148	4 165	4 217	6 682
Benin	42 139	40 437	32 324	38 415	40 663	41 648	39 988	38 035	38 021	30 261
Bermuda	466	453	290	310	394	352	379	406	380	420
Bhutan	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F
Bolivia	6 055	6 052	6 106	5 940	6 300 F	6 599	6 746	6 660	6 350 F	6 000
Bosnia Herzg	2 004 F	2 005 F	2 005 F	2 005 F	2 005 F	2 005 F	2 005 F	2 005 F	2 005 F	2 005 F
Botswana	191	157	166	118	139	122	161	132	81	123
Brazil	606 789	603 941	666 846	730 378	755 582	712 144	746 217	750 261	779 113	783 177
Br Ind Oc Tr	0	0	0	0	28	28	28	28	21	24
Br Virgin Is	116	115	43	837	1 062	2 771	1 262	1 300 F	1 308 F	1 300 F
Brunei Darism	5 049	3 186	2 487	1 597	2 058	2 226	2 428	2 407	1 992	2 241
Bulgaria	18 946	10 556	6 998	6 520	15 008	12 035	8 252	5 434	7 544	8 897
Burkina Faso	8 335	7 600	8 500	8 500	8 500	9 000	9 000 F	9 000	9 500	10 200
Burundi	13 426	9 199	17 315	8 964	11 000 F	14 697	13 855	14 000 F	14 000 F	14 000 F
Cambodia	107 900	269 156	284 368	428 200	406 182	364 357	305 817	384 000	482 500	480 000 F
Cameroon	106 800 F	110 000 F	112 109	121 031	130 135	117 801	129 000 F	142 345	137 232	138 612
Canada	1 003 901	1 016 670	998 178	1 041 682	1 063 702	1 107 991	1 172 578	1 103 853	1 068 977	1 005 966
Cape Verde	9 424	10 360	10 586	8 676	8 145	8 169	10 397	21 617	24 589	18 328
Cayman Is	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125
Cent Afr Rep	14 500 F	15 000	15 000 F	15 000 F	15 000 F	15 000 F	15 000 F	15 000 F	15 000 F	15 000 F
Chad	51 300	59 600	83 200	80 000 F	75 000 F	70 000 F	70 000 F	70 000 F	70 000 F	70 000 F
Channel Is	4 117	3 601	3 589	3 927	3 449	3 526	3 201	3 505	3 468	3 566
Chile	3 265 682	5 051 619	4 300 218	3 797 146	4 271 632	3 612 644	4 926 741	4 328 732	4 160 848	3 806 085
China	15 321 438 F	15 021 117 F	14 648 606 F	14 176 195 F	14 173 776 F	14 347 274 F	14 464 803 F	14 588 940 F	14 631 018 F	14 659 036
China,H.Kong	180 000	127 780	157 012	173 972	169 790	157 444	167 544	161 964	154 536	154 147
China, Macao	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F
China,Taiwan	1 091 874	1 099 715	1 093 889	1 005 199	1 042 756	1 134 713	980 106	1 017 243	967 461	1 174 393
Colombia	134 614	127 079	136 849	146 042	124 722	129 792	124 951	94 806	95 000 F	96 000 F
Comoros	12 500 F	12 000	13 200	12 180	13 102	14 115	14 935	15 070	15 070 F	16 000
Congo Dem R	178 041	208 448	245 786	232 433	239 000	235 765	237 372	236 640	236 588	236 000
Congo Rep	42 955 F	43 509	45 958	48 830	51 927	54 659	54 234	58 368	59 485	59 941
Cook Is	800 F	770 F	1 000 F	800 F	1 450 F	3 250	4 194	3 994	3 700	3 200
Costa Rica	24 800	28 279	35 463	34 816	33 020	29 397	20 850	22 340	22 000 F	21 735
Côte d'Ivoire	68 480	78 103	73 874	77 372	70 156	69 539	54 401	31 521	32 644	32 599 F
Croatia	21 938	18 900	21 062	18 489	21 230	19 946	30 164	34 665	37 853	40 199
Cuba	58 666	60 595	68 429	54 657	32 527	40 350	36 089	28 664	27 567	36 690
Cyprus	19 304	39 638	67 487	81 058	1 968	1 967	1 567	1 916	2 155	2 446
Czech Rep	3 952	4 190	4 654	4 646	4 983	5 127	4 528	4 242	4 646	4 276
Denmark	1 557 335	1 405 000	1 534 089	1 510 694	1 442 348	1 031 221	1 090 596	910 667	867 855	653 023
Djibouti	300 F	280	270	260	260	260 F	260 F	260 F	260 F	265
Dominica	1 212	1 200 F	1 200 F	1 200 F	1 198	950 F	700 F	579	694	776
Dominican Rp	10 171	8 418	11 015	13 217	17 261	18 097	14 223	11 193	12 956	13 709
Ecuador	322 348	503 032	592 547	586 563	318 542	397 764	338 910	407 376	448 828	383 725
Egypt	406 204	422 665	384 314	428 651	425 170	430 809	393 494	349 553	375 894	372 491
El Salvador	10 978	9 915	9 590	19 010	34 455	35 410	42 415	41 114	43 218	48 639
Eq Guinea	6 005	7 001	3 634	3 600 F	3 550 F	3 500 F	3 500 F	3 500 F	3 450 F	3 583
Eritrea	1 629	6 891	12 612	8 820	7 832	6 689	7 404	4 027	8 813	1 932
Estonia	118 714	111 793	113 146	105 167	101 453	79 082	87 906	98 772	86 490	97 836
Ethiopia	14 000	15 858	15 681	15 390	12 300	9 213	10 005	9 450	9 890	13 253
Falkland Is	52 770	49 692	75 479	68 332	53 261	74 898	55 369	84 546	75 288	72 147
Faroe Is	364 497	358 362	454 399	515 909	525 991	620 991	599 386	565 260	623 122	582 134
Fiji Islands	28 167	36 720	40 000 F	42 996	38 800	34 689	46 656	42 500 F	46 080	48 677
Finland	171 676	160 555	156 431	150 056	142 301	121 954	135 427	131 741	149 444	164 381
FYRMacedonia	131	135	208	128	148	162	213	246	89	122
France	543 042	584 754	624 942	611 687	628 996	638 338	599 460	573 614	574 433	512 276
Fr Guiana	6 709	6 171 F	4 837 F	4 599 F	4 782 F	5 565 F	5 514 F	5 285 F	4 458	4 874
Fr Polynesia	12 473	12 336	13 899	15 404	15 543	14 099 F	12 198 F	12 152	13 409	13 080
Fr South Tr	388 F	425 F	272 F	263 F	414 F	463 F	263 F	263 F	472 F	472 F
Gabon	53 754	51 255	47 826	42 871	41 570	45 479	45 998	43 863	41 521	39 000 F
Gambia	29 002	30 000	29 016	34 527	45 769	37 364	32 423	34 586	36 912	43 574
Georgia	3 001	1 413	1 791	1 636	1 811	3 306	11 988	9 974 F	9 709 F	18 197
Germany	266 622	238 924	205 689	211 282	224 452	260 867	262 103	285 668	297 837	248 763
Ghana	442 642	492 776	452 070	447 181	371 241	390 770	399 389	391 867	366 919	320 725
Gibraltar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Greece	110 135	120 580	99 332	94 190	96 343	93 383	93 886	92 423	98 238	96 094
Greenland	128 542	160 253	159 711	158 485	195 624	175 321	228 400	247 011	247 011 F	247 011 F
Grenada	1 837	1 658	1 701	2 250	2 171	2 544	2 039	2 053	2 169	2 407
Guadeloupe	9 084	9 114	10 100	10 100	10 100	10 100	10 100	10 100	10 100	10 100
Guam	253	223	612	697	506	458	596	320	609	642
Guatemala	10 847	21 018	39 203	29 704 F	23 427 F	23 696 F	10 012 F	18 366	18 667	17 587

A-2 Fish, crustaceans, molluscs, etc **Capture production by countries or areas** **All fishing areas**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par pays ou zones** **Toutes les zones de pêche**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por países o áreas** **Todas las áreas de pesca**

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Guinea	69 764	87 314	91 513	105 402	92 755	120 242	93 947	105 137	100 000 F	100 000 F
GuineaBissau	6 700 F	6 200 F	6 315 F	6 848 F	7 324 F	6 153 F	6 200 F	6 200 F	6 200 F	6 200 F
Guyana	52 840	53 844	48 887	53 405	48 017	59 695	56 719	53 370	53 000 F	47 440
Haiti	5 259 F	5 700 F	6 200 F	6 800 F	7 400 F	8 000 F	8 300	9 000 F	10 000 F	10 000 F
Honduras	9 065	14 800 F	11 412 F	15 273 F	7 150 F	7 667 F	12 105 F	16 558 F	16 894 F	12 878 F
Hungary	7 265	7 514	7 101	6 638	6 750	6 536	7 242	7 609	7 543	7 024
Iceland	1 681 951	1 736 261	1 982 545	1 983 574	2 134 546	1 986 539	1 733 702	1 664 657	1 327 097	1 399 167
India	3 373 492	3 472 149	3 666 427	3 777 092	3 736 603	3 712 149	3 391 009	3 691 362	3 844 837	3 953 476
Indonesia	3 964 896	3 986 919	4 080 847	4 259 343	4 350 580	4 644 715	4 653 888	4 709 074	4 823 587	4 936 629
Iran	367 212	380 200	383 990	351 140	324 853	350 122	369 990	410 558	445 852	403 635
Iraq	22 574	22 423	20 767	33 300	26 000	17 200	12 936	29 929	59 259	57 779
Ireland	324 515	283 285	276 292	356 430	282 620	266 218	280 229	262 548	211 110	227 145
Isle of Man	2 214	2 609	3 552	3 112	3 127	2 984	2 627	2 764	1 209	3 760
Israel	6 300	5 884	5 818	5 024	5 043	4 055	3 340	4 151	3 820	3 820 F
Italy	306 096	282 790	302 149	310 397	269 846	295 694	287 084	296 889	315 436	286 645
Jamaica	17 546	17 264	5 540	12 294	7 797	8 702	13 471	13 096	17 830 F	16 548
Japan	5 303 112	5 185 040	5 054 799	4 703 235	4 360 493 F	4 670 393	4 315 734	4 389 206	4 344 513	4 211 201
Jordan	470	510	550	520	526	481	494	510	485	506
Kazakhstan	25 000 F	36 170	36 620	22 960	25 529	25 938	33 856	36 785	34 620	41 242
Kenya	172 592	205 287	215 106	164 151	144 512	120 051	126 867	147 304	158 684	131 765
Kiribati	35 600	52 919	25 694	32 497	32 121	31 650	29 000 F	28 500 F	23 600 F	21 598 F
Korea D P Rp	228 000 F	220 000 F	212 850 F	206 500	205 000 F	205 000 F	205 000 F	205 000 F	205 000 F	205 000 F
Korea Rep	2 027 999	2 118 525	1 824 995	1 990 768	1 671 629	1 643 148	1 575 475	1 641 026	1 775 437	1 858 206
Kuwait	7 798	7 398	6 977	5 846	5 360	4 059	4 833	4 895	5 635	4 373
Kyrgyzstan	80 F	48	52	57	48	14	7	7 F	7 F	34
Lao P. Dem.R.	19 642	30 041	29 250	31 000 F	33 440	29 800	29 800 F	26 560	26 925	26 925 F
Latvia	102 331	125 389	136 403	128 176	113 677	114 543	125 391	150 618	140 389	155 276
Lebanon	3 520	3 560	3 666	3 670	3 970	3 898	3 866	3 798	3 811	3 811
Lesotho	30 F	30	32	24	40	42	45	45	45	48
Liberia	10 697	14 682	11 518	10 496	11 042	10 864	14 525	13 347	10 494	16 245
Libya	37 911 F	43 595 F	49 963	47 290 F	44 008 F	41 828 F	39 898	37 391 F	34 647 F	31 921
Liechtensten	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lithuania	66 578	72 962	78 988	150 831	150 146	157 205	161 988	139 785	154 548	187 513
Luxembourg	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Madagascar	114 395	117 630	120 093	123 583	129 345	129 525	134 916	133 252	133 842	147 778
Malawi	41 111	45 392	50 000 F	40 619	41 329	53 543	56 463	58 783	71 287	66 500
Malaysia	1 153 719	1 251 768	1 289 245	1 234 733	1 275 555	1 287 084	1 335 764	1 214 183	1 296 335	1 385 703
Maldives	118 115	124 109	118 963	127 184	163 388	155 415	158 164	185 923	184 158	143 597
Mali	98 000	98 536	109 870	100 000 F	100 000 F	100 000 F	100 000 F	100 000 F	100 000 F	100 000
Malta	1 180	1 247	1 074	902	1 084	1 138	1 138	1 406	1 330	1 235
Marshall Is	500 F	700 F	8 260	36 574	39 752	38 775	47 576	57 164	43 349	60 409
Martinique	5 500	6 000	6 310	6 200	6 200 F	6 200	6 200	5 500	6 300	6 300
Mauritania	98 043 F	104 527 F	114 456 F	140 142 F	156 131 F	199 650 F	270 733	304 877	165 312	201 588 F
Mauritius	12 093	12 205	9 615	10 986	10 706	10 968	9 971	9 855	8 681	7 906
Mayotte	3 003	3 452	3 048	10 052	4 754	3 464	2 306	2 194	5 772	11 661
Mexico	1 179 950	1 205 923	1 315 717	1 398 592	1 450 727	1 357 251	1 258 973	1 320 049	1 357 366	1 340 000 F
Micronesia	16 191 F	12 125 F	23 138 F	19 196 F	22 157 F	32 379 F	30 021	29 852	12 324	16 990
Moldova Rep	491	309	344	387	565	343	487	531	612	1 160
Monaco	3 F	3 F	3 F	3 F	3 F	3 F	3 F	2 F	1 F	1 F
Mongolia	311	524	425	290	263	382	305	366	326	185
Montenegro	900 F	900 F
Montserrat	46	50 F	50 F	50 F	46	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F
Morocco	708 332	741 859	905 385	1 099 365	967 325	939 964	944 882	1 026 509	867 877	880 443
Mozambique	35 323 F	37 896 F	41 390 F	36 416 F	40 552 F	99 282 F	99 589 F	93 995 F	101 899 F	92 270
Myanmar	830 650	920 010	1 093 200	1 187 880	1 284 340	1 343 860	1 586 600	1 732 250	2 006 790	2 235 580
Namibia	607 831	580 085	589 904	547 998	625 099	637 227	571 708	553 995	509 395	415 518
Nauru	200 F	150 F	109 F	61 F	22	44	18	39	39 F	39 F
Nepal	12 000	12 752	16 700	16 700	17 900	18 888	19 947	19 983	20 016	20 100
Netherlands	536 625	514 611	495 774	518 163	464 036	526 281	521 636	549 208	435 335	413 602
NethAntilles	19 754 F	19 431 F	19 882 F	22 805 F	12 901 F	20 149	17 286	650	6 247	3 662
NewCaledonia	3 105	3 152	3 386	3 309	3 417 F	3 657	3 767	3 315	3 151	3 510
New Zealand	640 236	599 465	553 254	569 762	588 691	550 943	545 950	545 118	476 884	488 960
Nicaragua	15 224	19 864	22 497	19 782	19 190	15 326	19 554	31 054	35 633	26 426
Niger	7 013	11 000	16 250	20 800	23 560	55 860	51 466	50 018	29 835	29 728
Nigeria	463 024	455 628	441 377	452 146	481 056	475 162	465 251	523 182	552 323	530 420
Niue	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	203 F	200 F	200 F
Norfolk Is	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N Marianas	235	193	189	197	198	173	170	196	187	231
Norway	2 861 223	2 627 534	2 699 365	2 686 943	2 740 344	2 548 975	2 524 464	2 392 970	2 256 413	2 378 950
Oman	106 171	108 809	120 421	129 907	142 670	138 481	165 082	157 326	147 669	151 744
Pakistan	596 980	654 530	614 069	543 166	532 134	491 834	480 340	434 850	489 421	440 190
Palau	951	960	1 096	1 084	1 027	1 047	1 079	932	967	985
Palest, O.T.	3 625	3 650	2 623	1 950	2 379	1 507	2 951	1 814	2 323	2 702
Panama	202 597	121 075	215 577	265 500 F	235 863	219 299	208 840	220 333	226 825	206 732
Papua N Guin	78 159 F	55 793 F	113 856 F	128 651 F	179 436	222 124	256 384	290 115	280 137	263 960
Paraguay	28 000 F	28 000 F	28 000 F	25 000 F	24 000 F	23 000 F	22 000 F	21 000 F	20 000 F	20 000 F
Peru	4 344 423	8 426 868	10 657 265	7 986 207	8 765 185	6 086 060	9 604 527	9 388 488	7 017 491	7 210 544
Philippines	1 832 635	1 870 718	1 896 132	1 948 780	2 029 835	2 165 812	2 211 245	2 269 668	2 318 981	2 499 634
Pitcairn Is	8 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	3 F	3 F	3 F	3 F
Poland	242 010	235 724	217 682	225 064	223 440	180 399	192 108	155 247	145 479	151 820
Portugal	227 824	210 658	190 896	193 266	202 853	212 073	221 316	211 756	229 078	252 802
Puerto Rico	3 006	3 020	4 154	3 794	2 529	2 919	2 428	2 551	2 042	1 675
Qatar	5 279	4 397	7 140	8 864	7 155	11 295	11 134	13 935	16 376	15 190
Réunion	4 579	4 043	4 082	3 889	2 872	2 904	3 373	4 282	3 548	3 925
Romania	9 061	7 843	7 372	7 637	6 989	9 890	5 095	6 068	6 664	6 184
Russian Fed	4 454 939	4 141 200	3 973 535	3 628 459	3 232 295	3 281 448	2 941 533	3 197 564	3 284 285	3 454 214
Rwanda	6 641	6 423	6 726	6 828	7 000 F	7 400	7 826	7 800 F	8 400 F	9 050
St Helena	1 060	633	719	867	598	985	1 061	1 130	1 120	837
St Kitts Nev	407	471	469	555	355	400 F	484	450 F	450 F	450 F
St Lucia	1 589	1 732	1 855	1 983	1 637	1 462	1 508	1 409	1 496	1 555

A-4 Country or area Pays ou zone País o área	Capture production by countries or areas Captures par pays ou zones Capturas por países o áreas										Marine fishing areas Zones de pêche maritimes Areas de pesca marítimas									
	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
Albania	1 860	1 933	2 372	1 937	2 488	1 535	2 742	2 790	3 287	2 899										
Algeria	92 332	102 396	113 157	133 623	134 320	141 528	113 462	126 839	145 762	148 436										
Amer Samoa	586	518	832	3 649	6 971	4 984	4 039	3 985	5 433	6 587										
Angola	157 149	169 799	232 351	246 553	245 973	201 539	230 002	192 616	214 949	297 440										
Anguilla	250 F	250 F	250 F	250 F	250 F	250 F	250	250	250	250										
Antigua Barb	1 708	1 660	1 754	1 824	2 374	2 587	2 527	2 999	3 092	3 092										
Argentina	1 141 292	1 058 468	891 379	915 545	927 711	883 604	910 943	895 935	1 138 363	962 638										
Aruba	182	175	163	163	163 F	160 F	162	162 F	145	159										
Australia	202 903	210 647	189 992	191 187	197 028	214 956	230 362	235 983	196 773	183 756										
Bahamas	10 124	10 473	11 070	9 290	12 192	12 611	11 347	11 064	10 598	3 749										
Bahrain	9 849	10 620	11 718	11 230	11 204	13 638	14 334	11 854	15 594	15 012										
Bangladesh	300 452	309 797	333 799	379 497	415 420	431 908	455 207	474 597	479 810	487 438										
Barbados	3 644	3 270	3 175	2 721	2 520	2 838	2 148	2 182	1 974	1 800 F										
Belgium	30 324	29 340	29 289	29 698	28 517	26 320	26 239	24 071	22 523	24 029										
Belize	26 309	51 583	51 540	25 638	54 654	6 618	4 148	4 165	4 217	6 682										
Benin	10 361	8 543	5 924	8 415	10 670	11 648	11 788	9 835	9 821	7 701										
Bermuda	466	453	290	310	394	352	379	406	380	420										
Bosnia Herzg	4 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F										
Brazil	432 599	418 470	467 687	509 946	516 167	484 593	500 116	506 826	527 872	539 967										
Br Ind Oc Tr	0	0	0	0	28	28	28	28	21	24										
Br Virgin Is	116	115	43	837	1 062	2 771	1 262	1 300 F	1 308 F	1 300 F										
Brunei Darism	5 014	3 160	2 464	1 578	2 044	2 221	2 417	2 407	1 992	2 241										
Bulgaria	16 610	8 081	6 137	4 880	13 555	10 211	5 818	3 409	5 628	7 829										
Cambodia	32 200	38 156	38 768	43 200	45 882	55 607	55 817	60 000	60 500	60 000 F										
Cameroon	61 800 F	60 000 F	57 109	68 531	65 135	62 801	64 000 F	67 345	62 232	64 232										
Canada	963 157	976 083	957 511	1 003 542	1 023 703	1 070 608	1 136 462	1 071 584	1 036 743	973 663										
Cape Verde	9 424	10 360	10 586	8 676	8 145	8 169	10 397	21 617	24 589	18 328										
Cayman Is	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125										
Channel Is	4 117	3 601	3 589	3 927	3 449	3 526	3 201	3 505	3 468	3 566										
Chile	3 265 678	5 051 619	4 300 218	3 797 146	4 271 632	3 612 644	4 926 741	4 328 732	4 160 848	3 806 085										
China	13 269 988 F	13 003 279 F	12 695 472 F	12 304 900 F	12 221 887 F	12 212 188 F	12 367 636 F	12 378 837 F	12 427 702 F	12 402 633										
China,H,Kong	180 000	127 780	157 012	173 972	169 790	157 444	167 544	161 964	154 536	154 147										
China, Macao	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F										
China,Taiwan	1 091 425	1 099 154	1 093 340	1 004 608	1 042 157	1 132 421	979 861	1 017 046	967 312	1 174 151										
Colombia	112 851	100 550	109 112	119 510	96 984	99 280	96 659	75 515	75 000 F	76 000 F										
Comoros	12 500 F	12 000	13 200	12 180	13 102	14 115	14 935	15 070	15 070 F	16 000										
Congo Dem R	3 954	3 945	5 200 F	5 000 F	5 200 F	5 400 F	5 600 F	5 800 F	6 000	6 000										
Congo Rep	17 500 F	18 241	20 520	22 729	22 433	23 477	23 896	25 868	28 485	29 821										
Cook Is	800 F	770 F	1 000 F	800 F	1 450 F	3 250	4 194	3 994	3 700	3 200										
Costa Rica	23 800	27 279	34 463	33 816	32 020	28 397	19 850	21 340	21 000 F	20 735										
Côte d'Ivoire	55 979	67 447	63 372	66 486	48 156	47 539	49 545	26 847	26 145	26 100 F										
Croatia	21 928	18 890	21 045	18 455	21 205	19 927	30 127	34 632	37 807	40 139										
Cuba	53 514	56 005	65 446	52 663	30 504	37 652	33 576	27 103	26 118	33 572										
Cyprus	19 234	39 568	67 409	80 988	1 908	1 741	1 527	1 886	2 135	2 426										
Denmark	1 556 986	1 404 794	1 533 906	1 510 595	1 442 271	1 031 092	1 090 473	910 606	867 812	652 982										
Djibouti	300 F	280	270	260	260	260 F	260 F	260 F	260 F	265										
Dominica	1 212	1 200 F	1 200 F	1 200 F	1 198	950 F	700 F	579	694	776										
Dominican Rp	9 076	7 804	10 828	12 059	15 159	16 591	12 243	9 499	11 045	12 228										
Ecuador	321 948	502 632	592 147	586 163	318 242	397 464	338 660	407 126	448 595	383 495										
Egypt	125 063	172 347	130 844	133 201	132 508	117 381	111 395	107 453	119 606	130 748										
El Salvador	8 535	7 261	6 759	17 318	31 792	32 737	40 210	39 063	41 184	46 217										
Eq Guinea	5 035	5 900 F	2 558	2 600 F	2 600 F	2 650 F	2 650 F	2 700 F	2 700 F	2 883										
Eritrea	1 629	6 891	12 612	8 820	7 832	6 689	7 404	4 027	8 813	1 932										
Estonia	114 836	108 685	109 956	102 706	96 875	75 489	85 533	96 300	83 549	95 171										
Falkland Is	52 769	49 691	75 478	68 331	53 260	74 897	55 368	84 545	75 287	72 146										
Faroe Is	364 497	358 362	454 399	515 909	525 991	620 991	599 386	565 260	623 122	582 134										
Fiji Islands	23 056	31 098	34 300 F	37 075	35 000 F	33 426	43 663	39 100 F	43 002	46 489										
Finland	134 863	123 742	121 649	115 274	106 738	86 391	99 162	95 476	112 932	128 169										
France	538 542	582 620	622 811	609 557	626 866	636 208	597 340	571 504	572 333	510 176										
Fr Guiana	6 709	6 171 F	4 837 F	4 599 F	4 782 F	5 565 F	5 514 F	5 285 F	4 458	4 874										
Fr Polynesia	12 420	12 283	13 846	15 351	15 490	14 047 F	12 147 F	12 102	13 356	13 027										
Fr South Tr	388 F	425 F	272 F	263 F	414 F	463 F	263 F	263 F	472 F	472 F										
Gabon	44 754	41 255	37 409	33 021	32 170	35 972	37 705	34 163	32 162	29 500 F										
Gambia	26 502	27 500	26 516	32 027	43 269	34 364	28 923	30 586	32 412	38 709										
Georgia	2 997	1 396	1 769	1 628	1 801	3 267	11 937	9 923 F	9 659 F	18 147										
Germany	243 706	216 056	182 821	188 464	201 654	238 256	239 492	264 268	276 395	227 301										
Ghana	368 142	418 276	377 570	372 681	296 741	315 770	324 389	316 867	291 919	245 725										
Gibraltar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										
Greece	107 317	117 300	95 899	91 009	93 343	90 217	91 946	90 843	96 825	94 655										
Greenland	128 542	160 253	159 711	158 485	195 624	175 321	228 400	247 011	247 011 F	247 011 F										
Grenada	1 837	1 658	1 701	2 250	2 171	2 544	2 039	2 053	2 169	2 407										
Guadeloupe	9 084	9 114	10 100	10 100	10 100	10 100	10 100	10 100	10 100	10 100										
Guam	247	223	612	697	506	458	596	320	609	642										
Guatemala	4 324	14 042	31 902	23 224 F	17 762 F	18 846 F	5 977 F	15 246	16 307	15 227										
Guinea	65 764	83 314	87 513	101 402	88 755	116 24														

A-4 Fish, crustaceans, molluscs, etc **Capture production by countries or areas** **Marine fishing areas**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par pays ou zones** **Zones de pêche maritimes**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por países o áreas** **Areas de pesca marítimas**

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Jordan	120	160	150	170	176	131	144	160	135	156
Kenya	6 600	6 634	4 763	7 388	6 720	6 830	7 774	7 105	6 955	7 448
Kiribati	35 600	52 919	25 694	32 497	32 121	31 650	29 000 F	28 500 F	23 600 F	21 598 F
Korea D P Rp	212 000 F	208 000 F	204 850 F	201 572	200 000 F	200 000 F	200 000 F	200 000 F	200 000 F	200 000 F
Korea Rep	2 021 154	2 112 209	1 817 854	1 984 797	1 665 939	1 635 609	1 565 173	1 633 526	1 768 990	1 852 403
Kuwait	7 798	7 398	6 977	5 846	5 360	4 059	4 833	4 895	5 635	4 373
Latvia	101 830	124 779	135 791	127 595	113 096	113 978	125 031	150 262	140 061	154 966
Lebanon	3 500	3 540	3 646	3 650	3 673	3 613	3 601	3 523	3 541	3 541
Liberia	6 697	10 682	7 518	6 496	7 042	6 864	10 525	9 347	6 494	12 745
Libya	37 911 F	43 595 F	49 963	47 290 F	44 008 F	41 828 F	39 898	37 391 F	34 647 F	31 921
Lithuania	64 841	71 247	77 076	148 977	149 388	155 246	160 222	138 238	153 111	185 639
Madagascar	84 395	87 630	90 093	93 583	99 345	99 525	103 416	100 602	101 092	115 148
Malaysia	1 149 093	1 248 402	1 285 696	1 231 287	1 272 105	1 283 256	1 331 645	1 209 601	1 292 170	1 381 423
Maldives	118 115	124 109	118 963	127 184	163 388	155 415	158 164	185 923	184 158	143 597
Malta	1 180	1 247	1 074	902	1 084	1 138	1 138	1 406	1 330	1 235
Marshall Is	500 F	700 F	8 260	36 574	39 752	38 775	47 576	57 164	43 349	60 409
Martinique	5 500	6 000	6 310	6 200	6 200 F	6 200	6 200	5 500	6 300	6 300
Mauritania	89 043 F	94 527 F	104 456 F	130 142 F	144 131 F	187 650 F	258 733	291 877	150 312	186 588 F
Mauritius	12 093	12 205	9 615	10 986	10 706	10 968	9 971	9 855	8 681	7 906
Mayotte	3 003	3 452	3 048	10 052	4 754	3 464	2 306	2 194	5 772	11 661
Mexico	1 079 615	1 114 461	1 208 900	1 306 640	1 368 079	1 257 647	1 151 770	1 206 471	1 241 098	1 225 000 F
Micronesia	16 186 F	12 120 F	23 133 F	19 191 F	22 152 F	32 374 F	30 016	29 847	12 319	16 985
Monaco	3 F	3 F	3 F	3 F	3 F	3 F	3 F	2 F	1 F	1 F
Montenegro	500 F	500 F
Montserrat	46	50 F	50 F	50 F	46	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F
Morocco	706 629	739 696	903 777	1 097 705	965 213	938 309	944 032	1 025 619	866 947	879 233
Mozambique	21 010	21 852	22 198	21 340	20 515	79 451	71 829	71 004	75 882	68 189
Myanmar	681 280	760 180	897 140	949 670	1 029 460	1 053 720	1 132 340	1 228 710	1 375 670	1 517 940
Namibia	606 331	578 585	588 404	545 998	623 099	634 727	569 208	551 195	506 595	412 718
Nauru	200 F	150 F	109 F	61 F	22	44	18	39	39 F	39 F
Netherlands	535 078	512 308	493 524	515 963	461 458	524 131	519 536	547 108	433 235	411 602
NethAntilles	19 754 F	19 431 F	19 882 F	22 805 F	12 901 F	20 149	17 286	650	6 247	3 662
NewCaledonia	3 105	3 152	3 386	3 309	3 417 F	3 657	3 767	3 315	3 151	3 510
New Zealand	638 929	598 313	552 165	568 686	587 791	550 093	545 149	544 306	476 019	488 143
Nicaragua	14 609	19 315	21 969	19 082	18 703	14 921	18 688	29 707	35 221	24 598
Nigeria	324 004	316 235	309 062	297 971	293 814	300 194	282 987	285 131	328 928	303 313
Niue	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	203 F	200 F	200 F
Norfolk Is	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N Marianas	235	193	189	197	198	173	170	196	187	231
Norway	2 860 716	2 627 020	2 698 787	2 686 393	2 739 844	2 548 525	2 524 059	2 392 463	2 255 734	2 378 099
Oman	106 171	108 809	120 421	129 907	142 670	138 481	165 082	157 326	147 669	151 744
Pakistan	433 456	474 665	437 601	420 698	418 104	399 040	386 653	340 206	349 421	340 190
Palau	951	960	1 096	1 084	1 027	1 047	1 079	932	967	985
Palest, O.T.	3 625	3 650	2 623	1 950	2 379	1 507	2 951	1 814	2 323	2 702
Panama	202 574	121 055	215 557	265 480	235 840	219 273	208 434	217 383	223 270	203 490
Papua N Guin	64 659 F	42 293 F	100 356	115 151	165 936	208 624	242 884	276 615	266 637	250 460
Peru	4 308 621	8 390 645	10 625 011	7 950 450	8 735 217	6 053 120	9 566 839	9 348 292	6 980 025	7 167 911
Philippines	1 686 631	1 724 484	1 744 379	1 812 935	1 898 967	2 033 247	2 070 836	2 127 487	2 159 130	2 333 175
Pitcairn Is	8 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	3 F	3 F	3 F	3 F
Poland	228 774	221 849	200 139	207 275	204 493	160 405	171 778	135 778	126 296	132 761
Portugal	227 824	210 658	190 896	193 265	202 841	212 072	221 312	211 750	229 076	252 801
Puerto Rico	3 006	3 020	4 154	3 794	2 529	2 919	2 428	2 551	2 042	1 675
Qatar	5 279	4 397	7 140	8 864	7 155	11 295	11 134	13 935	16 376	15 190
Réunion	4 579	4 043	4 082	3 889	2 870	2 902	3 371	4 281	3 546	3 924
Romania	4 431	2 507	2 476	2 431	2 122	1 612	1 840	2 026	614	518
Russian Fed	4 183 628	3 833 377	3 681 167	3 422 029	3 023 773	3 090 736	2 763 130	2 978 327	3 074 909	3 225 631
St Helena	1 060	633	719	867	598	985	1 061	1 130	1 120	837
St Kitts Nev	407	471	469	555	355	400 F	484	450 F	450 F	450 F
St Lucia	1 589	1 732	1 855	1 983	1 637	1 462	1 508	1 409	1 496	1 555
St Pier Mq	6 108	5 892	6 690	4 206	3 889	3 894	4 399	4 694	2 855	5 113
St Vincent	33 973	17 760	27 694	52 488	44 553	4 784	8 634	1 740	4 739	5 250
Samoa	8 255 F	7 675 F	8 594	8 396 F	7 059 F	4 493 F	4 794	3 199 F	3 749	4 605
Sao Tome Pm	4 362 F	4 635 F	4 043 F	3 692 F	3 820 F	4 038	4 141	4 197 F	4 150 F	4 150 F
Saudi Arabia	51 291	46 700	49 080	55 331	57 211	55 440	55 418	60 407	65 471	70 000 F
Senegal	382 950	378 609	380 364	379 021	351 435	428 284	395 338	362 131	328 927	371 317
Serbia-Monte	417	431	431	445	466	497	479	480 F	-	-
Seychelles	23 886	34 223	32 779	53 594	63 376	85 990	100 671	108 688	93 121	65 871
Sierra Leone	48 875	44 927	60 730	61 210	68 990	82 926	120 440	131 993	134 146	130 535
Singapore	7 733	6 489	5 371	3 342	2 769	2 085	2 173	1 920	3 103	3 522
Slovenia	1 959	1 784	1 630	1 621	1 460	1 086	814	1 021	931	915
Solomon Is	60 144 F	53 607 F	19 175 F	23 626 F	25 743 F	35 813 F	32 766 F	30 094 F	39 336 F	31 272 F
Somalia	22 000 F	24 500 F	20 600 F	27 300 F	28 800	29 800	29 800	29 800 F	29 800 F	29 800 F
South Africa	559 098	587 117 F	642 684 F	749 602	766 041	822 036	887 206	816 766	617 176	669 671
Spain	1 234 194	1 164 284	1 036 999	1 084 196	883 857	888 827	802 109	842 844	944 714	802 682
Sri Lanka	259 143	287 648	283 616	265 251	271 603	301 399	302 580	159 296	238 735	271 375
Sudan	5 500	5 500	5 000 F	5 000	5 000	5 000 F	5 500 F	5 200 F	5 000 F	5 699
Suriname	15 995	16 000	21 126 F	24 665	27 042 F	32 260	30 160	27 192	30 421	29 277
Svalbard Is	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sweden	409 328	349 778	337 075	310 583	293 528	285 384	268 529	254 942	267 607	236 707
Syria	2 750	2 600	2 581	2 322	2 823	3 060	3 077	3 677	3 395	3 381
Tanzania	48 000	50 000	49 900	52 935	49 675	49 270	50 470	55 762	41 670	44 471
Thailand	2 729 639	2 745 468	2 795 719	2 631 474	2 643 728	2 651 277	2 636 412	2 615 565	2 484 803	2 244 944
Timor-Leste	...	408 F	362	356	350 F	350 F	350 F	350 F	350 F	350 F
Togo	11 655	17 924	17 277	18 163	15 946	22 485	23 013	22 744	19 879	14 905
Tokelau	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F
Tonga	4 076	4 226	3 762	4 676	4 791	4 435	1 645	2 000 F	2 500 F	2 545 F
Trinidad Tob	10 166	10 014	9 557	11 918	14 088	9 915	10 034	13 414	8 445	8 406
Tunisia	87 185	92 385	94 726	97 630	95 815	89 367	110 482	107 893	110 024	102 079
Turkey	432 700	523 634	460 521	484 410	522 744	463 074	504 897	380 381	488 966	589 129
Turks Caicos	6 138	5 156	5 713	6 419	5 767	5 100	5 677	5 491	6 018	4 830

A-5 Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by low-income food-deficit countries (LIFDCs)
Captures par pays à faible revenu et à déficit vivrier (PFRDV)
Capturas por países de bajos ingresos y con déficit de alimentos (PBIDA)

Country or area Pays ou zone País o área	Population in 2007** Population en 2007** Población en 2007** '000	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Africa</i>	858 124	5 422 715	5 223 225	5 443 522	5 645 658	5 788 755	5 430 292	5 634 622
<i>Afrique</i>								
<i>África</i>								
Angola	17 024	254 553	254 973	211 539	240 002	202 616	225 449	312 440
Benin	9 033	38 415	40 663	41 648	39 988	38 035	38 021	30 261
Burkina Faso	14 784	8 500	8 500	9 000	9 000 F	9 000	9 500	10 200
Burundi	8 508	8 964	11 000 F	14 697	13 855	14 000 F	14 000 F	14 000 F
Cameroon	18 549	121 031	130 135	117 801	129 000 F	142 345	137 232	138 612
Cape Verde	530	8 676	8 145	8 169	10 397	21 617	24 589	18 328
Cent Afr Rep	4 343	15 000 F	15 000 F	15 000 F	15 000 F	15 000 F	15 000 F	15 000 F
Chad	10 781	80 000 F	75 000 F	70 000 F	70 000 F	70 000 F	70 000 F	70 000 F
Comoros	839	12 180	13 102	14 115	14 935	15 070	15 070 F	16 000
Congo Dem R	62 636	232 433	239 000	235 765	237 372	236 640	236 588	236 000
Congo Rep	3 768	48 830	51 927	54 659	54 234	58 368	59 485	59 941
Côte d'Ivoire	19 262	77 372	70 156	69 539	54 401	31 521	32 644	32 599 F
Djibouti	833	260	260	260 F	260 F	260 F	260 F	265
Egypt	75 498	428 651	425 170	430 809	393 494	349 553	375 894	372 491
Eq Guinea	507	3 600 F	3 550 F	3 550 F	3 500 F	3 500 F	3 450 F	3 583
Eritrea	4 851	8 820	7 832	6 689	7 404	4 027	8 813	1 932
Ethiopia	83 099	15 390	12 300	9 213	10 005	9 450	9 890	13 253
Gambia	1 709	34 527	45 769	37 364	32 423	34 586	36 912	43 574
Ghana	23 478	447 181	371 241	390 770	399 389	391 867	366 919	320 725
Guinea	9 370	105 402	92 755	120 242	93 947	105 137	100 000 F	100 000 F
Guinea-Bissau	1 695	6 848 F	7 324 F	6 153 F	6 200 F	6 200 F	6 200 F	6 200 F
Kenya	37 538	164 151	144 512	120 051	126 867	147 304	158 684	131 765
Lesotho	2 008	24	40	42	45	45	45	48
Liberia	3 750	10 496	11 042	10 864	14 525	13 347	10 494	16 245
Madagascar	19 683	123 583	129 345	129 525	134 916	133 252	133 842	147 778
Malawi	13 925	40 619	41 329	53 543	56 463	58 783	71 287	66 500
Mali	12 337	100 000 F	100 000 F	100 000 F	100 000 F	100 000 F	100 000 F	100 000
Mauritania	3 124	140 142 F	156 131 F	199 650 F	270 733	304 877	165 312	201 588 F
Morocco	31 224	1 099 365	967 325	939 964	944 882	1 026 509	867 877	880 443
Mozambique	21 397	36 416 F	40 552 F	99 282 F	99 589 F	93 995 F	101 899 F	92 270
Niger	14 226	20 800	23 560	55 860	51 466	50 018	29 835	29 728
Nigeria	148 093	452 146	481 056	475 162	465 251	523 182	552 323	530 420
Rwanda	9 725	6 828	7 000 F	7 400	7 826	7 800 F	8 400 F	9 050
Sao Tome Prn	158	3 692 F	3 820 F	4 038	4 141	4 197 F	4 150 F	4 150 F
Senegal	12 379	429 021	401 435	478 284	445 338	412 131	378 927	421 317
Sierra Leone	5 866	75 210	82 990	96 926	134 440	145 993	148 146	144 535
Somalia	8 699	27 500 F	29 000 F	30 000 F	30 000 F	30 000 F	30 000 F	30 000 F
Sudan	38 560	58 000	57 000	59 000	63 000	59 000	57 000	65 509
Swaziland	1 141	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F
Tanzania	40 454	336 289	323 531	351 125	362 510	376 328	334 189	328 817
Togo	6 585	23 163	20 946	27 485	28 013	27 744	24 879	19 905
Uganda	30 884	220 726	221 898	241 810	371 789	416 758	367 099	500 000
Zambia	11 922	65 000 F	65 000 F	65 000 F	65 000 F	65 000 F	65 000 F	65 000 F
Zimbabwe	13 349	12 300 F	11 500 F	10 600 F	10 500 F	10 420 F	10 500 F	10 500 F
<i>Americas</i>	22 307	41 855	33 740	30 993	39 959	56 612	62 527	49 304
<i>Amériques</i>								
<i>Américas</i>								
Haiti	9 598	6 800 F	7 400 F	8 000 F	8 300	9 000 F	10 000 F	10 000 F
Honduras	7 106	15 273 F	7 150 F	7 667 F	12 105 F	16 558 F	16 894 F	12 878 F
Nicaragua	5 603	19 782	19 190	15 326	19 554	31 054	35 633	26 426
<i>Asia</i>	3 371 557	26 961 188	27 131 122	27 731 922	27 600 079	28 169 329	28 884 560	29 316 052
<i>Asie</i>								
<i>Asia</i>								
Afghanistan	27 145	800 F	900 F	900 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F
Armenia	3 002	866	465	569	218	250 F	350 F	3 000 F
Azerbaijan	8 467	10 893	11 188	6 435	9 258	9 001	3 983	2 943
Bangladesh	158 665	1 068 417	1 103 855	1 141 241	1 187 274	1 333 866	1 436 496	1 494 199
Bhutan	658	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F
Cambodia	14 444	428 200	406 182	364 357	305 817	384 000	482 500	480 000 F
China	1 305 647	14 176 195 F	14 173 776 F	14 347 274 F	14 464 803 F	14 588 940 F	14 631 018 F	14 659 036
Georgia	4 395	1 636	1 811	3 306	11 988	9 974 F	9 709 F	18 197
India	1 169 016	3 777 092	3 736 603	3 712 149	3 391 009	3 691 362	3 844 837	3 953 476
Indonesia	231 627	4 259 343	4 350 580	4 644 715	4 653 888	4 709 074	4 823 587	4 936 629
Iraq	28 993	33 300	26 000	17 200	12 936	29 929	59 259	57 779
Korea D P Rp	23 790	206 500	205 000 F	205 000 F	205 000 F	205 000 F	205 000 F	205 000 F
Kyrgyzstan	5 317	57	48	14	7	7 F	7 F	34
Lao P.Dem.R.	5 859	31 000 F	33 440	29 800	29 800 F	26 560	26 925	26 925 F
Mongolia	2 629	290	263	382	305	366	326	185
Nepal	28 196	16 700	17 900	18 888	19 947	19 983	20 016	20 100
Pakistan	163 902	543 166	532 134	491 834	480 340	434 850	489 421	440 190
Philippines	87 960	1 948 780	2 029 835	2 165 812	2 211 245	2 269 668	2 318 981	2 499 634
Sri Lanka	19 299	291 581	297 173	328 319	333 360	190 856	274 025	309 755
Syria	19 929	8 291	9 178	8 911	8 528	8 447	8 264	9 456
Tajikistan	6 736	137	181	158	184	146	146 F	146 F
Timor-Leste	1 155	356	350 F	350 F	350 F	350 F	350 F	350 F
Turkmenistan	4 965	12 749	12 812	14 543	14 992	15 000 F	15 000 F	15 000 F
Uzbekistan	27 372	2 341	1 564	1 349	1 230	2 000 F	3 400	2 802
Yemen	22 389	142 198	179 584	228 116	256 300	238 400	229 660	179 916
<i>Europe</i>	20 608	6 645	12 102	12 073	7 931	8 436	9 246	9 562
<i>Europe</i>								
<i>Europa</i>								
Albania	3 190	3 310	3 655	2 800 F	4 549	5 000	5 729	5 497
Belarus	9 689	943	5 877	6 925	890	900 F	900 F	900 F

A-5 Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by low-income food-deficit countries (LIFDCs)
Captures par pays à faible revenu et à déficit vivrier (PFRDV)
Capturas por países de bajos ingresos y con déficit de alimentos (PBIDA)

Country or area Pays ou zone País o área	Population in 2007** Population en 2007** Población en 2007** '000	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Bosnia Herzg	3 935	2 005 F	2 005 F	2 005 F	2 005 F	2 005 F	2 005 F	2 005 F
Moldova Rep	3 794	387	565	343	487	531	612	1 160
<i>Oceania</i>	7 259	226 052	286 980	353 280	433 672	500 260	435 858	406 931
<i>Océanie</i>								
<i>Oceanía</i>								
Kiribati	95	32 497	32 121	31 650	29 000 F	28 500 F	23 600 F	21 598 F
Papua N Guin	6 331	128 651 F	179 436	222 124	256 384	290 115	280 137	263 960
Solomon Is	496	23 626 F	25 743 F	35 813 F	32 766 F	30 094 F	39 336 F	31 272 F
Tonga	100	4 676	4 791	4 435	1 645	2 000 F	2 500 F	2 545 F
Tuvalu	11	500 F	600 F	1 500	2 400	2 560	2 200 F	2 200 F
Vanuatu	226	36 102 F	44 289 F	57 758	111 477	146 991	88 085	85 356
LIFDCs	4 279 855	32 658 455	32 687 169	33 571 790	33 727 299	34 523 392	34 822 483	35 416 471
PFRDV								
PBIDA								
Other countries	2 391 143	58 099 697	58 303 632	54 671 278	58 552 465	57 659 347	55 040 796	54 647 380
Autres pays								
Otros países								
World total	6 670 998	90 758 152	90 990 801	88 243 068	92 279 764	92 182 739	89 863 279	90 063 851
Total mondial								
Total mundial								

** Population (mid-2007) estimated by the Population Division of the United Nations, New York.

** Les données relatives à la population (mi-2007) ont été estimées par la Division de la population des Nations Unies, New York.

** Los datos relativos a la población (mitad-2007) están estimados por la División de Población de las Naciones Unidas, Nueva York.

A-6 Seaweeds and other aquatic plants
Algues et autres plantes aquatiques
Algas y otras plantas acuáticas

Capture production by countries or areas
Captures par pays ou zones
Capturas por países o áreas

All fishing areas
Toutes les zones de pêche
Todas las áreas de pesca

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Argentina	900 F	900 F	3
Australia	20 811	20 774	13 650	13 547	9 916	8 879	12 570	14 167	15 504	2 223
Canada	27 472	30 660	34 507	14 932	16 751	20 057	16 996	20 756	11 313	11 490
Chile	197 495	230 203	247 376	234 253	244 020	309 055	390 577	409 851	305 748	336 472
China	151 130 F	186 960 F	175 260 F	227 680 F	252 820 F	251 660 F	321 440 F	261 790 F	274 820 F	328 600
China,H.Kong	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
China,Taiwan	87	123	125	91	148	308	244	221	190	177
Cook Is	50 F	50 F	-	-	-	-	-	-	-	-
Estonia	2 880	1 319	201	325	912	1 126	719	809	394	1 608
Fiji Islands	480	536	500 F	470 F	435 F	406	358	350 F	350 F	350 F
France	67 032	70 996	68 379	66 289	73 654	69 867	64 723	23 054	19 160	37 736
Iceland	17 770	18 147	17 501	20 367	14 962	22 119	21 470	21 096	20 964	21 867
India	100 000 F	80 000 F	60 000 F	40 000 F	1	2	1	...
Indonesia	47 515	23 152	42 712	34 450	55 731	64 610	8 677	7 730	4 996	5 230
Ireland	36 100 F	36 100 F	36 100 F	36 100 F	36 100 F	35 000 F	30 000 F	29 500 F	29 500 F	29 500 F
Italy	2 000	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F	1 850 F	1 600 F	1 400 F	1 400 F
Japan	116 892	120 877	119 030	122 145	127 897	111 467	113 836	104 893	113 665	103 600
Korea Rep	12 599	12 895	13 023	14 933	10 427 F	5 154 F	9 060	15 212	13 754	18 189
Latvia	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Madagascar	2 510	1 933	5 792	5 045	5 100	5 170	5 200	5 225	5 300	3 650
Mexico	12 456	32 090	33 555	46 927	30 124	28 996	27 418	5 277	4 532	4 500 F
Morocco	7 049	5 920	12 068	10 015	7 919	11 131	13 126	12 812	14 870	12 373
Namibia	897	660	829	800	968	408
New Zealand	7 831	732	1	2	14	28	80	150	225	192
Norway	179 762	178 542	192 426	175 210	182 641	153 209	148 322	153 906	145 429	134 671
Peru	1 650	1 733	1 312	5 505	6 176	7 864	7 418	5 000	3 434	10 786
Philippines	417	433	413	551	811	496	433	299	314	351
Portugal	968	1 949	1 224	1 198	565	375	253	624	765	495
Russian Fed	30 279	25 715	53 653	27 541	55 387	39 080	58 024	50 262	65 554	28 294
Samoa	-	-	-	-	-	-	478
Senegal	100 F	150 F	200 F	223	232	-	-	-	-	-
South Africa	14 400 F	17 300 F	20 511	32 138	26 600 F	17 342	22 741	6 619	6 600 F	6 600 F
Spain	13 940	13 818	14 214	14 011	234	1	525	441	485	109
Tanzania	4 000	4 500	5 000	5 000 F	4 500	2 500 F	240	52	278	214
Timor-Leste	...	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Tonga	120	389	443	173	407	319	1 707	420	356	107
Ukraine	314	160	26	...	147	233	255	522	1 121	1 892
USA	25 689	79 236	42 058	37 165	47 183	49 496	35 339	68 065	6 362	2 272
World total	1 103 595	1 200 953	1 214 093	1 189 087	1 214 781	1 218 356	1 314 080	1 220 705	1 067 384	1 104 948
Total mondial										
Total mundial										

The data in this A-6 table and in tables B-91, B-92, B-93 and B-94 refer to the annual production of seaweeds and other aquatic plants (expressed in tonnes and on a wet-weight basis) through harvesting of wild stocks.

Les données présentées dans les tableaux A-6 et B-91, B-92, B-93 et B-94 se rapportent à la production annuelle d'algues marines et autres plantes aquatiques (exprimée en tonnes et en poids vert) fournie par la récolte des espèces sauvages.

Los datos de este cuadro A-6 y de los cuadros B-91, B-92, B-93 y B-94 se refieren a la producción anual de algas marinas y otras plantas acuáticas (expresada en toneladas y peso en húmedo) obtenida mediante la recolección de plantas silvestres.

See paragraph 5 of the INTRODUCTION.

Voir le paragraphe 5 de l'INTRODUCTION.

Véase el párrafo 5 en la INTRODUCCIÓN.

B - Capture production: by species groups

B - Captures: par groupes d'espèces

B - Captures: por grupos de especies

B-00 Fish, crustaceans, molluscs, etc
(a) Poissons, crustacés, mollusques, etc
 Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species groups and fishing areas
Captures par groupes d'espèces et zones de pêche
Capturas por grupos de especies y áreas de pesca

Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	Fishing area Zone de pêche Área de pesca	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
11 Carps, barbels and other cyprinids Carpes, barbeaux et autres cyprinidés Carpas, barbos y otros ciprinidos	01	98 307	92 380	88 874	112 205	132 808	136 860	133 879
	02	21 943	19 337	25 143	25 270	24 186	25 288	25 014
	03	390	406	430	441	447	440	440
	04	347 763	395 581	392 355	366 119	506 784	484 615	498 850
	05	109 024	115 345	126 260	98 988	99 547	101 387	110 466
	06	6	7	6	2	4	7	4
	27	8 399	9 138	7 691	7 410	6 897	7 043	7 328
	37	575	375	299	331	291	270	244
	61	52	38	3	127	319	222	199
	Group total		586 459	632 607	641 061	610 893	771 283	756 132
12 Tilapias and other cichlids Tilapias et autres cichlidés Tilapias y otros cíclidos	01	476 240	473 115	501 162	533 170	522 811	507 391	553 723
	02	65 526	61 626	70 084	76 989	75 511	75 262	77 546
	03	21 863	20 976	20 345	22 412	23 808	26 503	25 493
	04	109 646	101 781	93 553	119 958	115 541	105 175	108 180
	06	2 588	2 510	2 310	2 310	2 310	2 310	2 540
	34	2 324	2 333	2 257	2 191	3 778	2 142	2 454
Group total		678 187	662 341	689 711	757 030	743 759	718 783	769 936
13 Miscellaneous freshwater fishes Poissons d'eau douce divers Peces de agua dulce diversos	01	1 490 316	1 537 187	1 576 331	1 646 237	1 737 288	1 661 487	1 718 751
	02	46 883	48 724	47 131	46 265	45 895	48 658	45 486
	03	334 893	360 513	367 044	384 372	374 270	385 002	363 846
	04	3 625 500	3 215 777	3 887 759	3 876 107	4 360 480	4 823 277	4 913 564
	05	99 120	107 330	119 262	107 883	103 538	110 082	106 905
	06	9 030	8 972	9 142	9 154	9 368	9 206	10 104
	27	11 460	11 138	11 484	9 891	9 594	12 727	12 260
	37	3 522	3 312	2 361	1 245	1 180	830	247
Group total		5 620 724	5 292 953	6 020 514	6 081 154	6 641 613	7 051 269	7 171 163
21 Sturgeons, paddlefishes Esturgeons, spatules Esturiones, sollos	02	173	172	172	134	103	113	112
	04	1 231	968	786	832	735	520	391
	05	677	526	440	286	284	150	180
	21	4	0	0	0	1	1	6
	37	33	42	19	24	16	4	3
	67	195	207	166	170	191	161	143
Group total		2 313	1 915	1 583	1 446	1 330	949	835
22 River eels Anguilles Anguilas	01	2 129	2 002	881	966	994	4 033	2 095
	02	648	281	267	187	170	170	148
	04	2 907	2 561	3 225	4 199	2 121	2 736	3 215
	05	2 483	2 326	1 847	1 783	1 808	1 830	1 709
	06	762	586	530	486	500	546	508
	21	220	494	797	606	615	618	572
	27	2 097	2 003	1 865	1 670	1 708	1 909	1 652
	31	0	12	55	47	17	11	13
	34	0	0	1	3	1	0	1
	37	602	642	648	524	270	306	344
	57	175	172	106	105	87	80	70
	81	351	365	294	222	287	215	207
	Group total		12 374	11 444	10 516	10 798	8 578	12 454
23 Salmons, trouts, smelts Saumons, truites, éperlans Salmones, truchas, eperlanos	01	67	112	29	34	36	33	34
	02	22 669	19 417	19 575	22 883	18 775	17 187	20 074
	03	658	978	592	767	661	652	669
	04	24 738	25 078	26 036	29 351	26 507	22 926	21 699
	05	80 778	87 560	76 634	80 004	116 571	110 352	130 011
	21	405	355	1 134	818	803	875	793
	27	9 328	9 468	8 260	8 442	7 618	7 453	7 500
	37	0	-	-	7	0	1	7
	61	401 629	375 940	487 241	376 901	424 667	447 628	499 438
	67	349 383	288 272	341 320	355 627	431 619	322 818	420 376
	77	1 206	2 424	3 282	2 997	2 206	538	725
81	1	0	4	1	2	1	1	
Group total		890 862	809 604	964 107	877 832	1 029 465	930 464	1 101 327
24 Shads Aloses Sábalos	01	258	238	271	226	272	375	360
	02	4 228	2 863	3 055	2 284	3 711	3 280	3 144
	03	1 026	709	891	1 073	399	316	317
	04	210 293	159 651	138 948	137 845	141 844	138 063	131 092
	05	47 425	33 658	21 147	20 527	26 925	21 062	19 094
	06	480	480	480	480	480	480	480
	21	4 007	6 999	8 152	5 276	3 633	4 496	3 415
	27	164	167	144	111	137	63	258
	31	171	1 125	817	833	103	145	149
34	5 708	8 819	9 541	12 385	11 692	10 574	13 279	

B-00 Fish, crustaceans, molluscs, etc
(a) Poissons, crustacés, mollusques, etc
 Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species groups and fishing areas
Captures par groupes d'espèces et zones de pêche
Capturas por grupos de especies y áreas de pesca

Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	Fishing area Zone de pêche Área de pesca	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	
	37	30 727	31 335	20 642	18 298	23 497	20 722	22 134	
	51	8 123	11 671	10 563	7 651	9 651	7 455	12 842	
	57	209 540	206 529	182 554	232 379	239 665	243 946	238 378	
	61	112 904	98 575	98 173	99 557	102 335	109 832	111 281	
	67	178	66	210	120	234	82	82	
	71	15 247	12 156	14 688	15 823	15 643	17 759	18 945	
	Group total	650 479	575 041	510 276	554 868	580 221	578 650	575 250	
25	Miscellaneous diadromous fishes	02	1 226	75	125	149	1 033	661	816
	Poissons diadromes divers	04	201	329	1 114	558	637	3 589	2 261
	Peces diádromos diversos	05	1 104	1 927	1 716	1 698	1 916	1 978	2 021
		06	350	350	350	350	350	350	350
		21	2 934	3 792	4 194	3 221	3 467	2 981	3 228
		27	658	820	520	596	525	528	467
		31	15	19	22	89	99	18	14
		37	8	4	6	1	-	2	-
		51	154	117	113	101	122	154	158
		57	15 535	17 150	17 333	11 523	11 316	12 316	12 347
		61	81	73	76	42	75	59	36
		71	53 120	54 751	53 708	49 409	61 054	73 489	75 026
		77	...	1	2	3	14	15	15
	Group total	75 386	79 408	79 279	67 740	80 608	96 140	96 739	96 739
31	Flounders, halibuts, soles	01	2 134	1 858	834	609	1 116	1 498	1 980
	Flets, flétans, soles	04	...	117	34	32	71	686	555
	Platijas, halibuts, lenguados	05	-	-	-	16	7	8	-
		21	122 074	116 497	125 596	108 667	107 251	85 154	85 367
		27	303 819	276 566	276 708	270 502	247 993	239 169	229 061
		31	1 695	1 922	1 578	994	770	804	766
		34	44 466	37 887	33 105	23 884	37 224	32 801	29 964
		37	10 883	8 772	8 953	8 584	9 862	10 649	10 141
		41	8 592	8 026	8 881	8 749	9 874	10 530	10 259
		47	4 021	5 320	4 972	12 584	10 320	9 839	28 682
		48	-	-	-	-	-	-	0
		51	16 039	20 202	19 841	17 705	18 392	19 962	27 987
		57	25 666	30 162	27 781	27 496	25 870	30 277	33 180
		61	203 918	185 655	184 937	163 971	187 817	175 503	184 398
		67	173 733	189 849	186 568	184 268	214 185	230 207	250 129
		71	16 467	18 616	20 755	19 754	18 419	17 080	16 741
		77	4 789	4 886	5 218	4 935	4 421	4 252	4 062
		81	3 271	3 025	3 501	3 167	4 203	3 564	4 153
		87	560	347	599	513	376	398	258
	Group total	942 127	909 707	909 861	856 430	898 171	872 381	917 683	917 683
32	Cods, hakes, haddocks	02	-	-	0	-	0	-	-
	Morues, merlus, églefins	05	55	127	207	245	43	45	-
	Bacalao, merluzas, eglefinos	21	148 375	140 819	123 591	119 260	118 231	101 114	107 139
		27	3 612 055	3 402 871	4 139 786	4 184 400	3 824 586	3 853 613	3 364 906
		31	3	4	2	5	3	4	1
		34	31 605	24 012	27 830	26 896	20 996	18 415	19 985
		37	64 913	48 659	43 987	42 272	53 098	62 906	59 190
		41	548 479	626 445	593 738	729 124	632 039	625 032	527 876
		47	324 936	309 613	338 344	332 521	304 262	272 495	267 970
		48	6	9	63	74	154	188	183
		51	2 436	2 372	2 644	1 325	2 722	1 602	855
		57	7 440	9 204	8 903	9 560	7 069	5 141	4 966
		58	206	651	854	899	756	765	771
		61	1 879 544	1 306 216	1 542 061	1 363 274	1 429 342	1 504 556	1 717 517
		67	1 891 584	1 939 060	1 998 113	2 130 471	2 162 163	2 136 999	1 890 360
		71	60	104	98	60	89	95	98
		77	1 051	1 421	1 165	1 245	1 750	1 741	1 733
		81	332 106	319 575	298 196	214 279	194 073	178 755	160 827
		87	458 922	339 658	258 107	241 459	217 853	210 701	190 778
		88	62	166	84	426	433	191	238
	Group total	9 303 838	8 470 986	9 377 773	9 397 795	8 969 662	8 974 358	8 315 393	8 315 393
33	Miscellaneous coastal fishes	01	28 387	28 735	33 263	33 613	29 229	39 741	29 729
	Poissons côtiers divers	02	339	213	164	120	3 529	3 728	3 665
	Peces costeros diversos	03	10 326	13 611	10 142	12 270	12 792	12 244	12 030
		04	26 130	17 314	16 526	14 944	17 960	16 939	14 722
		05	489	440	187	409	507	633	372
		06	1 850	1 850	1 850	1 850	1 850	1 850	1 850
		21	21 030	22 520	22 946	21 653	20 152	17 122	18 211
		27	933 073	942 032	368 373	420 878	215 381	336 574	272 768
		31	149 423	140 275	149 588	146 697	159 673	155 489	149 289
		34	291 002	293 890	313 170	324 391	327 419	348 597	337 264
		37	159 960	158 978	152 402	161 600	176 862	177 733	171 209
		41	275 367	274 720	269 035	277 947	276 992	319 865	314 887
		47	61 670	73 764	79 575	76 501	72 570	83 957	79 412

B-00 Fish, crustaceans, molluscs, etc
(a) Poissons, crustacés, mollusques, etc
 Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species groups and fishing areas
Captures par groupes d'espèces et zones de pêche
Capturas por grupos de especies y áreas de pesca

Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	Fishing area Zone de pêche Área de pesca	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	
	48	4	16	0	-	0	24	16	
	51	848 006	848 890	793 063	793 265	803 702	818 951	847 327	
	57	541 489	550 233	568 331	571 733	532 936	569 300	583 808	
	58	0	1	0	3	2	5	10	
	61	1 478 610	1 428 886	2 315 152	2 325 893	2 252 812	2 314 484	2 140 713	
	67	59 934	41 160	48 887	53 163	62 542	62 725	61 813	
	71	1 116 809	1 170 863	1 190 774	1 268 787	1 278 055	1 310 064	1 339 721	
	77	59 445	63 247	36 722	25 791	52 801	53 756	48 636	
	81	26 502	27 630	28 748	25 395	25 527	23 123	23 625	
	87	53 137	54 657	59 802	112 412	138 300	353 312	56 267	
	88	0	0	1	0	0	0	0	
	Group total	6 142 982	6 153 925	6 458 701	6 669 315	6 461 593	7 020 216	6 507 344	
34	Miscellaneous demersal fishes Poissons démersaux divers Peces demersales diversos	04 21 27 31 34 37 41 47 48 51 57 58 61 67 71 77 81 87 88	620 81 249 429 951 22 119 39 080 19 399 63 725 55 875 5 016 157 205 76 788 10 246 1 488 351 79 323 55 843 4 418 144 403 45 896 662	337 91 881 414 808 19 760 40 694 19 904 59 312 70 193 8 422 198 691 80 300 9 101 1 488 954 76 243 58 131 3 983 144 438 40 165 1 368	307 107 806 385 737 19 737 37 067 15 051 44 281 67 675 9 520 158 191 83 704 11 408 1 550 613 80 297 53 699 3 855 153 725 37 610 1 947	807 79 592 360 569 19 653 37 680 15 783 47 918 64 548 7 189 152 371 74 764 8 894 1 705 789 78 621 56 230 3 989 149 092 29 672 2 575	1 163 92 082 312 540 18 999 32 833 21 198 60 475 51 652 3 343 160 128 76 722 11 494 1 585 297 77 019 57 579 4 686 140 614 25 319 3 519	728 75 708 358 970 16 984 35 894 24 312 78 665 51 652 5 915 174 827 80 207 10 337 1 822 029 82 480 58 436 4 915 144 711 22 876 3 487	289 56 639 345 092 17 097 40 305 23 652 85 639 38 719 8 053 158 561 80 260 9 203 1 732 270 87 082 62 455 4 313 133 639 26 969 3 457
	Group total	2 780 169	2 826 685	2 822 230	2 895 736	2 746 347	3 053 133	2 913 694	
35	Herrings, sardines, anchovies Harengs, sardines, anchois Arenques, sardinas, anchoas	01 05 21 27 31 34 37 41 47 51 57 61 67 71 77 81 87	1 700 - 543 766 2 424 166 641 423 2 001 316 795 171 89 598 604 524 589 985 410 613 2 397 763 87 058 1 060 425 852 799 1 472 7 950 027	1 700 - 439 255 2 341 871 782 938 1 783 289 813 778 78 868 614 005 545 295 384 458 2 233 141 100 795 981 854 832 734 1 119 10 169 857	1 700 - 479 053 2 384 474 705 754 1 854 706 713 655 85 807 664 116 567 317 377 081 2 426 441 98 168 958 816 732 667 1 101 6 608 788	1 600 - 456 394 2 558 920 650 430 1 792 135 762 264 124 617 705 231 539 736 373 219 2 156 326 102 058 969 569 625 666 2 050 11 110 971	1 600 - 449 325 2 932 437 537 256 1 740 035 585 708 112 262 636 927 523 383 346 328 2 028 199 120 750 1 059 780 651 291 2 216 10 552 278	1 600 3 437 452 2 654 040 572 076 1 571 763 750 045 129 982 458 097 525 655 441 101 2 118 392 98 982 1 018 834 722 058 3 379 7 585 592	1 280 - 455 481 2 819 244 618 800 1 468 200 849 433 121 461 549 250 543 871 440 793 1 992 755 88 428 1 020 159 740 152 838 8 029 314
	Group total	20 451 806	22 104 957	18 659 644	22 931 186	22 279 775	19 089 051	19 739 459	
36	Tunas, bonitos, billfishes Thons, pélamides, marlins Atunes, bonitos, agujas	21 27 31 34 37 41 47 51 57 58 61 67 71 77 81 87	8 789 30 001 98 462 363 985 72 339 65 489 49 747 902 232 470 729 - 778 265 12 162 2 042 062 454 652 37 709 375 207	7 479 29 438 94 649 293 318 60 613 67 529 45 518 997 637 469 272 - 780 281 12 205 2 349 595 569 723 39 935 296 685	5 558 28 869 73 131 312 302 68 470 66 123 45 771 1 100 944 462 258 - 761 742 17 931 2 318 881 546 929 32 348 422 601	6 095 34 709 80 060 300 788 65 820 61 960 37 851 1 113 371 519 034 - 624 860 19 109 2 486 272 486 181 30 775 366 253	7 118 48 350 61 016 290 929 129 966 60 485 34 282 1 183 077 412 779 2 672 871 12 438 2 611 758 462 423 25 944 374 111	5 746 51 908 63 033 265 735 89 105 56 291 38 555 1 153 177 494 948 - 663 930 17 382 2 699 318 427 533 23 957 374 593	5 424 37 922 54 792 270 415 72 132 54 576 52 052 893 326 519 472 - 809 426 16 396 2 800 548 404 761 29 716 294 968
	Group total	5 761 830	6 113 877	6 263 858	6 233 138	6 387 549	6 425 211	6 315 926	
37	Miscellaneous pelagic fishes Poissons pélagiques divers Peces pelágicos diversos	01 02 03 04 05 21 27 31	5 154 558 760 1 685 326 65 610 2 617 971 45 176	5 941 379 800 1 733 390 88 311 2 919 742 31 335	4 407 430 860 1 826 400 105 975 1 982 241 39 988	2 246 424 888 2 107 614 145 796 1 478 882 36 708	1 985 ... 850 5 248 100 138 019 1 457 511 33 093	5 290 ... 850 6 677 478 156 502 987 332 33 093	7 987 ... 849 6 540 150 119 561 1 190 959 34 901

B-00 Fish, crustaceans, molluscs, etc
(a) Poissons, crustacés, mollusques, etc
 Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species groups and fishing areas
Captures par groupes d'espèces et zones de pêche
Capturas por grupos de especies y áreas de pesca

Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	Fishing area Zone de pêche Área de pesca	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
	34	585 907	542 094	419 970	546 876	565 738	470 264	469 341
	37	120 617	124 191	132 866	138 961	157 908	159 058	163 387
	41	36 370	47 889	39 683	41 302	50 104	47 947	57 063
	47	414 049	440 596	456 472	400 209	404 983	382 545	275 381
	51	276 802	357 245	414 727	427 719	422 858	443 457	443 605
	57	504 548	524 316	570 638	576 772	599 644	629 065	712 285
	58	0	0	-	-	0	-	-
	61	2 480 070	2 379 118	2 692 316	2 648 665	3 157 672	2 963 559	2 963 369
	67	537	148	236	292	402	675	717
	71	1 709 716	1 824 985	1 848 118	1 893 428	1 774 652	1 836 488	1 913 802
	77	47 137	33 745	30 191	28 784	55 336	34 625	43 513
	81	57 021	61 260	84 493	84 940	58 301	78 741	58 703
	87	3 205 229	2 205 252	2 506 419	2 533 946	2 187 751	2 421 829	2 278 118
	88	-	-	-	0	-	-	-
	Group total	12 175 243	11 589 470	11 332 256	10 989 559	11 072 155	10 658 475	10 740 231
38	Sharks, rays, chimaeras Squales, raies, chimères Tiburones, rayas, quimeras	21	40 276	36 545	36 469	34 068	27 065	32 448
		27	109 412	85 822	79 787	71 526	59 596	51 694
		31	23 036	25 846	32 170	33 005	32 689	32 240
		34	52 171	50 877	53 554	54 453	62 988	57 822
		37	11 550	10 845	8 940	8 732	9 823	12 346
		41	65 674	61 063	70 016	71 832	74 028	72 370
		47	15 221	14 051	13 357	16 715	18 392	19 765
		48	13	0	18	41	8	9
		51	135 713	151 978	140 225	120 958	112 422	106 332
		57	135 485	130 799	137 010	151 466	98 245	98 802
		58	120	603	902	573	645	384
		61	35 970	41 009	42 240	54 670	63 703	56 281
		67	8 313	10 420	22 701	19 193	18 198	13 191
		71	140 109	149 053	176 732	123 130	113 020	121 211
		77	43 041	43 467	45 173	41 651	42 319	39 858
		81	22 369	25 212	21 157	19 863	20 072	19 699
		87	21 516	25 818	19 459	19 375	18 330	17 675
		88	7	25	17	26	61	4
	Group total	859 996	863 433	899 927	841 277	771 604	752 131	781 326
39	Marine fishes not identified Poissons marins non identifiés Peces marinos no identificados	21	3 806	3 078	4 668	5 679	4 950	4 234
		27	33 266	33 466	12 243	10 157	14 765	26 826
		31	154 066	161 770	167 375	163 703	124 380	144 195
		34	293 089	217 890	209 778	268 983	296 868	265 615
		37	77 603	78 231	80 811	62 330	73 639	72 066
		41	80 624	82 328	72 512	78 908	79 038	77 449
		47	90 999	90 760	38 536	54 292	30 467	43 568
		48	0	1	-	-	-	-
		51	662 448	677 819	745 923	742 596	722 272	726 455
		57	1 984 504	2 298 782	2 404 049	2 487 812	2 565 632	2 610 244
		58	-	-	-	0	1	-
		61	3 687 067	3 484 755	2 554 988	2 535 645	2 540 755	2 367 770
		67	13 276	9 903	16 507	8 713	16 578	3 964
		71	2 601 875	2 590 204	2 890 812	2 772 754	2 917 815	2 706 082
		77	124 977	122 591	105 279	104 138	103 309	105 104
		81	39 787	46 910	14 176	27 412	103 775	29 978
		87	185 736	103 888	81 234	96 864	93 840	44 246
		88	-	-	2	2	0	0
	Group total	10 033 123	10 002 376	9 398 893	9 419 988	9 688 084	9 227 796	9 477 641
41	Freshwater crustaceans Crustacés d'eau douce Crustáceos de agua dulce	01	9 754	10 931	9 881	10 980	11 050	12 050
		02	7 871	10 298	6 866	6 905	10 652	4 689
		03	3 671	2 820	3 648	6 317	5 242	5 127
		04	524 431	685 664	296 465	281 527	319 798	339 441
		05	3 969	3 804	4 955	5 125	4 948	4 620
		06	375	360	254	509	507	558
		27	4	7	7	3	3	0
		61	-	-	-	-	-	3
	Group total	550 075	713 884	322 076	311 366	352 200	366 485	400 792
42	Crabs, sea-spiders Crabes, araignées de mer Cangrejos, centollas	02	2	2
		04	217	288	719	729	747	705
		21	173 491	182 208	163 547	170 586	158 733	147 443
		27	55 816	56 067	59 184	57 893	43 073	59 828
		31	49 286	59 553	66 886	61 275	62 992	69 815
		34	6 757	7 007	6 401	5 260	6 334	9 221
		37	2 588	3 585	2 841	2 202	3 978	4 025
		41	16 522	16 745	16 690	15 076	17 568	13 096
		47	5 251	5 477	4 456	5 239	3 614	2 968
		51	17 048	19 182	19 659	19 820	20 097	21 454
		57	45 919	46 268	46 590	43 804	43 320	44 572
		61	442 813	453 297	605 991	615 488	639 385	668 709
		67	33 594	39 353	56 172	50 668	45 526	60 310

B-00 Fish, crustaceans, molluscs, etc
(a) Poissons, crustacés, mollusques, etc
 Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species groups and fishing areas
Captures par groupes d'espèces et zones de pêche
Capturas por grupos de especies y áreas de pesca

Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	Fishing area Zone de pêche Área de pesca	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
	71	163 461	150 453	178 492	174 025	169 401	186 839	219 503
	77	12 695	10 551	10 432	11 725	13 599	14 731	13 204
	81	678	571	749	588	580	511	247
	87	8 762	11 126	8 075	8 867	7 710	7 468	8 549
	Group total	1 034 898	1 061 731	1 246 884	1 243 245	1 236 659	1 311 697	1 341 749
43 Lobsters, spiny-rock lobsters Homards, langoustes Bogavantes, langostas	21	83 803	82 422	81 315	81 618	83 750	95 386	77 595
	27	55 370	56 688	55 589	56 764	54 829	68 465	74 204
	31	25 637	32 698	29 013	31 325	29 156	26 634	20 156
	34	2 634	1 212	2 710	2 839	3 372	3 950	2 564
	37	4 104	3 669	4 357	4 154	6 290	6 494	6 359
	41	7 139	6 807	6 320	8 689	6 927	6 724	6 490
	47	4 514	4 989	4 143	4 675	4 920	4 126	4 641
	51	2 943	3 493	3 777	2 791	2 883	3 231	3 194
	57	18 076	15 752	18 839	21 300	19 860	17 528	15 575
	61	3 531	2 787	3 719	3 485	3 612	3 611	3 554
	67	18	18	30	36	28	15	12
	71	8 125	9 087	10 387	10 048	10 807	8 413	8 780
	77	2 469	2 468	2 490	2 324	2 312	2 402	2 274
	81	3 761	3 618	3 520	3 021	3 550	3 489	3 478
	87	125	70	50	59	235	90	54
	Group total	222 249	225 778	226 259	233 128	232 531	250 558	228 930
44 King crabs, squat-lobsters Crabes royaux, galatées Cangrejos reales, galateidos	27	814	1 802	2 866	2 646	5 436	14 047	12 824
	41	310	517	1 684	1 337	1 037	1 195	936
	48	15	111	1	0	0	1	0
	58	0	0	0	7	34	-	-
	61	23 244	16 930	12 041	5 629	7 824	8 542	12 139
	67	7 281	7 616	10 381	10 013	10 859	9 816	11 767
	77	1 265	3 157	7 512	6 875	13 708	12 098	14 079
	87	13 456	11 718	9 508	9 951	13 203	11 590	10 872
	88	-	0	0	0	0	0	0
	Group total	46 385	41 851	43 993	36 458	52 101	57 289	62 617
45 Shrimps, prawns Crevettes Gambas, camarones	01	2 400	2 400	2 400	2 250	2 250	2 250	1 800
	04	49 933	114 226	123 387	61 846	65 848	68 143	70 241
	21	263 515	288 334	287 274	360 534	349 545	349 310	366 663
	27	142 017	148 919	127 780	123 819	113 884	93 906	92 168
	31	212 185	188 355	217 827	204 852	180 852	210 019	161 709
	34	73 414	73 617	73 915	58 375	65 358	63 463	61 625
	37	29 686	31 402	31 892	31 079	42 321	39 702	34 463
	41	109 990	93 839	92 816	59 919	46 233	82 988	91 682
	47	13 329	6 097	5 045	3 189	2 654	2 676	3 853
	51	290 373	315 617	329 447	301 543	317 864	307 378	304 240
	57	229 384	206 171	218 468	246 062	205 214	223 684	266 437
	61	857 808	844 813	1 301 478	1 328 020	1 332 361	1 330 147	1 288 549
	67	22 952	29 973	18 272	12 813	14 709	12 089	14 754
	71	459 725	432 232	421 801	438 577	400 491	414 859	408 768
	77	51 537	49 371	64 804	52 950	53 749	55 865	58 187
	81	3 034	2 308	2 288	1 831	877	1 360	1 362
	87	15 592	12 242	13 495	14 444	17 647	24 864	26 814
	Group total	2 826 874	2 839 916	3 332 389	3 302 103	3 211 857	3 282 703	3 253 315
46 Krill, planktonic crustaceans Krill, crustacés planctoniques Krill, crustáceos planctónicos	27	36	-	254	-	-	-	-
	48	104 182	125 987	117 728	118 165	128 991	106 548	104 586
	57	-	-	-	-	-	-	13 538
	Group total	104 218	125 987	117 982	118 165	128 991	106 548	118 124
47 Miscellaneous marine crustaceans Crustacés marins divers Crustáceos marinos diversos	02	2 720	3 181	-	-	-
	21	1	1	0	0	0	1	1
	27	1 672	1 211	417	559	660	811	1 026
	31	186	163	174	162	165	159	712
	34	531	95	68	64	53	121	131
	37	9 996	8 683	8 338	9 022	8 274	8 194	8 858
	41	1 378	377	392	356	511	460	509
	47	-	-	-	-	1	-	-
	51	27 065	11 791	10 686	18 383	20 414	21 326	18 060
	57	41 586	45 719	53 098	59 143	55 192	63 452	66 498
	61	1 149 476	1 095 969	316 807	334 094	325 038	299 993	324 500
	67	63	58	71	72	71	77	83
	71	6 427	6 402	7 570	9 025	8 269	6 124	6 930
	77	1 384	5 265	4 547	2 606	3 926	1 589	2 566
	81	295	260	299	535	480	491	426
	87	1 450	1 582	650	817	604	2 653	4 255
	Group total	1 241 510	1 177 576	405 837	438 019	423 658	405 451	434 555

B-00 Fish, crustaceans, molluscs, etc
(a) Poissons, crustacés, mollusques, etc
 Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species groups and fishing areas
Captures par groupes d'espèces et zones de pêche
Capturas por grupos de especies y áreas de pesca

Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	Fishing area Zone de pêche Área de pesca	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
51 Freshwater molluscs Mollusques d'eau douce Moluscos de agua dulce	01	851	1 197	1 847	1 760	2 273	2 439	1 990
	02	1 029	1 052	1 149	1 112	1 099	1 156	1 137
	04	552 307	552 669	384 086	376 506	362 761	376 438	376 879
	05	-	451	-	-	-
	06	5 300	3 300	1 052	2 527	2 900	2 530	1 500
	61	74	209	50	170	145	313	546
	Group total		559 561	558 878	388 184	382 075	369 178	382 876
52 Abalones, winkles, conchs Ormeaux, bigorneaux, strombes Orejas de mar, bigaros, estrombos	21	6 339	6 221	6 339	4 844	6 422	8 840	8 247
	27	33 900	31 798	34 015	36 979	26 563	31 867	29 855
	31	32 866	21 263	21 379	24 810	25 398	25 986	23 684
	34	9 659	8 571	8 505	11 796	14 518	11 655	14 015
	37	5 192	2 186	1 386	3 240	6 393	9 000	10 118
	41	1 519	1 314	1 765	970	801	546	474
	47	527	516	406	258	228	212	110
	51	51	50	56	612	422	782	708
	57	5 304	5 524	4 830	6 224	6 293	5 814	5 934
	58	-	-	-	0	0	0	0
	61	19 385	20 550	27 603	22 544	20 562	19 012	19 327
	67	4	7	3	2	3	3	3
	71	288	201	198	439	371	969	1 106
	77	3 230	3 368	2 677	2 498	4 328	4 557	4 491
	81	1 376	1 390	1 347	1 251	1 239	1 081	1 255
87	11 789	9 798	11 336	25 118	15 274	13 010	11 635	
Group total		131 429	112 757	121 845	141 585	128 815	133 334	130 962
53 Oysters Huitres Ostras	21	18 571	13 236	11 232	13 134	13 651	12 042	14 505
	27	899	1 382	2 308	2 764	1 801	2 187	2 943
	31	160 247	146 895	156 182	101 941	113 769	81 716	92 837
	34	151	120	129	82	164	43	104
	37	157	156	181	171	131	141	213
	41	895	874	647	1 076	1 368	1 406	800
	47	-	36	...	30	24	...	25
	51	1	1	1	0	28	38	11
	57	298	82	127	64	178	370	400
	61	10 063	16 679	20 201	25 690	27 320	31 024	29 316
	67	20	19	25	43	160	234	72
	71	992	202	204	208	757	283	308
	77	3 317	3 301	3 015	3 248	2 788	9 915	6 737
	81	832	816	852	465	546	518	512
	87	207	12	7	18	11	13	6
Group total		196 650	183 811	195 111	148 934	162 696	139 930	148 789
54 Mussels Moules Mejillones	21	6 872	10 206	9 296	10 572	9 729	8 487	7 636
	27	146 185	132 241	99 346	113 264	85 537	71 327	78 257
	31	1 081	1 272	2 712	2 712	2 712	2 712	2 712
	37	46 060	51 452	51 044	41 264	12 638	9 702	2 603
	41	1 449	1 091	1 195	1 531	2 739	2 419	1 368
	57	293	267	24	4	34	313	323
	61	4 955	4 479	3 275	3 076	4 191	1 221	1 658
	67	448	251	252	488	913	1 405	719
	71	114	27	30	31	32	1 234	1 249
	77	823	782	650	630	1 627	1 507	1 470
	81	2 273	1 727	2 148	1 353	486	403	200
	87	29 513	20 945	16 626	12 839	11 071	8 679	11 929
Group total		240 066	224 740	186 598	187 764	131 709	109 409	110 124
55 Scallops, pectens Coquilles St-Jacques Vieiras	21	256 929	283 771	296 291	328 407	273 181	288 035	287 892
	27	81 361	73 530	64 780	64 137	67 445	66 636	75 690
	31	253	391	5 478	37	2
	37	154	476	1 302	1 586	1 134	914	693
	41	46 598	51 415	54 071	45 654	41 365	81 625	53 746
	57	4 421	2 585	8 023	7 279	12 336	7 278	7 091
	61	293 268	310 303	347 071	316 788	290 271	274 459	260 350
	67	1 052	1 264	1 352	1 274	808
	71	5 459	4 159	2 775	2 951	4 925	3 811	5 559
	77	3 100	9 875	5 763	5 151	15 348	16 027	15 800
	81	7 015	4 526	2 590	1 981	2 772	1 971	1 845
87	2 772	8 160	14 853	15 623	15 457	18 763	24 773	
Group total		702 382	750 455	804 349	790 868	725 044	759 519	733 439
56 Clams, cockles, arkshells Clams, coques, arches Almejas, berberechos, arcas	04	792	220	148	170	75	243	310
	21	347 200	372 074	368 767	341 448	289 954	298 453	314 959
	27	49 247	50 798	75 911	51 376	40 285	40 347	39 280
	31	54 439	53 151	55 960	54 795	54 338	58 718	57 887
	34	112	171	245	132	171	81	252

B-00 Fish, crustaceans, molluscs, etc
(a) Poissons, crustacés, mollusques, etc
 Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species groups and fishing areas
Captures par groupes d'espèces et zones de pêche
Capturas por grupos de especies y áreas de pesca

Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	Fishing area Zone de pêche Área de pesca	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	
	37	44 929	38 962	63 563	56 579	32 471	74 440	81 999	
	41	297	1 075	2 832	1 586	1 467	2 790	2 739	
	47	-	1	...	2	2	6	19	
	51	11	19	252	
	57	35 606	21 629	21 670	34 059	27 652	28 628	32 660	
	61	119 870	110 920	156 515	146 544	122 972	112 743	121 906	
	67	6 658	8 984	9 319	10 011	10 477	11 993	9 640	
	71	104 243	104 728	101 299	82 073	57 831	65 548	67 605	
	77	5 848	4 404	4 857	4 337	8 783	8 964	8 755	
	81	2 610	2 378	2 141	2 358	2 291	2 585	1 734	
	87	50 658	29 926	35 247	49 674	40 989	45 876	48 367	
	Group total	822 520	799 440	898 474	835 144	689 758	751 415	788 364	
57	Squids, cuttlefishes, octopuses Encornets, seiches, poulpes Calamares, jibias, pulpos	21 27 31 34 37 41 47 48 51 57 58 61 67 71 77 81 87 88	18 409 44 476 23 262 178 492 54 049 811 085 4 654 20 82 273 115 613 - 1 091 968 2 997 442 336 167 468 57 646 174 433 -	19 890 52 179 18 134 128 790 54 289 576 033 11 331 49 108 451 120 435 0 1 098 192 1 224 495 865 189 990 81 172 293 584 0	19 550 61 071 18 463 96 251 46 371 555 419 11 712 - 123 494 108 505 0 1 448 886 861 499 965 137 459 76 509 312 844 0	41 797 62 095 26 713 73 571 51 391 212 447 19 874 - 114 403 115 238 0 1 496 116 776 488 993 127 979 142 155 724 322 0	29 297 53 901 12 108 114 314 66 848 352 266 12 623 - 121 255 92 171 0 1 527 975 1 551 492 337 110 034 124 441 725 224 0	36 760 48 922 26 267 104 402 67 514 751 277 8 865 - 120 295 101 042 0 1 382 150 2 270 505 243 115 689 112 239 767 036 0	21 610 59 410 23 126 85 644 73 531 1 004 120 12 413 - 109 849 102 858 0 1 476 919 1 300 563 111 115 414 100 311 625 832 0
	Group total	3 269 181	3 249 608	3 517 360	3 697 870	3 836 345	4 149 971	4 375 448	
58	Miscellaneous marine molluscs Mollusques marins divers Moluscos marinos diversos	04 21 27 31 34 37 41 47 51 57 58 61 67 71 77 81 87	112 1 384 425 1 908 302 15 424 2 203 - 3 474 1 966 - 1 200 370 1 649 66 918 2 802 62 2 162	167 3 210 196 2 308 2 575 16 481 2 531 - 2 755 1 431 - 1 176 445 2 094 65 765 2 573 66 2 251	123 5 268 110 2 535 3 159 14 638 2 845 - 2 909 1 265 - 689 833 2 724 77 836 1 758 53 4 987	166 4 716 163 2 552 1 312 21 276 3 293 0 3 078 8 226 0 725 250 3 102 73 822 4 110 61 2 955	29 16 842 122 1 769 1 910 18 350 4 811 0 2 809 5 978 - 756 975 3 471 75 441 775 62 5 967	565 12 846 63 1 644 1 098 16 361 4 330 0 2 262 5 785 - 774 663 2 443 77 729 723 59 3 300	750 3 232 217 1 719 1 084 17 692 5 415 - 4 389 5 807 0 749 852 2 897 96 117 1 011 45 4 829
	Group total	1 301 161	1 280 848	810 043	854 082	895 311	903 871	895 056	
71	Frogs and other amphibians Grenouilles et autres amphibiens Ranas y otros anfibios	02 03 04 05	361 9 2 116 ...	146 5 2 283 29	121 4 2 792 0	135 - 2 701 0	174 - 2 315 15	180 - 21 472 -	
	Group total	2 486	2 463	2 917	2 836	2 489	8 167	21 652	
72	Turtles Tortues Tortugas	02 04 31 34 57 71 87	52 42 34 315 45 318 12	27 389 41 845 69 60 12	69 130 33 1 110 60 82 14	41 140 24 28 137 28 11	33 114 28 37 125 55 12	30 58 21 39 134 64 11	
	Group total	818	1 443	1 498	409	404	357	356	
74	Sea-squirts and other tunicates Ascidians et autres tuniciers Ascidiarios y otros tunicados	37 58 61 87 88	76 - 1 053 1 298 -	78 - 1 025 1 217 -	77 - 1 831 1 043 -	77 1 1 336 1 083 0	3 0 1 548 1 184 -	3 - 1 113 1 233 -	
	Group total	2 427	2 320	2 951	2 497	2 735	2 349	2 306	
75	Horseshoe crabs and other arachnoids	21	1 071	1 257	1 190	518	749	917	

B-00 Fish, crustaceans, molluscs, etc
(a) Poissons, crustacés, mollusques, etc
 Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species groups and fishing areas
 Captures par groupes d'espèces et zones de pêche
 Capturas por grupos de especies y áreas de pesca

Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	Fishing area Zone de pêche Área de pesca	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Limules et autres arachnoïdés Erizos de mar y otros equinodermos	31	228	130	-	1	4	5	3
	Group total	1 299	1 387	1 190	519	753	711	920
76 Sea-urchins and other echinoderms Oursins et autres échinodermes Erizos de mar y otros equinodermos	21 27 31 37 48 51 57 58 61 67 71 77 81 87 88	8 778 479 49 104 - 2 302 787 - 22 724 6 678 7 269 8 611 862 49 030 2	9 363 650 10 182 - 3 324 799 - 25 199 6 448 5 798 8 538 778 62 532 0	14 395 69 10 183 - 1 914 504 1 26 533 4 853 5 552 6 911 601 45 038 0	9 462 595 10 175 - 1 301 694 3 27 234 6 432 9 541 8 467 563 50 865 0	7 686 684 10 22 0 1 361 918 2 28 278 4 944 9 260 8 338 879 40 767 0	7 491 553 15 86 - 1 712 673 3 30 010 2 980 7 401 7 511 822 35 140 0	5 196 678 193 3 - 2 073 890 1 23 661 1 961 8 179 7 752 825 36 682 1
	Group total	107 675	123 621	106 564	115 342	103 149	94 397	88 095
77 Miscellaneous aquatic invertebrates Invertébrés aquatiques divers Invertebrados acuáticos diversos	02 04 05 21 27 31 34 37 47 48 51 57 58 61 71 77 81 88	119 47 993 - 481 24 - - 2 595 44 - - 25 182 - 291 495 58 390 36 31 -	153 56 031 - 507 4 - - 579 2 212 0 - 51 332 - 253 370 47 326 41 23 -	159 92 950 16 454 20 500 8 4 043 139 - - 81 696 2 261 793 28 544 33 17 -	167 39 593 40 450 0 1 512 6 1 096 - - 312 4 201 1 182 477 11 223 74 18 0	339 39 917 157 406 0 44 11 612 19 0 358 35 411 2 272 803 14 410 48 20 2	354 37 831 148 344 0 - - 1 186 - - 43 138 525 1 237 042 13 098 65 12 0	348 38 351 112 425 1 671 5 132 20 1 1 759 17 295 1 263 876 12 234 70 - 0
	Group total	426 390	411 578	470 374	241 170	364 559	428 649	335 301
World total Total mondial Total mundial		90 758 152	90 990 801	88 243 068	92 279 764	92 182 739	89 863 279	90 063 851

B-11 Carps, barbels and other cyprinids
Carpes, barbeaux et autres cyprinidés
Carpas, barbos y otros ciprinidos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Buffalofishes nei	Poissons-taureaux nca		...C		Ictiobus spp			1,40(01)011,XX		BUF
02 USA	959	697	1 280	1 569	1 558	1 685	1 603	1 800	1 881	1 965
02 Fishing area total	959	697	1 280	1 569	1 558	1 685	1 603	1 800	1 881	1 965
Species total	959	697	1 280	1 569	1 558	1 685	1 603	1 800	1 881	1 965
Suckers nei	Cyprins sucets nca		Chupadores nep		Catostomidae			1,40(01)XXX,XX		CTM
02 USA	464	465	231	187	173	184	285	193	215	162
02 Fishing area total	464	465	231	187	173	184	285	193	215	162
Species total	464	465	231	187	173	184	285	193	215	162
Freshwater bream	Brème d'eau douce		Brema común		Abramis brama			1,40(02)001,02		FBM
04 Azerbaijan	314	52	55	127	48	50	43	63	66	75
Georgia	2	1	3	1	2	1	2	2 F	2 F	1 F
Kazakhstan	9 800 F	11 000 F	12 000 F	12 630	14 110	15 959	21 907	20 508	17 162	18 801
Kyrgyzstan	5 F	3 F	3 F	4	3	1	2	2 F	2 F	1
Tajikistan	37	25	24	28	22 F	22 F	22 F
Turkey	300	259	200	151	198	221	213	234	259	225
Turkmenistan	142	147	153	126	107	91	120	120 F	120 F	120 F
Uzbekistan	387	353	335	283	37	28	30	100 F	172	140 F
04 Fishing area total	10 950 F	11 815 F	12 749 F	13 359	14 530	16 375	22 345	21 051 F	17 805 F	19 385 F
05 Belarus	130	98	27	198	403	393	164	160 F	160 F	160 F
Belgium	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
Bulgaria	82	71	25	4	6	30	65	41	40	9
Czech Rep	253	297	261	247	243	243	213	211	217	190
Denmark	141	79	47	28	26	49	6	5	5	3
Estonia	240	181	194	318	385	328	335	425	432	554
Finland	1 590	1 590	1 660	1 660	2 169	2 169	2 030	2 030	1 908	1 908
Germany	35	35
Greece	11	6	10	9	10	8	4	4	2	2
Latvia	135	158	155	152	141	134	82	55	63	54
Lithuania	454	466	467	470	86	453	460	382	366	455
Netherlands	399	355	350 F	300 F	282	280 F	280 F	280 F	280 F	280 F
Poland	1 013	1 291	1 883	1 859	1 797	1 962	1 776	1 240	1 068	1 051
Romania	951	1 052	936	800	911	1 828	615	581	1 278	1 090
Russian Fed	31 715	25 360	23 794	27 263	27 670	24 678	20 174	21 937	21 062	21 163
Serbia	480
Slovenia	11	10	11	10	9	8	9	7	6	9
Sweden	20	12	-	-	-	-	-	-	-	-
Switzerland	16	16	13	9	10	10	9	11	17	15
Ukraine	721	832	873	942	502	2 678	330	691	819	2 686
UK	8	8	2	0	2	0	0	-	-	-
05 Fishing area total	37 950	31 942	30 768 F	34 329 F	34 712	35 311 F	26 612 F	28 120 F	27 818 F	30 204 F
27 Denmark	3	1	1	0	0	0	1	0	1	-
Estonia	7	13	10	10	16	15	12	7	6	9
Finland	1 264	1 255	886	987	636	617	462	450	555	531
Latvia	56	77	63	94	111	58	52	67	-	35
Lithuania	-	-	-	-	426	2	3	3	1	2
Netherlands	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1
Poland	1 044	1 030	1 062	717	829	952	1 158	786	670	682
Sweden	2	8	6	4	5	5	4	9	7	10
27 Fishing area total	2 376	2 384	2 028	1 812	2 023	1 650	1 693	1 322	1 240	1 270
37 Russian Fed	474	327	328	108	47	7	10	4	3	3
Ukraine	21	8	8	-	-	0	...	0	-	-
37 Fishing area total	495	335	336	108	47	7	10	4	3	3
Species total	51 771 F	46 476 F	45 881 F	49 608 F	51 312	53 343 F	50 660 F	50 497 F	46 866 F	50 862 F
Freshwater breams nei	Brèmes d'eau douce nca		Bremsas nep		Abramis spp			1,40(02)001,XX		FBR
04 Iran	20	9	20	10	38	33	27	92	13	11
04 Fishing area total	20	9	20	10	38	33	27	92	13	11
05 Bulgaria	-	-	-	-	-	2	2	3	2	1
Lithuania	12	11	13	24	-	-	-	-	-	-
Romania	3	1	-	-	7	190	-	-	-	-
Russian Fed	2 060	1 940	2 162	2 153	1 886	2 010	1 679	1 505	1 667	1 696
Slovakia	99	98	94	95	103	98	98	105	95	76
05 Fishing area total	2 174	2 050	2 269	2 272	1 996	2 300	1 779	1 613	1 764	1 773
27 Germany	144	249	124	174	107	54	69	173	268	241
Lithuania	-	-	-	2	9	-	-	-	-	-
Russian Fed	-	-	1 351	1 382	1 427	1 326	1 343	1 247	1 375	1 383
27 Fishing area total	144	249	1 475	1 558	1 543	1 380	1 412	1 420	1 643	1 624
Species total	2 338	2 308	3 764	3 840	3 577	3 713	3 218	3 125	3 420	3 408
Common carp	Carpe commune		Carpa		Cyprinus carpio			1,40(02)002,01		FCP
01 Ethiopia	62	71	75	74	79	39	63	57	36	284
Kenya	48	52	47	49	50	271	280	377	589	564
Lesotho	18 F	18 F	20	8	10	12	15	15	12	16

B-11 Carps, barbels and other cyprinids
Carpes, barbeaux et autres cyprinidés
Carpas, barbos y otros ciprinidos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>01 Fishing area total</i>	128 F	141 F	142	131	139	322	358	449	637	864
02 Canada	354	741	516	506	878	507	480	502	431	362
Dominican Rp	27	180	...	397	585	377	580	494	424	372
Mexico	14 345	10 945	15 300	14 700	13 706	16 013	16 075	15 545	16 288	16 100 F
USA	1 072	1 103	724	704	656	553	430	394	546	617
<i>02 Fishing area total</i>	15 798	12 969	16 540	16 307	15 825	17 450	17 565	16 935	17 689	17 451 F
03 Chile	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Venezuela	3	5	1 390	0	0	0	0	0	0	0
<i>03 Fishing area total</i>	7	5	1 390	0	0	0	0	0	0	0
04 Armenia	14	12	9	7	11	143	26	30 F	42 F	320 F
Azerbaijan	87	92	93	51	10	13	16	17	20	17
China,Taiwan	22	45	49	50	54	29	29	24	26	21
Georgia	2	11	12	5	5	1	3	2 F
Indonesia	7 082	7 127	7 035	8 228	9 460	8 917	9 951	9 012	9 013	9 140
Iran	10 854	10 080	7 135	7 220	3 643	5 170	5 600	6 210	6 292	9 769
Iraq	2 336
Israel	150	165	189	97	98	98	115	88	108	108 F
Japan	4 477	4 259	4 079	3 558	3 359	2 883	1 843	1 484	579	528
Kazakhstan	230 F	500 F	650 F	710	888	869	643	812	80	92
Korea Rep	874	438	1 211	320	825
Kyrgyzstan	15 F	9 F	10 F	11	9	1	-	-	-	27
Tajikistan	...	48	59	24	51	52	45	36 F	36 F	36 F
Thailand	11 508	13 689	6 961	6 800	9 900	4 941	7 700	5 287	3 300	3 360
Turkey	20 000	17 396	14 137	12 265	12 965	13 820	13 451	13 718	12 116	12 286
Turkmenistan	140	150	144	93	75	53	31	30 F	30 F	30 F
Uzbekistan	804	826	621	514	382	397	238	550 F	1 140	950 F
<i>04 Fishing area total</i>	58 595 F	54 847 F	41 183 F	39 633	40 910	37 387	39 691	38 511 F	33 102 F	37 509 F
05 Albania	230	216	230	300	260	350 F	415	540	430	435
Belarus	8	5	17	15	3 845	4 953	26	30 F	30 F	30 F
Belgium	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Bulgaria	251	302	143	880	521	752	999	736	723	539
Croatia	1 F	1	3	1	2	1	2	3	3	3
Czech Rep	2 899	3 006	3 558	3 560	3 909	4 015	3 462	3 260	3 656	3 341
Denmark	1	0	0	0	0	1	0	-	-	0
FYRMacedonia	25	6	22	24	10	14	1	2
Germany	386	386	386	386	386	386	386	139	108	108
Greece	279	247	220	198	263	265	275	262	260	265
Hungary	3 373	3 279	3 212	2 470	2 787	2 930	3 502	3 475	3 737	3 554
Latvia	6	5	3	5	5	4	2	2	1	1
Lithuania	13	12	16	16	18	18	10	3	1	2
Moldova Rep	280	178	192	212	274	125	128	160	239	538
Poland	78	37	45	50	54	48	62	112	41	51
Portugal	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Romania	147	310	458	566	486	342	227	204	187	175
Russian Fed	3 212	3 507	4 007	2 698	2 614	2 525	1 917	2 257	2 302	2 460
Serbia	204	206
Serbia-Monte	55	60	113	96	111	140	170	139	-	-
Slovakia	778	822	854	967	1 166	1 046	1 015	1 112	1 184	1 430
Slovenia	94	78	71	75	83	82	83	76	80	74
Switzerland	1	1	1	1	2	2	1	3	3	3
Ukraine	33	41	44	39	40	36	311	33	46	68
UK	-	-	-	-	-	1	0	-	-	-
<i>05 Fishing area total</i>	12 155 F	12 523	13 628	12 571	16 878	18 076 F	13 033	12 590 F	13 266 F	13 315 F
06 New Zealand	2	3	4	6	7	6	2	4	6	3
<i>06 Fishing area total</i>	2	3	4	6	7	6	2	4	6	3
27 Denmark	0	0	-	-	10	0	-	-	0	-
Germany	-	1	-	1	1	1	0	-	-	-
Latvia	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-
<i>27 Fishing area total</i>	0	1	-	1	11	4	2	-	0	-
37 Russian Fed	3	1	-	1	-	-	-	-	2	2
Ukraine	-	-	-	1	3	4	4	6	6	-
<i>37 Fishing area total</i>	3	1	-	2	3	4	4	6	8	2
<i>Species total</i>	86 688 F	80 490 F	72 887 F	68 651	73 773	73 249 F	70 655	68 495 F	64 708 F	69 144 F
Tench	Tanche	Tenca	Tinca tinca	1,40(02)007,01	FTE					
04 Azerbaijan	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Kazakhstan	-	-	-	-	183	150	207
Turkey	-	-	690	778	800	785	1 875	1 792	1 953	1 884
<i>04 Fishing area total</i>	0	0	690	778	983	935	2 082	1 792	1 953	1 884
05 Belarus	3	90	41	7	65	20	8	8 F	8 F	8 F
Belgium	15	15	15	15	15	15	15
Bulgaria	2	3	4	1	5	1	0
Czech Rep	29	30	27	24	24	25	22	20	22	21
Denmark	0	0	1	0	0	0	0	-	-	0
Estonia	-	-	-	-	-	-	5	5	11	13
Germany	36	36	36	36	36	36	36	34	41	41
Greece	...	7	10	8	8	8	3	3	2	2
Latvia	22	41	29	35	40	47	28	29	42	27
Lithuania	9	11	13	15	16	16	9	3	2	2

B-11 Carps, barbels and other cyprinids
Carpes, barbeaux et autres cyprinidés
Carpas, barbos y otros ciprinidos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Poland	91	102	160	113	141	145	108	117	131	132
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Romania	2	7	4	31	19	29	10	22	51	27
Russian Fed	1 379	1 475	1 904	1 409	1 456	1 417	1 367	1 488	1 686	1 601
Slovakia	8	8	8	5	5	4	3	5	4	6
Slovenia	2	3	2	1	1	1	1	-	1	1
Sweden	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Switzerland	3	3	3	3	4	5	5	5	5	4
<i>05 Fishing area total</i>	<i>1 600</i>	<i>1 829</i>	<i>2 253</i>	<i>1 704</i>	<i>1 833</i>	<i>1 772</i>	<i>1 606</i>	<i>1 744 F</i>	<i>2 008 F</i>	<i>1 901 F</i>
27 Denmark	0	0	-	0	0	-	0	-	-	-
Estonia	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2
Germany	-	1	-	1	1	2	1	1	1	1
Poland	-	-	-	-	-	-	4	4	6	6
<i>27 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>10</i>	<i>9</i>
<i>Species total</i>	<i>1 600</i>	<i>1 830</i>	<i>2 943</i>	<i>2 483</i>	<i>2 817</i>	<i>2 709</i>	<i>3 693</i>	<i>3 541 F</i>	<i>3 971 F</i>	<i>3 794 F</i>
Bleak	Ablette		Alburno		Alburnus alburnus			1,40(02)012,01		ALR
05 Albania	149	160	190	478	234	280 F	330	457	402	504
Bulgaria	67	92	24	3	19	23	45	29	24	5
Greece	10	15	10	9	5	30	35	30	30	30
Lithuania	-	-	3	4	6	4	1	-	1	0
Poland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Romania	24	16	30	60	27	0	0	11	15	10
Slovenia	-	-	-	-	3	1	2	2	2	6
Ukraine	-	-	-	-	2	3 503	...	-	-	-
<i>05 Fishing area total</i>	<i>250</i>	<i>283</i>	<i>257</i>	<i>554</i>	<i>296</i>	<i>3 841 F</i>	<i>413</i>	<i>529</i>	<i>474</i>	<i>557</i>
<i>Species total</i>	<i>250</i>	<i>283</i>	<i>257</i>	<i>554</i>	<i>296</i>	<i>3 841 F</i>	<i>413</i>	<i>529</i>	<i>474</i>	<i>557</i>
Barbel	Barbeau fluviatile		Barbo común		Barbus barbus			1,40(02)013,01		PTB
05 Bulgaria	113	93	43	3	4	1	47	34	33	10
Greece	17	15	10	9	9	7	3	3	2	2
Hungary	46	50	30	52	41	44	45	38	33	32
Poland	-	-	2	1	1	1	1	1	0	1
Romania	32	11	17	34	12	10	22	22	21	23
Slovakia	15	10	17	19	15	20	20	18	15	13
Slovenia	9	12	11	11	11	10	10	9	8	11
<i>05 Fishing area total</i>	<i>232</i>	<i>191</i>	<i>130</i>	<i>129</i>	<i>93</i>	<i>93</i>	<i>148</i>	<i>125</i>	<i>112</i>	<i>92</i>
<i>Species total</i>	<i>232</i>	<i>191</i>	<i>130</i>	<i>129</i>	<i>93</i>	<i>93</i>	<i>148</i>	<i>125</i>	<i>112</i>	<i>92</i>
Mediterranean barbel	...B		...C		Barbus meridionalis			1,40(02)013,02		BUD
05 Bulgaria	10	5	1	1	0	0
<i>05 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>10</i>	<i>5</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>10</i>	<i>5</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
...A	...B		...C		Barbus cyclolepis			1,40(02)013,45		BBZ
05 Bulgaria	1	1	-	18	2	0
<i>05 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>18</i>	<i>2</i>	<i>0</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>18</i>	<i>2</i>	<i>0</i>
Common nase	Nase commun		Condrostoma común		Chondrostoma nasus			1,40(02)014,01		HON
05 Bulgaria	3	4	8	7	17	14	17	20	13	2
Romania	20	20	9
Serbia	196
Slovakia	25	24	24	20	15	22	16	13	12	11
<i>05 Fishing area total</i>	<i>28</i>	<i>28</i>	<i>32</i>	<i>27</i>	<i>32</i>	<i>36</i>	<i>33</i>	<i>53</i>	<i>45</i>	<i>218</i>
<i>Species total</i>	<i>28</i>	<i>28</i>	<i>32</i>	<i>27</i>	<i>32</i>	<i>36</i>	<i>33</i>	<i>53</i>	<i>45</i>	<i>218</i>
Crucian carp	Carassin(=Cyprin)		Carpin		Carassius carassius			1,40(02)016,01		FCC
01 Ethiopia	88	101	110	108	103	119	119	119	48	16
<i>01 Fishing area total</i>	<i>88</i>	<i>101</i>	<i>110</i>	<i>108</i>	<i>103</i>	<i>119</i>	<i>119</i>	<i>119</i>	<i>48</i>	<i>16</i>
04 Armenia	42	26	38	32	54	63	40	45 F	63 F	500 F
Azerbaijan	...	6	4	17	6	8	7	3	9	10
China,Taiwan	5	28	35	37	26	12	7	10	-	-
Georgia	31	22	25 F	33 F	41
Japan	3 881	3 493	3 423	2 948	2 706	2 534	2 258	2 021	1 079	1 006
Kazakhstan	2 060 F	1 900 F	1 800 F	1 707	1 474	1 368	943	2 371	2 169	2 656
Tajikistan	17	11	8	6 F	6 F	6 F
Turkmenistan	225	233	228	154	141	87	62	70 F	70 F	70 F
Uzbekistan	300	327	298	201	249	216	191	190 F	188	155 F
<i>04 Fishing area total</i>	<i>6 513 F</i>	<i>6 013 F</i>	<i>5 826 F</i>	<i>5 096</i>	<i>4 673</i>	<i>4 330</i>	<i>3 538</i>	<i>4 741 F</i>	<i>3 617 F</i>	<i>4 444 F</i>
05 Albania	77	62	65	326	260	300 F	350	381	394	431
Belarus	106	138	154	188	239	497	188	190 F	190 F	190 F
Estonia	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4
Latvia	10	14	15	24	36	36	12	15	11	8

B-11 Carps, barbels and other cyprinids
Carpes, barbeaux et autres cyprinidés
Carpas, barbos y otros ciprínidos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Moldova Rep	159	104	132	127	183	139	152	170	186	265
Poland	47	46	92	84	111	119	100	108	102	91
Portugal	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Romania	2	23	128	97	87	0	0	-	-	-
Slovakia	2	1	0	-	-	-	-	-	-	-
Slovenia	0	1	0	0	2	1	1	4	3	3
<i>05 Fishing area total</i>	<i>403</i>	<i>389</i>	<i>586</i>	<i>846</i>	<i>918</i>	<i>1 092 F</i>	<i>804</i>	<i>869 F</i>	<i>888 F</i>	<i>992 F</i>
27 Denmark	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Lithuania	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-
Poland	0	3	3	3	4	6	9	8	8	10
Russian Fed	-	-	34	39	50	39	19	37	16	24
<i>27 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>3</i>	<i>37</i>	<i>42</i>	<i>69</i>	<i>45</i>	<i>28</i>	<i>45</i>	<i>24</i>	<i>34</i>
<i>Species total</i>	<i>7 004 F</i>	<i>6 506 F</i>	<i>6 559 F</i>	<i>6 092</i>	<i>5 763</i>	<i>5 586 F</i>	<i>4 489</i>	<i>5 774 F</i>	<i>4 577 F</i>	<i>5 486 F</i>
Goldfish	Poisson rouge(=Cyprin doré)	Pez rojo			Carassius auratus			1,40(02)016,02		CGO
02 USA	10	7	9	10	12	7	14	9	52	57
<i>02 Fishing area total</i>	<i>10</i>	<i>7</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>12</i>	<i>7</i>	<i>14</i>	<i>9</i>	<i>52</i>	<i>57</i>
04 Kyrgyzstan	1 F	1 F	1 F	2	1	1	1	1 F	2 F	3
<i>04 Fishing area total</i>	<i>1 F</i>	<i>1 F</i>	<i>1 F</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1 F</i>	<i>2 F</i>	<i>3</i>
05 Bulgaria	392	360	179	138	247	307	304	208	135	106
Czech Rep	40	43	35	37	33	31	33	29	26	24
Greece	235	548	448	415	350	348	450	400	300	330
Lithuania	38	32	45	38	33	44	34	19	20	25
Romania	1 113	1 199	1 212	1 149	1 097	2 348	1 447	1 917	2 507	2 907
Serbia	697	656
Slovakia	54	62	0	73	63	71	76	72	72	82
Slovenia	0	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Ukraine	452	638	628	747	773	1 232	473	1 017	1 049	1 607
<i>05 Fishing area total</i>	<i>2 324</i>	<i>2 883</i>	<i>2 548</i>	<i>2 598</i>	<i>2 596</i>	<i>4 381</i>	<i>2 817</i>	<i>3 662</i>	<i>4 806</i>	<i>5 737</i>
06 New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
<i>06 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
37 Ukraine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
<i>37 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>2</i>
<i>Species total</i>	<i>2 335 F</i>	<i>2 891 F</i>	<i>2 558 F</i>	<i>2 610</i>	<i>2 609</i>	<i>4 389</i>	<i>2 832</i>	<i>3 672 F</i>	<i>4 861 F</i>	<i>5 800</i>
Roach	Gardon	Rutilo			Rutilus rutilus			1,40(02)018,01		FRO
04 Azerbaijan	62	81	8	64	19	26	36	33	32	48
Turkmenistan	48	39	41	1	2	1	17	15 F	15 F	15 F
Uzbekistan	392	613	1 035	865	296	122	234	230 F	223	180 F
<i>04 Fishing area total</i>	<i>502</i>	<i>733</i>	<i>1 084</i>	<i>930</i>	<i>317</i>	<i>149</i>	<i>287</i>	<i>278 F</i>	<i>270 F</i>	<i>243 F</i>
05 Belgium	160	150	160	160	160	160	160	160	160	160
Bulgaria	10	40	14	10	13	9	12	0
Denmark	64	28	35	19	12	30	6	5	3	2
Estonia	128	167	234	231	464	211	220	303	297	316
Latvia	45	53	60	49	47	38	33	18	15	16
Lithuania	645	647	635	643	229	763	734	545	484	561
Norway	-	-	-	-	-	-	-	-	1	...
Poland	593	653	947	837	800	830	680	518	489	416
Slovenia	2	2	3	4	4	4	4	2	3	3
Switzerland	168	154	136	137	159	162	167	163	166	168
Ukraine	1 140	666	449	519	314	3 047	143	522	534	2 569
UK	5	5	-	-	-	-	0	-	-	-
<i>05 Fishing area total</i>	<i>2 960</i>	<i>2 565</i>	<i>2 659</i>	<i>2 599</i>	<i>2 203</i>	<i>5 255</i>	<i>2 160</i>	<i>2 245</i>	<i>2 164</i>	<i>4 211</i>
27 Denmark	22	11	8	7	7	6	6	4	6	6
Estonia	321	157	244	272	303	160	187	85	81	63
Finland	1 465	1 465	1 412	1 459	1 077	1 198	881	920	1 309	1 449
Germany	347	462	269	320	347	453	406	494	449	421
Latvia	11	14	10	11	12	8	6	8	6	7
Lithuania	517	-	-	-	-	-
Poland	1 069	1 309	1 241	1 338	1 544	1 159	1 360	1 226	985	1 096
Russian Fed	-	-	501	653	585	646	611	590	570	518
Sweden	-	-	-	-	-	-	10	7	3	11
<i>27 Fishing area total</i>	<i>3 235</i>	<i>3 418</i>	<i>3 685</i>	<i>4 060</i>	<i>4 392</i>	<i>3 630</i>	<i>3 467</i>	<i>3 334</i>	<i>3 409</i>	<i>3 571</i>
37 Ukraine	1	1	2	7	11	12	5	6	13	18
<i>37 Fishing area total</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>7</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>13</i>	<i>18</i>
<i>Species total</i>	<i>6 698</i>	<i>6 717</i>	<i>7 430</i>	<i>7 596</i>	<i>6 923</i>	<i>9 046</i>	<i>5 919</i>	<i>5 863 F</i>	<i>5 856 F</i>	<i>8 043 F</i>
Kutum	...B	...C			Rutilus frisii			1,40(02)018,02		RFR
04 Azerbaijan	16	31	16	18	20	46
Iran	6 624	6 905	10 120	7 199	6 417	8 984	7 036	9 631	16 118	17 196
<i>04 Fishing area total</i>	<i>6 624</i>	<i>6 905</i>	<i>10 120</i>	<i>7 199</i>	<i>6 433</i>	<i>9 015</i>	<i>7 052</i>	<i>9 649</i>	<i>16 138</i>	<i>17 242</i>
<i>Species total</i>	<i>6 624</i>	<i>6 905</i>	<i>10 120</i>	<i>7 199</i>	<i>6 433</i>	<i>9 015</i>	<i>7 052</i>	<i>9 649</i>	<i>16 138</i>	<i>17 242</i>

B-11 Carps, barbels and other cyprinids
Carpes, barbeaux et autres cyprinidés
Carpas, barbos y otros ciprinidos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Roaches nei	Gardons nca		Rutilus nep		Rutilus spp		1,40(02)018,XX		FRX	
04 Iran	607	626	1 515	1 316	787	215	129	92	49	57
Kazakhstan	1 260 F	1 000 F	850 F	579	1 682	1 235	1 571	1 445	2 039	2 326
04 Fishing area total	1 867 F	1 626 F	2 365 F	1 895	2 469	1 450	1 700	1 537	2 088	2 383
05 Albania	95	16	132	105
Belarus	24	19	9	33	59	162	107	110 F	110 F	110 F
Finland	5 362	5 362	3 999	3 999	4 166	4 166	4 039	4 039	4 447	4 447
Germany	148	148
Greece	252	310	345	324	334	335	312	290	205	185
Netherlands	107	100	90 F	80 F	64	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F
Romania	292	234	174	278	276	579	159	177	250	354
Russian Fed	15 950	10 355	13 973	14 545	16 300	15 028	10 942	10 122	10 671	11 512
Slovenia	9	10	11	7	8	10	8	7	8	6
05 Fishing area total	21 996	16 390	18 601 F	19 266 F	21 207	20 350 F	15 732 F	14 831 F	16 041 F	16 937 F
37 Russian Fed	13	78	73	114	72	83	47	94	108	126
37 Fishing area total	13	78	73	114	72	83	47	94	108	126
Species total	23 876 F	18 094 F	21 039 F	21 275 F	23 748	21 883 F	17 479 F	16 462 F	18 237 F	19 446 F
Rudd	Rotengle		Escarدينو		Scardinius erythrophthalmus		1,40(02)019,01		SRE	
05 Bulgaria	71	90	39	3	45	35	41	33	19	7
Denmark	-	0	2	1	0	0	-	-	-	-
Greece	69	30	50	45	50	46	34	20	10	8
Lithuania	14	13	17	20	23	21	13	1	-	1
Romania	2	3	1
Slovenia	4	4	1	0	0	0	0	1	0	0
Ukraine	34	38	38	33	32	31	3	10	13	9
05 Fishing area total	192	175	147	102	150	133	91	67	45	26
27 Lithuania	2	1	-	-	-	-
27 Fishing area total	2	1	-	-	-	-
Species total	192	175	147	102	152	134	91	67	45	26
Orfe(=Ide)	Ide mélanote		Cachuelo		Leuciscus idus		1,40(02)020,01		FID	
05 Belarus	14	11	5	18	26	37	9	10 F	10 F	10 F
Bulgaria	12	14	...	0	0	1	5	7	11	0
Czech Rep	0	0	0	0	1	1
Estonia	1	2	4	4	4	3	2	2	2	3
Finland	158	158	181	181	175	175	214	214	177	177
Latvia	1	1	-	1	1	1	1	-	-	0
Lithuania	-	-	1	1	1	2	1	0	-	0
Poland	-	-	9	7	7	7	7	8	5	6
Romania	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	3 280	2 604	2 378	2 257	2 492	4 021	3 511	4 596	2 896	2 972
Slovenia	16	14	15	14	14	12	11	10	10	9
05 Fishing area total	3 487	2 805	2 593	2 483	2 721	4 260	3 761	4 847 F	3 111 F	3 177 F
27 Estonia	69	50	61	36	26	25	16	7	8	9
Finland	242	238	287	290	184	190	148	145	212	211
Latvia	1	2	2	2	1	1	-	-	-	-
27 Fishing area total	312	290	350	328	211	216	164	152	220	220
Species total	3 799	3 095	2 943	2 811	2 932	4 476	3 925	4 999 F	3 331 F	3 397 F
Common dace	Vandoise		Leucisco		Leuciscus leuciscus		1,40(02)020,05		FIE	
04 Turkey	300	176	104	91	73	82	93	87	85	82
04 Fishing area total	300	176	104	91	73	82	93	87	85	82
05 Slovenia	5	4	0	0	0	0	-	-	-	-
05 Fishing area total	5	4	0	0	0	0	-	-	-	-
Species total	305	180	104	91	73	82	93	87	85	82
Chub	...B		...C		Leuciscus cephalus		1,40(02)020,08		LUH	
05 Albania	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
Bulgaria	121	150	43	4	17	13	6	4	2	0
Czech Rep	-	-	-	-	-	-	30	19	19	19
Lithuania	-	-	3	3	10	3	3	0	-	0
Poland	-	-	-	0	1	0	0	1	1	1
Romania	45	17	24	28	9	0	-	15	1	1
05 Fishing area total	166	167	70	35	37	16	39	39	23	29
Species total	166	167	70	35	37	16	39	39	23	29
Chubs nei	...B		...C		Leuciscus spp		1,40(02)020,XX		LEW	
05 Slovakia	32	38	33	31	24	27	21	16	16	17
05 Fishing area total	32	38	33	31	24	27	21	16	16	17
Species total	32	38	33	31	24	27	21	16	16	17

B-11 Carps, barbels and other cyprinids
Carpes, barbeaux et autres cyprinidés
Carpas, barbos y otros ciprínidos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Rhinofishes nei	Labéos nca		Labeos nep		Labeo spp			1,40(02)024,XX		RHI
01 Ethiopia	3 168	3 621	3 451	3 387	2 303	668	100	267
Kenya	207	219	221	222	203	117	139	497	790	423
01 Fishing area total	3 375	3 840	3 672	3 609	2 506	785	239	764	790	423
Species total	3 375	3 840	3 672	3 609	2 506	785	239	764	790	423
Mud carp	Carpe de vase		Carpa de fango		Cirrhinus molitorella			1,40(02)025,02		MUC
04 China,Taiwan	7	7	6	6	9	11	10	8	-	-
04 Fishing area total	7	7	6	6	9	11	10	8	-	-
Species total	7	7	6	6	9	11	10	8	-	-
Grass carp(=White amur)	Carpe herbivore(=chinoise)		Carpa china		Ctenopharyngodon idellus			1,40(02)035,01		FCG
01 Egypt	4 233	707	12 826	17 918	19 528	21 397	28 192	26 534	27 534	26 156
01 Fishing area total	4 233	707	12 826	17 918	19 528	21 397	28 192	26 534	27 534	26 156
02 USA	13	11	17	31	31	18	20	23	32	55
02 Fishing area total	13	11	17	31	31	18	20	23	32	55
04 China,Taiwan	81	95	104	132	160	91	34	16	1	12
Indonesia	369	802	814	870
Iran	3 876	3 600	2 550	2 579	1 301	1 846	2 000	2 218	2 497	3 489
Kazakhstan	1 F	1 F	-	-	-	-	-	-	-	-
Uzbekistan	92	7	17	4	8	22	55	250 F	574	470 F
04 Fishing area total	4 050 F	3 703 F	2 671	2 715	1 469	1 959	2 458	3 286 F	3 886	4 841 F
05 Albania	3	5	45	10	14	20 F	23	43	38	88
Bulgaria	17	20	12	18	23	30	40	47	51	23
Czech Rep	53	70	60	60	69	113	89	80	92	96
Germany	10	5	5	5	3	10	10	20	23	23
Hungary	301	318	356	309	400	372	356	359	393	407
Poland	4	2	4	4	5	5	3	8	3	2
Romania	46	21	83	73	10	0	3	5	36	12
Slovakia	16	17	15	9	19	34	28	25	33	45
Slovenia	2	2	3	2	2	1	2	2	3	2
Ukraine	-	-	0	-	1	-	-	0	1	3
05 Fishing area total	452	460	583	490	546	585 F	554	589	673	701
Species total	8 748 F	4 881 F	16 097	21 154	21 574	23 959 F	31 224	30 432 F	32 125	31 753 F
Beardless barb	...B		...C		Cyclocheilichthys apogon			1,40(02)036,02		YCA
04 Indonesia	24	30
04 Fishing area total	24	30
Species total	24	30
Hampala barb	...B		...C		Hampala macrolepidota			1,40(02)042,02		HML
04 Indonesia	75	181	124	140
04 Fishing area total	75	181	124	140
Species total	75	181	124	140
Silver carp	Carpe argentée		Carpa plateada		Hypophthalmichthys molitrix			1,40(02)043,01		SVC
04 China,Taiwan	34	11	9	11	18	19	35	12	-	-
Iran	12 792	11 880	8 412	8 509	4 293	6 092	6 600	7 319	8 240	11 513
Israel	11	9	32	16	31	23	60	114	167	167 F
Kazakhstan	120 F	70 F	30 F
Kyrgyzstan	12 F	7 F	8 F	19	17	2	2
Tajikistan	16	12	14	11 F	11 F	11 F
Uzbekistan	249	322	586	270	305	348	106	140 F	180	145 F
04 Fishing area total	13 218 F	12 299 F	9 077 F	8 825	4 680	6 496	6 815	7 596 F	8 598 F	11 838 F
05 Albania	104	130	140	101	129	100 F	68	140	148	169
Bulgaria	553	488	42	403	85	156	100	197	122	114
Czech Rep	6	8	10	12	12	16	13	14	15	12
Germany	76	39	39	39	23	10	10	20	23	23
Hungary	731	676	365	997	525	534	767	1 143	754	583
Poland	106	136	185	120	198	203	115	154	87	83
Romania	428	1 308	634	644	411	3	16	39	29	29
Russian Fed	31	11	8	11	8	12	19	2	6	16
Serbia	187	120
Slovakia	4	5	7	8	8	4	5	6	4	7
Slovenia	4	4	-	0	0	0	0	-	0	0
Ukraine	1 008	442	444	267	152	152	810	264	364	1 225
05 Fishing area total	3 051	3 247	1 874	2 602	1 551	1 190 F	1 923	1 979	1 739	2 381
Species total	16 269 F	15 546 F	10 951 F	11 427	6 231	7 686 F	8 738	9 575 F	10 337 F	14 219 F
Bighead carp	Carpe à grosse tête		Carpa cabezona		Hypophthalmichthys nobilis			1,40(02)043,02		BIC
04 China,Taiwan	99	241	204	202	183	190	50	48	25	112
Iran	1 550	1 440	1 020	1 031	520	738	800	887	999	1 396
04 Fishing area total	1 649	1 681	1 224	1 233	703	928	850	935	1 024	1 508

B-11 Carps, barbels and other cyprinids
Carpes, barbeaux et autres cyprinidés
Carpas, barbos y otros ciprínidos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
05 Albania	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
Bulgaria	223	233	427	374	472	199
Germany	12	6	6	6	4	10	10	20	23	23
Romania	369	396	356	313	278	1	5	4	37	21
05 Fishing area total	381	402	362	319	505	244	442	398	532	267
Species total	2 030	2 083	1 586	1 552	1 208	1 172	1 292	1 333	1 556	1 775
Signal barb	...B		...C		Labiobarbus festivus			1,40(02)044,03		LZF
04 Indonesia	196	220
04 Fishing area total	196	220
Species total	196	220
Nilem carp	...B		...C		Osteochilus hasselti			1,40(02)051,01		FCN
04 Indonesia	3 986	3 918	4 829	5 530
04 Fishing area total	3 986	3 918	4 829	5 530
Species total	3 986	3 918	4 829	5 530
Silver rasbora	...B		...C		Rasbora argyrotaenia			1,40(02)057,06		RSZ
04 Indonesia	1 064	1 550
04 Fishing area total	1 064	1 550
Species total	1 064	1 550
...A	...B		...C		Thynnichthys vaillanti			1,40(02)058,03		TWY
04 Indonesia	157	204	263	350
04 Fishing area total	157	204	263	350
Species total	157	204	263	350
Semah mahseer	...B		...C		Tor douronensis			1,40(02)059,06		TZD
04 Indonesia	779	840
04 Fishing area total	779	840
Species total	779	840
Silver cyprinid	...B		...C		Rastrineobola argentea			1,40(02)070,01		ENA
01 Kenya	42 336	48 816	49 618	41 384	35 455	31 659	34 679	54 019	57 929	49 472
01 Fishing area total	42 336	48 816	49 618	41 384	35 455	31 659	34 679	54 019	57 929	49 472
Species total	42 336	48 816	49 618	41 384	35 455	31 659	34 679	54 019	57 929	49 472
Kinneret bleak	...B		...C		Acanthobrama terraesanctae			1,40(02)072,02		AHT
04 Israel	1 171	1 048	1 052	811	1 123	641	422	558	847	847 F
04 Fishing area total	1 171	1 048	1 052	811	1 123	641	422	558	847	847 F
Species total	1 171	1 048	1 052	811	1 123	641	422	558	847	847 F
Vimba bream	...B		...C		Vimba vimba			1,40(02)097,01		VIV
04 Azerbaijan	-	-	-	-	-	-	1	2	4	7
04 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	1	2	4	7
05 Bulgaria	15	50	4	1	2	2	23	19	13	3
Estonia	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Latvia	13	13	19	20	15	17	7	9	2	2
Lithuania	3	11	48	40	-	-	55	76	82	178
Poland	5	2	1	0	2	2	0	1
Romania	10	31	3	2	2	1	-	4	14	9
Serbia	299	...
Slovakia	27	14	11	10	11	20	16	12	9	10
Slovenia	1	1	2	2	1	3	2	2	2	2
Ukraine	18	13	13	20	15	11	6	4	5	6
05 Fishing area total	87	133	105	97	47	54	111	128	426	211
27 Estonia	165	122	101	83	115	73	60	40	27	35
Latvia	79	106	73	89	84	62	53	71	52	47
Lithuania	78	14	7	17	4	17
Poland	-	-	-	-	-	-	2	1	1	0
27 Fishing area total	244	228	174	172	277	149	122	129	84	99
Species total	331	361	279	269	324	203	234	259	514	317
Sichel	...B		Peleco		Pelecus cultratus			1,40(02)100,01		FSG
04 Kazakhstan	15 F	10 F	10 F	8	-	-	-	-	-	-
Tajikistan	8	4	2	10	8 F	8 F	8 F
Turkmenistan	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
04 Fishing area total	15 F	10 F	10 F	16	4	2	10	8 F	8 F	8 F

B-11 Carps, barbels and other cyprinids
Carpes, barbeaux et autres cyprinidés
Carpas, barbos y otros ciprinidos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
05 Bulgaria	1	1	1	0	0
Lithuania	4	3	8	12	-	-	9	5	8	15
Russian Fed	1 645	1 430	1 198	1 022	928	870	601	521	535	507
Ukraine	11	14	7	7	4	4	...	0	1	-
<i>05 Fishing area total</i>	<i>1 660</i>	<i>1 447</i>	<i>1 213</i>	<i>1 041</i>	<i>932</i>	<i>875</i>	<i>611</i>	<i>527</i>	<i>544</i>	<i>522</i>
27 Lithuania	4	-	-	-	-	-
Russian Fed	-	-	384	348	519	532	463	393	254	380
<i>27 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>384</i>	<i>348</i>	<i>523</i>	<i>532</i>	<i>463</i>	<i>393</i>	<i>254</i>	<i>380</i>
37 Russian Fed	79	215	267	178	140	50	31	12	11	4
Ukraine	26	13	9	7	7	2	8	1	1	-
<i>37 Fishing area total</i>	<i>105</i>	<i>228</i>	<i>276</i>	<i>185</i>	<i>147</i>	<i>52</i>	<i>39</i>	<i>13</i>	<i>12</i>	<i>4</i>
<i>Species total</i>	<i>1 780 F</i>	<i>1 685 F</i>	<i>1 883 F</i>	<i>1 590</i>	<i>1 606</i>	<i>1 461</i>	<i>1 123</i>	<i>941 F</i>	<i>818 F</i>	<i>914 F</i>
Asp	Aspe	Aspio	Aspius aspius	1,40(02)115,01	ASU					
04 Azerbaijan	4	2	1	5	1	4	3	2	2	4
Kazakhstan	195 F	250 F	350 F	476	673	956	852	1 326	1 011	1 009
Tajikistan	6	5	3	9	7 F	7 F	7 F
Turkmenistan	12	8	11	16	21	5	10	10 F	10 F	10 F
Uzbekistan	32	51	56	24	93	49	120	120 F	125	100 F
<i>04 Fishing area total</i>	<i>243 F</i>	<i>311 F</i>	<i>418 F</i>	<i>527</i>	<i>793</i>	<i>1 017</i>	<i>994</i>	<i>1 465 F</i>	<i>1 155 F</i>	<i>1 130 F</i>
05 Bulgaria	7	8	9	7	1	3	18	19	19	3
Czech Rep	16	16	13	17	18	18	21	21	27	18
Hungary	38	42	38	21	20	38	43	44	44	45
Lithuania	9	6	6	5	2	11	8	5	4	5
Poland	6	5	6	6	11	13	10	10
Romania	11	7	17	4	7	2	3	4	10	10
Russian Fed	116	140	171	130	133	120	97	123	293	244
Slovakia	9	9	8	8	9	11	11	12	11	11
Slovenia	0	-	0	0	-	-	-	-	-	-
Ukraine	7	15	26	7	7	13	3	4	4	6
<i>05 Fishing area total</i>	<i>213</i>	<i>243</i>	<i>294</i>	<i>204</i>	<i>203</i>	<i>222</i>	<i>215</i>	<i>245</i>	<i>422</i>	<i>352</i>
27 Lithuania	8	-	-	-	-	-
Poland	-	-	-	-	-	-	5	3	3	4
Russian Fed	-	-	6	9	15	23	15	14	24	22
<i>27 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>6</i>	<i>9</i>	<i>23</i>	<i>23</i>	<i>20</i>	<i>17</i>	<i>27</i>	<i>26</i>
<i>Species total</i>	<i>456 F</i>	<i>554 F</i>	<i>718 F</i>	<i>740</i>	<i>1 019</i>	<i>1 262</i>	<i>1 229</i>	<i>1 727 F</i>	<i>1 604 F</i>	<i>1 508 F</i>
Danube bleak	...B	...C	Chalcalburnus chalcooides	1,40(02)124,01	NUC					
05 Bulgaria	2	3	7	6	8	2
<i>05 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>7</i>	<i>6</i>	<i>8</i>	<i>2</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>7</i>	<i>6</i>	<i>8</i>	<i>2</i>
Tarek	...B	...C	Chalcalburnus tarichi	1,40(02)124,02	AWT					
04 Turkey	20 000	20 000	15 654	15 848	14 930	14 215	14 259	14 103	11 978	11 623
<i>04 Fishing area total</i>	<i>20 000</i>	<i>20 000</i>	<i>15 654</i>	<i>15 848</i>	<i>14 930</i>	<i>14 215</i>	<i>14 259</i>	<i>14 103</i>	<i>11 978</i>	<i>11 623</i>
<i>Species total</i>	<i>20 000</i>	<i>20 000</i>	<i>15 654</i>	<i>15 848</i>	<i>14 930</i>	<i>14 215</i>	<i>14 259</i>	<i>14 103</i>	<i>11 978</i>	<i>11 623</i>
...A	...B	...C	Barbodes balleroides	1,40(02)129,02	BBR					
04 Indonesia	28	50
<i>04 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>28</i>	<i>50</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>28</i>	<i>50</i>
Hoven's carp	Barbus d'Hoven	Barbo de Hoven	Leptobarbus hoeveni	1,40(02)132,01	FCH					
04 Indonesia	3 241	4 608	3 382	2 362	3 980	3 341	2 682	2 862	3 199	3 340
<i>04 Fishing area total</i>	<i>3 241</i>	<i>4 608</i>	<i>3 382</i>	<i>2 362</i>	<i>3 980</i>	<i>3 341</i>	<i>2 682</i>	<i>2 862</i>	<i>3 199</i>	<i>3 340</i>
<i>Species total</i>	<i>3 241</i>	<i>4 608</i>	<i>3 382</i>	<i>2 362</i>	<i>3 980</i>	<i>3 341</i>	<i>2 682</i>	<i>2 862</i>	<i>3 199</i>	<i>3 340</i>
Black carp	Carpe noire	Carpa negra	Mylopharyngodon piceus	1,40(02)144,01	BKC					
04 China,Taiwan	22	27	34	36	25	26	21	12	30	20
<i>04 Fishing area total</i>	<i>22</i>	<i>27</i>	<i>34</i>	<i>36</i>	<i>25</i>	<i>26</i>	<i>21</i>	<i>12</i>	<i>30</i>	<i>20</i>
05 Bulgaria	2	4	1	2	0	0
<i>05 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<i>Species total</i>	<i>22</i>	<i>27</i>	<i>34</i>	<i>36</i>	<i>27</i>	<i>30</i>	<i>22</i>	<i>14</i>	<i>30</i>	<i>20</i>
Wuchang bream	Carpe de Wuchang	Carpa de Wuchang	Megalobrama amblycephala	1,40(02)151,01	WUB					
05 Albania	-	-	-	-	3	2	4	3
<i>05 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>3</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>3</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>3</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>3</i>

B-11 Carps, barbels and other cyprinids
Carpes, barbeaux et autres cyprinidés
Carpas, barbos y otros ciprínidos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Turkey	1 400	1 947	1 458	1 303	1 197	1 303	1 331	1 293	1 301	1 288
<i>04 Fishing area total</i>	<i>191 490 F</i>	<i>205 657 F</i>	<i>173 727 F</i>	<i>173 917 F</i>	<i>220 492 F</i>	<i>228 237 F</i>	<i>189 247 F</i>	<i>325 477 F</i>	<i>331 499 F</i>	<i>330 072 F</i>
05 Belarus	47	27	19	77	195	123	16	17 F	17 F	17 F
Belgium	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Bulgaria	251	250	102	-	-	-	-	-	-	-
Germany	1 653	1 653	1 653	1 653	1 653	1 653	1 653	1 182	1 083	1 083
Hungary	1 510	1 666	1 710	2 155	2 418	2 057	1 931	1 900	1 385	1 344
Italy	1 155	1 900	725	1 821	799	1 114	1 465	374	500	322
Latvia	26	27	-	-	-	-	-	-	-	-
Lithuania	-	-	-	-	0	59	0	-	1	0
Poland	330	-	0	1	1	1	0	-	-	-
Romania	396	126	39	298	282	242	30	-	16	9
Russian Fed	23 346	20 496	20 390	18 082	19 855	19 708	20 428	20 324	20 945	23 639
Slovakia	37	38	53	12	29	31	33	35	30	36
Slovenia	42	35	35	25	24	4	19	21	17	18
Switzerland	10	6	8	13	13	23	14	15	23	17
<i>05 Fishing area total</i>	<i>28 853</i>	<i>26 274</i>	<i>24 784</i>	<i>24 187</i>	<i>25 319</i>	<i>25 065</i>	<i>25 639</i>	<i>23 918 F</i>	<i>24 067 F</i>	<i>26 535 F</i>
27 Latvia	-	-	-	-	-	-	2	4	31	4
Lithuania	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	-	-	33	49	63	59	32	76	101	91
<i>27 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>33</i>	<i>68</i>	<i>63</i>	<i>59</i>	<i>34</i>	<i>80</i>	<i>132</i>	<i>95</i>
37 Russian Fed	-	-	167	159	95	141	226	168	126	89
<i>37 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>167</i>	<i>159</i>	<i>95</i>	<i>141</i>	<i>226</i>	<i>168</i>	<i>126</i>	<i>89</i>
61 Russian Fed	100	56	8	52	38	3	127	319	222	199
<i>61 Fishing area total</i>	<i>100</i>	<i>56</i>	<i>8</i>	<i>52</i>	<i>38</i>	<i>3</i>	<i>127</i>	<i>319</i>	<i>222</i>	<i>199</i>
<i>Species total</i>	<i>253 498 F</i>	<i>281 902 F</i>	<i>235 687 F</i>	<i>237 769 F</i>	<i>282 800 F</i>	<i>294 326 F</i>	<i>270 115 F</i>	<i>406 558 F</i>	<i>411 827 F</i>	<i>419 702 F</i>
Weatherfish	Loche d'étang		Misgurno		Misgurnus fossilis			1,40(05)047,02		MWT
05 Ukraine	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
<i>05 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>-</i>
Clown loach	...B		...C		Chromobotia macracanthus			1,40(05)145,01		BMW
04 Indonesia	2	3	1	20
<i>04 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>20</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>20</i>
Group total	625 385	637 968	590 818	586 459	632 607	641 061	610 893	771 283	756 132	776 424

B-12 Tilapias and other cichlids
Tilapias et autres cichlidés
Tilapias y otros cíclidos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Mozambique tilapia	Tilapia du Mozambique		Tilapia del Mozambique		Oreochromis mossambicus			1,70(59)051,01		TLM
04 Indonesia	17 865	21 172	19 831	20 210	17 724	18 059	18 289	13 759	14 390	14 730
04 Fishing area total	17 865	21 172	19 831	20 210	17 724	18 059	18 289	13 759	14 390	14 730
06 Papua N Guin	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F
06 Fishing area total	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F
Species total	20 175 F	23 482 F	22 141 F	22 520 F	20 034 F	20 369 F	20 599 F	16 069 F	16 700 F	17 040 F
Nile tilapia	Tilapia du Nil		Tilapia del Nilo		Oreochromis niloticus			1,70(59)051,02		TLN
01 Burundi	50	50	120	120	100 F	...	200	200 F	200 F	200 F
Egypt	128 446	112 811	131 276	145 291	138 450	150 182	140 561	116 461	90 127	102 574
Kenya	14 652	17 524	19 347	7 292	16 252	15 982	17 507	22 231	19 038	10 125
Mali	26 675	26 821	32 961	30 000 F	30 000 F	30 000 F	30 000 F	30 000 F	30 000 F	30 000 F
Rwanda	2 233	2 640	2 646	2 650	2 750 F	2 800	3 120	3 100 F	3 500 F	3 950
Sudan	16 000	16 000	18 000 F	20 000	20 000	20 000 F	21 500 F	20 300 F	19 800 F	22 890
01 Fishing area total	188 056	175 846	204 350 F	205 353 F	207 552 F	218 964 F	212 888 F	192 292 F	162 665 F	169 739 F
02 El Salvador	1 017	1 216	1 171	560	1 169	1 160	867	1 050	609	767
02 Fishing area total	1 017	1 216	1 171	560	1 169	1 160	867	1 050	609	767
04 Indonesia	4 343	6 678	8 344	8 930
Thailand	40 173	49 840	40 037	43 100	37 100	25 302	42 900	40 604	23 200	24 170
04 Fishing area total	40 173	49 840	40 037	43 100	37 100	25 302	47 243	47 282	31 544	33 100
06 Fiji Islands	288	290	280 F	278	200 F	230
06 Fishing area total	288	290	280 F	278	200 F	230
Species total	229 534	227 192	245 838 F	249 291 F	246 021 F	245 426 F	260 998 F	240 624 F	194 818 F	203 836 F
Blue tilapia	...B		Tilapia azul		Oreochromis aureus			1,70(59)051,03		OE A
02 Cuba	5 122	4 564	2 940	1 948	2 002	2 692	2 513	1 561	1 449	3 118
02 Fishing area total	5 122	4 564	2 940	1 948	2 002	2 692	2 513	1 561	1 449	3 118
04 Israel	88	66	67	33	18	19	42	21	29	29 F
04 Fishing area total	88	66	67	33	18	19	42	21	29	29 F
Species total	5 210	4 630	3 007	1 981	2 020	2 711	2 555	1 582	1 478	3 147 F
Tilapias nei	Tilapias nca		Tilapias nep		Oreochromis (=Tilapia) spp			1,70(59)051,XX		TLP
01 Benin	11 500 F	11 648	9 600 F	10 900 F	10 900 F	10 900 F	10 200 F	10 200 F	10 200 F	8 160
Botswana	88	93	92	88	101	72	102	83	52	82
Ethiopia	7 952	9 088	7 000	6 870	4 603	4 653	5 590	3 604	4 928	5 425
Gabon	3 500	3 800	3 800	3 122	3 478	3 499	3 507	3 425	3 480	3 695
Gambia	1 050	1 050 F	1 050 F	1 050 F	1 050 F	1 000 F	950 F	900 F	850 F	719
Kenya	19 732	18 203	19 853	19 121	17 418	4 478	3 916	1 371	3 316	3 009
Malawi	5 104	6 808	7 200 F	5 154	5 244	5 717	6 029	5 973	9 693	4 437
Mauritius	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Nigeria	16 300	19 662	13 402	18 332	17 218	31 205	22 910	31 756	30 476	38 878
Senegal	9 350	9 000 F	9 000 F	9 000 F	9 000 F	9 000 F	9 000 F	9 000 F
Tanzania	24 000	38 000	40 000	45 000	43 000	50 000	51 725	35 314	44 379	38 297
Togo	3 500	3 500	3 500	3 500	3 500	3 500	3 500	3 500	3 500	3 500
Uganda	78 500	84 540	96 468	96 172	98 000	97 330	138 789	155 575	137 006	186 650
Zimbabwe	412	420	830	850 F	900 F	950 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F
01 Fishing area total	171 638 F	196 812 F	212 145 F	219 159 F	214 412 F	222 304 F	257 218 F	261 701 F	257 880 F	302 852 F
02 Dominican Rp	77	320	...	529	1 056	675	887	804	762	757
Mexico	65 178	59 343	68 772	60 336	54 901	62 421	68 683	65 706	66 285	66 000 F
Nicaragua	390
Panama	11	13	16	12 F	10 F	8	394	2 942	3 545	3 236
USA	0	2 651	1 040	1 277	1 752	2 407	2 660	1	1	39
02 Fishing area total	65 266	62 327	69 828	62 154 F	57 719 F	65 511	72 624	69 453	70 593	70 422 F
03 Brazil	7 444	6 616	7 893	8 146	8 734	8 238	8 461	9 164	9 328	9 978
03 Fishing area total	7 444	6 616	7 893	8 146	8 734	8 238	8 461	9 164	9 328	9 978
04 China,Taiwan	152	86	79	98	97	63	33	36	6	11
Philippines	23 477	25 278	28 874	28 881	30 586	32 136	31 922	32 501	39 734	37 648
Sri Lanka	29 900	28 520	23 150	17 190	16 140	17 870	22 170	21 620	19 320	22 510
04 Fishing area total	53 529	53 884	52 103	46 169	46 823	50 069	54 125	54 157	59 060	60 169
06 Guam	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 Fishing area total	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34 Gabon	19	378	421	301	191	289	331	403	362	622
Gambia	23	20	12	27	67	41	81	32
Senegal	1 323	1 362	1 629	1 996	2 075	1 927	1 779	3 343	1 780	1 832
34 Fishing area total	1 365	1 760	2 062	2 324	2 333	2 257	2 191	3 778	2 142	2 454
Species total	299 248 F	321 399 F	344 031 F	337 952 F	330 021 F	348 379 F	394 619 F	398 253 F	399 003 F	445 875 F
Mango tilapia	...B		...C		Sarotherodon galilaeus			1,70(59)052,01		SAR
04 Israel	391	405	262	110	93	91	237	316	151	151 F
04 Fishing area total	391	405	262	110	93	91	237	316	151	151 F

B-12 Tilapias and other cichlids
Tilapias et autres cichlidés
Tilapias y otros cíclidos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	391	405	262	110	93	91	237	316	151	151 F
Jaguar guapote ...B			Guapote tigre			Cichlasoma managuense		1,70(59)053,06		CHL
02 El Salvador	344	351	324	410	318	333	274	472	525	609
Nicaragua	111	126	94
02 Fishing area total	344	351	324	410	318	333	274	583	651	703
<i>Species total</i>	344	351	324	410	318	333	274	583	651	703
Peacock cichlid ...B			Sargento			Cichla ocellaris		1,70(59)054,04		CLO
02 Panama	12	7	4	8 F	13 F	18	12	8	10	6
02 Fishing area total	12	7	4	8 F	13 F	18	12	8	10	6
<i>Species total</i>	12	7	4	8 F	13 F	18	12	8	10	6
Velvety cichlids ...B			Acarahuazu			Astronotus spp		1,70(59)313,XX		AST
03 Peru	141	251	188	183	213	186	218	273	254	430
03 Fishing area total	141	251	188	183	213	186	218	273	254	430
<i>Species total</i>	141	251	188	183	213	186	218	273	254	430
Mouthbrooding cichlids ...B			...C			Haplochromis spp		1,70(59)316,XX		CIM
01 Kenya	2 577	2 731	2 699	1 195	1 259	1 020	1 066	4 832	5 198	5 690
Tanzania	10 500	8 000	9 000	8 500	7 500	7 600	8 000	7 000	8 000	8 103
01 Fishing area total	13 077	10 731	11 699	9 695	8 759	8 620	9 066	11 832	13 198	13 793
<i>Species total</i>	13 077	10 731	11 699	9 695	8 759	8 620	9 066	11 832	13 198	13 793
Cichlids nei	Cichlidés nca		Cíclidos nep			Cichlidae		1,70(59)XXX,XX		CIX
01 Madagascar	21 500 F	21 500 F	21 500 F	21 500 F	21 500 F	21 500 F	22 600 F	23 400 F	23 450 F	23 400 F
Malawi	...	18 841	22 000 F	20 533	20 892	29 774	31 398	33 586	50 198	43 939
01 Fishing area total	21 500 F	40 341 F	43 500 F	42 033 F	42 392 F	51 274 F	53 998 F	56 986 F	73 648 F	67 339 F
02 Guatemala	157	173	192	180 F	165 F	150 F	135 F	120 F	110 F	110 F
Mexico	1 625	1 698	1 700 F
Nicaragua	356	364	331	266	240	220	564	1 111	142	720
02 Fishing area total	513	537	523	446 F	405 F	370 F	699 F	2 856 F	1 950 F	2 530 F
03 Brazil	7 785	7 375	8 435	13 534	12 029	11 921	13 733	14 371	16 921	15 085
03 Fishing area total	7 785	7 375	8 435	13 534	12 029	11 921	13 733	14 371	16 921	15 085
04 Israel	58	57	52	24	23	13	22	6	1	1 F
04 Fishing area total	58	57	52	24	23	13	22	6	1	1 F
<i>Species total</i>	29 856 F	48 310 F	52 510 F	56 037 F	54 849 F	63 578 F	68 452 F	74 219 F	92 520 F	84 955 F
Group total	597 988	636 758	680 004	678 187	662 341	689 711	757 030	743 759	718 783	769 936

B-13 Miscellaneous freshwater fishes
Poissons d'eau douce divers
Peces de agua dulce diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
African lungfishes	Protoptères d'Afrique		Protopteros africanos		Protopterus spp			1,16(02)002,XX		FLU
01 Benin	100 F	100 F	100 F	110 F	110 F	110 F	100 F	100 F	100 F	80
Kenya	1 717	1 600	1 608	1 822	1 707	867	685	777	2 914	3 143
Nigeria	1 679	536	1 364	2 183	520	2 747	3 383	1 543	2 172	4 816
Uganda	7 595	9 192	5 755	5 796	5 000	4 566	12 938	14 503	12 778	17 400
01 Fishing area total	11 091 F	11 428 F	8 827 F	9 911 F	7 337 F	8 290 F	17 106 F	16 923 F	17 964 F	25 439
Species total	11 091 F	11 428 F	8 827 F	9 911 F	7 337 F	8 290 F	17 106 F	16 923 F	17 964 F	25 439
Tropical gar	...B		Gaspar		Atractosteus tropicus			1,19(01)002,03		JTP
02 Nicaragua	26
02 Fishing area total	26
Species total	26
...A	Garpiques nca		...C		Atractosteus spp			1,19(01)002,XX		LKX
02 Mexico	406	424	420 F
02 Fishing area total	406	424	420 F
Species total	406	424	420 F
Gars nei	Lépisostés nca		Pejelagartos nep		Lepisosteidae			1,19(01)XXX,XX		LXS
02 USA	266	149	322	287	337	400	340	246	280	368
02 Fishing area total	266	149	322	287	337	400	340	246	280	368
Species total	266	149	322	287	337	400	340	246	280	368
Dagaas	Dagaas		Dagaas		Stolothrissa, Limnothrissa spp			1,21(05)XXX,XX		DAG
01 Burundi	8 646	7 030	10 839	6 138	8 400 F	13 080	8 876	9 600 F	9 600 F	9 600 F
Mozambique	7 313	9 044	12 192	7 076	12 037	10 831	18 760	12 991	16 017	8 882
Tanzania	46 800	42 000	40 000	43 000	43 000	43 500	40 000	45 000	22 000	17 865
Zambia	9 822	8 955	8 863	8 500 F	8 500 F	8 500 F	8 500 F	8 500 F	8 500 F	8 500 F
Zimbabwe	15 288	11 208	10 477	9 700 F	8 900 F	8 000	7 900 F	7 820	7 900 F	7 900 F
01 Fishing area total	87 869	78 237	82 371	74 414 F	80 837 F	83 911 F	84 036 F	83 911 F	64 017 F	52 747 F
Species total	87 869	78 237	82 371	74 414 F	80 837 F	83 911 F	84 036 F	83 911 F	64 017 F	52 747 F
Northern pike	Brochet du Nord		Lucio		Esox lucius			1,24(03)001,01		FPI
01 Algeria	2
01 Fishing area total	2
02 Canada	2 568	2 615	2 808	2 464	2 684	2 323	1 938	1 417	1 572	1 697
02 Fishing area total	2 568	2 615	2 808	2 464	2 684	2 323	1 938	1 417	1 572	1 697
04 Azerbaijan	18	21	28	25	6	9	10	8	8	3
Kazakhstan	300 F	550 F	700 F	819	919	646	726	791	753	1 156
Turkey	200	276	224	192	217	237	253	249	279	242
Uzbekistan	10	60	23	33	26	17	36	50 F	64	55 F
04 Fishing area total	528 F	907 F	975 F	1 069	1 168	909	1 025	1 098 F	1 104	1 456 F
05 Belarus	9	477	162	171	614	336	125	130 F	130 F	130 F
Belgium	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Bulgaria	41	74	14	2	6	7	13	20	25	8
Croatia	1 F	1	1	1	1	-	1	1	2	2
Czech Rep	168	183	180	176	172	167	162	148	156	152
Denmark	11	8	5	7	6	10	9	8	5	4
Estonia	114	133	156	180	199	169	138	134	194	184
Finland	7 621	7 621	7 887	7 887	8 023	8 023	8 272	8 272	7 887	7 887
Germany	205	205	205	205	205	205	205	166	165	165
Greece	5	8	10	9	10	12	8	14	20	18
Hungary	158	241	280	191	190	183	196	199	275	213
Ireland	2 000
Latvia	55	72	72	73	88	71	48	39	45	36
Lithuania	56	62	71	68	66	70	47	17	17	20
Moldova Rep	38	25	19	36	62	53	106	100	92	184
Norway	7	11	...
Poland	226	262	363	302	345	354	316	264	252	322
Portugal	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-
Romania	40	47	47	95	83	173	44	105	210	136
Russian Fed	5 567	6 325	8 863	8 387	9 741	10 167	8 606	7 978	8 693	8 478
Serbia	71	68
Serbia-Monte	26	19	35	24	25	33	28	24	-	-
Slovakia	68	69	76	73	64	56	61	68	61	58
Slovenia	9	10	11	9	9	9	10	9	10	9
Sweden	139	177	175	145	168	151	123	107	121	118
Switzerland	33	34	48	48	46	47	47	47	41	50
Ukraine	15	18	15	14	5	13	3	14	19	8
UK	4	4	6	5	4	8	4	4	5	5
05 Fishing area total	16 636 F	16 095	18 721	18 128	20 152	20 337	18 592	17 888 F	18 527 F	18 275 F
27 Denmark	5	3	4	3	4	8	3	3	3	8
Estonia	17	19	21	19	19	31	49	23	20	14
Finland	4 028	4 042	2 562	2 541	2 079	2 074	1 907	1 880	2 968	2 907

B-13 Miscellaneous freshwater fishes
Poissons d'eau douce divers
Peces de agua dulce diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Germany	99	131	117	104	104	91	81	71	60	81
Latvia	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1
Lithuania	8	-	-	-	-	-
Poland	-	-	-	9	9	8	8	7	8	8
Russian Fed	-	-	21	17	18	20	10	20	18	16
Sweden	163	145	115	97	66	51	43	44	47	42
<i>27 Fishing area total</i>	<i>4 312</i>	<i>4 340</i>	<i>2 840</i>	<i>2 790</i>	<i>2 307</i>	<i>2 284</i>	<i>2 102</i>	<i>2 049</i>	<i>3 125</i>	<i>3 077</i>
37 Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	-	7	6
<i>37 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>7</i>	<i>6</i>
<i>Species total</i>	<i>24 046 F</i>	<i>23 957 F</i>	<i>25 344 F</i>	<i>24 451</i>	<i>26 311</i>	<i>25 853</i>	<i>23 657</i>	<i>22 452 F</i>	<i>24 335 F</i>	<i>24 511 F</i>
Arapaima	...B		Paiche		Arapaima gigas			1,28(01)001,01		ARP
03 Peru	210	338	273	204	155	225	169	171	374	246
<i>03 Fishing area total</i>	<i>210</i>	<i>338</i>	<i>273</i>	<i>204</i>	<i>155</i>	<i>225</i>	<i>169</i>	<i>171</i>	<i>374</i>	<i>246</i>
<i>Species total</i>	<i>210</i>	<i>338</i>	<i>273</i>	<i>204</i>	<i>155</i>	<i>225</i>	<i>169</i>	<i>171</i>	<i>374</i>	<i>246</i>
Asian bonytongue	Scléropage d'Asie		Pez lengüihueso malayo		Scleropages formosus			1,28(01)003,02		OHB
04 Indonesia	1	10
<i>04 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>1</i>	<i>10</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>1</i>	<i>10</i>
Bonytongues nei	...B		...C		Heterotis spp			1,28(01)004,XX		HTT
01 Benin	600 F	600 F	500 F	550 F	550 F	550 F	510 F	510 F	510 F	408
Mali	397	399	1 099	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000
Nigeria	7 388	8 873	7 915	8 577	6 832	10 118	10 314	11 884	11 233	10 554
<i>01 Fishing area total</i>	<i>8 385 F</i>	<i>9 872 F</i>	<i>9 514 F</i>	<i>10 127 F</i>	<i>8 382 F</i>	<i>11 668 F</i>	<i>11 824 F</i>	<i>13 394 F</i>	<i>12 743 F</i>	<i>11 962</i>
<i>Species total</i>	<i>8 385 F</i>	<i>9 872 F</i>	<i>9 514 F</i>	<i>10 127 F</i>	<i>8 382 F</i>	<i>11 668 F</i>	<i>11 824 F</i>	<i>13 394 F</i>	<i>12 743 F</i>	<i>11 962</i>
Giant featherback	...B		...C		Chitala lopis			1,28(02)002,02		NGC
04 Indonesia	3 599	3 845	4 255	3 820	3 303	2 501	2 786	3 427	3 491	3 560
<i>04 Fishing area total</i>	<i>3 599</i>	<i>3 845</i>	<i>4 255</i>	<i>3 820</i>	<i>3 303</i>	<i>2 501</i>	<i>2 786</i>	<i>3 427</i>	<i>3 491</i>	<i>3 560</i>
<i>Species total</i>	<i>3 599</i>	<i>3 845</i>	<i>4 255</i>	<i>3 820</i>	<i>3 303</i>	<i>2 501</i>	<i>2 786</i>	<i>3 427</i>	<i>3 491</i>	<i>3 560</i>
Knifefishes	...B		...C		Notopterus spp			1,28(02)003,XX		FKN
01 Nigeria	144	33	39	22	19	34	18	169	69	203
<i>01 Fishing area total</i>	<i>144</i>	<i>33</i>	<i>39</i>	<i>22</i>	<i>19</i>	<i>34</i>	<i>18</i>	<i>169</i>	<i>69</i>	<i>203</i>
<i>Species total</i>	<i>144</i>	<i>33</i>	<i>39</i>	<i>22</i>	<i>19</i>	<i>34</i>	<i>18</i>	<i>169</i>	<i>69</i>	<i>203</i>
Elephantsnout fishes nei	...B		...C		Mormyridae			1,28(06)XXX,XX		OEY
01 Mali	7 691	7 000 F	7 000 F	7 000 F	7 000 F	7 000 F	7 000 F	7 000
Nigeria	18 781	16 030	...	17 509	5 567	15 400	19 494	18 617	18 710	26 141
<i>01 Fishing area total</i>	<i>18 781</i>	<i>16 030</i>	<i>7 691</i>	<i>24 509 F</i>	<i>12 567 F</i>	<i>22 400 F</i>	<i>26 494 F</i>	<i>25 617 F</i>	<i>25 710 F</i>	<i>33 141</i>
<i>Species total</i>	<i>18 781</i>	<i>16 030</i>	<i>7 691</i>	<i>24 509 F</i>	<i>12 567 F</i>	<i>22 400 F</i>	<i>26 494 F</i>	<i>25 617 F</i>	<i>25 710 F</i>	<i>33 141</i>
Aba	...B		...C		Gymnarchus niloticus			1,28(07)001,01		OGN
01 Nigeria	7 685	5 887	9 097	11 358	11 764	16 084	11 496	13 914
<i>01 Fishing area total</i>	<i>7 685</i>	<i>5 887</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>9 097</i>	<i>11 358</i>	<i>11 764</i>	<i>16 084</i>	<i>11 496</i>	<i>13 914</i>
<i>Species total</i>	<i>7 685</i>	<i>5 887</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>9 097</i>	<i>11 358</i>	<i>11 764</i>	<i>16 084</i>	<i>11 496</i>	<i>13 914</i>
Machaca	...B		Machaca		Brycon guatemalensis			1,38(01)013,20		BNV
02 Nicaragua	52	52
<i>02 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>52</i>	<i>52</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>52</i>	<i>52</i>
Cachama	...B		Cachama		Colossoma macropomum			1,38(01)046,05		CSM
03 Brazil	2 760	2 905	4 965	3 789	4 096	3 206	3 372	3 342	4 562	4 565
Peru	254	1 016	963	904	675	605	900	315	381	403
<i>03 Fishing area total</i>	<i>3 014</i>	<i>3 921</i>	<i>5 928</i>	<i>4 693</i>	<i>4 771</i>	<i>3 811</i>	<i>4 272</i>	<i>3 657</i>	<i>4 943</i>	<i>4 968</i>
<i>Species total</i>	<i>3 014</i>	<i>3 921</i>	<i>5 928</i>	<i>4 693</i>	<i>4 771</i>	<i>3 811</i>	<i>4 272</i>	<i>3 657</i>	<i>4 943</i>	<i>4 968</i>
Pirapatinga	...B		Cachama blanca		Piaractus brachypomus			1,38(01)076,01		CSD
03 Peru	166	648	324	487	471	419	440	551	363	309
<i>03 Fishing area total</i>	<i>166</i>	<i>648</i>	<i>324</i>	<i>487</i>	<i>471</i>	<i>419</i>	<i>440</i>	<i>551</i>	<i>363</i>	<i>309</i>
<i>Species total</i>	<i>166</i>	<i>648</i>	<i>324</i>	<i>487</i>	<i>471</i>	<i>419</i>	<i>440</i>	<i>551</i>	<i>363</i>	<i>309</i>

B-13 Miscellaneous freshwater fishes
Poissons d'eau douce divers
Peces de agua dulce diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Characins nei	Characinidés nca		Carácidos nep		Characidae			1,38(01)XXX,XX		CHA
01 Mali	8 316	8 362	5 493	5 000 F	5 000 F	5 000 F	5 000 F	5 000 F	5 000 F	5 000
Nigeria	19 835	11 883	12 500	10 274	6 989	14 573	13 874	17 449	19 808	21 259
Uganda	11 744	13 165	10 331	10 331	7 100	9 491	20 002	22 422	19 754	26 900
01 Fishing area total	39 895	33 410	28 324	25 605 F	19 089 F	29 064 F	38 876 F	44 871 F	44 562 F	53 159
03 Argentina	5 500 F	4 500 F	4 000 F	3 500 F	3 000 F	2 200 F	1 737	2 300	9 258	1 961
Brazil	29 804	31 605	45 309	49 491	51 790	51 623	50 863	52 803	55 810	55 916
Colombia	6 427	8 562	13 435	8 667	13 435	14 779	13 704	6 847	7 100 F	7 100 F
Paraguay	10 000 F	10 000 F	10 000 F	9 000 F	8 600 F	8 200 F	7 800 F	7 500 F	7 000 F	7 000 F
Uruguay	1 687	1 762	1 690	107	260	318	1 760	1 600	444	241
Venezuela	6 921	4 817	5 773	2 978	4 014	6 198	6 198 F	6 198 F	6 198 F	6 198 F
03 Fishing area total	60 339 F	61 246 F	80 207 F	73 743 F	81 099 F	83 318 F	82 062 F	77 248 F	85 810 F	78 416 F
Species total	100 234 F	94 656 F	108 531 F	99 348 F	100 188 F	112 382 F	120 938 F	122 119 F	130 372 F	131 575 F
Citharinus nei	...B		...C		Citharinus spp			1,38(06)006,XX		CIV
01 Nigeria	5 654	10 754	9 581	15 468	13 031	9 130
01 Fishing area total	5 654	10 754	9 581	15 468	13 031	9 130
Species total	5 654	10 754	9 581	15 468	13 031	9 130
Grass-eaters nei	...B		...C		Distichodus spp			1,38(06)024,XX		DSE
01 Nigeria	-	-	-	-	-	-	4 765	7 662	6 836	5 500
01 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	4 765	7 662	6 836	5 500
Species total	-	-	-	-	-	-	4 765	7 662	6 836	5 500
Kafue pike	...B		...C		Hepsetus odoe			1,38(10)001,01		HED
01 Nigeria	1 288	2 345	1 009	2 090	2 284	2 372
01 Fishing area total	1 288	2 345	1 009	2 090	2 284	2 372
Species total	1 288	2 345	1 009	2 090	2 284	2 372
Netted prochilod	Prochilode réticulé		Boquichico reticulado		Prochilodus reticulatus			1,38(12)001,20		PLR
03 Peru	6 117	9 768	10 942	11 220	10 133	10 461	11 705	10 957	5 130	12 150
03 Fishing area total	6 117	9 768	10 942	11 220	10 133	10 461	11 705	10 957	5 130	12 150
Species total	6 117	9 768	10 942	11 220	10 133	10 461	11 705	10 957	5 130	12 150
Prochilods nei	Prochilodes nca		Sábalos sudamericanos nep		Prochilodus spp			1,38(12)001,XX		PRL
03 Argentina	14 000 F	16 000 F	19 000 F	22 000 F	25 000 F	28 000 F	31 879	29 300	31 522	21 183
Brazil	31 179	33 544	33 148	40 741	43 780	42 716	45 620	42 325	44 859	45 775
Venezuela	15 670	9 320	9 613	6 743	14 061	11 081	11 081 F	11 081 F	11 081 F	11 081 F
03 Fishing area total	60 849 F	58 864 F	61 761 F	69 484 F	82 841 F	81 797 F	88 580 F	82 706 F	87 462 F	78 039 F
Species total	60 849 F	58 864 F	61 761 F	69 484 F	82 841 F	81 797 F	88 580 F	82 706 F	87 462 F	78 039 F
Wels(=Som)cattfish	Silure glane		Siluro		Silurus glanis			1,41(07)031,01		SOM
04 Azerbaijan	8	8	9	8	4	8	8	4	3	4
Iran	32	24	25	1	21	16	20	311	21	32
Kazakhstan	700 F	750 F	750 F	780	607	1 086	911	1 835	1 902	2 218
Tajikistan	10	12	9	18	14 F	14 F	14 F
Turkey	1 000	958	1 019	813	987	912	897	804	1 245	1 293
Turkmenistan	8	9	7	3	2	1	8	8 F	8 F	8 F
Uzbekistan	14	16	8	4	12	3	5	20 F	34	30 F
04 Fishing area total	1 762 F	1 765 F	1 818 F	1 619	1 645	2 035	1 867	2 996 F	3 227 F	3 599 F
05 Bulgaria	44	106	59	4	34	26	88	68	41	20
Croatia	1 F	1	1	1	2	1	3	2	2	3
Czech Rep	49	52	53	57	61	76	87	80	78	92
Germany	12	12	12	12	12	12	12	10	9	9
Greece	20	14	15	18	20	22	23	27	53	53
Hungary	113	145	104	120	134	136	155	160	163	164
Latvia	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Lithuania	-	-	0	0	0	1	0	0	-	0
Poland	1	1	7	4	4	7	5	9	9	9
Romania	58	87	73	116	120	277	103	103	233	236
Russian Fed	9 305	7 031	7 199	6 540	5 978	6 010	4 782	5 381	6 174	7 167
Serbia	174	201
Serbia-Monte	50	48	71	48	75	94	133	139	-	-
Slovakia	20	20	22	28	29	36	36	36	33	40
Slovenia	7	5	7	6	8	10	12	10	9	8
Switzerland	0	1	1	1	1	1	2	1	1	1
Ukraine	1	1	3	3	2	3	2	18	24	7
05 Fishing area total	9 682 F	7 526	7 627	6 958	6 480	6 712	5 443	6 044	7 003	8 010
27 Poland	-	-	-	-	-	-	0	0	1	1
27 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	0	0	1	1
Species total	11 444 F	9 291 F	9 445 F	8 577	8 125	8 747	7 310	9 040 F	10 231 F	11 610 F

B-13 Miscellaneous freshwater fishes
Poissons d'eau douce divers
Peces de agua dulce diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Glass catfishes	...B		...C			<i>Kryptopterus spp</i>		1,41(07)050,XX		CAG
04 Indonesia	13 943	15 927	13 110	13 522	12 271	13 433	11 815	11 952	12 666	12 990
04 Fishing area total	13 943	15 927	13 110	13 522	12 271	13 433	11 815	11 952	12 666	12 990
Species total	13 943	15 927	13 110	13 522	12 271	13 433	11 815	11 952	12 666	12 990
Butter catfish	...B		...C			<i>Ompok bimaculatus</i>		1,41(07)057,01		OKB
04 Indonesia	20	718	579	650
04 Fishing area total	20	718	579	650
Species total	20	718	579	650
Asian redtail catfish	...B		...C			<i>Mystus nemurus</i>		1,41(08)054,05		MYN
04 Indonesia	7 502	8 229	8 943	9 260
04 Fishing area total	7 502	8 229	8 943	9 260
Species total	7 502	8 229	8 943	9 260
...A	...B		...C			<i>Mystus nigriceps</i>		1,41(08)054,11		BMZ
04 Indonesia	172	148	708	830
04 Fishing area total	172	148	708	830
Species total	172	148	708	830
Bagrid catfish	...B		...C			<i>Chrysichthys nigrodigitatus</i>		1,41(08)078,02		CSR
01 Nigeria	15 538	10 679	7 311	12 413	5 678	12 537	10 859	12 519	13 161	16 287
01 Fishing area total	15 538	10 679	7 311	12 413	5 678	12 537	10 859	12 519	13 161	16 287
Species total	15 538	10 679	7 311	12 413	5 678	12 537	10 859	12 519	13 161	16 287
Black catfishes nei	...B		...C			<i>Chrysichthys spp</i>		1,41(08)078,XX		CST
01 Benin	1 500 F	1 542	1 300 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 400 F	1 400 F	1 400 F	1 120
Gabon	1 950	380	887	797	797	783	785	1 194	1 068	1 000 F
Mali	3 650	3 670	4 395	4 000 F	4 000 F	4 000 F	4 000 F	4 000 F	4 000 F	4 000
Senegal	1 218	1 200 F	1 200 F	1 200 F	1 200 F	1 200 F	1 200 F	1 200 F
01 Fishing area total	7 100 F	5 592	7 800 F	7 497 F	7 497 F	7 483 F	7 385 F	7 794 F	7 668 F	7 320 F
Species total	7 100 F	5 592	7 800 F	7 497 F	7 497 F	7 483 F	7 385 F	7 794 F	7 668 F	7 320 F
Naked catfishes	...B		...C			<i>Bagrus spp</i>		1,41(08)111,XX		CAN
01 Ethiopia	94	107	120	119	98	407	163	163
Kenya	107	147	161	178	183	63	71	69	88	76
Nigeria	5 463	5 421	4 539	4 902	920	5 183	5 239	5 501	6 914	8 534
Tanzania	2 500	2 000	2 300	2 000	2 000	1 500	1 000	2 100	900	520
Uganda	5 222	8 564	4 375	4 375	4 800	5 723	8 179	9 169	8 078	11 000
01 Fishing area total	13 386	16 239	11 495	11 574	8 001	12 876	14 652	17 002	15 980	20 130
Species total	13 386	16 239	11 495	11 574	8 001	12 876	14 652	17 002	15 980	20 130
Channel catfish	Barbue de rivière		Bagre de canal			<i>Ictalurus punctatus</i>		1,41(10)002,02		ITP
02 USA	-	-	-	-	6	7	758	516	510	318
02 Fishing area total	-	-	-	-	6	7	758	516	510	318
05 Bulgaria	-	-	-	26	18	11	18	8	57	0
05 Fishing area total	-	-	-	26	18	11	18	8	57	0
Species total	-	-	-	26	24	18	776	524	567	318
Blue catfish	...B		Bagre azul			<i>Ictalurus furcatus</i>		1,41(10)002,04		ITF
02 USA	-	-	-	-	6	16	1 472	1 552	1 580	1 829
02 Fishing area total	-	-	-	-	6	16	1 472	1 552	1 580	1 829
Species total	-	-	-	-	6	16	1 472	1 552	1 580	1 829
Catfishes nei	Barbottes nca		Bagres nep			<i>Ictalurus spp</i>		1,41(10)002,XX		CAF
02 Canada	27	35	19	344	338	342	297	297	327	327
El Salvador	213	208	142	169	125	126	113	169	168	134
Mexico	4 027	4 232	3 845	3 135	2 263	2 020	1 722	1 557	1 622	1 600 F
USA	5 257	9 235	7 561	7 478	6 289	5 204	3 946	1 683	1 567	1 484
02 Fishing area total	9 524	13 710	11 567	11 126	9 015	7 692	6 078	3 706	3 684	3 545 F
Species total	9 524	13 710	11 567	11 126	9 015	7 692	6 078	3 706	3 684	3 545 F
Brown bullhead	Barbotte brune		...C			<i>Ameiurus nebulosus</i>		1,41(10)004,07		ITE
06 New Zealand	12	14	10	8	7	13	13	8	12	5
06 Fishing area total	12	14	10	8	7	13	13	8	12	5
Species total	12	14	10	8	7	13	13	8	12	5

B-13 Miscellaneous freshwater fishes
Poissons d'eau douce divers
Peces de agua dulce diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Flathead catfish	...B		Bagre piltonte		<i>Pylodictis olivaris</i>			1,41(10)060,01		IPO
02 USA	-	-	-	-	-	-	129	123	147	122
02 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	129	123	147	122
Species total	-	-	-	-	-	-	129	123	147	122
Glass schilbid	...B		...C		<i>Parailia pellucida</i>			1,41(16)007,01		ILP
01 Nigeria	9	...	28	97	106	1 048
01 Fishing area total	9	...	28	97	106	1 048
Species total	9	...	28	97	106	1 048
North African catfish	Poisson-chat nord-africain		Pez-gato		<i>Clarias gariepinus</i>			1,41(18)030,03		CLZ
01 Ethiopia	1 677	1 917	4 000	3 926	4 318	2 662	2 532	2 366	2 252	2 823
Lesotho	2 F	2 F	2	2	4	5	5	5	3	2
Mali	15 009	15 091	27 468	25 000 F	25 000 F	25 000 F	25 000 F	25 000 F	25 000 F	25 000
Nigeria	5 268	9 994	4 474	10 419	7 375	11 363	10 988	18 938	14 027	15 813
01 Fishing area total	21 956 F	27 004 F	35 944	39 347 F	36 697 F	39 030 F	38 525 F	46 309 F	41 282 F	43 638
04 Turkey	1 200	516	576	520	495	507	487	480	478	486
04 Fishing area total	1 200	516	576	520	495	507	487	480	478	486
Species total	23 156 F	27 520 F	36 520	39 867 F	37 192 F	39 537 F	39 012 F	46 789 F	41 760 F	44 124
Mudfish	...B		...C		<i>Clarias anguillaris</i>			1,41(18)030,07		CLN
01 Egypt	21 618	21 511	31 506	39 535	39 208	43 109	26 833	25 821	36 771	31 195
01 Fishing area total	21 618	21 511	31 506	39 535	39 208	43 109	26 833	25 821	36 771	31 195
Species total	21 618	21 511	31 506	39 535	39 208	43 109	26 833	25 821	36 771	31 195
Torpedo-shaped catfishes nei	...B		...C		<i>Clarias spp</i>			1,41(18)030,XX		CTO
01 Benin	1 700 F	1 537	1 300 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 400 F	1 400 F	1 400 F	1 120
Botswana	25	38
Kenya	1 532	1 570	1 592	1 611	1 581	1 525	1 442	1 353	4 387	1 632
Malawi	3 935	8 471	8 800 F	6 367	6 478	8 212	8 660	8 736	4 470	4 897
Nigeria	17 220	10 963	14 012	10 925	7 640	15 656	9 582	16 193	14 916	14 302
Tanzania	7 500	2 500	2 000	2 500	2 000	2 000	2 300	2 100	3 018	897
Uganda	2 170	2 833	2 987	2 987	2 500	1 697	3 718	4 168	3 672	5 000
01 Fishing area total	34 057 F	27 874	30 691 F	25 890 F	21 699 F	30 590 F	27 102 F	33 950 F	31 888 F	27 886
04 China,Taiwan	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indonesia	7 535	6 413	5 496	7 609	10 246	12 204	14 865	12 235	12 867	13 240
Philippines	1 628	2 058	2 200	2 366	2 601	2 629	3 205	3 314	3 687	4 607
Thailand	10 934	12 111	19 600	14 100	8 000	13 772	6 800	6 777	2 900	3 130
04 Fishing area total	20 103	20 582	27 296	24 075	20 847	28 605	24 870	22 326	19 454	20 977
Species total	54 160 F	48 456	57 987 F	49 965 F	42 546 F	59 195 F	51 972 F	56 276 F	51 342 F	48 863
Gilded catfish	...B		...C		<i>Brachyplatystoma flavicans</i>			1,41(22)005,02		BPV
03 Brazil	8 272	14 280	12 229	12 553	16 607	16 946	20 057	19 556	11 599	11 377
03 Fishing area total	8 272	14 280	12 229	12 553	16 607	16 946	20 057	19 556	11 599	11 377
Species total	8 272	14 280	12 229	12 553	16 607	16 946	20 057	19 556	11 599	11 377
Laulao catfish	Bagre vaillant		Valentón		<i>Brachyplatystoma vaillanti</i>			1,41(22)005,04		BPT
03 Brazil	21 457	22 087	18 642	23 126	24 149	19 698	22 547	21 284	28 195	23 557
03 Fishing area total	21 457	22 087	18 642	23 126	24 149	19 698	22 547	21 284	28 195	23 557
Species total	21 457	22 087	18 642	23 126	24 149	19 698	22 547	21 284	28 195	23 557
Pale catfish	...B		Juil descolorido		<i>Rhamdia guatemalensis</i>			1,41(22)021,04		RFG
02 Mexico	10	10	10 F
02 Fishing area total	10	10	10 F
Species total	10	10	10 F
...A	...B		...C		<i>Pangasius djambal</i>			1,41(30)002,07		PQZ
04 Indonesia	9 010	9 370
04 Fishing area total	9 010	9 370
Species total	9 010	9 370
Pangas catfishes nei	...B		...C		<i>Pangasius spp</i>			1,41(30)002,XX		PGZ
04 Thailand	917	1 061	1 274	1 100	1 700	2 858	3 000	9 880	12 100	12 760
04 Fishing area total	917	1 061	1 274	1 100	1 700	2 858	3 000	9 880	12 100	12 760
Species total	917	1 061	1 274	1 100	1 700	2 858	3 000	9 880	12 100	12 760

B-13 Miscellaneous freshwater fishes
Poissons d'eau douce divers
Peces de agua dulce diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Nigeria	5 250	6 366	4 447	6 139	3 030	6 442	7 760	9 336	8 223	8 941
Senegal	1 451	1 400 F	1 400 F	1 400 F	1 400 F	1 400 F	1 400 F	1 400 F
Tanzania	150 000	100 000	90 000	96 000	92 000	98 500	98 500	124 278	95 500	95 160
Uganda	98 800	89 203	87 257	88 881	90 698	112 804	156 301	175 205	154 340	210 200
<i>01 Fishing area total</i>	<i>339 183</i>	<i>306 282</i>	<i>302 905</i>	<i>282 345 F</i>	<i>257 372 F</i>	<i>290 474 F</i>	<i>338 456 F</i>	<i>377 395 F</i>	<i>332 056 F</i>	<i>378 716 F</i>
<i>Species total</i>	<i>339 183</i>	<i>306 282</i>	<i>302 905</i>	<i>282 345 F</i>	<i>257 372 F</i>	<i>290 474 F</i>	<i>338 456 F</i>	<i>377 395 F</i>	<i>332 056 F</i>	<i>378 716 F</i>
Freshwater perches nei	Perches d'eau douce nca		Percas de agua dulce nep		Lates spp			1,70(01)167,XX		PEX
01 Burundi	3 925	1 523	3 070	1 657	1 500 F	1 323	4 643	4 000 F	4 000 F	4 000 F
<i>01 Fishing area total</i>	<i>3 925</i>	<i>1 523</i>	<i>3 070</i>	<i>1 657</i>	<i>1 500 F</i>	<i>1 323</i>	<i>4 643</i>	<i>4 000 F</i>	<i>4 000 F</i>	<i>4 000 F</i>
<i>Species total</i>	<i>3 925</i>	<i>1 523</i>	<i>3 070</i>	<i>1 657</i>	<i>1 500 F</i>	<i>1 323</i>	<i>4 643</i>	<i>4 000 F</i>	<i>4 000 F</i>	<i>4 000 F</i>
White bass	...B		...C		Morone chrysops			1,70(06)006,04		ROY
02 USA	166	109	106	145	104	76	146	165	159	225
<i>02 Fishing area total</i>	<i>166</i>	<i>109</i>	<i>106</i>	<i>145</i>	<i>104</i>	<i>76</i>	<i>146</i>	<i>165</i>	<i>159</i>	<i>225</i>
<i>Species total</i>	<i>166</i>	<i>109</i>	<i>106</i>	<i>145</i>	<i>104</i>	<i>76</i>	<i>146</i>	<i>165</i>	<i>159</i>	<i>225</i>
Largemouth black bass	Achigan à grande bouche		Perca atruchada		Micropterus salmoides			1,70(10)014,02		MPS
02 Dominican Rp	240	303	272	229	42
Mexico	684	784	903	693	766	845	864	1 143	1 358	1 300 F
<i>02 Fishing area total</i>	<i>684</i>	<i>784</i>	<i>903</i>	<i>693</i>	<i>766</i>	<i>1 085</i>	<i>1 167</i>	<i>1 415</i>	<i>1 587</i>	<i>1 342 F</i>
<i>Species total</i>	<i>684</i>	<i>784</i>	<i>903</i>	<i>693</i>	<i>766</i>	<i>1 085</i>	<i>1 167</i>	<i>1 415</i>	<i>1 587</i>	<i>1 342 F</i>
European perch	Perche européenne		Perca		Perca fluviatilis			1,70(14)002,01		FPE
04 Kazakhstan	350 F	450 F	500 F	547	422	283	375
<i>04 Fishing area total</i>	<i>350 F</i>	<i>450 F</i>	<i>500 F</i>	<i>547</i>	<i>422</i>	<i>283</i>	<i>375</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>
05 Albania	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64
Belarus	49	38	34	86	105	67	43	40 F	40 F	40 F
Belgium	25	15	25	25	25	25	25	25	25	25
Bulgaria	81	102	26	6	23	42	20	13	5	2
Czech Rep	36	37	34	34	30	30	30	26	24	20
Denmark	35	35	24	13	7	3	5	12	9	8
Estonia	815	680	561	300	246	621	408	411	563	379
Finland	9 470	9 470	9 599	9 599	9 389	9 389	9 687	9 687	10 407	10 407
Germany	215	215	215	215	215	215	215	120	96	96
Greece	19	24	15	23	20	35	30	30	20	20
Ireland	200
Latvia	34	34	34	34	36	28	18	15	12	12
Lithuania	104	116	115	114	84	112	87	64	75	60
Netherlands	155	177	170 F	150 F	131	140 F	140 F	140 F	140 F	140 F
Norway	3	10	...
Poland	163	186	297	245	267	224	218	175	165	171
Romania	40	60	28	42	32	87	50	28	68	44
Russian Fed	4 459	3 655	4 026	3 824	6 649	7 702	6 370	4 913	6 158	7 183
Slovakia	13	13	13	14	13	10	8	6	7	6
Slovenia	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1
Sweden	251	171	150	135	169	172	118	114	122	141
Switzerland	422	491	395	262	288	485	359	281	267	242
Ukraine	107	79	155	74	64	40	6	25	32	32
<i>05 Fishing area total</i>	<i>16 697</i>	<i>15 598</i>	<i>15 916 F</i>	<i>15 196 F</i>	<i>17 794</i>	<i>19 427 F</i>	<i>17 838 F</i>	<i>16 126 F</i>	<i>18 245 F</i>	<i>19 093 F</i>
27 Denmark	65	78	76	60	72	74	57	43	55	70
Estonia	237	296	280	386	578	824	666	689	1 117	777
Finland	5 251	5 224	3 775	3 796	3 592	3 691	3 312	3 415	4 260	4 232
Germany	607	499	286	326	263	289	196	276	196	301
Latvia	21	53	24	49	59	42	36	39	84	68
Lithuania	1	48	-	1	-	-	-
Poland	1 009	938	625	874	790	757	719	654	702	855
Russian Fed	-	-	-	161	69	242	123	248	215	168
Sweden	120	130	81	66	81	93	103	96	108	92
<i>27 Fishing area total</i>	<i>7 310</i>	<i>7 218</i>	<i>5 147</i>	<i>5 719</i>	<i>5 552</i>	<i>6 012</i>	<i>5 213</i>	<i>5 460</i>	<i>6 737</i>	<i>6 563</i>
37 Russian Fed	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-
<i>37 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>24 357 F</i>	<i>23 266 F</i>	<i>21 563 F</i>	<i>21 463 F</i>	<i>23 769</i>	<i>25 722 F</i>	<i>23 426 F</i>	<i>21 586 F</i>	<i>24 983 F</i>	<i>25 656 F</i>
American yellow perch	Perchaude		Perca canadiense		Perca flavescens			1,70(14)002,02		FPY
02 Canada	2 083	1 884	1 847	2 524	3 622	3 507	3 588	4 034	5 307	4 188
USA	556	537	567	640	685	778	745	812	791	580
<i>02 Fishing area total</i>	<i>2 639</i>	<i>2 421</i>	<i>2 414</i>	<i>3 164</i>	<i>4 307</i>	<i>4 285</i>	<i>4 333</i>	<i>4 846</i>	<i>6 098</i>	<i>4 768</i>
<i>Species total</i>	<i>2 639</i>	<i>2 421</i>	<i>2 414</i>	<i>3 164</i>	<i>4 307</i>	<i>4 285</i>	<i>4 333</i>	<i>4 846</i>	<i>6 098</i>	<i>4 768</i>
Percarina	Percarina		Percarina		Percarina demidoffi			1,70(14)007,01		PND
37 Ukraine	-	-	-	-	18	15	202	14	11	8
<i>37 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>18</i>	<i>15</i>	<i>202</i>	<i>14</i>	<i>11</i>	<i>8</i>

B-13 Miscellaneous freshwater fishes
Poissons d'eau douce divers
Peces de agua dulce diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Freshwater drum	Malachigan		Roncador de agua dulce		<i>Aplodinotus grunniens</i>			1,70(37)011,01		AGR
02 Mexico	102	107	100 F
USA	573	470	577	506	502	429	372	401	440	456
02 Fishing area total	573	470	577	506	502	429	372	503	547	556 F
Species total	573	470	577	506	502	429	372	503	547	556 F
Smallscale archerfish	...B		...C		<i>Toxotes microlepis</i>			1,70(44)246,03		TXM
04 Indonesia	210	13	30
04 Fishing area total	210	13	30
Species total	210	13	30
Malayan leaffish	...B		...C		<i>Pristolepis fasciata</i>			1,70(56)003,01		RIS
04 Indonesia	1	-	33	40
04 Fishing area total	1	-	33	40
Species total	1	-	33	40
Fat sleeper	...B		Naca		<i>Dormitator maculatus</i>			1,73(20)009,02		DMM
02 Mexico	253	264	260 F
02 Fishing area total	253	264	260 F
Species total	253	264	260 F
Bigmouth sleeper	...B		Guavina bocón		<i>Gobiomorus dormitor</i>			1,73(20)038,02		GBD
02 Mexico	125	131	130 F
02 Fishing area total	125	131	130 F
Species total	125	131	130 F
Gudgeons, sleepers nei	Gudgeons, dormeurs nca		Durmientes nep		<i>Eleotridae</i>			1,73(20)XXX,XX		FGB
04 Indonesia	1 078	1 243	1 125	2 604	2 401	4 213	2 726	1 405	1 471	1 560
04 Fishing area total	1 078	1 243	1 125	2 604	2 401	4 213	2 726	1 405	1 471	1 560
06 Papua N Guin	1 850 F	1 850 F	1 850 F	1 850 F	1 850 F	1 850 F	1 850 F	1 850 F	1 850 F	1 850 F
06 Fishing area total	1 850 F	1 850 F	1 850 F	1 850 F	1 850 F	1 850 F	1 850 F	1 850 F	1 850 F	1 850 F
Species total	2 928 F	3 093 F	2 975 F	4 454 F	4 251 F	6 063 F	4 576 F	3 255 F	3 321 F	3 410 F
Bichique	Sicyoptère à bec de lièvre		...C		<i>Sicyopterus lagocephalus</i>			1,73(21)227,02		IYL
01 Réunion	2	2	2	1	2	1
01 Fishing area total	2	2	2	1	2	1
Species total	2	2	2	1	2	1
Freshwater gobies nei	Gobies d'eau douce nca		Góbidos de agua dulce nep		<i>Gobiidae</i>			1,73(21)XXX,XX		FGX
01 Benin	800 F	800 F	700 F	800 F	800 F	800 F	750 F	750 F	750 F	600
01 Fishing area total	800 F	800 F	700 F	800 F	800 F	800 F	750 F	750 F	750 F	600
04 Azerbaijan	-	-	-	-	6	7	8	5	5	10
Japan	339	382
Philippines	3 803	4 027	4 563	4 280	5 920	5 871	5 649	5 415	5 688	5 450
Turkey	200	118	107	116	85	73	79	105	101	70
04 Fishing area total	4 003	4 145	4 670	4 396	6 011	5 951	5 736	5 525	6 133	5 912
05 Albania	-	-	-	5	7	10
Bulgaria	-	-	-	-	-	2	1	-	0	-
Ukraine	60	16	70	69	52	56	41	50
05 Fishing area total	60	16	...	5	77	71	53	56	41	60
Species total	4 863 F	4 961 F	5 370 F	5 201 F	6 888 F	6 822 F	6 539 F	6 331 F	6 924 F	6 572
Climbing perch	Anabas		Perca trepadora		<i>Anabas testudineus</i>			1,76(05)002,01		FPC
04 Indonesia	6 175	9 545	9 719	9 950
Philippines	1 084	1 996	2 147	1 970	1 193	1 900	2 335	1 534	1 629	1 825
Thailand	4 637	6 340	6 730	5 800	7 200	10 081	7 800	13 197	9 100	9 630
04 Fishing area total	5 721	8 336	8 877	7 770	8 393	11 981	16 310	24 276	20 448	21 405
Species total	5 721	8 336	8 877	7 770	8 393	11 981	16 310	24 276	20 448	21 405
Giant gourami	Gourami géant		Gurami gigante		<i>Osphronemus goramy</i>			1,76(09)007,01		FGG
04 Indonesia	-	-	-	-	-	-	389	865	704	760
04 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	389	865	704	760
Species total	-	-	-	-	-	-	389	865	704	760

B-13 Miscellaneous freshwater fishes
Poissons d'eau douce divers
Peces de agua dulce diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Snakeskin gourami	Gourami peau de serpent		Gurami piel de serpiente		<i>Trichogaster pectoralis</i>			1,76(10)013,02		FGS
04 Indonesia	20 936	23 265	21 733	20 857	21 609	21 194	20 075	19 761	18 626	18 460
Philippines	1 628	2 619	3 736	3 536	2 830	3 279	4 831	3 832	5 063	5 343
Thailand	1 486	511	723	500	1 100	2 024	2 500	1 093	3 000	3 130
04 Fishing area total	24 050	26 395	26 192	24 893	25 539	26 497	27 406	24 686	26 689	26 933
Species total	24 050	26 395	26 192	24 893	25 539	26 497	27 406	24 686	26 689	26 933
Three spot gourami	...B		...C		<i>Trichogaster trichopterus</i>			1,76(10)013,03		TGH
04 Indonesia	6 466	6 867	6 793	6 890
04 Fishing area total	6 466	6 867	6 793	6 890
Species total	6 466	6 867	6 793	6 890
Kissing gourami	Gourami embrasseur		Gurami besador		<i>Helostoma temminckii</i>			1,76(11)006,01		FGO
04 Indonesia	16 598	23 320	18 771	19 429	18 980	14 741	19 734	14 816	13 052	12 930
04 Fishing area total	16 598	23 320	18 771	19 429	18 980	14 741	19 734	14 816	13 052	12 930
Species total	16 598	23 320	18 771	19 429	18 980	14 741	19 734	14 816	13 052	12 930
Snakehead	Poisson tête de serpent		Cabeza de serpiente		<i>Channa argus</i>			1,77(19)001,01		CNA
04 Korea Rep	...	28	6	...	13	287	28
04 Fishing area total	...	28	6	...	13	287	28
Species total	...	28	6	...	13	287	28
Striped snakehead	Tête de serpent strié		Cabeza de serpiente cabrio		<i>Channa striata</i>			1,77(19)001,03		FSS
04 Indonesia	26 108	36 309	33 368	31 274	29 423	30 627	41 014	32 784	31 194	30 970
Philippines	4 856	5 789	6 386	6 698	7 388	7 476	8 261	8 126	8 298	8 875
Thailand	16 664	17 995	20 453	18 300	18 300	24 052	19 100	12 620	7 900	8 280
04 Fishing area total	47 628	60 093	60 207	56 272	55 111	62 155	68 375	53 530	47 392	48 125
Species total	47 628	60 093	60 207	56 272	55 111	62 155	68 375	53 530	47 392	48 125
Indonesian snakehead	Tête de serpent d'Indonésie		Cabeza de serpiente rojo		<i>Channa micropeltes</i>			1,77(19)001,04		FIS
04 Indonesia	8 253	8 787	8 149	6 357	6 586	6 996	16 757	8 371	7 460	7 190
04 Fishing area total	8 253	8 787	8 149	6 357	6 586	6 996	16 757	8 371	7 460	7 190
Species total	8 253	8 787	8 149	6 357	6 586	6 996	16 757	8 371	7 460	7 190
Snakeheads(=Murrels) nei	Poissons tête de serpent nca		Cabezas de serpiente nep		<i>Channa spp</i>			1,77(19)001,XX		FSN
01 Nigeria	2 589	2 038	2 990	2 951	3 313	4 571	6 170	5 470	3 504	5 960
01 Fishing area total	2 589	2 038	2 990	2 951	3 313	4 571	6 170	5 470	3 504	5 960
04 India	159 065	50 349	58 669	58 856	35 966	40 375	37 632	60 521	60 767	57 567
Kazakhstan	5 F	10 F	10 F	12	8	17	33
Turkmenistan	0	0	0	1	-	2	6	6 F	6 F	6 F
Uzbekistan	275	209	198	55	75	93	108	50 F	8	7 F
04 Fishing area total	159 345 F	50 568 F	58 877 F	58 924	36 049	40 487	37 779	60 577 F	60 781 F	57 580 F
Species total	161 934 F	52 606 F	61 867 F	61 875	39 362	45 058	43 949	66 047 F	64 285 F	63 540 F
Freshwater fishes nei	Poissons d'eau douce nca		Peces de agua dulce nep		<i>Osteichthyes</i>			1,99(XX)XXX,XX		FRF
01 Algeria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Angola	6 000	6 000 F	7 000 F	8 000 F	9 000 F	10 000	10 000 F	10 000 F	10 500	15 000 F
Benin	3 838 F	3 733 F	3 000 F	3 440 F	3 433 F	3 440 F	3 220 F	3 220 F	3 220 F	2 576
Botswana	103	64	74	30	38	50	59	49	4	3
Burkina Faso	8 335	7 600	8 500	8 500	8 500	9 000	9 000 F	9 000	9 500	10 200
Burundi	805	596	3 286	1 049	1 000 F	294	136	200 F	200 F	200 F
Cameroon	45 000 F	50 000 F	55 000	52 500 F	65 000	55 000	65 000 F	75 000	75 000	74 380
Cape Verde	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Cent Afr Rep	14 500 F	15 000	15 000 F	15 000 F	15 000 F	15 000 F	15 000 F	15 000 F	15 000 F	15 000 F
Chad	51 300	59 600	83 200	80 000 F	75 000 F	70 000 F	70 000 F	70 000 F	70 000 F	70 000 F
Comoros	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Congo Dem R	174 087	204 503	240 586 F	227 433 F	233 800 F	230 365 F	231 772 F	230 840 F	230 588 F	230 000 F
Congo Rep	25 455	25 268	25 438	26 101	29 494	31 182	30 338	32 500	31 000	30 120
Côte d'Ivoire	12 301 F	10 556 F	10 475	10 500 F	20 157	21 000 F	4 856	4 674	6 499	6 499 F
Djibouti	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Egypt	95 924	83 715	34 196	37 282	37 957	32 516	24 621	22 532	27 373	19 212
Eq Guinea	970	1 101 F	1 076	1 000 F	950 F	900 F	850 F	800 F	750 F	700 F
Eritrea	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Ethiopia	-	-	-	-	-	103	104	187	321	457
Fr South Tr	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Gabon	3 500	5 814	5 726	5 922	5 121	5 219	3 986	5 056	4 799	4 800 F
Gambia	1 450	1 450 F	1 450 F	1 450 F	1 450 F	2 000 F	2 550 F	3 100 F	3 650 F	4 146
Ghana	74 500	74 500	74 500	74 500	74 500	75 000	75 000 F	75 000 F	75 000 F	75 000 F
Guinea	4 000	4 000	4 000	4 000	4 000 F	4 000 F	4 000 F	4 000 F	4 000 F	4 000 F
GuineaBissau	200 F	150 F	150 F	150 F	150 F	150 F	150 F	150 F	150 F	150 F
Kenya	5 960	4 221	4 886	5 237	4 984	1 800	1 760	1 907	1 349	1 862
Lesotho	10 F	10 F	10	14	26	25	25	25	30	30
Liberia	4 000	4 000	4 000	4 000	4 000 F	4 000 F	4 000 F	4 000 F	4 000 F	3 500 F
Libya	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-

B-13 Miscellaneous freshwater fishes
Poissons d'eau douce divers
Peces de agua dulce diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Madagascar	4 500 F	4 500 F	4 500 F	4 500 F	4 500 F	4 500 F	4 700 F	4 900 F	4 950 F	4 880 F
Malawi	31 773	2 970	3 500 F	2 274	2 314	3 121	3 291	3 286	2 750	9 062
Mali	34 854	35 044	20 875	19 000 F	19 000 F	19 000 F	19 000 F	19 000 F	19 000 F	19 000
Mauritania	9 000 F	10 000 F	10 000 F	10 000 F	12 000 F	12 000 F	12 000 F	13 000 F	15 000 F	15 000 F
Morocco	500	700	500	600	800	700	200	220	200	350
Mozambique	7 000 F	7 000 F	7 000 F	8 000 F	8 000 F	9 000 F	9 000 F	10 000 F	10 000 F	15 199
Namibia	1 500 F	1 500 F	1 500 F	2 000 F	2 000 F	2 500 F	2 500 F	2 800 F	2 800 F	2 800
Niger	7 013	11 000	16 250	20 800	23 560	55 860	51 466	50 018	29 835	29 728
Nigeria	2 093	16 589	48 445	36 986	96 034	4 531	18 880	26 817	22 198	3 223
Réunion	0	0	0	0
Rwanda	4 408	3 793	4 080	4 178	4 250 F	4 600	4 706	4 700 F	4 900 F	5 100
Sao Tome Prn	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Senegal	42 894	58 747	40 135	38 400 F	38 400 F	38 400 F	38 400 F	38 400 F	38 400 F	38 400 F
Seychelles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sierra Leone	14 190	14 480	14 000	14 000 F	14 000 F	14 000 F	14 000 F	14 000 F	14 000 F	14 000 F
Somalia	250 F	250 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F
South Africa	900	900 F	900 F	900 F	900 F	900 F	900 F	900 F	900 F	900 F
Sudan	28 000	28 000	30 000 F	33 000	32 000	34 000 F	36 000 F	33 500 F	32 200 F	36 920
Swaziland	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F
Tanzania	58 700	67 500	87 700	86 354	84 356	98 755	110 515	104 774	118 722	123 504
Togo	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000
Tunisia	896	808	832	860	870	859	1 049	1 093	1 087	1 084
Uganda	-	-	2	2	1 800	728	7 436	8 335	7 347	10 000
Zambia	60 116	58 372	57 808	56 500 F	56 500 F	56 500 F	56 500 F	56 500 F	56 500 F	56 500 F
Zimbabwe	671	782	1 807	1 750 F	1 700 F	1 650 F	1 600 F	1 600 F	1 600 F	1 600 F
<i>01 Fishing area total</i>	<i>842 566 F</i>	<i>885 886 F</i>	<i>932 657 F</i>	<i>907 482 F</i>	<i>997 814 F</i>	<i>933 918 F</i>	<i>949 840 F</i>	<i>962 353 F</i>	<i>956 592 F</i>	<i>956 355 F</i>
<i>02</i>										
Anguilla	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Antigua Barb	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Aruba	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bahamas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Barbados	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Belize	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bermuda	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Br Virgin Is	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Canada	8 914	9 317	10 756	8 247	10 568	7 998	6 125	4 657	4 031	3 568
Cayman Is	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Costa Rica	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F
Dominica	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Dominican Rp	990	96	179	183	390	44	45	37	354	195
El Salvador	863	867	1 177	535	1 022	1 026	928	356	692	895
Greenland	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Grenada	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Guadeloupe	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Guatemala	6 366	6 803	7 109	6 300 F	5 500 F	4 700 F	3 900 F	3 000 F	2 250 F	2 250 F
Haiti	500 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F	300	300 F	300 F	300 F
Honduras	119	102	61	111	102 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F
Jamaica	450 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F
Martinique	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Mexico	6 482	3 284	8 716	3 911	4 280	7 454	9 278	11 021	11 482	11 000 F
Montserrat	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
NethAntilles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nicaragua	76	41	84	93	62	54	182	76	2	455
Puerto Rico	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
St Kitts Nev	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
St Lucia	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
St Pier Mq	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
St Vincent	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trinidad Tob	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Turks Caicos	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
USA	35	189	328	350	242	270	307	195	118	55
US Virgin Is	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>02 Fishing area total</i>	<i>25 795 F</i>	<i>22 499 F</i>	<i>30 210 F</i>	<i>21 530 F</i>	<i>23 966 F</i>	<i>23 446 F</i>	<i>22 565 F</i>	<i>21 142 F</i>	<i>20 729 F</i>	<i>20 218 F</i>
<i>03</i>										
Argentina	2 297 F	5 758 F	6 228 F	7 177 F	2 063 F	1 530 F	1 047 F	3 300	1 352	2 668
Bolivia	4 865	4 860	4 911	4 900	5 303 F	5 615	5 548	5 510	5 200 F	4 851
Brazil	34 887	34 074	15 473	18 852	22 386	20 012	21 094	18 289	17 341	17 568
Chile	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Colombia	6 031	7 320	5 999	7 320	5 999	6 599	6 119	5 220	5 400 F	5 400 F
Ecuador	400	400	400 F	400 F	300 F	300 F	250 F	250 F	233	230 F
Fr Guiana	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Guyana	625	603	800	800	800	800	800	800	800 F	800
Paraguay	5 000 F	5 000 F	5 000 F	4 000 F	3 800 F	3 600 F	3 400 F	3 200 F	3 000 F	3 000 F
Peru	28 522	24 018	19 344	22 568	17 941	20 577	23 800	27 569	30 613	28 727
Suriname	200 F	200 F	200 F	200	200 F	222	242	218	200	350
Uruguay	41	342	312	254	39	114	149	130	1 588	901
Venezuela	8 141	13 204	450	5 252	13 443	16 085	16 085 F	16 085 F	16 085 F	16 085 F
<i>03 Fishing area total</i>	<i>91 009 F</i>	<i>95 779 F</i>	<i>59 117 F</i>	<i>71 723 F</i>	<i>72 274 F</i>	<i>75 454 F</i>	<i>78 534 F</i>	<i>80 571 F</i>	<i>81 812 F</i>	<i>80 580 F</i>
<i>04</i>										
Afghanistan	1 200 F	1 200 F	1 000 F	800 F	900 F	900 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F
Armenia	0	0	0	-	22	81	49	56 F	80 F	700 F
Azerbaijan	13	8	-	-	2	8	13	8	10	19
Bahrain	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Bangladesh	457 055	575 609	591 300	613 860	620 185	646 389	661 066	781 770	878 413	924 316
Bhutan	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F
Brunei Darsm	0	0	1	3	1	0	3	-	-	-
Cambodia	75 600	230 700	245 300	384 500	359 800	308 250	249 600	323 500	421 400	419 400 F
China	1 095 926 F	1 231 357 F	1 069 570 F	899 384 F	802 492 F	1 501 030 F	1 494 274 F	1 586 017 F	1 549 587 F	1 574 051
China, Macao	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-

B-13 Miscellaneous freshwater fishes
Poissons d'eau douce divers
Peces de agua dulce diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
NewCaledonia	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
New Zealand	400	400	400	300	300	301	300	300	300	300
Niue	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Norfolk Is	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N Marianas	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Palau	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Papua N Guin	6 641 F	6 649 F	6 655 F	6 654 F	6 654 F	6 654 F	6 654 F	6 654 F	6 654 F	6 654 F
Pitcairn Is	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Samoa	0	0	1	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F	1	1 F
Solomon Is	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tokelau	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Tonga	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuvalu	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Vanuatu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Wallis Fut I	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
<i>06 Fishing area total</i>	<i>7 296 F</i>	<i>7 258 F</i>	<i>7 277 F</i>	<i>7 172 F</i>	<i>7 115 F</i>	<i>7 279 F</i>	<i>7 291 F</i>	<i>7 510 F</i>	<i>7 344 F</i>	<i>8 249 F</i>
<i>27 Estonia</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	115
<i>Finland</i>	214	277	163	203	249	289	210	152	124	130
<i>Germany</i>	1	2	3	1	3	2	1	2	-	1
<i>Latvia</i>	4	7	22	10	24	-	-	1	-	-
<i>Lithuania</i>	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-
<i>Poland</i>	327	217	388	241	260	152	27	30	12	7
<i>Russian Fed</i>	2 287	1 429	-	-	2	20	31	15	450	-
<i>Sweden</i>	0	3	-	-	-	-	0	-	1	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>2 833</i>	<i>1 935</i>	<i>576</i>	<i>455</i>	<i>539</i>	<i>464</i>	<i>270</i>	<i>201</i>	<i>588</i>	<i>253</i>
<i>37 Russian Fed</i>	-	-	-	17	-	249	-	260	-	-
<i>37 Fishing area total</i>	-	-	-	17	-	249	-	260	-	-
<i>Species total</i>	<i>3 570 672 F</i>	<i>4 201 365 F</i>	<i>4 250 253 F</i>	<i>4 381 108 F</i>	<i>4 089 012 F</i>	<i>4 687 983 F</i>	<i>4 683 941 F</i>	<i>5 120 809 F</i>	<i>5 576 717 F</i>	<i>5 666 932 F</i>
Group total	4 927 973	5 431 135	5 508 262	5 620 724	5 292 953	6 020 514	6 081 154	6 641 613	7 051 269	7 171 163

B-21 Sturgeons, paddlefishes
Esturgeons, spatules
Esturiones, sollos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Danube sturgeon(=Osetr)	Esturgeon du Danube		Esturión del Danube		Acipenser gueldenstaedtii			1,17(01)001,02		APG
05 Bulgaria	5	4	1	1	1	1	0	1	1	0
Romania	5	10	19	17	4	2	0	-	-	-
Russian Fed	646	359	250	251	219	189	121	139	69	66
Ukraine	1	...	2	-	-	1	...	0
05 Fishing area total	657	373	272	269	224	193	121	140	70	66
37 Bulgaria	2	2	-	-	2	-	1	-	-	-
Ukraine	112	34	20	8	8	3	2	2	1	1
37 Fishing area total	114	36	20	8	10	3	3	2	1	1
Species total	771	409	292	277	234	196	124	142	71	67
Sterlet sturgeon	Sterlet		Esterlete		Acipenser ruthenus			1,17(01)001,04		APR
05 Bulgaria	1	2	2	1	3	5	3	5	4	0
Hungary	9	35	12	11	12	10	13	11	10	9
Russian Fed	1	1	-	1	2	1	2	1	1	1
Serbia	28
Slovakia	0	0	1	-	0	0	1	0	0	1
05 Fishing area total	11	38	15	13	17	16	19	17	15	39
37 Bulgaria	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
37 Fishing area total	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Species total	11	38	15	13	17	16	19	17	15	39
Starry sturgeon	Esturgeon étoilé		Esturión estrellado		Acipenser stellatus			1,17(01)001,05		APE
04 Kazakhstan	99	58	4	4	84	37
04 Fishing area total	99	58	4	4	84	37
05 Bulgaria	4	6	1	1	2	1	0	1	0	-
Romania	2	11	22	20	13	4	2	2	-	-
Russian Fed	336	234	176	172	136	113	29	38	10	12
05 Fishing area total	342	251	199	193	151	118	31	41	10	12
37 Bulgaria	3	0	1	-	-	-
Romania	2	2	-	-
Ukraine	13	11	5	3	2	1	...	1	1	1
37 Fishing area total	13	11	5	3	5	1	3	3	1	1
Species total	355	262	204	196	255	177	38	48	95	50
Fringebarbel sturgeon	...B		...C		Acipenser nudiventris			1,17(01)001,06		AAN
04 Kazakhstan	26	1	0	1	1	-
04 Fishing area total	26	1	0	1	1	-
Species total	26	1	0	1	1	-
White sturgeon	Esturgeon blanc		Esturión blanco		Acipenser transmontanus			1,17(01)001,09		APN
67 USA	-	-	206	185	200	163	167	188	158	143
67 Fishing area total	-	-	206	185	200	163	167	188	158	143
Species total	-	-	206	185	200	163	167	188	158	143
Green sturgeon	Esturgeon vert		Esturión verde		Acipenser medirostris			1,17(01)001,15		AAM
67 USA	-	-	36	10	7	3	3	3	3	0
67 Fishing area total	-	-	36	10	7	3	3	3	3	0
Species total	-	-	36	10	7	3	3	3	3	0
Beluga	Béluga		Esturión beluga		Huso huso			1,17(01)005,01		HUH
04 Kazakhstan	58	64	6	2	36	27
04 Fishing area total	58	64	6	2	36	27
05 Bulgaria	31	27	18	7	10	8	10	13	6	0
Romania	7	7	32	20	22	25	15	9	-	-
Russian Fed	78	40	44	40	32	24	13	17	8	6
Slovenia	1	1	0	1	0	0	-	-	-	-
05 Fishing area total	117	75	94	68	64	57	38	39	14	6
37 Bulgaria	12	10	1	0	4	1	3	1	-	-
Romania	7	4	-	-
37 Fishing area total	12	10	1	0	4	1	10	5	-	-
Species total	129	85	95	68	126	122	54	46	50	33
Sturgeons nei	Esturgeons nca		Esturiones nep		Acipenseridae			1,17(01)XXX,XX		STU
02 Canada	349	282	281	173	172	172	134	103	113	112
USA	176	138	0	-	-	-	-	-	-	0
02 Fishing area total	525	420	281	173	172	172	134	103	113	112

B-21 Sturgeons, paddlefishes
Esturgeons, spatules
Esturiones, sollos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
04 Azerbaijan	61	69	70	76	76	105	89	85	9	67
Iran	1 200	1 000	1 000	870	643	463	500	411	330	225
Kazakhstan	270 F	240 F	215 F	282	61	91	228	227	55	30
Turkmenistan	...	11	3	3	5	4	5	5 F	5 F	5 F
<i>04 Fishing area total</i>	<i>1 531 F</i>	<i>1 320 F</i>	<i>1 288 F</i>	<i>1 231</i>	<i>785</i>	<i>663</i>	<i>822</i>	<i>728 F</i>	<i>399 F</i>	<i>327 F</i>
05 FYRMacedonia	6	-	-	-	-	-	-	6	0	0
Germany	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
Romania	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-
Russian Fed	169	118	124	133	69	56	77	41	41	57
<i>05 Fishing area total</i>	<i>176</i>	<i>121</i>	<i>124</i>	<i>134</i>	<i>70</i>	<i>56</i>	<i>77</i>	<i>47</i>	<i>41</i>	<i>57</i>
21 Canada	69	9	3	4	0	0	0	1	1	6
<i>21 Fishing area total</i>	<i>69</i>	<i>9</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>6</i>
27 Denmark	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
France	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
37 Georgia	...	3	4	3	7	5	4	3 F
Romania	6	1	1	1	1	1	1	1	-	-
Russian Fed	284	181	54	18	15	8	3	2	2	1
<i>37 Fishing area total</i>	<i>290</i>	<i>185</i>	<i>59</i>	<i>22</i>	<i>23</i>	<i>14</i>	<i>8</i>	<i>6 F</i>	<i>2</i>	<i>1</i>
67 Canada	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>67 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>2 592 F</i>	<i>2 057 F</i>	<i>1 755 F</i>	<i>1 564</i>	<i>1 050</i>	<i>905</i>	<i>1 041</i>	<i>885 F</i>	<i>556 F</i>	<i>503 F</i>
Group total	3 858	2 851	2 603	2 313	1 915	1 583	1 446	1 330	949	835

B-22 River eels
Anguilles
Anguilas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
European eel	Anguille d'Europe		Anguila europea		Anguilla anguilla				1,43(02)002,01	ELE
01 Egypt	501	709	2 064	1 979	1 802	781	916	924	3 983	2 055
Morocco	300	250	100	150	200	100	50	70	50	40
<i>01 Fishing area total</i>	<i>801</i>	<i>959</i>	<i>2 164</i>	<i>2 129</i>	<i>2 002</i>	<i>881</i>	<i>966</i>	<i>994</i>	<i>4 033</i>	<i>2 095</i>
04 Turkey	300	200	176	122	147	158	165	176	162	179
<i>04 Fishing area total</i>	<i>300</i>	<i>200</i>	<i>176</i>	<i>122</i>	<i>147</i>	<i>158</i>	<i>165</i>	<i>176</i>	<i>162</i>	<i>179</i>
05 Albania	58	63	70	...	23	...	50	102	190	116
Belarus	18	16	14	25	10	8	3	3 F	3 F	3 F
Belgium	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Czech Rep	28	28	24	29	28	26	25	26	21	21
Denmark	40	30	20	23	18	17	14	14	16	10
Estonia	22	32	40	40	22	30	24	20	24	25
France	40	134	131	130 F	130 F	130 F	120 F	110 F	100 F	100 F
Germany	550	550	550	500	500	120	120	174	186	206
Greece	9	11	10	8	5	5	5	4	3	6
Hungary	182	179	76	27	18	9	13	74	90	34
Ireland	400	250	250	110	104	81	119	87	120	94
Italy	269	283	329	217	157	138	133	75	56	58
Latvia	25	15	13	17	9	9	9	13	6	9
Lithuania	17	18	11	12	2	12	16	22	16	15
Netherlands	322	332	330 F	340 F	353	350 F	300 F	300 F	300 F	250 F
Norway	22	28	3	...
Poland	223	248	257	263	235	203	188	144	131	132
Romania	1	0	26	-	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	24	4	6	3	3	4	2	2	1	-
Slovakia	8	8	4	6	7	5	7	5	4	3
Slovenia	-	-	-	-	2	0	0	-	-	-
Spain	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Sweden	112	140	113	118	102	96	106	111	125	111
Switzerland	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2
Ukraine	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-
UK	730	690	795	583	561	572	497	490	403	484
<i>05 Fishing area total</i>	<i>3 133</i>	<i>3 092</i>	<i>3 101 F</i>	<i>2 483 F</i>	<i>2 326 F</i>	<i>1 847 F</i>	<i>1 783 F</i>	<i>1 808 F</i>	<i>1 830 F</i>	<i>1 709 F</i>
27 Denmark	560	681	600	635	551	603	520	517	566	516
Estonia	22	28	27	27	28	19	16	9	9	6
France	102	78	203	180	167	176	96	74	117	124
Germany	167	196	136	138	136	131	123	111	117	88
Latvia	2	2	2	2	2	2	3	4	2	1
Lithuania	11	1	-	-	-	-
Netherlands	22	40	21	34	20	16	31	17	16	8
Norway	341	447	281	304	311	240	237	249	293	194
Poland	231	226	172	162	126	118	82	76	53	49
Portugal	-	30	29	37	36	13	11	9	12	12
Russian Fed	25	19	40	53	52	52	58	54	54	36
Spain	23	18	23	51	21	9	24	28	63	29
Sweden	533	596	448	462	532	469	462	557	605	587
UK	11	7	1	12	10	16	7	3	2	2
<i>27 Fishing area total</i>	<i>2 039</i>	<i>2 368</i>	<i>1 983</i>	<i>2 097</i>	<i>2 003</i>	<i>1 865</i>	<i>1 670</i>	<i>1 708</i>	<i>1 909</i>	<i>1 652</i>
34 Morocco	3	-	0	0	0	1	3	1	0	1
<i>34 Fishing area total</i>	<i>3</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>1</i>
37 Albania	-	-	-	98	2	0	2	3	3	3
Algeria	10
Cyprus	-	-	-	-	-	6	2	-	-	-
France	307	77	65	105	105	106	105	2	2	2
Greece	34	16	24	24	16	19	18	15	18	15
Italy	413	362	220	229	245	320	254	40	8	51
Montenegro	2 F	2 F
Serbia-Monte	3	2	2 F	-	-
Spain	-	21	47	11	72	31	33	27	23	21
Tunisia	150	206	108	135	202	166	108	181	250	250
<i>37 Fishing area total</i>	<i>917</i>	<i>682</i>	<i>464</i>	<i>602</i>	<i>642</i>	<i>648</i>	<i>524</i>	<i>270 F</i>	<i>306 F</i>	<i>344 F</i>
Species total	7 193	7 301	7 888 F	7 433 F	7 120 F	5 400 F	5 111 F	4 957 F	8 240 F	5 980 F
Japanese eel	Anguille du Japon		Anguila japonesa		Anguilla japonica				1,43(02)002,04	ELJ
04 Japan	860	817	765	677	610	589	614	484	303	288
Korea Rep	44	13	20	...	35	...	40
<i>04 Fishing area total</i>	<i>904</i>	<i>830</i>	<i>765</i>	<i>677</i>	<i>610</i>	<i>609</i>	<i>614</i>	<i>519</i>	<i>303</i>	<i>328</i>
Species total	904	830	765	677	610	609	614	519	303	328
American eel	Anguille d'Amérique		Anguila americana		Anguilla rostrata				1,43(02)002,06	ELA
02 Canada	278	278	286	254	241	240	175	156	146	146
Dominican Rp	1	2	7	1	37	23	9	14	24	2
USA	460	490	649	393	3	4	3	-	-	-
<i>02 Fishing area total</i>	<i>739</i>	<i>770</i>	<i>942</i>	<i>648</i>	<i>281</i>	<i>267</i>	<i>187</i>	<i>170</i>	<i>170</i>	<i>148</i>
21 Canada	496	353	395	220	231	393	328	226	278	249
USA	-	-	-	-	263	404	278	389	340	323
<i>21 Fishing area total</i>	<i>496</i>	<i>353</i>	<i>395</i>	<i>220</i>	<i>494</i>	<i>797</i>	<i>606</i>	<i>615</i>	<i>618</i>	<i>572</i>

B-22 River eels
Anguilles
Anguilas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
31 Mexico	9	2	1	0	1	0	2
USA	-	-	-	-	11	55	45	17	11	13
<i>31 Fishing area total</i>	9	2	1	0	12	55	47	17	11	13
<i>Species total</i>	1 244	1 125	1 338	868	787	1 119	840	802	799	733
Short-finned eel	Anguille d'Australie		Anguila australiana		Anguilla australis				1,43(02)002,07	ELU
57 Australia	160	129	133	175	172	106	105	87	80	70
<i>57 Fishing area total</i>	160	129	133	175	172	106	105	87	80	70
81 Australia	37	38	28	27	13	10	5	...
<i>81 Fishing area total</i>	37	38	28	27	13	10	5	...
<i>Species total</i>	160	129	170	213	200	133	118	97	85	70
River eels nei	Anguilles nca		Anguilas nep		Anguilla spp				1,43(02)002,XX	ELX
04 Indonesia	787	1 212	4 553	1 907	1 623	2 171	2 881	929	1 659	2 020
Philippines	73	114	193	201	181	287	539	497	612	688
<i>04 Fishing area total</i>	860	1 326	4 746	2 108	1 804	2 458	3 420	1 426	2 271	2 708
06 Australia	393	178	176
New Zealand	893	735	675	762	586	530	486	500	546	508
<i>06 Fishing area total</i>	1 286	913	851	762	586	530	486	500	546	508
81 New Zealand	400	416	380	313	337	267	209	277	210	207
<i>81 Fishing area total</i>	400	416	380	313	337	267	209	277	210	207
<i>Species total</i>	2 546	2 655	5 977	3 183	2 727	3 255	4 115	2 203	3 027	3 423
Group total	12 047	12 040	16 138	12 374	11 444	10 516	10 798	8 578	12 454	10 534

B-23 **Salmons, trouts, smelts**
Saumons, truites, éperlans
Salmones, truchas, eperlanos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Atlantic salmon	Saumon de l'Atlantique		Salmón del Atlántico		Salmo salar			1,23(01)004,01		SAL
05 Denmark	1	0	1	0	0	0	-
Estonia	-	-	-	-	-	-	0	1	1	1
Finland	222	222	221	221	181	181	238	238	222	222
Iceland	166	120	85	88	97	110	130	149	113	126
Ireland	101	515	621	792	674	515	474	418	308	71
Latvia	-	-	1	3	1	1	4	-	-	3
Lithuania	-	-	0	0	0	0	0	1	1	1
Norway	331	327	423	400 F	375 F	350 F	316	414	420	767
Poland	-	-	20	5	10	2	2	4	5	5
Russian Fed	73	55	63	52	57	52	31	13	15	25
Spain	10 F	10 F	20 F	30 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F
Sweden	44	34	36	56	43	21	19	18	20	20
UK	419	403	447	482	481	364	452	407	324	305
<i>05 Fishing area total</i>	<i>1 367 F</i>	<i>1 686 F</i>	<i>1 938 F</i>	<i>2 129 F</i>	<i>1 969 F</i>	<i>1 646 F</i>	<i>1 716 F</i>	<i>1 713 F</i>	<i>1 479 F</i>	<i>1 596 F</i>
21 Canada	7	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Denmark	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-
Greenland	24	42	-	-	-	-	-	-
St Pier Mq	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1
<i>21 Fishing area total</i>	<i>8</i>	<i>2</i>	<i>25</i>	<i>43</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>1</i>
27 Denmark	486	389	412	434	321	442	356	202	164	64
Estonia	7	14	21	14	16	10	7	8	6	6
Faroe Is	5	-	0	0	0	0	-	0	-	-
Finland	798	690	743	596	475	377	607	562	343	373
France	0	2	10	12	6	8	11	6	7	6
Germany	42	30	45	39	29	29	36	24	19	17
Iceland	36	22	2	-	-	-	-	-	-	-
Ireland	624	10	-	-	-	-	-	-	-	-
Latvia	125	166	150	135	110	49	31	20	16	20
Lithuania	5	6	6	4	11	3	2	2	1	1
Netherlands	1	1	-	0	0	-	-	-	-	-
Norway	422	500	631	708	602	606	476	475	525	434
Poland	114	118	125	156	188	176	82	110	107	91
Portugal	-	0	0	-	-	4	0	-	-	-
Russian Fed	91	72	91	109	91	80	75	85	72	55
Sweden	613	399	478	356	288	214	678	516	336	317
UK	-	-	33	37	31	2	2	2	7	8
<i>27 Fishing area total</i>	<i>3 369</i>	<i>2 419</i>	<i>2 747</i>	<i>2 600</i>	<i>2 168</i>	<i>2 000</i>	<i>2 363</i>	<i>2 012</i>	<i>1 603</i>	<i>1 392</i>
<i>Species total</i>	<i>4 744 F</i>	<i>4 107 F</i>	<i>4 710 F</i>	<i>4 772 F</i>	<i>4 139 F</i>	<i>3 648 F</i>	<i>4 081 F</i>	<i>3 727 F</i>	<i>3 084 F</i>	<i>2 989 F</i>
Sea trout	Truite de mer		Trucha marina		Salmo trutta			1,23(01)004,02		TRS
03 Falkland Is	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>03 Fishing area total</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
04 Turkey	200	263	277	364	352	393	352	376	374	550
<i>04 Fishing area total</i>	<i>200</i>	<i>263</i>	<i>277</i>	<i>364</i>	<i>352</i>	<i>393</i>	<i>352</i>	<i>376</i>	<i>374</i>	<i>550</i>
05 Belgium	100	150	100	100	100	100	100	100	100	100
Bulgaria	11	11	4	1	16	2	1	0	0	-
Denmark	4	3	4	0	0	1	...	1	0	0
Germany	4	4	4
Iceland	63	64	54	46	38	41
Ireland	1 200	36	10	...	18	19	17	16	15	13
Latvia	-	-	-	-	-	-	-	1	-	0
Lithuania	-	-	1	1	0	1	0	1	1	1
Norway	-	-	-	-	-	-	79	83	69	77
Poland	-	-	139	48	55	32	14	10	12	34
Romania	10	63	18	48	15	13	-	4	11	7
Russian Fed	-	-	1	3	10	5	3	2	5	9
Slovakia	42	41	37	38	33	26	25	20	15	22
Slovenia	11	10	9	7	9	7	6	6	6	4
Spain	2 200 F	2 200 F	2 100 F	2 000 F	1 900 F	1 800 F	1 800 F	1 800 F	1 800 F	1 800 F
Sweden	26	22	24	24	20	13	10	8	8	10
Switzerland	12	11	13	13	13	15	10	13	14	14
UK	572	489	142	560	139	119	114	93	89	87
<i>05 Fishing area total</i>	<i>4 188 F</i>	<i>3 036 F</i>	<i>2 602 F</i>	<i>2 843 F</i>	<i>2 391 F</i>	<i>2 217 F</i>	<i>2 233 F</i>	<i>2 208 F</i>	<i>2 187 F</i>	<i>2 223 F</i>
27 Denmark	55	98	66	52	35	38	45	14	50	28
Estonia	8	10	13	13	16	9	10	11	12	17
Finland	460	441	437	416	188	171	131	146	251	254
France	0	0	-	1	1	1	2	3	2	2
Ireland	-	511	-	-	-	-	-	-	-	-
Latvia	7	10	14	11	13	6	7	7	8	8
Lithuania	3	4	4	2	3	1	-	1	-	-
Norway	-	-	12	11	11	11	14	12	11	10
Poland	329	385	579	529	811	752	716	567	513	488
Portugal	-	1	1	1	8	-	1	3	0	1
Russian Fed	-	1	-	1	-	1	1	1	-	-
Sweden	112	72	64	39	36	29	33	30	27	23
UK	0	0	8	11	9	3	2	2	6	6
<i>27 Fishing area total</i>	<i>974</i>	<i>1 533</i>	<i>1 198</i>	<i>1 087</i>	<i>1 131</i>	<i>1 022</i>	<i>962</i>	<i>797</i>	<i>880</i>	<i>837</i>
<i>Species total</i>	<i>5 363 F</i>	<i>4 833 F</i>	<i>4 078 F</i>	<i>4 295 F</i>	<i>3 875 F</i>	<i>3 633 F</i>	<i>3 548 F</i>	<i>3 382 F</i>	<i>3 442 F</i>	<i>3 611 F</i>

B-23 **Salmons, trouts, smelts**
Saumons, truites, éperlans
Salmones, truchas, eperlanos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Trouts nei										
Truites nca										
Truchas nep										
Salmo spp										
1,23(01)004,XX										
TRO										
04 Armenia	0	163	186	180	167	151	62	72 F	100 F	900 F
Azerbaijan	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
Japan	1 187	1 122	1 136	1 053	1 022	967	774	732
Kazakhstan	15 F	20 F	30 F	35	37	12	29	23	24	32
<i>04 Fishing area total</i>	<i>1 202 F</i>	<i>1 305 F</i>	<i>1 352 F</i>	<i>1 273</i>	<i>1 226</i>	<i>1 130</i>	<i>865</i>	<i>827 F</i>	<i>124 F</i>	<i>932 F</i>
05 Czech Rep	70	64	55	56	50	40	37	30	24	31
Finland	879	879	610	610	553	553	641	641	781	781
FYRMacedonia	18	22	131	115	120	130	125	142	1	30
Iceland	250	250	91	72	-	-	-	-	-	-
Norway	-	-	-	-	-	-	-	-	51	...
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	3	-	4	-
Serbia-Monte	20	18	16	16	19	19	22	19	-	-
Slovenia	2	2	2	1	0	0	1	1	1	0
UK	-	-	-	254	426	496	24	151	173	272
<i>05 Fishing area total</i>	<i>1 239</i>	<i>1 235</i>	<i>905</i>	<i>1 124</i>	<i>1 168</i>	<i>1 238</i>	<i>853</i>	<i>984</i>	<i>1 035</i>	<i>1 114</i>
21 Canada	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>21 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
27 Germany	6	9	12	11	13	10	13	14	13	10
Norway	-	-	4	-	-	-	-	-	0	0
<i>27 Fishing area total</i>	<i>6</i>	<i>9</i>	<i>16</i>	<i>11</i>	<i>13</i>	<i>10</i>	<i>13</i>	<i>14</i>	<i>13</i>	<i>10</i>
61 Japan	-	-	-	-	-	-	-	-	12 000	24 700
<i>61 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>12 000</i>	<i>24 700</i>
<i>Species total</i>	<i>2 447 F</i>	<i>2 549 F</i>	<i>2 273 F</i>	<i>2 408</i>	<i>2 407</i>	<i>2 378</i>	<i>1 731</i>	<i>1 825 F</i>	<i>13 172 F</i>	<i>26 756 F</i>
Pink(=Humpback)salmon										
Saumon rose										
Salmón rosado										
Oncorhynchus gorbuscha										
1,23(01)009,02										
PIN										
02 USA	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>02 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
04 Japan	2 091	927	1 947	376	926	896	628	852
<i>04 Fishing area total</i>	<i>2 091</i>	<i>927</i>	<i>1 947</i>	<i>376</i>	<i>926</i>	<i>896</i>	<i>628</i>	<i>852</i>	<i>...</i>	<i>...</i>
05 Russian Fed	14 057	28 582	24 277	17 961	16 927	11 061	23 576	42 680	29 161	43 593
<i>05 Fishing area total</i>	<i>14 057</i>	<i>28 582</i>	<i>24 277</i>	<i>17 961</i>	<i>16 927</i>	<i>11 061</i>	<i>23 576</i>	<i>42 680</i>	<i>29 161</i>	<i>43 593</i>
27 Russian Fed	-	39	10	184	2	108	-	136	3	171
<i>27 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>39</i>	<i>10</i>	<i>184</i>	<i>2</i>	<i>108</i>	<i>-</i>	<i>136</i>	<i>3</i>	<i>171</i>
61 Japan	23 246	15 975	24 655	9 389	25 382	21 727	12 360	16 220	14 400 F	13 830 F
Russian Fed	177 382	158 560	132 851	149 421	100 655	176 935	91 261	159 454	173 420	219 572
<i>61 Fishing area total</i>	<i>200 628</i>	<i>174 535</i>	<i>157 506</i>	<i>158 810</i>	<i>126 037</i>	<i>198 662</i>	<i>103 621</i>	<i>175 674</i>	<i>187 820 F</i>	<i>233 402 F</i>
67 Canada	3 920	9 529	7 158	10 575	8 609	15 456	3 575	12 588	1 430	11 196
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	64	1	120
USA	150 856	173 315	94 440	173 067	116 043	151 566	135 154	224 356	100 590	207 504
<i>67 Fishing area total</i>	<i>154 776</i>	<i>182 844</i>	<i>101 598</i>	<i>183 642</i>	<i>124 652</i>	<i>167 022</i>	<i>138 729</i>	<i>237 008</i>	<i>102 021</i>	<i>218 820</i>
77 USA	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
<i>77 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>371 552</i>	<i>386 928</i>	<i>285 338</i>	<i>360 973</i>	<i>268 544</i>	<i>377 749</i>	<i>266 554</i>	<i>456 350</i>	<i>319 005 F</i>	<i>495 986 F</i>
Chum(=Keta=Dog)salmon										
Saumon chien										
Keta										
Oncorhynchus keta										
1,23(01)009,03										
CHU										
02 USA	981	325	59	4	48	74	136	951	971	867
<i>02 Fishing area total</i>	<i>981</i>	<i>325</i>	<i>59</i>	<i>4</i>	<i>48</i>	<i>74</i>	<i>136</i>	<i>951</i>	<i>971</i>	<i>867</i>
04 Japan	16 069	11 684	12 326	9 599	10 458	13 858	19 103	16 269
<i>04 Fishing area total</i>	<i>16 069</i>	<i>11 684</i>	<i>12 326</i>	<i>9 599</i>	<i>10 458</i>	<i>13 858</i>	<i>19 103</i>	<i>16 269</i>	<i>...</i>	<i>...</i>
05 Russian Fed	7 309	8 137	14 546	14 127	13 864	11 668	11 019	20 250	27 834	28 561
<i>05 Fishing area total</i>	<i>7 309</i>	<i>8 137</i>	<i>14 546</i>	<i>14 127</i>	<i>13 864</i>	<i>11 668</i>	<i>11 019</i>	<i>20 250</i>	<i>27 834</i>	<i>28 561</i>
61 Japan	190 553	171 182	151 123	207 760	204 056	261 921	242 476	226 249	201 000 F	192 900 F
Russian Fed	18 737	20 025	21 944	17 940	22 698	15 953	13 816	8 117	23 997	26 469
<i>61 Fishing area total</i>	<i>209 290</i>	<i>191 207</i>	<i>173 067</i>	<i>225 700</i>	<i>226 754</i>	<i>277 874</i>	<i>256 292</i>	<i>234 366</i>	<i>224 997 F</i>	<i>219 369 F</i>
67 Canada	19 903	4 937	2 783	5 549	12 332	13 731	14 112	10 523	9 889	4 861
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	409	546	909
USA	58 413	64 970	73 574	52 683	50 642	43 224	50 526	35 621	67 663	48 638
<i>67 Fishing area total</i>	<i>78 316</i>	<i>69 907</i>	<i>76 357</i>	<i>58 232</i>	<i>62 974</i>	<i>56 955</i>	<i>64 638</i>	<i>46 553</i>	<i>78 098</i>	<i>54 408</i>
<i>Species total</i>	<i>311 965</i>	<i>281 260</i>	<i>276 355</i>	<i>307 662</i>	<i>314 098</i>	<i>360 429</i>	<i>351 188</i>	<i>318 389</i>	<i>331 900 F</i>	<i>303 205 F</i>
Masu(=Cherry) salmon										
Saumon du Japon										
Salmón japonés										
Oncorhynchus masou										
1,23(01)009,05										
CHE										
04 Japan	836	849	856	826	765	757	667	629
<i>04 Fishing area total</i>	<i>836</i>	<i>849</i>	<i>856</i>	<i>826</i>	<i>765</i>	<i>757</i>	<i>667</i>	<i>629</i>	<i>...</i>	<i>...</i>
05 Russian Fed	3	7	3	4	2	14	7	9	6	9
<i>05 Fishing area total</i>	<i>3</i>	<i>7</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>14</i>	<i>7</i>	<i>9</i>	<i>6</i>	<i>9</i>

B-23 **Salmons, trouts, smelts**
Saumons, truites, éperlans
Salmones, truchas, eperlanos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
61 Japan	1 734	1 130	955	779	1 191	1 173	932	922	820 F	800 F
Russian Fed	4	3	-	1	1	-	2	3	8	1
<i>61 Fishing area total</i>	<i>1 738</i>	<i>1 133</i>	<i>955</i>	<i>780</i>	<i>1 192</i>	<i>1 173</i>	<i>934</i>	<i>925</i>	<i>828 F</i>	<i>801 F</i>
<i>Species total</i>	<i>2 577</i>	<i>1 989</i>	<i>1 814</i>	<i>1 610</i>	<i>1 959</i>	<i>1 944</i>	<i>1 608</i>	<i>1 563</i>	<i>834 F</i>	<i>810 F</i>
Sockeye(=Red)salmon	Saumon rouge		Salmón rojo		Oncorhynchus nerka			1,23(01)009,06		SOCC
02 USA	190	56	13	0	-	-	29	-	-	-
<i>02 Fishing area total</i>	<i>190</i>	<i>56</i>	<i>13</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>29</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
04 Japan	118	90	52	22	21	44	39	33
<i>04 Fishing area total</i>	<i>118</i>	<i>90</i>	<i>52</i>	<i>22</i>	<i>21</i>	<i>44</i>	<i>39</i>	<i>33</i>	<i>...</i>	<i>...</i>
05 Russian Fed	3 947	7 097	6 872	12 106	13 671	12 715	11 263	15 742	16 338	21 370
<i>05 Fishing area total</i>	<i>3 947</i>	<i>7 097</i>	<i>6 872</i>	<i>12 106</i>	<i>13 671</i>	<i>12 715</i>	<i>11 263</i>	<i>15 742</i>	<i>16 338</i>	<i>21 370</i>
61 Japan	2 650	2 660	2 095	2 718	3 229	2 020	2 587	2 744	2 440 F	2 340 F
Russian Fed	8 820	7 792	12 676	10 369	14 701	4 987	9 231	7 845	14 052	12 959
<i>61 Fishing area total</i>	<i>11 470</i>	<i>10 452</i>	<i>14 771</i>	<i>13 087</i>	<i>17 930</i>	<i>7 007</i>	<i>11 818</i>	<i>10 589</i>	<i>16 492 F</i>	<i>15 299 F</i>
67 Canada	5 041	1 653	8 665	6 231	10 050	6 357	4 323	933	10 048	1 758
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	-	-	337
USA	58 206	110 780	94 409	77 172	61 653	83 699	114 913	119 854	108 245	125 458
<i>67 Fishing area total</i>	<i>63 247</i>	<i>112 433</i>	<i>103 074</i>	<i>83 403</i>	<i>71 703</i>	<i>90 056</i>	<i>119 236</i>	<i>120 787</i>	<i>118 293</i>	<i>127 553</i>
<i>Species total</i>	<i>78 972</i>	<i>130 128</i>	<i>124 782</i>	<i>108 618</i>	<i>103 325</i>	<i>109 822</i>	<i>142 385</i>	<i>147 151</i>	<i>151 123 F</i>	<i>164 222 F</i>
Chinook(=Spring=King)salmon	Saumon royal		Salmón real		Oncorhynchus tshawytscha			1,23(01)009,07		CHI
02 USA	1 367	1 344	390	236	214	383	531	298	403	271
<i>02 Fishing area total</i>	<i>1 367</i>	<i>1 344</i>	<i>390</i>	<i>236</i>	<i>214</i>	<i>383</i>	<i>531</i>	<i>298</i>	<i>403</i>	<i>271</i>
05 Russian Fed	340	483	264	163	179	95	105	205	264	254
<i>05 Fishing area total</i>	<i>340</i>	<i>483</i>	<i>264</i>	<i>163</i>	<i>179</i>	<i>95</i>	<i>105</i>	<i>205</i>	<i>264</i>	<i>254</i>
61 Japan	534	270	147	111	182	79	109	156	140 F	130 F
Russian Fed	216	310	215	336	486	136	263	395	578	575
<i>61 Fishing area total</i>	<i>750</i>	<i>580</i>	<i>362</i>	<i>447</i>	<i>668</i>	<i>215</i>	<i>372</i>	<i>551</i>	<i>718 F</i>	<i>705 F</i>
67 Canada	1 386	742	507	636	1 655	2 199	2 460	2 008	1 831	1 323
USA	5 057	3 594	4 300	6 095	8 779	8 872	9 438	8 302	6 727	5 628
<i>67 Fishing area total</i>	<i>6 443</i>	<i>4 336</i>	<i>4 807</i>	<i>6 731</i>	<i>10 434</i>	<i>11 071</i>	<i>11 898</i>	<i>10 310</i>	<i>8 558</i>	<i>6 951</i>
77 USA	937	1 991	2 613	1 193	2 416	3 278	2 992	2 205	538	724
<i>77 Fishing area total</i>	<i>937</i>	<i>1 991</i>	<i>2 613</i>	<i>1 193</i>	<i>2 416</i>	<i>3 278</i>	<i>2 992</i>	<i>2 205</i>	<i>538</i>	<i>724</i>
81 New Zealand	3	1	1	1	0	4	1	2	1	1
<i>81 Fishing area total</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>4</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
<i>Species total</i>	<i>9 840</i>	<i>8 735</i>	<i>8 437</i>	<i>8 771</i>	<i>13 911</i>	<i>15 046</i>	<i>15 899</i>	<i>13 571</i>	<i>10 482 F</i>	<i>8 906 F</i>
Coho(=Silver)salmon	Saumon argenté		Salmón plateado		Oncorhynchus kisutch			1,23(01)009,08		COH
02 USA	855	282	802	659	161	107	1 478	735	769	690
<i>02 Fishing area total</i>	<i>855</i>	<i>282</i>	<i>802</i>	<i>659</i>	<i>161</i>	<i>107</i>	<i>1 478</i>	<i>735</i>	<i>769</i>	<i>690</i>
05 Russian Fed	1 449	1 054	1 419	1 090	1 233	976	797	442	671	2 303
<i>05 Fishing area total</i>	<i>1 449</i>	<i>1 054</i>	<i>1 419</i>	<i>1 090</i>	<i>1 233</i>	<i>976</i>	<i>797</i>	<i>442</i>	<i>671</i>	<i>2 303</i>
61 Japan	746	508	376	502	569	99	89	129	100 F	100 F
Russian Fed	870	614	859	944	1 027	440	1 510	679	1 052	1 650
<i>61 Fishing area total</i>	<i>1 616</i>	<i>1 122</i>	<i>1 235</i>	<i>1 446</i>	<i>1 596</i>	<i>539</i>	<i>1 599</i>	<i>808</i>	<i>1 152 F</i>	<i>1 750 F</i>
67 Canada	16	14	31	46	453	808	1 143	1 137	510	811
USA	15 450	12 977	14 544	16 764	17 314	14 565	19 529	15 669	15 124	11 646
<i>67 Fishing area total</i>	<i>15 466</i>	<i>12 991</i>	<i>14 575</i>	<i>16 810</i>	<i>17 767</i>	<i>15 373</i>	<i>20 672</i>	<i>16 806</i>	<i>15 634</i>	<i>12 457</i>
77 USA	0	-	4	1	-	-	-	-	-	-
<i>77 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>4</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>19 386</i>	<i>15 449</i>	<i>18 035</i>	<i>20 006</i>	<i>20 757</i>	<i>16 995</i>	<i>24 546</i>	<i>18 791</i>	<i>18 226 F</i>	<i>17 200 F</i>
Rainbow trout	Truite arc-en-ciel		Trucha arco iris		Oncorhynchus mykiss			1,23(01)009,09		TRR
02 Mexico	95	91	232	223	174	251	183	283	123	200 F
USA	358	82	145	221	-	-	-	139	178	218
<i>02 Fishing area total</i>	<i>453</i>	<i>173</i>	<i>377</i>	<i>444</i>	<i>174</i>	<i>251</i>	<i>183</i>	<i>422</i>	<i>301</i>	<i>418 F</i>
03 Argentina	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolivia	340	342	345	280	197	124	310	300	300 F	300 F
Brazil	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Peru	392	184	220	191	380	467	456	360	351	368
Venezuela	186	400
<i>03 Fishing area total</i>	<i>732</i>	<i>526</i>	<i>565</i>	<i>657</i>	<i>977</i>	<i>591</i>	<i>766</i>	<i>660</i>	<i>651 F</i>	<i>668 F</i>
04 Japan	618	562	536	484	447	400	347	328
<i>04 Fishing area total</i>	<i>618</i>	<i>562</i>	<i>536</i>	<i>484</i>	<i>447</i>	<i>400</i>	<i>347</i>	<i>328</i>	<i>...</i>	<i>...</i>

B-23 **Salmons, trouts, smelts**
Saumons, truites, éperlans
Salmones, truchas, eperlanos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
05 Albania	-	-	-	-	67
Bulgaria	10	10	5	17	21	47	22	17	15	4
Croatia	1 F	1	3	18	2	3	4	-	20	28
Czech Rep	30	38	39	48	44	48	52	55	53	52
Denmark	-	6	-	0	0	5	0	0	0	-
Finland	975	975	660	660	653	653	560	560	554	554
Ireland	75
Poland	3	1	2	2	1	4	1	0
Romania	25	25	32	65	12	4	-	-	-	-
Slovakia	17	16	19	30	31	32	32	33	36	917
Slovenia	23	19	21	21	25	24	22	23	23	21
Switzerland	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
UK	2 831	3 224	1 267	1 174	1 765	2 211	29	27	1 427	1 363
<i>05 Fishing area total</i>	<i>3 987 F</i>	<i>4 314</i>	<i>2 049</i>	<i>2 034</i>	<i>2 622</i>	<i>3 029</i>	<i>722</i>	<i>719</i>	<i>2 129</i>	<i>2 939</i>
27 Finland	210	171	77	128	57	45	50	60	70	66
Poland	27	14	9	11	11	6	4	3	0	0
Sweden	-	0	-	-	-	-	-	-	0	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>237</i>	<i>185</i>	<i>86</i>	<i>139</i>	<i>68</i>	<i>51</i>	<i>54</i>	<i>63</i>	<i>70</i>	<i>66</i>
67 Canada	4	1	1	-	-	-	-	-	1	1
USA	146	144	153	-	-	-
<i>67 Fishing area total</i>	<i>4</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>...</i>	<i>146</i>	<i>144</i>	<i>153</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
<i>Species total</i>	<i>6 031 F</i>	<i>5 761</i>	<i>3 614</i>	<i>3 758</i>	<i>4 434</i>	<i>4 466</i>	<i>2 225</i>	<i>2 192</i>	<i>3 152 F</i>	<i>4 092 F</i>
Pacific salmons nei	Saumons du Pacifique nca	Salmones del Pacífico nep	Oncorhynchus spp					1,23(01)009,XX		ORC
67 USA	-	-	50	204	6	-	0	0	-	0
<i>67 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>50</i>	<i>204</i>	<i>6</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>0</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>50</i>	<i>204</i>	<i>6</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>0</i>
Brook trout	Saumon de fontaine	Trucha de arroyo	Salvelinus fontinalis					1,23(01)010,02		SVF
05 Bulgaria	1	1	1	3	6	0	2	2	1	-
Czech Rep	2	3	3	3	5	6	5	6	5	10
Slovakia	1	0	0	1	0	0	0	0	1	3
Slovenia	0	0	1	0	0	0	0	4	0	-
<i>05 Fishing area total</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>7</i>	<i>11</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>12</i>	<i>7</i>	<i>13</i>
<i>Species total</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>7</i>	<i>11</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>12</i>	<i>7</i>	<i>13</i>
Arctic char	Ombles-chevalier	Trucha alpina	Salvelinus alpinus					1,23(01)010,05		ACH
05 Germany	3	7	7
Iceland	50	51	38	24	22	18
Norway	74	85	102	100 F	80 F	60 F	10	10	35	7
Slovenia	0	0	1	1	2	3	-	-	2	2
Sweden	28	21	24	18	17	15	12	11	9	6
Switzerland	21	22	22	16	16	18	16	13	13	12
UK	-	-	-	1	1	0	0	0	0	0
<i>05 Fishing area total</i>	<i>123</i>	<i>128</i>	<i>149</i>	<i>136 F</i>	<i>166 F</i>	<i>147 F</i>	<i>76</i>	<i>61</i>	<i>88</i>	<i>52</i>
21 Greenland	76	24	29	20	20	0	18	34	34 F	34 F
<i>21 Fishing area total</i>	<i>76</i>	<i>24</i>	<i>29</i>	<i>20</i>	<i>20</i>	<i>0</i>	<i>18</i>	<i>34</i>	<i>34 F</i>	<i>34 F</i>
<i>Species total</i>	<i>199</i>	<i>152</i>	<i>178</i>	<i>156 F</i>	<i>186 F</i>	<i>147 F</i>	<i>94</i>	<i>95</i>	<i>122 F</i>	<i>86 F</i>
Lake trout(=Char)	Touladi (=Ombles du Canada)	Trucha lacustre	Salvelinus namaycush					1,23(01)010,07		LAT
02 Canada	554	491	556	679	532	702	790	654	600	453
USA	500	494	573	451	346	253	186	188	219	266
<i>02 Fishing area total</i>	<i>1 054</i>	<i>985</i>	<i>1 129</i>	<i>1 130</i>	<i>878</i>	<i>955</i>	<i>976</i>	<i>842</i>	<i>819</i>	<i>719</i>
<i>Species total</i>	<i>1 054</i>	<i>985</i>	<i>1 129</i>	<i>1 130</i>	<i>878</i>	<i>955</i>	<i>976</i>	<i>842</i>	<i>819</i>	<i>719</i>
Chars nei	Ombles nca	Salvelinos nep	Salvelinus spp					1,23(01)010,XX		CHR
21 Canada	35	46	46	34	19	17	-	5	-	30
<i>21 Fishing area total</i>	<i>35</i>	<i>46</i>	<i>46</i>	<i>34</i>	<i>19</i>	<i>17</i>	<i>-</i>	<i>5</i>	<i>-</i>	<i>30</i>
27 Norway	20	8	1	-	-	-	-	-	-	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>20</i>	<i>8</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>55</i>	<i>54</i>	<i>47</i>	<i>34</i>	<i>19</i>	<i>17</i>	<i>-</i>	<i>5</i>	<i>-</i>	<i>30</i>
Huchen	Huchon	Salmón del Danubio	Hucho hucho					1,23(01)020,02		HUC
05 Slovakia	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
<i>05 Fishing area total</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>
<i>Species total</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>
Grayling	Ombre commun	Timalo	Thymallus thymallus					1,23(02)005,01		TLV
05 Belgium	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Czech Rep	13	16	16	15	13	11	8	7	5	5
Finland	323	323	282	282	173	173	208	208	300	...

B-23 **Salmons, trouts, smelts**
Saumons, truites, éperlans
Salmones, truchas, eperlanos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Lithuania	-	-	0	-	0	1	0	-	-	-
Norway	1	...
Romania	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovakia	16	14	13	17	18	12	9	8	8	6
Slovenia	4	4	3	2	2	1	1	1	1	1
Sweden	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	-	-	0	0	-	0	0	0	0	0
<i>05 Fishing area total</i>	361	364	319	321	211	203	231	229	320	17
<i>Species total</i>	361	364	319	321	211	203	231	229	320	17
Ayu sweetfish	Ayu		Ayu		Plecoglossus altivelis			1,23(03)016,01		PCA
04 Japan	11 386	11 380	11 172	11 148	10 663	8 420	7 312	7 149	3 014	3 229
<i>04 Fishing area total</i>	11 386	11 380	11 172	11 148	10 663	8 420	7 312	7 149	3 014	3 229
<i>Species total</i>	11 386	11 380	11 172	11 148	10 663	8 420	7 312	7 149	3 014	3 229
European smelt	Éperlan européen		Eperlano europeo		Osmerus eperlanus			1,23(04)003,01		SME
05 Denmark	1	-	0	-	-	-	-	5	1	0
Estonia	1 421	947	1 104	623	2 216	187	30	169	83	-
Finland	450	450	366	366	448	448	418	418	157	157
Latvia	18	8	-	1	1	1	1	6	3	0
Lithuania	200	147	214	178	139	165	61	206	169	329
Netherlands	327	1 081	1 000 F	930 F	868	870 F	870 F	870 F	870 F	820 F
Poland	2	33	2	1	41	33	10	18	30	7
Sweden	8	9	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>05 Fishing area total</i>	2 427	2 675	2 686 F	2 099 F	3 713	1 704 F	1 390 F	1 692 F	1 313 F	1 313 F
27 Denmark	18	20	29	25	10	6	10	5	7	23
Estonia	10	61	90	139	104	200	232	203	435	549
Finland	759	880	413	533	709	544	331	194	160	227
France	69	75	103	96	65	51	65	73	63	71
Germany	32	46	4	6	13	14	9	3	8	1
Latvia	200	172	261	127	13	75	277	187	314	862
Lithuania	134	218	-	182	148	210	285	165	134	55
Netherlands	-	16	74	111	258	198	19	143	211	22
Poland	51	179	17	19	16	5	9	2	-	1
Russian Fed	835	409	844	976	730	375	196	238	298	387
Sweden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
UK	1 217	888	5 316	21	32	6	7	0	0	-
<i>27 Fishing area total</i>	3 325	2 964	7 151	2 235	2 098	1 684	1 440	1 213	1 630	2 202
<i>Species total</i>	5 752	5 639	9 837 F	4 334 F	5 811	3 388 F	2 830 F	2 905 F	2 943 F	3 515 F
Rainbow smelt	Éperlan arc-en-ciel		Eperlano arco iris		Osmerus mordax			1,23(04)003,03		SMR
02 USA	321	328	398	209	188	222	86	194	313	379
<i>02 Fishing area total</i>	321	328	398	209	188	222	86	194	313	379
05 Russian Fed	1 758	1 340	608	719	1 417	361	48	485	504	16
<i>05 Fishing area total</i>	1 758	1 340	608	719	1 417	361	48	485	504	16
21 Canada	1 255	356	970	308	314	1 115	797	761	839	727
USA	0	-	0	0	-	-	1	1	0	1
<i>21 Fishing area total</i>	1 255	356	970	308	314	1 115	798	762	839	728
27 Russian Fed	-	-	1	6	23	3	2	4	-	15
<i>27 Fishing area total</i>	-	-	1	6	23	3	2	4	-	15
<i>Species total</i>	3 334	2 024	1 977	1 242	1 942	1 701	934	1 445	1 656	1 138
Pond smelt	Éperlan à petite bouche		Eperlano de estanque		Hypomesus olidus			1,23(04)008,01		PSM
02 Canada	6 471	5 691	3 254	4 241	3 263	3 244	5 805	3 141	920	4 390
<i>02 Fishing area total</i>	6 471	5 691	3 254	4 241	3 263	3 244	5 805	3 141	920	4 390
<i>Species total</i>	6 471	5 691	3 254	4 241	3 263	3 244	5 805	3 141	920	4 390
Eulachon	Eulakane		...C		Thaleichthys pacificus			1,23(04)012,01		EUL
02 USA	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>02 Fishing area total</i>	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-
67 Canada	0	-	-	1	5	1	1	0	0	0
USA	3	-	13	142	324	491	104	0	7	4
<i>67 Fishing area total</i>	3	-	13	143	329	492	105	0	7	4
<i>Species total</i>	6	8	13	143	329	492	105	0	7	4
Smelts nei	Éperlans nca		Eperlanos nep		Osmerus spp, Hypomesus spp			1,23(04)XXX,XX		SMX
05 Russian Fed	3 102	2 740	3 825	3 568	3 965	4 160	3 879	4 644	3 935	3 910
<i>05 Fishing area total</i>	3 102	2 740	3 825	3 568	3 965	4 160	3 879	4 644	3 935	3 910
61 Russian Fed	322	390	735	612	1 032	1 037	1 546	1 492	2 240	2 083
<i>61 Fishing area total</i>	322	390	735	612	1 032	1 037	1 546	1 492	2 240	2 083

B-23 **Salmons, trouts, smelts**
Saumons, truites, éperlans
Salmones, truchas, eperlanos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
67 USA	490	432	442	218	261	207	196	153	206	182
67 Fishing area total	490	432	442	218	261	207	196	153	206	182
77 USA	7	5	6	12	8	4	5	1	0	1
77 Fishing area total	7	5	6	12	8	4	5	1	0	1
Species total	3 921	3 567	5 008	4 410	5 266	5 408	5 626	6 290	6 381	6 176
Vendace	Corégone blanc	Coregono blanco	Coregonus albula					1,23(12)001,01		FVE
05 Estonia	159	47	1	-	-	-	-	-	-	1
Finland	4 990	4 990	4 837	4 837	5 137	5 137	4 422	4 422	3 955	3 955
Germany	54	54
Latvia	1	-	1	1	-	1	-	-	-	0
Lithuania	7	6	4	4	1	1	1	1
Norway	4	10	6	5 F	5 F	5 F	12	...
Poland	217	286	275	227	207	244	175	154	225	166
Sweden	257	182	261	182	194	270	291	220	276	221
05 Fishing area total	5 628	5 515	5 387	5 258 F	5 547 F	5 661 F	4 889	4 797	4 523	4 398
27 Finland	125	135	185	187	120	158	156	177	181	142
Sweden	419	391	569	698	1 003	1 581	1 821	1 652	1 195	915
27 Fishing area total	544	526	754	885	1 123	1 739	1 977	1 829	1 376	1 057
Species total	6 172	6 041	6 141	6 143 F	6 670 F	7 400 F	6 866	6 626	5 899	5 455
European whitefish	Corégone lavaret	Lavareto	Coregonus lavaretus					1,23(12)001,02		PLN
05 Bulgaria	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Czech Rep	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-
Denmark	3	1	1	1	0	0	0	0	1	0
Finland	2 531	2 531	2 421	2 421	1 446	1 446	1 781	1 781	1 855	1 855
Lithuania	1	1	0	1	0	1	-	1
Norway	52	54	47	45 F	40 F	35 F	63	...
Poland	14	21	29	13	11	11	10	7	9	9
Sweden	185	181	171	123	124	116	106	107	126	117
05 Fishing area total	2 786	2 789	2 671	2 605 F	1 622 F	1 609 F	1 897	1 896	2 054	1 982
27 Denmark	26	24	6	76	51	68	68	87	97	35
Estonia	20	28	33	33	47	30	28	19	28	31
Finland	2 351	2 172	2 120	1 826	1 206	1 200	1 181	1 122	1 490	1 458
Germany	8	21	47	63	34	36	30	43	34	27
Lithuania	-	-	-	3	2	1	-	-	-	-
Poland	-	-	-	-	-	-	18	17	13	19
Sweden	305	279	248	154	222	255	295	247	198	153
27 Fishing area total	2 710	2 524	2 454	2 155	1 562	1 590	1 620	1 535	1 860	1 723
Species total	5 496	5 313	5 125	4 760 F	3 184 F	3 199 F	3 517	3 431	3 914	3 705
Houting	Bondelle	Coregono picudo	Coregonus oxyrinchus					1,23(12)001,03		HOU
05 Bulgaria	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Denmark	1	-	22	-	-	-	-	-	-	-
Estonia	60	35	9	9	11	6	2	2	1	2
05 Fishing area total	61	35	31	9	11	6	2	2	1	2
Species total	61	35	31	9	11	6	2	2	1	2
Lake(=Common)whitefish	Corégone de lac	Coregono de lago	Coregonus clupeaformis					1,23(12)001,12		WHL
02 Canada	8 599	8 330	9 028	9 624	8 623	9 017	8 537	7 158	7 098	6 648
USA	5 678	5 353	5 199	4 484	4 239	3 658	3 847	3 874	4 244	4 548
02 Fishing area total	14 277	13 683	14 227	14 108	12 862	12 675	12 384	11 032	11 342	11 196
Species total	14 277	13 683	14 227	14 108	12 862	12 675	12 384	11 032	11 342	11 196
Lake cisco	Cisco de lac	Coregono de artedi	Coregonus artedi					1,23(12)001,13		CIS
02 Canada	764	565	581	567	503	412	136	99	278	262
USA	284	239	255	303	285	298	248	229	221	330
02 Fishing area total	1 048	804	836	870	788	710	384	328	499	592
Species total	1 048	804	836	870	788	710	384	328	499	592
Whitefishes nei	Corégones nca	Coregonos nep	Coregonus spp					1,23(12)001,XX		WHF
02 USA	2 178	1 586	1 030	768	841	954	891	832	850	552
02 Fishing area total	2 178	1 586	1 030	768	841	954	891	832	850	552
04 Armenia	605	922	881	632	202	121	35	40 F	55 F	500 F
Kyrgyzstan	26 F	15 F	16 F	12	9	3	1	1 F	1 F	1
04 Fishing area total	631 F	937 F	897 F	644	211	124	36	41 F	56 F	501 F
05 Belarus	2	17	18	31	46	37	5	5 F	5 F	5 F
Belgium	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
Germany	459	459	459	459	459	652	652	563	468	468
Lithuania	10	11	-	-	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	8 783	8 867	9 132	9 053	13 170	14 119	11 745	14 694	12 985	10 996
Switzerland	1 098	1 074	980	1 174	946	986	912	865	822	801

B-23 **Salmons, trouts, smelts**
Saumons, truites, éperlans
Salmones, truchas, eperlanos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>05 Fishing area total</i>	10 353	10 429	10 590	10 718	14 622	15 795	13 315	16 128 F	14 281 F	12 272 F
27 Latvia	6	7	4	4	3	3	5	4	4	3
Russian Fed	3	4	29	8	7	9	-	2	2	11
<i>27 Fishing area total</i>	9	11	33	12	10	12	5	6	6	14
<i>Species total</i>	13 171 F	12 963 F	12 550 F	12 142	15 684	16 885	14 247	17 007 F	15 193 F	13 339 F
Salmonoids nei	Salmonoidés nca	Salmonoides nep	Salmonoidei	1,23(XX)XXX,XX	SLX					
01 Kenya	24	29	31	67	112	29	34	36	33	34
<i>01 Fishing area total</i>	24	29	31	67	112	29	34	36	33	34
02 Canada	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>02 Fishing area total</i>	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
04 Iran	8	3	5	2	9	14	2	3	3	2
Japan	-	-	-	-	-	-	-	-	17 477	16 465
Korea Rep	102	219	1 878	20
<i>04 Fishing area total</i>	110	222	5	2	9	14	2	3	19 358	16 487
05 Albania	102	104	110	56	43	50 F	66	27	41	58
Germany	29	29	29	29	29	29	29	-	-	-
Greece	38	11	50	42	40	42	50	53	45	45
Italy	897	937	692	846	945	978	960	820	852	767
Russian Fed	716	619	616	783	1 191	1 223	873	772	1 282	1 203
Slovenia	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
<i>05 Fishing area total</i>	1 782	1 700	1 497	1 756	2 248	2 322 F	1 978	1 672	2 221	2 074
27 Finland	6	6	6	0	7	7	1	1	-	-
France	-	30	16	1	-	-	-	-	0	0
Spain	-	8	33	13	1 263	34	5	8	12	13
Sweden	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>27 Fishing area total</i>	6	44	55	14	1 270	41	6	9	12	13
37 Spain	26	-	-	0	-	-	7	0	1	7
<i>37 Fishing area total</i>	26	-	-	0	-	-	7	0	1	7
61 Korea Rep	1 020	57	28	19	-	42	16	15	37	102
Russian Fed	1 387	827	2 112	728	731	692	703	247	1 344	1 227
<i>61 Fishing area total</i>	2 407	884	2 140	747	731	734	719	262	1 381	1 329
67 Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
<i>67 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
<i>Species total</i>	4 357	2 880	3 728	2 586	4 370	3 140 F	2 746	1 984	23 006	19 944
Group total	890 003	913 327	805 064	890 862	809 604	964 107	877 832	1 029 465	930 464	1 101 327

B-24 Shads
Aloses
Sábalos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Pontic shad	Alose de la mer Noire		Sábalo del Mar Negro		Alosa pontica			1,21(05)011,02		SHC
05 Bulgaria	87	32	29	16	35	12	22	16	1	0
Romania	378	16	101	125	264	650	387	467	216	158
Russian Fed	-	-	-	-	2	2	4	6	7	9
Ukraine	213	21	83	146	206	167	211	365	229	301
05 Fishing area total	678	69	213	287	507	831	624	854	453	468
37 Bulgaria	84	41	10	16	106	56	78	38	18	26
Romania	68	4	5	3	2	1	16	51	4	9
Russian Fed	1	-	-	-	-	2	7	11	9	13
Ukraine	-	3	0	2	4	9	14	25	28	23
37 Fishing area total	153	48	15	21	112	68	115	125	59	71
Species total	831	117	228	308	619	899	739	979	512	539
American shad	Alose savoureuse		Sábalo americano		Alosa sapidissima			1,21(05)011,03		SHA
02 Canada	23	23	23	9	9	8	2	32	2	2
USA	935	557	485	768	24	47	42	33	23	20
02 Fishing area total	958	580	508	777	33	55	44	65	25	22
21 Canada	41	41	56	21	17	74	39	44	18	1
USA	707	521	323	505	340	236	331	212	131	221
21 Fishing area total	748	562	379	526	357	310	370	256	149	222
31 USA	280	117	288	171	286	230	202	103	145	149
31 Fishing area total	280	117	288	171	286	230	202	103	145	149
67 USA	62	-	105	178	66	210	120	234	82	82
67 Fishing area total	62	-	105	178	66	210	120	234	82	82
Species total	2 048	1 259	1 280	1 652	742	805	736	658	401	475
Allis shad	Alose vraie (=Grande alose)		Sábalo común		Alosa alosa			1,21(05)011,04		ASD
27 France	2	...	38	45	62	61	21	23	10	8
27 Fishing area total	2	...	38	45	62	61	21	23	10	8
Species total	2	...	38	45	62	61	21	23	10	8
Twaite shad	Alose feinte		Saboga(=Alosa)		Alosa fallax			1,21(05)011,05		TSD
27 France	11	11	9	6	-	0	1	4
Netherlands	-	-	1	5	8	8	10	8	-	-
Russian Fed	-	-	-	-	5	3	-	21	-	42
27 Fishing area total	12	16	22	17	10	29	1	46
Species total	12	16	22	17	10	29	1	46
Alewife	Gaspereau		Pinchagua		Alosa pseudoharengus			1,21(05)011,06		ALE
02 Canada	1 527	1 527	1 527	1 559	1 559	1 559	1 164	1 164	1 164	1 164
USA	2	23	7	21	48	90	44	28	19	13
02 Fishing area total	1 529	1 550	1 534	1 580	1 607	1 649	1 208	1 192	1 183	1 177
21 Canada	6 941	6 146	5 256	2 790	4 996	7 177	3 978	3 048	4 229	2 759
USA	592	659	284	691	886	232	595	329	118	434
21 Fishing area total	7 533	6 805	5 540	3 481	5 882	7 409	4 573	3 377	4 347	3 193
27 Spain	61	-	-	-	-	0	-	-
27 Fishing area total	61	-	-	-	-	0	-	-
31 USA	0	-	0	0	-	-	-	0	0	-
31 Fishing area total	0	-	0	0	-	-	-	0	0	-
Species total	9 062	8 355	7 135	5 061	7 489	9 058	5 781	4 569	5 530	4 370
Blueback shad	Alose d'été du Canada		Sábalo del Canadá		Alosa aestivalis			1,21(05)011,07		BBH
02 USA	-	-	-	-	-	-	-	8	6	8
02 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	8	6	8
21 USA	-	-	-	-	-	10	9	-	-	-
21 Fishing area total	-	-	-	-	-	10	9	-	-	-
Species total	-	-	-	-	-	10	9	8	6	8
Hickory shad	Alose américaine		...C		Alosa mediocris			1,21(05)011,08		SHH
02 USA	47	62	51	90	-	-	-	106	39	32
02 Fishing area total	47	62	51	90	-	-	-	106	39	32
21 USA	39	31	79	-	-	-
21 Fishing area total	39	31	79	-	-	-
31 USA	3	9	38	-	-	-
31 Fishing area total	3	9	38	-	-	-

B-24 Shads
Aloses
Sábalos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	47	62	51	90	42	40	117	106	39	32
Shads nei	Aloses nca		Sábalos nep		Alosa spp			1,21(05)011,XX		SHZ
01 Morocco	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01 <i>Fishing area total</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05 Albania	-	-	-	2	23	25 F	30	14	32	42
Greece	4	6	3	2	2	2	2	2	2	2
Lithuania	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
Romania	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Switzerland	6	11	20	18	23	23	19	26	20	21
Ukraine	22	5	0	0	0	0	-	2	2	5
UK	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-
05 <i>Fishing area total</i>	35	22	24	22	48	50 F	51	44	56	84
27 France	4	41	6	12	15	15	20	27	20	20
Lithuania	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4
Portugal	21	17	20	22	21	36	38	24	23	56
Spain	28	38	61	61	41	11	20	32	7	123
UK	1	1	3	8	5	4	2	2	2	1
27 <i>Fishing area total</i>	54	97	90	103	83	66	80	85	52	204
34 Greece	36	-	-	-	6	26	-	-	-	-
Morocco	4	0	0	0	1	2	4	0	76	205
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
34 <i>Fishing area total</i>	40	0	0	0	7	28	4	0	76	207
37 France	-	8	19	2	4	5	4	4	0	1
Greece	1 744	1 892	1 280	2 215	2 733	1 502	2 462	1 803	2 581	2 783
Morocco	0	0	0	0	0	0	1	4	-	-
Romania	111	60	76	22	3	4	6	4	-	-
Spain	-	-	-	-	382	220	-	8	21	52
Turkey	880	680	720	690	862	1 100	1 172	2 176	1 738	2 252
Ukraine	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37 <i>Fishing area total</i>	2 742	2 640	2 095	2 929	3 984	2 831	3 645	3 999	4 340	5 088
<i>Species total</i>	2 872	2 759	2 209	3 054	4 122	2 975 F	3 780	4 128	4 524	5 583
Caspian shads	Aloses de la mer Caspienne		Sábalos del Mar Caspio		Caspialosa spp			1,21(05)014,XX		ASP
04 Azerbaijan	82	60	1	52	24	48	64	60	68	96
Kazakhstan	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
04 <i>Fishing area total</i>	82	60	1	52	24	48	64	60	68	96
05 Russian Fed	3 284	4 654	1 273	176	239	24	24	46	85	118
05 <i>Fishing area total</i>	3 284	4 654	1 273	176	239	24	24	46	85	118
<i>Species total</i>	3 366	4 714	1 274	228	263	72	88	106	153	214
American gizzard shad	Alose noyer		Sábalo molleja		Dorosoma cepedianum			1,21(05)018,01		SHG
02 USA	1 291	3 007	977	1 781	1 223	1 351	1 032	1 081	711	615
02 <i>Fishing area total</i>	1 291	3 007	977	1 781	1 223	1 351	1 032	1 081	711	615
21 USA	721	392	245	-	-	-
21 <i>Fishing area total</i>	721	392	245	-	-	-
31 USA	836	578	593	-	-	-
31 <i>Fishing area total</i>	836	578	593	-	-	-
<i>Species total</i>	1 291	3 007	977	1 781	2 780	2 321	1 870	1 081	711	615
...A	...B		Topotes nep		Dorosoma spp			1,21(05)018,XX		DQX
02 Mexico	1 027	1 073	1 050 F
02 <i>Fishing area total</i>	1 027	1 073	1 050 F
<i>Species total</i>	1 027	1 073	1 050 F
Chacunda gizzard shad	Alose chaconde		Sábalo chacunda		Anodontostoma chacunda			1,21(05)023,01		CHG
57 Indonesia	591	687	734	900
Malaysia	1 474	3 009	2 645	2 769	2 350	2 446	2 252	3 430	4 131	4 385
57 <i>Fishing area total</i>	1 474	3 009	2 645	2 769	2 350	2 446	2 843	4 117	4 865	5 285
71 Indonesia	502	550	1 648	2 030
Malaysia	1 185	1 364	1 371	1 268	1 282	1 501	1 464	1 634	1 971	1 812
Philippines	1 191	1 115	1 140	1 346	1 003	1 101	914	874	804	933
71 <i>Fishing area total</i>	2 376	2 479	2 511	2 614	2 285	2 602	2 880	3 058	4 423	4 775
<i>Species total</i>	3 850	5 488	5 156	5 383	4 635	5 048	5 723	7 175	9 288	10 060
Kelee shad	Alose palli		Sábalo chandano		Hilsa kelee			1,21(05)034,05		HIX
04 India	53 729	44 810	174 399	64 599	38 984	36 724	20 391	15 409	16 216	13 239
04 <i>Fishing area total</i>	53 729	44 810	174 399	64 599	38 984	36 724	20 391	15 409	16 216	13 239
51 India	3 077	3 076	3 896	4 277	5 525	2 306	3 534	3 513	4 151	5 301

B-24 Shads
Aloses
Sábalos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>51 Fishing area total</i>	3 077	3 076	3 896	4 277	5 525	2 306	3 534	3 513	4 151	5 301
57 India	48 475	41 468	43 604	44 502	43 675	37 234	38 362	26 740	26 585	22 078
<i>57 Fishing area total</i>	48 475	41 468	43 604	44 502	43 675	37 234	38 362	26 740	26 585	22 078
<i>Species total</i>	105 281	89 354	221 899	113 378	88 184	76 264	62 287	45 662	46 952	40 618
Hilsa shad	Alose hilsa		Sábalo hilsa		Tenualosa ilisha			1,21(05)038,01		HIL
04 Bangladesh	81 634	73 809	79 165	75 060	68 250	62 944	71 001	77 499	78 273	82 445
<i>04 Fishing area total</i>	81 634	73 809	79 165	75 060	68 250	62 944	71 001	77 499	78 273	82 445
51 Iran	6 217	5 010	3 705	3 339	5 702	7 896	2 790	5 321	2 776	5 441
Iraq	950	459	126	1 611
Kuwait	919	970	650 F	337	270 F	205	135	154	136	78
Pakistan	611	502	190	170	174	156	149	189	195	215
<i>51 Fishing area total</i>	7 747	6 482	4 545 F	3 846	6 146 F	8 257	4 024	6 123	3 233	7 345
57 Bangladesh	124 105	140 710	140 367	154 654	152 343	136 088	184 838	198 363	198 850	196 744
<i>57 Fishing area total</i>	124 105	140 710	140 367	154 654	152 343	136 088	184 838	198 363	198 850	196 744
<i>Species total</i>	213 486	221 001	224 077 F	233 560	226 739 F	207 289	259 863	281 985	280 356	286 534
Toli shad	Alose toli		Sábalo toli		Tenualosa toli			1,21(05)038,04		TOL
57 Indonesia	637	681	539	681	620	1 142	645	873	1 036	1 070
<i>57 Fishing area total</i>	637	681	539	681	620	1 142	645	873	1 036	1 070
71 Indonesia	3 077	2 824	2 106	4 576	2 793	4 917	4 708	4 265	4 483	4 610
<i>71 Fishing area total</i>	3 077	2 824	2 106	4 576	2 793	4 917	4 708	4 265	4 483	4 610
<i>Species total</i>	3 714	3 505	2 645	5 257	3 413	6 059	5 353	5 138	5 519	5 680
Bloch's gizzard shad	Chardin gros nez		Machuelo narigón		Nematalosa nasus			1,21(05)040,01		CNS
51 Bahrain	93	15	71	196
<i>51 Fishing area total</i>	93	15	71	196
<i>Species total</i>	93	15	71	196
Chinese gizzard shad	Alose à museau court		Alosa chata		Clupanodon thrissa			1,21(05)058,03		DAS
61 China,Taiwan	11	27	21	74	31	66	36	15	30	24
Korea Rep	11 349	9 511	6 366	9 120	4 717	6 518	4 486	6 264	9 109	10 757
<i>61 Fishing area total</i>	11 360	9 538	6 387	9 194	4 748	6 584	4 522	6 279	9 139	10 781
<i>Species total</i>	11 360	9 538	6 387	9 194	4 748	6 584	4 522	6 279	9 139	10 781
Black and Caspian Sea sprat	Clupeonelle		Espadín del Mar Negro y Caspio		Clupeonella cultriventris			1,21(05)059,01		CLA
04 Azerbaijan	4 043	20 460	18 520	10 389	10 950	6 073	8 897	8 637	3 667	2 450
Kazakhstan	6 400	6 100	3 000	-	-	-	-	-	-	-
Turkmenistan	6 324	8 370	11 540	12 300	12 418	14 276	14 674	14 680 F	14 680 F	14 680 F
<i>04 Fishing area total</i>	16 767	34 930	33 060	22 689	23 368	20 349	23 571	23 317 F	18 347 F	17 130 F
05 Russian Fed	115 502	150 587	117 914	46 036	31 683	17 066	17 303	23 310	17 169	14 630
Ukraine	792	1 481	1 342	904	1 181	3 176	2 525	2 671	3 299	3 794
<i>05 Fishing area total</i>	116 294	152 068	119 256	46 940	32 864	20 242	19 828	25 981	20 468	18 424
37 Romania	52	4	5	11	4	4	6	2	-	-
Russian Fed	912	2 347	4 897	9 681	15 064	9 852	8 523	7 448	7 877	7 873
Ukraine	2 532	8 511	7 104	18 085	12 171	7 887	6 009	11 923	8 446	9 102
<i>37 Fishing area total</i>	3 496	10 862	12 006	27 777	27 239	17 743	14 538	19 373	16 323	16 975
<i>Species total</i>	136 557	197 860	164 322	97 406	83 471	58 334	57 937	68 671 F	55 138 F	52 529 F
Black-Caspian Sea sprats nei	Clupeonelle nca		Espadinos Mar Negro-Caspio nep		Clupeonella spp			1,21(05)059,XX		CWA
04 Iran	85 000	95 000	78 000	45 180	26 000	15 497	19 610	22 626	22 303	15 411
<i>04 Fishing area total</i>	85 000	95 000	78 000	45 180	26 000	15 497	19 610	22 626	22 303	15 411
<i>Species total</i>	85 000	95 000	78 000	45 180	26 000	15 497	19 610	22 626	22 303	15 411
Dotted gizzard shad	Alose tachetée		Alosa manchada		Konosirus punctatus			1,21(05)060,01		DOD
61 Japan	20 787	17 770	12 335	17 210	13 402	10 031	14 331	11 566	8 510	11 700
<i>61 Fishing area total</i>	20 787	17 770	12 335	17 210	13 402	10 031	14 331	11 566	8 510	11 700
<i>Species total</i>	20 787	17 770	12 335	17 210	13 402	10 031	14 331	11 566	8 510	11 700
Atlantic sabretooth anchovy	Anchois goulard		Anchoa dentona		Lycengraulis grossidens			1,21(06)038,04		ANR
03 Argentina	100 F	100 F	90 F	80 F	70 F	60 F	50 F
<i>03 Fishing area total</i>	100 F	100 F	90 F	80 F	70 F	60 F	50 F
<i>Species total</i>	100 F	100 F	90 F	80 F	70 F	60 F	50 F

B-24 Shads
Aloses
Sábalos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Elongate ilisha	Alose gracile		Sardineta grácil		<i>Ilisha elongata</i>				1,21(12)001,03	EIL
61 China	74 707 F	95 721 F	92 385 F	86 460 F	80 406 F	81 547 F	80 688 F	84 473 F	92 164 F	88 782
Korea Rep	381	265	134	40	19	11	16	17	19	18
61 Fishing area total	75 088 F	95 986 F	92 519 F	86 500 F	80 425 F	81 558 F	80 704 F	84 490 F	92 183 F	88 800
Species total	75 088 F	95 986 F	92 519 F	86 500 F	80 425 F	81 558 F	80 704 F	84 490 F	92 183 F	88 800
West African ilisha	Alose rasoir		Sardineta africana		<i>Ilisha africana</i>				1,21(12)001,12	ILI
34 Benin	781 F	671	450 F	923	692	795	1 058	841	870	696
Congo Rep	65	42	59	104	194
Côte d'Ivoire	452	314	152	50	417	94	531	400 F	398	398 F
Ghana	3 632	3 262	3 341	3 600	5 202	6 435	5 128	5 549	4 660	7 140
Liberia	63	242	110	198	200	200	242	24	4	182
Portugal	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Senegal	271	48	...
Sierra Leone	3 110	5	2 996	4	1 363	1 456	3 119	3 511	3 327	3 875
Togo	35	113	418	796	667	468	2 247	1 235	1 087	587
Ukraine	-	-	499	137	-	-	14	73	-	-
34 Fishing area total	8 073 F	4 608	7 966 F	5 708	8 812	9 513	12 381	11 692 F	10 498	13 072 F
Species total	8 073 F	4 608	7 966 F	5 708	8 812	9 513	12 381	11 692 F	10 498	13 072 F
Yellowfin river pellona	Alose-écaille fluviale		Sardinata de río		<i>Pellona flavipinnis</i>				1,21(12)003,02	PEQ
03 Brazil	139	746	456	556	748	124	41	42
03 Fishing area total	139	746	456	556	748	124	41	42
Species total	139	746	456	556	748	124	41	42
Indian pellona	Alose-écaille indienne		Sardineta indica		<i>Pellona ditchela</i>				1,21(12)003,03	PEO
57 Malaysia	6 113	4 448	7 069	6 884	7 236	5 569	5 569	9 514	12 546	13 131
57 Fishing area total	6 113	4 448	7 069	6 884	7 236	5 569	5 569	9 514	12 546	13 131
71 Malaysia	3 808	4 740	5 636	5 780	4 822	4 872	5 948	6 282	6 632	7 484
Philippines	842	826	839	1 221	1 330	1 342	1 398	1 264	1 195	1 216
71 Fishing area total	4 650	5 566	6 475	7 001	6 152	6 214	7 346	7 546	7 827	8 700
Species total	10 763	10 014	13 544	13 885	13 388	11 783	12 915	17 060	20 373	21 831
Diadromous clupeoids nei	Clupéoidés diadromes nca		Clupeoideos diadromos nep		<i>Clupeoidei</i>				1,21(XX)XXX,XX	DCX
01 Benin	210 F	210 F	200 F	230 F	230 F	230 F	220 F	220 F	220 F	176
Egypt	148	60	84	28	8	41	6	52	155	184
01 Fishing area total	358 F	270 F	284 F	258 F	238 F	271 F	226 F	272 F	375 F	360
02 Mexico	232	243	240 F
02 Fishing area total	232	243	240 F
03 Venezuela	467	403	287	200	183	275	275 F	275 F	275 F	275 F
03 Fishing area total	467	403	287	200	183	275	275 F	275 F	275 F	275 F
04 India	1 517	1 143	917	2 090	2 090	2 906	2 906	2 562	2 669	2 454
Iran	817	697	595	623	932	480	302	371	187	317
Kazakhstan	-	-	-	-	3	-	0	-	-	-
04 Fishing area total	2 334	1 840	1 512	2 713	3 025	3 386	3 208	2 933	2 856	2 771
06 Papua N Guin	480 F	480 F	480 F	480 F	480 F	480 F	480 F	480 F	480 F	480 F
06 Fishing area total	480 F	480 F	480 F	480 F	480 F	480 F	480 F	480 F	480 F	480 F
27 Portugal	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27 Fishing area total	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57 Malaysia	22	45	13	50	305	75	122	58	64	70
57 Fishing area total	22	45	13	50	305	75	122	58	64	70
71 Malaysia	559	577	652	1 056	926	955	889	774	1 026	860
71 Fishing area total	559	577	652	1 056	926	955	889	774	1 026	860
Species total	4 250 F	3 615 F	3 228 F	4 757 F	5 157 F	5 442 F	5 200 F	5 024 F	5 319 F	5 056 F
Group total	697 828	774 112	845 511	650 479	575 041	510 276	554 868	580 221	578 650	575 250

B-25 Miscellaneous diadromous fishes
Poissons diadromes divers
Peces diádromos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Sea lamprey	Lamproie marine		Lamprea marina		Petromyzon marinus			1,02(01)001,01		LAU
27 Estonia	4	7	8	3	2	4	4	1	0	-
France	11	27	22	23	37	44	19	25	30	17
Portugal	2	4	6	6	13	27	20	26	26	25
27 Fishing area total	17	38	36	32	52	75	43	52	56	42
Species total	17	38	36	32	52	75	43	52	56	42
River lamprey	Lamproie de rivière		Lamprea de río		Lampetra fluviatilis			1,02(01)002,01		LAR
05 Estonia	16	9	26	25	23	30	48	62	43	62
Latvia	79	120	135	88	79	109	72	110	96	113
Lithuania	-	-	-	3	2	5	7	8	5	6
UK	-	-	2	2	2	3	-	-	-	-
05 Fishing area total	95	129	163	118	106	147	127	180	144	181
Species total	95	129	163	118	106	147	127	180	144	181
Lampreys nei	Lamproies nca		Lampreas nep		Petromyzontidae			1,02(01)XXX,XX		LAS
02 USA	0	4	0	-	-	-	-	-	-	-
02 Fishing area total	0	4	0	-	-	-	-	-	-	-
05 Russian Fed	37	67	24	21	96	44	48	61	4	4
05 Fishing area total	37	67	24	21	96	44	48	61	4	4
27 Poland	2	2	6	5	3	5	-	-	-	-
Russian Fed	-	-	15	28	21	4	3	10	24	30
27 Fishing area total	2	2	21	33	24	9	3	10	24	30
Species total	39	73	45	54	120	53	51	71	28	34
Milkfish	Chano		Chano		Chanos chanos			1,22(02)001,01		MIL
04 Philippines	3 000	83	163	201	329	1 114	558	637	3 589	2 261
04 Fishing area total	3 000	83	163	201	329	1 114	558	637	3 589	2 261
31 Mexico	0	0	0
31 Fishing area total	0	0	0
51 Bahrain	0	0	5	3
Eritrea	3	1	3	1	1	2	1	0	0	0
Saudi Arabia	82	81	64	93	51	49	40	61	89	95 F
Untd Arab Em	54	55	58	60 F	65	62	60 F	61	60 F	60 F
51 Fishing area total	139	137	125	154 F	117	113	101 F	122	154 F	158 F
61 China,Taiwan	-	-	-	1	-	22	0	-	2	1
61 Fishing area total	-	-	-	1	-	22	0	-	2	1
71 Fiji Islands	21	30	30 F	32	20 F	1	20	23 F	26	22
Kiribati	...	80	2 175	58	57	376	290 F	200 F	110 F	45
Palau	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0
Philippines	152	232	233	278	259	363	368	337	436	412
71 Fishing area total	174	342	2 439 F	369	336 F	740	679 F	560 F	572 F	479
77 Mexico	0	0	7	...	1	2	3	14	15	15 F
77 Fishing area total	0	0	7	...	1	2	3	14	15	15 F
Species total	3 313	562	2 734 F	725 F	783 F	1 991	1 341 F	1 333 F	4 332 F	2 914 F
Three-spined stickleback	Épinoche à trois épines		Espinoso		Gasterosteus aculeatus			1,50(01)001,01		GTA
05 Belarus	26	13	29	41	49	31	52	50 F	50 F	50 F
Lithuania	-	13	22	18	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	884	1 021	1 116	906	1 676	1 320	1 343	1 489	1 716	1 655
Sweden	174	128	136	64	131
05 Fishing area total	910	1 047	1 167	965	1 725	1 525	1 523	1 675 F	1 830 F	1 836 F
27 Denmark	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-
Latvia	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lithuania	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
Russian Fed	-	-	514	593	738	436	538	463	448	395
27 Fishing area total	82	-	514	593	744	436	550	463	448	395
37 Russian Fed	-	-	-	8	4	6	1	-	2	-
37 Fishing area total	-	-	-	8	4	6	1	-	2	-
Species total	992	1 047	1 681	1 566	2 473	1 967	2 074	2 138 F	2 280 F	2 231 F
Barramundi(=Giant seaperch)	Perche barramundi		Perca gigante		Lates calcarifer			1,70(01)167,01		GIP
06 Papua N Guin	350 F	350 F	350 F	350 F	350 F	350 F	350 F	350 F	350 F	350 F
06 Fishing area total	350 F	350 F	350 F	350 F	350 F	350 F	350 F	350 F	350 F	350 F
51 Pakistan	196	204	-	-	-	-	-	-	-	-
51 Fishing area total	196	204	-	-	-	-	-	-	-	-
57 Indonesia	26 075	20 484	18 255	15 325	16 919	17 095	11 200	11 106	11 776	12 060

B-25 Miscellaneous diadromous fishes
Poissons diadromes divers
Peces diádromos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Malaysia	901	55	141	91	101	116	174	182	173	172
Thailand	1 007	30	91	119	130	122	149	28	367	115
<i>57 Fishing area total</i>	<i>27 983</i>	<i>20 569</i>	<i>18 487</i>	<i>15 535</i>	<i>17 150</i>	<i>17 333</i>	<i>11 523</i>	<i>11 316</i>	<i>12 316</i>	<i>12 347</i>
61 China,Taiwan	26	47	32	80	73	54	42	75	57	35
<i>61 Fishing area total</i>	<i>26</i>	<i>47</i>	<i>32</i>	<i>80</i>	<i>73</i>	<i>54</i>	<i>42</i>	<i>75</i>	<i>57</i>	<i>35</i>
71 Australia	1 306	1 690	1 747	1 953	1 925	1 527	1 614	1 440	1 576	1 407
Indonesia	39 118	44 689	50 533	48 160	49 723	49 184	44 715	56 831	69 033	70 680
Malaysia	979	1 342	1 560	1 427	1 339	1 219	1 575	1 604	1 642	1 633
Papua N Guin	45	158	104	30	22	20	25	41	47	23
Philippines	655	784	642	751	929	922	729	504	531	585
Singapore	39	29	41	52	51	28	35	34	42	30
Thailand	42	55	742	378	426	68	37	40	46	189
<i>71 Fishing area total</i>	<i>42 184</i>	<i>48 747</i>	<i>55 369</i>	<i>52 751</i>	<i>54 415</i>	<i>52 968</i>	<i>48 730</i>	<i>60 494</i>	<i>72 917</i>	<i>74 547</i>
<i>Species total</i>	<i>70 739 F</i>	<i>69 917 F</i>	<i>74 238 F</i>	<i>68 716 F</i>	<i>71 988 F</i>	<i>70 705 F</i>	<i>60 645 F</i>	<i>72 235 F</i>	<i>85 640 F</i>	<i>87 279 F</i>
Striped bass	Bar d'Amérique		Lubina estriada		Morone saxatilis			1,70(06)006,02		STB
21 USA	3 032	3 000	3 123	2 934	2 847	3 193	2 776	3 467	2 981	3 228
<i>21 Fishing area total</i>	<i>3 032</i>	<i>3 000</i>	<i>3 123</i>	<i>2 934</i>	<i>2 847</i>	<i>3 193</i>	<i>2 776</i>	<i>3 467</i>	<i>2 981</i>	<i>3 228</i>
31 USA	14	4	12	15	17	21	88	99	18	14
<i>31 Fishing area total</i>	<i>14</i>	<i>4</i>	<i>12</i>	<i>15</i>	<i>17</i>	<i>21</i>	<i>88</i>	<i>99</i>	<i>18</i>	<i>14</i>
<i>Species total</i>	<i>3 046</i>	<i>3 004</i>	<i>3 135</i>	<i>2 949</i>	<i>2 864</i>	<i>3 214</i>	<i>2 864</i>	<i>3 566</i>	<i>2 999</i>	<i>3 242</i>
White perch	Bar blanc d'Amérique		Lubina blanca		Morone americana			1,70(06)006,03		PEW
02 USA	966	1 042	1 221	1 226	75	125	149	1 033	661	816
<i>02 Fishing area total</i>	<i>966</i>	<i>1 042</i>	<i>1 221</i>	<i>1 226</i>	<i>75</i>	<i>125</i>	<i>149</i>	<i>1 033</i>	<i>661</i>	<i>816</i>
21 USA	945	1 001	445	-	-	-
<i>21 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>945</i>	<i>1 001</i>	<i>445</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
31 USA	2	1	1	-	-	-
<i>31 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>966</i>	<i>1 042</i>	<i>1 221</i>	<i>1 226</i>	<i>1 022</i>	<i>1 127</i>	<i>595</i>	<i>1 033</i>	<i>661</i>	<i>816</i>
Group total	79 207	75 812	83 253	75 386	79 408	79 279	67 740	80 608	96 140	96 739

B-31 Flounders, halibuts, soles
Flëts, flëtans, soles
Platijas, halibuts, lenguados

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Leopard flounder	Rombou léopard		Lenguado leopardo		<i>Bothus pantherinus</i>			1,83(01)018,05		OUN
51 Bahrain	3	5	-	-
Saudi Arabia	90	84	84	65	84	96	67	86	121	130 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>90</i>	<i>84</i>	<i>84</i>	<i>65</i>	<i>84</i>	<i>96</i>	<i>70</i>	<i>91</i>	<i>121</i>	<i>130 F</i>
<i>Species total</i>	<i>90</i>	<i>84</i>	<i>84</i>	<i>65</i>	<i>84</i>	<i>96</i>	<i>70</i>	<i>91</i>	<i>121</i>	<i>130 F</i>
Lefteye flounders nei	Arnoglosses, rombous nca		Rodaballos, rombos, etc. nep		<i>Bothidae</i>			1,83(01)XXX,XX		LEF
27 Germany	...	293	370	290	292	280	385	262	321	24
Portugal	...	89	117	107	106	162	224	202	189	116
Spain	49	92	68	63
<i>27 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>382</i>	<i>487</i>	<i>397</i>	<i>398</i>	<i>442</i>	<i>658</i>	<i>556</i>	<i>578</i>	<i>203</i>
31 Korea Rep	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
<i>31 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>2</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
34 Cameroon	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	-	-	15	-	-	-	-	5	-	-
Portugal	-	-	2	12	11	17	7	-	-	-
<i>34 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>17</i>	<i>12</i>	<i>11</i>	<i>17</i>	<i>7</i>	<i>5</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
41 Estonia	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Korea Rep	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-
<i>41 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>20</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
48 UK	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
<i>48 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
51 Eritrea	1	23	119	125	69	49	77	20	85	1
Korea Rep	8	4	10	-	19	24	1	-	-	-
<i>51 Fishing area total</i>	<i>9</i>	<i>27</i>	<i>129</i>	<i>125</i>	<i>88</i>	<i>73</i>	<i>78</i>	<i>20</i>	<i>85</i>	<i>1</i>
71 Korea Rep	30	15	8	10	1	-	-	-	-	-
<i>71 Fishing area total</i>	<i>30</i>	<i>15</i>	<i>8</i>	<i>10</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
77 Korea Rep	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>77 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>9</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
87 Korea Rep	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
<i>87 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>5</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>39</i>	<i>433</i>	<i>648</i>	<i>564</i>	<i>499</i>	<i>532</i>	<i>743</i>	<i>581</i>	<i>663</i>	<i>204</i>
Atlantic halibut	Flëtán de l'Atlantique		Fletán del Atlántico		<i>Hippoglossus hippoglossus</i>			1,83(02)002,01		HAL
21 Canada	1 300	1 188	1 219	1 647	1 649	1 829	1 850	1 746	1 803	1 972
Cuba	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Estonia	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
Faroe Is	7	-	-	-	-	-	-	0	-	-
Germany	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Greenland	22	45	9	0	1	0	0	23	23 F	23 F
Japan	7	5	3	36	14	2	5	9	6	7
Lithuania	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Norway	0	-	-	-	-	68	17	21	12	0
Poland	-	-	-	488	-	-	-	-	-	-
Portugal	31	51	29	44	46	89	59	20	46	35
Russian Fed	-	6	5	2	13	4	18	1	1	4
St Pier Mq	1	1	0	1	2	2	36	1	-	10
Spain	65	98	96	138	158	234	75	51	-	24
UK	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
USA	8	12	11	11	10	16	11	17	19	23
<i>21 Fishing area total</i>	<i>1 442</i>	<i>1 406</i>	<i>1 372</i>	<i>2 367</i>	<i>1 893</i>	<i>2 244</i>	<i>2 071</i>	<i>1 889</i>	<i>1 910 F</i>	<i>2 100 F</i>
27 Belgium	3	2	2	2	3	1	2	3	2	5
Denmark	62	51	53	53	82	113	120	147	140	118
Faroe Is	384	432	318	247	394	382	497	513	463	405
France	16	21	29	44	19	20	18	17	27	48
Germany	28	42	23	20	22	15	22	21	24	26
Greenland	12	1	10	19	47	12	10	11	11 F	11 F
Iceland	501	567	493	589	683	634	574	524	447	419
Ireland	9	11	1	17	23	14	9	2	4	9
Netherlands	4	2	1	-	0	-	1	2	3	6
Norway	672	696	1 039	869	676	794	1 033	1 076	1 362	1 606
Portugal	0	0	1	1	9	1	1	5	12	23
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	3	5	2
Spain	4	5	16	14	1	8	-	0	0	0
Sweden	8	8	10	8	8	8	6	8	4	5
UK	201	254	208	159	222	296	251	290	230	269
<i>27 Fishing area total</i>	<i>1 904</i>	<i>2 092</i>	<i>2 204</i>	<i>2 042</i>	<i>2 189</i>	<i>2 298</i>	<i>2 544</i>	<i>2 622</i>	<i>2 734 F</i>	<i>2 952 F</i>
<i>Species total</i>	<i>3 346</i>	<i>3 498</i>	<i>3 576</i>	<i>4 409</i>	<i>4 082</i>	<i>4 542</i>	<i>4 615</i>	<i>4 511</i>	<i>4 644 F</i>	<i>5 052 F</i>
Pacific halibut	Flëtán du Pacifique		Fletán del Pacífico		<i>Hippoglossus stenolepis</i>			1,83(02)002,02		HAP
67 Canada	7 714	7 103	6 095	4 766	6 487	7 139	7 395	6 609	7 263	6 827
Poland	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
USA	33 892	36 515	34 753	35 391	37 237	36 051	35 909	34 576	32 381	31 778

B-31 **Flounders, halibuts, soles**
Flets, flétans, soles
Platijas, halibuts, lenguados

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
67 Fishing area total	41 606	43 618	40 848	40 161	43 724	43 190	43 304	41 185	39 644	38 605
77 USA	3	2	-	0	-	-	-	-	-	-
77 Fishing area total	3	2	-	0	-	-	-	-	-	-
Species total	41 609	43 620	40 848	40 161	43 724	43 190	43 304	41 185	39 644	38 605
European plaice	Plie d'Europe		Solla europea		Pleuronectes platessa		1,83(02)004,05		PLE	
27 Belgium	7 369	8 186	9 148	8 487	7 043	6 487	6 053	5 063	5 139	5 732
Channel Is	17	23	18	13	11	6	5	5	4	2
Denmark	18 927	23 123	23 902	26 849	22 998	22 379	20 705	18 377	21 185	16 781
Faroe Is	443	325	259	327	456	465	468	421	409	362
Finland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
France	4 667	5 642	4 703	4 247	5 229	3 856	3 615	3 185	2 741	2 798
Germany	3 050	3 462	4 501	4 842	4 148	3 944	3 850	3 560	3 863	2 915
Greenland	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Iceland	7 111	7 064	5 218	4 905	5 126	5 257	5 707	5 807	6 370	5 816
Ireland	1 731	1 424	1 028	841	801	876	564	476	340	393
Isle of Man	14	5	6	1	0	1	0	0
Netherlands	30 592	37 543	35 079	33 835	29 083	28 867	25 123	23 101	23 947	23 099
Norway	1 872	1 816	1 944	2 772	2 945	3 227	2 886	2 671	2 619	2 085
Poland	-	-	-	-	-	-	45	28	56	60
Portugal	115	95	124	145	184	99	171	143	105	41
Russian Fed	3 729	3 911	3 114	1 250	1 133	593	976	1 160	1 445	1 938
Spain	6	3	39	41	13	12	13	33	7	16
Sweden	431	405	449	416	387	468	396	323	447	505
UK	23 510	20 394	23 701	21 936	19 647	16 495	17 402	12 272	14 519	13 242
27 Fishing area total	103 586	113 421	113 233	110 907	99 204	93 032	87 979	76 625	83 198	75 797
37 France	-	0	6	7	7	5	5	5	4	2
37 Fishing area total	-	0	6	7	7	5	5	5	4	2
Species total	103 586	113 421	113 239	110 914	99 211	93 037	87 984	76 630	83 202	75 799
English sole	Carlottin anglais		Soya inglesa		Pleuronectes vetulus		1,83(02)004,15		RFE	
67 USA	198	874	963	1 198	1 374	1 065	1 107	1 031	1 006	649
67 Fishing area total	198	874	963	1 198	1 374	1 065	1 107	1 031	1 006	649
77 USA	227	226	177	197	102	63	102	69	59	66
77 Fishing area total	227	226	177	197	102	63	102	69	59	66
Species total	425	1 100	1 140	1 395	1 476	1 128	1 209	1 100	1 065	715
Greenland halibut	Flétan noir		Fletán negro		Reinhardtius hippoglossoides		1,83(02)005,01		GHL	
21 Canada	12 222	12 657	16 444	13 814	11 237	15 294	14 682	15 619	14 622	13 698
Denmark	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-
Estonia	-	-	181	1 100	898	1 693	791	360	371	365
Faroe Is	272	748	1 257	647	385	253	505	304	603	390
Germany	350	415	444	537	536	541	534	550	544	1 517
Greenland	21 908	34 481	23 219	19 111	23 814	27 100	28 473	31 588	31 588 F	31 588 F
Iceland	-	-	528	14	-	-	-	-	-	-
Japan	2 053	2 420	2 512	2 815	2 782	2 519	1 416	1 279	1 405	1 221
Latvia	-	-	215	291	11	-	68	-	18	-
Lithuania	-	-	21	392	298	43	-	77	56	21
Norway	1 339	1 335	1 428	1 419	2 788	2 868	1 364	1 439	1 377	1 429
Portugal	3 242	3 995	4 688	5 026	4 319	4 611	1 882	2 256	2 327	1 873
Russian Fed	2 433	3 669	4 128	4 687	4 581	4 592	3 135	3 336	3 318	2 771
St Pier Mq	1 431	1 132	2	7	0	5	0	190	-	324
Spain	7 238	9 022	9 537	11 571	12 833	12 340	5 080	5 491	5 305	4 585
USA	-	-	0	-	-	-	-	1	0	-
21 Fishing area total	52 488	69 874	64 604	61 431	64 482	71 859	57 930	62 490	61 534 F	59 782 F
27 Denmark	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2
Estonia	-	-	-	-	227	-	-	175	2	-
Faroe Is	3 515	3 363	4 327	3 744	2 631	2 991	2 389	1 486	1 058	1 662
France	282	268	158	230	353	246	185	94	116	64
Germany	3 520	3 117	3 298	2 865	2 093	2 967	5 177	5 158	4 308	4 937
Greenland	943	4 970	1 756	1 573	2 196	1 750	1 564	3 010	3 010 F	3 010 F
Iceland	10 751	11 187	14 553	16 628	19 229	20 366	15 486	13 030	11 796	9 582
Ireland	21	78	22	71	84	1	3	1	0	0
Lithuania	-	-	-	3	48	26	42	3	198	3
Norway	10 609	18 369	11 591	13 694	9 390	9 745	15 586	14 239	11 959	8 705
Poland	31	8	4	4	22	97	207	-	1 296	1 401
Portugal	99	49	37	40	145	19	52	25	27	49
Russian Fed	2 711	3 961	4 751	4 881	5 628	4 536	4 924	5 492	6 602	7 185
Spain	246	589	864	1 766	-	3 090	4 917	1 549	40	18
UK	1 777	1 611	1 746	1 690	1 346	2 215	2 475	672	114	549
27 Fishing area total	34 506	47 571	43 108	47 190	43 393	48 050	53 008	44 935	40 528 F	37 167 F
67 USA	307	14	6 186	4 391	2 937	2 558	1 879	2 368	1 775	1 692
67 Fishing area total	307	14	6 186	4 391	2 937	2 558	1 879	2 368	1 775	1 692
Species total	87 301	117 459	113 898	113 012	110 812	122 467	112 817	109 793	103 837 F	98 641 F

B-31 Flounders, halibuts, soles
Flêts, flétans, soles
Platijas, halibuts, lenguados

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Arrow-tooth flounder	Faux flétan du Pacifique		Halibut del Pacifico		Atheresthes stomias			1,83(02)008,01		ARF
67 Canada	33	44	39	59	22	21	26	10	21	10
USA	8 246	12 037	18 735	14 342	16 588	19 569	13 016	21 353	24 060	22 586
67 Fishing area total	8 279	12 081	18 774	14 401	16 610	19 590	13 042	21 363	24 081	22 596
77 USA	1	2	0	0	1	5	2	3	2	3
77 Fishing area total	1	2	0	0	1	5	2	3	2	3
Species total	8 280	12 083	18 774	14 401	16 611	19 595	13 044	21 366	24 083	22 599
Kamchatka flounder	Faux flétan du Japon		Halibut japonais		Atheresthes evermanni			1,83(02)008,02		KAF
61 Russian Fed	9 567	10 743	23 473	19 049	17 609	17 301	16 703	16 625	16 256	14 170
61 Fishing area total	9 567	10 743	23 473	19 049	17 609	17 301	16 703	16 625	16 256	14 170
Species total	9 567	10 743	23 473	19 049	17 609	17 301	16 703	16 625	16 256	14 170
Petrale sole	Charlottin pétrale		Limanda petrale		Eopsetta jordani			1,83(02)010,01		EOJ
67 USA	1 197	1 221	1 632	1 554	1 569	1 781	1 690	2 363	2 236	1 657
67 Fishing area total	1 197	1 221	1 632	1 554	1 569	1 781	1 690	2 363	2 236	1 657
77 USA	267	259	238	268	224	220	266	371	372	575
77 Fishing area total	267	259	238	268	224	220	266	371	372	575
Species total	1 464	1 480	1 870	1 822	1 793	2 001	1 956	2 734	2 608	2 232
Witch flounder	Plie cynoglosse		Mendo		Glyptocephalus cynoglossus			1,83(02)011,02		WIT
21 Canada	2 094	1 806	2 168	2 128	2 399	2 276	1 939	2 168	1 746	1 579
Estonia	-	-	5	3	2	43	74	31	28	24
Faroe Is	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Japan	2	2	4	4	38	12	7	5	2	5
Lithuania	-	-	-	3	2	-	-	1	-	1
Portugal	381	508	228	579	433	501	589	150	141	122
Russian Fed	52	110	114	65	135	66	76	10	8	29
St Pier Mq	57	35	7	120	38	4	8	14	20	26
Spain	1 349	1 180	1 482	1 355	841	1 088	570	437	13	116
USA	1 855	2 123	2 439	3 020	3 189	3 124	2 919	2 652	1 863	1 075
21 Fishing area total	5 790	5 768	6 447	7 277	7 077	7 114	6 182	5 468	3 821	2 977
27 Denmark	1 906	2 116	2 338	2 046	1 907	1 808	1 812	1 722	1 290	1 149
Faroe Is	3	3	...	1	1	3	18	29	26	20
France	602	484	587	582	632	652	566	512	484	475
Germany	13	8	13	8	5	3	4	7	9	12
Iceland	947	1 408	1 098	1 132	1 147	1 948	2 122	2 325	2 030	1 805
Ireland	657	713	551	915	831	971	961	782	601	532
Isle of Man	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Netherlands	4	9	7	1	-	-	1	4	3	7
Norway	140	135	97	88	82	87	87	82	69	73
Portugal	22	27	26	20	21	17	10	14	13	6
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
Spain	4 805	4 148	2 961	2 870	3 277	3 740	327	1 442	1 321	2 490
Sweden	448	501	578	576	584	548	552	559	371	290
UK	3 889	3 661	4 102	4 535	3 896	3 817	3 455	2 028	1 788	1 746
27 Fishing area total	13 436	13 213	12 358	12 774	12 383	13 594	9 915	9 506	8 005	8 639
Species total	19 226	18 981	18 805	20 051	19 460	20 708	16 097	14 974	11 826	11 616
Rex sole	Plie cynoglosse royale		Platija rey		Glyptocephalus zachirus			1,83(02)011,03		GLZ
67 USA	121	391	413	473	484	499	3 237	4 105	4 655	4 631
67 Fishing area total	121	391	413	473	484	499	3 237	4 105	4 655	4 631
77 USA	168	153	128	98	116	124	117	109	54	42
77 Fishing area total	168	153	128	98	116	124	117	109	54	42
Species total	289	544	541	571	600	623	3 354	4 214	4 709	4 673
Amer. plaice(=Long rough dab)	Balai (=Plie canadienne)		Platija americana		Hippoglossoides platessoides			1,83(02)014,01		PLA
21 Canada	3 546	4 359	3 904	4 466	3 714	3 514	2 753	2 919	1 431	1 626
Cuba	49	19	-	-	-	-	-	-	-	-
Estonia	-	-	94	54	19	77	89	47	34	33
Faroe Is	-	3	2	3	1	-	-	-	-	-
Greenland	5	3	0	4	-	-	-	-	-	-
Japan	16	21	21	6	83	74	43	28	14	29
Lithuania	-	-	-	3	26	16	-	15	11	27
Poland	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Portugal	357	719	399	633	631	901	512	371	380	440
Russian Fed	-	151	368	257	418	353	237	22	16	93
St Pier Mq	27	24	41	112	115	131	65	44	37	62
Spain	1 141	1 461	1 438	1 158	777	925	515	480	435	465
Ukraine	-	-	-	-	-	0	80	-	-	-
USA	3 662	3 134	4 213	4 425	3 420	2 430	1 708	1 350	1 107	995
21 Fishing area total	8 803	9 894	10 480	11 122	9 204	8 421	6 002	5 276	3 465	3 770
27 Denmark	8	31	5	31	0	3	1	4	7	7
Estonia	-	-	-	-	5	-	-	0	-	-
France	11	14	10	11	-	-	-	0	0	0

B-31 Flounders, halibuts, soles
Flets, flétans, soles
Platijas, halibuts, lenguados

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Germany	-	-	0	-	3	16	0	-	-	-
Iceland	3 329	3 833	3 176	3 473	3 579	2 835	2 024	877	744	358
Norway	24	15	-	15	-	-	59	27	5	-
Portugal	288	70	111	71	92	37	49	46	46	43
Russian Fed	6 569	7 727	2 839	3 497	2 641	1 293	2 249	2 643	3 090	1 991
Spain	205	61	184	254	138	153	-	-	3	-
Sweden	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	0	0	0	15	-	0	1	1	0	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>10 434</i>	<i>11 751</i>	<i>6 325</i>	<i>7 367</i>	<i>6 458</i>	<i>4 337</i>	<i>4 383</i>	<i>3 598</i>	<i>3 895</i>	<i>2 399</i>
<i>Species total</i>	<i>19 237</i>	<i>21 645</i>	<i>16 805</i>	<i>18 489</i>	<i>15 662</i>	<i>12 758</i>	<i>10 385</i>	<i>8 874</i>	<i>7 360</i>	<i>6 169</i>
Flathead sole	Balai du Japon		Platija japonesa		Hippoglossoides elassodon		1,83(02)014,04		FTS	
67 USA	18 886	14 318	16 266	16 092	13 174	12 447	14 147	14 491	16 423	16 902
<i>67 Fishing area total</i>	<i>18 886</i>	<i>14 318</i>	<i>16 266</i>	<i>16 092</i>	<i>13 174</i>	<i>12 447</i>	<i>14 147</i>	<i>14 491</i>	<i>16 423</i>	<i>16 902</i>
<i>Species total</i>	<i>18 886</i>	<i>14 318</i>	<i>16 266</i>	<i>16 092</i>	<i>13 174</i>	<i>12 447</i>	<i>14 147</i>	<i>14 491</i>	<i>16 423</i>	<i>16 902</i>
Yellowfin sole	Limande du Japon		Limanda japonesa		Limanda aspera		1,83(02)024,02		YES	
67 USA	80 500	56 830	69 971	54 918	63 625	68 825	62 896	85 324	90 571	109 059
<i>67 Fishing area total</i>	<i>80 500</i>	<i>56 830</i>	<i>69 971</i>	<i>54 918</i>	<i>63 625</i>	<i>68 825</i>	<i>62 896</i>	<i>85 324</i>	<i>90 571</i>	<i>109 059</i>
<i>Species total</i>	<i>80 500</i>	<i>56 830</i>	<i>69 971</i>	<i>54 918</i>	<i>63 625</i>	<i>68 825</i>	<i>62 896</i>	<i>85 324</i>	<i>90 571</i>	<i>109 059</i>
Yellowtail flounder	Limande à queue jaune		Limanda		Limanda ferruginea		1,83(02)024,04		YEL	
21 Canada	5 242	8 222	12 790	15 648	13 001	15 013	12 907	13 513	534	3 896
Estonia	-	-	53	47	14	56	20	20	6	25
Lithuania	-	-	-	1	-	-	-	14	10	22
Portugal	85	426	153	351	122	287	68	188	134	281
Russian Fed	-	96	212	148	103	184	159	8	1	114
St Pier Mq	59	33	60	152	137	261	140	280	73	550
Spain	562	752	775	622	216	81	269	194	256	357
Ukraine	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-
USA	3 656	4 431	6 928	7 304	5 355	5 565	7 207	4 118	1 939	1 753
<i>21 Fishing area total</i>	<i>9 604</i>	<i>13 960</i>	<i>20 971</i>	<i>24 273</i>	<i>18 948</i>	<i>21 447</i>	<i>20 803</i>	<i>18 335</i>	<i>2 953</i>	<i>6 998</i>
<i>Species total</i>	<i>9 604</i>	<i>13 960</i>	<i>20 971</i>	<i>24 273</i>	<i>18 948</i>	<i>21 447</i>	<i>20 803</i>	<i>18 335</i>	<i>2 953</i>	<i>6 998</i>
Common dab	Limande		Lenguadina		Limanda limanda		1,83(02)024,05		DAB	
27 Belgium	961	980	865	850	752	681	591	558	605	624
Denmark	2 646	2 514	2 113	2 300	2 648	3 003	2 946	2 823	2 264	2 194
Faroe Is	39	29	...	75	34	12	20	54	97	80
France	1 576	1 194	1 106	950	1 195	1 115	1 065	1 111	1 080	1 100
Germany	1 129	1 104	1 124	1 074	762	1 153	1 536	1 641	1 698	1 106
Iceland	5 061	3 981	3 015	4 373	4 358	4 213	2 953	2 116	1 080	810
Ireland	109	66	39	34	32	40	55	9	4	1
Netherlands	7 983	8 656	6 544	5 969	4 955	5 138	5 162	5 478	5 210	6 472
Norway	-	-	49	54	55	91	56	131	125	122
Poland	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	68	68	46
Spain	130	129	29	24	70	58	45	36	15	-
Sweden	33	16	10	14	10	5	4	5	6	11
UK	2 467	2 248	1 705	1 530	1 355	1 380	1 291	1 304	1 535	1 296
<i>27 Fishing area total</i>	<i>22 134</i>	<i>20 917</i>	<i>16 599</i>	<i>17 247</i>	<i>16 226</i>	<i>16 889</i>	<i>15 726</i>	<i>15 334</i>	<i>13 787</i>	<i>13 862</i>
<i>Species total</i>	<i>22 134</i>	<i>20 917</i>	<i>16 599</i>	<i>17 247</i>	<i>16 226</i>	<i>16 889</i>	<i>15 726</i>	<i>15 334</i>	<i>13 787</i>	<i>13 862</i>
Rock sole	Fausse limande du Pacifique		Lenguado del Pacifico		Lepidopsetta bilineata		1,83(02)043,01		ROS	
67 USA	15 189	17 185	27 510	24 206	29 258	23 475	29 326	28 240	34 241	34 476
<i>67 Fishing area total</i>	<i>15 189</i>	<i>17 185</i>	<i>27 510</i>	<i>24 206</i>	<i>29 258</i>	<i>23 475</i>	<i>29 326</i>	<i>28 240</i>	<i>34 241</i>	<i>34 476</i>
77 USA	10	7	7	7	13	15	13	13	6	5
<i>77 Fishing area total</i>	<i>10</i>	<i>7</i>	<i>7</i>	<i>7</i>	<i>13</i>	<i>15</i>	<i>13</i>	<i>13</i>	<i>6</i>	<i>5</i>
<i>Species total</i>	<i>15 199</i>	<i>17 192</i>	<i>27 517</i>	<i>24 213</i>	<i>29 271</i>	<i>23 490</i>	<i>29 339</i>	<i>28 253</i>	<i>34 247</i>	<i>34 481</i>
Dover sole	Limande sole du Pacifique		Soya escurridiza		Microstomus pacificus		1,83(02)045,03		MIP	
67 USA	8 174	8 384	7 546	6 038	4 659	5 868	5 730	5 902	5 313	8 514
<i>67 Fishing area total</i>	<i>8 174</i>	<i>8 384</i>	<i>7 546</i>	<i>6 038</i>	<i>4 659</i>	<i>5 868</i>	<i>5 730</i>	<i>5 902</i>	<i>5 313</i>	<i>8 514</i>
77 USA	1 818	2 174	1 866	1 403	1 994	1 943	1 590	1 179	826	864
<i>77 Fishing area total</i>	<i>1 818</i>	<i>2 174</i>	<i>1 866</i>	<i>1 403</i>	<i>1 994</i>	<i>1 943</i>	<i>1 590</i>	<i>1 179</i>	<i>826</i>	<i>864</i>
<i>Species total</i>	<i>9 992</i>	<i>10 558</i>	<i>9 412</i>	<i>7 441</i>	<i>6 653</i>	<i>7 811</i>	<i>7 320</i>	<i>7 081</i>	<i>6 139</i>	<i>9 378</i>
Lemon sole	Limande sole		Mendo limón		Microstomus kitt		1,83(02)045,04		LEM	
27 Belgium	1 256	1 020	1 057	1 076	1 089	1 027	1 341	1 155	925	888
Channel Is	1	1	3	1	1	0	0	-	0	-
Denmark	1 591	1 812	2 037	1 804	1 447	1 477	1 611	1 550	1 310	1 520
Faroe Is	464	433	389	729	1 221	1 131	907	661	778	649
France	1 522	1 349	1 308	1 366	1 442	1 473	1 309	1 169	1 026	993

B-31 Flounders, halibuts, soles
Flets, flétans, soles
Platijas, halibuts, lenguados

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
81 Australia	2	28
New Zealand	37	204	193	187	437	514	530
<i>81 Fishing area total</i>	2	28	...	37	204	193	187	437	514	530
<i>Species total</i>	28	57	1	37	204	193	187	437	514	530
Curffin sole	...B		Platija aleta de rizo		Pleuronichthys decurrens			1,83(02)059,02		NYD
67 USA	-	-	1	5	4	1	1	1	0	0
<i>67 Fishing area total</i>	-	-	1	5	4	1	1	1	0	0
<i>Species total</i>	-	-	1	5	4	1	1	1	0	0
Righteye flounders nei	Plies nca		Platijas nep		Pleuronectidae			1,83(02)XXX,XX		PLZ
27 Norway	-	-	76	154	117	154	144	135	23	19
<i>27 Fishing area total</i>	-	-	76	154	117	154	144	135	23	19
<i>Species total</i>	-	-	76	154	117	154	144	135	23	19
Common sole	Sole commune		Lenguado común		Solea solea			1,83(03)007,01		SOL
01 Egypt	381	763	2 490	2 134	1 858	834	609	1 116	1 498	1 980
<i>01 Fishing area total</i>	381	763	2 490	2 134	1 858	834	609	1 116	1 498	1 980
27 Belgium	4 102	4 492	4 479	4 975	5 089	5 132	4 712	4 383	3 991	3 856
Channel Is	21	21	26	25	20	20	13	22	7	5
Denmark	1 050	1 433	1 804	1 313	1 210	1 001	1 224	1 648	1 362	982
France	6 554	8 255	8 255	7 644	7 115	8 656	7 973	8 152	7 914	7 822
Germany	786	1 462	1 291	959	771	767	967	790	519	500
Ireland	526	492	376	375	334	312	292	270	229	278
Isle of Man	3	1	1	1	0	0	0	0
Netherlands	15 308	16 329	15 343	13 737	12 120	12 469	12 883	10 926	8 304	10 368
Norway	-	-	198	88	53	128	190	89	45	13
Portugal	113	121	152	189	115	113	171	280	312	269
Spain	228	248	279	224	143	247	174	284	163	120
Sweden	41	43	30	20	15	10	16	31	38	45
UK	2 561	2 808	2 443	2 720	2 574	2 755	2 648	2 330	2 548	2 946
<i>27 Fishing area total</i>	31 293	35 705	34 677	32 270	29 559	31 610	31 263	29 205	25 432	27 204
34 Greece	125	110	66	82	185	117	59	25	43	42
Italy	731	410	291	749	384	626	567	259	206	278
Morocco	1 520	2 602	5 926	3 770	3 304	2 047	2 340	3 024	3 474	3 376
Portugal	0	...	0	12	-	11	0	-	-	-
Spain	5 035
<i>34 Fishing area total</i>	7 411	3 122	6 283	4 613	3 873	2 801	2 966	3 308	3 723	3 696
37 Albania	35	31	41	14	195	38	73	40	48	63
Algeria	285	234	278	271	377	585	271	255	213	201
Bulgaria	-	-	-	-	10	9	3	0	0	0
Egypt	653	965	1 012	1 041	898	758	645	778	1 094	919
France	519	147	192	184	201	210	221	168	180	193
Greece	620	509	621	480	567	807	801	952	1 376	1 019
Italy	1 907	1 842	1 874	2 217	2 482	3 134	2 556	2 239	2 593	2 287
Malta	0	0	0	0	-	-	-	-	-	0
Morocco	23	20	26	18	27	45	92	50	95	89
Romania	4	5	6	9	6	13	13	9	-	-
Slovenia	1	1	2	3	4	8	7	6	6	9
Spain	520	...	715	284	327	180	220	251	248	211
Tunisia	480	425	402	456	454	486	438	498	550	521
<i>37 Fishing area total</i>	5 047	4 179	5 169	4 977	5 548	6 273	5 340	5 246	6 403	5 512
<i>Species total</i>	44 132	43 769	48 619	43 994	40 838	41 518	40 178	38 875	37 056	38 392
Sand sole	Sole-pole		Lenguado de arena		Solea lascaris			1,83(03)007,04		SOS
27 Channel Is	3	1	1	1	1	1	2	2	1	1
France	137	118	131	153	184	181	168	200	226	368
Ireland	15	1	2	1	2	-	-	-	-	-
Netherlands	3	3	5	1	-
Portugal	118	90	116	142	97	98	120	139	90	54
UK	32	12	47	42	55	42	40	33	30	40
<i>27 Fishing area total</i>	305	222	297	339	339	325	333	379	348	463
<i>Species total</i>	305	222	297	339	339	325	333	379	348	463
Wedge sole	Céteau		Acedia		Dicologlossa cuneata			1,83(03)017,01		CET
27 France	488	602	686	579	608	877	779	545	558	624
Portugal	...	102	109	112	85	83	79	60	45	38
Spain	211	198	239	382	192
UK	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>27 Fishing area total</i>	488	704	795	691	693	1 171	1 056	844	985	854
34 Portugal	0	9	10	9	12	7	12	10	0	4
Spain	227	979	829	1 688	1 225	825	812	432
<i>34 Fishing area total</i>	0	9	237	988	841	1 695	1 237	835	812	436

B-31 Flounders, halibuts, soles
Flets, flétans, soles
Platijas, halibuts, linguados

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
37 Spain	7	2	3	5
37 Fishing area total	7	2	3	5
Species total	488	713	1 032	1 679	1 534	2 866	2 300	1 681	1 800	1 295
West coast sole	Sole australe occidentale		Lenguado austral oeste		Austroglossus microlepis		1,83(03)057,01		SOW	
47 Angola	8 287	6 800 F	6 987	10 218
Namibia	393	463	571	589	644	746	514	586	632	839
47 Fishing area total	393	463	571	589	644	746	8 801	7 386 F	7 619	11 057
Species total	393	463	571	589	644	746	8 801	7 386 F	7 619	11 057
Mud sole	Sole de vase		Lenguado de fango		Austroglossus pectoralis		1,83(03)057,02		SOE	
47 South Africa	859	768	800 F	844	702	754	612	485	429	335
47 Fishing area total	859	768	800 F	844	702	754	612	485	429	335
Species total	859	768	800 F	844	702	754	612	485	429	335
Southeast Atlantic soles nei	Soles de l'Atl. sud-est nca		Linguados del Atl. sudeste nep		Austroglossus spp		1,83(03)057,XX		SOA	
47 Korea Rep	773	926	965	650	492	375	493	415	432	319
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
47 Fishing area total	773	926	965	650	492	375	493	415	433	319
Species total	773	926	965	650	492	375	493	415	433	319
Thickback soles	Soles-perdix		Golletas		Microchirus spp		1,83(03)081,XX		THS	
27 France	77	71	71	80	139	114	198	170	125	89
Portugal	-	369	564	401	349	339	373	356	294	206
27 Fishing area total	77	440	635	481	488	453	571	526	419	295
Species total	77	440	635	481	488	453	571	526	419	295
Soles nei	Soles nca		Linguados nep		Soleidae		1,83(03)XXX,XX		SOX	
27 France	-	13	51	14	27	89	31	38	50	62
Netherlands	-	-	-	-	-	190	-	1	-	-
Norway	17	7	40	14	5	9	10	-
Portugal	-	428	469	430	367	428	501	412	203	69
27 Fishing area total	...	441	537	451	434	721	537	460	263	131
34 Congo Rep	100 F	100 F	50 F	30 F	20 F
Ghana	-	-	-	-	-	-	247	296	582	639
Korea Rep	-	256	1 016	-	-	-	-	362	647	803
Liberia	149	217	129	206	210	200	217	60	50	344
Mauritania	500 F	350 F	200 F
Nigeria	7 633	6 583	3 301	3 171	2 507	4 655	2 045	2 051	1 966	2 485
Portugal	60	57	91	73	78	74	187	199	307	13
Spain	7 519	1 781	99	4 297	-	-	310	584	651	576
Togo	8	6	48	19	13	7	23	30	14	9
34 Fishing area total	15 969 F	9 350 F	4 934 F	7 796 F	2 828 F	4 936	3 029	3 582	4 217	4 869
37 France	-	18	14	12	18	14	19	19	6	5
Italy	510	85	48
37 Fishing area total	...	18	14	12	18	14	19	529	91	53
Species total	15 969 F	9 809 F	5 485 F	8 259 F	3 280 F	5 671	3 585	4 571	4 571	5 053
Tonguefishes	Cynoglossidés		Cinoglossidos		Cynoglossidae		1,83(04)XXX,XX		TOX	
31 Korea Rep	-	59	39	20	-	-	-	-	-	4
31 Fishing area total	-	59	39	20	-	-	-	-	-	4
34 Cameroon	594	455	488	439	788	750	500 F	155	135	135
Congo Dem R	83 F	80 F	100 F	100 F	100 F	100 F	110 F	110 F	120 F	120
Congo Rep	200 F	180 F	158	300 F	370 F	443	437	353	276	256
Côte d'Ivoire	217	217	211	197	237	165	75	75 F	74	74 F
Gabon	492	386	620	538	545	583	593	537	400	...
Gambia	441	450	725	2 262	586	614	842	2 001	1 372	1 294
Ghana	347	284	394	227	144	159	31	82	263	831
Korea Rep	1 128	1 322	669	1 956	1 279	1 125	1 058	712	549	344
Nigeria	1 781	3 812	7 057	6 655	7 493	6 931	6 187	8 790	7 971	8 961
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	26	27	22
Sierra Leone	206	714	2 326	500	654	1 234	1 047	1 146	952	1 160
34 Fishing area total	5 489 F	7 900 F	12 748 F	13 174 F	12 196 F	12 104 F	10 880 F	13 987 F	12 139 F	13 197 F
41 Korea Rep	-	19	48	-	-	-	-	-	38	-
41 Fishing area total	-	19	48	-	-	-	-	-	38	-
47 South Africa	-	-	-	10	17	28	42	34	22	13
47 Fishing area total	-	-	-	10	17	28	42	34	22	13
51 Korea Rep	2	24	13	1	9	14	5	-	-	-
Pakistan	2 149	2 037	2 124	1 915	1 980	1 369	979	907	906	909
South Africa	7	5 F	0	7	0	0	1	-
51 Fishing area total	2 158	2 066 F	2 137	1 923	1 989	1 383	984	907	907	909

B-31 Flounders, halibuts, soles
Flêts, flétans, soles
Platijas, halibuts, linguados

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
57 Korea Rep	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Malaysia	2 390	2 298	2 120	1 551	1 696	1 302	1 833	1 600	3 502	4 715
Thailand	9 292	9 011	8 802	9 776	11 998	6 775	6 621	3 276	3 687	5 060
<i>57 Fishing area total</i>	<i>11 682</i>	<i>11 316</i>	<i>10 922</i>	<i>11 327</i>	<i>13 694</i>	<i>8 077</i>	<i>8 454</i>	<i>4 876</i>	<i>7 189</i>	<i>9 775</i>
61 China,H.Kong	1 177	800 F	1 000 F	1 100 F	1 050 F	1 000 F	1 050 F	1 020 F	970 F	970 F
Korea Rep	654	836	1 148	1 013	-	730	803	1 396	1 887	1 979
<i>61 Fishing area total</i>	<i>1 831</i>	<i>1 636 F</i>	<i>2 148 F</i>	<i>2 113 F</i>	<i>1 050 F</i>	<i>1 730 F</i>	<i>1 853 F</i>	<i>2 416 F</i>	<i>2 857 F</i>	<i>2 949 F</i>
71 Korea Rep	83	49	58	79	59	80	119	103	59	24
Malaysia	550	1 008	956	866	896	936	969	1 127	1 340	1 396
Thailand	6 805	6 322	7 476	4 966	6 638	5 997	3 944	3 920	3 561	3 313
<i>71 Fishing area total</i>	<i>7 438</i>	<i>7 379</i>	<i>8 490</i>	<i>5 911</i>	<i>7 593</i>	<i>7 013</i>	<i>5 032</i>	<i>5 150</i>	<i>4 960</i>	<i>4 733</i>
77 Korea Rep	-	105	95	-	-	-	-	-	-	-
<i>77 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>105</i>	<i>95</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
81 Korea Rep	-	9	-	-	3	-	-	-	-	-
<i>81 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>9</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>3</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
87 Korea Rep	-	13	38	-	-	-	-	-	-	-
<i>87 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>13</i>	<i>38</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>28 598 F</i>	<i>30 502 F</i>	<i>36 665 F</i>	<i>34 478 F</i>	<i>36 542 F</i>	<i>30 335 F</i>	<i>27 245 F</i>	<i>27 370 F</i>	<i>28 112 F</i>	<i>31 580 F</i>
Megrim	Cardine franche	Gallo del Norte	Lepidorhombus whiffiagonis				1,83(05)003,01	MEG		
27 Belgium	142	143	132	87	80	167	223	157	103	205
Channel Is	-	-	-	1	0	-	-	-	-	-
Denmark	26	21	30	55	8	11	7	2	6	12
France	3 491	3 421	4 015	4 000	3 227	3 244	2 656	2 968	2 850	2 873
Germany	3	1	3	1	0	5	2	4	7	16
Iceland	221	124	97	96	78	73	123	148	284	187
Ireland	3 383	3 162	3 364	3 713	2 848	2 679	2 612	2 417	2 071	2 028
Isle of Man	2	-	-	-	-	-	-	-
Netherlands	31	28	20	11	8	7	11	19	22	20
Norway	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Portugal	47	54	47	22	26	48	126	114	56	76
Spain	...	-	-	-	-	-	-	-	103	-
UK	6 520	5 606	5 513	4 672	4 418	4 088	3 711	3 329	3 543	3 972
<i>27 Fishing area total</i>	<i>13 866</i>	<i>12 560</i>	<i>13 221</i>	<i>12 658</i>	<i>10 693</i>	<i>10 322</i>	<i>9 471</i>	<i>9 158</i>	<i>9 046</i>	<i>9 390</i>
34 Spain	36	-	38	52	10	733	1	282	247	247
<i>34 Fishing area total</i>	<i>36</i>	<i>-</i>	<i>38</i>	<i>52</i>	<i>10</i>	<i>733</i>	<i>1</i>	<i>282</i>	<i>247</i>	<i>247</i>
37 Albania	-	-	-	1	6	0	2	7	5	11
France	110	108	139	125	121	132	145	92	72	64
Spain	8	-	63	79	63	34	71	92	122	122
<i>37 Fishing area total</i>	<i>118</i>	<i>108</i>	<i>202</i>	<i>205</i>	<i>190</i>	<i>166</i>	<i>218</i>	<i>191</i>	<i>199</i>	<i>197</i>
<i>Species total</i>	<i>14 020</i>	<i>12 668</i>	<i>13 461</i>	<i>12 915</i>	<i>10 893</i>	<i>11 221</i>	<i>9 690</i>	<i>9 631</i>	<i>9 492</i>	<i>9 834</i>
Four-spot megrim	Cardine à quatre taches	Gallo de cuatro manchas	Lepidorhombus boscii				1,83(05)003,02	LDB		
27 Portugal	-	-	7	5	6	12	8	14	16	40
Spain	...	-	-	-	-	-	-	-	38	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>-</i>	<i>7</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>12</i>	<i>8</i>	<i>14</i>	<i>54</i>	<i>40</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>-</i>	<i>7</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>12</i>	<i>8</i>	<i>14</i>	<i>54</i>	<i>40</i>
Megrims nei	Cardines nca	Gallos nep	Lepidorhombus spp				1,83(05)003,XX	LEZ		
27 Spain	7 446	6 969	8 361	8 161	6 277	8 557	8 831	7 911	6 905	5 071
<i>27 Fishing area total</i>	<i>7 446</i>	<i>6 969</i>	<i>8 361</i>	<i>8 161</i>	<i>6 277</i>	<i>8 557</i>	<i>8 831</i>	<i>7 911</i>	<i>6 905</i>	<i>5 071</i>
<i>Species total</i>	<i>7 446</i>	<i>6 969</i>	<i>8 361</i>	<i>8 161</i>	<i>6 277</i>	<i>8 557</i>	<i>8 831</i>	<i>7 911</i>	<i>6 905</i>	<i>5 071</i>
Brill	Barbue	Rémol	Scophthalmus rhombus				1,83(05)064,01	BLL		
27 Belgium	341	365	423	491	448	478	419	391	390	419
Channel Is	10	6	17	17	16	14	15	21	15	11
Denmark	189	244	237	162	148	197	243	249	236	234
France	351	373	486	464	515	518	501	489	514	554
Germany	60	54	80	65	60	74	71	67	60	56
Ireland	141	126	119	95	99	112	130	125	109	85
Isle of Man	0	1	1	0	0	0	-	-	-	-
Netherlands	811	809	1 005	1 093	908	937	779	721	771	858
Norway	26	30	27	26	23	24	34	44	28	25
Portugal	33	39	46	57	47	40	51	50	35	21
Spain	38	36	29	23	9	10	20	13	25	19
Sweden	13	18	17	13	12	16	18	13	15	22
UK	513	410	470	535	475	506	485	392	394	429
<i>27 Fishing area total</i>	<i>2 526</i>	<i>2 511</i>	<i>2 957</i>	<i>3 041</i>	<i>2 760</i>	<i>2 926</i>	<i>2 766</i>	<i>2 575</i>	<i>2 592</i>	<i>2 733</i>
37 France	...	24	26	26	30	27	35	27	29	27
Spain	22	-	-	-	-	-	24	28	24	9
<i>37 Fishing area total</i>	<i>22</i>	<i>24</i>	<i>26</i>	<i>26</i>	<i>30</i>	<i>27</i>	<i>59</i>	<i>55</i>	<i>53</i>	<i>36</i>

B-31 Flounders, halibuts, soles
Flets, flétans, soles
Platijas, halibuts, lenguados

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	2 548	2 535	2 983	3 067	2 790	2 953	2 825	2 630	2 645	2 769
Windowpane flounder	Turbot de sable		Rodaballo arenero		Scophthalmus aquosus			1,83(05)064,02		FLD
21 USA	521	166	268	177	98	64	86	89	103	200
21 <i>Fishing area total</i>	521	166	268	177	98	64	86	89	103	200
<i>Species total</i>	521	166	268	177	98	64	86	89	103	200
Turbot	Turbot		Rodaballo		Psetta maxima			1,83(05)092,01		TUR
27 Belgium	327	368	464	506	445	451	415	367	373	406
Channel Is	3	4	6	9	6	8	14	18	7	3
Denmark	770	727	809	864	994	700	737	647	522	543
Faroe Is	-	-	-	0	1	7	1	1	1	0
Finland	6	4	3	3	3	1	3	1
France	498	540	632	624	643	716	721	703	642	657
Germany	267	309	454	363	343	353	343	334	288	282
Iceland	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Ireland	234	261	236	185	183	231	321	215	198	194
Isle of Man	0	0	-	0	-	4	-	-	-	-
Latvia	36	54	16	6	9	9	8	7	6	2
Lithuania	62	58	23	18	18	13	8	18	10	12
Netherlands	1 700	1 812	2 287	2 277	1 899	1 908	1 778	1 915	1 839	2 279
Norway	45	48	69	94	99	84	86	78	55	58
Poland	-	-	-	-	-	-	43	76	99	91
Portugal	27	34	63	83	69	62	67	73	53	40
Russian Fed	-	-	53	69	50	28	15	28	-	30
Spain	218	241	113	108	35	36	31	40	44	41
Sweden	188	159	106	64	55	41	33	41	40	40
UK	974	851	877	1 001	1 067	868	822	633	637	754
27 <i>Fishing area total</i>	5 349	5 466	6 214	6 275	5 919	5 522	5 446	5 195	4 817	5 433
34 Morocco	96	49	86	117	94	73	76	61
34 <i>Fishing area total</i>	96	49	86	117	94	73	76	61
37 Albania	...	1	1	3	2	3	3	10
Bulgaria	64	54	55	57	136	41	16	13	15	67
France	131	13	18	15	17	18	23	15	12	8
Greece	47	65	63	77	75	75	54	71	48	81
Romania	-	2	2	13	17	24	42	37	32	57
Slovenia	-	-	-	-	-	1	-	-	0	1
Spain	13	11	11	14	8	6	6	10	6	4
Turkey	1 860	1 870	2 700	2 455	459	300	376	649	807	769
Ukraine	63	110	118	171	157	199	168	188	245	279
37 <i>Fishing area total</i>	2 178	2 126	2 968	2 802	869	667	687	986	1 168	1 276
<i>Species total</i>	7 527	7 592	9 278	9 126	6 874	6 306	6 227	6 254	6 061	6 770
Turbots nei	Turbots nca		Rodaballos nep		Scophthalmidae			1,83(05)XXX,XX		SCF
37 Italy	528	478	643	622	482	610	561	445	749	1 179
37 <i>Fishing area total</i>	528	478	643	622	482	610	561	445	749	1 179
<i>Species total</i>	528	478	643	622	482	610	561	445	749	1 179
Citharids nei	Feuilles nca		Solletas nep		Citharidae			1,83(06)XXX,XX		CIT
34 Morocco	177	143	139	366	238	501	511	442
34 <i>Fishing area total</i>	177	143	139	366	238	501	511	442
37 Morocco	27	33	36	53	68	51	26	30
37 <i>Fishing area total</i>	27	33	36	53	68	51	26	30
<i>Species total</i>	204	176	175	419	306	552	537	472
Indian halibut	Turbot épineux-indien		Lenguado espinudo-indio		Psettodes erumei			1,83(07)001,01		HAI
51 Eritrea	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Iran	2 247	1 570	2 220	1 932	1 858	1 715	2 243	3 180	2 536	3 671
Tanzania	45	50	52	75	60	50	50	52	955	629
Yemen	630 F	500 F	350 F	430 F	550 F	600 F	650 F	560 F	700 F	750 F
51 <i>Fishing area total</i>	2 922 F	2 120 F	2 622 F	2 437 F	2 468 F	2 365 F	2 943 F	3 792 F	4 191 F	5 050 F
57 Indonesia	5 724	6 709	6 528	7 012	7 705	8 162	6 056	7 384	8 469	8 870
Thailand	1 612	518	330	397	414	1 405	1 303	2 535	2 761	1 993
57 <i>Fishing area total</i>	7 336	7 227	6 858	7 409	8 119	9 567	7 359	9 919	11 230	10 863
71 Indonesia	4 215	5 362	4 615	4 361	5 133	8 082	8 753	7 473	6 839	7 160
Thailand	1 130	1 828	1 904	752	942	1 253	1 759	2 138	1 802	1 514
71 <i>Fishing area total</i>	5 345	7 190	6 519	5 113	6 075	9 335	10 512	9 611	8 641	8 674
<i>Species total</i>	15 603 F	16 537 F	15 999 F	14 959 F	16 662 F	21 267 F	20 814 F	23 322 F	24 062 F	24 587 F
Spottail spiny turbot	Turbot épineux tacheté		Perro		Psettodes belcheri			1,83(07)001,02		SOT
34 Togo	0	-	1	2	2	0	1	0	-	-
34 <i>Fishing area total</i>	0	-	1	2	2	0	1	0	-	-

B-31 Flounders, halibuts, soles
Flets, flétans, soles
Platijas, halibuts, lenguados

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	0	-	1	2	2	0	1	0	-	-
Pacific sanddab	Cardine de Californie		Lenguado moteado		<i>Citharichthys sordidus</i>		1,83(08)009,02		IYO	
67 USA	-	-	150	-	-	108	143	113	296	125
67 <i>Fishing area total</i>	-	-	150	-	-	108	143	113	296	125
<i>Species total</i>	-	-	150	-	-	108	143	113	296	125
Bastard halibut	Cardeau hirame		Falso halibut del Japón		<i>Paralichthys olivaceus</i>		1,83(08)046,01		BAH	
61 Japan	7 615	7 198	7 572	6 729	6 680	6 446	5 917	6 095	7 388	8 200
Korea Rep	2 002	1 679	1 607	1 707	1 822	1 801	1 737	2 112	2 298	3 074
61 <i>Fishing area total</i>	9 617	8 877	9 179	8 436	8 502	8 247	7 654	8 207	9 686	11 274
<i>Species total</i>	9 617	8 877	9 179	8 436	8 502	8 247	7 654	8 207	9 686	11 274
California flounder	Cardeau californien		Lenguado de California		<i>Paralichthys californicus</i>		1,83(08)046,03		YSF	
67 USA	13	3	0	4	4	0	0	0	0	0
67 <i>Fishing area total</i>	13	3	0	4	4	0	0	0	0	0
77 USA	510	617	390	389	424	379	456	422	327	177
77 <i>Fishing area total</i>	510	617	390	389	424	379	456	422	327	177
<i>Species total</i>	523	620	390	393	428	379	456	422	327	177
Summer flounder	Cardeau d'été		Falso halibut del Canadá		<i>Paralichthys dentatus</i>		1,83(08)046,06		FLS	
21 USA	5 548	5 166	5 344	5 350	6 776	6 399	8 701	8 347	7 000	5 026
21 <i>Fishing area total</i>	5 548	5 166	5 344	5 350	6 776	6 399	8 701	8 347	7 000	5 026
31 USA	800	629	719	1 204	639	653	8	8	9	8
31 <i>Fishing area total</i>	800	629	719	1 204	639	653	8	8	9	8
<i>Species total</i>	6 348	5 795	6 063	6 554	7 415	7 052	8 709	8 355	7 009	5 034
Bastard halibuts nei	Cardeaux nca		Falsos halibuts nep		<i>Paralichthys spp</i>		1,83(08)046,XX		BAX	
31 USA	533	391	503	...	708	441	475	334	399	379
31 <i>Fishing area total</i>	533	391	503	...	708	441	475	334	399	379
41 Argentina	8 746	7 154	6 498	5 944	4 297	5 805	6 246	7 073	7 921	7 488
Uruguay	496	413	256	307	400	278	291	190	160	205
41 <i>Fishing area total</i>	9 242	7 567	6 754	6 251	4 697	6 083	6 537	7 263	8 081	7 693
<i>Species total</i>	9 775	7 958	7 257	6 251	5 405	6 524	7 012	7 597	8 480	8 072
Antarctic armless flounder	Mancoglosse antarctique		Mancolenguado antártico		<i>Mancopsetta maculata</i>		1,83(10)002,01		MMM	
48 UK	-	-	0	-	-	-	-	-	-	0
48 <i>Fishing area total</i>	-	-	0	-	-	-	-	-	-	0
<i>Species total</i>	-	-	0	-	-	-	-	-	-	0
Flatfishes nei	Poissons plats nca		Peces planos nep		<i>Pleuronectiformes</i>		1,83(XX)XXX,XX		FLX	
04 Kazakhstan	117	34	32	71	686	555
04 <i>Fishing area total</i>	117	34	32	71	686	555
21 Canada	1 025	984	896	617	233	275	233	195	233	237
Cuba	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Estonia	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Japan	37	97	73	268	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	118	2	-	1	0	-
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
USA	9	54	13	5	3	3	6	4	10	8
21 <i>Fishing area total</i>	1 071	1 136	983	890	354	280	239	200	248	245
27 Faroe Is	1 059	292	-	60	138	26	22	44	26	77
France	24	15	3 067	1 851	2 563	8	4	26	33	23
Germany	279	-	-	-	3	0	0	726	697	92
Iceland	3	5	-	2	1	1	-	-	1	0
Ireland	184	37	23	15	14	-	-	-	-	-
Lithuania	-	-	-	1 137	1 082	1 102	901	949	-	-
Norway	389	475	-	-	-	-	-	-	-	-
Poland	5 835	5 779	5 601	6 725	9 232	7 343	-	-	-	-
Portugal	964	8	3	-	-	-	0	-	-	-
Russian Fed	-	-	-	-	13	-	-	-	-	75
Spain	11 569	9 972	830	653	657	4 916	214	217	256	602
Sweden	0	0	-	-	-	-	1	2	1	1
UK	-	-	158	171	138	108	91	75	46	34
27 <i>Fishing area total</i>	20 306	16 583	9 682	10 614	13 841	13 504	1 233	2 039	1 060	904
31 Korea Rep	-	16	7	-	-	-	-	-	-	-
Mexico	225	197	113	175	263	201	217	178	186	180 F
USA	333	330	371	296	312	283	294	250	210	195
Venezuela	...	51	11
31 <i>Fishing area total</i>	558	594	502	471	575	484	511	428	396	375 F

B-31 Flounders, halibuts, soles
Flets, flétans, soles
Platijas, halibuts, linguados

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
34 Benin	45 F	52	30 F	14	22	42	53	33	35	28
Eq Guinea	325	380 F	40 F	40 F	40 F	40 F	45 F	45 F	54 F	50
Gabon	65	84	242	216	172	177	114	151	97	443
Guinea	179	148	1 032	914	483	462	270	1 680	1 630 F	1 630 F
GuineaBissau	50 F	50 F	39	38	117	156	160 F	160 F	160 F	160 F
Italy	244	96	107	117	115	129	122	49	54	-
Korea Rep	-	294	166	-	9	227	238	52	-	-
Mauritania	450 F	400 F	350 F	300 F	250 F	400 F	500 F	450 F	370 F	410 F
Morocco	4 896	5 848	-	-	-	-	0	1	2	0
Portugal	0	3	1	1	2	2	2	1	-	-
Russian Fed	-	-	-	-	190	-	-	-	-	-
Senegal	7 132	7 335	8 113	9 059	7 262	8 382	3 865	3 563	3 433	3 781
Spain	3 453	5 191	9 572	6 938	9 239	319	62	8 466	5 241	514
<i>34 Fishing area total</i>	<i>16 839 F</i>	<i>19 881 F</i>	<i>19 692 F</i>	<i>17 637 F</i>	<i>17 901 F</i>	<i>10 336 F</i>	<i>5 431 F</i>	<i>14 651 F</i>	<i>11 076 F</i>	<i>7 016 F</i>
37 Albania	-	-	-	-	-	29	2	2	4	-
Croatia	150	65	113	111	106	169	153	210	192	274
France	-	5	8	4	7	5	4	5	3	13
Georgia	-	5	9	11	11	1	7	5 F
Lebanon	10	5	11	15	8	8	8	8	9	9
Montenegro	9 F	9 F
Morocco	21	25	-	-	-	-	2	-	-	2
Palest, O.T.	25	25 F	15 F	10 F	6	5	5	7	4	1
Russian Fed	34	36	31	25	15	15	2	15	10	7
Serbia-Monte	10	9	9	11	10	10	9	9 F	-	-
Spain	674	683	655	528	621	159	531	505	483	455
Tunisia	178	217	190	205	194	316	230	79	83	78
Turkey	2 000	2 400	1 000	1 250	585	410	624	1 190	937	851
<i>37 Fishing area total</i>	<i>3 102</i>	<i>3 475 F</i>	<i>2 041 F</i>	<i>2 170 F</i>	<i>1 563</i>	<i>1 127</i>	<i>1 577</i>	<i>2 035 F</i>	<i>1 734 F</i>	<i>1 699 F</i>
41 Brazil	1 655	1 590	1 844	2 317	3 300	2 798	2 173	2 594	2 411	2 566
Korea Rep	-	7	34	-	-	-	39	17	-	-
Spain	-	4	9	4	23	-	0	-	-	-
UK	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-
<i>41 Fishing area total</i>	<i>1 655</i>	<i>1 601</i>	<i>1 887</i>	<i>2 321</i>	<i>3 328</i>	<i>2 798</i>	<i>2 212</i>	<i>2 611</i>	<i>2 411</i>	<i>2 566</i>
47 Angola	928	912	592	1 928	3 463	3 069	2 636	2 000 F	1 336	16 958
Russian Fed	7	-	-	-	2	-	-	-	-	-
<i>47 Fishing area total</i>	<i>935</i>	<i>912</i>	<i>592</i>	<i>1 928</i>	<i>3 465</i>	<i>3 069</i>	<i>2 636</i>	<i>2 000 F</i>	<i>1 336</i>	<i>16 958</i>
51 Egypt	-	-	-	-	-	-	35	-	48	20
India	17 460	12 840	24 709	11 486	15 570	15 917	13 594	13 580	14 601	21 862
Korea Rep	14	11	11	3	3	7	1	2	-	1
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	9	14
<i>51 Fishing area total</i>	<i>17 474</i>	<i>12 851</i>	<i>24 720</i>	<i>11 489</i>	<i>15 573</i>	<i>15 924</i>	<i>13 630</i>	<i>13 582</i>	<i>14 658</i>	<i>21 897</i>
57 Australia	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1
India	6 202	5 184	5 362	3 145	4 493	5 453	5 715	5 574	5 964	6 633
Indonesia	2 347	2 812	2 582	3 300	3 462	4 352	5 624	4 942	4 836	5 000
Malaysia	377	378	342	485	394	332	343	557	1 055	908
<i>57 Fishing area total</i>	<i>8 926</i>	<i>8 374</i>	<i>8 286</i>	<i>6 930</i>	<i>8 349</i>	<i>10 137</i>	<i>11 683</i>	<i>11 075</i>	<i>11 858</i>	<i>12 542</i>
61 China,Taiwan	142	146	137	198	172	206	288	280	370	395
Japan	72 813	68 750	68 445	60 713	60 892	58 894	54 100	54 100 F	55 545	55 400
Korea D P Rp	4 000 F	4 000 F	3 800 F	3 800 F	3 800 F	3 800 F	3 800 F	3 800 F	3 800 F	3 800 F
Korea Rep	83	-	-	-	-	-	-	0	-	-
Russian Fed	79 862	97 014	103 077	95 106	79 814	81 742	67 535	87 070	67 110	71 769
<i>61 Fishing area total</i>	<i>156 900 F</i>	<i>169 910 F</i>	<i>175 459 F</i>	<i>159 817 F</i>	<i>144 678 F</i>	<i>144 642 F</i>	<i>125 723 F</i>	<i>145 250 F</i>	<i>126 825 F</i>	<i>131 364 F</i>
67 Canada	5 000	5 651	5 877	5 459	6 711	6 114	6 111	5 868	5 400	5 323
USA	18 886	13 040	7 520	4 703	5 531	877	1 438	1 635	4 434	5 849
<i>67 Fishing area total</i>	<i>23 886</i>	<i>18 691</i>	<i>13 397</i>	<i>10 162</i>	<i>12 242</i>	<i>6 991</i>	<i>7 549</i>	<i>7 503</i>	<i>9 834</i>	<i>11 172</i>
71 Indonesia	1 373	2 262	1 654	3 450	2 913	2 257	1 999	1 674	1 247	1 290
Korea Rep	-	84	-	-	-	-	-	-	2	-
Malaysia	2 180	2 648	1 299	1 227	1 198	1 272	1 389	1 200	1 375	1 149
Philippines	659	722	729	756	836	878	822	784	855	895
<i>71 Fishing area total</i>	<i>4 212</i>	<i>5 716</i>	<i>3 682</i>	<i>5 433</i>	<i>4 947</i>	<i>4 407</i>	<i>4 210</i>	<i>3 658</i>	<i>3 479</i>	<i>3 334</i>
77 Guatemala	82
Mexico	1 165	2 071	2 568	1 664	1 573	1 907	2 068	2 033	2 123	2 100 F
Nicaragua	22	33	25	24	23	38	358	...
USA	665	822	725	686	379	511	276	165	118	142
<i>77 Fishing area total</i>	<i>1 830</i>	<i>2 893</i>	<i>3 315</i>	<i>2 383</i>	<i>1 977</i>	<i>2 442</i>	<i>2 367</i>	<i>2 236</i>	<i>2 599</i>	<i>2 324 F</i>
81 Australia	6	12	15	14	8	9	9	14	9	0
New Zealand	4 270	3 505	2 939	3 220	2 810	3 299	2 971	3 752	3 041	3 623
<i>81 Fishing area total</i>	<i>4 276</i>	<i>3 517</i>	<i>2 954</i>	<i>3 234</i>	<i>2 818</i>	<i>3 308</i>	<i>2 980</i>	<i>3 766</i>	<i>3 050</i>	<i>3 623</i>
87 Chile	75	85	95	76	12	51	93	101	76	34
Colombia	131	48	160	171	79	82	7	32	20 F	20 F
Korea Rep	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Peru	230	263	177	313	256	466	413	243	302	204
<i>87 Fishing area total</i>	<i>436</i>	<i>399</i>	<i>432</i>	<i>560</i>	<i>347</i>	<i>599</i>	<i>513</i>	<i>376</i>	<i>398 F</i>	<i>258 F</i>
<i>Species total</i>	<i>262 406 F</i>	<i>266 533 F</i>	<i>267 624 F</i>	<i>236 039 F</i>	<i>232 075 F</i>	<i>220 082 F</i>	<i>182 526 F</i>	<i>211 481 F</i>	<i>191 648 F</i>	<i>216 832 F</i>
Group total	936 778	956 527	1 003 804	942 127	909 707	909 861	856 430	898 171	872 381	917 683

B-32 Cods, hakes, haddocks
Morues, merlus, églefins
Bacalao, merluzas, eglefinos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Smalleye moray cod	Gadomurène petit oeil		Gadimorena ojichica		Muraenolepis microps			1,48(01)001,01		MOY
48 UK	-	-	0	-	0	-	-	-	-	0
48 Fishing area total	-	-	0	-	0	-	-	-	-	0
58 Australia	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
South Africa	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-
58 Fishing area total	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-
88 Korea Rep	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0
New Zealand	-	4	5	...	0	1	1	1	0	0
South Africa	-	-	-	0	-	-	2	-	-	-
88 Fishing area total	-	4	5	0	0	1	3	1	0	0
Species total	-	4	5	0	0	1	3	1	0	0
Moray cods nei	Gadomurènes nca		Gadimorenas nep		Muraenolepis spp			1,48(01)001,XX		MRL
48 Chile	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-
UK	-	0	0	-	-	-	-	-	-	0
48 Fishing area total	-	0	0	-	-	-	-	0	-	0
58 Namibia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
South Africa	-	-	-	0	-	0	-	0	-	-
58 Fishing area total	-	-	-	0	-	0	-	0	-	0
88 Argentina	-	-	-	-	-	-	0	-	1	3
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0
New Zealand	0	0	2	3	5	1	2	2	1	3
Norway	-	-	-	-	-	-	7	2	-	13
Ukraine	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
UK	-	-	-	-	-	-	0	-	-	1
Uruguay	-	-	-	-	-	-	0	2	3	1
88 Fishing area total	0	0	2	3	5	1	9	6	5	21
Species total	0	0	2	3	5	1	9	6	5	21
Common mora	Moro commun		Mollera moranella		Mora moro			1,48(02)010,01		RIB
27 France	-	-	-	1	39	58	33	40	116	84
Ireland	-	-	-	32	44	45	27	25	28	20
Portugal	-	-	-	-	99	125	87	70	92	87
27 Fishing area total	-	-	-	33	182	228	147	135	236	191
81 New Zealand	1 324	1 122	1 355	1 209	1 308	1 234	1 395	1 154	986	1 180
Ukraine	-	-	3	2	-	-	8	...	-	-
81 Fishing area total	1 324	1 122	1 358	1 211	1 308	1 234	1 403	1 154	986	1 180
Species total	1 324	1 122	1 358	1 244	1 490	1 462	1 550	1 289	1 222	1 371
Red codling	Morue rouge		Brotolilla		Pseudophycis bachus			1,48(02)014,01		NEC
81 Japan	15	27	69	22	20	38	-	-	-	-
New Zealand	16 429	12 528	5 232	4 454	4 414	8 161	9 515	8 165	5 854	5 854
Ukraine	51	...	63	50	9	66	25	...	-	-
81 Fishing area total	16 495	12 555	5 364	4 526	4 443	8 265	9 540	8 165	5 854	5 854
Species total	16 495	12 555	5 364	4 526	4 443	8 265	9 540	8 165	5 854	5 854
Grenadier cod	...B		...C		Tripterochycis gilchristi			1,48(02)019,01		TPG
81 New Zealand	-	-	-	2	7	10	13	13	43	29
81 Fishing area total	-	-	-	2	7	10	13	13	43	29
Species total	-	-	-	2	7	10	13	13	43	29
Blue antimora	Antimora bleu		Mollera azul		Antimora rostrata			1,48(02)030,01		ANT
21 Spain	26	24	21	-	0	7	12	10	-	4
21 Fishing area total	26	24	21	-	0	7	12	10	-	4
41 Falkland Is	-	-	-	-	-	-	24	18	12	7
Ukraine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
41 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	24	18	12	9
47 Japan	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-
47 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-
48 Chile	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
Japan	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	1	0	0	0
New Zealand	-	-	-	-	-	1	-	-	5	4
Russian Fed	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
South Africa	1	-	-	-	-	2	-	0	0	0
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
UK	-	-	-	-	-	1	6	18	25	19
Uruguay	-	0	-	-	-	-	1	-	2	2
48 Fishing area total	1	0	-	0	-	4	8	19	37	28

B-32 Cods, hakes, haddocks
Morues, merlus, églefins
Bacalaos, merluzas, eglefinos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
58 Australia	-	0	-	-	-	0	1	2	0	0
France	-	-	-	-	-	-	-	97	108	-
Japan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Namibia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
South Africa	7	7	24	3	2	0	0	4	1	4
Spain	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
58 Fishing area total	7	7	24	3	2	0	1	105	110	6
88 Argentina	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0
New Zealand	0	0	0	3	3	7	9	4	2	2
Norway	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	0	0	0	1
South Africa	-	-	-	1	-	0	0	-	-	-
Ukraine	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
UK	-	-	-	-	-	-	-	7	-	2
Uruguay	-	-	-	-	-	-	3	0	-	1
88 Fishing area total	0	0	0	4	3	7	16	12	3	10
Species total	34	31	45	7	5	18	61	164	171	57
Tadpole codling	More têtard		Bacalao criollo		Salilota australis		1,48(02)040,01		SAO	
41 Argentina	6 819	7 203	9 431	4 449	3 129	5 689	4 664	3 186	2 952	4 611
Australia	85	60	-	-	-	-	-	-	-	-
Belize	-	28	237	42	-	-	-	-	-	-
Estonia	-	-	-	-	-	-	-	-	32	-
Falkland Is	1 494	2 823	1 902	1 379	959	970	1 032	748	1 049	1 127
France	11	5	29	-	-	-	-	-	-	-
Japan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Korea Rep	-	-	202	219	28	40	85	124	60	49
Namibia	99	128	-	-	-	-	7	-	-	-
Portugal	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-
St Vincent	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-
Spain	6 140	5 935	3 914	2 250	545	927	560	1 579	2 250	3 997
UK	24	188	30	17	15	9	36	17	31	31
41 Fishing area total	14 672	16 370	15 757	8 370	4 676	7 635	6 384	5 654	6 374	9 816
87 Chile	352	245	372	641	360	1 141	2 855	3 131	1 751	691
87 Fishing area total	352	245	372	641	360	1 141	2 855	3 131	1 751	691
Species total	15 024	16 615	16 129	9 011	5 036	8 776	9 239	8 785	8 125	10 507
Moras nei	Mores nca		Moras nep		Moridae		1,48(02)XXX,XX		MOR	
27 Faroe Is	-	-	-	-	-	6	2	1	5	4
France	75	67	60	73	12	4	-	33	41	11
Norway	-	-	68	278	97	216	4	1	0	-
UK	0	-	2	-	-	-	-	-	-	-
27 Fishing area total	75	67	130	351	109	226	6	35	46	15
61 Russian Fed	11 115	31 295	39 316	32 392	29 323	27 486	25 632	27 341	27 566	26 196
61 Fishing area total	11 115	31 295	39 316	32 392	29 323	27 486	25 632	27 341	27 566	26 196
88 Ukraine	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
88 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Species total	11 190	31 362	39 446	32 743	29 432	27 712	25 638	27 376	27 612	26 211
Unicorn cod	Bregmacère de l'océan Indien		Bregmacero		Bregmaceros maclellandi		1,48(03)018,01		UNC	
51 India	1 113	458	1 123	2 095	2 101	2 348	1 046	2 458	1 458	424
Mauritius	336	285	347	340	271	295	276	259	139	428
51 Fishing area total	1 449	743	1 470	2 435	2 372	2 643	1 322	2 717	1 597	852
57 India	1 138	1 352	159	92	181	138	769	505	814	2 719
57 Fishing area total	1 138	1 352	159	92	181	138	769	505	814	2 719
Species total	2 587	2 095	1 629	2 527	2 553	2 781	2 091	3 222	2 411	3 571
Tusk(=Cusk)	Brosme		Brosmio		Brosme brosme		1,48(04)001,01		USK	
21 Canada	1 641	1 065	1 097	1 498	1 288	1 148	927	905	884	1 046
Norway	-	-	-	-	-	5	1	1	5	0
USA	354	230	188	180	150	104	78	97	65	88
21 Fishing area total	1 995	1 295	1 285	1 678	1 438	1 257	1 006	1 003	954	1 134
27 Denmark	105	177	225	274	221	223	157	134	160	97
Faroe Is	2 389	2 714	2 585	3 056	2 307	2 369	3 150	3 059	4 025	3 638
France	453	428	335	282	185	151	193	248	298	328
Germany	19	16	13	10	10	7	5	7	6	5
Iceland	4 118	5 796	4 741	3 425	3 935	4 031	3 127	3 539	5 053	5 984
Ireland	43	43	113	122	109	48	49	39	23	29
Norway	21 032	23 274	21 915	18 817	18 167	13 459	11 895	11 858	14 342	15 284
Portugal	-	-	-	-	-	-	0	4	0	-
Russian Fed	-	-	46	83	54	27	136	198	196	191
Spain	106	150	249	72	151	56	40	64	62	2
Sweden	3	3	8	6	4	5	6	6	4	2
UK	723	852	1 016	872	672	384	283	565	309	240

B-32 Cods, hakes, haddocks
Morues, merlus, églefins
Bacalao, merluzas, eglefinos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
27 Fishing area total	28 991	33 453	31 246	27 019	25 815	20 760	19 041	19 721	24 478	25 800
Species total	30 986	34 748	32 531	28 697	27 253	22 017	20 047	20 724	25 432	26 934
Atlantic cod	Morue de l'Atlantique	Bacalao del Atlántico	Gadus morhua	1,48(04)002,02	COD					
21 Canada	37 741	55 410	46 046	40 325	35 255	22 755	24 729	26 156	27 307	25 593
Cuba	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Estonia	-	-	6	44	8	23	29	17	52	25
Faroe Is	-	-	-	-	-	-	-	7	2	-
Greenland	326	2	764	1 680	3 891	3 954	4 883	5 807	5 807 F	5 807 F
Lithuania	-	-	-	-	-	1	-	1	13	12
Norway	-	-	-	-	-	459	3	70	243	32
Portugal	549	327	191	357	488	677	279	105	177	256
Russian Fed	5	26	140	254	348	180	98	5	1	46
St Pier Mq	3 123	3 171	4 682	2 350	2 219	2 385	2 371	3 096	1 958	2 013
Spain	-	3	5	-	-	-	0	42	151	268
USA	11 119	9 727	11 367	15 064	13 128	10 698	7 290	6 314	5 724	7 687
21 Fishing area total	52 864	68 671	63 201	60 074	55 337	41 132	39 682	41 620	41 435 F	41 739 F
27 Belgium	6 893	4 540	3 693	3 207	3 506	1 856	1 930	2 075	1 551	1 268
Channel Is	19	21	11	6	9	4	3	4	1	2
Denmark	69 025	70 547	57 018	46 200	37 867	31 526	30 467	28 946	29 586	24 494
Estonia	1 070	1 059	514	755	51	560	1 278	604	702	946
Faroe Is	39 689	33 725	32 601	39 762	55 724	58 029	45 941	35 748	30 751	28 141
Finland	1 037	1 572	1 824	1 723	1 049	1 168	889	286	670	853
France	20 640	14 431	11 886	11 336	11 614	11 048	7 371	5 560	8 004	8 352
Germany	23 075	21 990	18 414	19 222	15 412	15 050	17 021	18 106	17 459	16 819
Greenland	5 272	4 115	2 234	3 934	32	2	5 252	5 378	5 378 F	5 378 F
Iceland	242 968	260 643	238 324	240 002	213 417	206 290	227 222	212 423	199 375	174 436
Ireland	5 294	3 860	2 928	2 653	2 503	1 694	1 247	1 330	1 511	1 791
Isle of Man	34	9	11	1	7	7	5	2
Latvia	7 778	6 914	6 280	6 298	4 867	4 634	5 027	3 996	4 567	4 269
Lithuania	3 296	4 371	4 721	3 852	2 964	2 900	3 382	2 993	3 301	2 935
Netherlands	14 724	9 075	6 000	3 656	4 714	2 372	1 764	1 691	1 644	1 603
Norway	321 428	256 555	219 197	208 977	228 094	216 890	230 731	225 894	221 054	217 441
Poland	27 705	28 056	23 340	23 310	17 209	17 291	16 541	13 846	15 947	11 785
Portugal	5 493	3 885	3 587	4 027	3 630	3 628	4 895	4 316	5 409	4 419
Russian Fed	248 714	215 590	170 878	188 630	187 865	185 982	204 937	203 733	207 529	189 867
Spain	14 392	10 156	8 765	20 283	8 409	9 086	21 648	9 753	405	4 754
Sweden	22 475	22 597	23 174	24 111	17 383	16 310	16 444	11 737	13 246	13 562
UK	77 182	51 695	41 750	32 840	31 548	21 543	21 210	20 001	20 843	19 332
27 Fishing area total	1 158 203	1 025 406	877 150	884 785	847 874	807 870	865 205	808 420	788 933 F	732 449 F
Species total	1 211 067	1 094 077	940 351	944 859	903 211	849 002	904 887	850 040	830 368 F	774 188 F
Pacific cod	Morue du Pacifique	Bacalao del Pacífico	Gadus macrocephalus	1,48(04)002,11	PCO					
61 Japan	57 243	55 292	51 052	43 550	29 516	33 155	37 502	49 029	47 531	46 000
Korea Rep	6 249	6 509	10 098	13 110	9 240	4 421	5 444	6 915	9 459	10 181
Russian Fed	94 282	101 929	68 415	59 783	60 625	51 577	63 241	55 704	49 059	53 429
61 Fishing area total	157 774	163 730	129 565	116 443	99 381	89 153	106 187	111 648	106 049	109 610
67 Canada	1 400	836	712	474	694	809	1 322	1 535	957	534
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	-	-	225
USA	252 197	237 679	240 635	213 967	232 617	257 436	266 108	248 910	235 296	221 488
67 Fishing area total	253 597	238 515	241 347	214 441	233 311	258 245	267 430	250 445	236 253	222 247
Species total	411 371	402 245	370 912	330 884	332 692	347 398	373 617	362 093	342 302	331 857
Greenland cod	Morue ogac	Bacalao de Groenlandia	Gadus ogac	1,48(04)002,12	GRC					
21 Greenland	1 695	1 899	931	1 128	918	1 288	948	1 049	1 049 F	1 049 F
21 Fishing area total	1 695	1 899	931	1 128	918	1 288	948	1 049	1 049 F	1 049 F
27 Greenland	2	4	-	5	0	-	-	-	-	-
27 Fishing area total	2	4	-	5	0	-	-	-	-	-
Species total	1 697	1 903	931	1 133	918	1 288	948	1 049	1 049 F	1 049 F
Ling	Lingue	Maruca	Molva molva	1,48(04)005,01	LIN					
21 Spain	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-
21 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-
27 Belgium	124	103	120	88	91	67	97	94	57	71
Channel Is	25	19	13	3	2	1	0	5	4	4
Denmark	823	837	741	910	829	958	777	859	786	528
Faroe Is	3 547	2 998	2 358	2 859	3 447	3 341	4 513	4 387	5 040	4 359
France	5 510	5 112	3 099	2 987	2 561	2 664	2 306	2 309	2 162	2 360
Germany	308	247	215	110	114	133	75	104	78	119
Iceland	3 603	3 976	3 223	2 864	2 833	3 855	3 722	4 311	6 277	6 592
Ireland	1 272	1 138	1 089	1 463	1 303	1 164	1 241	919	633	706
Isle of Man	1	1	1	0	-	0	-	-	-	-
Netherlands	-	-	5	4	3	1	1	-	-	-
Norway	22 719	19 217	16 899	13 633	15 340	13 997	14 257	14 852	16 828	18 577
Portugal	-	-	-	-	-	3	12	1	0	1
Russian Fed	-	-	8	2	11	12	196	358	17	105
Spain	9 256	8 907	6 259	4 276	6 506	9 140	3 500	2 374	2 505	643

B-32 Cods, hakes, haddocks
Morues, merlus, églefins
Bacalaos, merluzas, eglefinos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Sweden	44	44	46	47	47	41	38	40	40	36
UK	13 594	11 350	9 244	8 095	8 465	5 033	4 645	3 693	3 542	3 337
<i>27 Fishing area total</i>	<i>60 826</i>	<i>53 949</i>	<i>43 320</i>	<i>37 341</i>	<i>41 552</i>	<i>40 410</i>	<i>35 380</i>	<i>34 306</i>	<i>37 969</i>	<i>37 438</i>
<i>Species total</i>	<i>60 826</i>	<i>53 949</i>	<i>43 320</i>	<i>37 341</i>	<i>41 552</i>	<i>40 410</i>	<i>35 384</i>	<i>34 306</i>	<i>37 970</i>	<i>37 438</i>
Blue ling	Lingue bleue		Maruca azul		Molva dypterygia		1,48(04)005,02		BLI	
27 Denmark	4	7	15	27	13	25	25	54	48	5
Estonia	-	-	-	85	22	5	3	5	3	7
Faroe Is	1 274	2 136	1 756	1 751	1 132	2 519	1 542	1 729	2 051	2 080
France	5 955	4 794	5 571	3 666	3 342	3 781	3 974	3 133	3 131	3 137
Germany	16	15	110	26	10	16	10	26	22	-
Iceland	1 208	2 321	1 623	765	1 274	1 098	1 083	1 497	1 737	1 999
Ireland	22	43	91	827	583	31	20	11	4	3
Lithuania	-	-	-	16	29	37	42	16	9	9
Norway	420	544	834	1 026	902	552	293	281	367	467
Poland	-	-	-	19	8	85	3	1	-	-
Portugal	14	10	14	9	13	7	0	3	5	15
Russian Fed	-	-	-	-	3	2	19	22	21	37
Spain	1 404	1 710	3 113	4 472	2 041	2 384	67	1 138	190	128
Sweden	0	-	-	-	-	-	0	-	0	-
UK	2 450	4 119	3 019	5 980	3 166	631	704	3 819	499	299
<i>27 Fishing area total</i>	<i>12 767</i>	<i>15 699</i>	<i>16 146</i>	<i>18 669</i>	<i>12 538</i>	<i>11 173</i>	<i>7 785</i>	<i>11 735</i>	<i>8 087</i>	<i>8 186</i>
37 Spain	1	-	-	-	-	-	-	-	0	-
<i>37 Fishing area total</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>12 768</i>	<i>15 699</i>	<i>16 146</i>	<i>18 669</i>	<i>12 538</i>	<i>11 173</i>	<i>7 785</i>	<i>11 735</i>	<i>8 087</i>	<i>8 186</i>
Lings nei	Lingues nca		Marucus nep		Molva spp		1,48(04)005,XX		LNZ	
27 Ireland	-	-	-	-	-	136	17	4	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	5	11	5	4	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>141</i>	<i>28</i>	<i>9</i>	<i>4</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>141</i>	<i>28</i>	<i>9</i>	<i>4</i>	<i>-</i>
Greater forkbeard	Phycis de fond		Brótola de fango		Phycis blennoides		1,48(04)006,01		GFB	
27 Faroe Is	-	-	-	2	6	10	7	7	7	9
France	476	526	729	743	662	498	471	629	668	638
Germany	-	1	8	12	11	4	15	25	-	-
Iceland	-	-	-	-	6	3	-	-	-	1
Ireland	318	379	399	679	720	340	197	245	92	59
Norway	-	-	709	1 348	1 334	934	417	322	375	501
Portugal	44	52	98	89	63	57	48	37	25	29
Russian Fed	-	-	2	11	-	1	4	5	5	9
Spain	4 505	3 504	2 369	1 175	1 443	4 314	532	918	868	680
UK	1 887	1 495	1 563	1 204	985	911	707	575	419	369
<i>27 Fishing area total</i>	<i>7 230</i>	<i>5 957</i>	<i>5 877</i>	<i>5 263</i>	<i>5 230</i>	<i>7 072</i>	<i>2 398</i>	<i>2 763</i>	<i>2 459</i>	<i>2 295</i>
37 Algeria	...	4	5	19	39	16	26	42	55	48
France	...	2	4	3	5	3	7	4	4	4
Italy	104	58	42
Malta	3	4	5	0	-	-	-	2	3	-
Morocco	27	20	65	26	40	63	59	67	182	117
Spain	166	129	-	6	314	331	318	333	398	405
Turkey	150	50	50	35	8	4	8	27	17	23
<i>37 Fishing area total</i>	<i>346</i>	<i>209</i>	<i>129</i>	<i>89</i>	<i>406</i>	<i>417</i>	<i>418</i>	<i>579</i>	<i>717</i>	<i>639</i>
<i>Species total</i>	<i>7 576</i>	<i>6 166</i>	<i>6 006</i>	<i>5 352</i>	<i>5 636</i>	<i>7 489</i>	<i>2 816</i>	<i>3 342</i>	<i>3 176</i>	<i>2 934</i>
Forkbeard	Phycis de roche		Brótola de roca		Phycis phycis		1,48(04)006,02		FOR	
27 Portugal	-	2	3	5	9	133	197	223	304	456
Spain	310	183	246	268	1 505
<i>27 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>5</i>	<i>9</i>	<i>443</i>	<i>380</i>	<i>469</i>	<i>572</i>	<i>1 961</i>
37 Italy	105	280	295
<i>37 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>105</i>	<i>280</i>	<i>295</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>5</i>	<i>9</i>	<i>443</i>	<i>380</i>	<i>574</i>	<i>852</i>	<i>2 256</i>
Forkbeards nei	Phycis nca		Brótolas nep		Phycis spp		1,48(04)006,XX		FOX	
27 Portugal	-	533	493	470	454	403	312	201	65	37
Spain	235	163	162	336	178
<i>27 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>533</i>	<i>493</i>	<i>470</i>	<i>454</i>	<i>638</i>	<i>475</i>	<i>363</i>	<i>401</i>	<i>215</i>
34 Morocco	230	325	269	298	251	409	411	411	366	400
Portugal	1	2	14	12	5	15	14	19	18	28
Spain	-	42	-	-	-	26	572	214	196	764
<i>34 Fishing area total</i>	<i>231</i>	<i>369</i>	<i>283</i>	<i>310</i>	<i>256</i>	<i>450</i>	<i>997</i>	<i>644</i>	<i>580</i>	<i>1 192</i>
37 Spain	-	-	-	-	-	-	238	280	314	295
<i>37 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>238</i>	<i>280</i>	<i>314</i>	<i>295</i>
<i>Species total</i>	<i>231</i>	<i>902</i>	<i>776</i>	<i>780</i>	<i>710</i>	<i>1 088</i>	<i>1 710</i>	<i>1 287</i>	<i>1 295</i>	<i>1 702</i>

B-32 Cods, hakes, haddocks
Morues, merlus, églefins
Bacalao, merluzas, eglefinos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Brazilian codling	Phycis brésilien		Brótola brasileira		Urophycis brasiliensis			1,48(04)008,01		HKU
41 Argentina	124	165	41	90	309	380	170	111	77	87
Brazil	2 408	1 807	2 225	6 334	8 207	5 664	3 863	4 869	4 825	6 579
Portugal	-	-	-	3	8	-	-	-	-	-
Russian Fed	-	-	-	-	70	118	8	-	-	-
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	-	557
Uruguay	344	281	235	361	382	685	711	380	358	480
41 Fishing area total	2 876	2 253	2 501	6 788	8 976	6 847	4 752	5 360	5 260	7 703
Species total	2 876	2 253	2 501	6 788	8 976	6 847	4 752	5 360	5 260	7 703
Red hake	Merluce écureuil		Locha roja		Urophycis chuss			1,48(04)008,02		HKR
21 Canada	120	156	81	130	115	204	171	165	147	230
Cuba	118	87	-	-	-	-	-	-	-	-
Estonia	-	-	-	-	-	14	47	47	26	2
Lithuania	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
Portugal	18	77	42	273	1 969	2	12	18	5	2
Russian Fed	4	2	120	118	1 284	951	39	7	-	10
Spain	1 200	1 350	1 551	1 755	1 164	1 320	772	647	2	99
USA	1 343	1 556	1 571	1 732	911	807	676	430	453	512
21 Fishing area total	2 803	3 228	3 365	4 008	5 443	3 298	1 717	1 314	641	855
Species total	2 803	3 228	3 365	4 008	5 443	3 298	1 717	1 314	641	855
White hake	Merluce blanche		Locha blanca		Urophycis tenuis			1,48(04)008,03		HKW
21 Canada	3 102	3 318	4 246	4 140	4 585	3 790	3 726	4 485	3 910	3 070
Estonia	-	-	3	2	5	9	102	1	-	32
Lithuania	-	-	-	-	2	-	-	3	-	1
Portugal	-	-	-	-	1 678	3 919	1 264	157	103	61
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	96	3	-	3
St Pier Mq	1	9	122	10	3	3	0	23	1	3
Spain	491	426	802	689	3 258	2 025	445	327	275	78
USA	2 365	2 624	2 984	3 482	3 268	4 435	3 506	2 680	1 701	1 530
21 Fishing area total	5 959	6 377	8 157	8 323	12 799	14 181	9 139	7 679	5 990	4 778
27 Estonia	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
Lithuania	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Portugal	-	10	4	7	5	7	9	5	10	26
Spain	-	-	-	-	-	30	13	6	5	5
27 Fishing area total	-	10	4	7	6	37	23	11	15	32
31 USA	...	1	1	1	1	2	3	1	2	0
31 Fishing area total	...	1	1	1	1	2	3	1	2	0
Species total	5 959	6 388	8 162	8 331	12 806	14 220	9 165	7 691	6 007	4 810
Haddock	Églefin		Eglefino		Melanogrammus aeglefinus			1,48(04)010,01		HAD
21 Canada	11 771	10 550	12 683	15 594	14 947	15 772	16 489	20 432	16 951	19 236
Cuba	12	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Estonia	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Faroe Is	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Greenland	-	-	-	-	-	-	460	-	-	-
Portugal	6	10	13	23	78	131	23	6	1	2
Russian Fed	1	-	2	33	29	19	3	-	-	-
St Pier Mq	27	16	10	78	222	251	168	175	52	64
Spain	0	-	-	-	-	17	-	-	-	-
USA	2 836	3 146	4 002	5 826	7 553	6 785	8 202	7 581	3 266	3 633
21 Fishing area total	14 653	13 726	16 710	21 554	22 829	22 975	25 347	28 194	20 273	22 935
27 Belgium	976	569	512	840	737	511	523	379	229	329
Channel Is	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Denmark	5 786	3 130	2 707	4 001	8 920	4 780	3 194	1 898	1 783	1 724
Faroe Is	22 598	19 697	16 212	17 081	27 427	30 053	26 887	24 722	21 410	16 833
France	4 983	3 582	4 379	5 970	5 979	7 879	7 447	5 111	4 874	5 249
Germany	1 712	1 039	1 225	1 368	1 786	2 587	2 142	1 787	1 908	2 056
Greenland	762	...	176	547	596	847	993	1 130	1 130 F	1 130 F
Iceland	40 712	44 729	41 698	39 825	49 951	60 337	84 678	96 627	96 591	109 313
Ireland	6 572	4 898	5 812	5 404	3 509	2 788	2 256	2 486	2 688	3 596
Isle of Man	13	7	19	1	0	0	0	0
Netherlands	289	115	121	295	360	194	106	64	33	55
Norway	79 008	53 243	45 934	51 651	55 222	59 330	64 933	63 440	71 412	73 060
Poland	27	24	16	96	52	155	164	1	181	31
Portugal	49	38	131	105	153	265	377	442	559	992
Russian Fed	20 559	30 978	24 892	34 937	38 788	45 507	60 207	53 205	55 467	67 851
Spain	541	780	669	2 217	156	1 440	284	305	311	181
Sweden	1 013	895	964	1 087	965	642	345	315	347	408
UK	83 436	72 001	50 644	42 865	52 869	41 392	45 983	31 745	39 799	33 487
27 Fishing area total	269 036	235 725	196 111	208 290	247 470	258 707	300 519	283 657	298 722 F	316 295 F
Species total	283 689	249 451	212 821	229 844	270 299	281 682	325 866	311 851	318 995 F	339 230 F
Navaga(=Wachna cod)	Morue arctique		Bacalao navaga		Eleginus navaga			1,48(04)012,01		COW
05 Russian Fed	177	22	11	55	127	207	245	43	45	-

B-32 Cods, hakes, haddocks
Morues, merlus, églefins
Bacalao, merluzas, eglefinos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
05 Fishing area total	177	22	11	55	127	207	245	43	45	-
27 Russian Fed	1 008	458	663	1 111	835	615	768	397	464	437
27 Fishing area total	1 008	458	663	1 111	835	615	768	397	464	437
Species total	1 185	480	674	1 166	962	822	1 013	440	509	437
Saffron cod	Morne boréale		Bacalao del Artico		Eleginus gracilis			1,48(04)012,02		SAF
61 Russian Fed	40 426	47 032	35 763	33 753	32 591	26 360	20 521	15 562	22 709	25 008
61 Fishing area total	40 426	47 032	35 763	33 753	32 591	26 360	20 521	15 562	22 709	25 008
Species total	40 426	47 032	35 763	33 753	32 591	26 360	20 521	15 562	22 709	25 008
Pacific tomcod	Poulamon du Pacifique		...C		Microgadus proximus			1,48(04)013,01		MGX
67 USA	3	1	-	0	-	1	0	-	-	-
67 Fishing area total	3	1	-	0	-	1	0	-	-	-
77 USA	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-
77 Fishing area total	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Species total	3	1	0	0	-	1	0	-	-	-
Atlantic tomcod	Poulamon atlantique		Microgado		Microgadus tomcod			1,48(04)013,02		TOM
02 Canada	25	25	25	-	-	0	-	0	-	-
02 Fishing area total	25	25	25	-	-	0	-	0	-	-
21 Canada	94	17	30	57	1	37	7	7	83	1
21 Fishing area total	94	17	30	57	1	37	7	7	83	1
Species total	119	42	55	57	1	37	7	7	83	1
Saithe(=Pollock)	Lieu noir		Carbonero(=Colin)		Pollachius virens			1,48(04)015,01		POK
21 Canada	15 092	8 552	6 528	7 190	7 617	8 562	8 777	8 081	4 893	6 942
Cuba	8	6	2	-	-	-	-	-	-	-
Faroe Is	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
Greenland	-	-	-	-	-	-	356	2	2 F	2 F
Portugal	-	-	-	-	2	115	4	-	1	-
Russian Fed	1	-	-	-	-	13	-	-	-	-
St Pier Mq	13	6	38	13	135	225	335	35	12	20
Spain	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-
USA	5 583	4 595	4 043	4 109	3 581	4 794	5 061	6 521	6 059	8 375
21 Fishing area total	20 697	13 159	10 611	11 312	11 335	13 739	14 533	14 648	10 967 F	15 339 F
27 Belgium	256	208	126	30	120	47	23	30	16	20
Channel Is	0	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Denmark	3 973	4 501	3 536	3 593	5 686	6 959	7 988	7 498	7 540	5 455
Faroe Is	26 751	34 423	35 997	50 584	57 050	50 851	52 694	75 962	73 047	67 044
France	18 218	24 638	26 941	28 533	30 736	23 349	17 847	16 792	24 537	20 809
Germany	13 562	13 307	12 385	13 320	14 542	12 110	12 097	15 047	17 790	16 401
Greenland	437	...	601	1 526	1 580	2 036	2 095	1 842	1 842 F	1 842 F
Iceland	30 532	30 729	32 947	31 941	41 839	51 940	62 933	67 747	75 460	64 245
Ireland	1 687	1 704	1 743	2 048	1 354	924	724	562	667	607
Isle of Man	7	2	1	0	4	4	3	2
Lithuania	-	-	-	-	-	-	-	149	-	-
Netherlands	8	7	11	19	5	21	13	40	31	44
Norway	194 452	198 387	169 728	169 558	203 052	212 226	211 268	230 708	256 856	224 502
Poland	813	862	747	727	752	734	-	1 100	1 173	1 484
Portugal	49	37	64	86	130	155	143	368	380	484
Russian Fed	3 836	3 932	4 564	4 953	5 413	4 056	9 269	8 632	9 936	12 289
Spain	397	82	158	152	54	34	6	43	26	28
Sweden	1 857	1 929	1 468	1 628	1 868	1 880	2 248	2 133	1 747	1 380
UK	12 261	12 442	10 924	10 585	12 310	9 876	9 774	15 612	13 641	11 773
27 Fishing area total	309 096	327 192	301 941	319 283	376 495	377 202	389 125	444 265	484 689 F	428 409 F
Species total	329 793	340 351	312 552	330 595	387 830	390 941	403 658	458 913	495 656 F	443 748 F
Pollack	Lieu jaune		Abadejo		Pollachius pollachius			1,48(04)015,02		POL
27 Belgium	113	108	116	137	143	125	132	124	96	107
Channel Is	52	75	97	57	40	41	55	63	48	50
Denmark	564	480	490	357	464	366	303	335	255	365
Faroe Is	-	-	-	0	0	0	1	0	3	6
France	3 359	2 935	3 775	3 649	3 964	3 541	3 066	3 534	3 637	3 584
Germany	43	63	39	41	116	85	59	133	89	147
Ireland	946	1 049	1 131	1 382	1 334	1 238	1 119	755	834	804
Isle of Man	11	2	1	-	3	12	6	8
Netherlands	7	5	5	1	1	2	5	11	5	5
Norway	2 247	2 928	3 385	2 897	3 478	3 869	2 869	2 701	3 021	3 352
Portugal	1	1	15	41	45	31	55	6	7	5
Spain	218	175	175	436	222	193	312	454	386	303
Sweden	180	160	124	108	112	53	51	199	48	81
UK	3 211	2 398	2 706	2 839	2 765	2 682	2 291	2 136	2 248	2 693
27 Fishing area total	10 952	10 379	12 059	11 945	12 687	12 238	10 324	10 451	10 677	11 510
Species total	10 952	10 379	12 059	11 945	12 687	12 238	10 324	10 451	10 677	11 510

B-32 Cods, hakes, haddocks
Morues, merlus, églefins
Bacalao, merluzas, eglefinos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Alaska pollock(=Walleye poll.)	Lieu de l'Alaska		Colín de Alaska		<i>Theragra chalcogramma</i>			1,48(04)016,01		ALK
61 China	169 668 F	55 962 F	51 763 F	33 840 F	9 359 F
China,Taiwan	9	9	9	-	-	-	-	-	-	-
Japan	315 987	382 385	300 001	241 881	213 254	219 652	239 372	194 049	206 794	216 000
Korea D P Rp	65 000 F	62 000 F	60 000 F	60 000 F	60 000 F	60 000 F	60 000 F	60 000 F	60 000 F	60 000 F
Korea Rep	236 278	146 165	86 143	197 396	24 772	22 125	20 061	26 029	26 329	20 144
Poland	81 889	65 508	33 192	16 590	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	1 930 650	1 500 450	1 215 065	1 145 016	826 706	1 055 886	849 646	961 659	1 021 652	1 217 556
61 Fishing area total	2 799 481 F	2 212 479 F	1 746 173 F	1 694 723 F	1 134 091 F	1 357 663 F	1 169 079 F	1 241 737 F	1 314 775 F	1 513 700 F
67 Canada	800	1 233	1 044	1 747	3 606	5 395	2 932	1 878	3 114	3 183
Russian Fed	-	-	-	-	1	-	-	-	-	897
USA	1 232 177	1 055 016	1 182 438	1 442 170	1 515 515	1 524 904	1 519 928	1 547 359	1 542 598	1 390 797
67 Fishing area total	1 232 977	1 056 249	1 183 482	1 443 917	1 519 122	1 530 299	1 522 860	1 549 237	1 545 712	1 394 877
Species total	4 032 458 F	3 268 728 F	2 929 655 F	3 138 640 F	2 653 213 F	2 887 962 F	2 691 939 F	2 790 974 F	2 860 487 F	2 908 577 F
Polar cod	Morue polaire		Bacalao polar		<i>Boreogadus saida</i>			1,48(04)019,01		POC
21 Greenland	-	-	-	-	58	5	3	45	45 F	45 F
21 Fishing area total	-	-	-	-	58	5	3	45	45 F	45 F
27 Norway	-	-	-	-	-	-	-	-	57	-
Russian Fed	3 592	22 005	40 730	39 445	37 191	39 451	1 637	22 447	16 310	26 870
27 Fishing area total	3 592	22 005	40 730	39 445	37 191	39 451	1 637	22 447	16 367	26 870
61 Russian Fed	-	-	13	-	-	10	-	-	-	-
61 Fishing area total	-	-	13	-	-	10	-	-	-	-
Species total	3 592	22 005	40 743	39 445	37 249	39 466	1 640	22 492	16 412 F	26 915 F
Silvery pout	Merlan argenté		Faneca plateada		<i>Gadiculus argenteus</i>			1,48(04)025,07		GDG
27 Norway	-	-	-	-	-	-	-	-	625	4 153
27 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	625	4 153
Species total	-	-	-	-	-	-	-	-	625	4 153
Rocklings nei	Motelles nca		Barbadas nep		<i>Gaidropsarus spp</i>			1,48(04)028,XX		ROL
27 France	-	4	24	1	0	10	48	10	24	15
Portugal	-	-	-	-	-	1	28	9	10	8
UK	-	-	-	-	-	-	1	0	1	0
27 Fishing area total	-	4	24	1	0	11	77	19	35	23
37 Albania	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
Bulgaria	-	-	-	-	20	-	1	-	-	-
France	...	20	19	19	19	19	19	-	-	-
37 Fishing area total	...	20	19	19	39	19	20	-	-	12
Species total	...	24	43	20	39	30	97	19	35	35
Norway pout	Tacaud norvégien		Faneca noruega		<i>Trisopterus esmarkii</i>			1,48(04)032,01		NOP
27 Denmark	63 678	57 441	150 040	62 652	78 243	23 045	13 646	-	39 974	83
Faroe Is	6 222	4 045	1 754	122	3 385	2 374	1 159	24	-	-
France	-	-	-	-	-	-	2	5	0	1
Germany	-	-	2	-	-	2	107	-	34	-
Iceland	-	-	-	160	253	-	-	-	-	-
Ireland	-	-	1	-	-	-	-	0	-	-
Netherlands	3	1	3	-	2	-	-	-	-	-
Norway	27 575	51 124	52 912	27 123	25 996	12 409	7 498	319	14 336	4 722
Sweden	-	-	133	780	-	-	88	0	-	-
UK	-	2	0	0	1	3	13	6	3	3
27 Fishing area total	97 478	112 613	204 845	90 837	107 880	37 833	22 513	354	54 347	4 809
Species total	97 478	112 613	204 845	90 837	107 880	37 833	22 513	354	54 347	4 809
Poor cod	Capelan de Méditerranée		Capellán		<i>Trisopterus minutus</i>			1,48(04)032,02		POD
27 Spain	-	-	-	-	0	0	11	25	28	22
27 Fishing area total	-	-	-	-	0	0	11	25	28	22
37 Albania	...	1	2	8	5	1	2	-
France	428	637	888	754	875	740	631	762	573	742
Italy	1 499	889	705
Slovenia	-	-	2	1	1	2	1	1	3	0
Spain	...	289	672	463	602	441	568	1 027	1 294	831
37 Fishing area total	428	927	1 564	1 218	1 478	1 191	1 205	3 290	2 761	2 278
Species total	428	927	1 564	1 218	1 478	1 191	1 216	3 315	2 789	2 300
Pouting(=Bib)	Tacaud commun		Faneca		<i>Trisopterus luscus</i>			1,48(04)032,03		BIB
27 Belgium	323	364	468	561	577	504	445	356	472	574
Channel Is	0	1	5	6	14	12	-	1	5	1
Denmark	2	1	1	3	2	0	0	1	0	-

B-32 Cods, hakes, haddocks
Morues, merlus, églefins
Bacalao, merluzas, eglefinos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
France	20 074	21 570	19 026	19 414	18 459	17 661	13 583	13 505	12 345	11 675
Germany	191	371	754	680	568	518	879	1 048	1 159	445
Iceland	531	931	1 349	1 179	1 295	1 026	1 048	797	1 051	1 259
Ireland	7 762	7 643	6 505	6 621	6 669	5 351	4 804	6 042	4 935	5 123
Isle of Man	33	5	2	1	1	1	1	1
Latvia	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-
Netherlands	1 981	1 806	1 899	2 619	2 448	1 629	1 127	995	859	800
Norway	116	143	145	242	171	123	86	63	58	54
Poland	1	-	-	-	-	-	7	166	202	33
Portugal	115	76	77	38	42	59	91	86	174	107
Spain	187	233	353	299	248	256	357	490	523	318
Sweden	90	128	177	153	178	101	129	182	294	148
UK	27 243	25 561	23 458	15 287	11 538	8 287	7 481	6 755	12 249	13 192
27 Fishing area total	61 051	61 472	56 493	49 028	43 543	36 606	31 710	33 227	36 830	35 799
37										758
Algeria
Bulgaria	-	-	9	8	16	13	2	3	0	16
France	...	2	2	2	2	2	2	-	0	1
Georgia	53	41	...	32	37	45	29	33 F	37 F	41
Greece	143	265	134	121	211	202
Italy	1 726	1 733	999
Romania	640	272	275	306	85	113	118	92	5	106
Russian Fed	119	184	341	642	656	93	55	78	60	99
Slovenia	13	16	14	37	19	57	28	51	33	35
Turkey	13 150	14 110	18 000	10 000	8 808	8 000	8 205	8 309	9 112	12 940
Ukraine	55	18	20	18	9	21	43	30	15	64
37 Fishing area total	14 030	14 643	18 661	11 045	9 775	8 609	8 616	10 443 F	11 206 F	15 261
Species total	75 081	76 115	75 154	60 073	53 318	45 215	40 326	43 670 F	48 036 F	51 060
Fourbeard rockling	Motelle à quatre barbillons	...	C		Enchelyopus cimbricus			1,48(04)041,01		ENC
27 Poland	-	-	-	-	-	-	4	4	-	0
27 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	4	4	-	0
Species total	-	-	-	-	-	-	4	4	-	0
European hake	Merlu européen	Merluza europea	Merluza europea		Merluza europea	Merluza europea	Merluza europea	Merluza europea	1,48(05)004,01	HKE
27 Belgium	76	92	117	124	91	72	106	94	83	79
Channel Is	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Denmark	591	846	811	1 043	1 163	1 199	1 357	1 254	1 360	1 224
Faroe Is	5	5	...	2	6	1	2	7	5	9
France	5 165	7 378	10 122	8 007	10 949	10 846	10 765	13 188	10 599	12 408
Germany	69	68	46	73	71	81	100	119	134	243
Ireland	1 971	2 090	2 037	1 124	698	1 077	1 069	1 043	1 114	1 438
Isle of Man	30	3	3	1	-	0	0	0
Netherlands	75	98	43	72	18	24	24	40	37	95
Norway	825	609	693	635	534	609	642	881	1 179	1 294
Portugal	2 346	3 103	3 058	3 030	2 616	2 256	2 084	2 396	2 310	2 062
Spain	20 057	22 931	24 856	12 137	13 410	14 854	21 874	22 107	22 608	13 043
Sweden	26	27	34	63	51	55	72	71	61	61
UK	5 168	5 537	4 519	2 775	2 663	2 658	2 974	4 937	3 877	4 576
27 Fishing area total	36 404	42 787	46 339	29 086	32 270	33 732	41 069	46 137	43 367	36 532
34 Greece	20	1	9	-	349	2	-	1	-	-
Italy	-	-	1	539	1 459	1 398	717	17	10	5
Morocco	1 232	2 581	2 331	3 858	4 963	8 404	7 010	6 825	3 663	4 778
Portugal	217	114	3	2	264	371	210	1	28	149
Spain	1 741	926	-	7	3 989	4 380	6 937	6 347	5 148	4 168
34 Fishing area total	3 210	3 622	2 344	4 406	11 024	14 555	14 874	13 191	8 849	9 100
37										
Albania	340	341	330	380	200	384	473	267	280	275
Algeria	1 310	1 681	3	196	209	31	22	12	44	193
Croatia	935	650	583	557	624	460	678	870	920	980
Cyprus	2	5	6	8	3	11	10	28	23	25
France	1 423	1 782	1 513	2 022	2 663	2 452	1 292	1 020	1 031	1 331
Greece	3 032	3 127	2 960	2 753	2 930	3 169	3 748	3 871	4 794	5 192
Israel	134	60	62	73	68	60	39	36	18	18 F
Italy	13 166	9 754	9 219	8 765	8 459	9 361	9 586	15 379	18 570	14 655
Malta	5	6	6	0	-	-	-	7	5	9
Montenegro	19 F	19 F
Morocco	96	37	461	197	197	187	203	155	547	192
Serbia-Monte	21	19	17	18	18	18	19	19 F	-	-
Slovenia	2	1	0	2	2	5	1	3	3	6
Spain	5 402	5 497	6 327	7 015	4 706	3 895	4 163	4 363	4 766	3 823
Syria	125	110	87	52	63	70	86	110	62	65
Tunisia	537	1 069	974	1 284	1 538	1 202	1 552	1 295	1 336	1 255
Turkey	15	5	10
37 Fishing area total	26 545	24 144	22 558	23 322	21 680	21 305	21 872	27 435 F	32 418 F	28 038 F
Species total	66 159	70 553	71 241	56 814	64 974	69 592	77 815	86 763 F	84 634 F	73 670 F
Senegalese hake	Merlu du Sénégal	Merluza del Senegal	Merluza del Senegal		Merluza del Senegal	Merluza del Senegal	Merluza del Senegal	Merluza del Senegal	1,48(05)004,02	HKM
34 Bulgaria	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Latvia	16	320	280	126	105	143	45	40	21	30
Poland	-	-	-	87	-	-	-	-	-	-
Portugal	42	17	-	-	-	128	67	-	620	333

**B-32 Cods, hakes, haddock
Morues, merlus, églefins
Bacalaos, merluzas, eglefinos**

**Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas**

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Russian Fed	1 171	1 230	604	207	-	-	-
Senegal	22	335	113	98	221	480	16	10	152	155
Spain	13 594	15 678	11 211	16 716	6 978	5 589	5 400	2 244	2 792	4 607
Ukraine	3 463	5 639	12 480	6 350	182	53	-	-	-	24
<i>34 Fishing area total</i>	<i>18 318</i>	<i>23 219</i>	<i>24 688</i>	<i>23 584</i>	<i>7 486</i>	<i>6 393</i>	<i>5 528</i>	<i>2 294</i>	<i>3 585</i>	<i>5 149</i>
<i>Species total</i>	<i>18 318</i>	<i>23 219</i>	<i>24 688</i>	<i>23 584</i>	<i>7 486</i>	<i>6 393</i>	<i>5 528</i>	<i>2 294</i>	<i>3 585</i>	<i>5 149</i>
Southern hake	Merlu austral		Merluza austral		Merluccius australis			1,48(05)004,03		HKN
41 Argentina	3 126	3 471	7 035	4 742	5 301	6 693	5 923	3 865	3 418	2 868
Chile	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
Falkland Is	-	-	-	-	-	-	-	4	7	-
<i>41 Fishing area total</i>	<i>3 126</i>	<i>3 471</i>	<i>7 035</i>	<i>4 743</i>	<i>5 301</i>	<i>6 693</i>	<i>5 924</i>	<i>3 869</i>	<i>3 425</i>	<i>2 868</i>
81 Korea Rep	1 976	2 512	2 142	2 224	1 645	3 035	3 079	2 467	2 660	3 066
New Zealand	15 047	15 499	12 799	12 956	12 176	12 109	15 239	10 093	9 368	10 826
Norway	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ukraine	578	1 422	1 100	8	13	7 479	1 026	...	830	...
<i>81 Fishing area total</i>	<i>17 617</i>	<i>19 433</i>	<i>16 041</i>	<i>15 188</i>	<i>13 834</i>	<i>22 623</i>	<i>19 344</i>	<i>12 560</i>	<i>12 858</i>	<i>13 892</i>
87 Chile	22 458	24 656	29 402	28 805	23 431	22 948	31 700	31 458	31 493	29 671
<i>87 Fishing area total</i>	<i>22 458</i>	<i>24 656</i>	<i>29 402</i>	<i>28 805</i>	<i>23 431</i>	<i>22 948</i>	<i>31 700</i>	<i>31 458</i>	<i>31 493</i>	<i>29 671</i>
<i>Species total</i>	<i>43 201</i>	<i>47 560</i>	<i>52 478</i>	<i>48 736</i>	<i>42 566</i>	<i>52 264</i>	<i>56 968</i>	<i>47 887</i>	<i>47 776</i>	<i>46 431</i>
Silver hake	Merlu argenté		Merluza norteamericana		Merluccius bilinearis			1,48(05)004,04		HKS
21 Canada	10 490	9 676	11 870	17 929	13 725	11 133	13 388	11 365	12 358	12 059
Cuba	6 280	3 853	27	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	29	3	7	-	0	-
Russian Fed	163	41	1 679	2 055	2 525	457	544	-	-	-
Spain	-	-	4	9	27	10	-	40	13	-
USA	14 959	14 039	12 176	13 007	7 987	8 620	8 445	7 498	5 564	6 359
<i>21 Fishing area total</i>	<i>31 892</i>	<i>27 609</i>	<i>25 756</i>	<i>33 000</i>	<i>24 293</i>	<i>20 223</i>	<i>22 384</i>	<i>18 903</i>	<i>17 935</i>	<i>18 418</i>
<i>Species total</i>	<i>31 892</i>	<i>27 609</i>	<i>25 756</i>	<i>33 000</i>	<i>24 293</i>	<i>20 223</i>	<i>22 384</i>	<i>18 903</i>	<i>17 935</i>	<i>18 418</i>
South Pacific hake	Merlu du Pacifique sud		Merluza del Pacifico sur		Merluccius gayi			1,48(05)004,05		PHA
87 Chile	80 151	103 789	110 143	121 200	116 040	115 343	73 597	47 436	47 958	43 571
Ecuador	37	52
Peru	82 365	37 121	83 361	125 065	46 251	7 665	38 651	30 600	29 441	31 634
<i>87 Fishing area total</i>	<i>162 516</i>	<i>140 910</i>	<i>193 504</i>	<i>246 265</i>	<i>162 291</i>	<i>123 008</i>	<i>112 248</i>	<i>78 036</i>	<i>77 436</i>	<i>75 257</i>
<i>Species total</i>	<i>162 516</i>	<i>140 910</i>	<i>193 504</i>	<i>246 265</i>	<i>162 291</i>	<i>123 008</i>	<i>112 248</i>	<i>78 036</i>	<i>77 436</i>	<i>75 257</i>
Argentine hake	Merlu d'Argentine		Merluza argentina		Merluccius hubbsi			1,48(05)004,06		HKP
41 Argentina	458 569	314 073	193 700	249 443	358 819	334 098	416 739	361 971	353 109	299 605
Australia	3	10	-	-	-	-	-	-	-	-
Belize	-	35	63	4	0	-	-	-	-	-
Brazil	-	128	226	2 654	4 513	3 072	1 419	1 770	1 952	2 075
Estonia	-	-	-	-	-	-	575	700	700	-
Falkland Is	2 254	2 739	2 758	1 462	2 540	3 752	7 885	4 909	5 619	4 762
France	3	3	0	-	-	-	-	-	-	-
Japan	30	27	58	3	74	22	8	0	0	-
Namibia	15	37	-	-	-	-	0	-	-	-
Poland	-	35	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	310	-	3	-	-	-	1	1	-	-
Russian Fed	-	-	-	197	86	186	34	-	-	-
St Vincent	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
Spain	18 298	26 810	22 196	25 302	13 572	3 810	12 131	11 248	14 162	7 604
UK	67	53	30	83	233	96	91	639	103	120
Uruguay	49 111	32 045	27 710	27 618	32 231	35 247	41 705	41 477	31 231	30 580
<i>41 Fishing area total</i>	<i>528 660</i>	<i>375 995</i>	<i>246 744</i>	<i>306 771</i>	<i>412 068</i>	<i>380 283</i>	<i>480 588</i>	<i>422 715</i>	<i>406 876</i>	<i>344 746</i>
<i>Species total</i>	<i>528 660</i>	<i>375 995</i>	<i>246 744</i>	<i>306 771</i>	<i>412 068</i>	<i>380 283</i>	<i>480 588</i>	<i>422 715</i>	<i>406 876</i>	<i>344 746</i>
North Pacific hake	Merlu du Pacifique nord		Merluza del Pacifico norte		Merluccius productus			1,48(05)004,07		NHA
67 Canada	90 721	91 739	22 374	61 016	56 872	69 057	124 872	104 189	96 198	66 668
Poland	-	-	977	-	-	-	-	-	-	-
USA	227 502	216 889	205 350	172 050	129 599	140 326	215 244	258 229	258 770	206 519
<i>67 Fishing area total</i>	<i>318 223</i>	<i>308 628</i>	<i>228 701</i>	<i>233 066</i>	<i>186 471</i>	<i>209 383</i>	<i>340 116</i>	<i>362 418</i>	<i>354 968</i>	<i>273 187</i>
77 Mexico	250	111	392	852	1 194	987	1 090	1 610	1 681	1 650 F
USA	2	-	1	1	0	1	1	41	2	1
<i>77 Fishing area total</i>	<i>252</i>	<i>111</i>	<i>393</i>	<i>853</i>	<i>1 194</i>	<i>988</i>	<i>1 091</i>	<i>1 651</i>	<i>1 683</i>	<i>1 651 F</i>
<i>Species total</i>	<i>318 475</i>	<i>308 739</i>	<i>229 094</i>	<i>233 919</i>	<i>187 665</i>	<i>210 371</i>	<i>341 207</i>	<i>364 069</i>	<i>356 651</i>	<i>274 838 F</i>
Benguela hake	Merlu d'Afrique tropicale		Merluza de Benguela		Merluccius polli			1,48(05)004,08		HKB
34 Belize	-	54
Cameroon	-	-	-	-	3	0	0	0	0	0
Ghana	34	3	0	-	-	1	-	-	-	-
Korea Rep	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nigeria	-	64	-	-	1 714	2 551	2 503	2 536	3 023	2 657

**B-32 Cods, hakes, haddock
Morues, merlus, églefins
Bacalaos, merluzas, eglefinos**

**Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas**

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Spain	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-
Other nei	-	8	44	139	504
34 Fishing area total	38	147	44	139	2 221	2 552	2 503	2 536	3 023	2 657
47 Russian Fed	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
47 Fishing area total	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Species total	38	147	44	139	2 222	2 552	2 503	2 536	3 023	2 657
Offshore silver hake	Merlu argenté du large		Merluza blanca de altura		Merluccius albidus			1,48(05)004,12		HOFF
21 USA	5	12	5	2	6	10	23	14	37	12
21 Fishing area total	5	12	5	2	6	10	23	14	37	12
Species total	5	12	5	2	6	10	23	14	37	12
Panama hake	Merlu du Panama		Merluza panameña		Merluccius angustimanus			1,48(05)004,14		MRG
87 Colombia	165	143	...	391	...	54	61	85	70 F	70 F
87 Fishing area total	165	143	...	391	...	54	61	85	70 F	70 F
Species total	165	143	...	391	...	54	61	85	70 F	70 F
Shallow-water Cape hake	Merlu côtier du Cap		Merluza del Cabo		Merluccius capensis			1,48(05)004,19		HKK
47 Angola	906	2 060	658	1 863	3 225	1 457	1 799	1 600 F	1 800	5 876
47 Fishing area total	906	2 060	658	1 863	3 225	1 457	1 799	1 600 F	1 800	5 876
Species total	906	2 060	658	1 863	3 225	1 457	1 799	1 600 F	1 800	5 876
Cape hakes	Merlus du Cap		Merluzas del Cabo		Merluccius capensis, M.paradox.			1,48(05)004,XX		HKC
47 Iceland	206	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Namibia	150 695	164 250	171 397	173 277	156 499	192 275	173 902	158 060	135 879	125 534
Poland	-	-	-	-	-	-	39	5	-	-
Portugal	-	-	-	1	-	-	-	-	-	8
Russian Fed	321	67	41	49	2	3 307	-	-	-	-
South Africa	151 317	141 165	135 000 F	146 393	149 548	139 160	153 252	143 987	132 943	133 863
Spain	3	2 154	2 877	3 349	338	2 145	3 529	610	1 849	2 689
Ukraine	-	6	22	4	-	-	-	-	-	-
47 Fishing area total	302 542	307 642	309 337 F	323 073	306 387	336 887	330 722	302 662	270 671	262 094
51 South Africa	7	5 F	2	1	-	1	3	5	5	3
51 Fishing area total	7	5 F	2	1	-	1	3	5	5	3
Species total	302 549	307 647 F	309 339 F	323 074	306 387	336 888	330 725	302 667	270 676	262 097
Hakes nei	Merlus nca		Merluzas nep		Merluccius spp			1,48(05)004,XX		HKX
34 Belize	29	65	236	8	13
China	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cyprus	40	164	189	115	-	-	-	-	-	-
France	44	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Guinea	-	-	-	3
Korea Rep	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-
Lithuania	180	307	180	43	189	392	302	122	56	77
Mauritania	670 F	940	1 558	1 324	817	700 F	612	360	349	254
Portugal	1 027	474	-	11	-	-	314	48	5	24
Russian Fed	-	-	-	-	647	309	22	-	9	5
St Vincent	106	31	28	55	130	-	-	-	-	-
34 Fishing area total	2 096 F	1 986	2 191	1 574	1 796	1 401 F	1 250	530	419	360
41 Korea Rep	-	-	-	-	-	-	1 434	1 661	1 297	1 047
Portugal	-	-	-	354	186	-	-	-	-	-
41 Fishing area total	-	-	-	354	186	-	1 434	1 661	1 297	1 047
Species total	2 096 F	1 986	2 191	1 928	1 982	1 401 F	2 684	2 191	1 716	1 407
Patagonian grenadier	Grenadier de Patagonie		Merluza de cola		Macrurus magellanicus			1,48(05)017,01		GRM
41 Argentina	96 360	118 356	123 684	111 836	98 723	97 773	116 944	115 270	124 608	98 643
Australia	31	377	-	-	-	-	-	-	-	-
Belize	-	84	1 720	374	1	-	-	-	-	-
Brazil	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Chile	361	181	23	1 308	2 097	613	1 533	37	309	327
Estonia	-	-	-	108	-	-	189	-	73	-
Falkland Is	4 320	5 362	3 550	5 942	10 068	9 816	10 065	5 977	6 128	5 083
France	-	2	0	-	-	-	-	-	-	-
Japan	844	528	1 955	735	756	871	1 998	1 203	743	141
Korea Rep	31	282	1 076	1 553	1 584	947	1 303	2 603	171	600
Namibia	205	308	-	-	-	-	7	-	-	-
Panama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Poland	-	86	-	73	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	32	-	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	-	-	-	173	2	35	93	-	-	-
Seychelles	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	16 104	11 132	9 794	13 599	12 949	11 343	11 840	9 008	12 129	10 350
UK	2	347	42	30	52	88	189	23	135	166
Uruguay	1 824	1 461	800	635	1 002	1 971	1 536	2 061	1 477	1 285

B-32 Cods, hakes, haddock
Morues, merlus, églefins
Bacalaos, merluzas, eglefinos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
41 Fishing area total	120 087	138 506	142 676	136 366	127 234	123 457	145 697	136 182	145 773	116 599
87 Chile	353 823	309 723	91 310	160 774	131 321	85 283	69 644	79 718	73 112	61 492
87 Fishing area total	353 823	309 723	91 310	160 774	131 321	85 283	69 644	79 718	73 112	61 492
Species total	473 910	448 229	233 986	297 140	258 555	208 740	215 341	215 900	218 885	178 091
Blue grenadier	Grenadier bleu		Cola de rata azul		Macrurus novaezelandiae			1,48(05)017,02		GRN
57 Australia	4 752	6 209	8 964	7 313	9 014	8 760	8 773	6 562	4 313	2 237
57 Fishing area total	4 752	6 209	8 964	7 313	9 014	8 760	8 773	6 562	4 313	2 237
81 Australia	-	-	547	267	165	113	87	102	155	1 630
Japan	26 871	17 320	12 012	13 087	13 000	7 407	-	-	-	-
Korea Rep	4 883	5 834	8 694	9 484	9 627	10 155	6 241	6 399	6 726	-
New Zealand	267 616	236 652	234 029	223 703	192 482	181 110	134 435	127 644	104 973	101 859
Norway	4 633	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ukraine	16 064	15 141	19 343	1 300	28	10 629	6 269	...	7 475	...
81 Fishing area total	320 067	274 947	274 625	247 841	215 302	209 414	147 032	134 145	119 329	103 489
Species total	324 819	281 156	283 589	255 154	224 316	218 174	155 805	140 707	123 642	105 726
Roughhead grenadier	Grenadier berglax		Granadero berglax		Macrurus berglax			1,48(06)001,03		RHG
21 Estonia	-	-	1	-	-	94	217	102	95	69
Lithuania	-	-	1	28	3	8	-	-	-	-
Norway	-	-	10	1	8	35	8	8	2	2
Portugal	1 090	1 299	395	610	508	268	379	262	78	33
Russian Fed	-	-	211	-	-	-	-	58	39	143
Spain	6 050	5 705	8 097	1 103	905	1 196	559	687	312	166
21 Fishing area total	7 140	7 004	8 715	1 742	1 424	1 601	1 163	1 117	526	413
27 Estonia	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
France	29	116	4	4	7	19	14	14	43	25
Iceland	1	-	5	3	11	33	3	5	7	2
Ireland	-	-	-	-	-	138	276	345	138	18
Lithuania	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48
Norway	-	-	63	181	89	86	141	135	81	45
Poland	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	31	15	16
Spain	-	-	-	-	-	427	-	297	-	-
UK	-	1 038	8	16	7	3	19	2	1	-
27 Fishing area total	30	1 154	80	204	114	706	453	830	286	155
Species total	7 170	8 158	8 795	1 946	1 538	2 307	1 616	1 947	812	568
Whitson's grenadier	...B		...C		Macrurus whitsoni			1,48(06)001,04		WGR
48 Russian Fed	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
UK	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
48 Fishing area total	-	-	1	0	-	-	-	-	-	-
58 Australia	-	-	0	-	-	-	0	36	1	3
Japan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Namibia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
South Africa	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-
58 Fishing area total	-	-	3	-	-	-	1	42	1	13
88 Argentina	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-
New Zealand	-	1	5	49	158	71	140	195	73	51
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	2	3	8	17
South Africa	-	-	-	-	-	1	9	-	-	-
Ukraine	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
88 Fishing area total	-	1	5	49	158	72	179	198	81	68
Species total	-	1	9	49	158	72	180	240	82	81
Ridge scaled rattail	...B		...C		Macrurus carinatus			1,48(06)001,05		MCC
58 Australia	-	-	-	-	-	1	15	0	17	-
58 Fishing area total	-	-	-	-	-	1	15	0	17	-
81 New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
81 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
88 New Zealand	-	20	65	-	0	-	0	-	-	-
88 Fishing area total	-	20	65	-	0	-	0	-	-	-
Species total	-	20	65	-	0	1	15	0	17	9
Bigeye grenadier	Grenadier à gros yeux		Granadero ojisapo		Macrurus holotrachys			1,48(06)001,06		MCH
41 Ukraine	-	-	-	-	-	-	-	-	2	11
41 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	2	11
58 Australia	-	-	-	-	-	1	2	1	0	0
58 Fishing area total	-	-	-	-	-	1	2	1	0	0

B-32 Cods, hakes, haddocks
Morues, merlus, églefins
Bacalaos, merluzas, eglefinos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	-	-	-	-	-	1	2	1	2	11
Grenadiers nei	Grenadiers nca		Granaderos nep		Macrourus spp		1,48(06)001,XX		GRV	
41 Argentina	3 292	2 580	10 503	3 200	5 329	8 196	5 067	1 826	2 356	2 206
Falkland Is	-	-	-	-	-	-	133	256	162	139
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	64	-	657	1 027
Poland	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	1	19	-	-	-	-	-
Russian Fed	-	-	-	-	524	41	1	-	-	-
Spain	-	-	-	-	-	-	-	522	626	463
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	7	19
Uruguay	-	-	-	8	180	16	-	-	1	9
<i>41 Fishing area total</i>	<i>3 292</i>	<i>2 593</i>	<i>10 503</i>	<i>3 209</i>	<i>6 052</i>	<i>8 253</i>	<i>5 265</i>	<i>2 604</i>	<i>3 809</i>	<i>3 863</i>
47 Japan	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-
<i>47 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>15</i>	<i>-</i>
48 Chile	0	-	-	-	-	-	-	7	-	3
Japan	-	-	-	-	-	-	0	6	10	9
Korea Rep	-	-	-	-	-	7	5	-	1	2
New Zealand	-	-	-	-	-	13	-	-	36	48
Norway	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Poland	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	-	-	-	1	-	11	-	-	-	-
South Africa	13	0	-	-	-	11	2	12	6	11
Spain	-	-	-	-	-	1	-	6	4	5
UK	4	10	2	2	-	16	51	104	81	64
Uruguay	0	3	-	-	-	0	8	-	10	10
<i>48 Fishing area total</i>	<i>17</i>	<i>13</i>	<i>2</i>	<i>6</i>	<i>-</i>	<i>59</i>	<i>66</i>	<i>135</i>	<i>148</i>	<i>155</i>
58 Australia	0	1	3	-	-	15	29	34	9	62
Chile	-	-	-	-	-	-	-	24	1	-
France	14	68	143	159	635	818	834	514	591	620
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	4	14	24
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-
South Africa	53	77	202	44	14	19	17	11	10	14
Spain	-	-	-	-	-	-	-	7	8	12
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	-	4	20
<i>58 Fishing area total</i>	<i>67</i>	<i>146</i>	<i>348</i>	<i>203</i>	<i>649</i>	<i>852</i>	<i>880</i>	<i>607</i>	<i>637</i>	<i>752</i>
88 Argentina	-	-	-	-	-	-	59	31	47	35
Chile	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	2	-	-	8
New Zealand	9	1	0	-	-	-	-	-	-	-
Norway	-	-	-	-	-	-	69	93	-	48
Russian Fed	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
South Africa	-	-	-	6	-	-	-	-	-	1
Spain	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-
UK	-	-	-	-	-	-	15	41	-	35
USA	-	-	-	-	-	-	39	-	-	-
Uruguay	-	-	-	-	-	-	26	51	55	12
<i>88 Fishing area total</i>	<i>9</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>6</i>	<i>-</i>	<i>3</i>	<i>219</i>	<i>216</i>	<i>102</i>	<i>139</i>
<i>Species total</i>	<i>3 385</i>	<i>2 753</i>	<i>10 853</i>	<i>3 424</i>	<i>6 701</i>	<i>9 167</i>	<i>6 430</i>	<i>3 562</i>	<i>4 711</i>	<i>4 909</i>
Roundnose grenadier	Grenadier de roche		Granadero de roca		Coryphaenoides rupestris		1,48(06)004,01		RNG	
21 Canada	2	-	1	2	3	1	0	0	0	3
Estonia	-	-	20	21	24	49	170	55	43	-
Faroe Is	-	10	23	4	1	-	-	3	1	0
Germany	5	-	-	5	3	6	5	4	2	4
Greenland	19	33	17	22	21	37	7	23	23 F	23 F
Japan	37	39	40	124	88	186	123	54	-	-
Latvia	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Lithuania	-	-	-	-	14	-	-	46	4	4
Norway	-	-	-	3	7	13	-	5	9	5
Poland	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	26	-	-	56	36
Russian Fed	96	53	73	186	233	116	548	12	-	1
Spain	-	-	-	5 126	4 518	3 399	2 401	2 421	1 035	338
<i>21 Fishing area total</i>	<i>159</i>	<i>135</i>	<i>174</i>	<i>5 494</i>	<i>4 912</i>	<i>3 833</i>	<i>3 256</i>	<i>2 623</i>	<i>1 173 F</i>	<i>414 F</i>
27 Denmark	4 429	2 521	1 981	2 229	3 150	4 125	11 429	14 312	2 715	-
Estonia	-	-	-	680	824	52	26	99	61	140
Faroe Is	84	108	53	96	178	521	529	491	954	852
France	6 820	7 851	9 968	8 494	8 847	6 941	7 486	4 613	3 152	2 700
Germany	116	101	42	18	25	39	27	14	18	16
Greenland	3	1	11	5	5	6	3	1	1 F	1 F
Iceland	120	146	70	57	70	59	181	76	62	13
Ireland	-	1	45	-	-	60	52	72	141	30
Lithuania	-	-	-	137	1 835	970	1 081	105	118	39
Norway	-	-	31	76	52	11	139	21	26	15
Poland	6 769	546	-	178	933	483	34	-	-	-
Russian Fed	825	588	2 343	1 806	769	589	524	1 478	2	1
Spain	3 935	6 224	15 465	33 099	5 714	18 439	352	5 327	5 251	5 879
Sweden	0	-	-	258	262	82	0	1	0	-
UK	-	-	587	1 030	759	167	154	2 885	15	4

B-32 Cods, hakes, haddocks
Morues, merlus, églefins
Bacalaos, merluzas, eglefinos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Portugal	58	51	-	-	1	3	-	-	-	3
Spain	53	53	54	25	57	160	46	56	143	10
<i>34 Fishing area total</i>	<i>388</i>	<i>193</i>	<i>54</i>	<i>25</i>	<i>58</i>	<i>163</i>	<i>46</i>	<i>56</i>	<i>149</i>	<i>13</i>
37 France	36	0	1	-	-	-	-	1	0	-
Lebanon	30	30	32	30	28	27	25	26	25	25
Spain	1 275	759	838	1 067	289	368	55	67	82	60
<i>37 Fishing area total</i>	<i>1 341</i>	<i>789</i>	<i>871</i>	<i>1 097</i>	<i>317</i>	<i>395</i>	<i>80</i>	<i>94</i>	<i>107</i>	<i>85</i>
41 Japan	64	13	12	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	105	237	1 256	538	154	24	192	249	-	-
Spain	-	-	-	2 601	-	-	-	-	1	2
UK	-	-	-	3	5	-	-	-	-	-
<i>41 Fishing area total</i>	<i>169</i>	<i>250</i>	<i>1 268</i>	<i>3 142</i>	<i>159</i>	<i>24</i>	<i>192</i>	<i>249</i>	<i>1</i>	<i>2</i>
47 Norway	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>47 Fishing area total</i>	<i>3</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
57 Australia	-	5	20	5	9	5	18	2	14	10
Korea Rep	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-
<i>57 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>5</i>	<i>20</i>	<i>35</i>	<i>9</i>	<i>5</i>	<i>18</i>	<i>2</i>	<i>14</i>	<i>10</i>
61 China	-	-	-	-	-	23 823 F	20 853 F	10 050 F	16 535 F	21 216
Korea Rep	-	17	-	-	-	-	3	-	-	-
Russian Fed	2	5	6	1	13	6	1	-	-	1
<i>61 Fishing area total</i>	<i>2</i>	<i>22</i>	<i>6</i>	<i>1</i>	<i>13</i>	<i>23 829 F</i>	<i>20 857 F</i>	<i>10 050 F</i>	<i>16 535 F</i>	<i>21 217</i>
71 Australia	33	21	43	60	104	98	60	89	95	98
Korea Rep	-	744	7	-	-	-	-	-	-	-
<i>71 Fishing area total</i>	<i>33</i>	<i>765</i>	<i>50</i>	<i>60</i>	<i>104</i>	<i>98</i>	<i>60</i>	<i>89</i>	<i>95</i>	<i>98</i>
77 Korea Rep	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-
Mexico	137	32	40	53	71	47	40	-	-	-
<i>77 Fishing area total</i>	<i>137</i>	<i>58</i>	<i>40</i>	<i>53</i>	<i>71</i>	<i>47</i>	<i>40</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
81 Australia	-	-	11	3	2	3	5	2	1	0
Japan	3 976	3 310	2 373	1 960	2 981	2 940	-	-	-	-
Korea Rep	452	1 130	455	2 511	258	316	259	1 191	-	739
New Zealand	34	11	14	8	11	22	34	24	45	28
Norway	188	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ukraine	-	-	-	997	-	-	-	-	-	-
<i>81 Fishing area total</i>	<i>4 650</i>	<i>4 452</i>	<i>2 853</i>	<i>5 479</i>	<i>3 252</i>	<i>3 281</i>	<i>298</i>	<i>1 217</i>	<i>46</i>	<i>767</i>
<i>Species total</i>	<i>19 743</i>	<i>21 135</i>	<i>10 509</i>	<i>40 124</i>	<i>17 844</i>	<i>61 010 F</i>	<i>22 934 F</i>	<i>14 769 F</i>	<i>17 777 F</i>	<i>24 606</i>
Group total	10 404 962	9 427 216	8 698 145	9 303 838	8 470 986	9 377 773	9 397 795	8 969 662	8 974 358	8 315 393

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Hagfishes nei	Mixynes nca		Mixinos nep		Myxinidae		1,03(03)XXX,XX		MYX	
21 USA	1 448	2 256	3 085	687	1 362	1 055	1 339	809	383	992
21 Fishing area total	1 448	2 256	3 085	687	1 362	1 055	1 339	809	383	992
61 Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	11	15	29
61 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	11	15	29
67 USA	-	302	145	53	313	431	236	617	446	990
67 Fishing area total	-	302	145	53	313	431	236	617	446	990
77 USA	-	-	-	-	-	-	1	54	68	302
77 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	1	54	68	302
Species total	1 448	2 558	3 230	740	1 675	1 486	1 576	1 491	912	2 313
Ladyfish	Guinée-machète		Malacho		Elops saurus		1,29(01)003,02		LAD	
21 USA	1	1 963	1	0	0	0	0	0	0	0
21 Fishing area total	1	1 963	1	0	0	0	0	0	0	0
31 Colombia	4	12	20	...	398	...	15	0	5 F	5 F
Mexico	388	405	400 F
USA	975	4	120	460	655	726	434	871	814	538
31 Fishing area total	979	16	140	460	1 053	726	449	1 259	1 224 F	943 F
Species total	980	1 979	141	460	1 053	726	449	1 259	1 224 F	943 F
West African ladyfish	Guinée d'Afrique occidentale		Malacho de Africa occidental		Elops lacerta		1,29(01)003,04		CEC	
34 Benin	15	16	25	19	...	23	19
Gambia	12	26	3	40	767	1 247	962
Nigeria	1 546	1 822	755	531	1 076	787	678	785	875	442
Senegal	148	147	41	16	137
Togo	1	23	24
34 Fishing area total	1 546	1 822	755	558	1 118	963	884	1 594	2 184	1 584
Species total	1 546	1 822	755	558	1 118	963	884	1 594	2 184	1 584
Tarpon	Tarpon argenté		Tarpón		Megalops atlanticus		1,29(02)004,01		TAR	
31 Colombia	2	2	1	...	443	...	18	4	10 F	10 F
Dominican Rp	47	12	14	14	48	95	25	13	26	21
Fr Guiana	6	21	44
Mexico	4	4	4	1	1	4	4	1	1	1 F
Puerto Rico	...	-	-	1	2	2	1	0	0	0
Suriname	121	98	113
31 Fishing area total	53	18	19	16	494	222	146	137	58 F	76 F
41 Brazil	551	315	331	1 169	1 075	1 067	1 035	860	898	636
41 Fishing area total	551	315	331	1 169	1 075	1 067	1 035	860	898	636
Species total	604	333	350	1 185	1 569	1 289	1 181	997	956 F	712 F
Indo-Pacific tarpon	Tarpon indo-pacifique		Tarpón del Indo-Pacífico		Megalops cyprinoides		1,29(02)004,02		TAI	
57 Malaysia	13	29	31	12	11	6	15	24	34	36
57 Fishing area total	13	29	31	12	11	6	15	24	34	36
71 Malaysia	325	197	102	92	51	129	124	302	294	192
Philippines	720	1 207	1 151	1 365	1 526	1 430	1 366	1 276	1 327	1 281
71 Fishing area total	1 045	1 404	1 253	1 457	1 577	1 559	1 490	1 578	1 621	1 473
Species total	1 058	1 433	1 284	1 469	1 588	1 565	1 505	1 602	1 655	1 509
Bonefish	Banane de mer		Macabí		Albula vulpes		1,30(01)005,01		BOF	
31 Dominican Rp	34	125	10	11	...	92	23	16	51	40
31 Fishing area total	34	125	10	11	...	92	23	16	51	40
34 Benin	9	9	16	7	6
Côte d'Ivoire	1 617	29	21	13	32	7	37	30 F	30	30 F
Gabon	2	6	10	-	0	0	-	0	1	0
Liberia	21	104	27	6	10	10	104	252	80	13
Senegal	9	14	23	1	12	17
Sierra Leone	...	106	181	496	153	265	453	850	330	474
34 Fishing area total	1 640	245	239	515	204	305	626	1 149 F	460	540 F
Species total	1 674	370	249	526	204	397	649	1 165 F	511	580 F
Bombay-duck	Scopelidé		Bumalo		Harpadon nehereus		1,31(16)001,02		BUC	
04 India	-	-	-	473	230	60	283	121	1 595	321
04 Fishing area total	-	-	-	473	230	60	283	121	1 595	321
51 India	144 774	146 591	133 156	141 027	100 302	101 869	135 285	158 778	152 788	185 272
Pakistan	91	72	65	55	64	67	55	51	50	45
51 Fishing area total	144 865	146 663	133 221	141 082	100 366	101 936	135 340	158 829	152 838	185 317

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
57 India	35 141	35 229	35 544	34 920	35 382	40 640	35 981	29 486	29 528	33 613
Indonesia	11 181	8 484	6 236	454	1 003	1 281	1 458	1 386	1 012	1 120
Malaysia	574
<i>57 Fishing area total</i>	<i>46 322</i>	<i>43 713</i>	<i>41 780</i>	<i>35 374</i>	<i>36 385</i>	<i>41 921</i>	<i>38 013</i>	<i>30 872</i>	<i>30 540</i>	<i>34 733</i>
71 Indonesia	3 001	3 931	2 752	7 747	6 369	5 436	3 854	2 914	4 708	5 220
Malaysia	1 426
<i>71 Fishing area total</i>	<i>3 001</i>	<i>3 931</i>	<i>2 752</i>	<i>7 747</i>	<i>6 369</i>	<i>5 436</i>	<i>5 280</i>	<i>2 914</i>	<i>4 708</i>	<i>5 220</i>
<i>Species total</i>	<i>194 188</i>	<i>194 307</i>	<i>177 753</i>	<i>184 676</i>	<i>143 350</i>	<i>149 353</i>	<i>178 916</i>	<i>192 736</i>	<i>189 681</i>	<i>225 591</i>
Greater lizardfish	Anoli tumbil		Lagarto tumbil		Saurida tumbil			1,31(16)068,01		LIG
51 Iran	6 042	3 710	3 485	3 894	4 247	3 634	2 655	4 167	3 656	2 575
Pakistan	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Qatar	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
<i>51 Fishing area total</i>	<i>6 064</i>	<i>3 710</i>	<i>3 485</i>	<i>3 894</i>	<i>4 247</i>	<i>3 634</i>	<i>2 655</i>	<i>4 167</i>	<i>3 656</i>	<i>2 575</i>
57 Indonesia	889	1 076	784	919	1 428	4 054	3 525	3 689	4 633	4 940
<i>57 Fishing area total</i>	<i>889</i>	<i>1 076</i>	<i>784</i>	<i>919</i>	<i>1 428</i>	<i>4 054</i>	<i>3 525</i>	<i>3 689</i>	<i>4 633</i>	<i>4 940</i>
61 China,Taiwan	3 049	3 075	3 612	2 248	1 520	1 833	1 949	2 301	1 810	1 885
Japan	7 860	7 716	7 591	6 094	5 652	5 798	5 216	4 444	4 246	...
<i>61 Fishing area total</i>	<i>10 909</i>	<i>10 791</i>	<i>11 203</i>	<i>8 342</i>	<i>7 172</i>	<i>7 631</i>	<i>7 165</i>	<i>6 745</i>	<i>6 056</i>	<i>1 885</i>
71 Indonesia	11 109	11 868	12 599	11 035	10 482	17 992	13 278	14 689	15 551	16 580
<i>71 Fishing area total</i>	<i>11 109</i>	<i>11 868</i>	<i>12 599</i>	<i>11 035</i>	<i>10 482</i>	<i>17 992</i>	<i>13 278</i>	<i>14 689</i>	<i>15 551</i>	<i>16 580</i>
<i>Species total</i>	<i>28 971</i>	<i>27 445</i>	<i>28 071</i>	<i>24 190</i>	<i>23 329</i>	<i>33 311</i>	<i>26 623</i>	<i>29 290</i>	<i>29 896</i>	<i>25 980</i>
Brushtooth lizardfish	Anoli à grandes écailles		Lagarto escamoso		Saurida undosquamis			1,31(16)068,04		LIB
37 Israel	37	48	21	24	24	20	154	119	76	76 F
<i>37 Fishing area total</i>	<i>37</i>	<i>48</i>	<i>21</i>	<i>24</i>	<i>24</i>	<i>20</i>	<i>154</i>	<i>119</i>	<i>76</i>	<i>76 F</i>
51 Kuwait	34	20	30 F	32	20 F	11	18	15	17	23
<i>51 Fishing area total</i>	<i>34</i>	<i>20</i>	<i>30 F</i>	<i>32</i>	<i>20 F</i>	<i>11</i>	<i>18</i>	<i>15</i>	<i>17</i>	<i>23</i>
61 Korea Rep	215	35	795	758	33	614	29	77	17	349
<i>61 Fishing area total</i>	<i>215</i>	<i>35</i>	<i>795</i>	<i>758</i>	<i>33</i>	<i>614</i>	<i>29</i>	<i>77</i>	<i>17</i>	<i>349</i>
<i>Species total</i>	<i>286</i>	<i>103</i>	<i>846 F</i>	<i>814</i>	<i>77 F</i>	<i>645</i>	<i>201</i>	<i>211</i>	<i>110</i>	<i>448 F</i>
Lizardfishes nei	Anolis nca		Lagartos nep		Synodontidae			1,31(16)XXX,XX		LIX
01 Egypt	-	-	-	28	17	57	71	26	-	-
<i>01 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>28</i>	<i>17</i>	<i>57</i>	<i>71</i>	<i>26</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
37 Egypt	941	1 162	1 265	1 037	900	675	645	1 112	1 516	1 550
Palest, O.T.	32	35 F	20 F	10 F	9	6	11	7	13	11
Syria	33	60	86	70	62	105	64	57
Turkey	165	190	250	55	97	160	140	206	289	409
<i>37 Fishing area total</i>	<i>1 138</i>	<i>1 387 F</i>	<i>1 568 F</i>	<i>1 162 F</i>	<i>1 092</i>	<i>911</i>	<i>858</i>	<i>1 430</i>	<i>1 882</i>	<i>2 027</i>
51 Egypt	7 994	7 213	10 543	7 913	5 736	5 700	4 892	2 188	4 162	3 151
Eritrea	0	1 905	3 177	2 574	3 274	1 688	3 886	2 364	3 717	...
India	12 012	11 539	4 029	1 768	3 308	3 157	4 929	5 515	5 266	7 662
Portugal	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Saudi Arabia	215	214	145	178	129	168	179	126	130	140 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>20 221</i>	<i>20 871</i>	<i>17 894</i>	<i>12 433</i>	<i>12 447</i>	<i>10 715</i>	<i>13 886</i>	<i>10 193</i>	<i>13 275</i>	<i>10 953 F</i>
57 India	753	1 375	1 041	1 960	2 201	2 293	3 516	2 386	2 644	8 329
Malaysia	8 155	7 468	9 492	9 997	11 346	10 379	12 110	11 230	11 102	11 985
Thailand	41 178	12 774	17 190	6 097	5 725	6 314	9 823	3 649	3 330	3 450
<i>57 Fishing area total</i>	<i>50 086</i>	<i>21 617</i>	<i>27 723</i>	<i>18 054</i>	<i>19 272</i>	<i>18 986</i>	<i>25 449</i>	<i>17 265</i>	<i>17 076</i>	<i>23 764</i>
61 China,H.Kong	6 619	4 700 F	5 800 F	6 400 F	6 250 F	5 800 F	6 200 F	6 000 F	5 700 F	5 700 F
<i>61 Fishing area total</i>	<i>6 619</i>	<i>4 700 F</i>	<i>5 800 F</i>	<i>6 400 F</i>	<i>6 250 F</i>	<i>5 800 F</i>	<i>6 200 F</i>	<i>6 000 F</i>	<i>5 700 F</i>	<i>5 700 F</i>
71 Malaysia	6 269	7 582	8 075	7 627	7 858	7 285	9 808	9 028	13 395	16 108
Philippines	7 345	7 649	5 539	5 751	7 029	6 198	5 895	4 922	5 283	5 858
Singapore	90	51	28	6	4	3	5	4	18	28
Thailand	35 289	60 534	52 601	65 821	73 330	66 496	47 194	49 389	42 459	40 414
<i>71 Fishing area total</i>	<i>48 993</i>	<i>75 816</i>	<i>66 243</i>	<i>79 205</i>	<i>88 221</i>	<i>79 982</i>	<i>62 902</i>	<i>63 343</i>	<i>61 155</i>	<i>62 408</i>
<i>Species total</i>	<i>127 057</i>	<i>124 391 F</i>	<i>119 228 F</i>	<i>117 282 F</i>	<i>127 299 F</i>	<i>116 451 F</i>	<i>109 366 F</i>	<i>98 257 F</i>	<i>99 088 F</i>	<i>104 852 F</i>
Giant catfish	Mâchoiron titan		Bagre titán		Arius thalassinus			1,41(02)006,06		AUX
51 Bahrain	173	202	59	83
Saudi Arabia	315	309	554	480	470	574	597	603	562	600 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>315</i>	<i>309</i>	<i>554</i>	<i>480</i>	<i>470</i>	<i>574</i>	<i>770</i>	<i>805</i>	<i>621</i>	<i>683 F</i>
<i>Species total</i>	<i>315</i>	<i>309</i>	<i>554</i>	<i>480</i>	<i>470</i>	<i>574</i>	<i>770</i>	<i>805</i>	<i>621</i>	<i>683 F</i>

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Sea catfishes nei	Mâchoirons nca		Bagres marinos nep		Ariidae			1,41(02)XXX,XX		CAX
04 Philippines	3 207	3 785	4 046	3 868	4 394	4 548	3 587	3 056	2 028	2 327
<i>04 Fishing area total</i>	<i>3 207</i>	<i>3 785</i>	<i>4 046</i>	<i>3 868</i>	<i>4 394</i>	<i>4 548</i>	<i>3 587</i>	<i>3 056</i>	<i>2 028</i>	<i>2 327</i>
06 Papua N Guin	1 850 F	1 850 F	1 850 F	1 850 F	1 850 F	1 850 F	1 850 F	1 850 F	1 850 F	1 850 F
<i>06 Fishing area total</i>	<i>1 850 F</i>	<i>1 850 F</i>	<i>1 850 F</i>	<i>1 850 F</i>	<i>1 850 F</i>	<i>1 850 F</i>	<i>1 850 F</i>	<i>1 850 F</i>	<i>1 850 F</i>	<i>1 850 F</i>
31 Colombia	17	10	19	...	443	5	14	17	20 F	20 F
Fr Guiana	124	397	456
Guatemala	27	...	90
Mexico	6 270	5 333	6 008	6 308	5 829	1 538	2 197	4 998	5 219	5 150 F
Nicaragua	173	97
Suriname	2 113	2 559	2 086
USA	-	-	0	3	1	-	0	1	4	-
Venezuela	10 098	11 100	14 279	11 929	15 148	15 490	15 490 F	15 490 F	15 490 F	15 490 F
<i>31 Fishing area total</i>	<i>16 385</i>	<i>16 443</i>	<i>20 306</i>	<i>18 240</i>	<i>21 421</i>	<i>19 146</i>	<i>20 260 F</i>	<i>22 743 F</i>	<i>21 303 F</i>	<i>21 303 F</i>
34 Benin	15 F	12	8 F	2	2	3	12	10	10	8
Cameroon	370 F	520 F	455	410	589	649	430 F	209	339	339
Congo Rep	250 F	300 F	316 F	600 F	800 F	1 000	822	679	1 592	1 590
Côte d'Ivoire	25	16	20	13	62	10	26	10 F	9	9 F
Gabon	1 290	1 351	921	1 140	1 171	1 031	894	714	561	546
Gambia	517	540	749	950	2 238	734	774	2 210	2 526	4 046
Ghana	6	0	1	0	6	3	11	1	4	154
Guinea	2 610	2 378	4 593	6 232	5 778	11 825	5 966	5 088	5 000 F	5 000 F
GuineaBissau	250 F	290 F	327	275	403	315	320 F	320 F	320 F	320 F
Liberia	4	31	21	210	210	200	31	394	106	187
Lithuania	-	-	-	-	113	359	135	25	74	25
Mauritania	...	500 F	500 F	500 F	500 F	800 F	1 000 F	900 F	750 F	840 F
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	57	67	-
Nigeria	10 862	17 014	14 885	16 537	21 155	18 349	20 544	21 198	23 486	18 165
Russian Fed	-	2	2	-	20	2	3	-	-	-
Senegal	10 094	6 006	7 432	9 279	9 205	8 588	18 762	18 771	11 700	11 344
Sierra Leone	52	62	2 092	748	774	2 058	2 347	2 706	3 236	2 283
Togo	1
Ukraine	-	-	33	1	9	21	5	13	17	-
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
<i>34 Fishing area total</i>	<i>26 345 F</i>	<i>29 022 F</i>	<i>32 355 F</i>	<i>36 897 F</i>	<i>43 035 F</i>	<i>45 947 F</i>	<i>52 082 F</i>	<i>53 305 F</i>	<i>49 799 F</i>	<i>44 857 F</i>
41 Argentina	18	5	5	20	27	19	13	42	71	61
Brazil	21 605	28 482	33 597	41 349	36 601	29 553	33 235	29 503	30 349	28 781
Uruguay	24	78	51	42	96	75	186	93	149	124
<i>41 Fishing area total</i>	<i>21 647</i>	<i>28 565</i>	<i>33 653</i>	<i>41 411</i>	<i>36 724</i>	<i>29 647</i>	<i>33 434</i>	<i>29 638</i>	<i>30 569</i>	<i>28 966</i>
47 Angola	90	69	407	2 424	3 616	3 176	3 621	3 200 F	3 483	5 404
Namibia	42	32	52	11	0	22	3	10	7	...
South Africa	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>47 Fishing area total</i>	<i>132</i>	<i>102</i>	<i>459</i>	<i>2 435</i>	<i>3 616</i>	<i>3 198</i>	<i>3 624</i>	<i>3 210 F</i>	<i>3 490</i>	<i>5 404</i>
51 Eritrea	149	205	851	436	273	207	217	57	241	15
India	36 082	38 432	31 467	40 933	42 719	36 687	37 627	40 814	42 404	55 554
Iran	3 783	3 900	2 190	3 559	2 963	4 937	4 194	4 810	3 248	2 493
Oman	1 024	1 161	1 306	2 238	1 163	870	796	1 278	939	1 112
Pakistan	55 934	51 665	39 168	38 215	38 500	30 339	30 399	26 341	28 696	28 150
Qatar	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Tanzania	810	850	880	850	800	800	750	794	891	843
Untd Arab Em	150	154	763	877	723	1 198	1 200 F	1 250	1 250 F	1 250 F
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	28	86
Yemen	1 450 F	1 150 F	800 F	1 000 F	1 300 F	1 360 F	1 490 F	1 400 F	1 750 F	1 850 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>99 382 F</i>	<i>97 517 F</i>	<i>77 425 F</i>	<i>88 108 F</i>	<i>88 441 F</i>	<i>76 398 F</i>	<i>76 664 F</i>	<i>76 744 F</i>	<i>79 447 F</i>	<i>91 353 F</i>
57 India	36 809	47 664	49 350	51 144	44 509	36 775	40 856	48 407	48 666	46 308
Indonesia	14 890	17 410	13 891	11 207	5 653	8 433	8 463	9 062	12 040	12 360
Malaysia	4 088	4 368	4 797	5 017	4 453	3 575	3 515	2 866	4 841	6 374
Thailand	4 207	4 250	2 033	4 642	5 751	6 470	6 378	2 748	2 580	2 645
<i>57 Fishing area total</i>	<i>59 994</i>	<i>73 692</i>	<i>70 071</i>	<i>72 010</i>	<i>60 366</i>	<i>55 253</i>	<i>59 212</i>	<i>63 083</i>	<i>68 127</i>	<i>67 687</i>
61 China,Taiwan	208	257	725	435	529	537	596	625	214	221
<i>61 Fishing area total</i>	<i>208</i>	<i>257</i>	<i>725</i>	<i>435</i>	<i>529</i>	<i>537</i>	<i>596</i>	<i>625</i>	<i>214</i>	<i>221</i>
71 Australia	-	-	-	-	-	1	0	-	-	13
Indonesia	51 408	52 236	56 375	63 236	64 974	66 370	66 309	60 074	66 078	67 820
Malaysia	11 094	10 973	10 008	9 059	6 653	6 797	10 148	7 350	6 636	6 283
Philippines	4 590	4 527	4 350	5 176	5 920	7 078	6 799	5 979	6 775	6 331
Singapore	358	241	141	76	55	45	54	63	82	81
Thailand	3 334	8 348	9 184	7 035	8 916	8 501	9 651	7 533	6 699	6 152
<i>71 Fishing area total</i>	<i>70 784</i>	<i>76 325</i>	<i>80 058</i>	<i>84 582</i>	<i>86 518</i>	<i>88 792</i>	<i>92 961</i>	<i>80 999</i>	<i>86 270</i>	<i>86 680</i>
77 El Salvador	114	101	172	192	716	665	670	931	1 016	951
Mexico	1 755	1 603	1 377	1 772	1 445	432	617	3 017	3 151	3 100 F
Nicaragua	7	5
<i>77 Fishing area total</i>	<i>1 869</i>	<i>1 704</i>	<i>1 549</i>	<i>1 964</i>	<i>2 161</i>	<i>1 097</i>	<i>1 287</i>	<i>3 948</i>	<i>4 174</i>	<i>4 056 F</i>
81 Australia	21	32	...	4	4	6	4	4	4	...
<i>81 Fishing area total</i>	<i>21</i>	<i>32</i>	<i>...</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>6</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>...</i>
87 Colombia	121	97	488	94	82	56	64	5	10 F	10 F
Ecuador	369	254	129	109	576	3 107	4 084
<i>87 Fishing area total</i>	<i>121</i>	<i>97</i>	<i>488</i>	<i>463</i>	<i>336</i>	<i>185</i>	<i>173</i>	<i>581</i>	<i>3 117 F</i>	<i>4 094 F</i>

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	301 945 F	329 391 F	322 985 F	352 267 F	349 395 F	326 604 F	345 734 F	339 786 F	350 392 F	358 798 F
Eeltail catfishes	Balibots		Patunas			Plotosus spp		1,41(06)064,XX		CAE
57 Malaysia	634	813	1 370	1 157	1 088	1 054	1 015	813	1 365	1 273
Thailand	108	75	67	62	42	158	48	173	101	77
<i>57 Fishing area total</i>	<i>742</i>	<i>888</i>	<i>1 437</i>	<i>1 219</i>	<i>1 130</i>	<i>1 212</i>	<i>1 063</i>	<i>986</i>	<i>1 466</i>	<i>1 350</i>
71 Malaysia	1 025	936	852	830	1 030	841	947	1 223	1 126	992
Thailand	1 093	556	1 244	1 084	1 029	148	209	159	176	189
<i>71 Fishing area total</i>	<i>2 118</i>	<i>1 492</i>	<i>2 096</i>	<i>1 914</i>	<i>2 059</i>	<i>989</i>	<i>1 156</i>	<i>1 382</i>	<i>1 302</i>	<i>1 181</i>
<i>Species total</i>	<i>2 860</i>	<i>2 380</i>	<i>3 533</i>	<i>3 133</i>	<i>3 189</i>	<i>2 201</i>	<i>2 219</i>	<i>2 368</i>	<i>2 768</i>	<i>2 531</i>
Morays	Murènes		Morenas			Muraenidae		1,43(06)XXX,XX		MUI
27 Portugal	...	193	164	142	128	189	183	130	151	179
Spain	-	-	-	-	-	-	22	12	12	13
<i>27 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>193</i>	<i>164</i>	<i>142</i>	<i>128</i>	<i>189</i>	<i>205</i>	<i>142</i>	<i>163</i>	<i>192</i>
34 Morocco	24	15	267	366	500	263	82	131
Portugal	5	3	2	5	5	4	4	10
Senegal	165	142	189	209	229	173	184	179	235	169
Spain	-	-	-	-	-	-	12	34	45	60
<i>34 Fishing area total</i>	<i>165</i>	<i>142</i>	<i>218</i>	<i>227</i>	<i>498</i>	<i>544</i>	<i>701</i>	<i>480</i>	<i>366</i>	<i>370</i>
37 Spain	-	-	-	-	-	-	11	11	9	10
<i>37 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>11</i>	<i>11</i>	<i>9</i>	<i>10</i>
<i>Species total</i>	<i>165</i>	<i>335</i>	<i>382</i>	<i>369</i>	<i>626</i>	<i>733</i>	<i>917</i>	<i>633</i>	<i>538</i>	<i>572</i>
Snake eels nei	Serpentons nca		Tiesos, serpentones nep			Ophichthidae		1,43(15)XXX,XX		OWX
87 Chile	39	356	295	270	41	61	188	201	71	64
<i>87 Fishing area total</i>	<i>39</i>	<i>356</i>	<i>295</i>	<i>270</i>	<i>41</i>	<i>61</i>	<i>188</i>	<i>201</i>	<i>71</i>	<i>64</i>
<i>Species total</i>	<i>39</i>	<i>356</i>	<i>295</i>	<i>270</i>	<i>41</i>	<i>61</i>	<i>188</i>	<i>201</i>	<i>71</i>	<i>64</i>
Korean sandlance	...B		...C			Hypoptychus dybowskii		1,50(05)009,01		KLA
61 Korea Rep	4 801	4 806	-	462	7	1 047	2 419	3 925	4 197	3 682
<i>61 Fishing area total</i>	<i>4 801</i>	<i>4 806</i>	<i>-</i>	<i>462</i>	<i>7</i>	<i>1 047</i>	<i>2 419</i>	<i>3 925</i>	<i>4 197</i>	<i>3 682</i>
<i>Species total</i>	<i>4 801</i>	<i>4 806</i>	<i>-</i>	<i>462</i>	<i>7</i>	<i>1 047</i>	<i>2 419</i>	<i>3 925</i>	<i>4 197</i>	<i>3 682</i>
Pacific cornetfish	Cornette fluteau		Corneta flautera			Fistularia corneta		1,51(02)001,01		FUC
87 Ecuador	12 260	364
<i>87 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>12 260</i>	<i>364</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>12 260</i>	<i>364</i>
Cornetfish	Cornette tachetée		Corneta			Fistularia tabacaria		1,51(02)001,03		FUT
34 Senegal	439	...	23	92	75
<i>34 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>439</i>	<i>...</i>	<i>23</i>	<i>92</i>	<i>75</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>439</i>	<i>...</i>	<i>23</i>	<i>92</i>	<i>75</i>
Sabre squirrelfish	Marignan sabre		Candil sable			Sargocentron spiniferum		1,61(11)011,02		HVS
51 Saudi Arabia	34	53	46	97	96	135	114	160	146	155 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>34</i>	<i>53</i>	<i>46</i>	<i>97</i>	<i>96</i>	<i>135</i>	<i>114</i>	<i>160</i>	<i>146</i>	<i>155 F</i>
<i>Species total</i>	<i>34</i>	<i>53</i>	<i>46</i>	<i>97</i>	<i>96</i>	<i>135</i>	<i>114</i>	<i>160</i>	<i>146</i>	<i>155 F</i>
Squirrelfishes nei	Marignons nca		Candiles nep			Holocentridae		1,61(11)XXX,XX		HCZ
31 Antigua Barb	29	45	54	13	32	78	50
Dominican Rp	56	16	24	22	104	159	61	44	78	81
Grenada	3	2	3	3	2	2	12	15	9	5
Puerto Rico	...	9	13	12	8	9	5	5	4	3
St Kitts Nev	8	9	3	3	7	3 F
US Virgin Is	-	-	-	-	1	-	-	3	1	2
<i>31 Fishing area total</i>	<i>67</i>	<i>36</i>	<i>43</i>	<i>69</i>	<i>167</i>	<i>227 F</i>	<i>91</i>	<i>99</i>	<i>170</i>	<i>141</i>
77 Amer Samoa	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1
USA	23	21	18	15	12	15
<i>77 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>24</i>	<i>22</i>	<i>18</i>	<i>15</i>	<i>12</i>	<i>16</i>
<i>Species total</i>	<i>67</i>	<i>37</i>	<i>44</i>	<i>69</i>	<i>191</i>	<i>249 F</i>	<i>109</i>	<i>114</i>	<i>182</i>	<i>157</i>
Flathead grey mullet	Mulet à grosse tête		Pardete			Mugil cephalus		1,65(01)001,02		MUF
05 Greece	67	58	51	46	8	40	61	60	55	50
<i>05 Fishing area total</i>	<i>67</i>	<i>58</i>	<i>51</i>	<i>46</i>	<i>8</i>	<i>40</i>	<i>61</i>	<i>60</i>	<i>55</i>	<i>50</i>

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
31 Mexico	4 299	4 872	5 190	4 838	3 545	1 179	1 685	3 807	3 976	3 920 F
Venezuela	6 284	5 151	5 467	5 008	4 866	5 481	5 481 F	5 481 F	5 481 F	5 481 F
<i>31 Fishing area total</i>	<i>10 583</i>	<i>10 023</i>	<i>10 657</i>	<i>9 846</i>	<i>8 411</i>	<i>6 660</i>	<i>7 166 F</i>	<i>9 288 F</i>	<i>9 457 F</i>	<i>9 401 F</i>
34 Greece	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>34 Fishing area total</i>	<i>3</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
37 Bulgaria	11	14	15	47	71	33	18	6	11	6
Croatia	195	120	68	14	7	11	24	30	21	24
Cyprus	2	6	7	7	8	6	2	3	4	2
Greece	1 690	1 965	1 697	1 357	1 983	1 883	2 317	2 589	2 016	1 929
Montenegro	26 F	26 F
Serbia-Monte	26	25	26	25	27	26	26	26 F	-	-
Slovenia	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0
Tunisia	1 525	238	2 048	229	952	205	1 010	1 051	1 160	1 085
<i>37 Fishing area total</i>	<i>3 449</i>	<i>2 368</i>	<i>3 861</i>	<i>1 679</i>	<i>3 048</i>	<i>2 164</i>	<i>3 397</i>	<i>3 706 F</i>	<i>3 238 F</i>	<i>3 072 F</i>
51 Kuwait	69	89	60 F	34	37 F	40	46	30	52	47
<i>51 Fishing area total</i>	<i>69</i>	<i>89</i>	<i>60 F</i>	<i>34</i>	<i>37 F</i>	<i>40</i>	<i>46</i>	<i>30</i>	<i>52</i>	<i>47</i>
61 China	87 765 F	98 405 F	92 002 F	101 734 F	96 886 F	112 195 F	143 150 F	94 216 F	75 562 F	61 686
China,Taiwan	606	863	1 890	1 559	934	324	1 216	622	193	111
Japan	4 003	3 629	3 725	3 457	2 993	2 686	2 317	2 199	2 109	...
Korea Rep	4 962	9 678	8 730	9 784	8 887	7 877	8 023	9 774	8 835	11 312
<i>61 Fishing area total</i>	<i>97 336 F</i>	<i>112 575 F</i>	<i>106 347 F</i>	<i>116 534 F</i>	<i>109 700 F</i>	<i>123 082 F</i>	<i>154 706 F</i>	<i>106 811 F</i>	<i>86 699 F</i>	<i>73 109</i>
77 Mexico	556	580	570 F
<i>77 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>556</i>	<i>580</i>	<i>570 F</i>
<i>Species total</i>	<i>111 507 F</i>	<i>125 113 F</i>	<i>120 976 F</i>	<i>128 139 F</i>	<i>121 204 F</i>	<i>131 986 F</i>	<i>165 376 F</i>	<i>120 451 F</i>	<i>100 081 F</i>	<i>86 249 F</i>
Lebranche mullet	Mulet lebranche		Lebranche		Mugil liza			1,65(01)001,12		MUB
31 Colombia	2	16	0	...	177	...	299	148	200 F	200 F
Venezuela	2 874	2 855	3 186	2 537	2 294	3 214	3 214 F	3 214 F	3 214 F	3 214 F
<i>31 Fishing area total</i>	<i>2 876</i>	<i>2 871</i>	<i>3 186</i>	<i>2 537</i>	<i>2 471</i>	<i>3 214</i>	<i>3 513 F</i>	<i>3 362 F</i>	<i>3 414 F</i>	<i>3 414 F</i>
<i>Species total</i>	<i>2 876</i>	<i>2 871</i>	<i>3 186</i>	<i>2 537</i>	<i>2 471</i>	<i>3 214</i>	<i>3 513 F</i>	<i>3 362 F</i>	<i>3 414 F</i>	<i>3 414 F</i>
White mullet	Mulet blanc		Lisa blanca		Mugil curema			1,65(01)001,21		MGU
31 Mexico	3 152	3 291	3 250 F
<i>31 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>3 152</i>	<i>3 291</i>	<i>3 250 F</i>
77 Mexico	554	578	570 F
<i>77 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>554</i>	<i>578</i>	<i>570 F</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>3 706</i>	<i>3 869</i>	<i>3 820 F</i>
Parassi mullet	Mulet parassi		Lisa rayada		Mugil incilis			1,65(01)001,22		MGI
31 Fr Guiana	13	40	80
<i>31 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>13</i>	<i>40</i>	<i>80</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>13</i>	<i>40</i>	<i>80</i>
So-iuy mullet	Mulet so-iuy		Lisa so-iuy		Mugil soiuy			1,65(01)001,28		MYZ
05 Ukraine	13	190	169	382	91	73	19	-	6	7
<i>05 Fishing area total</i>	<i>13</i>	<i>190</i>	<i>169</i>	<i>382</i>	<i>91</i>	<i>73</i>	<i>19</i>	<i>-</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
37 Ukraine	3 661	5 174	5 406	2 428	2 510	2 274	4 731	6 843	7 432	6 789
<i>37 Fishing area total</i>	<i>3 661</i>	<i>5 174</i>	<i>5 406</i>	<i>2 428</i>	<i>2 510</i>	<i>2 274</i>	<i>4 731</i>	<i>6 843</i>	<i>7 432</i>	<i>6 789</i>
<i>Species total</i>	<i>3 674</i>	<i>5 364</i>	<i>5 575</i>	<i>2 810</i>	<i>2 601</i>	<i>2 347</i>	<i>4 750</i>	<i>6 843</i>	<i>7 438</i>	<i>6 796</i>
So-iny (redlip) mullet	Mulet so-iny		Lisa so-iny		Chelon haematocheilus			1,65(01)002,04		SOY
61 China	106 404 F	139 043 F	134 391 F	130 318 F	125 558
<i>61 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>106 404 F</i>	<i>139 043 F</i>	<i>134 391 F</i>	<i>130 318 F</i>	<i>125 558</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>106 404 F</i>	<i>139 043 F</i>	<i>134 391 F</i>	<i>130 318 F</i>	<i>125 558</i>
Mountain mullet	Mulet de fleuve		Lisa de río		Agonostomus monticola			1,65(01)006,02		AJW
02 Dominican Rp	28	34
<i>02 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>28</i>	<i>34</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>28</i>	<i>34</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>
Bobo mullet	Mulet bobo		Bobo		Joturus pichardi			1,65(01)010,01		MUA
31 Mexico	323	322	451	400	341	337	325	6	6	6 F
<i>31 Fishing area total</i>	<i>323</i>	<i>322</i>	<i>451</i>	<i>400</i>	<i>341</i>	<i>337</i>	<i>325</i>	<i>6</i>	<i>6</i>	<i>6 F</i>
77 Mexico	51	82	46	104	76	80	82
<i>77 Fishing area total</i>	<i>51</i>	<i>82</i>	<i>46</i>	<i>104</i>	<i>76</i>	<i>80</i>	<i>82</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	374	404	497	504	417	417	407	6	6	6 F
Golden grey mullet	Mulet doré		Galupe		Liza aurata			1,65(01)012,03		MGA
37 Bulgaria	7	1	-	1	0	1
37 Fishing area total	7	1	-	1	0	1
<i>Species total</i>	7	1	-	1	0	1
Leaping mullet	Mulet sauteur		Galúa		Liza saliens			1,65(01)012,06		LZS
37 Bulgaria	2	2	0	10	18	16	8	1	2	15
37 Fishing area total	2	2	0	10	18	16	8	1	2	15
<i>Species total</i>	2	2	0	10	18	16	8	1	2	15
Klunzinger's mullet	...B		...C		Liza klunzingeri			1,65(01)012,17		LZK
51 Iran	6 190	11 252	9 000	7 743	2 900	710	6 127	4 936
51 Fishing area total	6 190	11 252	9 000	7 743	2 900	710	6 127	4 936
<i>Species total</i>	6 190	11 252	9 000	7 743	2 900	710	6 127	4 936
Bluespot mullet	Mulet à tache bleue		Lisa de mancha azul		Valamugil seheli			1,65(01)043,02		VMH
51 Iran	5 241	5 720	1 250	541	1 165	392	827	1 158	1 741	3 778
Saudi Arabia	510	317	316	414	372	344	322	334	283	305 F
51 Fishing area total	5 751	6 037	1 566	955	1 537	736	1 149	1 492	2 024	4 083 F
<i>Species total</i>	5 751	6 037	1 566	955	1 537	736	1 149	1 492	2 024	4 083 F
Mulletts nei	Mulets nca		Lizas nep		Mugilidae			1,65(01)XXX,XX		MUL
01 Benin	2 000 F	2 198	1 800 F	2 050 F	2 050 F	2 050 F	2 050 F	2 050 F	2 050 F	1 640
Egypt	15 356	17 041	16 697	20 688	21 708	29 298	28 861	24 269	31 791	22 023
01 Fishing area total	17 356 F	19 239	18 497 F	22 738 F	23 758 F	31 348 F	30 911 F	26 319 F	33 841 F	23 663
02 Mexico	707	743	725 F
02 Fishing area total	707	743	725 F
04 Azerbaijan	61	2	3	55	3	10	14	15	21	62
India	4 205	3 833	11 195	12 613	2 326	3 160	3 006	4 200	4 784	3 992
Iran	4 558	4 080	5 125	5 263	6 873	4 690	4 428	5 517	4 694	4 314
Israel	231	315	138	125	136	140	196	251	260	260 F
Japan	887	1 000	1 140	1 084	980	786	701	633
Kazakhstan	15 F	10 F	10 F	7	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	-	133	536	...	1 001	...	331
Philippines	613	853	768	667	474	526	562	696	831	789
Turkey	1 200	752	698	710	659	738	820	830	948	927
Turkmenistan	4	3	3	1	-	1	1	1 F	1 F	1 F
04 Fishing area total	11 774 F	10 981 F	19 080 F	20 525	11 451	10 587	9 728	13 144 F	11 539 F	10 676 F
05 Albania	100	74	105	50	50	65 F	320	430	560	257
Russian Fed	39	129	35	11	291	9	9	17	12	58
05 Fishing area total	139	203	140	61	341	74 F	329	447	572	315
21 Portugal	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-
USA	370	2 323	546	412	545	353	301	401	305	298
21 Fishing area total	370	2 323	546	412	575	353	301	401	305	298
27 Channel Is	11	13	12	9	7	14	6	-	2	2
Denmark	24	26	22	29	17	24	28	39	26	22
France	794	850	819	974	834	963	1 097	1 288	1 253	1 410
Germany	6	21	13	23	40	11	20	20	10	3
Ireland	15	29	11	3	8	3	7	3	7	3
Netherlands	-	17	36	184	113	105	147	110	119	168
Norway	-	-	-	-	-	-	-	0
Portugal	336	324	336	376	291	264	236	249	336	267
Spain	178	210	117	75	42	27	52	99	144	106
UK	89	115	67	65	35	73	79	85	136	154
27 Fishing area total	1 453	1 605	1 433	1 738	1 387	1 484	1 672	1 893	2 033	2 135
31 Colombia	27	16	6	...	929	...	10	88	60 F	60 F
Cuba	122	108	119	114	125	77	47	40	57	52
Dominican Rp	41	22	21	28	88	120	36	25	177	10
Mexico	7 897	8 311	9 057	7 096	6 360	6 375	6 644	459	480	470 F
Puerto Rico	...	39	44	41	30	35	20	14	11	6
Suriname	45	39	51
USA	7 759	2 219	5 607	6 148	5 387	4 909	4 980	4 465	6 994	4 931
31 Fishing area total	15 846	10 715	14 854	13 427	12 919	11 561	11 776	5 142	7 779 F	5 529 F
34 Benin	...	3	2 F	5	6	7	7	...	6	5
Congo Rep	66	53	102	126	92
Gabon	233	382	365	1 061	888	1 079	1 140	461	1 000	968
Gambia	66	70	123	69	208	147	208	124	884	850
Guinea	1 534	1 600	1 894	...	2 372	2 680	1 799	4 233	4 100 F	4 100 F
GuineaBissau	1 500 F	1 350 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F
Latvia	20	44	19	-	-	-	-	46	16	19

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Liberia	18	63	85	0	40	40	63	118	19	100
Lithuania	-	-	-	-	102	109	71	6	17	2
Mauritania	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F	3 000 F	3 800 F	3 500 F	2 900 F	3 250 F
Morocco	2 865	3 450	2 742	4 335	4 257	5 160	2 450	3 760	5 595	4 586
Netherlands	-	-	-	-	-	-	20	118	26	35
Nigeria	8 450	10 226	8 535	8 728	9 122	8 881	8 731	6 002	7 779	8 743
Portugal	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Russian Fed	26	102	126	151	11	24	13	2	101	25
Senegal	1 690	2 512	4 226	2 546	2 802	3 470	3 725	3 140	2 371	3 373
Sierra Leone	150	233	595
Spain	-	-	-	-	-	-	1	9	28	5
Togo	1	-	3	0	-	3	2	7	...	1
Ukraine	-	1 410	121	27	183	80	99	20	10	23
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
34 Fishing area total	18 553 F	23 445 F	22 336 F	20 422 F	23 491 F	26 246 F	23 682 F	23 148 F	26 480 F	27 679 F
37 Albania	36	66	45	130	78	3	55	140	76	68
Algeria	339
Egypt	2 304	1 995	1 396	2 085	5 696	4 383	4 152	3 525	3 012	4 543
France	505	608	453	511	414	352	359	347	402	250
Georgia	-	9	19	28	73	80	68	44 F	20 F	0
Israel	283	284	172	175	158	168	108	75	183	183 F
Italy	5 344	4 799	4 095	5 023	5 716	4 134	4 252	3 805	2 415	2 596
Lebanon	300	300	...	400	370	365	360	365	360	360
Malta	0	0	0	0	-	-	-	-	-	1
Morocco	42	20	15	9	2	59	36	21	21	9
Palest, O.T.	35	35 F	25 F	15 F	17	11	6	8	8	7
Romania	-	-	-	-	6	1	2	25	1	20
Russian Fed	1 730	2 380	2 499	1 421	1 518	974	1 909	2 508	3 406	3 029
Slovenia	27	13	22	49	19	50	29	10	9	14
Spain	482	-	-	-	-	-	347	313	456	628
Syria	100	80	136	122	113	179	157	92
Tunisia	2 272	1 383	2 306	3 016	3 010	3 246	2 554	2 457	2 279	1 934
Turkey	24 150	26 000	27 000	22 000	12 000	11 000	12 424	10 560	8 915	8 291
Ukraine	5	12	27	51	26	72	39	139	92	87
37 Fishing area total	37 515	37 904 F	38 174 F	34 993 F	29 239	25 020	26 813	24 521 F	21 812 F	22 451 F
41 Argentina	7	11	5	11	8	33	194	99	81	27
Brazil	10 006	10 886	11 987	11 075	11 143	13 204	13 929	16 554	14 130	21 864
Uruguay	272	57	194	219	282	223	226	267	208	250
41 Fishing area total	10 285	10 954	12 186	11 305	11 433	13 460	14 349	16 920	14 419	22 141
47 Namibia	161	117	122	159	120	95	104	113
South Africa	908	757	400 F	8	-	-	7	-	-	814
47 Fishing area total	908	757	561 F	125	122	159	127	95	104	927
51 Bahrain	73	10	59	39	29	26	33	14	19	28
Djibouti	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
Egypt	352	1 811	2 365	3 760	3 326	3 515	2 705	1 799	1 244	1 125
Eritrea	2	4	3	3	0	2	2	1	1	10
India	5 760	6 104	6 799	6 083	6 569	5 654	5 424	6 662	8 041	7 338
Iraq	725	2 371
Kenya	107	146	181	199	164	188	237	248	221	201
Kuwait	1 068	965	700 F	422	260 F	103	298	220	301	259
Mauritius	111	120	76	92	80	74	73	72	3	53
Oman	176	158	123	543	424	569	833	839	689	785
Pakistan	17 580	12 336	9 618	9 723	9 900	10 316	10 363	9 266	9 063	9 735
Qatar	9	5	4	5	4	6	4	7	12	10
Tanzania	300	350	400	250	200	200	200	291	291	202
Untd Arab Em	1 458	1 494	86	98	93	75	70 F	65	60 F	60 F
Yemen	330 F	273 F	200 F	250 F	338 F	350 F	380 F	340 F	420 F	452 F
Zanzibar	150	132	95	108	160	290	107	855
51 Fishing area total	27 326 F	23 776 F	20 764 F	21 599 F	21 482 F	21 186 F	21 507 F	20 114 F	20 472 F	23 484 F
57 Australia	679	361	704	536	444	610	652	573	501	505
India	9 492	9 935	10 843	12 054	9 888	10 762	17 114	18 824	19 608	15 359
Indonesia	10 764	11 152	11 228	10 937	11 582	11 230	7 840	8 432	9 834	10 290
Malaysia	3 279	2 705	3 905	2 669	1 863	1 491	1 534	623	689	1 301
Thailand	1 644	2 798	5 268	4 827	4 132	4 065	1 881	1 624	1 718	1 725
57 Fishing area total	25 858	26 951	31 948	31 023	27 909	28 158	29 021	30 076	32 350	29 180
61 Russian Fed	1	7	33	94	49	18	10	10	108	154
61 Fishing area total	1	7	33	94	49	18	10	10	108	154
71 Australia	1 484	2 579	1 694	2 631	1 909	2 088	2 322	1 749	1 803	1 416
Fiji Islands	1 195	3 067	2 800 F	2 915	1 800 F	417	337	300 F	274	722
Indonesia	24 818	24 285	24 849	22 658	24 516	24 370	25 954	27 333	28 605	29 920
Kiribati	149	994	611	1 300	2 534	2 184	1 800 F	1 400 F	1 000 F	708
Malaysia	2 348	2 157	1 444	1 334	1 380	1 307	1 386	1 675	1 516	2 159
NewCaledonia	64	63	75	88	88 F	57	73	66	52	62
Palau	2	0	1	0	0	1	1	0	0	...
Philippines	13 591	14 807	14 183	15 336	14 596	13 635	13 768	15 823	16 315	16 194
Singapore	34	32	42	27	25	18	19	17	16	16
Thailand	3 905	2 700	3 106	4 312	2 867	2 384	2 267	2 956	2 345	2 271
71 Fishing area total	47 590	50 684	48 805 F	50 601	49 715 F	46 461	47 927 F	51 319 F	51 926 F	53 468
77 Cook Is	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5	5 F	10	10 F
Mexico	2 987	3 449	3 129	3 166	4 206	2 845	2 965	3 090	3 227	3 200 F

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
USA	1	-	-	-	3	4	4	4	4	5
<i>77 Fishing area total</i>	<i>2 993 F</i>	<i>3 454 F</i>	<i>3 134 F</i>	<i>3 171 F</i>	<i>4 214 F</i>	<i>2 854 F</i>	<i>2 974</i>	<i>3 099 F</i>	<i>3 241</i>	<i>3 215 F</i>
81 Australia	4 451	3 456	3 151	3 916	4 482	3 729	3 237	4 005	3 980	3 096
New Zealand	720	846	748	910	748	890	898	946	882	889
<i>81 Fishing area total</i>	<i>5 171</i>	<i>4 302</i>	<i>3 899</i>	<i>4 826</i>	<i>5 230</i>	<i>4 619</i>	<i>4 135</i>	<i>4 951</i>	<i>4 862</i>	<i>3 985</i>
87 Chile	68	134	132	93	22	34	84	63	23	65
Colombia	36	28	28	22	28	...	43	1	10 F	10 F
Peru	29 075	20 843	26 314	24 189	19 472	19 137	12 121	6 975	4 233	10 549
<i>87 Fishing area total</i>	<i>29 179</i>	<i>21 005</i>	<i>26 474</i>	<i>24 304</i>	<i>19 522</i>	<i>19 171</i>	<i>12 248</i>	<i>7 039</i>	<i>4 266 F</i>	<i>10 624 F</i>
<i>Species total</i>	<i>252 317 F</i>	<i>248 305 F</i>	<i>262 864 F</i>	<i>261 364 F</i>	<i>242 837 F</i>	<i>242 759 F</i>	<i>237 510 F</i>	<i>229 345 F</i>	<i>236 852 F</i>	<i>240 649 F</i>
Fusiliers nei	Fusiliers nca	Fusileros nep	Caesionidae	1,70(00)XXX,XX	CJX					
51 Jordan	15	18	17	15	12	13	12	14	11	13
Saudi Arabia	-	14	5	19	61	8	44	6	39	42 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>15</i>	<i>32</i>	<i>22</i>	<i>34</i>	<i>73</i>	<i>21</i>	<i>56</i>	<i>20</i>	<i>50</i>	<i>55 F</i>
57 Indonesia	14 011	14 748	13 203	6 040	4 690	6 309	4 878	5 884	6 180	6 270
Malaysia	5	1	19	14	1	64	39	19	11	15
<i>57 Fishing area total</i>	<i>14 016</i>	<i>14 749</i>	<i>13 222</i>	<i>6 054</i>	<i>4 691</i>	<i>6 373</i>	<i>4 917</i>	<i>5 903</i>	<i>6 191</i>	<i>6 285</i>
71 Indonesia	20 131	23 196	20 509	32 272	31 903	34 939	34 528	41 337	39 406	40 410
Malaysia	1 312	1 323	961	973	846	694	763	1 265	893	970
Philippines	15 931	14 952	13 516	13 677	12 162	12 698	12 586	15 281	15 457	19 230
Singapore	18	13	10	1	3	2	6	9	3	2
<i>71 Fishing area total</i>	<i>37 392</i>	<i>39 484</i>	<i>34 996</i>	<i>46 923</i>	<i>44 914</i>	<i>48 333</i>	<i>47 883</i>	<i>57 892</i>	<i>55 759</i>	<i>60 612</i>
<i>Species total</i>	<i>51 423</i>	<i>54 265</i>	<i>48 240</i>	<i>53 011</i>	<i>49 678</i>	<i>54 727</i>	<i>52 856</i>	<i>63 815</i>	<i>62 000</i>	<i>66 952 F</i>
Common snook	Crossie blanc	Róbalo blanco	Centropomus undecimalis	1,70(01)025,10	SNO					
31 Mexico	2 990	3 415	3 184	4 000	5 951	6 268	5 425	20	21	20 F
Venezuela	2 022	1 704	1 850	1 903	1 437	2 615	2 615 F	2 615 F	2 615 F	2 615 F
<i>31 Fishing area total</i>	<i>5 012</i>	<i>5 119</i>	<i>5 034</i>	<i>5 903</i>	<i>7 388</i>	<i>8 883</i>	<i>8 040 F</i>	<i>2 635 F</i>	<i>2 636 F</i>	<i>2 635 F</i>
<i>Species total</i>	<i>5 012</i>	<i>5 119</i>	<i>5 034</i>	<i>5 903</i>	<i>7 388</i>	<i>8 883</i>	<i>8 040 F</i>	<i>2 635 F</i>	<i>2 636 F</i>	<i>2 635 F</i>
Snooks(=Robalos) nei	Crossies nca	Róbalos nep	Centropomus spp	1,70(01)025,XX	ROB					
02 Mexico	2 773	2 895	2 850 F
Nicaragua	183	137	113	339	185	130	120	49	90	90
<i>02 Fishing area total</i>	<i>183</i>	<i>137</i>	<i>113</i>	<i>339</i>	<i>185</i>	<i>130</i>	<i>120</i>	<i>2 822</i>	<i>2 985</i>	<i>2 940 F</i>
31 Colombia	0	11	26	...	10	25	1	10	10 F	10 F
Dominican Rp	64	12	32	17	37	108	62	29	38	30
Fr Guiana	17	101	119
Grenada	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1
Mexico	1 017	1 125	979	1 360	913	2 131	1 845	4 136	4 319	4 250 F
Nicaragua	874	993	1 143	1 090	1 222	1 322	949	1 210	1 495	742
Puerto Rico	...	32	33	8	24	30	14	7	8	7
Suriname	266	361	211
<i>31 Fishing area total</i>	<i>1 955</i>	<i>2 174</i>	<i>2 213</i>	<i>2 475</i>	<i>2 206</i>	<i>3 882</i>	<i>3 232</i>	<i>5 621</i>	<i>5 972 F</i>	<i>5 159 F</i>
41 Brazil	2 996	3 602	4 366	3 469	3 311	5 072	4 577	3 442	3 318	3 947
<i>41 Fishing area total</i>	<i>2 996</i>	<i>3 602</i>	<i>4 366</i>	<i>3 469</i>	<i>3 311</i>	<i>5 072</i>	<i>4 577</i>	<i>3 442</i>	<i>3 318</i>	<i>3 947</i>
77 Mexico	752	996	809	862	686	1 351	1 169	1 409	1 472	1 450 F
Nicaragua	39	45
<i>77 Fishing area total</i>	<i>752</i>	<i>996</i>	<i>809</i>	<i>862</i>	<i>686</i>	<i>1 351</i>	<i>1 169</i>	<i>1 409</i>	<i>1 511</i>	<i>1 495 F</i>
87 Colombia	96	62	83	37	37	1	44	6	20 F	20 F
Ecuador	2	15
<i>87 Fishing area total</i>	<i>96</i>	<i>62</i>	<i>83</i>	<i>37</i>	<i>37</i>	<i>1</i>	<i>44</i>	<i>6</i>	<i>22 F</i>	<i>35 F</i>
<i>Species total</i>	<i>5 982</i>	<i>6 971</i>	<i>7 584</i>	<i>7 182</i>	<i>6 425</i>	<i>10 436</i>	<i>9 142</i>	<i>13 300</i>	<i>13 808 F</i>	<i>13 576 F</i>
Redmouth grouper	Vieille roga	Cherna roga	Aethaloperca rogae	1,70(02)001,01	EHG					
51 Saudi Arabia	-	-	17	33	20	14	19	37	50	53 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>17</i>	<i>33</i>	<i>20</i>	<i>14</i>	<i>19</i>	<i>37</i>	<i>50</i>	<i>53 F</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>17</i>	<i>33</i>	<i>20</i>	<i>14</i>	<i>19</i>	<i>37</i>	<i>50</i>	<i>53 F</i>
Pink maomao	...B	...C	Caprodon longimanus	1,70(02)009,01	RNL					
81 New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	5	6	6
<i>81 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>6</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>6</i>
Black grouper	Badèche bonaci	Cuna bonaci	Mycteroperca bonaci	1,70(02)040,01	MAB					
31 USA	9	7	6	...	5	-	-	-
<i>31 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>9</i>	<i>7</i>	<i>6</i>	<i>...</i>	<i>5</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	9	7	6	...	5	-	-	-
Gag	Badèche baillou		Cuna aguají		Mycteroperca microlepis			1,70(02)040,04		MKM
31 USA	15	10	13	...	11	12	8	13
31 <i>Fishing area total</i>	15	10	13	...	11	12	8	13
<i>Species total</i>	15	10	13	...	11	12	8	13
Scamp	Badèche galopin		Cuna garopa		Mycteroperca phenax			1,70(02)040,06		MKH
31 USA	1	14	27	17	26	...	28	23	18	23
31 <i>Fishing area total</i>	1	14	27	17	26	...	28	23	18	23
<i>Species total</i>	1	14	27	17	26	...	28	23	18	23
Yellowfin grouper	Badèche de roche		Cuna de piedra		Mycteroperca venenosa			1,70(02)040,09		MKV
31 USA	3	1	3	...	1	-	-	-
31 <i>Fishing area total</i>	3	1	3	...	1	-	-	-
<i>Species total</i>	3	1	3	...	1	-	-	-
Broomtail grouper	Badèche balai		Garropa jaspeada		Mycteroperca xenarcha			1,70(02)040,10		GBS
87 Colombia	155	82	210	66	106	32	55	54	55 F	55 F
87 <i>Fishing area total</i>	155	82	210	66	106	32	55	54	55 F	55 F
<i>Species total</i>	155	82	210	66	106	32	55	54	55 F	55 F
Brazilian groupers nei	Badèches nca		Cunas nep		Mycteroperca spp			1,70(02)040,XX		GPB
31 Mexico	23	24	25 F
31 <i>Fishing area total</i>	23	24	25 F
41 Brazil	518	628	536	1 040	1 357	1 826	1 770	2 128	1 757	1 781
41 <i>Fishing area total</i>	518	628	536	1 040	1 357	1 826	1 770	2 128	1 757	1 781
<i>Species total</i>	518	628	536	1 040	1 357	1 826	1 770	2 151	1 781	1 806 F
Dusky grouper	Mérou noir		Mero moreno		Epinephelus marginatus			1,70(02)042,01		GPD
27 France	-	1	-	-	-	-	-	8	5	14
Portugal	24	-	-	-	-	26	0	3	2	1
Spain	243	95	24	51	40	28	31	28	56	115
UK	1	-	-	-	-	3	1	0	1	0
27 <i>Fishing area total</i>	268	96	24	51	40	57	32	39	64	130
34 Greece	1	2	1	2	1	29	-	-	-	-
Portugal	3	8	2	2	-	1	2	1	1	1
Senegal	149	177	54	108	184
Spain	6	5	11	11	17
34 <i>Fishing area total</i>	4	10	3	4	1	185	184	66	120	202
37 Greece	56	62	89	97	74	75	153	121	111	106
Italy	124	89	97	252	229	164	152	71	90	91
Libya	3 000 F	3 000 F	3 000 F	2 700 F	2 400 F	2 100 F	1 800 F	1 500 F	1 200 F	896
Spain	13	28	19	20	94	14	20	16	16	18
Turkey	640	124	85	80	71	107	97	151	97	95
37 <i>Fishing area total</i>	3 833 F	3 303 F	3 290 F	3 149 F	2 868 F	2 460 F	2 222 F	1 859 F	1 514 F	1 206
47 Portugal	-	-	-	-	-	41	-	29	-	-
47 <i>Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	41	-	29	-	-
<i>Species total</i>	4 105 F	3 409 F	3 317 F	3 204 F	2 909 F	2 743 F	2 438 F	1 993 F	1 698 F	1 538
White grouper	Mérou blanc		Cherna de ley		Epinephelus aeneus			1,70(02)042,02		GPW
27 Portugal	...	3	0	0	0	-	0	1	3	15
27 <i>Fishing area total</i>	...	3	0	0	0	-	0	1	3	15
34 Côte d'Ivoire	1 F	...	2	3	121	...	8	5 F	0	-
Ghana	47	70	60
Greece	123	148	137	161	109	87	60	23	14	14
Mauritania	330 F	320 F	300 F	300 F	250 F	400 F	500 F	450 F	375 F	420 F
Portugal	-	-	-	1	0	2	1	8	11	6
Senegal	685	823	657	921	893
34 <i>Fishing area total</i>	454 F	468 F	439 F	465 F	480 F	1 174 F	1 392 F	1 190 F	1 391 F	1 393 F
37 Morocco	10	7	5	0	1	1	0	1
37 <i>Fishing area total</i>	10	7	5	0	1	1	0	1
47 Portugal	-	-	-	-	-	25	-	25	-	-
47 <i>Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	25	-	25	-	-
<i>Species total</i>	454 F	471 F	449 F	472 F	485 F	1 199 F	1 393 F	1 217 F	1 394 F	1 409 F

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Honeycomb grouper	Mérou gâteau de cire		Mero panal		<i>Epinephelus merra</i>			1,70(02)042,11		EER
57 Indonesia	1 307	1 677	1 929	2 130
57 Fishing area total	1 307	1 677	1 929	2 130
71 Indonesia	875	860	915	1 010
71 Fishing area total	875	860	915	1 010
Species total	2 182	2 537	2 844	3 140
Greasy grouper	Mérou loutre		Mero lutria		<i>Epinephelus tauvina</i>			1,70(02)042,19		EPT
51 Saudi Arabia	-	-	958	1 113	1 173	1 992	786	892	738	790 F
51 Fishing area total	-	-	958	1 113	1 173	1 992	786	892	738	790 F
71 Indonesia	1 020	1 170
71 Fishing area total	1 020	1 170
Species total	958	1 113	1 173	1 992	786	892	1 758	1 960 F
Nassau grouper	Mérou rayé		Cherna criolla		<i>Epinephelus striatus</i>			1,70(02)042,20		GPN
31 Bahamas	511	381	226	281	401	422	263	196	208	157
Colombia	3	31	15	1	8	1	3	154	50 F	50 F
Cuba	57	57	31	44	42	40	56	41	42	25
31 Fishing area total	571	469	272	326	451	463	322	391	300 F	232 F
Species total	571	469	272	326	451	463	322	391	300 F	232 F
Spotted grouper	Mérou cabrilla		Mero moteado		<i>Epinephelus analogus</i>			1,70(02)042,22		GPS
87 Colombia	32	39	85	139	47	8	43	2	10 F	10 F
87 Fishing area total	32	39	85	139	47	8	43	2	10 F	10 F
Species total	32	39	85	139	47	8	43	2	10 F	10 F
Yellowedge grouper	Mérou aile jaune		Mero aleta amarilla		<i>Epinephelus flavolimbatus</i>			1,70(02)042,24		EEL
31 USA	18	...	73	36	67	...	52	46	50	34
31 Fishing area total	18	...	73	36	67	...	52	46	50	34
Species total	18	...	73	36	67	...	52	46	50	34
Red hind	Mérou couronné		Mero colorado		<i>Epinephelus guttatus</i>			1,70(02)042,25		EEU
31 Grenada	52	72	67	88	159	203	192	181	201	177
Puerto Rico	...	42	48	46	43	39	32	26	20	13
31 Fishing area total	52	114	115	134	202	242	224	207	221	190
Species total	52	114	115	134	202	242	224	207	221	190
Red grouper	Mérou rouge		Mero americano		<i>Epinephelus morio</i>			1,70(02)042,28		GPR
31 Cuba	69	110	171	91	86	103	56	-	-	-
Dominican Rp	11	21	33	37	...	119	68	2	196	156
31 Fishing area total	80	131	204	128	86	222	124	2	196	156
41 Brazil	212	666	1 220	881	1 204	2 380	1 714	1 273	1 104	863
41 Fishing area total	212	666	1 220	881	1 204	2 380	1 714	1 273	1 104	863
Species total	292	797	1 424	1 009	1 290	2 602	1 838	1 275	1 300	1 019
Snowy grouper	Mérou neige		Cherna pintada		<i>Epinephelus niveatus</i>			1,70(02)042,30		EFV
31 USA	6	4	9	...	6	8	7	8
31 Fishing area total	6	4	9	...	6	8	7	8
Species total	6	4	9	...	6	8	7	8
Dogtooth grouper	Mérou gris		Mero dentón		<i>Epinephelus caninus</i>			1,70(02)042,32		EFJ
37 Morocco	1	1	9	14	6	11	11	4
37 Fishing area total	1	1	9	14	6	11	11	4
Species total	1	1	9	14	6	11	11	4
Blacktip grouper	Mérou oriflamme		Mero banderilla		<i>Epinephelus fasciatus</i>			1,70(02)042,33		EEA
51 Réunion	...	2	1	2	2	2	2	5	6	1
51 Fishing area total	...	2	1	2	2	2	2	5	6	1
Species total	...	2	1	2	2	2	2	5	6	1
Dungat grouper	Mérou de Gorée		Mero de Gorea		<i>Epinephelus goreensis</i>			1,70(02)042,34		EEG
34 Sierra Leone	76	290	277	62	64	57	54	34	85	202
34 Fishing area total	76	290	277	62	64	57	54	34	85	202
Species total	76	290	277	62	64	57	54	34	85	202

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Comet grouper	Mérou comète		Mero cometa		<i>Epinephelus morrhua</i>			1,70(02)042,35		EEP
51 Saudi Arabia	-	-	15	29	19	21	14	28	24	25 F
51 Fishing area total	-	-	15	29	19	21	14	28	24	25 F
Species total	-	-	15	29	19	21	14	28	24	25 F
Warsaw grouper	Mérou Varsovie		Mero negro		<i>Epinephelus nigritus</i>			1,70(02)042,36		ELG
31 USA	23	-	45	44	50	...	30	26	28	14
31 Fishing area total	23	-	45	44	50	...	30	26	28	14
Species total	23	-	45	44	50	...	30	26	28	14
Areolate grouper	Mérou aréolé		Mero areolado		<i>Epinephelus areolatus</i>			1,70(02)042,40		EPR
51 Saudi Arabia	-	-	306	245	289	309	349	346	347	370 F
51 Fishing area total	-	-	306	245	289	309	349	346	347	370 F
Species total	-	-	306	245	289	309	349	346	347	370 F
Brownspotted grouper	Mérou pintade		Mero pintado		<i>Epinephelus chlorostigma</i>			1,70(02)042,55		EFH
51 Saudi Arabia	-	-	378	482	332	299	156	246	251	270 F
51 Fishing area total	-	-	378	482	332	299	156	246	251	270 F
Species total	-	-	378	482	332	299	156	246	251	270 F
Orange-spotted grouper	Mérou taches oranges		Mero de pintas naranjas		<i>Epinephelus coioides</i>			1,70(02)042,57		ENI
51 Iran	3 152	4 460	3 210	2 542	2 187	2 343	2 626	2 207	2 520	3 268
Saudi Arabia	-	-	97	136	118	75	50	57	78	83 F
51 Fishing area total	3 152	4 460	3 307	2 678	2 305	2 418	2 676	2 264	2 598	3 351 F
Species total	3 152	4 460	3 307	2 678	2 305	2 418	2 676	2 264	2 598	3 351 F
Camouflage grouper	Mérou camouflage		Mero disfrazado		<i>Epinephelus polyphkadion</i>			1,70(02)042,69		EEK
51 Saudi Arabia	-	-	-	27	13	34
51 Fishing area total	-	-	-	27	13	34
Species total	-	-	-	27	13	34
Brown-marbled grouper	Mérou marron		Mero manchado		<i>Epinephelus fuscoguttatus</i>			1,70(02)042,74		EWF
51 Saudi Arabia	-	-	243	38	19	29	31	20	30	32 F
51 Fishing area total	-	-	243	38	19	29	31	20	30	32 F
Species total	-	-	243	38	19	29	31	20	30	32 F
White-blotched grouper	Mérou plate grise		Mero de lunares		<i>Epinephelus multinotatus</i>			1,70(02)042,77		EWU
51 Saudi Arabia	-	-	570	1 118	374	372	329	557	396	420 F
51 Fishing area total	-	-	570	1 118	374	372	329	557	396	420 F
Species total	-	-	570	1 118	374	372	329	557	396	420 F
Summan grouper	Mérou summan		Mero sumán		<i>Epinephelus summana</i>			1,70(02)042,85		EWS
51 Saudi Arabia	-	-	32	54	22	26	18	26	31	33 F
51 Fishing area total	-	-	32	54	22	26	18	26	31	33 F
Species total	-	-	32	54	22	26	18	26	31	33 F
Groupers nei	Mérous nca		Meros nep		<i>Epinephelus spp</i>			1,70(02)042,XX		GPX
27 Portugal	-	98	78	42	44	51	79	71	45	29
27 Fishing area total	-	98	78	42	44	51	79	71	45	29
31 Aruba	22	25	18	15	15 F	16 F	17	17 F	15	19
Bahamas	227	193	132	177	170	172	239	107	126	59
Bermuda	43	48	27	45	50	33	35	48	54	61
Br Virgin Is	3	4	1	8	6	19	1	1 F	1 F	1 F
Cuba	89	44	82	22	61	52	22	-	-	-
Dominican Rp	379	662	873	942	1 332	565	436	399	...	634
Fr Guiana	5	27	45
Puerto Rico	...	47	56	65	51	51	33	27	24	20
St Kitts Nev	11	11	6	3	10	20 F	28	25 F	25 F	25 F
Suriname	125	149	102
USA	4 399	1 038	5 665	5 984	5 887	5 760	5 903	5 626	4 882	4 124
US Virgin Is	...	21	33	38	45	57	67	54	47	36
Venezuela	1 990	1 591	1 408	811	898	1 943	1 943 F	1 943 F	1 943 F	1 943 F
31 Fishing area total	7 163	3 684	8 301	8 110	8 525 F	8 813 F	8 873 F	8 354 F	7 144 F	6 967 F
34 Benin	23 F	20	14 F	16	1	58	67	9	38	30
Cameroon	1	0	1	1	1	1	15 F	54	3	3
Congo Rep	3 F	3 F	2	50 F	100 F	141	118	109	119	232

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Gabon	190	136	105	40	113	459	315	272	216	137
Gambia	30	30	49	63	66	55	101	667	339	129
Ghana	1 361	181	94	138	233	206	231	579	609	689
Liberia	110	71	25	44	49	145
Mauritania	200 F	200 F	200 F	200 F	160 F	250 F	300 F	270 F	220 F	250 F
Morocco	46	29	46	33	46	76	43	35	39	47
Portugal	11	9	2	5	11	15	9	1	-	-
Sao Tome Prn	40 F	45 F	38 F	33 F	41 F	49	4	4 F	3 F	3 F
Spain	21	28	42	36	5	14	17	10	29	46
Togo	215	120	16	12	5	7	2	2	2	1
34 Fishing area total	2 251 F	872 F	634 F	671 F	782 F	1 331 F	1 222 F	2 012 F	1 666 F	1 712 F
37 Albania	-	-	-	-	3	2	5	1	7	16
Algeria	200
Cyprus	29	23	27	24	24	15	9	18	19	9
Egypt	905	1 943	1 621	1 123	1 453	1 314	1 119	1 094	1 550	1 493
Greece	65	85	63	142	71	91	154	141	79	102
Israel	394	381	263	188	226	118	83	161	76	76 F
Malta	15	0	15	15	31	22	20	17	18	9
Morocco	7	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Palest, O.T.	44	45 F	35 F	25 F	23	25	24	30	12	10
Syria	41	39	54	37	40	55	20	32
Tunisia	334	382	103	539	474	423	445	424	601	480
37 Fishing area total	1 793	2 865 F	2 168 F	2 095 F	2 359	2 047	1 899	1 941	2 382	2 427 F
41 Brazil	2 315	1 710	2 670	2 143	2 110	938	659	1 855	735	833
41 Fishing area total	2 315	1 710	2 670	2 143	2 110	938	659	1 855	735	833
47 St Helena	59	33	17	18	14	7	20	21	11	40
47 Fishing area total	59	33	17	18	14	7	20	21	11	40
51 Bahrain	331	525	670	794	725	811	546	358	462	439
Djibouti	80 F	70 F	60 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50
Egypt	722	1 215	3 126	3 576	3 687	3 651	4 189	3 094	2 601	2 801
Eritrea	50	...	48	159	109	1	1	1	4	3
Korea Rep	119	820	331	227	230	267	300	341	273	80
Kuwait	264	237	250 F	268	235 F	202	171	152	148	169
Oman	5 345	4 829	5 013	3 799	3 292	4 203	5 911	4 777	4 613	4 676
Pakistan	13 991	17 355	16 012	15 928	16 000	14 415	13 023	12 609	14 053	14 411
Qatar	804	913	1 215	1 820	1 567	1 804	1 293	2 094	1 743	1 613
Tanzania	350	500	450	500	550	500	500	529	500	629
51 Fishing area total	22 056 F	26 464 F	27 175 F	27 121 F	26 445 F	25 904 F	25 984 F	24 005 F	24 447 F	24 871
57 Korea Rep	-	234	22	32	-	-	-	-	-	-
Malaysia	1 487	1 347	1 491	1 156	1 281	1 093	1 145	1 000	1 340	1 614
57 Fishing area total	1 487	1 581	1 513	1 188	1 281	1 093	1 145	1 000	1 340	1 614
61 China	31 994 F	34 907 F	35 613 F	38 370 F	38 666 F	55 461 F	57 626 F	58 897 F	72 839 F	82 984
China, Taiwan	1 414	1 265	1 202	1 610	933	1 201	707	434	480	452
61 Fishing area total	33 408 F	36 172 F	36 815 F	39 980 F	39 599 F	56 662 F	58 333 F	59 331 F	73 319 F	83 436
71 Fiji Islands	1 160	1 600	1 450 F	1 544	1 000 F	316	450	500 F	539	608
Guam	0	1	1	1	1	1	2	1	3	4
Korea Rep	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malaysia	9 114	10 882	10 683	9 320	7 556	7 356	8 188	6 551	6 683	6 376
N Marianas	3	2	2	3	2	2	2	1	1	1
Palau	2	4	2	10	6	9	9	6	10	14
Singapore	72	56	43	38	33	19	23	22	41	52
71 Fishing area total	10 352	12 545	12 181 F	10 916	8 598 F	7 703	8 674	7 081 F	7 277	7 055
77 Amer Samoa	2	1	1	1	1	1	1	1	0	1
Cook Is	90 F	80 F	70 F	60 F	60 F	50 F	50	50 F	50	50 F
77 Fishing area total	92 F	81 F	71 F	61 F	61 F	51 F	51	51 F	50	51 F
87 Peru	101	151	91	87	313	109	68	80	67	51
87 Fishing area total	101	151	91	87	313	109	68	80	67	51
Species total	81 077 F	86 256 F	91 714 F	92 432 F	90 131 F	104 709 F	107 007 F	105 802 F	118 483 F	129 086 F
Orange perch	...B		...C			Lepidoperca pulchella		1,70(02)072,01		LDP
81 New Zealand	193	32	...	46	97	49	11	58	99	229
81 Fishing area total	193	32	...	46	97	49	11	58	99	229
Species total	193	32	...	46	97	49	11	58	99	229
Black seabass	Fanfre noir		Serrano estriado			Centropistis striata		1,70(02)081,02		BSB
21 USA	1 190	1 412	1 189	1 276	1 574	1 359	1 375	1 291	1 264	993
21 Fishing area total	1 190	1 412	1 189	1 276	1 574	1 359	1 375	1 291	1 264	993
31 USA	341	305	327	391	333	310	378	229	257	185
31 Fishing area total	341	305	327	391	333	310	378	229	257	185
Species total	1 531	1 717	1 516	1 667	1 907	1 669	1 753	1 520	1 521	1 178

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Coney	Coné ouatalibi		Cherna cabrilla		Cephalopholis fulva			1,70(02)115,02		CFJ
31 Grenada	97	99	96	97	88
31 Fishing area total	97	99	96	97	88
Species total	97	99	96	97	88
Peacock hind	Vieille la prude		Cherna pavo real		Cephalopholis argus			1,70(02)115,04		CFF
51 Saudi Arabia	-	-	18	72	25	11	21	25	61	65 F
51 Fishing area total	-	-	18	72	25	11	21	25	61	65 F
Species total	-	-	18	72	25	11	21	25	61	65 F
Yellowfin hind	Vieille d'Arabie		Cherna arábiga		Cephalopholis hemistiktos			1,70(02)115,09		CFH
51 Saudi Arabia	-	-	170	324	289	149	187	197	243	260 F
51 Fishing area total	-	-	170	324	289	149	187	197	243	260 F
Species total	-	-	170	324	289	149	187	197	243	260 F
Coral hind	Vieille de corail		Cherna estrellada		Cephalopholis miniata			1,70(02)115,11		CFI
51 Saudi Arabia	-	-	92	256	302	203	172	311	400	425 F
51 Fishing area total	-	-	92	256	302	203	172	311	400	425 F
Species total	-	-	92	256	302	203	172	311	400	425 F
Chocolate hind	Vielle chocolat		Cherna chocolate		Cephalopholis boenak			1,70(02)115,19		CVK
57 Indonesia	21 111	19 196	20 598	15 190	20 230	18 617	5 174	10 327	10 470	11 130
57 Fishing area total	21 111	19 196	20 598	15 190	20 230	18 617	5 174	10 327	10 470	11 130
71 Indonesia	22 655	24 276	27 824	33 326	28 170	35 126	9 218	18 250	25 624	27 230
71 Fishing area total	22 655	24 276	27 824	33 326	28 170	35 126	9 218	18 250	25 624	27 230
Species total	43 766	43 472	48 422	48 516	48 400	53 743	14 392	28 577	36 094	38 360
Humpback grouper	Mérou bossu		Mero jorobado		Cromileptes altivelis			1,70(02)125,01		MPV
57 Indonesia	856	1 095	1 661	1 860
57 Fishing area total	856	1 095	1 661	1 860
71 Indonesia	4 951	4 981	2 928	3 270
71 Fishing area total	4 951	4 981	2 928	3 270
Species total	5 807	6 076	4 589	5 130
Squaretail coral grouper	Mérou queue carrée		Mero troncón		Plectropomus areolatus			1,70(02)208,02		EME
51 Saudi Arabia	-	-	363	341	299	152	299	349	411	440 F
51 Fishing area total	-	-	363	341	299	152	299	349	411	440 F
Species total	-	-	363	341	299	152	299	349	411	440 F
Leopard coral grouper	Saumonnée léopard		Mero celestial		Plectropomus leopardus			1,70(02)208,04		EMO
57 Indonesia	4 427	886	1 008	1 060
57 Fishing area total	4 427	886	1 008	1 060
71 Indonesia	14 735	7 780	4 634	4 850
71 Fishing area total	14 735	7 780	4 634	4 850
Species total	19 162	8 666	5 642	5 910
Roving coral grouper	Mérou-loche vagabonde		Mero errante		Plectropomus pessuliferus			1,70(02)208,05		EMU
51 Saudi Arabia	-	-	377	305	406	234	253	351	385	410 F
51 Fishing area total	-	-	377	305	406	234	253	351	385	410 F
Species total	-	-	377	305	406	234	253	351	385	410 F
Argentine seabass	Serran argentin		Mero sureño		Acanthistius brasiliensis			1,70(02)259,01		BSZ
41 Argentina	5 216	6 360	4 134	4 881	3 622	4 029	5 034	5 982	4 343	4 443
Uruguay	42	19	88	9	2	3	77	1	126	17
41 Fishing area total	5 258	6 379	4 222	4 890	3 624	4 032	5 111	5 983	4 469	4 460
Species total	5 258	6 379	4 222	4 890	3 624	4 032	5 111	5 983	4 469	4 460
Peruvian rock seabass	Serran cabrilla		Cabrilla loca		Paralabrax humeralis			1,70(02)405,05		BAP
87 Peru	2 554	3 278	4 373	2 001	1 522	1 820	1 270	857	712	1 318
87 Fishing area total	2 554	3 278	4 373	2 001	1 522	1 820	1 270	857	712	1 318
Species total	2 554	3 278	4 373	2 001	1 522	1 820	1 270	857	712	1 318
...A	...B		Verdillos nep		Paralabrax spp			1,70(02)405,XX		XBX
77 Mexico	4 132	4 314	4 250 F

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
77 Fishing area total	4 132	4 314	4 250 F
Species total	4 132	4 314	4 250 F
Yellow-edged lyretail	Croissant queue jaune		Mero luna creciente		Variola louti			1,70(02)557,01		VRL
51 Saudi Arabia	-	-	261	254	376	188	181	306	404	430 F
51 Fishing area total	-	-	261	254	376	188	181	306	404	430 F
Species total	-	-	261	254	376	188	181	306	404	430 F
Groupers, seabasses nei	Serranidés nca		Meros, chernas, nep		Serranidae			1,70(02)XXX,XX		BSX
21 USA	23	4 702	18	18	23	25	3	5	7	3
21 Fishing area total	23	4 702	18	18	23	25	3	5	7	3
27 Germany	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Netherlands	17	14	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	329	225	205	129	115	123	126	121	119	116
Spain	442	444	593	421	194	109	257	325	679	1 207
27 Fishing area total	788	683	798	551	309	232	383	446	798	1 323
31 Antigua Barb	217	364	352	398	455	463	454
Colombia	37	53	30	1	7	10	17	41	30 F	30 F
Costa Rica	...	1	3	0	1	0	0	0	0	0
Grenada	16	20	22	38	62	4	2	3	2	3
Mexico	11 692	13 031	13 289	10 572	10 220	6 806	6 582	11 906	11 852	11 850 F
Nicaragua	339	303	267	239	293	279	304	464	686	228
USA	55	16	2	-	-	-
Venezuela	384	328	140	123	137	587	587 F	587 F	587 F	587 F
31 Fishing area total	12 468	13 736	13 806	11 206	11 084	8 038	7 892 F	13 456 F	13 620 F	13 152 F
34 Greece	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
Korea Rep	356	413	536	351	181	481	653	275	45	194
Nigeria	1 741	2 486	2 117	2 487	2 354	3 914	2 276	2 182	2 828	2 294
Portugal	7	11	9	8	6	6	7	6	6	7
Sao Tome Prn	76	80 F	80 F	80 F
Senegal	3 488	3 162	3 067	3 685	2 903	1 064	591	659	1 528	1 365
Spain	156	176	66	82	4	16	13	32	25	23
34 Fishing area total	5 748	6 248	5 795	6 613	5 448	5 487	3 616	3 234 F	4 512 F	3 963 F
37 Algeria	...	6	0	0	0	0	0	0
Cyprus	11	17	3	5	10	12	8	4	5	18
Greece	330	336	286	271	319	291	127	165	223	176
Italy	319	308	249
Lebanon	250	250	230	240	250	250	250	250	252	252
Malta	1	2	2	2	1	1	1	1	1	5
Spain	30	71	4	121	400	271	193	166	137	119
Tunisia	3 161	748	98	98	97	1 018	584	572	363	115
Turkey	700	361	400	410	100	94	127	93	90	103
37 Fishing area total	4 483	1 791	1 023	1 147	1 177	1 937	1 290	1 570	1 379	1 037
41 Portugal	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-
Spain	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-
41 Fishing area total	2	-	-	1	10	-	-	-	-	-
47 Angola	1 326	347	2 341	4 214	5 774	4 513	5 418	4 000 F	4 118	3 391
South Africa	-	-	-	15	7	4	8	8	13	6
Spain	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47 Fishing area total	1 417	347	2 341	4 229	5 781	4 517	5 426	4 008 F	4 131	3 397
51 Eritrea	67	257	378	111	41	84	162	40	146	182
Mauritius	931	826	863	938	885	879	794	633	44	924
Réunion	...	45	19	9	6	6	6
Saudi Arabia	5 053	5 430	1 505	2 011	1 712	1 229	1 936	1 650	1 556	1 660 F
Seychelles	45	143	56	107	74	92	96	93	122	148
South Africa	...	25 F	20	18	28	28	29	26
Spain	-	2	-	-	93	-	108	85	51	5
Untd Arab Em	7 256	7 437	24 045	27 680	22 827	18 823	16 700 F	14 511	14 500 F	14 500 F
Yemen	1 500 F	1 200 F	850 F	1 070 F	1 400 F	1 500 F	1 650 F	1 450 F	1 800 F	1 950 F
Zanzibar	200	288	268	177	615	523	563	574
51 Fishing area total	14 852 F	15 365 F	27 916 F	32 214 F	27 326 F	22 808 F	22 095 F	19 013 F	18 811 F	19 969 F
57 Australia	4	60	74	84	51	66	106	125	153	121
Thailand	4 290	2 585	2 592	2 516	4 104	3 133	3 776	3 480	3 228	3 143
57 Fishing area total	4 294	2 645	2 666	2 600	4 155	3 199	3 882	3 605	3 381	3 264
61 China,H.Kong	1 240	900 F	1 100 F	1 200 F	1 150 F	1 050 F	1 150 F	1 100 F	1 000 F	1 000 F
Korea Rep	765	551	947	640	567	26	50	32	4 941	2 921
61 Fishing area total	2 005	1 451 F	2 047 F	1 840 F	1 717 F	1 076 F	1 200 F	1 132 F	5 941 F	3 921 F
71 Australia	34	0	3	0	1	8	12	13	2	7
Philippines	13 160	13 675	12 492	11 339	13 913	13 809	15 071	16 444	18 081	19 306
Thailand	5 020	5 465	5 035	5 112	5 841	4 993	3 733	3 880	3 172	3 123
71 Fishing area total	18 214	19 140	17 530	16 451	19 755	18 810	18 816	20 337	21 255	22 436
77 Costa Rica	644	395	201	103	103	143	145	112	130 F	147
Mexico	6 158	6 800	5 306	4 037	5 115	2 599	2 513	1 569	1 639	1 600 F

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Nicaragua	435	358	212	187	136	200	173	62	148	94
USA	-	-	-	-	17	21	19	21	12	11
77 Fishing area total	7 237	7 553	5 719	4 327	5 371	2 963	2 850	1 764	1 929 F	1 852 F
81 Australia	141	11	22	8	59	24	24	27	6	4
Japan	21	10	11	11	3	13	-	-	-	-
81 Fishing area total	162	21	33	19	62	37	24	27	6	4
87 Chile	10	19	7	5	-	1	7	6	5	22
Ecuador	43	212	206	88	139	184	556
87 Fishing area total	10	19	7	48	212	207	95	145	189	578
Species total	71 703 F	73 701 F	79 699 F	81 264 F	82 430 F	69 336 F	67 572 F	68 742 F	75 959 F	74 899 F
Terapon perches nei	...B		...C		Terapon spp			1,70(04)089,XX		THO
51 Saudi Arabia	1	2	5
51 Fishing area total	1	2	5
57 Indonesia	651	646	686	740
57 Fishing area total	651	646	686	740
71 Indonesia	631	1 401	2 959	3 200
71 Fishing area total	631	1 401	2 959	3 200
Species total	1	2	1 282	2 052	3 645	3 940
Fourlined terapon	Violon crépuscule		Baraonga aurora		Pelates quadrilineatus			1,70(04)201,01		PQD
51 Bahrain	31	57	5	6
51 Fishing area total	31	57	5	6
Species total	31	57	5	6
Giant seabass	Bar gigantesque		Lubina gigante		Stereolepis gigas			1,70(05)220,02		TEJ
77 USA	3	2	2	3	2	4	4	3	3	4
77 Fishing area total	3	2	2	3	2	4	4	3	3	4
Species total	3	2	2	3	2	4	4	3	3	4
Spotted seabass	Bar tacheté		Baila		Dicentrarchus punctatus			1,70(06)345,01		SPU
27 France	75	68	71	79	56	83	76	62	59	83
Spain	-	-	-	-	27	20	30	12	18	17
27 Fishing area total	75	68	71	79	83	103	106	74	77	100
34 Mauritania	150 F	100 F	45 F
Senegal	527	170	67	125	193	190	376	83	129	153
34 Fishing area total	677 F	270 F	112 F	125	193	190	376	83	129	153
37 Egypt	135	203	186	238	556	751	472	640	1 070	759
37 Fishing area total	135	203	186	238	556	751	472	640	1 070	759
51 Egypt	36	241	10	18	8	8	-	-	-	-
51 Fishing area total	36	241	10	18	8	8	-	-	-	-
Species total	923 F	782 F	379 F	460	840	1 052	954	797	1 276	1 012
European seabass	Bar européen		Lubina		Dicentrarchus labrax			1,70(06)345,03		BSS
27 Belgium	153	159	207	211	179
Channel Is	79	107	129	80	73	84	159	220	193	160
Denmark	2	1	5	2	1	1	1	1	2	1
France	2 626	3 224	3 881	3 957	3 803	4 759	4 507	5 199	5 447	5 036
Ireland	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Netherlands	49	32	60	79	96	164	191	327	308	376
Norway	-	-	-	-	-	-	0	0
Portugal	38	37	49	43	43	47	67	177	461	543
Spain	457	383	473	326	303	239	353	294	436	422
UK	501	687	406	457	640	589	621	516	565	715
27 Fishing area total	3 752	4 471	5 003	4 944	4 959	6 036	6 058	6 941	7 623	7 432
34 Greece	7	26	9	20	21	16	12	16	29	16
Netherlands	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Spain	-	-	-	-	-	1	3	3	3	4
34 Fishing area total	7	26	9	20	21	17	16	19	32	20
37 Albania	30	30	50	70	64	2	13	43	135	200
Algeria	8
Bulgaria	-	-	-	-	11	0	1	-	0	0
Croatia	31	20	22	13	2	5	3	12	17	21
Egypt	559	662	626	800	1 336	1 404	942	1 112	1 746	1 971
France	167	279	271	251	261	239	285	251	277	279
Greece	251	263	336	280	448	551	669	812	1 260	796
Italy	1 889	1 881	2 195	2 735	3 428	3 412	3 318	156	138	205
Malta	0	15	0	0	-	-	-	-	-	0
Slovenia	-	1	1	5	4	7	2	1	1	1

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Spain	-	158	197	258	240	147	174	183	158	206
37 Fishing area total	2 927	3 309	3 698	4 412	5 794	5 767	5 407	2 570	3 732	3 687
Species total	6 686	7 806	8 710	9 376	10 774	11 820	11 481	9 530	11 387	11 139
Seabasses nei	Bars nca		Lubinas nep		Dicentrarchus spp		1,70(06)345,XX		BSE	
01 Egypt	2 738	815	4 075	3 789	3 310	1 184	1 741	2 215	4 402	4 307
01 Fishing area total	2 738	815	4 075	3 789	3 310	1 184	1 741	2 215	4 402	4 307
27 Portugal	6	336	405	367	357	318	328	318	209	122
27 Fishing area total	6	336	405	367	357	318	328	318	209	122
34 Morocco	138	169	163	163	188	274	286	176	174	131
Portugal	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-
34 Fishing area total	138	169	163	174	188	274	286	176	174	131
37 Cyprus	3	3	6	3	2	-	22
Montenegro	6 F	6 F
Morocco	-	-	20	62	6	7	5	2	7	1
Serbia-Monte	7	6	7	7	7	8	6	6 F	-	-
Spain	-	-	-	1	14	14	0	3	1	1
Tunisia	529	540	573	317	949	750	746	940	854	387
Turkey	3 950	3 650	1 900	1 200	713	700	628	581	490	421
37 Fishing area total	4 486	4 196	2 500	1 590	1 692	1 485	1 388	1 534 F	1 358 F	838 F
Species total	7 368	5 516	7 143	5 920	5 547	3 261	3 743	4 243 F	6 143 F	5 398 F
Japanese seabass	Bar du Japon		Serránido japonés		Lateolabrax japonicus		1,70(08)297,01		BAJ	
61 Japan	9 223	9 234	9 337	10 690	10 737	10 136	10 052	10 578	11 442	10 900
Korea Rep	2 957	2 933	1 201	1 566	1 479	1 564	1 382	1 173	1 173	1 007
61 Fishing area total	12 180	12 167	10 538	12 256	12 216	11 700	11 434	11 751	12 615	11 907
Species total	12 180	12 167	10 538	12 256	12 216	11 700	11 434	11 751	12 615	11 907
Red bigeye	Beauclair du Pacifique		Catalufa del Pacífico		Priacanthus macracanthus		1,70(11)026,05		BIR	
61 China,Taiwan	3 670	2 756	3 986	3 079	2 142	2 256	1 965	1 841	1 569	1 523
61 Fishing area total	3 670	2 756	3 986	3 079	2 142	2 256	1 965	1 841	1 569	1 523
71 Indonesia	182	258	256	290
71 Fishing area total	182	258	256	290
Species total	3 670	2 756	3 986	3 079	2 142	2 256	2 147	2 099	1 825	1 813
Bigeyes nei	Beauclaires nca		Catalufas nep		Priacanthus spp		1,70(11)026,XX		BIG	
31 USA	0	1	1	1	1	-	-	-
31 Fishing area total	0	1	1	1	1	-	-	-
34 Côte d'Ivoire	25 F	29	12	1	2	1	6	5 F	2	2 F
34 Fishing area total	25 F	29	12	1	2	1	6	5 F	2	2 F
41 Brazil	46	60	67	45	59	66	70	89	102	398
41 Fishing area total	46	60	67	45	59	66	70	89	102	398
47 St Helena	3	7	2	1	2	1	1	1	2	3
47 Fishing area total	3	7	2	1	2	1	1	1	2	3
51 Eritrea	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Réunion	...	6	8	13	8	7	7	9	6	6
Saudi Arabia	2	1	-	-	-	-	-	-	0	0
51 Fishing area total	2	7	8	13	8	7	7	9	6	6
57 Indonesia	1 221	1 469	1 446	1 459	1 951	4 126	4 644	4 213	4 333	4 630
Malaysia	1 719
Thailand	15 361	11 608	10 520	33 771	39 722	40 281	47 077	36 188	37 755	34 805
57 Fishing area total	16 582	13 077	11 966	35 230	41 673	44 407	53 440	40 401	42 088	39 435
61 China,H.Kong	4 149	3 000 F	3 600 F	4 000 F	3 900 F	3 600 F	3 850 F	3 720 F	3 550 F	3 550 F
61 Fishing area total	4 149	3 000 F	3 600 F	4 000 F	3 900 F	3 600 F	3 850 F	3 720 F	3 550 F	3 550 F
71 Indonesia	3 391	3 513	4 757	3 885	7 640	6 617	8 431	12 227	15 292	16 320
Malaysia	10 366
Thailand	64 873	71 127	65 168	59 926	63 862	63 682	89 495	85 007	75 118	72 499
71 Fishing area total	68 264	74 640	69 925	63 811	71 502	70 299	108 292	97 234	90 410	88 819
Species total	89 071 F	90 820 F	85 580 F	103 102 F	117 147 F	118 382 F	165 667 F	141 459 F	136 160 F	132 213 F
Cardinalfishes, etc. nei	Apogonidés nca		Peces cardenal, etc. nep		Apogonidae		1,70(12)XXX,XX		APO	
27 France	-	294	-	-	-	-	-	-	-	-
Germany	-	-	-	10	-	-	0	-	-	-
Ireland	-	-	-	5	55	952	699	627	315	212
27 Fishing area total	-	294	-	15	55	952	699	627	315	212
34 Portugal	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>34 Fishing area total</i>	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-
51 Yemen	262	293	301 F	330 F	310 F	382 F	400 F
<i>51 Fishing area total</i>	262	293	301 F	330 F	310 F	382 F	400 F
71 Fiji Islands	60	71	70 F	67	32 F	53
<i>71 Fishing area total</i>	60	71	70 F	67	32 F	53
<i>Species total</i>	60	365	70 F	344	380 F	1 253 F	1 029 F	937 F	697 F	665 F
Silver sillago	Pêche-madame argenté		Silago plateado		Sillago sihama			1,70(15)233,04		ILS
51 Saudi Arabia	-	-	24	18	65	22	132	53	75	80 F
<i>51 Fishing area total</i>	-	-	24	18	65	22	132	53	75	80 F
57 Indonesia	12	160	250
<i>57 Fishing area total</i>	12	160	250
71 Indonesia	160	163	301	470
<i>71 Fishing area total</i>	160	163	301	470
<i>Species total</i>	24	18	65	22	292	228	536	800 F
Sillago-whitings	Sillaginidés		Sillaginidos		Sillaginidae			1,70(15)XXX,XX		WHS
51 Bahrain	4	5	10	28
Pakistan	218	201	194	204	210	401	487	421	411	400
<i>51 Fishing area total</i>	218	201	194	204	210	401	491	426	421	428
57 Australia	1 219	924	1 717	1 696	1 544	1 713	1 383	1 224	1 257	1 294
Malaysia	738	930	856	1 275	913	1 027	1 343	961	1 195	766
Thailand	3 345	6 240	5 659	7 057	8 755	10 792	7 758	8 219	9 696	7 973
<i>57 Fishing area total</i>	5 302	8 094	8 232	10 028	11 212	13 532	10 484	10 404	12 148	10 033
61 China,Taiwan	346	190	188	132	231	141	241	144	100	95
Korea Rep	48	109	100	10	15	14	8	22	165	215
<i>61 Fishing area total</i>	394	299	288	142	246	155	249	166	265	310
71 Australia	1 828	1 233	1 246	814	1 197	956	900	1 283	1 485	1 333
Malaysia	1 071	1 084	956	782	694	776	1 023	1 247	1 413	1 376
Philippines	8 918	9 529	9 472	10 458	14 213	15 202	15 648	15 722	15 664	15 179
Singapore	41	24	10	14	8	8	8	12	25	50
Thailand	2 156	1 746	2 012	2 446	3 934	3 869	6 948	8 718	8 620	7 098
<i>71 Fishing area total</i>	14 014	13 616	13 696	14 514	20 046	20 811	24 527	26 982	27 207	25 036
81 Australia	607	1 804	1 115	1 443	1 594	2 126	1 866	1 469	1 615	1 289
<i>81 Fishing area total</i>	607	1 804	1 115	1 443	1 594	2 126	1 866	1 469	1 615	1 289
<i>Species total</i>	20 535	24 014	23 525	26 331	33 308	37 025	37 617	39 447	41 656	37 096
Moonfish	Luneur		Lunero		Mene maculata			1,70(26)327,01		MOO
61 China,Taiwan	1 010	1 747	1 496	1 582	1 110	956	2 223	1 512	1 665	2 225
<i>61 Fishing area total</i>	1 010	1 747	1 496	1 582	1 110	956	2 223	1 512	1 665	2 225
71 Philippines	11 516	12 372	11 703	13 268	15 413	15 084	14 396	14 604	14 926	16 354
Singapore	13	13	15	7	5	8	11	11	22	55
<i>71 Fishing area total</i>	11 529	12 385	11 718	13 275	15 418	15 092	14 407	14 615	14 948	16 409
<i>Species total</i>	12 539	14 132	13 214	14 857	16 528	16 048	16 630	16 127	16 613	18 634
Ruff	Saumon rude		Salmón áspero		Arripis georgianus			1,70(29)051,01		RUF
57 Australia	1 008	1 066	1 143	992	860	727	591	465	483	336
<i>57 Fishing area total</i>	1 008	1 066	1 143	992	860	727	591	465	483	336
<i>Species total</i>	1 008	1 066	1 143	992	860	727	591	465	483	336
Australian salmon	Saumon australien		Salmón de Australia		Arripis trutta			1,70(29)051,02		ASA
57 Australia	3 623	3 354	4 232	3 932	4 232	3 170	3 196	2 292	3 166	2 229
<i>57 Fishing area total</i>	3 623	3 354	4 232	3 932	4 232	3 170	3 196	2 292	3 166	2 229
81 Australia	296	172	449	815	810	1 347	2 132	1 135	659	1 064
New Zealand	2 928	4 780	3 825	2 934	3 637	3 987	1 533	2 549	1 547	2 938
Ukraine	-	-	-	-	-	-	-	-	11	...
<i>81 Fishing area total</i>	3 224	4 952	4 274	3 749	4 447	5 334	3 665	3 684	2 217	4 002
<i>Species total</i>	6 847	8 306	8 506	7 681	8 679	8 504	6 861	5 976	5 383	6 231
Mangrove red snapper	Vivaneau des mangroves		Pargo de manglar		Lutjanus argentimaculatus			1,70(32)027,02		RES
51 Pakistan	3 192	3 195	3 003	2 900	3 000	2 198	2 260	2 169	2 009	1 890
<i>51 Fishing area total</i>	3 192	3 195	3 003	2 900	3 000	2 198	2 260	2 169	2 009	1 890
57 Malaysia	1 227	615	789	608	627	732	772	736	719	794
<i>57 Fishing area total</i>	1 227	615	789	608	627	732	772	736	719	794

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
71 Malaysia	4 935	12 319	10 650	10 436	10 635	10 499	12 420	9 163	9 115	9 114
71 Fishing area total	4 935	12 319	10 650	10 436	10 635	10 499	12 420	9 163	9 115	9 114
Species total	9 354	16 129	14 442	13 944	14 262	13 429	15 452	12 068	11 843	11 798
John's snapper	Vivaneau ziebelo		Pargo jaspeado		Lutjanus johnii			1,70(32)027,07		LJH
51 Iran	1 624	1 420	1 820	1 565	1 135	1 871	2 115	2 052	2 589	1 576
51 Fishing area total	1 624	1 420	1 820	1 565	1 135	1 871	2 115	2 052	2 589	1 576
Species total	1 624	1 420	1 820	1 565	1 135	1 871	2 115	2 052	2 589	1 576
Malabar blood snapper	Vivaneau malabar		Pargo malabárico		Lutjanus malabaricus			1,70(32)027,13		MAL
51 Iran	1 000	180	280	247	260	342	225	272	146	615
Qatar	...	59	165	204	90	250	...	231	305	207
51 Fishing area total	1 000	239	445	451	350	592	225	503	451	822
Species total	1 000	239	445	451	350	592	225	503	451	822
Mutton snapper	Vivaneau sorbe		Pargo criollo		Lutjanus analis			1,70(32)027,17		LJN
31 Puerto Rico	...	62	71	60	48	65	35	30	22	21
31 Fishing area total	...	62	71	60	48	65	35	30	22	21
Species total	...	62	71	60	48	65	35	30	22	21
Yellow snapper	Vivaneau jaune		Pargo amarillo (=Huachinango)		Lutjanus argentiventris			1,70(32)027,20		HUS
77 Mexico	3 390	2 994	3 392	3 388	3 733	1 251	1 138	63	66	65 F
77 Fishing area total	3 390	2 994	3 392	3 388	3 733	1 251	1 138	63	66	65 F
87 Colombia	100	82	182	51	107	47	51	41	40 F	40 F
87 Fishing area total	100	82	182	51	107	47	51	41	40 F	40 F
Species total	3 490	3 076	3 574	3 439	3 840	1 298	1 189	104	106 F	105 F
Southern red snapper	Vivaneau rouge		Pargo colorado		Lutjanus purpureus			1,70(32)027,22		SNC
31 Colombia	289	198	296	41	102	41	102	10	50 F	50 F
Cuba	807	763	689	773	885	986	627	709	639	708
Dominican Rp	157	71	126	355	363	322	202
Guyana	570	524	423	612	539	399	650 F	976
31 Fishing area total	1 253	1 032	1 681	1 693	1 773	1 961	1 470	1 118	1 339 F	1 734 F
41 Brazil	5 937	9 790	6 580	6 209	6 923	5 912	5 994	7 793	6 587	3 694
41 Fishing area total	5 937	9 790	6 580	6 209	6 923	5 912	5 994	7 793	6 587	3 694
Species total	7 190	10 822	8 261	7 902	8 696	7 873	7 464	8 911	7 926 F	5 428 F
Northern red snapper	Vivaneau campêche		Pargo del Golfo		Lutjanus campechanus			1,70(32)027,25		SNR
31 Mexico	3 392	3 445	2 726	2 717	2 566	1 003	912	3 195	3 337	3 300 F
USA	1 774	1 967	2 115	2 152	2 032	1 286	2 189	1 922	2 163	1 498
31 Fishing area total	5 166	5 412	4 841	4 869	4 598	2 289	3 101	5 117	5 500	4 798 F
Species total	5 166	5 412	4 841	4 869	4 598	2 289	3 101	5 117	5 500	4 798 F
Cubera snapper	Vivaneau cubera		Pargo cubera		Lutjanus cyanopterus			1,70(32)027,27		LJY
31 Mexico	344	359	350 F
31 Fishing area total	344	359	350 F
Species total	344	359	350 F
Grey snapper	Vivaneau sarde grise		Pargo prieto		Lutjanus griseus			1,70(32)027,28		LJI
31 Mexico	206	215	210 F
USA	-	-	-	12	19	-	23	23	14	10
31 Fishing area total	12	19	...	23	229	229	220 F
Species total	12	19	...	23	229	229	220 F
Spotted rose snapper	Vivaneau rose		Pargo lunarejo		Lutjanus guttatus			1,70(32)027,29		LJS
77 Mexico	448	468	460 F
Nicaragua	1 215	515
77 Fishing area total	448	1 683	975 F
Species total	448	1 683	975 F
Lane snapper	Vivaneau gazou		Pargo biajaiba		Lutjanus synagris			1,70(32)027,33		SNL
31 Colombia	12	45	3	...	20	33	48	9	30 F	30 F
Cuba	2 609	1 712	2 114	1 891	1 844	1 075	871	694	1 129	1 257
Mexico	591	630	430	693	280	256	233	392	410	400 F
Puerto Rico	...	125	180	124	97	100	74	80	76	62
31 Fishing area total	3 212	2 512	2 727	2 708	2 241	1 464	1 226	1 175	1 645 F	1 749 F

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
41 Brazil	1 038	1 031	1 014	1 437	1 392	1 631	1 306	1 778	1 863	2 036
41 Fishing area total	1 038	1 031	1 014	1 437	1 392	1 631	1 306	1 778	1 863	2 036
Species total	4 250	3 543	3 741	4 145	3 633	3 095	2 532	2 953	3 508 F	3 785 F
Silk snapper	Vivaneau soie		Pargo de lo alto		Lutjanus vivanus			1,70(32)027,34		LTJ
31 Puerto Rico	...	144	151	194	104	137	88	100	73	52
31 Fishing area total	...	144	151	194	104	137	88	100	73	52
Species total	...	144	151	194	104	137	88	100	73	52
Two-spot red snapper	Vivaneau chien rouge		Pargo de dos manchas		Lutjanus bohar			1,70(32)027,42		LJB
51 Saudi Arabia	-	-	257	351	345	355	348	236	314	335 F
51 Fishing area total	-	-	257	351	345	355	348	236	314	335 F
Species total	-	-	257	351	345	355	348	236	314	335 F
Humpback red snapper	Vivaneau pagaie		Pargo jorobado		Lutjanus gibbus			1,70(32)027,45		LJG
51 Saudi Arabia	-	-	876	607	873	539	539	356	340	365 F
51 Fishing area total	-	-	876	607	873	539	539	356	340	365 F
Species total	-	-	876	607	873	539	539	356	340	365 F
Common bluestripe snapper	Vivaneau à raies bleues		Pargo de rayas azules		Lutjanus kasmira			1,70(32)027,50		LVK
51 Saudi Arabia	-	-	10	24	296	19	14	4	27	29 F
51 Fishing area total	-	-	10	24	296	19	14	4	27	29 F
Species total	-	-	10	24	296	19	14	4	27	29 F
Five-lined snapper	Vivaneau à cinq bandes		Pargo de cinco líneas		Lutjanus quinquelineatus			1,70(32)027,53		LWQ
51 Saudi Arabia	-	-	138	177	10	294	315	360	342	365 F
51 Fishing area total	-	-	138	177	10	294	315	360	342	365 F
Species total	-	-	138	177	10	294	315	360	342	365 F
Pacific red snapper	Vivaneau garance		Pargo gringo		Lutjanus peru			1,70(32)027,57		LWP
77 Mexico	3 960	4 135	4 050 F
77 Fishing area total	3 960	4 135	4 050 F
Species total	3 960	4 135	4 050 F
Snappers nei	Vivaneaux nca		Pargos tropicales nep		Lutjanus spp			1,70(32)027,XX		SNA
31 Bahamas	781	866	721	777	798	700	648	585	830	568
Br Virgin Is	4	3	1	56	20	150	79	80 F	80 F	80 F
Nicaragua	405	389	430	503	561	566	630	867	574	254
St Kitts Nev	8	15	19	9	16	45 F	80	70 F	70 F	70 F
St Lucia	34	45	68	82	43	57	39	33	37	51
31 Fishing area total	1 232	1 318	1 239	1 427	1 438	1 518 F	1 476	1 635 F	1 591 F	1 023 F
34 Benin	86 F	92	60 F	32	51	64	68	66	58	46
Cameroon	320 F	337 F	337	293	297	280	400 F	480	485	485
Congo Rep	20 F	10 F	1	90 F	85 F	83	66	80	113	274
Gabon	907	941	795	765	650	847	808	740	507	450 F
Gambia	86	90	90	126	122	60	96	85	406	133
Ghana	294	163	491	447	774	90	756	1 249	1 230	1 444
Korea Rep	555	474	524	601	369	265	139	-	-	-
Liberia	137	410	157	245	255	240	365	458	1 194	243
Nigeria	8 685	8 345	7 235	6 619	7 537	7 130	6 519	6 545	8 260	8 158
Senegal	237	221	366	499	360	393	348	254	1 200	452
Sierra Leone	...	1 728	294	381	314	528	1 019	888	1 098	1 158
Spain	-	-	-	-	-	2	5	20	6	2
Togo	433	129	24	16	30	13	18	35	23	23
Ukraine	-	-	-	-	-	-	9	4	3	2
34 Fishing area total	11 760 F	12 940 F	10 374 F	10 114 F	10 844 F	9 995	10 616 F	10 904	14 583	12 870 F
51 Eritrea	294	365	149	205	158	146	5	1	0	32
Kuwait	64	51	40 F	27	26 F	24	19	15	10	11
Qatar	143	13	17	26	12	20	214	87	137	99
Réunion	...	112	38	45	38	35	35	39	43	47
Seychelles	424	489	213	602	490	444	710	990	1 028	1 222
51 Fishing area total	925	1 030	457 F	905	724 F	669	983	1 132	1 218	1 411
57 Indonesia	25 323	27 088	23 678	14 965	17 541	19 883	11 488	11 870	13 714	14 040
Malaysia	241	115	239	356	284	249	291	303	411	346
57 Fishing area total	25 564	27 203	23 917	15 321	17 825	20 132	11 779	12 173	14 125	14 386
71 Fiji Islands	1 155	1 710	1 600 F	1 728	1 000 F	118	114	115 F	119	634
Indonesia	40 957	39 404	38 628	52 808	44 762	54 350	79 851	85 174	95 598	97 830
Malaysia	4 245	4 551	4 031	3 976	3 647	3 789	3 995	4 563	4 176	3 787
NewCaledonia	43	22	24	23	23 F	13	11	10	28	34

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Singapore	238	154	122	80	63	59	56	62	132	179
<i>71 Fishing area total</i>	<i>46 638</i>	<i>45 841</i>	<i>44 405 F</i>	<i>58 615</i>	<i>49 495 F</i>	<i>58 329</i>	<i>84 027</i>	<i>89 924 F</i>	<i>100 053</i>	<i>102 464</i>
<i>77 Cook Is</i>	<i>20 F</i>	<i>20 F</i>	<i>20 F</i>	<i>20 F</i>	<i>20 F</i>	<i>20 F</i>	<i>20</i>	<i>20 F</i>	<i>20</i>	<i>20 F</i>
Nicaragua	1 769	1 255	976	1 367	1 591	1 621	1 792	3 743	2 538	1 331
USA	157	175	191	138	181	160	167	131	107	105
<i>77 Fishing area total</i>	<i>1 946 F</i>	<i>1 450 F</i>	<i>1 187 F</i>	<i>1 525 F</i>	<i>1 792 F</i>	<i>1 801 F</i>	<i>1 979</i>	<i>3 894 F</i>	<i>2 665</i>	<i>1 456 F</i>
<i>87 Colombia</i>	<i>452</i>	<i>515</i>	<i>620</i>	<i>477</i>	<i>411</i>	<i>134</i>	<i>245</i>	<i>121</i>	<i>180 F</i>	<i>180 F</i>
Ecuador	24	70	18	54	20	36	51
Peru	208	573	204	55	59	35
<i>87 Fishing area total</i>	<i>660</i>	<i>1 088</i>	<i>824</i>	<i>556</i>	<i>540</i>	<i>187</i>	<i>299</i>	<i>141</i>	<i>216 F</i>	<i>231 F</i>
<i>Species total</i>	<i>88 725 F</i>	<i>90 870 F</i>	<i>82 403 F</i>	<i>88 463 F</i>	<i>82 658 F</i>	<i>92 631 F</i>	<i>111 159 F</i>	<i>119 803 F</i>	<i>134 451 F</i>	<i>133 841 F</i>
Yellowtail snapper	Vivaneau queue jaune	Rabirrubia	Ocyurus chrysurus	1,70(32)028,01	SNY					
<i>31 Br Virgin Is</i>	<i>9</i>	<i>9</i>	<i>0</i>	<i>101</i>	<i>131</i>	<i>289</i>	<i>318</i>	<i>290 F</i>	<i>290 F</i>	<i>290 F</i>
Colombia	0	1	1	-	-	3
Cuba	457	409	408	413	370	437	438	299	295	323
Dominican Rp	190	234	249	356	134	151	126	71	181	152
Mexico	1 900	1 554	1 357	1 600	1 702	591	537	1 640	1 713	1 680 F
Nicaragua	864	613
Puerto Rico	...	181	292	219	153	143	112	104	82	71
Venezuela	272	220	291	158	213	585	585 F	585 F	585 F	585 F
<i>31 Fishing area total</i>	<i>2 828</i>	<i>2 608</i>	<i>2 598</i>	<i>2 847</i>	<i>2 703</i>	<i>2 199</i>	<i>2 116 F</i>	<i>2 989 F</i>	<i>4 010 F</i>	<i>3 714 F</i>
<i>41 Brazil</i>	<i>3 317</i>	<i>4 541</i>	<i>4 165</i>	<i>2 002</i>	<i>2 106</i>	<i>2 656</i>	<i>2 667</i>	<i>5 376</i>	<i>5 371</i>	<i>3 717</i>
<i>41 Fishing area total</i>	<i>3 317</i>	<i>4 541</i>	<i>4 165</i>	<i>2 002</i>	<i>2 106</i>	<i>2 656</i>	<i>2 667</i>	<i>5 376</i>	<i>5 371</i>	<i>3 717</i>
<i>Species total</i>	<i>6 145</i>	<i>7 149</i>	<i>6 763</i>	<i>4 849</i>	<i>4 809</i>	<i>4 855</i>	<i>4 783 F</i>	<i>8 365 F</i>	<i>9 381 F</i>	<i>7 431 F</i>
Rusty jobfish	Vivaneau rouillé	Pargo bermellón	Aphareus rutilans	1,70(32)098,01	ARQ					
<i>51 Saudi Arabia</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>135</i>	<i>209</i>	<i>199</i>	<i>110</i>	<i>138</i>	<i>114</i>	<i>129</i>	<i>140 F</i>
<i>51 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>135</i>	<i>209</i>	<i>199</i>	<i>110</i>	<i>138</i>	<i>114</i>	<i>129</i>	<i>140 F</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>135</i>	<i>209</i>	<i>199</i>	<i>110</i>	<i>138</i>	<i>114</i>	<i>129</i>	<i>140 F</i>
Green jobfish	Vivaneau job	Pargo verde	Aprion virescens	1,70(32)100,01	AVR					
<i>77 USA</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>51</i>	<i>64</i>	<i>66</i>	<i>66</i>	<i>65</i>	<i>68</i>
<i>77 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>51</i>	<i>64</i>	<i>66</i>	<i>66</i>	<i>65</i>	<i>68</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>51</i>	<i>64</i>	<i>66</i>	<i>66</i>	<i>65</i>	<i>68</i>
African forktail snapper	Vivaneau fourche d'Afrique	Pargo tijera	Apsilus fuscus	1,70(32)101,02	AFK					
<i>34 Togo</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>123</i>	<i>50</i>	<i>14</i>	<i>16</i>
<i>34 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>123</i>	<i>50</i>	<i>14</i>	<i>16</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>123</i>	<i>50</i>	<i>14</i>	<i>16</i>
Queen snapper	Vivaneau royal	Pargo cachucho	Etelis oculatus	1,70(32)140,01	EEO					
<i>31 Puerto Rico</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>72</i>	<i>58</i>	<i>103</i>	<i>59</i>	<i>142</i>	<i>90</i>	<i>85</i>
<i>31 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>72</i>	<i>58</i>	<i>103</i>	<i>59</i>	<i>142</i>	<i>90</i>	<i>85</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>72</i>	<i>58</i>	<i>103</i>	<i>59</i>	<i>142</i>	<i>90</i>	<i>85</i>
Jobfishes nei	Colas nca	Panchito nep	Pristipomoides spp	1,70(32)217,XX	LWX					
<i>57 Indonesia</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>265</i>	<i>290</i>	<i>366</i>	<i>400</i>
<i>57 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>265</i>	<i>290</i>	<i>366</i>	<i>400</i>
<i>71 Indonesia</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>766</i>	<i>-</i>	<i>87</i>	<i>90</i>
<i>71 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>766</i>	<i>-</i>	<i>87</i>	<i>90</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>1 031</i>	<i>290</i>	<i>453</i>	<i>490</i>
Vermilion snapper	Vivaneau ti-yeux	Pargo cunaro	Rhomboplites aurorubens	1,70(32)225,01	RPU					
<i>31 Mexico</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>2 794</i>	<i>2 918</i>	<i>2 900 F</i>
USA	480	731	911	1 057	980	452	990	1 256	657	994
<i>31 Fishing area total</i>	<i>480</i>	<i>731</i>	<i>911</i>	<i>1 057</i>	<i>980</i>	<i>452</i>	<i>990</i>	<i>4 050</i>	<i>3 575</i>	<i>3 894 F</i>
<i>Species total</i>	<i>480</i>	<i>731</i>	<i>911</i>	<i>1 057</i>	<i>980</i>	<i>452</i>	<i>990</i>	<i>4 050</i>	<i>3 575</i>	<i>3 894 F</i>
Mexican barred snapper	Vivaneau mexicain	Pargo coconaco	Hoplopagrus guntherii	1,70(32)359,01	HLG					
<i>77 Mexico</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>136</i>	<i>142</i>	<i>140 F</i>
<i>77 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>136</i>	<i>142</i>	<i>140 F</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>136</i>	<i>142</i>	<i>140 F</i>
Snappers, jobfishes nei	Lutianidés nca	Lutjánidos nep	Lutjanidae	1,70(32)XXX,XX	SNX					
<i>31 Antigua Barb</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>284</i>	<i>348</i>	<i>341</i>	<i>411</i>	<i>296</i>	<i>320</i>	<i>420</i>

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Aruba	50	50	45	45	45 F	45 F	50	50 F	40	43
Barbados	32	24	25	20	12	15	6	6	13	13 F
Bermuda	29	28	23	32	33	31	21	35	33	30
Colombia	-	-	-	-	-	-	3	1
Cuba	509	388	444	641	844	632	85	-	-	-
Dominican Rp	875	49	753	231	1 188	1 731	1 046	1 016	1 531	1 259
Grenada	28	36	48	56	80	92	95	119	142	130
Mexico	3 675	3 929	3 533	1 543	1 691	570	518	1 222	1 276	1 250 F
Puerto Rico	...	54	68	75	52	55	36	42	27	20
Suriname	1 113	1 149	1 145
USA	1 594	1 672	1 476	1 517	1 569	2 819	1 513	1 011	1 421	1 261
US Virgin Is	...	57	90 F	120 F	150 F	183	151	130	149	121
Venezuela	8 652	3 511	7 621	4 986	2 193	7 149	7 149 F	7 149 F	7 149 F	7 149 F
31 Fishing area total	15 444	9 798	14 126 F	9 550 F	8 205 F	14 776 F	12 233 F	12 222 F	12 101 F	11 696 F
41 Brazil	4 603	5 292	4 070	4 153	3 531	5 340	5 303	5 339	6 539	7 875
41 Fishing area total	4 603	5 292	4 070	4 153	3 531	5 340	5 303	5 339	6 539	7 875
47 South Africa	-	-	-	1	1	1	1	1	-	1
47 Fishing area total	-	-	-	1	1	1	1	1	-	1
51 Bahrain	100	294	157	103	142	44	61	45	122	76
China	-	-	-	-	-	-	-	-	2 852	-
Djibouti	70 F	60 F	60 F	60 F	60 F	60 F	60 F	60 F	60 F	50
Egypt	8 784	4 265	8 830	5 014	3 756	1 681	1 652	1 799	1 567	1 277
Eritrea	69	95	392	103	64	227	102	27	70	23
Kenya	106	151	120	177	177	118	137	171	193	220
Korea Rep	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mauritius	2 184	2 113	1 806	1 595	2 584	1 674	816
Oman	474	597	669	380	337	446	405	376	377	356
Saudi Arabia	2 302	2 022	231	620	219	245	234	400	224	240 F
Seychelles	602	825	552	703	611	607	521	499	596	647
South Africa	-	-	-	-	-	0	0	0	-	-
Untd Arab Em	3 725	3 818	1 718	1 977	1 187	2 088	2 000 F	1 910	1 900 F	1 900 F
Yemen	1 250 F	1 000 F	730 F	900 F	1 160 F	1 200 F	1 300 F	1 230 F	1 530 F	1 650 F
Zanzibar	269	548	684	521	569	514	507	578
51 Fishing area total	17 496 F	13 127 F	13 728 F	12 769 F	10 510 F	9 043 F	8 636 F	9 615 F	11 672 F	7 833 F
57 Australia	1 019	1 834	2 717	2 943	3 235	3 213	3 388	3 736	3 681	3 240
Malaysia	81	414	147	196	312	459	485	816	770	822
Thailand	3 188	4 280	2 717	4 332	5 075	7 101	6 929	5 714	5 391	5 175
57 Fishing area total	4 288	6 528	5 581	7 471	8 622	10 773	10 802	10 266	9 842	9 237
61 China,H.Kong	304	250 F	300 F	330 F	300 F	280 F	300 F	290 F	270 F	270 F
China,Taiwan	808	467	352	385	409	292	208	160	167	199
61 Fishing area total	1 112	717 F	652 F	715 F	709 F	572 F	508 F	450 F	437 F	469 F
71 Australia	771	722	1 401	1 760	1 961	1 864	1 169	1 742	1 706	2 136
Guam	3	10	6	5	3	1	4	5	16	8
Kiribati	1 047	1 505	2 141	2 794	947	3 711	3 400 F	3 100 F	2 800 F	2 507
Malaysia	6 004	7 373	5 082	4 575	3 731	3 537	3 586	2 713	3 125	3 301
N Marianas	7	16	5	11	10	8	5	5	5	9
Palau	11	6	3	3	5	2	3	1	2	...
Philippines	15 442	19 192	19 154	14 371	13 630	11 839	12 841	12 547	14 840	15 842
Singapore	50	31	32	16	11	10	13	8	39	63
Thailand	11 559	8 961	5 242	4 104	6 577	6 394	11 201	10 723	6 422	6 531
71 Fishing area total	34 894	37 816	33 066	27 639	26 875	27 366	32 222 F	30 844 F	28 955 F	30 397
77 Amer Samoa	4	5	5	9	10	3	4	2	2	8
Costa Rica	478	526	417	347	382	304	218	188	150 F	115
El Salvador	252	230	282	481	530	521	514	1 035	1 590	1 071
Fr Polynesia	81	109	127	112	80	85 F	92 F	97	136	0
Mexico	1 178	1 116	1 463	1 581	1 537	584	531	2 122	2 216	2 200 F
Panama	5 358	10 433	8 480	22 322	26 642	13 111	4 990	10 987	8 785	6 665
Tonga	171	283	180
USA	54	154	148	125	2	3	5	3	1	2
77 Fishing area total	7 405	12 573	10 922	24 977	29 183	14 611 F	6 354 F	14 605	13 163 F	10 241 F
81 Australia	...	301	293	311	216	212	256	243	252	253
81 Fishing area total	...	301	293	311	216	212	256	243	252	253
Species total	85 242 F	86 152 F	82 438 F	87 586 F	87 852 F	82 694 F	76 315 F	83 585 F	82 961 F	78 002 F
Japanese threadfin bream	Cohana japonaise		Baga japonesa		Nemipterus japonicus			1,70(33)184,04		NNJ
51 Iran	5 267	3 510	4 300	4 857	6 047	5 128	5 459	6 748	7 912	5 535
51 Fishing area total	5 267	3 510	4 300	4 857	6 047	5 128	5 459	6 748	7 912	5 535
Species total	5 267	3 510	4 300	4 857	6 047	5 128	5 459	6 748	7 912	5 535
Golden threadfin bream	Cohana doré		Baga dorada		Nemipterus virgatus			1,70(33)184,05		THG
61 China,Taiwan	3 681	3 990	4 824	3 536	2 995	4 274	3 523	3 684	2 670	2 626
61 Fishing area total	3 681	3 990	4 824	3 536	2 995	4 274	3 523	3 684	2 670	2 626
Species total	3 681	3 990	4 824	3 536	2 995	4 274	3 523	3 684	2 670	2 626

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Randall's threadfin bream ...B			...C		<i>Nemipterus randalli</i>			1,70(33)184,16		NNZ
51 Saudi Arabia	-	-	-	-	6	26	25	...	6	6 F
51 Fishing area total	-	-	-	-	6	26	25	...	6	6 F
Species total	-	-	-	-	6	26	25	...	6	6 F
Threadfin breams nei	Cohanas nca		Bagas nep		<i>Nemipterus spp</i>			1,70(33)184,XX		THB
51 Egypt	2 081	4 974	3 050	4 205	4 454	4 027	3 417	2 278
Eritrea	0	1 674	1 757	1 115	675	525	819	615	1 019	2
Kuwait	49	19	20 F	24	24 F	24	43	31	34	33
Pakistan	3 192	7 166	8 940	8 466	8 600	8 363	7 299	7 592	7 198	7 324
Tanzania	195	500	400	400	600	650	750	794	616	880
Untd Arab Em	424	435	432	497	302	312	300 F	298	290 F	290 F
51 Fishing area total	3 860	9 794	13 630 F	15 476	13 251 F	14 079	13 665 F	13 357	12 574 F	10 807 F
57 Indonesia	12 927	13 505	13 212	7 678	8 002	7 674	5 958	9 590	10 311	10 520
Malaysia	10 917	10 187	9 113	6 891	7 209	7 437	8 167	9 071	10 392	11 774
Thailand	36 912	23 088	27 738	27 153	32 056	27 275	31 735	23 936	27 278	27 368
57 Fishing area total	60 756	46 780	50 063	41 722	47 267	42 386	45 860	42 597	47 981	49 662
61 China	232 835 F	213 891 F	250 069 F	245 181 F	260 676 F	368 311 F	265 300 F	224 834 F	258 605 F	144 403
China,H.Kong	19 449	14 000 F	17 000 F	18 800 F	18 300 F	17 000 F	18 100 F	17 500 F	16 700 F	16 600 F
61 Fishing area total	252 284 F	227 891 F	267 069 F	263 981 F	278 976 F	385 311 F	283 400 F	242 334 F	275 305 F	161 003 F
71 Indonesia	18 010	25 692	21 006	29 501	31 564	37 284	46 279	45 672	47 366	48 350
Malaysia	29 410	29 507	23 397	22 019	23 310	22 710	25 335	26 379	26 362	24 427
Philippines	30 511	29 301	29 487	27 079	49 257	40 514	41 161	45 253	51 252	55 564
Singapore	158	128	96	48	33	18	22	15	29	71
Thailand	59 683	69 949	74 544	79 505	89 320	85 226	74 160	80 700	69 305	67 766
71 Fishing area total	137 772	154 577	148 530	158 152	193 484	185 752	186 957	198 019	194 314	196 178
Species total	454 672 F	439 042 F	479 292 F	479 331 F	532 978 F	627 528 F	529 882 F	496 307 F	530 174 F	417 650 F
Black-streaked monocle bream Mamila dos noir			...C		<i>Scolopsis taeniatus</i>			1,70(33)230,10		NWS
51 Saudi Arabia	-	-	122	41	93	150	161	240	724	775 F
51 Fishing area total	-	-	122	41	93	150	161	240	724	775 F
Species total	-	-	122	41	93	150	161	240	724	775 F
Monocle breams	Mamilas		Besugatos		<i>Scolopsis spp</i>			1,70(33)230,XX		MOB
57 Malaysia	2	96	86	88	121	7	95	7	4	6
Thailand	0	0	-	0	-	-	-	-	-	-
57 Fishing area total	2	96	86	88	121	7	95	7	4	6
71 Malaysia	827	940	1 615	1 554	1 321	2 269	2 113	2 363	2 008	1 864
Thailand	644	54	94	46	62	45	16	8	6	95
71 Fishing area total	1 471	994	1 709	1 600	1 383	2 314	2 129	2 371	2 014	1 959
Species total	1 473	1 090	1 795	1 688	1 504	2 321	2 224	2 378	2 018	1 965
Threadfin and dwarf breams nei	Cohanas, mamilas nca		Bagas, besugatos nep		<i>Nemipteridae</i>			1,70(33)XXX,XX		THD
51 Bahrain	284	133	174	153
Oman	466	1 166	317	1 206	2 865	657	390	815	603	603
Qatar	3	0	0	0	0	2	2	10	28	44
Saudi Arabia	66	49	22	60	-	-	-	193	-	-
Yemen	2 100 F	1 700 F	1 200 F	1 520 F	2 000 F	2 100 F	2 250 F	2 140 F	2 650 F	2 840 F
51 Fishing area total	2 635 F	2 915 F	1 539 F	2 786 F	4 865 F	2 759 F	2 926 F	3 291 F	3 455 F	3 640 F
Species total	2 635 F	2 915 F	1 539 F	2 786 F	4 865 F	2 759 F	2 926 F	3 291 F	3 455 F	3 640 F
Ponyfishes(=Slipmouths)	Sapsap		Motambos		<i>Leiognathus spp</i>			1,70(35)169,XX		POY
57 Malaysia	86	84	161	71	609	260	311	190	199	499
57 Fishing area total	86	84	161	71	609	260	311	190	199	499
71 Fiji Islands	69	84	80 F	87	70 F	51	52	50 F	50	62
Malaysia	3 004	2 965	2 300	2 214	1 731	1 438	1 899	2 343	1 923	1 698
Singapore	52	47	32	23	9	10	5	10	47	42
71 Fishing area total	3 125	3 096	2 412 F	2 324	1 810 F	1 499	1 956	2 403 F	2 020	1 802
Species total	3 211	3 180	2 573 F	2 395	2 419 F	1 759	2 267	2 593 F	2 219	2 301
Ponyfishes(=Slipmouths) nei	Sapsap nca		Motambos nep		<i>Leiognathidae</i>			1,70(35)XXX,XX		PON
51 Eritrea	-	19	38	137	70	63	...	5	...	1
India	9 115	8 934	4 551	6 952	13 691	13 181	13 263	13 781	15 749	15 604
Untd Arab Em	784	804	780
51 Fishing area total	9 899	9 757	5 369	7 089	13 761	13 244	13 263	13 786	15 749	15 605
57 India	36 953	46 528	44 729	45 610	42 872	42 994	44 828	47 690	50 358	48 108
Indonesia	19 645	21 394	16 709	18 906	19 363	23 279	15 812	15 796	18 041	18 270
57 Fishing area total	56 598	67 922	61 438	64 516	62 235	66 273	60 640	63 486	68 399	66 378
71 Indonesia	59 887	69 825	52 803	68 851	70 573	69 559	75 047	72 869	71 993	72 910

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Philippines	59 862	68 371	67 255	65 007	65 816	69 841	68 768	67 654	67 573	62 613
71 Fishing area total	119 749	138 196	120 058	133 858	136 389	139 400	143 815	140 523	139 566	135 523
Species total	186 246	215 875	186 865	205 463	212 385	218 917	217 718	217 795	223 714	217 506
Painted sweetlips	Diagramme voilier	Burro velero	Diagramma pictum					1,70(36)002,01		DGP
51 Bahrain	2	5	-	4
Saudi Arabia	-	-	13	0	159	19	53	38
51 Fishing area total	13	0	159	19	55	43	...	4
Species total	13	0	159	19	55	43	...	4
White margate	...B	...C	Haemulon album					1,70(36)030,01		HLU
31 USA	-	-	-	-	-	-	-	-	15	8
31 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	15	8
Species total	-	-	-	-	-	-	-	-	15	8
White grunt	Gorette blanche	Ronco margariteño	Haemulon plumierii					1,70(36)030,10		HLI
31 Mexico	1 664	1 738	1 700 F
31 Fishing area total	1 664	1 738	1 700 F
Species total	1 664	1 738	1 700 F
Pigfish	Goret mule	Corocoro burro	Orthopristis chrysoptera					1,70(36)032,01		PIG
21 USA	1	-	0	0	0	1	0	0	1	1
21 Fishing area total	1	-	0	0	0	1	0	0	1	1
Species total	1	-	0	0	0	1	0	0	1	1
Cabinza grunt	Cagna cabinza	Cabinza	Isacia conceptionis					1,70(36)163,01		GRP
87 Chile	54	156	42	28	149	3 615	3 280	576	53	171
Peru	2 079	2 791	3 251	3 293	5 606	5 385	3 532	3 046	2 141	2 451
87 Fishing area total	2 133	2 947	3 293	3 321	5 755	9 000	6 812	3 622	2 194	2 622
Species total	2 133	2 947	3 293	3 321	5 755	9 000	6 812	3 622	2 194	2 622
Trout sweetlips	Diagramme truité	Burro trucha	Plectorhinchus pictus					1,70(36)207,02		PKP
51 Bahrain	33	17	17	18
Saudi Arabia	-	-	39	41	35	19	28	28	48	51 F
51 Fishing area total	39	41	35	19	61	45	65	69 F
Species total	39	41	35	19	61	45	65	69 F
Minstrel sweetlips	Diagramme ménestrel	...C	Plectorhinchus schotaf					1,70(36)207,03		PKF
51 Eritrea	30	...
Saudi Arabia	-	-	91	140	152	155	176	164	196	210 F
51 Fishing area total	91	140	152	155	176	164	226	210 F
Species total	91	140	152	155	176	164	226	210 F
Biglip grunt	Diagramme à grosses lèvres	Burro labiogrueso	Plectorhinchus macrolepis					1,70(36)207,04		GBL
34 Senegal	37
34 Fishing area total	37
Species total	37
Rubberlip grunt	Diagramme gris	Burro chiclero	Plectorhinchus mediterraneus					1,70(36)207,05		GBR
27 Portugal	...	251	77	12	13	37	16	15	5	5
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
27 Fishing area total	...	251	77	12	13	37	16	15	5	26
34 Gambia	160	170	107	124	365	1 130	89	96	104	190
Mauritania	8 F	5 F	2 F
Morocco	1 479	1 524	2 633	2 503	2 335	3 264	3 613	4 567	5 208	4 038
Portugal	115	16	10	-	170	144	98	-	-	-
Spain	170	453	94	133	61	171	355	417	217	135
34 Fishing area total	1 932 F	2 168 F	2 846 F	2 760	2 931	4 709	4 155	5 080	5 529	4 363
37 Morocco	-	-	0	0	1	131	42	25	22	20
Spain	4	-	-	2	13	13	19	15	15	12
37 Fishing area total	4	-	0	2	14	144	61	40	37	32
Species total	1 936 F	2 419 F	2 923 F	2 774	2 958	4 890	4 232	5 135	5 571	4 421
Blackspotted rubberlip	Diagramme moucheté	...C	Plectorhinchus gaterinus					1,70(36)207,07		GQT
51 Saudi Arabia	-	-	701	513	463	310	295	241	293	315 F
51 Fishing area total	-	-	701	513	463	310	295	241	293	315 F

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	-	-	701	513	463	310	295	241	293	315 F
Sordid rubberlip	Diagramme à lèvres rouges		Burro boca colorada		<i>Plectorhinchus sordidus</i>			1,70(36)207,08		GQD
51 Bahrain	102	220	90
51 Fishing area total	102	220	90
<i>Species total</i>	102	220	90
Sweetlips, rubberlips nei	...B		...C		<i>Plectorhinchus spp</i>			1,70(36)207,XX		PBX
57 Indonesia	0	31	44	60
57 Fishing area total	0	31	44	60
71 Indonesia	210	16	152	220
71 Fishing area total	210	16	152	220
<i>Species total</i>	210	47	196	280
Striped piggy	Goret à trois bandes		Ronco de tres bandas		<i>Pomadasys stridens</i>			1,70(36)209,01		PKS
51 Bahrain	21	-	0	5
51 Fishing area total	21	-	0	5
<i>Species total</i>	21	-	0	5
Silver grunt	Grondeur argenté		Corocoro plateado		<i>Pomadasys argenteus</i>			1,70(36)209,04		GRL
51 Eritrea	3	...	472	199	152	50	159	41	115	0
Saudi Arabia	-	-	500	193	89	95	93	173	172	185 F
51 Fishing area total	3	...	972	392	241	145	252	214	287	185 F
57 Malaysia	666	548	581	507	639	522	640	656	737	716
57 Fishing area total	666	548	581	507	639	522	640	656	737	716
71 Malaysia	2 178	1 687	919	1 086	830	784	827	1 371	1 290	1 129
71 Fishing area total	2 178	1 687	919	1 086	830	784	827	1 371	1 290	1 129
<i>Species total</i>	2 847	2 235	2 472	1 985	1 710	1 451	1 719	2 241	2 314	2 030 F
Bastard grunt	Grondeur métis		Ronco mestizo		<i>Pomadasys incisus</i>			1,70(36)209,18		BGR
34 Morocco	2 915	2 278	2 715	1 978	3 079	1 719	1 737	2 408	2 952	2 858
Portugal	-	-	0	0	-	0	0	-	0	-
Spain	-	-	-	-	-	12	5	4	3	3
34 Fishing area total	2 915	2 278	2 715	1 978	3 079	1 731	1 742	2 412	2 955	2 861
<i>Species total</i>	2 915	2 278	2 715	1 978	3 079	1 731	1 742	2 412	2 955	2 861
Sompat grunt	Grondeur sompat		Ronco sompat		<i>Pomadasys jubelini</i>			1,70(36)209,19		BUR
34 Cameroon	337 F	345 F	304	48	342	534	800 F	1 129	479	579
Congo Rep	5 F	5 F	5 F	130 F	270 F	404	250	365	401	688
Côte d'Ivoire	227	236	231	148	202	149	61	70 F	97	97 F
Gambia	220	230	276	423	439	888	271	516	739	1 190
Ghana	303	87	95	694	343	53	41	92	132	33
Guinea-Bissau	170 F	180 F	188	195	289	202	200 F	200 F	200 F	200 F
Liberia	188
Togo	31	35	11	1	5	15	108	1	2	-
34 Fishing area total	1 293 F	1 118 F	1 110 F	1 639 F	1 890 F	2 245	1 731 F	2 373 F	2 050 F	2 975 F
<i>Species total</i>	1 293 F	1 118 F	1 110 F	1 639 F	1 890 F	2 245	1 731 F	2 373 F	2 050 F	2 975 F
Javelin grunter	Grondeur javelot		...C		<i>Pomadasys kaakan</i>			1,70(36)209,23		KAH
51 Iran	4 186	3 580	3 360	2 626	2 953	4 260	4 164	4 003	4 577	4 010
51 Fishing area total	4 186	3 580	3 360	2 626	2 953	4 260	4 164	4 003	4 577	4 010
<i>Species total</i>	4 186	3 580	3 360	2 626	2 953	4 260	4 164	4 003	4 577	4 010
Bigeye grunt	Lippu pelon		Burro ojón		<i>Brachydeuterus auritus</i>			1,70(36)263,03		GRB
34 Congo Dem R	396 F	400 F	220 F	220 F	230 F	240 F	250 F	260 F	270 F	270
Congo Rep	100 F	100 F	95	450 F	480 F	499	245	386	636	1 077
Côte d'Ivoire	1 617	3 964	5 175	1 689	2 812	2 084	2 381	2 500 F	3 185	3 185 F
Ghana	12 059	12 724	10 032	13 845	9 267	7 732	26 456	16 827	19 729	21 930
Liberia	1 307
Lithuania	-	-	-	-	78	-	-	-	-	-
Nigeria	2 887	2 141	3 345	275	849	1 908	835	637	1 248	569
Russian Fed	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Senegal	1 481	2 414	1 949	2 701	2 294	2 722	3 426	2 729	1 402	1 551
Sierra Leone	132	129	305	519	575	188	461
Togo	5	465	742	844	1 148	353	1 523	780	830	1 030
34 Fishing area total	18 581 F	22 208 F	21 558 F	20 156 F	17 287 F	15 843 F	35 635 F	24 694 F	27 488 F	31 380 F
47 Angola	262	167	191	1 176	4 078	3 662	3 484	3 000 F	3 075	3 168
Russian Fed	-	-	-	5	561	458	-	-	-	-

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
47 Fishing area total	262	167	191	1 181	4 639	4 120	3 484	3 000 F	3 075	3 168
Species total	18 843 F	22 375 F	21 749 F	21 337 F	21 926 F	19 963 F	39 119 F	27 694 F	30 563 F	34 548 F
Barred grunt	Cagna rayée		Ronco canario		Conodon nobilis			1,70(36)395,01		BRG
31 Mexico	187	195	190 F
31 Fishing area total	187	195	190 F
41 Brazil	114	84	39	56	106	177	133	137	154	161
41 Fishing area total	114	84	39	56	106	177	133	137	154	161
Species total	114	84	39	56	106	177	133	324	349	351 F
Grunts, sweetlips nei	Grondeurs, diagrammes nca		Burros, roncós nep		Haemulidae (=Pomadasyidae)			1,70(36)XXX,XX		GRX
27 Ireland	-	-	-	5	7	-	-	-	-	-
Portugal	55	44	17	9	9	6	16	22	27	22
Spain	261	100	198	163	67	121	161	155	154	171
27 Fishing area total	316	144	215	177	83	127	177	177	181	193
31 Antigua Barb	167	259	212	184	410	385	322
Bahamas	90	66	62	67	50	72	76	58	63	39
Colombia	6	42	92	24	26	37	15	129	80 F	80 F
Cuba	1 207	1 303	1 079	986	971	1 152	1 136	857	862	737
Dominican Rp	205	423	348	385	396	173	233	173	107	132
Grenada	1	3	1	1	2	4	17	14	18	13
Mexico	6 076	5 039	3 594	3 715	3 011	1 670	1 852	1 030	1 075	1 050 F
Puerto Rico	...	76	97	104	77	87	66	49	45	27
St Kitts Nev	3	3	0	1	3	10 F	17	15 F	15 F	15 F
Suriname	645	635	378
USA	292	316	403	429	316	284	259	214	124	105
US Virgin Is	47	51	44	40	31
Venezuela	7 685	4 108	4 191	9 132	3 314	7 485	7 485 F	7 485 F	7 485 F	7 485 F
31 Fishing area total	15 565	11 379	9 867	15 011	8 425	11 878 F	12 026 F	10 856 F	10 299 F	10 036 F
34 Benin	296 F	269	180 F	222	365	374	268	455	473	378
Congo Rep	6 F	3 F	-	-	-	-	-	-	-	-
Gabon	1 728	1 062	819	1 050	1 054	851	1 070	829	668	600 F
Ghana	108	389	55	153	197	201	144	176	144	195
Guinea	185	1 598	430	363	2 872	2 800 F	2 800 F
Korea Rep	-	-	-	538	510	1	-	-	-	-
Liberia	85	216	102	180	180	180	216	62	72	-
Lithuania	-	-	-	-	-	84	10	21	27	10
Mauritania	10 F	8 F	5 F	5 F	3 F	5 F	10 F	10 F	5 F	6 F
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	10	10	-
Nigeria	5 000	4 561	5 152	4 804	3 352	5 132	4 275	8 559	4 473	4 278
Portugal	14	3	0	-	2	5	2	-	-	-
Russian Fed	-	9	1	-	-	8	-	-	3	-
Sao Tome Prn	0	0	0	3 F	6 F	9	7	7 F	6 F	6 F
Senegal	7 828	10 902	7 403	8 048	6 864	7 693	5 102	3 718	4 212	4 529
Sierra Leone	433	413	1 357	1 975	499	1 524	1 801	1 923	1 937	2 039
Ukraine	55	80	260	100	1 096	243	71	67	9	8
34 Fishing area total	15 748 F	19 513 F	15 764 F	17 441 F	14 128 F	16 310 F	12 976 F	18 709 F	14 839 F	14 849 F
41 Brazil	2 000	2 382	3 024	3 380	3 228	2 581	2 459	2 811	3 254	3 792
41 Fishing area total	2 000	2 382	3 024	3 380	3 228	2 581	2 459	2 811	3 254	3 792
47 Angola	438	412	799	1 688	3 513	1 880	2 142	1 500 F	1 142	955
Portugal	-	-	18	18	-	25	-	54	-	-
Russian Fed	2	-	-	8	1	-	-	-	-	-
South Africa	-	-	-	1	0	0	0	-	-	-
47 Fishing area total	440	412	817	1 715	3 514	1 905	2 142	1 554 F	1 142	955
51 Bahrain	355	325	297	236	121	354	164	5	-	-
Eritrea	45	594	536	435	198	94	137	54	270	7
Kenya	55	78	63	85	90	79	112	65	88	94
Korea Rep	130	20	25	2	-	6	-	-	5	-
Kuwait	174	245	210 F	191	110 F	30	109	60	107	140
Oman	713	627	1 747	541	954	866	1 094	768	669	605
Pakistan	6 221	8 147	9 961	9 752	9 850	5 186	5 200	4 603	3 884	3 844
Qatar	583	433	789	900	673	755	785	761	1 031	1 041
Saudi Arabia	779	846	7	503	4	30	41	66	24	25 F
South Africa	11	5 F	1	3	3	1	2	2	1	-
Untd Arab Em	1 916	1 964	4 196	4 828	4 541	3 766	3 750 F	3 715	3 700 F	3 700 F
Yemen	1 130 F	900 F	660 F	800 F	1 050 F	1 100 F	1 200 F	1 100 F	1 380 F	1 500 F
51 Fishing area total	12 112 F	14 184 F	18 492 F	18 276 F	17 594 F	12 267 F	12 594 F	11 199 F	11 159 F	10 956 F
57 Indonesia	5 186	5 554	5 746	3 840	3 216	3 510	3 753	3 290	3 594	3 620
Malaysia	21	9	39	81	72	64	64	25	35	46
57 Fishing area total	5 207	5 563	5 785	3 921	3 288	3 574	3 817	3 315	3 629	3 666
61 Japan	5 703	5 282	5 136	4 995	5 606	5 283	5 856	5 387	5 262	5 600
Russian Fed	-	3	-	-	-	-	-	224	-	-
61 Fishing area total	5 703	5 285	5 136	4 995	5 606	5 283	5 856	5 611	5 262	5 600
71 Indonesia	10 017	9 794	11 622	13 707	12 520	14 000	13 835	12 451	12 262	12 340
Malaysia	1 057	1 548	1 468	1 336	1 002	1 114	1 130	827	1 089	890

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Singapore	27	25	18	18	16	12	15	16	37	58
<i>71 Fishing area total</i>	<i>11 101</i>	<i>11 367</i>	<i>13 108</i>	<i>15 061</i>	<i>13 538</i>	<i>15 126</i>	<i>14 980</i>	<i>13 294</i>	<i>13 388</i>	<i>13 288</i>
77 Guatemala	54
Mexico	1 276	375	471	506	634	227	252	2 570	2 683	2 650 F
Nicaragua	98
<i>77 Fishing area total</i>	<i>1 276</i>	<i>375</i>	<i>471</i>	<i>506</i>	<i>634</i>	<i>227</i>	<i>252</i>	<i>2 570</i>	<i>2 683</i>	<i>2 802 F</i>
87 Ecuador	1 091	500	466 F	410 F	350 F	300 F	250 F	200 F	136	780
Peru	266	318	183	307	-	32	271	274	212	214
<i>87 Fishing area total</i>	<i>1 357</i>	<i>818</i>	<i>649 F</i>	<i>717 F</i>	<i>350 F</i>	<i>332 F</i>	<i>521 F</i>	<i>474 F</i>	<i>348</i>	<i>994</i>
<i>Species total</i>	<i>70 825 F</i>	<i>71 422 F</i>	<i>73 328 F</i>	<i>81 200 F</i>	<i>70 388 F</i>	<i>69 610 F</i>	<i>67 800 F</i>	<i>70 570 F</i>	<i>66 184 F</i>	<i>67 131 F</i>
Brown meagre	Corb commun		Corvallo		Sciaena umbra			1,70(37)009,21		CBM
37 Cyprus	3	7	4	3	-	-	-	-	0	0
Malta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Turkey	45	65	20	20	39	30	17	26	54	73
<i>37 Fishing area total</i>	<i>48</i>	<i>72</i>	<i>24</i>	<i>23</i>	<i>39</i>	<i>30</i>	<i>17</i>	<i>26</i>	<i>54</i>	<i>74</i>
<i>Species total</i>	<i>48</i>	<i>72</i>	<i>24</i>	<i>23</i>	<i>39</i>	<i>30</i>	<i>17</i>	<i>26</i>	<i>54</i>	<i>74</i>
Peruvian weakfish	Acoupa du Pérou		Corvinata ayanque		Cynoscion analis			1,70(37)016,04		WEP
87 Chile	18	19	14	14	30	25	52	53	3	2
Colombia	374	352	317	230	211	6	138	14	30 F	30 F
Peru	10 795	8 558	5 995	4 107	3 147	4 842	2 483	2 944	1 030	1 983
<i>87 Fishing area total</i>	<i>11 187</i>	<i>8 929</i>	<i>6 326</i>	<i>4 351</i>	<i>3 388</i>	<i>4 873</i>	<i>2 673</i>	<i>3 011</i>	<i>1 063 F</i>	<i>2 015 F</i>
<i>Species total</i>	<i>11 187</i>	<i>8 929</i>	<i>6 326</i>	<i>4 351</i>	<i>3 388</i>	<i>4 873</i>	<i>2 673</i>	<i>3 011</i>	<i>1 063 F</i>	<i>2 015 F</i>
Spotted weakfish	Acoupa pintade		Corvinata pintada		Cynoscion nebulosus			1,70(37)016,09		SWF
21 USA	79	202	119	36	39	26	26	38	79	99
<i>21 Fishing area total</i>	<i>79</i>	<i>202</i>	<i>119</i>	<i>36</i>	<i>39</i>	<i>26</i>	<i>26</i>	<i>38</i>	<i>79</i>	<i>99</i>
31 Mexico	6 600	6 549	6 227	4 799	5 957	2 464	1 658	384	401	400 F
USA	186	193	140	116	131	111	87	91	122	136
<i>31 Fishing area total</i>	<i>6 786</i>	<i>6 742</i>	<i>6 367</i>	<i>4 915</i>	<i>6 088</i>	<i>2 575</i>	<i>1 745</i>	<i>475</i>	<i>523</i>	<i>536 F</i>
<i>Species total</i>	<i>6 865</i>	<i>6 944</i>	<i>6 486</i>	<i>4 951</i>	<i>6 127</i>	<i>2 601</i>	<i>1 771</i>	<i>513</i>	<i>602</i>	<i>635 F</i>
Squeteague(=Gray weakfish)	Acoupa royal		Corvinata real		Cynoscion regalis			1,70(37)016,14		STG
21 USA	3 212	2 736	2 329	2 119	2 054	771	535	491	379	340
<i>21 Fishing area total</i>	<i>3 212</i>	<i>2 736</i>	<i>2 329</i>	<i>2 119</i>	<i>2 054</i>	<i>771</i>	<i>535</i>	<i>491</i>	<i>379</i>	<i>340</i>
31 USA	609	410	109	154	108	136	183	96	103	50
<i>31 Fishing area total</i>	<i>609</i>	<i>410</i>	<i>109</i>	<i>154</i>	<i>108</i>	<i>136</i>	<i>183</i>	<i>96</i>	<i>103</i>	<i>50</i>
<i>Species total</i>	<i>3 821</i>	<i>3 146</i>	<i>2 438</i>	<i>2 273</i>	<i>2 162</i>	<i>907</i>	<i>718</i>	<i>587</i>	<i>482</i>	<i>390</i>
Striped weakfish	Acoupa rayé		Corvinata pescadilla		Cynoscion striatus			1,70(37)016,17		WKS
41 Argentina	17 093	11 583	9 433	11 844	11 412	6 597	15 603	10 133	15 312	15 671
Uruguay	15 286	8 481	13 440	10 890	8 958	7 122	10 980	8 559	9 954	8 909
<i>41 Fishing area total</i>	<i>32 379</i>	<i>20 064</i>	<i>22 873</i>	<i>22 734</i>	<i>20 370</i>	<i>13 719</i>	<i>26 583</i>	<i>18 692</i>	<i>25 266</i>	<i>24 580</i>
<i>Species total</i>	<i>32 379</i>	<i>20 064</i>	<i>22 873</i>	<i>22 734</i>	<i>20 370</i>	<i>13 719</i>	<i>26 583</i>	<i>18 692</i>	<i>25 266</i>	<i>24 580</i>
Weakfishes nei	Acoupas nca		Corvinatas nep		Cynoscion spp			1,70(37)016,XX		WKX
21 USA	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>21 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>11</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
31 Dominican Rp	14	7	10	10	71	83	34	...	24	...
Fr Guiana	467	1 283	1 366
Mexico	3 729	3 894	3 850 F
Nicaragua	36	46	30	46	56	83	93	144	221	83
USA	56	84	74	53	66	50	36	29	28	38
Venezuela	13 481	6 303	12 716	10 734	10 803	12 205	12 205 F	12 205 F	12 205 F	12 205 F
<i>31 Fishing area total</i>	<i>13 587</i>	<i>6 440</i>	<i>12 830</i>	<i>10 843</i>	<i>10 996</i>	<i>12 421</i>	<i>12 368 F</i>	<i>16 574 F</i>	<i>17 655 F</i>	<i>17 542 F</i>
41 Brazil	26 677	39 332	43 523	44 268	45 414	46 910	40 374	42 481	42 311	46 499
<i>41 Fishing area total</i>	<i>26 677</i>	<i>39 332</i>	<i>43 523</i>	<i>44 268</i>	<i>45 414</i>	<i>46 910</i>	<i>40 374</i>	<i>42 481</i>	<i>42 311</i>	<i>46 499</i>
77 Mexico	4 602	5 507	2 494	5 356	5 596	2 750	1 851	25	25	25 F
Nicaragua	30	51	45	97	77	61	53	44	498	106
<i>77 Fishing area total</i>	<i>4 632</i>	<i>5 558</i>	<i>2 539</i>	<i>5 453</i>	<i>5 673</i>	<i>2 811</i>	<i>1 904</i>	<i>69</i>	<i>523</i>	<i>131 F</i>
<i>Species total</i>	<i>44 896</i>	<i>51 341</i>	<i>58 892</i>	<i>60 564</i>	<i>62 083</i>	<i>62 142</i>	<i>54 646 F</i>	<i>59 124 F</i>	<i>60 489 F</i>	<i>64 172 F</i>
Mi-iuy (brown) croaker	...B		...C		Miichthys miiuy			1,70(37)028,01		MIH
61 China	36 671 F	28 693 F	17 943 F	28 779 F	37 509
<i>61 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>36 671 F</i>	<i>28 693 F</i>	<i>17 943 F</i>	<i>28 779 F</i>	<i>37 509</i>

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	36 671 F	28 693 F	17 943 F	28 779 F	37 509
Whitemouth croaker	Tambour rayé		Corvinón rayado			Micropogonias furnieri		1,70(37)038,02		CKM
31 Venezuela	4 871	1 900	3 262	6 848	2 892	3 824	3 824 F	3 824 F	3 824 F	3 824 F
31 Fishing area total	4 871	1 900	3 262	6 848	2 892	3 824	3 824 F	3 824 F	3 824 F	3 824 F
41 Argentina	9 439	6 762	5 296	6 368	5 414	11 492	10 905	21 945	26 723	25 655
Brazil	27 927	21 926	28 797	40 306	43 085	39 789	37 006	30 572	45 612	44 374
Uruguay	22 253	14 650	24 146	27 322	26 665	30 668	29 390	27 805	28 928	27 670
41 Fishing area total	59 619	43 338	58 239	73 996	75 164	81 949	77 301	80 322	101 263	97 699
<i>Species total</i>	64 490	45 238	61 501	80 844	78 056	85 773	81 125 F	84 146 F	105 087 F	101 523 F
Atlantic croaker	Tambour brésilien		Corvinón brasileiro			Micropogonias undulatus		1,70(37)038,04		CKA
21 USA	10 438	11 451	11 632	12 410	11 460	12 526	11 010	10 480	9 315	8 856
21 Fishing area total	10 438	11 451	11 632	12 410	11 460	12 526	11 010	10 480	9 315	8 856
31 USA	1 084	729	506	608	302	446	572	465	145	69
31 Fishing area total	1 084	729	506	608	302	446	572	465	145	69
<i>Species total</i>	11 522	12 180	12 138	13 018	11 762	12 972	11 582	10 945	9 460	8 925
Croakers nei	Tambours nca		Corvinones nep			Micropogonias spp		1,70(37)038,XX		CRX
77 Mexico	5 476	4 602	3 705	3 728	2 798	1 914	1 288	3 373	3 522	3 450 F
77 Fishing area total	5 476	4 602	3 705	3 728	2 798	1 914	1 288	3 373	3 522	3 450 F
87 Chile	9	0	0	7	5	9	23	37	28	2
Colombia	156	173	237	155	176	107	115	35	50 F	50 F
Peru	1 068	1 268	1 056	576	2	7	1 009	774	1 767	2 380
87 Fishing area total	1 233	1 441	1 293	738	183	123	1 147	846	1 845 F	2 432 F
<i>Species total</i>	6 709	6 043	4 998	4 466	2 981	2 037	2 435	4 219	5 367 F	5 882 F
Northern kingfish	Bourrugue renard		Lambe zorro			Menticirrhus saxatilis		1,70(37)039,07		KGF
21 USA	17	13	28	39	8	12	179	129	14	16
21 Fishing area total	17	13	28	39	8	12	179	129	14	16
<i>Species total</i>	17	13	28	39	8	12	179	129	14	16
Gulf kingcroaker	Bourrugue du Golfe		Lambe verrugato			Menticirrhus littoralis		1,70(37)039,08		KGG
31 Mexico	1 824	1 576	606	484	630	248	167	460	480	470 F
USA	237	246	355	206	156	119	242	391	250	178
31 Fishing area total	2 061	1 822	961	690	786	367	409	851	730	648 F
<i>Species total</i>	2 061	1 822	961	690	786	367	409	851	730	648 F
Kingcroakers nei	Bourrugues nca		Lambes nep			Menticirrhus spp		1,70(37)039,XX		KIX
41 Brazil	1 395	1 058	1 348	2 055	2 048	2 037	1 649	2 175	2 114	1 948
Uruguay	7	4	4	6	5	15	6	11	12	13
41 Fishing area total	1 402	1 062	1 352	2 061	2 053	2 052	1 655	2 186	2 126	1 961
<i>Species total</i>	1 402	1 062	1 352	2 061	2 053	2 052	1 655	2 186	2 126	1 961
Shi drum	Ombrière côtière		Verrugato fusco			Umbrina cirrosa		1,70(37)070,01		COB
34 Benin	64	...
Greece	43	83	93	57	54	44	19	15	6	11
Togo	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34 Fishing area total	43	83	93	57	54	44	19	15	70	11
37 Albania	10	3	4	5	12	...
Cyprus	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0
Greece	66	53	58	46	62	59	19	37	21	17
Slovenia	-	-	-	-	1	1	-	-	-	0
Tunisia	32	40	28	33	42	23	22	31	26	24
Turkey	150	155	45	55	70	77	63	52	29	19
37 Fishing area total	248	248	131	134	185	163	108	125	90	60
<i>Species total</i>	291	331	224	191	239	207	127	140	160	71
Argentine croaker	Ombrière d'Argentine		Verrugato pargo			Umbrina canosai		1,70(37)070,03		CKY
41 Argentina	1 956	1 433	421	2 083	1 539	1 668	1 889	2 548	4 702	3 867
Brazil	2 216	4 849	7 729	13 567	14 596	11 301	12 899	4 699	12 901	11 164
Uruguay	1 112	1 401	1 071	1 416	1 546	2 197	2 536	2 066	2 063	2 435
41 Fishing area total	5 284	7 683	9 221	17 066	17 681	15 166	17 324	9 313	19 666	17 466
<i>Species total</i>	5 284	7 683	9 221	17 066	17 681	15 166	17 324	9 313	19 666	17 466
Canary drum (=Baardman)	Ombrière bronze		Verrugato de Canarias			Umbrina canariensis		1,70(37)070,09		UCA
27 France	-	3	7	7	9	6	10	13	13	18

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Spain	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
<i>27 Fishing area total</i>	-	3	7	11	9	6	10	13	13	18
34 Congo Rep	110	64	46	404	354
Mauritania	6 F	5 F	2 F
Morocco	1 394	1 418	1 061	554	968	543	858	761	745	728
<i>34 Fishing area total</i>	<i>1 400 F</i>	<i>1 423 F</i>	<i>1 063 F</i>	<i>554</i>	<i>968</i>	<i>653</i>	<i>922</i>	<i>807</i>	<i>1 149</i>	<i>1 082</i>
37 Morocco	-	-	12	3	2	12	19	4	2	1
<i>37 Fishing area total</i>	-	-	12	3	2	12	19	4	2	1
47 Angola	...	830	...	2 202	...	2 605	1 357	1 500 F	4 502	1 134
South Africa	-	-	-	5	13	12	9	4	3	4
<i>47 Fishing area total</i>	...	830	...	2 207	13	2 617	1 366	1 504 F	4 505	1 138
<i>Species total</i>	<i>1 400 F</i>	<i>2 256 F</i>	<i>1 082 F</i>	<i>2 775</i>	<i>992</i>	<i>3 288</i>	<i>2 317</i>	<i>2 328 F</i>	<i>5 669</i>	<i>2 239</i>
King weakfish	Acoupa chasseur		Pescadilla real		Macrodon ancylodon			1,70(37)096,01		WKK
41 Argentina	181	88	44	64	90	108	171	239	139	198
Brazil	6 708	4 278	5 475	2 641	4 220	3 278	2 942	3 048	3 613	3 651
Uruguay	2 354	802	1 123	1 486	2 008	1 146	2 648	1 189	1 919	1 272
<i>41 Fishing area total</i>	<i>9 243</i>	<i>5 168</i>	<i>6 642</i>	<i>4 191</i>	<i>6 318</i>	<i>4 532</i>	<i>5 761</i>	<i>4 476</i>	<i>5 671</i>	<i>5 121</i>
<i>Species total</i>	<i>9 243</i>	<i>5 168</i>	<i>6 642</i>	<i>4 191</i>	<i>6 318</i>	<i>4 532</i>	<i>5 761</i>	<i>4 476</i>	<i>5 671</i>	<i>5 121</i>
Meagre	Maigre commun		Corvina		Argyrosomus regius			1,70(37)106,01		MGR
01 Egypt	106	92	201	51	67	162	86	79	230	165
<i>01 Fishing area total</i>	<i>106</i>	<i>92</i>	<i>201</i>	<i>51</i>	<i>67</i>	<i>162</i>	<i>86</i>	<i>79</i>	<i>230</i>	<i>165</i>
27 France	457	349	189	162	156	101	525	1 263	1 356	1 199
Portugal	3	3	4	6	36	40	46	172	154	169
Russian Fed	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>460</i>	<i>352</i>	<i>198</i>	<i>168</i>	<i>192</i>	<i>141</i>	<i>571</i>	<i>1 435</i>	<i>1 510</i>	<i>1 368</i>
34 Côte d'Ivoire	5 F	3	1	1	1	9	0
Gambia	8	10	22	33	645	42	45	1	1	1
Ghana	233
Greece	5
Guinea-Bissau	430 F	410 F	394	372	730	337	340 F	340 F	340 F	340 F
Mauritania	550 F	600 F	600 F	600 F	600 F	950 F	1 200 F	1 100 F	900 F	1 000 F
Portugal	-	-	-	24	-	0	-	-	-	-
<i>34 Fishing area total</i>	<i>993 F</i>	<i>1 023 F</i>	<i>1 017 F</i>	<i>1 030 F</i>	<i>1 976 F</i>	<i>1 338 F</i>	<i>1 590 F</i>	<i>1 441 F</i>	<i>1 241 F</i>	<i>1 574 F</i>
37 Egypt	768	882	575	987	1 305	1 252	2 325	1 153	1 877	1 437
Israel	2	9	288	223	273	249	144	6	2	2 F
Palest, O.T.	4	4 F	4 F	3 F	3	21	3	5	3	9
Tunisia	6
Turkey	30	65	70	50	63	75	62	96	-	60
<i>37 Fishing area total</i>	<i>804</i>	<i>960 F</i>	<i>937 F</i>	<i>1 263 F</i>	<i>1 644</i>	<i>1 597</i>	<i>2 534</i>	<i>1 260</i>	<i>1 882</i>	<i>1 514 F</i>
51 Egypt	19	82	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>51 Fishing area total</i>	<i>19</i>	<i>82</i>	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Species total</i>	<i>2 382 F</i>	<i>2 509 F</i>	<i>2 353 F</i>	<i>2 512 F</i>	<i>3 879 F</i>	<i>3 238 F</i>	<i>4 781 F</i>	<i>4 215 F</i>	<i>4 863 F</i>	<i>4 621 F</i>
Southern meagre(=Mulloway)	Maigre du Sud		Corvina del Sur		Argyrosomus hololepidotus			1,70(37)106,06		KOB
34 Congo Rep	341	465	405	130	207
<i>34 Fishing area total</i>	<i>341</i>	<i>465</i>	<i>405</i>	<i>130</i>	<i>207</i>
47 Angola	...	259	...	2 540	...	3 787	4 758	4 400 F	4 758	12 878
Namibia	424	273	409	596	288	93	25	27	39	...
Portugal	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
South Africa	690	671	600 F	597	323	469	586	479	554	504
<i>47 Fishing area total</i>	<i>1 114</i>	<i>1 203</i>	<i>1 009 F</i>	<i>3 734</i>	<i>611</i>	<i>4 349</i>	<i>5 369</i>	<i>4 906 F</i>	<i>5 351</i>	<i>13 382</i>
51 South Africa	19	20	27	12	30	15	24	13
<i>51 Fishing area total</i>	<i>19</i>	<i>20</i>	<i>27</i>	<i>12</i>	<i>30</i>	<i>15</i>	<i>24</i>	<i>13</i>
57 Australia	44	96	286	363	368	305	272	268	254	209
<i>57 Fishing area total</i>	<i>44</i>	<i>96</i>	<i>286</i>	<i>363</i>	<i>368</i>	<i>305</i>	<i>272</i>	<i>268</i>	<i>254</i>	<i>209</i>
71 Australia	48	49	93	142	413	180	232	308	248	240
<i>71 Fishing area total</i>	<i>48</i>	<i>49</i>	<i>93</i>	<i>142</i>	<i>413</i>	<i>180</i>	<i>232</i>	<i>308</i>	<i>248</i>	<i>240</i>
81 Australia	91	94	79	73	70	74	102	54	58	40
<i>81 Fishing area total</i>	<i>91</i>	<i>94</i>	<i>79</i>	<i>73</i>	<i>70</i>	<i>74</i>	<i>102</i>	<i>54</i>	<i>58</i>	<i>40</i>
<i>Species total</i>	<i>1 297</i>	<i>1 442</i>	<i>1 486 F</i>	<i>4 332</i>	<i>1 489</i>	<i>5 261</i>	<i>6 470</i>	<i>5 956 F</i>	<i>6 065</i>	<i>14 091</i>
Geelbek croaker	Téraglin		Corvinata prieta		Atractoscion aequidens			1,70(37)108,01		AWE
47 South Africa	605	415	380 F	379	294	458	658	656	403	427
<i>47 Fishing area total</i>	<i>605</i>	<i>415</i>	<i>380 F</i>	<i>379</i>	<i>294</i>	<i>458</i>	<i>658</i>	<i>656</i>	<i>403</i>	<i>427</i>
51 South Africa	...	15 F	12	14	18	21	23	13

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
51 Fishing area total	...	15 F	12	14	18	21	23	13
81 Australia	27	29	32	37	17	19	13	11	7	...
81 Fishing area total	27	29	32	37	17	19	13	11	7	...
Species total	632	459 F	412 F	416	323	491	689	688	433	440
White weakfish	Acoupa blanc		Corvinata blanca		Atractoscion nobilis			1,70(37)108,03		WEW
77 USA	71	112	101	124	194	216	143	139	184	220
77 Fishing area total	71	112	101	124	194	216	143	139	184	220
Species total	71	112	101	124	194	216	143	139	184	220
White croaker	Courbine blanche		Roncador blanco		Genyonemus lineatus			1,70(37)147,01		KIC
77 USA	64	74	105	137	97	82	52	38	39	27
77 Fishing area total	64	74	105	137	97	82	52	38	39	27
Species total	64	74	105	137	97	82	52	38	39	27
Boe drum	Courbine pélin		Bombache boe		Pteroscion peli			1,70(37)166,07		DRS
34 Benin	...	61	40 F	115	137	169	244	200	192	154
Congo Rep	600 F	600 F	602	550 F	450 F	358	226	339	385	407
Portugal	101	18	2	0	17	15	6	-	0	1
Senegal	489	581	472	444	374	393	258	210	609	798
Sierra Leone	0	...	10	916	1 172	1 065	1 064
34 Fishing area total	1 190 F	1 260 F	1 126 F	1 109 F	978 F	935	1 650	1 921	2 251	2 424
47 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	45	-	-
47 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	45	-	-
Species total	1 190 F	1 260 F	1 126 F	1 109 F	978 F	935	1 650	1 966	2 251	2 424
Tigertooth croaker	Grande verrue tigre		Bombache tigre mayor		Otolithes ruber			1,70(37)186,03		LKR
51 Iran	9 633	7 170	8 895	5 057	4 053	5 933	6 461	6 140	8 598	8 778
South Africa	13	10 F
51 Fishing area total	9 646	7 180 F	8 895	5 057	4 053	5 933	6 461	6 140	8 598	8 778
Species total	9 646	7 180 F	8 895	5 057	4 053	5 933	6 461	6 140	8 598	8 778
Peruvian banded croaker	Bourrugue coco		Lambe coco		Paralanchurus peruanus			1,70(37)194,02		PDR
87 Peru	4 363	6 063	5 729	4 167	1 886	1 591	2 395	854	880	1 353
87 Fishing area total	4 363	6 063	5 729	4 167	1 886	1 591	2 395	854	880	1 353
Species total	4 363	6 063	5 729	4 167	1 886	1 591	2 395	854	880	1 353
South American silver croaker	Acoupa rivière		Curbinata		Plagioscion squamosissimus			1,70(37)205,06		LGQ
03 Brazil	8 701	8 801	10 335	10 326	13 611	10 142	12 270	12 792	12 244	12 030
03 Fishing area total	8 701	8 801	10 335	10 326	13 611	10 142	12 270	12 792	12 244	12 030
Species total	8 701	8 801	10 335	10 326	13 611	10 142	12 270	12 792	12 244	12 030
Black drum	Grand tambour		Corvinón negro		Pogonias cromis			1,70(37)210,02		BDM
21 USA	41	88	52	39	23	59	49	50	35	54
21 Fishing area total	41	88	52	39	23	59	49	50	35	54
31 Mexico	392	179	207	143	165	73	49	88	92	90 F
USA	1 926	631	2 260	2 489	2 225	2 360	2 489	2 059	1 902	1 948
31 Fishing area total	2 318	810	2 467	2 632	2 390	2 433	2 538	2 147	1 994	2 038 F
41 Argentina	272	95	13	52	33	152	56	92	10	20
Uruguay	678	100	344	336	504	701	578	611	551	683
41 Fishing area total	950	195	357	388	537	853	634	703	561	703
77 Mexico	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
77 Fishing area total	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Species total	3 309	1 094	2 876	3 059	2 950	3 345	3 221	2 900	2 590	2 795 F
Honnibe croaker	Tambour honnibe		Corvina honnibe		Nibea mitsukurii			1,70(37)298,05		HOC
61 Korea Rep	1 285	1 566	1 999	2 156	1 148	1 299	974	1 302	2 002	3 030
61 Fishing area total	1 285	1 566	1 999	2 156	1 148	1 299	974	1 302	2 002	3 030
Species total	1 285	1 566	1 999	2 156	1 148	1 299	974	1 302	2 002	3 030
Large yellow croaker	Tambour à gros yeux		Corvina japonesa		Larimichthys croceus			1,70(37)303,04		LYC
61 China	62 870 F	57 077 F	105 451 F	65 086 F	70 689 F	86 370 F	75 739 F	64 119 F	66 667 F	69 392
Korea Rep	294	270	354	426	325	220	65	38	125	77
61 Fishing area total	63 164 F	57 347 F	105 805 F	65 512 F	71 014 F	86 590 F	75 804 F	64 157 F	66 792 F	69 469

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	63 164 F	57 347 F	105 805 F	65 512 F	71 014 F	86 590 F	75 804 F	64 157 F	66 792 F	69 469
Yellow croaker	...B		Verrugato de Manchuria		<i>Larimichthys polyactis</i>			1,70(37)303,05		CRY
61 China	169 950 F	210 856 F	241 680 F	209 298 F	221 591 F	237 724 F	266 982 F	277 968 F	295 150 F	338 843
China,Taiwan	1 010	1 167	780	903	742	560	384	434	288	185
Korea Rep	15 011	13 490	19 630	7 938	10 941	7 098	17 570	15 272	21 428	34 221
61 Fishing area total	185 971 F	225 513 F	262 090 F	218 139 F	233 274 F	245 382 F	284 936 F	293 674 F	316 866 F	373 249
<i>Species total</i>	185 971 F	225 513 F	262 090 F	218 139 F	233 274 F	245 382 F	284 936 F	293 674 F	316 866 F	373 249
Spot croaker	Tambour croca		Verrugato croca		<i>Leiostomus xanthurus</i>			1,70(37)363,01		SPT
21 USA	2 354	1 715	2 159	1 877	1 784	2 001	2 299	1 880	1 023	2 113
21 Fishing area total	2 354	1 715	2 159	1 877	1 784	2 001	2 299	1 880	1 023	2 113
31 USA	1 005	884	982	1 214	703	670	779	441	432	333
31 Fishing area total	1 005	884	982	1 214	703	670	779	441	432	333
<i>Species total</i>	3 359	2 599	3 141	3 091	2 487	2 671	3 078	2 321	1 455	2 446
Red drum	Tambour rouge		Corvinón ocelado		<i>Sciaenops ocellatus</i>			1,70(37)411,01		RDM
21 USA	3	6	6	3	4	4	0	1	3	6
21 Fishing area total	3	6	6	3	4	4	0	1	3	6
31 USA	-	-	-	-	-	-	-	24	5	2
31 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	24	5	2
<i>Species total</i>	3	6	6	3	4	4	0	25	8	8
Law croaker	Otolithe gabo		Corvina reina		<i>Pseudotolithus brachygnathus</i>			1,70(37)457,01		CKL
34 Gambia	264	270	454	856	794	897	355	...	79	48
Sierra Leone	90	48	357	227	61	526	1 189	888	1 491	1 156
34 Fishing area total	354	318	811	1 083	855	1 423	1 544	888	1 570	1 204
<i>Species total</i>	354	318	811	1 083	855	1 423	1 544	888	1 570	1 204
Cassava croaker	Otolithe sénégalais		Corvina casava		<i>Pseudotolithus senegalensis</i>			1,70(37)457,02		PSS
34 Cameroon	2 900 F	3 200 F	1 972	2 679	2 100	1 263	900 F	431	55	55
Côte d'Ivoire	20 F	30	39	39	26	17	6	6 F	6	6 F
Gambia	109	120	58	400	620	354	185	1 438	780	1 391
Liberia	200	490	200	100	150	90	490	95	369	381
Senegal	1 630	1 487	1 880	1 682	1 159	3 270	2 831	2 110	2 430	2 269
34 Fishing area total	4 859 F	5 327 F	4 149	4 900	4 055	4 994	4 412 F	4 080 F	3 640	4 102 F
<i>Species total</i>	4 859 F	5 327 F	4 149	4 900	4 055	4 994	4 412 F	4 080 F	3 640	4 102 F
Bobo croaker	Otolithe bobo		Corvina bobo		<i>Pseudotolithus elongatus</i>			1,70(37)457,05		PSE
34 Cameroon	4 400 F	1 900 F	3 400	3 218	1 883	1 453	2 000 F	2 438	26	26
Côte d'Ivoire	4	5	...	4	1	2	2	2 F	1	1 F
Gabon	1 584	2 079	1 784	1 555	1 238	1 327	2 105	1 675	1 484	1 350 F
Gambia	163	170	138	120	494	255	274	182	405	861
Guinea	2 781	2 142	4 015	5 172	7 098	9 776	6 780	7 866	7 700 F	7 700 F
Liberia	233	535	127	110	70	130	535	107	300	201
Senegal	137	146	33	114	115	81	99	100	115	105
Sierra Leone	389	410	4 035	748	3 233	5 843	7 321	7 851	11 128	8 747
34 Fishing area total	9 691 F	7 387 F	13 532	11 041	14 132	18 867	20 016 F	20 221 F	21 159 F	18 991 F
<i>Species total</i>	9 691 F	7 387 F	13 532	11 041	14 132	18 867	20 016 F	20 221 F	21 159 F	18 991 F
West African croakers nei	Otolithes nca		Corvinas africanas nep		<i>Pseudotolithus spp</i>			1,70(37)457,XX		CKW
34 Benin	900 F	875	600 F	697	978	1 292	1 316	1 166	1 058	847
Congo Rep	400 F	350 F	298	800 F	1 900 F	3 049	2 283	2 765	2 911	2 762
Côte d'Ivoire	545	378	356	407	498	463	290	290 F	294	294 F
Gabon	4 653	3 367	2 344	2 197	2 554	3 389	5 108	4 482	3 436	3 100 F
Gambia	327	340	629	504	49	725	-	-	-	-
Ghana	962	937	739	1 070	1 067	593	1 126	1 837	1 336	1 504
Guinea	2 570	1 796	3 423	3 644	3 704	3 173	2 470	7 083	6 800 F	6 800 F
Lithuania	-	-	-	-	-	56	58	32	-	-
Mauritania	30 F	20 F	9 F
Nigeria	15 035	14 591	12 604	15 084	11 922	13 518	14 098	10 738	12 475	10 044
Portugal	15	49	635	25	31	18	27	27	9	6
Russian Fed	32	13	13	18	-	-	-	35	1	-
Sierra Leone	687	869	2 014	1 011	1 470	2 510	2 326	1 798	2 105	1 652
Togo	11	6	37	43	66	19	36	58	48	40
34 Fishing area total	26 167 F	23 591 F	23 701 F	25 500 F	24 239 F	28 805	29 138	30 311 F	30 473 F	27 049 F
47 Angola	7 095	8 936	8 005	8 725	25 946	18 896	18 289	17 000 F	19 280	15 268
Russian Fed	1	-	-	19	25	36	-	-	-	-
47 Fishing area total	7 096	8 936	8 005	8 744	25 971	18 932	18 289	17 000 F	19 280	15 268
<i>Species total</i>	33 263 F	32 527 F	31 706 F	34 244 F	50 210 F	47 737	47 427	47 311 F	49 753 F	42 317 F

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Blackmouth croaker	Maigre noire		Corvina negra		Atrobusca nibe				1,70(37)553,01	CRL
61 China,Taiwan	237	223	450	644	535	465	287	335	370	403
61 Fishing area total	237	223	450	644	535	465	287	335	370	403
Species total	237	223	450	644	535	465	287	335	370	403
Silver croaker	Maigre argenté		Corvina plateada		Pennahia argentata				1,70(37)561,01	CRV
61 China	89 234 F	92 886 F	89 915 F	114 077 F	108 203
China,Taiwan	5 089	4 940	4 180	3 796	3 394	4 068	3 713	3 095	2 688	2 816
61 Fishing area total	5 089	4 940	4 180	3 796	3 394	93 302 F	96 599 F	93 010 F	116 765 F	111 019
Species total	5 089	4 940	4 180	3 796	3 394	93 302 F	96 599 F	93 010 F	116 765 F	111 019
Bigeye croaker	Courbine grise		Corvina plumiza		Pennahia anea				1,70(37)561,05	NHK
51 Iran	2 162	1 710	1 310	982	1 191	1 091	1 088	1 717	1 881	2 348
51 Fishing area total	2 162	1 710	1 310	982	1 191	1 091	1 088	1 717	1 881	2 348
Species total	2 162	1 710	1 310	982	1 191	1 091	1 088	1 717	1 881	2 348
Corvina drum	Courbine blonde		Corvina pampira		Cilus gilberti				1,70(37)565,01	IAG
87 Chile	1 069	747	1 052	1 033	733	594	916	772	544	529
Peru	5 027	5 695	3 692	3 295	5 242	6 244	4 736	6 001	4 200	6 530
87 Fishing area total	6 096	6 442	4 744	4 328	5 975	6 838	5 652	6 773	4 744	7 059
Species total	6 096	6 442	4 744	4 328	5 975	6 838	5 652	6 773	4 744	7 059
Croakers, drums nei	Sciaenidés nca		Esciénidos nep		Sciaenidae				1,70(37)XXX,XX	CDX
04 India	667	686	213	864	864	842	842	1 020	1 065	767
04 Fishing area total	667	686	213	864	864	842	842	1 020	1 065	767
27 Portugal	...	228	132	168	340	170	195	239	185	198
Spain	-	-	-	-	-	77	161	152	253	258
27 Fishing area total	...	228	132	168	340	247	356	391	438	456
31 Guatemala	36	...	74
Korea Rep	-	818	1 037	137	-	-	-	-	-	61
Mexico	183	179	91	663	114	340	229	2 606	2 721	2 700 F
Suriname	7 635	8 141	6 970
31 Fishing area total	183	997	1 128	800	114	7 975	8 370	9 612	2 721	2 835 F
34 Belize	65	299	580	1
Cameroon	3 500 F	3 500 F	3 260	2 399	1 946	1 564	800 F	40	24	24
China	1 568	1 027	2 301	2 061
Congo Dem R	180 F	180 F	200 F	220 F	230 F	250 F	260 F	270
Congo Rep	8 F	8 F	3 F	3 F	-	-	-	-	-	-
Ghana	-	-	-	-	-	-	1 126	54	1 337	2 388
GuineaBissau	450 F	250 F	121	7	20 F	20 F	20 F	20 F
Honduras	19	73	19	62	-	-	-	-	-	-
Korea D P Rp	-	-	224	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	9 924	13 036	13 614	14 750	15 152	16 401	14 794	14 816	11 728	12 729
Lithuania	-	-	-	-	61	-	-	-	-	-
Mauritania	240 F	270 F	280 F	300 F	300 F	450 F	540 F	490 F	410 F	460 F
Morocco	1 263	2 462	1 755	1 534	2 047	3 074	4 144	4 701	3 368	3 580
Nigeria	4 056	7 846	5 826	5 900	9 384	7 832	7 478	6 468	8 134	7 696
Panama	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	30	11	4	6	36	90	30	-	-	-
Sao Tome Prn	40 F	45 F	40 F	35 F	40 F	45	158	165 F	165 F	165 F
Senegal	5 572	3 295	3 199	3 700	3 405	1 280	1 428	1 366	1 334	1 534
Spain	166	219	10	9	348	114	238	184	69	45
Ukraine	34	28	130	69	91	5	47	35	8	23
Other nei	-	-	-	12
34 Fishing area total	26 935 F	32 369 F	31 425 F	31 021 F	33 131 F	31 082 F	31 033 F	28 589 F	26 857 F	28 934 F
37 Albania	-	-	-	10	8	1	13	2	18	2
Italy	138	138	158	259	156	102	113	105	103	138
Morocco	0	0	-	-	-	28	16	21	19	19
Portugal	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
Spain	18	29	164	32	56	32	41	49	47	50
Tunisia	192	114	104	138	109	138	85	135	78	67
37 Fishing area total	348	281	426	439	329	301	272	312	265	276
41 Brazil	57	36	34	164	180	208	161	311	349	270
Korea Rep	60	710	654	270	-	-	312	146	407	-
Spain	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-
41 Fishing area total	117	746	688	434	188	208	473	457	756	270
47 Angola	70	91	29	594	1 332	2 349	...	2 000 F	2 185	1 851
China	-	-	64	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	3 049	2 802	2 202	1 965	2 217	2 843	1 931	1 875	1 779	1 299
Portugal	-	-	-	-	-	9	-	32	5	24
Russian Fed	-	-	-	59	4	-	-	-	-	-
Spain	-	27	-	17	13	-	-	0	0	-
47 Fishing area total	3 119	2 920	2 295	2 635	3 566	5 201	1 931	3 907 F	3 969	3 174

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
51 India	233 160	280 556	235 744	212 845	237 869	227 818	198 258	198 214	199 651	177 363
Iran	3 910	5 100	4 795	4 196	4 423	4 428	3 850	4 371	5 260	2 748
Korea Rep	751	1 127	951	361	423	744	329	48	294	183
Kuwait	1 211	1 385	1 100 F	853	740 F	625	865	674	35	45
Oman	2 218	2 121	1 926	1 873	4 152	4 117	4 696	4 136	3 996	4 261
Pakistan	19 625	24 665	21 976	21 725	22 886	19 737	16 910	15 858	14 686	14 618
Portugal	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-
South Africa	1	0	-	-	-	-	-	-
<i>51 Fishing area total</i>	<i>260 875</i>	<i>314 954</i>	<i>266 495 F</i>	<i>241 854</i>	<i>270 493 F</i>	<i>257 470</i>	<i>224 908</i>	<i>223 301</i>	<i>223 922</i>	<i>199 218</i>
57 India	41 413	36 510	32 116	34 709	36 065	37 160	42 149	36 200	37 135	33 482
Indonesia	17 739	19 539	18 209	12 092	15 686	14 085	14 842	14 867	14 798	15 010
Korea Rep	-	273	152	202	14	47	-	-	-	-
Malaysia	11 484	10 956	12 216	10 507	11 593	11 650	12 019	10 723	14 313	15 266
Thailand	29 750	20 975	23 490	24 711	27 981	24 097	20 649	16 409	16 546	16 367
<i>57 Fishing area total</i>	<i>100 386</i>	<i>88 253</i>	<i>86 183</i>	<i>82 221</i>	<i>91 339</i>	<i>87 039</i>	<i>89 659</i>	<i>78 199</i>	<i>82 792</i>	<i>80 125</i>
61 China	-	-	-	-	-	265 117 F	278 776 F	287 804 F	289 184 F	285 382
China,H.Kong	3 992	2 800 F	3 500 F	3 900 F	3 800 F	3 500 F	3 750 F	3 630 F	3 450 F	3 440 F
China,Taiwan	1 422	1 580	1 708	3 841	8 428	2 115	2 706	2 664	1 548	1 015
Japan	5 430	4 850	4 791	4 362	4 112	3 580	3 381	3 272	3 373	...
Korea Rep	68 218	81 690	40 314	28 486	23 767	2 354	2 443	19 217	26 399	17 747
<i>61 Fishing area total</i>	<i>79 062</i>	<i>90 920 F</i>	<i>50 313 F</i>	<i>40 589 F</i>	<i>40 107 F</i>	<i>276 666 F</i>	<i>291 056 F</i>	<i>316 587 F</i>	<i>323 954 F</i>	<i>307 584 F</i>
71 Indonesia	32 375	37 452	34 045	37 555	44 475	41 811	42 711	45 310	39 187	39 740
Korea Rep	5 606	5 401	4 789	4 072	6 223	7 003	7 104	7 391	6 354	8 940
Malaysia	10 986	11 232	11 223	18 253	10 744	11 592	12 718	13 187	13 118	11 748
Singapore	160	114	68	45	56	37	45	40	63	81
Thailand	3 896	15 616	16 456	20 221	23 683	24 165	30 202	33 308	31 485	27 542
<i>71 Fishing area total</i>	<i>53 023</i>	<i>69 815</i>	<i>66 581</i>	<i>80 146</i>	<i>85 181</i>	<i>84 608</i>	<i>92 780</i>	<i>99 236</i>	<i>90 207</i>	<i>88 051</i>
77 El Salvador	252	334	279	575	826	806	798	604	1 364	1 751
Korea Rep	1 404	7 325	3 030	441	174	66	284	-	-	-
Mexico	763	721	511	735	345	377	254	2 882	3 009	2 950 F
Panama	1 138	1 533	4 352	4 543	2 279	1 964	572	2 047	1 637	1 354
<i>77 Fishing area total</i>	<i>3 557</i>	<i>9 913</i>	<i>8 172</i>	<i>6 294</i>	<i>3 624</i>	<i>3 213</i>	<i>1 908</i>	<i>5 533</i>	<i>6 010</i>	<i>6 055 F</i>
81 Korea Rep	9	305	-	-	-	-	108	-	-	-
<i>81 Fishing area total</i>	<i>9</i>	<i>305</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>108</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
87 Chile	50	39	25	15	5	29	61	35	114	43
Colombia	0	2	0	16	5	1	0	0	0	0
Ecuador	3 300	7 320	3 000 F	1 558	993	2 172	2 670	2 622	1 382	1 019
Korea Rep	-	673	820	105	92	-	-	-	-	-
<i>87 Fishing area total</i>	<i>3 350</i>	<i>8 034</i>	<i>3 845 F</i>	<i>1 694</i>	<i>1 095</i>	<i>2 202</i>	<i>2 731</i>	<i>2 657</i>	<i>1 496</i>	<i>1 062</i>
<i>Species total</i>	<i>531 631 F</i>	<i>620 421 F</i>	<i>517 896 F</i>	<i>489 159 F</i>	<i>530 371 F</i>	<i>757 054 F</i>	<i>746 427 F</i>	<i>769 801 F</i>	<i>764 452 F</i>	<i>718 807 F</i>
Largeeye breams	...B		...C		Gymnocranius spp			1,70(38)155,XX		LBR
61 China,H.Kong	143	100 F	120 F	130 F	120 F	110 F	120 F	116 F	107 F	107 F
<i>61 Fishing area total</i>	<i>143</i>	<i>100 F</i>	<i>120 F</i>	<i>130 F</i>	<i>120 F</i>	<i>110 F</i>	<i>120 F</i>	<i>116 F</i>	<i>107 F</i>	<i>107 F</i>
71 Fiji Islands	25	28	30 F	30	50 F	76	110	108 F	106	75
<i>71 Fishing area total</i>	<i>25</i>	<i>28</i>	<i>30 F</i>	<i>30</i>	<i>50 F</i>	<i>76</i>	<i>110</i>	<i>108 F</i>	<i>106</i>	<i>75</i>
<i>Species total</i>	<i>168</i>	<i>128 F</i>	<i>150 F</i>	<i>160 F</i>	<i>170 F</i>	<i>186 F</i>	<i>230 F</i>	<i>224 F</i>	<i>213 F</i>	<i>182 F</i>
Spangled emperor	Empereur moris		Emperador relámpago		Lethrinus nebulosus			1,70(38)172,02		LHN
51 Bahrain	1 426	1 012	805
Iran	986	770	725	872	1 269	1 347	2 312	1 798	2 079	1 480
Saudi Arabia	-	-	110	261	201	144	91	192	280	300 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>986</i>	<i>770</i>	<i>835</i>	<i>1 133</i>	<i>1 470</i>	<i>1 491</i>	<i>2 403</i>	<i>3 416</i>	<i>3 371</i>	<i>2 585 F</i>
<i>Species total</i>	<i>986</i>	<i>770</i>	<i>835</i>	<i>1 133</i>	<i>1 470</i>	<i>1 491</i>	<i>2 403</i>	<i>3 416</i>	<i>3 371</i>	<i>2 585 F</i>
Atlantic emperor	Empereur atlantique		Emperador atlántico		Lethrinus atlanticus			1,70(38)172,04		LTN
34 Benin	49	38	31
Guinea	380
Senegal	38	51	337	77	51
Togo	23	7	3	1
<i>34 Fishing area total</i>	<i>380</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>38</i>	<i>74</i>	<i>393</i>	<i>118</i>	<i>83</i>
<i>Species total</i>	<i>380</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>38</i>	<i>74</i>	<i>393</i>	<i>118</i>	<i>83</i>
Thumbprint emperor	Empereur Saint Pierre		Emperador San Pedro		Lethrinus harak			1,70(38)172,06		LTK
51 Saudi Arabia	-	-	37	30	10	21	18	15	33	35 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>37</i>	<i>30</i>	<i>10</i>	<i>21</i>	<i>18</i>	<i>15</i>	<i>33</i>	<i>35 F</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>37</i>	<i>30</i>	<i>10</i>	<i>21</i>	<i>18</i>	<i>15</i>	<i>33</i>	<i>35 F</i>
Sky emperor	Empereur mahsena		Emperador mahsena		Lethrinus mahsena			1,70(38)172,07		LTQ
51 Saudi Arabia	-	-	445	435	411	428	275	446	462	495 F

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
51 Fishing area total	-	-	445	435	411	428	275	446	462	495 F
Species total	-	-	445	435	411	428	275	446	462	495 F
Pink ear emperor	Empereur lentille		Emperador de lentejuelas		Lethrinus lentjan			1,70(38)172,15		LTS
51 Bahrain	73	247	227
Saudi Arabia	-	-	2 180	2 660	2 395	2 526	2 238	2 443	2 574	2 750 F
51 Fishing area total	2 180	2 660	2 395	2 526	2 238	2 516	2 821	2 977 F
Species total	2 180	2 660	2 395	2 526	2 238	2 516	2 821	2 977 F
Smalltooth emperor	Empereur tidents		Emperador boquidulce		Lethrinus microdon			1,70(38)172,16		LEN
51 Bahrain	39	66	80
Saudi Arabia	-	-	44	59	88	87	36	70	70	75 F
51 Fishing area total	44	59	88	87	36	109	136	155 F
Species total	44	59	88	87	36	109	136	155 F
Orange-striped emperor	Empereur à bandes oranges		Emperador de bandes		Lethrinus obsoletus			1,70(38)172,23		LWO
51 Saudi Arabia	-	-	181	278	527	264	247	257	356	380 F
51 Fishing area total	-	-	181	278	527	264	247	257	356	380 F
Species total	-	-	181	278	527	264	247	257	356	380 F
Yellowlip emperor	Empereur bec-de-cane		Emperador trompa amarilla		Lethrinus xanthochilus			1,70(38)172,25		LXN
51 Saudi Arabia	-	-	62	98	19	23	82	32	17	18 F
51 Fishing area total	-	-	62	98	19	23	82	32	17	18 F
Species total	-	-	62	98	19	23	82	32	17	18 F
Snubnose emperor	...B		...C		Lethrinus borbonicus			1,70(38)172,26		LBW
51 Saudi Arabia	-	-	673	722	908	686	729	651	723	770 F
51 Fishing area total	-	-	673	722	908	686	729	651	723	770 F
Species total	-	-	673	722	908	686	729	651	723	770 F
Humpnose big-eye bream	Empereur bossu		Emperador jorobado		Monotaxis grandoculis			1,70(38)180,01		MXG
51 Saudi Arabia	-	-	40	219	96	39	29	44	104	110 F
51 Fishing area total	-	-	40	219	96	39	29	44	104	110 F
Species total	-	-	40	219	96	39	29	44	104	110 F
Emperors(=Scavengers) nei	Empereurs nca		Emperadores nep		Lethrinidae			1,70(38)XXX,XX		EMP
47 South Africa	-	-	-	3	3	1	3	3	3	-
47 Fishing area total	-	-	-	3	3	1	3	3	3	-
51 Bahrain	944	1 227	1 403	1 377	1 675	2 169	1 831	146	502	291
Egypt	577	1 040	1 147	2 696	3 513	3 187	2 997	1 991	2 589	2 720
Eritrea	104	371	443	345	164	70	98	20	165	83
Jordan	2	2	1	2	1	1	1	2	1	2
Kenya	412	358	334	466	414	421	434	412	477	431
Korea Rep	93	160	97	459	-	-	-	-	-	-
Kuwait	38	35	50 F	78	77 F	76	94	107	95	92
Mauritius	4 981	4 598	4 698	4 008	4 078	3 955	3 374	2 534	2 969	2 962
Oman	6 630	6 954	7 664	6 526	7 179	8 010	10 300	9 235	8 149	8 577
Pakistan	2 334	3 323	5 173	5 044	5 100	2 626	1 941	1 849	1 623	1 457
Qatar	1 326	798	1 442	1 820	1 512	3 421	3 748	4 200	5 466	4 119
Saudi Arabia	6 796	7 233	3 297	4 139	4 187	4 260	4 459	4 396	3 987	4 270 F
Seychelles	280	285	423	483	336	234	258	227	168	189
South Africa	-	-	-	-	1	0	0	0	-	-
Tanzania	7 025	7 500	7 500	7 850	7 800	7 500	8 000	7 000	1 071	3 932
Untd Arab Em	12 283	12 590	19 647	22 619	21 056	20 310	20 200 F	20 110	20 000 F	20 000 F
Yemen	2 070 F	1 650 F	1 200 F	1 460 F	1 900 F	2 000 F	2 150 F	2 070 F	2 570 F	2 750 F
Zanzibar	2 490	2 178	1 958	1 411	1 698	1 814	1 816	2 496
51 Fishing area total	45 895 F	48 124 F	57 009 F	61 550 F	60 951 F	59 651 F	61 583 F	56 113 F	51 648 F	54 371 F
57 Indonesia	8 558	8 875	8 626	6 115	6 892	8 059	5 089	6 466	6 579	7 100
Malaysia	78
57 Fishing area total	8 558	8 875	8 626	6 115	6 892	8 059	5 167	6 466	6 579	7 100
71 Fiji Islands	1 731	2 990	2 700 F	2 883	1 800 F	513	986	1 150 F	1 320	1 575
Guam	1	1	1	3	3	1	3	2	6	9
Indonesia	23 148	23 682	22 031	23 460	23 108	23 309	17 462	18 627	24 228	26 140
Kiribati	675	1 299	2 137	3 930	1 363	2 925	2 800 F	2 700 F	2 600 F	2 549
Korea Rep	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Malaysia	322
N Marianas	50	4	4	8	3	4	9	8	2	5
Palau	17	8	6	9	4	4	2	1	2	...
71 Fishing area total	25 622	27 989	26 880 F	30 293	26 281 F	26 756	21 584 F	22 488 F	28 158 F	30 278
77 Amer Samoa	0	1	4	6	6	2	2	0	0	3

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
USA	1	2	1	1	1	2
<i>77 Fishing area total</i>	0	1	4	6	7	4	3	1	1	5
<i>Species total</i>	80 075 F	84 989 F	92 519 F	97 967 F	94 134 F	94 471 F	88 340 F	85 071 F	86 389 F	91 754 F
Blackspot(=red) seabream	Dorade rose		Besugo		Pagellus bogaraveo		1,70(39)008,01		SBR	
27 France	20	31	22	13	32	36	77	51	57	99
Germany	-	-	-	-	-	55	-	-	-	-
Ireland	6	1	-	-	-	-	-	-	-	0
Netherlands	-	-	-	2	4	5	15	32	34	17
Portugal	1 370	1 373	1 019	1 116	1 306	1 227	1 289	1 591	1 108	1 282
Spain	1 395	947	699	94	246	205	153	454	302	285
UK	5	15	13	38	41	20	16	2	1	4
<i>27 Fishing area total</i>	2 796	2 367	1 753	1 263	1 629	1 548	1 550	2 130	1 502	1 687
34 Netherlands	-	28	71	-	7	-	-	-	-	-
Portugal	141	117	14	12	6	4	7	4	2	5
Spain	109	-	-
<i>34 Fishing area total</i>	141	145	85	12	13	4	7	113	2	5
37 Cyprus	-	-	-	-	-	-	-	6	7	4
France	20	38	38	38	51	51	44	12	7	2
<i>37 Fishing area total</i>	20	38	38	38	51	51	44	18	14	6
<i>Species total</i>	2 957	2 550	1 876	1 313	1 693	1 603	1 601	2 261	1 518	1 698
Common pandora	Pageot commun		Breca		Pagellus erythrinus		1,70(39)008,02		PAC	
27 France	1	2	3	3	2	1	-	18	10	10
Portugal	132	104	151	128	142	103	92	99	128	148
<i>27 Fishing area total</i>	133	106	154	131	144	104	92	117	138	158
34 Morocco	8 437	8 630	9 290	7 627	4 697	2 983	4 368	568
Portugal	2	1	0	-	-	-	0	-	0	-
Spain	139	204	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>34 Fishing area total</i>	141	205	8 437	8 630	9 290	7 627	4 697	2 983	4 368	568
37 Algeria	1 503	1 145	1 518	1 339	1 515	2 082	1 361	1 494	1 206	973
Cyprus	19	37	42	34	31	21	17	19	19	31
France	77	165	123	94	108	119	115	107	129	109
Israel	47	67	517
Libya	872
Malta	6	6	5	2	2	3	1	1	3	7
Morocco	55	71	72	164	216	197	96	97
Slovenia	1	1	3	7	8	3	4	4	4	5
Spain	183	73	305	229	514	535	607	625	748	802
Tunisia	2 967	3 128	3 105	3 219	2 687	2 823	2 937	2 779	2 439	2 517
<i>37 Fishing area total</i>	4 803	4 622	5 673	4 995	4 937	5 750	5 258	5 226	4 644	5 413
<i>Species total</i>	5 077	4 933	14 264	13 756	14 371	13 481	10 047	8 326	9 150	6 139
Axillary seabream	Pageot acarne		Alligote		Pagellus acarne		1,70(39)008,03		SBA	
27 France	5	32	25	12	11	29	18	21	19	22
Portugal	878	996	1 297	1 201	1 129	1 129	846	710	1 051	1 062
<i>27 Fishing area total</i>	883	1 028	1 322	1 213	1 140	1 158	864	731	1 070	1 084
34 Portugal	5	1	1	1	1	1	1	1	2	1
Spain	122	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>34 Fishing area total</i>	127	1	1	1	1	1	1	1	2	1
37 Algeria	362
Cyprus	23	50	25	20	19	25	14	4	5	10
France	31	286	257	186	238	203	149	121	126	85
Malta	3	3	2	-	-	-	-	2	3	4
Spain	251	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>37 Fishing area total</i>	670	339	284	206	257	228	163	127	134	99
<i>Species total</i>	1 680	1 368	1 607	1 420	1 398	1 387	1 028	859	1 206	1 184
Red pandora	Pageot à tache rouge		Breca chata		Pagellus bellottii		1,70(39)008,07		PAR	
34 Congo Rep	3 F	2 F	2 F	6 F	100 F	231	138	103	276	389
Ghana	10 029	13 265	2 916	3 206	3 132	3 458	4 922	8 729	7 820	9 106
Senegal	3 719	4 319	4 728	3 932	3 812	4 079	2 103	2 022	3 034	2 357
Spain	44	42	-	-	-	-	-	-	-	-
Togo	202	237	64	45	31	40	25	25	5	6
<i>34 Fishing area total</i>	13 997 F	17 865 F	7 710 F	7 189 F	7 075 F	7 808	7 188	10 879	11 135	11 858
<i>Species total</i>	13 997 F	17 865 F	7 710 F	7 189 F	7 075 F	7 808	7 188	10 879	11 135	11 858
Pandoras nei	Pageots nca		Brecas nep		Pagellus spp		1,70(39)008,XX		PAX	
34 Benin	20 F	15	10 F	...	1	7	31	149	16	13
Côte d'Ivoire	1 093	1 137	913	697	819	705	536	300 F	288	288 F
Gabon	301	127	376	274	444	103	100	37	27	103
Gambia	12	20	12	...	8	...	234	84	...	457

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Greece	384	483	620	602	196	99	46	10	56	45
Sao Tome Prn	100 F	110 F	90 F	80 F	105 F	135	187	190 F	190 F	190 F
Spain	26	764	57	101	196	305	323	472	475	455
Togo	365	1 055	120	75	17	9	22	25	47	2
Ukraine	2	8	25	15	274	-	-	-	-	-
34 Fishing area total	2 303 F	3 719 F	2 223 F	1 844 F	2 060 F	1 363	1 479	1 267 F	1 099 F	1 553 F
37 Albania	33	35	34	15	26	13	20	3	30	25
Greece	455	517	430	335	367	473	384	491	592	543
Italy	836	751	1 171	949	800	743	964	2 198	2 291	2 234
Spain	682	1 353	1 552	1 955	1 772	1 129	997	825	791	813
Syria	125	100	65	85	100	91	110	109	131	85
37 Fishing area total	2 131	2 756	3 252	3 339	3 065	2 449	2 475	3 626	3 835	3 700
51 Spain	-	5	-	-	1	1	-	-	-	-
51 Fishing area total	...	5	1	1
Species total	4 434 F	6 480 F	5 475 F	5 183 F	5 126 F	3 813	3 954	4 893 F	4 934 F	5 253 F
South American silver porgy	...B		Sargo de América del Sur		Diplodus argenteus			1,70(39)033,01		DIG
41 Argentina	15	5	2	2	1	2	7	7	18	18
Uruguay	18	4	36	23	3	6	3	12	14	8
41 Fishing area total	33	9	38	25	4	8	10	19	32	26
Species total	33	9	38	25	4	8	10	19	32	26
Annular seabream	Sparailon commun		Raspallón		Diplodus annularis			1,70(39)033,02		ANN
27 Portugal	-	-	23	17	19	20	35	49	47	31
27 Fishing area total	-	-	23	17	19	20	35	49	47	31
Species total	-	-	23	17	19	20	35	49	47	31
White seabream	Sar commun		Sargo		Diplodus sargus			1,70(39)033,03		SWA
27 France	35	55	64	51	79	85	139	131	147	236
Portugal	-	-	88	69	59	54	77	105	209	301
Spain	236	318	410	498
27 Fishing area total	35	55	152	120	138	139	452	554	766	1 035
37 Algeria	22
Greece	327	503	581	347	285	294	253	389	256	202
Portugal	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
Spain	106	137	114	182	548	257	440	388	408	393
Syria	72	60	129	102	124	150	116	94
37 Fishing area total	433	640	767	589	962	653	821	927	780	711
47 Namibia	20	...	1	2	1	-	-
47 Fishing area total	20	...	1	2	1	-	-
Species total	468	695	919	729	1 100	793	1 275	1 482	1 546	1 746
Common two-banded seabream	Sar à tête noire		Sargo mojarra		Diplodus vulgaris			1,70(39)033,05		CTB
27 Portugal	-	-	597	479	562	625	530	440	450	448
27 Fishing area total	-	-	597	479	562	625	530	440	450	448
Species total	-	-	597	479	562	625	530	440	450	448
Sargo breams nei	Sars, sparailons nca		Sargos, raspallones nep		Diplodus spp			1,70(39)033,XX		SRG
27 Portugal	...	1 050	269	228	255	250	253	214	179	191
Spain	-	-	-	-	-	-	113	132	350	142
27 Fishing area total	...	1 050	269	228	255	250	366	346	529	333
34 Greece	22	18	117	88	50	11	2	3	6	3
Latvia	13	81	90	176	135	163	8	27	263	138
Mauritania	70 F	99	145	278	286	450 F	550 F	500 F	420 F	470 F
Morocco	975	1 065	1 217	1 091	1 457	2 316	2 247	1 669	1 585	1 306
Portugal	4	1	2	2	4	6	2	12	15	4
Senegal	221	194	364	453	313	551	648	209	586	458
Spain	111	77	74	98	7	9	12	37	43	50
34 Fishing area total	1 416 F	1 535	2 009	2 186	2 252	3 506 F	3 469 F	2 457 F	2 918 F	2 429 F
37 Bulgaria	-	-	-	90	-	-	-	-	-	-
Cyprus	44	26	33	57	42
Egypt	390	841	812	793	447	455	536	699	974	740
France	109	82	79	83	84	96	72	81	100	80
Italy	382	340	321	462	475	414	446	1 644	1 484	879
Malta	4	4	2	2	3	4	2	2	3	11
Morocco	9	11	24	20	22	68	134	60	103	38
Palest, O.T.	24	25 F	20 F	15 F	16	22	12	22	10	7
Slovenia	-	-	1	2	3	1	2	3	2	2
Tunisia	2 055	3 036	3 084	3 241	3 226	409	437	373	334	344
Turkey	2 210	2 110	1 420	655	751	575	507	719	737	545
37 Fishing area total	5 183	6 449 F	5 763 F	5 363 F	5 027	2 088	2 174	3 636	3 804	2 688

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
47 Portugal	-	-	-	4	-	-	2	-	-	-
47 Fishing area total	-	-	-	4	-	-	2	-	-	-
Species total	6 599 F	9 034 F	8 041 F	7 781 F	7 534	5 844 F	6 011 F	6 439 F	7 251 F	5 450 F
Porgies	Daubenets		Plumas		Calamus spp		1,70(39)034,XX		PRG	
31 Cuba	270	259	335	310	301	347	311	234	241	266
Dominican Rp	17	430	17	10	29	126	124	104	156	15
Mexico	266	577	235	214	121	228	223	179	187	180 F
31 Fishing area total	553	1 266	587	534	451	701	658	517	584	461 F
88 New Zealand	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
88 Fishing area total	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Species total	553	1 266	587	534	451	701	658	517	584	461 F
Large-eye dentex	Denté à gros yeux		Cachucho		Dentex macrophthalmus		1,70(39)060,02		DEL	
27 Portugal	2	2	0	0	1	1	1	1	2	1
27 Fishing area total	2	2	0	0	1	1	1	1	2	1
34 Greece	9	19	20	12	14	-	4	-	-	-
Latvia	57	91	190	71	29	34	35	31	22	-
Portugal	76	64	-	0	-	0	15	7	-	-
Russian Fed	1 506	2 217	592	374	899	77	16	812	1 023	613
Senegal	451	531	684	499	249	219	108	157	187	286
Ukraine	208	285	746	165	46	50	5	-	-	-
34 Fishing area total	2 307	3 207	2 232	1 121	1 237	380	183	1 007	1 232	899
37 Greece	535	497	378	318	347	357	485	456	550	615
Turkey	97
37 Fishing area total	535	497	378	318	347	357	485	456	550	712
47 Namibia	287	182	171	104	61	48	106	29
Poland	-	-	-	-	-	-	18	2	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	11	3	11
Russian Fed	736	1 786	1 793	807	66	461	-	-	-	-
Ukraine	-	73	456	55	-	-	-	-	-	-
47 Fishing area total	736	1 859	2 536	1 044	237	565	79	61	109	40
Species total	3 580	5 565	5 146	2 483	1 822	1 303	748	1 525	1 893	1 652
Common dentex	Denté commun		Dentón		Dentex dentex		1,70(39)060,06		DEC	
27 Portugal	36	24	13	16	9	12	5	5	4	6
27 Fishing area total	36	24	13	16	9	12	5	5	4	6
34 Greece	387	254	134	317	444	278	230	92	172	131
Latvia	19	29	31	186	471	48	16
Portugal	2	1	0	-	1	0	-	-	-	-
34 Fishing area total	389	255	134	336	474	309	416	563	220	147
37 Albania	26	80	4	5	25	40	27
Croatia	70	50	55	10	7	16	6	6	12	13
Cyprus	18	22	18	19	16	16	12	10	8	7
France	9	5	2	1	0	-	1	0	0	1
Greece	135	220	230	163	170	203	254	251	234	258
Italy	190	205	309	201	207	251	232	261	220	288
Libya	783
Malta	0	1	1	1	2	1	1	1	1	5
Montenegro	9 F	9 F
Serbia-Monte	9	9	11	11	10	11	9	9 F	-	-
Spain	61	149	265	56	44	53	70	62	73	87
Tunisia	375	291	250	219	216	223	225	205	176	168
Turkey	370	220	100	60	79	90	106	136	242	106
37 Fishing area total	1 237	1 172	1 241	767	831	868	921	966 F	1 015 F	1 752 F
Species total	1 662	1 451	1 388	1 119	1 314	1 189	1 342	1 534 F	1 239 F	1 905 F
Angolan dentex	Denté angolais		Dentón angoleño		Dentex angolensis		1,70(39)060,10		DEA	
34 Ghana	1 416	1 767	504	838	990	659	1 975	2 905	3 151	2 488
34 Fishing area total	1 416	1 767	504	838	990	659	1 975	2 905	3 151	2 488
Species total	1 416	1 767	504	838	990	659	1 975	2 905	3 151	2 488
Congo dentex	Denté congolais		Dentón congolés		Dentex congoensis		1,70(39)060,11		DNC	
34 Ghana	392	1 272	350	571	445	287	...	1 080	664	559
34 Fishing area total	392	1 272	350	571	445	287	...	1 080	664	559
Species total	392	1 272	350	571	445	287	...	1 080	664	559
Dentex nei	Dentés nca		Dentones, samas, etc. nep		Dentex spp		1,70(39)060,XX		DEX	
27 Portugal	3	3	1	1	1	1	1	1	5	10
Spain	23	31	386	182	231	193	113	85	64	104

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
27 Fishing area total	26	34	387	183	232	194	114	86	69	114
34 Benin	90 F	83	60 F	20	19	60	63	60	68	54
Congo Rep	100 F	60 F	22	90 F	270 F	461	504	377	808	1 212
Gabon	1 047	423	371	498	556	570	660	591	463	646
Ghana	1 278	1 874	892	675	965	605	1 056	2 623	2 400	2 100
Liberia	1 260
Lithuania	-	-	-	-	121	104	111	1 016	684	105
Netherlands	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	60	25	5	1	2	1	6	-	0	3
Senegal	1 132	788	1 033	833	884	1 081	198	135	157	159
Spain	471	618	473	687	937	1 891	690	853	1 286	780
Togo	0	18	6
34 Fishing area total	4 178 F	3 871 F	2 876 F	2 804 F	3 754 F	4 773	3 288	5 655	5 884	6 325
47 Angola	8 683	8 758	13 765	16 080	8 948	18 186	17 879	18 000 F	22 660	22 098
47 Fishing area total	8 683	8 758	13 765	16 080	8 948	18 186	17 879	18 000 F	22 660	22 098
51 Ukraine	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51 Fishing area total	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Species total	12 889 F	12 663 F	17 028 F	19 067 F	12 934 F	23 153	21 281	23 741 F	28 613	28 537
Black seabream	Dorade grise		Chopa		Spondyliosoma cantharus		1,70(39)063,02		BRB	
27 France	3 115	3 030	3 011	2 784	3 192	3 038	3 083	3 139	3 628	4 508
Germany	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
Netherlands	-	-	-	-	1	6	189	121	140	462
Portugal	...	164	177	158	224	242	239	212	235	227
Spain	82	108	130	205
UK	5	260	240	202	294	245	388	182	211	285
27 Fishing area total	3 120	3 454	3 428	3 144	3 711	3 531	3 981	3 762	4 349	5 687
34 Benin	48 F	56	40 F	93	147	179	223
Greece	1	5	18	6	5	3	1	-	1	1
Liberia	-	-	-	10	10	10	12	37	18	...
Morocco	165	187	220	264	274	383	649	740	833	648
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-
Portugal	4	1	0	0	1	0	0	-	0	-
Senegal	597	922	1 067	1 035	1 254	1 320	1 692	1 421	1 242	808
Spain	318	-	-	-	47	29	47	102	89	119
Togo	2	6	25	12	15	13	...	-	-	-
34 Fishing area total	1 135 F	1 177	1 370 F	1 420	1 753	1 937	2 624	2 300	2 195	1 576
37 Croatia	60	23	19	5	3	2	2	5	6	10
France	1	1	18	15	21	15	16	12	7	9
Greece	218	325	158	132	195	208	118	96	109	98
Italy	334	425	179
Montenegro	4 F	4 F
Morocco	17	7	15	35	36	19	8	13	20	8
Serbia-Monte	5	3	4	4	4	4	4	4 F	-	-
Spain	7	7	18	23	129	57	19	45	47	54
Turkey	40	50	45	45	40	76	70	109	320	71
37 Fishing area total	348	416	277	259	428	381	237	618 F	938 F	433 F
47 Angola	93	129	212	494	13	1	1 065	300 F	...	211
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
47 Fishing area total	93	129	212	494	13	1	1 065	300 F	...	212
Species total	4 696 F	5 176	5 287 F	5 317	5 905	5 850	7 907	6 980 F	7 482 F	7 908 F
Saddled seabream	Oblade		Oblada		Oblada melanura		1,70(39)076,01		SBS	
01 Egypt	67	47	158	70	77	53	53	56	95	77
01 Fishing area total	67	47	158	70	77	53	53	56	95	77
27 France	-	2	-	2	-	-	6	18	24	1
Spain	66	75	494	192
27 Fishing area total	...	2	...	2	72	93	518	193
34 Portugal	1	-	0	0	0	2	1	-	0	1
34 Fishing area total	1	-	0	0	0	2	1	-	0	1
37 Algeria	3
Croatia	185	130	120	55	30	14	41	75	77	82
Cyprus	3	7	8	11	14	11	3	7	5	7
France	14	10	14	8	8	4	5	2	4	5
Greece	332	239	443	287	306	391	397	395	381	354
Italy	590	449	579
Libya	311
Malta	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2
Montenegro	4 F	4 F
Serbia-Monte	6	7	5	6	6	6	4	4 F	-	-
Spain	44	78	66	81	56	75	62	92	52	59
Tunisia	29	146	84	51	53	58	32	144	53	48
Turkey	180	115	80	90	130	150	138	142	332	169
37 Fishing area total	794	734	822	590	604	710	683	1 452 F	1 359 F	1 623 F

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	862	783	980	662	681	765	809	1 601 F	1 972 F	1 894 F
Sheepshead	Rondeau mouton		Sargo chopá		Archosargus probatocephalus			1,70(39)102,01		SPH
21 USA	20	87	27	19	20	22	32	19	19	31
21 <i>Fishing area total</i>	20	87	27	19	20	22	32	19	19	31
31 USA	1 346	1 096	1 501	1 195	1 091	1 075	971	768	526	715
31 <i>Fishing area total</i>	1 346	1 096	1 501	1 195	1 091	1 075	971	768	526	715
<i>Species total</i>	1 366	1 183	1 528	1 214	1 111	1 097	1 003	787	545	746
Western Atlantic seabream	Rondeau brème		Sargo amarillo		Archosargus rhomboidalis			1,70(39)102,02		AVB
31 Dominican Rp	53	115
31 <i>Fishing area total</i>	53	115
<i>Species total</i>	53	115
King soldier bream	Spare royal		Sargo real		Argyrops spinifer			1,70(39)105,01		KBR
51 Qatar	146	98	199	426	327	560	619	626	1 030	1 158
Saudi Arabia	-	-	1 361	1 754	1 430	2 021	1 665	2 006	2 114	2 260 F
Untd Arab Em	2 846	2 917	3 604	4 149	4 797	5 906	5 850 F	5 810	5 800 F	5 800 F
51 <i>Fishing area total</i>	2 992	3 015	5 164	6 329	6 554	8 487	8 134 F	8 442	8 944 F	9 218 F
<i>Species total</i>	2 992	3 015	5 164	6 329	6 554	8 487	8 134 F	8 442	8 944 F	9 218 F
Carpenter seabream	Denté charpentier		Dentón carpintero		Argyrozona argyrozona			1,70(39)107,01		SLF
47 South Africa	505	541	500 F	287	249	253	272	276	204	294
47 <i>Fishing area total</i>	505	541	500 F	287	249	253	272	276	204	294
<i>Species total</i>	505	541	500 F	287	249	253	272	276	204	294
Santer seabream	Denté nufar		Dentón nufar		Cheimerius nufar			1,70(39)118,02		SLD
47 South Africa	0	29	25 F	25	15	17	29	28	21	34
47 <i>Fishing area total</i>	0	29	25 F	25	15	17	29	28	21	34
51 Bahrain	55	37	54	87
South Africa	31	28	56	56	55	42
51 <i>Fishing area total</i>	31	28	111	93	109	129
<i>Species total</i>	0	29	25 F	25	46	45	140	121	130	163
Black musselcracker	Spare nasique		Sargo narigón		Cymatoceps nasutus			1,70(39)126,01		CYM
47 South Africa	1	1	2	2	3	3
47 <i>Fishing area total</i>	1	1	2	2	3	3
51 South Africa	-	1	1	1	1	1
51 <i>Fishing area total</i>	-	1	1	1	1	1
<i>Species total</i>	1	2	3	3	4	4
Red porgy	Pagre rouge		Pargo		Pagrus pagrus			1,70(39)191,03		RPG
21 USA	-	9	-	-	-	-	0	2	0	0
21 <i>Fishing area total</i>	-	9	-	-	-	-	0	2	0	0
27 France	1	2	1	1	-	3	3	5	12	8
Portugal	317	540	441	243	113	228	186	120	155	208
Spain	720	243	86	100	87	90	173	114	116	103
27 <i>Fishing area total</i>	1 038	785	528	344	200	321	362	239	283	319
31 USA	-	-	6	4	5	-	5	6	6	9
31 <i>Fishing area total</i>	-	-	6	4	5	-	5	6	6	9
34 Greece	569	587	572	820	750	692	607	349	320	198
Portugal	318	54	35	26	22	22	20	21	19	20
34 <i>Fishing area total</i>	887	641	607	846	772	714	627	370	339	218
37 Algeria	518
Cyprus	25	31	23	21	15	16	11	18	21	21
Egypt	1 230	2 984	1 847	575	1 231	758	906	1 553	2 058	2 072
Greece	284	300	341	319	249	251	262	312	368	411
Malta	8	6	6	4	4	7	7	6	9	9
Palest, O.T.	35	35 F	15 F	5 F	4	3	1	7	8	12
Spain	121	114	136	81	147	166	171	148	197	175
Tunisia	362	388	460	416	400	427	478	504	486	405
Turkey	675	480	540	320	403	550	551	541	1 021	689
37 <i>Fishing area total</i>	2 740	4 338 F	3 368 F	1 741 F	2 453	2 178	2 387	3 089	4 168	4 312
41 Argentina	574	2 371	1 301	935	904	1 822	2 298	2 802	4 747	4 302
Brazil	1 448	1 362	1 497	1 443	1 735	1 850	2 086	2 235	2 318	2 051
Uruguay	4	14	27	7	8	28	58	250	36	206
41 <i>Fishing area total</i>	2 026	3 747	2 825	2 385	2 647	3 700	4 442	5 287	7 101	6 559

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	6 691	9 520 F	7 334 F	5 320 F	6 077	6 913	7 823	8 993	11 897	11 417
Silver seabream	Dorade		Dorada del Pacífico		Pagrus auratus			1,70(39)191,15		GSU
57 Australia	2 487	2 588	2 501	3 391	3 453	3 987	3 379	2 673	2 748	2 563
57 <i>Fishing area total</i>	2 487	2 588	2 501	3 391	3 453	3 987	3 379	2 673	2 748	2 563
61 China,Taiwan	2 073	3 333	4 726	6 722	6 737	5 520	5 393	5 022	3 295	1 648
Japan	15 375	15 731	15 041	14 633	15 527	14 541	14 527	14 635	15 827	15 600
Korea Rep	1 657	924	986	913	1 084	756	518	513	502	686
61 <i>Fishing area total</i>	19 105	19 988	20 753	22 268	23 348	20 817	20 438	20 170	19 624	17 934
71 Australia	872	395	303	395	353	357	391	491	520	521
71 <i>Fishing area total</i>	872	395	303	395	353	357	391	491	520	521
81 Australia	272	1 618	993	811	573	492	328	413	296	215
New Zealand	6 278	6 876	6 852	6 209	6 571	6 515	6 348	7 062	6 372	5 919
Ukraine	-	-	-	-	3	30	64	...	11	...
81 <i>Fishing area total</i>	6 550	8 494	7 845	7 020	7 147	7 037	6 740	7 475	6 679	6 134
<i>Species total</i>	29 014	31 465	31 402	33 074	34 301	32 198	30 948	30 809	29 571	27 152
Pargo breams nei	Dorades nca		Pargos nep		Pagrus spp			1,70(39)191,XX		SBP
34 Benin	17	0	0
Ghana	1 682	2 189	2 624	2 266	461	556	169	650
Greece	14	-	-	-	7	1	-	-	-	-
Morocco	100	102	124	154	46	74	68	1 016	1 101	241
Portugal	11	4	6	23	11	129	20	1	3	-
Senegal	1 881	1 931	2 206	2 488	1 419	1 160	180	737	1 103	1 380
Sierra Leone	713	752
Spain	223	313	177	141	5	50	202	185	185	124
Togo	2
34 <i>Fishing area total</i>	4 624	3 102	2 513	4 995	4 112	3 680	931	2 512	2 561	2 397
37 Algeria	255	254	153	267	394	283	363	365	373	398
Greece	357	435	386	326	263	219	319	207	308	353
Morocco	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0
Syria	90	62	74	77	112	75	60	58	36	36
37 <i>Fishing area total</i>	703	751	614	671	770	578	742	630	718	787
47 Angola	1 077	183	1 840	4 484	5 773	3 932	3 616	3 700 F	4 616	1 671
Portugal	-	-	35	122	-	79	-	247	-	-
47 <i>Fishing area total</i>	1 077	183	1 875	4 606	5 773	4 011	3 616	3 947 F	4 616	1 671
<i>Species total</i>	6 404	4 036	5 002	10 272	10 655	8 269	5 289	7 089 F	7 895	4 855
Red steenbras	Denté du Cap		Dentón del Cabo		Petrus rupestris			1,70(39)203,01		RER
47 South Africa	...	22	10 F	7	6	3	3	3	4	8
47 <i>Fishing area total</i>	...	22	10 F	7	6	3	3	3	4	8
51 South Africa	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
51 <i>Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
<i>Species total</i>	...	22	10 F	7	6	3	3	3	4	8
Panga seabream	Spare panga		Panga		Pterogymnus laniarius			1,70(39)220,01		PGA
47 Namibia	199	383	8 603	5 898	2 621	2 551	2 706	1 952	1 785	1 333
South Africa	843	966	900 F	1 058	1 177	1 350	1 257	1 096	971	972
47 <i>Fishing area total</i>	1 042	1 349	9 503 F	6 956	3 798	3 901	3 963	3 048	2 756	2 305
<i>Species total</i>	1 042	1 349	9 503 F	6 956	3 798	3 901	3 963	3 048	2 756	2 305
White stumpnose	Sargue australe		Pargo ñato		Rhabdosargus globiceps			1,70(39)224,01		WSN
47 South Africa	296	335	300 F	169	107	158	113	123	111	24
47 <i>Fishing area total</i>	296	335	300 F	169	107	158	113	123	111	24
<i>Species total</i>	296	335	300 F	169	107	158	113	123	111	24
Haffara seabream	Sargue haffara		Sargo hafará		Rhabdosargus haffara			1,70(39)224,06		RXS
51 Bahrain	199	96	188	233
Saudi Arabia	-	-	532	712	897	1 089	1 087	1 021	1 226	1 310 F
51 <i>Fishing area total</i>	532	712	897	1 089	1 286	1 117	1 414	1 543 F
<i>Species total</i>	532	712	897	1 089	1 286	1 117	1 414	1 543 F
Gilthead seabream	Dorade royale		Dorada		Sparus aurata			1,70(39)235,08		SBG
01 Egypt	672	557	1 727	1 711	1 506	459	751	534	1 173	1 517
01 <i>Fishing area total</i>	672	557	1 727	1 711	1 506	459	751	534	1 173	1 517
27 Channel Is	...	15	-	-	-	-	-	-	-	-
France	107	152	206	162	155	187	213	207	330	297

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Portugal	173	151	183	213	268	94	137	137	150	224
Spain	258	118	100	152	203	100	263	152	243	131
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0
27 Fishing area total	538	436	489	527	626	381	613	496	724	652
34 Morocco	4	0	6	3	9	13	75	240	287	358
Portugal	0	0	-	-	0	0	38	-	-	-
Spain	24	735	593	1 263	417	301	167	102	90	40
34 Fishing area total	28	735	599	1 266	426	314	280	342	377	398
37 Albania	20	20	23	90	181	8	8	25	110	51
Bulgaria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Croatia	84	27	25	11	6	6	8	16	19	44
Cyprus	0	0	...	37	45	3	3	3	8	7
Egypt	553	1 398	751	601	974	914	602	800	1 396	1 367
France	106	226	170	207	319	431	535	360	345	248
Greece	125	142	248	176	199	172	131	357	138	166
Italy	1 717	1 754	1 939	2 675	3 004	2 999	3 349	265	303	424
Malta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Montenegro	4 F	4 F
Morocco	0	0	1	1	3	8	27	30
Serbia-Monte	4	6	6	7	7	7	4	4 F	-	-
Slovenia	-	1	1	4	4	2	4	4	3	3
Spain	226	103	536	749	554	553	548	490	721	955
Syria	46	34	63	61	57	67	28	37
Tunisia	333	409	757	399	822	1 026	1 140	1 121	1 228	695
Turkey	1 400	1 665	830	1 070	700	794	879	1 215	867	759
37 Fishing area total	4 568	5 751	5 332	6 060	6 879	6 977	7 271	4 735 F	5 197 F	4 794 F
Species total	5 806	7 479	8 147	9 564	9 437	8 131	8 915	6 107 F	7 471 F	7 361 F
Bogue	Bogue		Boga		Boops boops			1,70(39)261,01		BOG
27 France	26	20	76	71	42	49	78	52	118	142
Portugal	316	354	642	929	805	708	452	388	369	372
Spain	1 036	2 985	1 043	933	794	249	392	364	1 012	786
27 Fishing area total	1 378	3 359	1 761	1 933	1 641	1 006	922	804	1 499	1 300
34 Ghana	11
Morocco	290	603	1 929	786	1 102	892	1 882	1 622	4 429	3 476
Portugal	42	72	28	29	44	14	13	36	57	28
Sao Tome Prn	20 F	25 F	20 F	18 F	23 F	28	37	40 F	40 F	40 F
Senegal	38	7	17	14	98	59	13	12	17	16
Spain	13	98	37	30	32	12	11	7	5	7
Togo	109	198	71	99	4	1	-	-	-	-
34 Fishing area total	512 F	1 003 F	2 102 F	976 F	1 303 F	1 006	1 956	1 717 F	4 548 F	3 578 F
37 Albania	220	220	220	120	150	84	76	68	86	132
Algeria	3 234	3 452	4 132	4 135	4 697	6 951	5 819	6 597	5 677	4 972
Croatia	335	140	147	109	55	47	83	125	131	140
Cyprus	233	259	354	216	162	151	149	214	252	235
Egypt	1 956	...	1 450	1 222	1 541	1 288	1 622	3 039	3 980	3 677
France	193	197	223	258	259	203	214	140	135	126
Greece	4 228	4 658	4 096	3 674	3 792	4 026	3 906	4 185	4 059	3 954
Israel	47	73	91	37	38	68	51	120	123	123 F
Italy	4 074	3 105	3 541	3 537	3 129	2 358	2 195	3 961	3 164	2 857
Libya	2 800 F	2 900 F	3 000 F	2 900 F	2 800 F	2 700 F	2 700 F	2 700 F	2 700 F	2 708
Malta	15	12	21	27	16	18	15	21	17	23
Montenegro	35 F	35 F
Morocco	2 951	3 276	2 959	2 472	3 216	3 267	2 233	2 517	3 399	2 672
Palest, O.T.	162	160 F	100 F	50 F	32	33	29	27	21	26
Serbia-Monte	20	22	24	25	33	37	35	35 F	-	-
Slovenia	2	1	3	2	1	1	-	1	3	2
Spain	870	815	863	856	1 151	583	428	362	359	322
Syria	97	84	141	137	192	195	138	153
Tunisia	2 466	3 890	3 052	2 852	3 209	3 435	2 995	2 814	2 871	2 584
Turkey	4 100	1 620	1 500	1 000	1 126	1 540	1 463	3 062	3 601	3 851
37 Fishing area total	27 906 F	24 800 F	25 873 F	23 576 F	25 548 F	26 927 F	24 205 F	30 183 F	30 751 F	28 592 F
Species total	29 796 F	29 162 F	29 736 F	26 485 F	28 492 F	28 939 F	27 083 F	32 704 F	36 798 F	33 470 F
Daggerhead breams nei	Spares australs nca		Sargos australes nep		Chrysoblephus spp			1,70(39)264,XX		RSX
47 South Africa	154	74	70 F	78	57	43	110	117	114	93
47 Fishing area total	154	74	70 F	78	57	43	110	117	114	93
51 South Africa	...	75 F	67	65	112	112	110	101
51 Fishing area total	...	75 F	67	65	112	112	110	101
Species total	154	149 F	70 F	78	124	108	222	229	224	194
Karanteen seabream	Saupe de mer Rouge		Salema del Mar Rojo		Crenidens crenidens			1,70(39)266,01		CWC
51 Saudi Arabia	-	-	17	-	638	-	100	-	-	-
51 Fishing area total	-	-	17	-	638	-	100	-	-	-
Species total	-	-	17	-	638	-	100	-	-	-

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
White steenbras	Marbré du Cap		Herrera del Cabo		<i>Lithognathus lithognathus</i>			1,70(39)277,01		SNW
47 South Africa	9	2	-	-	-
47 Fishing area total	9	2	-	-	-
Species total	9	2	-	-	-
Sand steenbras	Marbré		Herrera		<i>Lithognathus mormyrus</i>			1,70(39)277,02		SSB
27 France	30	46	59	36	34	45	38	51	100	58
Portugal	...	178	158	109	145	85	114	73	65	51
Spain	99	176	383	296
27 Fishing area total	30	224	217	145	179	130	251	300	548	405
34 Morocco	259	339	321	271	525	795	600	367
Portugal	3	-	-	-	-
Senegal	223	45	8	77	32	35	49	14	19	15
Spain	47	67	64	18
34 Fishing area total	223	45	267	416	353	309	621	876	683	400
37 Algeria	12
Cyprus	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3
France	80	66	59	61	56	55	49	49	82	54
Italy	725	681	520
Morocco	9	7	8	10	24	12	6	4
Slovenia	-	-	1	2	2	1	1	1	0	0
Spain	323	255	290	246	203	191	146	190	220	188
Syria	17	18	25	20	15	30	12	14
Tunisia	781	683	656	781	663	677	678	868	1 135	915
37 Fishing area total	1 184	1 004	1 032	1 115	957	954	913	1 875	2 140	1 710
47 Angola	1 072	726	999	1 735	2 802	3 217	3 334	3 000 F	3 353	223
47 Fishing area total	1 072	726	999	1 735	2 802	3 217	3 334	3 000 F	3 353	223
Species total	2 509	1 999	2 515	3 411	4 291	4 610	5 119	6 051 F	6 724	2 738
Steenbrasses nei	Marbrés nca		Herreras nep		<i>Lithognathus spp</i>			1,70(39)277,XX		STW
47 Namibia	2	116	56	20	4	3	1	0	4	3
47 Fishing area total	2	116	56	20	4	3	1	0	4	3
Species total	2	116	56	20	4	3	1	0	4	3
Salema	Saupe		Salema		<i>Sarpa salpa</i>			1,70(39)293,01		SLM
27 France	2	4	8	10	5	10	8	12	13	16
Portugal	...	336	246	320	239	252	225	245	266	350
Spain	56	88	217	257
27 Fishing area total	2	340	254	330	244	262	289	345	496	623
34 Morocco	29	50	143	54	38	44	54	41
Spain	13	27	45	65
34 Fishing area total	29	50	143	54	51	71	99	106
37 Albania	1	5	0	2	4	4	2
Algeria	22
Croatia	125	42	24	28	14	13	17	19	23	124
Cyprus	4	1	4	5	6	4	2	2	3	3
France	77	60	58	60	63	63	66	24	18	24
Greece	369	404	408	346	371	447	373	444	424	361
Italy	451	691	1 066
Libya	815
Malta	1	0	0	0	0	0	1	1	1	2
Montenegro	6 F	6 F
Morocco	2	4	4	4	2	2	8	6
Serbia-Monte	9	10	10	10	10	9	6	6 F	-	-
Slovenia	-	-	-	-	2	1	2	1	1	1
Spain	199	167	147	164	253	132	116	204	144	142
Tunisia	1 151	1 124	951	1 024	1 071	1 048	1 010	1 204	1 146	1 177
Turkey	300	155	200	160	243	230	198	391	599	321
37 Fishing area total	2 235	1 963	1 804	1 802	2 042	1 951	1 795	2 753 F	3 068 F	4 072 F
47 Russian Fed	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
South Africa	0	1
47 Fishing area total	0	1	...	1
Species total	2 237	2 304	2 087	2 183	2 429	2 267	2 135	3 169 F	3 663 F	4 801 F
Sobaity seabream	Spare sobaity		Sargo sobaibo		<i>Sparidentex hasta</i>			1,70(39)300,01		SZH
51 Bahrain	20	6	18	48
Saudi Arabia	-	-	72	72	107	82	65	104	65	70 F
51 Fishing area total	72	72	107	82	85	110	83	118 F
Species total	72	72	107	82	85	110	83	118 F

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Goldfish seabream	Pagre berda		Sargo picnic		Acanthopagrus berda			1,70(39)330,01		MLB
51 Bahrain	24	13	9	5
Saudi Arabia	-	-	28	27	40	14	14	27	19	20 F
51 Fishing area total	28	27	40	14	38	40	28	25 F
Species total	28	27	40	14	38	40	28	25 F
Blackhead seabream	Pagre tête noire		...C		Acanthopagrus schlegelii			1,70(39)330,04		MLM
61 China,Taiwan	404	604	717	878	784	806	826	717	637	602
61 Fishing area total	404	604	717	878	784	806	826	717	637	602
Species total	404	604	717	878	784	806	826	717	637	602
Yellowfin seabream	Pagre à nageoires jaunes		Sargo aleta amarilla		Acanthopagrus latus			1,70(39)330,05		YWF
51 Kuwait	280	464	350 F	271	220 F	164	269	280	320	305
Qatar	10	...	8	18	23
Saudi Arabia	-	-	-	79	129	149	126	131	139	150 F
Untd Arab Em	313	122	138	133 F	128	120 F	120 F
51 Fishing area total	280	464	350 F	663	471 F	461	528 F	547	597 F	598 F
Species total	280	464	350 F	663	471 F	461	528 F	547	597 F	598 F
Two-bar seabream	Pagre double bande		Sargo de dos bandas		Acanthopagrus bifasciatus			1,70(39)330,06		AAB
51 Bahrain	99	92	134	155
Eritrea	28
Iran	1 478	1 460	2 325	1 603	2 135	2 131	2 114	1 934	2 248	2 545
Saudi Arabia	-	-	368	379	421	429	426	378	479	510 F
Untd Arab Em	1 586	332	489	475 F	450	450 F	450 F
51 Fishing area total	1 478	1 460	2 693	3 568	2 888	3 049	3 142 F	2 854	3 311 F	3 660 F
Species total	1 478	1 460	2 693	3 568	2 888	3 049	3 142 F	2 854	3 311 F	3 660 F
Scup	Spare doré		Sargo de América del Norte		Stenotomus chrysops			1,70(39)353,01		SCP
21 USA	1 893	1 667	1 206	1 845	3 312	4 489	4 309	4 375	4 109	4 212
21 Fishing area total	1 893	1 667	1 206	1 845	3 312	4 489	4 309	4 375	4 109	4 212
Species total	1 893	1 667	1 206	1 845	3 312	4 489	4 309	4 375	4 109	4 212
Porgies, seabreams nei	Dentés, spares nca		Dentones, sargos nep		Sparidae			1,70(39)XXX,XX		SBX
27 Channel Is	126	132	105	108	125	270	100	195	169	216
France	-	-	-	1	-	-	-	1	0	0
Ireland	-	-	-	11	7	-	-	-	-	2
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5
Portugal	1 834	-	21	3	2	4	3	54	33	37
Russian Fed	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
Spain	2 006	1 648	1 940	1 950	693	624	481	681	660	802
UK	496	134	146	111	234	24	37	6	25	67
27 Fishing area total	4 462	1 914	2 212	2 184	1 061	925	621	937	888	1 129
31 Antigua Barb	9	15	35	16	40	30	28
Cuba	35	7	16	10	13	118	107	108	81	69
Korea Rep	309	18	4	-	-	-	-	-	-	-
Mexico	920	961	950 F
Puerto Rico	...	22	24	25	20	17	13	11	8	7
USA	336	93	162	215	204	238	199	188	235	292
US Virgin Is	18	16	15	13	12
Venezuela	6
31 Fishing area total	680	140	212	259	252	426	351	1 282	1 328	1 358 F
34 Belize	1 152	2 826	2 188	129	85
Bulgaria	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cameroon	5 F	5 F	4	34	18	40	80 F	114	89	89
China	2 442	2 783	2 544	3 638
Côte d'Ivoire	1 F	1	3	1	-	-	-	-
Cyprus	38	80	93	195	-	-	-	-	-	-
France	77	53	-	-	-	-	-	-	-	-
Germany	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-
Ghana	316	3 986	1 238	532	969	356	1 121	6 380	5 449	5 100
Guinea	3 019	3 265	1 838	4 562	2 548	1 362	934	397	390 F	390 F
GuineaBissau	15 F	20 F	22	65	19	63	60 F	60 F	60 F	60 F
Honduras	233	705	120	438	-	-	-	-	-	-
Korea D P Rp	-	-	273	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	1 924	637	224	444	737	902	503	885	1 068	611
Latvia	48	80	53	-	-	-	-	-	-	-
Lithuania	192	157	155	40	137	139	33	4	283	316
Mauritania	600 F	600 F	550 F	550 F	500 F	440 F	399	542	258	173
Morocco	11 265	9 358	-	-	-	-	-	-	-	-
Panama	319	66	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	25	6	0	0	2	-	-	-	-	-
Russian Fed	1 265	1 492	954	860	2 097	80	97	290	317	172
St Vincent	59	39	5	51	20	-	-	-	-	-
Sao Tome Prn	60 F	70 F	60 F	55 F	63 F	72	43	45 F	45 F	45 F
Senegal	-	-	-	295	79	-	1 338	70	88	174
Sierra Leone	522	500	1 106	1 189	1 007	1 954	1 077	1 122	962	1 870

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Spain	226	145	117	163	36	59	3	10	4	9
Togo	1	-	-	-	-	-	-	0	-	-
Ukraine	866	2 819	3 744	1 371	913	750	944	23	52	229
Vanuatu	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other nei	-	63	49	341	114
34 Fishing area total	24 705 F	29 756 F	15 340 F	14 952 F	9 365 F	6 218 F	6 632 F	9 942 F	9 065 F	9 238 F
37 Albania	-	-	-	1	2	2	4	3	7	-
Algeria	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Cyprus	64	74	63	46	55	-	-	-	-	6
Israel	-	-	-	562	494	368	537	229	185	185 F
Lebanon	400	450	450	400	370	370	365	370	371	371
Libya	4 400 F	4 500 F	4 600 F	4 300 F	4 000 F	3 700 F	3 400 F	3 200 F	3 000 F	-
Morocco	36	830	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	853	444	230	232	62	53	22	23	0	1
Tunisia	1 841	2 973	3 084	2 825	2 818	2 806	2 193	2 109	2 266	2 154
Turkey	180	240	110	135	137	124	163	162	248	170
37 Fishing area total	7 774 F	9 518 F	8 537 F	8 501 F	7 938 F	7 423 F	6 684 F	6 096 F	6 077 F	2 887 F
41 Korea Rep	-	2	-	-	-	-	6	-	-	-
Spain	-	-	1 054	1 221	-	0	3	-	-	0
41 Fishing area total	-	2	1 054	1 221	-	0	9	-	-	0
47 China	-	-	124	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	-	250	198	-	155	-	4	-	-	-
Namibia	1 364	4 434	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	0	-	10	-	13	-	-
Russian Fed	76	-	407	8	5	23	-	-	-	-
South Africa	365	274	250 F	151	109	114	288	282	107	148
Spain	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
47 Fishing area total	1 805	4 958	979 F	159	269	147	293	297	107	148
51 Bahrain	757	582	591	401	488	573	6	7	13	8
Djibouti	30 F	30 F	30 F	30 F	30 F	30 F	30 F	30 F	30 F	25
Egypt	1 282	182	4 731	3 545	2 827	4 954	5 426	1 449	1 338	2 931
Eritrea	0	15	48	11	1	1	6	2	...	15
Korea Rep	1 479	3 503	1 988	1 218	4 647	3 218	4 909	4 165	2 473	2 145
Oman	4 016	6 098	4 419	3 976	8 776	5 913	8 200	6 842	6 185	6 473
Pakistan	1 255	4 220	4 510	4 411	4 430	2 687	2 392	2 115	2 465	2 625
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Qatar	188	182	248	288	209	233	215	567	527	407
Saudi Arabia	2 822	2 771	113	229	20	188	172	40	53	57 F
South Africa	1	5 F	4	2	2	0	5	4
51 Fishing area total	11 830 F	17 588 F	16 678 F	14 109 F	21 432 F	17 799 F	21 358 F	15 217 F	13 091 F	14 690 F
57 Australia	159	325	794	832	681	395	447	540	483	193
Korea Rep	-	666	1 674	677	791	12	-	-	-	-
57 Fishing area total	159	991	2 468	1 509	1 472	407	447	540	483	193
61 China	66 389 F	67 783 F	90 751 F	107 234 F	100 882 F	105 893 F	129 296 F	118 874 F	142 819 F	132 935
China,H.Kong	852	600 F	700 F	780 F	750 F	700 F	740 F	720 F	680 F	680 F
China,Taiwan	6 440	7 312	6 288	9 953	7 370	7 870	7 319	8 301	8 062	4 149
Japan	11 284	10 675	9 066	9 545	10 983	10 947	11 633	10 335	10 355	10 100
Korea Rep	2 424	1 748	2 056	1 931	1 466	1 322	1 408	2 521	2 573	2 620
61 Fishing area total	87 389 F	88 118 F	108 861 F	129 443 F	121 451 F	126 732 F	150 396 F	140 751 F	164 489 F	150 484 F
71 Australia	157	156	182	197	169	147	223	217	229	184
Korea Rep	94	62	42	70	291	6	11	214	1	37
Philippines	11 799	11 432	13 097	13 905	13 008	12 741	12 806	14 171
71 Fishing area total	251	218	12 023	11 699	13 557	14 058	13 242	13 172	13 036	14 392
77 Korea Rep	-	-	2	-	1	-	-	-	-	195
77 Fishing area total	-	-	2	-	1	-	-	-	-	195
81 Australia	439	378	333	340	336	390	335	393	382	419
Korea Rep	922	1 422	2 309	2 427	2 302	2 466	1 889	2 363	2 669	2 832
Ukraine	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
81 Fishing area total	1 361	1 805	2 642	2 767	2 638	2 856	2 224	2 756	3 051	3 251
87 Korea Rep	-	8	8	-	-	-	-	-	-	-
87 Fishing area total	-	8	8	-	-	-	-	-	-	-
Species total	140 416 F	155 016 F	171 016 F	186 803 F	179 436 F	176 991 F	202 257 F	190 990 F	211 615 F	197 965 F
Blotched picarel	Mendole		Chucua		Spicara maena		1,70(40)075,01		BPI	
37 Cyprus	36	39
Greece	294	385	304	419	280	443
Tunisia	395	419	255	381	593	241	418	401	393	413
37 Fishing area total	395	419	255	381	887	626	722	820	709	895
Species total	395	419	255	381	887	626	722	820	709	895
Picarels nei	Mendoles, picarels nca		Chucuas, carameles nep		Spicara spp		1,70(40)075,XX		PIC	
27 Portugal	...	43	22	25	36	32	30	45	55	41
Spain	-	-	-	-	-	-	8	23	14	11
27 Fishing area total	...	43	22	25	36	32	38	68	69	52

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
34 Greece	8	-	-	-	16	3	-	-	-	-
34 Fishing area total	8	-	-	-	16	3	-	-	-	-
37 Albania	7	7	10	5	11	59	47	53	4	2
Bulgaria	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-
Croatia	255	245	231	189	72	55	116	145	160	115
Cyprus	709	546	533	671	486	580	313	250	258	281
France	9	10	9	5	7	11	9	8	7	7
Greece	4 541	4 663	4 029	4 031	3 588	3 447	3 584	3 216	3 355	3 127
Italy	545	547	385	313	287	272	313	2 966	1 779	1 644
Lebanon	100	100	100	95	93	90	90	85	84	84
Malta	7	8	9	6	3	1	1	2	0	6
Montenegro	36 F	36 F
Serbia-Monte	13	16	21	27	38	40	36	36 F	-	-
Slovenia	3	3	4	5	6	6	4	3	4	8
Spain	-	494	712	759	346	295	399	339	329	316
Tunisia	3 258	1 005	646	572	858	1 025	1 025	878	776	720
Turkey	3 700	1 680	1 500	2 250	1 105	1 200	1 020	1 869	1 321	1 044
Ukraine	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
37 Fishing area total	13 147	9 324	8 192	8 928	6 900	7 091	6 934	9 850 F	8 113 F	7 390 F
47 Angola	55	188	13	744	674	454	...	400 F	484	...
47 Fishing area total	55	188	13	744	674	454	...	400 F	484	...
Species total	13 210	9 555	8 227	9 697	7 626	7 580	6 972	10 318 F	8 666 F	7 442 F
Surmullet	Rouget de roche		Salmonete de roca		Mullus surmuletus			1,70(41)007,01		MUR
27 Belgium	19	44	49	45	56
Channel Is	17	22	23	19	15	11	45	9	8	9
Denmark	1	3	2	5	12	13	24	16	20	6
France	3 666	2 592	4 054	2 969	2 648	4 267	5 749	3 716	2 975	5 392
Ireland	38	-	-	-	-	4	5	12	15	17
Isle of Man	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
Netherlands	-	-	235	560	337	421	863	703	408	1 054
Portugal	66	90	70	92	83	64	62	108	184	250
Spain	132	136	278	352	198	316	408	285	379	390
UK	180	147	220	310	217	261	301	248	241	354
27 Fishing area total	4 100	2 990	4 882	4 311	3 510	5 376	7 501	5 146	4 275	7 528
37 Bulgaria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Croatia	285	200	277	480	294	299	894	911	805	950
Cyprus	176	184	159	132	125	130	94	106	78	154
Greece	1 095	1 274	1 368	1 238	976	1 245	1 208	1 227	1 398	1 515
Italy	3 903	4 255	4 046
Libya	4 300 F	4 300 F	4 400 F	3 900 F	3 400 F	2 900 F	2 400 F	1 900 F	1 400 F	889
Montenegro	9 F	9 F
Serbia-Monte	11	9	10	11	11	11	9	9 F	-	-
Spain	...	414	541	473	738	632	572	634	755	732
Tunisia	1 459	1 504	1 527	2 163	1 803	1 948	2 095	1 893	1 666	1 640
Turkey	2 050	2 100	2 300	1 570	1 450	1 050	961	1 207	1 256	1 732
37 Fishing area total	9 376 F	9 985 F	10 582 F	9 967 F	8 797 F	8 215 F	8 233 F	11 790 F	11 622 F	11 669 F
Species total	13 476 F	12 975 F	15 464 F	14 278 F	12 307 F	13 591 F	15 734 F	16 936 F	15 897 F	19 197 F
Red mullet	Rouget de vase		Salmonete de fango		Mullus barbatus			1,70(41)007,02		MUT
37 Bulgaria	-	-	5	26	33	36	17	1	6	13
Cyprus	115	145	103	91	84	84	53	50	41	58
Italy	9 430	9 231	9 463
Spain	...	328	263	262	560	899	453	623	902	811
Tunisia	1 228	1 250	1 600	2 632	2 045	2 908	2 732	2 335	2 236	2 807
Turkey	3 500	3 865	2 450	2 455	2 395	1 400	1 848	2 825	2 617	2 390
Ukraine	35	30	12	201	42	64	46	24	72	76
37 Fishing area total	4 878	5 618	4 433	5 667	5 159	5 391	5 149	15 288	15 105	15 618
Species total	4 878	5 618	4 433	5 667	5 159	5 391	5 149	15 288	15 105	15 618
Argentine goatfish	Rouget-barbet argentin		Trilla		Mullus argentinae			1,70(41)007,03		MWU
41 Argentina	99	229	498	225	78	88	178	238	416	352
41 Fishing area total	99	229	498	225	78	88	178	238	416	352
Species total	99	229	498	225	78	88	178	238	416	352
Surmullets(=Red mullets) nei	Rougets nca		Salmonetes nep		Mullus spp			1,70(41)007,XX		MUX
27 Germany	-	-	13	10	9	14	27	25	17	4
Portugal	-	90	85	99	84	75	70	42	29	23
Spain	-	-	-	-	-	-	450	572	1 580	824
27 Fishing area total	-	90	98	109	93	89	547	639	1 626	851
34 Greece	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Mauritania	40 F	30 F	30 F	25 F	25 F	40 F	50 F	45 F	40 F	43 F
Morocco	385	434	884	869	993	561	420	424	485	352
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-
Portugal	0	-	-	-	-	5	3	-	-	-

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Spain	56	26	15	28	7	124	253	205	229	249
<i>34 Fishing area total</i>	<i>481 F</i>	<i>490 F</i>	<i>929 F</i>	<i>922 F</i>	<i>1 025 F</i>	<i>732 F</i>	<i>726 F</i>	<i>688 F</i>	<i>754 F</i>	<i>644 F</i>
37 Albania	143	145	140	170	97	141	158	113	185	154
Algeria	1 480	1 420	2 170	2 081	2 140	1 775	1 665	1 625	1 795	1 862
Cyprus	-	-	-	-	-	-	-	-	56	-
Egypt	1 681	2 727	1 611	1 717	1 957	1 133	1 200	1 478	3 428	4 396
France	149	266	270	206	189	267	322	208	229	218
Georgia	11	8	3	22	67	50	35	3	3 F	4
Greece	1 744	1 735	1 810	1 541	1 559	1 547	1 797	1 833	2 158	2 091
Israel	276	350	340	401	368	324	17	257	182	182 F
Italy	7 491	8 771	9 044	7 121	6 111	6 491	7 857	-	-	-
Lebanon	200	200	250	200	200	200	200	190	190	190
Malta	8	12	7	5	4	3	4	3	5	32
Morocco	421	396	305	360	309	502	438	335	279	331
Palest., O.T.	85	85 F	60 F	40 F	35	23	18	24	31	23
Romania	3	1	2	3	2	3	40	30	0	1
Russian Fed	119	92	127	119	47	177	99	151	140	84
Slovenia	1	1	1	4	1	3	3	4	2	6
Spain	491	1 901	1 673	1 750	1 192	864	980	1 096	1 395	1 350
Syria	116	130	122	125	147	105	98	105	85	67
<i>37 Fishing area total</i>	<i>14 419</i>	<i>18 240 F</i>	<i>17 935 F</i>	<i>15 865 F</i>	<i>14 425</i>	<i>13 608</i>	<i>14 931</i>	<i>7 455</i>	<i>10 163 F</i>	<i>10 991 F</i>
<i>Species total</i>	<i>14 900 F</i>	<i>18 820 F</i>	<i>18 962 F</i>	<i>16 896 F</i>	<i>15 543 F</i>	<i>14 429 F</i>	<i>16 204 F</i>	<i>8 782 F</i>	<i>12 543 F</i>	<i>12 486 F</i>
Yellowstripe goatfish	Capucin à bande jaune		...C			Mulloidichthys flavolineatus		1,70(41)181,01		MUV
51 Saudi Arabia	107	123	72	88	110	97	121	180	261	280 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>107</i>	<i>123</i>	<i>72</i>	<i>88</i>	<i>110</i>	<i>97</i>	<i>121</i>	<i>180</i>	<i>261</i>	<i>280 F</i>
<i>Species total</i>	<i>107</i>	<i>123</i>	<i>72</i>	<i>88</i>	<i>110</i>	<i>97</i>	<i>121</i>	<i>180</i>	<i>261</i>	<i>280 F</i>
Goatfishes	Rougets-souris		Salmonetes			Upeneus spp		1,70(41)251,XX		GOX
51 Eritrea	1	21	19	9	9	1	11	3	20	1
India	7 061	7 186	8 457	14 748	15 457	18 895	8 116	10 063	11 452	13 816
Mauritius	436	509	541	556	501	537	425	456	204	138
<i>51 Fishing area total</i>	<i>7 498</i>	<i>7 716</i>	<i>9 017</i>	<i>15 313</i>	<i>15 967</i>	<i>19 433</i>	<i>8 552</i>	<i>10 522</i>	<i>11 676</i>	<i>13 955</i>
57 India	10 199	10 706	2 079	1 988	3 088	3 028	4 749	3 488	3 507	10 144
Indonesia	11 196	11 333	11 783	16 622	16 047	22 153	14 322	14 493	15 217	15 211
Malaysia	343	2 059	5 021	6 488	6 413	6 360	7 285	8 032	8 528	9 383
<i>57 Fishing area total</i>	<i>21 738</i>	<i>24 098</i>	<i>18 883</i>	<i>25 098</i>	<i>25 548</i>	<i>31 541</i>	<i>26 356</i>	<i>26 013</i>	<i>27 252</i>	<i>34 738</i>
61 China,H.Kong	393	300 F	350 F	400 F	390 F	350 F	380 F	370 F	340 F	340 F
China,Taiwan	335	478	477	300	344	254	302	315	269	261
<i>61 Fishing area total</i>	<i>728</i>	<i>778 F</i>	<i>827 F</i>	<i>700 F</i>	<i>734 F</i>	<i>604 F</i>	<i>682 F</i>	<i>685 F</i>	<i>609 F</i>	<i>601 F</i>
71 Fiji Islands	155	160	140 F	157	120 F	65	37	30 F	22	79
Indonesia	14 011	14 919	16 165	12 038	14 518	11 899	19 658	20 064	27 172	28 719
Kiribati	149	582	639	1 609	404	376	360 F	340 F	320 F	710
Malaysia	7 307	6 547	5 824	6 472	7 119	8 190	10 013	9 373	9 336	8 497
Singapore	29	25	8	15	1	1	2	2	4	7
<i>71 Fishing area total</i>	<i>21 651</i>	<i>22 233</i>	<i>22 776 F</i>	<i>20 291</i>	<i>22 162 F</i>	<i>20 531</i>	<i>30 070 F</i>	<i>29 809 F</i>	<i>36 854 F</i>	<i>37 612</i>
<i>Species total</i>	<i>51 615</i>	<i>54 825 F</i>	<i>51 503 F</i>	<i>61 402 F</i>	<i>64 411 F</i>	<i>72 109 F</i>	<i>65 660 F</i>	<i>67 029 F</i>	<i>76 391 F</i>	<i>86 906 F</i>
West African goatfish	Rouget du Sénégal		Salmonete barbudo			Pseudupeneus prayensis		1,70(41)499,03		GOA
34 Benin	11	3	1	1	1
Côte d'Ivoire	38	61	44	40	35	50	59	30 F	26	26 F
Gabon	76	57	448	311	392	260	241	139	39	80
Ghana	553	247	39	285	278	194	427	151	673	1 007
Greece	805	838	715	1 081	675	367	173	66	384	378
Portugal	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Senegal	1 087	1 223	1 110	1 846	1 855	1 133	260	213	308	165
Sierra Leone	35	119	130	189	213	309	333	720
Togo	0	-	-	-	-	-	-	1	-	-
<i>34 Fishing area total</i>	<i>2 560</i>	<i>2 426</i>	<i>2 391</i>	<i>3 682</i>	<i>3 365</i>	<i>2 204</i>	<i>1 376</i>	<i>910 F</i>	<i>1 764</i>	<i>2 377 F</i>
<i>Species total</i>	<i>2 560</i>	<i>2 426</i>	<i>2 391</i>	<i>3 682</i>	<i>3 365</i>	<i>2 204</i>	<i>1 376</i>	<i>910 F</i>	<i>1 764</i>	<i>2 377 F</i>
Goatfishes, red mullets nei	Rougets, etc. nca		Salmonetes, etc. nep			Mullidae		1,70(41)XXX,XX		MUM
31 Dominican Rp	168	90	171	161	41	101	56	81	116	43
Grenada	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Puerto Rico	...	17	17	15	10	10	6	5	4	2
St Kitts Nev	2	1	0	0	0	20 F	85	80 F	80 F	80 F
USA	-	-	-	36	6	2	2	-	-	9
US Virgin Is	4	3	2	3	1
<i>31 Fishing area total</i>	<i>170</i>	<i>108</i>	<i>188</i>	<i>212</i>	<i>57</i>	<i>137 F</i>	<i>152</i>	<i>168 F</i>	<i>203 F</i>	<i>135 F</i>
41 Brazil	840	1 117	1 756	2 044	2 218	1 981	2 102	1 442	1 394	1 388
<i>41 Fishing area total</i>	<i>840</i>	<i>1 117</i>	<i>1 756</i>	<i>2 044</i>	<i>2 218</i>	<i>1 981</i>	<i>2 102</i>	<i>1 442</i>	<i>1 394</i>	<i>1 388</i>
51 Bahrain	16	414	82	192	17	75	39	7	2	2
Egypt	439	876	914	2 590	1 684	1 947	1 836	713	990	988
Qatar	14	2	1	0	0	2	3	37	79	27

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Réunion	...	5	3	3	4	3	3	3	3	1
Russian Fed	-	-	-	-	28	10	-	-	-	-
Untd Arab Em	185	192	178	180 F	200	255	200 F	157	150 F	150 F
Zanzibar	282	1 739	707	363	628	561	690	834
<i>51 Fishing area total</i>	<i>654</i>	<i>1 489</i>	<i>1 460</i>	<i>4 704 F</i>	<i>2 640</i>	<i>2 655</i>	<i>2 709 F</i>	<i>1 478</i>	<i>1 914 F</i>	<i>2 002 F</i>
71 N Marianas	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0
Palau	2	1	1	1	0	0	1	0	0	...
Philippines	14 182	14 527	14 718	14 291	24 440	25 244	23 407	23 381	25 302	28 220
<i>71 Fishing area total</i>	<i>14 185</i>	<i>14 529</i>	<i>14 720</i>	<i>14 293</i>	<i>24 440</i>	<i>25 245</i>	<i>23 409</i>	<i>23 381</i>	<i>25 302</i>	<i>28 220</i>
77 USA	-	-	-	-	27	22	22	16	14	12
<i>77 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>27</i>	<i>22</i>	<i>22</i>	<i>16</i>	<i>14</i>	<i>12</i>
<i>Species total</i>	<i>15 849</i>	<i>17 243</i>	<i>18 124</i>	<i>21 253 F</i>	<i>29 382</i>	<i>30 040 F</i>	<i>28 394 F</i>	<i>26 485 F</i>	<i>28 827 F</i>	<i>31 757 F</i>
Common silver-biddy	Blanche commune		Mojarra común		Gerres oyena			1,70(46)036,11		GEJ
51 Saudi Arabia	-	-	367	484	268	348	402	530	593	635 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>367</i>	<i>484</i>	<i>268</i>	<i>348</i>	<i>402</i>	<i>530</i>	<i>593</i>	<i>635 F</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>367</i>	<i>484</i>	<i>268</i>	<i>348</i>	<i>402</i>	<i>530</i>	<i>593</i>	<i>635 F</i>
Slender silver-biddy	Blanche élégante		Mojarra elegante		Gerres oblongus			1,70(46)036,12		GEO
51 Saudi Arabia	-	-	89	178	35	98	2
<i>51 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>89</i>	<i>178</i>	<i>35</i>	<i>98</i>	<i>2</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>89</i>	<i>178</i>	<i>35</i>	<i>98</i>	<i>2</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>
Guinean striped mojarra	Friture rayée		Mojarra guineana		Gerres nigr			1,70(46)036,13		GEZ
34 Senegal	1 253	1 811	868	3 872	3 567
<i>34 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>1 253</i>	<i>1 811</i>	<i>868</i>	<i>3 872</i>	<i>3 567</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>1 253</i>	<i>1 811</i>	<i>868</i>	<i>3 872</i>	<i>3 567</i>
Mojarras(=Silver-biddies) nei	Blanches nca		Mojarras nep		Gerres spp			1,70(46)036,XX		MOJ
31 USA	-	-	159	180	211	274	241	196	251	233
<i>31 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>159</i>	<i>180</i>	<i>211</i>	<i>274</i>	<i>241</i>	<i>196</i>	<i>251</i>	<i>233</i>
51 Bahrain	347	261	334	372	172	151	179	64	133	145
Qatar	92	77	78	82	52	75	71	70	77	136
Saudi Arabia	445	510	72	-	182	68	18	...	77	82 F
Untd Arab Em	1 324	1 351	1 651	1 900	371	318	300 F	275	270 F	270 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>2 208</i>	<i>2 199</i>	<i>2 135</i>	<i>2 354</i>	<i>777</i>	<i>612</i>	<i>568 F</i>	<i>409</i>	<i>557 F</i>	<i>633 F</i>
57 Malaysia	83
<i>57 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>83</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>
71 Fiji Islands	13	11	10 F	11	12 F	13	13	13 F	13	12
Kiribati	566	890	674	1 455	847	1 034	1 000 F	970 F	930 F	909
Malaysia	1 152
Palau	1	0	1	0	0	0	1	0	1	...
Philippines	4 854	5 008	5 117	5 525	6 630	6 957	6 613	6 395	6 880	6 877
<i>71 Fishing area total</i>	<i>5 434</i>	<i>5 909</i>	<i>5 802 F</i>	<i>6 991</i>	<i>7 489 F</i>	<i>8 004</i>	<i>8 779 F</i>	<i>7 378 F</i>	<i>7 824 F</i>	<i>7 798</i>
<i>Species total</i>	<i>7 642</i>	<i>8 108</i>	<i>8 096 F</i>	<i>9 525</i>	<i>8 477 F</i>	<i>8 890</i>	<i>9 671 F</i>	<i>7 983 F</i>	<i>8 632 F</i>	<i>8 664 F</i>
Mojarras, etc. nei	Blanches, etc. nca		Mojarras, etc. nep		Gerreidae			1,70(46)XXX,XX		GDJ
31 Colombia	23	44	48	0	447	0	1	53	50 F	50 F
Cuba	1 199	1 013	1 081	1 104	858	805	729	765	697	730
Dominican Rp	20	9	14	15	7	104	59	55	69	11
Mexico	4 245	3 069	2 701	2 800	2 108	2 897	3 187	1 173	1 225	1 200 F
Puerto Rico	...	14	15	13	11	14	5	3	2	2
Venezuela	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
<i>31 Fishing area total</i>	<i>5 487</i>	<i>4 149</i>	<i>3 859</i>	<i>3 932</i>	<i>3 431</i>	<i>3 820</i>	<i>3 981</i>	<i>2 049</i>	<i>2 043 F</i>	<i>1 993 F</i>
77 Mexico	1 945	2 114	1 724	1 800	1 692	1 862	2 049	953	995	970 F
<i>77 Fishing area total</i>	<i>1 945</i>	<i>2 114</i>	<i>1 724</i>	<i>1 800</i>	<i>1 692</i>	<i>1 862</i>	<i>2 049</i>	<i>953</i>	<i>995</i>	<i>970 F</i>
87 Colombia	63	24	18	58	91	...	40
<i>87 Fishing area total</i>	<i>63</i>	<i>24</i>	<i>18</i>	<i>58</i>	<i>91</i>	<i>...</i>	<i>40</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>
<i>Species total</i>	<i>7 495</i>	<i>6 287</i>	<i>5 601</i>	<i>5 790</i>	<i>5 214</i>	<i>5 682</i>	<i>6 070</i>	<i>3 002</i>	<i>3 038 F</i>	<i>2 963 F</i>
Parore	...B		...C		Girella tricuspidata			1,70(47)003,02		GIY
57 Australia	-	-	-	-	-	-	20	16	21	24
<i>57 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>20</i>	<i>16</i>	<i>21</i>	<i>24</i>
81 Australia	496	503	541	559	525	485	390	326	372	389
New Zealand	80	76	94	71	78	63	52	58	67	59
<i>81 Fishing area total</i>	<i>576</i>	<i>579</i>	<i>635</i>	<i>630</i>	<i>603</i>	<i>548</i>	<i>442</i>	<i>384</i>	<i>439</i>	<i>448</i>
<i>Species total</i>	<i>576</i>	<i>579</i>	<i>635</i>	<i>630</i>	<i>603</i>	<i>548</i>	<i>462</i>	<i>400</i>	<i>460</i>	<i>472</i>

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Opaleye	Calicagère verte		Chopa verde		Girella nigricans		1,70(47)003,03		GIQ	
77 USA	-	-	3	2	1	1	8	5	0	1
77 Fishing area total	-	-	3	2	1	1	8	5	0	1
Species total	-	-	3	2	1	1	8	5	0	1
Sea chubs nei	Calicagères nca		Chopas nep		Kyphosidae		1,70(47)XXX,XX		KYX	
31 Antigua Barb	8	4	10	6	9	3	9
31 Fishing area total	8	4	10	6	9	3	9
41 Estonia	-	-	-	-	37	-	-	-	-	-
41 Fishing area total	-	-	-	-	37	-	-	-	-	-
71 Palau	2	1	1	1	1	1	1	1	0	...
71 Fishing area total	2	1	1	1	1	1	1	1	0	...
77 USA	-	-	-	-	12	9	10	9	16	14
77 Fishing area total	-	-	-	-	12	9	10	9	16	14
87 Chile	33	49	1	4	70	89	43	17
87 Fishing area total	33	49	1	4	70	89	43	17
Species total	2	1	34	58	55	24	87	108	62	40
Spotted sicklefish	Forgeron tacheté		Catemo manchado		Drepane punctata		1,70(50)132,01		SPS	
51 Iran	1 298	1 200	1 725	626	750	1 075	1 416	1 196	893	886
51 Fishing area total	1 298	1 200	1 725	626	750	1 075	1 416	1 196	893	886
57 Malaysia	30	58	53	26	59	125	143	146	155	169
57 Fishing area total	30	58	53	26	59	125	143	146	155	169
71 Malaysia	486	785	625	663	730	1 323	1 022	981	1 307	1 226
Philippines	96	133	114	135	122	136	139	90	129	111
71 Fishing area total	582	918	739	798	852	1 459	1 161	1 071	1 436	1 337
Species total	1 910	2 176	2 517	1 450	1 661	2 659	2 720	2 413	2 484	2 392
African sicklefish	Forgeron ailé		Catemo africano		Drepane africana		1,70(50)132,02		SIC	
34 Benin	14 F	12	8 F	6	4	24	24	22	14	11
Cameroon	78	94	73	70	30	42	30 F	13	24	24
Congo Rep	15 F	20 F	24	30 F	35 F	43	65	65	104	155
Côte d'Ivoire	28	21	35	20	24	10	9	10 F	10	10 F
Gabon	281	290	86	71	107	148	309	256	215	200 F
Gambia	23	30	60	85	186	206	93	108	140	347
Ghana	4	24	2	8	30	27	7	15	7	9
Guinea	52	50 F	50 F
Guinea-Bissau	190 F	200 F	216	132	299	124	120 F	120 F	120 F	120 F
Liberia	70	256	94	104	110	110	256	573	98	150
Nigeria	603	...	1 316	1 429	1 511	1 419	1 425	949	2 142	1 066
Sao Tome Prn	20 F	25 F	20 F	18 F	28 F	39	27	30 F	30 F	30 F
Senegal	325	439	356	421	244	450	293	322	330	405
Sierra Leone	657	214	662	416	244	332	404	215	423	540
Togo	0	0	-	-	0	0	-	1	-	6
34 Fishing area total	2 308 F	1 625 F	2 952 F	2 810 F	2 852 F	2 974	3 062 F	2 751 F	3 707 F	3 123 F
Species total	2 308 F	1 625 F	2 952 F	2 810 F	2 852 F	2 974	3 062 F	2 751 F	3 707 F	3 123 F
Ballan wrasse	Vieille commune		Maragota		Labrus bergylta		1,70(63)005,01		USB	
27 Channel Is	-	2	1	-	-	-	-	-	7	4
Norway	2	7	7	6	4	4
27 Fishing area total	...	2	1	...	2	7	7	6	11	8
Species total	...	2	1	...	2	7	7	6	11	8
Goldsinny-wrasse	...B		...C		Ctenolabrus rupestris		1,70(63)069,01		TBR	
27 Norway	2	3	2	3	2
27 Fishing area total	2	3	2	3	2
Species total	2	3	2	3	2
Pearly razorfish	Donzelle lame		Rao		Xyrichtys novacula		1,70(63)079,01		XYN	
37 Italy	79	181	98
37 Fishing area total	79	181	98
Species total	79	181	98
Humphead wrasse	Napoléon		Napoleón		Cheilinus undulatus		1,70(63)117,03		HVM	
57 Indonesia	79	89	93	110
57 Fishing area total	79	89	93	110

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
71 Indonesia	36	55	577	670
71 Fishing area total	36	55	577	670
Species total	115	144	670	780
Hogfish	Labre capitaine		Doncella de pluma		Lachnolaimus maximus			1,70(63)164,01		LCX
31 Mexico	276	288	280 F
USA	-	-	0	-	-	-	-	-	10	11
US Virgin Is	0	1	1
31 Fishing area total	0	276	299	292 F
Species total	0	276	299	292 F
Tautog	Tautogue noir		...C		Tautoga onitis			1,70(63)243,01		TAU
21 USA	116	95	111	138	160	155	142	131	159	153
21 Fishing area total	116	95	111	138	160	155	142	131	159	153
Species total	116	95	111	138	160	155	142	131	159	153
Cunner	Tanche-tautogue		...C		Tautogolabrus adspersus			1,70(63)244,02		CUN
21 USA	3	4	3	9	13	7	2	3	2	3
21 Fishing area total	3	4	3	9	13	7	2	3	2	3
Species total	3	4	3	9	13	7	2	3	2	3
California sheephead	Labre californien		Vieja de California		Semicossyphus pulcher			1,70(63)331,02		YFH
77 USA	118	58	78	68	52	48	34	40	39	31
77 Fishing area total	118	58	78	68	52	48	34	40	39	31
Species total	118	58	78	68	52	48	34	40	39	31
Wrasses, hogfishes, etc. nei	Pourceaux, donzelles, etc. nca		Lábridos(=Tordos,maragotas)nep		Labridae			1,70(63)XXX,XX		WRA
27 France	...	222	250	250	224	255	241	247	220	227
Norway	-	-	10	7	4	8	4	3	37	32
Portugal	...	44	36	39	54	56	64	66	59	62
Spain	-	-	-	-	-	-	136	230	275	317
UK	20	20	22	25	20	16	16	10	14	18
27 Fishing area total	20	286	318	321	302	335	461	556	605	656
31 Dominican Rp	52	52	69	22	557	141	41	65
Puerto Rico	...	30	47	46	36	45	30	23	25	24
31 Fishing area total	52	82	116	68	593	186	71	88	25	24
34 Portugal	-	-	1	1	1	1	1	-	0	1
Senegal	21
34 Fishing area total	1	1	1	22	1	...	0	1
37 Spain	-	-	-	-	-	-	7	7	8	7
37 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	7	7	8	7
51 Eritrea	1
Saudi Arabia	66	155	91	153	111	82	78	69	69	74 F
Tanzania	3 000	3 000	3 100	3 500	3 000	2 800	2 800	2 080	633	1 271
51 Fishing area total	3 066	3 155	3 191	3 653	3 111	2 882	2 878	2 149	702	1 346 F
57 Australia	77	98	85	88	90	72	141	164	148	157
Malaysia	3	2	0	-	1	12	12	23	219	149
57 Fishing area total	80	100	85	88	91	84	153	187	367	306
71 Australia	0	-	0	1	0	0	1	22	16	18
Fiji Islands	180	399	360 F	400	320 F	236	11	20 F	25	190
Guam	1	2	0	1	0	0	1	1	2	1
Malaysia	2 694	2 400	2 139	1 948	292	285	317	368	2 313	264
Palau	0	2	5	7	12	1	1	2	0	...
Philippines	13 391	12 318	12 384	12 664	7 106	8 549	8 743	9 655	11 349	13 920
71 Fishing area total	16 266	15 121	14 888 F	15 021	7 730 F	9 071	9 074	10 068 F	13 705	14 393
81 Australia	-	1	13	13	11	10	13	12	7	...
New Zealand	2	3	4	2	3	1	3	4	5	5
81 Fishing area total	2	4	17	15	14	11	16	16	12	5
Species total	19 486	18 748	18 616 F	19 167	11 842 F	12 591	12 661	13 071 F	15 424	16 738 F
Parrotfish	Perroquet vieillard		Loro viejo		Sparisoma cretense			1,70(65)055,06		PRR
27 Portugal	-	56	87	161	153	158	164	161	208	249
27 Fishing area total	-	56	87	161	153	158	164	161	208	249
34 Portugal	-	-	2	1	0	0	0	-	1	1
34 Fishing area total	-	-	2	1	0	0	0	-	1	1
Species total	-	56	89	162	153	158	164	161	209	250

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Gulf parrotfish	Perroquet du Golfe		Loro del Golfo		Scarus persicus			1,70(65)056,09		USW
51 Iran	48	40	30	38	48	78	57	43	163	49
51 Fishing area total	48	40	30	38	48	78	57	43	163	49
Species total	48	40	30	38	48	78	57	43	163	49
Blue-barred parrotfish	Perroquet barbe bleue		Loro barba azul		Scarus ghobban			1,70(65)056,11		USY
51 Saudi Arabia	-	-	98	54	62	46	64	76	88	94 F
51 Fishing area total	-	-	98	54	62	46	64	76	88	94 F
Species total	-	-	98	54	62	46	64	76	88	94 F
Green humphead parrotfish	Perroquet bossu vert		Loro cototo verde		Bolbometopon muricatum			1,70(65)437,01		BMK
51 Saudi Arabia	-	-	236	253	251	161	210	89	134	145 F
51 Fishing area total	-	-	236	253	251	161	210	89	134	145 F
Species total	-	-	236	253	251	161	210	89	134	145 F
Parrotfishes nei	Perroquets nca		Loros nep		Scaridae			1,70(65)XXX,XX		PWT
31 Antigua Barb	173	252	254	225	202	278	285
Dominican Rp	109	7	18	19	85	181	42	28	8	173
Grenada	1	42	18	41	113	178	133	161	157	131
Nicaragua	27	...
Puerto Rico	...	52	63	66	57	56	38	28	28	26
St Kitts Nev	8	8	2	7	8	25 F	47	45 F	45 F	45 F
US Virgin Is	197	195	181	206	176
31 Fishing area total	118	109	101	306	515	891 F	680	645 F	749 F	836 F
34 Gambia	13	1	17	-	-	-	-	-
34 Fishing area total	13	1	17	-	-	-	-	-
37 Cyprus	78	58	33	42	55	26	31	22	63	43
37 Fishing area total	78	58	33	42	55	26	31	22	63	43
41 Brazil	302	361	494	162	137	140	364	280	357	135
41 Fishing area total	302	361	494	162	137	140	364	280	357	135
51 Bahrain	63	66	32	21	27	20	15	5	6	4
Egypt	283	918
Eritrea	0	3	2	2	1	0	0	0	0	0
Qatar	...	10	10	79	27	116	...	119	334	192
Saudi Arabia	702	655	423	541	359	248	241	259	281	300 F
Untd Arab Em	333	383	712	589	580 F	575	550 F	550 F
Zanzibar	1 007	1 056	828	801	1 082	1 043	1 052	1 226
51 Fishing area total	1 048	1 652	1 807	2 082	1 954	1 774	1 918 F	2 001	2 223 F	2 272 F
61 China,Taiwan	12	5	29	27	46	39	78	75	81	55
61 Fishing area total	12	5	29	27	46	39	78	75	81	55
71 Guam	4	1	0	0	0	0	1	1	3	5
N Marianas	1	2	4	13	2	1	1	3	7	12
Palau	12	12	12	26	13	10	1	4	1	...
71 Fishing area total	17	15	16	39	15	11	3	8	11	17
77 Amer Samoa	10	7	6	3	1	2	2	3	3	3
Nicaragua	21	5
USA	-	-	-	-	22	30	13	14	12	20
77 Fishing area total	10	7	6	3	23	32	15	17	36	28
Species total	1 585	2 207	2 499	2 662	2 762	2 913 F	3 089 F	3 048 F	3 520 F	3 386 F
Yellowbar angelfish	...B		...C		Pomacanthus maculosus			1,70(66)007,04		OAZ
51 Bahrain	246	168	1 411	763
Saudi Arabia	7	14	1	9	8	25	52	52	52	56 F
51 Fishing area total	7	14	1	9	8	25	298	220	1 463	819 F
Species total	7	14	1	9	8	25	298	220	1 463	819 F
Angelfishes nei	Demoiselles nca		Angeles nep		Pomacanthidae			1,70(66)XXX,XX		ANW
31 Antigua Barb	28	12	4	12	15	17
31 Fishing area total	28	12	4	12	15	17
51 Eritrea	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0
51 Fishing area total	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0
Species total	0	3	0	0	28	12	4	12	15	17
Giant African threadfin	Gros capitaine		Barbudo gigante africano		Polydactylus quadrifilis			1,70(77)001,09		TGA
34 Benin	21	21	26	12	10
Cameroon	12	34	43	170	75	106	160 F	216	109	109

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Congo Rep	110	97	68	36	103
Gabon	630	1 980	3 177	1 714	1 127	1 460
Gambia	83	90	169	141	206	307	82	248	602	722
Guinea	929	1 298	1 794	1 750 F	1 750 F
GuineaBissau	60 F	65 F	70	159	56	19	20 F	20 F	20 F	20 F
Nigeria	9 803	10 544	11 287	11 645	14 052	15 675	9 571	11 370	14 077	15 146
Senegal	650	945	664	340	367	400
Sierra Leone	75	61	690	445	469	802	1 985	2 283	2 424	2 259
Togo	0	1	8	6	1	0	1	0	3	7
<i>34 Fishing area total</i>	<i>10 033 F</i>	<i>10 795 F</i>	<i>12 267</i>	<i>12 566</i>	<i>16 139</i>	<i>20 894</i>	<i>17 076 F</i>	<i>18 079 F</i>	<i>20 527 F</i>	<i>21 986 F</i>
<i>Species total</i>	<i>10 033 F</i>	<i>10 795 F</i>	<i>12 267</i>	<i>12 566</i>	<i>16 139</i>	<i>20 894</i>	<i>17 076 F</i>	<i>18 079 F</i>	<i>20 527 F</i>	<i>21 986 F</i>
Fourfinger threadfin	Barbure à quatre doigts	Barbudo de cuatro dedos	<i>Eleutheronema tetradactylum</i>	1,70(77)002,01	FOT					
51 Iran	526	460	620	220	237	611	580	753	1 060	962
Pakistan	969	...	63	55	60	69	1 329	540	494	545
<i>51 Fishing area total</i>	<i>1 495</i>	<i>460</i>	<i>683</i>	<i>275</i>	<i>297</i>	<i>680</i>	<i>1 909</i>	<i>1 293</i>	<i>1 554</i>	<i>1 507</i>
57 Indonesia	200	237	272	290
<i>57 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>200</i>	<i>237</i>	<i>272</i>	<i>290</i>
61 China,Taiwan	3 248	2 414	6 917	1 715	1 236	1 204	1 233	1 533	1 256	1 548
<i>61 Fishing area total</i>	<i>3 248</i>	<i>2 414</i>	<i>6 917</i>	<i>1 715</i>	<i>1 236</i>	<i>1 204</i>	<i>1 233</i>	<i>1 533</i>	<i>1 256</i>	<i>1 548</i>
71 Indonesia	5 416	6 729	7 177	7 740
<i>71 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>5 416</i>	<i>6 729</i>	<i>7 177</i>	<i>7 740</i>
<i>Species total</i>	<i>4 743</i>	<i>2 874</i>	<i>7 600</i>	<i>1 990</i>	<i>1 533</i>	<i>1 884</i>	<i>8 758</i>	<i>9 792</i>	<i>10 259</i>	<i>11 085</i>
Lesser African threadfin	Petit capitaine	Barbudo enano africano	<i>Galeoides decadactylus</i>	1,70(77)003,02	GAL					
34 Benin	528	568	455	472	378
Cameroon	13	150	477	462	134	341	180 F	67	227	227
Congo Rep	190 F	150 F	63	200 F	400 F	589	279	316	561	706
Côte d'Ivoire	278	196	224	168	246	145	60	70 F	80	80 F
Gabon	3 484	2 808	2 516	3 101	2 072	820	733	1 722	1 545	1 217
Gambia	57	60	87	116	120	132	78	210	454	608
Ghana	774	586	1 947	2 892	2 204	1 976	3 098	2 242	3 135	3 416
Guinea	43	88	123	62	47	130	141
GuineaBissau	160 F	200 F	236	173	599	498	500 F	500 F	500 F	500 F
Liberia	464
Nigeria	2 343	2 884	4 279	5 131	4 819	6 338	4 746	3 871	6 112	4 529
Senegal	4 849	3 016	2 844	3 849	3 037	3 281	1 526	1 166	2 071	1 336
Sierra Leone	758	716	1 149	914	753	1 382	1 990	2 461	3 376	3 944
Togo	1	20	149	98	88	12	57	17	3	60
<i>34 Fishing area total</i>	<i>12 950 F</i>	<i>10 874 F</i>	<i>14 094</i>	<i>17 166 F</i>	<i>14 519 F</i>	<i>16 172</i>	<i>13 956 F</i>	<i>13 097 F</i>	<i>18 536 F</i>	<i>17 465 F</i>
<i>Species total</i>	<i>12 950 F</i>	<i>10 874 F</i>	<i>14 094</i>	<i>17 166 F</i>	<i>14 519 F</i>	<i>16 172</i>	<i>13 956 F</i>	<i>13 097 F</i>	<i>18 536 F</i>	<i>17 465 F</i>
Royal threadfin	Capitaine royal	Barbudo real	<i>Pentanemus quinquarius</i>	1,70(77)004,01	PET					
34 Benin	99	114	90	93	75
Cameroon	2 368	1 778	1 363	3 276	832	1 698	800 F	5	131	131
Congo Rep	180 F	190 F	189	240 F	280 F	317	288	339	316	500
Gabon	0	292	207	389	210	152	147	176	156	...
Gambia	767
Liberia	138	118	92	102	110	110	118	217	61	63
Sierra Leone	1 744	1 784	1 761	...	107	88	163	267	51	120
<i>34 Fishing area total</i>	<i>4 430 F</i>	<i>4 162 F</i>	<i>3 612</i>	<i>4 007 F</i>	<i>1 539 F</i>	<i>2 464</i>	<i>1 630 F</i>	<i>1 094</i>	<i>808</i>	<i>1 656</i>
<i>Species total</i>	<i>4 430 F</i>	<i>4 162 F</i>	<i>3 612</i>	<i>4 007 F</i>	<i>1 539 F</i>	<i>2 464</i>	<i>1 630 F</i>	<i>1 094</i>	<i>808</i>	<i>1 656</i>
Threadfins, tasselfishes nei	Barbures, capitaines nca	Barbudos nep	<i>Polynemidae</i>	1,70(77)XXX,XX	THF					
04 India	243	229	66	345	345	449	449	537	561	420
<i>04 Fishing area total</i>	<i>243</i>	<i>229</i>	<i>66</i>	<i>345</i>	<i>345</i>	<i>449</i>	<i>449</i>	<i>537</i>	<i>561</i>	<i>420</i>
34 Benin	450 F	358	250 F	324	463	-	-	-	-	-
Congo Dem R	100 F	130 F	160 F	190 F	220 F	250 F	280 F	300
Korea Rep	141	-	-	-	-	-	223	-	-	-
Sao Tome Prn	100 F	110 F	90 F	80 F	90 F	102	125	130 F	130 F	130 F
<i>34 Fishing area total</i>	<i>691 F</i>	<i>468 F</i>	<i>440 F</i>	<i>534 F</i>	<i>713 F</i>	<i>292 F</i>	<i>568 F</i>	<i>380 F</i>	<i>410 F</i>	<i>430 F</i>
47 Angola	520	1 378	872	1 834	2 664	3 082	3 297	3 000 F	3 945	4 972
<i>47 Fishing area total</i>	<i>520</i>	<i>1 378</i>	<i>872</i>	<i>1 834</i>	<i>2 664</i>	<i>3 082</i>	<i>3 297</i>	<i>3 000 F</i>	<i>3 945</i>	<i>4 972</i>
51 India	1 544	2 780	2 243	2 313	2 379	1 529	1 825	1 954	2 785	3 318
Korea Rep	456	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réunion	...	49	5	10	7	6	6	5	8	3
<i>51 Fishing area total</i>	<i>2 000</i>	<i>2 829</i>	<i>2 248</i>	<i>2 323</i>	<i>2 386</i>	<i>1 535</i>	<i>1 831</i>	<i>1 959</i>	<i>2 793</i>	<i>3 321</i>
57 India	5 977	7 049	3 467	3 094	3 848	4 038	10 092	11 108	11 405	16 566
Indonesia	10 767	11 224	11 250	7 973	7 205	8 014	7 840	7 228	9 822	10 170
Malaysia	1 507	928	1 624	1 951	1 341	1 492	1 748	1 484	1 681	1 651
Thailand	109	28	29	27	31	378	99	694	185	192
<i>57 Fishing area total</i>	<i>18 360</i>	<i>19 229</i>	<i>16 370</i>	<i>13 045</i>	<i>12 425</i>	<i>13 922</i>	<i>19 779</i>	<i>20 514</i>	<i>23 093</i>	<i>28 579</i>

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
71 Australia	272	914	1 013	1 116	1 122	931	1 151	1 039	958	1 029
Indonesia	23 453	22 111	27 032	27 390	25 691	31 454	29 926	29 235	30 282	31 340
Korea Rep	644	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malaysia	3 436	2 983	2 691	2 377	1 523	1 656	2 250	1 771	1 472	2 216
Philippines	3 017	2 524	2 371	2 804	3 940	4 282	4 252	3 941	4 060	3 757
Singapore	7	13	25	11	11	13	15	18	28	55
Thailand	1 196	404	358	306	644	400	511	524	837	473
<i>71 Fishing area total</i>	<i>32 025</i>	<i>28 949</i>	<i>33 490</i>	<i>34 004</i>	<i>32 931</i>	<i>38 736</i>	<i>38 105</i>	<i>36 528</i>	<i>37 637</i>	<i>38 870</i>
87 Colombia	3	16	1	3	8	5 F	4 F
<i>87 Fishing area total</i>	<i>3</i>	<i>16</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>8</i>	<i>5 F</i>	<i>4 F</i>
<i>Species total</i>	<i>53 842 F</i>	<i>53 098 F</i>	<i>53 486 F</i>	<i>52 085 F</i>	<i>51 464 F</i>	<i>58 017 F</i>	<i>64 032 F</i>	<i>62 926 F</i>	<i>68 444 F</i>	<i>76 596 F</i>
Channel bull blenny	Toreau de Patagonie		Torito de los canales		Cottoperca gobio			1,70(91)003,01		BVG
41 Falkland Is	-	-	-	-	-	-	-	-	4	19
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11
<i>41 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>5</i>	<i>30</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>5</i>	<i>30</i>
Patagonian blennie	Guite de Patagonie		Róbalo patagónico		Eleginops maclovinus			1,70(92)007,02		BLP
41 Argentina	1 198	2 028	1 745	233	50	60	56	53	47	15
Falkland Is	4	4	10	61	47	17	17	6	10	9
UK	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>41 Fishing area total</i>	<i>1 215</i>	<i>2 032</i>	<i>1 755</i>	<i>294</i>	<i>97</i>	<i>77</i>	<i>73</i>	<i>59</i>	<i>57</i>	<i>24</i>
87 Chile	103	179	164	109	240	164	312	150	148	141
Estonia	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>87 Fishing area total</i>	<i>103</i>	<i>193</i>	<i>164</i>	<i>109</i>	<i>240</i>	<i>164</i>	<i>312</i>	<i>150</i>	<i>148</i>	<i>141</i>
<i>Species total</i>	<i>1 318</i>	<i>2 225</i>	<i>1 919</i>	<i>403</i>	<i>337</i>	<i>241</i>	<i>385</i>	<i>209</i>	<i>205</i>	<i>165</i>
Marbled rockcod	Bocasse marbrée		Trama jaspeada		Notothenia rossii			1,70(92)019,02		NOR
48 Germany	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
Japan	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Ukraine	-	-	-	-	-	-	-	-	1	...
UK	-	-	0	-	5	-	-	0	1	1
USA	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-
<i>48 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>5</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>7</i>
58 Australia	-	0	-	-	0	0	0	0	-	-
France	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>58 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
88 Argentina	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
<i>88 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>5</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>7</i>
Humped rockcod	Bocasse bossue		Trama jorobada		Notothenia gibberifrons			1,70(92)019,03		NOG
48 France	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
Germany	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
UK	-	0	1	0	1	-	-	-	-	1
USA	-	5	-	2	-	-	-	-	-	-
<i>48 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>5</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>4</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>5</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>4</i>
Yellowbelly rockcod	Bocasse jaune		Trama amarilla		Notothenia neglecta			1,70(92)019,04		NON
48 USA	-	0	-	2	-	-	-	-	-	-
<i>48 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>2</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>2</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
Grey rockcod	Bocasse grise		Trama gris		Notothenia squamifrons			1,70(92)019,06		NOS
48 UK	-	-	5	-	0	-	-	-	-	1
USA	-	5	-	0	-	-	-	-	-	-
<i>48 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>
57 Australia	-	-	336	297	290	297	415	463	460	425
<i>57 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>336</i>	<i>297</i>	<i>290</i>	<i>297</i>	<i>415</i>	<i>463</i>	<i>460</i>	<i>425</i>
58 Australia	3	10	0	0	1	0	3	2	5	10
Japan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Namibia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
<i>58 Fishing area total</i>	<i>3</i>	<i>10</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>5</i>	<i>10</i>
88 Korea Rep	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0
<i>88 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>
<i>Species total</i>	<i>3</i>	<i>15</i>	<i>341</i>	<i>297</i>	<i>291</i>	<i>297</i>	<i>418</i>	<i>465</i>	<i>465</i>	<i>436</i>

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
UK	-	-	-	0	10	0	-	0	-	0
USA	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
48 Fishing area total	1	-	-	0	10	0	-	0	-	0
58 Australia	3	-	-	0	-	0	-	0	0	0
58 Fishing area total	3	-	-	0	-	0	-	0	0	0
81 New Zealand	3	19	3	15	42	42	1	0	0	40
81 Fishing area total	3	19	3	15	42	42	1	0	0	40
88 Chile	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
New Zealand	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Norway	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
South Africa	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
Uruguay	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0
88 Fishing area total	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Species total	7	226	3	197	232	302	569	4 236	10 513	8 396
Glassfishes	...B		...C		Ambassidae			1,70(95)XXX,XX		AIB
71 Philippines	2 186	1 733	1 575	1 876	2 198	2 225	2 016	1 650	1 552	1 492
71 Fishing area total	2 186	1 733	1 575	1 876	2 198	2 225	2 016	1 650	1 552	1 492
Species total	2 186	1 733	1 575	1 876	2 198	2 225	2 016	1 650	1 552	1 492
Percoids nei	Percoidea nca		Percoidea nep		Percoidei			1,70(XX)XXX,XX		PRC
41 Brazil	1 838	947	1 465	2 099	2 209	3 110	3 173	2 490	2 827	2 819
41 Fishing area total	1 838	947	1 465	2 099	2 209	3 110	3 173	2 490	2 827	2 819
51 India	52 230	53 600	58 297	39 928	53 778	38 853	42 436	48 600	52 154	59 177
Mauritius	153	165	181	152	135	140	134	126	...	68
Tanzania	200	250	300	200	100	100	100	145	637	629
51 Fishing area total	52 583	54 015	58 778	40 280	54 013	39 093	42 670	48 871	52 791	59 874
57 India	10 268	36 350	36 264	38 142	28 548	32 473	37 440	31 251	33 602	35 498
57 Fishing area total	10 268	36 350	36 264	38 142	28 548	32 473	37 440	31 251	33 602	35 498
71 Australia	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kiribati	10 713	24 588	632	1 069	1 198	1 394	1 380 F	1 350 F	1 320 F	1 300 F
Philippines	20 036	20 717	8 113	9 775	11 194	10 556	9 375	7 407	8 448	9 050
71 Fishing area total	30 749	45 305	8 745	10 844	12 392	11 950	10 755 F	8 757 F	9 768 F	10 350 F
81 Australia	131	-	69	42	54	59	65	65	62	-
81 Fishing area total	131	-	69	42	54	59	65	65	62	-
Species total	95 569	136 617	105 321	91 407	97 216	86 685	94 103 F	91 434 F	99 050 F	108 541 F
Eelpout	Loquette d'Europe		Viruela		Zoarces viviparus			1,71(15)004,01		ELP
27 Denmark	2	7	3	5	4	4	3	5	3	1
Estonia	9	2	1	1	1	0	0	0	0	2
Germany	2	2	1	5	1	2	1	1	2	1
Latvia	41	32	23	26	37	24	29	75	50	38
Poland	-	-	-	-	-	-	16	7	3	3
27 Fishing area total	54	43	28	37	43	30	49	88	58	45
Species total	54	43	28	37	43	30	49	88	58	45
Ocean pout	Loquette d'Amérique		...C		Macrozoarces americanus			1,71(15)012,02		OPT
21 USA	17	18	19	18	12	26	6	4	5	4
21 Fishing area total	17	18	19	18	12	26	6	4	5	4
Species total	17	18	19	18	12	26	6	4	5	4
Pacific sandlance	Lançon du Pacifique		Lanzón del Pacífico		Ammodytes personatus			1,72(04)002,04		PAS
61 China	220 766 F	191 962 F	197 247 F	162 720 F	139 866
Japan	90 688	82 918	49 819	88 164	67 564	60 076	66 770	67 591	110 925	46 900
Korea Rep	-	-	16 293	4 803	5 145	2 419	223	1 160	1 546	1 631
Russian Fed	-	-	17	-	192	360	306	445	835	11
61 Fishing area total	90 688	82 918	66 129	92 967	72 901	283 621 F	259 261 F	266 443 F	276 026 F	188 408
Species total	90 688	82 918	66 129	92 967	72 901	283 621 F	259 261 F	266 443 F	276 026 F	188 408
Sandeels(=Sandlances) nei	Lançons nca		Lanzones nep		Ammodytes spp			1,72(04)002,XX		SAN
21 Canada	0	-	2	-	-	-	2	8	5	3
USA	1	1	0	0	0	-	-	7	2	3
21 Fishing area total	1	1	2	0	0	-	2	15	7	6
27 Channel Is	61	41	41	41	40	38	1	56	45	60
Denmark	646 905	528 551	567 350	666 295	662 402	283 158	299 606	157 124	256 763	167 271
Faroe Is	11 071	7 487	8 513	-	18 549	5 168	3 476	-	-	2 448
France	70	92	88	50	86	165	162	184	118	116
Germany	-	-	-	-	-	534	2 658	1	3 605	1 989

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Iceland	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-
Ireland	-	389	-	-	10	-	-	-	-	-
Isle of Man	-	-	-	-	-	-	1	...	0	1
Norway	343 625	187 589	119 015	187 459	175 985	29 641	48 667	17 342	5 815	51 134
Poland	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1
Portugal	9	13	29	40	34	12	34	18	8	4
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Spain	183	390	811	584	280	267	24	399	347	478
Sweden	8 585	23 225	28 165	50 559	55 953	21 998	34 607	8 799	32 767	8 049
UK	29 080	14 102	16 530	1 264	3 691	303	595	0	703	1 669
<i>27 Fishing area total</i>	<i>1 039 589</i>	<i>761 879</i>	<i>740 542</i>	<i>906 300</i>	<i>917 030</i>	<i>341 284</i>	<i>389 832</i>	<i>183 926</i>	<i>300 173</i>	<i>233 220</i>
<i>37 France</i>	<i>...</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Italy</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>266</i>	<i>229</i>	<i>299</i>
<i>Spain</i>	<i>283</i>	<i>367</i>	<i>306</i>	<i>105</i>	<i>428</i>	<i>238</i>	<i>403</i>	<i>247</i>	<i>104</i>	<i>192</i>
<i>37 Fishing area total</i>	<i>283</i>	<i>368</i>	<i>308</i>	<i>106</i>	<i>428</i>	<i>238</i>	<i>403</i>	<i>513</i>	<i>333</i>	<i>491</i>
<i>Species total</i>	<i>1 039 873</i>	<i>762 248</i>	<i>740 852</i>	<i>906 406</i>	<i>917 458</i>	<i>341 522</i>	<i>390 237</i>	<i>184 454</i>	<i>300 513</i>	<i>233 717</i>
Brazilian flathead	Platête brésilien		Pez palo		Percophis brasiliensis			1,72(08)202,01		FLA
41 Argentina	9 670	7 897	7 255	8 324	5 433	6 268	6 101	7 741	8 546	7 636
Brazil	514	709	607	633	747	714	696	738	593	941
Uruguay	-	1	-	0	0	0	0	0	0	0
<i>41 Fishing area total</i>	<i>10 184</i>	<i>8 607</i>	<i>7 862</i>	<i>8 957</i>	<i>6 180</i>	<i>6 982</i>	<i>6 797</i>	<i>8 479</i>	<i>9 139</i>	<i>8 577</i>
<i>Species total</i>	<i>10 184</i>	<i>8 607</i>	<i>7 862</i>	<i>8 957</i>	<i>6 180</i>	<i>6 982</i>	<i>6 797</i>	<i>8 479</i>	<i>9 139</i>	<i>8 577</i>
Pacific sandperch	Tile blanquille		Blanquillo		Prolatilus jugularis			1,72(09)005,01		ROJ
87 Chile	80	134	155	53	52	27	62	40	27	17
<i>87 Fishing area total</i>	<i>80</i>	<i>134</i>	<i>155</i>	<i>53</i>	<i>52</i>	<i>27</i>	<i>62</i>	<i>40</i>	<i>27</i>	<i>17</i>
<i>Species total</i>	<i>80</i>	<i>134</i>	<i>155</i>	<i>53</i>	<i>52</i>	<i>27</i>	<i>62</i>	<i>40</i>	<i>27</i>	<i>17</i>
Argentinian sandperch	...B		Salmón de mar		Pseudoperca semifasciata			1,72(09)006,02		UPR
41 Argentina	2 223	2 817	1 910	2 007	1 778	2 232	2 237	2 902	2 724	2 618
Uruguay	52	85	11	0	0	1	156	162	73	10
<i>41 Fishing area total</i>	<i>2 275</i>	<i>2 902</i>	<i>1 921</i>	<i>2 007</i>	<i>1 778</i>	<i>2 233</i>	<i>2 393</i>	<i>3 064</i>	<i>2 797</i>	<i>2 628</i>
<i>Species total</i>	<i>2 275</i>	<i>2 902</i>	<i>1 921</i>	<i>2 007</i>	<i>1 778</i>	<i>2 233</i>	<i>2 393</i>	<i>3 064</i>	<i>2 797</i>	<i>2 628</i>
New Zealand blue cod	...B		...C		Paraperca colias			1,72(09)196,02		NEB
81 New Zealand	2 313	2 286	2 130	2 441	2 376	2 463	2 469	2 572	2 126	2 413
<i>81 Fishing area total</i>	<i>2 313</i>	<i>2 286</i>	<i>2 130</i>	<i>2 441</i>	<i>2 376</i>	<i>2 463</i>	<i>2 469</i>	<i>2 572</i>	<i>2 126</i>	<i>2 413</i>
<i>Species total</i>	<i>2 313</i>	<i>2 286</i>	<i>2 130</i>	<i>2 441</i>	<i>2 376</i>	<i>2 463</i>	<i>2 469</i>	<i>2 572</i>	<i>2 126</i>	<i>2 413</i>
Greater weever	Grande vive		Escorpión		Trachinus draco			1,72(12)010,02		WEG
27 Denmark	36	52	39	48	98	84	88	196	1 721	379
France	147	213	218	203	210	195	194	194	247	346
Ireland	-	-	-	691	616	-	-	-	-	-
Netherlands	-	-	-	6	0	1	-	1	-	3
Portugal	2	7	12	11	22	60	49	36	13	24
Spain	-	-	2	-	-	-	3	13	52	31
Sweden	3	12	7	26	9	7	8	8	19	213
UK	-	-	-	-	-	1	1	1	0	0
<i>27 Fishing area total</i>	<i>188</i>	<i>284</i>	<i>278</i>	<i>985</i>	<i>955</i>	<i>348</i>	<i>343</i>	<i>449</i>	<i>2 052</i>	<i>996</i>
<i>37 Albania</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>48</i>	<i>51</i>	<i>118</i>	<i>-</i>
<i>Algeria</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>3</i>
<i>France</i>	<i>37</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>3</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>11</i>	<i>14</i>
<i>Malta</i>	<i>0</i>	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Spain</i>	<i>67</i>	<i>-</i>	<i>28</i>	<i>57</i>	<i>67</i>	<i>72</i>	<i>90</i>	<i>95</i>	<i>88</i>	<i>74</i>
<i>Tunisia</i>	<i>103</i>	<i>16</i>	<i>19</i>	<i>20</i>	<i>13</i>	<i>13</i>	<i>30</i>	<i>9</i>	<i>9</i>	<i>11</i>
<i>37 Fishing area total</i>	<i>207</i>	<i>24</i>	<i>53</i>	<i>80</i>	<i>85</i>	<i>90</i>	<i>173</i>	<i>160</i>	<i>226</i>	<i>102</i>
<i>Species total</i>	<i>395</i>	<i>308</i>	<i>331</i>	<i>1 065</i>	<i>1 040</i>	<i>438</i>	<i>516</i>	<i>609</i>	<i>2 278</i>	<i>1 098</i>
Weevers nei	Vives nca		Arañas nep		Trachinus spp			1,72(12)010,XX		WEX
34 Morocco	2 014	1 593	1 633	2 001	1 287	1 353	1 088	1 234
<i>34 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>2 014</i>	<i>1 593</i>	<i>1 633</i>	<i>2 001</i>	<i>1 287</i>	<i>1 353</i>	<i>1 088</i>	<i>1 234</i>
<i>37 Morocco</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>0</i>	<i>19</i>	<i>1</i>	<i>8</i>	<i>13</i>	<i>16</i>	<i>16</i>	<i>14</i>
<i>37 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>0</i>	<i>19</i>	<i>1</i>	<i>8</i>	<i>13</i>	<i>16</i>	<i>16</i>	<i>14</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>2 014</i>	<i>1 612</i>	<i>1 634</i>	<i>2 009</i>	<i>1 300</i>	<i>1 369</i>	<i>1 104</i>	<i>1 248</i>
Weeverfishes nei	Vives, etc. nca		Arañas, escorpiones nep		Trachinidae			1,72(12)XXX,XX		TRA
<i>37 Italy</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>95</i>	<i>336</i>	<i>355</i>
<i>37 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>95</i>	<i>336</i>	<i>355</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>95</i>	<i>336</i>	<i>355</i>

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Black goby	Gobie noir		Chaparrudo		Gobius niger			1,73(21)003,03		GBN
37 Slovenia	-	-	1	1	1	1	6	3	2	3
37 Fishing area total	-	-	1	1	1	1	6	3	2	3
Species total	-	-	1	1	1	1	6	3	2	3
Transparent goby	Nonnat		Chanquete		Aphia minuta			1,73(21)004,01		FIM
37 Italy	365	239	224
Malta	2	3
37 Fishing area total	365	241	227
Species total	365	241	227
Gobies nei	Gobies nca		Góbidos nep		Gobiidae			1,73(21)XXX,XX		GPA
27 Poland	-	-	-	-	-	-	8	19	7	4
Portugal	-	0	-	-	-	-	-	-	-	1
27 Fishing area total	-	0	-	-	-	-	8	19	7	5
37 Bulgaria	381	437	145	142	142	125	79	49	31	74
France	0	4	3	1	3	3	4	5	4	1
Georgia	...	2	3	5	32	4	2	3	2 F	0
Italy	991	800	712	665	695	647	526	442	469	701
Malta	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Romania	6	30	42	24	46	47	74	95	23	19
Russian Fed	3	5	12	25	44	395	1 289	1 418	477	1 675
Spain	-	478	311	378	294	265	310	282	241	228
Turkey	250	325	300	335	493	400	474	436	497	481
Ukraine	286	601	825	1 510	3 582	6 577	12 411	11 697	9 947	7 650
37 Fishing area total	1 917	2 682	2 353	3 085	5 331	8 463	15 169	14 427	11 691 F	10 829
47 Namibia	20 998	16	3	-	-	-	-	2	-	0
47 Fishing area total	20 998	16	3	-	-	-	-	2	-	0
61 Korea Rep	1 299	897	788	703	388	789	1 105	7 486	2 161	1 730
Russian Fed	20 551	30 172	32 733	27 321	22 099	17 169	16 007	21 874	12 313	7 221
61 Fishing area total	21 850	31 069	33 521	28 024	22 487	17 958	17 112	29 360	14 474	8 951
71 Philippines	6 756	8 021	7 719	9 032	9 979	12 121	12 290	10 729	12 791	11 988
71 Fishing area total	6 756	8 021	7 719	9 032	9 979	12 121	12 290	10 729	12 791	11 988
Species total	51 521	41 788	43 596	40 141	37 797	38 542	44 579	54 537	38 963 F	31 773
Sohal surgeonfish	...B		...C		Acanthurus sohal			1,74(02)004,16		AVQ
51 Saudi Arabia	-	-	18	24	26	56	42	62	17	18 F
51 Fishing area total	-	-	18	24	26	56	42	62	17	18 F
Species total	-	-	18	24	26	56	42	62	17	18 F
Bluespine unicornfish	Nason à éperons bleus		Berber de aguijon azul		Naso unicornis			1,74(02)008,02		NAS
51 Saudi Arabia	-	-	126	191	133	145	113	138	182	195 F
51 Fishing area total	-	-	126	191	133	145	113	138	182	195 F
Species total	-	-	126	191	133	145	113	138	182	195 F
Surgeonfishes nei	Chirurgiens nca		Navajones nep		Acanthuridae			1,74(02)XXX,XX		SUR
31 Antigua Barb	158	237	196	141	254	289	259
Grenada	0	1	1	2	2	1	3	2	3	5
St Kitts Nev	9	6	1	0	4	20 F	40	40 F	40 F	40 F
US Virgin Is	53	47	46	39	33
31 Fishing area total	9	7	2	160	243	270 F	231	342 F	371 F	337 F
34 Senegal	183	1 093	661	183	181
34 Fishing area total	183	1 093	661	183	181
51 Eritrea	1
Saudi Arabia	253	205	5	149	29	13	12	4	3	3 F
51 Fishing area total	253	205	5	149	29	13	12	4	3	4 F
71 Fiji Islands	180	206	180 F	196	170 F	146	255	260 F	268	212
Guam	3	0	-	0	5	7	11	11	15	15
N Marianas	0	3	3	10	2	0	0	1	3	1
Palau	7	13	13	46	40	47	35	33	30	23
Philippines	7 770	5 797	5 392	6 211	9 171	8 317	7 340	5 960	5 688	6 608
71 Fishing area total	7 960	6 019	5 588 F	6 463	9 388 F	8 517	7 641	6 265 F	6 004	6 859
77 Amer Samoa	13	16	10	3	2	5	2	4	2	6
USA	-	-	-	-	60	50	32	37	30	39
77 Fishing area total	13	16	10	3	62	55	34	41	32	45
Species total	8 235	6 247	5 605 F	6 775	9 722 F	9 038 F	9 011	7 313 F	6 593 F	7 426 F

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Battfishes	Poules d'eau		Dalapuganos		Platax spp			1,74(05)206,XX		BAT
51 Bahrain	5	18	29
Eritrea	1	7	1	0	0	0	0	0	0	...
<i>51 Fishing area total</i>	<i>1</i>	<i>7</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>5</i>	<i>18</i>	<i>29</i>
71 Philippines	2 792	2 870	2 597	2 830	3 191	3 303	3 204	2 525	2 893	2 798
<i>71 Fishing area total</i>	<i>2 792</i>	<i>2 870</i>	<i>2 597</i>	<i>2 830</i>	<i>3 191</i>	<i>3 303</i>	<i>3 204</i>	<i>2 525</i>	<i>2 893</i>	<i>2 798</i>
<i>Species total</i>	<i>2 793</i>	<i>2 877</i>	<i>2 598</i>	<i>2 830</i>	<i>3 191</i>	<i>3 303</i>	<i>3 204</i>	<i>2 530</i>	<i>2 911</i>	<i>2 827</i>
Spadefishes nei	Chèvres, disques nca		Pagualas nep		Ephippidae			1,74(05)XXX,XX		SPA
21 USA	14	21	14	20	10	5	6	11	4	15
<i>21 Fishing area total</i>	<i>14</i>	<i>21</i>	<i>14</i>	<i>20</i>	<i>10</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>11</i>	<i>4</i>	<i>15</i>
31 USA	-	-	15	1	6	-	7	20	7	6
<i>31 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>15</i>	<i>1</i>	<i>6</i>	<i>-</i>	<i>7</i>	<i>20</i>	<i>7</i>	<i>6</i>
34 Benin	4 F	4	3 F	2	1	4	7	17	9	7
Togo	1	0	1	-	-	1	-	-	-	-
<i>34 Fishing area total</i>	<i>5 F</i>	<i>4</i>	<i>4 F</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>5</i>	<i>7</i>	<i>17</i>	<i>9</i>	<i>7</i>
41 Brazil	51	283	325	409	208	170	265	315	250	198
<i>41 Fishing area total</i>	<i>51</i>	<i>283</i>	<i>325</i>	<i>409</i>	<i>208</i>	<i>170</i>	<i>265</i>	<i>315</i>	<i>250</i>	<i>198</i>
51 Eritrea	1	...
Saudi Arabia	17	1	9	1	1 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>17</i>	<i>1</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>9</i>	<i>2</i>	<i>1 F</i>
<i>Species total</i>	<i>87 F</i>	<i>309</i>	<i>358 F</i>	<i>432</i>	<i>225</i>	<i>180</i>	<i>285</i>	<i>372</i>	<i>272</i>	<i>227 F</i>
Scats	Pavillons		Pingos		Scatophagus spp			1,74(06)330,XX		SCT
04 Philippines	20	40	61	55	30	40	55	82	151	211
<i>04 Fishing area total</i>	<i>20</i>	<i>40</i>	<i>61</i>	<i>55</i>	<i>30</i>	<i>40</i>	<i>55</i>	<i>82</i>	<i>151</i>	<i>211</i>
71 Philippines	2 476	2 501	2 637	3 162	3 313	3 005	2 370	2 166	2 414	2 805
<i>71 Fishing area total</i>	<i>2 476</i>	<i>2 501</i>	<i>2 637</i>	<i>3 162</i>	<i>3 313</i>	<i>3 005</i>	<i>2 370</i>	<i>2 166</i>	<i>2 414</i>	<i>2 805</i>
<i>Species total</i>	<i>2 496</i>	<i>2 541</i>	<i>2 698</i>	<i>3 217</i>	<i>3 343</i>	<i>3 045</i>	<i>2 425</i>	<i>2 248</i>	<i>2 565</i>	<i>3 016</i>
Spinefeet(=Rabbitfishes) nei	Siganos nca		Siganos nep		Siganus spp			1,74(07)001,XX		SPI
37 Cyprus	36	19	12	31	57	44	30	19	19	55
Egypt	379	481	624	904	923	717	610	745	1 248	1 146
Israel	34	34 F
Libya	415
Palest, O.T.	10	10 F	7 F	5 F	3	1	0	1	4	2
Syria	80	84	118	120	112	153	97	103
<i>37 Fishing area total</i>	<i>425</i>	<i>510 F</i>	<i>723 F</i>	<i>1 024 F</i>	<i>1 101</i>	<i>882</i>	<i>752</i>	<i>918</i>	<i>1 402</i>	<i>1 755 F</i>
51 Bahrain	1 523	1 241	2 114	1 899	2 009	2 273	1 955	1 802	2 602	1 695
Egypt	175	199	42	1 402	665	335	391	593	243	860
Eritrea	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Iran	393	450	710	682	983	634	556	957	986	620
Jordan	10	12	10	11	8	-	5	6	4	4
Kenya	356	304	299	403	469	382	388	423	412	420
Mauritius	494	461	448	450	365	404	319	345	90	200
Oman	122	97	131	363	559	709	815	1 155	669	843
Qatar	285	240	387	451	400	469	432	658	527	516
Saudi Arabia	1 761	1 691	1 833	1 998	1 972	2 151	2 276	2 402	2 393	2 560 F
Seychelles	145	248	164	91	203	255	317	241	279	215
Tanzania	3 550	3 500	3 425	3 000	3 200	3 250	3 000	3 600	1 481	1 792
Untd Arab Em	580	595	1 825	2 100	1 234	1 355	1 330 F	1 315	1 300 F	1 300 F
Zanzibar	1 182	1 109	1 186	710	1 101	1 060	1 266	932
<i>51 Fishing area total</i>	<i>9 395</i>	<i>9 039</i>	<i>12 571</i>	<i>13 959</i>	<i>13 253</i>	<i>12 927</i>	<i>12 885 F</i>	<i>14 557</i>	<i>12 252 F</i>	<i>11 957 F</i>
57 Indonesia	146	1 087	1 325	1 570
Malaysia	237	27	109	87	49	12	85	19	156	80
<i>57 Fishing area total</i>	<i>237</i>	<i>27</i>	<i>109</i>	<i>87</i>	<i>49</i>	<i>12</i>	<i>231</i>	<i>1 106</i>	<i>1 481</i>	<i>1 650</i>
71 Fiji Islands	93	100	90 F	96	110 F	122	156	155 F	157	127
Guam	1	2	0	0	1	0	0	0	5	6
Indonesia	3 574	5 493	12 448	14 620
Malaysia	1 227	1 181	1 284	1 407	1 683	1 595	1 454	1 254	1 695	1 419
N Marianas	2	3	5	4	4	3	2	1	3	3
Palau	4	7	14	11	6	5	4	4	8	...
Philippines	18 246	19 977	20 108	20 336	17 581	18 527	19 125	22 352	25 826	31 866
Singapore	24	28	5	8	12	10	6	11	11	12
<i>71 Fishing area total</i>	<i>19 597</i>	<i>21 298</i>	<i>21 506 F</i>	<i>21 862</i>	<i>19 397 F</i>	<i>20 262</i>	<i>24 321</i>	<i>29 270 F</i>	<i>40 153</i>	<i>48 053</i>
<i>Species total</i>	<i>29 654</i>	<i>30 874 F</i>	<i>34 909 F</i>	<i>36 932 F</i>	<i>33 800 F</i>	<i>34 083</i>	<i>38 189 F</i>	<i>45 851 F</i>	<i>55 288 F</i>	<i>63 415 F</i>
Lingcod	Morue-lingue		Bacalao largo(=Lorcha)		Ophiodon elongatus			1,78(07)005,01		CLI
67 Canada	1 900	2 523	3 042	2 511	2 673	2 765	2 842	2 798	2 416	2 555
USA	564	538	144	153	208	147	130	162	225	220

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
67 Fishing area total	2 464	3 061	3 186	2 664	2 881	2 912	2 972	2 960	2 641	2 775
77 USA	95	93	28	34	44	37	48	43	36	50
77 Fishing area total	95	93	28	34	44	37	48	43	36	50
Species total	2 559	3 154	3 214	2 698	2 925	2 949	3 020	3 003	2 677	2 825
Okhotsk atka mackerel	Terpuga arabesque de Okhotsk	Lorcha de Okhotsk	Pleurogrammus azonus				1,78(07)014,02		ATK	
61 Japan	240 971	169 481	165 118	161 160	154 736	167 989	175 544	140 450	116 391	139 100
Korea D P Rp	3 500 F	3 500 F	3 000 F	3 000 F	3 000 F	3 000 F	3 000 F	3 000 F	3 000 F	3 000 F
Korea Rep	7 911	1 005	2 554	1 261	627	3 083	772	1 048	1 294	1 266
Russian Fed	40 889	40 283	52 784	49 171	55 570	60 787	49 305	44 451	45 912	48 804
61 Fishing area total	293 271 F	214 269 F	223 456 F	214 592 F	213 933 F	234 859 F	228 621 F	188 949 F	166 597 F	192 170 F
Species total	293 271 F	214 269 F	223 456 F	214 592 F	213 933 F	234 859 F	228 621 F	188 949 F	166 597 F	192 170 F
Atka mackerel	Terpuga atka	Lorcha de atka	Pleurogrammus monopterygius				1,78(07)014,03		HUM	
67 USA	51 579	51 436	44 592	57 096	37 759	45 152	49 508	58 733	59 337	57 422
67 Fishing area total	51 579	51 436	44 592	57 096	37 759	45 152	49 508	58 733	59 337	57 422
Species total	51 579	51 436	44 592	57 096	37 759	45 152	49 508	58 733	59 337	57 422
Kelp greenling	...B	...C	Hexagrammos decagrammus				1,78(07)029,02		HXQ	
67 USA	-	-	-	-	-	-	-	-	15	18
67 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	15	18
Species total	-	-	-	-	-	-	-	-	15	18
Spotfin flathead	Platycéphale épée	...C	Grammoplates suppositus				1,78(09)003,02		GMK	
51 Saudi Arabia	18	7	5	4	13	16	37	41	48	51 F
51 Fishing area total	18	7	5	4	13	16	37	41	48	51 F
Species total	18	7	5	4	13	16	37	41	48	51 F
Bartail flathead	Platycéphale indien	Chato índico	Platycephalus indicus				1,78(09)018,01		FLI	
51 Iran	724	710	1 320	961	1 083	1 252	1 160	1 359	1 183	1 114
51 Fishing area total	724	710	1 320	961	1 083	1 252	1 160	1 359	1 183	1 114
61 Korea Rep	2 857	2 248	2 310	1 699	1 199	1 495	1 477	1 738	1 948	1 790
61 Fishing area total	2 857	2 248	2 310	1 699	1 199	1 495	1 477	1 738	1 948	1 790
Species total	3 581	2 958	3 630	2 660	2 282	2 747	2 637	3 097	3 131	2 904
Flatheads nei	Platycéphalidés nca	Platicefálicos nep	Platycephalidae				1,78(09)XXX,XX		FLH	
51 Bahrain	11	5	29	1
Eritrea	0	21	5	11	1	0	1	0	0	...
51 Fishing area total	0	21	5	11	1	0	12	5	29	1
57 Australia	989	3 102	2 782	2 432	2 876	3 781	5 173	5 064	3 678	3 219
Malaysia	147
57 Fishing area total	989	3 102	2 782	2 432	2 876	3 781	5 320	5 064	3 678	3 219
71 Australia	...	72	71	...	0	57	83	88	77	71
Malaysia	35
71 Fishing area total	...	72	71	...	0	57	118	88	77	71
81 Australia	2 296	1 564	1 964	1 671	1 527	1 849	1 800	921	850	838
New Zealand	2	6	7	19	51	46	59	63	44	30
81 Fishing area total	2 298	1 570	1 971	1 690	1 578	1 895	1 859	984	894	868
Species total	3 287	4 765	4 829	4 133	4 455	5 733	7 309	6 141	4 678	4 159
Cabezón	...B	Cabezón	Scorpaenichthys marmoratus				1,78(13)030,01		SMQ	
67 USA	7	33	37	50	49	29	30	32	25	25
67 Fishing area total	7	33	37	50	49	29	30	32	25	25
77 USA	161	140	111	69	48	38	46	28	26	23
77 Fishing area total	161	140	111	69	48	38	46	28	26	23
Species total	168	173	148	119	97	67	76	60	51	48
Sculpins nei	Chabots nca	Cótidós nep	Cottidae				1,78(13)XXX,XX		SWU	
21 USA	5	2	1	1	0	1	0	0	0	2
21 Fishing area total	5	2	1	1	0	1	0	0	0	2
67 USA	-	1	63	71	158	363	417	200	261	583
67 Fishing area total	-	1	63	71	158	363	417	200	261	583
77 USA	-	-	-	3	3	2	2	1	1	1
77 Fishing area total	-	-	-	3	3	2	2	1	1	1

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	5	3	64	75	161	366	419	201	262	586
Mote sculpin	Mote		Mote camotillo		<i>Normanichthys crockeri</i>			1,78(16)022,05		NRC
87 Chile	236	4 843	853	223	4 371	9 319	70 465	110 383	319 476	21 087
87 Fishing area total	236	4 843	853	223	4 371	9 319	70 465	110 383	319 476	21 087
<i>Species total</i>	236	4 843	853	223	4 371	9 319	70 465	110 383	319 476	21 087
Flying gurnard	...B		Alón volador		<i>Dactylopterus volitans</i>			1,78(24)002,01		DYL
37 Spain	-	-	-	-	-	-	5	4	3	4
37 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	5	4	3	4
<i>Species total</i>	-	-	-	-	-	-	5	4	3	4
Boxfishes nei	Coffres nca		Toritos nep		<i>Ostraciidae</i>			1,90(01)XXX,XX		BXF
31 Antigua Barb	66	38	40	66	81	101	81
Br Virgin Is	1	1	0	12	29	105	34	35 F	35 F	35 F
Puerto Rico	...	54	68	52	42	47	39	40	35	24
US Virgin Is	24	-	-	-	17
31 Fishing area total	1	55	68	130	109	216	139	156 F	171 F	157 F
<i>Species total</i>	1	55	68	130	109	216	139	156 F	171 F	157 F
Northern puffer	Compère bigaré		Tamboril norteño		<i>Sphoeroides maculatus</i>			1,90(02)006,12		PUF
21 Spain	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-
USA	17	37	36	35	57	36	27	12	5	5
21 Fishing area total	17	37	36	35	57	36	33	12	5	5
<i>Species total</i>	17	37	36	35	57	36	33	12	5	5
Purple puffer	Compère rouge		Tamboril rojo		<i>Takifugu vermicularis</i>			1,90(02)011,01		PUP
61 Korea Rep	3 897	4 787	2 978	3 735	3 110	2 486	4 197	2 226	3 368	2 512
61 Fishing area total	3 897	4 787	2 978	3 735	3 110	2 486	4 197	2 226	3 368	2 512
<i>Species total</i>	3 897	4 787	2 978	3 735	3 110	2 486	4 197	2 226	3 368	2 512
Puffers nei	Compères nca		Tamboriles nep		<i>Tetraodontidae</i>			1,90(02)XXX,XX		PUX
34 Benin	2	5	1	5
Gambia	-	-	4	33	81	3	1 222	190	423	687
Korea Rep	-	-	-	-	-	4	29	29	25	47
Senegal	375	1 084	342	2 111	1 108
34 Fishing area total	4	35	86	383	2 340	561	2 559	1 842
41 Brazil	23	16	35	34	201	143	297	682	724	409
41 Fishing area total	23	16	35	34	201	143	297	682	724	409
51 Korea Rep	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3
51 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3
57 Australia	115	3	442	432	534	456	905	960	731	492
57 Fishing area total	115	3	442	432	534	456	905	960	731	492
61 Japan	8 329	9 647	10 989	7 820	7 869	6 340	6 704	6 266	5 693	5 000
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	226	0	-	-
61 Fishing area total	8 329	9 647	10 989	7 820	7 869	6 340	6 930	6 266	5 693	5 000
71 Korea Rep	-	-	-	-	-	189	1 783	941	630	2 621
71 Fishing area total	-	-	-	-	-	189	1 783	941	630	2 621
81 Australia	69	...	220	232	429	548	719	353	291	231
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-
81 Fishing area total	69	...	220	232	429	548	733	353	291	231
<i>Species total</i>	8 536	9 666	11 690	8 553	9 119	8 059	12 989	9 763	10 628	10 598
Filefishes nei	Bourses nca		Cachúas nep		<i>Cantherhines(=Navodon) spp</i>			1,90(09)004,XX		FLF
61 China	208 816 F	208 351 F	190 178 F	172 108 F	134 985 F	156 142 F	168 773 F	211 098 F	185 041 F	176 753
China,Taiwan	586	995	829	959	1 322	3 157	3 405	4 495	2 013	1 370
61 Fishing area total	209 402 F	209 346 F	191 007 F	173 067 F	136 307 F	159 299 F	172 178 F	215 593 F	187 054 F	178 123
<i>Species total</i>	209 402 F	209 346 F	191 007 F	173 067 F	136 307 F	159 299 F	172 178 F	215 593 F	187 054 F	178 123
Threadsail filefish	...B		...C		<i>Stephanolepis cirrhifer</i>			1,90(09)010,01		FIL
61 Korea Rep	9 364	2 999	2 891	1 578	933	1 429	1 286	1 055	1 071	2 908
61 Fishing area total	9 364	2 999	2 891	1 578	933	1 429	1 286	1 055	1 071	2 908
<i>Species total</i>	9 364	2 999	2 891	1 578	933	1 429	1 286	1 055	1 071	2 908

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Velvet leatherjacket	Bourse lisse		...C		Parika scaber			1,90(09)018,01		PKB
81 New Zealand	312	738	1 279	1 142	1 012	811	662	416	443	427
Ukraine	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
<i>81 Fishing area total</i>	<i>312</i>	<i>738</i>	<i>1 279</i>	<i>1 142</i>	<i>1 012</i>	<i>813</i>	<i>662</i>	<i>416</i>	<i>443</i>	<i>427</i>
<i>Species total</i>	<i>312</i>	<i>738</i>	<i>1 279</i>	<i>1 142</i>	<i>1 012</i>	<i>813</i>	<i>662</i>	<i>416</i>	<i>443</i>	<i>427</i>
Filefishes, leatherjackets nei	Poissons-bourses nca		Cachúas, iljas nep		Monacanthidae			1,90(09)XXX,XX		FFX
31 Antigua Barb	15	23	2	2	2	11
<i>31 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>15</i>	<i>23</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>11</i>
87 Chile	-	1 065	5 378	5 307	8 487	3 500	4 995	246	18	-
<i>87 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>1 065</i>	<i>5 378</i>	<i>5 307</i>	<i>8 487</i>	<i>3 500</i>	<i>4 995</i>	<i>246</i>	<i>18</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>1 065</i>	<i>5 378</i>	<i>5 307</i>	<i>8 502</i>	<i>3 523</i>	<i>4 997</i>	<i>248</i>	<i>20</i>	<i>11</i>
Grey triggerfish	Baliste cabri		Pejepuerco blanco		Balistes carolinensis			1,90(10)002,01		TRG
27 France	1	2	-	4	-	2	2	1	1	21
Portugal	-	42	38	21	32	60	52	37	50	100
Spain	-	-	-	-	-	-	7	6	7	22
UK	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
<i>27 Fishing area total</i>	<i>1</i>	<i>44</i>	<i>38</i>	<i>25</i>	<i>32</i>	<i>62</i>	<i>61</i>	<i>46</i>	<i>59</i>	<i>144</i>
37 Albania	1	1	1	-
Spain	-	-	-	-	-	-	1	2	2	4
Syria	12	4	5	12	10	35	12	19
Tunisia	58	34	50	62	96	114	134	74	85	47
<i>37 Fishing area total</i>	<i>58</i>	<i>34</i>	<i>62</i>	<i>66</i>	<i>101</i>	<i>126</i>	<i>146</i>	<i>112</i>	<i>100</i>	<i>70</i>
<i>Species total</i>	<i>59</i>	<i>78</i>	<i>100</i>	<i>91</i>	<i>133</i>	<i>188</i>	<i>207</i>	<i>158</i>	<i>159</i>	<i>214</i>
Triggerfishes, durgons nei	Balistes nca		Peces-ballesta nep		Balistidae			1,90(10)XXX,XX		TRI
21 USA	5	61	3	2	8	5	4	3	2	5
<i>21 Fishing area total</i>	<i>5</i>	<i>61</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>8</i>	<i>5</i>	<i>4</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>5</i>
31 Antigua Barb	18	83	143	89	61	124	102
Dominican Rp	67	7	10	21	90	133	75	41	232	73
Grenada	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
Mexico	401	348	73	122	53	22	23	23 F
Puerto Rico	...	32	34	41	28	34	32	29	24	16
St Kitts Nev	5	6	1	1	8	15 F	21	20 F	20 F	20 F
USA	244	135	165	178	191	209	216	199	153	211
US Virgin Is	...	31	40 F	50 F	60 F	73	66	51	45	39
<i>31 Fishing area total</i>	<i>717</i>	<i>559</i>	<i>323 F</i>	<i>431 F</i>	<i>513 F</i>	<i>607 F</i>	<i>500</i>	<i>424 F</i>	<i>622 F</i>	<i>485 F</i>
34 Gambia	2	2	0	3	1	-	-	-	1	1
Ghana	1	-	2	2	12	1	1	2	-	1
Korea Rep	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-
Liberia	2	0	0	0	0	0	0	4	...	5
Portugal	1	2	0	0	-	1	1	-	-	-
Sao Tome Prn	40 F	45 F	40 F	35 F	45 F	54	35	40 F	40 F	40 F
Senegal	10	7	16	52	18	22	21	25	78	21
Sierra Leone	195	...	5	...	17	8	3	9	1	29
Spain	-	-	-	-	-	-	0	28	60	51
Togo	4	0	32	0	1	0	2	1	48	-
<i>34 Fishing area total</i>	<i>255 F</i>	<i>72 F</i>	<i>95 F</i>	<i>92 F</i>	<i>94 F</i>	<i>86</i>	<i>63</i>	<i>109 F</i>	<i>228 F</i>	<i>148 F</i>
41 Brazil	-	-	5 946	6 594	12 828	7 970	6 590	6 349	5 494	3 787
<i>41 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>5 946</i>	<i>6 594</i>	<i>12 828</i>	<i>7 970</i>	<i>6 590</i>	<i>6 349</i>	<i>5 494</i>	<i>3 787</i>
51 Eritrea	0	3	1	0	0	0	0	0	11	...
Saudi Arabia	8	8	55	9	10 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>8</i>	<i>11</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>55</i>	<i>20</i>	<i>10 F</i>
57 Malaysia	250	248	115	193	221	476	336	289	257	258
<i>57 Fishing area total</i>	<i>250</i>	<i>248</i>	<i>115</i>	<i>193</i>	<i>221</i>	<i>476</i>	<i>336</i>	<i>289</i>	<i>257</i>	<i>258</i>
71 Fiji Islands	10	14	10 F	...	30 F	59	90	100 F	111	67
Malaysia	1 543	2 578	1 313	2 002	1 705	1 539	1 152	2 747	1 893	1 319
<i>71 Fishing area total</i>	<i>1 553</i>	<i>2 592</i>	<i>1 323 F</i>	<i>2 002</i>	<i>1 735 F</i>	<i>1 598</i>	<i>1 242</i>	<i>2 847 F</i>	<i>2 004</i>	<i>1 386</i>
77 Mexico	3 259	2 338	1 645	833	901	1 167	1 219	1 200 F
USA	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0
<i>77 Fishing area total</i>	<i>3 259</i>	<i>2 338</i>	<i>1 645</i>	<i>833</i>	<i>901</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>1 168</i>	<i>1 220</i>	<i>1 200 F</i>
<i>Species total</i>	<i>6 047 F</i>	<i>5 881 F</i>	<i>9 451 F</i>	<i>10 147 F</i>	<i>16 300 F</i>	<i>10 742 F</i>	<i>8 735</i>	<i>11 244 F</i>	<i>9 847 F</i>	<i>7 279 F</i>
Lusitanian toadfish	Crapaud-lusitanien		Sapo lusitánico		Halobatrachus didactylus			1,93(01)006,01		BHD
34 Morocco	-	-	-	1	1	0	1	-
<i>34 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>-</i>

B-33 Miscellaneous coastal fishes
Poissons côtiers divers
Peces costeros diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Toadfishes, etc. nei	Crapauds, etc. nca		Sapos, etc. nep		Batrachoididae			1,93(01)XXX,XX		TFD
21 USA	6	4	21	27	22	8	1	2	2	4
21 Fishing area total	6	4	21	27	22	8	1	2	2	4
27 Portugal	-	70	91	75	86	63	52	257	69	56
27 Fishing area total	-	70	91	75	86	63	52	257	69	56
Species total	6	74	112	102	108	71	53	259	71	60
Group total	6 091 430	5 967 600	5 941 370	6 142 982	6 153 925	6 458 701	6 669 315	6 461 593	7 020 216	6 507 344

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	1	...
Hector's lanternfish	Lanternule de Hector		Linternillas de Hector		Lampanyctodes hectoris				1,32(08)017,01	LAN
47 South Africa	6 553	0	0	-	-	-
47 <i>Fishing area total</i>	6 553	0	0	-	-	-
<i>Species total</i>	6 553	0	0	-	-	-
Skinnycheek lanternfish	...B		...C		Bentosema pterotum				1,32(08)024,03	BHQ
51 Iran	-	-	-	335	37	10	-	-	-	-
51 <i>Fishing area total</i>	-	-	-	335	37	10	-	-	-	-
<i>Species total</i>	-	-	-	335	37	10	-	-	-	-
Nichol's lanternfish	...B		...C		Gymnoscopelus nicholsi				1,32(08)032,01	GYN
48 UK	-	-	0	-	0	-	-	-	-	0
48 <i>Fishing area total</i>	-	-	0	-	0	-	-	-	-	0
<i>Species total</i>	-	-	0	-	0	-	-	-	-	0
Lanternfishes nei	Lanternulus nca		Peces linterna nep		Myctophidae				1,32(08)XXX,XX	LXX
27 Russian Fed	-	-	998	3 215	10 172	886	175	190	1	24
27 <i>Fishing area total</i>	-	-	998	3 215	10 172	886	175	190	1	24
34 Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-
Ukraine	-	-	-	-	46	-	-	-	-	-
34 <i>Fishing area total</i>	-	-	-	-	46	-	-	-	13	-
48 Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Russian Fed	-	5	67	-	-	-	-	-	-	-
USA	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
48 <i>Fishing area total</i>	-	5	67	-	-	-	-	1	-	-
51 South Africa	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
51 <i>Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
58 Australia	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-
58 <i>Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-
<i>Species total</i>	-	5	1 065	3 215	10 218	886	176	191	14	24
Daggettooth pike conger	Murénosoce-dague		Morenocio dentón		Muraenesox cinereus				1,43(09)011,02	DPC
57 Malaysia	3 812	2 390	2 160	2 083	1 329	1 277	1 355	1 209	2 194	1 925
Thailand	465	1 178	551	929	939	1 011	919	1 143	966	958
57 <i>Fishing area total</i>	4 277	3 568	2 711	3 012	2 268	2 288	2 274	2 352	3 160	2 883
61 China	212 602 F	203 234 F	189 161 F	208 072 F	219 210 F	248 328 F	271 359 F	249 281 F	337 048 F	300 259
China,Taiwan	5 733	9 001	5 874	5 084	2 827	4 091	3 911	3 852	2 937	3 154
Japan	2 081	2 298	2 400	2 738	2 843	2 720	3 070	2 904	3 927	...
Korea Rep	1 506	190	1 862	1 080	833	800	766	810	672	1 071
61 <i>Fishing area total</i>	221 922 F	214 723 F	199 297 F	216 974 F	225 713 F	255 939 F	279 106 F	256 847 F	344 584 F	304 484
71 Malaysia	3 523	3 440	3 258	2 936	4 044	4 449	4 140	3 655	4 538	3 770
Thailand	1 178	1 167	1 141	1 160	1 205	1 221	1 882	1 819	1 606	1 514
71 <i>Fishing area total</i>	4 701	4 607	4 399	4 096	5 249	5 670	6 022	5 474	6 144	5 284
<i>Species total</i>	230 900 F	222 898 F	206 407 F	224 082 F	233 230 F	263 897 F	287 402 F	264 673 F	353 888 F	312 651
Pike-congers nei	Murénésoces nca		Morenocios nep		Muraenesox spp				1,43(09)011,XX	PCX
04 India	270	494	402	620	337	307	807	1 163	728	289
04 <i>Fishing area total</i>	270	494	402	620	337	307	807	1 163	728	289
51 India	5 820	5 414	5 236	5 058	4 969	4 851	4 262	8 435	7 346	11 334
Pakistan	5 627	8 377	5 937	5 834	5 940	4 545	4 743	4 271	2 954	2 817
South Africa	9	5 F	4	5	-	-
51 <i>Fishing area total</i>	11 456	13 796 F	11 177	10 897	10 909	9 396	9 005	12 706	10 300	14 151
57 India	5 189	8 182	5 748	6 441	3 576	4 126	5 783	5 287	5 300	4 560
57 <i>Fishing area total</i>	5 189	8 182	5 748	6 441	3 576	4 126	5 783	5 287	5 300	4 560
61 China,H.Kong	2 450	1 700 F	2 100 F	2 300 F	2 250 F	2 100 F	2 200 F	2 130 F	2 060 F	2 050 F
61 <i>Fishing area total</i>	2 450	1 700 F	2 100 F	2 300 F	2 250 F	2 100 F	2 200 F	2 130 F	2 060 F	2 050 F
71 Brunei Darsm	404	...
71 <i>Fishing area total</i>	404	...
<i>Species total</i>	19 365	24 172 F	19 427 F	20 258 F	17 072 F	15 929 F	17 795 F	21 286 F	18 792 F	21 050 F
Red pike conger	Morénosoce bio-bio		Morenocio bio-bio		Cynoponticus coniceps				1,43(09)021,02	CXP
77 Nicaragua	254	26
77 <i>Fishing area total</i>	254	26

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	254	26
European conger	Congre d'Europe		Congrio común		Conger conger			1,43(13)001,01		COE
27 Belgium	79	53	49	56	66	69	62	64	58	81
Channel Is	32	30	24	25	17	50	34	73	129	55
France	4 179	4 118	4 872	4 651	4 816	4 992	5 195	4 815	4 982	5 525
Ireland	374	295	279	253	277	387	455	271	174	95
Isle of Man	...	-	-	-	-	0	-	-	-	-
Netherlands	-	-	-	1	0	-	1	1	2	2
Norway	0	1	-	1	1	0	0	0	0	0
Portugal	2 577	2 254	1 986	1 888	1 522	1 648	1 671	1 608	1 723	1 893
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Spain	4 299	4 029	2 993	2 537	2 425	3 182	3 002	2 364	3 993	4 380
UK	1 044	1 081	1 157	1 255	1 301	1 586	1 193	896	680	574
<i>27 Fishing area total</i>	<i>12 584</i>	<i>11 861</i>	<i>11 360</i>	<i>10 667</i>	<i>10 425</i>	<i>11 914</i>	<i>11 613</i>	<i>10 092</i>	<i>11 741</i>	<i>12 606</i>
34 Morocco	1 386	1 350	1 152	1 091	1 289	2 054	2 176	1 697	1 469	1 571
Portugal	284	219	16	8	5	15	9	5	18	122
Sierra Leone	348
Spain	137	71	45	66	6	16	19	37	23	42
Togo	0	1	0	0	-	-	1	-	-	-
<i>34 Fishing area total</i>	<i>2 155</i>	<i>1 641</i>	<i>1 213</i>	<i>1 165</i>	<i>1 300</i>	<i>2 085</i>	<i>2 205</i>	<i>1 739</i>	<i>1 510</i>	<i>1 735</i>
37 Albania	-	-	-	-	10	7	5	3	3	61
Algeria	5
Croatia	130	49	38	25	9	13	11	25	22	31
France	395	494	598	574	529	393	406	317	324	318
Greece	1 293	1 211	1 019	1 062	811	687	786	755	720	1 044
Italy	845	1 152	961
Lebanon	10	5	8	10	9	8	8	9	8	8
Malta	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2
Montenegro	8 F	8 F
Morocco	2	9	1	2	0	0	0	0	0	1
Serbia-Monte	19	17	16	14	12	11	8	8 F	-	-
Slovenia	-	-	0	1	0	1	-	0	0	0
Spain	757	650	630	708	762	528	537	494	472	512
Tunisia	14	5	42	7	5	8	2	5	5	3
Turkey	300	680	200	340	300	290	239	233	283	257
<i>37 Fishing area total</i>	<i>2 923</i>	<i>3 122</i>	<i>2 554</i>	<i>2 746</i>	<i>2 450</i>	<i>1 948</i>	<i>2 004</i>	<i>2 696 F</i>	<i>2 999 F</i>	<i>3 211 F</i>
<i>Species total</i>	<i>17 662</i>	<i>16 624</i>	<i>15 127</i>	<i>14 578</i>	<i>14 175</i>	<i>15 947</i>	<i>15 822</i>	<i>14 527 F</i>	<i>16 250 F</i>	<i>17 552 F</i>
Argentine conger	Congre argentin		Congrio argentino		Conger orbignyus			1,43(13)001,02		COS
41 Argentina	81	18	14	95	43	34	23	18	32	4
Brazil	108	162	108	144	173	43	100	117	83	12
Uruguay	204	230	4	3	57	9	179	121	89	3
<i>41 Fishing area total</i>	<i>393</i>	<i>410</i>	<i>126</i>	<i>242</i>	<i>273</i>	<i>86</i>	<i>302</i>	<i>256</i>	<i>204</i>	<i>19</i>
<i>Species total</i>	<i>393</i>	<i>410</i>	<i>126</i>	<i>242</i>	<i>273</i>	<i>86</i>	<i>302</i>	<i>256</i>	<i>204</i>	<i>19</i>
American conger	Congre d'Amérique		Congrio americano		Conger oceanicus			1,43(13)001,04		COA
21 USA	48	43	49	40	61	61	37	31	35	42
<i>21 Fishing area total</i>	<i>48</i>	<i>43</i>	<i>49</i>	<i>40</i>	<i>61</i>	<i>61</i>	<i>37</i>	<i>31</i>	<i>35</i>	<i>42</i>
<i>Species total</i>	<i>48</i>	<i>43</i>	<i>49</i>	<i>40</i>	<i>61</i>	<i>61</i>	<i>37</i>	<i>31</i>	<i>35</i>	<i>42</i>
Whitespotted conger	Congre du Pacifique nord-ouest		Congrio del Pacífico		Conger myriaster			1,43(13)001,05		ELS
61 Korea Rep	11 913	10 160	8 304	7 676	17 210	17 451	16 509	14 739	15 242	19 399
<i>61 Fishing area total</i>	<i>11 913</i>	<i>10 160</i>	<i>8 304</i>	<i>7 676</i>	<i>17 210</i>	<i>17 451</i>	<i>16 509</i>	<i>14 739</i>	<i>15 242</i>	<i>19 399</i>
<i>Species total</i>	<i>11 913</i>	<i>10 160</i>	<i>8 304</i>	<i>7 676</i>	<i>17 210</i>	<i>17 451</i>	<i>16 509</i>	<i>14 739</i>	<i>15 242</i>	<i>19 399</i>
Conger eels, etc. nei	Congres, etc. nca		Congrios, etc. nep		Congridae			1,43(13)XXX,XX		COX
34 Cameroon	5 F	5 F	8	7	11	16	10 F	1	1	1
Congo Dem R	73 F	70 F	100 F	100 F	100 F	100 F	110 F	110 F	120 F	120
Congo Rep	400 F	450 F	552	590 F	580 F	572	956	1 154	1 474	959
Côte d'Ivoire	32	12	12	17	12	13	3	4 F	4	4 F
Liberia	85	128	49	76	80	80	128	92	33	194
Nigeria	301	...	0	-	-	-	-	-	-	-
Senegal	241	227	236	112	140	205	161	52	73	100
<i>34 Fishing area total</i>	<i>1 137 F</i>	<i>892 F</i>	<i>957 F</i>	<i>902 F</i>	<i>923 F</i>	<i>986 F</i>	<i>1 368 F</i>	<i>1 413 F</i>	<i>1 705 F</i>	<i>1 378 F</i>
41 Argentina	-	-	-	-	-	-	-	-	27	5
Korea Rep	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	-	-	-	-	1 192	3	-	-	-	-
<i>41 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>20</i>	<i>-</i>	<i>1 192</i>	<i>3</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>27</i>	<i>5</i>
47 Angola	1 511	1 466	...
Portugal	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
St Helena	3	3	3	5	2	1	3	2	2	4
<i>47 Fishing area total</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>6</i>	<i>2</i>	<i>1 512</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>1 468</i>	<i>4</i>
51 Korea Rep	64	19	53	-	-	6	20	-	-	2

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
51 Fishing area total	64	19	53	-	-	6	20	-	-	2
61 Japan	9 444	8 168	8 364	7 999	8 921	8 683	7 937	6 860	7 917	7 300
61 Fishing area total	9 444	8 168	8 364	7 999	8 921	8 683	7 937	6 860	7 917	7 300
71 Korea Rep	-	8	49	78	6	9	60	75	141	32
Philippines	2 540	2 459	2 349	2 663	2 493	2 418	2 336	2 364	2 589	2 576
71 Fishing area total	2 540	2 467	2 398	2 741	2 499	2 427	2 396	2 439	2 730	2 608
81 Korea Rep	-	132	-	-	-	-	-	-	-	-
New Zealand	97	88	96	106	144	154	152	138	119	137
81 Fishing area total	97	220	96	106	144	154	152	138	119	137
87 Korea Rep	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
87 Fishing area total	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Species total	13 308 F	11 769 F	11 891 F	11 754 F	13 681 F	13 771 F	11 876 F	10 852 F	13 966 F	11 434 F
Basketwork eel	...B		...C		Diastobranchus capensis			1,43(18)045,01		SDC
81 New Zealand	-	-	-	0	1	3	1	2	0	3
81 Fishing area total	-	-	-	0	1	3	1	2	0	3
Species total	-	-	-	0	1	3	1	2	0	3
Longspine snipefish	Bécasse de mer		Trompetero		Macroramphosus scolopax			1,51(03)004,01		SNS
27 Portugal	-	-	-	-	0	-	-	-	0	1
27 Fishing area total	-	-	-	-	0	-	-	-	0	1
34 Russian Fed	443	-	-	44	-	-	-	80	39	-
34 Fishing area total	443	-	-	44	-	-	-	80	39	-
61 Russian Fed	-	-	-	-	-	-	544	-	-	-
61 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	544	-	-	-
Species total	443	-	-	44	0	-	544	80	39	1
Banded yellowfish	...B		...C		Centriscomps humerosus			1,51(03)021,01		CUQ
81 New Zealand	11	39	...	52	24	79	57	34	84	63
Ukraine	-	-	-	-	1	16	-	-	-	-
81 Fishing area total	11	39	...	52	25	95	57	34	84	63
Species total	11	39	...	52	25	95	57	34	84	63
Pink cusk-eel	Abadèche rosé		Congribadejo rosado		Genypterus blacodes			1,58(02)001,01		CUS
41 Argentina	25 109	21 649	15 166	19 633	17 794	14 601	17 101	18 605	20 580	20 581
Australia	2	10	-	-	-	-	-	-	-	-
Belize	-	15	87	8	0	-	-	-	-	-
Estonia	-	-	-	-	-	-	27	17	22	-
Falkland Is	339	682	488	472	531	606	784	669	1 058	783
France	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Japan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Korea Rep	32	23	-	327	325	185	325	606	395	334
Namibia	24	45	-	-	-	-	0	-	-	-
Portugal	-	-	13	89	98	-	-	-	-	-
Spain	1 800	1 901	1 392	1 408	388	840	787	1 183	1 702	2 735
UK	7	32	7	9	7	3	12	15	31	22
Uruguay	86	206	368	756	569	215	257	189	101	153
41 Fishing area total	27 399	24 563	17 521	22 702	19 712	16 450	19 293	21 284	23 889	24 610
57 Australia	1 830	1 881	1 148	1 153	1 217	1 229	1 265	1 384	980	840
57 Fishing area total	1 830	1 881	1 148	1 153	1 217	1 229	1 265	1 384	980	840
81 Australia	941	561	435	384	422	418	345	218
Korea Rep	1 210	1 871	1 684	1 277	1 539	1 444	1 479	996	1 703	2 149
New Zealand	22 215	21 424	21 617	18 620	20 295	19 543	18 676	16 019	14 846	17 169
Ukraine	21	35	258	35	-	601	599	...	337	...
81 Fishing area total	23 446	23 330	24 500	20 493	22 269	21 972	21 176	17 433	17 231	19 536
87 Chile	6 836	5 721	6 269	7 522	4 518	4 767	5 801	3 870	5 225	5 405
87 Fishing area total	6 836	5 721	6 269	7 522	4 518	4 767	5 801	3 870	5 225	5 405
Species total	59 511	55 495	49 438	51 870	47 716	44 418	47 535	43 971	47 325	50 391
Red cusk-eel	Abadèche rouge		Congribadejo colorado		Genypterus chilensis			1,58(02)001,02		CUC
87 Chile	584	415	608	730	213	100	548	389	377	306
87 Fishing area total	584	415	608	730	213	100	548	389	377	306
Species total	584	415	608	730	213	100	548	389	377	306
Black cusk-eel	Abadèche noir		Congribadejo negro		Genypterus maculatus			1,58(02)001,03		CUB
87 Chile	2 753	1 943	3 542	3 889	1 558	1 560	1 469	867	514	221
87 Fishing area total	2 753	1 943	3 542	3 889	1 558	1 560	1 469	867	514	221

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	2 753	1 943	3 542	3 889	1 558	1 560	1 469	867	514	221
Kingklip	Abadèche du Cap		Congribadejo(=Rosada)del Cabo		Genypterus capensis			1,58(02)001,05		KCP
47 Iceland	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Namibia	2 211	3 706	3 922	6 607	7 926	7 238	7 538	5 620	4 747	5 298
Russian Fed	-	-	-	5	1	17	-	-	-	-
South Africa	3 381	4 114	4 000 F	4 848	5 491	4 030	4 772	3 928	3 163	2 629
Spain	-	-	-	-	-	87	-	-	-	-
<i>47 Fishing area total</i>	<i>5 594</i>	<i>7 820</i>	<i>7 922 F</i>	<i>11 460</i>	<i>13 418</i>	<i>11 372</i>	<i>12 310</i>	<i>9 548</i>	<i>7 910</i>	<i>7 927</i>
<i>Species total</i>	<i>5 594</i>	<i>7 820</i>	<i>7 922 F</i>	<i>11 460</i>	<i>13 418</i>	<i>11 372</i>	<i>12 310</i>	<i>9 548</i>	<i>7 910</i>	<i>7 927</i>
Cusk-eels nei	Abadèches nca		Congribadejos nep		Genypterus spp			1,58(02)001,XX		CEx
41 Korea Rep	-	-	57	-	-	-	-	-	-	-
<i>41 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>57</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
87 Peru	425	196	557	552	1 029	514	563	1 037	802	423
<i>87 Fishing area total</i>	<i>425</i>	<i>196</i>	<i>557</i>	<i>552</i>	<i>1 029</i>	<i>514</i>	<i>563</i>	<i>1 037</i>	<i>802</i>	<i>423</i>
<i>Species total</i>	<i>425</i>	<i>196</i>	<i>614</i>	<i>552</i>	<i>1 029</i>	<i>514</i>	<i>563</i>	<i>1 037</i>	<i>802</i>	<i>423</i>
Bearded brotula	Brotule barbée		Brótula de barbas		Brotula barbata			1,58(02)005,02		BRD
31 USA	5	1	1	0	0	-	0	-	-	-
<i>31 Fishing area total</i>	<i>5</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
34 Congo Rep	30 F	40 F	46	47 F	250 F	467	342	390	96	366
Côte d'Ivoire	342	513	280	156	186	112	125	130 F	156	156 F
Korea Rep	-	-	16	-	-	-	71	-	2	-
Liberia	66	48	52	0	40	40	48	57	20	69
Senegal	1 770	3 260	1 325	1 669	1 124	698	98	285	1 081	619
Spain	-	-	-	61	-	-	-	-	-	-
<i>34 Fishing area total</i>	<i>2 208 F</i>	<i>3 861 F</i>	<i>1 719</i>	<i>1 933 F</i>	<i>1 600 F</i>	<i>1 317</i>	<i>684</i>	<i>862 F</i>	<i>1 355</i>	<i>1 210 F</i>
<i>Species total</i>	<i>2 213 F</i>	<i>3 862 F</i>	<i>1 720</i>	<i>1 933 F</i>	<i>1 600 F</i>	<i>1 317</i>	<i>684</i>	<i>862 F</i>	<i>1 355</i>	<i>1 210 F</i>
Cusk-eels, brotulas nei	Abadèches, brotules nca		Brótulas, congribadejos nep		Ophidiidae			1,58(02)XXX,XX		OPH
31 Cuba	37	13	17	17	11	4	3	4	1	1
<i>31 Fishing area total</i>	<i>37</i>	<i>13</i>	<i>17</i>	<i>17</i>	<i>11</i>	<i>4</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
41 Brazil	452	544	507	711	808	824	577	642	576	626
Russian Fed	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-
<i>41 Fishing area total</i>	<i>452</i>	<i>544</i>	<i>507</i>	<i>729</i>	<i>808</i>	<i>824</i>	<i>577</i>	<i>642</i>	<i>576</i>	<i>626</i>
77 Korea Rep	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
<i>77 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
87 Ecuador	191	416	570	383	328	166	609
<i>87 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>191</i>	<i>416</i>	<i>570</i>	<i>383</i>	<i>328</i>	<i>166</i>	<i>609</i>
<i>Species total</i>	<i>489</i>	<i>557</i>	<i>525</i>	<i>937</i>	<i>1 235</i>	<i>1 398</i>	<i>963</i>	<i>974</i>	<i>743</i>	<i>1 236</i>
Stout beardfish	Poisson chèvre robuste		Chivato de fondo		Polymixia nobilis			1,61(01)001,02		PXV
34 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1
<i>34 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>1</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>1</i>
Alfonsino	Béryx commun		Alfonsino palometón		Beryx decadactylus			1,61(02)003,01		BXD
27 Portugal	-	13	29	361	50	17
Spain	61	112	187	180	227
<i>27 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>74</i>	<i>141</i>	<i>548</i>	<i>230</i>	<i>244</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>74</i>	<i>141</i>	<i>548</i>	<i>230</i>	<i>244</i>
Splendid alfonsino	Béryx long		Alfonsino besugo		Beryx splendens			1,61(02)003,02		BYS
27 Portugal	-	74	8	15	28	10	15	146	161	202
Spain	122	267	353	378	258	187
<i>27 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>74</i>	<i>8</i>	<i>15</i>	<i>150</i>	<i>277</i>	<i>368</i>	<i>524</i>	<i>419</i>	<i>389</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>74</i>	<i>8</i>	<i>15</i>	<i>150</i>	<i>277</i>	<i>368</i>	<i>524</i>	<i>419</i>	<i>389</i>
Alfonsinos nei	Béryx nca		Alfonsinos nep		Beryx spp			1,61(02)003,XX		ALF
21 Spain	-	-	-	-	-	-	-	576	69	-
<i>21 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>576</i>	<i>69</i>	<i>-</i>
27 Faroe Is	-	-	-	2	0	-	-	7	-	-
France	27	75	40	52	42	22	33	25	36	27
Ireland	-	-	-	-	-	242	258	66	2	54
Portugal	-	87	79	44	52	45	44	32	8	6
Russian Fed	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
Spain	-	-	-	-	-	284	271	80	82	81

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
UK	-	-	7	16	29	6	4	0	6	1
<i>27 Fishing area total</i>	<i>27</i>	<i>162</i>	<i>131</i>	<i>114</i>	<i>123</i>	<i>599</i>	<i>610</i>	<i>210</i>	<i>134</i>	<i>169</i>
34 Lithuania	-	-	-	-	98	18	40	11	2	38
Norway	-	-	71	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	51	42	1	-	1	-	0	-	3	37
Russian Fed	10	21	12	6	52	7	70	2	21	-
Spain	18	-	-	243	310	69	150	96	64	44
<i>34 Fishing area total</i>	<i>79</i>	<i>63</i>	<i>84</i>	<i>249</i>	<i>461</i>	<i>94</i>	<i>260</i>	<i>109</i>	<i>90</i>	<i>119</i>
37 France	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-
<i>37 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>8</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
41 Chile	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	-	-	-	-	749	-	-	-	-	-
<i>41 Fishing area total</i>	<i>144</i>	<i>-</i>	<i>4</i>	<i>-</i>	<i>749</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
47 Iceland	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Namibia	147	123	59	300	232	196	258	316	644	357
Norway	1 066	-	242	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	3	1	7	1	5	-	4	2	6
Russian Fed	69	-	-	1	3	-	-	-	-	-
South Africa	-	-	-	10	-	26	66	190	134	19
Spain	402	-	-	2	2	3	4	5	-	-
<i>47 Fishing area total</i>	<i>1 810</i>	<i>126</i>	<i>302</i>	<i>320</i>	<i>238</i>	<i>230</i>	<i>328</i>	<i>515</i>	<i>780</i>	<i>382</i>
51 China	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-
Norway	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	-	-	-	210	-	-	-	-	-	-
Spain	-	-	79	4	3	-	6	12	13	1
Ukraine	859	1 964	1 578	371	-	-	-	-	-	-
<i>51 Fishing area total</i>	<i>859</i>	<i>1 964</i>	<i>1 668</i>	<i>585</i>	<i>10</i>	<i>-</i>	<i>6</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>1</i>
61 Russian Fed	4	38	18	14	12	44	1	296	-	-
<i>61 Fishing area total</i>	<i>4</i>	<i>38</i>	<i>18</i>	<i>14</i>	<i>12</i>	<i>44</i>	<i>1</i>	<i>296</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
71 Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	464	-	237
NewCaledonia	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
<i>71 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>464</i>	<i>-</i>	<i>237</i>
81 China	-	-	-	-	152	-	-	-	-	-
Korea Rep	77	-	-	-	1	-	-	194	-	-
New Zealand	3 516	2 579	2 880	3 044	2 888	3 272	2 631	3 858	2 555	2 881
Ukraine	-	-	-	9	-	11	-	-	-	-
<i>81 Fishing area total</i>	<i>3 593</i>	<i>2 579</i>	<i>2 880</i>	<i>3 053</i>	<i>3 041</i>	<i>3 283</i>	<i>2 631</i>	<i>4 052</i>	<i>2 555</i>	<i>2 881</i>
87 Chile	-	706	4 366	5 182	8 166	9 951	2 860	2 951	2 377	2 648
Lithuania	-	-	-	-	-	-	-	-	-	447
<i>87 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>706</i>	<i>4 366</i>	<i>5 182</i>	<i>8 166</i>	<i>9 951</i>	<i>2 860</i>	<i>2 951</i>	<i>2 377</i>	<i>3 095</i>
<i>Species total</i>	<i>6 516</i>	<i>5 638</i>	<i>9 461</i>	<i>9 517</i>	<i>12 800</i>	<i>14 201</i>	<i>6 696</i>	<i>9 185</i>	<i>6 018</i>	<i>6 884</i>
Redfish	Béryx australien		...C		Centroberyx affinis			1,61(02)012,01		CXF
57 Australia	-	-	337	408	237	383	968	1 015	802	1 038
<i>57 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>337</i>	<i>408</i>	<i>237</i>	<i>383</i>	<i>968</i>	<i>1 015</i>	<i>802</i>	<i>1 038</i>
71 Australia	-	-	1	5	5	0	0	0	0	4
<i>71 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>4</i>
81 Australia	1 812	1 555	1 069	802	913	846	693	507	488	216
New Zealand	172	134	176	202	117	162	49	56	51	53
<i>81 Fishing area total</i>	<i>1 984</i>	<i>1 689</i>	<i>1 245</i>	<i>1 004</i>	<i>1 030</i>	<i>1 008</i>	<i>742</i>	<i>563</i>	<i>539</i>	<i>269</i>
<i>Species total</i>	<i>1 984</i>	<i>1 689</i>	<i>1 583</i>	<i>1 417</i>	<i>1 272</i>	<i>1 391</i>	<i>1 710</i>	<i>1 578</i>	<i>1 341</i>	<i>1 311</i>
Mediterranean slimehead	Hoplostète argenté		Reloj mediterráneo		Hoplostethus mediterraneus			1,61(05)002,01		HPR
21 Spain	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
<i>21 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>2</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
27 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>-</i>
47 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
<i>47 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>1</i>
Orange roughy	Hoplostète orange		Reloj anaranjado		Hoplostethus atlanticus			1,61(05)002,02		ORY
27 Faroe Is	747	349	155	430	35	1	466	290	89	20
France	1 110	1 330	1 048	1 254	499	548	511	285	540	188
Germany	-	-	-	-	-	-	4	-	-	1
Iceland	28	14	68	18	10	0	28	8	2	-
Ireland	-	-	3	2 759	4 647	310	209	96	38	200
Portugal	-	117	157	161	122	0	0	-	-	-
Russian Fed	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Spain	26	38	20	15	55	12	21	11	2	0
UK	0	12	2	35	70	1	1	78	-	-
27 Fishing area total	1 911	1 860	1 467	4 672	5 438	872	1 240	768	671	409
47 Namibia	10 945	3 473	1 542	857	2 169	2 109	1 820	317	550	273
Norway	12	-	0	-	-	-	-	-	-	-
South Africa	-	-	-	-	-	-	25	63	18	2
47 Fishing area total	10 957	3 473	1 542	857	2 169	2 109	1 845	380	568	275
51 China	-	-	623	710	38	-	-	-	-	-
Norway	-	-	642	-	-	-	-	-	-	-
South Africa	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Spain	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
51 Fishing area total	-	-	1 265	711	38	-	-	2	-	-
57 Australia	4 857	7 553	4 974	5 197	3 961	4 455	2 558	3 250	2 373	1 120
57 Fishing area total	4 857	7 553	4 974	5 197	3 961	4 455	2 558	3 250	2 373	1 120
81 Australia	3 207	28	26	17	14	54	56	144	8	9
China	-	-	-	-	547	338	-	-	-	-
Korea Rep	-	234	-	93	208	243	138	-	77	-
New Zealand	21 485	23 780	17 879	14 044	17 954	17 778	17 829	18 451	15 920	14 276
Norway	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ukraine	-	-	102	195	-	176	272	...	249	...
81 Fishing area total	24 695	24 042	18 007	14 349	18 723	18 589	18 295	18 595	16 254	14 285
87 Chile	-	779	1 482	1 868	1 514	1 249	1 262	783	259	5
87 Fishing area total	-	779	1 482	1 868	1 514	1 249	1 262	783	259	5
Species total	42 420	37 707	28 737	27 654	31 843	27 274	25 200	23 778	20 125	16 094
Sandpaper fish	...B		...C		Paratrachichthys trallii			1,61(05)013,01		TPT
81 Ukraine	-	-	-	-	-	1	1	...	-	-
81 Fishing area total	-	-	-	-	-	1	1	...	-	-
Species total	-	-	-	-	-	1	1	...	-	-
Slimeheads nei	Poissons-montres nca		Relojes nep		Trachichthyidae			1,61(05)XXX,XX		TRC
27 Portugal	-	-	-	235	-	-	-	-	-	-
Spain	33	25	3	6	2	3	46	5	78	13
27 Fishing area total	33	25	3	241	2	3	46	5	78	13
34 Portugal	-	-	-	235	-	-	-	-	-	-
34 Fishing area total	-	-	-	235	-	-	-	-	-	-
81 New Zealand	7	3	4	2	12	10	14	12	7	2
81 Fishing area total	7	3	4	2	12	10	14	12	7	2
Species total	40	28	7	478	14	13	60	17	85	15
John dory	Saint Pierre		Pez de San Pedro		Zeus faber			1,62(01)001,01		JOD
27 Channel Is	1	1	2	1	1	1	1	0	1	1
France	767	900	1 268	1 355	1 228	1 700	1 696	1 725	1 640	1 573
Ireland	98	145	174	169	153	266	327	546	251	249
Portugal	288	303	399	408	395	389	310	269	284	364
Spain	599	595	507	899	784	1 261	1 368	1 218	1 354	1 536
UK	136	181	296	267	269	321	294	287	271	289
27 Fishing area total	1 889	2 125	2 646	3 099	2 830	3 938	3 996	4 045	3 801	4 012
34 Greece	15	6	11	28	7	2	4	-	-	-
Lithuania	-	-	-	-	1	8	47	11	37	25
Mauritania	10 F
Morocco	564	619	940	537	733	703	1 524	965	1 067	1 113
Portugal	29	42	0	0	0	1	0	-	0	-
Russian Fed	-	-	2	-	-	69	1	-	-	-
Senegal	53	139	282	161	151	204	42	27	52	37
Spain	1	-	-	-	-	-	1	93	314	238
Ukraine	173	6	50	27	8	-	-	-	-	-
34 Fishing area total	845 F	812	1 285	753	900	987	1 619	1 096	1 470	1 413
37 Albania	-	-	-	-	5	3	2	2	4	12
Algeria	1
France	20	6	7	9	7	7	8	7	11	18
Greece	259	195	185	268	204	187	172	192	413	411
Italy	199	227	283
Malta	1	2	1	0	-	-	-	-	-	2
Morocco	3	1	2	2	3	3	4	6	14	16
Slovenia	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0
Spain	21	20	34	50	62	67	82	85	125	147
Tunisia	107	59	56	43	61	39	44	41	25	26
Turkey	120	135	100	130	55	24	24	76	95	101
37 Fishing area total	531	418	385	502	397	330	336	609	914	1 017
47 Angola	1 339	1 668	1 582	1 303	2 061	2 681	2 792	2 000 F	1 493	1 473
Namibia	25	14	4	138	208	105	117	28	50	26
South Africa	964	1 022	1 000 F	1 177	1 313	1 266	1 323	1 159	1 103	1 148

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Ukraine	...	2	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>47 Fishing area total</i>	2 328	2 706	2 586 F	2 618	3 582	4 052	4 232	3 187 F	2 646	2 647
51 South Africa	4	5 F	6	6	...	0	4	2	4	2
<i>51 Fishing area total</i>	4	5 F	6	6	...	0	4	2	4	2
57 Australia	1	21	26	22	32	33	44	48	41	29
Korea Rep	-	-	535	216	-	-	-	-	-	-
<i>57 Fishing area total</i>	1	21	561	238	32	33	44	48	41	29
81 Australia	102	154	173	157	131	153	171	100	62	38
Japan	17	8	2	38	54	37	-	-	-	-
Korea Rep	36	540	101	9	-	-	-	127	-	-
New Zealand	828	882	841	914	1 141	1 367	1 582	1 360	1 117	1 104
Ukraine	-	-	-	-	-	8	12	...	-	-
<i>81 Fishing area total</i>	983	1 584	1 117	1 118	1 326	1 565	1 765	1 587	1 179	1 142
87 Japan	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>87 Fishing area total</i>	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Species total</i>	6 581 F	7 676 F	8 586 F	8 334	9 067	10 905	11 996	10 574 F	10 055	10 262
Silvery John dory	Saint Pierre argenté		San Pedro plateado		Zenopsis conchifer			1,62(01)004,01		JOS
21 USA	49	19	28	62	66	64	45	51	23	29
<i>21 Fishing area total</i>	49	19	28	62	66	64	45	51	23	29
27 Portugal	-	21	32	49	22	24	21	18	28	36
<i>27 Fishing area total</i>	-	21	32	49	22	24	21	18	28	36
34 Portugal	6	3	-	0	-	3	-	-	-	-
<i>34 Fishing area total</i>	6	3	-	0	-	3	-	-	-	-
<i>Species total</i>	55	43	60	111	88	91	66	69	51	65
Mirror dory	...B		...C		Zenopsis nebulosus			1,62(01)004,02		ZNE
57 Australia	37	...	70	111	279	325	277	188	171	104
<i>57 Fishing area total</i>	37	...	70	111	279	325	277	188	171	104
81 Australia	507	378	245	146	144	325	445	390	327	198
<i>81 Fishing area total</i>	507	378	245	146	144	325	445	390	327	198
<i>Species total</i>	544	378	315	257	423	650	722	578	498	302
Capro dory	...B		...C		Capromimus abbreviatus			1,62(01)008,01		ZCA
81 Ukraine	-	-	-	-	24	10	17	...	-	-
<i>81 Fishing area total</i>	-	-	-	-	24	10	17	...	-	-
<i>Species total</i>	-	-	-	-	24	10	17	...	-	-
New Zealand dory	...B		...C		Cyttus novaezealandiae			1,62(01)011,01		ZCN
81 Ukraine	-	-	-	2	50	332	452	...	114	...
<i>81 Fishing area total</i>	-	-	-	2	50	332	452	...	114	...
<i>Species total</i>	-	-	-	2	50	332	452	...	114	...
King dory	...B		...C		Cyttus traversi			1,62(01)011,02		ZCT
81 Ukraine	-	-	-	-	-	56	5	...	-	-
<i>81 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	56	5	...	-	-
<i>Species total</i>	-	-	-	-	-	56	5	...	-	-
Dories nei	Saint Pierres nca		Peces de San Pedro nep		Zeidae			1,62(01)XXX,XX		ZEX
81 New Zealand	754	763	778	685	1 012	833	589	480	546	503
<i>81 Fishing area total</i>	754	763	778	685	1 012	833	589	480	546	503
<i>Species total</i>	754	763	778	685	1 012	833	589	480	546	503
Boarfish	Sanglier		Ochavo		Capros aper			1,62(03)002,01		BOC
27 Ireland	-	-	-	120	91	460	674	242	2 772	17 615
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	772
<i>27 Fishing area total</i>	-	-	-	120	91	460	674	242	2 772	18 387
34 Ukraine	-	-	3	7	-	-	-	-	-	-
<i>34 Fishing area total</i>	-	-	3	7	-	-	-	-	-	-
<i>Species total</i>	-	-	3	127	91	460	674	242	2 772	18 387
Boarfishes nei	Sangliers nca		Ochavos nep		Caproidae			1,62(03)XXX,XX		BOR
47 Namibia	-	0	79	20	0	11	73	0	15	-
Russian Fed	5	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Spain	-	-	-	-	-	-	71	-	-	-

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
47 Fishing area total	5	0	79	20	0	11	144	0	15	-
51 Spain	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-
51 Fishing area total	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-
61 Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
61 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Species total	5	0	79	27	0	11	144	1	15	-
Spiky oreo	...B		...C			Neocyttus rhomboidalis		1,62(04)001,02		ONV
81 Ukraine	-	-	-	-	-	-	16	...	-	-
81 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	16	...	-	-
Species total	-	-	-	-	-	-	16	...	-	-
Smooth oreo dory	...B		...C			Pseudocyttus maculatus		1,62(04)002,01		SSO
81 Ukraine	-	-	-	-	-	1	368	...	97	...
81 Fishing area total	-	-	-	-	-	1	368	...	97	...
Species total	-	-	-	-	-	1	368	...	97	...
Black oreo	...B		...C			Alloctytus niger		1,62(04)007,01		BOE
81 Ukraine	-	-	-	-	-	3	233	...	57	...
81 Fishing area total	-	-	-	-	-	3	233	...	57	...
Species total	-	-	-	-	-	3	233	...	57	...
Oreo dories nei	Oréos nca		Oréos nep			Oreosomatidae		1,62(04)XXX,XX		ORD
47 Namibia	-	42	33	54	335	331	497	83	19	7
Norway	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47 Fishing area total	6	42	33	54	335	331	497	83	19	7
51 China	-	-	-	180	97	-	-	-	-	-
Norway	-	-	175	-	-	-	-	-	-	-
51 Fishing area total	-	-	175	180	97	-	-	-	-	-
61 Russian Fed	-	2	-	14	8	3	-	48	-	-
61 Fishing area total	-	2	-	14	8	3	-	48	-	-
81 China	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-
New Zealand	21 095	22 646	22 775	24 165	17 625	15 263	19 577	17 366	16 870	17 837
Norway	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ukraine	-	-	-	-	-	-	210	...	283	...
81 Fishing area total	21 096	22 646	22 775	24 165	17 635	15 263	19 787	17 366	17 153	17 837
Species total	21 102	22 690	22 983	24 413	18 075	15 597	20 284	17 497	17 172	17 844
Wreckfish	Cernier commun		Cherna			Polyprion americanus		1,70(05)058,01		WRF
21 Spain	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-
21 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-
27 Channel Is	1	0	-	-	-	-	0	-	-	-
France	13	20	30	22	15	4	8	13	26	21
Ireland	5	-	1	1	-	0	-	-	-	-
Portugal	304	275	338	306	381	484	305	474	836	1 254
Spain	124	152	72	84	36	33	45	72	143	399
UK	0	0	0	1	-	0	0	0	1	4
27 Fishing area total	447	447	441	414	432	521	358	559	1 006	1 678
31 USA	6	1	-	-	-	-	7	420	...	3
31 Fishing area total	6	1	-	-	-	-	7	420	...	3
34 Portugal	43	26	2	4	3	15	5	5	31	164
Spain	31	27	2	9	8	16	40	42	19	28
34 Fishing area total	74	53	4	13	11	31	45	47	50	192
37 Albania	-	-	-	-	10	1	1	1	4	-
France	...	22	22	-	-	-	-	-	0	-
Greece	171	67	66	67
Malta	8	8	8	8	16	11	11	7	4	5
Spain	7	7	5	4	37	5	6	12	6	3
37 Fishing area total	15	37	35	12	63	17	189	87	80	75
41 Argentina	75	221	129	109	69	61	47	39	116	52
Spain	-	-	-	35	-	-	-	-	-	-
41 Fishing area total	75	221	129	144	69	61	47	39	116	52
47 Portugal	42	20	8	-	2	6	1	6	-	30
47 Fishing area total	42	20	8	-	2	6	1	6	-	30
51 Portugal	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
Spain	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
51 Fishing area total	-	-	-	1	-	-	2	-	1	-

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	659	779	617	584	577	636	649	1 179	1 253	2 030
Hapuku wreckfish	Cernier de Nouvelle-Zélande		Cherna hapuku		Polyprion oxygeneios			1,70(05)058,02		WHA
81 New Zealand	1 571	1 547	1 497	1 579	1 610	1 706	1 511	1 881	1 684	1 786
Ukraine	-	-	9	14	-	5	13	...	-	-
<i>81 Fishing area total</i>	<i>1 571</i>	<i>1 547</i>	<i>1 506</i>	<i>1 593</i>	<i>1 610</i>	<i>1 711</i>	<i>1 524</i>	<i>1 881</i>	<i>1 684</i>	<i>1 786</i>
87 Chile	26	8	7	10	2	-	16	2	-	2
<i>87 Fishing area total</i>	<i>26</i>	<i>8</i>	<i>7</i>	<i>10</i>	<i>2</i>	<i>-</i>	<i>16</i>	<i>2</i>	<i>-</i>	<i>2</i>
<i>Species total</i>	<i>1 597</i>	<i>1 555</i>	<i>1 513</i>	<i>1 603</i>	<i>1 612</i>	<i>1 711</i>	<i>1 540</i>	<i>1 883</i>	<i>1 684</i>	<i>1 788</i>
Grey tilefish	...B		...C		Caulolatilus microps			1,70(16)001,02		ULM
21 USA	-	-	1	-	-	3	3	1	1	9
<i>21 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>9</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>9</i>
Ocean whitefish	Tile fin		Blanquillo fino		Caulolatilus princeps			1,70(16)001,03		ULP
77 Mexico	535	622	1 073	979	927	1 170	1 284	2 244	2 343	2 300 F
USA	-	5	4	5	2	2	2	2	1	2
<i>77 Fishing area total</i>	<i>535</i>	<i>627</i>	<i>1 077</i>	<i>984</i>	<i>929</i>	<i>1 172</i>	<i>1 286</i>	<i>2 246</i>	<i>2 344</i>	<i>2 302 F</i>
<i>Species total</i>	<i>535</i>	<i>627</i>	<i>1 077</i>	<i>984</i>	<i>929</i>	<i>1 172</i>	<i>1 286</i>	<i>2 246</i>	<i>2 344</i>	<i>2 302 F</i>
Atlantic goldeneye tilefish	Tile oeil doré		Blanquillo ojo amarillo		Caulolatilus chrysops			1,70(16)001,04		CKZ
21 USA	-	0	2	790	847	-	-	-	-	-
<i>21 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>790</i>	<i>847</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
31 USA	-	0	4	16	10	...	41	-	-	-
<i>31 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>4</i>	<i>16</i>	<i>10</i>	<i>...</i>	<i>41</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>6</i>	<i>806</i>	<i>857</i>	<i>...</i>	<i>41</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
Great Northern tilefish	Tile chameau		Blanquillo camello		Lopholatilus chamaeleonticeps			1,70(16)400,02		TIL
21 USA	1 339	528	514	117	98	1 127	1 149	674	954	752
<i>21 Fishing area total</i>	<i>1 339</i>	<i>528</i>	<i>514</i>	<i>117</i>	<i>98</i>	<i>1 127</i>	<i>1 149</i>	<i>674</i>	<i>954</i>	<i>752</i>
31 USA	80	88	173	168	197	181	189	171	433	381
<i>31 Fishing area total</i>	<i>80</i>	<i>88</i>	<i>173</i>	<i>168</i>	<i>197</i>	<i>181</i>	<i>189</i>	<i>171</i>	<i>433</i>	<i>381</i>
<i>Species total</i>	<i>1 419</i>	<i>616</i>	<i>687</i>	<i>285</i>	<i>295</i>	<i>1 308</i>	<i>1 338</i>	<i>845</i>	<i>1 387</i>	<i>1 133</i>
Tilefishes nei	Tiles nca		Blanquillos, paletas nep		Branchiostegidae			1,70(16)XXX,XX		TIS
31 Mexico	53	68	45	28	18	37	37
USA	294	318	483	314	268	245	235	319	13	11
<i>31 Fishing area total</i>	<i>347</i>	<i>386</i>	<i>528</i>	<i>342</i>	<i>286</i>	<i>282</i>	<i>272</i>	<i>319</i>	<i>13</i>	<i>11</i>
34 Côte d'Ivoire	40 F	45	44	15	16	12	10	10 F	7	7 F
Senegal	338	142	229	302	266
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
<i>34 Fishing area total</i>	<i>40 F</i>	<i>45</i>	<i>44</i>	<i>15</i>	<i>16</i>	<i>350</i>	<i>152</i>	<i>239 F</i>	<i>309</i>	<i>300 F</i>
41 Brazil	786	524	547	755	638	639	614	790	782	924
Uruguay	15
<i>41 Fishing area total</i>	<i>786</i>	<i>524</i>	<i>547</i>	<i>755</i>	<i>638</i>	<i>639</i>	<i>614</i>	<i>790</i>	<i>782</i>	<i>939</i>
61 China	45 019 F	55 182 F	57 446 F	47 692 F	52 477
China,H.Kong	4 879	3 500 F	4 300 F	4 750 F	4 650 F	4 300 F	4 600 F	4 450 F	4 250 F	4 250 F
China,Taiwan	372	496	448	512	306	385	127	146	85	70
Japan	2 284	1 949	1 678	1 781	1 804	1 716	1 661	1 350	1 415	1 600
Korea Rep	-	1 651	1 664	1 049	1 341	1 303	1 405	1 186	1 537	1 570
<i>61 Fishing area total</i>	<i>7 535</i>	<i>7 596 F</i>	<i>8 090 F</i>	<i>8 092 F</i>	<i>8 101 F</i>	<i>52 723 F</i>	<i>62 975 F</i>	<i>64 578 F</i>	<i>54 979 F</i>	<i>59 967 F</i>
87 Ecuador	74	103
Peru	119	146	117	1 485	2 507	1 381	53	...	14	...
<i>87 Fishing area total</i>	<i>119</i>	<i>146</i>	<i>117</i>	<i>1 485</i>	<i>2 507</i>	<i>1 381</i>	<i>53</i>	<i>...</i>	<i>88</i>	<i>103</i>
<i>Species total</i>	<i>8 827 F</i>	<i>8 697 F</i>	<i>9 326 F</i>	<i>10 689 F</i>	<i>11 548 F</i>	<i>55 375 F</i>	<i>64 066 F</i>	<i>65 926 F</i>	<i>56 171 F</i>	<i>61 320 F</i>
Cape bonnetmouth	Andorrèe du Cap		Andorrero del Cabo		Emmelichthys nitidus			1,70(30)010,01		EMM
47 Russian Fed	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
South Africa	117	113	50 F	37	-	102	156	266	226	183
<i>47 Fishing area total</i>	<i>124</i>	<i>113</i>	<i>50 F</i>	<i>37</i>	<i>-</i>	<i>102</i>	<i>156</i>	<i>266</i>	<i>226</i>	<i>183</i>
81 New Zealand	2 064	2 846	2 825	1 881	2 825	4 178	3 248	2 163	4 168	2 237
Ukraine	-	-	-	-	1 410	3 782	2 393	...	2 420	...
<i>81 Fishing area total</i>	<i>2 064</i>	<i>2 846</i>	<i>2 825</i>	<i>1 881</i>	<i>4 235</i>	<i>7 960</i>	<i>5 641</i>	<i>2 163</i>	<i>6 588</i>	<i>2 237</i>
<i>Species total</i>	<i>2 188</i>	<i>2 959</i>	<i>2 875 F</i>	<i>1 918</i>	<i>4 235</i>	<i>8 062</i>	<i>5 797</i>	<i>2 429</i>	<i>6 814</i>	<i>2 420</i>

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Rubfish	...B		...C			<i>Plagiogeneion rubiginosum</i>		1,70(30)286,02		RYG
81 Ukraine	-	-	-	-	-	4	-	-	19	...
81 Fishing area total	-	-	-	-	-	4	-	-	19	...
Species total	-	-	-	-	-	4	-	-	19	...
Bonnetmouths, rubyfishes nei	Andorrèves, poissons rubis nca		Andorroros, peces rubí nep			<i>Emmelichthyidae</i>		1,70(30)XXX,XX		EMT
34 Lithuania	-	-	-	-	8	19	6	6	1	-
34 Fishing area total	-	-	-	-	8	19	6	6	1	-
47 Russian Fed	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-
47 Fishing area total	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-
51 Ukraine	275	181	-	121	-	-	-	-	-	-
51 Fishing area total	275	181	-	121	-	-	-	-	-	-
61 Russian Fed	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
61 Fishing area total	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
81 New Zealand	378	271	582	434	403	195	419	489	464	504
81 Fishing area total	378	271	582	434	403	195	419	489	464	504
Species total	653	452	582	561	411	217	425	495	465	504
Tripletail	Croupia roche		Dormilona			<i>Lobotes surinamensis</i>		1,70(34)029,01		LOB
31 Fr Guiana	17	101	128
Suriname	54	55	52
USA	-	-	1	1	1	1	1	0	2	-
31 Fishing area total	1	1	1	55	56	69	103	128
Species total	1	1	1	55	56	69	103	128
Giant boarfish	...B		...C			<i>Paristiopterus labiosus</i>		1,70(57)004,02		SWH
81 New Zealand	75	6	9	3	9	103	7	10	7	5
81 Fishing area total	75	6	9	3	9	103	7	10	7	5
Species total	75	6	9	3	9	103	7	10	7	5
Bigspined boarfish	...B		...C			<i>Pentaceros decacanthus</i>		1,70(57)006,02		EMV
81 New Zealand	-	-	-	0	0	35	0	1	1	0
81 Fishing area total	-	-	-	0	0	35	0	1	1	0
Species total	-	-	-	0	0	35	0	1	1	0
Pelagic armourhead	Tête casquée pélagique		...C			<i>Pseudopentaceros richardsoni</i>		1,70(57)007,01		EDR
47 Spain	-	-	-	0	-	3	3	-	-	-
47 Fishing area total	-	-	-	0	-	3	3	-	-	-
51 China	-	-	44	-	-	-	-	-	-	-
Ukraine	78	108	77	12	-	-	-	-	-	-
51 Fishing area total	78	108	121	12	-	-	-	-	-	-
81 China	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-
New Zealand	78	13	6	7	37	53	106	119	69	29
Ukraine	-	-	-	-	-	-	1	...	-	-
81 Fishing area total	78	13	6	7	63	53	107	119	69	29
Species total	156	121	127	19	63	56	110	119	69	29
Red bandfish	Cépole commune		...C			<i>Cepola macrophthalmia</i>		1,70(60)083,01		CBC
27 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
Spain	-	-	-	-	17	5	7	8	12	11
27 Fishing area total	-	-	-	-	17	5	7	8	12	16
37 France	...	19	43	26	26	18	30	37	35	33
Slovenia	-	-	-	-	-	1	4	3	1	1
Spain	-	-	-	-	-	-	190	287	293	260
37 Fishing area total	...	19	43	26	26	19	224	327	329	294
Species total	...	19	43	26	43	24	231	335	341	310
Castaneta	Castanette pontude		Castañeta			<i>Cheilodactylus bergi</i>		1,70(70)270,02		CTA
41 Argentina	1 827	164	80	98	149	146	682	3 048	605	1 289
Uruguay	9 681	3 105	1 351	1 269	349	384	501	966	3 892	982
41 Fishing area total	11 508	3 269	1 431	1 367	498	530	1 183	4 014	4 497	2 271
Species total	11 508	3 269	1 431	1 367	498	530	1 183	4 014	4 497	2 271
Peruvian morwong	Castanette pintadille		Pintadilla			<i>Cheilodactylus variegatus</i>		1,70(70)270,03		HAW
87 Chile	50	52	45	46	4	6	65	62	49	60

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Peru	90	236	335	260	356	303	429	371	316	889
87 Fishing area total	140	288	380	306	360	309	494	433	365	949
Species total	140	288	380	306	360	309	494	433	365	949
Tarakihi	...B		...C		Nemadactylus macropterus			1,70(70)305,04		TAK
81 New Zealand	5 239	5 589	5 739	6 129	6 149	5 853	5 440	5 947	5 945	5 608
Ukraine	-	-	-	-	-	-	1	...	-	-
81 Fishing area total	5 239	5 589	5 739	6 129	6 149	5 853	5 441	5 947	5 945	5 608
Species total	5 239	5 589	5 739	6 129	6 149	5 853	5 441	5 947	5 945	5 608
Morwongs	...B		...C		Nemadactylus spp			1,70(70)305,XX		MOW
57 Australia	95	638	604	776	716	768	733	772	763	617
57 Fishing area total	95	638	604	776	716	768	733	772	763	617
81 Australia	1 083	696	512	425	319	375	334	335	339	272
New Zealand	109	78	99	92	91	80	89	91	49	75
81 Fishing area total	1 192	774	611	517	410	455	423	426	388	347
Species total	1 287	1 412	1 215	1 293	1 126	1 223	1 156	1 198	1 151	964
Trumpeters nei	...B		Tromperos nep		Latridae			1,70(71)XXX,XX		TRU
57 Australia	0	153	139	77	70	65	66	47	49	44
57 Fishing area total	0	153	139	77	70	65	66	47	49	44
81 Australia	34	8	9	13	8	6	9	1	1	0
New Zealand	567	574	476	505	493	527	466	615	569	616
81 Fishing area total	601	582	485	518	501	533	475	616	570	616
Species total	601	735	624	595	571	598	541	663	619	660
Plunderfish	...B		...C		Pogonophryne permitini			1,70(88)001,01		PGR
88 Korea Rep	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
New Zealand	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0
88 Fishing area total	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0
Species total	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0
Antarctic toothfish	Légine antarctique		Austromerluza antártica		Dissostichus mawsoni			1,70(92)015,01		TOA
48 Chile	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Germany	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Japan	-	-	-	-	-	-	-	-	63	23
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4
Norway	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
USA	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-
48 Fishing area total	1	0	-	0	-	-	-	2	63	34
58 Australia	-	-	-	-	-	117	26	0	0	0
Chile	-	-	-	-	-	-	-	211	73	-
Japan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	235	280	318
Namibia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	59	-	-
Spain	-	-	-	-	-	-	-	405	543	315
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	-	6	27
58 Fishing area total	-	-	-	-	-	117	26	910	902	841
88 Argentina	-	-	-	-	-	-	162	253	213	194
Chile	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	105	-	-	453
New Zealand	41	296	751	582	1 354	1 060	1 157	1 769	1 402	1 159
Norway	-	-	-	-	-	-	98	192	385	260
Russian Fed	-	-	-	-	-	703	261	666	707	586
South Africa	-	-	-	21	-	149	110	-	-	51
Spain	-	-	-	-	-	-	114	-	-	-
Ukraine	-	-	-	-	-	-	154	-	-	-
UK	-	-	-	-	-	-	16	260	407	474
USA	-	-	-	-	-	-	194	-	-	-
Uruguay	-	-	-	23	-	-	187	370	367	248
88 Fishing area total	41	296	751	626	1 354	1 912	2 558	3 510	3 481	3 425
Species total	42	296	751	626	1 354	2 029	2 584	4 422	4 446	4 300
Patagonian toothfish	Légine australe		Austromerluza negra		Dissostichus eleginoides			1,70(92)015,02		TOP
41 Argentina	9 975	7 722	7 771	6 410	8 164	5 652	2 348	1 219	1 411	1 846
Australia	15	24	-	-	-	-	-	-	-	-
Belize	-	16	27	11	0	-	-	-	-	-
Chile	-	-	-	831	207	17	65	145	202	145
Falkland Is	576	1 123	933	1 468	1 243	971	1 643	1 598	1 264	1 123
France	3	4	0	-	-	-	-	-	-	-
Japan	2	-	-	-	-	-
Korea Rep	1 051	933	1 292	686	1 476	720	1 095	1 034	1 375	1 118

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Spain	-	-	-	-	10	191	1 036	4 238	11 234	18 831
UK	-	-	-	-	-	-	-	446	568	716
41 Fishing area total	-	-	-	-	10	191	1 088	8 981	23 028	30 970
Species total	-	-	-	-	10	191	1 088	8 981	23 028	30 970
...A	...B	...C	<i>Parachaenichthys georgianus</i>				1,70(93)452,01	PGE		
48 UK	-	-	0	-	-	-	-	-	-	0
48 Fishing area total	-	-	0	-	-	-	-	-	-	0
Species total	-	-	0	-	-	-	-	-	-	0
...A	...B	...C	<i>Chionobathyscus dewitti</i>				1,70(94)001,01	CHW		
88 Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
88 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Species total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Blackfin icefish	Grande-gueule antarctique		Draco antártico		<i>Chaenocephalus aceratus</i>			1,70(94)416,01	SSI	
48 Chile	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-
Germany	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Japan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Korea Rep	-	-	-	-	1	1	0	1	0	0
Russian Fed	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Ukraine	-	-	-	-	-	-	-	-	3	...
UK	-	-	0	-	4	-	0	0	0	0
USA	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
48 Fishing area total	-	1	0	1	5	1	0	1	3	0
58 Australia	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Chile	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
58 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	0	1	1	1
88 Korea Rep	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
New Zealand	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
88 Fishing area total	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-
Species total	-	1	0	1	5	1	0	2	4	1
Mackerel icefish	Poisson des glaces antarctique		Draco rayado		<i>Champscephalus gunnari</i>			1,70(94)417,01	ANI	
41 Falkland Is	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
41 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
48 Chile	6	-	715	365	-	834	972	2	1 187	1 502
France	-	-	-	386	-	-	-	-	-	-
Germany	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Korea Rep	-	-	-	-	602	494	1 034	180	646	1 248
Poland	-	-	-	-	296	-	-	-	-	-
Russian Fed	-	265	3 395	0	1 373	-	-	-	-	-
Ukraine	-	-	-	-	-	-	-	1	16	...
UK	-	-	4	208	396	658	678	20	336	1 595
USA	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
48 Fishing area total	6	266	4 114	960	2 667	1 986	2 684	203	2 185	4 346
58 Australia	116	2	137	1 136	865	2 345	78	1 851	660	1
58 Fishing area total	116	2	137	1 136	865	2 345	78	1 851	660	1
Species total	122	268	4 251	2 096	3 532	4 331	2 762	2 054	2 846	4 347
Pike icefish	...B	...C	<i>Champscephalus esox</i>				1,70(94)417,02	CES		
41 Falkland Is	-	-	-	-	-	-	-	0	22	2
41 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	0	22	2
Species total	-	-	-	-	-	-	-	0	22	2
South Georgia icefish	Crocodile de Géorgie		Draco cocodrilo		<i>Pseudochaenichthys georgianus</i>			1,70(94)418,01	SGI	
48 Chile	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-
France	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
Germany	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Korea Rep	-	-	-	-	1	5	1	17	4	0
Russian Fed	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Ukraine	-	-	-	-	-	-	-	-	3	...
UK	-	-	0	6	5	-	0	8	1	1
USA	-	3	-	0	-	-	-	-	-	-
48 Fishing area total	-	3	0	6	6	5	1	25	8	1
58 Australia	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
58 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Species total	-	3	0	6	6	5	1	25	8	1

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Ocellated icefish	Grande-gueule ocellée		Draco ocelado		Chionodraco rastrospinosus			1,70(94)466,01		KIF
48 Germany	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
USA	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
48 Fishing area total	-	1	-	1	-	-	-	-	-	0
Species total	-	1	-	1	-	-	-	-	-	0
...A	...B		...C		Chionodraco hamatus			1,70(94)466,02		TIC
88 Ukraine	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
88 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Species total	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Myers' icefish	...B		...C		Chionodraco myersi			1,70(94)466,03		MIC
88 Argentina	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
88 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Species total	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Unicorn icefish	Grande-gueule à long nez		Draco rinoceronte		Channichthys rhinoceratus			1,70(94)470,01		LIC
58 Australia	5	1	2	1	3	21	14	34	33	15
France	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
58 Fishing area total	6	2	2	1	3	21	14	34	33	15
Species total	6	2	2	1	3	21	14	34	33	15
Spiny icefish	Grande-gueule épineuse		Draco espinudo		Chaenodraco wilsoni			1,70(94)480,01		WIC
48 Germany	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
USA	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-
48 Fishing area total	-	0	-	0	-	-	-	-	-	0
58 Australia	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-
58 Fishing area total	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-
Species total	-	0	-	11	-	-	-	-	-	0
Icefishes nei	Poissons des glaces nca		Dracos nep		Channichthyidae			1,70(94)XXX,XX		ICX
48 Chile	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-
France	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
UK	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
USA	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
48 Fishing area total	-	0	-	0	0	-	-	0	1	-
58 Australia	-	-	-	-	-	0	-	0	0	0
Namibia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0
58 Fishing area total	-	-	-	-	-	0	-	1	0	0
88 Argentina	-	-	-	-	-	-	0	-	1	4
New Zealand	0	0	0	2	2	9	3	2	4	5
Norway	-	-	-	-	-	-	1	0	-	4
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	0	0	-	1
South Africa	-	-	-	0	-	0	0	-	-	0
Ukraine	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
UK	-	-	-	-	-	-	0	0	-	4
Uruguay	-	-	-	-	-	-	1	0	0	1
88 Fishing area total	0	0	0	2	2	9	5	2	5	19
Species total	0	0	0	2	2	9	5	3	6	19
Black cardinal fish	Poisson cardinal		Boca negra(Pez del diablo)		Epigonus telescopus			1,70(96)373,01		EPI
27 Faroe Is	94	4	-	-	-	-	-	-	-	-
France	232	...	197	153	72	88	63	64	76	15
Germany	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-
Ireland	-	-	-	-	-	36	127	32	12	1
Portugal	-	2	3	4	18	18	9	8	18	13
Spain	-	-	-	-	70	7	19	8	23	35
UK	-	-	1	22	-	0	-	-	-	-
27 Fishing area total	326	6	251	179	160	149	218	112	129	64
47 Namibia	103	30	28	16	9
47 Fishing area total	103	30	28	16	9
81 New Zealand	2 568	2 869	4 095	1 957	2 741	2 879	2 063	1 525	3 115	1 804
Ukraine	-	-	-	-	-	-	4	...	-	-
81 Fishing area total	2 568	2 869	4 095	1 957	2 741	2 879	2 067	1 525	3 115	1 804
Species total	2 894	2 875	4 346	2 136	2 901	3 131	2 315	1 665	3 260	1 877
Cardinal fishes nei	Poissons-cardinaux nca		Peces cardenal nep		Epigonus spp			1,70(96)373,XX		CDL
51 China	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Réunion	...	9	6	9	6	6	6	9	9	9
Ukraine	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>51 Fishing area total</i>	17	9	6	9	9	6	6	9	9	9
87 Chile	5 284	2 999	5 792	4 648	1 595	3 276	2 070	2 229	1 536	931
<i>87 Fishing area total</i>	5 284	2 999	5 792	4 648	1 595	3 276	2 070	2 229	1 536	931
<i>Species total</i>	5 301	3 008	5 798	4 657	1 604	3 282	2 076	2 238	1 545	940
Atlantic wolffish	Loup atlantique		Perro del Norte		Anarhichas lupus			1,71(02)001,01		CAA
21 Spain	7	-	2	7	0	5	3	-	-	-
<i>21 Fishing area total</i>	7	-	2	7	0	5	3	-	-	-
27 Belgium	208	201	290	175	188	69	96	130	67	74
Denmark	273	298	294	223	248	176	164	131	111	128
Faroe Is	264	291	...	272	253	440	433	360	362	282
France	2	14	9	7	8	2	2	2	16	47
Germany	88	67	86	66	-	-	-	-	-	-
Greenland	42	7	12	16	27	7	21	10	10 F	10 F
Iceland	11 844	13 769	15 043	17 953	14 303	16 453	13 194	15 233	16 408	16 192
Ireland	39	35	66	27	50	27	4	5	36	41
Norway	917	1 113	871	754	667	520	766	844
Poland	40	6	18	8	12	7	8	-	2	6
Portugal	1	1
Russian Fed	23 730	23 756	22 756	19 087	20 190	12 199	12 691	13 538	10 898	8 962
Sweden	157	163	154	95	74	67	67	63	38	31
UK	893	928	917	140	151	131	84	76	80	66
<i>27 Fishing area total</i>	37 580	39 535	40 562	39 182	36 375	30 332	27 431	30 068	28 795 F	26 684 F
<i>Species total</i>	37 587	39 535	40 564	39 189	36 375	30 337	27 434	30 068	28 795 F	26 684 F
Northern wolffish	Loup gélatineux		Lobo		Anarhichas denticulatus			1,71(02)001,02		CAB
27 Norway	3 580	8 640	3 115	2 674	3 534	2 379	1 417	880
<i>27 Fishing area total</i>	3 580	8 640	3 115	2 674	3 534	2 379	1 417	880
<i>Species total</i>	3 580	8 640	3 115	2 674	3 534	2 379	1 417	880
Spotted wolffish	Loup tacheté		Perro pintado		Anarhichas minor			1,71(02)001,03		CAS
21 Norway	-	-	-	...	-	...	0	24	11	1
<i>21 Fishing area total</i>	-	-	-	...	-	...	0	24	11	1
27 Germany	-	-	-	-	10	35	20	11	8	-
Iceland	1 599	1 545	1 896	2 126	2 128	2 414	3 346	3 264	3 644	2 726
Norway	1 091	1 114	1 394	1 942	1 958	1 827	2 309	2 323
Portugal	20	-	-	172	-	2	4
<i>27 Fishing area total</i>	1 599	1 545	2 987	3 260	3 532	4 391	5 496	5 102	5 963	5 053
<i>Species total</i>	1 599	1 545	2 987	3 260	3 532	4 391	5 496	5 126	5 974	5 054
Wolffishes(=Catfishes) nei	Loups nca		Perritos del Norte nep		Anarhichas spp			1,71(02)001,XX		CAT
21 Canada	526	694	678	578	-	-	0	44	31	33
Estonia	-	-	6	5	1	28	108	71	63	10
Faroe Is	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
Greenland	30	26	47	58	128	393	320	499	499 F	499 F
Japan	26	21	15	45	30	26	6	2	-	1
Lithuania	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Norway	-	-	-	1	-	11	-	-	-	-
Portugal	141	549	61	141	87	106	46	32	31	16
Russian Fed	38	-	7	23	56	57	21	10	-	27
St Pier Mq	3	2	0	1	1	1	0	-	-	2
Spain	473	435	518	785	532	585	290	285	-	51
Ukraine	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
USA	296	258	200	250	155	129	119	121	81	65
<i>21 Fishing area total</i>	1 533	1 985	1 532	1 887	990	1 337	911	1 071	705 F	705 F
27 Estonia	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-
Faroe Is	60	118	154	99	78	159	175	281	267	260
Germany	-	-	-	-	86	54	52	43	36	63
Ireland	...	-	-	-	-	2	5	15	12	13
Netherlands	36	21	10	2	3	1	1	2	2	2
Norway	16 332	6 398	789	3 597	316	673	1 409	1 036	897	606
Portugal	476	96	168	163	627	459	108	77	72	114
Spain	37	20	66	98	109	70	-	-	0	0
UK	600	437	475	346	268	279	214
<i>27 Fishing area total</i>	16 941	6 653	1 187	4 559	1 657	1 893	2 096	1 725	1 565	1 272
61 Russian Fed	-	38	36	33	22	11	-	-	-	-
<i>61 Fishing area total</i>	-	38	36	33	22	11	-	-	-	-
<i>Species total</i>	18 474	8 676	2 755	6 479	2 669	3 241	3 007	2 796	2 270 F	1 977 F
Eelpouts	Loquettes		Viruelas		Lycodes spp			1,71(15)024,XX		ELZ
21 Spain	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
<i>21 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
27 Russian Fed	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-
27 Fishing area total	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-
61 Russian Fed	2	1	28	47	60	513	587	377	73	51
61 Fishing area total	2	1	28	47	60	513	587	377	73	51
Species total	2	1	28	48	62	513	588	377	73	51
Stargazer	Uranoscope		Rata		Uranoscopus scaber			1,72(13)352,02		UUC
27 Portugal	...	15	50	46	104	91	127	33	36	62
27 Fishing area total	...	15	50	46	104	91	127	33	36	62
37 Italy	38	232	262
37 Fishing area total	38	232	262
Species total	...	15	50	46	104	91	127	71	268	324
Giant stargazer	Uranoscope géant		Miracielo gigante		Kathetostoma giganteum			1,72(13)484,01		STZ
81 New Zealand	2 195	3 370	3 638	4 233	3 272	2 859	3 179	3 895	3 206	3 473
Norway	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81 Fishing area total	2 196	3 370	3 638	4 233	3 272	2 859	3 179	3 895	3 206	3 473
Species total	2 196	3 370	3 638	4 233	3 272	2 859	3 179	3 895	3 206	3 473
Japanese sandfish	...B		...C		Arctoscopus japonicus			1,72(72)103,01		JAS
61 Japan	6 795	6 615	6 652	8 753	9 249	15 395	12 804	14 358	13 217	7 800
Korea Rep	1 490	2 449	1 571	1 286	3 381	1 928	2 472	2 401	2 647	3 769
61 Fishing area total	8 285	9 064	8 223	10 039	12 630	17 323	15 276	16 759	15 864	11 569
Species total	8 285	9 064	8 223	10 039	12 630	17 323	15 276	16 759	15 864	11 569
Snoek	Escolier		Sierra		Thyrsites atun			1,75(05)001,01		SNK
41 Argentina	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
41 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
47 Namibia	701	1 212	966	1 699	1 890	2 083	2 195	2 736	1 695	4 194
South Africa	14 135	11 188	10 200 F	10 328	11 079	9 476	15 188	13 245	6 766	6 601
Spain	-	-	-	-	-	-	56	43	31	35
Ukraine	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
47 Fishing area total	14 836	12 402	11 166 F	12 027	12 969	11 559	17 439	16 024	8 492	10 830
57 Australia	200	88	120	154	161	110	98	110	415	75
57 Fishing area total	200	88	120	154	161	110	98	110	415	75
81 Australia	...	14	21	29	9	19	40	43	27	19
Japan	3	23	58	157	81	213	-	-	-	-
New Zealand	25 972	20 642	21 905	25 222	23 121	21 738	22 473	31 122	25 902	28 616
Ukraine	3 881	7 920	6 113	2 970	3 846	7 480	7 386	...	9 198	...
81 Fishing area total	29 856	28 599	28 097	28 378	27 057	29 450	29 899	31 165	35 127	28 635
87 Chile	1 022	604	851	830	934	469	734	1 236	673	976
87 Fishing area total	1 022	604	851	830	934	469	734	1 236	673	976
Species total	45 914	41 693	40 234 F	41 389	41 121	41 588	48 170	48 535	44 709	40 516
Escolar	Escolier noir		Escolar negro		Lepidocybium flavobrunneum			1,75(05)005,01		LEC
21 Spain	-	-	-	-	-	-	-	9	4	-
USA	1	1	2	4	1	3	1	1	0	1
21 Fishing area total	1	1	2	4	1	3	1	10	4	1
27 Spain	...	-	-	-	-	-	35	19	14	28
27 Fishing area total	...	-	-	-	-	-	35	19	14	28
31 USA	51	33	70	40	57	76	67	43	39	56
31 Fishing area total	51	33	70	40	57	76	67	43	39	56
41 Uruguay	1	9	10	10	21	28	30	40	21	8
41 Fishing area total	1	9	10	10	21	28	30	40	21	8
51 Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-
51 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-
77 Fr Polynesia	30	27	28
USA	2	1	6	3	3	4	3	2	2	3
77 Fishing area total	2	1	6	3	3	4	3	32	29	31
81 New Zealand	1	22	47	87	76	53	33	21	25	18
81 Fishing area total	1	22	47	87	76	53	33	21	25	18
87 Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
87 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
Species total	56	66	135	144	158	164	169	172	142	142

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Oilfish	Rouvet		Escolar clavo		Ruvettus pretiosus			1,75(05)007,01		OIL
21 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1
Spain	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-
<i>21 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	-	2	4	1
27 Portugal	-	14	9	9	9	12	69	130	190	316
<i>27 Fishing area total</i>	-	14	9	9	9	12	69	130	190	316
31 USA	10	11	38	30	25	18	19	9	3	4
<i>31 Fishing area total</i>	10	11	38	30	25	18	19	9	3	4
34 Portugal	-	-	5	2	8	13	19	44	26	25
<i>34 Fishing area total</i>	-	-	5	2	8	13	19	44	26	25
37 Portugal	-	-	-	-	-	-	7	2	-	-
<i>37 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	7	2	-	-
41 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	17	32	27
<i>41 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	-	17	32	27
47 Namibia	-	-	-	-	-	21	11	-	141	88
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	20	32
South Africa	-	-	-	-	-	-	17	27	8	117
<i>47 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	21	28	27	169	237
51 Portugal	-	-	-	-	-	-	17	7	58	41
South Africa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
<i>51 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	17	7	58	42
57 Portugal	-	-	-	-	-	-	1	2	-	21
<i>57 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	1	2	-	21
61 China,Taiwan	3 043	2 661	2 584	3 678	4 190	5 166	5 404	12 449	35 910	41 920
<i>61 Fishing area total</i>	3 043	2 661	2 584	3 678	4 190	5 166	5 404	12 449	35 910	41 920
77 Fr Polynesia	36	...	5	5
USA	-	-	-	-	92	126	157	175	189	208
<i>77 Fishing area total</i>	92	126	193	175	194	213
81 New Zealand	57	53	61	86	131	107	62	29	18	11
<i>81 Fishing area total</i>	57	53	61	86	131	107	62	29	18	11
87 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
<i>87 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
<i>Species total</i>	3 110	2 739	2 697	3 805	4 455	5 463	5 819	12 893	36 604	42 825
Silver gemfish	Escolier tiftati		Escolar plateado		Rexea solandri			1,75(05)009,01		GEM
57 Australia	...	4	447	482	224	294	503	430	469	500
<i>57 Fishing area total</i>	...	4	447	482	224	294	503	430	469	500
71 Australia	-	-	-	-	11	2	13	3	0	14
<i>71 Fishing area total</i>	-	-	-	-	11	2	13	3	0	14
81 Australia	598	454	220	89	70	59	71	60	61	39
New Zealand	1 301	902	1 029	827	688	919	1 171	1 092	818	670
Ukraine	-	-	-	-	-	1	7	...	-	-
<i>81 Fishing area total</i>	1 899	1 356	1 249	916	758	979	1 249	1 152	879	709
<i>Species total</i>	1 899	1 360	1 696	1 398	993	1 275	1 765	1 585	1 348	1 223
Roudi escolar	Escolier clair		Escolar prometeo		Promethichthys prometheus			1,75(05)017,01		PRP
34 Portugal	-	-	-	6	7	6	4	5	5	5
<i>34 Fishing area total</i>	-	-	-	6	7	6	4	5	5	5
77 Fr Polynesia	6	7	2
<i>77 Fishing area total</i>	6	7	2
<i>Species total</i>	6	7	6	4	11	12	7
Snake mackerels, escolars nei	Escoliers, rouvets nca		Escolares, sierras nep		Gempylidae			1,75(05)XXX,XX		GEP
27 Spain	-	-	-	-	-	-	22	4	15	14
<i>27 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	22	4	15	14
31 Spain	-	-	-	-	-	4	-	9	5	6
<i>31 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	4	-	9	5	6
34 Spain	-	-	-	-	-	-	71	105	80	50
<i>34 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	71	105	80	50
41 Spain	-	-	-	-	-	-	74	-	-	29
<i>41 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	74	-	-	29
51 Spain	-	-	-	-	-	-	69	94	177	229

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
51 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	69	94	177	229
57 Spain	-	-	-	-	-	24	61	38	24	12
57 Fishing area total	-	-	-	-	-	24	61	38	24	12
87 Ecuador	212	28	642	770	896	1 843	1 884
87 Fishing area total	212	28	642	770	896	1 843	1 884
Species total	212	28	670	1 067	1 146	2 144	2 224
Frostfishes	...B		...C		Benthodesmus spp			1,75(06)002,XX		BEH
81 New Zealand	-	-	-	1	80	95	124	126	92	31
Ukraine	-	-	-	-	-	26	34	...	39	...
81 Fishing area total	-	-	-	1	80	121	158	126	131	31
Species total	-	-	-	1	80	121	158	126	131	31
Largehead hairtail	Poisson-sabre commun		Pez sable		Trichiurus lepturus			1,75(06)003,02		LHT
21 USA	0	4	5	1	2	0	0	1	2	2
21 Fishing area total	0	4	5	1	2	0	0	1	2	2
27 Ireland	-	-	-	523	831	-	-	-	-	-
Netherlands	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
Portugal	-	3	0	0	0	-	0	-	1	1
27 Fishing area total	-	3	0	523	831	1	0	-	2	1
31 Suriname	357	378	276
USA	5	2	36	6	14	8	21	9	15	22
Venezuela	5 408	4 017	3 716	8 793	6 484	9 332	9 332 F	9 332 F	9 332 F	9 332 F
31 Fishing area total	5 413	4 019	3 752	8 799	6 498	9 697	9 731 F	9 617 F	9 347 F	9 354 F
34 Belize	317	1 121	248	7	56
Benin	400 F	543	370 F	584	579	662	548	436	451	361
Bulgaria	1 383	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cameroon	16	1	6	59	6	7	400 F	889	815	815
Congo Rep	60 F	30 F	...	30 F	38 F	45	78	43	179	699
Côte d'Ivoire	492	518	321	200	171	269	93	100 F	133	133 F
Cyprus	5 061	130	230	3 949	-	-	-	-	-	-
France	3 400	509	-	-	-	-	-	-	-	-
Germany	-	-	-	-	-	-	2	-	15	58
Ghana	2 047	1 267	1 664	1 849	3 154	3 717	1 760	2 894	3 262	7 303
Guinea	400	400	418
GuineaBissau	10 F	10 F	4	1	5 F	5 F	5 F	5 F
Ireland	-	-	-	253	75	84	-	-	-	-
Latvia	1 232	1 502	544	13	46	-	-	-	-	-
Liberia	9	33	34	169	160	160	33	192	53	208
Lithuania	9 708	13	32	167	8 120	4 590	601	556
Mauritania	280 F	350 F	480 F	590 F	700 F	800 F	944	1 047	7	77
Morocco	8 064	6 602	6 176	5 143	3 793	2 700	4 051	4 872	4 843	4 091
Netherlands	103	401	115	697	547	356	630	360	-	-
Nigeria	7 750	5 366	754	1 156	1 927	2 396	3 054	1 734	1 041	727
Portugal	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	7 303	6 777	3 297	1 146	66	22	90	536	1 426	28
St Vincent	1 393	35	24	716	1 441	-	-	-	-	-
Senegal	948	838	781	1 083	886	1 102	819	714	691	1 316
Sierra Leone	204	75	35	48	66	49	54	116	333	694
Spain	-	-	-	5	36	10	39	67	64	538
Togo	0	6	2	4	14	6	378	18	16	18
Ukraine	16	16	240	40	1 005	-	-	-	-	-
Other nei	-	147	948	660	301
34 Fishing area total	50 596 F	26 690 F	16 719 F	18 568 F	23 191 F	16 976 F	13 579 F	14 579 F	13 334 F	17 071 F
37 Egypt	774	711	809	1 107	1 096	694	588	782	1 294	1 235
Morocco	1	-	0	-	0	0	0	0	54	2
37 Fishing area total	775	711	809	1 107	1 096	694	588	782	1 348	1 237
41 Argentina	285	136	10	37	75	90	77	435	273	399
Brazil	1 405	1 230	1 665	2 886	2 863	1 459	1 706	1 846	1 999	3 390
Uruguay	31	7	0	0	0	153	553	55	21	64
41 Fishing area total	1 721	1 373	1 675	2 923	2 938	1 702	2 336	2 336	2 293	3 853
47 Namibia	346	691	...	491	399	994	742	...
Russian Fed	119	440	1 549	1 180	208	167	-	-	-	-
47 Fishing area total	119	440	1 895	1 871	208	658	399	994	742	...
51 Egypt	-	12	2	-	-	-	-	41	2	5
Iran	7 400	8 100	3 705	2 766	3 530	2 709	1 815	3 417	3 338	2 281
Pakistan	12 337	31 623	28 754	27 355	28 440	25 660	25 592	23 163	23 494	22 605
51 Fishing area total	19 737	39 735	32 461	30 121	31 970	28 369	27 407	26 621	26 834	24 891
57 Malaysia	14 038	5 995	1 957	1 681	1 617	2 315	3 825	4 410	4 260	5 686
Thailand	16 223	9 509	8 737	8 263	9 719	8 123	7 359	6 799	7 372	7 360
57 Fishing area total	30 261	15 504	10 694	9 944	11 336	10 438	11 184	11 209	11 632	13 046
61 China	1 084 272 F	1 060 305 F	1 102 782 F	1 094 329 F	1 095 629 F	1 074 614 F	1 191 085 F	1 090 220 F	1 204 857 F	1 152 001
China,Taiwan	7 991	9 375	7 271	8 834	8 390	8 710	8 697	8 474	9 138	8 536
Japan	22 268	26 200	22 947	16 615	14 405	12 949	16 439	16 332	16 099	17 900

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Korea Rep	74 851	64 445	81 050	79 898	60 172	62 861	66 291	60 086	63 739	66 029
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
61 Fishing area total	1 189 382 F	1 160 325 F	1 214 050 F	1 199 676 F	1 178 596 F	1 159 134 F	1 282 512 F	1 175 114 F	1 293 833 F	1 244 466
71 Malaysia	9 913	12 014	9 617	8 030	3 806	4 144	5 133	4 925	5 325	6 066
Singapore	140	127	83	50	61	45	40	31	74	79
Thailand	2 486	6 461	7 342	8 021	10 154	9 474	10 037	8 652	7 234	6 909
71 Fishing area total	12 539	18 602	17 042	16 101	14 021	13 663	15 210	13 608	12 633	13 054
Species total	1 310 543 F	1 267 406 F	1 299 102 F	1 289 634 F	1 270 687 F	1 241 332 F	1 362 946 F	1 254 861 F	1 372 000 F	1 326 975 F
Silver scabbardfish	Sabre argenté	Peze cinto	Lepidopus caudatus	1,75(06)006,01	SFS					
27 France	-	30	8	16	24	12	16	36	42	16
Germany	-	-	4	-	-	-	-	3	-	-
Ireland	-	-	-	-	-	1	-	-	342	67
Lithuania	-	-	-	-	-	-	-	12	30	23
Portugal	2 155	319	66	82	82	50	114	52	48	66
Russian Fed	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Spain	1 377	1 584	14	256	1 863	936	676	381	499	736
UK	-	-	12	5	1	1	0	0	4	0
27 Fishing area total	3 532	1 933	104	361	1 970	1 000	806	484	965	908
34 Germany	-	64	-	-	-	-	-	-	-	-
Liberia	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
Portugal	3 357	2 966	0	4	-	-	-	-	-	-
Ukraine	-	-	25	-	183	-	-	-	-	-
34 Fishing area total	3 357	3 030	25	4	183	-	-	9	-	-
37 Albania	18	19	18	0	0	3	1	1	23	2
France	11	225	8	15	11	7	8	7	7	5
Italy	1 951	2 284	2 233
Malta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Spain	1 627	1 163	270	3 031	779	632	192	125	179	163
Tunisia	57	423	411	375	263	559	323	279	393	440
37 Fishing area total	1 713	1 830	707	3 421	1 053	1 201	524	2 363	2 886	2 845
47 Angola	...	28	623	...	6 579	6 773
South Africa	4 557	2 560	2 300 F	2 316	4 523	4 600	6 463	8 732	8 506	6 640
47 Fishing area total	4 557	2 588	2 923 F	2 316	11 102	11 373	6 463	8 732	8 506	6 640
51 South Africa	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
51 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
81 New Zealand	3 344	2 638	1 536	2 876	2 435	2 200	1 959	3 150	1 781	1 804
Ukraine	-	-	83	11	40	774	932	...	934	...
81 Fishing area total	3 344	2 638	1 619	2 887	2 475	2 974	2 891	3 150	2 715	1 804
Species total	16 503	12 019	5 378 F	8 989	16 783	16 548	10 684	14 738	15 073	12 197
Black scabbardfish	Sabre noir	Sable negro	Aphanopus carbo	1,75(06)012,01	BSF					
21 Spain	-	-	-	-	-	-	-	8	98	-
21 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	8	98	-
27 Estonia	-	-	-	224	-	7	5	11	5	7
Faroe Is	89	45	116	407	1 364	1 496	973	649	769	719
France	1 710	1 833	3 707	5 070	4 958	3 420	3 089	3 054	2 250	2 390
Iceland	0	9	18	8	15	14	19	19	23	1
Ireland	-	1	12	299	259	160	151	79	73	121
Lithuania	-	-	-	3	9	13	86	5	1	-
Netherlands	-	11	7	-	21	-	-	-	-	-
Poland	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-
Portugal	3 153	2 776	2 867	2 745	2 692	2 813	3 306	3 572	2 796	3 469
Spain	127	117	1 029	1 323	992	189	266	222	187	177
UK	159	201	428	742	1 065	101	196	1 669	65	58
27 Fishing area total	5 238	4 993	8 184	10 821	11 377	8 215	8 092	9 280	6 169	6 942
34 Ireland	-	-	-	-	-	-	148	121	-	-
Portugal	4 430	4 405	4 203	4 008	3 873	3 665	3 747	3 195	2 640	2 922
Spain	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34 Fishing area total	4 440	4 405	4 203	4 008	3 873	3 665	3 895	3 316	2 640	2 922
Species total	9 678	9 398	12 387	14 829	15 250	11 880	11 987	12 604	8 907	9 864
Hairtails, scabbardfishes nei	Poissons-sabres, sabres nca	Peces sable, cintos nep	Trichiuridae	1,75(06)XXX,XX	CUT					
27 Ireland	-	-	-	-	-	-	0	2	-	-
Spain	-	-	-	13	-	-	86	68	133	188
27 Fishing area total	-	-	-	13	-	-	86	70	133	188
31 Korea Rep	-	24	15	6	-	-	-	-	-	-
Mexico	6 349	6 723	7 263	5 085	3 872	2 386	2 492	2 450 F
31 Fishing area total	6 349	6 747	7 278	5 091	3 872	2 386	2 492	2 450 F
34 Gambia	5	5	...	28	8	0	4 022	1	...	39
Korea Rep	706	963	904	1 001	571	538	388	215	251	207
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	209	33	-
Nigeria	789	613

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>34 Fishing area total</i>	711	968	904	1 029	579	538	4 410	425	1 073	859
41 Korea Rep	51	1 205	1 888	155	-	-	43	21	14	-
<i>41 Fishing area total</i>	51	1 205	1 888	155	-	-	43	21	14	-
51 India	58 595	92 334	100 570	86 652	118 633	90 668	91 346	95 109	110 204	90 701
Korea Rep	7 035	7 782	5 147	1 663	2 592	2 153	2 031	1 490	1 291	1 432
Oman	4 767	1 776	4 367	2 617	6 600	8 809	3 492	4 869	5 571	5 483
South Africa	0
Untd Arab Em	72	78	80	80 F	82	95	70 F	50	50 F	50 F
<i>51 Fishing area total</i>	70 469	101 970	110 164	91 012 F	127 907	101 725	96 939 F	101 518	117 116 F	97 666 F
57 India	14 801	22 872	20 026	15 046	14 914	10 213	13 373	19 859	20 281	19 250
Indonesia	18 030	18 766	17 138	14 278	18 047	22 839	14 051	16 744	19 191	19 910
Korea Rep	-	1 085	1 374	90	-	152	-	-	-	-
<i>57 Fishing area total</i>	32 831	42 723	38 538	29 414	32 961	33 204	27 424	36 603	39 472	39 160
61 China,H.Kong	1 690	1 200 F	1 500 F	1 650 F	1 600 F	1 500 F	1 600 F	1 550 F	1 470 F	1 470 F
<i>61 Fishing area total</i>	1 690	1 200 F	1 500 F	1 650 F	1 600 F	1 500 F	1 600 F	1 550 F	1 470 F	1 470 F
71 Indonesia	19 124	17 892	20 939	24 224	26 627	21 409	21 550	22 049	21 633	22 450
Korea Rep	1 248	694	700	361	532	351	213	292	483	833
Philippines	9 877	10 363	8 641	8 315	9 187	10 177	10 826	13 250	14 409	17 971
<i>71 Fishing area total</i>	30 249	28 949	30 280	32 900	36 346	31 937	32 589	35 591	36 525	41 254
77 Korea Rep	-	606	538	-	9	-	-	-	-	-
Mexico	-	1	2	4	7	7	7
<i>77 Fishing area total</i>	-	607	540	4	16	7	7
81 Korea Rep	545	422	1 099	227	152	70	127	47	10	11
<i>81 Fishing area total</i>	545	422	1 099	227	152	70	127	47	10	11
87 Ecuador	13 196	3 382	3 000 F	2 000 F	1 000 F	500 F	464	514
Korea Rep	-	85	470	-	1	-	-	-	-	-
<i>87 Fishing area total</i>	...	85	13 666	3 382	3 001 F	2 000 F	1 000 F	500 F	464	514
<i>Species total</i>	142 895	184 876 F	205 857 F	164 877 F	206 434 F	170 981 F	164 225 F	178 711 F	198 769 F	183 572 F
Indian driftfish	Ariomme indienne		Arioma indica		Ariomma indica			1,76(04)012,01		DRI
51 Bahrain	29	11	24	128
<i>51 Fishing area total</i>	29	11	24	128
61 China,H.Kong	49	35 F	40 F	45 F	40 F	37 F	39 F	38 F	37 F	37 F
<i>61 Fishing area total</i>	49	35 F	40 F	45 F	40 F	37 F	39 F	38 F	37 F	37 F
<i>Species total</i>	49	35 F	40 F	45 F	40 F	37 F	68 F	49 F	61 F	165 F
Rudderfish	Centrolophe noir		Romerillo		Centrolophus niger			1,76(08)001,01		CEO
58 Australia	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
<i>58 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
81 Ukraine	-	-	-	-	-	2	1	...	-	-
<i>81 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	2	1	...	-	-
<i>Species total</i>	-	-	-	-	-	2	1	...	-	-
Imperial blackfish	Rouffe impérial		Rufo imperial		Schedophilus ovalis			1,76(08)003,02		HDV
27 Portugal	-	-	-	-	-	1	2	2	2	3
<i>27 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	1	2	2	2	3
<i>Species total</i>	-	-	-	-	-	1	2	2	2	3
Violet warehou	...B		...C		Schedophilus velaini			1,76(08)003,09		SEY
47 Portugal	-	-	-	-	-	3	1	30	20	33
Spain	-	-	-	-	-	2	7	-	-	-
<i>47 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	5	8	30	20	33
<i>Species total</i>	-	-	-	-	-	5	8	30	20	33
Pemarco blackfish	Rouffe rayé		Rufo pamarco		Schedophilus pamarco			1,76(08)003,10		HDW
34 Senegal	405	466	278	235	618
<i>34 Fishing area total</i>	405	466	278	235	618
<i>Species total</i>	405	466	278	235	618
Choicy ruff	Sériolelle argentine		Cojinoba savorín		Serirolella porosa			1,76(08)010,01		SEO
41 Argentina	2 462	3 342	3 571	4 059	5 360	5 917	5 971	3 785	6 160	4 318
<i>41 Fishing area total</i>	2 462	3 342	3 571	4 059	5 360	5 917	5 971	3 785	6 160	4 318
<i>Species total</i>	2 462	3 342	3 571	4 059	5 360	5 917	5 971	3 785	6 160	4 318

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Common warehou	...B		...C		<i>Seriolella brama</i>			1,76(08)010,02		SEM
81 New Zealand	3 101	3 881	4 259	4 101	4 005	4 906	4 713	4 605	3 637	3 498
Ukraine	-	-	-	-	169	552	606	...	429	...
81 Fishing area total	3 101	3 881	4 259	4 101	4 174	5 458	5 319	4 605	4 066	3 498
Species total	3 101	3 881	4 259	4 101	4 174	5 458	5 319	4 605	4 066	3 498
Silver warehou	...B		Cojinoba moteada		<i>Seriolella punctata</i>			1,76(08)010,04		SEP
81 New Zealand	10 993	9 029	11 218	11 268	8 778	9 015	10 755	10 582	11 572	12 296
Ukraine	-	-	-	-	397	633	539	...	356	...
81 Fishing area total	10 993	9 029	11 218	11 268	9 175	9 648	11 294	10 582	11 928	12 296
Species total	10 993	9 029	11 218	11 268	9 175	9 648	11 294	10 582	11 928	12 296
White warehou	...B		...C		<i>Seriolella caerulea</i>			1,76(08)010,05		SEU
81 New Zealand	2 296	2 366	2 407	1 962	1 975	3 642	2 328	2 669	2 489	3 287
Ukraine	-	-	-	-	-	4	2	...	-	-
81 Fishing area total	2 296	2 366	2 407	1 962	1 975	3 646	2 330	2 669	2 489	3 287
Species total	2 296	2 366	2 407	1 962	1 975	3 646	2 330	2 669	2 489	3 287
Warehou nei	Sérieolles nca		Cojinobas nep		<i>Seriolella spp</i>			1,76(08)010,XX		BSP
57 Australia	3 356	3 327	3 449	4 192	4 008	4 465	3 673	3 055	2 984	2 699
57 Fishing area total	3 356	3 327	3 449	4 192	4 008	4 465	3 673	3 055	2 984	2 699
81 Norway	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	34	28	-	-	-	-	-	-	-	-
Ukraine	320	328	1 558	666	34	-	-	-	-	-
81 Fishing area total	358	356	1 558	666	34	-	-	-	-	-
87 Chile	2 671	3 347	2 502	3 336	3 587	2 567	3 644	2 952	3 121	3 421
Colombia	8	7
Peru	505	1 589	1 473	3 192	2 192	1 472	2 361	867	261	630
87 Fishing area total	3 176	4 936	3 975	6 536	5 779	4 039	6 012	3 819	3 382	4 051
Species total	6 890	8 619	8 982	11 394	9 821	8 504	9 685	6 874	6 366	6 750
Bluenose warehou	Rouffe antarctique		Rufo antártico		<i>Hyperoglyphe antarctica</i>			1,76(08)015,02		BWA
47 Spain	-	-	-	0	-	-	1	-	-	-
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	56	-	-
47 Fishing area total	-	-	-	0	-	-	1	56	-	-
81 New Zealand	2 630	2 755	2 793	2 954	3 001	3 043	3 178	2 977	2 553	2 627
81 Fishing area total	2 630	2 755	2 793	2 954	3 001	3 043	3 178	2 977	2 553	2 627
Species total	2 630	2 755	2 793	2 954	3 001	3 043	3 179	3 033	2 553	2 627
Black driftfish	...B		...C		<i>Hyperoglyphe bythites</i>			1,76(08)015,03		HGY
31 USA	...	2	7	5	6	...	11	2	2	4
31 Fishing area total	...	2	7	5	6	...	11	2	2	4
Species total	...	2	7	5	6	...	11	2	2	4
Barrelfish	...B		...C		<i>Hyperoglyphe perciformis</i>			1,76(08)015,04		HYW
31 USA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
31 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
Species total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
Pacific rudderfish	Stromaté du Japon		Pámpano del Pacífico		<i>Psenopsis anomala</i>			1,76(08)020,01		BUP
61 China,H.Kong	1 160	800 F	1 000 F	1 100 F	1 050 F	1 000 F	1 050 F	1 020 F	970 F	970 F
China,Taiwan	8 258	5 075	4 506	5 646	5 154	4 488	5 000	4 821	3 933	3 861
Japan	4 316	4 996	5 215	4 196	3 695	3 969	3 895	3 767	4 510	...
61 Fishing area total	13 734	10 871 F	10 721 F	10 942 F	9 899 F	9 457 F	9 945 F	9 608 F	9 413 F	4 831 F
Species total	13 734	10 871 F	10 721 F	10 942 F	9 899 F	9 457 F	9 945 F	9 608 F	9 413 F	4 831 F
Ruffs, barrelfishes nei	Centrolophes nca		Rufos, romerillos nep		<i>Centrolophidae</i>			1,76(08)XXX,XX		CEN
27 Spain	-	-	-	-	-	-	6	1	2	1
27 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	6	1	2	1
34 Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-
Lithuania	-	-	-	-	51	73	51	1	21	32
Spain	-	-	-	-	-	-	-	5	31	9
34 Fishing area total	-	-	-	-	51	73	51	43	52	41
37 Spain	-	-	-	-	-	-	8	12	24	26
37 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	8	12	24	26
41 Korea Rep	-	-	-	-	-	-	1	53	41	-
41 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	1	53	41	-

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
51 Spain	-	-	36	-	-	-	18	47	28	4
Ukraine	395	753	360	299	-	-	-	-	-	-
<i>51 Fishing area total</i>	395	753	396	299	-	-	18	47	28	4
71 NewCaledonia	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
<i>71 Fishing area total</i>	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
81 Korea Rep	-	493	317	209	636	787	453	560	1 017	1 011
New Zealand	202	249	274	211	169	195	198	178	152	143
<i>81 Fishing area total</i>	202	742	591	420	805	982	651	738	1 169	1 154
<i>Species total</i>	597	1 495	987	719	856	1 055	735	894	1 316	1 226
Golden redfish	Sébaste doré		Gallineta dorada		Sebastes marinus			1,78(01)001,01		REG
21 Norway	-	-	-	-	-	4	2	3	4	-
Russian Fed	725	-	-
<i>21 Fishing area total</i>	4	2	728	4	-
27 Denmark	7	5	8	11	1	2	0	3	2	10
Faroe Is	7 951	7 129	13 324	-
Greenland	41	13	228	97	132	146	146 F	146 F
Iceland	-	45 406	44 829	38 762	54 766	41 296	35 518	44 447	46 780	42 993
Ireland	4	0	-	-	-
Norway	-	-	15 996	13 721	9 436	8 204	8 583	7 128	9 570	6 982
Portugal	10	2	269	2	5	4	4	-	0	-
Russian Fed	-	-	1 066	978	832	479	725	614	911	890
Spain	-	50	23	8	3	1	-	-	-	-
<i>27 Fishing area total</i>	7 968	52 592	75 556	53 495	65 271	50 087	44 962	52 338	57 409 F	51 021 F
<i>Species total</i>	7 968	52 592	75 556	53 495	65 271	50 091	44 964	53 066	57 413 F	51 021 F
Norway redfish	...B		...C		Sebastes viviparus			1,78(01)001,02		SFV
27 Ireland	7	2	...	13	7
<i>27 Fishing area total</i>	7	2	...	13	7
<i>Species total</i>	7	2	...	13	7
Widow rockfish	Sébaste rocote		Rocote		Sebastes entomelas			1,78(01)001,03		WRO
67 USA	4 357	3 841	3 575	2 481	435	91	151	135	129	159
<i>67 Fishing area total</i>	4 357	3 841	3 575	2 481	435	91	151	135	129	159
77 USA	540	402	29	128	7	4	1	1	4	7
<i>77 Fishing area total</i>	540	402	29	128	7	4	1	1	4	7
<i>Species total</i>	4 897	4 243	3 604	2 609	442	95	152	136	133	166
Yellowtail rockfish	Sébaste à queue jaune		Chancharro cola amarilla		Sebastes flavidus			1,78(01)001,04		YRO
67 USA	3 349	3 427	3 138	2 073	1 204	455	612	824	429	320
<i>67 Fishing area total</i>	3 349	3 427	3 138	2 073	1 204	455	612	824	429	320
77 USA	253	41	32	4	2	1	1	5	5	7
<i>77 Fishing area total</i>	253	41	32	4	2	1	1	5	5	7
<i>Species total</i>	3 602	3 468	3 170	2 077	1 206	456	613	829	434	327
Pacific ocean perch	Sébaste du Pacifique		Gallineta del Pacífico		Sebastes alutus			1,78(01)001,09		OPP
61 Japan	896	766	458	668	754	488	314	314 F	721	...
Russian Fed	1 544	864	1 017	793	1 194	963	878	1 217	1 205	948
<i>61 Fishing area total</i>	2 440	1 630	1 475	1 461	1 948	1 451	1 192	1 531 F	1 926	948
67 Canada	6 184	5 849	6 177	5 832	5 897	6 228	5 971	5 152	5 348	4 689
Poland	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	195	1 614	6	-	38	17	-	-	-	-
USA	18 445	20 608	17 940	17 696	20 602	21 445	20 606	19 488	23 199	28 124
<i>67 Fishing area total</i>	24 824	28 071	24 144	23 528	26 537	27 690	26 577	24 640	28 547	32 813
77 Estonia	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-
USA	-	8	12	12	18	20	29	14	11	3
<i>77 Fishing area total</i>	-	16	12	12	18	20	29	14	11	3
<i>Species total</i>	27 264	29 717	25 631	25 001	28 503	29 161	27 798	26 185 F	30 484	33 764
Bocaccio rockfish	Sébaste bocace		Chancharro bocacio		Sebastes paucispinis			1,78(01)001,10		SBG
67 USA	491	135	3	0	1	0	0	0	0	1
<i>67 Fishing area total</i>	491	135	3	0	1	0	0	0	0	1
77 USA	105	62	24	33	21	1	12	5	5	6
<i>77 Fishing area total</i>	105	62	24	33	21	1	12	5	5	6
<i>Species total</i>	596	197	27	33	22	1	12	5	5	7

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Beaked redfish	Sébaste du Nord		Gallineta nórdica		Sebastes mentella			1,78(01)001,12		REB
21 Denmark	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-
Greenland	671	124	124	-	315	4 267	4 267 F	4 267 F
Norway	-	-	151	-	-	12	0	527	-	1
Poland	-	-	-	4	428	776	897	697	624	189
Russian Fed	12 083	13 098	6 604	4 890
Spain	-	-	-	-	-	-	11	821	1 612	143
21 Fishing area total	822	128	552	788	13 306	19 410	13 107 F	9 490 F
27 Denmark	20	48	35	89	42	70	44	31	48	17
Estonia	396	684
Faroe Is	-	-	-	-	-	-	-	2 877
Greenland	3 509	3 258	3 951	3 453	1 069	779	779 F	779 F
Iceland	-	21 463	45 231	42 440	44 504	46 454	32 905	13 231	11 169	12 461
Ireland	45	2	0	-	-
Norway	-	-	9 484	14 959	6 883	8 571	8 164	5 322	7 762	6 671
Poland	12	6	2	5	9	147	2 052	1 413	3 832	1 715
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80
Russian Fed	-	-	14 715	32 208	35 303	32 163	35 072	24 551	35 241	27 499
Spain	4 587	3 526	2 530	5 575	1 652	3 787	4 670	0	3	1
27 Fishing area total	4 619	25 043	75 506	98 534	92 344	94 690	83 978	48 204	59 230 F	49 907 F
Species total	4 619	25 043	76 328	98 662	92 896	95 478	97 284	67 614	72 337 F	59 397 F
Canary rockfish	Sébaste citron		Chancharro flioma		Sebastes pinniger			1,78(01)001,15		SPG
67 USA	1 222	736	57	45	51	15	18	11	14	5
67 Fishing area total	1 222	736	57	45	51	15	18	11	14	5
77 USA	91	36	3	4	3	0	0	1	1	2
77 Fishing area total	91	36	3	4	3	0	0	1	1	2
Species total	1 313	772	60	49	54	15	18	12	15	7
Chilipepper rockfish	Sébaste piment		Chancharro pimienta		Sebastes goodei			1,78(01)001,16		SGO
67 USA	11	10	31	9	5	11	24	29	13	6
67 Fishing area total	11	10	31	9	5	11	24	29	13	6
77 USA	1 262	908	414	609	156	7	42	41	26	39
77 Fishing area total	1 262	908	414	609	156	7	42	41	26	39
Species total	1 273	918	445	618	161	18	66	70	39	45
Black rockfish	...B		...C		Sebastes melanops			1,78(01)001,32		RMG
67 USA	109	148	127	118	119	102	97	105
67 Fishing area total	109	148	127	118	119	102	97	105
Species total	109	148	127	118	119	102	97	105
Darkblotched rockfish	...B		...C		Sebastes crameri			1,78(01)001,47		RFC
67 USA	-	-	-	76	59	68	146	77	78	95
67 Fishing area total	-	-	-	76	59	68	146	77	78	95
Species total	-	-	-	76	59	68	146	77	78	95
Atlantic redfishes nei	Sébastes de l'Atlantique nca		Gallinetas del Atlántico nep		Sebastes spp			1,78(01)001,XX		RED
21 Canada	25 763	19 682	19 852	19 710	16 745	15 239	12 930	16 008	14 212	9 203
Cuba	12	39	0	-	-	-	-	-	-	-
Estonia	-	-	841	186	26	65	122	1 106	1 260	830
Faroe Is	-	-	-	38	69	1 460	436	2 152	229	-
Germany	-	154	4 476	817	2 322	3 003	1 048	1 038	995	-
Greenland	929	779	721	305	523	477	440	274	274 F	274 F
Iceland	-	-	1	-	-	2 378	3 917	2 660	1 870	-
Japan	974	476	140	188	213	183	272	548	419	703
Latvia	-	-	13	11	780	898	707	450	592	186
Lithuania	-	-	430	4 396	7 196	7 310	3 698	1 332	863	995
Norway	1	-	-	-	7	-	-	-	-	-
Portugal	2 368	6 081	5 675	5 625	6 344	9 068	6 634	8 832	9 152	7 760
Russian Fed	15	546	9 799	14 152	20 397	23 911	335	-	-	-
St Pier Mq	654	423	196	129	319	219	14	19	22	218
Spain	2 686	5 775	4 694	3 709	1 277	2 437	942	2 966	3 600	2 188
Ukraine	-	-	-	-	-	6	7	-	3	-
UK	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
USA	320	353	322	363	368	363	398	564	500	788
21 Fishing area total	33 723	34 308	47 160	49 629	56 586	67 017	31 900	37 949	33 991 F	23 145 F
27 Belgium	2	3	5	6	3	2	1	2	1	0
Estonia	3 968	2 108	7 811	599	15	-	1	5	-	209
Faroe Is	-	-	-	13 879	8 372	7 860	10 573	4 551	10 829	7 163
France	1 604	1 254	943	1 076	585	524	421	465	518	683
Germany	20 342	18 263	9 802	11 973	13 229	8 897	3 351	2 876	4 890	1 718
Greenland	1 476	4 437	139	94	28	71	13	-	-	-
Iceland	116 132	43 475	26 243	11 325	11 606	21 484	12 256	17 159	22 776	19 919
Ireland	71	171	186	433	297	31	25	172	92	6
Japan	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Latvia	-	-	-	-	1 061	371	410	517	1 211	1 148

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Lithuania	1 769	3 884	6 257	15 786	14 657	14 321	3 438	1 027	2 139	2 010
Netherlands	20	16	19	8	15	89	33	48	21	20
Norway	28 559	30 856	1	1	1	1	1	1	1	1
Poland	-	-	-	-	-	-	-	-	26	8
Portugal	4 260	4 370	4 024	2 694	3 374	2 680	4 034	3 251	3 654	4 009
Russian Fed	31 200	29 069	13 557	-	19	-	43	138	48	45
Spain	2 532	2 410	1 024	935	2 827	4 077	5 978	2 790	69	540
Sweden	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	1 553	2 672	2 495	2 875	2 117	3 371	2 377	1 782	1 658	753
<i>27 Fishing area total</i>	<i>213 522</i>	<i>142 989</i>	<i>72 506</i>	<i>61 684</i>	<i>58 206</i>	<i>63 779</i>	<i>42 955</i>	<i>34 784</i>	<i>47 933</i>	<i>38 232</i>
<i>Species total</i>	<i>247 245</i>	<i>177 297</i>	<i>119 666</i>	<i>111 313</i>	<i>114 792</i>	<i>130 796</i>	<i>74 855</i>	<i>72 733</i>	<i>81 924 F</i>	<i>61 377 F</i>
Red scorpionfish	Rascasse rouge		Cabracho		Scorpaena scrofa			1,78(01)009,02		RSE
27 Portugal	...	54	52	28	28	36	47	38	30	32
UK	1	2	5	3	0	0	0	4
<i>27 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>54</i>	<i>53</i>	<i>30</i>	<i>33</i>	<i>39</i>	<i>47</i>	<i>38</i>	<i>30</i>	<i>36</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>54</i>	<i>53</i>	<i>30</i>	<i>33</i>	<i>39</i>	<i>47</i>	<i>38</i>	<i>30</i>	<i>36</i>
Blackbelly rosefish	Sébaste chèvre		Gallineta		Helicolenus dactylopterus			1,78(01)017,03		BRF
21 USA	-	-	3	0	0	0	1	0	1	1
<i>21 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
27 France	140	129	123	125	50	34	74	152	222	169
Ireland	1	8	29	14	23
Norway	-	-	-	7	-
Portugal	...	334	436	313	297	357	309	251	356	603
Spain	835	567	875	2 298
UK	116	253	184	186	106	96	113	163	97	60
<i>27 Fishing area total</i>	<i>256</i>	<i>716</i>	<i>743</i>	<i>624</i>	<i>453</i>	<i>488</i>	<i>1 339</i>	<i>1 162</i>	<i>1 571</i>	<i>3 153</i>
34 Portugal	-	-	3	2	1	2	1	1	4	31
Spain	-	-	-	-	-	-	73	82	123	122
<i>34 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>74</i>	<i>83</i>	<i>127</i>	<i>153</i>
37 Spain	175	147	154	165
<i>37 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>175</i>	<i>147</i>	<i>154</i>	<i>165</i>
41 Argentina	1 195	3 360	3 051	1 176	494	549	960	946	1 523	1 061
Spain	-	8	8	6	-	-	1	-	-	2
Uruguay	4 389	2 581	2 111	1 830	1 544	856	1 188	1 863	1 021	1 235
<i>41 Fishing area total</i>	<i>5 584</i>	<i>5 949</i>	<i>5 170</i>	<i>3 012</i>	<i>2 038</i>	<i>1 405</i>	<i>2 149</i>	<i>2 809</i>	<i>2 544</i>	<i>2 298</i>
47 Namibia	343	448	639	891	...	933	695	603	677	...
South Africa	752	766	750 F	782	821	888	1 220	1 150	1 074	941
Spain	1	3	-	-	21
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-
<i>47 Fishing area total</i>	<i>1 095</i>	<i>1 214</i>	<i>1 389 F</i>	<i>1 673</i>	<i>821</i>	<i>1 822</i>	<i>1 918</i>	<i>1 763</i>	<i>1 751</i>	<i>962</i>
51 Spain	-	-	-	1	-	-	4	-	2	-
<i>51 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>4</i>	<i>-</i>	<i>2</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>6 935</i>	<i>7 879</i>	<i>7 308 F</i>	<i>5 312</i>	<i>3 313</i>	<i>3 717</i>	<i>5 660</i>	<i>5 964</i>	<i>6 150</i>	<i>6 732</i>
Offshore rockfish	Rascasse du large		Rascacio de fuera		Pontinus kuhlii			1,78(01)019,02		POI
27 Portugal	-	-	77	36	37	66	81	52	43	55
<i>27 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>77</i>	<i>36</i>	<i>37</i>	<i>66</i>	<i>81</i>	<i>52</i>	<i>43</i>	<i>55</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>77</i>	<i>36</i>	<i>37</i>	<i>66</i>	<i>81</i>	<i>52</i>	<i>43</i>	<i>55</i>
Shortspine thornyhead	...B		Chancharro alacrán		Sebastes alascanus			1,78(01)079,01		SJU
61 Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	52	227	101
<i>61 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>52</i>	<i>227</i>	<i>101</i>
67 USA	331	268	295	335	333	307	348	641
<i>67 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>331</i>	<i>268</i>	<i>295</i>	<i>335</i>	<i>333</i>	<i>307</i>	<i>348</i>	<i>641</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>331</i>	<i>268</i>	<i>295</i>	<i>335</i>	<i>333</i>	<i>359</i>	<i>575</i>	<i>742</i>
Spiny scorpionfish	Rascasse épineuse		Rascacio espinoso		Trachyscorpia echinata			1,78(01)080,03		TZY
27 France	-	-	-	-	-	41	40	31	31	-
UK	-	-	-	-	-	-	2	-	26	2
<i>27 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>41</i>	<i>42</i>	<i>31</i>	<i>57</i>	<i>2</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>41</i>	<i>42</i>	<i>31</i>	<i>57</i>	<i>2</i>
Scorpionfishes nei	Rascasses, etc. nca		Rascacios, gallinetas nep		Scorpaenidae			1,78(01)XXX,XX		SCO
27 France	1	8	16	18	49	2	14	20	19	32
Portugal	682	240	127	299	149	419	199	147	83	67
Russian Fed	-	-	-	-	-	6	23	16	-	-
Spain	822	1 004	1 227	653	818	1 106	280	374	457	369
<i>27 Fishing area total</i>	<i>1 505</i>	<i>1 252</i>	<i>1 370</i>	<i>970</i>	<i>1 016</i>	<i>1 533</i>	<i>516</i>	<i>557</i>	<i>559</i>	<i>468</i>

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
31 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	282
31 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	282
34 Greece	36	42	53	42	21	18	8	7	4	2
Italy	-	-	-	14	-	5	7	-	-	-
Mauritania	0	1 F	0
Morocco	195	257	516	389	663	554	1 254	873	755	626
Nigeria	2 071	1 149	3 170	2 568	600	3 137	2 444	1 809	4 829	6 536
Portugal	-	-	12	7	4	10	17	6	8	31
Senegal	343	267	471	471	451	423	261	281	218	115
Spain	-	-	-	-	-	-	100	70	103	99
34 Fishing area total	2 645	1 716 F	4 222	3 491	1 739	4 147	4 091	3 046	5 917	7 409
37 Albania	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
Algeria	192
Croatia	185	46	40	39	22	18	22	22	22	28
Cyprus	10	3	8	11	8	11	5	11	15	20
France	80	30	27	24	27	25	25	9	9	8
Greece	482	592	587	684	485	644	476	397	605	532
Italy	1 386	1 361	1 441
Lebanon	100	150	150	100	125	125	125	110	115	115
Malta	8	12	11	0	-	-	-	5	5	28
Montenegro	5 F	5 F
Morocco	4	6	7	9	18	17	30	31	37	18
Russian Fed	-	-	1	2	3	8	6	1	-	2
Serbia-Monte	7	7	8	7	7	6	5	5 F	-	-
Spain	307	239	419	332	1 272	803	735	751	725	702
Syria	33	36	38	39	43	110	60	29
Tunisia	755	442	400	444	453	438	469	537	504	464
Turkey	515	315	360	640	296	267	366	397	386	239
37 Fishing area total	2 453	1 842	2 051	2 328	2 754	2 405	2 307	3 772 F	3 849 F	3 823 F
41 Korea Rep	-	-	-	4	-	-	1	-	-	-
Russian Fed	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
41 Fishing area total	-	-	-	4	-	8	1	-	-	-
47 Portugal	3	4	2	-	6	-	0	-	0	-
Spain	18	-	-	-	-	-	-	4	-	-
47 Fishing area total	21	4	2	-	6	-	0	4	0	-
51 South Africa	1	1 F	2	2	...	0	1	1	1	1
51 Fishing area total	1	1 F	2	2	...	0	1	1	1	1
57 Australia	-	-	7	8	20	141	-	10	7	5
57 Fishing area total	-	-	7	8	20	141	-	10	7	5
61 Japan	1 638	1 314	1 244	1 132	1 323	1 330	1 227	1 426	1 300	1 400
Korea Rep	4 602	4 665	4 879	5 152	1 669	2 222	1 267	4 854	19 488	12 509
Russian Fed	-	-	45	54	57	271	30	31	8	3
61 Fishing area total	6 240	5 979	6 168	6 338	3 049	3 823	2 524	6 311	20 796	13 912
67 Canada	15 356	18 086	17 188	16 351	16 248	14 769	13 569	13 095	12 577	14 452
Russian Fed	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
USA	15 772	17 465	13 662	12 360	12 141	13 561	11 275	11 032	11 421	12 250
67 Fishing area total	31 128	35 551	30 850	28 711	28 390	28 330	24 844	24 127	23 998	26 702
77 Korea Rep	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
USA	4 326	1 614	1 291	1 679	1 839	1 436	1 358	1 036	1 004	800
77 Fishing area total	4 330	1 614	1 291	1 679	1 839	1 436	1 358	1 036	1 004	800
81 Australia	371	356	60	29	36	265	0	1	1	1
Korea Rep	99	371	219	198	428	611	286	106	-	229
New Zealand	1 843	2 088	1 819	1 897	2 331	2 534	1 711	1 436	1 187	1 263
Ukraine	-	-	-	-	-	-	1	...	-	-
81 Fishing area total	2 313	2 815	2 098	2 124	2 795	3 410	1 998	1 543	1 188	1 493
87 Chile	208	258	188	264	88	69	303	242	229	200
87 Fishing area total	208	258	188	264	88	69	303	242	229	200
Species total	50 844	51 032 F	48 249	45 919	41 696	45 302	37 943	40 649 F	57 548 F	55 095 F
Bluefin gurnard	Grondin aile bleue		Testolin de aleta azul		Chelidonichthys kumu			1,78(02)003,01		KUG
57 Australia	1	0	117	163	143	76	162	145	150	188
57 Fishing area total	1	0	117	163	143	76	162	145	150	188
61 Korea Rep	146	43	79	140	260	225	302	375	888	729
61 Fishing area total	146	43	79	140	260	225	302	375	888	729
71 Australia	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
71 Fishing area total	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
81 Australia	371	...	295	277	233	37	58	60	48	33
New Zealand	2 454	2 199	2 663	3 670	3 447	3 822	3 606	3 891	3 512	3 820
Ukraine	-	-	4	-	2	5	2	...	6	...
81 Fishing area total	2 825	2 199	2 962	3 947	3 682	3 864	3 666	3 951	3 566	3 853
Species total	2 972	2 242	3 158	4 250	4 085	4 165	4 130	4 471	4 604	4 770

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Tub gurnard	Grondin perlon		Begel		Chelidonichthys lucerna			1,78(02)003,02		GUU
27 Belgium	559	504	568	688
Denmark	5	19	15	12	63	37	47	76	59	79
France	1 209	1 134	1 233	1 093	1 039	1 248	1 269	1 327
Netherlands	-	-	1 164	-	1 438	1 210	1 467	1 547	1 726	2 088
Portugal	-	3	5	3	8	-	-	-	-	-
27 Fishing area total	5	22	2 393	1 149	2 742	2 340	3 112	3 375	3 622	4 182
37 France	79	68	27	35	35	30	25	25
37 Fishing area total	79	68	27	35	35	30	25	25
Species total	5	22	2 472	1 217	2 769	2 375	3 147	3 405	3 647	4 207
Streaked gurnard	...B		...C		Chelidonichthys lastoviza			1,78(02)003,04		CTZ
27 France	56	51	67	57	66	82	74	72
27 Fishing area total	56	51	67	57	66	82	74	72
Species total	56	51	67	57	66	82	74	72
Cape gurnard	Grondin du Cap		Rubio del Cabo		Chelidonichthys capensis			1,78(02)003,07		GUC
47 Namibia	216	71	236	144	234	169	184	245	232	...
South Africa	623	507	450 F	465	462	500	401	476	500	570
47 Fishing area total	839	578	686 F	609	696	669	585	721	732	570
Species total	839	578	686 F	609	696	669	585	721	732	570
Red gurnard	Grondin rouge		Arete		Aspitrigla cuculus			1,78(02)004,03		GUR
27 Belgium	157	262	418	493	500	525	318	280	313	328
Channel Is	6	10	7	-	15	4	15	1	12	4
France	4 201	4 707	5 017	4 669	4 586	5 089	4 552	4 492
Ireland	25	47
Netherlands	-	-	46	1 724	53	46	62	60	57	66
Portugal	-	-	0	-	1	3	4	48	125	127
UK	4	207	281	311	262	108	115	156
27 Fishing area total	188	319	4 676	7 131	5 867	5 558	5 247	5 586	5 174	5 173
37 France	184	162	313	279	363	434	272	226
37 Fishing area total	184	162	313	279	363	434	272	226
Species total	188	319	4 860	7 293	6 180	5 837	5 610	6 020	5 446	5 399
Scaly gurnard	...B		...C		Lepidotrigla brachyoptera			1,78(02)008,03		LDY
81 New Zealand	-	-	-	-	-	1	6	16	16	10
Ukraine	-	-	-	-	-	-	-	-	5	...
81 Fishing area total	-	-	-	-	-	1	6	16	21	10
Species total	-	-	-	-	-	1	6	16	21	10
Atlantic searobins	Grondins		Rubios americanos		Prionotus spp			1,78(02)020,XX		SRA
21 USA	31	38	24	39	66	63	37	29	17	32
21 Fishing area total	31	38	24	39	66	63	37	29	17	32
41 Argentina	-	-	-	-	-	-	-	-	0	3
Brazil	858	1 149	1 839	4 560	6 057	3 189	4 419	7 637	5 660	5 246
41 Fishing area total	858	1 149	1 839	4 560	6 057	3 189	4 419	7 637	5 660	5 249
Species total	889	1 187	1 863	4 599	6 123	3 252	4 456	7 666	5 677	5 281
Latchet(=Sharpbeak gurnard)	Grondin pointu		Cabete picudo		Pterygotrigla polyommata			1,78(02)025,01		BEG
57 Australia	25	55	66	78	88	117	137	207	245	199
57 Fishing area total	25	55	66	78	88	117	137	207	245	199
81 Australia	67	39	54	73	54	65	67	37	32	33
81 Fishing area total	67	39	54	73	54	65	67	37	32	33
Species total	92	94	120	151	142	182	204	244	277	232
Spotted gurnard	...B		...C		Pterygotrigla picta			1,78(02)025,02		JGU
81 New Zealand	87	74	55	65	49	51	53	44	67	67
81 Fishing area total	87	74	55	65	49	51	53	44	67	67
Species total	87	74	55	65	49	51	53	44	67	67
Grey gurnard	Grondin gris		Borracho		Eutrigla gurnardus			1,78(02)070,01		GUG
27 Belgium	47	49	44	33	63	37	40	38	25	21
Denmark	56	85	96	289	65	92	84	74	65	38
Faroe Is	-	1	...	0	1	0	0	0	0	12
France	224	218	179	159	132	125	104	95
Iceland	0	0	0	-	0	0	-	-	-	-

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Ireland	38	71
Netherlands	-	-	459	295	286	320	304	246	165	166
Norway	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5
Russian Fed	-	2 426	26 081	3 155	60	263	1 401	2 456	138	-
Sweden	8	133	5	5	2	7	5	9	2	3
UK	46	41	25	21	22	28	54
<i>27 Fishing area total</i>	<i>149</i>	<i>2 765</i>	<i>26 909</i>	<i>4 041</i>	<i>697</i>	<i>903</i>	<i>1 987</i>	<i>2 970</i>	<i>529</i>	<i>394</i>
37 Egypt	1 067	1 159	1 078	778	611	379	508	612	1 207	1 104
France	12	4	16	11	18	20	17	14
<i>37 Fishing area total</i>	<i>1 067</i>	<i>1 159</i>	<i>1 090</i>	<i>782</i>	<i>627</i>	<i>390</i>	<i>526</i>	<i>632</i>	<i>1 224</i>	<i>1 118</i>
<i>Species total</i>	<i>1 216</i>	<i>3 924</i>	<i>27 999</i>	<i>4 823</i>	<i>1 324</i>	<i>1 293</i>	<i>2 513</i>	<i>3 602</i>	<i>1 753</i>	<i>1 512</i>
Gurnards, searobins nei	Grondins, cavillones nca	Cabetes, rubios nep	Triglidæ	1,78(02)XXX,XX	GUX					
27 Belgium	200	160	161	177	183	276	-	-	-	-
Channel Is	31	22	10	41	7	15	3	6	-	-
France	5 394	5 644	140	87	70	66	44	6	5	3
Germany	141	187	180	150	198	198	224	215	185	121
Ireland	-	-	79	97	101	90	119	77	75	48
Isle of Man	1	1	...	1	-	1	-	-	-	-
Portugal	500	496	650	616	643	676	657	565	496	386
Spain	620	681	755	506	409	562	581	603	968	650
UK	629	631	953	1 131	1 154	1 689	1 203	1 106	919	898
<i>27 Fishing area total</i>	<i>7 516</i>	<i>7 822</i>	<i>2 928</i>	<i>2 806</i>	<i>2 765</i>	<i>3 573</i>	<i>2 831</i>	<i>2 578</i>	<i>2 648</i>	<i>2 106</i>
34 Benin	...	11	7 F	1	4
Côte d'Ivoire	248	500	300 F	209	209 F
Ghana	...	53	0	37	...	35	32	45	64	13
Greece	3	-	-	-	-	10	-	-	-	-
Italy	13	13	31	129	80	21	39	26	22	-
Mauritania	40 F
Morocco	2 827	3 148	4 858	4 324	3 546	2 469	1 718	2 538	2 801	2 349
Portugal	4	7	0	-	-	1	7	-	-	1
Russian Fed	628	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Senegal	31	81	41	94	67	102	117	74	53	27
Spain	10	9	-	-	-	3	3	0	1	4
<i>34 Fishing area total</i>	<i>3 556 F</i>	<i>3 322</i>	<i>4 937 F</i>	<i>4 584</i>	<i>3 693</i>	<i>2 890</i>	<i>2 420</i>	<i>2 983 F</i>	<i>3 150</i>	<i>2 603 F</i>
37 Albania	-	-	-	34	72	25	7	20	26	41
France	50	207	113	105	14	74	112	77	56	49
Greece	234	229	207	169	212	166	147	116	134	157
Italy	3 280	2 655	2 137	2 135	1 861	2 084	2 033	1 642	1 900	1 447
Malta	2	4	2	1	1	1	0	1	1	6
Morocco	7	12	16	9	21	81	85	55	53	41
Slovenia	-	-	1	1	1	-	-	-	1	1
Spain	238	175	359	346	674	512	663	510	488	481
Syria	46	35	32	32	38	42	63	88	45	46
Tunisia	115	141	168	198	346	344	359	308	258	242
Turkey	700	710	260	200	271	230	241	313	560	655
<i>37 Fishing area total</i>	<i>4 672</i>	<i>4 168</i>	<i>3 295</i>	<i>3 230</i>	<i>3 511</i>	<i>3 559</i>	<i>3 710</i>	<i>3 130</i>	<i>3 522</i>	<i>3 166</i>
47 Portugal	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
<i>47 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
51 South Africa	-	...	0	0	...	0	0	1	-	0
<i>51 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>...</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>...</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>0</i>
87 Ecuador	...	22 634	27 129	1 428	1 050 F	700 F	400 F	100 F	1	2 738
<i>87 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>22 634</i>	<i>27 129</i>	<i>1 428</i>	<i>1 050 F</i>	<i>700 F</i>	<i>400 F</i>	<i>100 F</i>	<i>1</i>	<i>2 738</i>
<i>Species total</i>	<i>15 744 F</i>	<i>37 946</i>	<i>38 289 F</i>	<i>12 048</i>	<i>11 019 F</i>	<i>10 722 F</i>	<i>9 362 F</i>	<i>8 792 F</i>	<i>9 321</i>	<i>10 613 F</i>
Sablefish	Morue charbonnière	Bacalao negro	Anoplopoma fimbria	1,78(08)004,01	SAB					
61 Russian Fed	-	-	6	6	19	46	28	6	14	19
<i>61 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>6</i>	<i>6</i>	<i>19</i>	<i>46</i>	<i>28</i>	<i>6</i>	<i>14</i>	<i>19</i>
67 Canada	4 500	4 583	2 811	2 967	1 449	2 555	3 024	4 719	8 434	7 211
Russian Fed	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-
USA	18 908	20 756	21 446	19 017	17 659	20 629	22 773	22 048	20 393	19 024
<i>67 Fishing area total</i>	<i>23 408</i>	<i>25 339</i>	<i>24 257</i>	<i>21 984</i>	<i>19 139</i>	<i>23 184</i>	<i>25 797</i>	<i>26 767</i>	<i>28 827</i>	<i>26 235</i>
77 USA	824	1 132	1 088	958	897	1 077	1 057	1 124	1 031	875
<i>77 Fishing area total</i>	<i>824</i>	<i>1 132</i>	<i>1 088</i>	<i>958</i>	<i>897</i>	<i>1 077</i>	<i>1 057</i>	<i>1 124</i>	<i>1 031</i>	<i>875</i>
<i>Species total</i>	<i>24 232</i>	<i>26 471</i>	<i>25 351</i>	<i>22 948</i>	<i>20 055</i>	<i>24 307</i>	<i>26 882</i>	<i>27 897</i>	<i>29 872</i>	<i>27 129</i>
Lumpfish(=Lumpsucker)	Lompe	Liebre de mar	Cyclopterus lumpus	1,78(20)003,01	LUM					
21 Canada	8	1	8	0	0	0	0	6	1	1
Greenland	2 142	3 056	1 211	3 216	5 848	6 578	8 116	9 715	9 715 F	9 715 F
St Pier Mq	249	422	536	146	3	36	531	232	292	24
<i>21 Fishing area total</i>	<i>2 399</i>	<i>3 479</i>	<i>1 755</i>	<i>3 362</i>	<i>5 851</i>	<i>6 614</i>	<i>8 647</i>	<i>9 953</i>	<i>10 008 F</i>	<i>9 740 F</i>
27 Denmark	188	835	425	422	756	863	429	186	182	254
Faroe Is	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Germany	0	4	1	3	2	6	6	3	18	8

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Greenland	1	1	-	-	-	-	0	0	0	0
Iceland	3 165	3 373	2 458	3 271	5 047	6 230	5 782	3 731	4 026	3 319
Norway	1 365	2 059	2 374	5 185	5 936	4 725	4 416	3 145	2 304	2 210
Russian Fed	-	-	20	28	28	-	2	58	48	5
Sweden	20	72	47	83	213	255	198	42	181	125
UK	0	0	1	-	-	0	0	0	0	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>4 739</i>	<i>6 344</i>	<i>5 326</i>	<i>8 992</i>	<i>11 982</i>	<i>12 079</i>	<i>10 833</i>	<i>7 165</i>	<i>6 760</i>	<i>5 921</i>
<i>Species total</i>	<i>7 138</i>	<i>9 823</i>	<i>7 081</i>	<i>12 354</i>	<i>17 833</i>	<i>18 693</i>	<i>19 480</i>	<i>17 118</i>	<i>16 768 F</i>	<i>15 661 F</i>
Angler(=Monk)	Baudroie commune	Rape	Lophius piscatorius				1,95(01)001,01	MON		
27 Channel Is	3	2	3	5	2	3	2	3	2	2
Denmark	1 873	1 858	1 724	1 917	1 932	1 929	2 121	1 898	1 814	1 389
Faroe Is	1 885	2 578	2 216	2 314	1 901	2 753	3 723	5 001	5 201	4 010
Iceland	850	977	1 570	1 353	965	1 685	2 224	2 852	2 587	2 777
Ireland	4 251	4 298	3 839	3 112	2 523	2 121	2 250	2 921	3 384	3 477
Isle of Man	28	9	5	2	1	0	3	0
Netherlands	259	169	170	168	86	67	79	65	60	87
Norway	2 646	3 239	4 357	4 996	3 185	3 384	4 068	3 661	5 422	5 467
Portugal	179	115	77	76	83	253	198	217	104	96
Russian Fed	-	-	-	1	-	-	3	5	1	1
Spain	422	-
Sweden	44	48	107	92	119	80	81	88	64	70
UK	21 395	16 989	15 955	16 249	14 289	11 208	11 659	12 126	13 936	15 867
<i>27 Fishing area total</i>	<i>33 413</i>	<i>30 282</i>	<i>30 023</i>	<i>30 285</i>	<i>25 086</i>	<i>23 483</i>	<i>26 411</i>	<i>28 837</i>	<i>32 997</i>	<i>33 243</i>
34 Portugal	2	1	1	15	6
<i>34 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>1</i>	<i>15</i>	<i>6</i>
<i>Species total</i>	<i>33 413</i>	<i>30 282</i>	<i>30 023</i>	<i>30 287</i>	<i>25 087</i>	<i>23 483</i>	<i>26 411</i>	<i>28 838</i>	<i>33 012</i>	<i>33 249</i>
Blackbellied angler	Baudroie rousse	Rape negro	Lophius budegassa				1,95(01)001,02	ANK		
27 Portugal	3	1	1	11	10	16	3	13
<i>27 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>11</i>	<i>10</i>	<i>16</i>	<i>3</i>	<i>13</i>
34 Portugal	-	-	...	6	3	2	3	5
<i>34 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>-</i>	<i>...</i>	<i>6</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>5</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>17</i>	<i>13</i>	<i>18</i>	<i>6</i>	<i>18</i>
American angler	Baudroie d'Amérique	Rape americano	Lophius americanus				1,95(01)001,03	ANG		
21 Canada	1 466	1 274	1 265	1 900	3 634	4 397	2 270	2 387	1 895	501
Cuba	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	134	157	75	6	34	36
Russian Fed	-	-	-	-	-	38	-	-	-	1
St Pier Mq	1	0	0	1	2	1	0	-	-	3
Spain	2	0	3	9	93	70	10	5	1	10
USA	26 345	25 027	20 798	23 256	22 878	26 044	21 193	19 101	14 580	12 138
<i>21 Fishing area total</i>	<i>27 832</i>	<i>26 301</i>	<i>22 066</i>	<i>25 166</i>	<i>26 741</i>	<i>30 707</i>	<i>23 548</i>	<i>21 499</i>	<i>16 510</i>	<i>12 689</i>
31 USA	12	19	9	12	15	14	6	2	2	3
<i>31 Fishing area total</i>	<i>12</i>	<i>19</i>	<i>9</i>	<i>12</i>	<i>15</i>	<i>14</i>	<i>6</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
<i>Species total</i>	<i>27 844</i>	<i>26 320</i>	<i>22 075</i>	<i>25 178</i>	<i>26 756</i>	<i>30 721</i>	<i>23 554</i>	<i>21 501</i>	<i>16 512</i>	<i>12 692</i>
Shortspine African angler	Baudroie africaine	Rape africano	Lophius vaillanti				1,95(01)001,05	MVA		
34 Congo Rep	7	9 F	10 F
Portugal	6
Spain	-	-	1	2	-	-	-
<i>34 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>8</i>	<i>11 F</i>	<i>10 F</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>6</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>8</i>	<i>11 F</i>	<i>10 F</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>6</i>
Devil anglerfish	Baudroie diable	Rape diablo	Lophius vomerinus				1,95(01)001,06	MVO		
47 Iceland	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Namibia	16 429	14 802	14 358	12 390	15 174	12 867	8 991	11 087	9 831	...
South Africa	7 903	6 949	7 000 F	9 554	8 492	6 359	8 554	7 722	7 399	7 560
Spain	123	32	44	52	55	120	8	78	187	380
<i>47 Fishing area total</i>	<i>24 457</i>	<i>21 783</i>	<i>21 402 F</i>	<i>21 996</i>	<i>23 721</i>	<i>19 346</i>	<i>17 553</i>	<i>18 887</i>	<i>17 417</i>	<i>7 940</i>
<i>Species total</i>	<i>24 457</i>	<i>21 783</i>	<i>21 402 F</i>	<i>21 996</i>	<i>23 721</i>	<i>19 346</i>	<i>17 553</i>	<i>18 887</i>	<i>17 417</i>	<i>7 940</i>
Blackfin goosefish	Baudroie pêcheuse	Rape pescador	Lophius gastrophysus				1,95(01)001,07	MVJ		
41 Brazil	542	794	1 937	7 094	5 143	2 665	2 434	2 550	2 517	2 508
Spain	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
UK	-	-	-	2 105	1 199	-	-	-	-	-
<i>41 Fishing area total</i>	<i>542</i>	<i>794</i>	<i>1 937</i>	<i>9 202</i>	<i>6 342</i>	<i>2 665</i>	<i>2 434</i>	<i>2 550</i>	<i>2 517</i>	<i>2 508</i>
<i>Species total</i>	<i>542</i>	<i>794</i>	<i>1 937</i>	<i>9 202</i>	<i>6 342</i>	<i>2 665</i>	<i>2 434</i>	<i>2 550</i>	<i>2 517</i>	<i>2 508</i>
Monkfishes nei	Baudroies nca	Rapes nep	Lophius spp				1,95(01)001,XX	MNZ		
27 Belgium	961	818	1 047	1 354	1 312	1 250	1 495	1 302	1 193	1 363

B-34 Miscellaneous demersal fishes
Poissons démersaux divers
Peces demersales diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
France	14 053	10 566	12 498	13 072	15 454	20 945	20 778	20 286	19 455	22 170
Germany	1 446	847	568	364	362	376	413	407	298	632
Portugal	-	1 358	801	540	428	477	257	289	213	289
Spain	6 301	6 986	5 607	5 245	4 559	4 564	5 578	4 052	4 219	3 438
27 Fishing area total	22 761	20 575	20 521	20 575	22 115	27 612	28 521	26 336	25 378	27 892
34 Belize	-	-	-	-	2
Greece	7	4	11	19	18	14	7	1	-	-
Mauritania	20 F	20	45	28	36	28 F	13	7	2	-
Morocco	290	176	243	310	327	536	535	419	394	376
Portugal	26	16	18	-	5	4	2	-	18	10
Spain	524	126	207	367	491	602	385	427	532	211
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	51	-
34 Fishing area total	867 F	342	524	724	879	1 184 F	942	854	997	597
37 Albania	42	48	44	...	14	25	22	12	18	21
Algeria	25
France	225	272	557	494	325	343	599	558	355	254
Greece	757	739	882	694	729	844	1 049	1 216	1 303	1 277
Italy	2 845	1 705	1 269	1 244	1 083	1 281	1 272	2 239	2 222	1 991
Malta	0	2	-	-	-	-	-	-	-	1
Morocco	83	66	85	126	186	192	154	251	332	175
Spain	-	949	1 283	1 492	1 187	994	1 269	1 480	1 649	1 531
Tunisia	30	44	39	35	43	42	11	7	36	31
Turkey	204
37 Fishing area total	3 982	3 825	4 159	4 085	3 567	3 721	4 376	5 763	5 915	5 510
Species total	27 610 F	24 742	25 204	25 384	26 561	32 517 F	33 839	32 953	32 290	33 999
Anglerfishes nei	Baudroies, etc. nca		Rapes, etc. nep		Lophiidae			1,95(01)XXX,XX		ANF
61 Korea Rep	3 970	3 406	4 930	5 813	9 500	10 486	11 885	11 448	12 226	14 417
61 Fishing area total	3 970	3 406	4 930	5 813	9 500	10 486	11 885	11 448	12 226	14 417
Species total	3 970	3 406	4 930	5 813	9 500	10 486	11 885	11 448	12 226	14 417
Demersal percormorphs nei	Percomorphes démersaux nca		Percomorfos demersales nep		Perciformes			1,99(XX)XXX,XX		DPX
31 Colombia	4	26	15	5	9	9
Mexico	180	149	171	3 046	3 573	4 100	4 227	-	-	-
Puerto Rico	1 375	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trinidad Tob	2 448	2 107	2 010	2 860	3 116	2 631	2 358	3 282	1 878	1 737
Venezuela	3 616	4 118	1 322	1 687	2 084	2 666	2 666 F	2 666 F	2 666 F	2 666 F
31 Fishing area total	7 623	6 400	3 518	7 598	8 782	9 406	9 251 F	5 948 F	4 544 F	4 403 F
34 Cape Verde	1 150	1 079	1 314	1 116	960	1 016	976	1 058	1 084	928
Eq Guinea	858	1 010 F	110 F	110 F	110 F	110 F	110 F	110 F	105 F	100
Ghana	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	-	-	-	-	-	3	0	5	0	4
34 Fishing area total	2 008	2 089 F	1 424 F	1 226 F	1 070 F	1 129 F	1 086 F	1 173 F	1 189 F	1 032
37 France	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	-	-	841	758	3 954	321	264	265	311	377
Syria	626	530	-	95	-	-	-	-	100	182
37 Fishing area total	629	530	841	853	3 954	321	264	265	411	559
41 Brazil	9 828	12 050	7 644	38	105	239	218	304	340	311
Japan	89	6	4	-	5	23	7	-	-	-
Uruguay	-	-	-	-	-	1 394	334	-	-	-
41 Fishing area total	9 917	12 056	7 648	38	110	1 656	559	304	340	311
47 Japan	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47 Fishing area total	25
51 Japan	-	-	-	3 748	412	-	-	-	-	-
Kenya	1 196	1 366	1 224	2 060	1 450	1 099	1 103	1 211	1 286	2 196
Oman	6 938	8 760	5 735	2 421	11 273	5 935	6 499	6 449	5 635	4 906
Seychelles	-	-	208	153	181	133	155	117	128	102
Yemen	6 600 F	5 500 F	5 500 F	7 400 F	9 600 F	10 400 F	11 000 F	10 900 F	13 200 F	14 200 F
51 Fishing area total	14 734 F	15 626 F	12 667 F	15 782 F	22 916 F	17 567 F	18 757 F	18 677 F	20 249 F	21 404 F
57 Sri Lanka	9 210	10 440	14 910	14 490	16 320	19 980	17 540	10 570	11 170	13 120
57 Fishing area total	9 210	10 440	14 910	14 490	16 320	19 980	17 540	10 570	11 170	13 120
77 Mexico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
77 Fishing area total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
81 Japan	3 662	3 017	2 861	1 724	3 034	3 508	-	-	-	-
81 Fishing area total	3 662	3 017	2 861	1 724	3 034	3 508	-	-	-	-
87 Colombia	161	211	590	282	213	62	70
Japan	-	83	-	-	-	-	-	-	-	-
87 Fishing area total	161	294	590	282	213	62	70
Species total	47 969 F	50 452 F	44 459 F	41 993 F	56 399 F	53 629 F	47 527 F	36 937 F	37 903 F	40 829 F
Group total	2 802 422	2 758 658	2 813 365	2 780 169	2 826 685	2 822 230	2 895 736	2 746 347	3 053 133	2 913 694

B-35 Herrings, sardines, anchovies
Harengs, sardines, anchois
Arenques, sardinas, anchoas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Atlantic herring	Hareng de l'Atlantique		Arenque del Atlántico		<i>Clupea harengus</i>			1,21(05)001,05		HER
21 Canada	190 861	202 046	203 261	199 295	191 097	200 299	183 432	163 263	159 849	166 965
Cuba	134	121	-	-	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	5	-	4	1 664	-	25	33	-	-	-
St Pier Mq	-	2	0	0	0	0	0	-	-	-
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
USA	81 813	79 597	74 037	106 561	67 652	97 200	81 528	97 398	93 934	73 330
21 Fishing area total	272 813	281 766	277 302	307 520	258 749	297 524	264 993	260 661	253 783	240 306
27 Belgium	1	1	1	11	23	5	8	6	3	1
Denmark	139 710	137 578	153 899	141 508	112 582	114 806	136 809	167 456	139 660	120 660
Estonia	42 721	44 038	41 735	41 738	36 250	27 359	27 358	22 098	23 192	26 108
Faroe Is	70 214	56 476	65 270	34 516	34 663	28 370	50 106	71 878	71 840	63 332
Finland	86 350	83 042	81 648	82 867	76 242	64 020	71 072	66 978	79 887	89 393
France	23 398	25 531	25 398	27 577	26 627	33 736	36 558	40 960	39 607	22 094
Germany	47 028	50 857	47 048	50 680	56 701	74 818	70 586	92 581	80 552	49 966
Greenland	-	-	-	-	2 370	2 895	4 430	3 360	3 360 F	3 360 F
Iceland	277 461	298 435	287 663	178 950	223 842	250 039	224 580	261 445	291 380	319 894
Ireland	58 248	45 334	42 114	40 640	30 606	28 839	26 234	29 341	30 780	30 827
Isle of Man	0	1	...	35	-	4	3	1
Latvia	24 417	27 163	26 768	26 652	25 284	24 187	23 559	22 202	21 762	22 404
Lithuania	2 368	1 313	1 198	1 639	1 539	2 109	1 845	748	1 172	3 592
Netherlands	77 090	78 741	75 221	66 357	78 557	95 085	129 643	128 038	95 915	103 120
Norway	831 844	829 008	800 059	581 202	573 777	563 050	616 221	748 149	710 591	884 738
Poland	21 873	19 229	24 516	37 611	36 778	30 703	27 914	22 850	22 069	25 175
Portugal	0	1	0	2	0	-	0	-	1	-
Russian Fed	139 561	170 601	174 200	125 756	128 129	144 224	123 242	140 106	131 112	171 527
Spain	-	-	232	232	266	203	...	50	347	159
Sweden	201 738	157 541	174 081	125 749	97 625	86 626	89 032	105 614	103 352	99 487
UK	104 627	104 752	82 658	81 363	72 893	90 327	96 298	130 839	109 577	91 098
27 Fishing area total	2 148 649	2 129 642	2 103 709	1 645 085	1 614 754	1 661 405	1 755 498	2 054 699	1 956 159 F	2 126 936 F
Species total	2 421 462	2 411 408	2 381 011	1 952 605	1 873 503	1 958 929	2 020 491	2 315 360	2 209 942 F	2 367 242 F
Pacific herring	Hareng du Pacifique		Arenque del Pacifico		<i>Clupea pallasii</i>			1,21(05)001,07		HEP
05 Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
05 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
61 China	19 318 F	15 557 F	13 090 F	44 321 F	41 427 F	38 237 F	32 009 F	33 245 F	45 096 F	21 702
Japan	2 531	2 579	2 260	2 385	1 366	3 350	4 716	8 933	3 343	6 300
Korea Rep	13 340	21 446	15 203	8 491	1 941	3 571	5 113	7 592	12 524	28 356
Russian Fed	395 595	359 194	361 241	278 511	203 411	190 786	194 363	205 448	222 264	169 553
61 Fishing area total	430 784 F	398 776 F	391 794 F	333 708 F	248 145 F	235 944 F	236 201 F	255 218 F	283 227 F	225 911
67 Canada	33 500	28 847	29 290	24 189	29 321	28 847	24 255	29 445	22 347	10 622
USA	39 878	39 038	31 092	38 891	32 284	31 876	32 508	39 242	36 434	30 839
67 Fishing area total	73 378	67 885	60 382	63 080	61 605	60 723	56 763	68 687	58 781	41 461
77 USA	1 987	2 267	2 853	2 521	3 282	1 843	1 638	354	731	597
77 Fishing area total	1 987	2 267	2 853	2 521	3 282	1 843	1 638	354	731	597
Species total	506 149 F	468 928 F	455 029 F	399 309 F	313 032 F	298 510 F	294 602 F	324 259 F	342 742 F	267 969
Spotted sardinella	Sardinelle tachetée		Sardinela manchada		<i>Amblygaster sirm</i>			1,21(05)005,03		AGS
57 Indonesia	408	414	516	550
57 Fishing area total	408	414	516	550
71 Indonesia	669	887	12 069	12 770
71 Fishing area total	669	887	12 069	12 770
Species total	1 077	1 301	12 585	13 320
Goldstripe sardinella	Sardinelle dorée		Sardinela dorada		<i>Sardinella gibbosa</i>			1,21(05)012,03		SAG
57 Indonesia	36 665	39 888	42 517	40 375	34 669	31 513	29 453	39 365	29 696	29 830
57 Fishing area total	36 665	39 888	42 517	40 375	34 669	31 513	29 453	39 365	29 696	29 830
71 Indonesia	138 026	122 822	129 702	145 537	147 357	122 258	115 975	137 937	140 826	141 450
71 Fishing area total	138 026	122 822	129 702	145 537	147 357	122 258	115 975	137 937	140 826	141 450
Species total	174 691	162 710	172 219	185 912	182 026	153 771	145 428	177 302	170 522	171 280
Indian oil sardine	Sardinelle indienne		Sardinela aceitera		<i>Sardinella longiceps</i>			1,21(05)012,04		IOS
51 India	110 288	122 254	277 842	287 628	249 601	263 948	248 011	235 852	246 526	257 116
Iran	9 708	13 030	14 955	17 453	12 865	14 237	18 403	15 704	17 638	22 295
Oman	20 650	21 710	40 044	58 960	37 931	31 964	34 865	32 091	36 187	34 281
Pakistan	44 079	30 629	31 167	31 201	31 600	32 939	34 336	31 532	30 955	31 282
Untd Arab Em	4 085	4 144
Yemen	5 200 F	5 050 F	4 500 F	6 800 F	11 400 F	18 300 F	21 300 F	19 000 F	19 300 F	14 000 F
51 Fishing area total	194 010 F	196 817 F	368 508 F	402 042 F	343 397 F	361 388 F	356 915 F	334 179 F	350 606 F	358 974 F
57 India	63 063	25 461	49 583	55 448	18 210	12 584	25 271	26 802	27 087	18 908
57 Fishing area total	63 063	25 461	49 583	55 448	18 210	12 584	25 271	26 802	27 087	18 908
Species total	257 073 F	222 278 F	418 091 F	457 490 F	361 607 F	373 972 F	382 186 F	360 981 F	377 693 F	377 882 F

B-35 Herrings, sardines, anchovies
Harengs, sardines, anchois
Arenques, sardinas, anchoas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Round sardinella	Allache		Alacha		Sardinella aurita			1,21(05)012,10		SAA
21 USA	-	340	-	-	-	-	-	-	-	-
21 Fishing area total	-	340	-	-	-	-	-	-	-	-
31 Cuba	93	-	1 510	1 575	-	-	-	-	-	-
Mexico	4 253	1 384	1 424	373	332	291	250
USA	489	196	614	623	653	721	921	456	1 021	625
Venezuela	186 060	126 468	73 534	71 168	158 125	141 901	141 901 F	141 901 F	141 901 F	141 901 F
31 Fishing area total	190 895	128 048	77 082	73 739	159 110	142 913	143 072 F	142 357 F	142 922 F	142 526 F
34 Congo Rep	2 998	3 318	4 134	3 395	3 495
Côte d'Ivoire	10 884	12 206	19 358	18 864	7 288	8 279	10 583	9 700 F	8 617	8 617 F
Ghana	55 965	57 170	102 043	67 321	64 300	78 840	82 396	64 389	70 672	40 759
Lithuania	10 575	8 680	6 324	30 800	22 205	29 517	35 372	19 328	24 846	21 116
Netherlands	134 490	93 032	101 963	55 571	70 933	45 414	5 251
Russian Fed	106 318	109 445	42 400	22 557	18 800	7 116	4 615	8 050	23 646	42 667
Senegal	129 429	93 512	112 970	112 120	78 244	107 559	137 583	113 975	101 858	127 194
Spain	3 411	0	1	17	63	49
Togo	1 045	1 921	1 912	3 123	1 807	4 018	4 700	9 394	2 498	1 173
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	...	10 925
34 Fishing area total	317 627	282 934	285 007	389 275	285 676	340 290	334 139	299 920 F	281 009	261 246 F
37 Albania	54	42	15	25	-
Croatia	170	25	35	37	42	60	71	102	114	131
France	-	72	15	17	7	3	5	2	1	1
Israel	557	306	88	117	143	118	86	168	64	64 F
Italy	576	542	1 375
Libya	8 100 F	8 500 F	9 000 F	9 500 F	10 000 F	10 500 F	11 000 F	11 500 F	12 000 F	13 554
Montenegro	58 F	58 F
Serbia-Monte	13	17	13	16	13	14	58	58 F	-	-
Slovenia	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
37 Fishing area total	8 840 F	8 920 F	9 151 F	9 687 F	10 205 F	10 749 F	11 262 F	12 421 F	12 805 F	15 186 F
Species total	517 362 F	420 242 F	371 240 F	472 701 F	454 991 F	493 952 F	488 473 F	454 698 F	436 736 F	418 958 F
Madeiran sardinella	Grande allache		Machuelo		Sardinella maderensis			1,21(05)012,17		SAE
34 Congo Rep	4 184	4 477	5 506	3 916	2 847
Côte d'Ivoire	500 F	175	426	716	2 421	362	6 007	500 F	377	377 F
Ghana	15 468	12 105	14 970	15 906	13 755	15 578	27 052	14 241	21 384	10 218
Netherlands	3 852	3 216	275
Nigeria	12 226	11 041	10 158	11 931	12 132	11 407	10 921	10 880	13 903	15 716
Portugal	5	11	2	3	1	2	5	4	3	5
Senegal	103 363	105 120	114 749	99 944	105 773	149 012	115 299	118 371	95 588	109 429
Spain	...	17	41	49	5	38	13	4	6	100
Togo	408	614	638	445	353	208	542	204	1 316	188
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	...	154
34 Fishing area total	131 970 F	129 083	140 984	128 994	134 440	180 791	164 316	153 562 F	139 709	139 309 F
Species total	131 970 F	129 083	140 984	128 994	134 440	180 791	164 316	153 562 F	139 709	139 309 F
Japanese sardinella	Sardinelle japonaise		Sardinela del Japón		Sardinella zunasi			1,21(05)012,22		JSS
61 Korea Rep	1 973	6 674	4 603	766	796	885	755	1 756	953	795
61 Fishing area total	1 973	6 674	4 603	766	796	885	755	1 756	953	795
Species total	1 973	6 674	4 603	766	796	885	755	1 756	953	795
Bali sardinella	Sardinelle de Bali		Sardinela de Bali		Sardinella lemuru			1,21(05)012,23		SAM
57 Indonesia	91 704	33 838	31 220	37 810	70 818	76 088	58 430	47 642	114 125	117 060
57 Fishing area total	91 704	33 838	31 220	37 810	70 818	76 088	58 430	47 642	114 125	117 060
71 Indonesia	62 261	55 448	57 524	65 900	61 352	60 348	44 932	49 352	49 004	50 260
71 Fishing area total	62 261	55 448	57 524	65 900	61 352	60 348	44 932	49 352	49 004	50 260
Species total	153 965	89 286	88 744	103 710	132 170	136 436	103 362	96 994	163 129	167 320
Brazilian sardinella	Sardinelle de Brésil		Sardinela del Brasil		Sardinella brasiliensis			1,21(05)012,24		BSR
31 Grenada	0	0	0	0	3	0	-	-	-	0
31 Fishing area total	0	0	0	0	3	0	-	-	-	0
41 Brazil	82 283	25 518	17 053	39 847	22 054	25 266	53 421	42 657	54 201	55 940
41 Fishing area total	82 283	25 518	17 053	39 847	22 054	25 266	53 421	42 657	54 201	55 940
Species total	82 283	25 518	17 053	39 847	22 057	25 266	53 421	42 657	54 201	55 940
Sardinellas nei	Sardinellas nca		Sardinellas nep		Sardinella spp			1,21(05)012,XX		SIX
27 Spain	3	1 003	-	1	-	6	3	0	2	1
27 Fishing area total	3	1 003	-	1	-	6	3	0	2	1
34 Belize	2 389	7 233	3 534	1 365	4 992
Benin	1 100 F	1 072	750 F	1 434	1 496	1 806	1 559	1 240	1 283	1 026
Bulgaria	3 216	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cameroon	23 000 F	23 500 F	21 611	21 645	22 540	21 760	11 800 F	1 805	2 103	2 103

B-35 Herrings, sardines, anchovies
Harengs, sardines, anchois
Arenques, sardinas, anchoas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Congo Dem R	1 582 F	1 595 F	1 900 F	1 800 F	1 700 F	1 600 F	1 500 F	1 400 F	1 300 F	1 200
Congo Rep	9 300 F	9 300 F	9 500 F	8 500 F	7 500 F	97	99	94	94	113
Cyprus	2 172	4 492	15 043	9 455	-	-	-	-	-	-
Estonia	3 171	2 474	-	-	-	-	-	-	-	-
France	7 228	624	5 517	1 220	-	-	-	-	-	-
Gabon	746	128	1 414	1 083	1 270	1 762	1 789	2 398	1 856	1 148
Gambia	64	70	10	81	1 711	1 488	1 266	564	4 941	4 417
Germany	17 448	24 150	-	1 683	1 518	-	153	-	14 782	12 093
Ghana	33 264	19 664	18 358	8 345	1 553	2 819	4 245	445	416	443
Guinea	6 292	8 909	13 288	8 027	6 281	3 664	1 397	631	620 F	620 F
Ireland	-	-	-	52 980	24 552	20 764	19 651	24 084	-	-
Latvia	6 064	15 031	7 886	7 689	6 132	8 714	6 986	9 726	15 589	13 225
Liberia	620	1 112	887	1 358	1 350	1 350	1 355	386	508	1 599
Mauritania	8 500 F	10 500 F	10 500 F	14 000 F	15 000 F	16 000 F	19 231	30 523	14 604	28 785
Morocco	15	83	77	630	191	16	13	31	13	22
Netherlands	110 091	115 753	122 783	-	5 131	-	-	-	-	-
Nigeria	95 495	83 593	80 892	61 927	59 400	67 648	71 416	65 818	72 749	65 897
Poland	-	-	-	3 463	4 824	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	172
St Vincent	10 038	7 962	3 369	7 716	7 053	-	-	-	-	-
Sierra Leone	7 450	7 850	7 628	9 845	13 251	15 447	18 210	22 061	15 173	16 575
Ukraine	166 213	76 132	52 000	19 497	16 440	6 409	3 775	4 967	12 949	12 038
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	7 701	-
Other nei	-	5 812	2 306	38 577	31 211	30 000 F	22 000 F	22 000 F	22 000 F	22 000 F
34 Fishing area total	515 458 F	427 039 F	379 253 F	282 320 F	235 096 F	201 344 F	186 445 F	188 173 F	188 681 F	183 476 F
37 Algeria	9 992	11 393	20 399	33 748	24 480	26 397	22 516	22 942	23 527	16 853
Egypt	23 920	39 563	19 689	20 037	12 106	10 270	12 268	14 976	14 764	20 191
Morocco	1 317	661	726	839	1 732	1 232	260	652	766	635
Palest, O.T.	1 780	1 790 F	1 250 F	950 F	1 299	620	2 080	928	1 516	1 953
Spain	7 993	8 782	7 579	13 555	7 368	5 968	3 289	1 636	3 951	4 081
Syria	292	338	251	197	334	305	320	518	426	352
Tunisia	6 327	7 491	11 800	12 942	12 465	11 824	13 531	12 849	13 619	16 612
37 Fishing area total	51 621	70 018 F	61 694 F	82 268 F	59 784	56 616	54 264	54 501	58 569	60 677
47 Angola	45 483	57 579	108 211	57 896	28 513	44 955	58 569	50 000 F	55 000 F	66 837
Lithuania	-	-	-	-	-	1 815	-	-	-	-
Namibia	-	-	-	-	-	-	-	-	406	...
Russian Fed	9 537	22 169	5 645	443	1 513	553	-	-	-	-
47 Fishing area total	55 020	79 748	113 856	58 339	30 026	47 323	58 569	50 000 F	55 406 F	66 837
51 Bahrain	47	-	35	0
Comoros	1 000 F	950 F	1 050 F	1 000	1 000	1 000	1 150	1 000	1 000 F	1 150 F
Egypt	4 973	5 383	5 705	4 343	5 431	4 779	3 704	2 887	2 367	2 193
Eritrea	2	0	0	0	0	0	293	...
Qatar	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Tanzania	4 450	14 000	14 500	15 500	14 000	14 200	15 000	15 500	3 095	12 221
Untd Arab Em	9 236	9 510	6 140	4 200	3 500	4 140	4 700 F	5 180	5 100 F	5 100 F
Zanzibar	972	572	899	711	1 133	956	1 511	973
51 Fishing area total	19 659 F	29 843 F	28 369 F	25 615	24 830	24 830	25 734 F	25 523	13 401 F	21 637 F
57 Thailand	56 813	54 321	42 276	33 894	20 648	15 520	16 598	16 964	19 258	17 671
57 Fishing area total	56 813	54 321	42 276	33 894	20 648	15 520	16 598	16 964	19 258	17 671
61 China,H.Kong	8	5 F	5 F	6 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F
61 Fishing area total	8	5 F	5 F	6 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F
71 Brunei Darism	401	...
Fiji Islands	30	47	35 F
Philippines	302 599	279 864	298 466	282 617	245 054	242 968	270 227	336 304	303 766	313 082
Thailand	129 045	128 492	121 738	111 138	108 229	109 399	103 303	110 463	90 250	90 860
71 Fishing area total	431 674	408 403	420 239 F	393 755	353 283	352 367	373 530	446 767	394 417	403 942
Species total	1 130 256 F	1 070 380 F	1 045 692 F	876 198 F	723 672 F	698 011 F	715 148 F	781 933 F	729 739 F	754 246 F
Japanese pilchard	Pilchard du Japon	Sardina japonesa	Sardinops melanostictus	1,21(05)013,01	JAP					
61 China	107 349 F	127 610 F	132 066 F	137 207 F	158 484 F	139 287 F	153 122 F	157 517 F	182 589 F	169 127
Japan	167 073	351 207	149 616	178 423	50 313	52 050	50 153	27 601	52 503	79 300
Korea Rep	7 595	17 142	2 207	129	8	18	215	46	-	106
Russian Fed	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
61 Fishing area total	282 017 F	495 962 F	283 889 F	315 759 F	208 805 F	191 355 F	203 490 F	185 164 F	235 092 F	248 533
Species total	282 017 F	495 962 F	283 889 F	315 759 F	208 805 F	191 355 F	203 490 F	185 164 F	235 092 F	248 533
California pilchard	Pilchard de Californie	Sardina monterrey	Sardinops caeruleus	1,21(05)013,02	CPI					
67 USA	22	775	14 368	23 908	38 958	37 192	45 069	51 831	40 031	46 809
67 Fishing area total	22	775	14 368	23 908	38 958	37 192	45 069	51 831	40 031	46 809
77 Mexico	339 317	345 458	478 191	609 777	624 817	561 929	475 657	252 747	268 919	265 000 F
USA	42 559	59 169	53 520	51 812	58 296	34 433	44 554	34 552	46 577	80 951
77 Fishing area total	381 876	404 627	531 711	661 589	683 113	596 362	520 211	287 299	315 496	345 951 F
Species total	381 898	405 402	546 079	685 497	722 071	633 554	565 280	339 130	355 527	392 760 F
South American pilchard	Pilchard sudaméricain	Sardina sudamericana	Sardinops sagax	1,21(05)013,03	CHP					
87 Chile	27 966	246 045	60 189	33 271	18 561	10 679	4 813	3 665	1 170	1 109

B-35 Herrings, sardines, anchovies
Harengs, sardines, anchois
Arenques, sardinas, anchoas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Ecuador	1 012	8 821	51 648	42 143	1 924	632	544	56	9	-
Peru	908 291	187 924	226 294	60 298	6 853	8 726	1 541	838	89	56
<i>87 Fishing area total</i>	<i>937 269</i>	<i>442 790</i>	<i>338 131</i>	<i>135 712</i>	<i>27 338</i>	<i>20 037</i>	<i>6 898</i>	<i>4 559</i>	<i>1 268</i>	<i>1 165</i>
<i>Species total</i>	<i>937 269</i>	<i>442 790</i>	<i>338 131</i>	<i>135 712</i>	<i>27 338</i>	<i>20 037</i>	<i>6 898</i>	<i>4 559</i>	<i>1 268</i>	<i>1 165</i>
Southern African pilchard	Pilchard de l'Afrique australe	Sardina de Africa austral	<i>Sardinops ocellatus</i>					1,21(05)013,05		PIA
47 Angola	13 771
Namibia	68 562	44 653	25 388	7 940	4 176	22 255	28 605	27 266	2 314	23 522
South Africa	128 019	131 316	136 060	192 160	260 710	289 994	373 827	246 777	217 328	139 489
<i>47 Fishing area total</i>	<i>196 581</i>	<i>175 969</i>	<i>161 448</i>	<i>200 100</i>	<i>264 886</i>	<i>312 249</i>	<i>402 432</i>	<i>274 043</i>	<i>219 642</i>	<i>176 782</i>
51 South Africa	0	0	-	0	3	-	-	-
<i>51 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>3</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>196 581</i>	<i>175 969</i>	<i>161 448</i>	<i>200 100</i>	<i>264 886</i>	<i>312 249</i>	<i>402 435</i>	<i>274 043</i>	<i>219 642</i>	<i>176 782</i>
Australian pilchard	...B	...C	<i>Sardinops neopilchardus</i>					1,21(05)013,09		SRP
81 New Zealand	519	894	1 253	1 399	920	768	1 399	760	1 120	837
Ukraine	-	-	-	-	72	20	12	...	74	...
<i>81 Fishing area total</i>	<i>519</i>	<i>894</i>	<i>1 253</i>	<i>1 399</i>	<i>992</i>	<i>788</i>	<i>1 411</i>	<i>760</i>	<i>1 194</i>	<i>837</i>
<i>Species total</i>	<i>519</i>	<i>894</i>	<i>1 253</i>	<i>1 399</i>	<i>992</i>	<i>788</i>	<i>1 411</i>	<i>760</i>	<i>1 194</i>	<i>837</i>
Brazilian menhaden	Menhaden du Brésil	Savela	<i>Brevoortia aurea</i>					1,21(05)024,01		MHS
41 Argentina	104	205	271	265	94	151	275	324	251	480
Brazil	2 936	2 202	1 123	344	734	879	876	712	735	1 078
<i>41 Fishing area total</i>	<i>3 040</i>	<i>2 407</i>	<i>1 394</i>	<i>609</i>	<i>828</i>	<i>1 030</i>	<i>1 151</i>	<i>1 036</i>	<i>986</i>	<i>1 558</i>
<i>Species total</i>	<i>3 040</i>	<i>2 407</i>	<i>1 394</i>	<i>609</i>	<i>828</i>	<i>1 030</i>	<i>1 151</i>	<i>1 036</i>	<i>986</i>	<i>1 558</i>
Argentine menhaden	Menhaden d'Argentine	Lacha	<i>Brevoortia pectinata</i>					1,21(05)024,02		MHP
41 Uruguay	415	86	66	103	47	76	116	110	9	31
<i>41 Fishing area total</i>	<i>415</i>	<i>86</i>	<i>66</i>	<i>103</i>	<i>47</i>	<i>76</i>	<i>116</i>	<i>110</i>	<i>9</i>	<i>31</i>
<i>Species total</i>	<i>415</i>	<i>86</i>	<i>66</i>	<i>103</i>	<i>47</i>	<i>76</i>	<i>116</i>	<i>110</i>	<i>9</i>	<i>31</i>
Atlantic menhaden	Menhaden tyran	Lacha tirana	<i>Brevoortia tyrannus</i>					1,21(05)024,03		MHA
21 USA	248 451	189 185	183 310	236 246	180 506	181 529	191 401	188 661	183 669	215 175
<i>21 Fishing area total</i>	<i>248 451</i>	<i>189 185</i>	<i>183 310</i>	<i>236 246</i>	<i>180 506</i>	<i>181 529</i>	<i>191 401</i>	<i>188 661</i>	<i>183 669</i>	<i>215 175</i>
31 USA	27 779	18 815	23 812	25 155	31 068	21 734	23 762	5 582	199	331
<i>31 Fishing area total</i>	<i>27 779</i>	<i>18 815</i>	<i>23 812</i>	<i>25 155</i>	<i>31 068</i>	<i>21 734</i>	<i>23 762</i>	<i>5 582</i>	<i>199</i>	<i>331</i>
<i>Species total</i>	<i>276 230</i>	<i>208 000</i>	<i>207 122</i>	<i>261 401</i>	<i>211 574</i>	<i>203 263</i>	<i>215 163</i>	<i>194 243</i>	<i>183 868</i>	<i>215 506</i>
Gulf menhaden	Menhaden écailleux	Lacha escamuda	<i>Brevoortia patronus</i>					1,21(05)024,04		MHG
31 USA	497 461	694 242	591 434	528 506	582 497	522 195	464 148	369 906	408 875	456 576
<i>31 Fishing area total</i>	<i>497 461</i>	<i>694 242</i>	<i>591 434</i>	<i>528 506</i>	<i>582 497</i>	<i>522 195</i>	<i>464 148</i>	<i>369 906</i>	<i>408 875</i>	<i>456 576</i>
<i>Species total</i>	<i>497 461</i>	<i>694 242</i>	<i>591 434</i>	<i>528 506</i>	<i>582 497</i>	<i>522 195</i>	<i>464 148</i>	<i>369 906</i>	<i>408 875</i>	<i>456 576</i>
Rainbow sardine	Sardine arc-en-ciel	Sardina arco iris	<i>Dussumieria acuta</i>					1,21(05)029,01		RAS
57 Indonesia	4 484	5 882	4 901	4 951	3 740	3 431	3 601	4 492	5 763	5 900
<i>57 Fishing area total</i>	<i>4 484</i>	<i>5 882</i>	<i>4 901</i>	<i>4 951</i>	<i>3 740</i>	<i>3 431</i>	<i>3 601</i>	<i>4 492</i>	<i>5 763</i>	<i>5 900</i>
71 Indonesia	17 837	18 303	18 860	15 450	14 934	15 768	17 017	22 653	19 117	19 560
Philippines	20 639	24 080	12 993	16 902	8 501	10 488	10 742	11 169	10 231	10 895
<i>71 Fishing area total</i>	<i>38 476</i>	<i>42 383</i>	<i>31 853</i>	<i>32 352</i>	<i>23 435</i>	<i>26 256</i>	<i>27 759</i>	<i>33 822</i>	<i>29 348</i>	<i>30 455</i>
<i>Species total</i>	<i>42 960</i>	<i>48 265</i>	<i>36 754</i>	<i>37 303</i>	<i>27 175</i>	<i>29 687</i>	<i>31 360</i>	<i>38 314</i>	<i>35 111</i>	<i>36 355</i>
Slender rainbow sardine	Sardine arc-en-ciel gracile	Sardina arco iris grácil	<i>Dussumieria elopsoides</i>					1,21(05)029,02		RAL
61 China,H.Kong	17	10 F	15 F	17 F	15 F	14 F	15 F	15 F	14 F	14 F
<i>61 Fishing area total</i>	<i>17</i>	<i>10 F</i>	<i>15 F</i>	<i>17 F</i>	<i>15 F</i>	<i>14 F</i>	<i>15 F</i>	<i>15 F</i>	<i>14 F</i>	<i>14 F</i>
<i>Species total</i>	<i>17</i>	<i>10 F</i>	<i>15 F</i>	<i>17 F</i>	<i>15 F</i>	<i>14 F</i>	<i>15 F</i>	<i>15 F</i>	<i>14 F</i>	<i>14 F</i>
Bonga shad	Ethmalose d'Afrique	Sábalo africano	<i>Ethmalosa fimbriata</i>					1,21(05)030,02		BOA
01 Benin	1 800 F	1 798	1 500 F	1 700 F	1 700 F	1 700 F	1 600 F	1 600 F	1 600 F	1 280
<i>01 Fishing area total</i>	<i>1 800 F</i>	<i>1 798</i>	<i>1 500 F</i>	<i>1 700 F</i>	<i>1 700 F</i>	<i>1 700 F</i>	<i>1 600 F</i>	<i>1 600 F</i>	<i>1 600 F</i>	<i>1 280</i>
34 Benin	...	8	5 F	8	17	14	22	12	12	10
Cameroon	23 000 F	23 500 F	21 609	21 645	21 782	20 226	30 800 F	41 699	41 593	41 493
Congo Rep	2 300 F	2 500 F	2 500 F	2 000 F	2 000 F	1 989	2 208	2 380	1 924	1 988
Côte d'Ivoire	9 800 F	12 000 F	11 000 F	11 500 F	9 370	7 000 F	4 500 F	2 000 F	26	26 F
Gabon	19 284	17 408	14 788	12 733	11 428	11 964	10 560	8 570	10 577	11 321
Gambia	21 952	22 750	20 508	18 516	22 786	22 118	16 815	14 978	13 187	13 876
Ghana	158	766	963	282	295	128	303	1 373	723	198
Guinea	27 852	33 780	29 015	38 454	36 451	52 788	32 438	12 577	12 500 F	12 500 F

B-35 Herrings, sardines, anchovies
Harengs, sardines, anchois
Arenques, sardinas, anchoas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Liberia	33	123	37	123	120	120	123	23	67	102
Lithuania	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-
Mauritania	2 F	5	1	5 F	10 F	10 F	5 F	6 F
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Nigeria	30 216	18 529	17 570	19 049	21 987	21 621	14 733	19 758	22 589	21 688
Senegal	16 496	29 468	22 032	31 675	26 240	23 630	21 839	19 211	18 896	19 473
Sierra Leone	21 840	22 400	21 621	24 790	31 492	28 516	51 049	52 717	60 134	52 715
<i>34 Fishing area total</i>	<i>172 931 F</i>	<i>183 232 F</i>	<i>161 650 F</i>	<i>180 780 F</i>	<i>183 969 F</i>	<i>190 119 F</i>	<i>185 417 F</i>	<i>175 308 F</i>	<i>182 235 F</i>	<i>175 396 F</i>
<i>Species total</i>	<i>174 731 F</i>	<i>185 030 F</i>	<i>163 150 F</i>	<i>182 480 F</i>	<i>185 669 F</i>	<i>191 819 F</i>	<i>187 017 F</i>	<i>176 908 F</i>	<i>183 835 F</i>	<i>176 676 F</i>
Red-eye round herring	Shadine ronde		Sardineta canalera		Etrumeus teres			1,21(05)031,01		RRH
37 Egypt	-	1 403
<i>37 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>1 403</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>
51 Egypt	-	2 135
<i>51 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>2 135</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>
61 China,Taiwan	1 248	893	1 118	1 306	1 553	1 023	1 852	890	332	271
Japan	48 441	28 712	23 833	31 525	26 355	30 647	31 655	35 418	38 196	59 000
<i>61 Fishing area total</i>	<i>49 689</i>	<i>29 605</i>	<i>24 951</i>	<i>32 831</i>	<i>27 908</i>	<i>31 670</i>	<i>33 507</i>	<i>36 308</i>	<i>38 528</i>	<i>59 271</i>
77 Mexico	7 065	7 377	7 250 F
USA	7	58	42	2	-	-	-	-	-	-
<i>77 Fishing area total</i>	<i>7</i>	<i>58</i>	<i>42</i>	<i>2</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>7 065</i>	<i>7 377</i>	<i>7 250 F</i>
87 Ecuador	8 873	3 636	4 414	28	613	1 068	4 901	4 274	433	505
<i>87 Fishing area total</i>	<i>8 873</i>	<i>3 636</i>	<i>4 414</i>	<i>28</i>	<i>613</i>	<i>1 068</i>	<i>4 901</i>	<i>4 274</i>	<i>433</i>	<i>505</i>
<i>Species total</i>	<i>58 569</i>	<i>36 837</i>	<i>29 407</i>	<i>32 861</i>	<i>28 521</i>	<i>32 738</i>	<i>38 408</i>	<i>47 647</i>	<i>46 338</i>	<i>67 026 F</i>
Whitehead's round herring	Shadine de Angola		Sardina angoleña		Etrumeus whiteheadi			1,21(05)031,04		WRR
47 Namibia	5 193	176	1 127	1 432	9 650	1 490	4 689	542	4 926	4 526
South Africa	52 476	58 856	37 750	55 330	54 800	42 529	47 236	28 896	42 660	48 108
<i>47 Fishing area total</i>	<i>57 669</i>	<i>59 032</i>	<i>38 877</i>	<i>56 762</i>	<i>64 450</i>	<i>44 019</i>	<i>51 925</i>	<i>29 438</i>	<i>47 586</i>	<i>52 634</i>
<i>Species total</i>	<i>57 669</i>	<i>59 032</i>	<i>38 877</i>	<i>56 762</i>	<i>64 450</i>	<i>44 019</i>	<i>51 925</i>	<i>29 438</i>	<i>47 586</i>	<i>52 634</i>
Pacific flatiron herring	Harengule pacifique		Sardineta plumilla		Harengula thrissina			1,21(05)033,07		HCT
77 Mexico	162	169	165 F
<i>77 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>162</i>	<i>169</i>	<i>165 F</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>162</i>	<i>169</i>	<i>165 F</i>
Scaled sardines	Harengules		Sardinetas		Harengula spp			1,21(05)033,XX		SAS
31 Cuba	649	766	1 562	1 770	506	719	751	677	735	874
Dominican Rp	55	18	27	21	...	147	126	127	36	28
Grenada	2	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Mexico	458	478	470 F
<i>31 Fishing area total</i>	<i>706</i>	<i>784</i>	<i>1 589</i>	<i>1 791</i>	<i>506</i>	<i>866</i>	<i>877</i>	<i>1 262</i>	<i>1 249</i>	<i>1 372 F</i>
41 Brazil	2	162	126	210	326	358	335	296	298	226
<i>41 Fishing area total</i>	<i>2</i>	<i>162</i>	<i>126</i>	<i>210</i>	<i>326</i>	<i>358</i>	<i>335</i>	<i>296</i>	<i>298</i>	<i>226</i>
<i>Species total</i>	<i>708</i>	<i>946</i>	<i>1 715</i>	<i>2 001</i>	<i>832</i>	<i>1 224</i>	<i>1 212</i>	<i>1 558</i>	<i>1 547</i>	<i>1 598 F</i>
Pacific thread herring	Chardin du Pacifique		Machuelo hebra pinchagua		Opisthonema libertate			1,21(05)042,01		THP
77 Mexico	170 010	180 525	178 000 F
Panama	49 472	38 746	50 465	32 709	58 850	50 935	45 515	32 036	30 273	17 725
<i>77 Fishing area total</i>	<i>49 472</i>	<i>38 746</i>	<i>50 465</i>	<i>32 709</i>	<i>58 850</i>	<i>50 935</i>	<i>45 515</i>	<i>202 046</i>	<i>210 798</i>	<i>195 725 F</i>
87 Ecuador	40 530	22 253	20 519	19 886	10 951	6 895	8 590	4 162	16 851	4 674
<i>87 Fishing area total</i>	<i>40 530</i>	<i>22 253</i>	<i>20 519</i>	<i>19 886</i>	<i>10 951</i>	<i>6 895</i>	<i>8 590</i>	<i>4 162</i>	<i>16 851</i>	<i>4 674</i>
<i>Species total</i>	<i>90 002</i>	<i>60 999</i>	<i>70 984</i>	<i>52 595</i>	<i>69 801</i>	<i>57 830</i>	<i>54 105</i>	<i>206 208</i>	<i>227 649</i>	<i>200 399 F</i>
Atlantic thread herring	Chardin fil		Machuelo hebra atlántico		Opisthonema oglinum			1,21(05)042,02		THA
21 USA	-	1 148	0	-	-	-	-	3	0	0
<i>21 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>1 148</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
31 Cuba	1 286	1 756	1 522	1 676	1 799	1 740	1 740	1 195	1 964	1 258
Dominican Rp	111	99	130	106	1	110	99	87	92	77
Grenada	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
USA	2 576	422	3 056	1 256	2 607	909	1 339	908	233	51
Venezuela	10 619	14 789	9 866	3 650	106	9 218	9 218 F	9 218 F	9 218 F	9 218 F
<i>31 Fishing area total</i>	<i>14 592</i>	<i>17 066</i>	<i>14 574</i>	<i>6 688</i>	<i>4 513</i>	<i>11 977</i>	<i>12 396 F</i>	<i>11 408 F</i>	<i>11 507 F</i>	<i>10 604 F</i>
41 Brazil	8 082	8 204	12 455	4 520	4 581	7 752	5 754	4 853	7 673	13 252
<i>41 Fishing area total</i>	<i>8 082</i>	<i>8 204</i>	<i>12 455</i>	<i>4 520</i>	<i>4 581</i>	<i>7 752</i>	<i>5 754</i>	<i>4 853</i>	<i>7 673</i>	<i>13 252</i>
<i>Species total</i>	<i>22 674</i>	<i>26 418</i>	<i>27 029</i>	<i>11 208</i>	<i>9 094</i>	<i>19 729</i>	<i>18 150 F</i>	<i>16 264 F</i>	<i>19 180 F</i>	<i>23 856 F</i>

B-35 Herrings, sardines, anchovies
Harengs, sardines, anchois
Arenques, sardinas, anchoas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Silver-stripe round herring	Hareng gracile		Arenquillo de banda		<i>Spratelloides gracilis</i>			1,21(05)049,01		SRH
61 China,Taiwan	886	521	639	505	1 033	376	380	199	455	352
61 Fishing area total	886	521	639	505	1 033	376	380	199	455	352
71 Fiji Islands	10	40	30 F
71 Fishing area total	10	40	30 F
Species total	896	561	669 F	505	1 033	376	380	199	455	352
Pacific piqutinga	Harengule piqutinge pacifique		Sardineta piqutinga pelada		<i>Life stolidera</i>			1,21(05)063,02		LCS
77 Mexico	141	147	144 F
77 Fishing area total	141	147	144 F
Species total	141	147	144 F
European pilchard(=Sardine)	Sardine commune		Sardina europea		<i>Sardina pilchardus</i>			1,21(05)064,01		PIL
27 Denmark	17 337	17 676	7 893	1 399	3 523	158	742	78	12	52
France	11 907	27 156	13 042	13 536	21 643	23 214	18 902	27 317	28 040	25 470
Germany	166	143	307	463	133	13	60	194	324	-
Ireland	-	3 195	2 592	2 475	5 824	3 973	2 455	1 448	1 281	82
Lithuania	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-
Netherlands	2 709	5 698	6 825	807	2 572	7 587	2 315	2 115	2 291	1 202
Norway	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
Portugal	82 985	71 956	66 283	71 907	68 740	66 605	75 918	67 377	74 113	91 178
Spain	35 068	31 594	22 460	28 846	31 872	30 353	36 391	36 842	32 826	29 220
Sweden	-	-	-	1 031	142	-	56	-	-	-
UK	6 873	4 815	4 358	10 427	9 401	5 137	2 682	3 630	1 925	2 691
27 Fishing area total	157 045	162 233	123 760	130 891	143 850	137 040	139 521	139 001	140 835	149 935
34 Belize	2 229	616	414	127	1 975
Bulgaria	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-
China	-	-	-	2
Cyprus	-	12	559	29	-	-	-	-	-	-
France	30	24	205	-	-	-	-	-	-	-
Germany	4 615	1 303	-	37	2 918	-	1 338	-	338	348
Ireland	-	-	-	5 380	6 335	5 180	10 542	-	-	-
Latvia	7	23	633	54	362	-	-	5 528	8 281	6 282
Lithuania	20	6	292	22	206	...	15	920	8 688	4 073
Mauritania	3 600 F	2 500 F	2 500 F	3 000 F	4 500 F	6 000 F	8 092	14 779	9 120	22 319
Morocco	426 723	416 171	525 859	761 262	684 330	668 526	667 857	685 838	526 699	516 718
Netherlands	6 289	1 926	11 037	10 979	25 009	39 850	44 455	29 710	17 968	5 000
Norway	3 421	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Poland	-	-	-	-	14 244	-	-	-	-	-
Portugal	7	16	36	40	23	18	10	13	20	468
Russian Fed	5 100	5 504	11 200	1 829	6 450	7 004	7 851	13 330	34 554	36 654
St Vincent	26	96	340	41	192	-	-	-	-	-
Spain	127 523	59 029	9 615	1 118	242	1 137	192	355	332	483
Ukraine	13 851	50 754	43 490	29 349	20 093	21 150	30 675	38 024	51 464	29 450
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	266	982
Other nei	-	226	1 876	3 949	7 677	5 000 F	3 500 F	3 500 F	3 500 F	3 500 F
34 Fishing area total	593 489 F	538 206 F	608 056 F	817 218 F	774 556 F	753 865 F	774 527 F	798 772 F	661 230 F	626 277 F
37 Albania	28	40	45	123	90	70	32	104	115	95
Algeria	49 295	56 724	47 677	58 966	72 547	70 258	63 796	69 512	83 928	73 703
Bulgaria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Croatia	12 500	10 500	11 226	9 097	12 626	12 271	16 357	16 521	16 950	16 900
Cyprus	-	-	5	1	2	7	3	3	5	13
France	6 652	11 681	15 962	15 539	13 122	12 091	12 548	10 407	12 255	13 188
Greece	17 734	15 214	16 026	14 395	16 331	8 669	9 217	11 258	11 321	9 410
Italy	36 387	28 876	25 805	23 980	18 049	15 969	11 891	12 038	14 215	14 134
Montenegro	26 F	26 F
Morocco	9 325	14 544	17 218	11 426	10 862	10 672	13 584	15 241	15 293	13 824
Serbia-Monte	49	49	36	28	25	24	26	26 F	-	-
Slovenia	1 788	1 614	1 415	1 219	1 223	771	374	327	298	249
Spain	37 829	37 608	48 953	41 180	22 256	24 325	27 770	28 835	36 945	30 614
Tunisia	8 907	13 394	15 001	13 988	13 311	12 051	14 256	18 612	24 802	19 871
Turkey	23 600	22 000	16 500	10 000	8 684	12 000	12 883	20 656	15 586	20 941
37 Fishing area total	204 094	212 244	215 869	199 942	189 128	179 178	182 737	203 540 F	231 739 F	212 969 F
Species total	954 628 F	912 683 F	947 685 F	1 148 051 F	1 107 534 F	1 070 083 F	1 096 785 F	1 141 313 F	1 033 804 F	989 181 F
European sprat	Sprat		Espadín		<i>Sprattus sprattus</i>			1,21(05)066,01		SPR
27 Belgium	4	2	2	2	1	1	1	0	1	0
Denmark	270 439	282 299	276 878	256 778	237 466	262 084	274 129	329 802	183 793	140 892
Estonia	32 165	36 407	41 394	40 777	40 717	29 366	37 306	55 285	46 689	51 007
Faroe Is	753	1 719	...	44	67	1 675	-	2 125	1 538	1 901
Finland	27 014	18 886	23 242	15 850	17 257	8 961	16 582	17 894	19 057	24 626
France	0	83	97	9	2	5	195	4	11	0
Germany	4 551	183	22	791	950	18 023	26 353	28 974	30 797	30 974
Ireland	1 578	5 826	6 032	455	1 729	4 947	4 096	5 928	1 522	3 744
Latvia	44 858	42 834	46 186	42 769	47 540	41 743	52 399	64 647	54 638	60 454
Lithuania	4 460	3 117	1 682	3 135	2 800	3 032	6 185	8 635	10 814	19 745
Netherlands	54	264	307	136	169	508	118	3	106	124
Norway	35 166	22 214	6 353	12 420	2 609	3 112	1 526	1 957	11 470	12 933
Poland	59 090	71 706	84 324	85 757	81 243	84 098	95 798	74 328	55 891	60 202
Portugal	-	-	-	-	-	0	-	-	0	-

B-35 Herrings, sardines, anchovies
Harengs, sardines, anchois
Arenques, sardinas, anchoas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Russian Fed	21 078	31 627	30 369	31 959	32 854	28 663	25 109	29 749	28 324	24 808
Spain	-	6	17	17	28	4	1	-	2	14
Sweden	149 664	112 452	91 164	88 562	78 365	76 689	90 724	109 435	102 748	100 440
UK	7 021	15 168	8 336	5 091	5 792	5 863	3 883	3 854	3 082	3 050
<i>27 Fishing area total</i>	<i>657 895</i>	<i>644 793</i>	<i>616 405</i>	<i>584 552</i>	<i>549 589</i>	<i>568 774</i>	<i>634 405</i>	<i>732 620</i>	<i>550 483</i>	<i>534 914</i>
<i>37 Albania</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
Bulgaria	3 275	3 595	1 737	695	11 595	9 155	2 889	2 575	2 655	2 985
Georgia	24	45	...	30	43	2	4	0	0	0
Greece	216	110	266	474	166	304	138	90	254	204
Italy	148	90	105
Romania	3 293	1 933	1 803	1 792	1 617	1 219	1 350	1 487	491	228
Russian Fed	1 243	4 473	5 543	11 122	11 218	20 974	14 324	13 889	10 616	6 815
Slovenia	-	2	3	8	14	13	18	36	38	18
Spain	-	-	-	-	13	2	-	0	5	3
Turkey	11 921
Ukraine	30 282	29 238	32 655	49 004	45 503	31 379	30 894	35 707	21 309	18 013
<i>37 Fishing area total</i>	<i>38 333</i>	<i>39 396</i>	<i>42 007</i>	<i>63 125</i>	<i>70 169</i>	<i>63 048</i>	<i>49 619</i>	<i>53 933</i>	<i>35 460</i>	<i>40 295</i>
<i>Species total</i>	<i>696 228</i>	<i>684 189</i>	<i>658 412</i>	<i>647 677</i>	<i>619 758</i>	<i>631 822</i>	<i>684 024</i>	<i>786 553</i>	<i>585 943</i>	<i>575 209</i>
Falkland sprat	Sprat des îles Falkland	Espadín de las Malvinas	Sprattus fuegensis	1,21(05)066,02	FAS					
41 Argentina	-	-	-	-	-	-	-	-	9	2
Falkland Is	29	17	97	1	1	-	-	-	0	9
<i>41 Fishing area total</i>	<i>29</i>	<i>17</i>	<i>97</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>9</i>	<i>11</i>
87 Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	39 545	50 702
<i>87 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>39 545</i>	<i>50 702</i>
<i>Species total</i>	<i>29</i>	<i>17</i>	<i>97</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>39 554</i>	<i>50 713</i>
Pacific menhaden	Menhaden du Pacifique	Machete	Ethmidium maculatum	1,21(05)067,02	MES					
87 Chile	1 534	3 588	4 977	4 931	18 399	14 296	19 316	10 994	24 449	20 122
Peru	39 311	25 848	19 014	9 085	8 929	8 018	5 527	9 856	3 483	4 984
<i>87 Fishing area total</i>	<i>40 845</i>	<i>29 436</i>	<i>23 991</i>	<i>14 016</i>	<i>27 328</i>	<i>22 314</i>	<i>24 843</i>	<i>20 850</i>	<i>27 932</i>	<i>25 106</i>
<i>Species total</i>	<i>40 845</i>	<i>29 436</i>	<i>23 991</i>	<i>14 016</i>	<i>27 328</i>	<i>22 314</i>	<i>24 843</i>	<i>20 850</i>	<i>27 932</i>	<i>25 106</i>
Bluestripe herring	Hareng à bande bleue	Arenque banda azul	Herklotsichthys quadrimaculat.	1,21(05)072,01	HES					
71 Fiji Islands	22	20	20 F	...	30 F	33	34	35 F	35	37
<i>71 Fishing area total</i>	<i>22</i>	<i>20</i>	<i>20 F</i>	<i>...</i>	<i>30 F</i>	<i>33</i>	<i>34</i>	<i>35 F</i>	<i>35</i>	<i>37</i>
<i>Species total</i>	<i>22</i>	<i>20</i>	<i>20 F</i>	<i>...</i>	<i>30 F</i>	<i>33</i>	<i>34</i>	<i>35 F</i>	<i>35</i>	<i>37</i>
Araucanian herring	Hareng araucian	Sardina araucana	Strangomera bentincki	1,21(05)078,01	CKI					
87 Chile	317 564	782 142	722 522	324 617	347 368	304 048	356 090	289 534	440 109	284 608
<i>87 Fishing area total</i>	<i>317 564</i>	<i>782 142</i>	<i>722 522</i>	<i>324 617</i>	<i>347 368</i>	<i>304 048</i>	<i>356 090</i>	<i>289 534</i>	<i>440 109</i>	<i>284 608</i>
<i>Species total</i>	<i>317 564</i>	<i>782 142</i>	<i>722 522</i>	<i>324 617</i>	<i>347 368</i>	<i>304 048</i>	<i>356 090</i>	<i>289 534</i>	<i>440 109</i>	<i>284 608</i>
European anchovy	Anchois	Boquerón	Engraulis encrasicolus	1,21(06)002,01	ANE					
27 Denmark	-	-	-	0	-	997	6 936	-	158	156
France	18 945	15 301	17 233	16 339	11 435	7 134	8 869	997	914	148
Germany	16	-	-	-	-	274	-	454	31	38
Netherlands	16	3	-	3	4	4	3	3	4	9
Norway	-	-	-	-	-	-	-	136
Portugal	1 657	1 408	310	855	934	522	664	128	111	874
Spain	13 611	20 460	19 555	25 094	11 504	8 013	12 404	4 519	4 805	4 541
UK	79	3	0	274	0	24	68	8	0	940
<i>27 Fishing area total</i>	<i>34 324</i>	<i>37 175</i>	<i>37 098</i>	<i>42 565</i>	<i>23 877</i>	<i>16 968</i>	<i>28 944</i>	<i>6 109</i>	<i>6 023</i>	<i>6 842</i>
<i>34 Belize</i>	<i>278</i>	<i>3 251</i>	<i>3 932</i>	<i>2 359</i>	<i>5 099</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>
Benin	400 F	478	330 F	852	1 381	1 472	1 099	874	904	723
Bulgaria	848	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cyprus	35	11 879	14 705	13 975	-	-	-	-	-	-
France	69	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Germany	-	-	-	42	-	-	-	-	6	-
Ghana	44 644	32 107	83 501	68 175	57 639	82 930	52 629	36 400	44 854	10 081
Greece	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Latvia	1 978	4 876	10 142	9 143	6 872	-	-	-	-	-
Lithuania	3 612	13 774	16 137	9 492	14 064	22 000	27 548	20 500	25 791	18 072
Mauritania	8 000 F	12 000 F	12 200 F	16 000 F	19 000 F	25 000 F	33 411	37 429	16 292	17 742
Morocco	40 442	39 627	21 708	47 076	20 757	17 018	7 068	6 935	9 676	17 973
Portugal	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Russian Fed	44 893	31 139	27 850	12 344	11 593	8 289	7 550	9 040	8 023	8 106
St Vincent	7 182	3 702	4 841	7 139	9 757	-	-	-	-	-
Senegal	307	1 209	964	1 015	435	1 522	1 619	321	48	166
Sierra Leone	150	43	181	...	43	3	38	41	151	22
Spain	164	140	18	60	-	5	-	39	18	98
Togo	6 325	6 678	7 164	6 660	6 932	11 479	6 940	6 479	6 981	2 691
Ukraine	693	564	498	274	1 690	534	-	-	-	-
Other nei	-	3 560	4 419	4 068	9 931	5 000 F	3 500 F	3 500 F	3 500 F	3 500 F
<i>34 Fishing area total</i>	<i>160 022 F</i>	<i>165 028 F</i>	<i>208 590 F</i>	<i>198 674 F</i>	<i>165 193 F</i>	<i>175 252 F</i>	<i>141 402 F</i>	<i>121 558 F</i>	<i>116 244 F</i>	<i>79 174 F</i>

B-35 Herrings, sardines, anchovies
Harengs, sardines, anchois
Arenques, sardinas, anchoas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
37 Albania	-	-	-	4	3	1	1	1	1	10
Algeria	3 511	3 141	5 721	6 085	2 182	1 711	1 374	3 119	1 542	1 382
Bulgaria	48	36	64	102	237	131	88	14	6	60
Croatia	990	3 000	3 735	2 850	3 187	3 341	5 044	9 504	11 850	13 200
Cyprus	-	-	-	-	-	-	1	0	-	-
France	6 463	9 375	9 246	7 360	9 834	10 699	7 346	2 433	2 228	4 184
Georgia	2 346	1 264	1 487	941	927	2 665	11 607	9 587	9 222	17 447
Greece	17 097	16 456	9 863	10 770	9 976	13 786	13 404	11 324	14 156	16 020
Israel	-	-	-	-	-	-	-	22	16	16 F
Italy	44 429	39 783	50 728	53 047	42 068	44 296	58 261	63 361	81 174	61 216
Montenegro	13 F	13 F
Morocco	550	593	388	317	212	161	390	661	119	225
Romania	146	155	204	186	296	160	135	154	10	39
Russian Fed	2 465	2 268	5 292	7 766	9 271	7 999	7 323	6 706	8 097	6 636
Serbia-Monte	2	4	5	10	9	11	13	13 F	-	-
Slovenia	51	75	96	97	72	58	238	438	410	407
Spain	11 103	10 470	8 536	11 908	16 853	7 155	8 213	7 031	3 370	2 684
Tunisia	114	199	2	269	258	361	961	771	796	605
Turkey	228 000	350 000	280 000	320 000	373 000	295 000	340 000	138 569	270 000	385 000
Ukraine	3 914	5 527	16 390	16 668	12 941	13 101	9 383	6 930	7 701	8 800
<i>37 Fishing area total</i>	<i>321 229</i>	<i>442 346</i>	<i>391 757</i>	<i>438 380</i>	<i>481 326</i>	<i>400 636</i>	<i>463 782</i>	<i>260 638 F</i>	<i>410 711 F</i>	<i>517 944 F</i>
<i>Species total</i>	<i>515 575 F</i>	<i>644 549 F</i>	<i>637 445 F</i>	<i>679 619 F</i>	<i>670 396 F</i>	<i>592 856 F</i>	<i>634 128 F</i>	<i>388 305 F</i>	<i>532 978 F</i>	<i>603 960 F</i>
Japanese anchovy	Anchois japonais	Anchoita japonesa	Engraulis japonicus	1,21(06)002,02	JAN					
61 China	1 217 190 F	951 419 F	980 461 F	1 075 571 F	998 129 F	1 106 500 F	935 358 F	882 551 F	826 834 F	806 528
China,Taiwan	425	650	589	695	1 267	1 331	1 687	1 243	1 493	498
Japan	470 616	484 230	381 020	301 168	443 158	534 919	495 795	348 647	415 497	360 900
Korea Rep	249 519	238 463	201 192	273 927	236 315	250 106	196 646	249 458	265 346	221 110
<i>61 Fishing area total</i>	<i>1 937 750 F</i>	<i>1 674 762 F</i>	<i>1 563 262 F</i>	<i>1 651 361 F</i>	<i>1 678 869 F</i>	<i>1 892 856 F</i>	<i>1 629 486 F</i>	<i>1 481 899 F</i>	<i>1 509 170 F</i>	<i>1 389 036</i>
<i>Species total</i>	<i>1 937 750 F</i>	<i>1 674 762 F</i>	<i>1 563 262 F</i>	<i>1 651 361 F</i>	<i>1 678 869 F</i>	<i>1 892 856 F</i>	<i>1 629 486 F</i>	<i>1 481 899 F</i>	<i>1 509 170 F</i>	<i>1 389 036</i>
Argentine anchovy	Anchois d'Argentine	Anchoita	Engraulis anchoita	1,21(06)002,06	ANA					
41 Argentina	13 350	10 659	12 158	12 815	21 324	28 428	37 266	34 403	31 385	27 861
Uruguay	67	3 193	6	318	11	142	2 101	9 631	12 890	18
<i>41 Fishing area total</i>	<i>13 417</i>	<i>13 852</i>	<i>12 164</i>	<i>13 133</i>	<i>21 335</i>	<i>28 570</i>	<i>39 367</i>	<i>44 034</i>	<i>44 275</i>	<i>27 879</i>
<i>Species total</i>	<i>13 417</i>	<i>13 852</i>	<i>12 164</i>	<i>13 133</i>	<i>21 335</i>	<i>28 570</i>	<i>39 367</i>	<i>44 034</i>	<i>44 275</i>	<i>27 879</i>
Californian anchovy	Anchois de Californie	Anchoa de California	Engraulis mordax	1,21(06)002,07	NPA					
67 USA	103	98	0	70	232	253	226	232	170	158
<i>67 Fishing area total</i>	<i>103</i>	<i>98</i>	<i>0</i>	<i>70</i>	<i>232</i>	<i>253</i>	<i>226</i>	<i>232</i>	<i>170</i>	<i>158</i>
77 Mexico	782	5 814	7 973	418	4 145	2 607	2 156	15 037	47 972	46 000 F
USA	1 450	5 225	11 487	19 189	4 650	1 567	6 877	11 182	12 791	10 390
<i>77 Fishing area total</i>	<i>2 232</i>	<i>11 039</i>	<i>19 460</i>	<i>19 607</i>	<i>8 795</i>	<i>4 174</i>	<i>9 033</i>	<i>26 219</i>	<i>60 763</i>	<i>56 390 F</i>
<i>Species total</i>	<i>2 335</i>	<i>11 137</i>	<i>19 460</i>	<i>19 677</i>	<i>9 027</i>	<i>4 427</i>	<i>9 259</i>	<i>26 451</i>	<i>60 933</i>	<i>56 548 F</i>
Anchoveta(=Peruvian anchovy)	Anchois du Pérou	Anchoveta	Engraulis ringens	1,21(06)002,08	VET					
87 Chile	522 742	1 983 040	1 700 640	852 789	1 526 872	823 180	1 859 571	1 548 797	995 249	1 392 408
Ecuador	-	-	-	2 071	71 013	33 384	11 273	10 814	76 606	58 919
Peru	1 206 322	6 740 225	9 575 717	6 358 217	8 104 729	5 347 187	8 808 494	8 655 461	5 935 302	6 159 802
<i>87 Fishing area total</i>	<i>1 729 064</i>	<i>8 723 265</i>	<i>11 276 357</i>	<i>7 213 077</i>	<i>9 702 614</i>	<i>6 203 751</i>	<i>10 679 338</i>	<i>10 215 072</i>	<i>7 007 157</i>	<i>7 611 129</i>
<i>Species total</i>	<i>1 729 064</i>	<i>8 723 265</i>	<i>11 276 357</i>	<i>7 213 077</i>	<i>9 702 614</i>	<i>6 203 751</i>	<i>10 679 338</i>	<i>10 215 072</i>	<i>7 007 157</i>	<i>7 611 129</i>
Southern African anchovy	Anchois de l'Afrique australe	Anchoa de Africa austral	Engraulis capensis	1,21(06)002,12	ANC					
47 Namibia	2 748	412	146	2 133	41 203	1 649	2 212	718	1 103	215
South Africa	107 548	180 542	267 840	287 190	213 440	258 876	190 093	282 728	134 360	252 782
<i>47 Fishing area total</i>	<i>110 296</i>	<i>180 954</i>	<i>267 986</i>	<i>289 323</i>	<i>254 643</i>	<i>260 525</i>	<i>192 305</i>	<i>283 446</i>	<i>135 463</i>	<i>252 997</i>
<i>Species total</i>	<i>110 296</i>	<i>180 954</i>	<i>267 986</i>	<i>289 323</i>	<i>254 643</i>	<i>260 525</i>	<i>192 305</i>	<i>283 446</i>	<i>135 463</i>	<i>252 997</i>
Atlantic anchoveta	Anchois queue jaune	Anchoveta rabo amarillo	Cetengraulis edentulus	1,21(06)015,01	AVA					
31 Venezuela	119	0	0	2	0	500	500 F	500 F	500 F	500 F
<i>31 Fishing area total</i>	<i>119</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>500</i>	<i>500 F</i>	<i>500 F</i>	<i>500 F</i>	<i>500 F</i>
<i>Species total</i>	<i>119</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>500</i>	<i>500 F</i>	<i>500 F</i>	<i>500 F</i>	<i>500 F</i>
Pacific anchoveta	Anchois chuchueco	Anchoveta chuchueco	Cetengraulis mysticetus	1,21(06)015,03	VEP					
77 Mexico	48 721	50 874	50 000 F
Panama	107 730	27 356	95 379	134 149	74 206	76 540	46 972	59 472	53 403	62 188
<i>77 Fishing area total</i>	<i>107 730</i>	<i>27 356</i>	<i>95 379</i>	<i>134 149</i>	<i>74 206</i>	<i>76 540</i>	<i>46 972</i>	<i>108 193</i>	<i>104 277</i>	<i>112 188 F</i>
87 Colombia	28 501	15 781	25 099	25 028	28 879	25 269	21 170	5 081	13 000 F	13 000 F
Ecuador	44 474	27 221	13 762	73 537	18 290	19 492	5 061	8 438	12 332	1 578
<i>87 Fishing area total</i>	<i>72 975</i>	<i>43 002</i>	<i>38 861</i>	<i>98 565</i>	<i>47 169</i>	<i>44 761</i>	<i>26 231</i>	<i>13 519</i>	<i>25 332 F</i>	<i>14 578 F</i>
<i>Species total</i>	<i>180 705</i>	<i>70 358</i>	<i>134 240</i>	<i>232 714</i>	<i>121 375</i>	<i>121 301</i>	<i>73 203</i>	<i>121 712</i>	<i>129 609 F</i>	<i>126 766 F</i>

B-35 Herrings, sardines, anchovies
Harengs, sardines, anchois
Arenques, sardinas, anchoas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Longnose anchovy	Anchois samase		Anchoa samasa		Anchoa nasus		1,21(06)020,05		EAN	
87 Ecuador	26 965	36 840
87 Fishing area total	26 965	36 840
Species total	26 965	36 840
Broad-striped anchovy	Anchois rayé		Anchoa legítima		Anchoa hepsetus		1,21(06)020,11		ENP	
31 Grenada	16	8	0	0	0	-	-	-	-	-
31 Fishing area total	16	8	0	0	0	-	-	-	-	-
Species total	16	8	0	0	0	-	-	-	-	-
Stolephorus anchovies	Anchois Stolephorus		Boquerones		Stolephorus spp		1,21(06)050,XX		STO	
51 Untd Arab Em	10 329	10 587	2 729	4 030	6 400	3 450	4 100 F	4 810	4 800 F	4 800 F
51 Fishing area total	10 329	10 587	2 729	4 030	6 400	3 450	4 100 F	4 810	4 800 F	4 800 F
57 Indonesia	75 188	70 870	70 227	70 424	60 169	60 188	41 562	42 811	48 542	49 370
Malaysia	14 908	11 422	11 152	7 881	14 963	10 334	14 615	9 990	10 417	10 114
57 Fishing area total	90 096	82 292	81 379	78 305	75 132	70 522	56 177	52 801	58 959	59 484
61 China,H.Kong	17	10 F	15 F	17 F	15 F	14 F	15 F	15 F	14 F	14 F
61 Fishing area total	17	10 F	15 F	17 F	15 F	14 F	15 F	15 F	14 F	14 F
71 Indonesia	91 620	92 247	103 717	119 758	108 790	100 953	113 249	109 115	116 482	118 460
Malaysia	10 743	11 623	11 364	9 842	8 720	9 985	8 834	6 897	9 008	13 861
Philippines	77 049	78 087	79 630	100 899	74 095	71 101	71 498	68 947	70 569	76 042
71 Fishing area total	179 412	181 957	194 711	230 499	191 605	182 039	193 581	184 959	196 059	208 363
Species total	279 854	274 846 F	278 834 F	312 851 F	273 152 F	256 025 F	253 873 F	242 585 F	259 832 F	272 661 F
Anchovies, etc. nei	Anchois, etc. nca		Anchoas, etc. nep		Engraulidae		1,21(06)XXX,XX		ANX	
31 Mexico	1 762	1 613	1 163	1 328	1 075	1 199	1 166	2 050	2 140	2 100 F
31 Fishing area total	1 762	1 613	1 163	1 328	1 075	1 199	1 166	2 050	2 140	2 100 F
41 Brazil	2 654	2 682	4 039	4 197	3 766	4 398	4 676	3 353	5 181	4 374
41 Fishing area total	2 654	2 682	4 039	4 197	3 766	4 398	4 676	3 353	5 181	4 374
51 Comoros	900 F	850 F	950 F	850	850	900	950	950	950 F	1 100 F
India	68 487	54 308	54 987	62 023	61 992	78 619	68 389	66 221	66 821	70 606
Oman	941	485	5 126	970	2 571	860	3 205	1 856	2 006	2 349
Pakistan	13 165	15 154	15 191	15 001	15 400	16 029	8 972	7 155	6 937	6 007
Zanzibar	1 002	1 506	1 357	1 726	1 036	1 268	1 449	1 164
51 Fishing area total	83 493 F	70 797 F	77 256 F	80 350	82 170	98 134	82 552	77 450	78 163 F	81 226 F
57 India	12 719	14 435	13 621	14 274	7 785	13 675	19 228	11 494	14 251	17 359
Thailand	35 771	31 295	26 080	24 436	27 890	21 110	23 911	24 545	31 865	26 218
57 Fishing area total	48 490	45 730	39 701	38 710	35 675	34 785	43 139	36 039	46 116	43 577
61 Russian Fed	23	34	69	114	260	184	117	602	155	11
61 Fishing area total	23	34	69	114	260	184	117	602	155	11
71 Thailand	121 443	103 445	117 025	121 065	123 841	132 550	139 326	135 140	125 919	108 748
71 Fishing area total	121 443	103 445	117 025	121 065	123 841	132 550	139 326	135 140	125 919	108 748
81 Australia	19	2	39	22	82	9	2	50	2	...
81 Fishing area total	19	2	39	22	82	9	2	50	2	...
87 Peru	706 167	11 242	3 868	137 098	6 022	5 914	4 080	308	-	7
87 Fishing area total	706 167	11 242	3 868	137 098	6 022	5 914	4 080	308	-	7
Species total	964 051 F	235 545 F	243 160 F	382 884	252 891	277 173	275 058	254 992	257 676 F	240 043 F
Dorab wolf-herring	Chirocentre dorab		Arencón dorab		Chirocentrus dorab		1,21(11)002,01		DOB	
51 Pakistan	2 051	2 266	2 775	2 604	2 720	2 118	2 218	1 279	1 157	1 203
Qatar	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
51 Fishing area total	2 051	2 266	2 775	2 604	2 720	2 118	2 218	1 279	1 157	1 203
57 Thailand	7 648	8 451	6 715	6 663	7 864	6 258	6 707	5 082	4 806	5 673
57 Fishing area total	7 648	8 451	6 715	6 663	7 864	6 258	6 707	5 082	4 806	5 673
61 China,Taiwan	1	4	1	-	15	1	-	-	-	-
61 Fishing area total	1	4	1	-	15	1	-	-	-	-
71 Thailand	4 724	6 598	7 493	5 928	6 739	7 371	6 203	5 188	4 711	4 638
71 Fishing area total	4 724	6 598	7 493	5 928	6 739	7 371	6 203	5 188	4 711	4 638
Species total	14 424	17 319	16 984	15 195	17 338	15 748	15 128	11 549	10 674	11 514
Whitefin wolf-herring	Chirocentre sabre		Arencón de aleta blanca		Chirocentrus nudus		1,21(11)002,02		CNU	
51 Iran	5 109	6 170	6 155	4 200	4 313	5 137	5 058	6 302	3 824	4 737
Saudi Arabia	8	7	10	23	21	48	40	37	70	75 F
51 Fishing area total	5 117	6 177	6 165	4 223	4 334	5 185	5 098	6 339	3 894	4 812 F

B-35 Herrings, sardines, anchovies
Harengs, sardines, anchois
Arenques, sardinas, anchoas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	5 117	6 177	6 165	4 223	4 334	5 185	5 098	6 339	3 894	4 812 F
Wolf-herrings nei	Chirocentres nca	Arencones nep	Chirocentrus spp	1,21(11)002,XX	DOS					
51 India	10 201	4 663	6 813	7 646	12 834	6 902	6 503	8 829	10 523	12 989
Untd Arab Em	78	80	75
<i>51 Fishing area total</i>	<i>10 279</i>	<i>4 743</i>	<i>6 888</i>	<i>7 646</i>	<i>12 834</i>	<i>6 902</i>	<i>6 503</i>	<i>8 829</i>	<i>10 523</i>	<i>12 989</i>
57 India	4 926	12 848	9 261	9 536	9 037	9 441	10 147	10 258	10 411	12 652
Indonesia	13 342	13 587	14 256	6 851	5 695	8 350	4 791	6 234	8 178	8 480
Malaysia	1 448	1 426	1 393	1 382	1 003	1 005	1 003	954	1 390	1 273
<i>57 Fishing area total</i>	<i>19 716</i>	<i>27 861</i>	<i>24 910</i>	<i>17 769</i>	<i>15 735</i>	<i>18 796</i>	<i>15 941</i>	<i>17 446</i>	<i>19 979</i>	<i>22 405</i>
71 Indonesia	12 256	13 926	14 898	22 946	30 051	33 482	25 234	24 678	14 146	14 680
Malaysia	2 695	3 307	2 791	2 607	2 820	3 402	3 850	3 272	3 684	3 591
Philippines	317	377	354	443	508	548	436	338	340	327
Singapore	77	51	42	30	28	22	22	20	48	61
<i>71 Fishing area total</i>	<i>15 345</i>	<i>17 661</i>	<i>18 085</i>	<i>26 026</i>	<i>33 407</i>	<i>37 454</i>	<i>29 542</i>	<i>28 308</i>	<i>18 218</i>	<i>18 659</i>
<i>Species total</i>	<i>45 340</i>	<i>50 265</i>	<i>49 883</i>	<i>51 441</i>	<i>61 976</i>	<i>63 152</i>	<i>51 986</i>	<i>54 583</i>	<i>48 720</i>	<i>54 053</i>
Clupeoids nei	Clupéoidés nca	Clupeoideos nep	Clupeoidei	1,21(XX)XXX,XX	CLU					
27 France	-	765	165	1 086	1 337	-	-	-	-	-
Ireland	-	-	-	-	-	112	543	-	-	0
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	6	6	3
Spain	15 544	19 423	8 427	19 986	8 464	169	6	2	532	613
UK	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>15 548</i>	<i>20 188</i>	<i>8 592</i>	<i>21 072</i>	<i>9 801</i>	<i>281</i>	<i>549</i>	<i>8</i>	<i>538</i>	<i>616</i>
31 Br Virgin Is	5	5	0	-	-	-	-	-	-	-
Colombia	196	61	-	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Martinique	500 F	3 500	3 700	4 000	4 000	4 000	4 000	3 500 F	4 000	4 000
Mexico	332	266	188	6	91	7	71	288	300	290 F
Puerto Rico	14	20	20	17	15	14	11	10	5	5
Trinidad Tob	722	943	82	178	47	22	12	11	4	4
USA	-	-	6	13	13	327	415	382	375	492
<i>31 Fishing area total</i>	<i>1 769 F</i>	<i>4 796</i>	<i>3 996</i>	<i>4 214</i>	<i>4 166</i>	<i>4 370</i>	<i>4 509</i>	<i>4 191 F</i>	<i>4 684</i>	<i>4 791 F</i>
34 Benin	...	13	10 F	-	-	-	-	-	-	-
Eq Guinea	850	1 300 F	2 000	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 050 F	2 100 F	2 000
Gambia	12	10	-	-	-	-	-	-	-	-
Ghana	162	132	293	1 824	2 126	2 774	49	445	76	443
Latvia	-	-	-	-	-	8 040	3 433	-	-	-
Liberia	383	386	318	208	210	210	386	216	364	-
Sao Tome Prn	20 F	30 F	25 F	23 F	22 F	21	19	20 F	20 F	20 F
Sierra Leone	315	-	6	-	-	-	-	-	-	-
Spain	-	-	2 518	-	1	0	2	11	-	859
Togo	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Ukraine	-	-	-	-	-	-	-	-	95	-
<i>34 Fishing area total</i>	<i>1 742 F</i>	<i>1 871 F</i>	<i>5 170 F</i>	<i>4 055 F</i>	<i>4 359 F</i>	<i>13 045 F</i>	<i>5 889 F</i>	<i>2 742 F</i>	<i>2 655 F</i>	<i>3 322 F</i>
37 Algeria	2 279	2 634	2 608	1 074	1 541	2 006	-	-	-	1 449
Lebanon	600	500	700	500	650	600	600	580	580	580
Malta	0	0	-	-	-	-	-	-	-	3
Spain	-	-	-	195	975	822	-	95	181	330
<i>37 Fishing area total</i>	<i>2 879</i>	<i>3 134</i>	<i>3 308</i>	<i>1 769</i>	<i>3 166</i>	<i>3 428</i>	<i>600</i>	<i>675</i>	<i>761</i>	<i>2 362</i>
41 Brazil	6 042	7 527	11 457	26 978	25 930	18 357	19 797	15 923	17 350	18 190
<i>41 Fishing area total</i>	<i>6 042</i>	<i>7 527</i>	<i>11 457</i>	<i>26 978</i>	<i>25 930</i>	<i>18 357</i>	<i>19 797</i>	<i>15 923</i>	<i>17 350</i>	<i>18 190</i>
51 India	70 487	63 435	36 678	34 325	39 217	35 733	32 250	42 603	42 387	38 636
Iran	983	3 060	1 035	1 207	801	709	567	440	469	674
Kenya	155	167	119	164	101	119	108	112	138	147
Pakistan	25 487	26 934	24 810	24 306	24 500	23 700	19 470	16 382	16 854	16 234
Réunion	7	10	12	4	9	8	8	5	8	10
Saudi Arabia	108	162	187	267	210	159	155	165	145	155 F
Zanzibar	1 424	3 202	3 772	4 882	4 055	5 267	3 110	2 374
<i>51 Fishing area total</i>	<i>97 227</i>	<i>93 768</i>	<i>64 265</i>	<i>63 475</i>	<i>68 610</i>	<i>65 310</i>	<i>56 613</i>	<i>64 974</i>	<i>63 111</i>	<i>58 230 F</i>
57 Australia	7 801	4 377	5 499	8 525	14 460	25 005	36 065	48 918	31 484	32 967
India	25 906	25 727	27 205	34 618	30 959	22 323	22 502	19 984	20 231	19 582
Malaysia	3 199	4 583	3 391	4 275	4 238	3 866	4 517	5 509	6 851	3 666
Sri Lanka	50 800	51 370	53 250	49 270	52 310	56 390	54 410	24 870	56 230	63 520
<i>57 Fishing area total</i>	<i>87 706</i>	<i>86 057</i>	<i>89 345</i>	<i>96 688</i>	<i>101 967</i>	<i>107 584</i>	<i>117 494</i>	<i>99 281</i>	<i>114 796</i>	<i>119 735</i>
61 China,Taiwan	4 338	3 721	4 221	4 393	4 581	5 516	5 030	4 511	2 679	4 213
Japan	52 427	79 405	74 581	58 286	62 694	67 621	47 325	62 507	48 100	64 600
<i>61 Fishing area total</i>	<i>56 765</i>	<i>83 126</i>	<i>78 802</i>	<i>62 679</i>	<i>67 275</i>	<i>73 137</i>	<i>52 355</i>	<i>67 018</i>	<i>50 779</i>	<i>68 813</i>
71 Australia	-	-	-	-	-	-	-	6	2	-
Kiribati	613	2 638	2 725	2 079	3 619	375	310 F	245 F	175 F	108
Malaysia	43 116	40 934	30 222	36 475	36 373	36 964	37 140	36 734	47 569	40 223
Philippines	663	634	602	736	750	776	554	393	469	504
Singapore	329	206	78	73	63	25	14	7	13	2
<i>71 Fishing area total</i>	<i>44 721</i>	<i>44 412</i>	<i>33 627</i>	<i>39 363</i>	<i>40 805</i>	<i>38 140</i>	<i>38 018 F</i>	<i>37 385 F</i>	<i>48 228 F</i>	<i>40 837</i>
77 Costa Rica	906	1 788	1 628	2 207	4 170	2 624	2 096	2 184	2 190 F	2 201

B-35 Herrings, sardines, anchovies
Harengs, sardines, anchois
Arenques, sardinas, anchoas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Mexico	237	105	87	15	318	189	201	17 628	20 022	19 500 F
Nicaragua	88	41
<i>77 Fishing area total</i>	<i>1 143</i>	<i>1 893</i>	<i>1 715</i>	<i>2 222</i>	<i>4 488</i>	<i>2 813</i>	<i>2 297</i>	<i>19 812</i>	<i>22 300 F</i>	<i>21 742 F</i>
81 Australia	417	...	65	40	42	290	607	1 392	2 181	...
New Zealand	1	12	11	11	3	14	21	14	2	1
Ukraine	-	-	-	-	-	-	9	...	-	-
<i>81 Fishing area total</i>	<i>418</i>	<i>12</i>	<i>76</i>	<i>51</i>	<i>45</i>	<i>304</i>	<i>637</i>	<i>1 406</i>	<i>2 183</i>	<i>1</i>
87 Colombia	273	0	...	2 708	454	-	-	-	-	-
Ghana	-	-	3 496	4 320	-	-	-	-	-	-
<i>87 Fishing area total</i>	<i>273</i>	<i>0</i>	<i>3 496</i>	<i>7 028</i>	<i>454</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>316 233 F</i>	<i>346 784 F</i>	<i>303 849 F</i>	<i>329 594 F</i>	<i>331 066 F</i>	<i>326 769 F</i>	<i>298 758 F</i>	<i>313 415 F</i>	<i>327 385 F</i>	<i>338 639 F</i>
Group total	16 524 452	22 508 665	24 756 598	20 451 806	22 104 957	18 659 644	22 931 186	22 279 775	19 089 051	19 739 459

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Atlantic bonito	Bonite à dos rayé	Bonito del Atlántico	Sarda sarda	1,75(01)001,01	BON					
21 USA	74	73	44	38	16	22	29	40	19	45
21 <i>Fishing area total</i>	74	73	44	38	16	22	29	40	19	45
27 France	-	24	32	42	18	17	28	34	48	122
Portugal	97	98	161	47	55	40	53	37	310	400
27 <i>Fishing area total</i>	97	122	193	89	73	57	81	71	358	522
31 Br Virgin Is	6	9	0	2	2	1	3	2 F	0	0
Grenada	14	16	7	10	10	3	15	3	9	8
Martinique	610 F	610 F	610 F	530 F	530 F
Mexico	2 194	2 314	1 721	1 506	1 401	1 509	1 500	1 251	1 306	1 188
St Lucia	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
St Vincent	-	-	-	-	-	15	18	-	16	23
Trinidad Tob	30	117	117	56	452	188	280	81	7	16
USA	10	10	4	10	5	5	3	5	4	7
Venezuela	1 659	1 602	2	...	61	13	...	16	18	19
31 <i>Fishing area total</i>	4 523 F	4 678 F	2 461 F	2 114 F	2 461 F	1 734	1 819	1 358 F	1 360	1 261
34 Congo Rep	34	42	50	198	223
Côte d'Ivoire	31	16	16 F	16	16 F
Germany	42	143	-	51	38	-	-	-	7	-
Greece	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Guatemala	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-
Ireland	-	-	-	-	-	188	48	-	-	-
Latvia	318	510	416	396	639	462	218	382	621	641
Lithuania	-	-	-	-	793	625	571	149	505	247
Morocco	1 557	1 390	2 163	1 700	2 019	928	989	1 411	1 655	1 053
Netherlands	2 171	966	1 507	1 791	1 793	530	742	429	336	344
Poland	-	-	-	521	79	-	-	-	-	-
Portugal	1	-	-	-	6	0	0	-	0	3
Russian Fed	4 960	2 156	837	538	1 431	445	16	79	319	259
Senegal	1 723	349	179	120	344	415	159	143	421 F	686
Sierra Leone	4	...	11	245	44	102	1 151	671	192	150
Spain	-	12	12	10	5	22	9	1	15	13
Togo	294	426	423	663	846	1 733	1 350	1 216	825	350
Ukraine	2 078	1 128	500	274	913	45	48	45	66	128
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	35	60
34 <i>Fishing area total</i>	13 148	7 080	6 048	6 309	8 950	5 561	5 359	4 592 F	5 235 F	4 173 F
37 Albania	12	30	25	30	24	4	2	23	30	19
Algeria	511	475	405	350	597	839	609	575	684	912
Bulgaria	51	20	35	49	-	23	18	56	8	1
Croatia	158	120	120	54	28	30	32	102	78	85
Cyprus	-	-	14	-	-	-	-	-	-	6
Egypt	724	1 442	1 128	1 072	1 416	784	706	963	895	1 061
France	-	-	-	28	27	22	15	6	9	15
Greece	945	2 135	1 914	1 550	1 420	1 538	1 321	1 390	845	1 123
Italy	2 121	1 614	1 116	1 006	944	2 091	2 009	1 356	1 544	1 665
Malta	2	2	1	1	0	0	1	-	-	2
Montenegro	16 F	16 F
Morocco	39	120	115	5	61	85	78	38	89	87
Romania	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Serbia-Monte	12	14	17	17	16	18	16	16 F	-	-
Slovenia	-	-	-	-	1	1	-	0	1	1
Spain	333	433	342	349	461	544	272	215	429	531
Tunisia	855	1 350	1 528	1 183	1 112	848	1 251	1 666	1 970	1 961
Turkey	24 000	17 900	12 000	13 460	6 286	5 999	5 701	70 797	29 690	5 965
37 <i>Fishing area total</i>	29 763	25 655	18 760	19 154	12 393	12 826	12 031	77 203 F	36 288 F	13 450 F
41 Argentina	12	68	19	235	1	129	269	110	180	34
Brazil	90	353	334
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Uruguay	-	-	1	23	15	0	0	0	0	0
41 <i>Fishing area total</i>	12	68	20	258	16	129	269	200	533	369
47 Angola	-	2	118	1 157	118	762	...	138	900	931
Russian Fed	-	-	41	36	10	16	-	-	-	-
South Africa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
47 <i>Fishing area total</i>	-	2	159	1 193	128	778	...	138	900	933
<i>Species total</i>	47 617 F	37 678 F	27 685 F	29 155 F	24 037 F	21 107	19 588	83 602 F	44 693 F	20 753 F
Striped bonito	Bonite oriental	Bonito mono	Sarda orientalis	1,75(01)001,02	BIP					
51 Oman	162	134	95	287	378	587	869	620	679	693
Réunion	-	-	-	-	-	25	25	-	-	-
51 <i>Fishing area total</i>	162	134	95	287	378	612	894	620	679	693
71 Indonesia	18	47	60
71 <i>Fishing area total</i>	18	47	60
87 Ecuador	49	13
87 <i>Fishing area total</i>	49	13
<i>Species total</i>	162	134	95	287	378	612	894	638	775	766

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Eastern Pacific bonito	Bonite du Pacifique oriental		Bonito del Pacifico oriental		<i>Sarda chiliensis</i>			1,75(01)001,04		BEP
77 Mexico	423	1 775	429	146	250	146	145	171	179	175 F
USA	1 094	87	44	6	33	22	354	10	2 491	222
77 Fishing area total	1 517	1 862	473	152	283	168	499	181	2 670	397 F
87 Chile	584	368	55	19	0	24	8	11	3	3
Colombia	8	9	...	13
Peru	5 130	948	434	1 287	865	2 191	1 488	3 093	13 365	9 706
Venezuela	-	-	-	-	-	-	-	-	261	4
87 Fishing area total	5 722	1 325	489	1 319	865	2 215	1 496	3 104	13 629	9 713
Species total	7 239	3 187	962	1 471	1 148	2 383	1 995	3 285	16 299	10 110 F
Plain bonito	Palomette		Tasarte		<i>Orcynopsis unicolor</i>			1,75(01)006,01		BOP
27 Portugal	-	-	-	-	2	6	9	5	3	1
27 Fishing area total	-	-	-	-	2	6	9	5	3	1
34 Benin	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ireland	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-
Morocco	28	626	1 048	830	780	706	503	132	1 232	634
Portugal	-	-	-	-	1	1	65	-	-	-
Senegal	65	17	6	69	126	3	3	55
34 Fishing area total	94	644	1 054	899	907	710	571	156	1 232	689
37 Algeria	128	216	135	145	128
Morocco	2	1	10	9	9	20	7	1	...	172
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Tunisia	-	-	-	-	-	3	1	3	2	-
37 Fishing area total	130	217	145	154	137	23	8	5	2	172
Species total	224	861	1 199	1 053	1 046	739	588	166	1 237	862
Wahoo	Thazard-bâtard		Peto		<i>Acanthocybium solandri</i>			1,75(01)010,01		WAH
21 USA	1	2	2	1	1	1	2	2	1	3
21 Fishing area total	1	2	2	1	1	1	2	2	1	3
31 Aruba	70	60	60	60	60 F	55 F	50	50 F	50	50
Barbados	52	40	39	26	44	34	45	26	41	36
Bermuda	108	104	61	56	91	87	88	83	86	124
Dominica	58	50	46	11	37	10	6	12	16	15
Dominican Rp	112	31	42	37	...	193	51	148	75	63
Grenada	59	82	51	71	59	44	60	42	59	70
NethAntilles	230 F	230 F	230 F	230 F	230 F
Panama	-	-	-	-	-	-	-	-	91	-
Puerto Rico	6	1	2	3	3	4	2
St Kitts Nev	7	6	7	7 F	7 F
St Lucia	223	310	243	213	243	169	238	169	187	211
St Vincent	65	52	46	311	17	40	60	...	241	28
Spain	-	-	-	-	-	-	253	6	10	-
Trinidad Tob	1	1	2	1	9	7	6	6	7	6
USA	64	29	79	56	63	73	80	64	68	65
US Virgin Is	30	12	15	10	5
Venezuela	360	467	4	17	13	9	7	16	13	33
31 Fishing area total	1 402 F	1 456 F	903 F	1 095 F	867 F	760 F	965	647 F	965 F	715 F
34 Cape Verde	429	587	487	578	500	340	458	45	537	454
Portugal	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-
St Vincent	-	-	-	-	-	-	-	1
Sao Tome Prn	56	62	52	52	52	52	94	88	76	76 F
Spain	29	28	32	38	46	48	47	214	55	65
Ukraine	-	-	25	14	18	-	-	-	-	-
34 Fishing area total	514	677	596	682	616	440	600	347	670	596 F
41 Brazil	41	0	405	519	449	111	75
41 Fishing area total	41	0	405	519	449	111	75
47 St Helena	10	15	15	20	25	18	17	11	20	13
Spain	-	-	-	-	-	-	5	17	44	1
47 Fishing area total	10	15	15	20	25	18	22	28	64	14
51 Belize	-	-	-	-	-	-	-	3	-	...
India	14	14	9	170	31	31
Mayotte	1	64	31	65	88	133	71
Réunion	59	57	50	60	73	68	46	49	38	42
Seychelles	3	4	6	1	2	4	5	4	3	3
Spain	-	4	-	-	0	0	-	0	2	...
Other nei	-	-	-	-	0	0	0	4	0	0
51 Fishing area total	63	129	87	126	177	219	131	230	74	76
57 Australia	4	8	6	9	6	3	0	0	0	1
Belize	-	-	-	-	-	-	-	1	-	...
India	9	9	11	28	9	9
Indonesia	14	16	12	12	13	84	101	53	88	5
Sri Lanka	160	222	247	196	261	246	114	156	357	388
Other nei	-	-	-	-	0	0	0	1	0	0

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>57 Fishing area total</i>	178	246	265	217	289	342	226	239	454	403
71 Australia	-	-	8	9	13	29	16	9	26	67
Fiji Islands	148	160	150 F	167	100 F	10	72	85 F	97	71
Guam	30	19	20	23	22	17	29	16	37	20
N Marianas	2	4	2	2	4	4	3	1	1	1
Palau	1	1	0	2	1	11	0	0
<i>71 Fishing area total</i>	<i>181</i>	<i>184</i>	<i>180 F</i>	<i>203</i>	<i>140 F</i>	<i>71</i>	<i>120</i>	<i>111 F</i>	<i>161</i>	<i>159</i>
77 Amer Samoa	12	17	20	47	108	166	203	207	278	198
Fr Polynesia	188	269	229	259	291	260 F	231	397	377	384
USA	9	2	0	1	298	445	384	371	406	325
<i>77 Fishing area total</i>	<i>209</i>	<i>288</i>	<i>249</i>	<i>307</i>	<i>697</i>	<i>871 F</i>	<i>818</i>	<i>975</i>	<i>1 061</i>	<i>907</i>
81 Australia	-	-	3	1	2	3	2	2	2	1
New Zealand	-	-	-	-	-	1	0	0	-	0
<i>81 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>1</i>
87 Ecuador	99	211
<i>87 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>99</i>	<i>211</i>
<i>Species total</i>	<i>2 599 F</i>	<i>2 997 F</i>	<i>2 300 F</i>	<i>2 652 F</i>	<i>2 814 F</i>	<i>3 131 F</i>	<i>3 405</i>	<i>3 030 F</i>	<i>3 662 F</i>	<i>3 160 F</i>
Dogtooth tuna	Bonite à gros yeux		Casarte oñón		Gymnosarda unicolor		1,75(01)012,02		DOT	
51 Maldives	470	426	451	647	789	746	615	542	512	499
Réunion	-	-	-	-	-	16	12	11	10	3
Saudi Arabia	-	-	19	82	31	46	80	70	131	140 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>470</i>	<i>426</i>	<i>470</i>	<i>729</i>	<i>820</i>	<i>808</i>	<i>707</i>	<i>623</i>	<i>653</i>	<i>642 F</i>
<i>Species total</i>	<i>470</i>	<i>426</i>	<i>470</i>	<i>729</i>	<i>820</i>	<i>808</i>	<i>707</i>	<i>623</i>	<i>653</i>	<i>642 F</i>
Narrow-barred Spanish mackerel	Thazard rayé indo-pacifique		Carite estriado Indo-Pacífico		Scomberomorus commerson		1,75(01)015,03		COM	
51 Bahrain	85	44	66	109	121	130	165	80	76	54
Egypt	227	170	340	374	418	449	493	721	294	405
Eritrea	210	250	217	280	177	95	134	27	88	399
India	19 930	19 258	22 622	17 114	22 432	21 134	13 098	18 678	12 329	12 329
Iran	4 490	4 520	7 075	6 071	8 557	8 145	7 079	6 164	8 778	9 658
Jordan	0	1	0	1	1	1	1	2	2	2
Kenya	139	122	94	136	150	215	151	124	145	197
Kuwait	124	127	231	204	136	66	136	90	88	73
Madagascar	12 000	12 000	12 000	12 000	12 000	12 000	12 000	12 000	12 000	12 000
Oman	3 145	3 390	2 559	2 785	2 088	2 764	3 198	3 372	2 932	3 158
Pakistan	12 232	11 734	9 366	8 455	7 922	8 543	8 754	7 225	7 049	7 411
Qatar	552	496	768	1 019	963	1 945	1 511	1 882	2 037	1 811
Saudi Arabia	6 722	6 033	5 454	6 399	5 381	6 023	5 365	5 547	5 385	5 760 F
South Africa	46	16	22	49	7	10	2	3	9	12
Sudan	19	24	19	34	34	34 F	34 F	34 F	34 F	...
Utd Arab Em	7 133	7 311	6 644	7 650	3 824	5 655	5 093	4 610	4 600 F	4 600 F
Yemen	2 248	2 167	2 086	2 006	1 925	1 844	1 764	1 800	1 671	1 543
<i>51 Fishing area total</i>	<i>69 302</i>	<i>67 663</i>	<i>69 563</i>	<i>64 686</i>	<i>66 136</i>	<i>69 053 F</i>	<i>58 978 F</i>	<i>62 359 F</i>	<i>57 517 F</i>	<i>59 412 F</i>
57 Australia	540	336	307	490	468	491	432	312	261	325
India	12 265	11 852	13 923	10 533	13 805	13 007	15 154	9 479	26 070	26 070
Indonesia	17 003	16 215	18 986	21 969	17 902	18 850	23 520	24 502	24 379	24 378
Sri Lanka	2 968	2 928	2 994	2 880	2 863	2 842	2 512	1 234	2 462	2 946
<i>57 Fishing area total</i>	<i>32 776</i>	<i>31 331</i>	<i>36 210</i>	<i>35 872</i>	<i>35 038</i>	<i>35 190</i>	<i>41 618</i>	<i>35 527</i>	<i>53 172</i>	<i>53 719</i>
61 China,Taiwan	2 417	2 674	3 551	4 153	6 613	6 421	3 382	2 533	1 255	1 385
<i>61 Fishing area total</i>	<i>2 417</i>	<i>2 674</i>	<i>3 551</i>	<i>4 153</i>	<i>6 613</i>	<i>6 421</i>	<i>3 382</i>	<i>2 533</i>	<i>1 255</i>	<i>1 385</i>
71 Australia	1 054	-	251	251	-	-	-	0	208	161
Fiji Islands	1 455	2 296	2 000 F	2 120	1 200 F	159	306	350 F	396	469
Indonesia	46 924	51 319	58 394	59 625	68 015	77 307	92 494	106 723	89 811	90 800
Palau	1	0	0	1	0	0	7	0
Philippines	10 772	9 137	8 889	9 085	9 030	9 431	9 793	14 302	17 006	21 914
<i>71 Fishing area total</i>	<i>60 206</i>	<i>62 752</i>	<i>69 534 F</i>	<i>71 082</i>	<i>78 245 F</i>	<i>86 897</i>	<i>102 600</i>	<i>121 375 F</i>	<i>107 421</i>	<i>113 344</i>
81 Australia	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>81 Fishing area total</i>	<i>23</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>164 724</i>	<i>164 420</i>	<i>178 858 F</i>	<i>175 793</i>	<i>186 032 F</i>	<i>197 561 F</i>	<i>206 578 F</i>	<i>221 794 F</i>	<i>219 365 F</i>	<i>227 860 F</i>
Indo-Pacific king mackerel	Thazard ponctué indo-pacifique		Carite del Indo-Pacífico		Scomberomorus guttatus		1,75(01)015,04		GUT	
51 India	13 972	8 543	8 529	9 218	10 145	9 476	5 873	6 324	3 801	3 801
Iran	4 129	3 350	4 100	2 474	4 031	3 695	4 279	3 087	4 050	3 797
Kuwait	166	211	217	134	175	101	125	97	73	58
Saudi Arabia	300	303	338	320	505	437	422	824	1 310	1 400 F
Yemen	369	356	342	329	316	303	289	300	150	149
<i>51 Fishing area total</i>	<i>18 936</i>	<i>12 763</i>	<i>13 526</i>	<i>12 475</i>	<i>15 172</i>	<i>14 012</i>	<i>10 988</i>	<i>10 632</i>	<i>9 384</i>	<i>9 205 F</i>
57 India	8 598	5 258	5 249	5 674	6 244	5 832	6 795	5 880	6 843	6 843
Indonesia	11 821	11 217	11 668	13 204	9 498	10 450	14 250	9 454	9 560	9 560
<i>57 Fishing area total</i>	<i>20 419</i>	<i>16 475</i>	<i>16 917</i>	<i>18 878</i>	<i>15 742</i>	<i>16 282</i>	<i>21 045</i>	<i>15 334</i>	<i>16 403</i>	<i>16 403</i>
61 China,Taiwan	1 128	1 298	1 249	1 395	992	1 003	1 171	1 054	509	433

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
61 Fishing area total	1 128	1 298	1 249	1 395	992	1 003	1 171	1 054	509	433
71 Indonesia	13 054	11 557	13 905	13 705	14 056	14 606	16 439	13 449	13 521	13 870
71 Fishing area total	13 054	11 557	13 905	13 705	14 056	14 606	16 439	13 449	13 521	13 870
Species total	53 537	42 093	45 597	46 453	45 962	45 903	49 643	40 469	39 817	39 911 F
Streaked seerfish	Thazard cirrus		Carite rayado		Scomberomorus lineolatus			1,75(01)015,05		STS
51 India	67	81	34	24	9	-	-	-	-	-
51 Fishing area total	67	81	34	24	9	-	-	-	-	-
57 India	40	49	21	14	5	-	-	-	6	6
57 Fishing area total	40	49	21	14	5	-	-	-	6	6
Species total	107	130	55	38	14	-	-	-	6	6
King mackerel	Thazard barré		Carite lucio		Scomberomorus cavalla			1,75(01)015,06		KGM
21 USA	341	1 171	315	232	163	145	21	47	26	141
21 Fishing area total	341	1 171	315	232	163	145	21	47	26	141
31 Dominica	-	36	35	2	1	0	0
Dominican Rp	288	230	271	261	653	452	225	173	180	145
Grenada	28	14	9	4	6	4	9	6	6	4
Guyana	440	398	214	239	267	390	312	245	168	237
Mexico	4 598	5 002	4 576	5 119	5 720	4 369	6 634	4 616	4 821	3 526
Trinidad Tob	746	447	432	410	1 457	802	578	747	661	567
USA	2 020	1 239	1 931	1 962	1 865	2 209	2 468	2 460	2 810	2 621
Venezuela	340	2 424	1 498	1 861	2 324	3 052	3 052 F	3 052 F	3 052 F	3 052 F
31 Fishing area total	8 460	9 790	8 966	9 858	12 292	11 278	13 278 F	11 300 F	11 698 F	10 152 F
41 Brazil	3 595	3 595	2 344	1 251	2 316	3 311	247	202	316	33
41 Fishing area total	3 595	3 595	2 344	1 251	2 316	3 311	247	202	316	33
Species total	12 396	14 556	11 625	11 341	14 771	14 734	13 546 F	11 549 F	12 040 F	10 326 F
Atlantic Spanish mackerel	Thazard atlantique		Carite atlántico		Scomberomorus maculatus			1,75(01)015,07		SSM
21 USA	215	694	368	363	337	245	124	178	123	133
21 Fishing area total	215	694	368	363	337	245	124	178	123	133
31 Mexico	7 381	8 382	5 717	5 320	6 123	5 242	6 895	6 450	5 735	3 955
USA	1 244	668	1 282	1 553	1 238	2 029	2 040	2 239	2 309	2 006
31 Fishing area total	8 625	9 050	6 999	6 873	7 361	7 271	8 935	8 689	8 044	5 961
Species total	8 840	9 744	7 367	7 236	7 698	7 516	9 059	8 867	8 167	6 094
Cero	Thazard franc		Carite chinigua		Scomberomorus regalis			1,75(01)015,08		CER
31 Dominican Rp	191	125	190	147	145
Martinique	250 F
31 Fishing area total	441 F	125	190	147	145
Species total	441 F	125	190	147	145
Pacific sierra	Thazard sierra (Pacifique)		Carite sierra		Scomberomorus sierra			1,75(01)015,09		SIE
77 Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Mexico	3 896	5 265	6 261	5 959	4 815	5 020	7 723	6 861	6 072	6 470 F
Nicaragua	13	34	34	36	77	56	104	72	29	46
Panama	982	159	1 395	971	1 027	5 545	511	1 399	1 119	1 339
77 Fishing area total	4 891	5 458	7 690	6 966	5 919	10 621	8 338	8 334	7 220	7 855 F
87 Colombia	912	523	831	379	361	...	232	179	200 F	200 F
Ecuador	754	145
Peru	861	2 712	930	181	288	341	191	138	155	91
87 Fishing area total	1 773	3 235	1 761	560	649	341	423	317	1 109 F	436 F
Species total	6 664	8 693	9 451	7 526	6 568	10 962	8 761	8 651	8 329 F	8 291 F
West African Spanish mackerel	Thazard blanc		Carite lusitánico		Scomberomorus tritor			1,75(01)015,11		MAW
34 Benin	511	205	205 F	203	185	506	462	370	378	302
Côte d'Ivoire	232	232 F
GuineaBissau	10	4	39	30	30 F	30 F	30 F	30 F
Lithuania	-	-	-	-	298	762	78	-	-	8
Mauritania	12 F
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-
Russian Fed	14	19	7	4	-	15	-	-	1	-
Sao Tome Prn	8	5	6	6	6	6	21	12	13	13 F
Senegal	931	479	589	756	661	465	375	345	900 F	1 793
Togo	-	-	-	-	-	-	-	-	643	694
Ukraine	-	-	20	...	46	27	24	12	14	25
34 Fishing area total	1 464	708	849 F	973	1 235	1 811	990 F	771 F	2 214 F	3 097 F
Species total	1 464	708	849 F	973	1 235	1 811	990 F	771 F	2 214 F	3 097 F

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Japanese Spanish mackerel	Thazard oriental		Carite oriental		Scomberomorus niphonius			1,75(01)015,12		NPH
61 China,Taiwan	8 579	4 516	5 955	11 497	12 565	14 509	11 166	9 315	10 474	15 465
Japan	2 864	5 321	10 932	9 056	8 936	8 488	9 568	10 412	13 727	18 100
Korea Rep	22 809	19 502	25 641	25 513	25 956	22 608	26 622	33 794	36 484	42 199
61 Fishing area total	34 252	29 339	42 528	46 066	47 457	45 605	47 356	53 521	60 685	75 764
Species total	34 252	29 339	42 528	46 066	47 457	45 605	47 356	53 521	60 685	75 764
Serra Spanish mackerel	Thazard serra		Serra		Scomberomorus brasiliensis			1,75(01)015,15		BRS
31 Grenada	1	1	1	0	...	1	2	5	1	1
Guyana	625	1 143	308	329	441	389	494	521	377	217
Trinidad Tob	2 130	1 328	1 722	2 207	2 472	1 867	2 103	2 720	1 778	1 414
Venezuela	3 651	1 766	3 624	3 062	2 337	3 372	3 372 F	3 372 F	3 372 F	3 372 F
31 Fishing area total	6 407	4 238	5 655	5 598	5 250	5 629	5 971 F	6 618 F	5 528 F	5 004 F
41 Brazil	1 516	1 516	988	251	3 071	2 881	814	471	1 432	563
41 Fishing area total	1 516	1 516	988	251	3 071	2 881	814	471	1 432	563
Species total	7 923	5 754	6 643	5 849	8 321	8 510	6 785 F	7 089 F	6 960 F	5 567 F
Seerfishes nei	Thazards nca		Carites nep		Scomberomorus spp			1,75(01)015,XX		KGX
31 Br Virgin Is	6	5	0	1	1	1	1	1 F	0	0
Colombia	88	98	232	0	26	1 110	139	34	50 F	50 F
Cuba	236	247	222	184	263	197	103	88	139	167
Fr Guiana	3	20	20
Nicaragua	102	109	141	154	116	136	79	44	50	...
Puerto Rico	109	123	145	124	90	94	54	70	53	35
St Lucia	0	...	60	7	29	2	1	2	1	2
St Vincent	1	1	138	0	0	0	0	-	0	0
Suriname	385	365	601
US Virgin Is	10	13	15	15	11
31 Fishing area total	542	583	938	470	525	1 935	755	858 F	328 F	285 F
34 Gabon	85	-	-	-	265	-	-	0	0	...
Korea Rep	-	-	8	-	-	-	1	2	-	-
34 Fishing area total	85	-	8	-	265	-	1	2	0	...
51 Comoros	260	250	270 F	250	350	500	500	600	600 F	600 F
Djibouti	60 F	60 F	60 F	60 F	60 F	60 F	60 F	50 F	50 F	60
Korea Rep	-	-	-	17	8	19	-	14	5	-
Réunion	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2
South Africa	3	2	2	2	4	-	-	-	-	-
Tanzania	750	650	400	500	450	400	450	450	1 536	981
Untd Arab Em	2 886	3 117	2 876	2 870
Zanzibar	973	711	1 014	450	652	757	783	1 002
51 Fishing area total	3 959 F	4 079 F	4 581 F	4 410 F	1 886 F	1 431 F	1 664 F	1 873 F	2 976 F	2 645 F
57 Australia	-	-	22	55	3	0	6	508	1 897	1 372
Bangladesh	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
Malaysia	4 857	3 473	4 090	3 259	4 150	4 115	3 653	2 814	3 349	3 028
Sri Lanka	-	75	13	3	1	0	-	-	-	-
Thailand	3 580	4 814	4 213	4 861	6 275	6 343	6 429	7 114	6 581	6 707
57 Fishing area total	8 497	8 422	8 398	8 238	10 489	10 518	10 148	10 496	11 887	11 167
61 China	458 688 F	490 720 F	425 996 F	406 686 F	430 659 F	334 576 F	323 159 F	356 493 F	333 650 F	455 135
China,H.Kong	1 723	1 200 F	1 500 F	1 650 F	1 600 F	1 500 F	1 600 F	1 550 F	1 470 F	1 470 F
China,Taiwan	1 478	2 883	2 260	1 433	2 022	1 979	2 850	2 944	3 279	2 337
61 Fishing area total	461 889 F	494 803 F	429 756 F	409 769 F	434 281 F	338 055 F	327 609 F	360 987 F	338 399 F	458 942 F
71 Korea Rep	38	5	-	1	2	-	-	9	-	-
Malaysia	11 421	13 774	11 233	11 647	10 438	14 790	12 548	9 258	10 473	10 216
NewCaledonia	16	41	4	1	1 F	16	3	3	13	42
Singapore	70	79	78	46	38	37	32	30	61	83
Thailand	9 480	9 826	8 566	8 684	10 418	12 712	19 806	20 828	18 137	15 522
71 Fishing area total	21 025	23 725	19 881	20 379	20 897 F	27 555	32 389	30 128	28 684	25 863
81 Korea Rep	2 897	1 237	1 601	2 079	1 327	897	647	1 298	860	4 315
81 Fishing area total	2 897	1 237	1 601	2 079	1 327	897	647	1 298	860	4 315
Species total	498 894 F	532 849 F	465 163 F	445 345 F	469 670 F	380 391 F	373 213 F	405 642 F	383 134 F	503 217 F
Frigate tuna	Auxide		Melva		Auxis thazard			1,75(01)023,01		FRI
34 Côte d'Ivoire	-	-	-	-	-	-	-	4	170	135
NethAntilles	1 030	1 159	1 122	989	710	505	474	...	150	25
Panama	-	-	-	-	-	-	394	975	970	1 349
Other nei	6 651	8 503	10 155	9 524	7 934	1 694	1 902	1 824	1 888	1 310
34 Fishing area total	7 681	9 662	11 277	10 513	8 644	2 199	2 770	2 803	3 178	2 819
71 Indonesia	54 977	87 178	80 840	81 470
71 Fishing area total	54 977	87 178	80 840	81 470
Species total	7 681	9 662	11 277	10 513	8 644	2 199	57 747	89 981	84 018	84 289

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Bullet tuna	Bonitou		Melva(=Melvera)		Auxis rochei			1,75(01)023,03		BLT
71 Indonesia	8	8	14	20
71 Fishing area total	8	8	14	20
Species total	8	8	14	20
Frigate and bullet tunas	Auxide et bonitou		Melva y melvera		Auxis thazard, A. rochei			1,75(01)023,XX		FRZ
21 USA	1	17	9	3	1	2	-	0	0	0
21 Fishing area total	1	17	9	3	1	2	-	0	0	0
27 Portugal	28	263	494	208	166	231	683	790	863	830
Spain	2	1	17	13	1	25	29	42	...	11
27 Fishing area total	30	264	511	221	167	256	712	832	863	841
31 Grenada	0	0	0	1	0	0	1	2	1	1
Trinidad Tob	127	138	245	414
Venezuela	2 164	1 631	215	444	32	113	182	42	165	52
31 Fishing area total	2 291	1 769	460	445	32	113	597	44	166	53
34 Cape Verde	191	154	81	171	278	321	344	167	404	197
France	146	...	91	127	91	...	168	47	6	98
Ghana	-	-	-	-	-	-	-	-	151	-
Morocco	2 137	494	582	418	441	184	542	61	48	135
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	63	115	1
Portugal	31	5	9	28	10	4	6	-	3	3
Russian Fed	2 433	460	408	1 028	760	172	156	202	28	6
Sao Tome Prn	197	209	200	200	200	200	234	215	290	290 F
Spain	568	22	-	709	437	610	5	124	73	267
Togo	-	-	-	-	-	-	-	-	...	300
Ukraine	11	280	1 000	69	45	-	-	-	-	-
34 Fishing area total	5 714	1 624	2 371	2 750	2 262	1 491	1 455	879	1 118	1 297 F
37 Algeria	299	173	225	230	481	588	391	547	586	478
Croatia	12	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Greece	196	125	120	246	226	180	274	157
Italy	254	439	215	375	251	1 463	1 819	866	385	393
Malta	6	3	1	1	0	2	8	4	1	4
Montenegro	9 F	9 F
Morocco	1 140	682	763	256	621	246	326	50	199	35
Serbia-Monte	6	7	8	9	8	9	9	9 F	-	-
Spain	487	669	1 024	861	493	495	1 009	845	1 101	3 083 F
Syria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99
Tunisia	93	45	15	2 300	932	989	1 760	1	1	-
Turkey	...	316	284	1 020	1 031	993
37 Fishing area total	2 297	2 334	2 447	4 157	2 906	4 038	5 832	3 522 F	3 587 F	5 251 F
41 Brazil	162	166	106	98	1 117	860	414	532	603	202
41 Fishing area total	162	166	106	98	1 117	860	414	532	603	202
47 Angola	31	2	301	206	114	35	95
Russian Fed	-	-	12	25	8	6	-	-	-	-
47 Fishing area total	31	2	313	231	122	41	95
51 France	-	-	172	174	116	31	39	-	41	-
India	7 963	7 184	7 877	8 605	9 189	13 578	8 648	4 795	3 218	3 218
Iran	541	580	785	562	611	1 144	1 459	1 616	2 444	5 308
Jordan	2	4	2	5	5	4	4	5	3	5
Maldives	4 218	3 401	3 991	3 981	4 187	4 357	3 638	5 057	3 532	3 802
Oman	611	583	488	638	170	121	194	217	171	194
Pakistan	56	59	42	52	31	35	42	58	45	52
Seychelles	-	-	42	10	7	37	94	208	231	131
Spain	-	-	315	201	406	132	192	377	344	77
Untd Arab Em	620	636	376	380	320	350	250	216	200 F	200 F
Yemen	29	32	35	38	41	44	47	50	52	53
Other nei	-	18	367	110	513	144	1	-	-	-
51 Fishing area total	14 040	12 497	14 492	14 756	15 596	19 977	14 608	12 599	10 281 F	13 040 F
57 India	3 109	2 806	3 078	3 361	3 589	4 166	5 255	1 009	15 443	15 443
Indonesia	8 405	9 125	9 644	7 936	8 509	8 783	8 783	11 879	12 362	12 363
Japan	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sri Lanka	6 207	3 120	1 924	1 960	4 595	3 183	3 234	1 702	2 260	2 556
Thailand	1 122	419	1 034	1 018	814	1 160	1 159	1 593	1 368	1 373
57 Fishing area total	18 844	15 470	15 680	14 275	17 507	17 292	18 431	16 183	31 433	31 735
61 China,Taiwan	4 634	4 558	3 073	2 089	2 298	3 539	5 259	5 462	4 095	2 378
Japan	21 597	29 514	27 139	37 234	37 234 F	264	323	23	2	5
61 Fishing area total	26 231	34 072	30 212	39 323	39 532 F	3 803	5 582	5 485	4 097	2 383
71 China,Taiwan	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Japan	15	3	-	13	13 F	-	-	-	-	-
Malaysia	3 225
Philippines	106 433	111 301	112 227	111 719	163 132	179 086	208 108	173 960	175 348	191 472
Thailand	17 600	22 700	18 400	15 400	18 300	14 600	18 700	18 700	16 800	15 700
71 Fishing area total	124 048	134 004	130 627	127 132	181 445 F	193 686	230 033	192 660	192 148	207 172
81 New Zealand	4	-	5	5	5	1	3	12	0	1
81 Fishing area total	4	-	5	5	5	1	3	12	0	1

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Other nei	-	-	-	22	4	-	-	-	-	-
87 Fishing area total	350	50	349	1 966	1 083	47	126	269	92	226
Species total	600	140	360	1 979	1 220	62	157	384	204	448 F
Kawakawa	Thonine orientale	Bacoreta oriental	Euthynnus affinis	1,75(01)024,06	KAW					
51 Bahrain	1	28	3	10
Br Ind Oc Tr	-	-	-	-	1	1	1	1	2	2
Comoros	160	150	170 F	160	160	200	200	200	200 F	220 F
Egypt	841	326	344	209	313	537	356	135	375	638
Eritrea	0	36	0	0	0	0	0	0
India	14 872	18 858	19 511	16 702	19 324	19 999	11 792	17 689	12 207	12 207
Iran	8 451	10 560	13 500	12 474	16 361	14 066	11 645	11 803	12 595	15 720
Jordan	26	36	33	40	40	33	35	40	35	45
Maldives	3 624	1 692	1 898	2 150	2 241	2 406	2 290	2 702	1 674	2 790
Oman	1 731	1 522	1 550	1 961	1 493	2 903	2 140	2 217	2 443	2 261
Pakistan	2 684	2 715	2 340	1 817	1 210	1 400	1 753	1 922	2 136	2 243
Réunion	28	22	21	23	30	21	25	18	10	1
Saudi Arabia	332	256	230	357	194	1 015	740	1 147	1 566	1 675 F
Seychelles	41	158	81	52	69	118	78	88	397	397
South Africa	2	2	0	0	0	0	0	0	-	0
Untd Arab Em	2 512	2 605	868	1 000	850	845	676	719	700 F	700 F
Yemen	1 769	1 958	2 146	2 335	2 524	1 419	2 901	2 758	2 366	2 639
51 Fishing area total	37 073	40 860	42 692 F	39 316	44 810	44 963	34 633	41 467	36 709 F	41 548 F
57 Australia	-	-	-	0	1	1	1	0	0	0
India	4 834	6 129	6 342	5 429	6 281	5 101	5 755	4 500	18 399	18 399
Indonesia	38 644	41 948	44 336	36 478	39 115	40 369	44 141	30 311	38 536	38 537
Malaysia	6 283	5 616	7 127	6 084	10 236	8 860	8 633	8 005	11 717	13 125
Sri Lanka	2 474	1 490	483	1 244	875	622	1 291	1 620	2 191	2 380
Thailand	6 904	2 566	6 340	6 232	4 984	7 089	7 097	9 764	8 380	8 415
57 Fishing area total	59 139	57 749	64 628	55 467	61 492	62 042	66 918	54 200	79 223	80 856
61 China,Taiwan	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
61 Fishing area total	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
71 China,Taiwan	2 307	2 065	1 977	2 136	1 722	2 295	2 220	2 674	2 178	1 818
Indonesia	56 148	79 894	80 390
Malaysia	43 126	51 665	51 005	47 133	49 149	12 256	6 202	8 003	13 578	10 897
Palau	3	1	2	1	0	2	2	12	...	13
Philippines	24 424	25 406	27 963	27 280	34 681	38 675	44 875	77 674	78 377	73 094
Thailand	26 427	34 188	27 654	23 000	27 391	22 016	27 931	27 947	25 273	23 578
71 Fishing area total	96 287	113 325	108 601	99 550	112 943	75 244	81 230	172 458	199 300	189 790
77 USA	-	-	-	-	4	2	1	2	1	1
77 Fishing area total	-	-	-	-	4	2	1	2	1	1
Species total	192 499	211 934	215 921 F	194 333	219 249	182 251	182 782	268 127	315 233 F	312 195 F
Skipjack tuna	Listao	Listado	Katsuwonus pelamis	1,75(01)025,01	SKJ					
21 Canada	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1
USA	24	42	2	4	0	4	14	2	2	1
21 Fishing area total	24	42	2	4	0	4	14	2	2	2
27 France	-	-	-	-	12	9	11	5	10	0
Portugal	3 691	1 465	1 040	1 611	2 159	3 618	4 326	2 013	8 767	8 333
Spain	1	0	-	-	2	-	0	7	1	-
27 Fishing area total	3 692	1 465	1 040	1 611	2 173	3 627	4 337	2 025	8 778	8 333
31 Barbados	10	3	3	1	2	2	2	2	2	...
Bermuda	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
China,Taiwan	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuba	1 303	750	665	443	462	634	545	515	536	417
Dominica	33	85	86	45	55	51	30	38	30	35
Dominican Rp	158	72	23	32	48	173	...	71
Grenada	23	23	23	15	14	16	21	22	15	29
Mexico	6	51	25	91	108	77	118	155	161	7
NethAntilles	30 F	30 F	30 F
Puerto Rico	26	20	25	17	23	20	23
St Lucia	263	153	216	151	106	132	137	159	120	89
St Vincent	57	37	68	97	357	92	251	251	355	90
Spain	-	1	1	-	-	-	-	-	-	5
USA	0	-	-	0	-	-	-	0	0	0
Venezuela	4 114	2 981	3 003	6 870	2 554	3 247	3 270	1 093	2 008	921
31 Fishing area total	5 997 F	4 186 F	4 143 F	7 771	3 726	4 449	4 392	2 330	3 247	1 616
34 Benin	3	2	2 F
Cape Verde	684	962	789	794	398	343	1 097	7 504	7 930	6 026
China	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
China,Taiwan	42	3	28	2	2	14	12	9	3	2
Côte d'Ivoire	1 173	259	292	143	559	1 259	1 565	1 817
France	18 382	20 344	18 183	16 593	16 603	19 899	21 879	14 845	7 034	4 168
Gabon	59	76	21	101	0	0	...
Ghana	34 183	40 216	28 974	42 489	30 499	24 597	25 727	44 671	30 236	45 709
Guatemala	-	-	-	-	-	-	-	6 389	5 162	5 546

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
GuineaBissau	27	20	10	1
Ireland	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-
Korea Rep	-	7	7	-	-	-	-	-	-	-
Lithuania	-	-	-	-	-	129	320	277	156	20
Morocco	2 481	848	1 198	268	280	523	807	1 893	3 779	1 570
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	20	35	4
NethAntilles	8 553	9 932	10 008	13 370	5 427	10 092	8 708	...	3 042	1 252
Panama	572	1 308	1 559	281	342	-	-	11 490	13 468	18 821
Portugal	849	345	266	496	785	698	1 595	1 124	2 387	620
Russian Fed	2 086	1 426	374	-	-	-	-	-	392	1 130
St Vincent	-	-	-	-	1	-	-	-	1	0
Sao Tome Prm	169	181	179	179	179	179	117	166	143	143 F
Senegal	1 836	1 631	1 506	1 271	1 053	733	1 333	4 874	3 534	2 278
Spain	36 007	44 519	37 225	30 954	25 432	44 832	38 721	28 124	22 171	23 670
Togo	-	-	-	-	-	-	-	-	...	633
Other nei	12 369	15 738	16 588	15 259	11 545	14 647	16 399	7 539	5 942	3 275
34 Fishing area total	118 279	137 538	118 107 F	122 336	92 848	116 830	117 274	130 194	106 980	116 684 F
37 Algeria	171	43	89	77
France	-	-	-	-	22	25	20	2	2	4
Greece	-	-	-	-	-	102	99
Italy	-	-	-	-	4	29	34	17
Morocco	5	10	1	-	1	1	2	1	5	22
Spain	-	-	-	-	10	-	26	10	15	44
Syria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
37 Fishing area total	176	53	90	77	37	157	181	30	22	108
41 Argentina	-	-	1	-	-	-	30	-	0	0
Brazil	23 789	23 188	25 164	24 146	18 338	20 416	23 037	26 388	23 270	24 191
China,Taiwan	1	0	16	9	6	9	8	13	28	3
Portugal	-	-	-	-	-	3	3	4	21	6
41 Fishing area total	23 790	23 188	25 181	24 155	18 344	20 428	23 078	26 405	23 319	24 200
47 Angola	2	32	14	687	14	14	10
China,Taiwan	32	1	62	49	38	9	5	13	0	1
France	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
Japan	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Namibia	0	0	0	8	0	-	0	-	0	1
Portugal	4	...	1	61	15	-	0	-	4	3
St Helena	298	13	64	205	63	178	317	321	88	110
South Africa	2	1	-	1	...	2	2	1	1	0
Spain	-	-	1	-	22	5	4	8	35	-
47 Fishing area total	338	47	142	1 012	152	208	338	343	128	130
51 Belize	-	-	-	1 894	14 039	-	-	4	23	...
Br Ind Oc Tr	-	-	-	-	1	1	1	1	0	0
China,Taiwan	5	4	17	64	48	5	27	74	59	13
Comoros	2 070	2 000	2 200 F	2 000	2 400	2 700	3 200	3 200	3 200 F	3 400 F
France	25 423	42 057	39 862	36 261	54 357	38 902	37 972	43 171	47 490	30 420
India	2 194	2 412	4 968	2 896	3 397	3 327	4 287	879	8 286	8 281
Iran	8 185	11 460	18 490	26 058	29 850	36 032	53 646	80 651	102 669	68 057
Italy	2 316	3 416	...	1 681	2 660	3 722	3 521	4 046	5 077	2 393
Japan	62	523	448	245	762	573	56	392	209	312
Jordan	35	44	45	52	52	43	45	55	50	44
Kenya	98	109	86	183	116	267	307	337	233	185
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
Maldives	78 410	92 888	79 682	88 043	115 321	108 329	109 749	132 061	138 458	96 860
Mauritius	1 685	2 361	305	8	8	8	7	7	8	4
Mayotte	...	244	165	4 020	707	379	510	472	2 431	4 943
Oman	227	320	293	1	2	111	149	63	106	102
Pakistan	4 372	4 505	4 308	3 405	3 102	3 062	3 318	3 579	4 680	4 702
Portugal	-	-	-	-	-	-	20	-	0	13
Réunion	92	89	84	79	69	72	70	81	59	29
Seychelles	9 108	15 846	11 567	26 219	29 891	36 802	29 884	46 038	47 515	29 721
South Africa	1	2	1	0	0	0	0	1	0	0
Spain	53 966	74 025	79 274	68 455	91 327	88 037	64 389	94 317	118 865	65 014
Thailand	-	-	-	-	-	-	0	7 971	16 395	7 304
Yemen	22	24	26	29	31	33	35	35	77	119
Other nei	34 629	46 920	60 478	43 154	35 917	41 617	19 031	11 243	1 773	-
51 Fishing area total	222 900	299 249	302 299 F	304 747	384 057	364 022	330 228	428 678	497 663 F	321 916 F
57 Australia	2 247	4 986	2 995	1 040	1 145	2	30	3	446	90
Belize	-	-	-	75	259	-	-	0	-	...
China,Taiwan	2	0	12	13	7	6	7	11	12	2
France	4 917	608	73	-	-	-	-	-	584	6
India	33	37	75	44	51	40	99	741	2 456	2 455
Indonesia	45 769	47 142	46 819	56 303	36 745	38 686	52 787	47 135	47 997	48 156
Iran	157	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Italy	708	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Japan	4 739	3 973	1 890	1 465	1 176	1 871	1 407	2 760	1 786	4 060
Malaysia	-	-	-	-	-	-	6	-
Seychelles	1 597	-	-	-	-	-	76	-	-	6
Spain	4 680	260	88	-	-	2	4	2	1	...
Sri Lanka	50 124	64 316	70 957	66 692	64 425	75 146	75 795	44 938	54 341	62 042
Thailand	-	-	1 110	460	-	-	-	0	441	1 124
Other nei	3 743	445	200	773	122	29	3	1	445	26
57 Fishing area total	118 716	121 767	124 219	126 865	103 930	115 782	130 208	95 591	108 515	117 967

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
61 China	1 582	17 839
China,Taiwan	616	1 864	2 893	16 159	3 042	2 358	5 693	4 460	6 557	4 868
Japan	205 303	136 316	174 287	140 171	140 171 F	178 184	86 375	132 479	91 752	76 840
Russian Fed	-	-	-	33	-	-	-	-	-	1
<i>61 Fishing area total</i>	<i>205 919</i>	<i>138 180</i>	<i>177 180</i>	<i>156 363</i>	<i>144 795 F</i>	<i>198 381</i>	<i>92 068</i>	<i>136 939</i>	<i>98 309</i>	<i>81 709</i>
67 USA	-	-	0	1	-	-	-	0	0	-
<i>67 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>
71 Australia	2	1	1	1	1	1	1	0	9	65
China	-	-	1 050	2 750	7 713	20 284	20 104	38 928	47 776	48 745
China,Taiwan	196 181	161 321	194 499	182 531	229 415	177 926	182 942	163 992	184 931	208 841
Fiji Islands	468	514	346	455	75	32	33	92	5	47
Guam	28	19	61	60	47	38	24	15	73	71
Indonesia	184 986	200 413	189 658	166 309	161 831	158 228	182 476	203 564	226 869	229 630
Japan	174 788	145 073	164 031	133 980	133 980 F	154 563	158 746	178 272	182 125	180 375
Kiribati	5 544	4 493	3 701	3 286	4 224	3 625	3 817	4 990	3 367	4 178
Korea Rep	140 685	106 068	132 966	134 766	170 988	153 323	162 114	171 617	205 975	214 933
Marshall Is	-	-	6 625	32 583	37 745	35 233	42 078	47 565	38 881	53 916
Micronesia	11 314	6 810	15 162	10 689	14 574	24 054	23 640	23 611	9 215	11 853
Nauru	2	4	5	13	13 F	13 F
NewCaledonia	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
New Zealand	3 060	6 676	24 355	16 980	15 305	13 292	14 415	17 231
N Marianas	61	48	56	61	73	78	67	93	95	117
Papua N Guin	36 556	29 197	53 123	64 900	91 671	118 676	172 375	166 341	158 950	174 957
Philippines	116 673	108 778	113 011	105 484	109 977	138 319	143 143	143 064	164 326	185 864
Singapore	12	23	2	10	6	4	2	4	1	0
Solomon Is	38 662	35 613	8 791	11 943	13 998	18 653	13 122	12 605	18 557	13 743
Tuvalu	300 F	300 F	300 F	300 F	400 F	800	1 000	1 200	1 000 F	1 000 F
USA	105 200	144 148	92 780	86 441	86 743	28 469	22 833	19 779	26 307	28 852
Vanuatu	28 402	35 378	34 010	8 725	17 720	19 197	48 243	63 700	54 750	59 589
<i>71 Fishing area total</i>	<i>1 039 663 F</i>	<i>978 197 F</i>	<i>1 013 233 F</i>	<i>951 950 F</i>	<i>1 105 538 F</i>	<i>1 068 487</i>	<i>1 192 070</i>	<i>1 252 737</i>	<i>1 337 640 F</i>	<i>1 434 020 F</i>
77 Amer Samoa	8	20	14	56	171	114	235	144	214	169
Belize	290	880	189	14
China	-	-	-	1 130	-	-	-	-	-	-
China,Taiwan	164	710	9	5	8	201	1 101	1 748	2 724	228
Colombia	234	58	204	282	232	1 393	301	478
Cook Is	16	34	48	31	67	40 F
Costa Rica	...	96
Ecuador	21 110	19 100	9 930	10 941	5 252	13 587	11 101	17 724	28 496	21 651
El Salvador	4 476	6 804	4 545	6 897	4 712	7 301	11 129
Fr Polynesia	1 560	1 386	1 189	1 557	1 470	1 300 F	1 093	1 123	1 479	895
Guatemala	-	3 360	4 941	6 060	10 138	9 880	476	630	87	2
Honduras	630	590	50	185	31	110	172
Japan	109	179	33	299	299 F	108	144	172	27	42
Korea Rep	2 705	-	2	138	2 225	5	82	24	491	1
Mexico	16 450	18 356	14 385	7 520	9 534	6 335	9 746	40 988	19 462	21 869
Nicaragua	-	268	409	5	1	-	328	1 815	2 122	477
Niue	4
Panama	930	2 100	2 356	1 375	4 308	6 668	7 955	7 918	12 659	8 005
Samoa	48	65	11	28	46	7	39	15
Spain	14 060	23 420	13 837	9 821	12 659	16 854	14 028	12 280	24 779	16 159
Tonga	7	8	4	15	23	39	14	2	1	1
USA	17 679	7 150	2 092	2 583	1 939	30 140	24 990	22 068	28 641	29 620
Vanuatu	5 300	3 260	1 128	1 187	519	6 597	2 153	895	894	1 143
Venezuela	2 940	2 970	2 410	679	2 581	5 491	6 224	8 701	3 405	3 595
Other nei	760	320	68	189	6 354	11 351	43	-	-	-
<i>77 Fishing area total</i>	<i>84 750</i>	<i>84 238</i>	<i>53 291</i>	<i>48 321</i>	<i>64 551 F</i>	<i>113 538 F</i>	<i>86 929</i>	<i>122 418</i>	<i>133 260</i>	<i>115 676 F</i>
81 Australia	849	429	1 863	1 091	221	16	780	1	48	4
China,Taiwan	270	-	-	7	24	75	-	-	59	23
Japan	431	1 227	723	512	512 F	224	964	1 006	134	91
New Zealand	8 156	5 688	9 699	3 691	3 344	3 002	9 043	8 029	7 247	11 391
<i>81 Fishing area total</i>	<i>9 706</i>	<i>7 344</i>	<i>12 285</i>	<i>5 301</i>	<i>4 101 F</i>	<i>3 317</i>	<i>10 787</i>	<i>9 036</i>	<i>7 488</i>	<i>11 509</i>
87 Belize	4 150	3 450	5 093	783
Chile	47	9	0	57	1	18	37	6	2	4
Colombia	4 653	11 152	5 661	1 813	2 080	12 334	5 866	11 087	21 159	17 431
Cyprus	300	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ecuador	47 910	108 000	95 216	58 799	72 974	119 556	77 841	125 115	113 519	77 581
Guatemala	-	3 390	7 373	4 613	836	429	885	1 958
Honduras	-	3 690	1 960	1 989	3 340	5 085	6 221	2 959
Japan	30	26	2	7	7 F	2	27	143	6	4
Korea Rep	-	3 705	4 040	2 665	480	-	-	-	-	-
Mexico	1 241	753	440	610	517	514	791	1 122	222	734
Nicaragua	-	-	30	3	...	-	47	824	3 892	1 916
Panama	30	2 742	9 076	4 140	2 957	4 806	10 803	19 821	30 555	13 026
Peru	9 373	802	711	81	1 339	495	918	157	396	331
Spain	6 070	17 460	8 960	12 950	10 849	5 633	4 808	5 167	2 703	460
USA	764	-	2 555	9	1 276	2 381	1 364	1 329	820	432
Vanuatu	5 830	17 570	8 829	5 719	5 710	10 120	5 147	3 605	4 569	1 607
Venezuela	3 170	11 080	2 720	1 089	1 597	5 027	6 946	6 779	21 205	15 870
Other nei	650	2 810	958	2 079	18 277	19 649	5 321	219	84	209
<i>87 Fishing area total</i>	<i>84 218</i>	<i>186 639</i>	<i>153 624</i>	<i>97 406</i>	<i>118 064 F</i>	<i>180 535</i>	<i>124 092</i>	<i>180 888</i>	<i>206 238</i>	<i>134 522</i>
<i>Species total</i>	<i>1 918 168 F</i>	<i>1 982 133 F</i>	<i>1 984 836 F</i>	<i>1 847 920 F</i>	<i>2 042 316 F</i>	<i>2 189 765 F</i>	<i>2 115 996</i>	<i>2 387 616</i>	<i>2 531 589 F</i>	<i>2 368 392 F</i>

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Atlantic bluefin tuna	Thon rouge de l'Atlantique		Atún rojo del Atlántico		Thunnus thynnus			1,75(01)026,01		BFT
21 Canada	611	587	595	537	641	571	552	604	735	495
Japan	790	1 121	939	1 056	575	176	487	289	175	214
St Pier Mq	-	1	0	0	3	1	10	5	-	-
Spain	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
USA	1 041	1 032	1 033	1 175	1 141	842	369	397	164	162
<i>21 Fishing area total</i>	<i>2 442</i>	<i>2 741</i>	<i>2 567</i>	<i>2 768</i>	<i>2 360</i>	<i>1 590</i>	<i>1 418</i>	<i>1 300</i>	<i>1 074</i>	<i>871</i>
27 China	-	-	-	-	-	-	41	24	42	72
China,Taiwan	-	146	99	100	98	-	-	-	-	-
Denmark	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Faroe Is	67	104	118	1	2	0	-	2	-	-
France	613	588	542	629	755	648	561	818	1 218	629
Iceland	2	27	29	-	1	-	-	-	-	-
Ireland	21	52	22	8	15	3	1	1	2	0
Japan	2 148	1 988	1 842	1 361	2 200	2 502	2 282	2 309	1 072	1 373
Libya	511	450	487	-	-	-	-	-	47	-
Netherlands	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Norway	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	158	408	440	402	55	27	25	41	35	29
Spain	3 761	3 328	3 448	3 578	4 085	2 136	2 796	3 061	1 959	3 163
UK	1	12	0	-	-	0	-	-	0	0
<i>27 Fishing area total</i>	<i>7 283</i>	<i>7 108</i>	<i>7 027</i>	<i>6 079</i>	<i>7 211</i>	<i>5 316</i>	<i>5 707</i>	<i>6 256</i>	<i>4 375</i>	<i>5 266</i>
31 Bermuda	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0
China,Taiwan	456	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Dominican Rp	196	340	249	...	342	34	131
Japan	-	-	1	-	-	8	20	89	201	63
Mexico	14	16	35	10	15	22	21	31	33	7
USA	18	10	88	57	71	115	203	129	90	83
Other nei	-	429	270	49	-	-	-	-	-	-
<i>31 Fishing area total</i>	<i>686</i>	<i>796</i>	<i>644</i>	<i>117</i>	<i>429</i>	<i>145</i>	<i>244</i>	<i>249</i>	<i>358</i>	<i>284</i>
34 China	85	103	80	68	39	19	-	-	-	-
China,Taiwan	-	46	277	101	123	23	-	-	0	-
Greece	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Japan	911	342	216	211	336	458	93	289	824	239
Morocco	2 341	1 591	2 228	2 497	2 565	1 797	1 961	2 405	2 196	2 418
Panama	-	13	-	-	-	-	7 126	-	-	-
Portugal	165	3	1	2	124	34	7	39	47	-
Sierra Leone	93	118
Spain	39	32	26	55	5	2	5	35	73	113
Other nei	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>34 Fishing area total</i>	<i>3 608</i>	<i>2 130</i>	<i>2 921</i>	<i>3 052</i>	<i>3 192</i>	<i>2 333</i>	<i>9 192</i>	<i>2 768</i>	<i>3 140</i>	<i>2 770</i>
37 Algeria	1 947	2 142	2 330	2 012	1 710	1 586	1 208	1 530	1 038	1 511
China,Taiwan	106	58	31	196	131	421	51	277	8	-
Croatia	906	970	930	903	977	1 139	827	1 017	1 022	825
Cyprus	21	31	61	90	91	79	105	149	110	1
France	7 122	6 156	6 794	6 167	5 832	5 989	6 471	8 638	7 663	10 157
Greece	286	248	622	361	438	422	389	318	255	285
Italy	4 059	3 279	3 845	4 377	4 628	4 973	4 686	4 841	4 695	4 621
Japan	410	371	142	187	390	486	199	265	556	466
Korea Rep	66	-	-	-	-	-	700	987	68	276
Libya	820	745	1 063	1 941	638	752	1 300	1 091	1 280	1 358
Malta	407	447	376	219	240	255	264	346	263	334
Montenegro	7 F	7 F
Morocco	687	636	695	511	421	760	819	92	190	641
Portugal	54	76	61	64	-	2	0	-	11	-
Serbia-Monte	6	7	4	5	6	9	7	7 F	-	-
Spain	2 000	2 003	2 772	2 234	2 215	2 512	2 353	2 758	2 689	2 414
Syria	-	-	-	-	-	225	263	98	108	50
Tunisia	1 745	2 352	2 184	2 493	2 528	791	2 376	3 249	2 545	2 195
Turkey	5 899	1 200	1 070	2 100	2 300	3 300	1 075	990	806	918
Other nei	1 855	2 135	126	571	508	610	709	-	-	-
<i>37 Fishing area total</i>	<i>28 396</i>	<i>22 856</i>	<i>23 106</i>	<i>24 431</i>	<i>23 053</i>	<i>24 311</i>	<i>23 802</i>	<i>26 653 F</i>	<i>23 314 F</i>	<i>26 059 F</i>
41 Brazil	0	13	0	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-
Uruguay	-	-	-	1	1	0	-	-	-	-
<i>41 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>13</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>12</i>	<i>-</i>
47 Japan	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Seychelles	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
<i>47 Fishing area total</i>	<i>3</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>2</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>2</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>42 418</i>	<i>35 644</i>	<i>36 265</i>	<i>36 448</i>	<i>36 248</i>	<i>33 695</i>	<i>40 363</i>	<i>37 226 F</i>	<i>32 275 F</i>	<i>35 250 F</i>
Pacific bluefin tuna	Thon bleu du Pacifique		Atún aleta azul del Pacífico		Thunnus orientalis			1,75(01)026,02		PBF
61 China,Taiwan	695	2	1 014	580	487	500	1 595	1 302	1 164	1 400
Japan	3 633	11 145	10 044	5 676	5 676 F	5 013	1 745	1 599	706	1 064
<i>61 Fishing area total</i>	<i>4 328</i>	<i>11 147</i>	<i>11 058</i>	<i>6 256</i>	<i>6 163 F</i>	<i>5 513</i>	<i>3 340</i>	<i>2 901</i>	<i>1 870</i>	<i>2 464</i>
67 USA	8	7	3	0	0	0	0	-	-	-
<i>67 Fishing area total</i>	<i>8</i>	<i>7</i>	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
71 China,Taiwan	1 215	3 087	1 676	1 504	1 354	1 385	119	66	105	0
Japan	18	17	79	150	150 F	4	8	4	14	15
Palau	-	-	-	-	-	3	2
Solomon Is	0	1	-	-	-	-	-	6
<i>71 Fishing area total</i>	<i>1 233</i>	<i>3 105</i>	<i>1 755</i>	<i>1 654</i>	<i>1 504 F</i>	<i>1 392</i>	<i>129</i>	<i>76</i>	<i>119</i>	<i>15</i>
77 Japan	9	11	2	2	2 F	6	3	2	0	0
Mexico	34	2 370	3 030	860	1 326	1 221	1 108	5 858	6 116	4 130
USA	1 954	170	313	317	41	35	38	207	1	45
<i>77 Fishing area total</i>	<i>1 997</i>	<i>2 551</i>	<i>3 345</i>	<i>1 179</i>	<i>1 369 F</i>	<i>1 262</i>	<i>1 149</i>	<i>6 067</i>	<i>6 117</i>	<i>4 175</i>
81 China,Taiwan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Japan	7	14	3	4	4 F	10	7	12	7	8
New Zealand	20	21	21	50	55	41	67	30	22	14
<i>81 Fishing area total</i>	<i>27</i>	<i>35</i>	<i>24</i>	<i>54</i>	<i>59 F</i>	<i>51</i>	<i>74</i>	<i>42</i>	<i>29</i>	<i>23</i>
87 Japan	-	1	-	-	-	-	-	0	0	-
<i>87 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>7 593</i>	<i>16 846</i>	<i>16 185</i>	<i>9 143</i>	<i>9 095 F</i>	<i>8 218</i>	<i>4 692</i>	<i>9 086</i>	<i>8 135</i>	<i>6 677</i>
Longtail tuna	Thon mignon		Atún tongol		Thunnus tonggol			1,75(01)026,03		LOT
51 Eritrea	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
India	4 593	8 182	8 931	8 007	5 677	3 829	1 594	3 023	53	53
Iran	19 433	20 710	38 720	34 896	29 853	30 284	19 528	18 528	25 142	29 530
Jordan	2	2	2	3	3	2	3	2	2	4
Oman	4 379	4 798	5 318	6 011	6 854	8 024	7 791	7 646	7 883	7 754
Pakistan	5 220	5 600	5 315	4 735	4 466	5 454	4 722	4 356	4 690	4 819
Saudi Arabia	181	136	99	190	210	358	288	233	190	205 F
Seychelles	-	-	1 126	-	-	22	-	-	-	-
Untd Arab Em	3 678	3 739	1 725	1 720	2 238	3 364	2 360	2 270	2 250 F	2 250 F
Yemen	3 180	3 519	3 858	4 198	4 537	3 528	5 215	6 124	7 414	6 808
Other nei	-	-	85	-	-	-	-	-	-	-
<i>51 Fishing area total</i>	<i>40 688</i>	<i>46 686</i>	<i>65 179</i>	<i>59 760</i>	<i>53 838</i>	<i>54 865</i>	<i>41 501</i>	<i>42 182</i>	<i>47 624 F</i>	<i>51 423 F</i>
57 Australia	0	31	8	58	23	28	17	19	15	0
India	657	1 171	1 278	1 146	813	430	344	1 492	6 062	6 062
Indonesia	35 690	38 741	40 947	33 687	36 125	37 282	40 766	30 779	32 804	32 805
Malaysia	3 106	2 824	3 586	2 773	4 752	4 026	3 930	3 690	5 255	6 119
Sri Lanka	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thailand	2 701	5 799	4 838	1 726	3 536	3 907	2 864	1 819	2 576	2 253
<i>57 Fishing area total</i>	<i>42 155</i>	<i>48 566</i>	<i>50 657</i>	<i>39 390</i>	<i>45 249</i>	<i>45 673</i>	<i>47 921</i>	<i>37 799</i>	<i>46 712</i>	<i>47 239</i>
61 China,Taiwan	303	6 434	10 087	14 321	859	823	-	-	-	-
<i>61 Fishing area total</i>	<i>303</i>	<i>6 434</i>	<i>10 087</i>	<i>14 321</i>	<i>859</i>	<i>823</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
71 Australia	-	-	3	7	6	4	5	2	2	3
China,Taiwan	6 163	2 772	4 342	4 300	3 452	3 310	-	-	-	-
Indonesia	70 735	62 340	62 177	62 670
Malaysia	28 570	23 084	21 616	22 640
Thailand	34 805	45 818	53 407	55 533	59 052	68 147	78 657	79 095	71 213	66 441
<i>71 Fishing area total</i>	<i>40 968</i>	<i>48 590</i>	<i>57 752</i>	<i>59 840</i>	<i>62 510</i>	<i>100 031</i>	<i>172 481</i>	<i>163 053</i>	<i>156 032</i>	<i>149 329</i>
81 Australia	-	3	2	6	5	3	10	1	0	-
<i>81 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>6</i>	<i>5</i>	<i>3</i>	<i>10</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>124 114</i>	<i>150 279</i>	<i>183 677</i>	<i>173 317</i>	<i>162 461</i>	<i>201 395</i>	<i>261 913</i>	<i>243 035</i>	<i>250 368 F</i>	<i>247 991 F</i>
Blackfin tuna	Thon à nageoires noires		Atún aleta negra		Thunnus atlanticus			1,75(01)026,04		BLF
21 USA	1	20	16	2	1	2	1	1	1	2
<i>21 Fishing area total</i>	<i>1</i>	<i>20</i>	<i>16</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>2</i>
31 Bermuda	6	6	5	4	5	9	4	5	8	7
Cuba	226	309	237	299	209	312	435	450	527	492
Dominica	...	79	83	54	78	42	20	64	52	32
Dominican Rp	89	73	114	517	651	290	137	130
Grenada	233	94	164	223	255	335	277	306	372	321
Guadeloupe	500	500	500	500	500
Martinique	540 F	540 F	540 F	470 F	470 F
Mexico	12	...	10	9	10	10	13
NethAntilles	45 F	45 F	45 F	45 F	45 F
Puerto Rico	17	14	28	22	10	18	17
St Lucia	100	41	45	108	96	169	96	126	182	151
St Vincent	17	15	23	24	24	-	-	-	-	-
Trinidad Tob	-	-	-	-	-	5	5	5	5	5
USA	52	21	34	33	31	26	21	23	15	6
Venezuela	1 034	1 192	589	1 902	1 210	319	732	225	237	777
<i>31 Fishing area total</i>	<i>2 842 F</i>	<i>2 915 F</i>	<i>2 379 F</i>	<i>4 208 F</i>	<i>3 588 F</i>	<i>1 545</i>	<i>1 758</i>	<i>1 354</i>	<i>1 426</i>	<i>1 821</i>
41 Brazil	55	55	38	149	1 669	1	118	91	242	233
<i>41 Fishing area total</i>	<i>55</i>	<i>55</i>	<i>38</i>	<i>149</i>	<i>1 669</i>	<i>1</i>	<i>118</i>	<i>91</i>	<i>242</i>	<i>233</i>
<i>Species total</i>	<i>2 898 F</i>	<i>2 990 F</i>	<i>2 433 F</i>	<i>4 359 F</i>	<i>5 258 F</i>	<i>1 548</i>	<i>1 877</i>	<i>1 446</i>	<i>1 669</i>	<i>2 056</i>

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Albacore	Germon		Atún blanco		Thunnus alalunga			1,75(01)026,05		ALB
21 Canada	23	38	122	51	113	56	27	54	27	25
China,Taiwan	8	102	290	465	451	143	353	344	122	4
Japan	148	175	222	492	558	20	98	267	158	96
St Pier Mq	-	-	-	-	4	-	7	2	-	-
USA	187	174	108	121	91	37	83	71	63	81
<i>21 Fishing area total</i>	<i>366</i>	<i>489</i>	<i>742</i>	<i>1 129</i>	<i>1 217</i>	<i>256</i>	<i>568</i>	<i>738</i>	<i>370</i>	<i>206</i>
27 China	-	-	-	-	-	-	0	5	15	9
China,Taiwan	0	384	941	423	395	176	209	476	-	29
France	3 711	6 888	5 718	6 006	4 345	3 456	2 455	7 232	6 585	3 179
Ireland	3 750	4 858	3 464	2 093	1 100	755	175	306	521	557
Japan	89	71	146	117	140	10	235	320	184	120
Panama	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	49	246	264	411	30	10	137	125	44	39
Spain	12 964	13 355	15 761	7 668	7 838	11 217	14 700	19 717	24 213	14 326
UK	117	343	15	2	-	-	-	6	19	30
<i>27 Fishing area total</i>	<i>20 738</i>	<i>26 145</i>	<i>26 309</i>	<i>16 720</i>	<i>13 848</i>	<i>15 624</i>	<i>17 911</i>	<i>28 187</i>	<i>31 581</i>	<i>18 289</i>
31 Barbados	1	8	10	8	6	8	10	13	9	7
Belize	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-
Bermuda	...	2	2	2	0	0	1	1	0	0
China,Taiwan	1 241	5 191	5 196	9 240	9 455	3 663	3 756	1 514	1 230	979
Dominican Rp	121
Grenada	7	6	12	21	23	46	25	29	19	22
Japan	33	140	125	281	...	461	372	616	344	47
Panama	-	-	-	-	-	-	-	-	96	-
Philippines	-	3	-	-	-	-	-	...	-	-
St Lucia	0	0	1	3	2	10	5	2	2	2
St Vincent	-	1	704	1 370	300	1 555	89	802	141	423
Spain	8	37	-	-	-	-	-	-	-	-
Trinidad Tob	1	1	2	11	9	12	12	9	12	18
USA	3	3	5	8	12	8	10	16	10	21
Vanuatu	-	-	-	-	-	-	414	507	235	95
Venezuela	107	91	1 374	349	162	424	457	175	321	375
<i>31 Fishing area total</i>	<i>1 522</i>	<i>5 483</i>	<i>7 431</i>	<i>11 293</i>	<i>9 969</i>	<i>6 187</i>	<i>5 151</i>	<i>3 684</i>	<i>2 419</i>	<i>2 011</i>
34 Belize	-	8	2
China	-	21	16	57	196	155	91	124	226	58
China,Taiwan	346	76	657	849	860	523	241	1 395	920	288
France	40	13	23	11	18	63	18	478	347	12
Guatemala	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-
Japan	131	51	194	275	...	187	173	205	131	43
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	54	31	12
Morocco	-	-	-	-	55	81	120	178	98	96
NethAntilles	192	-	2
Panama	2	14	-	-	-	-	-	17	-	18
Philippines	-	1	0	-	-	-	-	9	-	8
Portugal	42	78	14	765	1 924	543	166	88	76	113
St Vincent	-	-	2 116	4 292	44	-	-	-	-	-
Sierra Leone	91
Spain	313	1 972	240	1 509	1 114	1 312	680	731	325	256
Vanuatu	-	-	-	-	-	-	-	684	1 400	96
Other nei	50	50	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>34 Fishing area total</i>	<i>1 116</i>	<i>2 284</i>	<i>3 264</i>	<i>7 849</i>	<i>4 211</i>	<i>2 864</i>	<i>1 489</i>	<i>3 963</i>	<i>3 594</i>	<i>1 000</i>
37 Cyprus	-	-	6	-	12	30	255	425	507	712
France	5	-	-	-	1	-	1	0	0	2
Greece	1 152	2 005	1 786	1 840	1 352	950	773	623	402	448
Italy	1 414	2 561	3 630	2 826	4 032	6 912	3 671	2 248	4 584	4 089
Malta	1	1	4	-	2	-	10	15	15	1
Spain	126	284	152	200	209	1	138	189	382	516
Syria	-	-	-	-	-	15	38	248	115	19
Turkey	-	-	-	-	-	-	27	30	73	852
<i>37 Fishing area total</i>	<i>2 698</i>	<i>4 851</i>	<i>5 578</i>	<i>4 866</i>	<i>5 608</i>	<i>7 908</i>	<i>4 913</i>	<i>3 778</i>	<i>6 078</i>	<i>6 639</i>
41 Argentina	-	-	0	-	0	12	18	0	0	0
Belize	-	-	-	-	-	-	-	-	54	32
Brazil	3 418	1 872	4 414	6 862	3 228	2 647	522	556	361	535
China	-	-	-	-	-	-	32	3	18	18
China,Taiwan	8 087	10 221	4 040	4 644	8 172	10 370	9 935	7 335	7 281	5 029
Japan	41	27	86	64	...	63	38	31	12	9
Philippines	-	-	-	-	-	-	-	34	-	3
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	13	6	5
Spain	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
Uruguay	110	69	90	135	111	108	120	32	93	34
<i>41 Fishing area total</i>	<i>11 668</i>	<i>12 189</i>	<i>8 630</i>	<i>11 705</i>	<i>11 511</i>	<i>13 200</i>	<i>10 665</i>	<i>8 004</i>	<i>7 827</i>	<i>5 666</i>
47 China	-	39	89	26	30	26	21	75	42	10
China,Taiwan	9 525	7 187	6 779	3 685	3 511	7 034	3 072	2 206	5 097	8 115
Japan	867	800	786	456	209	195	724	812	1 294	855
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	37	47	81	56
Namibia	1 429	1 162	2 418	3 419	2 962	3 152	3 328	2 344	5 100	2 266
Philippines	5	4	0	-	-	-	-	18	-	10
Portugal	124	232	486	41	433	415	-	16	2	3
St Helena	1	1	58	12	2	3	2	35	62	46
South Africa	8 412	5 101	3 610	7 236	6 507	3 469	4 502	3 198	3 735	3 797

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Spain	181	1 027	282	573	836	376	81	285	367	758
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
Other nei	27	-	2	10	14	53	-	15	46	15
<i>47 Fishing area total</i>	<i>20 571</i>	<i>15 553</i>	<i>14 510</i>	<i>15 458</i>	<i>14 504</i>	<i>14 723</i>	<i>11 767</i>	<i>9 051</i>	<i>15 826</i>	<i>15 969</i>
51 Belize	-	-	-	1 358	550	74	44	412	704	...
China	-	88	3	1	19	25	56	50	53	84
China,Taiwan	18 196	18 191	8 455	4 795	7 798	7 969	12 451	7 060	8 132	15 757
France	460	154	350	660	264	608	77	86	850	305
India	-	-	-	-	-	-	323	239	264	427
Iran	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Italy	58	-	...	56	39	61	28	14	19	3
Japan	2 123	1 141	1 046	1 590	1 254	1 923	2 878	3 181	4 638	4 264
Korea Rep	118	26	95	31	7	-	126	135	237	102
Madagascar	-	-	-	-	9	9	-	67	26	...
Mauritius	15	12	...	18	8	28	39	40	52	272
Mayotte	113	86	0	13	69	0	0	13	-	30
Philippines	2	75	100	68	-	-	1	11	-	148
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
Réunion	318	357	579	706	368	364	431	768	516	775
Seychelles	183	57	344	716	1 173	1 263	125	166	138	442
South Africa	7	1	18	23	86	69	10	5	63	15
Spain	267	275	532	503	439	551	113	674	960	768
Tanzania	-	-	-	-	-	-	-	27	14	9
Thailand	-	-	-	4	-	16	166	122	380	115
UK	-	-	-	-	-	-	-	2	6	11
Uruguay	-	-	-	28	4	-	-	-	-	5
Other nei	7 308	8 258	7 371	5 580	3 635	794	328	991	403	270
<i>51 Fishing area total</i>	<i>29 177</i>	<i>28 721</i>	<i>18 893</i>	<i>16 150</i>	<i>15 722</i>	<i>13 754</i>	<i>17 196</i>	<i>14 063</i>	<i>17 469</i>	<i>23 820</i>
57 Australia	26	31	28	137	72	112	32	12	8	11
Belize	-	-	-	82	34	78	47	278	-	...
China	-	101	-	19	21	6	5	1	27	33
China,Taiwan	3 376	4 323	1 308	290	300	3 087	4 331	3 369	1 412	1 125
India	-	-	-	-	-	-	428	356	392	1 025
Indonesia	1 496	1 745	2 700	4 460	2 826	5 907	5 222	3 304	2 602	2 067
Japan	690	905	1 088	1 172	1 978	523	590	421	810	1 542
Korea Rep	4	1	-	-	3	-	224	48	-	13
Madagascar	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-
Malaysia	-	-	-	-	-	-	-	10	193	350
Philippines	499	4	0	-	-	-	0	-	-	4
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	0	8
Seychelles	-	10	79	157	65	66	1	1	6	67
Spain	6	-	-	...	19	24	35	196	79	1
Thailand	-	-	3	2	-	47	29	21	14	-
UK	-	-	-	-	-	-	-	0	-	3
Other nei	2 245	1 419	1 234	337	220	712	336	789	307	201
<i>57 Fishing area total</i>	<i>8 342</i>	<i>8 539</i>	<i>6 440</i>	<i>6 656</i>	<i>5 538</i>	<i>10 562</i>	<i>11 280</i>	<i>8 815</i>	<i>5 850</i>	<i>6 450</i>
58 Japan	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
<i>58 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>2</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
61 China	-	-	-	528	210	396
China,Taiwan	651	1 306	1 310	713	854	149	722	1 407	2 594	4 423
Japan	54 206	85 662	45 852	49 507	49 507 F	52 068	48 649	28 500	30 370	52 253
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	97	52	68
<i>61 Fishing area total</i>	<i>54 857</i>	<i>86 968</i>	<i>47 162</i>	<i>50 748</i>	<i>50 571 F</i>	<i>52 613</i>	<i>49 371</i>	<i>30 004</i>	<i>33 016</i>	<i>56 744</i>
67 Canada	137	308	2 535	3 061	3 495	2 489	5 304	3 717	4 619	5 125
China,Taiwan	0	55	1 165	310	210	37	73	57	39	0
Japan	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0
USA	11 380	4 312	7 482	8 762	8 499	15 405	13 731	8 652	12 611	11 269
<i>67 Fishing area total</i>	<i>11 517</i>	<i>4 675</i>	<i>11 182</i>	<i>12 133</i>	<i>12 204</i>	<i>17 931</i>	<i>19 108</i>	<i>12 426</i>	<i>17 272</i>	<i>16 394</i>
71 Australia	...	179	147	173	345	246	220	274	1 081	2 720
China	1	3 473	2 056	2 711	2 710	5 827	4 522	3 307	5 437	4 746
China,Taiwan	5 095	3 017	5 784	6 958	9 148	2 602	6 176	3 752	4 924	5 165
Fiji Islands	2 121	2 279	6 065	7 971	8 026	6 881	11 290	8 901	11 802	9 395
Indonesia	17 489	22 888	17 910	16 910
Japan	6 481	3 527	7 926	8 678	8 678 F	3 018	2 265	4 332	4 929	3 851
Korea Rep	690	147	20	332	687	543	606	1 046	1 032	914
Micronesia	-	2	5	3	0	1	0	0	0	0
Nauru	2	0
NewCaledonia	860	690	895	1 020	1 165	1 111	1 468	1 590	1 358	1 324
Palau	2	0	0	0	0	-	-	-
Papua N Guin	104	129	159	124	142	857	1 903	2 088	1 365	1 564
Solomon Is	370	136	224	54	121	95	207	...	-	-
USA	5 110	2 628	-	-	-	-	-	-	-	-
Vanuatu	10	655	6 756	4 903	9 566	9 339	11 648	6 404
<i>71 Fishing area total</i>	<i>20 842</i>	<i>16 207</i>	<i>23 283</i>	<i>28 679</i>	<i>37 778 F</i>	<i>26 086</i>	<i>55 712</i>	<i>57 517</i>	<i>61 486</i>	<i>52 993</i>
77 Amer Samoa	446	338	626	3 233	5 951	3 931	2 462	2 936	4 171	5 337
China	-	-	1 239	1 624	1 327	915	2 130	1 354	1 575	653
China,Taiwan	5 409	8 575	6 837	6 729	6 675	5 978	10 324	8 004	3 129	3 709
Cook Is	22	56	335	204	656	2 046	2 397	2 583	2 559	2 099
Fr Polynesia	3 235	2 642	3 580	4 432	4 678	3 846	2 235	2 524	3 091	4 083
Japan	5 187	4 506	2 372	3 285	3 285 F	1 916	1 094	1 940	1 010	1 344

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Korea Rep	3 177	954	569	1 557	1 791	1 252	742	1 436	573	654
Mexico	8	32	159	40	68	92	102	4	50	35
Niue	55
Samoa	4 742	4 027	4 067	4 820	4 223	2 253	1 233	1 263	2 113	3 113
Tonga	616	801	862	1 268	1 189	611	182	283	414	390
USA	3 593	6 976	5 909	3 814	2 251	1 828	1 124	717	466	849
77 Fishing area total	26 435	28 907	26 555	31 006	32 094 F	24 668	24 025	23 099	19 151	22 266
81 Australia	418	225	212	222	332	248	330	353	217	94
Canada	167	253	351	206	144	-	63	72	135	38
China	-	-	-	-	-	-	-	108	492	112
China,Taiwan	7 849	5 619	7 452	5 491	9 710	8 052	2 024	1 568	4 373	2 623
Japan	3 287	1 565	1 052	2 415	2 415 F	1 877	3 058	2 979	1 233	1 583
Korea Rep	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
New Zealand	6 525	3 903	4 500	5 353	5 645	6 744	4 455	3 357	2 585	2 183
USA	-	-	-	5 942	6 735	-	-	-	-	-
81 Fishing area total	18 255	11 565	13 567	19 629	24 981 F	16 921	9 930	8 437	9 035	6 633
87 Chile	-	7	3	5	40	1	8	7	5	1
China	-	-	-	-	-	-	43	230	35	2
China,Taiwan	85	55	1 454	866	987	153	1 876	1 454	831	300
Japan	473	457	354	864	864 F	629	1 622	1 540	1 569	1 054
Korea Rep	-	51	-	-	-	-	-	14	-	14
Other nei	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
87 Fishing area total	558	570	1 811	1 735	1 891 F	785	3 549	3 245	2 440	1 371
Species total	228 662	253 146	215 357	235 756	241 647 F	224 082	242 635	215 013	233 414	236 451
Southern bluefin tuna	Thon rouge du Sud		Atún rojo del Sur		Thunnus maccoyii			1,75(01)026,08		SBF
41 China,Taiwan	6	3	3	-	-	7	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
41 Fishing area total	6	3	3	-	-	7	-	-	-	8
47 China,Taiwan	228	158	283	76	95	108	18	2	-	-
Japan	1 840	1 908	1 986	2 421	1 246	2 162	924	1 914	928	351
Korea Rep	-	28	62	19	-	-	-	1	37	42
Namibia	-	-	-	-	0	-	-	1	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
South Africa	1	1	2	1	17	14	9	1	2	4
Vanuatu	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
47 Fishing area total	2 069	2 095	2 333	2 517	1 358	2 284	951	1 919	968	399
51 Belize	-	-	-	123	98	-	-	-	-	...
China,Taiwan	1 049	805	1 400	1 473	740	550	1 279	937	845	841
Japan	1 133	855	370	1 232	760	704	2 148	1 657	1 490	1 206
Korea Rep	1 415	463	784	363	513	215	75	32	93	376
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	8	29	5
Seychelles	-	11	85	169	185	-	-	-	-	-
South Africa	0	-	3	0	2	0	6	3	8	12
Spain	-	-	-	-	-	2	-	2	13	93
Thailand	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82
UK	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-
Other nei	3	49	9	153	64	32	75	-	1	-
51 Fishing area total	3 600	2 183	2 651	3 513	2 362	1 503	3 605	2 639	2 479	2 615
57 Australia	4 353	5 448	4 629	5 463	4 929	5 618	5 180	5 332	5 852	4 822
Belize	-	-	-	37	30	-	-	-	-	...
China	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-
China,Taiwan	142	781	192	106	254	461	980	-	-	-
Indonesia	1 244	2 351	1 068	1 472	1 778	564	633	1 724	598	1 079
Japan	3 733	3 219	2 667	1 907	2 279	701	1 648	2 243	1 848	2 102
Korea Rep	147	773	112	347	136	6	39	-	-	35
Seychelles	-	4	35	69	56	-	-	-	-	-
Spain	-	-	-	-	-	2	-	1	2	...
Thailand	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Other nei	2	31	9	48	15	33	81	-	7	-
57 Fishing area total	9 621	12 607	8 712	9 449	9 477	7 399	8 561	9 301	8 307	8 038
71 Australia	...	0	3	-	1	0	-	2	-	-
71 Fishing area total	...	0	3	-	1	0	-	2	-	-
81 Australia	471	355	74	98	41	27	55	201	30	8
China,Taiwan	14	4	4	-	-	2	2	1	1	1
Japan	1 010	1 746	1 069	1 680	1 680 F	1 916	1 110	827	549	443
New Zealand	337	460	380	358	450	389	395	264	238	378
81 Fishing area total	1 832	2 565	1 527	2 136	2 171 F	2 334	1 562	1 293	818	830
87 Japan	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
87 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Species total	17 128	19 453	15 229	17 615	15 369 F	13 527	14 679	15 155	12 572	11 890
Yellowfin tuna	Albacore		Rabil		Thunnus albacares			1,75(01)026,10		YFT
21 Canada	57	22	105	125	70	73	304	240	293	276
China,Taiwan	0	22	40	143	95	10	11	-	-	1
Japan	190	80	20	12	...	0	25	64	60	23

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Spain	23	4	46	-	-	-	-	-	-	-
USA	546	755	888	740	420	354	697	442	751	858
<i>21 Fishing area total</i>	<i>816</i>	<i>883</i>	<i>1 099</i>	<i>1 020</i>	<i>585</i>	<i>437</i>	<i>1 037</i>	<i>746</i>	<i>1 104</i>	<i>1 158</i>
<i>27</i> China	-	-	-	-	-	-	8	878	9	2
China,Taiwan	6	62	40	11	40	4	2	1	-	6
Faroe Is	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ireland	-	-	-	3	-	0	-	-	-	0
Japan	2	-	-	2	...	0	6	-	-	-
Portugal	3	154	125	2	2	0	0	52	156	636
Spain	22	17	14	101	54	128	5	8	81	17
<i>27 Fishing area total</i>	<i>33</i>	<i>233</i>	<i>180</i>	<i>119</i>	<i>96</i>	<i>132</i>	<i>21</i>	<i>939</i>	<i>246</i>	<i>661</i>
<i>31</i> Barbados	150	167	210	166	125	178	211	292	197	154
Belize	-	-	-	-	-	-	-	-	-	637
Bermuda	53	59	31	37	48	47	82	61	31	30
Br Virgin Is	2	3	1	4	3	3	2	2 F	1	1 F
China,Taiwan	437	198	456	995	527	502	500	43	376	468
Colombia	46	46	46	46	46	1 228	335	150	150 F	150 F
Cuba	-	34	284	156	16	10	19	19	19	36
Dominica	...	80	78	120	169	119	81	118	71	113
Dominican Rp	-	-	272	263	50	515	204	110	381	191
Grenada	484	430	403	759	593	749	460	493	502	698
Japan	503	883	1 090	860	545	547	831	792	140	78
Mexico	1 135	1 920	1 446	1 084	1 380	1 552	1 624	1 240	1 295	896
NethAntilles	130 F	130 F	130 F
Panama	-	1	-	-	-	-	-	-	2 804	-
Philippines	7	103	78	2	49	58	222	80	39	40
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-
Puerto Rico	24	10	19	12	19	18	15
St Lucia	276	123	134	145	97	139	147	172	103	82
St Vincent	48	38	1 989	1 365	1 160	568	4 251	...	2 680	2 989
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	1	40
Trinidad Tob	213	163	112	122	125	186	224	295	459	615
Turks Caicos	-	-	-	-	-	-	0	...	0	1
USA	1 722	1 168	2 043	1 443	1 856	1 781	1 818	1 287	1 207	1 451
Vanuatu	-	-	-	-	-	-	681	689	661	555
Venezuela	13 995	11 187	10 549	18 651	11 421	7 411	5 774	5 097	6 514	3 911
Other nei	8 339	7 409	5 269	2 883	175	578	-	-	-	-
<i>31 Fishing area total</i>	<i>27 540 F</i>	<i>24 142 F</i>	<i>24 621 F</i>	<i>29 125</i>	<i>18 395</i>	<i>16 190</i>	<i>17 478</i>	<i>10 961 F</i>	<i>17 653 F</i>	<i>13 151 F</i>
<i>34</i> Benin	1	1	1 F	1	5
Cape Verde	1 418	1 663	1 851	1 684	1 802	1 855	3 236	7 154	8 112	4 057
China	71	1 535	1 652	586	262	1 033	902	275	817	828
China,Taiwan	2 161	1 667	1 512	2 072	1 671	2 660	3 352	1 958	509	878
Côte d'Ivoire	-	-	673	213	99	302	565	175	482	216
Cuba	180	-	14	32	-	-	-	-	-	-
France	30 739	31 246	29 789	32 211	32 753	32 429	23 949	22 672	18 940	11 330
Gabon	295	225	162	270	245	44	6	2	0	...
Gambia	1	1	5	1	26	55	1	-	1	-
Ghana	17 657	25 268	17 662	33 546	23 674	18 457	15 054	17 493	11 931	12 954
Guatemala	-	-	-	-	-	-	-	2 906	6 560	3 461
Italy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	410
Japan	2 307	1 484	1 352	1 136	753	1 439	4 475	2 995	3 800	7 742
Korea Rep	-	-	-	-	-	26	-	32	212	307
Latvia	97	25	36	72	334	182	604	648	109	73
Liberia	310	369	227	166	170	140	369	119	107	290
Libya	-	-	-	208	73	73	-	-	-	-
Morocco	-	-	-	-	79	108	95	183	95	102
NethAntilles	6 110	3 962	5 441	4 793	4 035	6 185	4 161	...	1 939	1 429
Panama	2 111	1 315	1 103	574	1 022	-	1 887	6 170	8 557	9 363
Philippines	34	37	86	0	43	-	25	-	6	16
Portugal	51	23	8	2	4	3	4	57	111	108
Russian Fed	4 931	4 359	737	-	-	-	-	3	42	211
St Vincent	-	-	-	-	5	-	-	-	101	209
Sao Tome Prn	124	114	122	122	122	122	134	145	137	137 F
Senegal	222	834	252	295	447	279	681	1 301	1 262	819
Seychelles	-	-	32	-	-	-	-	-	-	-
Spain	31 297	19 910	24 651	30 937	31 261	24 709	21 378	11 777	11 381	13 535
Vanuatu	-	-	-	-	-	-	-	24	145	483
Other nei	8 349	6 787	7 340	11 632	8 808	6 388	5 346	2 714	1 282	655
<i>34 Fishing area total</i>	<i>108 466</i>	<i>100 825</i>	<i>94 708 F</i>	<i>120 553</i>	<i>107 688</i>	<i>96 489</i>	<i>86 229</i>	<i>78 803</i>	<i>76 638</i>	<i>69 613 F</i>
<i>41</i> Belize	-	-	-	-	-	-	-	-	143	527
Brazil	2 514	4 127	6 145	6 239	6 172	3 502	6 985	7 223	3 790	5 468
China	628	655	22	470	435	17	300	-	107	173
China,Taiwan	1 517	1 156	663	642	775	1 890	663	675	214	167
Japan	147	140	282	192	...	127	191	185	96	67
Panama	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Philippines	29	3	-	10	30	86	77	150	195	110
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	58	56	86
Spain	23	26	125	-	-	-	-	-	-	44
Uruguay	88	52	45	90	91	95	204	644	218	35
<i>41 Fishing area total</i>	<i>4 946</i>	<i>6 163</i>	<i>7 282</i>	<i>7 643</i>	<i>7 503</i>	<i>5 717</i>	<i>8 420</i>	<i>8 935</i>	<i>4 819</i>	<i>6 677</i>
<i>47</i> Angola	115	170	35	34	34	34	34	111	669	405
China	-	-	-	-	-	-	96	32	152	122
China,Taiwan	1 206	1 306	1 174	1 140	1 058	1 420	1 298	919	162	427

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
France	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
Japan	3 999	3 221	2 708	1 117	753	715	1 072	796	1 096	2 888
Korea Rep	65	94	143	21	-	183	871	565	38	200
Namibia	3	147	59	165	89	139	85	135	59	187
Philippines	92	136	-	0	8	9	44	13	25	72
Portugal	213	-	62	0	-	-	-	-	8	39
St Helena	181	116	136	72	90	158	226	255	363	177
Seychelles	-	-	6	-	11	-	-	-	-	-
South Africa	240	320	191	342	152	298	402	1 156	1 208	1 063
Spain	18	20	16	66	155	47	32	10	143	32
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
47 Fishing area total	6 132	5 530	4 530	2 957	2 350	3 003	4 160	3 992	3 923	5 653
51 Belize	-	-	-	2 350	5 188	271	339	155	143	...
Br Ind Oc Tr	-	-	-	-	26	26	26	26	10	11
China	-	129	306	483	878	2 182	3 572	4 166	3 806	2 676
China,Taiwan	23 082	15 663	18 974	18 064	21 747	22 783	42 312	52 341	23 271	16 502
Comoros	5 310	5 200	5 600 F	5 200	5 600	5 800	5 900	5 900	5 900 F	6 000 F
France	18 983	30 318	37 675	34 077	36 399	63 281	63 521	57 218	44 128	32 731
Guinea	-	-	-	1	47	47	47	13
India	1 086	1 327	1 937	1 359	1 399	1 506	3 234	7 199	5 040	5 059
Iran	19 957	23 590	17 135	20 153	24 070	37 722	51 601	43 572	40 722	16 283
Italy	1 850	2 626	...	1 332	1 746	5 930	8 085	4 959	4 337	1 886
Japan	13 736	9 727	10 038	10 767	1 445	18 428	15 104	21 261	22 260	19 437
Jordan	2	5	3	5	5	4	3	3	2	3
Korea Rep	2 218	718	1 738	1 240	242	1 679	2 744	2 446	3 209	3 220
Madagascar	-	-	-	-	8	11	-	184	33	...
Maldives	13 566	13 261	11 624	13 656	20 603	18 825	21 394	20 512	21 772	20 661
Mauritius	1 443	742	226	125	110	131	128	151	208	82
Mayotte	194	116	351	3 558	1 645	220	392	302	1 188	4 098
Oman	14 897	7 377	8 377	7 945	7 114	10 236	24 310	21 969	17 524	19 848
Pakistan	3 795	8 884	4 946	3 603	2 940	3 122	2 944	4 853	4 545	4 622
Philippines	539	227	284	261	282	1 579	920	2 775	1 778	676
Portugal	-	-	9	19	29	50	12	19	21	24
Réunion	609	534	656	610	544	586	751	935	827	698
Senegal	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
Seychelles	5 855	9 947	11 862	13 355	17 104	34 633	52 763	44 784	31 007	18 278
South Africa	115	164	246	149	181	677	53	65	177	136
Spain	32 728	51 796	49 445	47 734	53 524	78 968	80 815	77 540	71 056	37 895
Tanzania	-	350	700	800	700	650	650	1 051	812	758
Thailand	-	-	-	208	6	2	148	2 348	2 507	1 083
Uruguay	-	-	-	43	10	-	-	-	13	-
Yemen	19 067	21 101	23 134	25 168	27 201	25 309	31 268	26 360	19 200	15 797
Other nei	27 288	39 877	42 739	30 089	23 403	36 204	19 856	12 681	1 142	1 747
51 Fishing area total	206 320	243 679	248 005 F	242 354	254 196	370 863	432 894	415 788	326 638 F	230 211 F
57 Australia	275	478	439	572	362	196	154	37	46	33
Belize	-	-	-	103	235	71	89	24	-	...
China	402	2 206	2 056	1 288	447	97	208	94	50	149
China,Taiwan	6 441	8 240	5 014	4 636	6 113	2 043	14 391	15 268	11 406	9 207
France	3 398	481	19	-	-	-	-	-	192	2
India	1 834	2 084	884	439	438	368	1 366	2 561	4 722	4 984
Indonesia	38 064	44 267	32 286	32 026	27 505	23 484	19 571	24 310	13 152	13 100
Iran	197	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Italy	449	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Japan	3 270	4 251	3 851	2 821	13 022	1 087	785	1 113	821	1 758
Korea Rep	47	190	73	161	90	421	1 324	849	1	232
Madagascar	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-
Malaysia	-	-	-	-	202	526	592	2 229	1 090	1 229
Philippines	13	70	21	26	24	60	1 084	105	67	435
Senegal	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Seychelles	1 597	2	18	37	37	100	83	36	36	79
Spain	5 860	123	67	-	9	-	6	6	20	...
Sri Lanka	26 122	32 767	29 512	26 522	28 085	34 425	35 512	24 887	35 842	40 397
Thailand	-	-	428	242	63	66	3	0	86	278
Timor-Leste	...	1	3	3	3 F	3 F	3 F	3 F	3 F	3 F
Other nei	5 816	2 818	1 894	587	1 425	685	2 746	1 350	627	401
57 Fishing area total	93 785	97 978	76 565	69 463	78 060 F	63 632 F	77 917 F	72 907 F	68 161 F	72 287 F
61 China	-	-	-	1 079	1 020	4 022
China,Taiwan	5 139	2 975	5 085	1 568	2 906	2 622	3 766	8 380	11 688	13 741
Japan	11 040	16 437	16 688	12 698	12 698 F	11 440	4 147	4 786	4 385	3 564
Korea Rep	6	30	-	-	-	-	-	14	54	25
61 Fishing area total	16 185	19 442	21 773	15 345	16 624 F	18 084	7 913	13 180	16 127	17 330
67 USA	0	-	1	13	-	-	0	0	-	-
67 Fishing area total	0	-	1	13	-	-	0	0	-	-
71 Australia	593	1 226	498	1 031	1 356	1 679	1 004	958	781	1 227
China	1 435	2 237	2 207	2 359	1 371	2 713	2 384	11 065	7 194	8 086
China,Taiwan	82 004	63 464	66 006	78 374	61 452	57 262	26 813	34 299	26 887	23 871
Fiji Islands	869	725	2 467	2 126	2 027	2 482	4 164	1 989	2 231	2 852
Guam	25	15	18	14	13	17	16	13	15	22
Indonesia	92 744	95 829	108 598	98 543	106 292	93 362	52 042	47 675	63 822	63 080
Japan	50 694	50 819	49 975	52 710	52 710 F	32 713	28 076	33 433	35 631	33 764
Kiribati	1 968	1 392	1 197	1 161	893	1 098	658	1 877	1 157	1 169
Korea Rep	56 876	31 954	31 127	40 428	34 728	43 738	28 964	43 568	47 551	46 437

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Malaysia	-	-	-	-	-	-	-	146	-	-
Marshall Is	-	-	887	2 930	1 049	2 129	3 719	7 628	1 436	3 372
Micronesia	2 797	2 813	5 194	5 552	4 651	5 618	3 599	3 959	1 228	2 843
Nauru	8	5	10	18	6	12	12 F	12 F
NewCaledonia	185	373	250	570	572	754	631	448	414	393
New Zealand	763	915	4 468	3 300	3 617	2 486	2 157	1 509
N Marianas	5	11	7	7	12	12	12	19	15	17
Palau	1	1	63	41	3	19	28	0	-	-
Papua N Guin	11 862	8 273	13 782	24 234	27 197	35 889	25 074	51 012	49 548	41 535
Philippines	71 971	82 092	82 068	75 919	90 669	115 606	117 705	114 027	113 397	134 492
Solomon Is	7 902	8 643	3 208	4 410	3 529	6 431	7 881	6 670	9 361	6 647
Tuvalu	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F	100	1 000	1 000	900 F	900 F
USA	44 300	37 975	27 154	27 217	22 528	9 959	8 404	4 343	4 031	3 609
Vanuatu	9 947	8 924	3 280	2 432	2 937	3 170	5 072	11 170	6 433	7 624
71 Fishing area total	436 198 F	396 786 F	398 777 F	420 998 F	418 487 F	418 069	320 869	377 797	374 201 F	383 461 F
77 Amer Samoa	42	64	86	188	485	497	888	526	513	623
Belize	380	90	68	10
China	-	-	580	1 994	1 457	1 425	3 015	1 548	2 072	1 548
China,Taiwan	161	192	126	1 750	685	5 104	8 789	7 858	2 560	2 253
Colombia	7 635	9 394	14 773	5 421	2 122	1 692	970	4 803
Cook Is	5 F	5 F	5 F	1	42	178	506	413	262	251
Costa Rica	...	30
Ecuador	9 210	6 650	4 910	3 963	5 607	8 506	4 808	3 367	6 216	4 774
El Salvador	2 165	3 434	6 618	12 931	6 673	7 539	4 396
Fr Polynesia	843	1 225	1 762	1 514	1 163	1 300 F	1 551	1 387	1 484	1 089
Guatemala	-	1 050	2 715	2 149	2 387	3 041	838	1 293	524	916
Honduras	-	40	-	72	145	9	94	99
Japan	9 089	7 003	12 752	10 392	10 392 F	6 876	6 354	3 146	3 166	3 441
Korea Rep	14 091	8 812	13 640	15 208	13 702	6 130	6 316	4 993	4 749	3 574
Mexico	107 521	109 966	95 829	127 000	144 383	130 778	124 158	98 173	75 929	64 376
Nicaragua	-	3 175	3 280	1 119	2 768	-	4 090	7 086	7 898	4 925
Niue	34
Panama	3 230	3 350	2 717	6 267	15 441	19 962	17 812	18 936	17 829	18 846
Samoa	801	681	1 120	470	369	293	444	199	264	305
Spain	3 900	6 966	5 325	3 007	2 838	3 315	4 204	2 202	5 501	4 916
Tonga	125	163	175	259	263	263	163	219	227	341
USA	14 882	3 725	3 901	5 188	7 531	11 137	11 257	7 050	5 846	5 608
Vanuatu	13 370	11 590	6 082	4 523	2 158	1 493	776	319	233	393
Venezuela	42 350	46 430	50 410	54 497	91 881	60 944	33 038	32 378	12 631	16 649
Other nei	920	260	1 943	9 756	20 057	13 465	930	35	3	-
77 Fishing area total	220 920 F	211 467 F	215 061 F	260 886	341 816 F	286 746 F	245 135	199 536	156 510	144 126
81 Australia	1 243	958	802	896	1 111	1 716	1 432	997	601	573
China	-	-	-	-	-	-	-	13	19	11
China,Taiwan	329	57	173	174	128	329	69	49	272	61
Japan	975	345	155	567	567 F	1 040	897	443	321	332
Korea Rep	24	202	545	419	16	-	-	-	-	-
New Zealand	127	153	107	137	27	39	36	40	14	25
81 Fishing area total	2 698	1 715	1 782	2 193	1 849 F	3 124	2 434	1 542	1 227	1 002
87 Belize	3 110	2 400	1 399	394
Chile	78	41	77	66	15	73	86	110	79	77
China	-	-	-	-	-	-	42	155	18	9
China,Taiwan	1	2	16	5	-	218	293	210	336	78
Colombia	15 672	13 402	9 758	16 085	15 975	41 824	19 603	21 908	13 006	15 797
Cyprus	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ecuador	30 310	51 960	32 045	47 973	30 775	32 292	40 122	40 206	22 585	17 699
Guatemala	-	610	2 054	3 725	8	952	374	244
Honduras	870	1 600	620	2 568	1 370	2 758	1 866	898
Japan	2 478	2 044	4 457	5 192	5 192 F	3 366	3 301	1 791	918	2 733
Korea Rep	27	1 255	2 195	1 480	-	15	-	7	17	45
Mexico	9 106	9 998	5 065	7 410	2 820	1 770	6 360	2 699	535	1 126
Nicaragua	-	-	1 630	2 616	...	-	33	384	994	920
Panama	290	3 238	4 335	5 409	3 938	8 732	14 114	11 023	8 742	11 182
Peru	12 747	2 784	2 548	4 175	5 967	9 592	4 628	12 080	11 429	4 080
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
Spain	1 840	3 670	3 520	8 430	2 033	1 141	1 208	1 084	705	67
USA	461	-	289	9	496	539	965	965	283	232
Vanuatu	5 270	6 550	9 089	6 408	3 543	3 303	1 403	1 077	530	279
Venezuela	20 260	11 310	19 100	49 241	23 883	29 783	23 333	11 084	5 762	8 654
Other nei	220	2 990	3 132	10 191	17 418	24 369	11 762	161	355	171
87 Fishing area total	102 840	113 854	101 329	171 377	112 055 F	157 017	128 631	108 654	68 534	64 298
Species total	1 226 879 F	1 222 697 F	1 195 713 F	1 344 046 F	1 359 704 F	1 439 503 F	1 333 138 F	1 293 780 F	1 115 781 F	1 009 628 F
Bigeye tuna	Thon obèse(=Patudo)	Patudo	Thunnus obesus	1,75(01)026,12	BET					
21 Canada	120	263	327	241	279	182	143	193	196	144
China,Taiwan	0	0	12	2	-	4	18	15	-	1
Japan	498	944	290	342	...	21	147	304	142	41
St Pier Mq	-	-	-	-	21	-	28	6	-	-
Spain	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-
USA	506	659	328	453	267	132	192	226	398	268
21 Fishing area total	1 124	1 866	957	1 038	567	339	528	768	736	454
27 China	-	-	-	-	-	-	10	4 673	58	5
China,Taiwan	38	17	27	20	45	10	3	13	-	8

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Faroe Is	-	11	8	-	-	-	-	-	-	-
France	-	28	15	28	44	3	3	306	11	237
Iceland	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-
Ireland	-	-	-	10	-	-	0	33	-	3
Japan	368	94	269	339	...	42	159	98	21	15
Portugal	4 246	2 078	688	425	1 467	251	911	1 058	1 185	1 257
Spain	304	362	562	559	379	144	114	585	26	82
<i>27 Fishing area total</i>	<i>4 956</i>	<i>2 591</i>	<i>1 574</i>	<i>1 381</i>	<i>1 935</i>	<i>450</i>	<i>1 200</i>	<i>6 766</i>	<i>1 301</i>	<i>1 607</i>
<i>31 Barbados</i>	<i>17</i>	<i>15</i>	<i>19</i>	<i>15</i>	<i>12</i>	<i>16</i>	<i>19</i>	<i>27</i>	<i>18</i>	<i>14</i>
Belize	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
Bermuda	-	-	0	0	0	0	1	1	0	0
China,Taiwan	166	34	205	114	379	567	1 443	115	573	356
Dominica	5	-	-	-	0
Grenada	-	-	-	-	-	1	2	2	4	11
Japan	1 196	2 216	2 134	2 719	1 021	2 581	2 700	2 088	1 189	651
Mexico	8	6	2	2	7	4	5	4	3	3
Panama	-	-	49	-	-	-	-	-	-	-
Philippines	21	442	-	34	638	267	820	530	183	325
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-
St Lucia	0	0	-	1	2	2	0	2	2	0
St Vincent	2	1	1 216	506	13	103	18	...	114	567
Spain	35	-	-	-	-	-	-	-	-	164
Trinidad Tob	24	19	5	11	30	6	5	9	12	27
USA	65	65	72	67	63	62	39	45	68	85
Vanuatu	-	-	-	-	-	-	104	96	38	4
Venezuela	222	140	226	708	629	516	1 060	243	261	318
<i>31 Fishing area total</i>	<i>1 756</i>	<i>2 938</i>	<i>3 928</i>	<i>4 182</i>	<i>2 794</i>	<i>4 125</i>	<i>6 216</i>	<i>3 163</i>	<i>2 469</i>	<i>2 561</i>
<i>34 Benin</i>	<i>13</i>	<i>11</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>5</i>	<i>...</i>	<i>4</i>	<i>19</i>	<i>15</i>
Cape Verde	1	1	2	-	1	1	1	1 092	1 437	1 147
China	656	2 520	393	2 897	3 044	5 503	4 060	1 287	4 842	4 349
China,Taiwan	6 844	5 539	9 314	8 279	6 240	9 029	6 778	5 742	950	5 673
Côte d'Ivoire	2	-	-	-	-	-	-	-
Cuba	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-
France	5 624	5 501	5 934	4 948	4 249	3 940	2 926	2 510	2 973	1 391
Gabon	-	184	150	121	0	0	...
Ghana	13 370	17 764	5 910	12 042	7 106	13 557	14 901	13 917	9 141	4 634
Guatemala	-	-	-	-	-	-	-	1 003	923	836
Japan	14 109	10 021	13 101	8 625	6 000	7 407	6 839	7 656	8 563	11 711
Korea Rep	-	-	-	-	-	27	-	416	1 574	1 862
Liberia	108	112	201	175	175	145	112	32	29	377
Libya	400	400	400	31	593	593	-	-	4	-
Morocco	-	700	770	857	913	889	929	519	887	700
NethAntilles	2 919	3 428	2 359	2 803	1 879	2 758	3 343	...	416	251
Panama	1 252	580	468	89	63	-	1 521	2 310	2 415	2 922
Philippines	317	327	260	-	51	-	232	-	35	143
Portugal	1 956	1 235	810	1 181	1 123	1 071	1 927	1 048	3 744	2 643
Russian Fed	4	8	91	-	-	-	-	1	1	26
St Vincent	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Sao Tome Prn	6	5	4	4	4	4	11	6	4	4 F
Senegal	791	1 473	1 131	1 308	565	474	561	721	1 267	805
Seychelles	-	-	58	-	-	-	-	-	-	-
Sierra Leone	6	2
Spain	6 469	13 261	10 091	9 364	9 813	10 398	7 721	6 905	7 437	6 263
Togo	6	66	32	26	66	100	97	16	45	3
Vanuatu	-	-	-	-	-	-	-	13	14	128
Other nei	26 990	28 569	18 065	12 016	2 997	2 865	1 770	633	467	238
<i>34 Fishing area total</i>	<i>81 835</i>	<i>91 705</i>	<i>69 556</i>	<i>64 769</i>	<i>44 883</i>	<i>58 766</i>	<i>53 729</i>	<i>45 831</i>	<i>47 187</i>	<i>46 121 F</i>
<i>41 Belize</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>4</i>	<i>24</i>
Brazil	644	2 024	2 768	2 659	2 582	2 455	1 496	1 081	1 479	1 593
China	847	-	-	-	-	-	1 844	-	831	1 642
China,Taiwan	3 437	2 711	3 356	3 732	5 417	2 627	1 011	1 298	600	672
Japan	796	753	1 255	1 133	1 814	2 008	2 256	1 647	1 057	791
Panama	-	-	435	-	-	-	-	-	-	-
Philippines	95	44	-	314	141	542	513	1 089	1 409	1 203
Portugal	-	-	-	-	-	45	30	100	95	200
Spain	183	58	112	150	149	427	149	80	1	69
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2
Uruguay	59	28	25	51	67	59	40	62	83	22
<i>41 Fishing area total</i>	<i>6 061</i>	<i>5 618</i>	<i>7 951</i>	<i>8 039</i>	<i>10 170</i>	<i>8 163</i>	<i>7 339</i>	<i>5 357</i>	<i>5 563</i>	<i>6 218</i>
<i>47 Angola</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>476</i>	<i>75</i>	<i>...</i>	<i>...</i>
China	-	4 827	6 170	4 313	2 795	2 387	642	241	1 468	1 403
China,Taiwan	5 829	8 536	9 126	8 895	9 436	6 445	7 146	4 801	841	5 406
Japan	9 486	8 145	6 894	4 926	6 600	8 102	5 347	3 479	5 777	8 118
Korea Rep	163	124	70	4	-	116	557	265	255	274
Namibia	16	423	589	640	274	215	177	307	283	112
Philippines	721	1 300	715	29	8	47	290	123	190	698
Portugal	132	-	-	-	-	288	25	-	41	128
St Helena	17	6	8	5	5	4	7	18	25	18
Seychelles	-	-	-	-	162	-	-	-	-	-
South Africa	53	55	249	239	341	113	270	221	99	171
Spain	123	58	486	61	184	-	267	24	...	31
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	16	61
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
<i>47 Fishing area total</i>	<i>16 540</i>	<i>23 474</i>	<i>24 307</i>	<i>19 112</i>	<i>19 805</i>	<i>17 717</i>	<i>15 204</i>	<i>9 554</i>	<i>8 995</i>	<i>16 443</i>

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
51 Belize	-	-	-	2 114	2 538	525	447	108	34	...
China	-	69	877	890	1 917	4 258	7 237	8 070	8 289	6 511
China,Taiwan	35 002	35 156	42 712	48 908	42 737	48 151	51 807	30 892	29 027	29 058
Comoros	30	30	30 F	30	32	35	35	35	35 F	35 F
France	3 854	8 361	6 657	5 453	7 325	5 335	5 813	6 481	5 039	6 069
India	4	4	2	0	0	-	2 931	2 076	3 730	5 524
Iran	310	617	347	430	127	-	-	-
Italy	296	848	...	57	315	300	669	307	361	240
Japan	10 293	6 042	5 516	4 953	7 485	7 463	7 441	10 335	9 443	13 383
Korea Rep	3 154	608	3 091	1 145	178	854	1 778	1 787	2 945	1 218
Madagascar	-	-	-	-	2	2	-	140	31	...
Maldives	606	1 007	560	923	1 323	1 284	1 190	1 047	1 111	932
Mauritius	260	250	37	6	3	8	23	50	40	8
Mayotte	14	109	...	465	110	0	...	23	128	815
Philippines	1 296	455	1 198	775	519	1 220	573	1 329	1 602	1 610
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	37	42
Réunion	112	213	167	79	54	71	133	612	564	712
Seychelles	1 494	3 108	2 271	3 677	5 636	6 757	10 976	10 780	7 407	9 020
South Africa	10	14	34	34	280	252	73	75	60	80
Spain	8 447	16 024	11 293	7 907	10 985	8 788	8 936	10 313	10 188	9 992
Tanzania	-	-	-	-	-	-	-	277	230	230
Thailand	-	-	-	40	10	31	78	1 710	4 103	1 521
UK	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-
Uruguay	-	-	-	17	17	-	-	-	22	-
Other nei	17 800	22 117	18 667	13 124	11 691	9 169	7 154	5 555	2 836	2 687
<i>51 Fishing area total</i>	<i>82 982</i>	<i>95 032</i>	<i>93 459 F</i>	<i>91 027</i>	<i>93 284</i>	<i>94 503</i>	<i>107 294</i>	<i>92 018</i>	<i>87 262 F</i>	<i>89 687 F</i>
57 Australia	187	476	437	386	419	206	91	31	57	69
Belize	-	-	-	195	256	90	77	21	-	...
China	2 165	2 113	1 822	2 105	875	310	1 085	797	414	656
China,Taiwan	8 526	6 353	10 933	4 780	6 986	8 627	12 920	9 320	6 788	7 086
France	2 535	156	16	-	-	-	-	-	275	3
India	19	20	1	0	0	-	687	472	760	1 231
Indonesia	26 635	31 066	21 551	25 089	27 559	13 866	12 486	9 934	9 285	11 654
Iran	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Italy	316	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Japan	7 247	8 832	7 800	8 137	6 726	3 978	3 506	2 499	4 825	6 613
Korea Rep	33	737	129	256	8	267	688	694	-	73
Madagascar	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-
Malaysia	-	-	-	-	145	355	109	655	512	893
Philippines	76	276	95	119	258	136	351	148	179	493
Seychelles	591	4	36	72	191	331	377	103	220	484
Spain	2 833	68	13	...	9	196	288	11	36	...
Sri Lanka	292	84	13	98	15	137	106	57	270	293
Thailand	-	-	342	154	9	65	33	31	83	342
UK	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Other nei	5 407	5 145	4 156	899	1 090	883	1 723	701	645	557
<i>57 Fishing area total</i>	<i>56 957</i>	<i>55 330</i>	<i>47 344</i>	<i>42 290</i>	<i>44 546</i>	<i>29 447</i>	<i>34 527</i>	<i>25 491</i>	<i>24 349</i>	<i>30 447</i>
61 China	-	-	-	2 003	1 573	2 367
China,Taiwan	2 440	1 060	1 268	316	1 452	725	649	3 577	1 908	5 344
Japan	7 703	9 023	8 110	6 254	6 254 F	10 809	10 900	8 028	13 866	10 031
Korea Rep	2	90	-	-	-	-	-	71	72	92
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87
<i>61 Fishing area total</i>	<i>10 145</i>	<i>10 173</i>	<i>9 378</i>	<i>8 573</i>	<i>9 279 F</i>	<i>13 901</i>	<i>11 549</i>	<i>11 676</i>	<i>15 846</i>	<i>15 554</i>
67 Japan	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
USA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
<i>67 Fishing area total</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
71 Australia	845	646	317	628	568	577	408	515	326	586
China	1 836	1 805	1 981	2 227	739	6 598	1 230	1 324	2 385	2 114
China,Taiwan	12 974	15 996	4 698	5 914	31 335	15 927	4 738	4 260	8 073	4 015
Fiji Islands	460	462	687	662	853	889	1 254	423	771	839
Indonesia	9 039	9 339	10 584	9 604	10 359	9 100	31 160	29 183	29 711	29 460
Japan	19 815	17 468	17 344	25 629	25 629 F	15 850	17 248	13 921	13 297	10 830
Kiribati	195	188	78	174	143	115	126	238	139	103
Korea Rep	2 313	3 131	3 147	2 370	4 316	9 564	10 634	9 719	7 137	8 412
Marshall Is	-	-	48	261	158	513	879	971	2 032	2 121
Micronesia	730	1 050	1 327	1 402	1 382	1 156	1 232	732	331	744
Nauru	1	6	3	10	2	3	3 F	3 F
NewCaledonia	498	553	517	128	189	142	90	76	35	53
New Zealand	-	-	113	230	592	382	1 197	353	860	431
Palau	75	21	1	1	7	-	-	-
Papua N Guin	2 249	1 381	1 753	3 547	5 695	4 198	3 270	3 719	1 569	4 568
Philippines	7 244	8 261	8 260	7 641	9 125	11 634	11 848	21 686	29 471	34 216
Solomon Is	1 444	1 270	706	810	889	1 185	1 503	748	1 353	817
Spain	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
USA	-	3 289	1 863	-	4 818	1 715	2 106	2 120	2 024	1 961
Vanuatu	1 064	1 500	255	105	616	1 171	2 173	2 355	2 579	1 965
<i>71 Fishing area total</i>	<i>60 706</i>	<i>66 339</i>	<i>53 754</i>	<i>61 359</i>	<i>97 410 F</i>	<i>80 727</i>	<i>91 106</i>	<i>92 346</i>	<i>102 096 F</i>	<i>103 238 F</i>
77 Amer Samoa	10	9	21	75	196	242	227	134	199	199
Belize	10	0	43	31
China	-	-	750	3 074	7 614	4 388	10 494	6 495	9 277	7 956
China,Taiwan	465	1 032	678	169	216	15 202	19 891	13 273	8 998	11 504
Colombia	-	-	-	-	-	-	135	171	99	275

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Cook Is	3 F	3 F	3 F	1	56	204	394	220	166	188
Costa Rica	...	20
Ecuador	6 320	3 160	4 230	3 152	3 513	4 344	5 203	6 855	9 321	10 076
El Salvador	2 059	4 590	1 147	971	756	415	2 313
Fr Polynesia	403	278	712	746	651	439	496	606	498	478
Guatemala	-	760	2 261	2 175	2 624	1 659	165	-	-	-
Honduras	140	-	20	35	16	165	133
Japan	37 124	25 234	27 870	32 366	32 366 F	26 853	23 663	20 753	19 435	18 948
Korea Rep	27 275	21 236	22 704	26 868	27 438	11 011	12 695	11 112	12 067	10 505
Mexico	5	91	6	90	61	61	60	17	...	7
Nicaragua	-	32	13	-	-	-	...	11	685	117
Niue	-	-	...	10
Panama	8	869	225	503	794	2 210	5 713	3 860	6 132	4 610
Samoa	334	283	177	185	137	110	104	64	128	101
Spain	2 960	7 347	8 254	2 884	5 006	3 569	5 222	6 541	4 876	4 282
Tonga	86	112	120	191	215	94	40	125	117	129
USA	7 063	2 896	2 986	5 378	6 932	6 384	8 153	8 444	7 322	8 278
Vanuatu	1 920	1 240	412	910	309	3 257	1 976	1 047	345	1 284
Venezuela	-	-	0	-	35	22	63	-	345	755
Other nei	310	-	-	-	3 796	2 453	8	-	-	-
77 Fishing area total	84 436 F	64 602 F	71 485 F	80 892	96 549 F	83 649	95 673	80 510	80 590	82 138
81 Australia	1 024	257	355	367	450	358	381	343	189	57
China	-	-	-	-	-	-	-	24	29	10
China,Taiwan	528	325	139	107	17	448	21	14	399	316
Japan	1 203	875	468	1 108	1 108 F	973	1 111	952	288	701
Korea Rep	43	497	938	692	22	-	-	-	-	-
New Zealand	388	420	421	481	201	204	186	177	177	218
Spain	-	-	-	-	-	-	1	2	-	5
81 Fishing area total	3 186	2 374	2 321	2 755	1 798 F	1 983	1 700	1 512	1 082	1 307
87 Belize	1 150	320	555	272
Chile	29	6	20	5	7	15	9	24	36	44
China	-	-	-	-	-	-	235	660	162	75
China,Taiwan	1	2	16	8	-	663	640	417	926	487
Colombia	561	1 430	230	103	159	1 458	978	3 000	5 240	2 940
Cyprus	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ecuador	13 880	15 760	25 168	19 503	17 339	15 861	21 338	18 067	22 466	20 618
Guatemala	-	820	10 091	2 392	204	-	-	228
Honduras	-	420	-	1 747	1 132	2 386	2 171	2 355
Japan	5 732	3 026	5 016	7 716	7 716 F	2 842	4 614	3 715	2 889	3 065
Korea Rep	59	135	-	-	-	-	-	114	283	391
Mexico	90	320	136	-	8	60	-	-	35	59
Nicaragua	-	-	-	-	-	-	10	24	1 208	619
Panama	-	-	2 901	1 678	812	1 669	3 212	5 257	3 322	3 301
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
Spain	2 370	4 720	12 870	4 580	3 336	1 499	1 238	1 687	2 577	65
USA	343	-	466	-	443	1 124	1 527	1 354	624	464
Vanuatu	1 640	2 860	5 426	3 374	2 128	2 702	2 138	843	1 360	980
Venezuela	240	10	210	84	382	819	1 232	125	3 924	1 499
Other nei	-	230	221	220	5 368	3 379	1 048	-	-	-
87 Fishing area total	26 125	30 059	63 326	41 682	37 698 F	32 091	39 555	37 673	47 223	37 201
Species total	436 810 F	452 101 F	449 340 F	427 100	460 718 F	425 861	465 620	412 665	424 699 F	432 976 F
Slender tuna	Thon élégant		Atún lanzón		Allothunnus fallai		1,75(01)027,01		SLT	
41 Falkland Is	-	2	1	0	0	-	-	-	-	-
41 Fishing area total	-	2	1	0	0	-	-	-	-	-
81 Ukraine	-	-	-	-	15	6	11	...	6	...
81 Fishing area total	-	-	-	-	15	6	11	...	6	...
Species total	-	2	1	0	15	6	11	...	6	...
Indo-Pacific sailfish	Voilier indo-pacifique		Pez vela del Indo-Pacífico		Istiophorus platypterus		1,75(03)004,02		SFA	
51 China,Taiwan	133	344	706	1 602	2 051	866	1 665	1 283	1 228	961
Comoros	240	200	250 F	200	200	300	300	300	300 F	320 F
Eritrea	0	0	1	-	-	-	-	1	-	1
India	-	-	21	4	3	4	-	-	3	3
Iran	1 727	3 720	3 080	3 160	4 257	7 299	12 050	12 578	10 578	6 242
Japan	124	148	117	98	11	110	148	200	511	667
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	1	-	2	24
Madagascar	-	-	-	-	0	0	-	3	1	...
Mayotte	4	75	52	9	8	11	7	7	7	7
Oman	591	399	448	218	147	228	463	234	458	543
Pakistan	45	46
Réunion	17	18	30	19	13	18	21	38	26	30
Saudi Arabia	2	1	14	22	7	25	12	9	18	19 F
Seychelles	2	18	9	18	9	0	10	9	4	5
South Africa	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Spain	9	7	1	-	8	27	37	89	87	...
Thailand	-	-	-	1	0	-	6	1	-	-
UK	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
Yemen	-	-	-	-	-	-	-	642	612	583
Other nei	-	-	-	-	1	7	21	25	5	5
51 Fishing area total	2 894	4 976	4 729 F	5 351	6 715	8 896	14 741	15 422	13 840 F	9 410 F

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
57 Australia	3	1	-	-	0	-	-	0	0	0
China,Taiwan	11	47	278	202	579	276	1 252	500	358	318
Honduras	-	-	-	205	-	-	-	-	-	-
India	14	9	1	0	-	1	-	-	2	2
Indonesia	904	985	721	697	845	1 642	539	710	755	1 197
Japan	23	42	57	36	91	10	6	3	25	23
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Malaysia	-	-	-	-	-	-	-	134	48	81
Spain	-	-	-	-	1	21	35	29	13	...
Sri Lanka	2 098	3 614	5 695	3 913	4 587	4 831	9 055	4 001	4 321	4 686
Thailand	-	-	-	0	1	-	0	0	0	-
Other nei	-	-	-	-	1	3	19	8	1	1
57 Fishing area total	3 053	4 698	6 752	5 053	6 105	6 784	10 907	5 385	5 523	6 308
61 China,Taiwan	762	3 062	1 539	201	266	2 164	380	4 251	2 523	4 220
Japan	1 059	779	541	382	382 F	12	13	12	22	15
61 Fishing area total	1 821	3 841	2 080	583	648 F	2 176	393	4 263	2 545	4 235
71 Australia	5	6	1	1	2	3
China,Taiwan	3 027	153	4	63	47	2 517	1 733	503	405	938
Guam	1	0	1	1	1	1	1	1	1	10
Indonesia	653	994	1 266	1 400
Japan	76	18	56	40	40 F	80	51	111	115	97
Korea Rep	-	9	2	-	-	-	-	-	-	-
71 Fishing area total	3 104	180	63	104	93 F	2 604	2 439	1 610	1 789	2 448
77 Amer Samoa	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1
China,Taiwan	41	4	0	112	20	24	86	68	118	41
Costa Rica	988	1 118	1 239	1 289	1 399	1 012	1 244	767	850 F	924
Fr Polynesia	7	8	6
Japan	234	358	326	295	295 F	304	224	275	275	234
Korea Rep	389	210	132	33	128	111	1	-	-	-
USA	-	-	-	-	5	2	3	3	8	12
77 Fishing area total	1 654	1 693	1 698	1 730	1 848 F	1 454	1 559	1 121	1 260 F	1 218
81 Australia	2	1	1	1	0	1
China,Taiwan	1	0	0	36	26	9	4	15	19	20
Japan	13	5	1	10	10 F	13	7	8	12	6
Korea Rep	-	277	51	-	-	-	-	-	-	-
81 Fishing area total	14	282	52	46	38 F	23	12	24	31	27
87 Ecuador	211	359
Japan	54	10	11	35	35 F	23	15	13	33	11
Korea Rep	-	-	-	-	-	20	-	-	-	1
87 Fishing area total	54	10	11	35	35 F	43	15	13	244	371
Species total	12 594	15 680	15 385 F	12 902	15 482 F	21 980	30 066	27 838	25 232 F	24 017 F
Atlantic sailfish	Voilier de l'Atlantique		Pez vela del Atlántico		Istiophorus albicans			1,75(03)004,04		SAI
21 Japan	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21 Fishing area total	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27 China	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Portugal	-	11	7	3	7	5	15	30	40	18
27 Fishing area total	-	11	7	3	7	5	15	31	40	18
31 Barbados	58
Belize	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
China,Taiwan	1	8	0	-	-	7	-	6	41	-
Cuba	28	196	208	68	32	18	50	50	47	22
Dominica	5	3	...	1	...	3	3
Dominican Rp	89	27	67	81	260	91	68	135	95	...
Grenada	151	148	164	187	151	171	112	147	159	192
Japan	2	9	6	2	3	43	-	75	56	23
Mexico	21	33	37	36	38	40	41	39	41	47
NethAntilles	15 F	15 F	15 F
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
St Vincent	-	1	-	2	164	3	86	73	60	18
Spain	-	-	-	69	75	30	57	68	40	35
Trinidad Tob	...	4	3	7	6	8	10	9	17	13
Venezuela	258	179	93	126	159	133	158	178	184	248
Other nei	67	64	41	23	1	1	9	4	4	-
31 Fishing area total	690 F	684 F	634 F	606	892	545	592	785	748	607
34 Benin	4	5	5 F	12	2	2	3	2	2	2
China	5	9	4	5	11	4	2	4	7	1
China,Taiwan	38	34	57	-	128	29	-	2	12	-
Côte d'Ivoire	35	80	45	47	65	121	73	93	78	52
Ghana	351	305	275	568	592	566	521	542	282	420
Japan	47	21	37	11	17	31	80	77	65	156
Morocco	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-
Portugal	-	40	7	...	3	7	10	41	20	17
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
St Vincent	-	-	-	-	4	-	-	-	1	4
Sao Tome Prn	141	141	136	136	136	136	515	346	292	292 F
Senegal	270	412	412	266	138	361	263	254	292	337

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Spain	3	0	0	73	96	61	80	89	35	43
Other nei	265	251	175	87	42	46	57	42	40	-
34 Fishing area total	1 159	1 298	1 153 F	1 205	1 234	1 364	1 604	1 508	1 126	1 324 F
37 Portugal	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-
37 Fishing area total	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-
41 Belize	-	-	-	-	-	-	-	5	-	6
Brazil	184	356	598	412	547	585	534	416	140	123
China	3	9	4	3	1	0	1	1	2	5
China,Taiwan	3	44	16	-	4	27	-	16	22	-
Japan	6	14	13	4	...	6	5	9	5	6
Portugal	-	-	-	-	-	12	3	30	18	11
Spain	42	7	14	284	374	167	125	45	108	149
41 Fishing area total	238	430	645	703	926	797	668	522	295	300
47 China	-	-	-	-	-	-	1	3	7	2
China,Taiwan	111	13	62	-	66	36	-	49	20	-
Japan	30	27	17	16	...	14	25	20	22	46
Portugal	-	2	4	-	-	0	2	19	77	11
Spain	12	19	8	77	113	123	68	89	166	214
47 Fishing area total	153	61	91	93	179	173	96	180	292	273
Species total	2 246 F	2 484 F	2 530 F	2 610	3 239	2 884	2 978	3 026	2 501	2 522 F
Blue marlin	Makaire bleu		Aguja azul		Makaira nigricans		1,75(03)005,05		BUM	
21 Japan	12	-	2	-	-	-	1	2	1	-
Portugal	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
21 Fishing area total	12	-	2	-	-	1	1	2	1	1
27 China,Taiwan	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Japan	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	40	3	14	16	1	28	10	8	8	22
Spain	4	4	7	5	0	2	23	-	-	3
27 Fishing area total	46	7	21	21	1	30	33	8	8	25
31 Barbados	25
Bermuda	5	1	2	2	2	2	2	2	2	2
China,Taiwan	4	7	0	-	-	9	16	-	18	31
Cuba	12	38	55	56	11	3	4	4	7	2
Dominica	64	69	75	36	44	55	58
Dominican Rp	71	29	23	23	...	207	142	30	38	...
Grenada	60	100	87	104	69	72	45	42	34	54
Japan	84	153	175	39	...	93	48	72	64	50
NethAntilles	40 F	40 F	40 F
Panama	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Philippines	-	-	38	-	-	-	-	-	-	-
St Lucia	1	...	10	5	...	18	17	21	53	46
St Vincent	-	-	-	-	19	-	-	-	-	1
Spain	32	11	17	3	1	4	5	12	23	11
Trinidad Tob	70	33	55	17	16	4	11	5	14	21
Turks Caicos	-	-	-	-	-	-	0	...	2	...
Vanuatu	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
Venezuela	205	220	108	72	76	84	83	138	131	206
31 Fishing area total	609 F	632 F	613 F	385	263	571	411	371	441	482
34 Benin	5	5	5 F	-	-	-	-	-	-	-
China	79	133	9	31	15	17	23	59	39	10
China,Taiwan	256	189	27	249	92	148	118	58	28	79
Côte d'Ivoire	182	275	206	196	78	109	115	107	178	150
Ghana	447	624	639	795	999	415	470	759	405	683
Japan	529	331	338	131	123	199	341	306	290	653
Liberia	59	37	187	131	130	110	37	9	16	143
Morocco	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-
Philippines	5	38	-	-	-	-	-	...	-	-
Portugal	6	5	1	1	0	2	3	14	29	50
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
St Vincent	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Sao Tome Prn	33	30	32	32	32	32	9	21	26	26 F
Spain	80	77	38	16	25	-	-	7	68	15
Other nei	410	395	281	112	7	6	-	-	-	-
34 Fishing area total	2 091	2 139	1 763 F	1 694	1 502	1 038	1 116	1 353	1 079	1 809 F
41 Belize	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Brazil	486	509	467	780	387	577	195	612	300	262
China	-	-	-	-	-	-	18	1	16	39
China,Taiwan	138	107	0	106	143	63	38	35	41	49
Japan	77	53	51	46	...	30	13	25	19	30
Panama	-	-	38	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	3	1	0	20	22	14
Spain	80	32	78	70	2	6	24	5	...	9
Uruguay	23	-	-	-	0	0	0	-	-	-
41 Fishing area total	804	701	634	1 002	535	677	288	698	398	407
47 China	41	68	15	61	73	72	17	36	44	17
China,Taiwan	179	183	62	323	210	98	142	57	12	74
Japan	395	303	293	115	156	162	129	58	139	309

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Philippines	2	33	-	-	-	-	-	...	-	-
Portugal	1	-	2	1	3	-	-	4	47	37
South Africa	-	-	-	1	4	1	1	0	1	2
Other nei	474	449	290	162	10	8	-	-	-	-
47 Fishing area total	1 092	1 036	662	663	456	341	289	155	243	439
51 Belize	-	-	-	110	59	30	18	11	4	...
China,Taiwan	2 560	3 208	3 843	4 085	3 712	2 411	2 737	1 402	1 604	1 587
India	-	-	-	0	0	-	129	92	188	201
Japan	1 110	578	695	372	105	331	405	438	677	705
Korea Rep	101	10	79	16	-	11	43	20	-	-
Madagascar	-	-	-	-	-	-	-	4	-	...
Philippines	-	-	-	18	13	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	3	3	10
Senegal	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-
Seychelles	1	8	-	-	-	0	-	1	0	1
South Africa	1	1	2	-	-	3	1	0	2	1
Spain	-	16	1	20	-	1	2	2	18	...
Tanzania	-	-	-	-	-	-	-	11	11	8
Thailand	-	-	-	1	0	2	20	4	3	-
Other nei	1 144	878	759	486	395	254	126	159	103	74
51 Fishing area total	4 917	4 699	5 379	5 108	4 284	3 046	3 484	2 147	2 613	2 587
57 Australia	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Belize	-	-	-	7	8	9	5	0	-	...
China,Taiwan	240	492	1 046	282	678	472	1 551	998	803	644
India	-	-	-	0	0	-	72	56	83	104
Indonesia	2 173	2 531	1 419	1 402	2 455	2 616	2 891	1 859	1 521	211
Japan	213	358	304	142	404	57	50	20	85	107
Korea Rep	2	6	-	-	-	-	1	-	-	-
Madagascar	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Philippines	-	-	-	0	1	-	-	-	-	-
Spain	-	-	-	-	-	1	2	1	3	...
Sri Lanka	1 661	2 763	3 453	4 661	2 159	2 059	1 891	3 112	3 758	4 074
Thailand	-	-	12	1	0	11	2	0	2	0
Other nei	470	431	373	32	52	90	57	45	33	24
57 Fishing area total	4 759	6 581	6 607	6 527	5 757	5 315	6 522	6 092	6 288	5 164
61 China,Taiwan	3 323	2 458	2 122	2 016	2 525	5 255	5 836	11 502	11 703	12 838
Japan	1 582	1 422	1 184	1 152	1 152 F	974	775	723	674	592
61 Fishing area total	4 905	3 880	3 306	3 168	3 677 F	6 229	6 611	12 225	12 377	13 430
71 China,Taiwan	6 385	7 153	7 117	6 442	5 866	9 035	6 374	4 769	1 954	485
Guam	13	14	30	15	13	20	15	10	10	2
Indonesia	25	37	66	70
Japan	1 506	1 522	1 813	1 969	1 969 F	1 407	1 515	1 531	1 527	1 440
Korea Rep	112	25	15	164	221	134	191	291	-	172
N Marianas	2	2	2	1	1	1	1	1	1	0
Philippines	1 470	2 208	3 173	3 752	2 350	1 742	1 101	949	1 066	1 408
71 Fishing area total	9 488	10 924	12 150	12 343	10 420 F	12 339	9 222	7 588	4 624	3 577
77 Amer Samoa	16	13	17	5	20	4	1	2	4	4
China,Taiwan	47	105	91	871	990	967	1 103	1 103	1 204	1 021
Fr Polynesia	239	444	296	496
Japan	3 458	2 432	2 335	2 407	2 407 F	2 507	2 186	1 719	1 292	1 025
Korea Rep	567	256	207	170	175	185	206	301	-	138
USA	394	432	404	440	443	339
77 Fishing area total	4 088	2 806	2 650	3 453	3 986 F	4 095	4 139	4 009	3 239	3 023
81 China,Taiwan	1	2	16	26	17	70	4	4	29	16
Japan	83	26	10	15	15 F	7	23	10	8	15
Korea Rep	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	1	-	0
81 Fishing area total	107	28	26	41	32 F	77	27	15	37	31
87 China,Taiwan	1	0	1	1	-	20	55	57	49	19
Ecuador	315	1 236
Japan	543	120	72	163	163 F	106	134	83	61	85
Korea Rep	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-
87 Fishing area total	544	123	73	164	163 F	126	189	150	425	1 342
Species total	33 462 F	33 556 F	33 886 F	34 569	31 076 F	33 885	32 332	34 813	31 773	32 317 F
Black marlin	Makaire noir		Aguja negra		Makaira indica		1,75(03)005,07		BLM	
34 Belize	-	10	4
China,Taiwan	45	99	27	-	1	4	4	2	1	2
Korea Rep	-	-	-	-	-	2	55	4	8	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Vanuatu	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1
Other nei	10
34 Fishing area total	45	109	41	...	1	6	59	8	13	3
47 China,Taiwan	97	22	62	618	318	4	4	11	-	6
Japan	-	-	-	-	-	-	3	3	3	3
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	40	1	-	-

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
South Africa	-	-	-	-	-	-	1	0	1	-
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	5	16
47 Fishing area total	97	22	62	618	318	4	48	15	9	25
51 Belize	-	-	-	12	7	3	1	0	0	...
China,Taiwan	226	171	512	94	127	334	140	152	215	171
India	-	-	-	-	-	-	11	12	24	13
Iran	5	5	1	-	3	-	-	-	-	-
Japan	29	78	75	83	181	191
Korea Rep	20	2	25	10	4	16	-	55	109	69
Mauritius	2	2	3	39	36	...	30
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
Seychelles	1	1	-	-	2	-	13	1	1	1
South Africa	1	1	0	-	-	0	0	1	2	-
Spain	-	1	0	-	-	0	0	1	2	0
Tanzania	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0
Thailand	-	-	-	11	1	-	4	1	-	2
Other nei	127	77	58	48	47	29	6	14	11	3
51 Fishing area total	380	258	596	177	222	463	289	357	548	486
57 Belize	-	-	-	2	3	2	0	0	-	...
China,Taiwan	74	59	296	-	36	60	375	434	445	53
India	-	-	-	-	-	-	23	23	26	30
Indonesia	755	818	614	635	790	1 251	1 028	493	1 073	922
Japan	47	18	11	6	21	28
Korea Rep	-	11	-	13	2	20	59	51	-	7
Senegal	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Sri Lanka	584	953	1 190	1 606	744	710	652	1 073	1 230	1 334
Thailand	-	-	-	5	2	-	0	0	1	2
Other nei	63	74	56	7	22	17	3	8	7	2
57 Fishing area total	1 476	1 915	2 156	2 268	1 646	2 078	2 151	2 089	2 803	2 378
61 China,Taiwan	285	681	332	193	355	875	495	1 343	1 917	1 735
Japan	-	-	-	-	-	-	16	11	10	6
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	5	12	4
61 Fishing area total	285	681	332	193	355	875	511	1 359	1 939	1 745
67 Japan	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
67 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
71 China,Taiwan	1 332	389	28	59	20	806	1 181	298	587	49
Indonesia	48	1 143	301	330
Japan	...	-	-	-	-	-	134	69	68	79
Korea Rep	-	7	16	115	147	458	918	930	804	917
71 Fishing area total	1 332	396	44	174	167	1 264	2 281	2 440	1 760	1 375
77 China,Taiwan	2	11	29	-	-	7	6	44	14	6
Japan	-	-	-	-	-	-	34	30	30	18
Korea Rep	403	793	735	1 153	997	1 115	863	1 241	1 083	829
Tonga	14	6	13	10	37	40	7	10	9	4
USA	4	2	3	1	4	2
77 Fishing area total	419	810	777	1 163	1 038	1 164	913	1 326	1 140	859
81 China,Taiwan	2	0	9	-	-	1	-	-	1	-
Japan	-	-	-	-	-	-	4	4	6	3
81 Fishing area total	2	0	9	-	-	1	4	4	7	3
87 China,Taiwan	0	0	1	-	-	0	-	2	-	-
Ecuador	509	841
Korea Rep	4	-	-	-	-	5	-	5	13	20
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
87 Fishing area total	4	0	1	5	...	7	522	861
Species total	4 040	4 191	4 018	4 593	3 747	5 860	6 256	7 611	8 741	7 735
Striped marlin	Marlin rayé		Marlin rayado		Tetrapturus audax		1,75(03)009,03		MLS	
51 Belize	-	-	-	63	32	14	9	3
China,Taiwan	1 793	1 148	1 601	1 602	-	1 171	2 032	726	862	688
India	-	-	-	-	-	-	93	42	90	97
Japan	175	141	169	63	62	48	63	44	84	60
Korea Rep	43	-	20	2	-	3	17	11	39	6
Madagascar	-	-	-	-	-	-	-	2	-	...
Mauritius	1	2	...	2	2
Philippines	-	-	-	5	11	-	-	-	-	-
Seychelles	-	1	-	-	-	-	-	1	-	0
South Africa	1	1	1	-	-	-	-	0	-	-
Spain	-	1	0	-	15	7	8	2	15	...
Tanzania	-	-	-	-	-	-	-	5	6	4
Thailand	-	-	-	-	-	-	3	1	0	-
Other nei	611	479	397	265	221	122	102	88	52	38
51 Fishing area total	2 623	1 771	2 188	2 001	343	1 365	2 334	933	1 151	893
57 Australia	12	62	3	-	1	0	0	4	6	4
Belize	-	-	-	8	8	6	6	1	-	...
China,Taiwan	567	591	613	202	-	340	514	508	699	182
India	-	-	-	0	-	-	54	29	49	60
Indonesia	294	338	203	335	364	234	309	286	260	178

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Japan	95	134	144	71	70	22	18	31	34	18
Korea Rep	-	1	-	1	-	3	11	11	-	-
Madagascar	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Philippines	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-
Spain	-	-	-	-	1	6	8	1	2	...
Sri Lanka	12	23	28	38	18	17	15	26	30	33
Thailand	-	-	4	-	-	-	1	0	1	1
Other nei	452	303	252	35	55	57	63	35	29	20
<i>57 Fishing area total</i>	<i>1 432</i>	<i>1 452</i>	<i>1 247</i>	<i>691</i>	<i>519</i>	<i>685</i>	<i>999</i>	<i>933</i>	<i>1 110</i>	<i>496</i>
61 China,Taiwan	108	505	408	1	-	445	145	548	660	567
Japan	4 220	3 588	2 973	2 875	2 875 F	1 220	1 094	730	601	762
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	7	4	-
<i>61 Fishing area total</i>	<i>4 328</i>	<i>4 093</i>	<i>3 381</i>	<i>2 876</i>	<i>2 875 F</i>	<i>1 665</i>	<i>1 239</i>	<i>1 285</i>	<i>1 265</i>	<i>1 329</i>
67 Japan	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
<i>67 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>2</i>	<i>-</i>
71 Australia	209	354	416	275	226	176	214	267
China,Taiwan	1 404	278	107	64	-	47	138	359	347	108
Indonesia	1	4	38	50
Japan	237	145	155	186	186 F	131	108	66	52	53
Korea Rep	11	13	17	3	9	19	34	100	15	13
<i>71 Fishing area total</i>	<i>1 652</i>	<i>436</i>	<i>488</i>	<i>607</i>	<i>611 F</i>	<i>472</i>	<i>507</i>	<i>705</i>	<i>666</i>	<i>491</i>
77 China,Taiwan	164	74	74	112	-	559	734	535	506	338
Fr Polynesia	106	91	123	139
Japan	1 419	1 419	809	656	656 F	834	561	686	669	358
Korea Rep	739	571	600	343	266	188	59	109	64	49
USA	278	622	423	552	676	283
<i>77 Fishing area total</i>	<i>2 322</i>	<i>2 064</i>	<i>1 483</i>	<i>1 111</i>	<i>1 200 F</i>	<i>2 203</i>	<i>1 883</i>	<i>1 973</i>	<i>2 038</i>	<i>1 167</i>
81 Australia	307	363	353	357	348	234	267	111
China,Taiwan	80	98	189	36	-	177	9	6	71	54
Japan	914	330	133	266	266 F	330	216	123	128	127
New Zealand	-	-	-	-	-	1	-	3	3	2
<i>81 Fishing area total</i>	<i>994</i>	<i>428</i>	<i>629</i>	<i>665</i>	<i>619 F</i>	<i>865</i>	<i>573</i>	<i>366</i>	<i>469</i>	<i>294</i>
87 Chile	-	-	-	1	14	4	9	7	7	15
China,Taiwan	-	2	3	-	-	16	103	69	84	62
Ecuador	373	481
Japan	1 076	194	162	666	666 F	371	310	221	295	304
Korea Rep	2	4	-	-	-	20	-	1	5	4
<i>87 Fishing area total</i>	<i>1 078</i>	<i>200</i>	<i>165</i>	<i>667</i>	<i>680 F</i>	<i>411</i>	<i>422</i>	<i>298</i>	<i>764</i>	<i>866</i>
<i>Species total</i>	<i>14 429</i>	<i>10 444</i>	<i>9 581</i>	<i>8 618</i>	<i>6 847 F</i>	<i>7 666</i>	<i>7 957</i>	<i>6 493</i>	<i>7 465</i>	<i>5 536</i>
Atlantic white marlin	Makaire blanc de l'Atlantique	Aguja blanca del Atlántico	Tetrapturus albidus	1,75(03)009,04	WHM					
21 Canada	8	5	5	3	2	1	2	5	3	2
Japan	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>21 Fishing area total</i>	<i>10</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>5</i>	<i>3</i>	<i>2</i>
27 China,Taiwan	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	1	5	9	11	2	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>2</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>5</i>	<i>9</i>	<i>11</i>	<i>2</i>	<i>-</i>
31 Barbados	33
Bermuda	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
China,Taiwan	45	22	3	11	-	2	12	2	17	18
Costa Rica	...	3	14	-	-	1	2	1	1 F	1
Grenada	-	-	1	15	8	14	8	10	12	13
Japan	4	5	15	7	11	16	8	13	12	2
St Vincent	-	-	-	-	0	44	-	-	-	-
Spain	1	29	44	20	4	7	8	24	28	17
Trinidad Tob	-	-	-	2	5	9	6	5	5	12
Venezuela	80	61	25	72	110	55	55	60	26	52
<i>31 Fishing area total</i>	<i>164</i>	<i>121</i>	<i>102</i>	<i>127</i>	<i>138</i>	<i>148</i>	<i>100</i>	<i>116</i>	<i>102 F</i>	<i>116</i>
34 Belize	-	1	0
China	10	20	1	7	4	2	3	5	3	2
China,Taiwan	124	175	321	-	-	30	48	6	5	3
Côte d'Ivoire	1	5	1	2	2	3	1	1	1	1
Ghana	7	6	8	21	2	1	1	1	-	-
Japan	31	23	50	11	...	12	17	18	20	8
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Philippines	0	4	-	-	-	-	-	...	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	2	20	0	-
Sao Tome Prn	40	36	37	37	37	37	21	33	29	29 F
Spain	90	44	72	24	-	12	11	24	...	15
Other nei	9	108	71	36	2	2	-	-	-	-
<i>34 Fishing area total</i>	<i>312</i>	<i>422</i>	<i>561</i>	<i>138</i>	<i>47</i>	<i>99</i>	<i>104</i>	<i>108</i>	<i>60</i>	<i>58 F</i>
37 Spain	-	0	1	0	0	-	0	0	-	-
<i>37 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
41 Brazil	217	158	106	172	407	266	80	244	91	71
China	-	-	-	-	-	-	2	0	1	6

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
China,Taiwan	115	101	118	6	-	41	46	12	20	25
Japan	3	6	6	14	...	3	2	3	2	2
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	8	0
Spain	9	28	61	18	-	2	45	5	23	4
41 Fishing area total	344	293	291	210	407	312	175	264	145	108
47 China	5	10	1	13	19	6	2	3	2	3
China,Taiwan	223	164	281	17	-	31	65	36	2	8
Japan	19	16	18	28	6	5	5	2	6	10
Philippines	1	8	-	-	-	-	-	...	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	7	-	10	-
Spain	1	17	7	-	2	1	-	6	0	10
Other nei	421	399	258	144	9	7	-	-	-	-
47 Fishing area total	670	614	565	202	36	50	79	47	20	31
Species total	1 500	1 457	1 525	681	631	615	469	551	332 F	315 F
Shortbill spearfish	Makaire à rostre court		Marlín trompa corta		Tetrapturus angustirostris			1,75(03)009,05		SSP
51 Japan	7	-	-	-	-	-
Réunion	3	5	5	2	1	5	-	-	-	11
Spain	2	2	0	12	21	0	7	8	6	-
Thailand	-	-	-	-	-	-	1	0	-	-
Other nei	-	-	-	-	3	0	0	0	0	0
51 Fishing area total	5	7	5	14	32	5	8	8	6	11
57 Australia	-	1	-	0	0	0	-	0	0	0
Indonesia	-	-	-	-	0	49	-	0	3	4
Japan	25	-	-	-	-	-
Spain	-	-	-	-	2	0	7	2	1	...
57 Fishing area total	...	1	...	0	27	49	7	2	4	4
71 Australia	10	12	6	10	14	29
71 Fishing area total	10	12	6	10	14	29
77 Fr Polynesia	11	17	10
77 Fishing area total	11	17	10
81 Australia	0	6	11	8	8	4	5
New Zealand	-	-	-	-	0	0	0	-	-	-
81 Fishing area total	0	6	11	8	8	4	5
Species total	5	8	5	14	75	77	29	39	45	59
Longbill spearfish	Makaire bécune		Aguja picuda		Tetrapturus pfluegeri			1,75(03)009,06		SPF
27 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	0	-	1
27 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	0	-	1
31 Japan	14	-	-	-	-	-
St Vincent	-	-	-	-	-	-	82	-	134	24
Spain	-	2	3	3	0	5	-	-	-	-
Venezuela	1	0	-	4	0	3	3	17	5	15
31 Fishing area total	1	2	3	7	14	8	85	17	139	39
34 Japan	14	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	1	10	5
Spain	-	1	3	1	2	-	-	-	1	-
Other nei	86	81	60	-	-	-	-	-	-	-
34 Fishing area total	86	82	63	1	16	-	-	1	11	5
41 Brazil	-	-	27	56	39	3	...	0	5	4
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	44	26	17
Spain	0	22	47	20	5	21	-	5	16	-
41 Fishing area total	0	22	74	76	44	24	...	49	47	21
47 China	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5
Spain	9	28	11	7	5	-	-	3	-	-
47 Fishing area total	11	28	11	7	5	-	-	3	5	5
Species total	98	134	151	91	79	32	85	70	202	71
Marlins,sailfishes,etc. nei	Makaires,marlins,voiliers nca		Agujas,marlines,peces vela nep		Istiophoridae			1,75(03)XXX,XX		BIL
27 Portugal	-	-	68	408	626	311	127	23	2	3
27 Fishing area total	-	-	68	408	626	311	127	23	2	3
31 Barbados	-	88	92	85	53	82	74	157	116	69
Bermuda	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
China,Taiwan	-	-	-	-	-	7	-	-	-	6
Costa Rica	-	-	-	-	-	0	1	0	1 F	2
Mexico	164	104	133	97	41	38	45	240	251	105
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
St Lucia	-	-	4	-	9	-	-	-	-	-
St Vincent	2	1	343	339	-	25	1	-	1	-
Spain	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
Trinidad Tob	-	-	-	-	-	14	3	9	0	0

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Turks Caicos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Venezuela	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-
<i>31 Fishing area total</i>	<i>167</i>	<i>193</i>	<i>572</i>	<i>529</i>	<i>103</i>	<i>169</i>	<i>124</i>	<i>406</i>	<i>370 F</i>	<i>183</i>
<i>34</i> China,Taiwan	-	-	-	-	-	-	11	20	12	54
Gabon	-	-	-	1	...	7	4	1	0	...
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	1	6	88
Liberia	781	513	683	163	165	135	513	122	118	574
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Portugal	15	13	5	6	62	45	15	78	31	27
Seychelles	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-
Spain	-	-	-	-	1	1	-	-	-	3
Togo	...	110	77	205	158	872	131	73	80	14
<i>34 Fishing area total</i>	<i>796</i>	<i>636</i>	<i>784</i>	<i>375</i>	<i>386</i>	<i>1 060</i>	<i>674</i>	<i>297</i>	<i>247</i>	<i>760</i>
<i>37</i> Italy	49	231	194
Malta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
Portugal	-	-	1	25	1	-	9	1	-	-
<i>37 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>1</i>	<i>25</i>	<i>1</i>	<i>...</i>	<i>9</i>	<i>50</i>	<i>231</i>	<i>199</i>
<i>41</i> Brazil	-	-	18	2	1	4	28	...	19	3
China,Taiwan	24	0	0	8	-	2	-	-	-	33
Portugal	-	-	-	-	-	12	19	8	5	10
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Uruguay	22	...	-	-	2	19	4	11	19	6
<i>41 Fishing area total</i>	<i>46</i>	<i>0</i>	<i>18</i>	<i>10</i>	<i>3</i>	<i>37</i>	<i>51</i>	<i>19</i>	<i>43</i>	<i>53</i>
<i>47</i> Korea Rep	-	-	-	-	-	28	121	30	15	-
Namibia	-	-	-	-	3	-	5	9	57	109
Portugal	-	-	1	30	1	7	3	1	2	36
St Helena	2	4	4	3	4	1	1	2	2	3
South Africa	-	-	-	-	14	9	2	7	1	5
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
<i>47 Fishing area total</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>33</i>	<i>22</i>	<i>45</i>	<i>132</i>	<i>49</i>	<i>77</i>	<i>159</i>
<i>51</i> Belize	-	-	-	31	16	6	1	11	3	...
China	-	-	142	121	218	130	184	255	262	77
China,Taiwan	-	-	-	57	-	-	-	-	-	...
Comoros	120	100	130 F	120	120	130	130	135	135 F	135 F
Guinea	-	-	-	1	15	15	15	35
India	1 557	1 367	1 689	2 044	1 924	2 160	1 350	1 817	1 161	1 172
Kenya	38	82	80	78	55	44	75	111	148	83
Korea Rep	219	4	174	74	38	30	42	6	132	166
Madagascar	-	-	-	-	1	2	-	10	5	...
Mauritius	295	287	287	287	287	299	308	292	288	25
Mayotte	37	17	2	2	4	7	...	7	7	7
Pakistan	2 264	2 340	2 215	1 122	995	1 001	985	3 516	3 148	3 350
Portugal	3	-	-	1	-	4	-	7	11	3
Réunion	136	109	123	129	79	81	104	113	103	141
Seychelles	6	11	33	66	125	222	298	229	155	162
South Africa	-	2	1	4	12	12	2	1	1	4
Tanzania	800	780	800	850	700	650	600	880	880	879
Untd Arab Em	233	233	250	273	145	184	132	122	120 F	120 F
UK	-	-	-	-	-	-	14	1	20	21
Uruguay	-	-	-	20	17	-	-	-	2	-
Zanzibar	984	734	685	2 013	535	786	861	1 041
Other nei	241	167	149	125	110	51	10	79	43	121
<i>51 Fishing area total</i>	<i>5 949</i>	<i>5 499</i>	<i>7 059 F</i>	<i>6 139</i>	<i>5 546</i>	<i>7 041</i>	<i>4 785</i>	<i>8 413</i>	<i>7 485 F</i>	<i>7 507 F</i>
<i>57</i> Belize	-	-	-	2	1	9	2	0	-	...
China	-	287	343	258	37	19	34	16	4	3
China,Taiwan	-	-	-	700	-	-	-	-	-	-
Honduras	-	-	-	182	-	-	-	-	-	-
India	2 573	2 427	1 981	2 352	2 205	2 470	2 900	2 084	6 834	6 855
Indonesia	-	-	-	36	14	130	55	201	211	820
Korea Rep	15	14	1	4	4	36	74	96	-	21
Madagascar	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
Malaysia	0	0	0	0	14	40	21	126	102	146
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
Seychelles	-	0	2	4	6	13	14	5	7	8
Spain	-	-	-	-	-	0	-	0	0	6
Sri Lanka	2 026	33	0	0	0	0	0	0	0	0
UK	-	-	-	-	-	-	-	0	19	16
Other nei	68	90	80	8	7	83	17	105	72	97
<i>57 Fishing area total</i>	<i>4 682</i>	<i>2 851</i>	<i>2 407</i>	<i>3 546</i>	<i>2 288</i>	<i>2 800</i>	<i>3 117</i>	<i>2 636</i>	<i>7 249</i>	<i>7 995</i>
<i>61</i> China	-	-	-	146	123	258
Korea Rep	2	3	-	-	-	-	-	30	34	20
<i>61 Fishing area total</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>-</i>	<i>146</i>	<i>123</i>	<i>258</i>	<i>...</i>	<i>30</i>	<i>34</i>	<i>20</i>
<i>71</i> Australia	1 929	2 185	3	4	-	-	-	-	-	-
China	-	114	469	171	61	785	157	217	479	580
China,Taiwan	-	-	-	42	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	361	59	40	100	104	354	601	551	154	316
Malaysia	324	2 046	161	154	205	192	209	297	385	565
Nauru	2	0	1	1 F	1 F
NewCaledonia	122	121	124	91	110
Palau	0	0	1	4	0	42	65	...	1	...

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Papua N Guin	87	230	4 091	3 899	5 427	6 912	3 810	5 553	4 161	2 970
Philippines	5 338	5 082	4 969	6 037	6 378	5 178	3 853	2 969	3 329	3 721
Solomon Is	94	73	51	9	12	23	12	15 F	15 F	15 F
Vanuatu	99	14	0	57
71 Fishing area total	8 232	9 803	9 785	10 420	12 187	13 610	8 885	9 727 F	8 616 F	8 278 F
77 China	-	-	45	103	532	662	716	398	391	200
Cook Is	15 F	10 F	5 F	5 F	50 F	97	167	110 F	51	50 F
Costa Rica	659	1 025	796	917	874	1 009	650	1 149	1 030 F	912
Fr Polynesia	518	703	566	551	527	500 F	151	-	178	-
Guatemala	4	4	3
Korea Rep	3 240	1 333	1 112	1 479	1 673	1 212	789	585	331	299
Mexico	2 375	283	242	250	196	180	154	197	206	200 F
Spain	-	-	-	-	-	-	2	1	1	28
USA	134	214	123	250	142	235	201	212	165	144
77 Fishing area total	6 941 F	3 568 F	2 889 F	3 555 F	3 994 F	3 895 F	2 830	2 656 F	2 357 F	1 836 F
81 China	-	-	-	-	-	-	-	3	9	6
Korea Rep	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	-	-	-	-	-	-	26	16	47	109
81 Fishing area total	12	-	-	-	-	-	26	19	56	115
87 China	-	-	-	-	-	-	24	83	8	2
Ecuador	3 727	6 962	...	2 385	1 773	1 612	1 730	1 930	1 358	234
Spain	-	-	-	-	6	62	198	140	77	66
87 Fishing area total	3 727	6 962	...	2 385	1 779	1 674	1 952	2 153	1 443	302
Species total	30 556 F	29 519 F	23 588 F	27 571 F	27 058 F	30 900 F	22 712	26 478 F	28 210 F	27 410 F
Swordfish	Espadon		Pez espada		Xiphias gladius		1,75(04)003,01		SWO	
21 Canada	1 167	1 154	1 018	1 105	992	1 363	1 248	1 664	1 442	1 409
China,Taiwan	-	1	3	-	10	-	-	-	-	-
Japan	81	128	34	1	44	43	37	12
Portugal	-	-	-	-	-	2	-	-	2	10
St Pier Mq	-	-	-	-	10	3	36	48	-	-
Spain	-	-	-	-	-	-	-	751	-	-
USA	1 093	1 111	1 163	948	1 075	1 031	992	739	775	916
21 Fishing area total	2 341	2 394	2 218	2 054	2 087	2 399	2 320	3 245	2 256	2 347
27 China	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
China,Taiwan	2	19	10	1	26	-	-	1	-	1
Faroe Is	-	5	4	-	-	-	-	-	-	-
France	110	104	122	101	74	169	102	178	92	46
Iceland	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Ireland	132	81	35	17	5	12	1	1	3	2
Japan	56	46	18	1	108	94	44	61
Libya	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Portugal	602	465	667	665	485	790	1 126	585	719	448
Spain	2 517	2 076	2 422	2 274	2 041	1 866	2 261	1 734	3 170	1 695
UK	0	2	1	-	-	-	221	-	0	0
27 Fishing area total	3 419	2 799	3 281	3 059	2 631	2 837	3 820	2 593	4 031	2 254
31 Barbados	16	12	13	19	10	21	25	44	39	27
Belize	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
Bermuda	5	3	3	2	0	0	1	1	0	3
Br Virgin Is	5	5	2	10	16	4	4	4	7	7 F
China,Taiwan	14	15	50	10	63	27	39	1	75	25
Costa Rica	...	1	2	-	-	1	3	2	2 F	3
Cuba	10	5	11	3	1	3	3	3	2	1
Dominica	1	0	0	0	0
Grenada	33	42	84	73	54	88	73	56	30	29
Japan	78	104	41	8	...	547	157	187	170	97
Mexico	28	24	37	27	34	32	44	41	31	35
Panama	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-
Philippines	-	-	-	1	4	44	0	-	8	-
Portugal	1	-	-	-	39	-	-	0	0	-
St Lucia	-	-	-	-	1	0	2	3	0	1
St Vincent	0	1	0	22	22	7	7	7	...	61
Spain	1 562	1 917	2 161	1 694	1 913	2 719	3 113	3 026	966	3 868
Trinidad Tob	130	138	41	75	92	78	83	91	19	29
USA	1 122	1 068	1 281	816	834	1 000	874	759	634	832
Vanuatu	-	-	-	-	-	-	35	29	14	-
Venezuela	37	30	30	21	34	45	53	55	22	30
31 Fishing area total	3 041	3 382	3 756	2 782	3 117	4 616	4 516	4 309	2 019 F	5 057 F
34 Belize	-	17	8
Benin	0	3	...	41	68	71	95	75	78	62
China	38	304	22	102	90	316	206	136	225	167
China,Taiwan	649	606	1 666	1 986	512	730	249	184	149	237
Côte d'Ivoire	25	26	20	19	19	43	29	31	39	17
Gabon	-	-	-	-	-	9
Ghana	106	121	117	531	372	734	343	55	32	65
Greece	-	-	-	-	3	0	-	-	-	-
GuineaBissau	4
Japan	1 483	955	562	262	239	1 439	521	653	1 113	2 715
Korea Rep	-	-	-	-	-	7	-	19	21	180
Liberia	21	39	42	34	35	30	39	85	0	-

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Morocco	191	119	114	523	223	329	335	334	341	237
Nigeria	-	-	-	-	133	78	59	82	102	78
Philippines	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
Portugal	321	662	144	69	400	342	247	201	245	252
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Sao Tome Prn	135	129	120	120	120	120	126	147	138	138 F
Senegal	169	127	39	35	61	468	108	4	102	38
Seychelles	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-
Sierra Leone	2	2
Spain	-	-	12	1	3	1	3	10	2	0
Togo	23	37	7	17	21	37	9	10	2	2
Vanuatu	-	-	-	-	-	-	-	11	26	6
Other nei	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
34 Fishing area total	3 161	3 145	2 889	3 746	2 299	4 754	2 374	2 038	2 615	4 194 F
37 Albania	-	-	-	2	15	...	5	12	23	20
Algeria	825	709	816	1 081	814	665	564	635	702	601
China,Taiwan	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Croatia	10	20	-	-	-
Cyprus	61	92	82	135	104	47	49	53	43	67
France	-	-	-	12	27	31	19	9	4	14
Greece	1 650	1 520	1 960	1 730	1 680	1 230	1 129	1 424	1 374	1 907
Israel	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Italy	6 104	6 312	7 515	6 388	3 539	8 395	6 942	7 460	7 626	6 779
Japan	7	4	1	1	-	0	3	4	-	3
Libya	11	...	8	6	...	10	2	...	14	...
Malta	153	187	175	102	257	163	195	362	239	213
Morocco	3 228	3 238	2 708	3 026	3 379	3 300	3 253	2 523	2 058	1 722
Portugal	-	-	13	115	8	1	146	15	16	-
Spain	1 443	906	1 436	1 484	1 498	1 226	951	910	1 462	1 697
Syria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
Tunisia	414	468	483	567	1 138	1 172	791	1 074	949	1 024
Turkey	450	230	370	360	370	350	386	425	410	423
37 Fishing area total	14 356	13 686	15 567	15 010	12 829	16 590	14 437	14 906	14 920	14 507
41 Argentina	-	-	0	5	10	8	0	-	-	0
Belize	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120
Brazil	3 847	4 721	4 697	4 082	2 910	2 920	2 998	3 785	4 430	4 243
China	328	-	-	-	-	-	83	8	56	191
China,Taiwan	366	212	696	430	712	285	140	52	225	161
Japan	71	93	143	166	55	199	112	122	114	141
Panama	-	87	-	-	-	-	-	-	-	-
Philippines	-	-	-	6	1	8	1	1	4	15
Portugal	61	-	90	63	47	93	208	290	224	140
Spain	3 119	3 150	4 496	3 770	4 247	2 468	3 329	2 698	3 970	2 927
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	193	47
Uruguay	889	661	713	789	768	850	1 105	843	620	464
41 Fishing area total	8 681	8 924	10 835	9 311	8 750	6 831	7 976	7 799	9 836	8 449
47 Angola	0	0	0	3
China	-	534	344	200	423	353	44	56	89	198
China,Taiwan	402	602	824	747	635	468	346	278	100	350
Japan	1 043	768	604	353	845	310	318	244	398	755
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	61	46	98	84
Namibia	-	730	469	751	504	191	549	832	1 118	1 923
Panama	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-
Philippines	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
Portugal	172	31	224	330	174	161	101	178	201	410
Seychelles	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
South Africa	240	143	328	547	649	293	295	199	193	207
Spain	2 713	2 608	1 892	2 019	1 494	2 059	2 154	2 704	2 640	2 357
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	263	267
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	464
47 Fishing area total	4 570	5 434	4 685	4 947	4 730	3 835	3 868	4 540	5 100	7 058
51 Belize	-	-	-	603	322	151	93	39	32	...
China	-	8	79	93	327	705	614	589	741	393
China,Taiwan	13 778	12 901	10 914	11 528	12 746	11 748	11 294	5 827	5 825	5 187
Guinea	-	-	-	28	446	446	446	809
India	-	-	6	2	-	0	610	371	700	889
Iran	13	13	1	-	7	-	-	-	-	-
Japan	1 406	676	689	650	406	881	967	1 271	1 512	1 848
Korea Rep	147	8	63	18	9	50	120	210	176	100
Madagascar	-	-	-	-	24	24	-	116	50	...
Mauritius	37	189	441	727	608	705	512
Mayotte	622	314	...	4	3	6	4	80
Philippines	-	-	-	79	133	271	96	67	103	146
Portugal	105	230	197	567	785	855	794	826	2 160	1 400
Réunion	2 080	1 930	1 744	1 653	801	784	957	1 205	908	1 076
Senegal	-	-	-	-	-	216	127	-	-	-
Seychelles	216	317	435	600	532	1 270	1 293	1 268	867	923
South Africa	362	65	33	321	922	804	175	161	216	266
Spain	1 425	2 013	983	1 860	3 222	2 315	2 423	3 828	4 481	2 760
Tanzania	-	-	-	-	-	-	-	50	43	37
Thailand	-	-	-	8	0	3	17	4	-	6
UK	-	-	-	-	-	-	352	495	386	397
Uruguay	-	-	-	340	325	3	-	-	103	-
Other nei	5 302	4 674	4 290	2 560	2 717	1 952	3 138	4 136	1 065	770

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>51 Fishing area total</i>	25 456	23 149	19 434	20 951	23 916	22 925	24 247	21 960	20 073	16 710
57 Australia	337	1 360	1 798	2 900	1 344	1 766	370	301	335	301
Belize	-	-	-	73	46	34	21	3	-	...
China	117	262	294	170	70	48	74	36	34	56
China,Taiwan	3 051	1 826	3 213	2 620	3 776	1 726	2 649	1 719	1 022	772
Honduras	-	-	-	165	-	-	-	-	-	-
India	25	15	81	22	0	1	176	107	178	243
Indonesia	1 158	1 341	771	2 070	1 621	3 100	2 904	2 072	1 661	1 515
Japan	538	639	576	497	841	4 595	236	140	267	512
Korea Rep	2	21	-	19	3	35	135	106	-	6
Madagascar	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
Malaysia	-	-	-	-	4	26	12	162	132	217
Philippines	-	-	-	9	34	34	38	8	13	59
Portugal	-	-	-	-	-	-	109	241	40	674
Senegal	-	-	-	-	-	-	-	86	-	-
Seychelles	-	1	11	21	46	145	67	9	16	44
Spain	-	-	-	-	280	1 974	2 290	1 250	674	332
Sri Lanka	912	1 068	2 802	2 095	2 109	2 260	2 133	824	1 628	1 764
Thailand	-	-	15	6	1	10	2	1	2	2
UK	-	-	-	-	-	-	-	75	620	472
Other nei	1 973	1 815	1 667	313	393	654	2 265	1 226	505	406
<i>57 Fishing area total</i>	<i>8 113</i>	<i>8 348</i>	<i>11 228</i>	<i>10 980</i>	<i>10 568</i>	<i>16 408</i>	<i>13 481</i>	<i>8 370</i>	<i>7 127</i>	<i>7 375</i>
61 China	-	-	-	104	174	272
China,Taiwan	760	577	2 620	1 710	1 504	1 941	1 802	4 301	6 857	7 689
Japan	7 259	7 040	7 242	5 506	5 506 F	547	4 755	5 893	6 101	7 078
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	9	6	6
Russian Fed	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Spain	-	-	-	-	-	-	-	43	-	-
<i>61 Fishing area total</i>	<i>8 019</i>	<i>7 617</i>	<i>9 862</i>	<i>7 320</i>	<i>7 186 F</i>	<i>2 760</i>	<i>6 557</i>	<i>10 246</i>	<i>12 964</i>	<i>14 773</i>
67 Japan	-	-	-	-	-	-	-	6	108	2
USA	128	27	34	14	0	0	1	-	-	-
<i>67 Fishing area total</i>	<i>128</i>	<i>27</i>	<i>34</i>	<i>14</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>6</i>	<i>108</i>	<i>2</i>
71 Australia	933	1 064	1 170	779	577	698	771	1 144
China	-	396	72	95	47	896	127	159	310	1 240
China,Taiwan	1 741	2 177	101	17	2 143	3 966	3 130	2 548	668	342
Indonesia	58	63	74	80
Japan	398	369	427	589	589 F	361	364	369	492	499
Korea Rep	19	3	24	100	185	144	358	517	160	220
NewCaledonia	-	-	-	22	17	12	10	19
Palau	1	2	...	4	18
Philippines	-	-	2 677	3 158	4 706	5 236	4 907	4 350	4 874	4 805
Spain	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
<i>71 Fishing area total</i>	<i>2 158</i>	<i>2 945</i>	<i>4 235</i>	<i>5 025</i>	<i>8 840 F</i>	<i>11 408</i>	<i>9 557</i>	<i>8 716</i>	<i>7 359</i>	<i>8 349</i>
77 Amer Samoa	2	0	1	1	1	4	4	4	21	8
China	-	-	68	319	852	718	1 347	672	1 485	1 040
China,Taiwan	48	162	118	592	27	2 093	2 501	1 303	1 226	1 323
Cook Is	15 F	10 F	5 F	5 F	74 F	167	175	100 F	9	10 F
Costa Rica	419	99	407	653	638	286	179	191	230 F	279
Fr Polynesia	58	66	47	79	70	80 F	84	79	83	67
Guatemala	1	0
Japan	2 620	1 608	1 952	3 029	3 029 F	2 667	2 465	1 821	1 684	1 550
Korea Rep	401	439	578	894	954	627	642	569	722	666
Mexico	3 575	1 112	2 179	753	443	405	367	770	804	800 F
Spain	-	-	-	-	-	-	48	51	23	193
Tonga	8	5	53	8	42	14	43	22	25	31
USA	4 503	5 071	5 598	2 490	2 012	2 249	1 422	1 860	1 720	2 195
<i>77 Fishing area total</i>	<i>11 649 F</i>	<i>8 572 F</i>	<i>11 006 F</i>	<i>8 823 F</i>	<i>8 142 F</i>	<i>9 310 F</i>	<i>9 277</i>	<i>7 442 F</i>	<i>8 033 F</i>	<i>8 162 F</i>
81 Australia	1 144	789	1 167	1 397	1 091	938	633	73
China	-	-	-	-	-	-	-	5	8	12
China,Taiwan	128	117	106	17	121	179	10	5	152	106
Japan	1 164	751	537	488	488 F	347	350	253	162	186
New Zealand	564	1 004	975	1 029	929	633	548	349	580	401
Spain	-	-	-	-	-	-	676	424	968	2 156
Ukraine	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
<i>81 Fishing area total</i>	<i>1 856</i>	<i>1 872</i>	<i>2 762</i>	<i>2 323</i>	<i>2 705 F</i>	<i>2 557</i>	<i>2 675</i>	<i>1 974</i>	<i>2 503</i>	<i>2 934</i>
87 Chile	4 492	2 925	2 973	3 262	3 523	3 848	3 268	3 979	3 147	3 849
China	-	-	-	-	-	-	56	140	28	4
China,Taiwan	1	1	9	2	9	117	263	130	168	133
Colombia	6	-	-	1	1
Ecuador	617	508	263	53	193	718	586
Japan	694	404	355	1 267	1 267 F	878	869	650	607	678
Korea Rep	4	3	-	-	-	-	-	9	34	45
Peru	57	42	20	356	278	80	28	27	93	57
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	409
Spain	1 346	1 121	1 807	828	6 322	5 674	5 605	2 599	2 636	1 339
Uruguay	-	-	-	-	-	-	343	494	-	-
<i>87 Fishing area total</i>	<i>6 600</i>	<i>4 496</i>	<i>5 164</i>	<i>6 333</i>	<i>11 907 F</i>	<i>10 860</i>	<i>10 486</i>	<i>8 221</i>	<i>7 431</i>	<i>7 100</i>
<i>Species total</i>	<i>103 548 F</i>	<i>96 790 F</i>	<i>106 956 F</i>	<i>102 678 F</i>	<i>109 707 F</i>	<i>118 090 F</i>	<i>115 592</i>	<i>106 365 F</i>	<i>106 375 F</i>	<i>109 271 F</i>

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Tuna-like fishes nei	Poissons type thon nca		Peces parec. a los atunes nep		Scombroidei			1,75(XX)XXX,XX		TUX
21 Canada	0	-	1	-	0	0	0	1	0	1
Portugal	-	-	-	-	-	10	-	-	-	1
Russian Fed	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Spain	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-
USA	15	29	35	13	4	4	4	6	2	1
21 Fishing area total	15	29	39	13	4	14	4	22	2	3
27 China	-	-	-	-	-	-	1	6	12	8
France	-	-	-	-	26	2	1	5	4	10
Ireland	-	-	-	-	-	-	343	15	-	0
Portugal	263	87	101	61	43	69	116	355	97	42
Spain	-	-	-	206	588	126	231	185	167	-
UK	-	-	-	-	-	-	19	0	-	-
27 Fishing area total	263	87	101	267	657	197	711	566	280	60
31 Antigua Barb	28	12	13	5	59	22	28
Barbados	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-
Br Virgin Is	-	-	-	-	-	-	-	-	9	9 F
Colombia	23 161	10 594	17 180	7 846	19 522	53
Costa Rica	0	6	26	3	2	5	1	2	5 F	10
Dominica	-	-	-	12	-	-	8	14	10	116
Dominican Rp	-	-	-	-	-	351	437	-	-	2
Jamaica	78	86	48
Panama	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Philippines	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Puerto Rico	121	99	111	17	6	12	7	5	5	4
St Kitts Nev	16	24	24	23	13	22	11	2	2 F	2 F
St Lucia	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-
St Vincent	-	-	-	49	-	1 701	3 110	-	287	42
Trinidad Tob	92	81	138	405	482	233	28	482	130	133
USA	17	25	33	47	20	31	12	1	1	5
US Virgin Is	61	20	25	26	10
Vanuatu	-	-	-	-	-	-	165	161	106	97
Venezuela	-	-	-	13	-	-	-	-	17	40
31 Fishing area total	23 410	10 834	17 603	8 529	20 105	2 483	3 804	751	620 F	498 F
34 Belize	-	107	143	125	172
Bulgaria	225	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cameroon	0	0	1	...	59	36	22 F	5	5	5
China	-	150	6	187	80	100	114	898	637	290
Congo Rep	-	-	-	-	-	36	55	114	41	24
Cyprus	39	72	173	268	-	-	-	-	-	-
Eq Guinea	392	200 F	50 F	50 F	50 F	50 F	60 F	60 F	65 F	70
France	-	-	-	-	27	-	-	-	2	-
Gabon	-	-	-	-	-	-	-	-	91	93
Germany	-	-	-	-	-	-	-	-	12	1
Greece	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
Guinea	1 691	1 640 F	1 640 F
GuineaBissau	15 F	25 F	-	-	-	-
Ireland	-	-	-	-	-	-	-	122	-	-
Latvia	147	27	-	-	-	-	-	-	-	-
Liberia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
Lithuania	467	110	80	154	216	-	-	-	-	-
Mauritania	1 304	1 200 F	1 100 F	1 000 F	900 F	800 F	724	522	143	86
Morocco	-	82	-	-	108	48	89	-	-	-
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
Nigeria	73	7	51	5	1	22	42	570	327	90
Philippines	15	5	-	-	-	-	-	...	-	-
Portugal	-	-	-	16	55	78	79	118	34	10
St Vincent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Sao Tome Prn	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Senegal	-	-	-	6	8	5	16	10	18	61
Seychelles	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-
Sierra Leone	4 980	2 166	623	6 638	498	848	2 480	1 964	1 217	2 113
Spain	-	-	789	322	16	-	-	-	-	-
Togo	-	-	-	-	-	-	-	-	1 411	281
Ukraine	346	-	20	206	37	5	47	-	1	-
Vanuatu	-	-	-	-	-	-	-	51	198	796
Other nei	-	-	744	-	1	-	-	-	-	-
34 Fishing area total	8 010 F	4 151 F	3 788 F	8 980 F	2 228 F	2 028 F	3 728 F	6 125 F	5 842 F	5 615 F
37 Cyprus	-	-	7	-	8	-	-	-	-	-
Egypt	576	2 004	1 676	778	1 301	903	986	426	1 087	1 564
France	-	-	-	-	-	-	-	-	6	10
Greece	300	...	195	125	-	-	-	-	-	-
Italy	-	-	-	-	56	147	146	1 109	-	-
Lebanon	400	400	500	450	400	400	400	385	389	389
Malta	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morocco	-	71	-	-	-	22	-	-	-	-
Palest, O.T.	92	90 F	70 F	50 F	54	27	48	41	17	58
Portugal	-	-	-	-	1	2	16	4	-	-
Spain	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1
Syria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95
Tunisia	6	814	905	989	4	-	1 187	-	-	-
37 Fishing area total	1 374	3 379 F	3 355 F	2 392 F	1 824	1 501	2 783	1 965	1 499	2 117
41 Argentina	-	-	-	-	-	-	83	3	16	0

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Brazil	258	570	151	5	467	2 259	359	60	132	492
China	-	-	-	-	-	-	41	33	60	57
Panama	-	68	14	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	7	-	78	4	13	2	53	4	37	2
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Spain	-	-	-	-	-	2	-	9	-	11
Uruguay	94	136	95	3	51	80	57	99	51	35
41 Fishing area total	359	774	338	12	531	2 343	595	208	296	597
47 Angola	-	-	-	-	-	206	330	3 518	-	-
Cambodia	-	56	-	-	-	-	-	-	-	-
China	-	265	229	346	510	37	17	104	76	51
Honduras	5	20	-	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	62	23	10	3	-	13	2	-	-	-
Lithuania	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
Panama	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Philippines	-	7	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	19	43	31	42	23	13	4	52	9	-
South Africa	-	-	-	1	508	391	414	452	99	-
Spain	-	-	-	61	130	73	130	140	165	10
47 Fishing area total	86	421	270	453	1 171	738	897	4 266	349	61
51 Belize	-	-	-	0	600	-	0	-	-	...
Br Ind Oc Tr	-	-	-	-	0	0	0	0	9	11
China	-	-	179	125	89	66	-	-	-	-
Comoros	490	450	520 F	450	450	500	500	500	500 F	550 F
Djibouti	15	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F	20
Eritrea	111	64	42	96	136	149	129	67	152	529
Guinea	-	-	-	-	85	85	85	17
India	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Italy	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-
Jordan	3	4	5	4	14	-	5	4	3	4
Korea Rep	705	182	529	294	22	99	168	400	426	172
Maldives	-	-	-	-	24	21	24	-	-	-
Mauritius	44	681	726	745	745	745	736	730	706	164
Mayotte	655	403	213	97	79	83	171	254	-	-
Oman	124	99	521	188	7	69	1 216	49	449	568
Pakistan	1 592	4 610	4 240	2 775	2 480	2 505	2 215	3 156	3 300	3 196
Portugal	2	11	10	55	45	43	38	26	156	20
Qatar	-	-	-	-	-	36	-	62	216	257
Réunion	-	-	-	-	-	1	-	-	14	6
Saudi Arabia	859	877	725	1 098	1 331	125	79	81	71	76 F
Seychelles	12	28	84	136	32	33	16	26	67	67
South Africa	72	25	12	7	12	9	22	3	1	17
Tanzania	650	500	250	250	250	300	340	497	496	496
Thailand	...	-	-	-	-	-	-	-	58	254
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	72	140
Yemen	433	479	525	571	618	664	710	730	772	814
Zanzibar	1 307	1 217	1 102	1 069	1 690	1 443	2 556	1 428
Other nei	31	18	3	...	-	-	3	6	14	0
51 Fishing area total	5 798	8 446 F	9 906 F	8 131 F	8 136 F	6 618 F	8 162 F	8 066 F	10 053 F	8 789 F
57 Australia	116	34	8	12	83	15	0	3	13	37
Belize	-	-	-	0	-	-	0	-	-	-
China	396	712	309	167	23	12	-	-	-	-
India	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
Indonesia	-	-	-	-	3	116	-	-	-	-
Japan	24	-	-	236	2	-	-	-	-	-
Korea Rep	19	62	-	29	-	-	4	-	-	3
Portugal	-	-	-	-	-	-	3	5	3	93
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120
Sri Lanka	13 012	14 522	14 805	14 143	14 886	13 831	13 040	5 376	10 305	12 738
Timor-Leste	...	1	3	3	3 F	3 F	3 F	3 F	3 F	3 F
UK	-	-	-	-	-	-	-	0	47	41
Other nei	4	16	2	0	-	-	0	2	1	0
57 Fishing area total	13 571	15 347	15 128	14 590	15 000 F	13 978 F	13 050 F	5 389 F	10 372 F	13 035 F
61 China	12 134 F	16 824 F	25 582 F	259 F	152 F	59 400 F	57 614 F	20 945 F	59 977 F	57 052
China,H.Kong	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Japan	11 942	9 595	10 790	8 096	8 096 F	438	785	433	1	-
Korea Rep	3 393	2 893	3 245	3 294	-	3 739	1 755	3 324	2 715	4 134
Russian Fed	6	11	19	18	3	-	54	375	-	-
Spain	-	-	-	-	-	-	-	106	-	-
61 Fishing area total	27 479 F	29 323 F	39 636 F	11 667 F	8 251 F	63 577 F	60 208 F	25 183 F	62 693 F	61 186
67 USA	-	1	-	0	1	-	-	-	-	-
67 Fishing area total	-	1	-	0	1	-	-	-	-	-
71 Australia	-	-	10	13	6	7	8	13	12	10
Guam	1	1	0	2	2	1	2	1	1	0
Indonesia	115 052	111 669	113 738	133 122	163 573	163 573	84 134	-	-	-
Japan	165	328	36	621	621 F	...	5	1	45	-
Korea Rep	135	593	517	256	869	3 203	756	1 298	1 500	955
NewCaledonia	285	236	294	310	265	424	291	197	187	210
N Marianas	8	8	7	3	6	4	6	6	4	2
Palau	1	1	1	2	51	3	9	3	11	...
Philippines	4 789	3 902	3 621	3 809	-	-	-	-	-	-
Spain	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-

B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Tuvalu	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F	20	...	30	20 F	20 F
Viet Nam	7 400 F	7 000 F	12 000 F	18 700 F	20 900 F	17 500	18 000 F	18 500 F	19 000 F	20 000 F
<i>71 Fishing area total</i>	<i>127 856 F</i>	<i>123 758 F</i>	<i>130 244 F</i>	<i>156 858 F</i>	<i>186 313 F</i>	<i>184 321</i>	<i>103 212 F</i>	<i>20 049 F</i>	<i>20 780 F</i>	<i>21 197 F</i>
<i>77</i> Amer Samoa	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Costa Rica	1 213	1 057	1 110	1 160	1 583	1 436	1 723	1 814	1 620 F	1 418
Fr Polynesia	...	2	0	0	4	-	-	-	-	2
Honduras	-	-	-	-	-	-	-	-	-	226
Korea Rep	4 159	2 574	2 484	3 408	4 122	1 480	933	539	635	249
Mexico	-	-	-	-	-	-	-	8 226
Niue	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	-	100 F	100 F
Samoa	-	100 F	468	276	200 F	130 F	59	86 F	117	134
Spain	1 040	20	-	10	-	-	19	5	2	39
Tokelau	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F
Tonga	14	34	42	85	35	65	68	149	232	277
USA	10	14	4	5	2	7	30	5	1	2
<i>77 Fishing area total</i>	<i>6 586 F</i>	<i>3 951 F</i>	<i>4 258 F</i>	<i>5 095 F</i>	<i>6 096 F</i>	<i>3 268 F</i>	<i>2 982 F</i>	<i>2 648 F</i>	<i>2 757 F</i>	<i>10 723 F</i>
<i>81</i> Australia	328	-	219	159	116	138	199	162	185	0
Japan	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
Korea Rep	-	78	167	228	14	-	-	-	-	-
New Zealand	66	101	69	88	92	35	40	159	42	29
Spain	-	-	-	-	-	-	50	37	76	657
Ukraine	-	-	-	-	-	-	1	...	-	-
<i>81 Fishing area total</i>	<i>394</i>	<i>180</i>	<i>455</i>	<i>475</i>	<i>222</i>	<i>173</i>	<i>290</i>	<i>359</i>	<i>303</i>	<i>686</i>
<i>87</i> Colombia	23 571	33 979	24 158	43 840	-	-	35 086	22 933	10 320 F	10 320 F
Ecuador	-	-	-	-	-	-	129	176	679	289
Honduras	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
Korea Rep	-	64	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	1 790	-	-	-	10	154	285	353	208	482
USA	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-
Uruguay	-	-	-	-	-	-	87	73	-	-
Other nei	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121
<i>87 Fishing area total</i>	<i>25 361</i>	<i>34 043</i>	<i>24 158</i>	<i>43 840</i>	<i>10</i>	<i>154</i>	<i>35 607</i>	<i>23 535</i>	<i>11 207 F</i>	<i>11 227 F</i>
<i>Species total</i>	<i>240 562 F</i>	<i>234 724 F</i>	<i>249 279 F</i>	<i>261 302 F</i>	<i>250 549 F</i>	<i>281 393 F</i>	<i>236 033 F</i>	<i>99 132 F</i>	<i>127 053 F</i>	<i>135 794 F</i>
Group total	5 707 114	5 903 340	5 794 749	5 761 830	6 113 877	6 263 858	6 233 138	6 387 549	6 425 211	6 315 926

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Capelin	Capelan		Capelán		Mallotus villosus			1,23(04)002,01		CAP
21 Canada	38 249	23 495	21 352	19 747	13 559	22 392	33 630	36 704	41 907	37 406
Greenland	21	34	22	3	83	42	289	24	24 F	24 F
St Pier Mq	-	2	0	1	4	21	0	2	-	9
Spain	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
<i>21 Fishing area total</i>	<i>38 270</i>	<i>23 531</i>	<i>21 374</i>	<i>19 751</i>	<i>13 646</i>	<i>22 455</i>	<i>33 929</i>	<i>36 730</i>	<i>41 931 F</i>	<i>37 439 F</i>
27 Denmark	40 349	3 837	20 807	17 588	23 165	14 352	-	-	-	-
Faroe Is	41 966	24 275	59 855	28 907	54 059	50 468	33 078	19 752	31 610	19 059
France	-	-	1	1	4	13	-	1	-	0
Germany	5 001	-	-	-	95	-	-	-	-	-
Greenland	16 914	24 261	24 623	18 638	30 258	29 521	21 224	21 192	21 192 F	21 192 F
Iceland	750 065	703 694	892 405	918 417	1 078 818	680 291	524 516	604 509	184 431	307 447
Ireland	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norway	88 226	91 813	370 769	482 834	522 349	249 497	49 055	67 339	2 047	41 098
Russian Fed	-	32 485	94 693	180 098	247 039	94 030	4	411	-	1 999
Sweden	-	-	-	-	7 570	1 350	-	-	-	-
UK	1 115	79	-	-	-	-	-	-	0	0
<i>27 Fishing area total</i>	<i>943 637</i>	<i>880 444</i>	<i>1 463 153</i>	<i>1 646 483</i>	<i>1 963 357</i>	<i>1 119 522</i>	<i>627 877</i>	<i>713 204</i>	<i>239 280 F</i>	<i>390 795 F</i>
61 Russian Fed	405	70	291	1 468	3 882	1 994	1 753	1 971	2 164	3 041
<i>61 Fishing area total</i>	<i>405</i>	<i>70</i>	<i>291</i>	<i>1 468</i>	<i>3 882</i>	<i>1 994</i>	<i>1 753</i>	<i>1 971</i>	<i>2 164</i>	<i>3 041</i>
<i>Species total</i>	<i>982 312</i>	<i>904 045</i>	<i>1 484 818</i>	<i>1 667 702</i>	<i>1 980 885</i>	<i>1 143 971</i>	<i>663 559</i>	<i>751 905</i>	<i>283 375 F</i>	<i>431 275 F</i>
Garfish	Orphie		Aguja		Belone belone			1,47(01)001,01		GAR
27 Channel Is	2	0	2	2	1	2	2	-	-	-
Denmark	648	571	714	558	580	540	515	410	347	263
Estonia	167	122	135	111	148	96	168	156	191	110
France	43	55	59	53	102	60	61	76	51	58
Germany	58	125	82	73	113	138	110	100	78	110
Ireland	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Latvia	-	-	-	11	-	18	23	27	25	26
Lithuania	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
Netherlands	-	-	-	2	2	-	1	-	88	-
Norway	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1
Poland	-	-	-	-	-	-	56	71	30	50
Portugal	43	54	55	57	30	27	34	28	23	25
Spain	651	582	165	152	198	146	128	157	83	73
Sweden	27	30	7	9	8	11	47	2	2	1
UK	1	4	3	2	3	5	4	1	1	1
<i>27 Fishing area total</i>	<i>1 641</i>	<i>1 544</i>	<i>1 222</i>	<i>1 030</i>	<i>1 186</i>	<i>1 044</i>	<i>1 149</i>	<i>1 028</i>	<i>920</i>	<i>724</i>
34 Russian Fed	-	13	82	-	-	-	-	-	-	-
<i>34 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>13</i>	<i>82</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
37 Albania	5	5	...	4	-
Bulgaria	4	4	9	16	37	8	4	2	0	3
Croatia	60	10	5	11	4	3	10	55	18	27
France	-	-	1	2	3	-	1	1	0	2
Greece	188	83	184	126	103	103	106	97	70	82
Italy	238	209	134	139	139	179	84	214	247	192
Montenegro	2 F	2 F
Romania	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Russian Fed	-	2	1	1	1	1	1	8	2	1
Serbia-Monte	2	5	5	6	6	5	2	2 F	-	-
Slovenia	-	-	1	1	0	-	1	-	1	2
Spain	347	18	105	228	1 015	50	54	133	60	69
Tunisia	272	382	98	307	349	308	267	259	190	152
Turkey	450	500	300	640	482	450	491	577	375	400
Ukraine	1	1	0	-	-	1	...	4	3	3
<i>37 Fishing area total</i>	<i>1 562</i>	<i>1 214</i>	<i>843</i>	<i>1 477</i>	<i>2 139</i>	<i>1 113</i>	<i>1 025</i>	<i>1 353 F</i>	<i>972 F</i>	<i>935 F</i>
<i>Species total</i>	<i>3 203</i>	<i>2 771</i>	<i>2 147</i>	<i>2 507</i>	<i>3 325</i>	<i>2 157</i>	<i>2 174</i>	<i>2 381 F</i>	<i>1 892 F</i>	<i>1 659 F</i>
Flat needlefish	Orphie plate		Agujón sable		Ablennes hians			1,47(01)008,01		BAF
51 Qatar	12	2	1	2	1	4	5	6	22	42
<i>51 Fishing area total</i>	<i>12</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>22</i>	<i>42</i>
<i>Species total</i>	<i>12</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>22</i>	<i>42</i>
Hound needlefish	Aiguille crocodile		Marao lisero		Tylosurus crocodilus			1,47(01)013,08		BTS
51 Saudi Arabia	131	140	107	136	244	183	180	192	242	260 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>131</i>	<i>140</i>	<i>107</i>	<i>136</i>	<i>244</i>	<i>183</i>	<i>180</i>	<i>192</i>	<i>242</i>	<i>260 F</i>
<i>Species total</i>	<i>131</i>	<i>140</i>	<i>107</i>	<i>136</i>	<i>244</i>	<i>183</i>	<i>180</i>	<i>192</i>	<i>242</i>	<i>260 F</i>
Needlefishes nei	Aiguilles nca		Maraos nep		Tylosurus spp			1,47(01)013,XX		NED
51 Egypt	17	28	11	28	-	121	141	-	-	375
Oman	116	209	131	130	541	137	81	269	146	145
<i>51 Fishing area total</i>	<i>133</i>	<i>237</i>	<i>142</i>	<i>158</i>	<i>541</i>	<i>258</i>	<i>222</i>	<i>269</i>	<i>146</i>	<i>520</i>
57 Indonesia	382	529	870	1 000

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Malaysia	37
57 Fishing area total	419	529	870	1 000
71 Indonesia	1 278	1 506	1 887	2 160
Malaysia	36
Philippines	9 532	10 323	10 084	11 819	11 672	13 524	12 797	11 296	14 408	14 020
71 Fishing area total	9 532	10 323	10 084	11 819	11 672	13 524	14 111	12 802	16 295	16 180
Species total	9 665	10 560	10 226	11 977	12 213	13 782	14 752	13 600	17 311	17 700
Needlefishes, etc. nei	Aiguilles, orphies nca		Agujones, maraos nep		Belonidae			1,47(01)XXX,XX		BEN
31 Dominican Rp	4	7	15	45	48	65	26	21
Grenada	3	0	0	0	0	0	1	4	4	3
St Kitts Nev	60	58	60	37	34	15 F
31 Fishing area total	67	65	75	82	82	80 F	27	25	4	3
34 Benin	30 F	27	20 F	38	32	25	27	21	22	18
Côte d'Ivoire	1 F	3	2	0	0
Liberia	54	90	30	31	35	35	90	175	...	5
Nigeria	99	166	535	431	301	422	371	118	160	348
Portugal	19	-	-	-	-	-	-	4	-	-
Senegal	5	37	8	0	...	16	20	40	70	5
Spain	-	-	-	-	3	6	2	3	1	2
Togo	122	96	53	153	69	85	82	130	249	82
34 Fishing area total	330 F	416	646 F	656	442	589	592	491	502	460
51 Bahrain	29	26	13	53	...	27	147	41	78	44
Eritrea	15
51 Fishing area total	29	26	13	53	...	27	147	41	78	59
81 Australia	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81 Fishing area total	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Species total	426 F	507	734 F	791	524	696 F	766	557	584	522
Atlantic saury	Balaou atlantique		Paparda del Atlántico		Scomberesox saurus			1,47(02)002,01		SAU
27 Portugal	54	0	1	1	-	-	0	-	0	1
Spain	907	574	184	992	589	598	352	1 280	682	2 260
27 Fishing area total	961	574	185	993	589	598	352	1 280	682	2 261
37 Spain	-	-	-	-	-	-	0	29	26	528
37 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	0	29	26	528
87 Chile	407	580	296	4 178	1 492	10 339	1 490	756	633	562
87 Fishing area total	407	580	296	4 178	1 492	10 339	1 490	756	633	562
Species total	1 368	1 154	481	5 171	2 081	10 937	1 842	2 065	1 341	3 351
Pacific saury	Balaou du Japon		Paparda del Pacífico		Cololabis saira			1,47(02)007,01		SAP
61 China,Taiwan	12 794	12 541	27 868	39 764	51 295	91 515	44 262	111 491	60 649	87 277
Japan	144 983	141 011	216 471	269 797	205 282	264 804	204 371	234 451	244 586	298 600
Korea Rep	18 531	28 784	43 280	25 782	26 953	32 643	25 585	44 828	12 706	21 716
Russian Fed	4 665	4 808	17 390	40 407	51 709	57 104	81 572	87 456	76 920	119 433
61 Fishing area total	180 973	187 144	305 009	375 750	335 239	446 066	355 790	478 226	394 861	527 026
77 Korea Rep	-	754	1 060	423	234	-	-	-	-	-
77 Fishing area total	-	754	1 060	423	234	-	-	-	-	-
Species total	180 973	187 898	306 069	376 173	335 473	446 066	355 790	478 226	394 861	527 026
Japanese halfbeak	Demi-bec du Japon		Agujeta del Japón		Hyporhamphus sajori			1,47(03)003,11		HAJ
61 Korea Rep	1 160	913	956	613	670	411	1 137	607	369	293
61 Fishing area total	1 160	913	956	613	670	411	1 137	607	369	293
Species total	1 160	913	956	613	670	411	1 137	607	369	293
Ballyhoo halfbeak	Demi-bec brésilien		Agujeta brasileña		Hemiramphus brasiliensis			1,47(03)004,06		BAL
31 Puerto Rico	...	32	47	41	36	33	20	16	14	14
USA	441	92	414	354	393	460	288	285	466	430
31 Fishing area total	441	124	461	395	429	493	308	301	480	444
41 Brazil	1 500	832	989	3 342	3 651	1 735	1 761	429	867	2 081
41 Fishing area total	1 500	832	989	3 342	3 651	1 735	1 761	429	867	2 081
Species total	1 941	956	1 450	3 737	4 080	2 228	2 069	730	1 347	2 525
Halfbeaks nei	Demi-becs nca		Agujetas nep		Hemiramphus spp			1,47(03)004,XX		HAX
21 USA	-	258	-	-	-	-	-	-	-	-
21 Fishing area total	-	258	-	-	-	-	-	-	-	-
31 Grenada	2	0	1	1	1	1	0	1	6	9
Nicaragua	59	...

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
31 Fishing area total	2	0	1	1	1	1	0	1	65	9
34 Benin	8	8	7
Ghana	1 544
Liberia	77	85	96	97	100	100	85	63	13	198
Sao Tome Prn	150 F	160 F	140 F	125 F	137 F	156	30	35 F	35 F	35 F
Senegal	70	30	14	14	48	37	62	35	235	152
Togo	102	3	4	18	18	21	14	33	49	19
34 Fishing area total	399 F	278 F	254 F	254 F	303 F	314	191	174 F	340 F	1 955 F
51 Bahrain	116	273	39	59	28	175	52	60	139	101
India	1 312	1 928	1 650	1 318	3 110	2 337	2 246	3 835	5 385	6 510
Tanzania	1 175	1 200	1 250	1 300	1 200	1 125	1 200	1 751	1 751	716
Untd Arab Em	58	61	55	50 F	55	70	60 F	51	50 F	50 F
51 Fishing area total	2 661	3 462	2 994	2 727 F	4 393	3 707	3 558 F	5 697	7 325 F	7 377 F
57 Australia	580	530	691	746	678	510	470	554	531	422
India	3 360	3 461	5 993	4 695	5 000	5 175	4 884	4 650	4 839	11 627
Indonesia	8 620	8 266	9 640	8 141	6 136	7 558	7 615	6 802	7 032	7 230
57 Fishing area total	12 560	12 257	16 324	13 582	11 814	13 243	12 969	12 006	12 402	19 279
71 Australia	-	-	103	143	182	179	...	210	193	176
Fiji Islands	49	61	50 F	56	45 F	36	58	60 F	62	52
Indonesia	21 121	21 143	23 230	19 179	20 895	14 477	15 575	18 900	19 606	20 140
Philippines	1 949	2 281	2 309	2 820	3 286	3 053	2 848	2 655	2 833	3 101
71 Fishing area total	23 119	23 485	25 692 F	22 198	24 408 F	17 745	18 481	21 825 F	22 694	23 469
81 Australia	115	...	44	66	52	29	23	48	38	...
New Zealand	28	24	18	13	11	6	14	13	9	11
81 Fishing area total	143	24	62	79	63	35	37	61	47	11
Species total	38 884 F	39 764 F	45 327 F	38 841 F	40 982 F	35 045	35 236 F	39 764 F	42 873 F	52 100 F
Japanese flyingfish	Poisson-volant du Japon		Volador japonés		Cypselurus agoo		1,47(04)010,02		JFL	
61 Japan	8 933	6 738	9 615	8 286	6 909	5 973	6 130	7 722	8 000	...
61 Fishing area total	8 933	6 738	9 615	8 286	6 909	5 973	6 130	7 722	8 000	...
Species total	8 933	6 738	9 615	8 286	6 909	5 973	6 130	7 722	8 000	...
Flyingfishes nei	Exocets nca		Voladores nep		Exocoetidae		1,47(04)XXX,XX		FLY	
31 Barbados	2 680	2 075	1 916	1 673	1 590	1 912	1 186	1 112	922	900 F
Grenada	5	1	14	10	5	4	3	9	3	1
Martinique	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
St Kitts Nev	38	22	22	48	42	20 F
St Lucia	112	67	99	323	193	75	11	72	30	46
31 Fishing area total	2 835	2 165	2 051	2 054	1 830	2 011 F	1 200	1 193	955	947 F
34 Benin	20 F	15	10 F	96	92	122	125	99	102	82
Congo Rep	-	-	-	-	-	109	104	116	195	114
Ghana	2 348
Liberia	10	0	38	19	20	20	0	112	11	246
Nigeria	87	69	8	55	1 837	647	509	479	146	257
Sao Tome Prn	1 000 F	1 100 F	950 F	850 F	820 F	800	774	785 F	785 F	785 F
Togo	610	211	130	186	190	99	113	345	707	94
34 Fishing area total	1 727 F	1 395 F	1 136 F	1 206 F	2 959 F	1 797	1 625	1 936 F	1 946 F	3 926 F
41 Brazil	1 084	760	388	217	708	698	1 289	726	1 063	1 256
41 Fishing area total	1 084	760	388	217	708	698	1 289	726	1 063	1 256
51 India	57	102	114	47	79	79	79	63	75	140
51 Fishing area total	57	102	114	47	79	79	79	63	75	140
57 India	555	634	2 597	2 467	2 704	2 685	2 322	2 211	2 436	2 779
Indonesia	6 646	5 035	3 666	4 471	4 049	9 162	7 504	4 145	3 911	4 140
57 Fishing area total	7 201	5 669	6 263	6 938	6 753	11 847	9 826	6 356	6 347	6 919
61 China,Taiwan	1 077	618	287	366	502	460	1 096	532	147	71
61 Fishing area total	1 077	618	287	366	502	460	1 096	532	147	71
71 Indonesia	12 315	12 787	16 314	11 996	7 808	8 204	10 298	9 401	10 307	10 910
Kiribati	2 525	2 547	836	1 594	1 617	471	500 F	530 F	560 F	588
Philippines	36 134	38 280	36 050	33 212	34 650	37 571	33 577	27 937	30 981	30 198
71 Fishing area total	50 974	53 614	53 200	46 802	44 075	46 246	44 375 F	37 868 F	41 848 F	41 696
77 Cook Is	30 F	30 F	30 F	30 F	30 F	30 F	30	40 F	50	50 F
Fr Polynesia	92	...	88	82	79	70 F	60 F	52	57	20
77 Fishing area total	122 F	30 F	118 F	112 F	109 F	100 F	90 F	92 F	107	70 F
81 New Zealand	3	1	2	1	7	2	5	3	0	1
81 Fishing area total	3	1	2	1	7	2	5	3	0	1
87 Peru	4 506	298 373	41 059	5 035	3 198	433	550	85	146	331
87 Fishing area total	4 506	298 373	41 059	5 035	3 198	433	550	85	146	331
Species total	69 586 F	362 727 F	104 618 F	62 778 F	60 220 F	63 673 F	60 135 F	48 854 F	52 634 F	55 357 F

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Opah	Opah		Opa		Lampris guttatus			1,52(01)001,02		LAG
21 USA	1	1	2	1	0	0	0	0	0	0
21 Fishing area total	1	1	2	1	0	0	0	0	0	0
27 Faroe Is	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
27 Fishing area total	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
31 USA	-	-	-	1	0	-	0	-	-	-
31 Fishing area total	-	-	-	1	0	-	0	-	-	-
34 Portugal	-	1	0	0	0	1	0	-	-	-
34 Fishing area total	-	1	0	0	0	1	0	-	-	-
41 Uruguay	-	-	-	-	-	12	12	0	16	0
41 Fishing area total	-	-	-	-	-	12	12	0	16	0
77 Amer Samoa	-	1	1	1	-	2	0	0	-	-
Fr Polynesia	...	137	124	148	140	144 F	148	118	108	122
USA	114	67	56	47	446	530	376	508	552	616
77 Fishing area total	114	205	181	196	586	676 F	524	626	660	738
81 New Zealand	254	335	283	340	329	213	136	112	84	80
Ukraine	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
81 Fishing area total	254	335	283	340	329	217	136	112	84	80
Species total	369	543	466	538	915	906 F	672	738	761	818
Southern opah	...B		...C		Lampris immaculatus			1,52(01)001,03		LAI
58 Australia	-	-	-	-	0	-	-	0	-	-
58 Fishing area total	-	-	-	-	0	-	-	0	-	-
88 Ukraine	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
88 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Species total	-	-	-	-	0	-	0	0	-	-
Dealfish	...B		...C		Trachipterus arcticus			1,52(04)002,03		TPA
21 USA	1	1	11	2	1	-	2	5	0	4
21 Fishing area total	1	1	11	2	1	-	2	5	0	4
Species total	1	1	11	2	1	-	2	5	0	4
Dealfishes	...B		...C		Trachipterus spp			1,52(04)002,XX		TRP
27 Portugal	...	29	20	25	16	-	-	-	-	-
27 Fishing area total	...	29	20	25	16	-	-	-	-	-
81 New Zealand	74	65	67	103	63	85	67	25	12	7
Ukraine	-	-	-	-	1	10	1	...	-	-
81 Fishing area total	74	65	67	103	64	95	68	25	12	7
Species total	74	94	87	128	80	95	68	25	12	7
King of herrings	Roi des harengs		Rey de los arenques		Regalecus glesne			1,52(05)001,01		REL
81 New Zealand	60	34	20	1	0	0	-	-	-	0
81 Fishing area total	60	34	20	1	0	0	-	-	-	0
Species total	60	34	20	1	0	0	-	-	-	0
Chilean silverside	Athérine chilienne		Pejerrey de mar		Odontesthes regia			1,63(02)002,01		ODR
87 Chile	560	3 414	1 357	833	1 396	2 136	1 212	706	1 370	1 262
87 Fishing area total	560	3 414	1 357	833	1 396	2 136	1 212	706	1 370	1 262
Species total	560	3 414	1 357	833	1 396	2 136	1 212	706	1 370	1 262
Big-scale sand smelt	Joël		Pejerrey mediterráneo		Atherina boyeri			1,63(02)003,01		ATB
05 Greece	350	350	350	326	390	400	350	100	150	150
Russian Fed	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-
Ukraine	-	-	-	-	-	-	264	-	328	-
05 Fishing area total	350	361	350	326	390	400	614	100	478	150
37 Bulgaria	0	1	21	2	0	0	1	1	1	9
Russian Fed	25	19	63	95	99	183	53	19	7	8
Ukraine	632	388	653	332	540	430	239	657	504	1 169
37 Fishing area total	657	408	737	429	639	613	293	677	512	1 186
Species total	1 007	769	1 087	755	1 029	1 013	907	777	990	1 336
Atlantic silverside	Capucette		Pejerrey del Atlántico		Menidia menidia			1,63(02)013,02		SSA
21 Canada	231	558	304	646	135	467	294	268	537	490

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
USA	24	25	15	15	15	37	2	1	4	2
21 Fishing area total	255	583	319	661	150	504	296	269	541	492
Species total	255	583	319	661	150	504	296	269	541	492
Silversides(=Sand smelts) nei	Athérinidés nca		Pejerreyes nep		Atherinidae		1,63(02)XXX,XX		SIL	
01 Egypt	1 150	1 180	3 182	5 154	5 941	4 407	2 246	1 985	5 290	7 987
01 Fishing area total	1 150	1 180	3 182	5 154	5 941	4 407	2 246	1 985	5 290	7 987
02 Mexico	372	487	392	558	379	430	424
02 Fishing area total	372	487	392	558	379	430	424
03 Bolivia	850	850	850	760	800 F	860	888	850	850 F	849 F
03 Fishing area total	850	850	850	760	800 F	860	888	850	850 F	849 F
04 Turkey	1 500	1 455	1 583	1 685	1 733	1 826	2 107	5 248	6 677	6 540
04 Fishing area total	1 500	1 455	1 583	1 685	1 733	1 826	2 107	5 248	6 677	6 540
27 France	65	78	54	52	30	34	46	39	46	77
Portugal	22	6	3	0	1	-	1	1	5	8
Spain	212	213	192	192	260	126	236	253	533	239
UK	-	-	-	1	-	4	6	10	8	1
27 Fishing area total	299	297	249	245	291	164	289	303	592	325
37 Albania	11	15	20	10	16	...	2	4	3	5
Croatia	260	50	44	20	8	8	13	10	15	9
Egypt	4 558	3 017	1 732	3 490	3 267	3 560	3 681	5 056	-	-
France	55	57	29	44	38	84	61	11	9	20
Italy	883	851	725	736	772	879	812	1 067	1 245	953
Lebanon	50	50	50	50	50	50	50	45	48	48
Montenegro	28 F	28 F
Romania	73	33	42	29	8	7	6	6	-	-
Serbia-Monte	9	9	13	14	22	34	28	28 F	-	-
Slovenia	-	-	1	2	5	4	5	5	2	2
Spain	30	31	62	20	80	32	57	79	126	90
Tunisia	338	6	57	309	122	60	92
Turkey	800	1 300	500	575	518	664	1 037	1 479	993	999
37 Fishing area total	7 067	5 419	3 275	5 299	4 906	5 382	5 752	7 790 F	2 469 F	2 246 F
41 Argentina	48	618	15	363	206	129	38	32	255	400
Brazil	52	17	39	5	5	5	2	14	1	1
Falkland Is	2	2	4	4	2	1	1	0	1	0
41 Fishing area total	102	637	58	372	213	135	41	46	257	401
51 Egypt	-	78	-	-	-	-	-	-	-	-
51 Fishing area total	-	78	-	-	-	-	-	-	-	-
71 Fiji Islands	80	91	80 F	86	40 F	0	0	0	0	0
Philippines	596	618	543	625	530	506	484	316	444	407
71 Fishing area total	676	709	623 F	711	570 F	506	484	316	444	407
77 Mexico	1 062	906	793	704	986	1 021	1 117
USA	-	-	8	34	37	9	17	4	3	9
77 Fishing area total	1 062	906	801	738	1 023	1 030	1 134	4	3	9
87 Peru	45	6 692	11 215	7 528	11 220	8 235	10 992	9 964	10 464	14 867
87 Fishing area total	45	6 692	11 215	7 528	11 220	8 235	10 992	9 964	10 464	14 867
Species total	13 123	18 710	22 228 F	23 050	27 076 F	22 975	24 357	26 506 F	27 046 F	33 631 F
False trevally	Péliiau chanos		Pagapa		Lactarius lactarius		1,70(19)165,02		TRF	
51 India	7 995	5 503	4 623	5 992	5 882	4 687	8 387	6 562	7 404	9 309
Pakistan	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51 Fishing area total	8 000	5 503	4 623	5 992	5 882	4 687	8 387	6 562	7 404	9 309
57 India	1 533	1 324	1 438	992	970	964	2 930	2 574	2 717	6 641
Indonesia	694	1 123	1 474	1 700
Malaysia	212	92	18	2	1	0	0	0	0	0
57 Fishing area total	1 745	1 416	1 456	994	971	964	3 624	3 697	4 191	8 341
71 Indonesia	2 030	1 977	6 451	7 440
Malaysia	363	589	404	437	362	515	279	164	29	207
Philippines	213	235	253	285	158	197	195	204	241	220
71 Fishing area total	576	824	657	722	520	712	2 504	2 345	6 721	7 867
Species total	10 321	7 743	6 736	7 708	7 373	6 363	14 515	12 604	18 316	25 517
Bluefish	Tassergal		Anjova		Pomatomus saltatrix		1,70(20)213,01		BLU	
21 USA	3 446	3 145	3 499	3 825	3 011	3 246	3 418	3 014	3 030	3 181
21 Fishing area total	3 446	3 145	3 499	3 825	3 011	3 246	3 418	3 014	3 030	3 181
27 Portugal	25	21	20	15	14	12	19	16	15	20
Spain	979	787	39	38	19	43	111	116	194	143
27 Fishing area total	1 004	808	59	53	33	55	130	132	209	163

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
31 Suriname	28	33	46
USA	318	214	162	168	152	159	312	246	197	239
Venezuela	581	542	950	1 158	813	617	617 F	617 F	617 F	617 F
<i>31 Fishing area total</i>	<i>899</i>	<i>756</i>	<i>1 112</i>	<i>1 326</i>	<i>965</i>	<i>804</i>	<i>962 F</i>	<i>909 F</i>	<i>814 F</i>	<i>856 F</i>
34 Gambia	75	80	35	70	60	92	-	-	-	-
Germany	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-
Latvia	31	116	144	17	48	53	10	125	32	5
Lithuania	-	-	-	-	742	623	370	117	47	10
Mauritania	1 F
Morocco	161	47	97	193	135	366	206	343	270	120
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	107	8	-
Portugal	12	1	0	0	1	0	0	-	0	1
Russian Fed	283	536	226	157	168	27	26	67	8	-
Senegal	3 118	327	277	1 149	5 417	3 207	1 133	1 206	971	221
Spain	-	-	-	-	-	0	0	2	2	2
Ukraine	70	275	250	137	822	107	56	39	24	2
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
<i>34 Fishing area total</i>	<i>3 750</i>	<i>1 382</i>	<i>1 030 F</i>	<i>1 723</i>	<i>7 393</i>	<i>4 475</i>	<i>1 807</i>	<i>2 006</i>	<i>1 362</i>	<i>362</i>
37 Albania	2	6	9	-
Bulgaria	10	8	18	2	102	18	5	83	8	8
Egypt	56	153	326	468	549	420	393	343	638	653
Greece	144	259	265	511	513	291	117	277	219	121
Morocco	2	0	4	5	59	3	8	5	2	2
Palest, O.T.	31	30 F	15 F	5 F	5	7	2	5	2	1
Romania	12	3	4	10	2	2	3	1	0	-
Spain	190	171	222	168	113	132	154	202	334	234
Tunisia	787	748	1 096	1 037	1 285	1 018	...	1 000	298	138
Turkey	3 350	2 995	4 250	13 060	25 000	22 000	19 901	18 357	8 399	6 858
<i>37 Fishing area total</i>	<i>4 582</i>	<i>4 367 F</i>	<i>6 200 F</i>	<i>15 266 F</i>	<i>27 628</i>	<i>23 891</i>	<i>20 585</i>	<i>20 279</i>	<i>9 909</i>	<i>8 015</i>
41 Argentina	15	286	416	181	701	404	525	392	463	69
Brazil	2 504	2 064	3 314	3 435	3 924	4 127	3 160	2 213	4 344	3 926
Uruguay	84	18	48	93	56	182	267	251	201	8
<i>41 Fishing area total</i>	<i>2 603</i>	<i>2 368</i>	<i>3 778</i>	<i>3 709</i>	<i>4 681</i>	<i>4 713</i>	<i>3 952</i>	<i>2 856</i>	<i>5 008</i>	<i>4 003</i>
47 Angola	-	-	-	167	720	...
Russian Fed	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
South Africa	4	33	20 F	3	2	4	15	14	12	28
<i>47 Fishing area total</i>	<i>4</i>	<i>33</i>	<i>20 F</i>	<i>170</i>	<i>2</i>	<i>5</i>	<i>15</i>	<i>14</i>	<i>732</i>	<i>28</i>
57 Australia	62	40	15	13
<i>57 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>62</i>	<i>40</i>	<i>15</i>	<i>13</i>
71 Australia	128	204	139	267	224	111	127	150	117	81
<i>71 Fishing area total</i>	<i>128</i>	<i>204</i>	<i>139</i>	<i>267</i>	<i>224</i>	<i>111</i>	<i>127</i>	<i>150</i>	<i>117</i>	<i>81</i>
81 Australia	64	46	70	114	73	55	61	54	119	...
<i>81 Fishing area total</i>	<i>64</i>	<i>46</i>	<i>70</i>	<i>114</i>	<i>73</i>	<i>55</i>	<i>61</i>	<i>54</i>	<i>119</i>	<i>...</i>
<i>Species total</i>	<i>16 480</i>	<i>13 109 F</i>	<i>15 907 F</i>	<i>26 453 F</i>	<i>44 010</i>	<i>37 355</i>	<i>31 119 F</i>	<i>29 454 F</i>	<i>21 315 F</i>	<i>16 702 F</i>
Cobia	Mafou		Cobia		Rachycentron canadum		1,70(22)221,01		CBA	
21 USA	13	72	16	13	13	9	6	5	7	7
<i>21 Fishing area total</i>	<i>13</i>	<i>72</i>	<i>16</i>	<i>13</i>	<i>13</i>	<i>9</i>	<i>6</i>	<i>5</i>	<i>7</i>	<i>7</i>
31 Mexico	588	565	303	298	180	209	157	151	158	150 F
USA	129	65	96	84	87	95	89	70	77	73
<i>31 Fishing area total</i>	<i>717</i>	<i>630</i>	<i>399</i>	<i>382</i>	<i>267</i>	<i>304</i>	<i>246</i>	<i>221</i>	<i>235</i>	<i>223 F</i>
34 Gambia	0	0	-	-	-	23	22	-	-	-
Senegal	225	128	375	173	163
<i>34 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>248</i>	<i>150</i>	<i>375</i>	<i>173</i>	<i>163</i>
41 Brazil	622	1 818	1 580	1 036	1 375	1 146	919	1 161	898	635
<i>41 Fishing area total</i>	<i>622</i>	<i>1 818</i>	<i>1 580</i>	<i>1 036</i>	<i>1 375</i>	<i>1 146</i>	<i>919</i>	<i>1 161</i>	<i>898</i>	<i>635</i>
51 Bahrain	6	9	9	20	11	5	14	7	5	4
Eritrea	6	8	31	31	41	45	30	10	0	19
Iran	296	598	673	729	1 028	1 365	1 478	1 390	1 574	1 528
Kuwait	38	33 F	28	36	28	35	38
Oman	115	124	100	54	202	141	82	134	117	109
Pakistan	1 254	1 136	2 896	2 797	2 808	2 225	1 997	1 868	1 937	2 253
Qatar	56	44	56	95	89	120	99	233	223	224
Saudi Arabia	130	137	137	188	279	282	190	237	263	280 F
Untd Arab Em	57	58	632	800 F	954	509	510 F	518	500 F	500 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>1 920</i>	<i>2 114</i>	<i>4 534</i>	<i>4 752 F</i>	<i>5 445 F</i>	<i>4 720</i>	<i>4 436 F</i>	<i>4 425</i>	<i>4 654 F</i>	<i>4 955 F</i>
57 Malaysia	87	111	136	150	152	166	164	134	218	246
<i>57 Fishing area total</i>	<i>87</i>	<i>111</i>	<i>136</i>	<i>150</i>	<i>152</i>	<i>166</i>	<i>164</i>	<i>134</i>	<i>218</i>	<i>246</i>
61 China,Taiwan	815	655	1 014	486	457	643	643	405	468	546
<i>61 Fishing area total</i>	<i>815</i>	<i>655</i>	<i>1 014</i>	<i>486</i>	<i>457</i>	<i>643</i>	<i>643</i>	<i>405</i>	<i>468</i>	<i>546</i>
71 Malaysia	436	645	504	407	367	391	505	811	654	1 473
Philippines	1 235	1 187	1 046	1 124	2 491	2 120	1 399	1 598	1 637	2 236

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
71 Fishing area total	1 671	1 832	1 550	1 531	2 858	2 511	1 904	2 409	2 291	3 709
Species total	5 845	7 232	9 229	8 350 F	10 567 F	9 747	8 468 F	9 135	8 944 F	10 484 F
Shrimp scad	Sélar subari		Jurel subari		Alepes djedaba			1,70(23)001,01		LSJ
51 Saudi Arabia	-	-	249	214	233	146	147	196	203	220 F
51 Fishing area total	-	-	249	214	233	146	147	196	203	220 F
Species total	-	-	249	214	233	146	147	196	203	220 F
Yellowtail scad	Sélar queue jaune		Jurel rabo amarillo		Atule mate			1,70(23)002,01		TUM
51 Saudi Arabia	-	-	875	933	26	775	1 069	938	1 397	1 495 F
51 Fishing area total	-	-	875	933	26	775	1 069	938	1 397	1 495 F
Species total	-	-	875	933	26	775	1 069	938	1 397	1 495 F
Atlantic horse mackerel	Chinchar d'Europe		Jurel		Trachurus trachurus			1,70(23)004,01		HOM
27 Belgium	19	21	19	20	30	5	4	6	4	6
Channel Is	11	10	8	8	9	8	1	1	1	1
Denmark	32 597	32 047	25 083	23 631	11 611	16 310	23 955	13 378	8 808	7 813
Estonia	34	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Faroe Is	216	3 643	2 014	-	458	693	3 867	3 476	1 313	385
France	28 103	27 087	21 628	19 852	21 518	14 543	12 828	17 107	16 226	16 139
Germany	33 750	23 803	16 778	12 464	15 926	18 763	22 938	19 413	12 454	5 815
Iceland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36 518
Ireland	74 253	58 201	55 438	54 975	33 072	35 854	26 432	33 925	28 856	29 952
Lithuania	-	421	5	344	-	-	-	-	9 195	5 703
Netherlands	103 248	84 891	65 994	84 011	56 575	68 071	66 678	67 810	63 599	61 369
Norway	13 366	46 657	2 084	7 988	36 685	20 514	10 747	25 113	27 224	5 425
Portugal	21 364	14 524	14 362	13 796	15 009	14 730	16 685	15 896	17 314	11 554
Russian Fed	345	121	86	16	3	5	-	-	4	25
Sweden	3 418	2 004	1 162	119	575	1 073	800	312	1 074	505
UK	32 832	21 025	17 100	19 581	12 332	8 287	12 244	8 780	-	13 839
27 Fishing area total	343 556	314 455	221 761	236 805	203 803	198 856	197 179	205 217	186 072	195 049
34 Germany	626	574	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	40	2	-	-	-	-	-	-	-	112
34 Fishing area total	666	576	-	-	-	-	-	-	-	112
37 Greece	1 360	942	774	747	753	778	609	710	536	534
Israel	172	178	175	90	129	101	80	125	110	110 F
Slovenia	4	5	4	4	2	2	3	8	9	5
Syria	40	30	36	56	66	91	78	139	105	95
Turkey	4 500	4 000	7 200	10 635	6 982	11 600	9 337	13 978	11 800	9 030
37 Fishing area total	6 076	5 155	8 189	11 532	7 932	12 572	10 107	14 960	12 560	9 774 F
Species total	350 298	320 186	229 950	248 337	211 735	211 428	207 286	220 177	198 632	204 935 F
Blue jack mackerel	Chinchar du large		Jurel de altura (=Chicharro)		Trachurus picturatus			1,70(23)004,02		JAA
27 Portugal	-	1 010	1 110	1 509	5 675	4 013	4 076	2 303	4 177	5 505
27 Fishing area total	-	1 010	1 110	1 509	5 675	4 013	4 076	2 303	4 177	5 505
Species total	-	1 010	1 110	1 509	5 675	4 013	4 076	2 303	4 177	5 505
Japanese jack mackerel	Chinchar du Japon		Jurel japonais		Trachurus japonicus			1,70(23)004,03		JJM
61 China	47 016 F	21 991 F	165 065 F	135 281 F	186 411
China,Taiwan	7 121	2 661	6 003	3 903	7 458	7 942	6 407	4 340	2 779	4 289
Japan	311 311	211 077	245 988	214 434	196 044	241 920	254 287	191 335	167 494	169 900
Korea Rep	22 132	13 552	19 510	17 537	26 037	20 454	25 513	42 608	23 227	19 089
61 Fishing area total	340 564	227 290	271 501	235 874	229 539	317 332 F	308 198 F	403 348 F	328 781 F	379 689
71 Korea Rep	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71 Fishing area total	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Species total	340 565	227 290	271 501	235 874	229 539	317 332 F	308 198 F	403 348 F	328 781 F	379 689
Chilean jack mackerel	Chinchar du Chili		Jurel chileno		Trachurus murphyi			1,70(23)004,05		CJM
87 Chile	1 612 912	1 219 689	1 234 299	1 649 933	1 518 994	1 421 296	1 451 599	1 430 438	1 379 941	1 296 225
China	-	-	-	-	76 261	94 690	131 020	143 000	160 000	140 582
Ecuador	25 900	19 072	7 144	134 011	604	1 010
Ghana	-	-	2 472	1 157	-	-	-	-	-	-
Japan	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	-	-	-	-	-	2 196	9 227	9 444	11 492	11 138
Lithuania	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33 433
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41 747
Peru	386 946	184 679	296 579	723 733	154 219	217 734	187 369	80 663	277 568	254 426
Russian Fed	-	-	-	-	-	132	-	-	-	-
87 Fishing area total	2 025 758	1 423 447	1 540 494	2 508 834	1 750 078	1 736 048	1 779 215	1 663 545	1 829 001	1 778 561
Species total	2 025 758	1 423 447	1 540 494	2 508 834	1 750 078	1 736 048	1 779 215	1 663 545	1 829 001	1 778 561

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
China	1	-	0	3
Congo Dem R	1 426 F	1 400 F	1 700 F	1 620 F	1 480 F	1 320 F	1 180 F	1 020 F	850 F	660
Cyprus	5 968	17 892	27 326	42 691	-	-	-	-	-	-
Estonia	1 550	-	-	-	-	-	-	-	-	-
France	4 623	1 316	162	-	-	-	-	-	-	-
Gambia	119	130	175	246	417	145	140	766	318	211
Germany	-	-	-	708	278	-	727	-	161	475
Ghana	4 892	1 904	2 183	2 109	504	2 417	2 714	893	134	400
Greece	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-
Guinea	7 109	508	6 084	5 171	2 516
Honduras	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Ireland	-	-	-	8 522	3 411	1 106	1 680	1 402	-	-
Korea Rep	-	-	-	-	-	42	13	6	-	-
Latvia	8 710	14 284	22 591	18 522	7 768	8 674	13 838	25 689	17 758	22 507
Lithuania	11 902	20 657	25 464	57 200	46 282	30 498	49 312	55 831	47 064	41 349
Mauritania	12 000 F	19 000 F	20 000 F	30 000 F	32 000 F	37 000 F	51 543	79 377	28 162	24 810
Morocco	7 440	10 950	12 874	10 013	9 159	14 385	14 233	17 135	18 664	15 327
Netherlands	3 163	2 847	9 053	14 476	11 003	6 118	18 754	8 039	7 318	217
Poland	-	-	-	1 449	1 638	-	-	-	-	-
Portugal	660	495	562	386	358	572	653	483	481	500
Russian Fed	84 734	71 260	70 947	56 229	41 338	12 339	70 885	88 436	67 786	28 160
St Vincent	9 765	3 546	8 275	19 564	18 098	-	-	-	-	-
Senegal	1 061	2 108	1 020	1 877	3 886	2 788	2 932	1 432	3 903	4 092
Spain	52	57	133	215	432	287	123	869	1 091	696
Togo	82	815	449	501	154	575	916	451	716	718
Ukraine	5 194	11 279	8 237	10 150	3 653	2 100	944	457	3 942	9 183
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72
Other nei	-	3 375	8 994	12 012	58 030	20 000 F	14 000 F	14 000 F	14 000 F	14 000 F
34 Fishing area total	173 746 F	189 747 F	231 944 F	297 395 F	247 787 F	140 366 F	244 587 F	296 310 F	212 365 F	163 391 F
37 Albania	85	92	90	21	65	66	94	75	118	130
Algeria	4 827	6 212	7 702	8 174	7 088	7 867	5 975	10 590	18 695	27 607
Cyprus	-	-	-	-	-	-	-	15	7	14
France	2 148	571	753	1 038	709	608	572	503	461	616
Italy	6 314	4 315	3 428	3 927	2 913	2 540	2 744	5 370	5 689	5 307
Libya	4 000 F	4 400 F	5 000 F	4 900 F	4 800 F	4 700 F	4 700 F	4 700 F	4 700 F	4 691
Malta	2	4	0	0	-	1	2	4	3	8
Morocco	2 496	1 849	2 271	2 255	1 851	2 415	2 323	8 607	15 304	13 611
Palest, O.T.	115	115 F	115 F	90 F	125	75	82	88	44	28
Russian Fed	2	2	2	6	28	77	105	179	239	185
Slovenia	-	-	-	-	-	-	-	-	13	8
Spain	-	5 533	7 346	6 957	4 400	3 901	3 885	7 411	11 179	11 879
Tunisia	3 899	5 635	4 917	4 204	4 746	4 096	6 998	5 540	7 839	9 462
37 Fishing area total	23 888 F	28 728 F	31 624 F	31 572 F	26 725 F	26 346 F	27 480 F	43 082 F	64 291 F	73 546
47 Lithuania	-	-	-	-	-	1 941	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	0	2
47 Fishing area total	-	-	-	-	-	1 941	-	-	0	2
51 Bahrain	107	541	204	61
Korea Rep	-	-	-	6	3	26	19	26	87	93
Russian Fed	-	-	-	-	57	79	-	-	-	-
South Africa	-	-	-	-	-	0	7	-	-	-
Ukraine	15	11	7	7	-	-	-	-	-	-
Yemen	1 750 F	1 700 F	1 500 F	2 200 F	3 550 F	5 600 F	6 500 F	6 300 F	6 600 F	4 800 F
51 Fishing area total	1 765 F	1 711 F	1 500 F	2 213 F	3 610 F	5 705 F	6 633 F	6 867 F	6 891 F	4 954 F
81 Japan	8	11	12	545	26	209	-	-	-	-
Korea Rep	1 983	2 182	259	307	11	261	16	96	93	386
New Zealand	36 059	34 003	22 544	28 507	32 285	37 661	43 152	45 709	36 332	46 355
81 Fishing area total	38 050	36 196	22 815	29 359	32 322	38 131	43 168	45 805	36 425	46 741
Species total	274 343 F	294 542 F	324 872 F	400 363 F	343 873 F	245 310 F	357 739 F	422 257 F	352 104 F	319 105 F
White trevally	Carangue dentue		Jurel dentón		Pseudocaranx dentex		1,70(23)011,27		TRZ	
57 Australia	-	-	38	26	19	14	81	114	115	90
57 Fishing area total	-	-	38	26	19	14	81	114	115	90
71 Australia	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4
71 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4
81 Australia	558	479	380	413	459	493	706	606	390	319
New Zealand	3 608	4 192	3 603	3 116	3 280	3 389	3 232	3 390	3 111	2 752
Ukraine	-	-	-	-	5	13	2	...	5	...
81 Fishing area total	4 166	4 671	3 983	3 529	3 744	3 895	3 940	3 996	3 506	3 071
Species total	4 166	4 671	4 021	3 555	3 763	3 909	4 021	4 111	3 622	3 165
Shortfin scad	Comète fine		Macarela alicorta		Decapterus macrosoma		1,70(23)043,03		DCC	
87 Ecuador	5 168	9 240
87 Fishing area total	5 168	9 240
Species total	5 168	9 240

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Japanese scad	Comète japonaise		Macarela japonesa		<i>Decapterus maruadsi</i>			1,70(23)043,07		RSA
61 China,Taiwan	12 090	20 532	4 387	6 224	7 755	8 378	7 682	5 974	3 535	3 510
Japan	59 078	47 157	36 416	41 236	41 831	37 830	26 181	22 899	23 671	24 600
61 Fishing area total	71 168	67 689	40 803	47 460	49 586	46 208	33 863	28 873	27 206	28 110
Species total	71 168	67 689	40 803	47 460	49 586	46 208	33 863	28 873	27 206	28 110
Indian scad	Comète indienne		Macarela índica		<i>Decapterus russelli</i>			1,70(23)043,08		RUS
51 Saudi Arabia	-	-	1 136	1 301	1 079	1 128	938	1 124	1 398	1 500 F
51 Fishing area total	1 136	1 301	1 079	1 128	938	1 124	1 398	1 500 F
57 Malaysia	13 189	8 423	5 117	5 811	15 474	22 287	23 477	26 331	33 311	34 466
Thailand	28 270	28 113	25 331	25 264	32 576	30 118	31 836	33 663	28 879	29 553
57 Fishing area total	41 459	36 536	30 448	31 075	48 050	52 405	55 313	59 994	62 190	64 019
61 China,Taiwan	6 158	7 703	3 927	598	58	40	41	41	152	130
61 Fishing area total	6 158	7 703	3 927	598	58	40	41	41	152	130
71 Malaysia	40 237	61 737	79 086	71 583	74 827	56 811	43 814	54 619	65 826	55 492
Thailand	57 893	56 461	67 902	67 144	71 408	68 627	68 519	52 197	46 204	42 875
71 Fishing area total	98 130	118 198	146 988	138 727	146 235	125 438	112 333	106 816	112 030	98 367
Species total	145 747	162 437	182 499	171 701	195 422	179 011	168 625	167 975	175 770	164 016 F
Scads nei	Comètes nca		Macarelas nep		<i>Decapterus spp</i>			1,70(23)043,XX		SDX
31 Grenada	101	59	38	52	75	54	26	10	19	25
31 Fishing area total	101	59	38	52	75	54	26	10	19	25
34 Benin	41	...
Côte d'Ivoire	1 717	905	400 F	303	303 F
Gabon	18	76	21	101	84	78	75	93	89	...
Ghana	2 989	3	263	2 466	2 944	962	1 435	861	333	458
Sao Tome Prn	55 F	60 F	50 F	45 F	55 F	69	80	85 F	85 F	85 F
Senegal	3 249	2 401	4 963	4 209	7 416	6 894	4 409	5 494	3 924	3 383
Sierra Leone	39	277	141
34 Fishing area total	6 350 F	2 817 F	5 438 F	6 821 F	10 499 F	9 720	6 904	6 933 F	4 775 F	4 229 F
51 Jordan	20	25	25	26	25	22	20	17	15	20
Pakistan	3 505	4 661	4 600	4 355	4 400	3 561	3 794	4 765	6 134	5 841
Qatar	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Untd Arab Em	1 939	1 987	580	565 F	550	480	390 F	300	300 F	300 F
51 Fishing area total	5 464	6 673	5 205	4 946 F	4 975	4 063	4 204 F	5 082	6 449 F	6 161 F
57 Indonesia	40 716	41 982	44 789	43 133	49 450	36 932	33 112	35 757	44 835	45 150
57 Fishing area total	40 716	41 982	44 789	43 133	49 450	36 932	33 112	35 757	44 835	45 150
61 China	472 389 F	435 925 F	430 905 F	464 733 F	513 032 F	571 023 F	524 431 F	531 151 F	532 373 F	570 716
China,H.Kong	2 962	2 100 F	2 600 F	2 900 F	2 800 F	2 600 F	2 750 F	2 660 F	2 555 F	2 550 F
China,Taiwan	3 172	2 836	2 491	2 670	2 486	3 744	4 106	2 689	2 057	1 959
61 Fishing area total	478 523 F	440 861 F	435 996 F	470 303 F	518 318 F	577 367 F	531 287 F	536 500 F	536 985 F	575 225 F
71 Brunei Darism	188	...
Guam	2	5	4	5	2	1	1	0	0	0
Indonesia	236 877	219 156	210 586	215 260	251 665	261 005	292 075	254 852	259 904	261 760
N Marianas	0	5	10	13	10	7	4	3	5	12
Philippines	250 809	254 178	260 999	291 774	279 728	312 738	295 952	283 756	263 651	323 922
Singapore	222	156	163	106	74	65	61	55	70	77
71 Fishing area total	487 910	473 500	471 762	507 158	531 479	573 816	588 093	538 666	523 818	585 771
77 El Salvador	149	226	187	270	295	284	284	357	561	1 147
USA	-	-	-	-	111	111	77	70	89	87
77 Fishing area total	149	226	187	270	406	395	361	427	650	1 234
81 New Zealand	63	29	82	87	70	98	85	45	89	19
81 Fishing area total	63	29	82	87	70	98	85	45	89	19
Species total	1 019 276 F	966 147 F	963 497 F	1 032 770 F	1 115 272 F	1 202 445 F	1 164 072 F	1 123 420 F	1 117 620 F	1 217 814 F
Giant trevally	Carangue têteue		Jurel gigante		<i>Caranx ignobilis</i>			1,70(23)044,05		NXI
51 Iran	5 256	4 130	5 780	4 815	5 527	6 143	6 621	9 224	9 285	9 194
Qatar	308	289	409	388	318	351	303	435	565	478
Saudi Arabia	-	-	93	116	88	55	31	114	35	37 F
51 Fishing area total	5 564	4 419	6 282	5 319	5 933	6 549	6 955	9 773	9 885	9 709 F
Species total	5 564	4 419	6 282	5 319	5 933	6 549	6 955	9 773	9 885	9 709 F
Bluefin trevally	Carangue aîle bleue		Jurel de aleta azul		<i>Caranx melampygus</i>			1,70(23)044,08		NXM
51 Saudi Arabia	-	-	18	50	29	2	6	2	12	13 F
51 Fishing area total	-	-	18	50	29	2	6	2	12	13 F
Species total	-	-	18	50	29	2	6	2	12	13 F
Bigeye trevally	Carangue vorace		Jurel voráz		<i>Caranx sexfasciatus</i>			1,70(23)044,11		CXS
51 Saudi Arabia	-	-	52	52	34	638	615	621	85	91 F

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
51 Fishing area total	-	-	52	52	34	638	615	621	85	91 F
Species total	-	-	52	52	34	638	615	621	85	91 F
Blue runner	Carangue coubali		Cojinúa negra		Caranx crysos		1,70(23)044,26		RUB	
21 USA	-	49	1	0	1	1	0	0	0	0
21 Fishing area total	-	49	1	0	1	1	0	0	0	0
31 Dominican Rp	132	53	74	68	124	380	...	120
Mexico	4 645	4 850	4 750 F
USA	276	131	130	157	170	186	270	156	129	170
31 Fishing area total	408	184	204	225	294	566	270	4 921	4 979	4 920 F
41 Brazil	443	590	625	680	688	930	854	1 592	1 813	1 384
41 Fishing area total	443	590	625	680	688	930	854	1 592	1 813	1 384
Species total	851	823	830	905	983	1 497	1 124	6 513	6 792	6 304 F
Crevalle jack	Carangue crevalle		Jurel común		Caranx hippos		1,70(23)044,29		CVJ	
21 USA	4	232	2	1	4	1	0	1	0	0
21 Fishing area total	4	232	2	1	4	1	0	1	0	0
31 USA	393	91	316	304	217	293	216	190	259	205
31 Fishing area total	393	91	316	304	217	293	216	190	259	205
34 Ghana	2 891	3 906	79	2 525	2 872	4 578	9 111	8 195	6 057	6 678
Sao Tome Prn	55 F	60 F	50 F	45 F	55 F	68	144	150 F	150 F	150 F
34 Fishing area total	2 946 F	3 966 F	129 F	2 570 F	2 927 F	4 646	9 255	8 345 F	6 207 F	6 828 F
47 Angola	89	302	1 835	674	271	992	943	700 F	643	...
47 Fishing area total	89	302	1 835	674	271	992	943	700 F	643	...
Species total	3 432 F	4 591 F	2 282 F	3 549 F	3 419 F	5 932	10 414	9 236 F	7 109 F	7 033 F
Bar jack	Carangue comade		Cojinúa carbonera		Caranx ruber		1,70(23)044,31		CXR	
31 USA	-	3	5	7	13	-	14	7	6	12
31 Fishing area total	-	3	5	7	13	-	14	7	6	12
Species total	-	3	5	7	13	-	14	7	6	12
False scad	Comète coussut		Macarela real		Caranx rhonchus		1,70(23)044,42		HMY	
34 Gambia	126	69	54	55	118
Ghana	2 753	2 275	3 800	147	1 605	3 200	2 016	1 585	3 518	1 071
Liberia	111	435	135	134	140	140	435	369	54	...
34 Fishing area total	2 864	2 710	3 935	281	1 745	3 466	2 520	2 008	3 627	1 189
47 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
47 Fishing area total	2
Species total	2 864	2 710	3 935	281	1 745	3 466	2 520	2 008	3 627	1 191
Jacks, crevalles nei	Chinchards, carangues nca		Jureles, pámpanos nep		Caranx spp		1,70(23)044,XX		TRE	
31 Br Virgin Is	15	14	1	10	17	12	37	25 F	25 F	25 F
Colombia	239	141	575	1	7	1 190	55	49	50 F	50 F
Cuba	499	167	2 559	2 138	180	165	74	68	48	72
Dominican Rp	75	23	43	43	182	351	342	82	57	206
Fr Guiana	5	18	23
Mexico	8 735	6 365	5 779	6 002	6 328	8 035	7 941	2 876	3 003	2 950 F
Trinidad Tob	211	266	206	263	451	249	327	298	258	330
USA	-	-	-	-	103	124	81	25	63	96
Venezuela	2 898	2 642	3 462	2 115	2 161	2 274	2 274 F	2 274 F	2 274 F	2 274 F
31 Fishing area total	12 672	9 618	12 625	10 572	9 429	12 400	11 131 F	5 702 F	5 796 F	6 026 F
34 Congo Rep	5 F	3 F	...	50 F	95 F	138	92	104	236	361
Côte d'Ivoire	282	290	144	119	690	123	69	20 F	13	13 F
Estonia	-	1 622	-	-	-	-	-	-	-	-
Gabon	91	4	29	31	39	41	85	36	11	18
Gambia	147	160	137	288	899	306	111	796	484	590
Ghana	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Guinea-Bissau	60 F	40 F	38	98	10	38	40 F	40 F	40 F	40 F
Liberia	178	394	235	271	280	280	394	317	284	289
Lithuania	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-
Nigeria	414	1 099	825	317	277	818	162	207	1 284	392
Portugal	95	32	1	1	0	0	0	2	0	-
Russian Fed	-	32	2	-	-	-	-	-	-	-
Sao Tome Prn	150 F	160 F	140 F	125 F	135 F	152	162	170 F	170 F	170 F
Sierra Leone	18	7	587	327	726	201	842	1 320	1 533	1 218
Togo	291	1 613	2 433	2 482	1 489	723	1 247	1 035	650	2 856
Ukraine	8 657	14 093	12 705	12 303	10 960	4 195	1 893	1	1	-
34 Fishing area total	10 389 F	19 549 F	17 277 F	16 412 F	15 600 F	7 015	5 112 F	4 048 F	4 706 F	5 947 F
37 Egypt	402	326	525	1 351	1 122	823	848	697	1 101	1 376
Syria	9	17	36	30	13	35	23	19

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
37 Fishing area total	402	326	534	1 368	1 158	853	861	732	1 124	1 395
41 Brazil	5 635	4 164	6 950	5 397	4 923	5 763	5 649	5 669	5 451	6 971
41 Fishing area total	5 635	4 164	6 950	5 397	4 923	5 763	5 649	5 669	5 451	6 971
47 Russian Fed	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
47 Fishing area total	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
51 Egypt	1 049	1 014	1 288	2 251	2 269
India	52 315	51 741	22 808	30 894	24 613	31 373	31 319	32 531	37 296	35 584
Korea Rep	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oman	2 957	2 552	1 806	1 218	1 666	2 170	2 667	4 387	3 376	2 515
Pakistan	6 523	8 407	9 111	8 928	9 200	31 126	6 008	3 322	4 930	5 006
Ukraine	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Untd Arab Em	7 403	7 588	3 107	2 762	4 759	1 593	1 600 F	1 612	1 600 F	1 600 F
Yemen	550 F	530 F	460 F	689 F	1 127 F	1 814 F	2 135 F	1 948 F	2 028 F	1 594 F
51 Fishing area total	69 759 F	70 820 F	37 292 F	44 491 F	41 365 F	69 125 F	44 743 F	45 088 F	51 481 F	48 568 F
57 India	14 595	13 758	16 763	16 461	15 461	15 859	16 845	16 180	16 106	23 915
Indonesia	16 688	11 487	12 223	11 007	15 134	13 344	7 919	11 508	16 201	16 430
57 Fishing area total	31 283	25 245	28 986	27 468	30 595	29 203	24 764	27 688	32 307	40 345
61 China,H.Kong	20	10 F	15 F	17 F	15 F	14 F	15 F	15 F	14 F	14 F
China,Taiwan	8 228	4 882	6 355	3 273	4 614	2 716	2 651	974	1 125	977
61 Fishing area total	8 248	4 892 F	6 370 F	3 290 F	4 629 F	2 730 F	2 666 F	989 F	1 139 F	991 F
71 Fiji Islands	647	730	650 F	709	470 F	229	330	360 F	397	221
Indonesia	22 755	22 733	24 098	26 981	25 101	27 826	33 432	35 273	31 109	31 550
Kiribati	2 530	1 910	1 108	2 858	3 702	2 733	2 350 F	2 000 F	1 600 F	1 176
Singapore	234	175	139	66	69	56	47	31	70	62
71 Fishing area total	26 166	25 548	25 995 F	30 614	29 342 F	30 844	36 159 F	37 664 F	33 176 F	33 009
77 Cook Is	40 F	40 F	40 F	40 F	40 F	40 F	40	40 F	40	40 F
Mexico	2 198	1 931	2 487	2 868	2 729	3 840	3 795	3 909	4 081	4 000 F
USA	-	-	0	-	28	23	23	16	11	14
77 Fishing area total	2 238 F	1 971 F	2 527 F	2 908 F	2 797 F	3 903 F	3 858	3 965 F	4 132	4 054 F
87 Colombia	278	273	568	217	223	129	229	58	120 F	120 F
Peru	69	607	35	11	62
87 Fishing area total	347	880	603	228	285	129	229	58	120 F	120 F
Species total	167 139 F	163 013 F	139 159 F	142 749 F	140 123 F	161 966 F	135 172 F	131 603 F	139 432 F	147 426 F
Atlantic moonfish	Musso atlantique		Jorobado lamparosa		Selene setapinnis			1,70(23)046,04		MOA
31 Grenada	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
USA	-	-	-	-	-	-	-	-	24	29
Venezuela	2 338	1 529	976	3 443	1 345	2 405	2 405 F	2 405 F	2 405 F	2 405 F
31 Fishing area total	2 338	1 529	976	3 443	1 345	2 405	2 405 F	2 405 F	2 429 F	2 434 F
41 Brazil	1 512	1 514	1 386	1 085	1 857	2 093	1 909	1 689	31	23
41 Fishing area total	1 512	1 514	1 386	1 085	1 857	2 093	1 909	1 689	31	23
Species total	3 850	3 043	2 362	4 528	3 202	4 498	4 314 F	4 094 F	2 460 F	2 457 F
African moonfish	Musso africain		Jorobado africano		Selene dorsalis			1,70(23)046,05		LUK
34 Benin	35 F	57	40 F	121	144	176	271	216	247	198
Congo Rep	60 F	70 F	72	80 F	90 F	111	108	77	83	389
Ghana	381	469	738	1 100	690	1 319	1 479	3 180	2 066	2 038
Liberia	-	-	-	-	-	-	-	22	...	599
Russian Fed	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Senegal	278	176	251	326	469	343	612	220	430	270
Sierra Leone	135	319	260	116	120	40	178	138
Togo	0	-	0	-	13	0	3	3	-	11
Ukraine	-	-	31	2	18	26	23	80	66	21
34 Fishing area total	755 F	772 F	1 267 F	1 948 F	1 684 F	2 091	2 616	3 838	3 071	3 664
Species total	755 F	772 F	1 267 F	1 948 F	1 684 F	2 091	2 616	3 838	3 071	3 664
Peruvian moonfish	Musso pacifique		Jorobado espejo		Selene peruviana			1,70(23)046,09		LNP
87 Ecuador	5 287	6 289
87 Fishing area total	5 287	6 289
Species total	5 287	6 289
Snubnose pompano	Pompaneau lune		Pámpano lunero		Trachinotus blochii			1,70(23)047,01		POO
51 Saudi Arabia	4	1	87	44	33	30	59	32	59	63 F
51 Fishing area total	4	1	87	44	33	30	59	32	59	63 F
Species total	4	1	87	44	33	30	59	32	59	63 F
Florida pompano	Pompaneau sole		Pámpano amarillo		Trachinotus carolinus			1,70(23)047,03		POM
21 USA	2	139	0	0	1	1	1	0	0	0
21 Fishing area total	2	139	0	0	1	1	1	0	0	0

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
31 USA	319	68	242	181	158	157	168	154	221	197
31 Fishing area total	319	68	242	181	158	157	168	154	221	197
Species total	321	207	242	181	159	158	169	154	221	197
Pompano	Palomine		Pámpano blanco		Trachinotus ovatus			1,70(23)047,06		POP
47 Angola	484
47 Fishing area total	484
Species total	484
Indian pompano	Pompaneau indien		Pámpano índico		Trachinotus mookalee			1,70(23)047,21		TUK
51 Iran	69	60	35	63	91	122	125	284	54	45
51 Fishing area total	69	60	35	63	91	122	125	284	54	45
Species total	69	60	35	63	91	122	125	284	54	45
Pompanos nei	Pompaneaux nca		Pámpanos(=Palometas) nep		Trachinotus spp			1,70(23)047,XX		POX
31 Dominican Rp	47	5	10	7	118	126	...	61
Mexico	556	542	410	333	605	247	220	540	563	550 F
Venezuela	435	146	132	117	174	74	74 F	74 F	74 F	74 F
31 Fishing area total	1 038	693	552	457	897	447	294 F	675 F	637 F	624 F
34 Gambia	1	2	1	22	-	-	-	-
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	1	12	-
Portugal	2	3	-	-	0	-	27	-	-	-
Senegal	28	207	27	158	110	84	48	80	82	154
Sierra Leone	279	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	-	4	-	7	85	350	789	248	170	1 071
34 Fishing area total	310	223	28	187	195	434	864	329	264	1 225
37 Spain	-	-	-	-	-	-	63	89	57	46
37 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	63	89	57	46
41 Brazil	172	144	286	273	211	191	536	649	453	152
Estonia	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
41 Fishing area total	172	144	286	273	214	191	536	649	453	152
51 India	2 533	2 329	12	11	12	15	12	29	31	31
51 Fishing area total	2 533	2 329	12	11	12	15	12	29	31	31
57 India	205	-	-	-	-	-	2 028	1 526	2 538	2 856
57 Fishing area total	205	-	-	-	-	-	2 028	1 526	2 538	2 856
77 Mexico	329	309	274	222	258	164	147	549	574	560 F
77 Fishing area total	329	309	274	222	258	164	147	549	574	560 F
87 Peru	779	2 801	1 220	632	878	464	1 509	157	931	159
87 Fishing area total	779	2 801	1 220	632	878	464	1 509	157	931	159
Species total	5 366	6 499	2 372	1 782	2 454	1 715	5 453 F	4 003 F	5 485 F	5 653 F
Greater amberjack	Sériole couronnée		Pez de limón		Seriola dumerilii			1,70(23)048,01		AMB
21 USA	...	368	-	-	-	-	-	-	-	-
21 Fishing area total	...	368	-	-	-	-	-	-	-	-
27 Portugal	...	10	21	20	37	26	34	43	75	89
Spain	-	-	-	-	-	5	5	14	3	12
27 Fishing area total	...	10	21	20	37	31	39	57	78	101
31 USA	560	149	538	452	448	637	738	678	467	445
31 Fishing area total	560	149	538	452	448	637	738	678	467	445
37 Albania	-	-	-	2	19	1	7	5	8	2
Algeria	48	75	99	341	542	686	719	441	255	231
Croatia	62	30	25	19	38	10	20	38	30	35
Cyprus	8	17	25	14	15	13	3	6	4	7
Greece	252	205	176	396	322	259	297	418	441	413
Israel	185	98	307	223	201	119	76	276	120	120 F
Italy	918	831	775
Malta	6	6	3	2	3	4	5	5	3	5
Montenegro	8 F	8 F
Serbia-Monte	11	9	12	13	12	12	8	8 F	-	-
Spain	-	704	375	430	283	378	531	253	296	196
Syria	108	88	52	96	53	90	67	85	75	65
Tunisia	75	88	400	122	93	267	237	213	136	171
37 Fishing area total	755	1 320	1 474	1 658	1 581	1 839	1 970	2 666 F	2 207 F	2 028 F
Species total	1 315	1 847	2 033	2 130	2 066	2 507	2 747	3 401 F	2 752 F	2 574 F
Yellowtail amberjack	Sériole chicard		Medregal rabo amarillo		Seriola lalandi			1,70(23)048,06		YTC
41 Argentina	7	9	10	33	8	3	2	4	13	21

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Brazil	880	544	611	159	165	206	81	158	373	279
<i>41 Fishing area total</i>	<i>887</i>	<i>553</i>	<i>621</i>	<i>192</i>	<i>173</i>	<i>209</i>	<i>83</i>	<i>162</i>	<i>386</i>	<i>300</i>
47 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
Russian Fed	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
South Africa	519	302	300 F	315	213	288	878	876	310	559
<i>47 Fishing area total</i>	<i>519</i>	<i>302</i>	<i>300 F</i>	<i>315</i>	<i>216</i>	<i>288</i>	<i>878</i>	<i>876</i>	<i>310</i>	<i>565</i>
51 South Africa	0	0	0	-	-
<i>51 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
77 USA	111	30	50	39	34	14	22	10	18	11
<i>77 Fishing area total</i>	<i>111</i>	<i>30</i>	<i>50</i>	<i>39</i>	<i>34</i>	<i>14</i>	<i>22</i>	<i>10</i>	<i>18</i>	<i>11</i>
81 Ukraine	-	-	-	-	17	104	22	...	6	...
<i>81 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>17</i>	<i>104</i>	<i>22</i>	<i>...</i>	<i>6</i>	<i>...</i>
<i>Species total</i>	<i>1 517</i>	<i>885</i>	<i>971 F</i>	<i>546</i>	<i>440</i>	<i>615</i>	<i>1 005</i>	<i>1 048</i>	<i>720</i>	<i>876</i>
Amberjacks nei	Sérioles nca		Medregales nep		Seriola spp			1,70(23)048,XX		AMX
21 USA	4	5	8	3	2	2	1	1	0	1
<i>21 Fishing area total</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>8</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>1</i>
31 Dominican Rp	50	12	16	18	39	164	44	36	66	53
Mexico	1 574	1 615	1 805	1 405	1 293	1 532	1 385	1 175	1 227	1 200 F
USA	243	184	370	383	208	188	184	149	127	161
Venezuela	336	450	610	399	538	282	282 F	282 F	282 F	282 F
<i>31 Fishing area total</i>	<i>2 203</i>	<i>2 261</i>	<i>2 801</i>	<i>2 205</i>	<i>2 078</i>	<i>2 166</i>	<i>1 895 F</i>	<i>1 642 F</i>	<i>1 702 F</i>	<i>1 696 F</i>
34 Portugal	101	32	8	7	8	5	10	4	9	13
Russian Fed	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Senegal	62	60	64	165	103	157	96	27	47	107
Spain	161	71	88	116	26	16	9	24	36	82
Ukraine	-	28	50	-	-	-	-	-	-	-
<i>34 Fishing area total</i>	<i>324</i>	<i>195</i>	<i>210</i>	<i>288</i>	<i>137</i>	<i>178</i>	<i>115</i>	<i>55</i>	<i>92</i>	<i>202</i>
41 Brazil	119	104	128	588	631	792	833	627	940	904
<i>41 Fishing area total</i>	<i>119</i>	<i>104</i>	<i>128</i>	<i>588</i>	<i>631</i>	<i>792</i>	<i>833</i>	<i>627</i>	<i>940</i>	<i>904</i>
51 Bahrain	38	18	40	21
Kenya	60	78	71	92	31	61	107	111	81	21
Korea Rep	5	1	-	-	-	34	26	36	3	-
Tanzania	275	100	75	60	50	50	50	52	880	913
<i>51 Fishing area total</i>	<i>340</i>	<i>179</i>	<i>146</i>	<i>152</i>	<i>81</i>	<i>145</i>	<i>221</i>	<i>217</i>	<i>1 004</i>	<i>955</i>
57 Australia	10	1	2	2	1	3	6	-	-	-
<i>57 Fishing area total</i>	<i>10</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>6</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
61 Japan	45 484	54 918	77 461	66 925	51 194	60 787	66 345	54 890	69 353	72 200
Korea Rep	9 620	8 653	4 814	6 475	6 191	3 671	5 321	2 876	5 073	6 524
<i>61 Fishing area total</i>	<i>55 104</i>	<i>63 571</i>	<i>82 275</i>	<i>73 400</i>	<i>57 385</i>	<i>64 458</i>	<i>71 666</i>	<i>57 766</i>	<i>74 426</i>	<i>78 724</i>
71 Australia	0	0	1	3	1	1	0
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	3	3	3	-
<i>71 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>6</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>0</i>
77 Mexico	6	13	27	28	20	31	28	15	16	16 F
Panama	469	159	418	510	1 433	1 436	297	597	477	1 586
USA	-	-	-	-	-	1	0	0	0	-
<i>77 Fishing area total</i>	<i>475</i>	<i>172</i>	<i>445</i>	<i>538</i>	<i>1 453</i>	<i>1 468</i>	<i>325</i>	<i>612</i>	<i>493</i>	<i>1 602 F</i>
81 Australia	76	1	1	0	1	1	1	1	0	...
New Zealand	327	317	296	278	242	295	166	193	166	159
Russian Fed	-	209	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>81 Fishing area total</i>	<i>403</i>	<i>527</i>	<i>297</i>	<i>278</i>	<i>243</i>	<i>296</i>	<i>167</i>	<i>194</i>	<i>166</i>	<i>159</i>
87 Colombia	109	47	...	91	70	4	20 F	20 F
Peru	21 104	2 084	11 159	28 025	29 787	35 651	31 456	37 078	33 755	35 333
<i>87 Fishing area total</i>	<i>21 213</i>	<i>2 131</i>	<i>11 159</i>	<i>28 116</i>	<i>29 787</i>	<i>35 651</i>	<i>31 526</i>	<i>37 082</i>	<i>33 775 F</i>	<i>35 353 F</i>
<i>Species total</i>	<i>80 195</i>	<i>69 146</i>	<i>97 471</i>	<i>105 570</i>	<i>91 798</i>	<i>105 160</i>	<i>106 761 F</i>	<i>98 200 F</i>	<i>112 602 F</i>	<i>119 596 F</i>
Shortjaw leatherjacket	Sapater violine		Zapatero raspa balsa		Oligoplites refulgens			1,70(23)049,03		OLG
77 Mexico	3 547	3 704	3 650 F
<i>77 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>3 547</i>	<i>3 704</i>	<i>3 650 F</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>3 547</i>	<i>3 704</i>	<i>3 650 F</i>
Pilotfish	Poisson pilote		Pez piloto		Naucrates ductor			1,70(23)050,01		NAU
37 Italy	152	130	126
<i>37 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>152</i>	<i>130</i>	<i>126</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>152</i>	<i>130</i>	<i>126</i>

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Leerfish	Liche		Palometón		Lichia amia			1,70(23)072,02		LEE
27 Portugal	-	0	0	0	-	-	0	-	0	-
Spain	2	1	1	10	6	5	2	3	3	1
27 Fishing area total	2	1	1	10	6	5	2	3	3	1
34 Côte d'Ivoire	-	20	16	3	4	1	27	15 F	11	11 F
Latvia	127	172	274	96	454	230	75	167	97	148
Lithuania	-	-	-	-	386	475	427	142	46	21
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	86	28	2
Russian Fed	736	622	200	83	333	106	10	43	32	66
Sao Tome Prn	45 F	50 F	40 F	35 F	45 F	60	38	40 F	40 F	40 F
Senegal	540	489	490	341	270	303	67	60	112	76
Spain	-	-	-	-	38	5	34	2	-	5
Ukraine	1	289	248	130	457	37	76	27	12	101
34 Fishing area total	1 449 F	1 642 F	1 268 F	688 F	1 987 F	1 217	754	582 F	378 F	470 F
37 Albania	1	1	1	4	2	37
Italy	197	249	185	183	223	247	268	11	19	44
Spain	36	27	42	35	88	80	92	114	87	99
Tunisia	160	112	90	134	138	190	155	104	96	67
Turkey	1 950	2 780	320	255	330	262	352	505	606	549
37 Fishing area total	2 343	3 168	637	607	780	780	868	738	810	796
47 Russian Fed	-	-	-	1	21	5	-	-	-	-
47 Fishing area total	-	-	-	1	21	5	-	-	-	-
Species total	3 794 F	4 811 F	1 906 F	1 306 F	2 794 F	2 007	1 624	1 323 F	1 191 F	1 267 F
Alexandria pompano	Cordonnier bossu		Jurel de Alejandría		Alectis alexandrinus			1,70(23)090,03		ALA
34 Benin	25	...
Gambia	-	-	-	-	-	2	1	3	4	-
Senegal	1 023	563	502	862	611	403	292	372	445	310
34 Fishing area total	1 023	563	502	862	611	405	293	375	474	310
Species total	1 023	563	502	862	611	405	293	375	474	310
Black pomfret	Castagnoline noire		Palometa negra		Parastromateus niger			1,70(23)099,01		POB
51 Iran	2 758	3 770	3 260	2 772	2 483	3 775	3 565	3 138	3 377	2 904
Pakistan	2 109	2 917	2 027	1 975	2 002	2 880	1 990	1 675	1 987	1 805
Saudi Arabia	-	-	39	4	2	8	2	2 F
51 Fishing area total	4 867	6 687	5 326	4 751	4 487	6 663	5 555	4 813	5 366	4 711 F
57 Indonesia	6 627	7 120	7 015	7 758	9 973	8 718	7 203	8 474	11 060	11 390
Malaysia	2 816	3 856	3 115	2 612	2 767	1 516	1 561	1 290	1 576	1 453
Thailand	1 013	1 219	769	399	455	922	922	1 073	934	843
57 Fishing area total	10 456	12 195	10 899	10 769	13 195	11 156	9 686	10 837	13 570	13 686
61 China,Taiwan	1 744	1 307	1 671	2 129	1 779	2 269	1 288	1 161	1 159	1 808
61 Fishing area total	1 744	1 307	1 671	2 129	1 779	2 269	1 288	1 161	1 159	1 808
71 Indonesia	26 124	24 740	27 078	35 927	38 180	35 988	37 873	41 492	49 971	51 480
Malaysia	2 186	1 771	1 431	1 199	1 617	19 626	3 456	2 677	2 445	2 703
Thailand	1 905	4 660	3 240	3 801	4 003	3 665	3 216	2 884	2 451	2 934
71 Fishing area total	30 215	31 171	31 749	40 927	43 800	59 279	44 545	47 053	54 867	57 117
Species total	47 282	51 360	49 645	58 576	63 261	79 367	61 074	63 864	74 962	77 322 F
Orangespotted trevally	Carangue lentigine		Jurel lentejuela		Carangoides bajad			1,70(23)114,02		NGJ
51 Saudi Arabia	-	-	513	686	762	356	538	617	553	590 F
51 Fishing area total	-	-	513	686	762	356	538	617	553	590 F
Species total	-	-	513	686	762	356	538	617	553	590 F
Yellowspotted trevally	Carangue pailletée		Jurel centellante		Carangoides fulvoguttatus			1,70(23)114,08		NGU
51 Saudi Arabia	-	-	162	128	324	182	156	268	185	200 F
51 Fishing area total	-	-	162	128	324	182	156	268	185	200 F
Species total	-	-	162	128	324	182	156	268	185	200 F
Malabar trevally	Carangue monique		Jurel malabárico		Carangoides malabaricus			1,70(23)114,12		NGS
51 Qatar	...	123	192	266	151	202	...	408	416	360
Saudi Arabia	-	-	29	12	169	63	69	65	78	83 F
51 Fishing area total	...	123	221	278	320	265	69	473	494	443 F
Species total	...	123	221	278	320	265	69	473	494	443 F
Rainbow runner	Comète saumon		Macarela salmón		Elagatis bipinnulata			1,70(23)134,01		RRU
31 Grenada	20	36	23	15	20	10	12	11	13	8
31 Fishing area total	20	36	23	15	20	10	12	11	13	8
34 Sao Tome Prn	102	110 F	110 F	110 F
Togo	-	27	4	1	1	1	21	7	27	-

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>34 Fishing area total</i>	...	27	4	1	1	1	123	117 F	137 F	110 F
51 Saudi Arabia	98	132	20	5	5 F
<i>51 Fishing area total</i>	98	132	20	5	5 F
57 Indonesia	6 456	1 844	1 236	2 117	1 575	5 522	3 099	3 137	4 229	4 360
Malaysia	68	27	446	75	28	180	79	73	86	134
<i>57 Fishing area total</i>	<i>6 524</i>	<i>1 871</i>	<i>1 682</i>	<i>2 192</i>	<i>1 603</i>	<i>5 702</i>	<i>3 178</i>	<i>3 210</i>	<i>4 315</i>	<i>4 494</i>
71 Guam	1	2	1	2	3	3	5	2	4	2
Indonesia	7 677	8 470	8 747	7 842	4 516	4 935	7 003	7 409	6 118	6 310
Malaysia	322	836	119	120	32	43	192	367	272	484
Nauru	3	4	1	2	2 F	2 F
Philippines	4 298	4 500	4 342	4 755	6 061	6 428	6 085	5 746	6 217	6 774
<i>71 Fishing area total</i>	<i>12 298</i>	<i>13 808</i>	<i>13 209</i>	<i>12 719</i>	<i>10 615</i>	<i>11 413</i>	<i>13 286</i>	<i>13 526</i>	<i>12 613 F</i>	<i>13 572 F</i>
77 USA	-	-	-	-	2	2	2	2	1	0
<i>77 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>0</i>
<i>Species total</i>	<i>18 940</i>	<i>15 874</i>	<i>14 918</i>	<i>14 927</i>	<i>12 241</i>	<i>17 128</i>	<i>16 601</i>	<i>16 886 F</i>	<i>17 084 F</i>	<i>18 189 F</i>
Golden trevally	Carangue royale	Jurel dorado	Gnathanodon speciosus	1,70(23)151,01	GLT					
51 Bahrain	27	36	59	44
Qatar	172	116	185	204	173	183	204	391	345	256
Saudi Arabia	-	-	441	585	831	139	151	197	1 021	1 090 F
Untd Arab Em	364	373	940	1 082	2 471	1 073	1 150 F	1 215	1 200 F	1 200 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>536</i>	<i>489</i>	<i>1 566</i>	<i>1 871</i>	<i>3 475</i>	<i>1 395</i>	<i>1 532 F</i>	<i>1 839</i>	<i>2 625 F</i>	<i>2 590 F</i>
<i>Species total</i>	<i>536</i>	<i>489</i>	<i>1 566</i>	<i>1 871</i>	<i>3 475</i>	<i>1 395</i>	<i>1 532 F</i>	<i>1 839</i>	<i>2 625 F</i>	<i>2 590 F</i>
Torpedo scad	Comète torpille	Macarela torpedo	Megalaspis cordyla	1,70(23)179,01	HAS					
51 Bahrain	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-
Pakistan	1 100	1 450	2 017	1 825	1 950	2 070	3 455	3 278	3 143	5 819
Saudi Arabia	-	-	1 334	1 046	916	34	47	50 F
Untd Arab Em	1 022	1 048	1 100
<i>51 Fishing area total</i>	<i>2 122</i>	<i>2 498</i>	<i>4 451</i>	<i>2 871</i>	<i>2 866</i>	<i>2 070</i>	<i>3 455</i>	<i>3 312</i>	<i>3 202</i>	<i>5 869 F</i>
57 Indonesia	5 674	6 219	6 569	6 555	5 864	6 822	6 468	11 131	13 324	14 120
Malaysia	10 377	5 872	3 402	2 929	4 950	5 085	5 586	6 420	8 693	11 105
Thailand	16 207	14 743	13 549	15 356	16 511	9 837	10 036	19 103	15 147	14 527
<i>57 Fishing area total</i>	<i>32 258</i>	<i>26 834</i>	<i>23 520</i>	<i>24 840</i>	<i>27 325</i>	<i>21 744</i>	<i>22 090</i>	<i>36 654</i>	<i>37 164</i>	<i>39 752</i>
61 China,Taiwan	52	113	327	198	229	125	140	158	105	250
<i>61 Fishing area total</i>	<i>52</i>	<i>113</i>	<i>327</i>	<i>198</i>	<i>229</i>	<i>125</i>	<i>140</i>	<i>158</i>	<i>105</i>	<i>250</i>
71 Indonesia	11 887	13 238	13 916	15 041	14 032	15 807	14 276	15 665	27 179	28 810
Malaysia	8 408	14 023	13 930	11 023	17 555	16 768	16 835	8 750	10 253	11 004
Philippines	14 817	16 033	16 274	19 590	17 697	19 619	19 140	17 608	19 940	18 351
Thailand	7 981	7 374	7 433	3 388	2 557	9 644	7 041	2 186	1 838	3 218
<i>71 Fishing area total</i>	<i>43 093</i>	<i>50 668</i>	<i>51 553</i>	<i>49 042</i>	<i>51 841</i>	<i>61 838</i>	<i>57 292</i>	<i>44 209</i>	<i>59 210</i>	<i>61 383</i>
<i>Species total</i>	<i>77 525</i>	<i>80 113</i>	<i>79 851</i>	<i>76 951</i>	<i>82 261</i>	<i>85 777</i>	<i>82 977</i>	<i>84 333</i>	<i>99 681</i>	<i>107 254 F</i>
Talang queenfish	Sauteur talang	Jurel saltador	Scomberoides commersonianus	1,70(23)231,01	OBM					
51 Bahrain	65	57	25	66
Iran	1 333	3 182	3 987	4 543	5 687	7 540	7 389	7 077	10 042	9 961
Saudi Arabia	-	-	279	451	393	51	659	494	729	780 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>1 333</i>	<i>3 182</i>	<i>4 266</i>	<i>4 994</i>	<i>6 080</i>	<i>7 591</i>	<i>8 113</i>	<i>7 628</i>	<i>10 796</i>	<i>10 807 F</i>
<i>Species total</i>	<i>1 333</i>	<i>3 182</i>	<i>4 266</i>	<i>4 994</i>	<i>6 080</i>	<i>7 591</i>	<i>8 113</i>	<i>7 628</i>	<i>10 796</i>	<i>10 807 F</i>
Doublespotted queenfish	Sauteur sabre	Jurel sable	Scomberoides lysan	1,70(23)231,02	OBY					
51 Saudi Arabia	-	-	-	28	-	209	-	-	-	-
<i>51 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>28</i>	<i>-</i>	<i>209</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>28</i>	<i>-</i>	<i>209</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
Needlescaled queenfish	Sauteur leurre	Jurel saltarin	Scomberoides tol	1,70(23)231,04	OBJ					
51 Saudi Arabia	-	-	213	13	623	431	184	215	216	230 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>213</i>	<i>13</i>	<i>623</i>	<i>431</i>	<i>184</i>	<i>215</i>	<i>216</i>	<i>230 F</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>213</i>	<i>13</i>	<i>623</i>	<i>431</i>	<i>184</i>	<i>215</i>	<i>216</i>	<i>230 F</i>
Queenfishes	Sauteurs	Jureles saltadores	Scomberoides spp	1,70(23)231,XX	QUE					
51 Eritrea	...	44	243	257	229	387	212	38	252	177
Oman	528	693	408	528	420	1 084	977	887	977	943
Qatar	80	42	57	78	54	35	44	104	162	171
Saudi Arabia	572	456	-	-	-	-	-	-	-	-
Untd Arab Em	2 147	2 201	609	701	453	580	600 F	612	600 F	600 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>3 327</i>	<i>3 436</i>	<i>1 317</i>	<i>1 564</i>	<i>1 156</i>	<i>2 086</i>	<i>1 833 F</i>	<i>1 641</i>	<i>1 991 F</i>	<i>1 891 F</i>
57 Indonesia	3 712	4 056	3 357	2 433	2 603	2 865	2 206	3 520	4 189	4 420

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Malaysia	341	380	395	357	460	486	525	459	640	654
<i>57 Fishing area total</i>	<i>4 053</i>	<i>4 436</i>	<i>3 752</i>	<i>2 790</i>	<i>3 063</i>	<i>3 351</i>	<i>2 731</i>	<i>3 979</i>	<i>4 829</i>	<i>5 074</i>
71 Indonesia	12 160	11 923	11 195	14 852	12 945	13 361	12 568	9 475	10 765	11 360
Malaysia	2 912	3 431	3 087	3 170	2 236	2 647	3 118	2 550	2 690	2 737
Philippines	2 830	4 404	4 665	5 242	4 910	6 954	6 990	6 786	7 677	7 777
<i>71 Fishing area total</i>	<i>17 902</i>	<i>19 758</i>	<i>18 947</i>	<i>23 264</i>	<i>20 091</i>	<i>22 962</i>	<i>22 676</i>	<i>18 811</i>	<i>21 132</i>	<i>21 874</i>
<i>Species total</i>	<i>25 282</i>	<i>27 630</i>	<i>24 016</i>	<i>27 618</i>	<i>24 310</i>	<i>28 399</i>	<i>27 240 F</i>	<i>24 431</i>	<i>27 952 F</i>	<i>28 839 F</i>
Atlantic bumper	Sapater		Casabe			<i>Chloroscombrus chrysurus</i>		1,70(23)268,01		BUA
34 Benin	-	-	-	853	1 022	1 131	984	822	813	650
Congo Rep	74	62	49	176	557
Côte d'Ivoire	1 107	1 120	1 374	2 364	2 047	714	365	420 F	606	606 F
Ghana	7 264	7 611	6 861	6 418	5 670	7 259	5 747	8 056	9 388	9 943
Guinea	276
Lithuania	-	-	-	-	-	-	-	2	14	3
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	40	20	-
Russian Fed	49	-	-	-	-	-	17	-	-	-
Senegal	-	-	-	2 045	5 871	5 836	4 926	2 425	4 182	4 603
Sierra Leone	-	-	-	227	...	320	254	124	211	140
Ukraine	1	2	2	41	639	-	-	-	-	-
<i>34 Fishing area total</i>	<i>8 421</i>	<i>8 733</i>	<i>8 237</i>	<i>11 948</i>	<i>15 249</i>	<i>15 610</i>	<i>12 355</i>	<i>11 938 F</i>	<i>15 410</i>	<i>16 502 F</i>
41 Brazil	4 065	3 519	1 573	5 488	3 574	2 149	2 982	3 060	2 869	2 868
<i>41 Fishing area total</i>	<i>4 065</i>	<i>3 519</i>	<i>1 573</i>	<i>5 488</i>	<i>3 574</i>	<i>2 149</i>	<i>2 982</i>	<i>3 060</i>	<i>2 869</i>	<i>2 868</i>
<i>Species total</i>	<i>12 486</i>	<i>12 252</i>	<i>9 810</i>	<i>17 436</i>	<i>18 823</i>	<i>17 759</i>	<i>15 337</i>	<i>14 998 F</i>	<i>18 279</i>	<i>19 370 F</i>
Pacific bumper	Sapater du Pacifique		Casabe orqueta			<i>Chloroscombrus orqueta</i>		1,70(23)268,02		HSO
87 Ecuador	565	1 409	1 200 F	1 008	2 000 F	3 000 F	4 000 F	5 000 F	6 958	9 178
<i>87 Fishing area total</i>	<i>565</i>	<i>1 409</i>	<i>1 200 F</i>	<i>1 008</i>	<i>2 000 F</i>	<i>3 000 F</i>	<i>4 000 F</i>	<i>5 000 F</i>	<i>6 958</i>	<i>9 178</i>
<i>Species total</i>	<i>565</i>	<i>1 409</i>	<i>1 200 F</i>	<i>1 008</i>	<i>2 000 F</i>	<i>3 000 F</i>	<i>4 000 F</i>	<i>5 000 F</i>	<i>6 958</i>	<i>9 178</i>
Parona leatherjacket	Sauteur parone		Parona			<i>Parona signata</i>		1,70(23)283,01		PAO
41 Argentina	1 744	1 730	1 483	933	868	1 314	2 489	1 192	1 446	1 210
Uruguay	465	360	371	618	446	712	612	431	568	317
<i>41 Fishing area total</i>	<i>2 209</i>	<i>2 090</i>	<i>1 854</i>	<i>1 551</i>	<i>1 314</i>	<i>2 026</i>	<i>3 101</i>	<i>1 623</i>	<i>2 014</i>	<i>1 527</i>
<i>Species total</i>	<i>2 209</i>	<i>2 090</i>	<i>1 854</i>	<i>1 551</i>	<i>1 314</i>	<i>2 026</i>	<i>3 101</i>	<i>1 623</i>	<i>2 014</i>	<i>1 527</i>
Bigeye scad	Sélar coulisou		Chicharro ojón			<i>Selar crumenophthalmus</i>		1,70(23)291,01		BIS
31 Grenada	53	72	137	97	67	55	36	40	17	16
St Kitts Nev	20	36	32	25	41	20 F
Venezuela	2 653	3 765	1 704	1 774	2 267	2 345	2 345 F	2 345 F	2 345 F	2 345 F
<i>31 Fishing area total</i>	<i>2 726</i>	<i>3 873</i>	<i>1 873</i>	<i>1 896</i>	<i>2 375</i>	<i>2 420 F</i>	<i>2 381 F</i>	<i>2 385 F</i>	<i>2 362 F</i>	<i>2 361 F</i>
57 Indonesia	1	21	289	320
Malaysia	4 637
Thailand	3 830	3 442	3 180	1 506	2 984	7 938	3 721	7 991	8 288	6 133
<i>57 Fishing area total</i>	<i>3 830</i>	<i>3 442</i>	<i>3 180</i>	<i>1 506</i>	<i>2 984</i>	<i>7 938</i>	<i>8 359</i>	<i>8 012</i>	<i>8 577</i>	<i>6 453</i>
71 Indonesia	4 891	5 111	5 560	6 160
Malaysia	17 694
Philippines	61 999	65 776	71 365	80 858	100 786	103 975	103 358	91 533	93 921	95 028
Thailand	24 931	25 966	29 075	31 089	31 715	36 650	37 020	33 293	28 585	27 637
<i>71 Fishing area total</i>	<i>86 930</i>	<i>91 742</i>	<i>100 440</i>	<i>111 947</i>	<i>132 501</i>	<i>140 625</i>	<i>162 963</i>	<i>129 937</i>	<i>128 066</i>	<i>128 825</i>
77 Mexico	97	101	100 F
USA	-	-	-	-	128	148	132	112	107	122
<i>77 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>128</i>	<i>148</i>	<i>132</i>	<i>209</i>	<i>208</i>	<i>222 F</i>
<i>Species total</i>	<i>93 486</i>	<i>99 057</i>	<i>105 493</i>	<i>115 349</i>	<i>137 988</i>	<i>151 131 F</i>	<i>173 835 F</i>	<i>140 543 F</i>	<i>139 213 F</i>	<i>137 861 F</i>
Yellowstripe scad	Sélar à bande dorée		Chicharro banda dorada			<i>Selaroides leptolepis</i>		1,70(23)422,01		TRY
51 Untd Arab Em	3 118	3 196	2 635	3 034	5 320	4 251	3 900 F	3 512	3 500 F	3 500 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>3 118</i>	<i>3 196</i>	<i>2 635</i>	<i>3 034</i>	<i>5 320</i>	<i>4 251</i>	<i>3 900 F</i>	<i>3 512</i>	<i>3 500 F</i>	<i>3 500 F</i>
57 Indonesia	33 169	31 640	31 543	30 690	30 520	37 760	27 153	38 284	41 604	41 870
Malaysia	3 643	4 871	3 437	3 693	5 861	5 634	4 760	1 291	1 240	877
<i>57 Fishing area total</i>	<i>36 812</i>	<i>36 511</i>	<i>34 980</i>	<i>34 383</i>	<i>36 381</i>	<i>43 394</i>	<i>31 913</i>	<i>39 575</i>	<i>42 844</i>	<i>42 747</i>
71 Indonesia	95 290	97 155	98 370	102 308	118 673	117 106	111 770	104 821	103 606	104 280
Malaysia	29 091	36 470	40 816	36 165	35 145	27 833	29 671	18 085	17 412	15 547
<i>71 Fishing area total</i>	<i>124 381</i>	<i>133 625</i>	<i>139 186</i>	<i>138 473</i>	<i>153 818</i>	<i>144 939</i>	<i>141 441</i>	<i>122 906</i>	<i>121 018</i>	<i>119 827</i>
<i>Species total</i>	<i>164 311</i>	<i>173 332</i>	<i>176 801</i>	<i>175 890</i>	<i>195 519</i>	<i>192 584</i>	<i>177 254 F</i>	<i>165 993</i>	<i>167 362 F</i>	<i>166 074 F</i>
Blackbanded trevally	Sériole amourez		...C			<i>Seriolina nigrofasciata</i>		1,70(23)425,01		RNJ
57 Thailand	2 954	2 700	2 227	1 970	2 852	2 171	2 936	1 795	2 425	2 377
<i>57 Fishing area total</i>	<i>2 954</i>	<i>2 700</i>	<i>2 227</i>	<i>1 970</i>	<i>2 852</i>	<i>2 171</i>	<i>2 936</i>	<i>1 795</i>	<i>2 425</i>	<i>2 377</i>

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
71 Thailand	3 088	3 345	3 188	2 562	6 532	6 750	2 386	2 747	2 326	2 177
71 Fishing area total	3 088	3 345	3 188	2 562	6 532	6 750	2 386	2 747	2 326	2 177
Species total	6 042	6 045	5 415	4 532	9 384	8 921	5 322	4 542	4 751	4 554
Vadigo	Liche lirio		Lirio		Campogramma glycos			1,70(23)526,01		VAD
34 Morocco	283	783	584	438	312	444	416	256
34 Fishing area total	283	783	584	438	312	444	416	256
37 Morocco	2	-	1	4	2	1	0	-
37 Fishing area total	2	-	1	4	2	1	0	-
Species total	285	783	585	442	314	445	416	256
Carangids nei	Carangidés nca		Carángidos nep		Carangidae			1,70(23)XXX,XX		CGX
27 Portugal	...	43	28	28	19	31	37	48	27	49
Spain	-	-	-	-	-	-	7	26	55	53
27 Fishing area total	...	43	28	28	19	31	44	74	82	102
31 Antigua Barb	33	34	85	65	98	43	72
Bahamas	92	79	81	101	86	92	97	65	79	83
Barbados	14	6	28	11	10	10	10	15	20	20 F
Bermuda	48	51	30	41	52	41	49	46	53	51
Dominican Rp	27	6	22	28	1	111	180	...	139	284
Grenada	10	16	12	14	26	18	22	22	23	1
Mexico	364	342	111	470	157	348	311	19	20	20 F
Nicaragua	19	...
Puerto Rico	...	50	70	66	53	53	39	30	22	16
Suriname	306	409	288
US Virgin Is	41	41	23	25	38
Venezuela	31	11	26	5	26	1 003	1 003 F	1 003 F	1 003 F	1 003 F
31 Fishing area total	586	561	380	769	445	2 108	2 226 F	1 609 F	1 446 F	1 588 F
34 Benin	900 F	1 027	700 F	475	428	492	585	468	481	385
Cameroon	2	2	4	5	7	10	40 F	74	74	74
Côte d'Ivoire	1 267	1 025	509	-	-	-	-	-	-	-
Greece	11	-	4	1	1	2	4	-	-	2
Guinea	392	326	764	2 559	670	...	261	1 192	1 150 F	1 150 F
Mauritania	100 F	100 F	80 F	75	20	30 F	40 F	35 F	30 F	30 F
Nigeria	700	4 451	3 521	833	630	1 728	680	350	277	440
Portugal	-	2	1	2	1	-	-	-	-	1
Senegal	7 491	4 456	5 725	2 616	2 097	3 154	2 492	2 542	2 199	2 661
Sierra Leone	158	-	39	-	-	198	360	398	275	704
Spain	-	-	-	-	-	-	44	33	38	24
34 Fishing area total	11 021 F	11 389 F	11 347 F	6 566	3 854	5 614 F	4 506 F	5 092 F	4 524 F	5 471 F
37 Lebanon	400	350	450	400	400	400	400	380	383	383
Malta	13	23	28	8	8	16	4	10	13	6
Spain	-	39	34	393	14	21	87	83	98	99
37 Fishing area total	413	412	512	801	422	437	491	473	494	488
41 Brazil	413	560	1 050	1 022	1 402	1 022	1 247	1 834	1 414	1 465
41 Fishing area total	413	560	1 050	1 022	1 402	1 022	1 247	1 834	1 414	1 465
47 Russian Fed	81	-	38	805	583	137	-	-	-	-
St Helena	2	3	1	1	1	1	1	1	1	2
47 Fishing area total	83	3	39	806	584	138	1	1	1	2
51 Bahrain	359	524	414	450	470	570	295	63	167	106
Comoros	470 F	450 F	500 F	500	500	500	500	600	600 F	650 F
Djibouti	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F	15
Eritrea	184	386	2 026	1 014	730	343	301	120	311	67
India	21 426	22 589	5 679	5 909	23 637	37 402	35 507	30 754	37 215	43 812
Kenya	86	101	85	119	144	163	189	187	157	176
Kuwait	74	73	150 F	242	170 F	93	121	100	124	92
Mauritius	46	33	53	51	37	48	45	41	25	18
Oman	2 323	2 556	2 485	1 302	7 839	2 567	3 175	2 909	2 406	2 359
Pakistan	18 689	17 779	16 545	15 988	16 400	11 047	5 050	4 978	6 459	8 549
Qatar	326	164	227	286	213	254	461	381	379	397
Réunion	...	107	130	131	154	143	143	98	84	47
Saudi Arabia	4 795	5 534	1 713	1 212	999	1 790	1 393	1 609	1 548	1 650 F
Seychelles	1 008	1 474	1 764	1 285	2 042	1 293	1 177	1 103	767	786
South Africa	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
Tanzania	2 000	2 000	2 000	2 000	1 880	1 900	1 800	1 600	1 600	1 711
Untd Arab Em	6 810	7 020	3 568	4 107	1 164	3 291	2 700 F	2 150	2 150 F	2 150 F
Zanzibar	469	511	742	472	1 256	990	1 303	1 185
51 Fishing area total	58 611 F	60 805 F	37 823 F	35 122 F	57 136 F	61 891 F	54 128 F	47 698 F	55 310 F	63 770 F
57 India	4 845	7 327	5 450	7 061	7 926	9 598	15 308	13 078	16 449	9 951
Malaysia	834	5 020	6 117	5 807	6 024	1 934	3 387	6 931	6 940	19 397
Sri Lanka	8 500	8 680	10 450	9 950	10 760	14 940	13 580	5 950	9 570	11 360
Thailand	10 395	8 582	11 764	9 236	9 170	11 013	11 017	12 242	10 656	10 388
57 Fishing area total	24 574	29 609	33 781	32 054	33 880	37 485	43 292	38 201	43 615	51 096
61 Russian Fed	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
61 Fishing area total	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-
71 Guam	1	2	1	1	2	1	3	2	24	12
Malaysia	10 719	31 624	33 497	31 318	32 245	19 208	21 813	10 896	11 569	43 395
Nauru	5	5 F	5 F
N Marianas	2	2	1	3	2	4	3	6	1	2
Palau	10	4	6	3	1	0	0	0	0	...
Philippines	31 472	35 204	34 713	42 442	54 019	56 093	52 147	55 343	62 629	64 992
Singapore	36	30	21	12	16	16	29	28	35	44
Thailand	35 599	35 668	30 381	41 716	38 647	37 526	39 850	35 882	29 772	31 138
71 Fishing area total	77 839	102 534	98 620	115 495	124 932	112 848	113 845	102 162	104 035 F	139 588 F
77 Amer Samoa	1	1	2	1	1	0	0	0	1	2
Mexico	1 628	735	379	166	330	123	110	115	120	120 F
77 Fishing area total	1 629	736	381	167	331	123	110	115	121	122 F
87 Chile	334	191	51	150	65	66	58	26	25	386
Ecuador	839	1 632	800 F	68	164 F	260 F	300 F	357 F	462	772
Spain	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-
87 Fishing area total	1 173	1 823	851 F	218	229 F	326 F	365 F	383 F	487	1 158
Species total	176 342 F	208 475 F	184 812 F	193 048 F	223 234 F	222 045 F	220 255 F	197 642 F	211 529 F	264 850 F
Atlantic pomfret	Grande castagnole	Japuta	Brama brama	1,70(27)003,01	POA					
27 Denmark	-	-	-	0	0	-	0	0	0	0
France	2	2	2	-	-	-	2	3	11	62
Ireland	-	-	1	184	404	-	0	-	2	4
Norway	-	-	-	-	-	-	-	3
Portugal	9	9	5	7	76	4	4	717	473	181
Spain	2 821	2 233	559	244	30	50	667	2 983	7 089	4 417
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	12	108
27 Fishing area total	2 832	2 244	567	435	510	54	673	3 703	7 587	4 775
34 Latvia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	151
Lithuania	-	-	-	-	-	3	19	20	468	66
Portugal	-	-	3	3	4	2	2	3	2	5
Russian Fed	-	103	21	-	29	77	4	21	82	12
Spain	-	-	-	-	-	-	376	1	363	1 029
Ukraine	-	-	21	-	10	-	-	-	-	-
34 Fishing area total	-	103	45	3	43	82	401	45	915	1 263
37 France	...	5	5	5	5	5	5	0	0	-
Spain	87	113	27	104	47	36	32	20	40	17
37 Fishing area total	87	118	32	109	52	41	37	20	40	17
47 Namibia	15	99	493	684	486	609	874	789	985	95
Poland	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
Russian Fed	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-
South Africa	307	324	350 F	437	404	410	685	999	815	1 013
47 Fishing area total	322	432	843 F	1 121	890	1 019	1 563	1 788	1 800	1 108
58 South Africa	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-
58 Fishing area total	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-
81 New Zealand	488	465	401	903	552	322	139	253	206	152
Ukraine	-	-	2	-	3	11	15	...	15	...
81 Fishing area total	488	465	403	903	555	333	154	253	221	152
87 Chile	6 332	6 830	8 160	15 156	4 430	2 647	3 795	12 761	2 642	3 850
87 Fishing area total	6 332	6 830	8 160	15 156	4 430	2 647	3 795	12 761	2 642	3 850
Species total	10 061	10 192	10 050 F	17 727	6 480	4 176	6 623	18 570	13 205	11 165
Sickle pomfret	...B	Tristón segador	Taractichthys steindachneri	1,70(27)004,04	TST					
77 Fr Polynesia	25	22	16	14
77 Fishing area total	25	22	16	14
Species total	25	22	16	14
Pomfrets, ocean breams nei	Castagnoles nca	Japutas nep	Bramidae	1,70(27)XXX,XX	BRZ					
51 Réunion	-	-	-	-	-	-	-	3	4	4
51 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	3	4	4
61 Russian Fed	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
61 Fishing area total	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
77 Amer Samoa	-	-	-	1	0	-	-	0	-	-
USA	-	-	-	4	222	208	348	293	265	269
77 Fishing area total	-	-	-	5	222	208	348	293	265	269
Species total	-	-	-	5	222	213	348	296	269	273
Common dolphinfish	Coryphène commune	Lampuga	Coryphaena hippurus	1,70(28)071,01	DOL					
21 USA	93	352	82	82	108	70	71	30	44	113

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
21 Fishing area total	93	352	82	82	108	70	71	30	44	113
27 Portugal	-	1	1	3	4	3	7	5	7	9
27 Fishing area total	-	1	1	3	4	3	7	5	7	9
31 Antigua Barb	4	7	7	10	13	9	10
Barbados	482	745	728	574	553	458	455	357	476	450 F
Br Virgin Is	2	3	1	3	1	2	1	1 F	1 F	1 F
Costa Rica	-	-	-	-	0	1	1	1	1 F	2
Cuba	...	591	386	335	416	331	339	339	30	23
Dominica	211	153 F	118 F	53	177	170
Dominican Rp	151	175	255	232	570	197	221	163	...	1 009
Grenada	153	162	167	221	178	130	164	86	134	225
Guadeloupe	670 F	670 F	700 F	700 F	700 F	700 F	700 F	700 F	700 F	700 F
Martinique	320 F	300 F	250 F	220 F	220 F	220 F	220 F	200 F	220 F	220 F
Mexico	1 078	376	308	315	350	283	227	205	214	210 F
Puerto Rico	...	83	111	74	53	52	57	39	41	40
St Kitts Nev	34	13	26	26	40	25 F	8	6 F	6 F	6 F
St Lucia	264	588	552	427	402	286	376	198	382	512
St Vincent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135
USA	322	203	416	329	281	311	380	257	279	434
US Virgin Is	16	31	23	31	19
Venezuela	...	290	141
31 Fishing area total	3 476 F	4 199 F	4 041 F	3 460 F	3 982 F	3 172 F	3 308 F	2 641 F	2 701 F	4 166 F
34 Benin	...	4	3 F	48	28	24	31	25	26	21
Liberia	20	48	45	22	25	25	48	2	1	-
Portugal	1	-	0	1	0	1	0	2	1	1
St Vincent	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
Senegal	103	115	150	258	198	247	262	214	253	365
Spain	-	-	-	-	14	8	1	2	7	2
Togo	0	10	36	148	147	41	58	20	64	17
34 Fishing area total	124	177	234 F	477	412	346	400	265	352	426
37 Italy	2 288	2 400	2 322
Libya	21
Malta	363	349	234	303	347	507	473	447	559	276
Spain	-	92	137	70	156	225	271	169	258	175
Tunisia	1 088	919	667	784	678	1 726	1 285	865	1 829	612
37 Fishing area total	1 451	1 360	1 038	1 157	1 181	2 458	2 029	3 769	5 046	3 406
41 Brazil	4 117	2 848	4 359	4 326	4 956	7 266	6 393	13 199	8 149	8 873
Uruguay	3	4	1	2	2	7	2
41 Fishing area total	4 117	2 848	4 359	4 329	4 960	7 267	6 395	13 201	8 156	8 875
47 St Helena	1	1	1	0	1	1	0	0	2	1
South Africa	-	-	-	1	1	3	1	2	3	4
47 Fishing area total	1	1	1	1	2	4	1	2	5	5
51 Iran	2 113	4 852	3 424	2 600	2 262	1 568
Pakistan	1 892	3 109	1 954	1 869	1 875	3 742	2 949	2 705	2 453	2 536
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
Réunion	...	221	194	141	145	150	149	146	153	139
South Africa	1	11	5	5	4	4
Untd Arab Em	61	63	55
51 Fishing area total	1 953	3 393	2 203	2 010	4 134	8 755	6 527	5 456	4 874	4 250
57 Indonesia	776	487	1 070	1 270
Japan	3	-	-	-	2	1	2	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
57 Fishing area total	3	2	1	778	487	1 070	1 273
61 China,Taiwan	17 157	8 560	5 558	7 427	7 014	9 435	13 638	14 351	13 566	14 755
Japan	14 947	9 283	8 963	9 129	9 345	9 869	9 199	7 000	8 819	...
61 Fishing area total	32 104	17 843	14 521	16 556	16 359	19 304	22 837	21 351	22 385	14 755
71 Guam	79	40	38	83	78	38	88	48	67	117
Indonesia	722	1 691	2 253	2 680
Japan	32	11	6	21	37	19	4
N Marianas	9	6	3	6	9	3	16	10	6	13
Palau	0	0	-	-	0	0	0	1	0	...
Philippines	189	223	211	258	286	232	161	104	115	130
71 Fishing area total	309	280	258	368	410	292	991	1 854	2 441	2 940
77 Amer Samoa	10	13	15	16	14	8	4	16	14	10
Costa Rica	8 370	11 221	7 832	3 974	2 320	3 161	2 900 F	2 713
Fr Polynesia	437	429	446	651	610	500 F	357	456	644	429
Guatemala	8	27	5
Japan	-	-	-	-	2	6	5
Mexico	115	104	201	208	345	322	362	504	526	520 F
Nicaragua	83	421	1 502	1 408	1 445	745	404	377	297	138
USA	3	17	43	7	621	601	1 006	653	609	632
77 Fishing area total	648	984	10 577	13 511	10 869	6 156 F	4 458	5 175	5 017 F	4 447 F
81 New Zealand	0	1	0	15	7	2	1	1	3	1
81 Fishing area total	0	1	0	15	7	2	1	1	3	1
87 Chile	413	281	387	349	819	459	594	383	517	100

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Ecuador	4 500 F	4 750 F	5 000 F	5 266	5 473	4 756	4 838	4 601	4 301	3 983
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Venezuela	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>87 Fishing area total</i>	<i>4 923 F</i>	<i>5 031 F</i>	<i>5 387 F</i>	<i>5 615</i>	<i>6 292</i>	<i>5 215</i>	<i>5 432</i>	<i>4 985</i>	<i>4 818</i>	<i>4 083</i>
<i>Species total</i>	<i>49 202 F</i>	<i>36 470 F</i>	<i>42 702 F</i>	<i>47 584 F</i>	<i>48 722 F</i>	<i>53 045 F</i>	<i>53 235 F</i>	<i>59 222 F</i>	<i>56 919 F</i>	<i>48 749 F</i>
Live sharksucker	Rémora commun		Pegatimón		Echeneis naucrates			1,70(42)001,01		EHN
51 Bahrain	3	3	2	2
<i>51 Fishing area total</i>	3	3	2	2
<i>Species total</i>	3	3	2	2
Suckerfishes, remoras nei	Rémoras nca		Remoras, pegas nep		Echeneidae			1,70(42)XXX,XX		ECN
34 Liberia	3	1	12	0	0	0	1	513	-	-
<i>34 Fishing area total</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>12</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>513</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>12</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>513</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
Chub mackerel	Maquereau espagnol		Estornino		Scomber japonicus			1,75(01)002,01		MAS
27 France	103	104	109	110	408	65	978	614	2 651	1 558
Portugal	7 218	14 061	10 703	4 492	5 516	8 666	14 749	15 047	17 503	26 134
<i>27 Fishing area total</i>	<i>7 321</i>	<i>14 165</i>	<i>10 812</i>	<i>4 602</i>	<i>5 924</i>	<i>8 731</i>	<i>15 727</i>	<i>15 661</i>	<i>20 154</i>	<i>27 692</i>
31 Cuba	-	-	9 003	11 383	-	-	-	-	-	-
Mexico	0	0	3	0	0	1 255	1 222
USA	18	10	7	13	-	221	-	-	-	-
Venezuela	753	631	399	514	664	352	352 F	352 F	352 F	352 F
<i>31 Fishing area total</i>	<i>771</i>	<i>641</i>	<i>9 412</i>	<i>11 910</i>	<i>664</i>	<i>1 828</i>	<i>1 574 F</i>	<i>352 F</i>	<i>352 F</i>	<i>352 F</i>
34 Belize	1 051	1 732	3 194	1 041	3 698
Benin	250 F	205	140 F	314	452	20
Bulgaria	486	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cape Verde	182
China	-	8	59	36
Congo Rep	27	34	25	18	26
Côte d'Ivoire	1 340	2 494	259	110	878	1 192	1 030	500 F	441	441 F
Cyprus	2 758	1 906	6 207	7 305	-	-	-	-	-	-
Eq Guinea	400	470 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	54 F	50
Estonia	7 215	3 416	-	-	-	-	-	-	-	-
France	1 491	213	334	-	-	-	-	-	-	-
Gambia	-	-	-	-	-	121	128	110	131	407
Germany	315	334	-	20	318	-	113	-	62	200
Ghana	30 160	15 482	28 465	14 338	7 018	6 764	6 010	5 921	2 895	4 079
Guinea	849
Ireland	-	-	-	6 135	4 473	5 860	804	322	-	-
Korea Rep	-	61	37	26	281	-	32	13	-	-
Latvia	2 562	3 123	7 151	9 924	7 079	10 537	8 999	4 620	3 595	8 943
Liberia	45	218	238	34	40	40	218	48	99	934
Lithuania	5 420	2 105	3 871	9 900	12 119	20 956	15 868	14 962	6 681	9 884
Mauritania	5 000 F	8 500 F	10 000 F	14 000 F	16 000 F	18 000 F	23 653	14 320	2 889	7 617
Morocco	11 261	16 438	33 193	25 683	23 564	44 656	68 649	78 414	69 700	104 258
Netherlands	1 836	1 561	12 005	12 708	23 254	25 171	7 537	3 486	1 186	60
Panama	397	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Poland	-	-	-	1 666	5 958	-	-	-	-	-
Portugal	553	897	890	446	289	227	430	568	317	449
Russian Fed	65 958	47 215	43 654	29 619	35 688	19 904	65 784	47 582	64 554	51 462
St Vincent	2 644	988	2 951	5 384	4 071	-	-	-	-	-
Senegal	2 117	988	2 656	2 710	6 577	8 748	5 330	1 995	2 973	3 793
Spain	352	325	3 697	1 138	643	539	254	689	556	459
Togo	183	454	308	204	419	176	614	322	...	5
Ukraine	76 182	50 754	50 000	19 475	8 220	6 350	3 304	510	4 751	9 530
Other nei	-	781	4 002	4 845	15 193	10 000 F	7 000 F	7 000 F	7 000 F	7 000 F
<i>34 Fishing area total</i>	<i>221 007 F</i>	<i>160 668 F</i>	<i>213 361 F</i>	<i>167 111 F</i>	<i>176 282 F</i>	<i>179 338 F</i>	<i>215 841 F</i>	<i>181 457 F</i>	<i>167 902 F</i>	<i>209 597 F</i>
37 Cyprus	3	5	1	1	-	2	1
France	69	45	27	77	66	63	68	31	31	106
Greece	2 173	1 850	2 286	1 829	3 188	2 786	2 937	3 473	3 277	3 017
Israel	54	44	8	4	0	4	3	22	7	7 F
Italy	1 937	1 363	1 138
Libya	3 400 F	3 500 F	4 000 F	3 900 F	3 800 F	3 800 F	3 800 F	3 800 F	3 800 F	3 895
Malta	40	19	34	32	3	0	4	12	6	14
Morocco	360	1 597	1 239	213	722	6 002	10 304	4 534	2 324	641
Palest, O.T.	337	340 F	250 F	190 F	160	124	113	82	94	77
Slovenia	17	3	4	3	1	3	-	2	2	4
Tunisia	3 233	3 515	2 200	3 727	2 480	4 457	9 367	9 026	4 873	2 786
Turkey	10 120	10 200	9 000	4 500	1 500	1 480	1 402	2 001	2 760	2 263
<i>37 Fishing area total</i>	<i>19 803 F</i>	<i>21 113 F</i>	<i>19 048 F</i>	<i>14 478 F</i>	<i>11 925 F</i>	<i>18 720 F</i>	<i>27 999 F</i>	<i>24 920 F</i>	<i>18 539 F</i>	<i>13 949 F</i>
41 Argentina	3 224	10 172	10 122	4 602	11 616	5 036	5 008	2 388	6 081	10 622
Brazil	9 422	1 595	6 377	1 580	5 012	2 171	3 442	10 030	3 361	8 262
Uruguay	1	5	-	0	0	0	0	43	3 486	22
<i>41 Fishing area total</i>	<i>12 647</i>	<i>11 772</i>	<i>16 499</i>	<i>6 182</i>	<i>16 628</i>	<i>7 207</i>	<i>8 450</i>	<i>12 461</i>	<i>12 928</i>	<i>18 906</i>
47 Angola	9 703	6 574	6 000 F	6 573	6 435

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Korea Rep	-	-	-	-	35	-	-	-	-	-
Lithuania	-	-	-	-	-	308	-	-	-	-
Namibia	1 641	6 329	3 530	4 650	55	2 562	2 854	1 236
Poland	-	-	-	-	675	61	-	-	-	-
Portugal	-	4	-	-	-	-	-	-	0	2
Russian Fed	2 369	1 150	2 182	2 090	1 813	922	-	-	-	-
St Helena	2	8	4	11	7	3	1	0	2	1
South Africa	3 201	1 765	1 600 F	1 620	876	1 328	1 844	2 487	864	824
Spain	26	-	-	-	-	5	-	-	-	-
Ukraine	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-
47 Fishing area total	5 598	2 927	5 427 F	10 079	6 936	16 980	8 474	11 049 F	10 293	8 498
51 Egypt	810	378	3 561	2 747	1 614	2 741	1 083	553	645	1 047
Korea Rep	-	4	-	-	1	22	239	117	-	-
Russian Fed	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
South Africa	3	3 F	1	0	-	-
51 Fishing area total	813	385 F	3 561	2 747	1 615	2 765	1 323	670	645	1 047
61 China	341 390 F	349 146 F	300 903 F	325 527 F	353 382 F	370 747 F	382 927 F	418 677 F	403 510 F	343 821
China,Taiwan	35 527	45 339	28 635	24 298	34 950	53 834	60 618	77 789	54 768	49 919
Japan	511 238	381 865	346 220	375 273	279 633	329 273	338 098	620 393	652 397	459 900
Korea Rep	172 925	177 540	145 908	203 717	141 751	122 044	184 592	135 596	101 427	143 776
Russian Fed	-	-	-	1	-	4	-	2	-	-
61 Fishing area total	1 061 080 F	953 890 F	821 666 F	928 816 F	809 716 F	875 902 F	966 235 F	1 252 457 F	1 212 102 F	997 416
67 Russian Fed	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-
USA	591	75	121	322	127	160	107	318	667	702
67 Fishing area total	632	75	121	322	127	160	107	318	667	702
71 Philippines	1 507	1 485	1 422	1 664	2 064	1 556	847	853	862	1 362
71 Fishing area total	1 507	1 485	1 422	1 664	2 064	1 556	847	853	862	1 362
77 Korea Rep	-	4	-	-	-	-	204	-	-	-
Mexico	22 990	69 375	45 202	17 156	10 433	11 292	10 996	35 390	10 716	20 000 F
USA	19 814	8 639	21 221	6 925	3 368	3 999	3 579	3 244	5 904	5 018
77 Fishing area total	42 804	78 018	66 423	24 081	13 801	15 291	14 779	38 634	16 620	25 018 F
87 Chile	71 769	120 123	95 789	365 031	343 371	572 052	577 336	280 756	368 786	298 123
Ecuador	44 716	28 307	84 324	85 378	17 073	33 273	51 806	113 357	37 665	42 718
Ghana	-	-	1 148	855	-	-	-	-	-	-
Japan	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	581	-	285	1 240
Lithuania	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 009
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 616
Peru	401 903	527 729	73 263	176 202	32 698	94 384	62 255	52 895	102 322	62 387
Russian Fed	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
87 Fishing area total	518 388	676 160	254 524	627 466	393 142	699 714	691 978	447 008	509 058	410 093
Species total	1 892 371 F	1 921 299 F	1 422 276 F	1 799 458 F	1 438 824 F	1 828 192 F	1 953 334 F	1 985 840 F	1 970 122 F	1 714 632 F
Atlantic mackerel	Maquereau commun	Caballa del Atlántico	Scomber scombrus	1,75(01)002,05	MAC					
21 Canada	19 557	16 317	17 637	24 488	43 092	44 824	53 612	55 282	53 714	52 012
Cuba	6	13	-	-	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	1	-	-	3	-	3	14	-	-	-
St Pier Mq	3	1	26	7	7	6	3	2	4	17
USA	14 429	12 041	5 649	12 339	27 364	34 296	53 901	42 209	56 641	25 547
21 Fishing area total	33 996	28 372	23 312	36 837	70 463	79 129	107 530	97 493	110 359	77 576
27 Belgium	125	178	151	98	23	4	5	1	4	1
Channel Is	23	18	16	14	12	15	16	19	18	12
Denmark	27 415	29 705	31 642	31 395	33 046	26 425	26 250	23 214	24 234	24 888
Estonia	7 356	3 595	2 673	218	-	-	-	-	-	-
Faroe Is	10 654	11 334	21 022	22 790	20 356	12 299	14 203	10 310	12 082	14 124
France	18 764	17 400	20 897	20 958	22 070	27 463	23 315	18 297	17 366	15 728
Germany	21 490	19 960	22 980	25 325	26 536	24 061	23 376	19 120	16 601	18 574
Iceland	357	144	0	1	53	122	-	363	4 222	-
Ireland	67 310	59 609	70 184	70 451	72 189	67 481	60 753	44 981	41 227	48 789
Isle of Man	0	4	0	8	6	7	7	7
Lithuania	2 823	4 936	2 085	1 949	1 600	582	-	-	92	7
Netherlands	30 163	27 816	32 403	33 109	43 460	29 167	28 006	23 457	22 068	24 773
Norway	158 340	161 046	174 228	180 750	184 382	163 535	157 431	119 696	122 011	131 692
Poland	-	-	-	-	-	-	0	570	1 368	978
Portugal	2 898	2 035	2 254	3 121	3 090	2 902	2 779	3 064	2 856	3 035
Russian Fed	67 837	51 348	50 772	41 568	45 811	40 026	49 489	40 506	33 580	35 674
Spain	25 541	24 026	25 384	24 382	26 558	18 930	22 139	14 020	16 735	18 678
Sweden	5 161	5 003	4 500	5 098	5 232	4 449	4 574	3 205	3 386	3 936
UK	179 711	166 658	193 638	198 953	200 405	183 021	174 730	126 603	115 703	133 700
27 Fishing area total	625 968	584 815	654 829	660 188	684 829	600 489	587 073	447 426	433 553	474 596
37 Algeria	1 055	1 053	1 144	1 167	567	3 403	1 688	817	791	932
Bulgaria	1	-	-	-	1
France	2 199	856	1 743	1 342	1 198	864	989	933	1 314	1 659
Greece	141	200	443	155	315	318	398	310	766	550
Italy	2 737	2 127	1 556
Slovenia	10	13	14	16	4	3	4	4	7	10
Spain	2 671	1 610	2 806	2 958	3 214	4 700	7 474	9 150	10 558	7 725
Syria	274	245	354	162	264	336	355	205	330	411

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Turkey	650	850	900	550	486	350	568	781	783	1 076
<i>37 Fishing area total</i>	<i>7 000</i>	<i>4 827</i>	<i>7 404</i>	<i>6 350</i>	<i>6 048</i>	<i>9 975</i>	<i>11 476</i>	<i>14 937</i>	<i>16 676</i>	<i>13 920</i>
<i>Species total</i>	<i>666 964</i>	<i>618 014</i>	<i>685 545</i>	<i>703 375</i>	<i>761 340</i>	<i>689 593</i>	<i>706 079</i>	<i>559 856</i>	<i>560 588</i>	<i>566 092</i>
Blue mackerel	Maquereau tacheté	Caballa pintoja	<i>Scomber australasicus</i>	1,75(01)002,07	MAA					
57 Indonesia	205	134	672	860
<i>57 Fishing area total</i>	205	134	672	860
71 Indonesia	9	45	657	830
<i>71 Fishing area total</i>	9	45	657	830
81 Korea Rep	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
New Zealand	7 041	12 417	10 431	9 761	13 287	10 347	11 150	7 224	15 432	7 685
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
Ukraine	214	3 457	1 677	2 040	1 849	2 843	2 165	...	1 877	...
<i>81 Fishing area total</i>	<i>7 260</i>	<i>15 874</i>	<i>12 108</i>	<i>11 801</i>	<i>15 136</i>	<i>13 190</i>	<i>13 315</i>	<i>7 224</i>	<i>17 309</i>	<i>7 735</i>
<i>Species total</i>	<i>7 260</i>	<i>15 874</i>	<i>12 108</i>	<i>11 801</i>	<i>15 136</i>	<i>13 190</i>	<i>13 529</i>	<i>7 403</i>	<i>18 638</i>	<i>9 425</i>
Scomber mackerels nei	Maquereaux scomber nca	Caballas scomber nep	<i>Scomber spp</i>	1,75(01)002,XX	MAZ					
37 Albania	4	4	4	11	11	20	51	38	47	84
Croatia	585	175	377	490	420	738	598	721	1 551	1 127
Italy	7 277	5 748	5 522	6 033	5 041	4 115	3 052	-	-	-
Montenegro	11 F	11 F
Serbia-Monte	13	14	13	13	13	13	11	11 F	-	-
Syria	30	25	41	60	42	66	44	37
<i>37 Fishing area total</i>	<i>7 879</i>	<i>5 941</i>	<i>5 946</i>	<i>6 572</i>	<i>5 526</i>	<i>4 946</i>	<i>3 754</i>	<i>836 F</i>	<i>1 653 F</i>	<i>1 259 F</i>
<i>Species total</i>	<i>7 879</i>	<i>5 941</i>	<i>5 946</i>	<i>6 572</i>	<i>5 526</i>	<i>4 946</i>	<i>3 754</i>	<i>836 F</i>	<i>1 653 F</i>	<i>1 259 F</i>
Short mackerel	Maquereau trapu	Caballa rechoncha	<i>Rastrelliger brachysoma</i>	1,75(01)014,01	RAB					
57 Indonesia	74 162	69 506	77 022	76 984	72 166	65 787	56 630	65 330	69 137	69 870
<i>57 Fishing area total</i>	<i>74 162</i>	<i>69 506</i>	<i>77 022</i>	<i>76 984</i>	<i>72 166</i>	<i>65 787</i>	<i>56 630</i>	<i>65 330</i>	<i>69 137</i>	<i>69 870</i>
71 Indonesia	130 601	131 960	130 015	137 403	149 468	128 640	145 252	156 702	185 823	187 790
Philippines	23 350	25 713	26 771	28 091	32 657	38 294	42 760	46 810	50 810	49 494
<i>71 Fishing area total</i>	<i>153 951</i>	<i>157 673</i>	<i>156 786</i>	<i>165 494</i>	<i>182 125</i>	<i>166 934</i>	<i>188 012</i>	<i>203 512</i>	<i>236 633</i>	<i>237 284</i>
<i>Species total</i>	<i>228 113</i>	<i>227 179</i>	<i>233 808</i>	<i>242 478</i>	<i>254 291</i>	<i>232 721</i>	<i>244 642</i>	<i>268 842</i>	<i>305 770</i>	<i>307 154</i>
Indian mackerel	Maquereau des Indes	Caballa de la India	<i>Rastrelliger kanagurta</i>	1,75(01)014,03	RAG					
51 Egypt	652	1 004	430	1 442	2 782	2 269	1 899	1 467	1 139	878
Eritrea	0	20	197	100	13	5	8	4	269	...
India	142 669	138 086	62 026	32 410	38 041	28 380	36 242	39 233	33 047	54 415
Iran	1 309	1 110	820	893	1 484	2 311	2 930	2 240	2 077	2 250
Oman	1 994	2 024	2 426	3 223	3 459	4 107	5 783	7 776	4 364	6 995
Pakistan	34 552	28 129	38 504	37 079
Saudi Arabia	2 084	1 995	1 510	1 921	3 491	3 297	3 111	3 003	3 225	3 450 F
Seychelles	25	101	295	182	281	206	410	650	184	330
Tanzania	4 050	4 500	4 500	5 000	5 250	5 000	5 000	5 500	5 600	3 895
Untd Arab Em	4 669	4 786	4 775	2 000	2 104	2 930	3 100 F	3 221	3 200 F	3 200 F
Yemen	964 F	934 F	813 F	1 250 F	2 000 F	3 100 F	3 700 F	3 400 F	3 500 F	2 600 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>158 416 F</i>	<i>154 560 F</i>	<i>77 792 F</i>	<i>48 421 F</i>	<i>58 905 F</i>	<i>51 605 F</i>	<i>96 735 F</i>	<i>94 623 F</i>	<i>95 109 F</i>	<i>115 092 F</i>
57 India	41 750	41 292	16 795	13 748	14 819	13 602	24 711	21 279	21 384	18 599
Indonesia	922	843	1 418	1 500
Thailand	24 289	20 973	13 301	17 329	15 488	17 364	16 410	27 848	23 715	20 239
<i>57 Fishing area total</i>	<i>66 039</i>	<i>62 265</i>	<i>30 096</i>	<i>31 077</i>	<i>30 307</i>	<i>30 966</i>	<i>42 043</i>	<i>49 970</i>	<i>46 517</i>	<i>40 338</i>
71 Brunei Darism	194	...
Fiji Islands	224	721	650 F	722	400 F	95	179	200 F	236	185
Indonesia	9 635	9 230	11 822	12 540
Palau	1	1	0	0	0	0	0	0
Philippines	51 919	53 606	55 088	62 484	72 592	79 084	77 294	85 648	90 334	89 582
Thailand	19 393	26 912	21 902	14 620	17 273	16 826	18 479	17 857	16 758	16 374
<i>71 Fishing area total</i>	<i>71 537</i>	<i>81 240</i>	<i>77 640 F</i>	<i>77 826</i>	<i>90 265 F</i>	<i>96 005</i>	<i>105 587</i>	<i>112 935 F</i>	<i>119 344</i>	<i>118 681</i>
<i>Species total</i>	<i>295 992 F</i>	<i>298 065 F</i>	<i>185 528 F</i>	<i>157 324 F</i>	<i>179 477 F</i>	<i>178 576 F</i>	<i>244 365 F</i>	<i>257 528 F</i>	<i>260 970 F</i>	<i>274 111 F</i>
Indian mackerels nei	Maquereaux indo-pacifique nca	Caballas del Indo-Pacífico nep	<i>Rastrelliger spp</i>	1,75(01)014,XX	RAX					
51 Comoros	240 F	230 F	250 F	220	220	230	250	230	230 F	250 F
Seychelles	111	219	174	83	62	15	51	33	70	71
<i>51 Fishing area total</i>	<i>351 F</i>	<i>449 F</i>	<i>424 F</i>	<i>303</i>	<i>282</i>	<i>245</i>	<i>301</i>	<i>263</i>	<i>300 F</i>	<i>321 F</i>
57 Malaysia	79 446	84 665	65 733	65 971	55 527	87 995	105 156	97 435	86 010	132 771
Thailand	43 927	38 935	32 002	34 625	30 780	43 744	38 328	49 548	47 114	44 387
<i>57 Fishing area total</i>	<i>123 373</i>	<i>123 600</i>	<i>97 735</i>	<i>100 596</i>	<i>86 307</i>	<i>131 739</i>	<i>143 484</i>	<i>146 983</i>	<i>133 124</i>	<i>177 158</i>
71 Malaysia	22 626	26 700	32 322	33 498	32 383	36 863	36 476	33 837	31 465	23 916
Singapore	165	129	97	68	35	27	44	31	21	40
Thailand	107 083	125 175	120 882	106 690	115 642	112 479	122 070	117 218	111 865	101 460
<i>71 Fishing area total</i>	<i>129 874</i>	<i>152 004</i>	<i>153 301</i>	<i>140 256</i>	<i>148 060</i>	<i>149 369</i>	<i>158 590</i>	<i>151 086</i>	<i>143 351</i>	<i>125 416</i>

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	253 598 F	276 053 F	251 460 F	241 155	234 649	281 353	302 375	298 332	276 775 F	302 895 F
Mackerels nei	Maquereaux nca		Caballas nep		Scombridae				1,75(01)XXX,XX	MAX
27 France	25	13	1	2 642	-	-	-	-	-	-
Portugal	246	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	36 547	19 200	13 609	22 949	19 936	15 704	8 239	36 832	61 696	58 212
<i>27 Fishing area total</i>	<i>36 818</i>	<i>19 213</i>	<i>13 610</i>	<i>25 591</i>	<i>19 936</i>	<i>15 704</i>	<i>8 239</i>	<i>36 832</i>	<i>61 696</i>	<i>58 212</i>
31 Guadeloupe	1 430 F	1 430 F	1 600 F	1 600 F	1 600 F	1 600 F	1 600 F	1 600 F	1 600 F	1 600 F
<i>31 Fishing area total</i>	<i>1 430 F</i>	<i>1 430 F</i>	<i>1 600 F</i>	<i>1 600 F</i>	<i>1 600 F</i>	<i>1 600 F</i>	<i>1 600 F</i>	<i>1 600 F</i>	<i>1 600 F</i>	<i>1 600 F</i>
34 Gabon	114	158	304	201	267	197	95	112	69	67
GuineaBissau	7 F	7 F	5
Nigeria	3 640	2 919	2 710	3 759	3 500	4 403	2 695	2 529	3 506	2 840
Portugal	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	122	120
<i>34 Fishing area total</i>	<i>3 762 F</i>	<i>3 084 F</i>	<i>3 019</i>	<i>3 960</i>	<i>3 767</i>	<i>4 600</i>	<i>2 790</i>	<i>2 641</i>	<i>3 697</i>	<i>3 027</i>
37 France	-	-	3	7	-	-	-	-	-	-
Lebanon	300	300	350	350	350	300	300	320	322	322
Spain	-	-	-	-	-	-	1	1	2	167
<i>37 Fishing area total</i>	<i>300</i>	<i>300</i>	<i>353</i>	<i>357</i>	<i>350</i>	<i>300</i>	<i>301</i>	<i>321</i>	<i>324</i>	<i>489</i>
41 Portugal	-	21	0	-	-	-	-	-	-	-
Spain	-	-	-	-	-	-	1	-	-	0
<i>41 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>21</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>
51 Mauritius	11	11	13	13	11	12	11	11
Portugal	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-
South Africa	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-
<i>51 Fishing area total</i>	<i>11</i>	<i>25</i>	<i>13</i>	<i>13</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>11</i>	<i>11</i>	<i>...</i>	<i>...</i>
57 Australia	...	1 478	462	445	465	844	609	551	1 821	1 750
Sri Lanka	20 900	21 350	22 180	16 760	17 250	17 760	18 440	9 680	15 570	16 290
<i>57 Fishing area total</i>	<i>20 900</i>	<i>22 828</i>	<i>22 642</i>	<i>17 205</i>	<i>17 715</i>	<i>18 604</i>	<i>19 049</i>	<i>10 231</i>	<i>17 391</i>	<i>18 040</i>
71 Australia	91	1 792	2 068	2 286	1 750	3 380	2 716	2 604	2 353	2 433
NewCaledonia	104	161	161	30	30 F	51	35	42	91	69
<i>71 Fishing area total</i>	<i>195</i>	<i>1 953</i>	<i>2 229</i>	<i>2 316</i>	<i>1 780 F</i>	<i>3 431</i>	<i>2 751</i>	<i>2 646</i>	<i>2 444</i>	<i>2 502</i>
81 Australia	...	458	781	412	847	1 144	777	87	77	15
<i>81 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>458</i>	<i>781</i>	<i>412</i>	<i>847</i>	<i>1 144</i>	<i>777</i>	<i>87</i>	<i>77</i>	<i>15</i>
<i>Species total</i>	<i>63 416 F</i>	<i>49 312 F</i>	<i>44 247 F</i>	<i>51 454 F</i>	<i>46 006 F</i>	<i>45 395 F</i>	<i>35 519 F</i>	<i>54 369 F</i>	<i>87 229 F</i>	<i>83 885 F</i>
Blue butterflyfish	Fiatole		Palometa fiatola		Stromateus fiatola				1,76(03)004,01	BLB
34 Congo Rep	1	1 F	40 F	104	86	99	169	101
Côte d'Ivoire	20 F	22	45	27	21	3	12	12 F	15	15 F
Liberia	248	573	181	183	190	190	573	138	159	-
Lithuania	-	-	-	-	4	24	2	-	3	4
Nigeria	-	-	-	4 106	1 000	4 057	4 100	7 767	7 134	7 249
Portugal	3	-	1	-	-	1	5	-	0	-
Russian Fed	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Senegal	-	20	43	57	190	43	73	...
Spain	20	58	50	53	90	51	19	6
Ukraine	-	-	1	-	11	5	4	-	-	1
<i>34 Fishing area total</i>	<i>271 F</i>	<i>619</i>	<i>292</i>	<i>4 432 F</i>	<i>1 506 F</i>	<i>4 480</i>	<i>4 872</i>	<i>8 067 F</i>	<i>7 572</i>	<i>7 376 F</i>
47 Portugal	21	17	28	-	70	27	2	158	230	163
Russian Fed	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-
<i>47 Fishing area total</i>	<i>21</i>	<i>17</i>	<i>28</i>	<i>-</i>	<i>83</i>	<i>27</i>	<i>2</i>	<i>158</i>	<i>230</i>	<i>163</i>
<i>Species total</i>	<i>292 F</i>	<i>636</i>	<i>320</i>	<i>4 432 F</i>	<i>1 589 F</i>	<i>4 507</i>	<i>4 874</i>	<i>8 225 F</i>	<i>7 802</i>	<i>7 539 F</i>
Southwest Atlantic butterflyfish	...B		Pampanito		Stromateus brasiliensis				1,76(03)004,05	TMB
41 Argentina	1 035	1 139
<i>41 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>1 035</i>	<i>1 139</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>1 035</i>	<i>1 139</i>
Silver pomfret	Aileron argenté		Palometón platero		Pampus argenteus				1,76(03)009,01	SIP
51 Iran	4 620	4 740	4 795	2 447	1 904	1 963	2 169	2 551	2 620	1 906
Kuwait	501	259	200 F	133	110 F	94	117	168	175	101
Saudi Arabia	14	30	8	21	22	5	5	5
<i>51 Fishing area total</i>	<i>5 135</i>	<i>5 029</i>	<i>5 003 F</i>	<i>2 601</i>	<i>2 036 F</i>	<i>2 062</i>	<i>2 291</i>	<i>2 724</i>	<i>2 795</i>	<i>2 007</i>
57 Indonesia	8 156	8 210	8 295	6 330	7 414	7 498	5 398	4 827	5 525	5 770
Malaysia	3 040	1 487	1 201	1 400	1 067	2 067	1 503	1 324	1 676	1 864
Thailand	225	299	135	135	97	386	409	879	911	422
<i>57 Fishing area total</i>	<i>11 421</i>	<i>9 996</i>	<i>9 631</i>	<i>7 865</i>	<i>8 578</i>	<i>9 951</i>	<i>7 310</i>	<i>7 030</i>	<i>8 112</i>	<i>8 056</i>
61 China,Taiwan	1 621	2 477	2 852	4 245	4 182	1 948	1 600	1 531	919	498
Korea Rep	1 029	3 374	-	-	2 247	3 718	1 888	-	-	-

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
61 Fishing area total	2 650	5 851	2 852	4 245	6 429	5 666	3 488	1 531	919	498
71 Indonesia	13 152	13 130	17 197	23 955	24 160	22 592	30 661	28 641	32 416	33 880
Malaysia	2 361	2 884	2 330	2 714	2 633	790	800	1 445	1 298	2 132
Thailand	153	96	272	299	621	955	596	542	670	473
71 Fishing area total	15 666	16 110	19 799	26 968	27 414	24 337	32 057	30 628	34 384	36 485
Species total	34 872	36 986	37 285 F	41 679	44 457 F	42 016	45 146	41 913	46 210	47 046
Silver pomfrets nei	Ailerons nca		Palometones nep		Pampus spp			1,76(03)009,XX		XPO
61 China	268 572 F	293 097 F	290 692 F	300 728 F	328 670 F	315 314 F	328 102 F	349 793 F	335 639 F	342 747
61 Fishing area total	268 572 F	293 097 F	290 692 F	300 728 F	328 670 F	315 314 F	328 102 F	349 793 F	335 639 F	342 747
Species total	268 572 F	293 097 F	290 692 F	300 728 F	328 670 F	315 314 F	328 102 F	349 793 F	335 639 F	342 747
American harvestfish	Stromaté lune		Palometa pámpano		Peprilus paru			1,76(03)011,02		ERP
21 USA	13	16	23	18	22	20	21	20	18	15
21 Fishing area total	13	16	23	18	22	20	21	20	18	15
31 Suriname	55	66	76
31 Fishing area total	55	66	76
41 Argentina	-	-	-	137	67	149	118	423	709	1 207
41 Fishing area total	-	-	-	137	67	149	118	423	709	1 207
Species total	13	16	23	155	89	224	205	519	727	1 222
Gulf butterfishes, etc. nei	Stromatés du Golfe, etc. nca		Pámpanos del Golfo, etc. nep		Peprilus spp			1,76(03)011,XX		BTG
31 Venezuela	1 175	1 004	809	742	872	1 281	1 281 F	1 281 F	1 281 F	1 281 F
31 Fishing area total	1 175	1 004	809	742	872	1 281	1 281 F	1 281 F	1 281 F	1 281 F
Species total	1 175	1 004	809	742	872	1 281	1 281 F	1 281 F	1 281 F	1 281 F
Butterfishes, pomfrets nei	Stromatés, ailerons nca		Pámpanos, palometones nep		Stromateidae			1,76(03)XXX,XX		BUX
21 USA	1 944	2 116	1 438	4 416	889	537	521	451	572	708
21 Fishing area total	1 944	2 116	1 438	4 416	889	537	521	451	572	708
27 Portugal	-	94	35	74	61	69	80	39	47	103
Spain	-	-	-	7	-	-	34	8	15	31
27 Fishing area total	-	94	35	81	61	69	114	47	62	134
31 USA	633	644	681	539	613	740	561	232	567	833
31 Fishing area total	633	644	681	539	613	740	561	232	567	833
41 Falkland Is	-	-	-	-	-	-	4	20	2	2
Portugal	5	-	-	20	-	-	-	-	-	-
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5
41 Fishing area total	5	-	-	20	-	-	4	20	3	7
51 India	15 200	14 897	10 417	9 112	19 009	11 850	9 461	24 280	18 388	22 911
Kuwait	111	170	125 F	...	70 F	43	122	86	114	41
Pakistan	4 089	4 605	3 945	3 454	3 500	4 531	4 800	3 928	3 958	3 796
Spain	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-
51 Fishing area total	19 400	19 672	14 487 F	12 566	22 603 F	16 424	14 383	28 294	22 460	26 748
57 India	18 119	16 288	14 974	15 545	16 526	15 819	21 507	15 170	16 020	25 567
Malaysia	278	165	133	109	118	387	856	936	1 073	1 060
Thailand	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-
57 Fishing area total	18 397	16 453	15 123	15 654	16 644	16 206	22 363	16 106	17 093	26 627
61 China,H.Kong	2 172	1 500 F	1 900 F	2 100 F	2 050 F	1 900 F	2 000 F	1 930 F	1 860 F	1 850 F
China,Taiwan	231	280	131	146	210	167	471	301	163	130
Korea Rep	13 210	15 235	7 838	6 819	6 191	7 496	9 286	11 448	13 873	9 489
61 Fishing area total	15 613	17 015 F	9 869 F	9 065 F	8 451 F	9 563 F	11 757 F	13 679 F	15 896 F	11 469 F
71 Malaysia	217	405	328	268	370	0	277	222	1 135	75
Philippines	1 366	1 547	1 522	1 759	1 485	1 403	1 212	1 094	1 190	1 313
Singapore	103	94	75	48	44	39	46	40	94	180
71 Fishing area total	1 686	2 046	1 925	2 075	1 899	1 442	1 535	1 356	2 419	1 568
77 USA	1	2	3	7	23	11	6	3	4	5
77 Fishing area total	1	2	3	7	23	11	6	3	4	5
81 Japan	2 200	1 842	2 055	1 839	1 491	1 768	-	-	-	-
Korea Rep	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81 Fishing area total	2 239	1 842	2 055	1 839	1 491	1 768	-	-	-	-
87 Chile	-	-	-	11	141	1 579	1 653	5 261	7 520	2 960
Ecuador	3 451	52
87 Fishing area total	11	141	1 579	1 653	5 261	10 971	3 012
Species total	59 918	59 884 F	45 616 F	46 273 F	52 815 F	48 339 F	52 897 F	65 449 F	70 047 F	71 111 F

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
European barracuda	Bécune européenne		Espetón		Sphyaena sphyaena			1,77(10)001,01		YRS
37 Italy	57	398	275
Spain	-	29	103	130	160	138	161	169	174	179
37 Fishing area total	...	29	103	130	160	138	161	226	572	454
Species total	...	29	103	130	160	138	161	226	572	454
Pickhandle barracuda	Bécune jello		Picuda serpentina		Sphyaena jello			1,77(10)001,03		BAC
51 Saudi Arabia	-	-	43	416	75	35	54	112	110	116 F
51 Fishing area total	-	-	43	416	75	35	54	112	110	116 F
57 Indonesia	4	10
57 Fishing area total	4	10
71 Indonesia	61	44	32	50
71 Fishing area total	61	44	32	50
Species total	43	416	75	35	115	156	146	176 F
Obtuse barracuda	Bécune obtuse		Picuda obtusa		Sphyaena obtusata			1,77(10)001,04		YRB
51 Saudi Arabia	-	-	38	29	71	102	97	2	1	1 F
51 Fishing area total	-	-	38	29	71	102	97	2	1	1 F
Species total	-	-	38	29	71	102	97	2	1	1 F
Great barracuda	Barracuda		Picuda barracuda		Sphyaena barracuda			1,77(10)001,07		GBA
51 Saudi Arabia	-	-	303	642	744	384	798	1 011	1 523	1 625 F
51 Fishing area total	-	-	303	642	744	384	798	1 011	1 523	1 625 F
57 Indonesia	7 175	6 480	7 533	7 740	7 665	4 965	1 079	1 622	1 407	1 600
57 Fishing area total	7 175	6 480	7 533	7 740	7 665	4 965	1 079	1 622	1 407	1 600
71 Indonesia	13 265	14 098	12 025	11 330	9 110	6 124	3 265	3 498	9 159	10 430
71 Fishing area total	13 265	14 098	12 025	11 330	9 110	6 124	3 265	3 498	9 159	10 430
Species total	20 440	20 578	19 861	19 712	17 519	11 473	5 142	6 131	12 089	13 655 F
Barracudas nei	Bécunes nca		Picudas nep		Sphyaena spp			1,77(10)001,XX		BAR
27 Portugal	...	33	41	33	37	51	38	41	42	41
Spain	-	-	-	-	-	-	3	2	1	1
27 Fishing area total	...	33	41	33	37	51	41	43	43	42
31 Antigua Barb	6	8	26	33	13	12	20
Dominican Rp	8	4	5	7	195	159	56	...
Grenada	41	35	57	43	52	58	39	46	54	45
Mexico	899	987	445	708	532	531	474	675	705	700 F
Puerto Rico	...	16	21	13	13	9	5	5	4	2
Suriname	285	364	260
USA	1	-	53	55	51	52	50	43	42	50
US Virgin Is	13	11	7	7	6
Venezuela	1 123	881	731	1 165	1 311	1 321	1 321 F	1 321 F	1 321 F	1 321 F
31 Fishing area total	2 072	1 923	1 312	1 997	2 162	2 454	2 297 F	2 370 F	2 201 F	2 144 F
34 Benin	350 F	297	200 F	262	365	409	412	338	326	261
Cameroon	5	28	23	293	340	583	580 F	580	580	580
Congo Rep	0	0	1	40 F	150 F	260	207	185	408	533
Côte d'Ivoire	195	184	160	75	218	97	249	250 F	285	285 F
Gabon	1 238	975	976	1 636	1 379	1 536	1 601	1 004	599	542
Gambia	116	120	284	631	2 573	1 012	153	464	438	762
Ghana	872	2 591	759	1 156	1 193	1 242	3 541	3 185	5 146	55
Guinea	400	300	226	1 043	577	1 200	1 170 F	1 170 F
Liberia	318	442	253	272	302	384	432	372	419	356
Lithuania	-	-	-	-	40	4	7	1	2	-
Nigeria	7 671	10 490	10 799	10 947	11 085	10 944	9 254	9 813	11 156	12 103
Portugal	10	10	2	9	2	2	2	1	3	4
Russian Fed	-	-	-	-	2	8	-	-	-	-
Sao Tome Prn	70 F	80 F	70 F	60 F	70 F	80	47	50 F	50 F	50 F
Senegal	1 456	1 474	1 680	1 519	1 483	2 003	1 325	1 546	1 110	1 266
Sierra Leone	237	124	1 095	2 757	2 063	1 207	3 161	2 466	1 817	1 702
Spain	19	28	22	37	9	4	3	16	33	31
Togo	25	144	226	54	76	64	174	317	595	724
Ukraine	-	-	27	-	9	-	-	-	-	-
34 Fishing area total	12 982 F	17 287 F	16 803 F	20 791 F	21 936 F	19 839	21 148 F	21 788 F	24 137 F	20 424 F
37 Algeria	...	6	47	392	447	721	618	546	398	302
Cyprus	-	-	-	-	-	5	2	2	2	9
Egypt	1 764	1 159	1 191	1 085	995	889	763	994	782	671
Israel	105	160	77	55	54	77	184	162	130	130 F
Lebanon	200	200	200	250	200	250	250	240	240	240
Malta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
Palest, O.T.	90	90 F	70 F	55 F	52	21	60	22	27	26
Syria	88	130	76	77	60	91	120	142	90	118
Tunisia	100	103	95	96	122	157	113	110	69	84
Turkey	120	170	150	130	206	250	255	281	234	417

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
37 Fishing area total	2 467	2 018 F	1 906 F	2 140 F	2 136	2 461	2 365	2 499	1 972	2 006 F
41 Brazil	828	217	527	338	371	389	396	419	346	375
Estonia	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
41 Fishing area total	828	217	527	338	372	389	396	419	346	375
47 Angola	...	119	16
Russian Fed	-	79	-	1	3	-	-	-	-	-
47 Fishing area total	...	198	...	1	3	16
51 Bahrain	156	6	8	7	6	11	31	117	66	57
Djibouti	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F	15
Egypt	-	3	1 199	485	260	288	319	275	438	434
Eritrea	57	150	684	2	455	1 845	411	208	602	94
India	9 903	9 926	350	148	3 306	2 054	1 662	1 724	1 760	1 663
Iran	1 537	1 480	2 790	2 253	2 919	3 905	5 023	5 654	5 308	5 186
Kenya	71	108	83	99	88	158	125	171	246	248
Oman	1 789	2 347	1 431	1 781	3 215	2 366	1 914	3 033	2 410	2 370
Pakistan	2 664	3 520	3 981	3 889	3 900	3 869	3 586	3 464	3 979	4 951
Qatar	21	22	62	86	91	131	102	257	220	322
Réunion	...	4	4	5	7	7	7	5	4	1
Russian Fed	-	-	-	-	-	36	-	-	-	-
Saudi Arabia	1 489	1 267	1 179	406	438	1 057	484	591	633	680 F
Seychelles	150	323	217	253	300	231	190	189	210	188
Tanzania	15	20	25	25	25	25	50	52	1 373	1 037
Untd Arab Em	2 269	2 326	543	625	487	626	670 F	720	700 F	700 F
Yemen	2 300 F	2 200 F	1 920 F	2 900 F	4 500 F	6 800 F	7 300 F	6 750 F	6 900 F	5 000 F
Zanzibar	1 084	685	672	649	813	659	543	1 254
51 Fishing area total	22 436 F	23 717 F	15 575 F	13 664 F	20 684 F	24 073 F	22 702 F	23 884 F	25 407 F	24 200 F
57 India	5 062	5 010	3 812	4 717	4 767	5 256	5 959	3 961	4 438	6 802
Malaysia	709	872	735	554	716	669	720	883	938	1 263
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Thailand	10 817	11 297	9 992	8 202	9 767	6 526	7 196	4 880	4 906	5 826
57 Fishing area total	16 588	17 179	14 539	13 473	15 250	12 451	13 875	9 724	10 282	13 892
61 China,Taiwan	771	519	362	439	311	464	548	562	656	580
61 Fishing area total	771	519	362	439	311	464	548	562	656	580
71 Fiji Islands	1 626	2 979	2 700 F	2 809	1 500 F	168	357	415 F	474	350
Guam	1	1	2	4	2	1	2	1	4	4
Kiribati	987	855	420	732	1 360	1 291	1 100 F	900 F	700 F	456
Malaysia	6 445	7 231	6 712	6 057	5 247	4 939	5 470	5 259	5 673	5 592
Palau	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Philippines	7 722	8 976	7 778	9 128	9 720	9 990	8 613	6 978	7 537	7 946
Singapore	149	105	79	86	65	59	55	52	68	74
Thailand	3 208	5 563	6 397	7 625	8 451	10 072	7 115	10 373	7 600	6 909
71 Fishing area total	20 139	25 711	24 088 F	26 441	26 345 F	26 520	22 712 F	23 978 F	22 056 F	21 331
77 Amer Samoa	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1
Fr Polynesia	13	15	13
Mexico	561	164	104	224	415	298	300	463	484	470 F
USA	59	95	76	72	48	48	45	51	40	52
77 Fishing area total	621	259	180	296	464	347	346	527	540	536 F
81 Korea Rep	1	349	432	512	585	-	312	373	-	-
Russian Fed	125	765	-	-	-	-	-	-	-	-
81 Fishing area total	126	1 114	432	512	585	-	312	373	-	-
Species total	79 030 F	90 175 F	75 765 F	80 125 F	90 285 F	89 049 F	86 742 F	86 167 F	87 640 F	85 546 F
Ocean sunfish	Poisson lune	Pez luna	Mola mola	1,90(08)002,01	MOX					
27 Ireland	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	12	-	-	-	0	0	-	1	-
27 Fishing area total	-	12	-	13	-	0	0	-	1	-
47 Namibia	2	1	3	20	6	40	3
47 Fishing area total	2	1	3	20	6	40	3
Species total	...	12	...	15	1	3	20	6	41	3
Pelagic percomorphs nei	Percomorphes pélagiques nca	Percomorfos pelágicos nep	Perciformes	1,99(XX)XXX,XX	PPX					
31 Puerto Rico	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Venezuela	381	219	182	109	74	1 502	1 502 F	1 502 F	1 502 F	1 502 F
31 Fishing area total	464	219	182	109	74	1 502	1 502 F	1 502 F	1 502 F	1 502 F
34 Cape Verde	4 899	4 463	4 823	3 583	3 450	3 604	3 734	4 072	4 296	4 759
Eq Guinea	170	160 F	20 F	20 F	30 F	40 F	50 F	60 F	85 F	80
Spain	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
34 Fishing area total	5 069	4 623 F	4 844 F	3 605 F	3 480 F	3 644 F	3 784 F	4 132 F	4 381 F	4 839
41 Uruguay	150	10	18	-	-	15	-	1	0	0
41 Fishing area total	150	10	18	-	-	15	-	1	0	0
51 Kenya	611	528	378	1 003	982	793	897	875	792	937
Oman	6 055	10 790	5 353	3 391	5 468	4 974	4 393	3 383	4 797	4 182

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Yemen	60 000 F	58 500 F	47 000 F	60 000 F	83 000 F	113 000 F	115 000 F	102 000 F	101 500 F	72 000 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>66 666 F</i>	<i>69 818 F</i>	<i>52 731 F</i>	<i>64 394 F</i>	<i>89 450 F</i>	<i>118 767 F</i>	<i>120 290 F</i>	<i>106 258 F</i>	<i>107 089 F</i>	<i>77 119 F</i>
87 Peru	33	1 073	771	371	684	503
<i>87 Fishing area total</i>	<i>33</i>	<i>1 073</i>	<i>771</i>	<i>371</i>	<i>684</i>	<i>503</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>
<i>Species total</i>	<i>72 382 F</i>	<i>75 743 F</i>	<i>58 546 F</i>	<i>68 479 F</i>	<i>93 688 F</i>	<i>124 431 F</i>	<i>125 576 F</i>	<i>111 893 F</i>	<i>112 972 F</i>	<i>83 460 F</i>
Group total	11 119 322	10 595 953	10 508 683	12 175 243	11 589 470	11 332 256	10 989 559	11 072 155	10 658 475	10 740 231

B-38 Sharks, rays, chimaeras
Squales, raies, chimères
Tiburones, rayas, quimeras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Bluntnose sixgill shark	Requin gris		Cañabota gris		Hexanchus griseus			1,05(02)002,01		SBL
21 Spain	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
21 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
27 France	2	1	1
Portugal	-	-	-	1	7	2	30	12	15	4
27 Fishing area total	1	7	2	30	14	16	5
34 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
34 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
47 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
47 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Species total	1	7	2	30	19	16	6
Broadnose sevengill shark	Platnez		Cañabota gata		Notorynchus cepedianus			1,05(02)005,02		NTC
47 South Africa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
47 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
81 New Zealand	2	3	4	5	4	5	2	2	2	7
81 Fishing area total	2	3	4	5	4	5	2	2	2	7
Species total	2	3	4	5	4	5	2	2	2	11
Basking shark	Pèlerin		Peregrino		Cetorhinus maximus			1,06(01)003,01		BSK
27 France	0	3	-	-	-	-	-	2	1	0
Norway	137	77	293	200	135	319	181	218	16	65
Portugal	-	1	1	3	1	1	27	5	0	11
27 Fishing area total	137	81	294	203	136	320	208	225	17	76
34 Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
34 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
37 Spain	6	-	-	-	4	10	5	4	4	6
37 Fishing area total	6	-	-	-	4	10	5	4	4	6
81 New Zealand	49	129	95	84	40	139	26	62	1	7
Ukraine	-	-	-	-	-	36	-	-	-	-
81 Fishing area total	49	129	95	84	40	175	26	62	1	7
Species total	192	210	389	287	180	505	239	291	25	89
Sand tiger shark	Requin taureau		Toro bacota		Carcharias taurus			1,06(02)005,01		CCT
21 USA	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-
21 Fishing area total	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-
41 Uruguay	4	7	0	8	8	3	3	4	0	0
41 Fishing area total	4	7	0	8	8	3	3	4	0	0
Species total	4	7	1	8	8	3	4	5	1	0
Crocodile shark	Requin crocodile		Tiburón cocodrilo		Pseudocarcharias kamoharai			1,06(04)036,01		PSK
34 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
34 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
Species total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
Thresher	Renard		Zorro		Alopias vulpinus			1,06(06)006,01		ALV
21 Spain	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
USA	-	-	8	11	11	10	4	2	10	20
21 Fishing area total	-	-	8	11	11	10	4	3	12	20
27 France	7	21	116	113	11	11	13	18	23	31
Portugal	...	13	20	27	21	17	33	80	106	86
Spain	84	54	59	54
27 Fishing area total	7	34	136	140	32	28	130	152	188	171
34 Liberia	...	151	146
Portugal	7	1	0	0	5	2	2
Spain	38	1	5	10	5	6
34 Fishing area total	38	151	146	7	1	1	5	15	7	8
37 France	...	14	12	19	13	17	10	12	10	6
Portugal	2	1	-	1	-	-	-
Spain	7	3	3	4	2
37 Fishing area total	7	14	12	21	14	17	14	15	14	8
41 Portugal	...	2	...	3	-	-	-	-	-	-
Spain	4
Uruguay	45	9	20	4	0
41 Fishing area total	...	2	4	3	...	45	9	20	4	0

B-38 Sharks, rays, chimaeras
Squales, raies, chimères
Tiburones, rayas, quimeras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
47 South Africa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
47 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
51 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
51 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
57 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
57 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
67 USA	17	2	48	76	73	28	5	1	1	1
67 Fishing area total	17	2	48	76	73	28	5	1	1	1
77 USA	303	262	249	299	242	267	111	179	159	200
77 Fishing area total	303	262	249	299	242	267	111	179	159	200
81 New Zealand	21	32	51	57	53	69	40	33	25	35
Ukraine	-	-	-	-	1	2	1	...	-	-
81 Fishing area total	21	32	51	57	54	71	41	33	25	35
87 Spain	1	2	-	-	-
87 Fishing area total	1	2	-	-	-
Species total	393	497	654	614	427	468	321	418	411	448
Pelagic thresher	Renard pélagique		Zorro pelágico		Alopias pelagicus			1,06(06)006,02		PTH
87 Ecuador	280	2 556
87 Fishing area total	280	2 556
Species total	280	2 556
Bigeye thresher	Renard à gros yeux		Zorro ojón		Alopias superciliosus			1,06(06)006,03		BTH
27 Spain	74	51	1	16
27 Fishing area total	74	51	1	16
31 Mexico	7	119	124	120 F
31 Fishing area total	7	119	124	120 F
34 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Spain	114	75	0	2	7	4	1
34 Fishing area total	114	75	0	2	7	4	4
37 Spain	0	5
37 Fishing area total	0	5
41 Brazil	...	8	100	46	71	111	82	113	83	69
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
41 Fishing area total	...	8	100	46	71	111	82	114	83	70
77 USA	11	5	5	2	-	5	5	10	4	5
77 Fishing area total	11	5	5	2	-	5	5	10	4	5
81 New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
81 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
87 Ecuador	7	94
87 Fishing area total	7	94
Species total	125	93	112	48	71	116	163	301	223	310 F
Thresher sharks nei	Renards de mer nca		Zorros nep		Alopias spp			1,06(06)006,XX		THR
21 USA	-	-	-	-	-	-	10	6	2	2
21 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	10	6	2	2
31 Trinidad Tob	5	3	2	1	1
31 Fishing area total	5	3	2	1	1
34 Spain	55	66	1	0	0	-
34 Fishing area total	55	66	1	0	0	-
47 Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
47 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
57 Indonesia	5 795	773	830
57 Fishing area total	5 795	773	830
71 Indonesia	7 479	13 701	14 700
71 Fishing area total	7 479	13 701	14 700
77 USA	-	-	-	-	37	44	47	29	33	45
77 Fishing area total	-	-	-	-	37	44	47	29	33	45
87 Ecuador	586	390	519	599	454	714	487	675	893	304
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
87 Fishing area total	586	390	519	599	454	714	487	675	896	304

B-38 Sharks, rays, chimaeras
Squales, raies, chimères
Tiburones, rayas, quimeras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	641	456	519	599	491	763	548	13 986	15 406	15 883
Shortfin mako	Taupe bleue		Marrajo dientuso		<i>Isurus oxyrinchus</i>		1,06(08)002,01		SMA	
21 Canada	69	70	78	69	78	73	80	91	71	72
Portugal	10	-	-	9	-	1	0	30
Spain	-	-	-	-	-	-	-	212	212	-
USA	-	-	19	19	20	16	33	14	10	52
21 <i>Fishing area total</i>	69	70	107	88	98	98	113	318	293	154
27 Portugal	...	160	183	186	107	541	328	603	729	1 222
Spain	-	-	-	-	-	-	254	93	91	119
UK	0	2	3	2	1	1	1	0	0	-
27 <i>Fishing area total</i>	0	162	186	188	108	542	583	696	820	1 341
31 Mexico	10	16	...	10	6	9	5	8
Portugal	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	33	134	63	-	94	105	127
Trinidad Tob	...	1	...	1	2	3	1	2	1	1
USA	-	-	5	5	-	-	5	-	-	-
Venezuela	58	20	6	11
31 <i>Fishing area total</i>	33	1	15	22	136	76	70	125	117	147
34 Benin	3 F	1	1
China	74	126	191	22	208	260	99
Côte d'Ivoire	...	10	9	15	15	30	15	14	22	25
Panama	-	25	1	-	-	-	-	-	0	2
Philippines	-	3	-	-	-	-	-	...	-	-
Portugal	42	42	68	151	42	216	225	165
Spain	-	-	-	-	-	-	468	523	604	420
Vanuatu	-	-	-	-	-	-	52	12	13	1
34 <i>Fishing area total</i>	74	164	246 F	80	291	441	577	766	864	712
37 Portugal	-	-	1	6	-	0	31	15	5	-
Spain	7	5	3	2	2	2	2	2	5	1
37 <i>Fishing area total</i>	7	5	4	8	2	2	33	17	10	1
41 Belize	-	-	-	-	-	-	-	38	...	17
Brazil	...	27	219	409	226	283	238	426	210	157
China	-	-	115	30
Portugal	...	16	15	26	22	39	3	110	84	134
Spain	425	320	268	461	381	561	8	20
Uruguay	38	43	63	70	58	239	275	185	77	38
41 <i>Fishing area total</i>	463	406	680	966	687	1 122	524	759	371	396
47 China	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
Namibia	...	1	1 587	1 998	1 700	1 034	1 129	762
Portugal	4	40	350	158	0	256	4	128	407	182
South Africa	19	13	...	79	24	138	658	687	451	546
Spain	304	335	264	228	456	619	32	90	178	186
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
47 <i>Fishing area total</i>	327	389	614	465	2 067	3 011	2 394	1 939	2 165	1 745
51 China	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
Portugal	18	...	58	95	66	152	65	102	229	161
South Africa	7	9	1	2	2	2
Spain	-	-	-	-	308	26	5	13	130	165
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-
51 <i>Fishing area total</i>	18	...	58	95	381	187	71	117	375	359
57 China	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	6	45
57 <i>Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	6	48
67 USA	3	-	0	0	0	0	0	-	-	-
67 <i>Fishing area total</i>	3	-	0	0	0	0	0	-	-	-
71 NewCaledonia	38	34	26	14	13
71 <i>Fishing area total</i>	38	34	26	14	13
77 Costa Rica	91	56	8	10	13	10	6	19	20 F	22
Estonia	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Fr Polynesia	27	53	41	40 F	36	26	27	18
USA	93	61	79	46	81	68	53	33	46	44
77 <i>Fishing area total</i>	184	119	114	109	135	118 F	95	78	93 F	84
81 New Zealand	74	110	208	327	238	204	107	119	84	79
Spain	-	-	-	-	-	-	3	-	-	103
Ukraine	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
81 <i>Fishing area total</i>	74	110	208	327	239	204	110	119	84	182
87 Chile	830	379	592	964	425	426	439	519	509	393
Ecuador	37	24	40	47	55	48	61	12	75	48
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89
Spain	927	1 006	...	29	-	13	57
Uruguay	-	-	-	-	-	-	27	22	-	-
87 <i>Fishing area total</i>	1 794	403	632	1 011	1 486	474	556	553	597	587

B-38 Sharks, rays, chimaeras
Squales, raies, chimères
Tiburones, rayas, quimeras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	3 046	1 829	2 864 F	3 359	5 630	6 313 F	5 160	5 513	5 809 F	5 769
Longfin mako	Petite taupe		Marrajo carite		Isurus paucus			1,06(08)002,03		LMA
21 Spain	-	-	-	0	-	-	-	2	1	-
USA	-	-	1	0	1	0	1	0	1	1
<i>21 Fishing area total</i>	-	-	1	0	1	0	1	2	2	1
31 Trinidad Tob	2	1	0	0	1	1
USA	1	-	3	3	-	-	-	-	-	-
<i>31 Fishing area total</i>	1	...	3	3	2	1	0	0	1	1
<i>Species total</i>	1	...	4	3	3	1	1	2	3	2
Mako sharks	Taupes		Marrajos		Isurus spp			1,06(08)002,XX		MAK
21 Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
USA	-	-	-	47	37	21	33	31	40	33
<i>21 Fishing area total</i>	-	-	-	47	37	21	33	31	42	33
34 Côte d'Ivoire	38
Liberia	116
<i>34 Fishing area total</i>	38	...	116
57 UK	-	-	-	-	-	-	-	-	31	...
<i>57 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	31	...
77 USA	-	-	-	-	80	86	57	92	90	120
<i>77 Fishing area total</i>	-	-	-	-	80	86	57	92	90	120
<i>Species total</i>	38	...	116	47	117	107	90	123	163	153
Porbeagle	Requin-taupe commun		Marrajo sardinerio		Lamna nasus			1,06(08)003,01		POR
21 Canada	1 006	965	904	499	238	143	232	203	191	94
Portugal	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-
St Pier Mq	20	0	23	2	1	2	0	-	-	-
Spain	-	-	-	-	-	-	-	19	53	-
USA	-	-	3	1	1	1	4	2	2	2
<i>21 Fishing area total</i>	1 026	965	930	502	248	146	236	224	246	96
27 Channel Is	1	0	2	2	2	2	1	1	1	1
Denmark	85	107	73	76	42	22	20	4	4	3
Faroe Is	7	10	13	8	10	14	5	18	21	14
France	219	318	410	368	463	434	410	276	213	356
Germany	-	0	17	1	3	5	4	5	-	2
Iceland	4	2	2	3	2	1	2	-	1	-
Ireland	-	8	1	6	3	13	19	3	3	7
Norway	28	33	22	16	19	18	22	11	27	10
Portugal	0	0	6	2	-	0	50	4	0	-
Spain	679	1 001	1 184	1 007	-	171	148	142	157	228
Sweden	1	1	1	1	0	-	5	0	-	-
UK	-	6	6	10	7	25	24	24	11	26
<i>27 Fishing area total</i>	1 024	1 486	1 737	1 500	551	705	710	488	438	647
31 Spain	2	10	5
<i>31 Fishing area total</i>	2	10	5
34 Portugal	10	3	8	4	3	5	6	2
Spain	-	-	-	-	-	-	174	159	36	42
<i>34 Fishing area total</i>	10	3	8	4	177	164	42	44
37 Albania	2	1	2	4	...
Algeria	11
Malta	0	0	1	1	0	0	0	1	...	0
Spain	-	-	-	1	-	1	0	0	0	0
<i>37 Fishing area total</i>	0	0	3	2	0	1	1	3	4	11
41 Portugal	4	1	-	-
Uruguay	0	3	4	1	8	34	8	28	34	2
<i>41 Fishing area total</i>	0	3	4	1	8	34	12	29	34	2
47 Spain	-	-	-	-	-	-	85	6	1	0
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
<i>47 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	85	6	1	3
51 Portugal	6	-	-	-
Spain	-	-	-	1	-	-	25	-	-	9
<i>51 Fishing area total</i>	1	31	-	-	9
81 New Zealand	164	246	188	127	130	102	65	58	49	52
Ukraine	-	-	-	-	8	6	3	...	-	-
<i>81 Fishing area total</i>	164	246	188	127	138	108	68	58	49	52
87 Spain	7	65	67	57	26	2	18
<i>87 Fishing area total</i>	7	65	67	57	26	2	18

B-38 Sharks, rays, chimaeras
Squales, raies, chimères
Tiburones, rayas, quimeras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	2 221	2 700	2 872	2 136	1 018	1 065	1 377	1 000	826	887
Great white shark	Grand requin blanc		Jaquetón blanco		Carcharodon carcharias			1,06(08)007,01		WSH
21 USA	-	-	1	0	-	-	0	0	0	-
21 <i>Fishing area total</i>	-	-	1	0	-	-	0	0	0	-
34 Portugal	-	-	1	-	-	-	-	7	-	-
34 <i>Fishing area total</i>	-	-	1	-	-	-	-	7	-	-
41 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
41 <i>Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
77 USA	-	-	1	0	-	-	0	0	0	0
77 <i>Fishing area total</i>	-	-	1	0	-	-	0	0	0	0
81 New Zealand	...	0	...	0	0	4	-	-	-	-
81 <i>Fishing area total</i>	...	0	...	0	0	4	-	-	-	-
<i>Species total</i>	...	0	3	0	0	4	0	8	0	0
Mackerel sharks, porbeagles nei	Requins taupe nca		Jaquetones, marrajos nep		Lamnidae			1,06(08)XXX,XX		MSK
57 Indonesia	250	272	259	280
57 <i>Fishing area total</i>	250	272	259	280
71 Indonesia	1 104	1 180
71 <i>Fishing area total</i>	1 104	1 180
<i>Species total</i>	250	272	1 363	1 460
Nurse shark	Requin-nourrice		Gata nodriza		Ginglymostoma cirratum			1,07(03)009,01		GNC
21 USA	-	-	0	-	0	-	-	-	-	-
21 <i>Fishing area total</i>	-	-	0	-	0	-	-	-	-	-
31 Dominican Rp Mexico Trinidad Tob	407	89	24	113	79	43	...	612
31 <i>Fishing area total</i>	407	89	24	114	80	62	18	633 F
77 Nicaragua	1	...
77 <i>Fishing area total</i>	1	...
<i>Species total</i>	407	89	24	114	80	62	19	633 F
Blackmouth catshark	Chien espagnol		Pintarroja bocanegra		Galeus melastomus			1,08(01)001,04		SHO
27 France Ireland Portugal Spain	5	8	6	7	2 3 26 133
27 <i>Fishing area total</i>	...	23	45	34	280	218	158	175	228	164
34 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
34 <i>Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
37 Algeria Spain	49	90	52	55	64 77
37 <i>Fishing area total</i>	58	49	90	52	55	141
<i>Species total</i>	...	23	45	34	338	267	248	227	283	312
Mouse catshark	Chien islandais		Pintarroja islandica		Galeus murinus			1,08(01)001,06		GAM
27 Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	5	...
27 <i>Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	5	...
<i>Species total</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	5	...
Small-spotted catshark	Petite roussette		Pintarroja		Scyliorhinus canicula			1,08(01)003,01		SYC
27 Channel Is France Ireland Spain UK	- 5 480 ...	- 5 707 ...	- 5 914 ...	- 6 253 633	- 5 714 564	- 5 477 297	- 5 574 133	- 5 791 121	12 5 465 40	- 5 711 130
27 <i>Fishing area total</i>	5 740	5 818	6 152	7 041	6 446	5 885	5 878	6 220	5 770	6 195
37 France	30	31	33	32	37	28	21	29
37 <i>Fishing area total</i>	30	31	33	32	37	28	21	29
<i>Species total</i>	5 740	5 818	6 182	7 072	6 479	5 917	5 915	6 248	5 791	6 224
Nursehound	Grande roussette		Alitán		Scyliorhinus stellaris			1,08(01)003,02		SYT
27 France Portugal	181 ...	135 ...	159 ...	180 ...	168 ...	171 33	178 30	196 210	158 420	184 444

B-38 Sharks, rays, chimaeras
Squales, raies, chimères
Tiburones, rayas, quimeras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
UK	77	139	115	84	39	62	0	9	-	-
27 Fishing area total	258	274	274	264	207	266	208	415	578	628
Species total	258	274	274	264	207	266	208	415	578	628
Catsharks, nursehounds nei	Roussettes nca		Alitanes, pintarros nep		Scyliorhinus spp		1,08(01)003,XX		SCL	
27 France	51	13	68	7	15	21	49	65	104	146
Spain	-	-	-	-	-	-	678	502	147	140
UK	-	-	-	-	-	-	41	66	-	-
27 Fishing area total	51	13	68	7	15	21	768	633	251	286
37 Albania	1	2	4	...
Algeria	6
Malta	3
Spain	-	213	331	379	185	274	316	240	261	260
Tunisia	...	49	126	122	139	140	117	103	145	124
37 Fishing area total	...	262	457	501	324	414	434	345	410	393
Species total	51	275	525	508	339	435	1 202	978	661	679
Dusky catshark	Holbiche sombre		Pejegato oscuro		Halaelurus canescens		1,08(01)030,04		HAN	
48 UK	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
48 Fishing area total	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Species total	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Catsharks, etc. nei	Chiens,holbiches,rousset. nca		Alitanes,pejegatos,pintar. nep		Scyliorhinidae		1,08(01)XXX,XX		SYX	
27 Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	-	372
UK	-	-	-	-	-	-	10	4	4	11
27 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	10	4	4	383
47 Namibia	-	-	-	-	-	-	-	-	72	-
47 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	72	-
Species total	-	-	-	-	-	-	10	4	76	383
Blue shark	Peau bleue		Tiburón azul		Prionace glauca		1,08(02)004,01		BSH	
21 Canada	21	54	624	581	836	346	965	1 134	977	843
Portugal	169	-	-	48	-	-	11	71
Spain	-	-	-	-	-	-	-	1 150	1 387	-
21 Fishing area total	21	54	793	581	836	394	965	2 284	2 375	914
27 Channel Is	1	0	-	-	-	-	1	-	-	-
Denmark	1	1	2	1	13	6	1	0	1	1
France	163	230	395	205	112	134	103	120	134	168
Ireland	-	67	31	66	11	2	0	0	-	0
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Portugal	...	887	1 133	1 006	1 209	2 169	1 514	1 990	2 627	2 821
Spain	4 828	1 942	1 399	1 753
UK	-	-	12	9	6	4	6	5	3	6
27 Fishing area total	165	1 185	1 573	1 287	1 351	2 315	6 453	4 057	4 164	4 750
31 Portugal	17	-	-	-	8	-	-	3	1	2
Spain	418	1 015	-	1 310	1 972	2 034
Trinidad Tob	6	3	2	1	1	0
Venezuela	9	26	10	18
31 Fishing area total	435	14	1 018	11	1 340	1 984	2 054
34 Benin	4	27	9	7	6	6	5
China	750	420	600	472
Liberia	...	76	70	25
Panama	-	177	22	-	-	-	-	-	254	-
Portugal	351	557	668	1 292	661	1 440	1 754	2 170
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Senegal	456	43
Spain	9 541	9 225	7 820	7 958	7 159	10 080	9 955	8 448	8 008	6 325
34 Fishing area total	9 545	9 505	8 263	9 265	8 703	11 981	10 648	9 895	10 022	9 015
37 France	...	3	1	2	0	-	-	1	0	-
Malta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Portugal	-	-	3	40	14	3	128	56	22	-
Spain	59	20	26	6	3	9	7	9	12	9
37 Fishing area total	59	23	30	48	17	12	135	66	34	11
41 Belize	-	-	-	-	-	-	37	259	...	236
Brazil	...	179	1 689	2 173	1 971	2 166	1 667	2 523	2 591	2 318
China	278
Portugal	...	34	56	988	1 015	199	910	1 907	1 100	1 838
Spain	1 218	2 373	3 134	3 048
Uruguay	242	126	119	59	159	390	493	400	277	192
41 Fishing area total	242	339	1 864	3 220	4 363	5 128	6 241	5 089	3 968	7 910
47 China	-	-	-	-	-	-	-	-	-	202
Namibia	794	117	361	2 757	4 410	3 948

B-38 Sharks, rays, chimaeras
Squales, raies, chimères
Tiburones, rayas, quimeras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Portugal	8	468	1 908	949	513	616	864	1 192	1 600	1 882
South Africa	23	21	...	83	73	232	159	207	112	190
Spain	1 463	2 233	2 803	2 784	1 134	2 114	3 583	3 150	2 826	4 008
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	515	474
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	348
<i>47 Fishing area total</i>	<i>1 494</i>	<i>2 722</i>	<i>4 711</i>	<i>3 816</i>	<i>2 514</i>	<i>3 079</i>	<i>4 967</i>	<i>7 306</i>	<i>9 463</i>	<i>11 052</i>
51 China	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104
Portugal	60	...	575	1 123	1 148	1 281	1 046	1 725	2 283	1 005
South Africa	21	33	10	5	5	9
Spain	-	-	-	-	2 135	2 189	1 801	1 527	1 283	1 967
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	136	63
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	-	32	-
<i>51 Fishing area total</i>	<i>60</i>	<i>...</i>	<i>575</i>	<i>1 123</i>	<i>3 304</i>	<i>3 503</i>	<i>2 857</i>	<i>3 257</i>	<i>3 739</i>	<i>3 148</i>
57 China	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
Portugal	-	-	-	-	-	-	30	59	18	382
Spain	-	-	-	-	-	1 699	2 269	596	649	305
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	375	...
<i>57 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1 699</i>	<i>2 299</i>	<i>655</i>	<i>1 042</i>	<i>695</i>
67 USA	-	-	1	2	0	1	1	1	0	1
<i>67 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>1</i>
77 Mexico	1 121	1 170	1 150 F
USA	1	-	0	0	1	0	0	-	-	9
<i>77 Fishing area total</i>	<i>1</i>	<i>...</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1 121</i>	<i>1 170</i>	<i>1 159 F</i>
81 New Zealand	540	593	1 169	1 328	1 186	844	651	833	619	806
Spain	-	-	-	-	-	-	372	112	516	1 684
<i>81 Fishing area total</i>	<i>540</i>	<i>593</i>	<i>1 169</i>	<i>1 328</i>	<i>1 186</i>	<i>844</i>	<i>1 023</i>	<i>945</i>	<i>1 135</i>	<i>2 490</i>
87 Chile	10	7	262	445	605	448	420	387	468	521
Ecuador	496	646
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120
Spain	814	11	1 886	1 270	1 560	1 058	1 081	601
Uruguay	-	-	-	-	-	-	80	85	-	-
<i>87 Fishing area total</i>	<i>824</i>	<i>7</i>	<i>262</i>	<i>456</i>	<i>2 491</i>	<i>1 718</i>	<i>2 060</i>	<i>1 530</i>	<i>2 045</i>	<i>1 888</i>
<i>Species total</i>	<i>13 386</i>	<i>14 428</i>	<i>19 241</i>	<i>21 126</i>	<i>24 780</i>	<i>31 692</i>	<i>37 660</i>	<i>37 546</i>	<i>41 141</i>	<i>45 087 F</i>
Sandbar shark	Requin gris		Tiburón trozo		Carcharhinus plumbeus			1,08(02)010,01		CCP
21 USA	-	-	41	24	28	21	34	58	102	142
<i>21 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>41</i>	<i>24</i>	<i>28</i>	<i>21</i>	<i>34</i>	<i>58</i>	<i>102</i>	<i>142</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>41</i>	<i>24</i>	<i>28</i>	<i>21</i>	<i>34</i>	<i>58</i>	<i>102</i>	<i>142</i>
Blacktip shark	Requin bordé		Tiburón macuira		Carcharhinus limbatus			1,08(02)010,03		CCL
21 USA	-	-	21	1	11	4	33	11	37	11
<i>21 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>21</i>	<i>1</i>	<i>11</i>	<i>4</i>	<i>33</i>	<i>11</i>	<i>37</i>	<i>11</i>
31 Guyana	50	14	86	20	7	547	15	...
Nicaragua	123	...
Trinidad Tob	10	11	...	10	...	17	9	12	11	20
USA	0	-	580	520	-	-	420	-	-	-
<i>31 Fishing area total</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>630</i>	<i>544</i>	<i>86</i>	<i>37</i>	<i>436</i>	<i>559</i>	<i>149</i>	<i>20</i>
34 Panama	-	-	-	-	-	-	-	-	8	38
<i>34 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>8</i>	<i>38</i>
<i>Species total</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>651</i>	<i>545</i>	<i>97</i>	<i>41</i>	<i>469</i>	<i>570</i>	<i>194</i>	<i>69</i>
Oceanic whitetip shark	Requin océanique		Tiburón oceánico		Carcharhinus longimanus			1,08(02)010,11		OCS
41 Brazil	638	534	203	174	187	78	76	14
<i>41 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>638</i>	<i>534</i>	<i>203</i>	<i>174</i>	<i>187</i>	<i>78</i>	<i>76</i>	<i>14</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>638</i>	<i>534</i>	<i>203</i>	<i>174</i>	<i>187</i>	<i>78</i>	<i>76</i>	<i>14</i>
Smalltail shark	Requin tiqueue		Tiburón poroso		Carcharhinus porosus			1,08(02)010,12		CCR
31 Guyana	192	114	306	130	10	...
<i>31 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>192</i>	<i>114</i>	<i>306</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>130</i>	<i>10</i>	<i>...</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>192</i>	<i>114</i>	<i>306</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>130</i>	<i>10</i>	<i>...</i>
Dusky shark	Requin de sable		Tiburón arenero		Carcharhinus obscurus			1,08(02)010,16		DUS
21 USA	-	-	80	0	3	10	0	0	0	0
<i>21 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>80</i>	<i>0</i>	<i>3</i>	<i>10</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
51 South Africa	0
<i>51 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>
<i>Species total</i>	<i>0</i>	<i>...</i>	<i>80</i>	<i>0</i>	<i>3</i>	<i>10</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>

B-38 Sharks, rays, chimaeras
Squales, raies, chimères
Tiburones, rayas, quimeras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Silky shark	Requin soyeux		Tiburón jaquetón		<i>Carcharhinus falciformis</i>			1,08(02)010,17		FAL
21 USA	-	-	0	-	-	-	0	0	0	2
21 Fishing area total	-	-	0	-	-	-	0	0	0	2
31 Costa Rica	24	49	63	59	39	27	30	28	25 F	21
Spain	-	-	-	-	17	0	-	4	1	1
31 Fishing area total	24	49	63	59	56	27	30	32	26 F	22
34 Liberia	...	110	99	40
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6
Spain	11	14	4	16	23	23	38
34 Fishing area total	11	110	99	...	14	4	56	24	25	44
41 Brazil	...	70	80	...	328	307	286	20	0	...
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
41 Fishing area total	...	70	80	...	328	307	286	20	0	1
51 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
51 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
57 Sri Lanka	20 875	8 660	9 760	8 240	6 830	3 650	3 140	2 340	1 960	980
57 Fishing area total	20 875	8 660	9 760	8 240	6 830	3 650	3 140	2 340	1 960	980
77 Costa Rica	2 097	2 130	1 678	1 031	1 484	1 287	846	838	950 F	1 049
Guatemala	11
77 Fishing area total	2 097	2 130	1 678	1 031	1 484	1 287	846	838	950 F	1 060
87 Ecuador	373
87 Fishing area total	373
Species total	23 007	11 019	11 680	9 330	8 712	5 275	4 358	3 254	2 963 F	2 485
Bull shark	Requin bouledogue		Tiburón sarda		<i>Carcharhinus leucas</i>			1,08(02)010,18		CCE
21 USA	-	-	0	-	-	-	0	0	-	1
21 Fishing area total	-	-	0	-	-	-	0	0	-	1
Species total	-	-	0	-	-	-	0	0	-	1
Copper shark	Requin cuivre		Tiburón cobrizo		<i>Carcharhinus brachyurus</i>			1,08(02)010,20		BRO
47 South Africa	-	-	-	1	-	-	-	1	2	20
47 Fishing area total	-	-	-	1	-	-	-	1	2	20
81 New Zealand	15	14	25	38	38	27	25	16	14	16
81 Fishing area total	15	14	25	38	38	27	25	16	14	16
Species total	15	14	25	39	38	27	25	17	16	36
Spot-tail shark	Requin à queue tachetée		Tiburón rabo manchado		<i>Carcharhinus sorrah</i>			1,08(02)010,31		CCQ
51 Iran	8 221	7 920	9 005	8 976	8 071	11 689	13 298	14 086	13 516	11 821
51 Fishing area total	8 221	7 920	9 005	8 976	8 071	11 689	13 298	14 086	13 516	11 821
Species total	8 221	7 920	9 005	8 976	8 071	11 689	13 298	14 086	13 516	11 821
Tiger shark	Requin tigre commun		Tintorera tigre		<i>Galeocerdo cuvier</i>			1,08(02)017,03		TIG
21 USA	-	-	-	1	0	0	-	0	1	0
21 Fishing area total	-	-	-	1	0	0	-	0	1	0
27 Netherlands	-	-	-	-	13	48	48	64	54	38
Spain	-	-	-	-	-	-	2	4	5	3
27 Fishing area total	-	-	-	-	13	48	50	68	59	41
31 Mexico	18	19	20 F
Trinidad Tob	1	...	0	0	1	2	0
31 Fishing area total	1	...	0	0	19	21	20 F
41 Brazil	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
41 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
Species total	2	13	48	50	87	81	61 F
Lemon shark	Requin citron		Tiburón galano		<i>Negaprion brevirostris</i>			1,08(02)027,01		NGB
21 USA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	0
21 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	1	-	-	0
Species total	-	-	-	-	-	-	1	-	-	0
Atlantic sharpnose shark	Requin aiguille gussi		Cazón picudo atlántico		<i>Rhizoprionodon terraenovae</i>			1,08(02)040,01		RHT
21 USA	-	-	0	-	-	-	-	0	0	33
21 Fishing area total	-	-	0	-	-	-	-	0	0	33
31 Mexico	139	146	140 F

B-38 Sharks, rays, chimaeras
Squales, raies, chimères
Tiburones, rayas, quimeras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
31 Fishing area total	139	146	140 F
Species total	0	139	146	173 F
Requiem sharks nei	Requins nca		Cazones picudos,tintoreras nep		Carcharhinidae		1,08(02)XXX,XX		RSK	
31 Mexico	3 991	3 281	3 108	3 196	3 022	3 354	3 653	3 325	3 471	3 400 F
Nicaragua	36	30	19	87	23	20	11	167	262	174
Venezuela	4 597	2 973	3 343	2 536	5 663	9 052	8 985 F	9 006 F	9 036 F	9 023 F
31 Fishing area total	8 624	6 284	6 470	5 819	8 708	12 426	12 649 F	12 498 F	12 769 F	12 597 F
34 Congo Rep	300 F	400 F	412 F	490 F	500 F	555	587	655	593	636
Côte d'Ivoire	...	5	4	3	0	0	0	27	5	11
Portugal	11	34	50	25	54	-	1
34 Fishing area total	300 F	405 F	416 F	504 F	534 F	605	612	736	598	648
41 Brazil	-	-	-	-	-	1 997	-	153	463	1 414
Portugal	-	-	11	36	32	4	44	48	-	-
Uruguay	8	36	50	213	123	39	...
41 Fishing area total	11	44	68	2 051	257	324	502	1 414
47 Portugal	-	-	19	237	143	77	124	167	7	-
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
47 Fishing area total	-	-	19	237	143	77	124	167	7	13
51 Bahrain	53	19	42	21
Eritrea	17	38	130	110	144	123	16	25	232	117
Pakistan	35 357	32 535	28 245	27 118	27 000	18 697	18 857	12 250	10 681	8 489
Portugal	88	72	71	21
Qatar	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Spain	810	-	9	8	57	1	10	20	38	15
51 Fishing area total	36 184	32 573	28 384	27 236	27 201	18 821	19 024	12 386	11 064	8 663
57 Indonesia	7 815	10 382	10 880
57 Fishing area total	7 815	10 382	10 880
71 Indonesia	5 156	15 148	15 870
71 Fishing area total	5 156	15 148	15 870
77 Mexico	2 988	2 789	3 210	2 859	2 450	3 000	3 268	3 040	3 174	3 150 F
Nicaragua	179	97	73	124	268	182	226	142	17	17
77 Fishing area total	3 167	2 886	3 283	2 983	2 718	3 182	3 494	3 182	3 191	3 167 F
87 Ecuador	103	144	170	1 944	1 499	541	430	289	121	31
Spain	-	-	-	-	-	-	-	1	8	1
87 Fishing area total	103	144	170	1 944	1 499	541	430	290	129	32
Species total	48 378 F	42 292 F	38 753 F	38 767 F	40 871 F	37 703	36 590 F	42 554 F	53 790 F	53 284 F
Smooth hammerhead	Requin-marteau commun		Cornuda cruz(=Pez martillo)		Sphyrna zygaena		1,08(03)005,01		SPZ	
27 Portugal	...	8	8	4	5	7	20	3	13	9
Spain	-	-	-	-	-	-	5	10	0	3
27 Fishing area total	...	8	8	4	5	7	25	13	13	12
34 Portugal	7	1	13	5	7	40	13	22
Spain	-	-	-	-	9	67	123	215	93	69
34 Fishing area total	7	1	22	72	130	255	106	91
37 Albania	2	2	4	7	...
37 Fishing area total	2	2	4	7	...
41 Portugal	3	-	-	5	-	-	5	4
Spain	-	-	-	-	-	15	17	16
41 Fishing area total	3	-	-	20	17	...	5	20
47 Portugal	...	1	4	5	3	1	-	-	8	2
Spain	103	-	-	-	-	6	22	21	24	56
47 Fishing area total	103	1	4	5	3	7	22	21	32	58
81 New Zealand	6	11	13	17	10	13	11	5	9	8
81 Fishing area total	6	11	13	17	10	13	11	5	9	8
87 Ecuador	11	130
87 Fishing area total	11	130
Species total	109	20	37	27	40	119	207	298	183	319
Scalloped hammerhead	Requin-marteau halicorne		Cornuda común		Sphyrna lewini		1,08(03)005,06		SPL	
34 GuineaBissau	10 F	10 F	...	8	5 F	5 F	5 F	5 F
Spain	-	-	-	-	257	109	310	148	31	25
34 Fishing area total	10 F	10 F	...	8	257	109	315 F	153 F	36 F	30 F
41 Brazil	...	30	262	507	508	285	169	175	177	120
Spain	-	-	-	-	33	30	7	0
41 Fishing area total	...	30	262	507	541	315	176	175	177	120

B-38 Sharks, rays, chimaeras
Squales, raies, chimères
Tiburones, rayas, quimeras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
47 South Africa	2	1	24	81	81	90
47 Fishing area total	2	1	24	81	81	90
Species total	15	76	58	86	163	281	243	296
Starry smooth-hound	Émissolle tachetée		Musola dentuda		Mustelus asterias		1,08(04)007,15		SDS	
27 Portugal	-	-	0	0	2	5	8	10	22	29
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
27 Fishing area total	-	-	0	0	2	5	8	10	22	30
Species total	-	-	0	0	2	5	8	10	22	30
Smooth-hounds nei	Émissolles nca		Tollos nep		Mustelus spp		1,08(04)007,XX		SDV	
27 France	749	824	1 050	1 249	1 590	1 882	2 197	2 361	2 416	2 640
Ireland	2	1	-	-	-
Portugal	...	76	41	43	40	49	43	36	38	40
Spain	-	-	-	-	-	-	26	24	40	40
27 Fishing area total	749	900	1 091	1 292	1 630	1 933	2 267	2 421	2 494	2 720
31 Colombia	45	45	16	14	37	12	160	28	50 F	50 F
Trinidad Tob	74	...	71	273	201	419	645
31 Fishing area total	45	45	16	88	37	83	433	229	469 F	695 F
34 Greece	43	23	39	21	29	22	14	6	5	11
Portugal	14	5	-	-	6	7	9	6	-	-
Senegal	464	1 908	2 064	2 155	2 261	1 255	2 307	1 752
Spain	-	-	-	-	-	-	-	2	18	54
34 Fishing area total	57	28	503	1 929	2 099	2 184	2 284	1 269	2 330	1 817
37 Albania	12	12	32	5	23	10	12	2	8	15
France	-	0	-	-	-	-	-	-	0	-
Greece	316	553	578	351	383	281	241	205	240	318
Italy	636	440	462	369	325	423	483	981	728	567
Malta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Palest, O.T.	9	10 F	8 F	5 F	2	2	4	3	2	1
Slovenia	-	-	2	4	2	5	4	2	2	1
Spain	-	21	15	19	12	21	18	22	24	20
Tunisia	826	997	121	192	186	156	150	192	166	110
Turkey	1 450	1 625	2 880	1 000	686	400	458	734	668	496
37 Fishing area total	3 249	3 658 F	4 098 F	1 945 F	1 619	1 298	1 370	2 141	1 838	1 531
41 Portugal	3	-	-	-
41 Fishing area total	3	-	-	-
57 Australia	2 858	2 462	1 796	2 485	2 414	2 817	2 945	2 951	2 704	2 644
57 Fishing area total	2 858	2 462	1 796	2 485	2 414	2 817	2 945	2 951	2 704	2 644
81 Australia	100	110	118	78	78	24	16	19
81 Fishing area total	100	110	118	78	78	24	16	19
87 Chile	56	208	143	128	57	87	197	293	162	175
Colombia	316	385	678	520	357	1	368	339	350 F	350 F
Peru	8 038	2 892	4 042	4 648	7 015	1 309	3 712	4 806	1 794	3 086
87 Fishing area total	8 410	3 485	4 863	5 296	7 429	1 397	4 277	5 438	2 306 F	3 611 F
Species total	15 368	10 578 F	12 467 F	13 145 F	15 346	9 790	13 657	14 473	12 157 F	13 037 F
Tope shark	Requin-hâ		Cazón		Galeorhinus galeus		1,08(04)011,03		GAG	
27 Denmark	3	4	7	4	4	5	5	8	6	3
France	369	386	450	469	379	384	310	290	333	275
Ireland	1	4	2	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	69	51	45	45	43
Spain	-	-	-	-	-	-	571	434	539	484
UK	55	74	110	82	73	68	80	81	93	49
27 Fishing area total	427	464	568	559	458	526	1 017	858	1 016	854
34 Portugal	2	1	2	98	1	-	0	1
Spain	-	-	-	-	-	-	6	17	17	8
34 Fishing area total	2	1	2	98	7	17	17	9
37 Spain	-	-	-	-	-	-	23	15	36	21
37 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	23	15	36	21
41 Argentina	92	89	109	50	29	58	79	138	143	109
Spain	-	-	-	37	6	-	-	-	-	-
Uruguay	1 431	931	42	194	123	376	304	255	225	78
41 Fishing area total	1 523	1 020	151	281	158	434	383	393	368	187
47 South Africa	16	19	26	219	163	204	297
47 Fishing area total	16	19	26	219	163	204	297
57 Australia	498	325	350	329	349	287	329	276
57 Fishing area total	498	325	350	329	349	287	329	276
67 USA	1	-	3	1	0	0	1	0	2	-

B-38 Sharks, rays, chimaeras
Squales, raies, chimères
Tiburones, rayas, quimeras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Bulgaria	28	25	102	126	100	51	47	15	6	24
France	7	5	3	2	2	3	3	2	3	2
Georgia	0	...	2
Malta	23	18	19	17	24	17	20	19	20	...
Romania	-	-	-	-	-	-	-	5	8	13
Slovenia	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	9	8	8	2	3	5	2	2
Ukraine	38	94	71	134	97	172	93	75	67	45
<i>37 Fishing area total</i>	<i>97</i>	<i>143</i>	<i>204</i>	<i>287</i>	<i>231</i>	<i>245</i>	<i>166</i>	<i>121</i>	<i>106</i>	<i>101</i>
41 Argentina	-	-	-	-	-	-	-	-	113	43
<i>41 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>113</i>	<i>43</i>
47 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
<i>47 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>11</i>
67 Canada	2 500	5 897	4 696	4 543	4 701	5 617	5 490	5 432	2 413	4 098
USA	1	542	667	638	990	651	493	577	547	612
<i>67 Fishing area total</i>	<i>2 501</i>	<i>6 439</i>	<i>5 363</i>	<i>5 181</i>	<i>5 691</i>	<i>6 268</i>	<i>5 983</i>	<i>6 009</i>	<i>2 960</i>	<i>4 710</i>
77 USA	5	24	8	3	17	11	28	8	14	11
<i>77 Fishing area total</i>	<i>5</i>	<i>24</i>	<i>8</i>	<i>3</i>	<i>17</i>	<i>11</i>	<i>28</i>	<i>8</i>	<i>14</i>	<i>11</i>
81 New Zealand	3 064	4 409	3 362	4 192	6 024	3 073	3 088	3 866	4 638	3 967
Ukraine	-	-	-	-	162	160	153	...	160	...
<i>81 Fishing area total</i>	<i>3 064</i>	<i>4 409</i>	<i>3 362</i>	<i>4 192</i>	<i>6 186</i>	<i>3 233</i>	<i>3 241</i>	<i>3 866</i>	<i>4 798</i>	<i>3 967</i>
87 Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98
<i>87 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>98</i>
<i>Species total</i>	<i>20 382</i>	<i>25 569</i>	<i>31 731</i>	<i>28 274</i>	<i>27 887</i>	<i>22 288</i>	<i>20 610</i>	<i>19 331</i>	<i>16 143</i>	<i>16 605</i>
Gulper shark	Squale-chagrin commun	Quelvacho	Centrophorus granulosus	1,09(01)008,01	GP					
27 Ireland	2	0	14	-	-	-
Portugal	519	256	141	248	393	276	182	108	121	72
Spain	-	-	-	-	8	4	9	5	1	0
UK	-	-	-	-	-	637	481	40	133	3
<i>27 Fishing area total</i>	<i>519</i>	<i>256</i>	<i>141</i>	<i>248</i>	<i>401</i>	<i>919</i>	<i>672</i>	<i>167</i>	<i>255</i>	<i>75</i>
34 Portugal	-	-	-	-	-	10	0	2	5	90
<i>34 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>10</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>5</i>	<i>90</i>
37 Malta	3	1	2	3	2	0	0	1	0	1
Spain	1	1	2	2	1	1
<i>37 Fishing area total</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>2</i>
51 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
<i>51 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>522</i>	<i>257</i>	<i>143</i>	<i>251</i>	<i>404</i>	<i>930</i>	<i>674</i>	<i>172</i>	<i>262</i>	<i>167</i>
Leafscale gulper shark	Squale-chagrin de l'Atlantique	Quelvacho negro	Centrophorus squamosus	1,09(01)008,03	GUQ					
27 Faroe Is	129	11	...	0	1	7	-	0	-	3
France	-	-	-	-	48	61	109	26	43	60
Germany	-	-	-	-	-	-	15	35	-	-
Norway	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Portugal	1 409	1 666	1 937	1 894	2 498	720	529	513	549	235
Spain	-	-	-	-	495	739	443	176	18	7
UK	-	-	-	-	-	1 420	1 460	310	152	16
<i>27 Fishing area total</i>	<i>1 538</i>	<i>1 677</i>	<i>1 937</i>	<i>1 895</i>	<i>3 042</i>	<i>2 947</i>	<i>2 556</i>	<i>1 060</i>	<i>762</i>	<i>321</i>
34 Portugal	28	27	29	75	102	79	91	246
<i>34 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>28</i>	<i>27</i>	<i>29</i>	<i>75</i>	<i>102</i>	<i>79</i>	<i>91</i>	<i>246</i>
81 New Zealand	4	1	0	0	1	1	3	0	0	2
<i>81 Fishing area total</i>	<i>4</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>2</i>
<i>Species total</i>	<i>1 542</i>	<i>1 678</i>	<i>1 965</i>	<i>1 922</i>	<i>3 072</i>	<i>3 023</i>	<i>2 661</i>	<i>1 139</i>	<i>853</i>	<i>569</i>
Lowfin gulper shark	Squale-chagrin longue dorsale	Quelvacho lusitanico	Centrophorus lusitanicus	1,09(01)008,04	CPL					
27 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	0	218
<i>27 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>218</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>218</i>
Velvet belly	Sagre commun	Negrito	Etmopterus spinax	1,09(01)010,01	ETX					
27 UK	-	-	-	-	-	5	10	50	-	8
<i>27 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>5</i>	<i>10</i>	<i>50</i>	<i>-</i>	<i>8</i>
37 Spain	3	5	1	1	5	8
<i>37 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>3</i>	<i>5</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>5</i>	<i>8</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>3</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>51</i>	<i>5</i>	<i>16</i>

B-38 Sharks, rays, chimaeras
Squales, raies, chimères
Tiburones, rayas, quimeras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Lanternsharks nei	Sagres nca		Tollos lucero nep		Etmopterus spp			1,09(01)010,XX		SHL
27 Spain	...	573	99	76	63	60	44	120
27 Fishing area total	...	573	99	76	63	60	44	120
58 Australia	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
58 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
81 New Zealand	-	-	-	4	25	23	10	15	6	13
81 Fishing area total	-	-	-	4	25	23	10	15	6	13
Species total	...	573	...	4	124	99	73	75	50	133
Birdbeak dogfish	Squale savate		Tollo pajarito		Deania calcea			1,09(01)014,01		DCA
27 France	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Portugal	18	50	90	76	160	154	80	39
Spain	-	-	-	-	12	42	80	64	30	26
UK	-	-	-	1	-	22	83	46	22	-
27 Fishing area total	18	51	102	140	323	264	132	66
34 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	0	8
34 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	0	8
81 New Zealand	36	17	28	66	86	49	93	122	143	105
Ukraine	-	-	-	-	-	-	1	...	-	-
81 Fishing area total	36	17	28	66	86	49	94	122	143	105
Species total	36	17	46	117	188	189	417	386	275	179
Portuguese dogfish	Pailona commun		Pailona		Centroscymnus coelelepis			1,09(01)016,01		CYO
21 Spain	-	-	-	-	-	-	-	0	11	-
21 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	0	11	-
27 Estonia	-	-	-	-	-	-	-	7	3	-
Faroe Is	80	35	...	6	4	6	1	7	-	2
France	-	-	-	-	456	579	707	219	187	231
Germany	23	-	-
Iceland	5	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Ireland	216	368	728	485	203	104	7
Lithuania	-	-	-	-	-	7	17	3	5	2
Norway	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-
Portugal	1 725	1 267	1 347	1 327	1 295	768	687	533	482	136
Spain	-	-	-	-	135	211	290	159	220	36
UK	147	75	514	1 663	1 456	1 933	1 834	1 142	274	89
27 Fishing area total	1 957	1 377	1 861	3 225	3 714	4 232	4 021	2 296	1 275	503
34 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	1	-	221
34 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	1	-	221
37 Portugal	-	-	7	23	2	-	-	-	-	-
37 Fishing area total	-	-	7	23	2	-	-	-	-	-
Species total	1 957	1 377	1 868	3 248	3 716	4 232	4 021	2 297	1 286	724
Longnose velvet dogfish	Pailona à long nez		Sapata negra		Centroscymnus crepidater			1,09(01)016,02		CYP
27 Estonia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
France	-	-	-	-	12	6	7	6	3	3
Ireland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Portugal	-	-	1	3	4	2	1	3	8	30
UK	3	-	-	-	-	501	293	152	410	109
27 Fishing area total	3	-	1	3	16	509	301	161	421	147
34 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
34 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
81 New Zealand	0	1	5	1	0	0	0
81 Fishing area total	0	1	5	1	0	0	0
Species total	3	...	1	3	17	514	302	161	421	150
Knifetooth dogfish	Squale-grogneur commun		Bruja		Scymnodon ringens			1,09(01)017,02		SYR
27 Ireland	-	-	-	-	-	-	2	-	-	28
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114
Spain	-	-	-	-	-	-	9	9	124	127
UK	-	-	-	-	-	-	-	39	-	51
27 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	11	48	124	320
Species total	-	-	-	-	-	-	11	48	124	320
Kitefin shark	Squale liche		Carocho		Dalatijs licha			1,09(01)018,01		SCK
27 France	1	3	1
Germany	21	-	-
Ireland	33	4	8	9	-

B-38 Sharks, rays, chimaeras
Squales, raies, chimères
Tiburones, rayas, quimeras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
71 Indonesia	9 819	4 606	4 890
71 Fishing area total	9 819	4 606	4 890
81 New Zealand	701	1 010	770	705	325	420	435	271	353	562
81 Fishing area total	701	1 010	770	705	325	420	435	271	353	562
Species total	29 388	22 558	9 228	9 379	6 126	7 062	6 854	21 340 F	18 918 F	19 474 F
Sawsharks nei	Requins scies nca		Tiburones sierra nep		Pristiophorus spp			1,09(02)004,XX		PWS
57 Australia	270	423	371	459	519	511	499	386
57 Fishing area total	270	423	371	459	519	511	499	386
Species total	270	423	371	459	519	511	499	386
Angelshark	Ange de mer commun		Angelote		Squatina squatina			1,09(03)004,01		AGN
27 Estonia	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
27 Fishing area total	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
37 Tunisia	44	25	20	22	13	41	10	14	36	15
37 Fishing area total	44	25	20	22	13	41	10	14	36	15
Species total	44	25	20	22	16	41	10	14	36	15
Argentine angelshark	Ange de mer argentin		Angelote argentino		Squatina argentina			1,09(03)004,04		SUG
41 Argentina	4 310	3 803	3 123	3 840	2 812	3 555	3 767	3 863	4 218	4 281
Uruguay	337	402	252	231	377	201	329	234	298	231
41 Fishing area total	4 647	4 205	3 375	4 071	3 189	3 756	4 096	4 097	4 516	4 512
Species total	4 647	4 205	3 375	4 071	3 189	3 756	4 096	4 097	4 516	4 512
Pacific angelshark	Ange de mer du Pacifique		Pez ángel del Pacífico		Squatina californica			1,09(03)004,06		SUC
77 Mexico	763	797	780 F
77 Fishing area total	763	797	780 F
87 Ecuador	-	-	-	-	-	-	81	14	4	6
87 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	81	14	4	6
Species total	81	777	801	786 F
Angelsharks, sand devils nei	Anges de mer nca		Angelotes, peces ángel nep		Squatinae			1,09(03)XXX,XX		ASK
27 France	0	1	1	1	-	-	-	3	0	1
Portugal	-	-	1	-	-	1	-	1	1	1
27 Fishing area total	0	1	2	1	-	1	-	4	1	2
37 Albania	31	30	30	16	79	1	4	68	55	12
Malta	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Turkey	140	70	60	20	18	25	28	38	51	15
37 Fishing area total	171	100	90	36	97	26	32	106	106	27
47 Portugal	9	4	7
47 Fishing area total	9	4	7
57 Australia	120	102	98	71	118	184	246	319	336	278
57 Fishing area total	120	102	98	71	118	184	246	319	336	278
87 Peru	101	262	406	510	477	294	187	154	36	62
87 Fishing area total	101	262	406	510	477	294	187	154	36	62
Species total	392	465	596	618	692	505	465	592	483	376
Angular roughshark	Centrine commune		Cerdo marino		Oxynotus centrina			1,09(05)006,01		OXY
27 Portugal	...	81	33	63	86	144	79	38	54	106
27 Fishing area total	...	81	33	63	86	144	79	38	54	106
Species total	...	81	33	63	86	144	79	38	54	106
Sailfin roughshark	Humantin		Cerdo marino velero		Oxynotus paradoxus			1,09(05)006,02		OXN
27 Ireland	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Spain	1	-	-	-	-	-
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
27 Fishing area total	1	-	1	-	-	2
Species total	1	-	1	-	-	2
Bramble shark	Squale bouclé		Tiburón de clavos		Echinorhinus brucus			1,09(06)009,01		SHB
27 Portugal	1	-	-	3	1	0	1
27 Fishing area total	1	-	-	3	1	0	1
Species total	1	-	-	3	1	0	1

B-38 Sharks, rays, chimaeras
Squales, raies, chimères
Tiburones, rayas, quiméras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Whitespotted wedgefish	...B		...C			<i>Rhynchobatus australiae</i>		1,10(01)004,01		RCA
57 Indonesia	2 304	2 677	2 680
57 Fishing area total	2 304	2 677	2 680
71 Indonesia	26 188	15 268	15 290
71 Fishing area total	26 188	15 268	15 290
Species total	28 492	17 945	17 970
Giant guitarfish	Poisson paille à pois		Pez cuna manchado			<i>Rhynchobatus djiddensis</i>		1,10(01)004,02		RCD
51 Iran	593	110	40	56	44	134	157	125	72	29
51 Fishing area total	593	110	40	56	44	134	157	125	72	29
Species total	593	110	40	56	44	134	157	125	72	29
Chola guitarfish	Poisson-guitare chola		Guitarra chola			<i>Rhinobatos percellens</i>		1,10(01)005,09		GUD
41 Uruguay	4	0	2	3	1	5	16	1
41 Fishing area total	4	0	2	3	1	5	16	1
Species total	4	0	2	3	1	5	16	1
Pacific guitarfish	Poisson-guitare du Pacifique		Guitarra del Pacífico			<i>Rhinobatos planiceps</i>		1,10(01)005,10		GUF
87 Peru	344	95	2 624	1 060	822	260	28	184	20	...
87 Fishing area total	344	95	2 624	1 060	822	260	28	184	20	...
Species total	344	95	2 624	1 060	822	260	28	184	20	...
Guitarfishes, etc. nei	Guitares, etc. nca		Guitarras, etc. nep			<i>Rhinobatidae</i>		1,10(01)XXX,XX		GTF
34 Benin	32	42	39	35	28
Côte d'Ivoire	12	5	5 F	9	9 F
Liberia	54	175	16	0	0	0	175	50	65	...
Senegal	171	59	1 930	1 772	1 062	994	1 039	920	1 369	1 247
34 Fishing area total	225	234	1 946	1 772	1 062	1 038	1 261	1 014 F	1 478	1 284 F
37 Albania	-	-	-	-	2	0	-	1	8	3
Greece	87	73	94	89	52	32	41	24	34	32
Palest. O.T.	6	6 F	4 F	2 F	1	4	1	1	2	8
37 Fishing area total	93	79 F	98 F	91 F	55	36	42	26	44	43
51 Eritrea	0	1	7	0	0	0	0	0
Pakistan	1 564	1 643	2 185	1 944	2 004	840	765	697	554	516
51 Fishing area total	1 564	1 643	2 185	1 945	2 011	840	765	697	554	516
71 Indonesia	120	12	30
71 Fishing area total	120	12	30
Species total	1 882	1 956 F	4 229 F	3 808 F	3 128	1 914	2 068	1 857 F	2 088	1 873 F
Sawfishes	Poissons-scies		Peces sierra			<i>Pristidae</i>		1,10(02)XXX,XX		SAW
34 Liberia	...	39	42	8
Senegal	...	2	-	-	-	-	-	-	-	-
34 Fishing area total	...	41	42	8
51 Iran	38	30	40	45	27	73	21	11	26	11
51 Fishing area total	38	30	40	45	27	73	21	11	26	11
57 Indonesia	1	5
57 Fishing area total	1	5
71 Indonesia	5	5
71 Fishing area total	5	5
Species total	38	71	82	45	27	73	29	11	32	21
Blue skate	Pocheteau gris		Noriega			<i>Raja batis</i>		1,10(04)001,01		RJB
27 Denmark	7	11	47	0	0	0	0	0	-	-
France	296	467	653	667	449	443	472	302	258	238
Iceland	108	80	94	85	59	120	145	167	134	117
Norway	72	65	53	30	44	33	29	31
27 Fishing area total	411	558	866	817	561	593	661	502	421	386
Species total	411	558	866	817	561	593	661	502	421	386
Thornback ray	Raie bouclée		Raya de clavos			<i>Raja clavata</i>		1,10(04)001,02		RJC
27 France	1 343	1 290	1 222	1 214	1 163	1 329	1 081	958	829	687
Norway	-	-	2	0	0	0	2	1	-	-
Portugal	2	48	87	220	363	472
27 Fishing area total	1 343	1 290	1 224	1 214	1 165	1 377	1 170	1 179	1 192	1 159

B-38 Sharks, rays, chimaeras
Squales, raies, chimères
Tiburones, rayas, quimeras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
New Zealand	-	11	36	7	24	13	3	2	1	2
Russian Fed	-	-	-	-	-	4	1	-	0	1
Spain	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Ukraine	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Uruguay	-	-	-	-	-	-	2	33	-	5
<i>88 Fishing area total</i>	-	11	36	7	24	17	13	35	1	11
<i>Species total</i>	-	11	36	7	24	18	13	54	1	16
Arctic skate	Raie arctique		Raya ártica		Raja hyperborea			1,10(04)001,68		RJG
27 Ireland	5	0	-	-	2
<i>27 Fishing area total</i>	5	0	-	-	2
<i>Species total</i>	5	0	-	-	2
Sailray	Raie voile		Raya vela		Raja lintea			1,10(04)001,81		RJK
27 Iceland	-	-	-	-	-	10	8	20	-	-
<i>27 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	10	8	20	-	-
<i>Species total</i>	-	-	-	-	-	10	8	20	-	-
Brown ray	Raie miroir		Raya de espejos		Raja miraletus			1,10(04)001,86		JAI
47 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
<i>47 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
<i>Species total</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Raja rays nei	Pocheteaux et raies raja nca		Rayas raja nep		Raja spp			1,10(04)001,XX		SKA
21 Canada	3 044	3 119	2 066	2 625	2 969	2 606	1 931	1 789	1 268	1 538
Cuba	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estonia	-	-	240	1 023	328	882	857	537	258	366
Faroe Is	-	3	12	2	0	-	-	-	268	-
Greenland	-	-	-	-	6	11	9	1	1 F	1 F
Lithuania	-	-	-	4	18	406	-	50	136	110
Norway	-	-	-	-	0	10	-	-	-	-
Poland	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Portugal	1 104	2 168	671	880	1 361	1 817	1 543	576	1 004	1 055
Russian Fed	3	160	3 578	2 575	3 168	3 278	3 594	82	21	732
St Pier Mq	9	4	21	38	238	82	1	125	77	510
Spain	8 106	9 390	14 075	10 547	6 172	7 516	5 800	1 874	4 023	3 908
UK	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
USA	13 932	12 619	13 335	13 122	13 010	14 554	14 248	14 113	16 158	19 230
<i>21 Fishing area total</i>	<i>26 204</i>	<i>27 463</i>	<i>33 998</i>	<i>30 818</i>	<i>27 270</i>	<i>31 162</i>	<i>27 983</i>	<i>19 147</i>	<i>23 214 F</i>	<i>27 450 F</i>
27 Belgium	1 232	1 351	1 231	1 527	1 734	1 849	2 012	2 029	1 861	1 901
Channel Is	223	262	181	241	235	251	169	198	177	125
Denmark	20	46	87	122	60	69	156	90	55	37
Estonia	-	-	-	56	6	-	-	3	-	-
Faroe Is	151	180	113	78	26	100	292	298	268	202
France	2 870	3 408	3 111	3 195	3 196	3 462	3 059	3 127	2 713	2 833
Germany	81	102	130	27	26	42	66	69	24	44
Ireland	2 120	2 283	2 078	2 140	2 501	2 885	2 704	2 113	1 746	1 571
Isle of Man	6	3	5	1	0	0	-	-	-	-
Lithuania	-	-	-	-	-	-	2	12	8	-
Netherlands	550	480	631	748	793	676	558	565	606	733
Norway	752	791	704	727	484	432	368	344	397	351
Portugal	1 703	1 544	1 654	1 685	1 636	1 805	1 861	1 426	920	995
Russian Fed	929	815	907	339	211	44	141	115	67	44
Spain	11 912	14 997	11 158	9 198	3 692	2 276	2 906	5 378	4 980	4 953
Sweden	2	3	3	12	8	13	20	8	17	11
UK	7 532	6 233	6 457	6 392	6 059	6 543	5 102	3 474	3 364	3 303
<i>27 Fishing area total</i>	<i>30 083</i>	<i>32 498</i>	<i>28 450</i>	<i>26 488</i>	<i>20 667</i>	<i>20 447</i>	<i>19 416</i>	<i>19 249</i>	<i>17 203</i>	<i>17 103</i>
31 Fr Guiana	12	30	24
<i>31 Fishing area total</i>	12	30	24
37 Greece	715	718	746	579	536	150	162	165	216	221
Syria	187	150	182	184	190	135	196	103
<i>37 Fishing area total</i>	<i>715</i>	<i>718</i>	<i>933</i>	<i>729</i>	<i>718</i>	<i>334</i>	<i>352</i>	<i>300</i>	<i>412</i>	<i>324</i>
41 Estonia	-	-	-	-	10	-	18	1	-	-
<i>41 Fishing area total</i>	-	-	-	-	10	-	18	1	-	-
<i>Species total</i>	<i>57 002</i>	<i>60 679</i>	<i>63 381</i>	<i>58 035</i>	<i>48 665</i>	<i>51 943</i>	<i>47 769</i>	<i>38 709</i>	<i>40 859 F</i>	<i>44 901 F</i>
Eaton's skate	Raie d'Eaton		Raya de Eaton		Bathyraja eatonii			1,10(04)002,01		BEA
48 Russian Fed	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
<i>48 Fishing area total</i>	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
58 Australia	-	-	-	-	-	24	8	6	0	7
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	1	-	0
South Africa	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
<i>58 Fishing area total</i>	-	-	-	-	0	24	8	7	0	7

B-38 Sharks, rays, chimaeras
Squales, raies, chimères
Tiburones, rayas, quimeras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
88 Argentina	-	-	-	-	-	-	1	-	0	0
New Zealand	-	1	5	0	1	0	0	0	0	0
Ukraine	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
<i>88 Fishing area total</i>	-	1	5	0	1	0	1	0	0	0
<i>Species total</i>	-	1	5	0	1	24	9	7	0	7
McCain's skate	Raie de McCain		Raya de McCain		Bathyrāja maccaini			1,10(04)002,02		BAM
58 Australia	-	-	-	-	-	0	0	-	-	-
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
<i>58 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	0	0	1	-	-
88 Argentina	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
New Zealand	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0
Ukraine	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
<i>88 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0
<i>Species total</i>	-	-	-	-	-	0	0	1	-	0
Murray's skate	Raie de Murray		Raya de Murray		Bathyrāja murrayi			1,10(04)002,03		BMU
58 Australia	-	-	-	-	-	1	0	2	-	1
South Africa	-	-	0	-	-	-	-	0	-	-
<i>58 Fishing area total</i>	-	-	0	-	-	1	0	2	-	1
88 Korea Rep	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
<i>88 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
<i>Species total</i>	-	-	0	-	-	1	0	2	-	1
Kerguelen sandpaper skate	Raie rugueuse		Raya rugosa		Bathyrāja irrása			1,10(04)002,12		BYR
58 Australia	-	-	-	-	-	2	2	1	8	2
<i>58 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	2	2	1	8	2
88 Korea Rep	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
UK	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
<i>88 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
<i>Species total</i>	-	-	-	-	-	2	4	1	8	2
Dark-belly skate	...B		...C		Bathyrāja meridionalis			1,10(04)002,16		BYE
48 UK	-	-	0	-	-	0	-	-	-	-
<i>48 Fishing area total</i>	-	-	0	-	-	0	-	-	-	-
<i>Species total</i>	-	-	0	-	-	0	-	-	-	-
Bathyrāja rays nei	Raies bathyrāja nca		Rayas bathyrāja nep		Bathyrāja spp			1,10(04)002,XX		BHY
58 Australia	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-
South Africa	-	-	1	-	-	-	0	-	-	-
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
<i>58 Fishing area total</i>	-	-	1	-	-	14	0	-	-	1
88 New Zealand	-	1	-	-	-	-	-	-	-	0
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	3	0	-
<i>88 Fishing area total</i>	-	1	-	-	-	-	-	3	0	0
<i>Species total</i>	-	1	1	-	-	14	0	3	0	1
Rays and skates nei	Rajidés nca		Rayidos nep		Rajidae			1,10(04)XXX,XX		RAJ
58 South Africa	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
<i>58 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
88 Argentina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
New Zealand	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	1	0	3
<i>88 Fishing area total</i>	-	6	-	-	-	-	-	1	0	26
<i>Species total</i>	-	6	-	-	-	-	0	1	0	26
Whip stingray	Pastenague du Pacifique		Raya látigo del Pacífico		Dasyatis akajei			1,10(05)003,01		WST
61 Japan	4 329	4 407	5 388	4 312	4 512	4 842	4 700	5 207	5 235	...
<i>61 Fishing area total</i>	4 329	4 407	5 388	4 312	4 512	4 842	4 700	5 207	5 235	...
<i>Species total</i>	4 329	4 407	5 388	4 312	4 512	4 842	4 700	5 207	5 235	...
Southern stingray	Pastenague américaine		Raya látigo americana		Dasyatis americana			1,10(05)003,02		RDA
31 Mexico	101	105	100 F
<i>31 Fishing area total</i>	101	105	100 F
<i>Species total</i>	101	105	100 F

B-38 Sharks, rays, chimaeras
Squales, raies, chimères
Tiburones, rayas, quimeras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Longtail stingray	Pastenague queue longue		Raya látigo coluda		<i>Dasyatis longa</i>			1,10(05)003,20		RDL
87 Ecuador	39	135
87 Fishing area total	39	135
Species total	39	135
Common stingray	Pastenague commune		Raya látigo común		<i>Dasyatis pastinaca</i>			1,10(05)003,26		JDP
37 Bulgaria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Ukraine	-	-	4	11	-	-	-	-	-	-
37 Fishing area total	-	-	4	11	-	-	-	-	-	2
Species total	-	-	4	11	-	-	-	-	-	2
Stingrays nei	Pastenagues nca		Pastinacas nep		<i>Dasyatis spp</i>			1,10(05)003,XX		STI
27 France	5	6	10	7	10	11	14	20	13	8
27 Fishing area total	5	6	10	7	10	11	14	20	13	8
Species total	5	6	10	7	10	11	14	20	13	8
Sharpnose stingray	...B		...C		<i>Himantura gerrardi</i>			1,10(05)034,07		DHG
51 Saudi Arabia	4	8	4	37	22	68	25	20	39	42 F
51 Fishing area total	4	8	4	37	22	68	25	20	39	42 F
Species total	4	8	4	37	22	68	25	20	39	42 F
Stingrays, butterfly rays nei	Pastenagues, etc. nca		Pastinacas, etc. nep		<i>Dasyatidae</i>			1,10(05)XXX,XX		STT
27 Portugal	-	1	3	2	2	5	2	1	2	3
27 Fishing area total	-	1	3	2	2	5	2	1	2	3
37 Spain	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3
37 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3
51 Bahrain	27	1	1	5
51 Fishing area total	27	1	1	5
57 Indonesia	7 738	9 657	10 150
57 Fishing area total	7 738	9 657	10 150
71 Indonesia	19 206	19 412	20 400
71 Fishing area total	19 206	19 412	20 400
Species total	...	1	3	2	2	5	31	26 948	29 073	30 561
Common eagle ray	Aigle commun		Agua marina		<i>Myliobatis aquila</i>			1,10(07)008,01		MYL
27 France	0	2	2	2	-	2	1	2	2	1
27 Fishing area total	0	2	2	2	-	2	1	2	2	1
37 Slovenia	-	-	-	-	-	-	1	0	-	0
37 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	1	0	-	0
Species total	0	2	2	2	-	2	2	2	2	1
Eagle rays nei	Aigles de mer nca		Aguilas de mar nep		<i>Myliobatidae</i>			1,10(07)XXX,XX		EAG
27 Portugal	...	11	8	9	12	16	10	16	23	19
Spain	-	-	-	-	-	-	4	5	2	6
27 Fishing area total	...	11	8	9	12	16	14	21	25	25
37 Spain	-	-	-	-	-	-	9	45	39	33
37 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	9	45	39	33
41 Argentina	-	-	-	-	-	-	-	-	4	11
41 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	4	11
57 Indonesia	531	91	110
57 Fishing area total	531	91	110
71 Indonesia	444	4 699	5 620
71 Fishing area total	444	4 699	5 620
81 New Zealand	1	2	2	5	9	13	27	26	33	41
81 Fishing area total	1	2	2	5	9	13	27	26	33	41
Species total	1	13	10	14	21	29	50	1 067	4 891	5 840
Devil fish	...B		...C		<i>Mobula mobular</i>			1,10(08)010,07		RMM
27 Spain	-	-	-	-	-	-	1	3	3	2
27 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	1	3	3	2
Species total	-	-	-	-	-	-	1	3	3	2

B-38 Sharks, rays, chimaeras
Squales, raies, chimères
Tiburones, rayas, quiméras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Mantas, devil rays nei	Mantes, diables de mer nca		Mantas, diablos nep		Mobulidae			1,10(08)XXX,XX		MAN
34 Liberia	342	802	931	106	110	100	802	435	23	...
34 Fishing area total	342	802	931	106	110	100	802	435	23	...
71 Indonesia	200	2 768	3 310
71 Fishing area total	200	2 768	3 310
Species total	342	802	931	106	110	100	802	635	2 791	3 310
Spiny butterfly ray	Raie-papillon épineuse		Raya mariposa		Gymnura altavela			1,10(10)015,01		RGL
27 Portugal	-	3	2	2	4	6	4	6	9	21
27 Fishing area total	-	3	2	2	4	6	4	6	9	21
Species total	-	3	2	2	4	6	4	6	9	21
Rays, stingrays, mantas nei	Raies, pastenagues, mantes nca		Rayas, pastinacas, mantas nep		Rajiformes			1,10(XX)XXX,XX		SRX
31 Cuba	1 334	1 352	1 193	1 119	1 278	1 330	1 421	1 523	1 527	1 824
Dominican Rp	62	134	111	123	12	123	51	37	169	102
Korea Rep	175	42	97	3	-	-	-	-	-	1
Martinique	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F
Mexico	6 197	4 201	2 873	2 618	2 407	2 915	2 967	2 876	2 212	2 400 F
Nicaragua	1	118
Venezuela	2 111	2 287	2 148	2 182	1 956	2 242	2 242 F	2 242 F	2 242 F	2 242 F
31 Fishing area total	9 884 F	8 021 F	6 427 F	6 050 F	5 658 F	6 615 F	6 686 F	6 683 F	6 156 F	6 692 F
34 Benin	60 F	47	30 F	38	32	349	150	155	47	38
Cameroon	161	211	150	130	133	139	400 F	721	721	721
Congo Rep	85 F	60 F	33	100 F	120 F	136	97	162	288	390
Côte d'Ivoire	202	227	241	168	240	170	81	60 F	51	51 F
Gabon	90	197	141	88	46	49	83	78	109	...
Ghana	172	869	231	814	969	35	409	707	752	19
Italy	-	-	-	12	23	6	1	-	-	-
Korea Rep	57	249	402	334	399	390	276	135	183	259
Liberia	50	80	61	29	30	30	111	29	55	152
Mauritania	180 F	250 F	300 F	300 F	300 F	470 F	600 F	550 F	450 F	500 F
Morocco	1 187	1 348	2 102	1 485	1 867	1 648	1 817	2 595	2 502	2 169
Nigeria	7 382	7 622	5 753	7 352	6 262	6 618	7 195	4 544	6 532	6 101
Portugal	155	74	0	-	-	1	1	2	1	8
Senegal	4 051	3 332	1 585	1 667	917	1 200	1 478	1 365	2 136	2 414
Sierra Leone	15	10	18	...	1
Spain	18	10	0	-	-	58	738	138	233	165
Togo	0	2	16	5	2	55	13	14	11	33
34 Fishing area total	13 865 F	14 588 F	11 063 F	12 522 F	11 341 F	11 354 F	13 450 F	11 255 F	14 071 F	13 020 F
37 Albania	86	78	85	14	28	16	28	44	51	27
Algeria	450	207	191	298	491	641	330	344	359	400
Croatia	120	68	57	42	34	31	30	65	57	68
France	75	46	70	64	75	71	78	65	52	43
Italy	2 807	1 117	507	543	498	541	577	1 276	958	972
Malta	5	6	7	0	...	5	6	6	7	10
Montenegro	8 F	8 F
Morocco	21	54	37	24	34	39	49	50	49	40
Palest, O.T.	23	25 F	25 F	25 F	28	28	49	17	3	7
Russian Fed	18	40	13	30	14	22	14	17	24	12
Serbia-Monte	12	12	11	11	10	9	8	8 F	-	-
Spain	289	501	536	375	835	206	315	287	342	384
Tunisia	836	922	974	1 113	1 092	917	793	651	630	642
Turkey	385	420	1 100	555	369	541	532	763	813	974
Ukraine	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
37 Fishing area total	5 127	3 496 F	3 613 F	3 094 F	3 508	3 067	2 809	3 593 F	3 353 F	3 587 F
41 Argentina	14 855	12 669	13 289	17 026	14 722	17 469	18 170	22 455	23 618	28 038
Australia	3	23	-	-	-	-	-	-	-	-
Belize	-	519	48	201	10	-	-	-	-	-
Brazil	4 673	4 277	4 867	5 100	7 634	6 497	7 505	8 996	7 240	5 279
Chile	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Falkland Is	303	431	468	469	575	410	710	658	894	738
France	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	1 503	5 539	7 246	6 382	4 430	6 364	6 599	3 377	2 797	3 203
Namibia	14	12	-	-	-	-	-	-	-	-
New Zealand	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
Portugal	34	-	0	82	54	-	-	-	-	-
Russian Fed	-	-	-	203	-	105	-	-	-	-
Seychelles	1	-	-	-	-	30	-	-	-	-
Spain	454	439	415	428	555	411	716	634	1 163	1 138
Ukraine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
UK	13	40	17	32	24	5	9	16	11	34
Uruguay	398	1 575	1 000	989	1 998	3 324	3 383	2 952	2 831	3 616
41 Fishing area total	22 256	25 528	27 350	30 912	30 002	34 619	37 092	39 088	38 554	42 046
47 Angola	750	1 399	593	1 430	2 696	1 641	1 876	1 700 F	1 876	5 686
Korea Rep	435	343	375	323	268	213	272	287	325	266
Namibia	80	377	966	1 204	...	887	236	...	114	...
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	2	0	-

B-38 Sharks, rays, chimaeras
Squales, raies, chimères
Tiburones, rayas, quimeras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Russian Fed	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
South Africa	1 074	1 000	1 000 F	1 151	1 300	1 495	1 646	...	1 220	1 021
47 Fishing area total	2 347	3 119	2 934 F	4 108	4 264	4 236	4 030	1 989 F	3 535	6 973
48 Chile	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	-	5	-	7	-	-	0	-	-	0
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4
Russian Fed	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
South Africa	8	-	-	-	-	10	1	0	-	0
Spain	-	-	-	-	-	1	-	0	0	0
UK	0	11	0	6	-	6	32	8	4	2
USA	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-
Uruguay	0	1	-	-	-	-	2	-	-	0
48 Fishing area total	8	17	0	13	-	17	35	8	9	6
51 Iran	2 809	11 125	3 070	2 558	2 477	4 067	4 842	3 221	1 401	1 326
Korea Rep	329	162	14	23	36	79	12	1	-	-
Mauritius	2	2	2	2	2	2	2	2	...	2
Oman	189	289	240	198	199	162	143	176	160	157
Pakistan	17 576	20 780	20 740	20 801	20 900	13 711	11 065	9 930	8 892	7 279
Tanzania	3 350	3 500	3 400	3 500	2 500	2 500	2 300	2 350	1 170	2 005
51 Fishing area total	24 255	35 858	27 466	27 082	26 114	20 521	18 364	15 680	11 623	10 769
57 Australia	...	8	11	24	36	46	87	105	90	62
Indonesia	18 065	13 407	11 907	11 978	12 275	12 329	11 452	-	-	-
Korea Rep	-	18	8	-	-	-	-	-	-	-
Malaysia	3 915	4 833	5 389	5 176	5 058	5 230	5 024	3 679	4 750	5 157
Thailand	4 185	4 688	4 844	5 085	5 256	4 394	6 454	7 858	5 209	5 443
57 Fishing area total	26 165	22 954	22 159	22 263	22 625	21 999	23 017	11 642	10 049	10 662
58 Australia	3	2	-	-	-	0	59	70	8	4
Chile	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
France	21	30	87	119	599	856	494	538	360	376
Namibia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
South Africa	3	4	9	1	0	2	2	-	-	-
Spain	-	-	-	-	-	-	-	1	8	0
58 Fishing area total	27	36	96	120	599	858	555	612	376	381
61 China,Taiwan	246	235	351	851	1 143	2 706	1 126	797	230	131
Korea Rep	4 375	3 948	2 565	211	2 583	2 566	2 572	3 297	4 116	5 168
Russian Fed	8	304	1 427	1 602	1 358	1 054	1 569	2 291	1 623	1 667
61 Fishing area total	4 629	4 487	4 343	2 664	5 084	6 326	5 267	6 385	5 969	6 966
67 Canada	900	1 406	1 661	1 618	1 540	2 235	1 723	1 780	1 410	1 274
USA	1 145	1 411	1 549	1 399	3 112	14 088	10 793	10 328	8 722	8 156
67 Fishing area total	2 045	2 817	3 210	3 017	4 652	16 323	12 516	12 108	10 132	9 430
71 Australia	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
Indonesia	30 226	31 920	33 353	32 473	37 217	47 130	46 525	-	-	-
Korea Rep	1 121	2 155	1 401	1 526	1 861	1 295	1 486	1 698	1 136	704
Malaysia	12 189	12 200	11 184	11 356	10 883	14 023	11 729	12 250	10 079	8 924
Philippines	2 174	2 299	2 248	2 733	2 986	3 156	2 799	2 307	2 545	2 559
Singapore	336	250	261	187	162	140	154	164	195	180
Thailand	4 104	7 591	8 806	8 047	11 034	13 737	11 037	5 136	4 924	4 354
71 Fishing area total	50 150	56 415	57 253	56 322	64 143	79 481	73 730	21 555	18 879	16 721
77 Korea Rep	162	1 069	596	106	75	58	22	-	-	-
Mexico	4 757	4 875	4 944	4 405	4 098	4 904	4 993	5 997	4 614	4 600 F
Nicaragua	17	94
USA	195	205	167	101	27	29	22	25	20	27
77 Fishing area total	5 114	6 149	5 707	4 612	4 200	4 991	5 037	6 022	4 651	4 721 F
81 Australia	67	43	45	46	42	74	84	61	23	24
Korea Rep	21	197	82	168	121	162	212	137	115	198
New Zealand	2 313	2 821	2 634	2 784	2 660	2 853	2 515	2 677	2 345	2 360
Ukraine	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
81 Fishing area total	2 401	3 061	2 761	2 998	2 823	3 093	2 811	2 875	2 483	2 582
87 Chile	2 011	3 365	4 151	2 974	2 992	5 193	3 268	3 011	3 116	3 345
Colombia	2	1	...	1	3
Ecuador	179	254
Korea Rep	-	252	247	38	2	-	-	-	-	-
Peru	1 477	2 789	4 026	2 034	2 502	2 292	983	672	1 386	974
87 Fishing area total	3 490	6 407	8 424	5 047	5 496	7 485	4 254	3 683	4 681	4 573
88 Argentina	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Chile	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
New Zealand	5	-	0	-	-	-	-	0	0	0
Norway	-	-	-	-	-	-	5	5	-	1
South Africa	-	-	-	-	-	-	4	-	-	0
UK	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-
Uruguay	-	-	-	-	-	-	0	-	3	-
88 Fishing area total	5	-	0	-	-	-	10	22	3	1
Species total	171 768 F	192 953 F	182 806 F	180 824 F	190 509 F	220 985 F	209 663 F	143 200 F	134 524 F	139 130 F

B-38 Sharks, rays, chimaeras
Squales, raies, chimères
Tiburones, rayas, quimeras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	
Torpedo rays	Torpilles		Tremolinas		Torpedo spp				1,11(01)002,XX		TOE
27 France	19	34	32	43	34	31	33	22	23	21	
Portugal	-	36	33	35	34	45	45	47	59	57	
Spain	-	-	-	-	-	-	14	13	21	20	
27 Fishing area total	19	70	65	78	68	76	92	82	103	98	
Species total	19	70	65	78	68	76	92	82	103	98	
Rabbit fish	Chimère commune		Quimera		Chimaera monstrosa				1,12(01)003,01		CMO
27 Denmark	-	-	-	1	0	0	1	11	1	1	
Estonia	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2	
Iceland	29	11	5	1	-	1	-	-	-	-	
Ireland	2	-	5	15	16	2	1	-	1	10	
Norway	-	-	1	69	46	130	129	82	65	108	
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	36	2	-	-	
Spain	-	-	-	-	-	3	449	5	0	24	
UK	1	1	4	36	7	33	1	240	19	9	
27 Fishing area total	32	12	15	122	69	169	617	344	88	152	
Species total	32	12	15	122	69	169	617	344	88	152	
Spotted ratfish	Chimère d'Amérique		Quimera americana		Hydrolagus colliei				1,12(01)004,01		RAT
77 USA	-	-	-	-	2	-	-	0	0	0	
77 Fishing area total	-	-	-	-	2	-	-	0	0	0	
Species total	-	-	-	-	2	-	-	0	0	0	
Dark ghost shark	...B		...C		Hydrolagus novaezealandiae				1,12(01)004,11		CYV
81 New Zealand	1 956	1 975	1 819	1 572	2 055	2 554	1 793	2 170	1 669	2 154	
81 Fishing area total	1 956	1 975	1 819	1 572	2 055	2 554	1 793	2 170	1 669	2 154	
Species total	1 956	1 975	1 819	1 572	2 055	2 554	1 793	2 170	1 669	2 154	
Ratfishes nei	Chimères nca		Quimeras nep		Hydrolagus spp				1,12(01)004,XX		HYD
27 France	-	38	573	822	629	467	525	450	385	421	
Ireland	5	-	-	-	-	-	-	
Lithuania	-	-	-	-	-	4	26	64	57	86	
Norway	-	-	-	19	23	-	-	-	-	-	
UK	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
27 Fishing area total	...	38	573	848	652	471	551	514	442	507	
81 New Zealand	36	453	975	2 184	1 901	1 802	1 451	840	684	742	
Ukraine	-	-	-	-	-	-	1	...	-	-	
81 Fishing area total	36	453	975	2 184	1 901	1 802	1 452	840	684	742	
Species total	36	491	1 548	3 032	2 553	2 273	2 003	1 354	1 126	1 249	
Straightnose rabbitfish	Chimère à nez mou		Narigón sierra		Rhinochimaera atlantica				1,12(02)001,01		RCT
27 UK	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	
27 Fishing area total	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	
Species total	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	
Ghost shark	Masca laboureur		...C		Callorhynchus milii				1,12(03)001,01		CHB
57 Australia	21	14	82	105	102	141	112	115	146	118	
57 Fishing area total	21	14	82	105	102	141	112	115	146	118	
81 New Zealand	951	1 260	1 228	1 189	1 085	1 004	1 191	1 239	1 161	1 353	
Ukraine	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
81 Fishing area total	951	1 260	1 228	1 189	1 086	1 005	1 191	1 239	1 161	1 353	
Species total	972	1 274	1 310	1 294	1 188	1 146	1 303	1 354	1 307	1 471	
Plownose chimaera	Masca		Pejegallo		Callorhynchus callorynchus				1,12(03)001,02		CHJ
41 Argentina	1 770	1 979	1 390	457	568	1 712	1 619	1 873	1 512	1 555	
Uruguay	58	37	51	4	0	3	27	2	2	4	
41 Fishing area total	1 828	2 016	1 441	461	568	1 715	1 646	1 875	1 514	1 559	
87 Chile	1 416	632	603	1 125	312	815	1 297	672	386	512	
87 Fishing area total	1 416	632	603	1 125	312	815	1 297	672	386	512	
Species total	3 244	2 648	2 044	1 586	880	2 530	2 943	2 547	1 900	2 071	
Cape elephantfish	Masca du Cap		Pejegallo del Cabo		Callorhynchus capensis				1,12(03)001,03		CHM
47 South Africa	482	356	380 F	405	422	524	559	645	749	702	
47 Fishing area total	482	356	380 F	405	422	524	559	645	749	702	
Species total	482	356	380 F	405	422	524	559	645	749	702	

B-38 Sharks, rays, chimaeras
Squales, raies, chimères
Tiburones, rayas, quimeras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Elephantfishes, etc. nei	Mascas, etc. nca		Pejegallos, etc. nep		Callorhinchidae			1,12(03)XXX,XX		CAH
48 Chile	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-
48 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-
Species total	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-
Chimaeras, etc. nei	Chimères, etc. nca		Quimeras, etc. nep		Chimaeriformes			1,12(XX)XXX,XX		HOL
34 Spain	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-
34 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	1	6	-
81 New Zealand	5	21	40	76	103	156	193	152	101	93
81 Fishing area total	5	21	40	76	103	156	193	152	101	93
Species total	5	21	40	76	103	156	193	153	107	93
Various sharks nei	Requins divers nca		Escualos diversos nep		Selachimorpha(Pleurotremata)			1,99(XX)XXX,XX		SKH
27 Belgium	11	14	15	18	12	12	15	16	12	12
Channel Is	3	7	1	-	-	-	-	-	-	-
Estonia	-	-	-	-	53	4	3	-	-	-
Germany	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ireland	169	90	166	455	468	1	-	-	1	2
Netherlands	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
Norway	0	13	1	72	1	1	-	-	0	-
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	73	40	130	438
Spain	20 450	23 662	31 793	30 815	17 771	10 432	1 007	275	170	170
UK	2 669	2 342	954	1 564	1 198	411	644	67	33	161
27 Fishing area total	23 412	26 128	32 930	32 927	19 503	10 861	1 742	398	346	783
Species total	23 412	26 128	32 930	32 927	19 503	10 861	1 742	398	346	783
Sharks, rays, skates, etc. nei	Requins, raies, etc. nca		Tiburones, rayas, etc. nep		Elasmobranchii			1,99(XX)XXX,XX		SKX
21 Canada	25	12	42	23	29	22	14	33	13	11
China,Taiwan	-	2	6	8	14	4	5	-	3	1
Japan	107	98	74	93	104	23	90	129	142	157
Portugal	-	103	1	-	7	9	-	-	193	-
Spain	-	-	-	-	-	-	-	419	340	1
USA	772	1 530	590	784	940	737	329	431	211	183
21 Fishing area total	904	1 745	713	908	1 094	795	438	1 012	902	353
27 China,Taiwan	-	10	14	8	20	18	4	-	-	2
Faroe Is	-	-	-	13	54	87	56	98	69	50
Japan	211	72	35	131	2	210	395	514	633	1 029
Poland	-	-	-	11	8	8	1	-	-	-
Portugal	1 882	353	297	213	342	221	88	79	84	18
Sweden	0	0	0	-	-	-	16	8	13	-
Uruguay	-	-	-	-	314	-	-	-	-	-
27 Fishing area total	2 093	435	346	376	740	544	560	699	799	1 099
31 Antigua Barb	8	17	36	29	17	44	30
Bahamas	2	1	0	0	0	0	2	0	0	-
Barbados	12	15	21	14	14	12	13	18	14	14 F
Belize	0	2	6	...	5	10	8	6
Bermuda	12	24	14	5	5	7	6	7	6	7
Br Virgin Is	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
China,Taiwan	18	4	100	195	107	80	315	3	451	182
Costa Rica	68	15	81	49	27	43	54	49	35 F	18
Cuba	3 072	2 847	2 264	2 396	2 344	1 225	572	550	888	895
Grenada	18	24	29	29	12	17	15	18	16	25
Guyana	...	2 175	903	670	842	1 791	3 054	2 360	1 681	986
Japan	16	63	42	75	323	194	190	251	202	51
Korea Rep	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Martinique	80 F	70 F	50 F	40 F	40 F	40 F	40 F	35 F	35 F	35 F
Mexico	4 617	4 743	4 353	3 970	3 100	4 101	4 593	2 415	2 526	2 500 F
Portugal	-	22	-	-	2	-	-	1	0	-
Puerto Rico	...	28	35	32	20	20	11	16	20	16
St Lucia	8	6	5	5	10	6	20	12	7	5
St Vincent	...	4	...	5	3	2	2	...	3	9
Spain	-	-	-	-	205	255	-	266	249	228
Suriname	267	291	155
Trinidad Tob	581	733	805	884	1 305	925	1 059	1 992	387	393
USA	2 845	1 728	1 808	1 846	2 426	2 730	1 952	2 011	2 785	1 606
31 Fishing area total	11 350 F	12 507 F	10 516 F	10 223 F	10 807 F	11 751 F	12 218 F	10 186 F	9 357 F	7 006 F
34 Benin	76 F	28	40 F	87	86	97	88	73	71	57
Cameroon	55	86	67	146	85	95	500 F	1 091	1 091	1 091
China	5	11	-	-	-	-	-	-	-	-
China,Taiwan	45	82	411	116	69	261	75	133	300	725
Congo Dem R	500 F	450 F	830 F	1 230 F	1 600 F	2 000 F	2 400 F	2 760
Côte d'Ivoire	42	255	474	-	69	-	-	-	-	-
Eq Guinea	779	910 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	105 F	100
Gabon	1 933	1 338	659	375	360	536	553	562	602	554
Gambia	606	630	720	3 982	6 128	1 085	494	1 738	324	361
Ghana	1 764	3 998	1 670	2 092	2 451	1 308	1 170	4 292	974	1 129
Guinea	700	800	969	681	592	1 728	1 700 F	1 700 F
Japan	709	228	270	265	873	361	569	625	798	1 029

B-38 Sharks, rays, chimaeras
Squales, raies, chimères
Tiburones, rayas, quiméras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Korea Rep	1	-	2	-	-	-	-	1	-	-
Liberia	210	39	42	169	512	520	303	256	349	504
Mauritania	320 F	400 F	450 F	500 F	500 F	750 F	900 F	820 F	680 F	760 F
Morocco	2 234	2 111	3 445	2 189	2 131	2 896	2 979	3 468	2 710	2 567
Nigeria	6 587	7 751	7 485	7 274	7 187	8 561	6 365	9 338	7 912	9 191
Portugal	849	737	140	10	91	26	8	23	46	30
Russian Fed	101	11	-	-	-	-	-	17	-	-
Sao Tome Prn	175 F	190	178	178	178	165	171	143	132	132 F
Senegal	4 887	4 808	5 473	3 260	885	2 367	3 976	4 357	2 371	2 216
Seychelles	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Sierra Leone	68	41	1 672	164	403	1 250	1 314	1 281	1 291	1 483
Spain	4 593	692	1 661	1 578	580	1 552	1 782	1 795	1 221	1 390
Togo	67	230	132	130	254	700	117	83	100	41
UK	-	-	-	-	-	-	-	578	102	-
Vanuatu	-	-	-	-	-	-	1	23	70	4
34 Fishing area total	26 806 F	25 376 F	26 563 F	23 746 F	24 364 F	23 860 F	23 065 F	34 525 F	25 349 F	27 824 F
37										
Algeria	867	854	331	679	519	25	12	30	11	11
China,Taiwan	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Cyprus	10	12	22	28	22	13	13	21	25	17
Egypt	1 211	1 383	1 197	2 143	2 020	1 395	1 251	577	3 450	2 388
France	...	43	-	-	-	-	-	-	-	1
Georgia	550	18	21	27	65	40	31	20 F	10 F	...
Israel	59	58	...	35	32	28	89	280	179	179 F
Italy	-	-	-	-	-	-	-	198	131	404
Japan	-	1	-	-	-	1	1	2	-	4
Lebanon	50	50	60	55	60	60	60	55	58	58
Malta	11	7	12	6	10	6	4	5	7	8
Morocco	11	19	15	11	30	27	17	41	33	23
Portugal	-	-	3	1	1	-	4	3	-	-
Russian Fed	6	9	12	27	19	29	34	19	17	32
Spain	2 067	633	397	369	28	28	29	21	6	20
37 Fishing area total	4 842	3 087	2 070	3 381	2 806	1 652	1 545	1 272 F	3 928 F	3 145 F
41										
Argentina	1 220	1 159	719	798	1 101	998	684	1 088	1 337	925
Brazil	12 596	13 962	13 730	11 637	10 795	9 022	9 907	11 265	7 549	7 862
China,Taiwan	222	357	263	142	221	967	846	787	1 681	954
Estonia	-	-	-	-	188	-	-	-	11	-
Falkland Is	13	1	1
Japan	35	34	25	46	302	64	20	6	19	58
Korea Rep	818	1 233
Portugal	103	3	-	5	-	4	1	14	2	2
Spain	1 056	894	1 130	929	65	-	520	18	10	400
UK	31	-	-	4	26	3	290	30
Uruguay	-	186	431	293	19	164	-	100	45	120
41 Fishing area total	15 263	16 595	16 298	13 854	12 717	11 219	11 978	13 294	11 763	11 585
47										
Angola	376	...	157	3 354	3 236	1 438	1 746	1 600 F	1 746	2 855
China	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-
China,Taiwan	341	639	255	568	703	473	134	532	242	1 027
Honduras	4	-	-	-	-	-	-
Japan	565	603	324	205	235	236	347	874	575	940
Namibia	6	1	769	1 875	-	5	884	601	-	2 014
Portugal	...	-	1	2	7	-	3	3	-	3
St Helena	1	1	2	6	4	2	0	1	0	0
Seychelles	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
South Africa	458	396	350 F	138	350	207	423	1 682	419	292
Spain	28	109	20	20	81	35	754	771	416	472
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	51	30
47 Fishing area total	1 779	1 769	1 878 F	6 168	4 617	2 396	4 291	6 064 F	3 449	7 633
48										
UK	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
Uruguay	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
48 Fishing area total	-	0	-	-	-	-	0	0	0	0
51										
Belize	-	-	-	-	4 243	-	-	15	37	...
China	-	-	4	-
China,Taiwan	261	392	802	1 826	1 979	2 626	2 073	1 441	1 204	4 111
Egypt	135	182	244	263	202	272	253	51	126	115
Eritrea	7	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Guinea	-	-	-	145	804	804	804	1 697
India	33 418	34 088	37 060	28 933	33 310	31 127	24 393	29 237	32 254	44 602
Japan	442	276	185	158	526	435	304	343	300	359
Kenya	134	131	115	175	134	208	197	253	189	165
Korea Rep	64	33	36	49	59	96	73	105	119	112
Madagascar	-	-	-	-	2	1	-	10	3	-
Maldives	10 887	6 883	13 523	11 935	11 498	11 522	9 475	896	900 F	800 F
Mauritius	9	9	25	12	48	309	282	242	161	500
Mayotte	32	18	...	1	2	2	...	6	11	11
Mozambique	429	268	893	776	746
Oman	4 805	4 020	3 651	3 632	3 803	5 927	5 564	5 455	5 962	5 341
Philippines	-	-	-	28	66	-	-	-	-	-
Portugal	262	487	354	728	94	2 756	1	-	7	31
Réunion	111	81	71	76	68	59	66	80	63	79
Saudi Arabia	697	497	653	1 027	1 241	1 330	1 191	1 394	1 261	1 350 F
Senegal	-	-	-	-	-	88	133	-	-	-
Seychelles	102	68	150	95	90	214	202	221	150	426
South Africa	130	100 F	60	35	7	2	12	2	1	1

B-38 Sharks, rays, chimaeras
Squales, raies, chimères
Tiburones, rayas, quimeras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Spain	509	3 574	5 357	8 491	12 223	8 361	611	1 921	2 302	5 738
Sudan	45	56	44	79	79	79 F	79 F	79 F	79 F	...
Tanzania	1 325	1 375	1 400	1 500	1 500	1 550	1 500	1 213	1 253	1 208
Untd Arab Em	1 881	1 945	1 530	1 762	2 541	3 060	2 631	3 520	3 500 F	3 500 F
UK	-	-	-	-	-	-	166	134	30	24
Uruguay	-	-	-	82	164	1	-	-	2	-
Yemen	5 800 F	5 600 F	5 000 F	7 100 F	8 600 F	11 000 F	12 000 F	12 800	12 593	12 387
Zanzibar	891	641	870	1 245	1 841	1 236	1 443	1 339
Other nei	245	141	138	344	650	884	2 190	2 771	586	541
<i>51 Fishing area total</i>	<i>61 301 F</i>	<i>59 962 F</i>	<i>71 293 F</i>	<i>69 117 F</i>	<i>84 803 F</i>	<i>84 387 F</i>	<i>66 309 F</i>	<i>66 015 F</i>	<i>65 312 F</i>	<i>83 486 F</i>
57 Australia	829	1 000	2 397	2 508	2 936	2 616	2 671	3 054	1 994	1 493
Belize	-	-	-	-	913	-	-	0	-	...
China	-	187	95	-
China,Taiwan	108	11	240	345	626	429	2 230	1 990	1 996	756
Honduras	-	-	-	85	-	-	-	-	-	-
India	41 286	42 714	38 997	39 038	33 613	32 644	55 432	31 819	34 113	39 491
Indonesia	35 564	31 160	32 251	32 620	26 176	31 049	27 006	-	-	-
Japan	227	378	323	271	419	141	70	85	90	180
Korea Rep	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-
Madagascar	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Malaysia	964	685	1 271	1 119	1 216	994	947	728	1 096	1 088
Portugal	-	-	-	-	-	-	6	17	-	47
Senegal	-	-	-	-	-	-	-	42	-	-
Seychelles	-	0	2	5	5	40	2	1	2	6
Spain	-	-	-	-	1 279	4 287	428	538	235	30
Sri Lanka	7 625	26 192	24 620	21 160	25 923	29 188	23 419	5 270	5 740	4 014
Thailand	4 431	3 816	3 906	4 361	4 800	3 917	4 287	3 836	2 506	3 910
UK	-	-	-	-	-	-	-	20	22	371
Other nei	37	42	41	61	83	426	2 089	850	111	101
<i>57 Fishing area total</i>	<i>91 071</i>	<i>106 185</i>	<i>104 146</i>	<i>101 573</i>	<i>97 989</i>	<i>105 731</i>	<i>118 588</i>	<i>48 251</i>	<i>47 905</i>	<i>51 487</i>
58 Australia	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
South Africa	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>58 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
61 China,H.Kong	382	300 F	330 F	370 F	350 F	320 F	345 F	330 F	310 F	310 F
China,Taiwan	3 171	24 718	22 759	8 230	9 482	14 842	30 797	35 257	32 023	36 723
Japan	21 369	23 516	22 997	19 905	21 338	15 691	13 376	15 983	12 534	11 242
Korea Rep	503	449	262	389	243	213	184	259	208	227
Russian Fed	-	10	-	100	-	6	1	-	2	24
Spain	-	-	-	-	-	-	-	282	-	-
<i>61 Fishing area total</i>	<i>25 425</i>	<i>48 993 F</i>	<i>46 348 F</i>	<i>28 994 F</i>	<i>31 413 F</i>	<i>31 072 F</i>	<i>44 703 F</i>	<i>52 111 F</i>	<i>45 077 F</i>	<i>48 526 F</i>
67 Japan	-	-	-	-	-	-	578	24	40	3
USA	20	81	3	36	4	81	109	55	56	44
<i>67 Fishing area total</i>	<i>20</i>	<i>81</i>	<i>3</i>	<i>36</i>	<i>4</i>	<i>81</i>	<i>687</i>	<i>79</i>	<i>96</i>	<i>47</i>
71 Australia	1 215	2 014	1 495	2 223	2 279	2 730	3 198	3 032	2 623	2 564
China	-	160	-	-	-	-	-	-	-	-
China,Taiwan	35 559	16 431	20 650	29 961	29 952	44 699	4 891	3 771	9 521	3 041
Guam	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Indonesia	26 933	31 906	36 115	33 240	30 730	27 051	23 711	-	-	-
Japan	227	297	203	155	325	163	163	72	136	164
Kiribati	2 381	3 012	1 581	1 273	2 769	1 334	1 150 F	850 F	600 F	408
Korea Rep	6	43	101	8	10	1	14	24	-	-
Malaysia	6 875	7 407	6 677	7 558	7 010	7 701	7 353	8 437	6 315	6 595
Nauru	0	2	0	1	1 F	1 F
Philippines	2 086	2 174	2 071	2 542	2 682	3 021	2 977	2 439	2 764	2 638
Singapore	80	59	43	32	30	17	31	23	38	42
Solomon Is	368	475	19	10	5	2	9	10 F	10 F	10 F
Spain	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Thailand	3 306	6 302	7 133	6 785	9 118	10 492	5 868	3 915	3 576	3 218
<i>71 Fishing area total</i>	<i>79 036</i>	<i>70 280</i>	<i>76 088</i>	<i>83 787</i>	<i>84 910</i>	<i>97 213</i>	<i>49 366 F</i>	<i>22 574 F</i>	<i>25 584 F</i>	<i>18 681 F</i>
77 China,Taiwan	54	52	72	105	96	327	1 301	1 234	1 723	1 054
Cook Is	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F	20	20 F	20	20 F
Costa Rica	5 444	5 647	11 071	8 510	7 444	10 191	3 801	4 380	4 100 F	3 853
El Salvador	266	176	364	759	951	964	906	1 202	804	715
Fr Polynesia	347	427	582	705	1 063	700 F	309	227	139	148
Guatemala	237	203	151	250 F	359	11	187	203	104	129
Japan	3 173	1 829	1 163	956	2 121	2 485	1 934	1 250	1 715	1 228
Korea Rep	1 173	841	852	703	239	122	3	-	-	-
Mexico	13 982	15 350	16 755	15 654	15 811	16 145	18 060	15 646	16 338	16 000 F
Panama	-	202	5 479	5 855	6 127	3 901	5 109	5 577	3 579	2 777
Samoa	200 F	230 F	250	250 F	250 F	250 F	170 F	100 F	33	6
Spain	-	-	-	-	-	-	71	19	7	52
USA	2 892	2 930	1 547	187	35	30	32	32	32	22
<i>77 Fishing area total</i>	<i>27 788 F</i>	<i>27 907 F</i>	<i>38 306 F</i>	<i>33 954 F</i>	<i>34 516 F</i>	<i>35 146 F</i>	<i>31 903 F</i>	<i>29 890 F</i>	<i>28 594 F</i>	<i>26 004 F</i>
81 Australia	1 382	659	751	918	905	1 001	1 149	496	400	273
Japan	1 088	791	406	476	1 004	402	390	289	188	208
Korea Rep	380	1 051	1 105	861	1 635	783	537	787	1 024	-
New Zealand	673	1 062	6	-	1	0	1	0	2	2
Spain	-	-	-	-	-	-	227	136	480	685
Ukraine	1	-	1	2	...	-	-
<i>81 Fishing area total</i>	<i>3 523</i>	<i>3 563</i>	<i>2 268</i>	<i>2 256</i>	<i>3 545</i>	<i>2 187</i>	<i>2 306</i>	<i>1 708</i>	<i>2 094</i>	<i>1 168</i>

B-38 Sharks, rays, chimaeras
Squales, raies, chimères
Tiburones, rayas, quimeras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
87 Ecuador	-	-	-	-	-	-	1	6	-	-
Japan	1 167	441	438	648	795	289	348	276	188	605
Korea Rep	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
Peru	4 335	2 951	4 307	3 618	3 433	4 458	3 730	3 894	5 231	2 393
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Spain	-	774	1 776	2	945	846	1 414	677	675	221
87 Fishing area total	5 502	4 166	6 521	4 268	5 173	5 596	5 493	4 853	6 094	3 221
Species total	356 703 F	382 652 F	403 357 F	382 641 F	399 498 F	413 630 F	373 450 F	292 534 F	276 303 F	291 265 F
Group total	836 339	863 244	889 117	859 996	863 433	899 927	841 277	771 604	752 131	781 326

B-39 Marine fishes not identified
Poissons marins non identifiés
Peces marinos no identificados

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Groundfishes nei	Poissons de fond nca		Peces de fondo nep		Osteichthyes			1,99(XX)XXX,XX		GRO
21 Canada	365	770	1 003	831	-	1 660	2 349	2 435	2 163	3 006
Greenland	588	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Japan	35	31	11	5	65	31	18	8	-	-
Spain	-	-	-	-	-	196	-	29	-	-
UK	283	-	-	-	-	-	-	-	-	-
USA	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-
21 Fishing area total	1 271	801	1 014	836	65	1 887	2 367	2 472	2 163	3 006
27 Belgium	979	774	643	501	509	350	387	389	366	342
Denmark	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Faroe Is	133	-	-	-	0	37	66	-	-	-
Iceland	2	82	-	45	49	28	100	-	76	62
Poland	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	5 411	3 506	7 687	828	743	526	71	3 265	15 495	19 203
UK	3 401	2 498	911	977	893	647	500	411	495	406
27 Fishing area total	9 967	6 860	9 241	2 351	2 194	1 588	1 124	4 065	16 432	20 013
Species total	11 238	7 661	10 255	3 187	2 259	3 475	3 491	6 537	18 595	23 019
Pelagic fishes nei	Poissons pélagiques nca		Peces pelágicos nep		Osteichthyes			1,99(XX)XXX,XX		PEL
21 Canada	25	31	29	208	-	17	24	29	44	173
21 Fishing area total	25	31	29	208	-	17	24	29	44	173
27 Belgium	1	1	2	4	30	20	1	0	-	1
Poland	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	15 685	4 426	2 947	100	4 701	73	1	30	1	1
UK	-	12	-	-	-	-	186	45	167	743
27 Fishing area total	15 747	4 439	2 949	104	4 731	93	188	75	168	745
Species total	15 772	4 470	2 978	312	4 731	110	212	104	212	918
Finfishes nei	Poissons téléostéens nca		Peces de escama nep		Osteichthyes			1,99(XX)XXX,XX		FIN
21 Canada	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Estonia	-	-	-	-	-	-	-	-	13	4
Greenland	-	-	769	589	584	474	663	-	-	-
Lithuania	-	-	-	1	1	1	-	2	-	-
Poland	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Portugal	40	122	164	41	95	21	12	3	9	1
Russian Fed	26	57	63	162	153	109	425	18	9	2
Spain	30	35	68	74	175	-	12	23	81	-
Ukraine	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
USA	2 889	4 141	2 811	1 877	1 991	2 116	2 172	2 388	1 901	1 986
21 Fishing area total	2 985	4 356	3 875	2 745	2 999	2 722	3 285	2 435	2 013	1 993
27 Denmark	116	78	142	107	209	109	189	68	74	108
Estonia	28	32	41	91	125	59	88	60	63	1
France	2 344	2 179	8 759	12 661	5 302	1 170	1 692	2 828	2 297	2 147
Germany	164	150	66	37	36	26	20	23	18	15
Isle of Man	0	-	-	-	-	1	-	29	25	3
Lithuania	41	40	204	2	563	30	10	3	1	-
Norway	2 791	3 389	3 196	1 910	1 186	646	1 136	760	870	737
Poland	23	-	17	306	339	108	3	-	-	-
Portugal	10 727	4 873	2 346	1 529	615	1 179	1 136	965	766	736
Russian Fed	577	788	22 596	536	3 233	-	1 879	398	176	-
Spain	33 681	22 056	17 424	12 572	13 932	6 756	1 024	5 203	5 577	5 113
Sweden	338	382	540	508	300	199	388	69	165	163
UK	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
27 Fishing area total	50 830	33 967	55 331	30 259	25 840	10 283	7 565	10 406	10 032	9 023
Species total	53 815	38 323	59 206	33 004	28 839	13 005	10 850	12 841	12 045	11 016
Marine fishes nei	Poissons marins nca		Peces marinos nep		Osteichthyes			1,99(XX)XXX,XX		MZZ
21 Japan	18	39	13	17	14	42	3	14	14	3
St Pier Mq	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21 Fishing area total	36	39	13	17	14	42	3	14	14	3
27 Channel Is	27	40	-	-	-	-	-	-	-	-
Faroe Is	858	247	3 899	-	-	0	1	26	4	44
Greenland	1 187	...	200	264	41	71	41	10	10 F	10 F
Ireland	575	177	1	284	575	192	1 192	137	133	176
Japan	1	2	5	4	2	4	14	23	14	19
Latvia	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netherlands	3 305	3 442	597	-	83	12	32	23	33	125
Svalbard Is	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27 Fishing area total	5 957	3 908	4 702	552	701	279	1 280	219	194 F	374 F
31 Anguilla	180 F	180 F	180 F	180 F	180 F	180 F	180	180	180	180
Antigua Barb	1 013	1 041	1 164	66	13	36	31	108	62	59
Aruba	40	40	40	43	43 F	44 F	45	45 F	40	47
Bahamas	156	139	110	133	100	105	72	57	86	88
Barbados	62	72	60	109	89	90	92	113	107	96 F
Belize	133	202	119	66	83	60	44	54	70	93
Bermuda	113	80	55	57	72	56	52	75	68	71
Br Virgin Is	42	41	27	494	658	2 036	726	800 F	800 F	792 F

B-39 Marine fishes not identified
Poissons marins non identifiés
Peces marinos no identificados

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Cayman Is	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125
China,Taiwan	48	184	29	32	46	103	54	27	150	119
Colombia	1 505	1 265	1 333	149	1 244	2 625	2 361	2 821	2 650 F	2 650 F
Costa Rica	141	367	563	583	427	405	362	413	400 F	360
Cuba	13 750	20 377	22 676	11 055	5 172	16 743	12 212	8 769	8 357	15 787
Dominica	1 121	870 F	872 F	881 F	576	500 F	400 F	235	280	234
Dominican Rp	690	1 896	2 382	4 391	1 238	4 569	4 484	2 913	4 401	3 864
Fr Guiana	2 500	2 400 F	2 100 F	1 900 F	1 700 F	2 000 F	2 150 F	1 600 F	32	46
Grenada	158	29	5	10	3	3	3	3	6	0
Guadeloupe	5 800 F	5 800 F	6 600 F	6 600 F	6 600 F	7 100 F	7 100 F	7 100 F	7 100 F	7 100 F
Guatemala	213	196	203	190 F	170 F	150 F	130 F	43	115	73
Guyana	38 124	37 534	26 510	23 864	24 284	33 109	32 905	29 972	30 298 F	24 981
Haiti	4 000 F	4 450 F	4 750 F	5 100 F	5 350 F	5 650 F	5 700	6 300 F	7 100 F	7 100 F
Honduras	900 F	980 F	1 405 F	1 620 F	1 890 F	1 991 F	2 006 F	2 193 F	2 220 F	2 236 F
Jamaica	4 161	6 284	4 508	4 314	6 952	7 972	8 646	7 158	12 330	11 048
Japan	5	8	8	5	11	19	16	24	30	9
Korea Rep	-	50	1 023	1	-	-	-	-	-	59
Martinique	3 060 F	810 F	45 F	35 F	35 F	1 035 F	1 035 F	1 000 F	1 140 F	1 140 F
Mexico	91 863	70 679	59 872	52 427	52 796	56 567	60 967	29 808	30 701	30 500 F
Montserrat	46	50 F	50 F	50 F	46	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F
NethAntilles	455 F	455 F	455 F	570 F	570 F	595 F	595 F	645 F	695 F	700 F
Nicaragua	472	346	323	286	220	405	522	619	248	344
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Puerto Rico	50	264	298	173	126	104	41	25	21	15
St Kitts Nev	79	163	174	268	83	40 F	...	10 F	10 F	10 F
St Lucia	243	325	352	435	324	325	361	380	345	302
St Vincent	1 152	874	675	653	650 F	620	643	600 F	600 F	600 F
Spain	-	-	-	-	111	1	-	43	22	7
Suriname	11 845	9 800	10 500 F	11 300	13 500 F	2 130	2 571	3 736	19 061	20 049
Trinidad Tob	1 905	2 718	2 725	3 365	3 051	1 750	1 504	2 328	1 444	1 568
Turks Caicos	1	1	4	3
USA	7 320	5 545	5 421	3 621	3 791	3 551	2 988	2 260	2 100	2 362
US Virgin Is	855 F	741 F	733 F	673 F	613 F	33	34	28	29	27
Venezuela	19 246	4 130	7 144	18 241	28 824	14 495	12 496 F	11 720 F	10 722 F	9 068 F
31 Fishing area total	213 571 F	181 510 F	165 615 F	154 066 F	161 770 F	167 375 F	163 703 F	124 380 F	144 195 F	143 962 F
34										
Belize	1 611	5 211	7 551	829	1 068
Benin	3 294 F	1 677	1 150 F	370	1 192	-	550	495	450	360
Bulgaria	269	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cameroon	-	-	954	907	830	674	1 800 F	2 869	2 869	2 869
Cape Verde	333	640	719	497	426	467	354	449	593	412
China	2 644	4 441	6 416	10 031
China,Taiwan	73	374	197	23	63	244	174	239	205	209
Congo Dem R	394 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F	300
Congo Rep	2 286 F	2 855 F	4 450 F	5 800 F	4 000 F	1 644	2 957	1 443	3 320	3 264
Côte d'Ivoire	22 421 F	28 832 F	17 765	27 552	17 865	21 741	18 867	6 227 F	6 877 F	6 859 F
Cyprus	276	691	647	757	-	-	-	-	-	-
Eq Guinea	700	820 F	117 F	159 F	169 F	219 F	203 F	198 F	115	400
Estonia	469	-	0	-	-	-	-	-	-	-
France	1 868	24	-	1	-	-	-	-	2	166
Gabon	1 154	3 949	2 896	...	284	116	1 061	3 319	2 913	2 600 F
Gambia	-	-	-	6	204	11	211	9	282	58
Germany	53	110	-	132	77	-	-	-	18	23
Ghana	43 399	115 933	22 235	40 993	26 234	722	4 542	18 380	6 460	11 313
Greece	1 995	1 213	1 670	1 273	967	1 128	1 196	685	934	951
Guinea	7 631	23 580	18 646	23 306	18 225	27 780	33 896	48 482	47 000 F	47 000 F
GuineaBissau	2 200 F	2 100 F	2 373 F	2 483 F	2 654 F	2 466 F	2 500 F	2 500 F	2 500 F	2 500 F
Honduras	481	801	752	620	-	-	-	-	-	-
Ireland	-	-	-	425	505	256	850	202	-	-
Italy	1 631	1 302	954	2 183	1 805	1 990	1 602	1 203	1 244	1 271
Japan	37	31	98	46	85	52	101	143	130	161
Korea D P Rp	-	-	154	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	2 393	4 403	5 398	5 303	6 399	7 655	8 502	7 410	7 073	8 478
Latvia	1 103	3 247	1 616	996	407	-	3 909	6 351	7 453	9 837
Liberia	1 022	775	571	752	690	660	353	580	735	-
Lithuania	3 495	1 099	899	2 182	-	-	90	816	175	-
Mauritania	18 043 F	14 127 F	19 456 F	22 342 F	31 731 F	57 551 F	92 858 F	84 171 F	55 000 F	60 000 F
Morocco	57 937	42 540	48 912	48 173	48 054	45 722	48 369	48 272	50 767	66 658
Netherlands	822	455	604	1 781	1 367	1 120	1 003	320	27	-
Nigeria	40 295	33 770	51 541	49 205	28 152	13 271	25 321	19 770	29 385	28 855
Panama	50	166	199	-	-	-	-	-	-	-
Poland	-	-	-	5 999	1 969	-	-	-	-	-
Portugal	401	255	21	52	73	235	107	23	44	101
Russian Fed	6 304	-	6 379	2 242	857	950	2 298	281	1 594	793
St Vincent	1 395	328	536	926	966	-	-	-	-	-
Sao Tome Prn	1 167 F	1 284 F	1 050 F	900 F	900 F	956	401	500 F	500 F	500 F
Senegal	7 590	6 679	12 146	14 409	8 721	9 429	2 040	5 486	4 623	3 527
Sierra Leone	0	4	2 732	3 609	3 547	6 716	8 175	12 412	12 966	14 572
Spain	18 797	11 060	7 185	9 750	2 445	2 412	255	983	1 492	1 217
Togo	594	2 059	1 424	1 027	807	521	1 268	287	693	2 130
Ukraine	9 298	9 706	9 998	4 000	2 740	2 670	2 770	21 963	16 776	13 764
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135
Vanuatu	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Westn Sahara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Other nei	-	740	675	648	1 012
34 Fishing area total	265 935 F	327 681 F	261 486 F	293 089 F	217 890 F	209 778 F	268 983 F	296 868 F	265 615 F	291 283 F
37										
Albania	370	375	789	312	323	4	720	944	900	772
Algeria	2 351	3 403	9 324	6 010	6 749	8 271	-	-	-	6 452

B-39 Marine fishes not identified
Poissons marins non identifiés
Peces marinos no identificados

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Bosnia Herzg	4 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F
Bulgaria	107	-	-	2	-	-	-	-	15	-
Croatia	590	619	1 080	863	1 625	257	3 643	1 924	1 689	2 064
Cyprus	359	253	266	238	183	129	130	161	183	220
Egypt	12 824	9 308	4 109	3 637	4 035	2 871	2 847	4 520	11 369	12 824
France	700	907	751	1 748	2 685	7 639	556	278	295	381
Georgia	-	1	4	5	17	10	29	20 F	10 F	0
Gibraltar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Greece	8 644	10 213	11 009	10 055	10 041	11 775	13 351	11 466	9 029	8 501
Israel	1 273	1 129	1 143	958	848	756	150	230	124	124 F
Italy	26 142	22 053	23 177	24 946	19 714	15 893	14 450	17 173	10 557	8 709
Libya	6 117 F	10 900 F	15 000 F	13 000 F	11 500 F	10 000 F	8 796 F	7 000 F	4 500 F	-
Malta	12	16	29	82	59	40	44	46	63	44
Monaco	3 F	3 F	3 F	3 F	3 F	3 F	3 F	2 F	1 F	1 F
Montenegro	55 F	55 F
Morocco	1 013	3 061	3 203	3 809	5 769	5 750	3 001	6 782	6 255	3 036
Palest, O.T.	194	195 F	120 F	100 F	132	132	103	79	103	59
Portugal	-	-	7	12	-	-	6	1	-	-
Romania	2	1	1	5	6	3	4	9	32	5
Russian Fed	1	1	727	-	-	-	645	6	-	14
Serbia-Monte	24	33	34	29	36	41	34	35 F	-	-
Slovenia	5	4	-	-	-	-	-	2	1	2
Spain	18 105	8 741	8 889	6 200	9 893	10 714	2 095	11 214	12 768	11 748
Syria	328	342	151	75	-	-	-	-	190	263
Tunisia	12 965	9 617	5 125	4 259	2 222	-	5 879	5 550	5 405	3 930
Turkey	1 361	309	7 365	1 230	2 380	6 508	5 828	6 171	8 493	811
Ukraine	1	-	-	20	6	10	11	21	24	15
37 Fishing area total	93 495 F	81 489 F	92 311 F	77 603 F	78 231 F	80 811 F	62 330 F	73 639 F	72 066 F	60 035 F
41 Argentina	6 217	3 549	7 213	7 218	3 765	3 520	4 360	6 735	2 929	1 986
Australia	234	389	-	-	-	-	-	-	-	-
Belize	-	7	222	43	0	-	-	-	-	-
Brazil	36 881	65 016	64 855	59 009	63 311	57 581	57 503	54 438	65 134	60 360
Chile	31	5	-	-	-	-	-	342	99	-
Estonia	-	-	-	-	4	-	178	-	7	-
Falkland Is	1 055	1 327	1 413	716	486	805	3 669	2 492	343	264
France	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Japan	21	15	52	145	559	852	7	2	11	13
Korea Rep	4 020	1 176	5 522	10 402	10 452	5 472	11 006	12 546	5 288	5 573
Namibia	16	96	-	-	-	-	25	-	-	-
New Zealand	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-
Poland	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	6	1	8	7	-	10	86	80	19	15
Russian Fed	-	-	-	14	199	13	6	-	-	-
Seychelles	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	-	1 379	207	370	434	14	101	350	155	127
Ukraine	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
UK	85	0	13	19	23	15	-	-	-	-
Uruguay	4 003	935	3 659	2 681	3 095	4 208	1 967	2 053	3 464	895
41 Fishing area total	52 591	73 903	83 164	80 624	82 328	72 512	78 908	79 038	77 449	69 233
47 Angola	43 038	32 185	30 788	80 741	78 416	20 302	34 510	17 419 F	17 785 F	53 274
China	-	-	5
China,Taiwan	-	-	-	-	-	-	-	-	276	747
Iceland	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Japan	829	761	674	441	477	592	361	629	515	288
Korea Rep	3 473	3 074	2 599	2 041	2 816	2 425	1 907	1 935	2 698	1 971
Lithuania	-	-	-	-	-	617	-	-	-	-
Namibia	7 371	13 009	3 103	2 009	4 125	4 343	6 320	781	12 805	26 480
Poland	-	-	-	2	86	310	-	-	-	-
Portugal	3	32	54	74	19	21	15	41	20	47
Russian Fed	3 742	8 138	3 732	146	92	646	89	-	-	-
St Helena	55	63	63	67	65	64	64	62	62	63
South Africa	1 075	3 586	1 367 F	4 505	4 573	9 162	10 920	9 542	9 260	7 299
Spain	301	79	512	442	91	54	106	53	146	228
Ukraine	-	-	3 781	531	-	-	-	-	-	-
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
47 Fishing area total	59 891	60 927	46 678 F	90 999	90 760	38 536	54 292	30 467 F	43 568 F	90 400
48 Chile	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Poland	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
South Africa	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
USA	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-
48 Fishing area total	7	0	-	0	1	-	-	-	-	-
51 Bahrain	852	938	859	1 077	803	948	791	921	1 088	557
Belize	-	-	-	-	327	-	-	-	-	...
Br Ind Oc Tr	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
China	-	-	330	169	226	225	4 528	99
China,Taiwan	267	440	2 081	905	1 421	263	589	5 948	18 887	3 806
Comoros	1 190 F	1 120 F	1 260 F	1 180	1 200	1 300	1 300	1 400	1 400 F	1 570 F
Djibouti	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F	25 F	25 F	30
Egypt	27 923	48 787	22 770	23 885	28 274	20 911	20 610	22 098	18 425	18 084
Eritrea	211	246	8	1	100	-	12	6	3	1
France	-	-	-	-	-	-	-	-	192	1
Fr South Tr	75 F	80 F	80 F	80 F	80 F	80 F	80 F	80 F	80 F	80 F
India	264 911	290 833	292 696	420 841	433 672	466 604	461 357	424 193	402 711	380 894

B-39 Marine fishes not identified
Poissons marins non identifiés
Peces marinos no identificados

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Iran	35 683	24 175	25 861	34 204	32 622	20 301	17 336	19 670	19 458	26 874
Iraq	13 463	13 093	12 389	19 200	14 100	4 000	650	5 900 F	12 774	7 949
Israel	137	98	...	120	30	30	100	75	75	75 F
Japan	426	269	268	862	328	336	598	650	996	891
Jordan	3	7	7	6	10	8	10	10	7	10
Kenya	1 675	1 774	474	667	874	1 418	1 646	1 401	1 297	678
Korea Rep	4 878	2 269	4 952	1 426	3 353	4 082	5 137	4 989	2 978	2 675
Kuwait	1 054	916	800 F	581	955 F	754	443	698	1 526	1 228
Madagascar	56 688	61 417	62 107	65 601	70 731	70 617	76 471	74 639	75 191	82 574
Maldives	5 935	4 012	6 156	5 610	7 211	7 686	9 607	22 989	16 104	17 158
Mauritius	502	515	441	568	442	471	285	302	931 F	9
Mayotte	1 331	2 006	2 234	1 818	2 039	2 623	1 151	1 030	2 000	1 750
Mozambique	8 490	9 553	9 158	8 784	8 019	62 744	57 709	54 389	61 775	55 042
Norway	-	-	42	-	-	-	-	-	-	-
Oman	432	1	384	1 273	502	3 519	5 854	4 543	3 945	4 539
Pakistan	35 352	39 473	36 451	34 856	31 769	35 685	36 385	32 131	28 719	21 142
Portugal	-	10	-	4	18	17	42	39	69	13
Qatar	38	207	576	257	184	239	921	155	324	1 090
Réunion	1 000	43	119	66	90	84	84	34	70	50
Russian Fed	-	-	-	11	7	17	-	-	-	-
Saudi Arabia	766	583	604	947	625	600	1 293	688	808	865 F
Senegal	-	-	-	-	-	2	4	-	-	-
Seychelles	122	416	245	228	253	130	116	135	836	1 136
Somalia	21 100 F	23 500 F	19 800 F	26 300 F	27 740 F	28 700 F	28 700 F	28 700 F	28 700 F	28 700 F
South Africa	92	92 F	176	85	55	23	12	12	9	26
Spain	-	21	661	69	359	163	148	161	77	91
Sudan	5 436	5 420	4 937 F	4 887	4 887	4 887 F	5 387 F	5 087 F	4 887 F	5 699
Tanzania	8 395	1 636	1 021	2 035	1 995	1 595	2 470	6 062	11 341	4 018
Ukraine	1	334	-	35	-	-	-	-	-	-
Untd Arab Em	9 007	9 019	2 047	1 189	237	2 285	1 500 F	-	800 F	800 F
UK	-	-	-	-	-	-	8	17	-	4
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Zanzibar	1 881	2 606	2 492	2 786	3 549	2 870	3 406	2 940
<i>51 Fishing area total</i>	<i>507 450 F</i>	<i>543 318 F</i>	<i>513 890 F</i>	<i>662 448 F</i>	<i>677 819 F</i>	<i>745 923 F</i>	<i>742 596 F</i>	<i>722 272 F</i>	<i>726 455 F</i>	<i>673 148 F</i>
<i>57</i> Australia	14 547	19 367	7 511	827	11 955	8 576	11 766	11 964	9 202	6 327
Bangladesh	145 260	137 285	161 977	193 746	231 041	263 829	233 821	231 913	232 781	238 765
Belize	-	-	-	-	89	-	-	-	-	...
China	-	-	-	-	-	-	28	9	9	7
China,Taiwan	11	9	96	132	29	36	247	1 019	1 064	517
India	231 700	205 681	266 981	287 455	412 103	414 803	265 737	278 247	295 962	290 853
Indonesia	159 863	106 759	166 256	54 493	93 156	114 054	241 864	269 171	165 406	161 568
Japan	1 496	1 356	1 194	920	771	440	559	541	565	1 049
Korea Rep	-	428	950	1 443	1 723	65	-	-	-	-
Malaysia	206 661	183 297	205 880	197 608	211 830	213 936	222 251	196 958	234 458	230 899
Myanmar	656 848	735 960	873 240	926 070	1 006 160	1 030 720	1 109 640	1 206 330	1 345 370	1 485 740
Portugal	-	-	-	-	-	-	2	3	-	1
Senegal	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
Spain	-	-	-	-	13	78	174	20	2	2
Sri Lanka	31 197	29 353	13 630	14 470	8 467	4 832	10 471	6 140	10 820	15 470
Thailand	366 129	329 976	308 923	306 996	321 107	352 342	390 914	362 971	314 218	308 116
Timor-Leste	...	400 F	350	344	338 F	338 F	338 F	338 F	338 F	338 F
UK	-	-	-	-	-	-	-	3	49	7
<i>57 Fishing area total</i>	<i>1 813 712</i>	<i>1 749 871 F</i>	<i>2 006 988</i>	<i>1 984 504</i>	<i>2 298 782 F</i>	<i>2 404 049 F</i>	<i>2 487 812 F</i>	<i>2 565 632 F</i>	<i>2 610 244 F</i>	<i>2 739 659 F</i>
<i>58</i> Australia	0	0	0	-	-	-	0	1	-	-
South Africa	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-
<i>58 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>61</i> China	3 803 796 F	3 815 793 F	3 421 386 F	3 005 757 F	2 899 547 F	2 014 270 F	1 998 766 F	2 008 150 F	1 854 800 F	1 805 084
China,H.Kong	108 206	76 460 F	94 272 F	104 550 F	102 250 F	94 800 F	100 800 F	97 400 F	93 000 F	92 746 F
China, Macao	1 020 F	1 020 F	1 020 F	1 020 F	1 020 F	1 020 F	1 020 F	1 020 F	1 020 F	1 020 F
China,Taiwan	71 179	72 750	79 064	74 853	81 434	41 786	78 262	72 760	44 850	64 809
Japan	264 115	255 909	270 364	247 551	214 251	246 017	208 249	222 000	232 283	275 500
Korea D P Rp	114 200 F	113 000 F	112 000 F	108 991 F	107 600 F	107 600 F	107 600 F	107 600 F	107 600 F	107 600 F
Korea Rep	115 298	90 683	77 224	101 327	63 479	49 487	40 509	31 654	34 206	19 765
Poland	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	1 259	104	66 076	43 018	15 174	8	439	65	11	45
Spain	-	-	-	-	-	-	-	106	-	-
<i>61 Fishing area total</i>	<i>4 479 073 F</i>	<i>4 425 719 F</i>	<i>4 121 431 F</i>	<i>3 687 067 F</i>	<i>3 484 755 F</i>	<i>2 554 988 F</i>	<i>2 535 645 F</i>	<i>2 540 755 F</i>	<i>2 367 770 F</i>	<i>2 366 569 F</i>
<i>67</i> Canada	5 409	5 514	4 605	8 566	5 353	5 182	8 632	16 510	3 889	4 881
Japan	-	-	-	-	-	-	11	-	3	-
Russian Fed	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
USA	1 723	636	3 879	4 710	4 548	11 325	70	68	72	54
<i>67 Fishing area total</i>	<i>7 132</i>	<i>6 150</i>	<i>8 484</i>	<i>13 276</i>	<i>9 903</i>	<i>16 507</i>	<i>8 713</i>	<i>16 578</i>	<i>3 964</i>	<i>4 935</i>
<i>71</i> Australia	422	7 335	4 617	5 765	6 321	5 652	6 298	3 846	3 552	4 004
Brunei Darssm	4 930	3 081	2 356	1 186	1 528	1 594	1 771	2 275	658	2 039
Cambodia	23 701 F	28 070 F	26 585 F	26 500 F	28 550 F	33 747 F	34 330 F	37 000 F	37 400 F	37 000 F
China	174	818	1 047	825	283	991	679	773	2 300	261
China,Taiwan	3 493	66	2	-	45	160	272	200	818	1 056
Fiji Islands	1 358	1 218	1 180 F	1 113	9 300 F	19 603	21 261	21 500 F	21 352	25 761
Guam	49	85	425	474	305	307	386	187	317	328
Indonesia	334 624	350 662	372 039	521 270	455 956	698 045	542 690	614 742	496 101	536 540
Japan	396	425	354	230	247	241	83	133	191	153
Kiribati	3 875	4 216	2 396	3 198	3 130	2 863	2 600 F	1 750 F	1 500 F	527
Korea Rep	5 920	3 420	4 321	3 177	1 811	2 618	3 204	2 246	1 958	2 006
Malaysia	176 145	190 892	205 348	215 813	233 783	232 205	215 740	244 005	194 044	212 031

B-39 Marine fishes not identified
Poissons marins non identifiés
Peces marinos no identificados

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Marshall Is	500 F	700 F	700 F	800 F	800 F	900 F	900 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F
Micronesia	1 300 F	1 400 F	1 400 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F
Nauru	200 F	150 F	100 F	50 F	4	2	4	2	2 F	2 F
NewCaledonia	458	415	509	618	602 F	370	145	197	245	213
N Marianas	80	75	75	49	55	40	36	35	36	34
Palau	868	886	878	883	876	877	877	861	896	920
Papua N Guin	10 000 F	24	23 593	15 232	34 422	40 403	34 870	46 165	49 838	23 883
Philippines	13 104	12 783	12 043	14 656	15 267	14 725	14 024	12 559	12 001	13 207
Singapore	2 812	2 740	2 339	1 325	1 031	707	651	507	769	849
Solomon Is	11 000 F	7 000 F	6 000 F	6 000 F	7 000 F	9 000 F	10 000 F	10 000 F	10 000 F	10 000 F
Thailand	636 929	660 947	685 805	677 494	616 741	611 861	562 426	565 206	489 728	473 547
Tuvalu	160 F	160 F	160 F	160 F	160 F	580	400 F	330	280 F	280 F
Vanuatu	1 300 F	1 400 F	1 400 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F
Viet Nam	849 310	922 690	1 015 005	1 101 761	1 168 691	1 210 025	1 315 811	1 349 000	1 377 500	1 413 000
Wallis Fut I	294	294 F	294 F	296 F	296 F	296	296 F	296 F	596	596
71 Fishing area total	2 083 402 F	2 201 952 F	2 370 971 F	2 601 875 F	2 590 204 F	2 890 812 F	2 772 754 F	2 917 815 F	2 706 082 F	2 762 237 F
77 Amer Samoa	5	6	0	0	1	0	2	3	6	10
China	-	-	-	303	712	710	854	610	904	557
China,Taiwan	124	0	0	16	-	82	332	1 184	903	1 323
Cook Is	376 F	365 F	359 F	329 F	324 F	319 F	300	320 F	350	326 F
Costa Rica	7 727	9 466	3 978	3 544	3 440	3 255	3 513	3 410	3 750 F	4 090
El Salvador	1 595	1 842	1 925	1 678	3 385	3 276	3 135	4 551	6 805	7 833
Fr Polynesia	4 585	4 538	4 274	4 362	4 526	4 685 F	4 800 F	4 293	4 315	4 353
Guatemala	488	537	310	400 F	418	295	278	63	72	64
Honduras	928 F	702	1 038 F	1 704 F	2 409 F	2 000 F	1 800 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F
Japan	971	1 226	782	861	653	769	621	947	747	602
Korea Rep	30	573	711	744	56	19	1	2	18	93
Mexico	113 369	66 776	83 729	71 432	74 800	72 603	59 766	72 231	75 397	75 000 F
Nicaragua	730	456	363	593	1 066	1 061	737	2 184	317	86
Niue	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	60	60 F
Panama	15 322	15 331	12 542	32 455	27 473	12 805	25 946	10 884	8 702	7 681
Samoa	500 F	559	650 F	754	423	241	1 092	227	287	321
Spain	-	-	-	-	-	-	15	7	5	14
Tokelau	150 F	150 F	150 F	150 F	150 F	150 F	150 F	150 F	150 F	150 F
Tonga	2 936	2 890	2 305	2 548	2 612	2 874	668	619 F	792 F	792 F
USA	3 190	3 359	3 080	3 004	43	35	28	24	24	25
77 Fishing area total	153 126 F	108 876 F	116 296 F	124 977 F	122 591 F	105 279 F	104 138 F	103 309 F	105 104 F	104 880 F
81 Australia	20 545	3 923	2 167	2 353	2 221	2 012	2 320	4 453	3 297	6 605
China	-	-	-	-	17	-	-	38	91	-
China,Taiwan	-	0	112	7	-	35	1	4	386	546
Japan	164	166	116	335	4 159	5 604	19 627	19 627 F	19 627 F	161
Korea Rep	3 962	3 478	3 297	2 880	6 721	6 430	5 316	4 776	6 462	8 186
New Zealand	54	74	122	66	91	49	73	56	52	582
Norfolk Is	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Norway	187	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pitcairn Is	8 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	3 F	3 F	3 F	3 F
Russian Fed	57	754	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	-	-	-	-	-	-	67	36	60	185
Ukraine	3 692	1 804	3 078	34 141	33 696	41	5	74 782	-	72 827
81 Fishing area total	28 669 F	10 204 F	8 897 F	39 787 F	46 910 F	14 176 F	27 412 F	103 775 F	29 978 F	89 095 F
87 Chile	928	1 480	672	147	174	332	683	752	230	233
China	-	-	-	-	-	-	27	271	54	2
Colombia	3 164	1 815	3 378	4 135	4 412	1 053	1 340	749	3 083 F	3 110 F
Ecuador	4 030	91 862	174 250	54 709	30 000	51 400	56 000	27 150	1 839	1 653
Ghana	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-
Japan	599	484	385	771	615	437	416	460	428	345
Korea Rep	188	360	484	12	12	-	-	62	209	0
Peru	375 710	162 470	89 893	125 959	68 489	27 871	37 733	64 266	38 238	41 382
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
Spain	-	-	-	3	186	141	665	130	165	137
87 Fishing area total	384 619	258 471	269 075	185 736	103 888	81 234	96 864	93 840	44 246 F	46 874 F
88 Chile	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	-	-	-	-	-	2	0	0	0	1
Spain	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Uruguay	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0
88 Fishing area total	0	-	-	-	-	2	2	0	0	1
Species total	10 148 666 F	10 034 018 F	10 070 001 F	9 996 620 F	9 966 547 F	9 382 303 F	9 405 435 F	9 668 602 F	9 196 944 F	9 442 688 F
Group total	10 229 491	10 084 472	10 142 440	10 033 123	10 002 376	9 398 893	9 419 988	9 688 084	9 227 796	9 477 641

B-41 Freshwater crustaceans
Crustacés d'eau douce
Crustáceos de agua dulce

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Siberian prawn	Bouquet sibérien		Camarón siberiano		Exopalaemon modestus			2,28(12)001,04		EXO
04 China	123 332 F	117 288 F	130 471 F	142 523 F	151 477
04 Fishing area total	123 332 F	117 288 F	130 471 F	142 523 F	151 477
Species total	123 332 F	117 288 F	130 471 F	142 523 F	151 477
Oriental river prawn	Bouquet nippon		Camarón nipón		Macrobrachium nipponense			2,28(12)023,04		MXN
04 China	123 332 F	117 288 F	130 471 F	142 523 F	151 478
04 Fishing area total	123 332 F	117 288 F	130 471 F	142 523 F	151 478
Species total	123 332 F	117 288 F	130 471 F	142 523 F	151 478
Giant river prawn	Bouquet géant		Langostino de río		Macrobrachium rosenbergii			2,28(12)023,07		PRF
04 Brunei Darssm	35	26	22	16	13	5	8	-	-	-
Indonesia	5 362	5 937	5 449	5 185	4 685	4 947	4 646	8 408	4 906	5 080
Philippines	397	200	252	262	291	414	688	836	877	1 456
04 Fishing area total	5 794	6 163	5 723	5 463	4 989	5 366	5 342	9 244	5 783	6 536
06 Fr Polynesia	3	3	3	3	3	2 F	1 F	0	3	3
06 Fishing area total	3	3	3	3	3	2 F	1 F	0	3	3
Species total	5 797	6 166	5 726	5 466	4 992	5 368 F	5 343 F	9 244	5 786	6 539
River prawns nei	Bouquets d'eau douce nca		Camarones de agua dulce nep		Macrobrachium spp			2,28(12)023,XX		PPF
01 Benin	120 F	120 F	100 F	110 F	110 F	110 F	100 F	100 F	100 F	80
01 Fishing area total	120 F	120 F	100 F	110 F	110 F	110 F	100 F	100 F	100 F	80
02 Mexico	3 244	4 161	3 478	3 112	3 051	2 936	2 782	3 595	3 754	3 700 F
Nicaragua	-	7	0	2	0	1	0	...	0	1
USA	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
02 Fishing area total	3 244	4 168	3 478	3 114	3 051	2 937	2 782	3 595	3 754	3 701 F
03 Brazil	1 506	3 235	2 437	3 671	2 820	3 648	6 317	5 242	5 127	6 612
03 Fishing area total	1 506	3 235	2 437	3 671	2 820	3 648	6 317	5 242	5 127	6 612
06 Papua N Guin	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F
06 Fishing area total	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F
Species total	4 875 F	7 528 F	6 020 F	6 900 F	5 986 F	6 700 F	9 204 F	8 942 F	8 986 F	10 398 F
Freshwater prawns, shrimps nei	Crevettes d'eau douce nca		Gambas, camarón.(agua dulce)nep		Palaemonidae			2,28(12)XXX,XX		PPZ
01 Egypt	2 886	1 388	2 411	2 450	2 326	2 674	5 089	4 464	5 029	4 792
Morocco	2	5	3	4	5	3	-	-	-	-
01 Fishing area total	2 888	1 393	2 414	2 454	2 331	2 677	5 089	4 464	5 029	4 792
04 Indonesia	3 871	3 900	4 210	3 898	5 115	4 013	3 790	2 892	2 915	3 100
Japan	1 872	1 942	1 676	1 158	1 002	793	1 157	1 035	929	973
Malaysia	-	-	-	-	265	223	...	301	291	299
Thailand	36	406	200	300	500	418	400	1 431	2 300	2 460
04 Fishing area total	5 779	6 248	6 086	5 356	6 882	5 447	5 347	5 659	6 435	6 832
Species total	8 667	7 641	8 500	7 810	9 213	8 124	10 436	10 123	11 464	11 624
Noble crayfish	Écrevisse à pieds rouges		Cangrejo de río de patas rojas		Astacus astacus			2,29(03)027,02		AAS
05 Norway	10	10	0	0
05 Fishing area total	10	10	0	0
Species total	10	10	0	0
Signal crayfish	Écrevisse signal		...C		Pacifastacus leniusculus			2,29(03)076,01		PCL
05 UK	-	10	81	80	50	101	-	-	-	1
05 Fishing area total	-	10	81	80	50	101	-	-	-	1
Species total	-	10	81	80	50	101	-	-	-	1
White-clawed crayfish	Écrevisse à pattes blanches		Cangrejo a pinzas blancas		Austropotamobius pallipes			2,29(03)139,01		AUP
05 Spain	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
05 Fishing area total	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Species total	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Red swamp crawfish	Écrevisse rouge de marais		Cangrejo de las marismas		Procambarus clarkii			2,29(04)001,01		RCW
01 Kenya	19	21	22	3	14	19	21	20	18	19
01 Fishing area total	19	21	22	3	14	19	21	20	18	19
05 Spain	2 500 F	2 500 F	2 250 F	2 000 F	1 750 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F
05 Fishing area total	2 500 F	2 500 F	2 250 F	2 000 F	1 750 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F
Species total	2 519 F	2 521 F	2 272 F	2 003 F	1 764 F	1 519 F	1 521 F	1 520 F	1 518 F	1 519 F

B-41 Freshwater crustaceans
Crustacés d'eau douce
Crustáceos de agua dulce

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Australian crayfish	Écrevisse d'Australie		Cangrejo de río de Australia		<i>Euastacus armatus</i>			2,29(05)158,01		AYA
06 Australia	-	66	24	23	51	35	36	1	1	1
06 Fishing area total	-	66	24	23	51	35	36	1	1	1
Species total	-	66	24	23	51	35	36	1	1	1
Oceanian crayfishes nei	...B		...C		<i>Parastacidae</i>			2,29(05)XXX,XX		CJF
06 Papua N Guin	14	6	0	1	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F
06 Fishing area total	14	6	0	1	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F
Species total	14	6	0	1	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F
Euro-American crayfishes nei	Écrevisses euro-américain. nca		Cangrejos de río nep		<i>Astacidae, Cambaridae</i>			2,29(XX)XXX,XX		AYS
02 Mexico	99	163	108	17	94	44	27	64	66	65 F
USA	10 082	5 322	217	4 676	7 125	3 748	3 920	6 916	719	7 243
02 Fishing area total	10 181	5 485	325	4 693	7 219	3 792	3 947	6 980	785	7 308 F
04 Turkey	1 500	1 372	1 681	1 634	1 894	2 183	2 317	809	797	816
04 Fishing area total	1 500	1 372	1 681	1 634	1 894	2 183	2 317	809	797	816
05 Bulgaria	-	-	-	1	8	4	6	4	5	4
Denmark	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Estonia	1	1	1	-	-	1	0	-
Finland	134	134	76	76	149	149	140	140	338	338
Greece	23	28	23	27	25	22	15	15	4	21
Lithuania	0	1	1	0	0	1	-	0	0	-
Romania	65	56	32	...	3	0	0	1	1	-
Sweden	6	8	17	37	49	43	59	95	124	134
05 Fishing area total	228	227	150	142	235	219	220	256	472	497
27 Finland	10	10	4	4	7	7	3	3	0	0
27 Fishing area total	10	10	4	4	7	7	3	3	0	0
Species total	11 919	7 094	2 160	6 473	9 355	6 201	6 487	8 048	2 054	8 621 F
Chinese mitten crab	Crabe chinois		Cangrejo chino		<i>Eriocheir sinensis</i>			2,31(13)028,03		ERS
04 China	34 540 F	32 603 F	38 564 F	36 711 F	44 119
04 Fishing area total	34 540 F	32 603 F	38 564 F	36 711 F	44 119
61 Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
61 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Species total	34 540 F	32 603 F	38 564 F	36 711 F	44 122
Freshwater crustaceans nei	Crustacés d'eau douce nca		Crustáceos de agua dulce nep		<i>Crustacea</i>			2,99(XX)XXX,XX		FCX
01 Benin	4 800 F	4 924	4 100 F	4 600 F	4 600 F	4 600 F	4 300 F	4 300 F	4 300 F	3 440
Côte d'Ivoire	200 F	100 F	27	386 F	1 843	1 000 F
Egypt	918	1 237	2 473	2 192	2 029	1 469	1 455	2 141	2 591	2 031
Gabon	50	6	4	9	4	6	15	25	12	5 F
01 Fishing area total	5 968 F	6 267 F	6 604 F	7 187 F	8 476 F	7 075 F	5 770 F	6 466 F	6 903 F	5 476 F
02 Dominican Rp	-	16	1	48	6	113	156	73	118	113
El Salvador	3	11	9	16	22	24	20	4	32	0
02 Fishing area total	3	27	10	64	28	137	176	77	150	113
03 Brazil	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
03 Fishing area total	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
04 Cambodia	100 F	300 F	300 F	500 F	500 F	500 F	400 F	500 F	600 F	600 F
China	541 566 F	402 409 F	463 549 F	510 910 F	670 942 F	-	-	-	-	-
India	114	85	112	183	202	381	376	508	356	605
Indonesia	93	132	132	337	194	737	334	366	413	480
Korea Rep	2	111	93	48	61	111	32	66	...	145
Thailand	-	-	-	-	-	536	200	3 140	3 300	3 370
04 Fishing area total	541 875 F	403 037 F	464 186 F	511 978 F	671 899 F	2 265 F	1 342 F	4 580 F	4 669 F	5 200 F
05 Germany	12	12	12	12	12	12	12	12	11	11
Russian Fed	33	41	957	1 733	1 754	3 107	3 392	3 175	2 631	3 748
Ukraine	0	2	3	16	1	5	6	5
05 Fishing area total	45	53	969	1 747	1 769	3 135	3 405	3 192	2 648	3 764
06 Fiji Islands	323	332	340 F	343	300 F	211	466	500 F	548	458
06 Fishing area total	323	332	340 F	343	300 F	211	466	500 F	548	458
Species total	548 214 F	409 716 F	472 109 F	521 319 F	682 472 F	12 823 F	11 159 F	14 815 F	14 918 F	15 011 F
Group total	582 015	440 758	496 892	550 075	713 884	322 076	311 366	352 200	366 485	400 792

B-42 Crabs, sea-spiders
Crabes, araignées de mer
Cangrejos, centollas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Atlantic rock crab	Tourteau poínclos		Jaiba de roca amarilla		Cancer irroratus		2,31(09)010,03		CRK	
21 Canada	6 338	5 732	7 672	7 968	7 829	6 803	7 485	7 961	7 207	7 512
USA	1 358	1 301	1 844	326	502	1 385	1 335	1 748	1 681	1 942
21 Fishing area total	7 696	7 033	9 516	8 294	8 331	8 188	8 820	9 709	8 888	9 454
Species total	7 696	7 033	9 516	8 294	8 331	8 188	8 820	9 709	8 888	9 454
Dungeness crab	Dormeur du Pacifique		Buey del Pacífico		Cancer magister		2,31(09)010,04		DUN	
67 Canada	2 968	2 944	2 832	5 685	4 090	7 075	9 462	5 403	3 804	6 199
USA	14 034	15 346	16 337	15 685	20 177	35 876	29 559	27 246	37 216	24 154
67 Fishing area total	17 002	18 290	19 169	21 370	24 267	42 951	39 021	32 649	41 020	30 353
77 USA	1 485	734	772	840	2 008	2 205	3 193	2 538	3 114	1 622
77 Fishing area total	1 485	734	772	840	2 008	2 205	3 193	2 538	3 114	1 622
Species total	18 487	19 024	19 941	22 210	26 275	45 156	42 214	35 187	44 134	31 975
Edible crab	Tourteau		Buey de mar		Cancer pagurus		2,31(09)010,06		CRE	
27 Belgium	180	81	106	108	126	142	140	143	112	130
Channel Is	2 214	1 655	1 440	1 560	1 423	1 435	1 440	1 258	1 104	1 345
Denmark	21	25	33	53	67	62	94	89	122	234
France	5 598	6 503	6 549	6 602	5 543	5 892	5 515	5 076	4 804	5 724
Germany	44	57	64	44	74	84	142	191	172	156
Ireland	7 392	7 772	9 598	9 738	10 099	11 462	13 690	5 690	9 808	11 525
Isle of Man	274	231	142	170	387	352	415	333	402	245
Netherlands	-	-	146	300	506	312	444	362	317	479
Norway	2 984	2 837	2 889	3 477	4 344	4 945	5 248	5 671	6 205	8 511
Portugal	13	21	14	13	12	15	14	12	7	6
Spain	23	49	48	35	64	56	83	88	98	117
Sweden	93	122	128	133	146	158	170	165	135	153
UK	21 799	19 988	21 607	21 909	20 760	21 589	18 885	14 591	22 730	31 079
27 Fishing area total	40 635	39 341	42 764	44 142	43 551	46 504	46 280	33 669	46 016	59 704
Species total	40 635	39 341	42 764	44 142	43 551	46 504	46 280	33 669	46 016	59 704
Jonah crab	Tourteau jona		Jaiba de roca jonás		Cancer borealis		2,31(09)010,07		CRJ	
21 USA	1 255	1 549	1 114	1 245	1 190	1 457	2 017	3 257	3 037	4 289
21 Fishing area total	1 255	1 549	1 114	1 245	1 190	1 457	2 017	3 257	3 037	4 289
Species total	1 255	1 549	1 114	1 245	1 190	1 457	2 017	3 257	3 037	4 289
Pacific rock crab	Tourteau du Pacifique		Jaiba del Pacífico		Cancer productus		2,31(09)010,08		ROC	
67 USA	3	5	4	5	6	2	3	2	3	7
67 Fishing area total	3	5	4	5	6	2	3	2	3	7
77 USA	571	354	490	532	546	411	361	482	522	578
77 Fishing area total	571	354	490	532	546	411	361	482	522	578
Species total	574	359	494	537	552	413	364	484	525	585
Mola rock crab	Tourteau mola		Jaiba marmola		Cancer edwardsi		2,31(09)010,10		CWE	
87 Chile	3 562	4 850	5 475	5 758	6 974	4 917	5 331	4 562	5 109	5 385
87 Fishing area total	3 562	4 850	5 475	5 758	6 974	4 917	5 331	4 562	5 109	5 385
Species total	3 562	4 850	5 475	5 758	6 974	4 917	5 331	4 562	5 109	5 385
Giant stone crab	Crabe caillou moré		Jaiba mora		Homalaspis plana		2,31(10)010,01		HWP	
87 Chile	239	323	357	202	106	22	95	118	134	84
87 Fishing area total	239	323	357	202	106	22	95	118	134	84
Species total	239	323	357	202	106	22	95	118	134	84
Black stone crab	Crabe caillou noir		Cangrejo de piedra negro		Menippe mercenaria		2,31(10)050,01		STC	
31 Bahamas	39	50	46	47	50	49	51	34	57	31
Belize	25	29	16	8	4	2	13	16	13	4
Cuba	35	52	54	76	48	50	132	114	77	90
Mexico	681	355	120	205	378	201	155	364	380	370 F
USA	2 567	1 877	2 961	2 996	2 942	2 345	2 743	2 108	2 216	2 520
31 Fishing area total	3 347	2 363	3 197	3 332	3 422	2 647	3 094	2 636	2 743	3 015 F
Species total	3 347	2 363	3 197	3 332	3 422	2 647	3 094	2 636	2 743	3 015 F
Charybdis crabs nei	Crabes Charybdis nca		Jaibas Charybdis nep		Charybdis spp		2,31(11)003,XX		YBX	
61 China	61 460 F	49 286 F	60 400 F	57 363 F	64 829
61 Fishing area total	61 460 F	49 286 F	60 400 F	57 363 F	64 829
Species total	61 460 F	49 286 F	60 400 F	57 363 F	64 829

B-42 Crabs, sea-spiders
Crabes, araignées de mer
Cangrejos, centollas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Blue swimming crab	Étrille bleue		Jaiba azul		Portunus pelagicus			2,31(11)004,01		SCD
04 Philippines	32	1	5	67	69	216	353	264	226	258
04 Fishing area total	32	1	5	67	69	216	353	264	226	258
51 Bahrain	1 017	2 179	2 380	2 556	2 828	3 522	4 275	3 246	3 695	3 248
Iran	1 583	1 490	1 235	1 144	938	722	679	1 504	900	1 791
Saudi Arabia	1 062	959	1 021	1 212	1 318	1 569	1 745	2 729	2 976	3 180 F
51 Fishing area total	3 662	4 628	4 636	4 912	5 084	5 813	6 699	7 479	7 571	8 219 F
57 Australia	865	717	810	1 007	1 027	1 255	1 211	1 305	1 071	1 208
Indonesia	3 745	4 453	3 920	3 694	3 157	3 747	3 760	3 808	3 909	4 120
Thailand	9 397	7 386	6 652	7 171	7 467	9 549	7 411	9 304	7 972	7 846
57 Fishing area total	14 007	12 556	11 382	11 872	11 651	14 551	12 382	14 417	12 952	13 174
61 China	42 711 F	45 603 F	48 120 F	50 691 F	52 732 F	67 703 F	65 004 F	53 966 F	54 865 F	68 588
China,Taiwan	966	511	1 966	1 703	1 030	1 377	1 509	1 459	1 460	1 452
61 Fishing area total	43 677 F	46 114 F	50 086 F	52 394 F	53 762 F	69 080 F	66 513 F	55 425 F	56 325 F	70 040
71 Australia	4 390	3 732	4 751	5 482	4 935	4 372	4 744	4 063	3 668	3 466
Indonesia	8 625	9 823	10 133	18 346	16 831	26 783	18 094	14 952	22 777	24 010
Philippines	23 919	34 076	36 303	38 083	32 947	33 020	34 345	34 377	31 051	33 536
Thailand	37 281	33 864	37 219	29 134	21 407	22 825	22 113	18 567	23 860	19 948
71 Fishing area total	74 215	81 495	88 406	91 045	76 120	87 000	79 296	71 959	81 356	80 960
81 Australia	745	628	377	318	272	396	198	160	182	...
81 Fishing area total	745	628	377	318	272	396	198	160	182	...
Species total	136 338 F	145 422 F	154 892 F	160 608 F	146 958 F	177 056 F	165 441 F	149 704 F	158 612 F	172 651 F
Gazami crab	Crabe gazami		Jaiba gazami		Portunus trituberculatus			2,31(11)004,04		GAZ
61 China	236 316 F	234 429 F	287 458 F	284 572 F	295 307 F	263 494 F	289 463 F	317 522 F	345 109 F	350 631
Japan	3 528	2 752	3 131	3 596	3 485	2 627	3 354	3 201	3 015	3 000
Korea Rep	13 813	11 819	12 842	13 016	18 659	9 478	2 683	3 714	6 894	13 606
61 Fishing area total	253 657 F	249 000 F	303 431 F	301 184 F	317 451 F	275 599 F	295 500 F	324 437 F	355 018 F	367 237
Species total	253 657 F	249 000 F	303 431 F	301 184 F	317 451 F	275 599 F	295 500 F	324 437 F	355 018 F	367 237
Portunus swimcrabs nei	Étrilles nca		Jaibas, nécoras nep		Portunus spp			2,31(11)004,XX		CRS
27 France	155	163	-	-	-	-	-	-	-	-
Ireland	314	463	...	214	-
Portugal	19	0	59	67	123	188	63	22	4	4
Spain	20	18	-	-	-	0	-	-	0	0
UK	2 513	2 202	1 672	2 418	2 397	1 911	2 558	1 479	3 754	-
27 Fishing area total	3 021	2 846	1 731	2 699	2 520	2 099	2 621	1 501	3 758	4
31 Trinidad Tob	-	1	0	0	0	4	5	15	28	38
Venezuela	224	4 041	4 994	4 001	2	1 000	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F
31 Fishing area total	224	4 042	4 994	4 001	2	1 004	1 005 F	1 015 F	1 028 F	1 038 F
51 Eritrea	-	-	-	1	4	15	...
51 Fishing area total	-	-	-	1	4	15	...
Species total	3 245	6 888	6 725	6 701	2 526	3 103	3 626 F	2 516 F	4 801 F	1 042 F
Blue crab	Crabe bleu		Cangrejo azul		Callinectes sapidus			2,31(11)012,02		CRB
21 USA	56 834	60 392	42 408	39 511	42 997	40 750	42 755	40 618	37 398	30 746
21 Fishing area total	56 834	60 392	42 408	39 511	42 997	40 750	42 755	40 618	37 398	30 746
31 Cuba	1 065	566	584	528	410	780	430	225	349	330
Mexico	12 920	12 714	8 602	7 291	8 063	6 023	4 752	10 275	10 729	10 500 F
Nicaragua	131	106	71	69	0	0	0	1	1	1
USA	45 046	31 459	40 994	32 356	37 609	39 818	34 725	31 597	37 731	32 232
31 Fishing area total	59 162	44 845	50 251	40 244	46 082	46 621	39 907	42 098	48 810	43 063 F
Species total	115 996	105 237	92 659	79 755	89 079	87 371	82 662	82 716	86 208	73 809 F
Dana swimcrab	Crabe lénée		Cangrejo siri		Callinectes danae			2,31(11)012,05		CRZ
41 Brazil	3 014	1 626	1 597	1 062	1 224	940	1 345	2 761	2 415	1 461
41 Fishing area total	3 014	1 626	1 597	1 062	1 224	940	1 345	2 761	2 415	1 461
Species total	3 014	1 626	1 597	1 062	1 224	940	1 345	2 761	2 415	1 461
Green crab	Crabe vert		Cangrejo verde		Carcinus maenas			2,31(11)090,01		CRG
21 USA	86	14	16	67	39	6	6	6	17	97
21 Fishing area total	86	14	16	67	39	6	6	6	17	97
27 France	204	465	558	566	522	492	188	168	339	361
Ireland	79	16	...	68	...	428	268	-	46	91
Portugal	156	77	111	125	335	248	263	351	219	222
Spain	8	8	10	12	11	5	9	12	6	10
UK	462	333	194	331	402	219	232	157	389	283
27 Fishing area total	909	899	873	1 102	1 270	1 392	960	688	999	967
Species total	995	913	889	1 169	1 309	1 398	966	694	1 016	1 064

B-42 Crabs, sea-spiders
Crabes, araignées de mer
Cangrejos, centollas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Mediterranean shore crab	Crabe vert de la Méditerranée		Cangrejo verde mediterráneo		<i>Carcinus aestuarii</i>		2,31(11)090,02		CMR	
37 Albania	1	4	9	...
France	16	7	14	9	9	11	8	5	4	11
Greece	50	37	16	17	117	109	33	47	24	58
Spain	-	-	-	-	36	4	2	17	23	25
Tunisia	-	-	-	11	12	-	-	-	-	-
37 Fishing area total	66	44	30	37	174	124	44	73	60	94
Species total	66	44	30	37	174	124	44	73	60	94
Indo-Pacific swamp crab	Crabe de palétuviers		Cangrejo de manglares		<i>Scylla serrata</i>		2,31(11)140,01		MUD	
04 China,Taiwan	2	1	10	0	-	82	-	-	-	-
Philippines	42	46	67	150	219	421	376	483	479	719
04 Fishing area total	44	47	77	150	219	503	376	483	479	719
51 Mauritius	23	21	25	24	22	24	21	20	2	3
51 Fishing area total	23	21	25	24	22	24	21	20	2	3
57 Indonesia	4 656	5 102	4 857	3 938	3 891	4 023	4 867	3 808	3 948	4 170
Thailand	1 884	1 973	3 495	2 462	3 120	663	808	447	2 691	1 952
57 Fishing area total	6 540	7 075	8 352	6 400	7 011	4 686	5 675	4 255	6 639	6 122
61 China,Taiwan	213	268	289	230	337	293	9	717	521	647
61 Fishing area total	213	268	289	230	337	293	9	717	521	647
71 Fiji Islands	270	281	250 F	268	180 F	82	324	370 F	427	339
Indonesia	3 505	3 605	3 917	7 815	7 349	10 779	15 262	15 290	19 508	20 580
Marshall Is	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Micronesia	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F
Palau	2	8	6	8	6	4	4	3	4	12
Papua N Guin	23 F	22 F	5	4	9	15	6	9	14	3
Philippines	1 082	1 165	1 180	1 454	1 239	1 242	1 090	949	1 023	1 084
Singapore	9	9	28	9	8	11	14	28	36	23
Thailand	1 848	3 763	3 426	2 955	703	596	2 051	1 297	4 327	1 948
71 Fishing area total	6 744 F	8 858 F	8 817 F	12 518 F	9 499 F	12 734 F	18 756 F	17 951 F	25 344 F	23 994 F
77 Fr Polynesia	2	2	2	2	3	3 F	3 F	3	6	6
77 Fishing area total	2	2	2	2	3	3 F	3 F	3	6	6
Species total	13 566 F	16 271 F	17 562 F	19 324 F	17 091 F	18 243 F	24 840 F	23 429 F	32 991 F	31 491 F
Velvet swimcrab	Étrille commune		Nécora		<i>Necora puber</i>		2,31(11)195,01		LIO	
27 France	-	-	242	258	377	386	329	192	214	253
Ireland	-	-	-	-	-	328	291	36	280	127
Isle of Man	-	-	-	-	-	1	-	3
Portugal	29	42	29	43	44
UK	...	80
27 Fishing area total	...	80	242	258	377	744	662	260	537	424
Species total	...	80	242	258	377	744	662	260	537	424
Harbour spidercrab	Araignée portuaire		Araña porteña		<i>Mithrax armatus</i>		2,31(21)001,02		MXT	
31 Nicaragua	114	110	52	35	23	78	67	47	9	4
31 Fishing area total	114	110	52	35	23	78	67	47	9	4
Species total	114	110	52	35	23	78	67	47	9	4
Spinous spider crab	Araignée européenne		Centolla europea		<i>Maja squinado</i>		2,31(21)005,01		SCR	
27 Channel Is	460	553	522	428	406	379	323	242	194	165
Denmark	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1
France	3 124	3 380	4 422	4 807	4 134	4 440	4 017	3 917	4 542	4 739
Ireland	185	299	163	264	330	222	180	25	153	60
Portugal	58	60	59	51	49	59	53	48	67	58
Spain	193	209	198	108	114	128	196	298	379	288
UK	1 843	1 310	990	1 199	1 171	1 027	623	498	1 556	1 441
27 Fishing area total	5 864	5 812	6 355	6 859	6 206	6 257	5 393	5 030	6 892	6 752
34 Morocco	168	175	108	18	1	1
Portugal	1
34 Fishing area total	168	175	108	18	1	2
37 Croatia	50	15	14	21	61	54	113	110	69	244
France	2	0	6	1	2	2	2	3	2	2
Montenegro	2 F	2 F
Morocco	0	-	-	5	4	3	0	-
Serbia-Monte	0	0	0	0	1	0	2	2 F	-	-
Spain	3	1	1	5	3	2	2	4	6	5
37 Fishing area total	55	16	21	27	67	63	123	122 F	79 F	251 F
Species total	5 919	5 828	6 376	6 886	6 441	6 495	5 624	5 170 F	6 972 F	7 005 F
Queen crab	Crabe des neiges		Cangrejo de las nieves		<i>Chionoecetes opilio</i>		2,31(21)145,01		CRQ	
21 Canada	75 216	95 148	93 505	95 299	106 766	96 897	103 354	95 347	89 382	90 273

B-42 Crabs, sea-spiders
Crabes, araignées de mer
Cangrejos, centollas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Greenland	1 947	2 896	10 236	14 247	9 841	6 862	6 381	4 748	4 748 F	4 748 F
St Pier Mq	354	589	511	498	150	85	161	151	179	153
Spain	-	-	-	-	-	-	-	292	-	-
<i>21 Fishing area total</i>	<i>77 517</i>	<i>98 633</i>	<i>104 252</i>	<i>110 044</i>	<i>116 757</i>	<i>103 844</i>	<i>109 896</i>	<i>100 538</i>	<i>94 309 F</i>	<i>95 174 F</i>
<i>Species total</i>	<i>77 517</i>	<i>98 633</i>	<i>104 252</i>	<i>110 044</i>	<i>116 757</i>	<i>103 844</i>	<i>109 896</i>	<i>100 538</i>	<i>94 309 F</i>	<i>95 174 F</i>
Tanner crabs nei	Crabes des neiges du Pac. nca	Cangrejos Pacif. de las nieves	Chionoecetes spp					2,31(21)145,XX		PCR
61 Japan	4 677	4 892	5 640	5 355	5 016	5 454	5 959	4 849	5 996	6 000
Korea Rep	-	-	17 037	13 974	10 062	21 151	25 718	25 166	27 952	30 205
Russian Fed	20 848	21 234	21 848	24 493	23 759	27 987	25 406	21 014	20 404	22 706
<i>61 Fishing area total</i>	<i>25 525</i>	<i>26 126</i>	<i>44 525</i>	<i>43 822</i>	<i>38 837</i>	<i>54 592</i>	<i>57 083</i>	<i>51 029</i>	<i>54 352</i>	<i>58 911</i>
67 USA	114 230	83 989	15 665	12 177	15 078	13 169	11 644	12 875	19 287	17 365
<i>67 Fishing area total</i>	<i>114 230</i>	<i>83 989</i>	<i>15 665</i>	<i>12 177</i>	<i>15 078</i>	<i>13 169</i>	<i>11 644</i>	<i>12 875</i>	<i>19 287</i>	<i>17 365</i>
<i>Species total</i>	<i>139 755</i>	<i>110 115</i>	<i>60 190</i>	<i>55 999</i>	<i>53 915</i>	<i>67 761</i>	<i>68 727</i>	<i>63 904</i>	<i>73 639</i>	<i>76 276</i>
Hair crab	Crabe velu	Cangrejo peludo	Erimacrus isenbeckii					2,31(23)001,01		HBZ
61 Russian Fed	409	440	198	162	117	134	5	16	45	96
<i>61 Fishing area total</i>	<i>409</i>	<i>440</i>	<i>198</i>	<i>162</i>	<i>117</i>	<i>134</i>	<i>5</i>	<i>16</i>	<i>45</i>	<i>96</i>
<i>Species total</i>	<i>409</i>	<i>440</i>	<i>198</i>	<i>162</i>	<i>117</i>	<i>134</i>	<i>5</i>	<i>16</i>	<i>45</i>	<i>96</i>
Deep-sea red crab	Crabe rouge de profondeur	Cangrejo rey	Chaceon affinis					2,31(43)001,09		KEF
27 Germany	446	369
Ireland	-	-	-	-	-	-	79	128	10	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>79</i>	<i>128</i>	<i>456</i>	<i>369</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>79</i>	<i>128</i>	<i>456</i>	<i>369</i>
Red crab	Gériocrabe rouge	Geriocangrejo rojo	Geryon quinquegens					2,31(43)088,01		CRR
21 USA	-	-	3 130	4 004	2 169	1 920	1 793	1 667	1 562	1 284
<i>21 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>3 130</i>	<i>4 004</i>	<i>2 169</i>	<i>1 920</i>	<i>1 793</i>	<i>1 667</i>	<i>1 562</i>	<i>1 284</i>
31 USA	-	-	2	-	-	116	24	-	-	-
<i>31 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>2</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>116</i>	<i>24</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
41 Brazil	-	-	-	-	2 163	2 209	1 750	1 465	292	1
UK	61	-	-	596	417	-	-	444	557	-
Uruguay	2 682	3 382	5 259	2 089	2 004	2 987	2 653	2 726	1 791	2 358
<i>41 Fishing area total</i>	<i>2 743</i>	<i>3 382</i>	<i>5 259</i>	<i>2 685</i>	<i>4 584</i>	<i>5 196</i>	<i>4 403</i>	<i>4 635</i>	<i>2 640</i>	<i>2 359</i>
<i>Species total</i>	<i>2 743</i>	<i>3 382</i>	<i>8 391</i>	<i>6 689</i>	<i>6 753</i>	<i>7 232</i>	<i>6 220</i>	<i>6 302</i>	<i>4 202</i>	<i>3 643</i>
Geryons nei	Géryons nca	Geriones nep	Geryon spp					2,31(43)088,XX		GER
27 UK	587	1 015	763	382	1 041	1 309	628	927	623	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>587</i>	<i>1 015</i>	<i>763</i>	<i>382</i>	<i>1 041</i>	<i>1 309</i>	<i>628</i>	<i>927</i>	<i>623</i>	<i>-</i>
34 Mauritania	6	16	5	25 F	48	4	1	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
UK	-	-	-	31	-	-	-	-
<i>34 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>6</i>	<i>47</i>	<i>5</i>	<i>25 F</i>	<i>48</i>	<i>4</i>	<i>1</i>	<i>2</i>
37 Spain	-	-	-	-	-	-	67	57	60	88
<i>37 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>67</i>	<i>57</i>	<i>60</i>	<i>88</i>
47 Japan	1 580	1 730	2 980	1 650	1 427	1 096	1 152	234	390	509
Namibia	2 283	2 074	2 700	2 343	2 471	2 128	2 467	2 413	2 237	4 101
Spain	300	135	156	168	-	-	-	-	-	-
<i>47 Fishing area total</i>	<i>4 163</i>	<i>3 939</i>	<i>5 836</i>	<i>4 161</i>	<i>3 898</i>	<i>3 224</i>	<i>3 619</i>	<i>2 647</i>	<i>2 627</i>	<i>4 610</i>
51 Mozambique	182	95 F	76	47	40	81	184	158	107	125
South Africa	91	80 F	54	53	-	-	-	-	-	-
<i>51 Fishing area total</i>	<i>273</i>	<i>175 F</i>	<i>130</i>	<i>100</i>	<i>40</i>	<i>81</i>	<i>184</i>	<i>158</i>	<i>107</i>	<i>125</i>
<i>Species total</i>	<i>5 023</i>	<i>5 129 F</i>	<i>6 735</i>	<i>4 690</i>	<i>4 984</i>	<i>4 639 F</i>	<i>4 546</i>	<i>3 793</i>	<i>3 418</i>	<i>4 825</i>
Marine crabs nei	Crabes de mer nca	Cangrejos de mar nep	Brachyura					2,31(XX)XXX,XX		CRA
02 Mexico	2	2	2 F
<i>02 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2 F</i>
21 Canada	2 267	1 835	3 052	4 306	4 373	3 730	3 029	2 465	1 889	1 736
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-
USA	1 927	2 958	2 615	6 020	6 352	3 652	2 270	473	329	340
<i>21 Fishing area total</i>	<i>4 194</i>	<i>4 793</i>	<i>5 667</i>	<i>10 326</i>	<i>10 725</i>	<i>7 382</i>	<i>5 299</i>	<i>2 938</i>	<i>2 232</i>	<i>2 076</i>
27 Channel Is	2	2	2	-	0	-	-	-	2	-
Denmark	220	193	205	189	245	218	233	194	194	144
Faroe Is	4	1	6	1	0	11	-	0	89	102
France	5	-	13	2	6	2	11	15	13	34
Germany	4	-	-	-	141	498	576	452	2	-
Iceland	-	-	-	1	0	-	1	-	52	-

B-42 Crabs, sea-spiders
Crabes, araignées de mer
Cangrejos, centollas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Ireland	-	1	268	-	505	-	-	-	-	-
Norway	-	-	0	2	0	-	-	-	-	-
Portugal	-	19	39	45	32	7	125	29	2	-
Spain	1 712	738	101	74	41	74	100	127	172	139
UK	57	90	17	60	132	69	224	53	21	6
<i>27 Fishing area total</i>	<i>2 004</i>	<i>1 044</i>	<i>651</i>	<i>374</i>	<i>1 102</i>	<i>879</i>	<i>1 270</i>	<i>870</i>	<i>547</i>	<i>425</i>
31 Colombia	131	32	33	2	658	5	780	596	600 F	600 F
Cuba	763	851	907	865	257	160	188	272	186	124
Dominican Rp	37	7	14	52	168	186	80	67	75	51
Haiti	59	80 F	110 F	150 F	200 F	250 F	300 F	350 F	400 F	400 F
Honduras	5	2	172	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F
Jamaica	51
Korea Rep	...	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Mexico	46	48	50 F
Puerto Rico	...	2	2	6	3	1	1	4	4	3
Suriname	10 F	10 F	20	25	20 F	...	30	20	20	15
USA	179	97	392	346	239	148	129	171	222	197
Venezuela	4 180	196	539	155	8 459	15 650	15 650 F	15 650 F	15 650 F	15 650 F
<i>31 Fishing area total</i>	<i>5 364 F</i>	<i>1 277 F</i>	<i>2 189 F</i>	<i>1 674 F</i>	<i>10 024 F</i>	<i>16 420 F</i>	<i>17 178 F</i>	<i>17 196 F</i>	<i>17 225 F</i>	<i>17 110 F</i>
34 Benin	45 F	32	20 F	9	22	47	29	23	24	19
Cameroon	20 F	20 F	27	26	20	1	1 F	1	1	1
Congo Rep	20 F	30 F	44	48 F	50 F
Côte d'Ivoire	0	1	2	2 F	2	2 F	2 F	1 F	1 F	1 F
Gabon	158	283	289	142	136	206	156	171	219	89
Gambia	6	2	22	120
Ghana	271	145	74	155	156	337	...	2 466	1 445	868
Greece	90	74	59	54	63	54	17	8	4	9
Guinea-Bissau	70 F	90 F	114	15	3	1	10 F	10 F	10 F	10 F
Italy	-	-	8	-	-	3	-	-	-	-
Korea Rep	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Liberia	38	32	27	122	223	150	151	8	131	50
Morocco	236	400	370	371	79	15	15	26	59	254
Nigeria	3 384	4 018	3 211	4 374	5 029	4 218	3 694	2 917	6 570	1 963
Portugal	36	17	79	193	12	10	9	12	11	28
Senegal	356	186	343	389	243	368	73	47	21	29
Sierra Leone	83	107	142	269	168	208	602	368	312	332
Spain	1 794	218	471	516	611	574	335	248	354	447
Togo	1	3	33	23	17	7	10	6	28	5
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	7	46
<i>34 Fishing area total</i>	<i>6 603 F</i>	<i>5 656 F</i>	<i>5 319 F</i>	<i>6 710 F</i>	<i>6 834 F</i>	<i>6 201 F</i>	<i>5 104 F</i>	<i>6 312 F</i>	<i>9 219 F</i>	<i>4 271 F</i>
37 Egypt	1 249	3 524	1 725	1 160	2 222	1 456	950	2 307	2 306	4 095
Italy	315	323	630
Morocco	1	...	-	-	-	-	-	-	-	-
Palest. O.T.	65	65 F	65 F	60 F	73	83	83	102	177	94
Spain	842	663	863	1 031	834	942	767	842	871	748
Turkey	243	179	187	273	215	173	168	160	149	26
<i>37 Fishing area total</i>	<i>2 400</i>	<i>4 431 F</i>	<i>2 840 F</i>	<i>2 524 F</i>	<i>3 344</i>	<i>2 654</i>	<i>1 968</i>	<i>3 726</i>	<i>3 826</i>	<i>5 593</i>
41 Argentina	5	33	14	44	34	23	19	21	62	63
Brazil	9 202	10 913	11 135	12 695	10 536	10 531	9 308	10 151	7 977	6 818
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Spain	-	-	-	-	7	-	1	-	-	-
UK	-	-	-	36	360	-	-	-	-	-
<i>41 Fishing area total</i>	<i>9 207</i>	<i>10 946</i>	<i>11 149</i>	<i>12 775</i>	<i>10 937</i>	<i>10 554</i>	<i>9 328</i>	<i>10 172</i>	<i>8 041</i>	<i>6 881</i>
47 Angola	...	602	800	836	1 400	1 111	1 596	900 F	296	172
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
Spain	1 494	314	239	254	179	121	24	67	45	36
<i>47 Fishing area total</i>	<i>1 494</i>	<i>916</i>	<i>1 039</i>	<i>1 090</i>	<i>1 579</i>	<i>1 232</i>	<i>1 620</i>	<i>967 F</i>	<i>341</i>	<i>244</i>
51 Egypt	149	1 177	2 141	744	678	1 998	833	371	331	311
India	369	394	6 193	1 841	4 393	4 497	4 405	5 067	6 571	5 683
Kenya	117	135	166	134	122	142	148	124	110	137
Korea Rep	-	-	167	5	3	5	-	-	-	-
Madagascar	1 500	868	1 030	1 347	1 400	1 509	1 500	1 525	1 600	1 370
Mozambique	728	700 F	756	582	850	356	202	161	175	121
Pakistan	5 680	5 109	5 187	5 099	6 060	4 619	5 079	4 439	4 218	4 048
Portugal	-	-	2	5	-	3	42	-	-	-
Qatar	69	39	26	21	17	35	56	74	65	128
Réunion	7	5	7	11	13	12	12	6	6	1
Seychelles	24	11	11	26	24	17	23	18	48	15
South Africa	4	5 F	...	2	30	3	26	33	31	16
Spain	-	-	-	188	-	-	-	-	5	4
Untd Arab Em	60	62	1 710	1 969	353	437	470 F	512	500 F	500 F
Yemen	37	89	108	120 F	110 F	99	29
<i>51 Fishing area total</i>	<i>8 707</i>	<i>8 505 F</i>	<i>17 396</i>	<i>12 011</i>	<i>14 032</i>	<i>13 741</i>	<i>12 916 F</i>	<i>12 440 F</i>	<i>13 759 F</i>	<i>12 363 F</i>
57 India	1 420	1 299	17 457	16 164	15 591	15 621	15 151	16 619	16 619	26 847
Korea Rep	-	10	25	-	-	-	-	-	-	-
Malaysia	5 679	5 864	5 105	4 434	4 003	4 193	4 307	3 886	4 793	5 614
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
Thailand	5 812	6 947	6 528	7 048	8 011	7 538	6 288	4 142	3 564	3 845
Timor-Leste	...	1 F	1	1	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F
<i>57 Fishing area total</i>	<i>12 911</i>	<i>14 121 F</i>	<i>29 116</i>	<i>27 647</i>	<i>27 606 F</i>	<i>27 353 F</i>	<i>25 747 F</i>	<i>24 648 F</i>	<i>24 981 F</i>	<i>36 307 F</i>
61 China	97 357 F	107 232 F	104 569 F	103 150 F	72 988

B-42 Crabs, sea-spiders
Crabes, araignées de mer
Cangrejos, centollas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
China,H.Kong	1 108	800 F	1 000 F	1 100 F	1 050 F	1 000 F	1 050 F	1 020 F	970 F	970 F
China,Taiwan	4 553	5 433	5 898	7 373	8 253	15 293	7 737	5 439	3 201	2 836
Japan	33 660	30 859	30 310	27 353	25 881	24 385	22 963	25 950	27 580	26 400
Korea Rep	43 879	35 375	9 372	9 001	6 753	6 798	8 110	10 383	10 184	8 423
Russian Fed	-	-	-	194	856	-	-	-	-	-
61 Fishing area total	83 200	72 467 F	46 580 F	45 021 F	42 793 F	144 833 F	147 092 F	147 361 F	145 085 F	111 617 F
67 Russian Fed	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-
USA	133	99	1	42	2	0	-	-	0	1
67 Fishing area total	133	99	1	42	2	50	-	-	0	1
71 Cambodia	2 420 F	2 850 F	3 593	3 500 F	3 800 F	4 600 F	4 700 F	5 100 F	5 100 F	5 100 F
Fiji Islands	255	300	270 F	290	200 F	112	153	160 F	176	198
Korea Rep	119	54	-	23	1	96	176	82	32	95
Malaysia	8 564	8 566	7 534	7 864	7 232	8 373	8 770	7 696	6 466	6 423
NewCaledonia	20	58	22	14	14 F	7	22	9	22	25
Singapore	264	175	189	203	173	110	100	95	92	96
Thailand	1 723	1 510	788	1 003	1 413	2 459	3 551	4 148	4 950	3 211
Viet Nam	48 000 F	36 000 F	49 000 F	47 000 F	52 000 F	63 000 F	58 500 F	62 200 F	63 300 F	99 400 F
Wallis Fut I	1	1 F	1 F	1 F	1 F	1	1 F	1 F	1 F	1 F
71 Fishing area total	61 366 F	49 514 F	61 397 F	59 898 F	64 834 F	78 758 F	75 973 F	79 491 F	80 139 F	114 549 F
77 Amer Samoa	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0
Costa Rica	9	8	4	3	3	1	8	7	6 F	4
Honduras	30	20	60	40 F	40 F	40 F	40 F	40 F	40 F	40 F
Mexico	6 503	6 670	12 036	11 204	7 896	7 680	8 047	10 481	10 944	10 900 F
Panama	2	0	0	20	3	28	17	9	54	10
USA	58	41	33	54	52	64	56	39	45	44
77 Fishing area total	6 602	6 739	12 133	11 321 F	7 994 F	7 813 F	8 168 F	10 576 F	11 089 F	10 998 F
81 Korea Rep	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
New Zealand	393	407	355	360	292	329	384	420	307	247
Ukraine	-	-	-	-	6	24	6	...	22	...
81 Fishing area total	393	407	355	360	299	353	390	420	329	247
87 Chile	1 262	1 350	926	810	212	161	770	547	519	1 002
Colombia	12	11	38	74	596	114	551	417	450 F	450 F
Ecuador	600	600	600	350 F	400 F	230 F	60 F	60 F
Peru	752	11 397	1 794	1 568	2 838	2 631	2 060	2 006	1 256	1 628
87 Fishing area total	2 626	13 358	3 358	2 802 F	4 046 F	3 136 F	3 441 F	3 030 F	2 225 F	3 080 F
Species total	207 204 F	194 273 F	199 190 F	194 575 F	206 151 F	321 359 F	315 494 F	320 149 F	319 040 F	325 764 F
Group total	1 041 356	1 018 233	1 046 269	1 034 898	1 061 731	1 246 884	1 243 245	1 236 659	1 311 697	1 341 749

B-43 Lobsters, spiny-rock lobsters
Homards, langoustes
Bogavantes, langostas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Longlegged spiny lobster	Langouste diabolotin		Langosta duende		Panulirus longipes			2,29(01)001,01		LOJ
61 China,Taiwan	14	12	11	23	13	217	23	18	17	7
Japan	1 084	1 154	1 244	1 486	1 378	1 472	1 271	1 299	1 252	1 300
Korea Rep	-	-	461	415	391	393	595	742	772	734
<i>61 Fishing area total</i>	<i>1 098</i>	<i>1 166</i>	<i>1 716</i>	<i>1 924</i>	<i>1 782</i>	<i>2 082</i>	<i>1 889</i>	<i>2 059</i>	<i>2 041</i>	<i>2 041</i>
<i>Species total</i>	<i>1 098</i>	<i>1 166</i>	<i>1 716</i>	<i>1 924</i>	<i>1 782</i>	<i>2 082</i>	<i>1 889</i>	<i>2 059</i>	<i>2 041</i>	<i>2 041</i>
Caribbean spiny lobster	Langouste blanche		Langosta común del Caribe		Panulirus argus			2,29(01)001,08		SLC
31 Anguilla	60 F	60 F	60 F	60 F	60 F	60 F	60	60	60	60
Antigua Barb	357	274	275	272	276	243	245	309	318	318
Bahamas	7 553	8 225	9 023	7 042	10 012	10 378	9 317	9 278	8 294	2 344
Belize	468	552	503	394	525	541	555	439	573	630
Bermuda	30	36	29	21	26	31	27	30	32	31
Br Virgin Is	6	4	3	125	168	138	47	50 F	50 F	50 F
Colombia	108	319	516	356	339	271	272	289	280 F	280 F
Costa Rica	40	163	271	39	57	28	81	34	45 F	59
Cuba	9 417	9 879	7 478	6 776	7 972	5 265	7 601	5 834	4 401	4 778
Dominican Rp	863	828	1 286	1 209	2 451	803	1 007	958	886	1 076
Grenada	31	72	47	32	24	26	19	23	15	11
Guatemala	1	...
Haiti	200 F	270 F	360 F	480 F	630 F	800 F	950 F	950 F	1 000 F	1 000 F
Honduras	1 237	1 541	823	613	773	1 022	951	1 107	959	863
Jamaica	170	330	517	309	359	330	300	738	300	300
Martinique	120 F	150 F	200	190	190	190	190	150 F	190	190
Mexico	613	645	747	782	1 070	926	795	767	800	780 F
Nicaragua	3 729	5 141	6 180	3 858	4 326	3 851	4 257	3 787	3 625	3 654
Puerto Rico	...	209	212	190	158	196	158	157	148	123
St Kitts Nev	25	29	26	33	10	25 F	40	40 F	40 F	40 F
Trinidad Tob	9	15	5	1	3	2	12	6	3	7
Turks Caicos	230	315	187	291	323	182	278	388	427	436
USA	2 343	2 749	2 571	1 527	2 047	1 887	2 266	1 534	2 165	1 638
US Virgin Is	90 F	94 F	100 F	110 F	120 F	130	150	106	124	106
Venezuela	260	95	105	78	88	1 060	1 060 F	1 060 F	1 060 F	1 060 F
<i>31 Fishing area total</i>	<i>27 959 F</i>	<i>31 995 F</i>	<i>31 524 F</i>	<i>24 788 F</i>	<i>32 007 F</i>	<i>28 385 F</i>	<i>30 638 F</i>	<i>28 094 F</i>	<i>25 796 F</i>	<i>19 834 F</i>
41 Brazil	6 002	6 334	6 469	7 139	6 807	6 320	8 689	6 927	6 724	6 479
<i>41 Fishing area total</i>	<i>6 002</i>	<i>6 334</i>	<i>6 469</i>	<i>7 139</i>	<i>6 807</i>	<i>6 320</i>	<i>8 689</i>	<i>6 927</i>	<i>6 724</i>	<i>6 479</i>
<i>Species total</i>	<i>33 961 F</i>	<i>38 329 F</i>	<i>37 993 F</i>	<i>31 927 F</i>	<i>38 814 F</i>	<i>34 705 F</i>	<i>39 327 F</i>	<i>35 021 F</i>	<i>32 520 F</i>	<i>26 313 F</i>
Scalloped spiny lobster	Langouste festonnée		Langosta festoneada		Panulirus homarus			2,29(01)001,13		LOK
51 Yemen	828	334	168	202	328	437	216	238	237	112
<i>51 Fishing area total</i>	<i>828</i>	<i>334</i>	<i>168</i>	<i>202</i>	<i>328</i>	<i>437</i>	<i>216</i>	<i>238</i>	<i>237</i>	<i>112</i>
<i>Species total</i>	<i>828</i>	<i>334</i>	<i>168</i>	<i>202</i>	<i>328</i>	<i>437</i>	<i>216</i>	<i>238</i>	<i>237</i>	<i>112</i>
Australian spiny lobster	Langouste d'Australie		Langosta de Australia		Panulirus cygnus			2,29(01)001,15		LOA
57 Australia	10 400	13 065	14 605	11 353	9 050	11 477	13 745	12 304	10 441	8 662
<i>57 Fishing area total</i>	<i>10 400</i>	<i>13 065</i>	<i>14 605</i>	<i>11 353</i>	<i>9 050</i>	<i>11 477</i>	<i>13 745</i>	<i>12 304</i>	<i>10 441</i>	<i>8 662</i>
<i>Species total</i>	<i>10 400</i>	<i>13 065</i>	<i>14 605</i>	<i>11 353</i>	<i>9 050</i>	<i>11 477</i>	<i>13 745</i>	<i>12 304</i>	<i>10 441</i>	<i>8 662</i>
Green spiny lobster	Langouste verte		Langosta barbona		Panulirus gracilis			2,29(01)001,16		NUG
77 Nicaragua	66	131	354	337	167	71	118	151	101	98
<i>77 Fishing area total</i>	<i>66</i>	<i>131</i>	<i>354</i>	<i>337</i>	<i>167</i>	<i>71</i>	<i>118</i>	<i>151</i>	<i>101</i>	<i>98</i>
87 Colombia	6	1	5	9	3	-	0
Ecuador	50	50	50	33 F	38 F	25 F	6 F	6 F	2	-
Peru	669	496	278	62	20	24	6	175	43	2
<i>87 Fishing area total</i>	<i>725</i>	<i>547</i>	<i>333</i>	<i>104 F</i>	<i>61 F</i>	<i>49 F</i>	<i>12 F</i>	<i>181 F</i>	<i>45</i>	<i>2</i>
<i>Species total</i>	<i>791</i>	<i>678</i>	<i>687</i>	<i>441 F</i>	<i>228 F</i>	<i>120 F</i>	<i>130 F</i>	<i>332 F</i>	<i>146</i>	<i>100</i>
Tropical spiny lobsters nei	Langoustes tropicales nca		Langostas tropicales nep		Panulirus spp			2,29(01)001,XX		SLV
31 Bermuda	5	5	5	4	4	4	3	2	1	2
Panama	415	485	612	845	687	624	684	1 053	837	320
<i>31 Fishing area total</i>	<i>420</i>	<i>490</i>	<i>617</i>	<i>849</i>	<i>691</i>	<i>628</i>	<i>687</i>	<i>1 055</i>	<i>838</i>	<i>322</i>
34 Benin	4 F	3	2 F	2	7	7	10	6	9	7
Cameroon	1	1	0	0	1	1	1 F	1	1	1
Cape Verde	9	12	10	8	9	9	12	12	12	...
Congo Rep	7 F	9 F	10	50 F	90 F	123	138	130	103	92
Côte d'Ivoire	5 F	6	10	2	18	20 F	18 F	10 F	10 F	10 F
Gabon	85	50	32	57	121	75	85	80	53	43
Ghana	65	...	39	342	97	28	127	49	3	5
Liberia	26	4	41	36	40	40	4	39	95	-
Nigeria	3 071	1 245	1 939	1 699	193	1 904	1 943	2 456	2 881	1 610
Sierra Leone	29	51	56	30	43	40	122	75	100	55
Togo	0	2	2	0	0	0	1	3	1	1
<i>34 Fishing area total</i>	<i>3 302 F</i>	<i>1 383 F</i>	<i>2 141 F</i>	<i>2 226 F</i>	<i>619 F</i>	<i>2 247 F</i>	<i>2 461 F</i>	<i>2 861 F</i>	<i>3 268 F</i>	<i>1 824 F</i>
51 Comoros	20 F	20 F	20 F	20	20	20	20	20	20 F	20 F

B-43 Lobsters, spiny-rock lobsters
Homards, langoustes
Bogavantes, langostas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Djibouti	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
Iran	65	35	25	20	20	33	17	11	11	13
Kenya	39	52	52	76	119	171	162	97	93	94
Madagascar	341	338	329	359	400	436	450	500	550	380
Maldives	7	13	20	20 F
Mauritius	17	17	17	19	26	21	18	18	8	...
Oman	336	180	402	379	449	473	233	428	373	332
Pakistan	782	1 077	807	756	802	749	716	576	601	591
Seychelles	0	7	14	5	6	0	0	4	6	4
Somalia	400 F	450 F	350 F	450 F	480 F	500 F	500 F	500 F	500 F	500 F
Ukraine	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zanzibar	306	68	30	64	81	65	218	463
51 Fishing area total	2 001 F	2 176 F	2 329 F	2 165 F	2 352 F	2 467 F	2 197 F	2 219 F	2 400 F	2 417 F
57 Australia	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Indonesia	837	1 102	1 223	1 777	1 907	2 437	2 384	2 486	2 115	2 190
Malaysia	12	15	38	104	20	23	18	51	29	25
Timor-Leste	...	2 F	2	2	2 F	2 F	2 F	2 F	2 F	2 F
57 Fishing area total	849	1 119 F	1 263	1 883	1 929 F	2 462 F	2 404 F	2 539 F	2 146 F	2 217 F
61 China,H.Kong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
61 Fishing area total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
71 Australia	551	520	359	274	330	1 211	1 471	1 061	768	641
Fiji Islands	211	220	200 F	224	110 F	1	277	330 F	385	219
Guam	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1
Indonesia	1 557	2 142	2 373	2 713	2 851	2 911	3 055	4 162	3 139	3 260
Malaysia	1 025	1 079	1 065	1 508	2 039	2 087	1 566	1 812	1 010	885
Marshall Is	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Micronesia	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F
NewCaledonia	17	17	13	9	9 F	6	7	6	13	14
N Marianas	2	1	2	2	2	0	1	2	1	1
Palau	1	1	1	1	1	1	0	0	1	3
Papua N Guin	217	203	197	131	111	98	92	117	65	61
Philippines	214	249	250	309	328	236	161	145	148	181
Singapore	11	8	8	7	2	6	4	6	11	10
Wallis Fut I	2	2 F	2 F	1 F	1 F	1	1 F	1 F	1 F	1 F
71 Fishing area total	3 829 F	4 463 F	4 492 F	5 200 F	5 805 F	6 579 F	6 656 F	7 663 F	5 564 F	5 297 F
77 Amer Samoa	2	1	1	1	0	0	0	2	2	1
Costa Rica	3	4	14	17	11	9	10	8	10 F	11
El Salvador	-	-	3	2	5	4	5	3	4	2
Fr Polynesia	51	50	51	58	54	55 F	55 F	50	55	55
Guatemala	16	18	2	2 F	1	0	0	0	...	2
Honduras	2	1	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F
Mexico	1 599	1 328	2 052	1 727	1 923	2 044	1 757	1 746	1 823	1 800 F
USA	350	287	361	324	306	306	378	351	406	304
77 Fishing area total	2 023	1 689	2 485 F	2 132 F	2 301 F	2 419 F	2 206 F	2 161 F	2 301 F	2 176 F
Species total	12 424 F	11 320 F	13 327 F	14 455 F	13 697 F	16 802 F	16 611 F	18 498 F	16 517 F	14 253 F
Cape rock lobster	Langouste du Cap	Langosta del Cabo	Jasus lalandii	2,29(01)002,01	LBC					
47 Namibia	350	304	365	363	358	250	214	248	285	165
South Africa	1 726	1 793	1 693	1 611	2 671	2 594	2 888	2 937	2 162	2 894
47 Fishing area total	2 076	2 097	2 058	1 974	3 029	2 844	3 102	3 185	2 447	3 059
Species total	2 076	2 097	2 058	1 974	3 029	2 844	3 102	3 185	2 447	3 059
Juan Fernandez rock lobster	Langouste Juan Fernandez	Langosta de Juan Fernández	Jasus frontalis	2,29(01)002,02	LOF					
87 Chile	21	22	17	21	9	1	47	54	45	52
87 Fishing area total	21	22	17	21	9	1	47	54	45	52
Species total	21	22	17	21	9	1	47	54	45	52
Green rock lobster	Langouste d'Océanie	Langosta de Oceanía	Jasus verreauxi	2,29(01)002,03	LOG					
81 Australia	108	110	117	103	103	122	108	99	101	110
New Zealand	16	13	35	10	8	16	19	19	29	29
81 Fishing area total	124	123	152	113	111	138	127	118	130	139
Species total	124	123	152	113	111	138	127	118	130	139
Tristan da Cunha rock lobster	Langouste de Tristan da Cunha	Langosta de Tristán da Cunha	Jasus tristani	2,29(01)002,05	LBT					
47 St Helena	376	336	316	425	301	534	377	373	464	351
47 Fishing area total	376	336	316	425	301	534	377	373	464	351
Species total	376	336	316	425	301	534	377	373	464	351
Red rock lobster	...B	Langosta roja	Jasus edwardsii	2,29(01)002,06	LOR					
81 New Zealand	2 707	2 818	2 789	2 551	2 485	2 553	2 348	2 573	2 542	2 451
81 Fishing area total	2 707	2 818	2 789	2 551	2 485	2 553	2 348	2 573	2 542	2 451
Species total	2 707	2 818	2 789	2 551	2 485	2 553	2 348	2 573	2 542	2 451

B-43 Lobsters, spiny-rock lobsters
Homards, langoustes
Bogavantes, langostas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Spiny lobsters nei	Langoustes diverses nca		Langostas diversas nep		Palinuridae			2,29(01)XXX,XX		VLO
51 Eritrea	2	1	0	0	0	1	0	0	0	2
Mozambique	237	203	228	199	276	243	2	1	13	41
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
51 Fishing area total	239	204	228	199	276	244	2	1	14	43
Species total	239	204	228	199	276	244	2	1	14	43
Japanese fan lobster	Cigale japonaise		Cigarra japonesa		Ibacus ciliatus			2,29(15)001,04		IBC
61 China,Taiwan	696	676	1 600	1 607	1 005	1 637	1 596	1 553	1 570	1 513
61 Fishing area total	696	676	1 600	1 607	1 005	1 637	1 596	1 553	1 570	1 513
Species total	696	676	1 600	1 607	1 005	1 637	1 596	1 553	1 570	1 513
Flathead lobster	Cigale raquette		Cigarra chata		Thenus orientalis			2,29(15)005,01		THQ
51 Bahrain	51	6	2	2	3	1	2	10	2	3
Qatar	15	13	5	20	17	13	21	36	30	11
Saudi Arabia	13	19	8	15	41	17	29	43	57	61 F
51 Fishing area total	79	38	15	37	61	31	52	89	89	75 F
57 Thailand	533	37	23	58	282	629	588	503	620	353
57 Fishing area total	533	37	23	58	282	629	588	503	620	353
71 Thailand	3 005	1 760	2 289	1 797	2 035	2 474	2 179	1 837	1 619	1 774
71 Fishing area total	3 005	1 760	2 289	1 797	2 035	2 474	2 179	1 837	1 619	1 774
Species total	3 617	1 835	2 327	1 892	2 378	3 134	2 819	2 429	2 328	2 202 F
Mediterranean slipper lobster	Grande cigale		Cigarra		Scyllarides latus			2,29(15)041,01		YLL
27 Portugal	-	1	2	1	1	-	1	1	1	1
27 Fishing area total	-	1	2	1	1	-	1	1	1	1
Species total	-	1	2	1	1	-	1	1	1	1
Slipper lobsters nei	Cigales nca		Cigarros nep		Scyllaridae			2,29(15)XXX,XX		LOS
31 USA	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
31 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
34 Morocco	0	4	33	30	65	79	87	32
Senegal	1	2	4	6	1	2	4	8	9	6
34 Fishing area total	1	2	4	10	34	32	69	87	96	38
37 Morocco	33	27	58	103	90	65	46	24
37 Fishing area total	33	27	58	103	90	65	46	24
47 St Helena	1	1	1	0	-	0	0	1	-	-
47 Fishing area total	1	1	1	0	-	0	0	1	-	-
51 South Africa	1	1 F	2	4	-	-	-
51 Fishing area total	1	1 F	2	4	-	-	-
57 Australia	0	0	0	-	-	-	-	27	22	15
57 Fishing area total	0	0	0	-	-	-	-	27	22	15
71 Australia	789	56	56	36
Philippines	65	89	90	121	107	129	74	36	37	41
Singapore	12	9	6	7	4	5	3	5	19	24
71 Fishing area total	866	98	96	128	111	134	77	97	112	101
81 Australia	156	7	0	0	0	0	0	9	6	2
New Zealand	4	0	1	4	2	0	0	1	-	-
81 Fishing area total	160	7	1	4	2	0	0	10	6	2
Species total	1 029	109 F	137	173	205	269	236	294	282	180
Mozambique lobster	Langoustine du Mozambique		Cigala del Mozambique		Metanephrops mozambicus			2,29(42)005,02		NEM
51 Mozambique	147	92	105	69	80	124	132	149	94	153
South Africa	45	60 F	75	72	55	-	-	-	-	-
51 Fishing area total	192	152 F	180	141	135	124	132	149	94	153
Species total	192	152 F	180	141	135	124	132	149	94	153
New Zealand lobster	Langoustine de N.Ile-Zélande		Cigala de Nueva Zelandia		Metanephrops challengeri			2,29(42)005,04		MEC
81 New Zealand	989	925	1 034	1 093	1 020	829	546	849	811	886
81 Fishing area total	989	925	1 034	1 093	1 020	829	546	849	811	886
Species total	989	925	1 034	1 093	1 020	829	546	849	811	886
Metanephrops nei	Metanephrops nca		Metanephrops nep		Metanephrops spp			2,29(42)005,XX		MWF
57 Australia	-	-	39	105	88	-	63	61	42	43
57 Fishing area total	-	-	39	105	88	-	63	61	42	43

B-43 Lobsters, spiny-rock lobsters
Homards, langoustes
Bogavantes, langostas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
71 Australia	-	-	-	-	9	-	16	10	18	8
71 Fishing area total	-	-	-	-	9	-	16	10	18	8
Species total	-	-	39	105	97	-	79	71	60	51
Norway lobster	Langoustine		Cigala		Nephrops norvegicus		2,29(42)006,02		NEP	
27 Belgium	240	349	254	284	287	231	226	190	228	215
Denmark	4 982	5 455	5 083	4 815	5 439	4 893	5 209	5 303	4 498	4 325
Faroe Is	57	80	73	56	41	30	32	42	42	43
France	6 611	5 843	6 639	6 992	7 588	7 598	6 314	6 764	6 206	5 504
Germany	70	110	86	141	132	62	62	110	294	616
Iceland	1 411	1 389	1 230	1 420	1 548	1 666	1 437	2 031	1 876	2 007
Ireland	6 950	8 492	7 709	7 074	6 983	6 808	6 791	7 097	6 337	9 294
Isle of Man	17	10	3	2	-	1	13	12	4	-
Netherlands	694	662	572	853	966	940	919	1 019	982	1 147
Norway	293	383	346	281	280	240	223	245	206	265
Portugal	175	216	211	282	365	458	443	638	316	278
Spain	898	994	844	907	854	985	886	984	1 081	547
Sweden	1 317	1 263	1 232	1 067	1 046	898	906	1 051	1 152	1 472
UK	29 212	31 312	28 422	28 536	28 502	27 767	30 195	27 079	41 384	44 519
27 Fishing area total	52 927	56 558	52 704	52 710	54 031	52 577	53 656	52 565	64 606	70 232
34 Greece	10	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Morocco	4	2	2	19	14	17	8	13	21	62
Portugal	12	42	78	88	60	23	-	6	2	19
Spain	271	1 100	328	3	7	48	-	3	16	3
34 Fishing area total	297	1 144	410	110	81	88	8	22	39	84
37 Albania	-	-	-	10	5	2	2	2	4	...
Algeria	138	96	92	45	56	119	69	60	25	14
Croatia	500	240	250	274	140	128	158	141	223	198
France	...	0	-	-	-	-	1	0	0	1
Greece	445	243	266	242	215	304	390	369	464	555
Italy	2 582	3 033	2 485	2 287	2 051	2 550	2 355	4 493	4 564	4 325
Malta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Montenegro	7 F	7 F
Morocco	1	1	3	1	1	1	21	18	1	0
Serbia-Monte	7	5	7	9	10	11	7	7 F	-	-
Spain	478	448	407	630	636	539	511	480	502	579
Tunisia	4	2	4	4	4	-	-	1	1	4
Turkey	7
37 Fishing area total	4 155	4 068	3 514	3 502	3 118	3 654	3 514	5 571 F	5 791 F	5 691 F
Species total	57 379	61 770	56 628	56 322	57 230	56 319	57 178	58 158 F	70 436 F	76 007 F
American lobster	Homard américain		Bogavante americano		Homarus americanus		2,29(42)007,01		LBA	
21 Canada	41 030	43 428	45 331	51 412	45 111	48 772	47 446	43 819	53 368	43 474
St Pier Mq	-	1	1	2	2	4	3	-	8	14
USA	36 125	39 676	37 730	32 389	37 309	32 539	34 169	39 931	42 010	34 107
21 Fishing area total	77 155	83 105	83 062	83 803	82 422	81 315	81 618	83 750	95 386	77 595
Species total	77 155	83 105	83 062	83 803	82 422	81 315	81 618	83 750	95 386	77 595
European lobster	Homard européen		Bogavante		Homarus gammarus		2,29(42)007,18		LBE	
27 Belgium	-	1	1	6	1	1	1	2	2	2
Channel Is	214	212	153	178	200	216	230	202	190	227
Denmark	18	11	11	11	11	9	8	8	9	7
France	219	308	332	329	299	319	283	282	330	419
Germany	0	0	-	0	0	0	1	-	1	1
Ireland	611	597	606	781	740	657	853	157	631	207
Isle of Man	25	14	8	12	23	27	29	43	32	38
Netherlands	-	13	12	33	11	19	18	18	16	19
Norway	45	59	52	40	42	52	52	58	62	56
Portugal	2	1	2	2	2	3	3	2	4	3
Spain	12	11	7	8	6	9	11	11	11	11
Sweden	26	25	20	18	19	30	31	27	22	25
UK	1 482	1 819	1 141	1 086	1 188	1 325	1 278	1 212	2 349	2 786
27 Fishing area total	2 654	3 071	2 345	2 504	2 542	2 667	2 798	2 022	3 659	3 801
34 Greece	17	12	9	12	15	7	8	166	286	243
Morocco	14	7	11	11	54	24	16	15	9	10
34 Fishing area total	31	19	20	23	69	31	24	181	295	253
37 Albania	1	3	6	...
Algeria	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Croatia	40	18	18	13	3	2	3	7	6	9
France	0	0	-	-	-	-	1	1	0	-
Greece	138	158	192	221	97	83	81	120	124	139
Italy	15	11	11
Montenegro	5 F	5 F
Morocco	1	1	-	-	0	0	0	0	0	0
Serbia-Monte	6	5	6	7	5	6	5	5 F	-	-
Spain	3	2	3	3	1	3	3	3	3	3
Tunisia	-	1	1	0	0	1	1	2	-	1
Turkey	60	10	15	10	9	25	15	13	18	8
37 Fishing area total	248	195	235	254	115	120	110	169 F	173 F	176 F

B-43 Lobsters, spiny-rock lobsters
Homards, langoustes
Bogavantes, langostas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	2 933	3 285	2 600	2 781	2 726	2 818	2 932	2 372 F	4 127 F	4 230 F
Southern lobsterette	Langoustine du Sud		Cigala del Sur		<i>Thymops birsteini</i>			2,29(42)009,01		TQB
41 Falkland Is	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
41 <i>Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
<i>Species total</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
Blue mud shrimp	...B		...C		<i>Upogebia pugettensis</i>			2,29(49)001,03		UOP
67 USA	10	4	4	3	2	1	1	1
67 <i>Fishing area total</i>	10	4	4	3	2	1	1	1
<i>Species total</i>	10	4	4	3	2	1	1	1
Ghost shrimps	...B		...C		<i>Callinassa spp</i>			2,29(59)001,XX		CZP
67 USA	-	25	17	14	14	27	34	27	14	11
67 <i>Fishing area total</i>	-	25	17	14	14	27	34	27	14	11
<i>Species total</i>	-	25	17	14	14	27	34	27	14	11
Lobsters nei	Langoustes, homards nca		Langostas nep		<i>Reptantia</i>			2,29(XX)XXX,XX		LOX
27 Spain	-	-	-	-	-	215	167	179	104	85
27 <i>Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	215	167	179	104	85
37 Cyprus	4	2	4	5	5	3	1	1	1	1
France	-	0	2	2	-	-	-	-	0	-
37 <i>Fishing area total</i>	4	2	6	7	5	3	1	1	1	1
47 Angola	1 062	1 000	655	783	500 F	483	487
Portugal	17	67	10	-	6	6	13	17	4	9
Spain	14	1	-	-	2	15	1	1	5	1
47 <i>Fishing area total</i>	31	68	10	1 062	1 008	676	797	518 F	492	497
51 Portugal	-	-	62	2	-	1	5	-	-	-
51 <i>Fishing area total</i>	-	-	62	2	-	1	5	-	-	-
71 Viet Nam	1 000 F	500 F	600 F	1 000 F	1 127	1 200 F	1 120 F	1 200 F	1 100 F	1 600 F
71 <i>Fishing area total</i>	1 000 F	500 F	600 F	1 000 F	1 127	1 200 F	1 120 F	1 200 F	1 100 F	1 600 F
<i>Species total</i>	1 035 F	570 F	678 F	2 071 F	2 140	2 095 F	2 090 F	1 898 F	1 697 F	2 183 F
Group total	216 899	229 199	228 309	222 249	225 778	226 259	233 128	232 531	250 558	228 930

B-44 King crabs, squat-lobsters
Crabes royaux, galatées
Cangrejos reales, galateidos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Pelagic red crab	Galatée pélagique		Langostino pelágico		<i>Pleuroncodes planipes</i>			2,30(19)001,01		LQL
77 El Salvador	-	-	-	1 263	3 156	7 451	6 838	13 708	11 754	11 377
77 Fishing area total	-	-	-	1 263	3 156	7 451	6 838	13 708	11 754	11 377
Species total	-	-	-	1 263	3 156	7 451	6 838	13 708	11 754	11 377
Carrot squat lobster	Galatée orange		Langostino colorado		<i>Pleuroncodes monodon</i>			2,30(19)001,02		PQG
87 Chile	12 602	12 710	11 129	1 754	2 499	1 254	809	1 085	1 031	1 583
87 Fishing area total	12 602	12 710	11 129	1 754	2 499	1 254	809	1 085	1 031	1 583
Species total	12 602	12 710	11 129	1 754	2 499	1 254	809	1 085	1 031	1 583
Swarming squat lobster	Galatée naine		Langostino enano		<i>Munida gregaria</i>			2,30(19)002,06		UDQ
41 Falkland Is	-	-	-	-	-	-	-	17	4	264
Panama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
41 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	17	4	349
Species total	-	-	-	-	-	-	-	17	4	349
Blue squat lobster	Galatée bleue		Langostino amarillo		<i>Cervimunida johni</i>			2,30(19)003,01		CZJ
87 Chile	9 426	7 273	5 069	2 178	925	2 197	1 929	3 002	4 188	4 144
87 Fishing area total	9 426	7 273	5 069	2 178	925	2 197	1 929	3 002	4 188	4 144
Species total	9 426	7 273	5 069	2 178	925	2 197	1 929	3 002	4 188	4 144
Craylets, squat lobsters	Galatées		Camaroncillos, langostinos, etc.		<i>Galatheidæ</i>			2,30(19)XXX,XX		LOQ
27 France	81	102	98	84	84	65	69	54	66	51
UK	-	28	-	-	-	-	-	-	-	4
27 Fishing area total	81	130	98	84	84	65	69	54	66	55
77 Nicaragua	-	-	-	-	-	61	37	...	344	2 702
77 Fishing area total	-	-	-	-	-	61	37	...	344	2 702
87 Chile	-	-	-	-	724	209	509	140	2	12
87 Fishing area total	-	-	-	-	724	209	509	140	2	12
Species total	81	130	98	84	808	335	615	194	412	2 769
Red king crab	Crabe royal du Kamtchatka		Cangrejo real rojo		<i>Paralithodes camtschaticus</i>			2,30(20)018,01		KCD
27 Norway	124	202	211	434	414	823	1 294	1 222	1 041	1 267
Russian Fed	71	-	78	252	1 217	1 914	1 165	4 132	12 938	11 502
UK	37	139	89	44	87	64	118	28	2	-
27 Fishing area total	232	341	378	730	1 718	2 801	2 577	5 382	13 981	12 769
61 Russian Fed	32 486	37 072	28 554	16 064	9 691	6 499	2 101	1 317	1 882	4 729
61 Fishing area total	32 486	37 072	28 554	16 064	9 691	6 499	2 101	1 317	1 882	4 729
Species total	32 718	37 413	28 932	16 794	11 409	9 300	4 678	6 699	15 863	17 498
Blue king crab	Crabe royal bleu		Cangrejo real azul		<i>Paralithodes platypus</i>			2,30(20)018,02		KCI
61 Russian Fed	4 508	5 455	5 233	4 500	4 598	3 504	2 391	4 024	4 587	4 831
61 Fishing area total	4 508	5 455	5 233	4 500	4 598	3 504	2 391	4 024	4 587	4 831
Species total	4 508	5 455	5 233	4 500	4 598	3 504	2 391	4 024	4 587	4 831
Brown king crab	Crabe royal brun		Cangrejo real marrón		<i>Paralithodes brevipes</i>			2,30(20)018,03		KCY
61 Russian Fed	194	256	347	254	350	249	155	225	363	302
61 Fishing area total	194	256	347	254	350	249	155	225	363	302
Species total	194	256	347	254	350	249	155	225	363	302
King crabs	Crabes royaux		Cangrejos rusos		<i>Paralithodes spp</i>			2,30(20)018,XX		KCS
48 UK	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
48 Fishing area total	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
61 Japan	132	117	89	181
61 Fishing area total	132	117	89	181
67 USA	10 941	7 675	6 848	7 281	7 616	10 381	10 013	10 859	9 816	11 767
67 Fishing area total	10 941	7 675	6 848	7 281	7 616	10 381	10 013	10 859	9 816	11 767
77 USA	-	-	1	2	1	0	0	0	0	0
77 Fishing area total	-	-	1	2	1	0	0	0	0	0
Species total	11 073	7 792	6 938	7 464	7 617	10 381	10 013	10 859	9 816	11 767
Southern king crab	Crabe royal de Patagonie		Centolla patagónica		<i>Lithodes santolla</i>			2,30(20)070,01		KCR
41 Argentina	155	132	104	88	385	1 506	1 162	961	845	533

B-44 King crabs, squat-lobsters
Crabes royaux, galatées
Cangrejos reales, galateidos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Uruguay	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
41 Fishing area total	155	132	104	88	385	1 506	1 162	961	845	533
87 Chile	2 766	2 177	2 902	2 937	2 869	2 980	3 062	3 243	4 094	3 377
87 Fishing area total	2 766	2 177	2 902	2 937	2 869	2 980	3 062	3 243	4 094	3 377
Species total	2 921	2 309	3 006	3 025	3 254	4 486	4 224	4 204	4 939	3 910
Subantarctic stone crab	Crabe royal subantarctique		Centolla subantártica		Lithodes murrayi			2,30(20)070,02		KCM
48 South Africa	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uruguay	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
48 Fishing area total	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-
58 South Africa	0	-	0	0	0	-	1	3	-	-
58 Fishing area total	0	-	0	0	0	-	1	3	-	-
88 New Zealand	-	-	-	-	0	-	0	-	-	-
88 Fishing area total	-	-	-	-	0	-	0	-	-	-
Species total	1	0	0	0	0	-	1	3	-	-
Golden king crab	Crabe royal doré		Centolla dorada		Lithodes aequispina			2,30(20)070,05		KAQ
61 Russian Fed	3 897	2 746	1 797	2 245	2 291	1 789	982	2 220	1 710	2 232
61 Fishing area total	3 897	2 746	1 797	2 245	2 291	1 789	982	2 220	1 710	2 232
Species total	3 897	2 746	1 797	2 245	2 291	1 789	982	2 220	1 710	2 232
King crabs nei	Crabes royaux nca		Centollas nep		Lithodes spp			2,30(20)070,XX		KCZ
48 Uruguay	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
48 Fishing area total	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
58 South Africa	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
58 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Species total	-	0	-	-	-	-	0	0	-	-
Softshell red crab	Crabe royal hérisson		Centollón		Paralomis granulosa			2,30(20)123,01		PAG
41 Argentina	321	138	266	213	129	175	167	52	344	29
Falkland Is	1	1	1	5	1	2	8	6	0	25
41 Fishing area total	322	139	267	218	130	177	175	58	344	54
87 Chile	1 501	1 419	4 938	6 527	4 631	2 868	3 632	5 731	2 275	1 755
87 Fishing area total	1 501	1 419	4 938	6 527	4 631	2 868	3 632	5 731	2 275	1 755
Species total	1 823	1 558	5 205	6 745	4 761	3 045	3 807	5 789	2 619	1 809
Red stone crab	Crabe royal rouge		Centolla colorada		Paralomis aculeata			2,30(20)123,02		KCU
48 UK	-	-	-	-	-	0	0	-	-	-
Uruguay	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
48 Fishing area total	-	0	-	-	-	0	0	-	-	-
58 South Africa	-	-	0	0	-	0	0	-	-	-
58 Fishing area total	-	-	0	0	-	0	0	-	-	-
88 New Zealand	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
88 Fishing area total	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Species total	0	0	0	0	-	0	0	-	-	-
Antarctic stone crab	Crabe royal de l'Antarctique		Centolla antártica		Paralomis spinosissima			2,30(20)123,03		KCV
48 Japan	-	-	-	-	55	-	-	-	-	-
UK	-	0	0	4	0	0	-	0	-	0
48 Fishing area total	-	0	0	4	55	0	-	0	-	0
58 South Africa	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
58 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Species total	-	0	0	4	55	0	1	0	-	0
Globose king crab	Crabe royal sphérique		Centolla redonda		Paralomis formosa			2,30(20)123,04		KCF
48 Japan	-	-	-	-	56	-	-	-	-	-
UK	-	2	2	11	-	0	0	-	-	0
48 Fishing area total	-	2	2	11	56	0	0	-	-	0
Species total	-	2	2	11	56	0	0	-	-	0
Red vermillion crab	Crabe royal vermillon		Centolla rojo bermellón		Paralomis verrilli			2,30(20)123,06		KVV
61 Russian Fed	-	-	-	-	-	38	-	45
61 Fishing area total	-	-	-	-	-	38	-	45
Species total	-	-	-	-	-	38	-	45

B-44 King crabs, squat-lobsters
Crabes royaux, galatées
Cangrejos reales, galateidos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
...A	...B		...C			<i>Paralomis spp</i>		2,30(20)123,XX		PAI
58 South Africa	-	-	-	-	-	0	0	15	-	-
58 Fishing area total	-	-	-	-	-	0	0	15	-	-
Species total	-	-	-	-	-	0	0	15	-	-
King crabs, stone crabs nei	Crabes royaux, etc. nca		Centollas, centollones nep			<i>Lithodidae</i>		2,30(20)XXX,XX		KCX
41 UK	-	-	-	4	2	1	0	1	2	-
41 Fishing area total	-	-	-	4	2	1	0	1	2	-
48 Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
South Africa	0	-	-	-	-	-	-	0	0	0
UK	0	0	0	-	-	1	0	0	1	0
48 Fishing area total	0	0	0	-	-	1	0	0	1	0
58 South Africa	0	0	3	0	0	-	5	16	-	-
58 Fishing area total	0	0	3	0	0	-	5	16	-	-
87 Chile	-	-	174	60	70	-	10	2	-	1
87 Fishing area total	-	-	174	60	70	-	10	2	-	1
88 New Zealand	0	-	-	-	-	0	0	0	0	0
Ukraine	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
88 Fishing area total	0	-	-	-	-	0	0	0	0	0
Species total	0	0	177	64	72	2	15	19	3	1
Group total	79 244	77 644	67 933	46 385	41 851	43 993	36 458	52 101	57 289	62 617

B-45 Shrimps, prawns
Crevettes
Gambas, camarones

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Northern brown shrimp	Crevette royale grise		Camarón café norteño		Penaeus aztecus			2,28(01)001,01		ABS
21 USA	-	679	1 104	458	856	373	289	141	247	598
21 Fishing area total	-	679	1 104	458	856	373	289	141	247	598
31 Mexico	897	937	920 F
USA	50 722	60 527	62 713	68 411	57 335	64 853	56 326	44 418	60 744	46 330
31 Fishing area total	50 722	60 527	62 713	68 411	57 335	64 853	56 326	45 315	61 681	47 250 F
Species total	50 722	61 206	63 817	68 869	58 191	65 226	56 615	45 456	61 928	47 848 F
Banana prawn	Crevette banane		Langostino banana		Penaeus merguensis			2,28(01)001,03		PBA
57 Australia	...	517	329	281	345	509	470	293	473	112
Indonesia	16 699	16 998	19 171	10 021	13 859	12 627	12 336	12 567	13 432	13 180
Thailand	4 850	4 574	4 616	6 479	9 288	11 792	6 136	5 749	5 522	5 957
57 Fishing area total	21 549	22 089	24 116	16 781	23 492	24 928	18 942	18 609	19 427	19 249
71 Australia	3 711	3 608	2 257	6 368	5 493	3 294	4 057	3 034	3 162	2 958
Indonesia	45 493	47 181	47 473	55 248	55 649	53 874	56 363	49 383	46 406	45 530
Papua N Guin	1 233	949	1 136	1 017	453	499	597	660	196	265
Solomon Is	40 F	10 F	10 F	10 F	10 F	10 F	10 F	15 F	15 F	15 F
Thailand	7 648	8 206	10 385	10 453	8 953	7 458	9 284	11 381	9 294	8 972
71 Fishing area total	58 125 F	59 954 F	61 261 F	73 096 F	70 558 F	65 135 F	70 311 F	64 473 F	59 073 F	57 740 F
Species total	79 674 F	82 043 F	85 377 F	89 877 F	94 050 F	90 063 F	89 253 F	83 082 F	78 500 F	76 989 F
Yellowleg shrimp	Crevette pattes jaunes		Camarón patiamarillo		Penaeus californiensis			2,28(01)001,04		YPS
77 Costa Rica	12	12	6	2	2	1	2	9	9 F	10
Guatemala	259	218	132	100 F	273	330	191	121	0	...
Mexico	6 818	7 120	7 000 F
77 Fishing area total	271	230	138	102 F	275	331	193	6 948	7 129 F	7 010 F
87 Ecuador	50	20	30	401
87 Fishing area total	50	20	30	401
Species total	321	250	138	102 F	275	331	193	6 948	7 159 F	7 411 F
Northern pink shrimp	Crevette rose du Nord		Camarón rosado norteño		Penaeus duorarum			2,28(01)001,05		APS
21 USA	-	5 062	16	1	29	0	2	0	0	0
21 Fishing area total	-	5 062	16	1	29	0	2	0	0	0
31 Cuba	1 368	1 579	1 588	1 483	1 308	1 447	1 451	1 582	1 518	464
Mexico	646	674	660 F
USA	10 718	863	5 573	7 143	8 045	6 504	7 176	6 138	6 084	2 383
31 Fishing area total	12 086	2 442	7 161	8 626	9 353	7 951	8 627	8 366	8 276	3 507 F
Species total	12 086	7 504	7 177	8 627	9 382	7 951	8 629	8 366	8 276	3 507 F
Kuruma prawn	Crevette kuruma		Langostino japonés		Penaeus japonicus			2,28(01)001,09		KUP
37 France	-	-	-	-	-	0	2	1	2	2
Israel	121	111	98	8	104	32	32 F
37 Fishing area total	121	111	98	10	105	34	34 F
61 China,Taiwan	1 906	4 071	8 168	4 179	1 590	1 874	1 737	1 664	1 620	1 564
Japan	2 069	1 523	1 447	1 271	1 123	1 033	1 044	956	874	900
Korea Rep	1 138	502	578	513	217	240	132	282	215	315
61 Fishing area total	5 113	6 096	10 193	5 963	2 930	3 147	2 913	2 902	2 709	2 779
Species total	5 113	6 096	10 193	6 084	3 041	3 245	2 923	3 007	2 743	2 813 F
Blue shrimp	Crevette bleue		Camarón azul		Penaeus stylirostris			2,28(01)001,10		PNS
77 Guatemala	38	62	20	5	5	...
Mexico	4 099	4 280	4 200 F
77 Fishing area total	38	62	20	4 104	4 285	4 200 F
Species total	38	62	20	4 104	4 285	4 200 F
Whiteleg shrimp	Crevette pattes blanches		Camarón patiblanco		Penaeus vannamei			2,28(01)001,11		PNV
77 El Salvador	1 277	1 082	519	460	926	869	833	760	472	717
Guatemala	373	586	303	248	278	...
Mexico	601	627	610 F
77 Fishing area total	1 277	1 082	519	460	1 299	1 455	1 136	1 609	1 377	1 327 F
87 Ecuador	3 000	1 100	9	35
87 Fishing area total	3 000	1 100	9	35
Species total	4 277	2 182	519	460	1 299	1 455	1 136	1 609	1 386	1 362 F
Giant tiger prawn	Crevette géante tigrée		Langostino jumbo		Penaeus monodon			2,28(01)001,12		GIT
51 India	167 904	168 942	145 857	100 155	123 266	129 750	109 552	126 525	132 202	131 200
Pakistan	122	138	139	140	155	171	160	147	150	140
51 Fishing area total	168 026	169 080	145 996	100 295	123 421	129 921	109 712	126 672	132 352	131 340

B-45 Shrimps, prawns
Crevettes
Gambas, camarones

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
57 Australia	-	-	2	14	23	75	49	29	16	1
India	36 661	54 761	58 731	57 868	44 532	47 376	67 623	59 945	60 720	65 884
Indonesia	5 248	5 941	6 078	9 099	9 221	9 482	9 392	8 474	9 046	9 330
Thailand	871	1 209	693	725	1 205	2 297	570	1 103	1 329	1 174
<i>57 Fishing area total</i>	<i>42 780</i>	<i>61 911</i>	<i>65 504</i>	<i>67 706</i>	<i>54 981</i>	<i>59 230</i>	<i>77 634</i>	<i>69 551</i>	<i>71 111</i>	<i>76 389</i>
61 China,Taiwan	38	92	57	91	54	51	50	38	8	11
<i>61 Fishing area total</i>	<i>38</i>	<i>92</i>	<i>57</i>	<i>91</i>	<i>54</i>	<i>51</i>	<i>50</i>	<i>38</i>	<i>8</i>	<i>11</i>
71 Australia	3 686	3 477	4 586	4 247	4 168	4 420	5 059	4 320	4 212	3 586
Indonesia	24 799	28 282	34 909	34 660	28 867	24 708	25 141	21 906	28 414	29 320
Papua N Guin	209	164	126	117	135	138	88	102	59	77
Philippines	422	169	232	328	354	485	816	709	646	704
Thailand	341	1 043	1 580	989	660	580	1 666	1 999	2 013	1 774
<i>71 Fishing area total</i>	<i>29 457</i>	<i>33 135</i>	<i>41 433</i>	<i>40 341</i>	<i>34 184</i>	<i>30 331</i>	<i>32 770</i>	<i>29 036</i>	<i>35 344</i>	<i>35 461</i>
81 Australia	-	-	13	5	4	4	4	5	6	...
<i>81 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>13</i>	<i>5</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>...</i>
<i>Species total</i>	<i>240 301</i>	<i>264 218</i>	<i>253 003</i>	<i>208 438</i>	<i>212 644</i>	<i>219 537</i>	<i>220 170</i>	<i>225 302</i>	<i>238 821</i>	<i>243 201</i>
Fleshy prawn	Crevette charnue		Langostino carnoso		Penaeus chinensis			2,28(01)001,16		FLP
61 China	69 442 F	60 638 F	72 349 F	82 757 F	84 625 F	80 897 F	83 851 F	89 403 F	104 421 F	111 299
Korea Rep	1 245	814	1 211	581	222	148	848	989	1 261	704
<i>61 Fishing area total</i>	<i>70 687 F</i>	<i>61 452 F</i>	<i>73 560 F</i>	<i>83 338 F</i>	<i>84 847 F</i>	<i>81 045 F</i>	<i>84 699 F</i>	<i>90 392 F</i>	<i>105 682 F</i>	<i>112 003</i>
<i>Species total</i>	<i>70 687 F</i>	<i>61 452 F</i>	<i>73 560 F</i>	<i>83 338 F</i>	<i>84 847 F</i>	<i>81 045 F</i>	<i>84 699 F</i>	<i>90 392 F</i>	<i>105 682 F</i>	<i>112 003</i>
Caramote prawn	Caramote		Langostino		Penaeus kerathurus			2,28(01)001,17		TGS
34 Greece	40	13	8	1	41	8	1	6	18	3
Portugal	16	11	25	12
Spain	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>34 Fishing area total</i>	<i>40</i>	<i>19</i>	<i>8</i>	<i>1</i>	<i>41</i>	<i>8</i>	<i>17</i>	<i>17</i>	<i>43</i>	<i>15</i>
37 Albania	18	18	20	23	84	178	285	150	102	18
France	...	3	4	6	7	6	3	3	1	1
Greece	1 459	1 103	1 440	1 502	1 299	1 955	2 581	3 120	3 263	3 056
Italy	351	546	863
Spain	196	97	63	64	250	281	168	229	202	316
Tunisia	3 785	4 729	6 165	3 356	2 539	2 264	2 864	2 809	2 303	1 962
Turkey	372
<i>37 Fishing area total</i>	<i>5 458</i>	<i>5 950</i>	<i>7 692</i>	<i>4 951</i>	<i>4 179</i>	<i>4 684</i>	<i>5 901</i>	<i>6 662</i>	<i>6 417</i>	<i>6 588</i>
<i>Species total</i>	<i>5 498</i>	<i>5 969</i>	<i>7 700</i>	<i>4 952</i>	<i>4 220</i>	<i>4 692</i>	<i>5 918</i>	<i>6 679</i>	<i>6 460</i>	<i>6 603</i>
Redspotted shrimp	Crevette royale rose		Camarón rosado con manchas		Penaeus brasiliensis			2,28(01)001,19		PNB
41 Brazil	7 796	9 092	10 728	5 029	6 730	5 175	6 355	9 390	12 382	8 238
<i>41 Fishing area total</i>	<i>7 796</i>	<i>9 092</i>	<i>10 728</i>	<i>5 029</i>	<i>6 730</i>	<i>5 175</i>	<i>6 355</i>	<i>9 390</i>	<i>12 382</i>	<i>8 238</i>
<i>Species total</i>	<i>7 796</i>	<i>9 092</i>	<i>10 728</i>	<i>5 029</i>	<i>6 730</i>	<i>5 175</i>	<i>6 355</i>	<i>9 390</i>	<i>12 382</i>	<i>8 238</i>
Green tiger prawn	Crevette tigrée verte		Langostino tigre verde		Penaeus semisulcatus			2,28(01)001,20		TIP
51 Bahrain	2 530	1 622	2 104	1 359	1 401	1 602	1 589	1 107	1 951	2 790
Qatar	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Saudi Arabia	-	-	4 632	3 050	6 420	4 487	6 568	7 399	7 488	8 000 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>2 530</i>	<i>1 622</i>	<i>6 736</i>	<i>4 409</i>	<i>7 821</i>	<i>6 089</i>	<i>8 157</i>	<i>8 506</i>	<i>9 439</i>	<i>10 790 F</i>
57 Thailand	2 180	2 212	1 584	1 404	702	798	805	967	841	844
<i>57 Fishing area total</i>	<i>2 180</i>	<i>2 212</i>	<i>1 584</i>	<i>1 404</i>	<i>702</i>	<i>798</i>	<i>805</i>	<i>967</i>	<i>841</i>	<i>844</i>
71 Thailand	839	609	714	611	911	1 591	1 751	2 065	2 028	1 723
<i>71 Fishing area total</i>	<i>839</i>	<i>609</i>	<i>714</i>	<i>611</i>	<i>911</i>	<i>1 591</i>	<i>1 751</i>	<i>2 065</i>	<i>2 028</i>	<i>1 723</i>
<i>Species total</i>	<i>5 549</i>	<i>4 443</i>	<i>9 034</i>	<i>6 424</i>	<i>9 434</i>	<i>8 478</i>	<i>10 713</i>	<i>11 538</i>	<i>12 308</i>	<i>13 357 F</i>
Northern white shrimp	Crevette ligubam du Nord		Camarón blanco norteño		Penaeus setiferus			2,28(01)001,22		PST
21 USA	-	619	313	28	171	3	121	0	363	1 083
<i>21 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>619</i>	<i>313</i>	<i>28</i>	<i>171</i>	<i>3</i>	<i>121</i>	<i>0</i>	<i>363</i>	<i>1 083</i>
31 Mexico	2 148	2 243	2 200 F
USA	39 799	44 014	52 280	40 696	43 015	47 134	56 818	50 258	62 274	36 499
<i>31 Fishing area total</i>	<i>39 799</i>	<i>44 014</i>	<i>52 280</i>	<i>40 696</i>	<i>43 015</i>	<i>47 134</i>	<i>56 818</i>	<i>52 406</i>	<i>64 517</i>	<i>38 699 F</i>
<i>Species total</i>	<i>39 799</i>	<i>44 633</i>	<i>52 593</i>	<i>40 724</i>	<i>43 186</i>	<i>47 137</i>	<i>56 939</i>	<i>52 406</i>	<i>64 880</i>	<i>39 782 F</i>
Crystal shrimp	Crevette cristal		Camarón cristal		Penaeus brevisrostris			2,28(01)001,23		CSP
77 Costa Rica	276	548	350	456	343	289	342	314	330 F	340
El Salvador	483	177	80	153	93	105	119	95	48	58
Guatemala	21	19	16	8 F	8	298	76	16	2	...
Panama	1 310	1 718	2 158	2 286	1 636	1 604	1 648	450	744	1 183
<i>77 Fishing area total</i>	<i>2 090</i>	<i>2 462</i>	<i>2 604</i>	<i>2 903 F</i>	<i>2 080</i>	<i>2 296</i>	<i>2 185</i>	<i>875</i>	<i>1 124 F</i>	<i>1 581</i>

B-45 Shrimps, prawns
Crevettes
Gambas, camarones

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
87 Ecuador	117
87 Fishing area total	117
Species total	2 090	2 462	2 604	2 903 F	2 080	2 296	2 185	875	1 124 F	1 698
Indian white prawn	Crevette blanche des Indes		Langostino blanco de la India		Penaeus indicus			2,28(01)001,25		PNI
51 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	72	-	53
51 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	72	-	53
Species total	-	-	-	-	-	-	-	72	-	53
Western king prawn	Crevette royale occidentale		Langostino marfil		Penaeus latisulcatus			2,28(01)001,28		WKP
57 Thailand	1 501	1 518	407	351	694	1 711	1 353	1 865	1 817	1 529
57 Fishing area total	1 501	1 518	407	351	694	1 711	1 353	1 865	1 817	1 529
71 Australia	110	81	92	71	169	124	86	61	66	73
Thailand	1 775	2 546	2 993	2 353	2 616	1 884	2 081	1 965	2 023	2 180
71 Fishing area total	1 885	2 627	3 085	2 424	2 785	2 008	2 167	2 026	2 089	2 253
Species total	3 386	4 145	3 492	2 775	3 479	3 719	3 520	3 891	3 906	3 782
Western white shrimp	Crevette royale blanche		Camarón blanco del Pacífico		Penaeus occidentalis			2,28(01)001,29		WWP
87 Colombia	1 211	2 686	1 219	979	561	846	350	325	330 F	330 F
Ecuador	50	20	5	-
87 Fishing area total	1 261	2 706	1 219	979	561	846	350	325	335 F	330 F
Species total	1 261	2 706	1 219	979	561	846	350	325	335 F	330 F
Redtail prawn	Crevette queue rouge		Camarón rabo colorado		Penaeus penicillatus			2,28(01)001,30		REP
61 China,Taiwan	647	316	308	312	509	1 020	429	756	1 077	1 073
61 Fishing area total	647	316	308	312	509	1 020	429	756	1 077	1 073
Species total	647	316	308	312	509	1 020	429	756	1 077	1 073
Southern pink shrimp	Crevette rose du Sud		Camarón rosado sureño		Penaeus notialis			2,28(01)001,31		SOP
34 Gabon	2 272	93	62	202	114	...	77	25
Gambia	399	400	301	211	324	98	76	112	230	1 549
Nigeria	12 396	27 341	18 882	18 805	13 413	13 201	11 410	12 397	11 928	10 852
Portugal	192	166	208	137
Senegal	4 105	4 887	6 005	4 643	3 539	3 371	1 820	1 985	1 083	1 400
34 Fishing area total	19 172	32 721	25 250	23 659	17 276	16 872	13 612	14 660	13 526	13 963
Species total	19 172	32 721	25 250	23 659	17 276	16 872	13 612	14 660	13 526	13 963
Sao Paulo shrimp	Crevette de Sao Paulo		Langostino de Sao Paulo		Penaeus paulensis			2,28(01)001,32		PPS
41 Uruguay	13	12	56	23	7	5	109	38	0	0
41 Fishing area total	13	12	56	23	7	5	109	38	0	0
Species total	13	12	56	23	7	5	109	38	0	0
Southern brown shrimp	Crevette grise du Sud		Camarón café sureño		Penaeus subtilis			2,28(01)001,33		PNU
31 Suriname	1 689	1 475	1 219
31 Fishing area total	1 689	1 475	1 219
Species total	1 689	1 475	1 219
Penaeus shrimps nei	Crevettes Penaeus nca		Langostinos Penaeus nep		Penaeus spp			2,28(01)001,XX		PEN
01 Benin	2 700 F	2 574	2 100 F	2 400 F	2 400 F	2 400 F	2 250 F	2 250 F	2 250 F	1 800
01 Fishing area total	2 700 F	2 574	2 100 F	2 400 F	2 400 F	2 400 F	2 250 F	2 250 F	2 250 F	1 800
04 India	8 783	7 830	10 873	14 772	4 150	9 242	12 793	15 913	15 908	15 906
04 Fishing area total	8 783	7 830	10 873	14 772	4 150	9 242	12 793	15 913	15 908	15 906
27 Netherlands	-	1	1	3	5	-	-	-	-	-
Portugal	808	-	-	-	-	-	-	2	-	2
Spain	498	336	99	267	104	0	112	146	155	171
27 Fishing area total	1 306	337	100	270	109	0	112	148	155	173
31 Belize	40	35	45	69	81	104	147	52	33	19
Colombia	1 745	377	978	1 208	206	1 313	790	245	500 F	500 F
Costa Rica	86	122	130	166	164	140	66	75	100 F	148
Cuba	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Dominican Rp	77	49	...	32	47	125	45	55	122	97
Fr Guiana	4 209	3 771	2 737	2 699	3 082	3 565	3 364	2 964	2 239	2 379
Guatemala	115	96	163	170 F	175 F	180 F	185 F	191	130	232
Guyana	1 935	1 595	1 132	1 698	1 505	1 161	1 293	1 021	900 F	800
Honduras	1 360	864	2 057	1 184	897	1 032	652	853	968	744
Jamaica	15	5	37	39	38
Korea Rep	136	502	-	-	-	-	-	-	-	-
Mexico	23 170	20 155	21 288	21 847	18 533	29 650	23 924	18 851	19 684	19 300 F
Nicaragua	3 787	3 560	3 328	3 412	3 527	3 240	2 694	4 145	2 396	2 642

B-45 Shrimps, prawns
Crevettes
Gambas, camarones

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Suriname	2 094	1 653	2 240 F	2 840	2 664	685	401	461	1 000	980
Trinidad Tob	647	658	755	856	852	729	617	701	789	697
Venezuela	6 910	4 607	9 882	12 128	9 981	11 480	11 480 F	11 480 F	11 480 F	11 480 F
<i>31 Fishing area total</i>	<i>46 328</i>	<i>38 050</i>	<i>44 772 F</i>	<i>48 349 F</i>	<i>41 752 F</i>	<i>53 404 F</i>	<i>45 658 F</i>	<i>41 094 F</i>	<i>40 341 F</i>	<i>40 018 F</i>
<i>34</i> Belize	549	1 283	1 191	41
Cameroon	635	326	471	168	280	531	550 F	557	501	651
China	2 504	1 997	1 873	2 087
Congo Rep	420 F	374	529	565 F	700 F	852	688	800	1 503	923
Côte d'Ivoire	300 F	340 F	851	1	484	685 F	600 F	350 F	350 F	350 F
Gabon	335	1 099	2 038	1 892	1 785	2 784	1 839	1 376	1 378	500 F
Guinea	216	396	526	701	16
Honduras	128	86	79	-	-	-	-	-	-	-
Sierra Leone	1 690	2 155	1 663	1 280	1 237	1 552	1 481	1 409	1 365	1 408
Togo	2	0	2	0	0	0	1	1	1	-
Vanuatu	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other nei	-	19	31	-	-	-	-	-	-	-
<i>34 Fishing area total</i>	<i>6 849 F</i>	<i>8 075 F</i>	<i>9 254</i>	<i>6 735 F</i>	<i>4 502 F</i>	<i>6 404 F</i>	<i>5 159 F</i>	<i>4 493 F</i>	<i>5 098 F</i>	<i>3 832 F</i>
<i>41</i> Brazil	13 998	12 550	16 509	10 841	10 584	17 456	13 964	13 319	12 137	12 244
<i>41 Fishing area total</i>	<i>13 998</i>	<i>12 550</i>	<i>16 509</i>	<i>10 841</i>	<i>10 584</i>	<i>17 456</i>	<i>13 964</i>	<i>13 319</i>	<i>12 137</i>	<i>12 244</i>
<i>51</i> Eritrea	9	75	519	790	508	451	413	235	547	112
Iraq	30	...	59	388
Mozambique	8 565	8 844	9 420	9 479	9 222	13 525	11 889	13 075	8 760	7 884
Pakistan	5 189	5 874	5 920	5 974	5 600	5 100	4 301	3 240	3 552	3 457
Saudi Arabia	7 813	3 612	533	496	37	217	60	92	12	13 F
South Africa	178	180 F	168	249	160	15	127	216	133	-
Tanzania	2 800	2 100	2 100	2 000	2 000	1 700	1 300	1 800	1 800	1 656
Yemen	942	693	567	1 654	2 541	2 247	1 210	1 285	1 378	1 000
<i>51 Fishing area total</i>	<i>25 496</i>	<i>21 378 F</i>	<i>19 227</i>	<i>20 642</i>	<i>20 068</i>	<i>23 255</i>	<i>19 330</i>	<i>19 943</i>	<i>16 241</i>	<i>14 510 F</i>
<i>57</i> Australia	6 884	7 516	7 332	6 322	6 319	5 994	6 024	5 839	5 485	4 933
Thailand	9 452	10 965	8 986	14 100	7 552	7 855	7 666	6 828	6 361	7 445
<i>57 Fishing area total</i>	<i>16 336</i>	<i>18 481</i>	<i>16 318</i>	<i>20 422</i>	<i>13 871</i>	<i>13 849</i>	<i>13 690</i>	<i>12 667</i>	<i>11 846</i>	<i>12 378</i>
<i>71</i> Australia	8 303	5 539	2 838	3 660	3 904	4 326	4 015	3 511	3 282	2 786
Philippines	10 796	11 255	11 063	13 632	14 153	13 030	12 849	13 443	13 484	14 076
Thailand	37 941	34 147	37 638	33 128	34 182	28 228	23 292	21 170	21 327	20 478
<i>71 Fishing area total</i>	<i>57 040</i>	<i>50 941</i>	<i>51 539</i>	<i>50 420</i>	<i>52 239</i>	<i>45 584</i>	<i>40 156</i>	<i>38 124</i>	<i>38 093</i>	<i>37 340</i>
<i>77</i> Costa Rica	1 062	1 080	706	634	813	1 019	902	672	620 F	568
El Salvador	157	24	8	19	30	34	-	3	4	3
Guatemala	1 597	1 103	880	650	689	544	653	430	300	407
Honduras	302	122	234 F	500 F	550 F	450 F	450 F	450 F	450 F	450 F
Mexico	43 416	46 336	40 309	35 662	36 100	48 398	39 052	32 261	33 687	33 000 F
Nicaragua	1 077	1 658	746	771	510	406	344	386	112	127
Panama	3 200	2 512	2 687	2 576	2 487	2 431	2 449	1 667	1 850	2 263
<i>77 Fishing area total</i>	<i>50 811</i>	<i>52 835</i>	<i>45 570 F</i>	<i>40 812 F</i>	<i>41 179 F</i>	<i>53 282 F</i>	<i>43 850 F</i>	<i>35 869 F</i>	<i>37 023 F</i>	<i>36 818 F</i>
<i>81</i> Australia	1 683	2 399	2 829	3 024	2 292	2 233	1 827	869	1 352	1 359
<i>81 Fishing area total</i>	<i>1 683</i>	<i>2 399</i>	<i>2 829</i>	<i>3 024</i>	<i>2 292</i>	<i>2 233</i>	<i>1 827</i>	<i>869</i>	<i>1 352</i>	<i>1 359</i>
<i>87</i> Ecuador	300	125	2 261	2 211	2 383	2 349	1 996	2 550	38	33
Peru	22 329	7 255	1 852	5 988	4 129	4 471	6 514	9 881	12 032	14 496
<i>87 Fishing area total</i>	<i>22 629</i>	<i>7 380</i>	<i>4 113</i>	<i>8 199</i>	<i>6 512</i>	<i>6 820</i>	<i>8 510</i>	<i>12 431</i>	<i>12 070</i>	<i>14 529</i>
<i>Species total</i>	<i>253 959 F</i>	<i>222 830 F</i>	<i>223 204 F</i>	<i>226 886 F</i>	<i>199 658 F</i>	<i>233 929 F</i>	<i>207 299 F</i>	<i>197 120 F</i>	<i>192 514 F</i>	<i>190 907 F</i>
Titi shrimp	Crevette titi		Camarón titi		Protrachypene precipua			2,28(01)003,01		RRJ
<i>87</i> Ecuador	6 936	5 899	5 899
<i>87 Fishing area total</i>	6 936	5 899	5 899
<i>Species total</i>	6 936	5 899	5 899
Speckled shrimp	Crevette mouchetée		Gamba moteada		Metapenaeus monoceros			2,28(01)016,01		MPN
<i>37</i> Tunisia	-	-	-	757	1 607	2 078	2 582	1 564	1 325	1 111
<i>37 Fishing area total</i>	-	-	-	757	1 607	2 078	2 582	1 564	1 325	1 111
<i>51</i> Portugal	-	-	-	-	-	-	24	47	-	24
Saudi Arabia	-	-	474	448	561	1 235	651	825	1 123	1 200 F
<i>51 Fishing area total</i>	-	-	474	448	561	1 235	675	872	1 123	1 224 F
<i>Species total</i>	-	-	474	1 205	2 168	3 313	3 257	2 436	2 448	2 335 F
Endeavour shrimp	Crevette devo		Camarón devo		Metapenaeus endeavouri			2,28(01)016,06		ENS
<i>57</i> Australia	38	23	28	9	13	36	5	1
<i>57 Fishing area total</i>	38	23	28	9	13	36	5	1
<i>71</i> Australia	2 885	2 575	3 457	3 314	2 925	2 102	2 248	1 862	1 947	1 495
Philippines	45	116	136	174	192	237	794	917	897	1 114
<i>71 Fishing area total</i>	<i>2 930</i>	<i>2 691</i>	<i>3 593</i>	<i>3 488</i>	<i>3 117</i>	<i>2 339</i>	<i>3 042</i>	<i>2 779</i>	<i>2 844</i>	<i>2 609</i>
<i>Species total</i>	<i>2 930</i>	<i>2 691</i>	<i>3 631</i>	<i>3 511</i>	<i>3 145</i>	<i>2 348</i>	<i>3 055</i>	<i>2 815</i>	<i>2 849</i>	<i>2 610</i>

B-45 Shrimps, prawns
Crevettes
Gambas, camarones

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Shiba shrimp	Crevette siba		Camarón siba		Metapenaeus joyneri				2,28(01)016,07	SHI
61 Korea Rep	3 651	3 633	2 621	2 385	1 736	325	414	834	980	1 010
61 Fishing area total	3 651	3 633	2 621	2 385	1 736	325	414	834	980	1 010
Species total	3 651	3 633	2 621	2 385	1 736	325	414	834	980	1 010
Metapenaeus shrimps nei	Crevettes Metapenaeus nca		Camarones Metapenaeus nep		Metapenaeus spp				2,28(01)016,XX	MET
51 Pakistan	6 204	6 791	7 126	7 246	6 555	7 121	7 955	5 124	5 004	4 670
51 Fishing area total	6 204	6 791	7 126	7 246	6 555	7 121	7 955	5 124	5 004	4 670
57 Indonesia	8 101	10 358	9 127	10 572	10 606	9 941	10 913	10 238	11 064	10 620
Thailand	2 726	2 559	1 162	2 011	1 720	3 060	3 207	3 783	4 333	2 964
57 Fishing area total	10 827	12 917	10 289	12 583	12 326	13 001	14 120	14 021	15 397	13 584
61 China,Taiwan	299	210	202	241	227	249	207	145	122	125
61 Fishing area total	299	210	202	241	227	249	207	145	122	125
71 Indonesia	32 616	23 489	29 798	25 786	22 964	24 237	27 525	21 268	15 795	15 170
Papua N Guin	187	279	328	346	216	238	154	97	48	56
Philippines	6 545	6 419	5 987	7 059	9 632	10 501	10 857	10 601	10 417	9 864
Thailand	7 153	6 806	10 110	8 504	7 900	6 895	8 344	8 409	8 022	7 603
71 Fishing area total	46 501	36 993	46 223	41 695	40 712	41 871	46 880	40 375	34 282	32 693
Species total	63 831	56 911	63 840	61 765	59 820	62 242	69 162	59 665	54 805	51 072
Deep-water rose shrimp	Crevette rose du large		Gamba de altura		Parapenaeus longirostris				2,28(01)017,01	DPS
27 France	4	58	107	66	78	31
Portugal	-	2 084	1 360	1 080	620	1 603	159	193	411	571
Spain	277	354	374	476
27 Fishing area total	...	2 084	1 360	1 080	624	1 661	543	613	863	1 078
34 Estonia	-	-	3	6	4	-	-	-	-	-
Gabon	56	76	356	55	48	102	114	108	65	15
GuineaBissau	200 F	250 F	315	912	254	1	10 F	10 F	10 F	10 F
Liberia	13	50	5	7	10	10	50	218	20	39
Mauritania	400 F	750 F	400 F	500 F	600 F	800 F	990	457	346	650
Portugal	646	260	396	424	104	356	15	248	205	170
Senegal	3 888	1 167	2 451	2 199	2 578	3 156	30	13	82	8
Spain	6 417	4 237	2 301	4 867	1 071	376	267	463	489	1 133
34 Fishing area total	11 620 F	6 790 F	6 227 F	8 970 F	4 669 F	4 801 F	1 476 F	1 517 F	1 217 F	2 025 F
37 Albania	-	-	-	52	57	1	8	78	65	198
Algeria	1 639	2 147	2 696	2 107	1 654	1 384	1 134	1 152	850	639
Cyprus	1	5	4	2	3	4	3	3	5	2
France	17	1	1	1	0	1	1	1	0	-
Italy	4 410	4 631	7 500	6 980	6 378	6 058	4 496	13 364	13 441	8 668
Malta	-	-	8
Spain	1 222	1 463	839	504	505	393	302	156	158	170
Tunisia	838	1 014	1 283	1 454	1 536	1 648	1 758	1 572	1 932	1 037
Turkey	2 761
37 Fishing area total	8 127	9 261	12 323	11 100	10 133	9 489	7 702	16 326	16 451	13 483
47 Angola	1 900	1 101	1 600	1 660	2 200	1 500	1 677	1 350 F	1 200 F	1 069
Portugal	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	1 635	789	2 609	3 966	-	170	-	-	-	1
47 Fishing area total	3 535	1 891	4 209	5 626	2 200	1 670	1 677	1 350 F	1 200 F	1 070
Species total	23 282 F	20 026 F	24 119 F	26 776 F	17 626 F	17 621 F	11 398 F	19 806 F	19 731 F	17 656 F
Guinea shrimp	Crevette guinéenne		Camarón guineo		Parapenaeopsis atlantica				2,28(01)019,02	GUS
34 Gabon	-	-	-	-	-	456	324	431	686	109
34 Fishing area total	-	-	-	-	-	456	324	431	686	109
Species total	-	-	-	-	-	456	324	431	686	109
Parapenaeopsis shrimps nei	Crevettes parapenaeopsis nca		Camarones parapenaeopsis nep		Parapenaeopsis spp				2,28(01)019,XX	NPP
51 Pakistan	14 689	12 889	11 945	11 576	10 222	12 019	12 358	10 412	9 727	9 441
51 Fishing area total	14 689	12 889	11 945	11 576	10 222	12 019	12 358	10 412	9 727	9 441
Species total	14 689	12 889	11 945	11 576	10 222	12 019	12 358	10 412	9 727	9 441
Atlantic seabob	Crevette seabob atlantique		Camarón siete barbas		Xiphopenaeus kroyeri				2,28(01)022,01	BOB
31 Fr Guiana	16	17
Guyana	11 091	10 396	16 733	23 771	17 659	19 205	14 842	14 863	16 000 F	17 404
Mexico	1 937	2 023	2 000 F
Suriname	2 046	4 537	8 366	10 500	10 858	13 937	10 567	8 926	10 340	8 233
Trinidad Tob	69	89	94	79	88	70	69	78	88	77
USA	3 397	3 626	3 415	3 951	3 514	1 731	1 728	1 073	729	363
31 Fishing area total	16 603	18 648	28 608	38 301	32 119	34 943	27 206	26 877	29 196 F	28 094 F
41 Brazil	13 755	9 964	11 948	12 155	11 786	11 382	12 185	15 788	13 943	15 060
41 Fishing area total	13 755	9 964	11 948	12 155	11 786	11 382	12 185	15 788	13 943	15 060
Species total	30 358	28 612	40 556	50 456	43 905	46 325	39 391	42 665	43 139 F	43 154 F

B-45 Shrimps, prawns
Crevettes
Gambas, camarones

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Pacific seabob	Crevette seabob		Camarón botalón		Xiphopenaenus riveti			2,28(01)022,02		TIT
87 Colombia	1 970	1 752	2 539	716	561	846	511	413	450 F	450 F
87 Fishing area total	1 970	1 752	2 539	716	561	846	511	413	450 F	450 F
Species total	1 970	1 752	2 539	716	561	846	511	413	450 F	450 F
Southern rough shrimp	Crevette-archer		Camarón fijador arquero		Trachypenaenus curvirostris			2,28(01)043,02		TRV
61 China	155 651 F	347 625 F	268 034 F	208 340 F	198 857 F	363 508 F	251 427 F	361 245 F	328 668 F	344 978
China,Taiwan	3 926	2 241	532	593	366	391	403	598	513	492
Korea Rep	-	-	-	3 145	-	3 988	2 575	3 364	4 272	3 885
61 Fishing area total	159 577 F	349 866 F	268 566 F	212 078 F	199 223 F	367 887 F	254 405 F	365 207 F	333 453 F	349 355
Species total	159 577 F	349 866 F	268 566 F	212 078 F	199 223 F	367 887 F	254 405 F	365 207 F	333 453 F	349 355
Argentine stiletto shrimp	Crevette stylet d'Argentine		Camarón estilete argentino		Artemesia longinaris			2,28(01)067,01		ASH
41 Argentina	146	37	38	283	298	414	166	181	121	99
41 Fishing area total	146	37	38	283	298	414	166	181	121	99
Species total	146	37	38	283	298	414	166	181	121	99
Pacific seabobs	Crevettes seabob du Pacifique		Camaroncillos		Xiphopenaenus,Trachypenaenus spp			2,28(01)XXX,XX		BOS
77 Costa Rica	586	310	198	228	125	105	130	195	175 F	156
El Salvador	3 015	1 656	1 472	1 525	918	1 094	798	511	610	581
Guatemala	1 320	1 619	365	200 F	64	1 774	1 412	238	671	774
Panama	4 960	2 872	2 685	3 002	1 675	2 661	1 510	1 363	1 748	4 127
77 Fishing area total	9 881	6 457	4 720	4 955 F	2 782	5 634	3 850	2 307	3 204 F	5 638
Species total	9 881	6 457	4 720	4 955 F	2 782	5 634	3 850	2 307	3 204 F	5 638
Scarlet shrimp	Gambon écarlate		Gamba carabinero		Plesiopenaenus edwardsianus			2,28(02)021,01		SSH
27 Portugal	-	1	1	1	18	33	37	16	42	75
27 Fishing area total	-	1	1	1	18	33	37	16	42	75
34 Portugal	0	1
Spain	337	505	14	39	2	2	3	3	28	18
34 Fishing area total	337	505	14	39	2	2	3	3	28	19
37 Spain	-	100	40	-	33	37	65	45	36	23
37 Fishing area total	-	100	40	-	33	37	65	45	36	23
41 Portugal	-	-	-	-	-	-	13	7	-	-
41 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	13	7	-	-
47 Spain	-	-	-	-	-	-	-	76	24	55
47 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	76	24	55
Species total	337	606	55	40	53	72	118	147	130	172
Giant red shrimp	Gambon rouge		Gamba española		Aristaeomorpha foliacea			2,28(02)030,01		ARS
34 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-
34 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-
Species total	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-
Blue and red shrimp	Crevette rouge		Gamba rosada		Aristeus antennatus			2,28(02)031,01		ARA
27 Portugal	...	194	269	182	97	117	39	17	31	66
27 Fishing area total	...	194	269	182	97	117	39	17	31	66
34 Portugal	51	93	0	12	46	81
34 Fishing area total	51	93	0	12	46	81
37 Albania	-	-	-	-	34	22	15	12	18	...
Algeria	1 485	880	1 116	740	893	1 027	1 310	1 542	1 423	1 137
Spain	-	414	772	1 418	1 033	990	1 025	696	1 004	1 056
Tunisia	187	38	16	51	51	24	43	163	9	17
37 Fishing area total	1 672	1 332	1 904	2 209	2 011	2 063	2 393	2 413	2 454	2 210
Species total	1 672	1 526	2 173	2 391	2 159	2 273	2 432	2 442	2 531	2 357
Striped red shrimp	Gambon rayé		Gamba listada		Aristeus varidens			2,28(02)031,02		ARV
34 Spain	-	-	-	-	-	-	745	760	658	612
34 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	745	760	658	612
47 Angola	876	820	1 154	1 200	1 553	1 133	913
Spain	1 932	1 007	1 870	2 205	546	588	255	365	317	303
47 Fishing area total	2 808	1 827	3 024	3 405	2 099	1 721	255	365	317	1 216
Species total	2 808	1 827	3 024	3 405	2 099	1 721	1 000	1 125	975	1 828

B-45 Shrimps, prawns
Crevettes
Gambas, camarones

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Aristeid shrimps nei	Gambons, crevet. aristeidés nca		Gambas aristeidos nep		Aristeidae			2,28(02)XXX,XX		ARI
37 Italy	1 231	2 128	4 463	1 833	1 768	2 409	1 546	3 174	3 623	3 207
37 Fishing area total	1 231	2 128	4 463	1 833	1 768	2 409	1 546	3 174	3 623	3 207
Species total	1 231	2 128	4 463	1 833	1 768	2 409	1 546	3 174	3 623	3 207
Coonstripe shrimp	Crevette à front rayé		Camarón malacho		Pandalus hypsinotus			2,28(04)002,01		PYX
61 Russian Fed	388	288	275	359	231	98	234	213	376	339
61 Fishing area total	388	288	275	359	231	98	234	213	376	339
Species total	388	288	275	359	231	98	234	213	376	339
Northern prawn	Crevette nordique		Camarón norteño		Pandalus borealis			2,28(04)002,03		PRA
21 Canada	78 867	85 331	100 091	94 328	102 097	141 137	173 697	165 066	175 617	182 868
Cuba	-	120	46	-	-	-	-	-	-	-
Denmark	556	235	-	93	359	1 006	2 754	3 696	3 632	3 389
Estonia	5 533	10 834	12 209	9 917	13 697	12 966	13 586	12 290	6 133	11 538
Faroe Is	9 815	9 792	7 249	12 028	7 806	12 673	6 002	3 512	2 623	4 099
Greenland	66 034	74 563	80 888	81 398	103 216	79 652	132 143	146 770	146 770 F	146 770 F
Iceland	6 572	9 147	8 832	5 065	6 877	4 848	3 671	4 154	2 184	-
Japan	-	-	113	126	89	67	-	-	-	-
Latvia	1 191	3 080	3 169	3 028	1 951	3 677	3 202	2 356	1 574	2 249
Lithuania	3 107	3 370	3 595	2 768	3 388	3 886	4 946	3 940	1 730	2 295
Norway	1 339	2 975	2 665	12 970	11 625	21 302	11 738	352	674	2 118
Poland	148	894	1 732	263	-	145	1 302	588	469	247
Portugal	203	227	289	420	15	-	50	-	-	-
Russian Fed	-	1 103	7 137	5 754	1 243	3	795	426	294	185
St Pier Mq	-	-	205	404	197	144	-	-	-	986
Spain	913	1 029	1 388	885	671	1 013	1 274	1 537	1 127	960
Ukraine	-	-	-	405	-	381	460	-	401	-
UK	-	-	-	-	-	547	-	-	-	-
USA	3 926	2 832	2 625	1 309	682	1 100	1 317	1 883	2 072	3 662
21 Fishing area total	178 204	205 532	232 233	231 161	253 913	284 547	356 937	346 570	345 300 F	361 366 F
27 Denmark	7 544	4 645	5 721	5 238	5 156	5 945	5 314	3 736	4 297	3 485
Estonia	1 673	1 614	607	1 318	539	-	-	91	-	538
Faroe Is	3 170	5 051	5 362	3 902	5 335	1 410	3 312	3 671	1 443	2 962
Germany	-	1 585	-	-	-	-	-	-	-	-
Greenland	3 536	4 615	4 514	4 444	2 730	4 187	4 581	3 374	3 374 F	3 374 F
Iceland	56 155	33 811	24 707	25 725	29 280	23 939	16 377	4 505	860	2 027
Lithuania	233	797	2 781	2 645	3 319	1 653	2 111	1 920	1 352	1 219
Norway	55 802	60 563	63 836	52 255	57 523	44 262	47 222	47 980	38 035	35 292
Portugal	171	835	266	220	1	0	24	1	0	1
Russian Fed	4 895	10 765	19 596	5 846	3 790	2 776	2 410	435	4	192
Spain	453	267	906	798	267	352	-	92	13	0
Sweden	2 283	2 297	2 073	2 113	2 188	2 244	2 312	2 145	2 394	2 324
UK	595	1 815	539	996	68	...	0	-	-	0
27 Fishing area total	136 510	128 660	130 908	105 500	110 196	86 768	83 663	67 950	51 772 F	51 414 F
61 Russian Fed	3 127	5 096	8 520	8 457	7 596	8 185	7 586	7 797	7 359	8 593
61 Fishing area total	3 127	5 096	8 520	8 457	7 596	8 185	7 586	7 797	7 359	8 593
Species total	317 841	339 288	371 661	345 118	371 705	379 500	448 186	422 317	404 431 F	421 373 F
Ocean shrimp	Crevette océanique		Camarón océánico		Pandalus jordani			2,28(04)002,04		PJK
67 USA	629	12 574	14 783	17 710	25 150	13 653	8 990	10 908	8 493	11 182
67 Fishing area total	629	12 574	14 783	17 710	25 150	13 653	8 990	10 908	8 493	11 182
77 USA	204	304	170	113	373	414	265	174	29	0
77 Fishing area total	204	304	170	113	373	414	265	174	29	0
Species total	833	12 878	14 953	17 823	25 523	14 067	9 255	11 082	8 522	11 182
Aesop shrimp	Crevette ésope		Camarón esópico		Pandalus montagui			2,28(04)002,05		AES
21 Greenland	697	609	-	925	800	508	508 F	508 F
21 Fishing area total	697	609	-	925	800	508	508 F	508 F
Species total	697	609	-	925	800	508	508 F	508 F
Humpy shrimp	Crevette gibbeuse		Camarón jiboso		Pandalus goniurus			2,28(04)002,07		DUJ
61 Russian Fed	1 199	330	1 200	247	32	352	398	119	41	100
61 Fishing area total	1 199	330	1 200	247	32	352	398	119	41	100
Species total	1 199	330	1 200	247	32	352	398	119	41	100
Hokkai shrimp	Crevette hokkai		Camarón de Hokkai		Pandalus kessleri			2,28(04)002,08		DUK
61 Russian Fed	55	97	75	94	81	37	24	32	24	36
61 Fishing area total	55	97	75	94	81	37	24	32	24	36
Species total	55	97	75	94	81	37	24	32	24	36

B-45 Shrimps, prawns
Crevettes
Gambas, camarones

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Spain	97	26	-	23	15	11
37 Fishing area total	89	9	97	26	...	23	15	11
Species total	509	534	520	532	554	447	332	290	368	332
Palaemonid shrimps nei	Crevettes palémonides nca	Camarones palemonídeos nep	Palaemonidae					2,28(12)XXX,XX		PAL
27 Ireland	505	551	450	268	208	99	268	79	322	277
Portugal	5	38	63	13	7	9	10	3	2	2
27 Fishing area total	510	589	513	281	215	108	278	82	324	279
Species total	510	589	513	281	215	108	278	82	324	279
Common shrimp	Crevette grise	Quisquilla	Crangon crangon					2,28(23)003,03		CSH
27 Belgium	378	1 053	616	988	538	1 136	749	976	866	637
Denmark	2 509	2 911	2 322	1 826	3 197	3 693	3 349	4 197	4 239	3 975
France	272	399	472	389	289	265	238	196	319	304
Germany	14 814	17 457	17 423	12 571	15 966	16 269	19 222	22 616	18 819	15 904
Ireland	104	145	4	1	6
Netherlands	11 871	13 772	11 496	14 081	11 453	14 834	14 502	16 227	15 620	16 491
Portugal	-	1	3	0	-	-	0	1	-	-
Spain	-	0	-	1	4	12	2	1	1	3
UK	739	1 453	1 129	2 290	1 430	628	506	515	457	1 392
27 Fishing area total	30 583	37 046	33 461	32 146	32 877	36 941	38 713	44 733	40 322	38 712
37 Algeria	0	2	3	1	1	6	3	1
France	0	0	-	2	2	2	2	-	0	-
Italy	81	46	27
Spain	100	87	134	85	36	33	64	71
37 Fishing area total	100	87	0	4	139	88	39	120	113	99
Species total	30 683	37 133	33 461	32 150	33 016	37 029	38 752	44 853	40 435	38 811
Sculptured shrimps nei	Crevettes sculptées nca	Camarones esculpidos nep	Sclerocrangon spp					2,28(23)006,XX		CVL
61 Russian Fed	59	82	20	45	41	26	49	32	30	29
61 Fishing area total	59	82	20	45	41	26	49	32	30	29
Species total	59	82	20	45	41	26	49	32	30	29
Crangonid shrimps nei	Crevettes crangonidés nca	Camarones crangónidos nep	Crangonidae					2,28(23)XXX,XX		CRN
77 USA	41	-	42	45	38	40	30	24	18	23
77 Fishing area total	41	-	42	45	38	40	30	24	18	23
Species total	41	-	42	45	38	40	30	24	18	23
Rock shrimp	Boucot ovetgernade	Camarón de piedra	Sicyonia brevirostris					2,28(28)028,01		RSH
21 USA	-	481	-	-	-	-	-	-	-	-
21 Fishing area total	-	481	-	-	-	-	-	-	-	-
31 USA	4 409	1 345	3 254	2 909	890	3 243	3 753	724	1 628	314
31 Fishing area total	4 409	1 345	3 254	2 909	890	3 243	3 753	724	1 628	314
Species total	4 409	1 826	3 254	2 909	890	3 243	3 753	724	1 628	314
Pacific rock shrimp	Boucot du Pacifique	Camarón de piedra del Pacífico	Sicyonia ingentis					2,28(28)028,06		YII
77 USA	185	630	756	165	215	225	27	28	73	93
77 Fishing area total	185	630	756	165	215	225	27	28	73	93
Species total	185	630	756	165	215	225	27	28	73	93
Argentine red shrimp	Salicoque rouge d'Argentine	Camarón langostín argentino	Pleoticus muelleri					2,28(29)006,01		LAA
41 Argentina	23 333	15 988	37 150	78 843	51 410	52 896	27 127	7 473	44 405	47 623
Uruguay	-	40	0	0	2	0	0	37	0	0
41 Fishing area total	23 333	16 028	37 150	78 843	51 412	52 896	27 127	7 510	44 405	47 623
Species total	23 333	16 028	37 150	78 843	51 412	52 896	27 127	7 510	44 405	47 623
Royal red shrimp	Salicoque royale rouge	Camarón rojo real	Pleoticus robustus					2,28(29)006,03		RRS
21 USA	13	78	22	24	23	16	4	6	2	2
21 Fishing area total	13	78	22	24	23	16	4	6	2	2
31 USA	182	208	369	281	418	358	268	196	201	419
31 Fishing area total	182	208	369	281	418	358	268	196	201	419
Species total	195	286	391	305	441	374	272	202	203	421
Kolibri shrimp	Salicoque colibrí	Camarón chupaflor	Solenocera agassizii					2,28(29)072,01		SOK
87 Colombia	345	555	686	522	1	688	208	339	320 F	320 F
87 Fishing area total	345	555	686	522	1	688	208	339	320 F	320 F
Species total	345	555	686	522	1	688	208	339	320 F	320 F

B-45 Shrimps, prawns
Crevettes
Gambas, camarones

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Knife shrimp	Salicouque couteau		Camarón navaja		Haliporoides triarthrus			2,28(29)073,01		KNS
51 Mozambique	1 882	1 611	1 766	1 738	1 441	1 425	993	1 774	1 803	1 366
51 Fishing area total	1 882	1 611	1 766	1 738	1 441	1 425	993	1 774	1 803	1 366
Species total	1 882	1 611	1 766	1 738	1 441	1 425	993	1 774	1 803	1 366
Chilean knife shrimp	Salicouque couteau du Chili		Camarón cuchilla		Haliporoides diomedeeae			2,28(29)073,03		HJD
87 Chile	29	135	169	309	482	705	292	252	189	227
87 Fishing area total	29	135	169	309	482	705	292	252	189	227
Species total	29	135	169	309	482	705	292	252	189	227
Natantian decapods nei	Décapodes natantia nca		Decápodos natantia nep		Natantia			2,28(XX)XXX,XX		DCP
04 China,Taiwan	-	-	-	-	12	1 757	12	12	18	18
India	7 836	7 630	15 835	14 569	90 514	90 621	26 108	31 094	31 124	31 322
Indonesia	7 281	7 905	7 478	7 721	5 611	5 653	5 540	5 000	6 033	6 670
Philippines	1 617	3 715	3 768	4 245	4 811	5 125	5 414	5 429	5 460	5 925
Viet Nam	1 000 F	1 000 F	5 000 F	8 626	9 128	10 989	11 979	8 400	9 600	10 400
04 Fishing area total	17 734 F	20 250 F	32 081 F	35 161	110 076	114 145	49 053	49 935	52 235	54 335
27 France	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0
Portugal	382	224	69	83	105	120	60	22	14	25
Spain	5 563	3 814	4 990	1 842	3 910	1 554	3	5	2	8
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
27 Fishing area total	5 945	4 038	5 059	1 925	4 015	1 674	63	28	17	33
31 Colombia	-	-	19	129	2	5
Haiti	150 F	200 F	280 F	370 F	470 F	600 F	750 F	800 F	900 F	900 F
Korea Rep	-	67	1 099	68	45	-	-	8	26	26
USA	5 708	2 358	1 800	2 663	1 556	1 410	1 477	1 320	1 453	1 443
31 Fishing area total	5 858 F	2 625 F	3 198 F	3 230 F	2 073 F	2 015 F	2 227 F	2 128 F	2 379 F	2 369 F
34 Belize	2	28	6	11
Benin	0	31	20 F	3	55	88	63	43	71	0
Egypt	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Ghana	1 448	87	1 446	1 361	973	1 108	1 180	1 695	1 327	1 167
Greece	563	573	553	511	517	391	166	439	608	402
GuineaBissau	650 F	500 F	291	237	63	1	10 F	10 F	10 F	10 F
Italy	456	493	370	686	473	795	674	715	536	675
Korea D P Rp	-	-	52	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	5	16	4	916	4	-	-	1	5	-
Latvia	-	-	-	19	7	-	-	-	-	-
Liberia	100	252	20	24	30	30	252	31	35	41
Lithuania	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-
Mauritania	400 F	222	779	1 546	1 226	1 200 F	763	748	1 108	421
Morocco	9 860	8 905	11 608	11 852	10 561	10 311	8 515	8 702	8 131	9 871
Nigeria	7 364	2 690	1 564	909	17 076	15 004	11 505	16 152	16 085	11 418
Portugal	421	181	164	255	242	314	108	96	181	184
Senegal	-	-	-	19	18	-	-	-	-	-
Spain	10 807	9 003	2 160	5 661	5 831	6 037	3 803	3 133	4 305	5 180
Vanuatu	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other nei	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-
34 Fishing area total	32 076 F	22 985 F	19 065 F	24 010	37 076	35 279 F	27 039 F	31 765 F	32 402 F	29 369 F
37 Bulgaria	2	2	...	0	1	0	0	0	0	-
Egypt	5 071	7 099	4 408	3 668	4 685	2 473	3 278	2 950	3 272	4 806
France	-	2	2	1	1	-	1	2	1	1
Greece	1 245	1 239	1 085	844	933	891	1 125	1 432	1 223	1 216
Israel	225	186	184	116	110	97	51	143	113	113 F
Malta	18	24	23	36	29	37	26	30	32	34
Morocco	910	935	1 044	965	767	704	514	472	199	183
Palest, O.T.	161	160 F	100 F	70 F	60	65	45	57	66	75
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
Russian Fed	-	-	1	3	-	-	-	1	-	1
Spain	1 815	2	3	8	734	651	508	454	456	460
Turkey	1 400	890	2 000	3 000	4 000	6 000	5 279	6 339	3 856	784
Ukraine	1	1	1	0	4	2	14	9	16	11
37 Fishing area total	10 848	10 540 F	8 851 F	8 711 F	11 324	10 920	10 841	11 889	9 234	7 697 F
41 Korea Rep	-	1 090	556	2 750	12 965	5 488	-	-	-	8 414
Spain	-	-	-	66	57	-	-	-	-	4
41 Fishing area total	-	1 090	556	2 816	13 022	5 488	-	-	-	8 418
47 Angola	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Poland	543	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	3 115	1 615	3 188	4 298	1 798	1 654	1 257	863	1 135	1 512
47 Fishing area total	3 658	1 615	3 188	4 298	1 798	1 654	1 257	863	1 135	1 512
51 Egypt	436	1 170	2 655	1 704	1 366	1 775	2 055	1 984	1 606	963
India	97 570	90 957	90 734	119 114	122 072	123 639	119 859	121 039	109 848	101 442
Iran	5 774	4 570	9 850	6 940	5 726	7 100	5 939	9 128	5 951	7 450
Kenya	774	513	458	690	581	383	393	162	158	307
Korea Rep	29	-	-	279	172	22	7	-	12	20
Kuwait	1 598	1 162	1 794	1 977	1 692	1 376	1 666	1 890	2 245	1 540
Madagascar	11 470	10 507	12 127	11 776	13 268	13 314	11 195	9 334	9 382	16 604

B-45 Shrimps, prawns
Crevettes
Gambas, camarones

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Mauritius	0	1	1	1	1	1	1	1
Oman	65	356	432	627	467	416	496	515	469	493
Portugal	-	-	145	735	-	295	511	252	-	5
Réunion	...	2	1	1	0	0	0	0	-	-
Russian Fed	-	-	-	-	31	61	-	-	-	-
Spain	-	164	219	175	152	-	241	184	-	-
51 Fishing area total	117 716	109 402	118 416	144 019	145 528	148 382	142 363	144 489	129 671	128 824
57 India	15 638	22 077	21 830	22 463	16 244	16 411	33 218	20 551	20 638	45 103
Indonesia	44 382	52 744	52 867	17 761	16 718	20 411	20 500	19 641	20 992	21 630
Korea Rep	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Malaysia	20 826	41 756	50 237	39 730	37 887	39 747	39 169	22 216	28 506	33 406
Myanmar	24 000 F	23 500 F	23 000 F	22 500 F	22 000 F	21 500 F	21 000 F	20 404	28 300	30 000 F
Timor-Leste	...	1 F	1	1	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F
57 Fishing area total	104 846 F	140 079 F	147 935 F	102 456 F	92 850 F	98 070 F	113 888 F	82 813 F	98 437 F	130 140 F
61 China	259 107 F	350 669 F	240 377 F	208 164 F	142 024
China,H.Kong	5 285	3 800 F	4 600 F	5 100 F	5 000 F	4 600 F	4 900 F	4 740 F	4 550 F	4 550 F
China, Macao	230 F	230 F	230 F	230 F	230 F	230 F	230 F	230 F	230 F	230 F
China,Taiwan	15 702	14 943	11 336	11 987	10 787	1 149	11 577	23 084	11 627	10 722
Japan	25 283	25 630	25 785	24 280	24 527	23 115	22 025	21 845	21 669	22 300
Korea Rep	24 503	16 861	15 751	8 077	7 206	7 875	7 383	8 269	12 353	12 541
Russian Fed	-	16	91	80	232	1	142	76	-	-
61 Fishing area total	71 003 F	61 480 F	57 793 F	49 754 F	47 982 F	296 077 F	396 926 F	298 621 F	258 593 F	192 367 F
67 Canada	5 203	4 071	4 223	4 212	3 622	3 497	2 690	2 882	2 922	3 054
USA	5 639	1 441	1 375	1 030	1 201	1 122	1 133	919	674	518
67 Fishing area total	10 842	5 512	5 598	5 242	4 823	4 619	3 823	3 801	3 596	3 572
71 Brunei Darism	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Cambodia	4 440 F	5 250 F	5 000 F	8 800 F	10 000 F	12 300 F	12 600 F	13 500 F	13 600 F	13 500 F
Guam	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Indonesia	42 818	50 628	46 013	95 400	78 843	79 810	78 304	58 414	76 761	79 360
Korea Rep	51	124	138	380	52	146	97	17	-	7
Malaysia	15 069	32 238	35 291	29 371	29 573	25 180	32 006	25 644	27 189	24 525
Marshall Is	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Micronesia	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
N Marianas	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Papua N Guin	50	99	135	117	110 F	110 F	110 F	110 F	110 F	110 F
Singapore	621	522	422	250	222	220	245	251	460	505
Viet Nam	93 541	91 500	91 700 F	85 656	85 849	91 850	95 090	99 500	99 000	101 000
71 Fishing area total	156 591 F	180 361 F	178 699 F	219 974 F	204 649 F	209 616 F	218 452 F	197 436 F	217 120 F	219 007 F
77 Costa Rica	672	1 004	1 009	508	561	705	984	1 240	1 250 F	1 254
Korea Rep	-	491	74	-	2	-	-	-	-	-
Panama	833	1 674	1 661	1 147	346	237	154	372	207	124
USA	418	332	202	196	183	82	106	126	146	119
77 Fishing area total	1 923	3 501	2 946	1 851	1 092	1 024	1 244	1 738	1 603 F	1 497
81 Japan	-	-	-	5	12	50	-	-	-	-
Korea Rep	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-
New Zealand	1	-	-	0	-	1	0	3	2	3
81 Fishing area total	1	11	-	5	12	51	0	3	2	3
87 Colombia	96	2	601	4	13	-	910	7	50 F	50 F
Korea Rep	-	37	18	-	-	-	-	-	-	-
87 Fishing area total	96	39	619	4	13	-	910	7	50 F	50 F
Species total	539 137 F	563 528 F	584 004 F	603 456 F	676 333 F	929 014 F	968 086 F	825 516 F	806 474 F	779 193 F
Group total	2 644 078	2 882 917	2 941 621	2 826 874	2 839 916	3 332 389	3 302 103	3 211 857	3 282 703	3 253 315

B-46 Krill, planktonic crustaceans
Krill, crustacés planctoniques
Krill, crustáceos planctónicos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Antarctic krill									2,26(01)005,01	KRI
Krill antarctique										
Krill antártico										
<i>Euphausia superba</i>										
41 Poland	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41 Fishing area total	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47 Poland	254	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47 Fishing area total	254	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48 Argentina	-	6 524	-	-	-	-	-	-	-	-
Japan	67 481	66 076	80 597	67 377	51 079	59 682	33 583	22 793	32 711	24 301
Korea Rep	2 851	27	7 233	7 525	14 353	21 276	24 522	28 875	43 031	33 088
Norway	-	-	-	-	-	-	-	-	9 185	39 783
Poland	19 060	19 167	20 049	13 696	16 365	8 905	8 967	4 335	6 413	7 414
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	775	-	-	-
Ukraine	-	6 719	-	14 023	32 015	17 715	12 261	22 440	15 206	...
UK	634	-	-	-	-	-	16	0	2	-
USA	-	-	70	1 561	12 175	10 150	8 550	2 159	-	-
Uruguay	-	3 444	6 477	-	-	-	-	-	-	-
Vanuatu	-	-	-	-	-	-	29 491	48 389	-	-
48 Fishing area total	90 026	101 957	114 426	104 182	125 987	117 728	118 165	128 991	106 548	104 586
57 India	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13 538
57 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13 538
Species total	90 354	101 957	114 426	104 182	125 987	117 728	118 165	128 991	106 548	118 124
Norwegian krill									2,26(01)011,01	NKR
Krill norvégien										
Krill de Noruega										
<i>Meganyctiphanes norvegica</i>										
27 Denmark	88	-	-	36	-	254	-	-	-	-
27 Fishing area total	88	-	-	36	-	254	-	-	-	-
Species total	88	-	-	36	-	254	-	-	-	-
Group total	90 442	101 957	114 426	104 218	125 987	117 982	118 165	128 991	106 548	118 124

B-47 Miscellaneous marine crustaceans
Crustacés marins divers
Crustáceos marinos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Brine shrimp	Crevette de salines		Artemia		Artemia salina			2,02(02)001,01		AMS
02 USA	2 720	3 181	-	-	-
02 Fishing area total	2 720	3 181	-	-	-
67 USA	49	63	58	71	72	71	77	83
67 Fishing area total	49	63	58	71	72	71	77	83
77 USA	513	691	512	475	320	237	381	273	228	343
77 Fishing area total	513	691	512	475	320	237	381	273	228	343
Species total	513	691	561	538	378	3 028	3 634	344	305	426
Barnacle	Pouce-pied		Percebe		Mitella pollicipes			2,13(01)005,01		PCB
27 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	12	13
27 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	12	13
Species total	-	-	-	-	-	-	-	-	12	13
Goose barnacles	Balanes		Bellotas de mar		Lepas spp			2,13(02)007,XX		GOO
27 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
27 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
Species total	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
Giant barnacle	Balane géante		Picoroco gigante		Megabalanus psittacus			2,13(03)015,01		MBZ
87 Chile	683	620	620	685	199	192	278	290	184	100
87 Fishing area total	683	620	620	685	199	192	278	290	184	100
Species total	683	620	620	685	199	192	278	290	184	100
Spottail mantis squillid	Squilla ocellée		Galera ocelada		Squilla mantis			2,25(01)001,02		MTS
27 Spain	-	-	-	-	-	-	176	240	347	233
27 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	176	240	347	233
37 France	10	34	44	33	44	48	48	38	40	27
Italy	3 670	4 767	5 244	5 570	5 374	5 460	6 176	6 628	6 621	7 091
Slovenia	-	-	0	3	4	6	6	5	2	7
Spain	-	1 222	1 043	1 000	810	908	947	862	814	883
37 Fishing area total	3 680	6 023	6 331	6 606	6 232	6 422	7 177	7 533	7 477	8 008
Species total	3 680	6 023	6 331	6 606	6 232	6 422	7 353	7 773	7 824	8 241
Squillids nei	Squilles nca		Galeras nep		Squillidae			2,25(01)XXX,XX		SQY
61 China	246 961 F	270 452 F	261 806 F	282 761 F	306 969
61 Fishing area total	246 961 F	270 452 F	261 806 F	282 761 F	306 969
71 Philippines	2 219	2 068	2 141	2 612	3 134	3 305	3 789	3 185	2 653	3 657
71 Fishing area total	2 219	2 068	2 141	2 612	3 134	3 305	3 789	3 185	2 653	3 657
Species total	2 219	2 068	2 141	2 612	3 134	250 266 F	274 241 F	264 991 F	285 414 F	310 626
Stomatopods nei	Stomatopodes nca		Estomatopodos nep		Stomatopoda			2,25(XX)XXX,XX		SVX
21 USA	1	5	6	1	1	0	0	0	1	1
21 Fishing area total	1	5	6	1	1	0	0	0	1	1
57 Thailand	1	116	9	243	811	661	654	375	227	307
57 Fishing area total	1	116	9	243	811	661	654	375	227	307
71 Thailand	457	750	866	1 634	1 474	1 856	1 994	1 638	1 526	1 319
71 Fishing area total	457	750	866	1 634	1 474	1 856	1 994	1 638	1 526	1 319
Species total	459	871	881	1 878	2 286	2 517	2 648	2 013	1 754	1 627
Marine crustaceans nei	Crustacés marins nca		Crustáceos marinos nep		Crustacea			2,99(XX)XXX,XX		CRU
27 Belgium	-	-	-	-	-	1	2	3	2	2
France	676	700	686	689	14	19	7	24	46	58
Ireland	-	-	-	401	595	-	-	-	-	-
Norway	-	-	-	-	-	-	7	51	98	70
Portugal	123	137	15	25	20	75	160	20	4	3
Spain	590	437	365	545	575	318	205	319	300	645
Sweden	-	2	1	-	-	-	1	2	2	1
UK	-	-	-	12	7	4	1	1	0	1
27 Fishing area total	1 389	1 276	1 067	1 672	1 211	417	383	420	452	780
31 Barbados	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cuba	13	3	6	-	3	1	1	-	-	549
Guadeloupe	134	134	150	150	150	150	150	150	150	150
Korea Rep	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Puerto Rico	184	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St Lucia	32	30	25	36	10	23	11	15	9	13
31 Fishing area total	364	168	181	186	163	174	162	165	159	712
34 Eq Guinea	430	500 F	50 F	50 F	40 F	30 F	25 F	20 F	15	20

B-47 Miscellaneous marine crustaceans
Crustacés marins divers
Crustáceos marinos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Italy	173	126	44	77	40	10	9	18	70	82
Korea Rep	-	-	6	-	-	-	2	-	3	-
Mauritania	30 F	9	6	20	5	8 F	10	1	16	20
Morocco	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Nigeria	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	52	-	3	1	1	-	1	-	-
Sao Tome Prn	75	7 F	6 F	6 F	9 F	12	3	4 F	4 F	4 F
Spain	1 035	181	132	375	-	7	15	9	13	5
Togo	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Westn Sahara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34 Fishing area total	1 743 F	876 F	244 F	531 F	95 F	68 F	64 F	53 F	121 F	131 F
37 Algeria	154	83	308	222	297	49	-	-	-	4
France	2	1	-	-	-	-	-	-	0	-
Italy	3 072	2 168	1 984	1 707	1 655	1 606	1 590	429	478	519
Lebanon	50	125	55	55	60	60	60	55	57	57
Libya	65
Morocco	17	13	-	-	-	-	-	-	-	-
Romania	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
Spain	751	1 456	1 656	1 349	373	73	47	41	45	57
Syria	75	70	60	57	66	128	146	215	137	148
Tunisia	72	1	1	0	-	-	2	1	-	-
37 Fishing area total	4 193	3 917	4 064	3 390	2 451	1 916	1 845	741	717	850
41 Argentina	-	7 026	-	-	-	-	0	-	-	-
Brazil	244	266	227	223	377	390	354	492	431	484
Korea Rep	1 915	-	-	1 155	-	-	-	-	27	25
Portugal	-	-	-	-	-	-	2	19	2	-
Uruguay	-	-	-	-	-	2	0	0	0	0
41 Fishing area total	2 159	7 292	227	1 378	377	392	356	511	460	509
47 Portugal	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
47 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
51 India	12 658	11 272	11 047	26 503	11 271	10 261	17 687	20 304	21 158	17 915
Italy	-	-	102	65	-	-	-	-	-	-
Kenya	139	104	101	136	108	60	504	58	57	81
Korea Rep	-	10	-	361	412	241	153	52	48	28
Portugal	-	-	-	-	-	124	-	-	-	-
South Africa	-	-	-	-	-	-	39	-	63	36
Spain	-	72	-	-	-	-	0	-	-	-
51 Fishing area total	12 797	11 458	11 250	27 065	11 791	10 686	18 383	20 414	21 326	18 060
57 Australia	1 467	858	905	1 062	1 062	1 063	950	965	916	810
Bangladesh	31 027	31 742	31 395	31 037	31 976	31 931	36 488	44 261	48 119	51 869
India	18 603	18 475	3 703	4 420	3 793	3 906	4 296	4 123	4 862	2 462
Indonesia	50	0	0	219	547	1 887	1 435	748	1 018	1 190
Korea Rep	-	2	2	155	-	-	-	-	-	-
Sri Lanka	880	3 080	230	4 450	7 530	13 650	15 320	4 720	8 310	9 860
57 Fishing area total	52 027	54 157	36 235	41 343	44 908	52 437	58 489	54 817	63 225	66 191
61 China	1 091 463 F	981 539 F	1 041 234 F	1 079 209 F	1 033 492 F	-	-	-	-	-
China, Macao	210 F	210 F	210 F	210 F	210 F	210 F	210 F	210 F	210 F	210 F
Japan	67 945	49 783	74 072	49 619	41 199	50 915	46 669	46 042
Korea D P Rp	15 200 F	15 400 F	15 600 F	16 181	16 000 F	16 000 F	16 000 F	16 000 F	16 000 F	16 000 F
Korea Rep	-	1 645	1 136	4 257	5 068	2 721	763	980	1 022	1 321
61 Fishing area total	1 174 818 F	1 048 577 F	1 132 252 F	1 149 476 F	1 095 969 F	69 846 F	63 642 F	63 232 F	17 232 F	17 531 F
71 Australia	3 769	964	895	614	567	78	11	633	681	552
Brunei Darism	65	44	78	368	485	577	607	85	116	129
Fiji Islands	85	91	80 F	87	60 F	16	52	60 F	73	61
Indonesia	758	503	928	414	252	1 347	2 171	2 238	620	730
Kiribati	131	418	174	135	150 F	175 F	200 F	232
Korea Rep	-	-	-	30	6	6	1	4	4	-
NewCaledonia	-	0	0	0	0	-	-	1	1	0
Vanuatu	250 F	250 F	250 F	250 F	250 F	250 F	250 F	250 F	250 F	250 F
71 Fishing area total	4 927 F	1 852 F	2 362 F	2 181 F	1 794 F	2 409 F	3 242 F	3 446 F	1 945 F	1 954 F
77 Cook Is	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5	5 F	5	5 F
El Salvador	355	294	337	409	4 370	3 706	1 608	3 087	801	1 664
Fr Polynesia	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Guatemala	19	20	14	20 F	27	4	1	1	...	0
Mexico	3	1	1	-	-	2	1	-	-	-
Panama	2	1	1	2	3	5	2	6	2	1
Samoa	210 F	210 F	207	203 F	203 F	202 F	208 F	204 F	203 F	203 F
Tonga	177	200	175	270	337	386	400	350 F	350 F	350 F
77 Fishing area total	771 F	731 F	740 F	909 F	4 945 F	4 310 F	2 225 F	3 653 F	1 361 F	2 223 F
81 Australia	92	64	307	295	260	299	535	480	491	426
81 Fishing area total	92	64	307	295	260	299	535	480	491	426
87 Chile	15	40	87	5	-	-	59	10	10	7
Peru	23	2 359	779	758	1 367	458	480	304	2 398	4 148
Spain	-	-	-	2	16	-	-	-	61	-
87 Fishing area total	38	2 399	866	765	1 383	458	539	314	2 469	4 155
Species total	1 255 318 F	1 132 767 F	1 189 795 F	1 229 191 F	1 165 347 F	143 412 F	149 865 F	148 247 F	109 958 F	113 522 F
Group total	1 262 872	1 143 040	1 200 329	1 241 510	1 177 576	405 837	438 019	423 658	405 451	434 555

B-51 Freshwater molluscs
Mollusques d'eau douce
Moluscos de agua dulce

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Japanese corbicula	Cyrène japonaise		Corbicula japonesa		Corbicula japonica			3,16(21)025,02		CMJ
04 Japan	19 932	20 009	19 295	17 295	17 779	16 940	16 234	13 455	13 412	10 942
Korea Rep	677	1 006	-	-	-	798	...	626	...	141
<i>04 Fishing area total</i>	<i>20 609</i>	<i>21 015</i>	<i>19 295</i>	<i>17 295</i>	<i>17 779</i>	<i>17 738</i>	<i>16 234</i>	<i>14 081</i>	<i>13 412</i>	<i>11 083</i>
61 Russian Fed	-	-	-	74	209	50	170	145	313	546
<i>61 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>74</i>	<i>209</i>	<i>50</i>	<i>170</i>	<i>145</i>	<i>313</i>	<i>546</i>
<i>Species total</i>	<i>20 609</i>	<i>21 015</i>	<i>19 295</i>	<i>17 369</i>	<i>17 988</i>	<i>17 788</i>	<i>16 404</i>	<i>14 226</i>	<i>13 725</i>	<i>11 629</i>
Freshwater molluscs nei	Mollusques d'eau douce nca		Moluscos de agua dulce nep		Mollusca			3,99(XX)XXX,XX		MOF
01 Egypt	625	598	916	845	1 190	1 845	1 760	2 142	2 262	1 990
Morocco	-	8	5	6	7	2	-	-	-	-
Tunisia	-	-	-	-	-	-	-	131	177	...
<i>01 Fishing area total</i>	<i>625</i>	<i>606</i>	<i>921</i>	<i>851</i>	<i>1 197</i>	<i>1 847</i>	<i>1 760</i>	<i>2 273</i>	<i>2 439</i>	<i>1 990</i>
02 El Salvador	3	1	8	2	7	4	3	0	8	17
Mexico	177	239	557	1 027	1 045	1 145	1 109	1 099	1 148	1 120 F
USA	5	-	-	-	-	-	-	-	-	0
<i>02 Fishing area total</i>	<i>185</i>	<i>240</i>	<i>565</i>	<i>1 029</i>	<i>1 052</i>	<i>1 149</i>	<i>1 112</i>	<i>1 099</i>	<i>1 156</i>	<i>1 137 F</i>
04 China	413 958 F	384 072 F	420 015 F	461 001 F	478 455 F	310 241 F	297 681 F	287 548 F	295 364 F	298 518
China,Taiwan	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
India	-	-	-	-	-	1 610	1 610	-	-	-
Indonesia	806	597	734	2 200	953	906	1 367	1 027	1 684	1 930
Japan	1 132	900	628	583	338	444	563	740	1 202	1 488
Korea Rep	409	255	645	669	636	1 465	3 981	774	...	688
Philippines	90 154	87 259	85 575	68 958	52 571	49 832	53 191	56 718	63 314	61 775
Turkey	1 500	1 585	1 592	1 601	1 937	1 850	1 879	1 873	1 462	1 397
<i>04 Fishing area total</i>	<i>507 960 F</i>	<i>474 670 F</i>	<i>509 191 F</i>	<i>535 012 F</i>	<i>534 890 F</i>	<i>366 348 F</i>	<i>360 272 F</i>	<i>348 680 F</i>	<i>363 026 F</i>	<i>365 796</i>
05 Netherlands	-	-	-	-	451	-	-	-
<i>05 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>451</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
06 Fiji Islands	4 500	5 000	5 080 F	5 300	3 300 F	1 052	2 527	2 900 F	2 530	1 500
<i>06 Fishing area total</i>	<i>4 500</i>	<i>5 000</i>	<i>5 080 F</i>	<i>5 300</i>	<i>3 300 F</i>	<i>1 052</i>	<i>2 527</i>	<i>2 900 F</i>	<i>2 530</i>	<i>1 500</i>
<i>Species total</i>	<i>513 270 F</i>	<i>480 516 F</i>	<i>515 757 F</i>	<i>542 192 F</i>	<i>540 890 F</i>	<i>370 396 F</i>	<i>365 671 F</i>	<i>354 952 F</i>	<i>369 151 F</i>	<i>370 423 F</i>
Group total	533 879	501 531	535 052	559 561	558 878	388 184	382 075	369 178	382 876	382 052

B-52 Abalones, winkles, conchs
Ormeaux, bigorneaux, strombes
Orejas de mar, bigaros, estrombos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Common periwinkle	Bigorneau		Bigaro		Littorina littorea				3,07(01)001,01	PEE
27 Ireland	2 636	3 018	2 641	2 781	2 287	1 838	1 683	182	1 232	97
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	2	124
27 Fishing area total	2 636	3 018	2 641	2 781	2 287	1 838	1 683	182	1 234	221
37 Spain	117	126	139	...	28	13	...	4	4	1
Tunisia	19
37 Fishing area total	117	126	139	...	28	13	...	4	4	20
Species total	2 753	3 144	2 780	2 781	2 315	1 851	1 683	186	1 238	241
Periwinkles nei	Bigorneaux nca		Bigaros nep		Littorina spp				3,07(01)001,XX	PER
21 Canada	198	149	98	92	24	79	114	130	115	21
St Pier Mq	-	-	-	-	1	0	0	-	-	-
USA	171	223	216	649	1 061	223	38	113	95	225
21 Fishing area total	369	372	314	741	1 086	302	152	243	210	246
27 Denmark	2	-	2	1	0	1	1	2	2	-
France	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Norway	-	-	-	-	-	-	-	3	7	0
Spain	15	8	3	5	3	2	7	8	11	15
UK	1 925	1 336	1 059	760	271	288	36	113	186	78
27 Fishing area total	1 942	1 344	1 064	766	274	291	44	126	206	93
Species total	2 311	1 716	1 378	1 507	1 360	593	196	369	416	339
Murex	Rochers		Murices		Murex spp				3,07(02)002,XX	MUE
27 Portugal	-	82	94	87	71	44	47	45	53	40
27 Fishing area total	-	82	94	87	71	44	47	45	53	40
34 Senegal	2 543	1 255	1 529	2 080	1 617	2 083	3 090	5 628	2 035	3 020
34 Fishing area total	2 543	1 255	1 529	2 080	1 617	2 083	3 090	5 628	2 035	3 020
37 France	41	35	51	52	64	92	110	83	97	71
Spain	...	948	443	26	215	118	107	77	65	67
37 Fishing area total	41	983	494	78	279	210	217	160	162	138
Species total	2 584	2 320	2 117	2 245	1 967	2 337	3 354	5 833	2 250	3 198
Sea snails	Escargots de mer		Caracols de mar		Rapana spp				3,07(02)018,XX	RPN
37 Bulgaria	4 300	3 800	3 800	3 353	698	325	2 428	511	2 773	4 310
Georgia	184	517	503	295	65	150 F	300 F	600
Ukraine	371	619	913	400	93	154	182	171	201	251
37 Fishing area total	4 671	4 419	4 897	4 270	1 294	774	2 675	832 F	3 274 F	5 161
Species total	4 671	4 419	4 897	4 270	1 294	774	2 675	832 F	3 274 F	5 161
False abalone	Rocher loco		Loco		Concholepas concholepas				3,07(02)023,01	SNE
87 Chile	2 564	2 294	1 274	828	1 622	2 963	3 601	3 270	3 902	3 399
Peru	830	2 289	1 405	522	686	658	2 906	3 529	2 359	2 535
87 Fishing area total	3 394	4 583	2 679	1 350	2 308	3 621	6 507	6 799	6 261	5 934
Species total	3 394	4 583	2 679	1 350	2 308	3 621	6 507	6 799	6 261	5 934
Giant abalone	Ormeau géant		Abulón gigante		Haliotis gigantea				3,07(03)001,09	ABG
61 Japan	2 269	2 109	2 146	1 982	2 223	2 182	1 996	1 768	1 976	2 100
61 Fishing area total	2 269	2 109	2 146	1 982	2 223	2 182	1 996	1 768	1 976	2 100
Species total	2 269	2 109	2 146	1 982	2 223	2 182	1 996	1 768	1 976	2 100
Perlemoen abalone	Ormeau de Mida		Oreja de mar		Haliotis midae				3,07(03)001,11	ABP
47 South Africa	524	481	490	527	516	406	258	228	212	110
47 Fishing area total	524	481	490	527	516	406	258	228	212	110
Species total	524	481	490	527	516	406	258	228	212	110
Blacklip abalone	Ormeau à lèvres noires		Oreja de mar de labios negros		Haliotis rubra				3,07(03)001,13	ABR
57 Australia	4 920	5 297	5 207	5 304	5 524	4 830	5 336	5 405	4 882	4 874
57 Fishing area total	4 920	5 297	5 207	5 304	5 524	4 830	5 336	5 405	4 882	4 874
81 Australia	327	323	325	311	285	276	252	189	129	122
81 Fishing area total	327	323	325	311	285	276	252	189	129	122
Species total	5 247	5 620	5 532	5 615	5 809	5 106	5 588	5 594	5 011	4 996
Tuberculate abalone	Ormeau tuberculeux		Oreja marina tuberculosa		Haliotis tuberculata				3,07(03)001,14	HLT
27 Channel Is	-	-	3	2	3	2	-	-	1	1
France	36	37	61	60	19	22	28	39	24	27
27 Fishing area total	36	37	64	62	22	24	28	39	25	28

B-52 Abalones, winkles, conchs
Ormeaux, bigorneaux, strombes
Orejas de mar, bigaros, estrombos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	36	37	64	62	22	24	28	39	25	28
Abalones nei	Ormeaux nca		Orejas de mar nep		Haliotis spp			3,07(03)001,XX		ABX
27 Ireland	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
27 <i>Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
51 Oman	40	29	45	51	50	56	57	45	51	46
51 <i>Fishing area total</i>	40	29	45	51	50	56	57	45	51	46
61 China,Taiwan Korea Rep	2 71	2 79	42 113	1 104	- 75	4 94	- 101	- 202	- 170	- 259
61 <i>Fishing area total</i>	73	81	155	105	75	98	101	202	170	259
67 USA	-	-	-	3	3	3	2	3	3	3
67 <i>Fishing area total</i>	-	-	-	3	3	3	2	3	3	3
71 Philippines Solomon Is	347 1	282 -	241 -	288 -	201 -	198 -	168 -	146 -	175 -	196 -
71 <i>Fishing area total</i>	348	282	241	288	201	198	168	146	175	196
77 Mexico USA	709 -	574 8	535 -	482 -	494 -	386 -	371 -	622 -	649 -	640 F -
77 <i>Fishing area total</i>	709	582	535	482	494	386	371	622	649	640 F
81 New Zealand	1 300	1 170	1 265	1 064	1 090	1 051	996	1 043	952	1 132
81 <i>Fishing area total</i>	1 300	1 170	1 265	1 064	1 090	1 051	996	1 043	952	1 132
<i>Species total</i>	2 470	2 144	2 241	1 993	1 913	1 792	1 695	2 061	2 005	2 276 F
Commercial top	Trocha nacrifer		...C		Trochus niloticus			3,07(04)006,03		RQN
57 Indonesia	888	888	932	1 060
57 <i>Fishing area total</i>	888	888	932	1 060
71 Indonesia	271	225	794	910
71 <i>Fishing area total</i>	271	225	794	910
<i>Species total</i>	1 159	1 113	1 726	1 970
Horned turban	Troque		Peonza cornuda		Turbo cornutus			3,07(05)002,02		TOS
61 Japan Korea Rep	12 556 9 192	11 000 7 397	9 839 7 281	10 241 6 274	9 504 7 193	8 656 14 065	8 822 9 507	8 384 8 498	7 911 7 496	8 400 6 909
61 <i>Fishing area total</i>	21 748	18 397	17 120	16 515	16 697	22 721	18 329	16 882	15 407	15 309
<i>Species total</i>	21 748	18 397	17 120	16 515	16 697	22 721	18 329	16 882	15 407	15 309
Stromboid conchs nei	Strombes nca		Cobos nep		Strombus spp			3,07(06)002,XX		CON
31 Anguilla	10 F	10 F	10 F	10 F	10 F	10 F	10	10	10	10
Antigua Barb	338	345	315	278	319	469	554	528	494	517
Bahamas	670	472	667	661	523	620	578	682	851	379
Belize	1 891	1 051	1 745	1 980	1 380	1 770	2 101	2 136	2 336	1 969
Br Virgin Is	9	8	6	11	10	11	9	9 F	9 F	9 F
Colombia	1 268	1 268	975	555	563	360	195	38	30 F	30 F
Cuba	487	829	1 163	1 172	997	372	552	644	326	574
Dominican Rp	2 683	1 257	1 778	1 437	2 685	1 654	1 207	1 473	996	1 328
Grenada	24	6	0	2	32	35	29	16	2	28
Guadeloupe	550	580	550	550	550	550	550	550	550	550
Guatemala	1	...
Haiti	350 F	300 F	300 F	300 F	350 F	300 F	300	300 F	300 F	300 F
Honduras	601	721	713	1 005	386	1 002	89	-	-	58
Jamaica	12 750	10 245	0	7 095	-	-	4 125	4 800	4 800 F	4 800
Mexico	3 293	7 243	8 295	8 730	6 293	6 994	6 726	6 342	6 622	6 480 F
NethAntilles	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F
Nicaragua	162	209	276	476	200	407	395	717	1 043	764
Puerto Rico	1 025	1 025	1 710	1 643	931	1 141	1 203	1 329	1 005	829
St Kitts Nev	81	67	73	71	36	68 F	101	90 F	90 F	90 F
St Lucia	28	39	40	41	60	48	46	42	35	41
St Vincent	21	7	7	37	40	9	16	7	4	4
Trinidad Tob	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Turks Caicos	5 908	4 841	5 525	6 127	5 440	4 915	5 399	5 103	5 589	4 392
US Virgin Is	50 F	51 F	100 F	200 F	300 F	493	589	480	787	436
31 <i>Fishing area total</i>	32 204 F	30 579 F	24 253 F	32 386 F	21 110 F	21 233 F	24 779 F	25 301 F	25 885 F	23 593 F
77 Costa Rica	-	-	-	-	-	-	4	0	0	0
Mexico	973	1 348	2 097	2 667	2 732	2 137	2 055	1 906	1 991	1 970 F
Nicaragua	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0
Panama	116	17	1	1	12	7	1	1	-	3
77 <i>Fishing area total</i>	1 089	1 365	2 098	2 668	2 744	2 144	2 060	1 907	1 994	1 973 F
87 Ecuador	10	10	10	10	10 F	10 F	10 F	10 F	10 F	10 F
87 <i>Fishing area total</i>	10	10	10	10	10 F	10 F	10 F	10 F	10 F	10 F
<i>Species total</i>	33 303 F	31 954 F	26 361 F	35 064 F	23 864 F	23 387 F	26 849 F	27 218 F	27 889 F	25 576 F

B-52 Abalones, winkles, conchs
Ormeaux, bigorneaux, strombes
Orejas de mar, bigaros, estrombos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Whelk	Buccin		Bocina		Buccinum undatum		3,07(08)001,01		WHE	
21 St Pier Mq	45	...	0	-	-	-	-	-	-	-
21 Fishing area total	45	...	0	-	-	-	-	-	-	-
27 Belgium	117	83	101	119	92	111	128	142	122	99
Channel Is	135	8	338	519	204	134	147	442	621	545
Denmark	-	1	-	-	1	1	0	1	33	-
Faroe Is	-	-	-	-	-	-	133	391	494	180
France	6 266	7 691	12 724	11 030	11 985	12 767	13 642	11 395	12 449	12 466
Iceland	13	298	770	678	-	248	863	991	832	554
Ireland	3 667	4 561	4 942	6 364	7 901	8 752	7 560	7 17	3 124	2 093
Isle of Man	...	227	89	2	62	60	176	195	146	275
Netherlands	-	-	121	163	178	268	255	325	255	142
Norway	-	-	-	-	-	-	-	72	50	23
Spain	-	-	-	-	4	2	16	8	1	0
UK	3 525	4 925	10 733	11 270	8 669	9 441	12 222	11 463	12 185	13 062
27 Fishing area total	13 723	17 794	29 818	30 145	29 096	31 784	35 142	26 142	30 312	29 439
Species total	13 768	17 794	29 818	30 145	29 096	31 784	35 142	26 142	30 312	29 439
Spiral babylon	Buccin spiral		...C		Babylonia spirata		3,07(08)006,03		YJS	
51 Pakistan	555	377	731	662
51 Fishing area total	555	377	731	662
Species total	555	377	731	662
Whelks	Busycons		Busicones		Busycon spp		3,07(09)003,XX		WHX	
21 Canada	1 062	1 557	1 923	2 041	2 218	2 579	2 805	3 780	5 622	5 159
USA	1 673	3 792	2 330	3 557	2 917	3 458	1 887	2 399	3 008	2 842
21 Fishing area total	2 735	5 349	4 253	5 598	5 135	6 037	4 692	6 179	8 630	8 001
Species total	2 735	5 349	4 253	5 598	5 135	6 037	4 692	6 179	8 630	8 001
Helmet ton	Tonne cannelée		Caracol tonel		Tonna galea		3,07(23)002,01		TOQ	
41 Uruguay	475	0	0	0	0
41 Fishing area total	475	0	0	0	0
Species total	475	0	0	0	0
Volutes nei	Volutes nca		Volutes nep		Cymbium spp		3,07(42)004,XX		CXY	
34 Senegal	4 678	5 737	4 989	5 422	4 347	3 609	5 730	5 975	6 938	7 353
34 Fishing area total	4 678	5 737	4 989	5 422	4 347	3 609	5 730	5 975	6 938	7 353
Species total	4 678	5 737	4 989	5 422	4 347	3 609	5 730	5 975	6 938	7 353
Angulate volute	Volute angulée		Voluta angulosa		Zidona dufresnei		3,07(42)007,01		ZDF	
41 Argentina	1 010	852	631	694	414	496	401	352	401	238
Uruguay	990	825	900	794	569	449	145	236
41 Fishing area total	1 010	852	1 621	1 519	1 314	1 290	970	801	546	474
Species total	1 010	852	1 621	1 519	1 314	1 290	970	801	546	474
Gastropods nei	Gastropodes nca		Gasterópodos nep		Gastropoda		3,07(XX)XXX,XX		GAS	
27 France	-	1	1	-	-	-	-	-	-	0
Portugal	...	59	57	59	48	34	35	29	32	34
27 Fishing area total	...	60	58	59	48	34	35	29	32	34
31 Cuba	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mexico	67	70	70 F
USA	908	832	600	480	153	146	31	30	31	21
31 Fishing area total	912	832	600	480	153	146	31	97	101	91 F
34 Gambia	230	250	5	20	1	14	...	15	106	685
Nigeria	2 357	2 084	2 426	2 741	2 913	2 822	2 475	2 866
Portugal	41	48	49	42	61	54	58	72	88	87
Senegal	65	11	4	4	5	6	12	0
Spain	-	-	-	-	115	-	0	-	1	4
34 Fishing area total	2 628	298	119	2 157	2 607	2 813	2 976	2 915	2 682	3 642
37 France	-	10	14	19	26	22	57	33	25	34
Italy	5 068	5 242	4 501
Spain	-	7	356	825	559	367	291	296	293	264
37 Fishing area total	...	17	370	844	585	389	348	5 397	5 560	4 799
58 Australia	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
58 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
61 China,Taiwan	125	0	10	53	-	2	17	14	25	20
Korea Rep	1 325	1 670	818	730	1 555	2 600	2 101	1 696	1 434	1 639
61 Fishing area total	1 450	1 670	828	783	1 555	2 602	2 118	1 710	1 459	1 659
67 USA	-	1	4	-	-	-	-	-
67 Fishing area total	-	1	4	-	-	-	-	-

B-52 Abalones, winkles, conchs
Ormeaux, bigorneaux, strombes
Orejas de mar, bigaros, estrombos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
71 Solomon Is	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
71 Fishing area total	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
77 Mexico	1 717	1 793	1 770 F
Panama	527	125	5	55	83	84	18	17	12	7
USA	49	36	35	25	47	63	49	65	109	101
77 Fishing area total	576	161	40	80	130	147	67	1 799	1 914	1 878 F
81 New Zealand	-	-	2	1	15	20	3	7	0	1
81 Fishing area total	-	-	2	1	15	20	3	7	0	1
87 Chile	4 649	7 199	6 898	5 429	5 122	5 335	16 090	5 340	3 042	2 851
Colombia	20	10	21	5	9	1	4	1	2 F	2 F
Peru	3 110	4 525	2 768	4 995	2 349	2 369	2 507	3 124	3 695	2 838
87 Fishing area total	7 779	11 734	9 687	10 429	7 480	7 705	18 601	8 465	6 739 F	5 691 F
Species total	13 345	14 772	11 704	14 834	12 577	13 856	24 179	20 419	18 487 F	17 795 F
Group total	116 846	121 428	120 190	131 429	112 757	121 845	141 585	128 815	133 334	130 962

B-53 Oysters
Huîtres
Ostras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Chilean flat oyster	Huître plate chilienne		Ostra chilena		Ostrea chilensis			3,16(07)002,03		OCH
87 Chile	1	6	9	202	7	2	13	6	8	1
87 Fishing area total	1	6	9	202	7	2	13	6	8	1
Species total	1	6	9	202	7	2	13	6	8	1
European flat oyster	Huître plate européenne		Ostra europea		Ostrea edulis			3,16(07)002,05		OYF
27 Denmark	6	8	9	23	528	877	896	942	911	1 212
France	4	10	7	130	192	94	97	79	112	159
Ireland	200	680	548	1 225	...	433	641
Norway	-	-	-	5	-	-	1	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
Spain	316	443	152	37	59	10	11	25	38	8
Sweden	2	4	2	1	2	6	2	2	0	1
UK	1 047	407	439	611	586	653	523	734	657	656
27 Fishing area total	1 575	1 552	609	807	1 367	2 188	2 755	1 784	2 152	2 677
37 Croatia	35	14	12	24	5	12	9	8	62	55
France	10	2	2	2	1	-	1	-	0	-
Greece	95	47	105	120	72	41	23	8	46	122
Montenegro	0	0
Serbia-Monte	0	1	1	0	0	0	0	0	-	-
Slovenia	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-
Spain	0	-	-	-	-	-	-	0	0	0
Tunisia	-	-	1	1	8	8	8	10	2	5
Turkey	1 050	840	150	10	70	120	130	105	31	31
37 Fishing area total	1 190	904	271	157	156	181	171	131	141	213
Species total	2 765	2 456	880	964	1 523	2 369	2 926	1 915	2 293	2 890
New Zealand dredge oyster	Huître plate néo-zélandaise		Ostra de Nueva Zelandia		Ostrea lutaria			3,16(07)002,20		DRY
81 New Zealand	1 000	995	766	832	816	852	465	546	518	512
81 Fishing area total	1 000	995	766	832	816	852	465	546	518	512
Species total	1 000	995	766	832	816	852	465	546	518	512
Olympia flat oyster	Huître plate Olympie		Ostra Olimpia		Ostrea conchaphila			3,16(07)002,25		OYH
67 USA	...	6	7	8	11	8	7	29	71	1
67 Fishing area total	...	6	7	8	11	8	7	29	71	1
Species total	...	6	7	8	11	8	7	29	71	1
Pacific cupped oyster	Huître creuse du Pacifique		Ostión japonés		Crassostrea gigas			3,16(07)008,01		OYG
27 France	0	2	60	63	10	23	4	6	30	49
Portugal	-	-	-	-	-	2	-	9	-	5
Spain	-	1	9	9	-	-	-	-	-	-
UK	59	6	5	20	5	95	5	2	5	20
27 Fishing area total	59	9	74	92	15	120	9	17	35	74
37 France	14	48	48	-	-	-	-	-	-	-
37 Fishing area total	14	48	48	-	-	-	-	-	-	-
61 China,Taiwan	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	9 905	11 609	15 939	10 056	16 678	20 201	25 690	27 320	31 016	29 316
61 Fishing area total	9 905	11 609	15 939	10 060	16 678	20 201	25 690	27 320	31 016	29 316
67 USA	11
67 Fishing area total	11
77 USA	2 107	539	1 917	1 083	1 083	1 225	1 527	1 283	8 344	5 187
77 Fishing area total	2 107	539	1 917	1 083	1 083	1 225	1 527	1 283	8 344	5 187
81 New Zealand	0	62	0	0	-	-	0	0	-	-
81 Fishing area total	0	62	0	0	-	-	0	0	-	-
87 Ecuador	5	5	5	5	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F
87 Fishing area total	5	5	5	5	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F
Species total	12 101	12 272	17 983	11 240	17 781 F	21 551 F	27 231 F	28 625 F	39 400 F	34 582 F
Mangrove cupped oyster	Huître creuse des Caraïbes		Ostión de mangle		Crassostrea rhizophorae			3,16(07)008,02		OYM
31 Colombia	-	9	28	-	15	12	20	59	40 F	40 F
Dominican Rp	12	4	7	8	129	40	13	12	35	...
Venezuela	2 594	2 037	1 590	3 754	800	2 252	2 252 F	2 252 F	2 252 F	2 252 F
31 Fishing area total	2 606	2 050	1 625	3 762	944	2 304	2 285 F	2 323 F	2 327 F	2 292 F
Species total	2 606	2 050	1 625	3 762	944	2 304	2 285 F	2 323 F	2 327 F	2 292 F
American cupped oyster	Huître creuse américaine		Ostión virgínico		Crassostrea virginica			3,16(07)008,03		OYA
21 Canada	3 124	3 225	4 133	3 009	2 410	1 470	4 255	3 245	1 651	2 428
USA	30 141	43 832	22 307	15 548	10 807	9 760	8 878	10 406	10 390	12 069
21 Fishing area total	33 265	47 057	26 440	18 557	13 217	11 230	13 133	13 651	12 041	14 497

B-53 Oysters
Huîtres
Ostras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
31 Mexico	30 715	39 268	48 101	48 570	47 570	45 330	45 041	39 894	42 902	41 400 F
USA	71 242	45 882	147 012	107 915	98 381	108 548	54 615	71 552	36 487	49 145
31 Fishing area total	101 957	85 150	195 113	156 485	145 951	153 878	99 656	111 446	79 389	90 545 F
Species total	135 222	132 207	221 553	175 042	159 168	165 108	112 789	125 097	91 430	105 042 F
Slipper cupped oyster	Huître creuse chausson		...C		Crassostrea iredalei			3,16(07)008,11		CSI
71 Philippines	89	95	79	96	86	86	78	74	84	88
71 Fishing area total	89	95	79	96	86	86	78	74	84	88
Species total	89	95	79	96	86	86	78	74	84	88
Cupped oysters nei	Huîtres creuses nca		Ostiones nep		Crassostrea spp			3,16(07)008,XX		OYC
21 USA	64	49	35	14	19	2	1	0	1	8
21 Fishing area total	64	49	35	14	19	2	1	0	1	8
27 Ireland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	192
27 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	192
34 Senegal	89	125	101	151	120	129	82	164	43	104
34 Fishing area total	89	125	101	151	120	129	82	164	43	104
41 Brazil	744	1 547	884	895	874	647	1 076	1 368	1 406	800
41 Fishing area total	744	1 547	884	895	874	647	1 076	1 368	1 406	800
47 South Africa	...	-	-	-	36	...	30	24	...	25
47 Fishing area total	...	-	-	-	36	...	30	24	...	25
51 Kenya	9	8	2	1	1	1	0	28	38	11
51 Fishing area total	9	8	2	1	1	1	0	28	38	11
57 Indonesia	3	-	350	298	82	127	64	178	370	400
57 Fishing area total	3	-	350	298	82	127	64	178	370	400
61 Russian Fed	-	1	4	3	1	-	-	-	8	-
61 Fishing area total	-	1	4	3	1	-	-	-	8	-
67 USA	7	12	8	17	36	131	163	71
67 Fishing area total	7	12	8	17	36	131	163	71
71 Indonesia	2 026	2 025	1 931	896	116	118	130	683	199	220
71 Fishing area total	2 026	2 025	1 931	896	116	118	130	683	199	220
77 Mexico	1 276	2 489	1 828	2 234	2 218	1 790	1 721	1 505	1 571	1 550 F
77 Fishing area total	1 276	2 489	1 828	2 234	2 218	1 790	1 721	1 505	1 571	1 550 F
Species total	4 211	6 244	5 142	4 504	3 475	2 831	3 140	4 081	3 799	3 381 F
Group total	157 995	156 331	248 044	196 650	183 811	195 111	148 934	162 696	139 930	148 789

B-54 Mussels
Moules
Mejillones

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Korean mussel	Moule coréenne		Mejillón coreano		Mytilus coruscus			3,16(10)001,01		MUK
61 Korea Rep	1 469	1 414	1 133	1 085	946	817	588	724	1 184	1 620
61 Fishing area total	1 469	1 414	1 133	1 085	946	817	588	724	1 184	1 620
Species total	1 469	1 414	1 133	1 085	946	817	588	724	1 184	1 620
Chilean mussel	Moule chilienne		Chorito		Mytilus chilensis			3,16(10)001,03		MYC
41 Falkland Is	1	1	1	-	-	-	-	1	0	1
41 Fishing area total	1	1	1	-	-	-	-	1	0	1
87 Chile	4 899	4 343	5 236	6 758	1 416	2 899	1 046	335	217	146
87 Fishing area total	4 899	4 343	5 236	6 758	1 416	2 899	1 046	335	217	146
Species total	4 900	4 344	5 237	6 758	1 416	2 899	1 046	336	217	147
Blue mussel	Moule commune		Mejillón común		Mytilus edulis			3,16(10)001,05		MUS
21 Canada	178	334	448	348	344	205	213	111	91	308
St Pier Mq	4	0	0	0	0	0	0	-	-	-
USA	4 774	4 086	6 009	6 524	9 862	9 091	10 359	9 618	8 396	7 328
21 Fishing area total	4 956	4 420	6 457	6 872	10 206	9 296	10 572	9 729	8 487	7 636
27 Denmark	108 329	96 215	110 618	122 487	110 873	92 523	99 500	69 155	54 808	57 335
France	1 355	9 564	8 660	7 497	4 299	1 396	1 443	5 071	6 025	3 088
Ireland	500	-	-	-	-	813	-	-	80	13 046
Norway	-	1	10	-	-	-	-	-	-	0
Portugal	24	87	48	74	165	1 422	104	9	12	16
Spain	84	27	-	33	66	12	19	27	7	38
Sweden	36	0	70	51	86	70	101	112	107	51
UK	11 434	7 972	7 468	14 905	16 738	3 103	10 561	10 343	10 287	4 649
27 Fishing area total	121 762	113 866	126 874	145 047	132 227	99 339	111 728	84 717	71 326	78 223
Species total	126 718	118 286	133 331	151 919	142 433	108 635	122 300	94 446	79 813	85 859
River Plata mussel	Moule de la Plata		Mejillón del Plata		Mytilus platensis			3,16(10)001,08		MSR
41 Argentina	149	353	236	217	344	-	5	1	0	1
Uruguay	226	142	176	306	96	58	126	83	81	18
41 Fishing area total	375	495	412	523	440	58	131	84	81	19
Species total	375	495	412	523	440	58	131	84	81	19
Mediterranean mussel	Moule méditerranéenne		Mejillón mediterráneo		Mytilus galloprovincialis			3,16(10)001,12		MSM
37 Albania	-	-	-	-	50
Bulgaria	-	-	-	7	55	15	34	10	10	83
Croatia	200	60	57	32	45	36	56	12	15	13
France	1 078	23	24	12	4	4	4	-	-	-
Greece	6 389	15 860	469	254	182	77	300	165	223	474
Italy	27 270 F	26 510 F	44 200 F	44 160 F	46 030	42 736	35 065
Morocco	0	14	-	-	-	-	-	-	-	-
Romania	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
Russian Fed	-	4	-	-	-	1	9	2	-	-
Slovenia	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-
Spain	0	19	18	24	11	4	-	3	3	0
Tunisia	217
Ukraine	82	163	115	71	75	71	62	84	217	236
37 Fishing area total	35 019 F	42 653 F	44 883 F	44 560 F	46 452	42 944	35 530	276	468	1 037
Species total	35 019 F	42 653 F	44 883 F	44 560 F	46 452	42 944	35 530	276	468	1 037
Australian mussel	Moule d'Australie		Mejillón de Australia		Mytilus planulatus			3,16(10)001,17		MYA
81 Australia	1	1	1	3	2	1	0	0	0	-
81 Fishing area total	1	1	1	3	2	1	0	0	0	-
Species total	1	1	1	3	2	1	0	0	0	-
Choro mussel	Moule choro		Choro		Choromytilus chorus			3,16(10)026,01		CHC
87 Chile	127	155	217	166	91	126	142	47	66	67
87 Fishing area total	127	155	217	166	91	126	142	47	66	67
Species total	127	155	217	166	91	126	142	47	66	67
Horse mussels nei	Modiololes nca		Modiololes nep		Modiolus spp			3,16(10)028,XX		MOD
27 Norway	20	7	2	2	12	7	8	5	0	-
27 Fishing area total	20	7	2	2	12	7	8	5	0	-
57 Thailand	-	-	21	293	267	24	0	30	-	3
57 Fishing area total	-	-	21	293	267	24	0	30	-	3
71 Thailand	-	-	73	94	-	-	-	-	-	-
71 Fishing area total	-	-	73	94	-	-	-	-	-	-
Species total	20	7	96	389	279	31	8	35	0	3

B-54 **Mussels**
Moules
Mejillones

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
South American rock mussel	Moule de roche sudaméricaine		Mejillón de roca sudamericano		<i>Perna perna</i>			3,16(10)032,01		MSL
31 Venezuela	3 802	451	316	1 081	1 272	2 712	2 712 F	2 712 F	2 712 F	2 712 F
31 Fishing area total	3 802	451	316	1 081	1 272	2 712	2 712 F	2 712 F	2 712 F	2 712 F
Species total	3 802	451	316	1 081	1 272	2 712	2 712 F	2 712 F	2 712 F	2 712 F
Green mussel	Moule verte asiatique		Mejillón verde		<i>Perna viridis</i>			3,16(10)032,02		MSV
57 Indonesia	4	4	313	320
57 Fishing area total	4	4	313	320
71 Indonesia	1	1 202	1 220
Philippines	22	20	17	20	27	30	31	31	32	29
Thailand	17 432	6 534	41 156
71 Fishing area total	17 454	6 554	41 173	20	27	30	31	32	1 234	1 249
Species total	17 454	6 554	41 173	20	27	30	35	36	1 547	1 569
Cholga mussel	Moule cholga		Cholga		<i>Aulacomya ater</i>			3,16(10)038,01		MSC
87 Chile	7 725	5 126	5 563	7 884	3 775	3 188	2 027	1 678	3 138	2 942
Peru	15 106	14 612	13 370	14 700	15 658	10 408	9 619	9 006	5 253	8 769
87 Fishing area total	22 831	19 738	18 933	22 584	19 433	13 596	11 646	10 684	8 391	11 711
Species total	22 831	19 738	18 933	22 584	19 433	13 596	11 646	10 684	8 391	11 711
Sea mussels nei	Moules nca		Mejillones nep		<i>Mytilidae</i>			3,16(10)XXX,XX		MSX
27 France	0	0	1 792	1 110	-	-	-	-	1	34
Russian Fed	-	-	39	26	2	-	-	-	-	-
UK	1 528	815	-	-
27 Fishing area total	0	0	1 831	1 136	2	...	1 528	815	1	34
34 Morocco	7	...	-	-	-	-	-	-	-	-
34 Fishing area total	7	...	-	-	-	-	-	-	-	-
37 Turkey	3 880	1 800	1 200	1 500	5 000	8 100	5 734	12 362	9 234	1 566
37 Fishing area total	3 880	1 800	1 200	1 500	5 000	8 100	5 734	12 362	9 234	1 566
41 Brazil	1 230	906	802	926	651	1 137	1 400	2 654	2 338	1 348
41 Fishing area total	1 230	906	802	926	651	1 137	1 400	2 654	2 338	1 348
61 Korea Rep	6 456	6 771	5 795	3 828	3 500	2 443	2 471	3 453	-	-
Russian Fed	9	80	24	42	33	15	17	14	37	38
61 Fishing area total	6 465	6 851	5 819	3 870	3 533	2 458	2 488	3 467	37	38
67 USA	...	1	675	448	251	252	488	913	1 405	719
67 Fishing area total	...	1	675	448	251	252	488	913	1 405	719
77 Mexico	2 056	737	547	733	691	562	445	1 442	1 506	1 470 F
USA	174	95	96	90	91	88	185	185	1	0
77 Fishing area total	2 230	832	643	823	782	650	630	1 627	1 507	1 470 F
81 New Zealand	664	2 977	4 467	2 270	1 725	2 147	1 353	486	403	200
81 Fishing area total	664	2 977	4 467	2 270	1 725	2 147	1 353	486	403	200
87 Ecuador	5	5	5	5	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F
87 Fishing area total	5	5	5	5	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F
Species total	14 481	13 372	15 442	10 978	11 949 F	14 749 F	13 626 F	22 329 F	14 930 F	5 380 F
Group total	227 197	207 470	261 174	240 066	224 740	186 598	187 764	131 709	109 409	110 124

B-55 Scallops, pectens
Coquilles St-Jacques
Vieiras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Queen scallop	Vanneau		Volandeira		Aequipecten opercularis			3,16(08)001,05		QSC
27 Channel Is	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Faroe Is	4 751	5 993	3 989	4 053	2 366	3 659	4 055	4 512	5 237	4 970
France	637	2 574	3 475	5 989	4 260	4 275	2 978	4 058	4 614	5 905
Ireland	5	29	3	13	58	39	110	75	172	26
Isle of Man	991	1 255	2 275	1 749	1 655	1 426	859	1 133	448	2 028
Portugal	-	-	-	-	1	-	-	-	0	-
UK	8 102	5 888	5 149	8 660	10 774	7 317	5 094	3 856	4 868	5 661
27 Fishing area total	14 486	15 746	14 891	20 464	19 114	16 716	13 096	13 634	15 339	18 590
Species total	14 486	15 746	14 891	20 464	19 114	16 716	13 096	13 634	15 339	18 590
Great Atlantic scallop	Coquille St-Jacques atlantique		Vieira(=Concha de Santiago)		Pecten maximus			3,16(08)003,09		SCF
27 Belgium	224	247	292	340	432	521	530	485	534	634
Channel Is	155	203	295	439	463	399	306	337	427	480
France	12 866	13 707	13 727	16 454	20 103	18 990	23 328	26 944	26 874	26 574
Ireland	693	1 497	1 579	1 413	1 140	1 719	1 715	1 196	694	901
Isle of Man	706	794	965	1 115	977	1 073	1 106	1 016	152	1 149
Netherlands	408	306	249	274	473	536	612	702	781	757
Norway	114	425	571	670	575	504	679	681	799	866
Portugal	0	0	0	1	-	-	0	-	0	-
Spain	299	86	508	84	223	176	151	135	105	226
UK	9 707	9 796	9 171	10 056	20 843	17 794	19 036	20 822
27 Fishing area total	25 172	17 265	18 186	30 586	33 557	33 974	49 270	49 290	49 402	52 409
37 France	...	12	18	4	6	2	7	8	2	3
37 Fishing area total	...	12	18	4	6	2	7	8	2	3
Species total	25 172	17 277	18 204	30 590	33 563	33 976	49 277	49 298	49 404	52 412
Great Mediterranean scallop	Coquille St-Jacques méditerran.		Concha de peregrino		Pecten jacobaeus			3,16(08)003,11		SJA
37 Italy	78	94	49
Turkey	50	68	570	150	470	1 300	1 576	259	30	-
37 Fishing area total	50	68	570	150	470	1 300	1 576	337	124	49
Species total	50	68	570	150	470	1 300	1 576	337	124	49
New Zealand scallop	Pecten de Nouvelle-Zélande		Vieira de Nueva Zelandia		Pecten novaezelandiae			3,16(08)003,13		SCZ
81 New Zealand	4 592	6 152	2 912	6 792	4 408	2 456	1 896	2 746	1 952	1 840
81 Fishing area total	4 592	6 152	2 912	6 792	4 408	2 456	1 896	2 746	1 952	1 840
Species total	4 592	6 152	2 912	6 792	4 408	2 456	1 896	2 746	1 952	1 840
Delicate scallop	...B		...C		Zygochlamis delicatula			3,16(08)012,01		ZYE
81 New Zealand	91	128	0	222	118	134	85	26	19	5
81 Fishing area total	91	128	0	222	118	134	85	26	19	5
Species total	91	128	0	222	118	134	85	26	19	5
Patagonian scallop	Peigne de Patagonie		Pecten patagónico		Zygochlamis patagonica			3,16(08)012,02		ZYP
41 Argentina	27 984	39 416	41 384	42 960	51 200	50 650	43 920	39 483	80 045	53 732
Falkland Is	-	-	-	-	-	-	-	12	7	13
Panama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
UK	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-
Uruguay	890	3 638	215	3 421	1 734	1 869	1 570	0
41 Fishing area total	27 984	39 416	42 274	46 598	51 415	54 071	45 654	41 365	81 625	53 746
Species total	27 984	39 416	42 274	46 598	51 415	54 071	45 654	41 365	81 625	53 746
American sea scallop	Pecten d'Amérique		Vieira americana		Placopecten magellanicus			3,16(08)014,04		SCA
21 Canada	56 399	54 756	83 852	89 196	93 971	92 520	81 260	53 684	61 406	64 681
St Pier Mq	3	0	0	2	1	0	404	197	110	45
USA	42 880	77 179	113 026	164 762	186 336	200 279	243 424	214 245	222 948	220 751
21 Fishing area total	99 282	131 935	196 878	253 960	280 308	292 799	325 088	268 126	284 464	285 477
31 USA	150	27	115	236	264	215	37	2	-	-
31 Fishing area total	150	27	115	236	264	215	37	2	-	-
Species total	99 432	131 962	196 993	254 196	280 572	293 014	325 125	268 128	284 464	285 477
Atlantic bay scallop	Peigne baie		Peine caletero		Argopecten irradians			3,16(08)030,02		SCB
21 USA	6	20	13	13	8	12	62	367	349	696
21 Fishing area total	6	20	13	13	8	12	62	367	349	696
31 USA	684	196	141	17	127	96	0	0	-	-
31 Fishing area total	684	196	141	17	127	96	0	0	-	-
Species total	690	216	154	30	135	108	62	367	349	696

B-55 Scallops, pectens
Coquilles St-Jacques
Vieiras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Peruvian calico scallop	Pétoncle éventail		Ostión abanico		Argopecten purpuratus			3,16(08)030,03		SCQ
87 Chile	21	0	20	272	55	20	120	43	-	-
Peru	24 546	30 141	11 810	2 359	7 732	14 653	15 476	15 185	18 763	24 768
87 Fishing area total	24 567	30 141	11 830	2 631	7 787	14 673	15 596	15 228	18 763	24 768
Species total	24 567	30 141	11 830	2 631	7 787	14 673	15 596	15 228	18 763	24 768
Pacific calico scallop	Pétoncle volant		Peine volador		Argopecten ventricosus			3,16(08)030,04		SCH
77 Mexico	2 726	1 864	6 287	3 100	9 875	5 763	5 151	15 348	16 027	15 800 F
77 Fishing area total	2 726	1 864	6 287	3 100	9 875	5 763	5 151	15 348	16 027	15 800 F
Species total	2 726	1 864	6 287	3 100	9 875	5 763	5 151	15 348	16 027	15 800 F
Iceland scallop	Peigne islandais		Peine islándico		Chlamys islandica			3,16(08)036,03		ISC
21 Canada	6 632	3 160	2 764	1 347	989	895	898	3 299	1 830	330
Greenland	2 211	...	1 630	1 593	2 457	2 566	2 345	1 389	1 389 F	1 389 F
St Pier Mq	5	0	3	16	9	19	14	-	3	-
21 Fishing area total	8 848	3 160	4 397	2 956	3 455	3 480	3 257	4 688	3 222 F	1 719 F
27 Greenland	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Iceland	10 098	8 858	9 074	6 499	5 192	789	-	-	-	-
Norway	-	-	14	14	16	15	14	9	-	-
27 Fishing area total	10 098	8 858	9 088	6 513	5 210	804	14	9	-	-
Species total	18 946	12 018	13 485	9 469	8 665	4 284	3 271	4 697	3 222 F	1 719 F
Weathervane scallop	Pecten géant du Pacifique		Vieira gigante del Pacífico		Patinopecten caurinus			3,16(08)066,01		SCG
67 USA	3 228	2 642	2 012	1 052	1 264	1 352	1 274	808
67 Fishing area total	3 228	2 642	2 012	1 052	1 264	1 352	1 274	808
Species total	3 228	2 642	2 012	1 052	1 264	1 352	1 274	808
Yesso scallop	Pétoncle du Japon		Vieira japonesa		Patinopecten yessoensis			3,16(08)066,07		JSC
61 China,Taiwan	114	112	90	47	25	37	33	-	14	-
Japan	287 802	299 628	304 286	290 974	306 666	344 150	313 800	287 486	271 928	258 300
Korea Rep	42	6	0	11	-	32	18	13	23	278
Russian Fed	6 253	5 764	5 728	2 236	3 612	2 852	2 937	2 772	2 494	1 772
61 Fishing area total	294 211	305 510	310 104	293 268	310 303	347 071	316 788	290 271	274 459	260 350
Species total	294 211	305 510	310 104	293 268	310 303	347 071	316 788	290 271	274 459	260 350
Scallops nei	Peignes nca		Peines nep		Pectinidae			3,16(08)XXX,XX		SCX
27 Channel Is	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Denmark	-	-	-	0	0	0	2	2	2	1
France	149	328	313	430	276	303	382	1 116	706	1 417
Germany	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-
Lithuania	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Norway	21	12	4	13	37	48	55	17	1	-
Russian Fed	12 887	11 948	12 717	13 598	5 751	3 818	1 218	3 287	900	2 874
Spain	35	141	63	35	32	15	100	88	284	399
UK	10 371	19 108	19 507	9 722	9 553	9 102	-	-	-	-
27 Fishing area total	23 543	31 537	32 604	23 798	15 649	13 286	1 757	4 512	1 895	4 691
31 USA	-	-	-	-	-	5 167	-	-	-	-
31 Fishing area total	-	-	-	-	-	5 167	-	-	-	-
37 Italy	784	787	640
Spain	15	-	-	-	-	-	3	5	1	1
37 Fishing area total	15	3	789	788	641
57 Australia	5 250	7 396	8 303	4 421	2 525	8 012	7 257	12 315	7 255	7 061
Indonesia	285	252	33	-	60	11	22	21	23	30
Thailand	3	1	14	-	-	-	-	-	-	-
57 Fishing area total	5 538	7 649	8 350	4 421	2 585	8 023	7 279	12 336	7 278	7 091
71 Australia	4 623	4 177	3 711	4 752	3 082	1 550	2 054	3 228	1 803	3 337
Indonesia	552	587	545	419	888	997	709	1 383	1 705	1 910
Philippines	40	62	53	54	65	48	32	28	31	37
Thailand	1 182	550	259	234	124	180	156	286	272	275
71 Fishing area total	6 397	5 376	4 568	5 459	4 159	2 775	2 951	4 925	3 811	5 559
81 Australia	1	1	0	1	-	0	-	0	0	-
81 Fishing area total	1	1	0	1	-	0	-	0	0	-
87 Chile	3 662	1 715	331	141	373	180	27	229	-	5
87 Fishing area total	3 662	1 715	331	141	373	180	27	229	-	5
Species total	39 156	46 278	45 853	33 820	22 766	29 431	12 017	22 791	13 772	17 987
Group total	555 331	609 418	665 569	702 382	750 455	804 349	790 868	725 044	759 519	733 439

B-56 Clams, cockles, arkshells
Clams, coques, arches
Almejas, berberechos, arcas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Ark clams nei	Arches nca		Arcas nep		Arca spp			3,16(04)001,XX		ARK
31 Cuba	2 438	2 043	2 591	633	375	290	443	403	374	385
Venezuela	27 981	38 646	44 709	43 675	44 725	45 850	45 850 F	45 850 F	45 850 F	45 850 F
31 Fishing area total	30 419	40 689	47 300	44 308	45 100	46 140	46 293 F	46 253 F	46 224 F	46 235 F
61 Korea Rep	1 311	534	318	153	228	509	257	230	4 366	152
61 Fishing area total	1 311	534	318	153	228	509	257	230	4 366	152
77 Costa Rica	0	18	46	49	51	40 F	20
Mexico	1 018	880	675	600	328	330	208	605	632	620 F
77 Fishing area total	1 018	880	675	600	346	376	257	656	672 F	640 F
Species total	32 748	42 103	48 293	45 061	45 674	47 025	46 807 F	47 139 F	51 262 F	47 027 F
Half-crenated ark	Arche crénelée		Arca japonesa		Scapharca subcrenata			3,16(04)005,08		MCL
61 Japan	10 120	10 413	7 308	4 899	9 828	7 454	7 036	10 319	2 175	...
61 Fishing area total	10 120	10 413	7 308	4 899	9 828	7 454	7 036	10 319	2 175	...
Species total	10 120	10 413	7 308	4 899	9 828	7 454	7 036	10 319	2 175	...
Blood cockle	Arche granuleuse		Arca del Pacífico occidental		Anadara granosa			3,16(04)071,01		BLC
57 Indonesia	23 992	25 342	26 861	10 167	15 321	11 492	20 992	21 049	22 486	23 060
Thailand	20	7	24	34	32	35	44	13	-	1
57 Fishing area total	24 012	25 349	26 885	10 201	15 353	11 527	21 036	21 062	22 486	23 061
61 Korea Rep	12 114	6 503	4 184	923	790	5 267	2 571	1 827	148	481
Russian Fed	-	-	-	100	650	280	343	219	141	198
61 Fishing area total	12 114	6 503	4 184	1 023	1 440	5 547	2 914	2 046	289	679
71 Indonesia	7 599	8 568	7 834	54 141	56 107	36 013	43 506	36 115	30 431	31 200
Thailand	421	1 750	948	1 248	1 174	2 427	2 523	1 966	1 417	1 899
71 Fishing area total	8 020	10 318	8 782	55 389	57 281	38 440	46 029	38 081	31 848	33 099
Species total	44 146	42 170	39 851	66 613	74 074	55 514	69 979	61 189	54 623	56 839
Blood ark	Arche ovale		...C		Anadara ovalis			3,16(04)071,16		NDZ
21 USA	32	23	6	16	19	5	13	3	6	4
21 Fishing area total	32	23	6	16	19	5	13	3	6	4
Species total	32	23	6	16	19	5	13	3	6	4
Anadara clams nei	Arches anadara nca		Arcas anadara nep		Anadara spp			3,16(04)071,XX		BLS
71 Fiji Islands	2 800	2 990	2 750 F	2 884	1 600 F	135	286	300 F	339	135
Philippines	4	4	3	3	3	2	1	1	1	1
71 Fishing area total	2 804	2 994	2 753 F	2 887	1 603 F	137	287	301 F	340	136
Species total	2 804	2 994	2 753 F	2 887	1 603 F	137	287	301 F	340	136
Ocean quahog	Cyprine d'Islande		Almeja de Islandia		Arctica islandica			3,16(09)045,01		CLQ
21 Canada	-	66	-	164	92	14	20	36	0	12
USA	148 506	144 366	122 547	142 662	149 767	156 552	152 010	113 793	119 307	129 771
21 Fishing area total	148 506	144 432	122 547	142 826	149 859	156 566	152 030	113 829	119 307	129 783
27 Iceland	8 776	3 501	1 584	7 434	12 353	14 558	10 376	2 357	328	4 620
27 Fishing area total	8 776	3 501	1 584	7 434	12 353	14 558	10 376	2 357	328	4 620
Species total	157 282	147 933	124 131	150 260	162 212	171 124	162 406	116 186	119 635	134 403
Striped venus	Petite praire		Chirla		Chamelea gallina			3,16(11)001,05		SVE
27 France	715	790	696	627	789	767	829	1 016	1 165	801
Portugal	185	129	156	48	865	717	210	840	692	259
Spain	3 087	3 265	4 390	4 881	2 789	2 690	3 686	3 939	3 394	3 520
27 Fishing area total	3 987	4 184	5 242	5 556	4 443	4 174	4 725	5 795	5 251	4 580
37 Greece	215	248	273	324
Italy	28 830	36 462	34 191	34 916	25 971	41 784	37 438	14 946	19 510	28 802
Slovenia	-	-	0	1	1	1	1	3	-	-
Spain	431	374	389	240	105	46	65	148	133	78
Turkey	3 550	3 585	10 000	7 500	10 000	19 700	16 899	10 847	48 344	47 215
37 Fishing area total	32 811	40 421	44 580	42 657	36 077	61 531	54 618	26 192	68 260	76 419
Species total	36 798	44 605	49 822	48 213	40 520	65 705	59 343	31 987	73 511	80 999
Pullet carpet shell	Palourde bleue		Almeja babosa		Venerupis pullastra			3,16(11)003,01		CTS
27 France	2 216	2 306	1 311	1 595	1 729	2 045	1 159	486	49	74
Portugal	240	212	87	81	73	99	133	120	184	217
Spain	2 710	2 310	963	744	1 034	239	324	571	509	635
27 Fishing area total	5 166	4 828	2 361	2 420	2 836	2 383	1 616	1 177	742	926
37 Spain	-	141	27	...	3	-	-	0	0	0
37 Fishing area total	-	141	27	...	3	-	-	0	0	0

B-56 Clams, cockles, arkshells
Clams, coques, arches
Almejas, berberechos, arcas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	5 166	4 969	2 388	2 420	2 839	2 383	1 616	1 177	742	926
Banded carpet shell	Palourde rose		Almeja rubia			Venerupis rhomboides		3,16(11)003,03		VNR
27 Portugal	2	0	-	5	-
27 Fishing area total	2	0	-	5	-
<i>Species total</i>	2	0	-	5	-
Smooth callista	Vernis fauve		Almejon			Callista chione		3,16(11)006,01		KLK
27 Portugal	332	271	252	350
27 Fishing area total	332	271	252	350
37 Italy	2 956	2 190	1 853
37 Fishing area total	2 956	2 190	1 853
<i>Species total</i>	332	3 227	2 442	2 203
Stutchbury's venus	...B		...C			Chione stutchburyi		3,16(11)007,04		KNU
81 New Zealand	1 325	1 396	1 789	1 748	1 687	1 589	1 446	1 477	1 450	1 398
81 Fishing area total	1 325	1 396	1 789	1 748	1 687	1 589	1 446	1 477	1 450	1 398
<i>Species total</i>	1 325	1 396	1 789	1 748	1 687	1 589	1 446	1 477	1 450	1 398
Japanese hard clam	Cythérée du Japon		Mercenaria japonesa			Meretrix lusoria		3,16(11)017,01		HCJ
61 China,Taiwan	805	526	0	-	-	-	-	-	-	-
Japan	1 870	1 785	1 543	1 245	1 300	1 171	977	971	867	...
Korea Rep	3 472	1 799	1 430	1 044	1 704	6 918	6 860	3 135	854	1 457
61 Fishing area total	6 147	4 110	2 973	2 289	3 004	8 089	7 837	4 106	1 721	1 457
<i>Species total</i>	6 147	4 110	2 973	2 289	3 004	8 089	7 837	4 106	1 721	1 457
Hard clams nei	...B		...C			Meretrix spp		3,16(11)017,XX		HXC
57 Indonesia	7 362	4 154	3 331	2 383	2 585	1 854	3 776	3 664	3 835	4 060
57 Fishing area total	7 362	4 154	3 331	2 383	2 585	1 854	3 776	3 664	3 835	4 060
71 Indonesia	9 784	10 613	10 846	10 992	13 093	11 408	5 725	129	10 180	10 790
71 Fishing area total	9 784	10 613	10 846	10 992	13 093	11 408	5 725	129	10 180	10 790
<i>Species total</i>	17 146	14 767	14 177	13 375	15 678	13 262	9 501	3 793	14 015	14 850
Grooved carpet shell	Palourde croisée d'Europe		Almeja fina			Ruditapes decussatus		3,16(11)020,01		CTG
27 France	504	469	80	298	54	426	18	84	409	440
Ireland	3	3	3	130	-	102	215	-	-	-
Portugal	33	75	16	21	18	15	20	15	72	18
Spain	1 231	1 209	592	270	627	55	105	124	153	206
UK	-	-	-	29	-	0	0	1	-	-
27 Fishing area total	1 771	1 756	691	748	699	598	358	224	634	664
37 France	6	21	21	6	6	-	-	-	-	-
Spain	109	74	20	19	18	6	4	1	0	1
Tunisia	57	48	755	544	1 002	513	527	621	487	615
Turkey	1 266	1 334
37 Fishing area total	172	143	796	569	1 026	519	531	622	1 753	1 950
<i>Species total</i>	1 943	1 899	1 487	1 317	1 725	1 117	889	846	2 387	2 614
Japanese carpet shell	Palourde japonaise		Almeja japonesa			Ruditapes philippinarum		3,16(11)020,02		CLJ
61 Japan	36 807	43 088	35 558	31 022	34 494	37 370	36 179	34 261	34 984	35 900
Korea Rep	14 585	13 963	20 982	20 004	14 758	13 148	12 902	14 447	7 559	8 640
61 Fishing area total	51 392	57 051	56 540	51 026	49 252	50 518	49 081	48 708	42 543	44 540
<i>Species total</i>	51 392	57 051	56 540	51 026	49 252	50 518	49 081	48 708	42 543	44 540
Rostrate pitar	...B		...C			Pitar rostratus		3,16(11)021,04		ITT
41 Uruguay	1 808	833	852	328	865
41 Fishing area total	1 808	833	852	328	865
<i>Species total</i>	1 808	833	852	328	865
Gay's little venus	...B		Juliana			Tawera gayi		3,16(11)024,01		TWG
87 Chile	1	291	271	2 554	2 910	2 925	6 342	6 345
87 Fishing area total	1	291	271	2 554	2 910	2 925	6 342	6 345
<i>Species total</i>	1	291	271	2 554	2 910	2 925	6 342	6 345
Triangular tivela	...B		...C			Tivela mactroides		3,16(11)025,02		TVM
41 Brazil	664	1 684	273	280	835	957	753	604	2 461	1 820
41 Fishing area total	664	1 684	273	280	835	957	753	604	2 461	1 820

B-56 Clams, cockles, arkshells
Clams, coques, arches
Almejas, berberechos, arcas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	664	1 684	273	280	835	957	753	604	2 461	1 820
Butter clam	Coque jaune		Almeja amarilla		<i>Saxidomus giganteus</i>			3,16(11)037,02		BCL
67 Canada	1 600	945	949	1 111	1 370	1 226	1 213	1 140	827	629
USA	126	74	164	48	58	68	31	21	29	31
67 <i>Fishing area total</i>	1 726	1 019	1 113	1 159	1 428	1 294	1 244	1 161	856	660
<i>Species total</i>	1 726	1 019	1 113	1 159	1 428	1 294	1 244	1 161	856	660
Short neck clams nei	...B		...C		<i>Paphia spp</i>			3,16(11)041,XX		NCL
57 Thailand	6 204	27 366	23 130	18 788	-	270	230	233
57 <i>Fishing area total</i>	6 204	27 366	23 130	18 788	-	270	230	233
71 Philippines	1	1	2	2	1	3	3	3	5	4
Thailand	43 457	42 612	25 964	33 736	31 737	50 282	28 646	18 079	22 097	22 511
71 <i>Fishing area total</i>	43 458	42 613	25 966	33 738	31 738	50 285	28 649	18 082	22 102	22 515
81 New Zealand	204	181	131	202	212	228	258	151	176	137
81 <i>Fishing area total</i>	204	181	131	202	212	228	258	151	176	137
<i>Species total</i>	49 866	70 160	49 227	52 728	31 950	50 783	29 137	18 233	22 278	22 885
Pacific littleneck clam	Palourde commune		Almejuela común		<i>Protothaca staminea</i>			3,16(11)055,02		PTS
67 USA	-	-	-	102	146	77	47	64	64	54
67 <i>Fishing area total</i>	-	-	-	102	146	77	47	64	64	54
<i>Species total</i>	-	-	-	102	146	77	47	64	64	54
Taca clam	Palourde taca		Taca		<i>Protothaca thaca</i>			3,16(11)055,03		TCL
87 Chile	24 254	16 429	16 303	26 483	5 360	8 345	18 914	14 113	13 868	15 816
87 <i>Fishing area total</i>	24 254	16 429	16 303	26 483	5 360	8 345	18 914	14 113	13 868	15 816
<i>Species total</i>	24 254	16 429	16 303	26 483	5 360	8 345	18 914	14 113	13 868	15 816
Northern quahog(=Hard clam)	Praire		Chirla mercenaria		<i>Mercenaria mercenaria</i>			3,16(11)075,01		CLH
21 Canada	1 234	2 536	1 252	1 657	2 519	3 984	3 189	1 307	739	458
USA	8 217	5 023	12 045	241	3 798
21 <i>Fishing area total</i>	1 234	2 536	9 469	6 680	14 564	3 984	3 189	1 307	980	4 256
27 UK	0	-	175	-	-	1	0	-	-	-
27 <i>Fishing area total</i>	0	-	175	-	-	1	0	-	-	-
31 USA	5 506	5 113	4 441	6 529	5 143	4 733	8 975	7 912
31 <i>Fishing area total</i>	5 506	5 113	4 441	6 529	5 143	4 733	8 975	7 912
<i>Species total</i>	1 234	2 536	15 150	11 793	19 005	10 514	8 332	6 040	9 955	12 168
Venus clams nei	Petites praires nca		Almejas(=Veneridos) nep		Veneridae			3,16(11)XXX,XX		CLV
27 France	-	189	234	289	364	489	192	28	699	1 103
27 <i>Fishing area total</i>	-	189	234	289	364	489	192	28	699	1 103
31 Mexico	1 001	844	1 403	1 834	646	1 337	1 412	1 514	1 581	1 550 F
Venezuela	295	378	353	388	262	1 224	1 224 F	1 224 F	1 224 F	1 224 F
31 <i>Fishing area total</i>	1 296	1 222	1 756	2 222	908	2 561	2 636 F	2 738 F	2 805 F	2 774 F
37 France	-	18	18	22	12	13	12	-	-	-
37 <i>Fishing area total</i>	-	18	18	22	12	13	12	-	-	-
77 Honduras	...	0
Mexico	3 672	4 486	4 835	3 582	2 930	3 233	3 026	6 694	6 990	6 900 F
77 <i>Fishing area total</i>	3 672	4 486	4 835	3 582	2 930	3 233	3 026	6 694	6 990	6 900 F
87 Ecuador	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
87 <i>Fishing area total</i>	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
<i>Species total</i>	4 968	5 915	6 843	6 115	4 214	6 296	5 866 F	9 460 F	10 494 F	10 777 F
Imperial surf clam	Clam		Almeja		<i>Pseudocardium sybilla</i>			3,16(12)001,02		HCL
61 Japan	8 227	8 808	8 883	8 914	8 861	8 097	8 039	7 872	8 006	...
Korea Rep	2 877	7 620	4 150	3 409	3 464	5 694	3 363	128	-	-
61 <i>Fishing area total</i>	11 104	16 428	13 033	12 323	12 325	13 791	11 402	8 000	8 006	...
<i>Species total</i>	11 104	16 428	13 033	12 323	12 325	13 791	11 402	8 000	8 006	...
Pacific horse clams nei	...B		...C		<i>Tresus spp</i>			3,16(12)005,XX		TQZ
67 USA	-	-	1	2	9	13	11	6	4	4
67 <i>Fishing area total</i>	-	-	1	2	9	13	11	6	4	4
<i>Species total</i>	-	-	1	2	9	13	11	6	4	4

B-56 Clams, cockles, arkshells
Clams, coques, arches
Almejas, berberechos, arcas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Atlantic surf clam	Mactre solide		Almeja blanca		Spisula solidissima			3,16(12)020,01		CLB
21 Canada	444	303	496	602	613	1 165	896	789	789	567
USA	131 256	142 067	165 269	165 708	175 709	167 838	149 483	143 160	144 981	151 534
21 Fishing area total	131 700	142 370	165 765	166 310	176 322	169 003	150 379	143 949	145 770	152 101
Species total	131 700	142 370	165 765	166 310	176 322	169 003	150 379	143 949	145 770	152 101
Stimpson's surf clam	Douceron de Stimpson		...C		Spisula polynyma			3,16(12)020,02		CLT
21 Canada	25 976	26 699	22 979	20 257	19 960	27 339	24 038	19 286	21 922	18 823
21 Fishing area total	25 976	26 699	22 979	20 257	19 960	27 339	24 038	19 286	21 922	18 823
Species total	25 976	26 699	22 979	20 257	19 960	27 339	24 038	19 286	21 922	18 823
Solid surf clam	Spisule épaisse		...C		Spisula solida			3,16(12)020,05		ULO
27 Denmark	-	-	55	214	1 709	566	1 018	31	6	6
France	...	83	127	101	116	1 255	486	511	207	22
Ireland	-	-	-	-	-	1	-	-	103	-
Netherlands	-	-	-	-	-	9 460	203	1	-	2
Portugal	-	765	1 153	1 125	1 220	3 150	3 007	1 581	1 193	627
27 Fishing area total	...	848	1 335	1 440	3 045	14 432	4 714	2 124	1 509	657
Species total	...	848	1 335	1 440	3 045	14 432	4 714	2 124	1 509	657
Surf clams nei	Spisules nca		...C		Spisula spp			3,16(12)020,XX		SSD
61 Russian Fed	-	-	-	-	22	303	527	714	524	501
61 Fishing area total	-	-	-	-	22	303	527	714	524	501
Species total	-	-	-	-	22	303	527	714	524	501
Taquilla clams	Mactres taquille		Taquillas		Mulinia spp			3,16(12)040,XX		MUN
87 Chile	2 549	1 536	1 491	1 699	7 034	7 401	4 329	6 971	5 307	5 805
87 Fishing area total	2 549	1 536	1 491	1 699	7 034	7 401	4 329	6 971	5 307	5 805
Species total	2 549	1 536	1 491	1 699	7 034	7 401	4 329	6 971	5 307	5 805
Common European bittersweet	Amande commune		Almendra de mar		Glycymeris glycymeris			3,16(13)001,02		GKL
27 France	5 333	3 655	3 397	3 893	4 561	6 340	4 433	5 649	7 591	5 002
27 Fishing area total	5 333	3 655	3 397	3 893	4 561	6 340	4 433	5 649	7 591	5 002
Species total	5 333	3 655	3 397	3 893	4 561	6 340	4 433	5 649	7 591	5 002
Donax clams	Olives de mer		Coquinas		Donax spp			3,16(15)002,XX		DON
27 France	-	34	94	88	-	-	-	0	0	-
Portugal	...	456	401	540	347	492	734	775	561	568
Spain	-	-	-	-	12	-	8	10	8	1
27 Fishing area total	...	490	495	628	359	492	742	785	569	569
37 Italy	311	454	308
Spain	...	275	292	174	176	209	228	257	201	83
37 Fishing area total	...	275	292	174	176	209	228	568	655	391
41 Uruguay	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
41 Fishing area total	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
47 South Africa	-	-	-	-	1	...	2	2	6	19
47 Fishing area total	-	-	-	-	1	...	2	2	6	19
Species total	0	765	787	802	536	701	972	1 355	1 230	979
Razor clams nei	Couteaux nca		Navajas(=Solénidos) nep		Solen spp			3,16(16)003,XX		RAZ
27 Ireland	316	407	334	201	167	276	180	10	90	208
Netherlands	-	-	-	-	-	719	1 131	1 090	1 873	2 314
Portugal	15	4	12	214	195	231	23	-	-	-
Spain	166	171	50	129	-	55	72	135	182	219
UK	134	114	67	59	37	29	97	146	108	257
27 Fishing area total	631	696	463	603	399	1 310	1 503	1 381	2 253	2 998
37 France	...	5	5	5	5	5	5	-	-	-
37 Fishing area total	...	5	5	5	5	5	5	-	-	-
Species total	631	701	468	608	404	1 315	1 508	1 381	2 253	2 998
Atl.jackknife(=Atl.razor clam)	Couteau de l'Atlantique		Navaja del Atlántico		Ensis directus			3,16(16)005,02		CLR
21 USA	49	64	99	36	90	30	56	173	254	133
21 Fishing area total	49	64	99	36	90	30	56	173	254	133
Species total	49	64	99	36	90	30	56	173	254	133

B-56 Clams, cockles, arkshells
Clams, coques, arches
Almejas, berberechos, arcas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Pod razor shell	Couteau-sabre		Navaja		Ensis ensis			3,16(16)005,03		EQE
27 Ireland	2	220	5	456	16
27 Fishing area total	2	220	5	456	16
Species total	2	220	5	456	16
Pacific razor clam	Couteau du Pacifique		Navaja del Pacífico		Siliqua patula			3,16(16)007,01		RAP
67 USA	-	-	14	61	146	26	180	97	131	127
67 Fishing area total	-	-	14	61	146	26	180	97	131	127
Species total	-	-	14	61	146	26	180	97	131	127
Razor clams, knife clams nei	Couteaux, etc. nca		Navajas, etc. nep		Solenidae			3,16(16)XXX,XX		SOI
37 Italy	471	304	182
Spain	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37 Fishing area total	1	471	304	182
51 Pakistan	12
51 Fishing area total	12
Species total	1	471	304	194
Sand gaper	Mye des sables		Almeja de can		Mya arenaria			3,16(17)006,01		CLS
21 Canada	2 638	2 680	3 026	3 152	3 073	3 424	3 600	2 509	1 725	1 026
USA	5 493	5 113	5 222	6 794	5 662	5 122	6 161	6 572	7 636	7 997
21 Fishing area total	8 131	7 793	8 248	9 946	8 735	8 546	9 761	9 081	9 361	9 023
67 USA	-	-	-	123	516	783	427	741	691	410
67 Fishing area total	-	-	-	123	516	783	427	741	691	410
Species total	8 131	7 793	8 248	10 069	9 251	9 329	10 188	9 822	10 052	9 433
Pacific geoduck	Panopée du Pacifique		Panopea del Pacífico		Panopea abrupta			3,16(18)089,01		GEC
67 Canada	1 784	1 688	1 562	1 413	1 706	1 725	1 797	1 560	1 278	1 178
USA	2 243	2 451	2 259	2 481	3 061	3 537	4 282	4 493	5 159	4 963
67 Fishing area total	4 027	4 139	3 821	3 894	4 767	5 262	6 079	6 053	6 437	6 141
Species total	4 027	4 139	3 821	3 894	4 767	5 262	6 079	6 053	6 437	6 141
Common edible cockle	Coque commune		Berberecho común		Cerastoderma edule			3,16(23)002,03		COC
27 Denmark	1 993	246	2 089	2 392	78	258	4 163	1 002	679	39
France	418	481	81	11	40	53	63	15	686	681
Ireland	296	1	8	6	112	320	207	-	7	105
Netherlands	68 133	50 888	19 633	-	-	-	-	-	-	-
Norway	-	-	38	33	19	31	18	15	8	10
Portugal	1 264	1 409	1 292	683	3 518	1 242	1 963	2 390	4 374	1 241
Spain	2 472	3 104	3 740	1 486	737	450	1 047	2 037	1 409	2 729
Sweden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
UK	12 035	14 123	20 306	19 048	14 268	26 832	12 889	13 151	11 324	11 317
27 Fishing area total	86 611	70 252	47 187	23 659	18 772	29 186	20 350	18 610	18 487	16 136
34 Senegal	139	147	117	105	152	244	128	168	80	252
34 Fishing area total	139	147	117	105	152	244	128	168	80	252
37 Spain	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
37 Fishing area total	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Species total	86 750	70 400	47 304	23 764	18 924	29 430	20 478	18 778	18 567	16 388
Basket cockle	...B		...C		Clinocardium nuttallii			3,16(23)004,02		KCL
67 USA	-	18	49	67	80	61	92	65	79	98
67 Fishing area total	-	18	49	67	80	61	92	65	79	98
Species total	-	18	49	67	80	61	92	65	79	98
American yellow cockle	Bucarde jaune		Berberecho amarillo		Trachycardium muricatum			3,16(23)010,04		TIX
41 Argentina	-	-	-	-	-	-	-	11	1	54
41 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	11	1	54
Species total	-	-	-	-	-	-	-	11	1	54
Cockles nei	Coques nca		Berberechos(=Cárdidos) nep		Cardiidae			3,16(23)XXX,XX		COZ
37 Italy	166	72	28
37 Fishing area total	166	72	28
61 Korea Rep	1 078	112	411	2 002	810	1 288	2 846	945	272	1 817
61 Fishing area total	1 078	112	411	2 002	810	1 288	2 846	945	272	1 817
Species total	1 078	112	411	2 002	810	1 288	2 846	1 111	344	1 845

B-56 Clams, cockles, arkshells
Clams, coques, arches
Almejas, berberechos, arcas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Pipi wedge clam	...B		...C		Paphies australis			3,16(24)002,01		AFQ
57 Australia	1 041	976	1 085	1 251	1 085	1 187	1 073	1 103	1 025	994
57 Fishing area total	1 041	976	1 085	1 251	1 085	1 187	1 073	1 103	1 025	994
81 Australia	455	513	628	660	479	301	571	568	299	118
81 Fishing area total	455	513	628	660	479	301	571	568	299	118
Species total	1 496	1 489	1 713	1 911	1 564	1 488	1 644	1 671	1 324	1 112
Macha clam	Mesodème chilienne		Macha		Mesodesma donacium			3,16(24)039,01		CLM
87 Chile	6 464	1 728	1 249	1 396	1 303	2 349	1 927	1 528	2 593	2 647
Peru	578	-	10	-	85	-	-	2	-	-
87 Fishing area total	7 042	1 728	1 259	1 396	1 388	2 349	1 927	1 530	2 593	2 647
Species total	7 042	1 728	1 259	1 396	1 388	2 349	1 927	1 530	2 593	2 647
Chilean semele	Sémèle chilienne		Almeja blanca chilena		Semele solida			3,16(39)001,03		TUW
87 Chile	1 900	2 071	4 212	3 054	2 162	2 402	3 046	2 640	1 685	1 522
87 Fishing area total	1 900	2 071	4 212	3 054	2 162	2 402	3 046	2 640	1 685	1 522
Species total	1 900	2 071	4 212	3 054	2 162	2 402	3 046	2 640	1 685	1 522
Clams, etc. nei	Clams, etc. nca		Almejas, etc. nep		Bivalvia			3,16(XX)XXX,XX		CLX
04 Indonesia	914	304	303	792	220	148	170	75	243	310
04 Fishing area total	914	304	303	792	220	148	170	75	243	310
21 Canada	49	791	345	1 078	2 459	3 294	1 981	2 324	829	620
USA	17	345	4	51	66	0	1	2	24	216
21 Fishing area total	66	1 136	349	1 129	2 525	3 294	1 982	2 326	853	836
27 France	489	535	85	112	25	7	26	4	16	16
Ireland	-	-	301	126	83	18	28	-	30	14
Portugal	1 007	493	395	398	322	390	224	259	213	364
Spain	2 967	2 761	2 000	1 850	2 494	620	1 385	1 493	1 223	1 069
UK	13	67	15	91	43	909	152	123	89	196
27 Fishing area total	4 476	3 856	2 796	2 577	2 967	1 944	1 815	1 879	1 571	1 659
31 Cuba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	231
Martinique	900	700	700	700	700	600 F	700	700
USA	6 392	3 972	254	2 096	2 002	30	23	14	14	35
31 Fishing area total	6 392	3 972	1 154	2 796	2 702	730	723	614 F	714	966
34 Portugal	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-
Spain	-	1	3	7	19	1	-	2	1	0
34 Fishing area total	-	1	3	7	19	1	4	3	1	0
37 France	-	365	798	691	556	553	504	191	524	156
Morocco	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	3 527	1 880	887	811	1 107	733	681	1 305	682	1 020
37 Fishing area total	3 527	2 245	1 685	1 502	1 663	1 286	1 185	1 496	1 206	1 176
41 Spain	-	759	-	-	-	-	-	-	-	-
Uruguay	0	0	6	17	240	67	0	0	0	0
41 Fishing area total	0	759	6	17	240	67	0	0	0	0
51 Mozambique	19	26	30	11	19
Pakistan	240
51 Fishing area total	19	26	30	11	19	240
57 Malaysia	5 097	572	5 115	2 983	2 606	6 832	7 944	1 823	1 282	4 312
57 Fishing area total	5 097	572	5 115	2 983	2 606	6 832	7 944	1 823	1 282	4 312
61 Japan	47 584	35 319	35 259	30 133	28 198	32 199	33 566	29 355	26 929	51 400
Korea Rep	15 665	14 728	12 277	15 705	5 635	36 802	30 905	18 394	25 912	21 146
Russian Fed	-	-	216	317	178	15	173	155	6	214
61 Fishing area total	63 249	50 047	47 752	46 155	34 011	69 016	64 644	47 904	52 847	72 760
67 USA	2 509	1 601	1 519	1 250	1 892	1 803	1 931	2 290	3 731	2 146
67 Fishing area total	2 509	1 601	1 519	1 250	1 892	1 803	1 931	2 290	3 731	2 146
71 Fiji Islands	52	50	40 F	43	30 F	5	58	70 F	83	47
Malaysia	904	1 105	1 116	966	648	665	945	816	640	705
Philippines	227	277	222	223	330	354	375	347	350	308
Solomon Is	10 F	10 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F
71 Fishing area total	1 193 F	1 442 F	1 383 F	1 237 F	1 013 F	1 029 F	1 383 F	1 238 F	1 078 F	1 065 F
77 Panama	1 072	1 518	1 630	1 661	1 124	1 243	1 047	1 426	1 302	1 214
USA	8	29	3	5	4	5	7	7	-	1
77 Fishing area total	1 080	1 547	1 633	1 666	1 128	1 248	1 054	1 433	1 302	1 215
81 New Zealand	-	-	-	-	-	23	83	95	660	81
81 Fishing area total	-	-	-	-	-	23	83	95	660	81
87 Chile	11 900	20 804	16 551	16 775	12 719	11 778	17 429	10 807	13 152	13 409
Colombia	6	6	10	1	4	1	2	31	20 F	20 F
Ecuador	10	10	10	10	10 F	10 F	10 F	10 F	10 F	10 F
Peru	152	338	956	949	978	407	1 107	1 962	2 899	2 793

B-56 Clams, cockles, arkshells
Clams, coques, arches
Almejas, berberechos, arcas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>87 Fishing area total</i>	12 068	21 158	17 527	17 735	13 711 F	12 196 F	18 548 F	12 810 F	16 081 F	16 232 F
<i>Species total</i>	100 590 F	88 666 F	81 255 F	79 857 F	64 716 F	99 617 F	101 466 F	73 986 F	81 569 F	102 998 F
Group total	838 118	841 658	798 069	822 520	799 440	898 474	835 144	689 758	751 415	788 364

B-57 Squids, cuttlefishes, octopuses
Encornets, seiches, poulpes
Calamares, jibias, pulpos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Common cuttlefish	Seiche commune		Sepia común		Sepia officinalis			3,21(02)002,02		CTC
27 Belgium	252	222	463	370	741	569	818	598	730	1 395
Channel Is	15	22	26	8	11	16	12	7	3	2
France	11	206	604	820	569	535	1 063
Netherlands	101	162	380	249	388	174	310	216
Portugal	1 734	1 162	1 357	1 348	1 368	1 304	1 727	1 857	1 862	1 733
Spain	1 078	1 411	1 895	833	712	1 053	1 072	1 318	1 491	1 476
27 Fishing area total	3 079	2 817	3 842	2 732	3 418	3 795	4 837	4 523	4 931	5 885
34 Cyprus	-	-	1	0	-	-	-	-	-	-
Greece	472	391	157	615	1 210	980	447	385	433	164
Portugal	131	157	75	115	110	64	82	50	47	30
34 Fishing area total	603	548	233	730	1 320	1 044	529	435	480	194
37 Albania	51	51	50	22	52	43	70	75	86	47
Algeria	492	312	392	340	318	586	455	476	344	453
Cyprus	146	140	122	106	105	85	73	42	66	57
France	85	88	106	83	96	168	119	63	128	121
Greece	1 807	2 732	1 609	1 623	2 782	2 816	1 855	1 630	1 968	1 874
Libya	200
Slovenia	18	18	11	72	22	25	29	33	24	41
Tunisia	4 935	6 622	6 002	7 148	7 995	7 188	6 008	6 204	6 404	6 717
Turkey	750	537	550	465	909	785	1 570	1 221	1 199	1 288
37 Fishing area total	8 284	10 500	8 842	9 859	12 279	11 696	10 179	9 744	10 219	10 798
Species total	11 966	13 865	12 917	13 321	17 017	16 535	15 545	14 702	15 630	16 877
Cuttlefish, bobtail squids nei	Seiches, sépioles nca		Sepias, choquitos, globitos nep		Sepiidae, Sepiolidae			3,21(02)XXX,XX		CTL
27 Denmark	-	26	20	5	22	60	67	49	91	85
France	13 015	14 465	18 939	13 745	16 176	18 745	20 691	13 572	13 972	16 736
Ireland	-	-	-	-	-	-	-	3	1	0
Spain	1 446	1 322	256	65	305	31	28	33	29	37
Sweden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
UK	2 760	2 260	3 076	2 705	3 535	5 110	5 044	3 010	3 594	4 436
27 Fishing area total	17 221	18 073	22 291	16 520	20 038	23 946	25 830	16 667	17 687	21 304
31 Korea Rep	-	32	-	-	-	-	-	-	-	-
31 Fishing area total	-	32	-	-	-	-	-	-	-	-
34 Belize	2 445	4 911	4 869	19
Benin	...	18	12 F	1	5	33	90	5	33	26
Cameroon	2 F	2 F	1	1	1	1	1 F	1	1	1
China	5 686	5 528	4 930	8 238
Congo Rep	7 F	9 F	10	10 F	10 F	11	19	20	46	34
Côte d'Ivoire	-	81	291	140
Gabon	186	92	281	166	512	449	1 140	887	426	449
Gambia	98	100	422	1 499	696	957	321	1 993	1 345	826
Ghana	3 288	4 095	1 805	2 866	3 649	5 500	3 687	2 218	2 763	2 544
Guinea	386	181	124	236
Guinea-Bissau	2 F	2 F	0	2	4	158	150 F	150 F	150 F	150 F
Honduras	889	1 077	687	-	-	-	-	-	-	-
Italy	1 491	1 360	791	1 239	919	1 547	2 255	1 467	983	827
Korea D P Rp	-	-	61	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	510	215	29	487	17	-	39	27	4	-
Latvia	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-
Liberia	12	8	14	29	30	30	8	535	11	61
Mauritania	5 000 F	4 129 F	4 344 F	4 981 F	2 342 F	2 500 F	2 682	3 097	2 038	2 512
Morocco	14 536	20 011	33 662	16 966	13 263	7 541	8 612	17 300	16 317	15 464
Nigeria	189	419	328	290	140	319	250
Panama	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St Vincent	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
Senegal	6 365	5 709	3 953	3 941	3 986	3 948	2 812	2 377	2 220	3 164
Sierra Leone	600	512	294	574	1 138	1 610	1 369	1 336	982	716
Spain	18	3 727	1 262	2 761	461	-	764	745	747	775
Togo	51	5	0	20	0	3	0	1	1	-
Vanuatu	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other nei	-	138	154	148	-	-	-	-	-	-
34 Fishing area total	41 665 F	51 910 F	57 996 F	44 515 F	27 469 F	24 616 F	24 239 F	32 299 F	28 386 F	27 799 F
37 Croatia	215	145	138	85	45	70	39	80	71	91
Egypt	1 152	1 449	1 503	1 554	1 734	1 516	1 441	1 697	2 561	3 224
Italy	6 839	5 720	5 534	6 131	4 076	4 691	4 221	9 052	10 689	14 014
Lebanon	25	50	25	25	25	25	25	25	26	26
Malta	3	5	4	0	-	-	-	2	3	12
Montenegro	10 F	10 F
Morocco	132	157	179	195	220	264	307	233	256	238
Palest, O.T.	144	145 F	100 F	50 F	55	80	66	73	38	23
Serbia-Monte	10	10	10	10	10	10	10	10 F	-	-
Spain	1 317	1 431	1 311	1 142	972	456	870	967	1 123	1 341
37 Fishing area total	9 837	9 112 F	8 804 F	9 192 F	7 137	7 112	6 979	12 139 F	14 777 F	18 979 F
47 Angola	-	-	-	-	1 500	1 066	1 007	700 F	678	694
China	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
South Africa	-	-	-	-	-	-	-	72	-	-
Spain	88	33	72	26	101	15	-	20	13	9
47 Fishing area total	88	33	90	31	1 601	1 081	1 007	792 F	691	703

B-57 Squids, cuttlefishes, octopuses
Encornets, seiches, poulpes
Calamares, jibias, pulpos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
51 Bahrain	139	48	85	104	128	151	137	176	229	224
Egypt	237	3 525	1 043	1 365	854	2 536	1 751	1 139	666	880
Eritrea	3	11	31	35	9	15	5	11	66	22
Iran	4 189	4 060	5 685	6 517	2 877	3 003	2 230	2 820	2 087	1 704
Korea Rep	1 314	1 003	601	840	721	3 600	2 810	1 839	931	1 257
Oman	4 080	7 478	2 891	5 673	8 061	11 411	11 832	11 513	9 183	10 787
Pakistan	3 225	5 146	5 307	5 256	5 302	5 105	4 005	3 310	3 255	2 817
Qatar	37	10	21	41	11	24	21	36	58	51
Saudi Arabia	656	760	364	406	649	993	938	1 231	2 301	2 460 F
South Africa	5	10 F	16	16	19	1	21	10	9	-
Spain	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-
Untd Arab Em	27	28	491	465	205	198	190 F	185	180 F	180 F
Yemen	5 092	5 292	9 180	9 566	5 649	11 269	21 900	24 100	16 791	9 531
<i>51 Fishing area total</i>	<i>19 004</i>	<i>27 372 F</i>	<i>25 715</i>	<i>30 284</i>	<i>24 487</i>	<i>38 306</i>	<i>45 840 F</i>	<i>46 370</i>	<i>35 756 F</i>	<i>29 913 F</i>
57 Australia	56	62	32	48	46	29	46	99	89	63
Indonesia	6 259	6 461	5 626	7 477	6 707	8 170	5 456	5 591	5 798	6 030
Korea Rep	-	399	200	189	352	24	-	-	-	-
Malaysia	13 329	9 570	13 492	9 810	9 778	9 831	11 106	8 252	11 442	11 062
Sri Lanka	300	365	310	290	380	420	380	190	120	430
Thailand	18 162	17 942	18 805	17 916	20 350	16 153	21 758	15 278	14 602	14 678
<i>57 Fishing area total</i>	<i>38 106</i>	<i>34 799</i>	<i>38 465</i>	<i>35 730</i>	<i>37 613</i>	<i>34 627</i>	<i>38 746</i>	<i>29 410</i>	<i>32 051</i>	<i>32 263</i>
61 China	196 613 F	182 817 F	219 582 F	264 585 F	252 541 F	137 048 F	149 292 F	141 145 F	164 534 F	152 754
China,H.Kong	510	400 F	450 F	500 F	490 F	450 F	480 F	470 F	440 F	440 F
China,Taiwan	7 198	5 019	3 880	4 546	2 405	3 112	3 966	1 636	837	760
Japan	9 790	9 942	8 241	8 297	7 873	6 883	7 920	8 225	7 065	...
Korea Rep	2 563	6 652	1 267	1 443	1 920	872	905	1 325	1 988	1 938
<i>61 Fishing area total</i>	<i>216 674 F</i>	<i>204 830 F</i>	<i>233 420 F</i>	<i>279 371 F</i>	<i>265 229 F</i>	<i>148 365 F</i>	<i>162 563 F</i>	<i>152 801 F</i>	<i>174 864 F</i>	<i>155 892 F</i>
71 Australia	6	8	9	7	6	5	7	7	10	5
Indonesia	5 214	5 870	6 319	8 312	9 180	15 071	13 795	10 803	12 299	12 800
Korea Rep	70	8	10	7	9	9	33	42	10	58
Malaysia	12 853	12 498	12 822	11 657	13 823	13 899	13 894	11 400	12 584	12 319
NewCaledonia	2	3	1	0	0	1	1	1	0	0
Philippines	2 204	2 093	2 016	2 320	2 398	1 892	1 369	982	1 180	1 368
Singapore	179	142	134	56	57	38	58	34	65	61
Thailand	40 940	39 956	37 714	38 754	41 963	43 386	39 224	42 484	34 850	38 202
<i>71 Fishing area total</i>	<i>61 468</i>	<i>60 578</i>	<i>59 025</i>	<i>61 113</i>	<i>67 436</i>	<i>74 301</i>	<i>68 381</i>	<i>65 753</i>	<i>60 998</i>	<i>64 813</i>
81 Australia	251	381	261	249	267	308	382	296	203	115
<i>81 Fishing area total</i>	<i>251</i>	<i>381</i>	<i>261</i>	<i>249</i>	<i>267</i>	<i>308</i>	<i>382</i>	<i>296</i>	<i>203</i>	<i>115</i>
<i>Species total</i>	<i>404 314 F</i>	<i>407 120 F</i>	<i>446 067 F</i>	<i>477 005 F</i>	<i>451 277 F</i>	<i>352 662 F</i>	<i>373 967 F</i>	<i>356 527 F</i>	<i>365 413 F</i>	<i>351 781 F</i>
Patagonian squid	Calmar de Patagonie	Calamar patagónico	Loligo gahi	3,21(04)001,02	SQP					
41 Argentina	802	209	268	251	64	325	221	608	280	238
Australia	3 198	2 486	-	-	-	-	-	-	-	-
Belize	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Falkland Is	32 045	22 584	51 364	43 055	23 479	44 896	24 330	54 319	40 293	38 154
France	4 146	2 309	2 024	-	-	-	-	-	-	-
Namibia	1	0	-	-	-	-	1 141	-	-	-
Panama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	325
Poland	19	4 875	-	-	-	-	-	-	-	-
St Vincent	-	-	-	1 795	-	-	-	-	-	-
Seychelles	88	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	8 933	8 185	9 392	9 011	3 673	778	2 039	1 003	75	3 236
UK	3 337	2 148	5 328	4 015	2 705	3 306	1 967	4 586	2 791	2 681
<i>41 Fishing area total</i>	<i>52 569</i>	<i>42 796</i>	<i>68 378</i>	<i>58 127</i>	<i>29 921</i>	<i>49 305</i>	<i>29 698</i>	<i>60 516</i>	<i>43 439</i>	<i>44 634</i>
<i>Species total</i>	<i>52 569</i>	<i>42 796</i>	<i>68 378</i>	<i>58 127</i>	<i>29 921</i>	<i>49 305</i>	<i>29 698</i>	<i>60 516</i>	<i>43 439</i>	<i>44 634</i>
Opalescent inshore squid	Calmar opale	Calamar opalescente	Loligo opalescens	3,21(04)001,03	SQO					
67 USA	-	-	-	-	-	-	-	0	27	1
<i>67 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>27</i>	<i>1</i>
77 Mexico	24	25	25 F
USA	2 709	90 662	117 711	85 829	72 879	39 330	39 596	55 708	49 153	49 438
<i>77 Fishing area total</i>	<i>2 709</i>	<i>90 662</i>	<i>117 711</i>	<i>85 829</i>	<i>72 879</i>	<i>39 330</i>	<i>39 596</i>	<i>55 732</i>	<i>49 178</i>	<i>49 463 F</i>
<i>Species total</i>	<i>2 709</i>	<i>90 662</i>	<i>117 711</i>	<i>85 829</i>	<i>72 879</i>	<i>39 330</i>	<i>39 596</i>	<i>55 732</i>	<i>49 205</i>	<i>49 464 F</i>
Longfin squid	Calmar totam	Calamar pálido	Loligo pealeii	3,21(04)001,05	SQL					
21 USA	18 879	18 749	16 942	14 211	16 684	11 929	13 537	16 967	15 899	12 327
<i>21 Fishing area total</i>	<i>18 879</i>	<i>18 749</i>	<i>16 942</i>	<i>14 211</i>	<i>16 684</i>	<i>11 929</i>	<i>13 537</i>	<i>16 967</i>	<i>15 899</i>	<i>12 327</i>
<i>Species total</i>	<i>18 879</i>	<i>18 749</i>	<i>16 942</i>	<i>14 211</i>	<i>16 684</i>	<i>11 929</i>	<i>13 537</i>	<i>16 967</i>	<i>15 899</i>	<i>12 327</i>
Cape Hope squid	Calmar du Cap	Calamar del Cabo	Loligo reynaudi	3,21(04)001,12	CHO					
47 South Africa	6 670	7 169	6 000 F	3 373	7 405	7 616	7 306	10 362	6 777	9 945
Spain	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>47 Fishing area total</i>	<i>6 670</i>	<i>7 169</i>	<i>6 000 F</i>	<i>3 373</i>	<i>7 405</i>	<i>7 616</i>	<i>7 306</i>	<i>10 362</i>	<i>6 777</i>	<i>9 945</i>
51 Spain	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-

B-57 Squids, cuttlefishes, octopuses
Encornets, seiches, poulpes
Calamares, jibias, pulpos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
51 Fishing area total	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Species total	6 670	7 169	6 000 F	3 373	7 406	7 616	7 306	10 362	6 777	9 945
Veined squid	Encornet veiné		Calamar veteadado		Loligo forbesi			3,21(04)001,13		SQF
27 Portugal	...	39	53	70	140	536	261	272	472	721
27 Fishing area total	...	39	53	70	140	536	261	272	472	721
Species total	...	39	53	70	140	536	261	272	472	721
Common squids nei	Calmars nca		Calamares nep		Loligo spp			3,21(04)001,XX		SQC
21 Portugal	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1
21 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1
27 Belgium	25	23	59	51	137	131	106	72	81	145
Channel Is	5	11	9	1	2	1	1	-	1	2
Ireland	11	14	40	119	156	101	52	67
Isle of Man	2	2	-	1	0	0	-	-	-	-
Spain	2 190	1 376	1 371	1 473	505	552	855	924	623	961
UK	3 039	2 611	1 757	850	1 002	866	879	761	1 412	1 909
27 Fishing area total	5 261	4 023	3 207	2 390	1 686	1 669	1 997	1 858	2 169	3 084
31 Dominican Rp	84	12	56	51	26	68	50	41	49	39
Mexico	71	91	85	92	58	121	109	25	26	25 F
Venezuela	787	102	463	1 261	637	905	905 F	905 F	905 F	905 F
31 Fishing area total	942	205	604	1 404	721	1 094	1 064 F	971 F	980 F	969 F
34 Italy	-	-	-	151	9	4	38	66	89	95
Portugal	0	3	3	1	2	3	0	7	4	1
34 Fishing area total	0	3	3	152	11	7	38	73	93	96
37 Albania	93	93	90	65	85	45	73	64	103	81
Algeria	202	240	212	224	172	210	201	183	270	219
Croatia	290	170	127	162	53	32	69	243	212	315
Cyprus	-	-	-	-	-	-	-	51	36	35
France	465	241	264	177	179	133	254	319	444	141
Greece	426	397	560	405	405	571	605	650	821	766
Italy	2 237	1 909	1 890	2 201	1 776	1 711	1 742	2 437	2 115	2 233
Libya	300
Malta	2	2	3	2	2	2	1	3	5	7
Montenegro	12 F	12 F
Palest, O.T.	61	60 F	60 F	50 F	56	51	49	85	73	77
Serbia-Monte	13	12	13	14	13	13	12	12 F	-	-
Slovenia	3	2	3	8	3	5	5	11	8	11
Spain	405	1 002	691	806	900	284	731	808	927	482
Tunisia	288	348	310	327	510	409	482	449	263	296
Turkey	500	360	400	230	330	450	506	711	972	844
37 Fishing area total	4 985	4 836 F	4 623 F	4 671 F	4 484	3 916	4 730	6 026 F	6 261 F	5 819 F
41 Brazil	758	1 696	1 187	1 201	4 828	1 418	2 134	2 252	1 393	2 160
Estonia	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
Japan	2 594	1 831	-	-	-	-	1	-	-	2
Portugal	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41 Fishing area total	3 352	3 527	1 187	1 201	4 828	1 418	2 139	2 252	1 393	2 162
57 Indonesia	10 638	10 276	9 413	11 056	9 267	9 090	8 454	10 334	10 751	10 890
Thailand	24 120	20 522	21 532	16 937	19 445	14 884	16 738	11 860	12 825	12 704
57 Fishing area total	34 758	30 798	30 945	27 993	28 712	23 974	25 192	22 194	23 576	23 594
61 China,Taiwan	20 074	11 083	7 325	5 791	6 232	91 515	9 022	24 140	22 140	15 253
Korea Rep	-	1 629	885	898	836	758	793	1 304	1 354	1 657
61 Fishing area total	20 074	12 712	8 210	6 689	7 068	92 273	9 815	25 444	23 494	16 910
71 China,Taiwan	6 853	4 815	2 248	3 308	4 445	-	-	-	-	-
Indonesia	21 212	26 431	30 425	49 473	52 866	42 392	60 903	48 099	47 070	47 670
Philippines	48 678	47 115	46 778	41 964	50 612	53 100	56 181	59 801	57 585	64 139
Singapore	462	376	348	186	185	135	181	124	224	148
Thailand	68 788	62 613	64 671	60 532	70 060	65 578	56 856	63 628	63 377	62 662
71 Fishing area total	145 993	141 350	144 470	155 463	178 168	161 205	174 121	171 652	168 256	174 619
87 Ecuador	100	100	100	100	90 F	150 F	133 F	140 F	140 F	140 F
Peru	287	1 353	24 548	18 738	6 490	27 441	12 481	10 205	9 093	14 769
87 Fishing area total	387	1 453	24 648	18 838	6 580 F	27 591 F	12 614 F	10 345 F	9 233 F	14 909 F
Species total	215 752	198 907 F	217 897 F	218 801 F	232 258 F	313 147 F	231 711 F	240 815 F	235 457 F	242 163 F
Bigfin reef squid	Calmar tonnelet		Calamar manopla		Sepioteuthis lessoniana			3,21(04)007,02		UHL
57 Thailand	331	3 296	3 562	3 345	5 073	2 335	2 173	2 330	2 171	1 852
57 Fishing area total	331	3 296	3 562	3 345	5 073	2 335	2 173	2 330	2 171	1 852
71 Thailand	3 907	5 053	7 213	5 574	5 826	6 333	5 500	3 811	3 584	3 656
71 Fishing area total	3 907	5 053	7 213	5 574	5 826	6 333	5 500	3 811	3 584	3 656
Species total	4 238	8 349	10 775	8 919	10 899	8 668	7 673	6 141	5 755	5 508

B-57 Squids, cuttlefishes, octopuses
Encornets, seiches, poulpes
Calamares, jibias, pulpos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Neon flying squid	Encornet volant		Pota saltadora		Ommastrephes bartrami			3,21(05)003,01		OFJ
61 Japan	53 638	34 551	46 199	21 578	14 082	18 429	9 926	61 900	37 830	18 300
Russian Fed	-	-	405	100	483	531	1 420	1 327	46	256
<i>61 Fishing area total</i>	<i>53 638</i>	<i>34 551</i>	<i>46 604</i>	<i>21 678</i>	<i>14 565</i>	<i>18 960</i>	<i>11 346</i>	<i>63 227</i>	<i>37 876</i>	<i>18 556</i>
67 Japan	1 200	1 521	683	2 061	382	4	132	-	-	-
<i>67 Fishing area total</i>	<i>1 200</i>	<i>1 521</i>	<i>683</i>	<i>2 061</i>	<i>382</i>	<i>4</i>	<i>132</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
77 Japan	113	4	81	131	-
<i>77 Fishing area total</i>	<i>113</i>	<i>4</i>	<i>81</i>	<i>131</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>54 951</i>	<i>36 076</i>	<i>47 368</i>	<i>23 870</i>	<i>14 947</i>	<i>18 964</i>	<i>11 478</i>	<i>63 227</i>	<i>37 876</i>	<i>18 556</i>
Northern shortfin squid	Encornet rouge nordique		Pota norteña		Illex illecebrosus			3,21(05)010,01		SQI
21 Canada	1 944	314	368	65	253	1 135	2 568	554	6 922	244
Cuba	1 084	280	-	-	-	-	-	-	-	-
Estonia	-	-	-	-	-	-	3	-	24	-
Portugal	1	-	-	-	-	-	11	-	16	1
Russian Fed	29	2	12	-	-	5	1	-	-	-
St Pier Mq	-	-	-	-	2	0	0	-	4	-
Spain	3	-	-	-	-	-	1	0	31	-
USA	22 715	7 334	9 010	4 009	2 750	6 466	25 393	11 701	13 837	9 022
<i>21 Fishing area total</i>	<i>25 776</i>	<i>7 930</i>	<i>9 390</i>	<i>4 074</i>	<i>3 005</i>	<i>7 606</i>	<i>27 977</i>	<i>12 255</i>	<i>20 834</i>	<i>9 267</i>
27 Denmark	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Faroe Is	32	23	...	1	2	16	17	1	-	0
Ireland	121	114	70	61	33	17	14
Portugal	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-
Spain	762	1 932	1 831	1 503	2 406	2 891	45	1 548	766	1 197
<i>27 Fishing area total</i>	<i>810</i>	<i>1 955</i>	<i>1 831</i>	<i>1 625</i>	<i>2 522</i>	<i>2 977</i>	<i>126</i>	<i>1 582</i>	<i>784</i>	<i>1 211</i>
31 USA	2	-	1	0	0	-	-	-	0	-
<i>31 Fishing area total</i>	<i>2</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>26 588</i>	<i>9 885</i>	<i>11 222</i>	<i>5 699</i>	<i>5 527</i>	<i>10 583</i>	<i>28 103</i>	<i>13 837</i>	<i>21 618</i>	<i>10 478</i>
Broadtail shortfin squid	Encornet rouge		Pota voladora		Illex coindetii			3,21(05)010,02		SQM
27 France	216	304	360	219	446	217	235	372	236	197
<i>27 Fishing area total</i>	<i>216</i>	<i>304</i>	<i>360</i>	<i>219</i>	<i>446</i>	<i>217</i>	<i>235</i>	<i>372</i>	<i>236</i>	<i>197</i>
37 France	...	34	42	31	79	30	30	44	24	78
Italy	3 995	2 056	2 516	2 346	2 034	1 759	1 999	5 117	4 390	3 850
<i>37 Fishing area total</i>	<i>3 995</i>	<i>2 090</i>	<i>2 558</i>	<i>2 377</i>	<i>2 113</i>	<i>1 789</i>	<i>2 029</i>	<i>5 161</i>	<i>4 414</i>	<i>3 928</i>
<i>Species total</i>	<i>4 211</i>	<i>2 394</i>	<i>2 918</i>	<i>2 596</i>	<i>2 559</i>	<i>2 006</i>	<i>2 264</i>	<i>5 533</i>	<i>4 650</i>	<i>4 125</i>
Argentine shortfin squid	Encornet rouge argentin		Pota argentina		Illex argentinus			3,21(05)010,03		SQA
41 Argentina	291 240	343 437	279 046	230 272	177 314	140 938	76 485	146 097	292 070	233 068
Australia	-	167	-	-	-	-	-	-	-	-
Belize	-	3 796	4 066	1 692	124	2 768	47	61	-	2 285
Cambodia	-	-	2 768	1 200	32	857	17	-	-	-
China	30 000	61 000	93 130	93 500	85 436	96 000	13 400	41 000	104 000	207 626
China,Taiwan	163 180	264 089	238 334	146 783	110 887	123 688	49 272	35 725	125 929	284 707
Estonia	-	-	1 833	-	533	-	109	581	499	-
Falkland Is	8 358	10 160	9 754	8 660	10 475	10 073	2 178	6 756	5 394	5 188
France	0	56	0	-	-	-	-	-	-	-
Ghana	-	-	-	-	-	-	-	-	1 244	-
Japan	76 733	154 086	164 678	70 883	26 792	23 424	10 198	6 278	9 592	...
Korea Rep	92 397	271 716	150 149	142 585	98 649	91 445	20 440	42 939	138 751	193 673
Latvia	162	-	-	-	-
Namibia	0	63	-	-	-	-	-	-	-	-
Panama	-	-	-	-	-	-	95	194	585	750
Poland	-	-	970	683	2 754	-	-	-	-	-
Portugal	1 531	-	-	1 049	2 355	-	-	1	-	-
Russian Fed	-	-	3 404	2 578	5 453	2 848	554	-	-	-
St Vincent	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
Spain	23 829	30 694	26 140	41 318	7 750	5 059	1 451	95	9 448	11 818
UK	-	336	6	21	-	-	-	-	15	35
Uruguay	13 175	13 679	12 144	7 373	11 811	6 363	4 728	7 743	16 277	15 900
Vanuatu	-	-	-	-	-	-	-	120	-	-
<i>41 Fishing area total</i>	<i>700 443</i>	<i>1 153 279</i>	<i>984 589</i>	<i>750 434</i>	<i>540 365</i>	<i>503 625</i>	<i>178 974</i>	<i>287 590</i>	<i>703 804</i>	<i>955 050</i>
48 Poland	-	-	-	18	49	-	-	-	-	-
<i>48 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>18</i>	<i>49</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>700 443</i>	<i>1 153 279</i>	<i>984 589</i>	<i>750 452</i>	<i>540 414</i>	<i>503 625</i>	<i>178 974</i>	<i>287 590</i>	<i>703 804</i>	<i>955 050</i>
Jumbo flying squid	Encornet géant		Jibia gigante		Dosidicus gigas			3,21(05)023,01		GIS
77 Japan	-	348	26 144	691	-	2	-	-	-	-
Mexico	26 611	57 985	56 153	73 741	115 896	97 332	87 228	53 437	65 611	65 000 F
USA	107	18	1	0	4	4	0	2	24	74
<i>77 Fishing area total</i>	<i>26 718</i>	<i>58 351</i>	<i>82 298</i>	<i>74 432</i>	<i>115 900</i>	<i>97 338</i>	<i>87 228</i>	<i>53 439</i>	<i>65 635</i>	<i>65 074 F</i>
87 Chile	5	6	9	3 476	5 589	15 191	175 134	296 954	250 989	122 685
China	-	-	-	-	50 483	81 000	205 600	86 000	62 000	43 000

B-57 Squids, cuttlefishes, octopuses
Encornets, seiches, poulpes
Calamares, jibias, pulpos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Ecuador	212	121
Japan	-	46	58 337	71 646	60 246	27 058	46 187	33 652	3 238	12 697
Korea Rep	201	18 813	15 625	5 797	21 382	4 722	10 787	2 519	2 485	-
Peru	547	54 652	53 795	71 834	146 390	153 727	270 368	291 140	434 261	427 591
<i>87 Fishing area total</i>	<i>753</i>	<i>73 517</i>	<i>127 766</i>	<i>152 753</i>	<i>284 090</i>	<i>281 698</i>	<i>708 076</i>	<i>710 265</i>	<i>753 185</i>	<i>606 094</i>
<i>Species total</i>	<i>27 471</i>	<i>131 868</i>	<i>210 064</i>	<i>227 185</i>	<i>399 990</i>	<i>379 036</i>	<i>795 304</i>	<i>763 704</i>	<i>818 820</i>	<i>671 168 F</i>
European flying squid	Toutenon commun		Pota europea		Todarodes sagittatus			3,21(05)058,01		SQE
27 Iceland	4	3	1	-	0	-	-	-	-	-
Ireland	14	40	27	8	3	6	1
Norway	2	0	-	-	-	0	1	0	0	0
Spain	2 137	2 481	1 866	1 588	1 735	697	373	376	388	981
UK	293	204	186	193	171	116	92	20	9	17
<i>27 Fishing area total</i>	<i>2 436</i>	<i>2 688</i>	<i>2 053</i>	<i>1 795</i>	<i>1 946</i>	<i>840</i>	<i>474</i>	<i>399</i>	<i>403</i>	<i>999</i>
37 France	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malta	2	2	2	0	-	-	-	-	-	-
Spain	119	144	338	120	1 217	114	120	175	122	102
<i>37 Fishing area total</i>	<i>208</i>	<i>146</i>	<i>340</i>	<i>120</i>	<i>1 217</i>	<i>114</i>	<i>120</i>	<i>175</i>	<i>122</i>	<i>102</i>
<i>Species total</i>	<i>2 644</i>	<i>2 834</i>	<i>2 393</i>	<i>1 915</i>	<i>3 163</i>	<i>954</i>	<i>594</i>	<i>574</i>	<i>525</i>	<i>1 101</i>
Japanese flying squid	Toutenon japonais		Pota japonesa		Todarodes pacificus			3,21(05)058,03		SQJ
61 China,Taiwan	34 840	11 261	6 833	4 716	4 215	482	...	-	-	-
Japan	180 749	237 346	337 285	298 191	273 567	253 840	234 603	222 360	190 317	254 400
Korea Rep	163 016	249 280	226 309	225 616	226 656	233 254	212 760	189 126	197 084	174 479
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	457	158	686	1 189
<i>61 Fishing area total</i>	<i>378 605</i>	<i>497 887</i>	<i>570 427</i>	<i>528 523</i>	<i>504 438</i>	<i>487 576</i>	<i>447 820</i>	<i>411 644</i>	<i>388 087</i>	<i>430 068</i>
<i>Species total</i>	<i>378 605</i>	<i>497 887</i>	<i>570 427</i>	<i>528 523</i>	<i>504 438</i>	<i>487 576</i>	<i>447 820</i>	<i>411 644</i>	<i>388 087</i>	<i>430 068</i>
Wellington flying squid	Encornet minami		Pota neozelandesa		Nototodarus sloani			3,21(05)059,01		TSQ
81 China,Taiwan	3 974	761	-	-	-	-	-	-	-	-
Japan	3 729	1 852	1 503	1 139	1 850	3 274	3 906	4 757	3 951	3 081
New Zealand	42 541	27 282	20 878	35 100	50 016	43 730	84 409	87 810	69 213	70 840
Ukraine	5 321	1 462	2 872	8 623	11 230	10 379	20 122	...	12 935	...
<i>81 Fishing area total</i>	<i>55 565</i>	<i>31 357</i>	<i>25 253</i>	<i>44 862</i>	<i>63 096</i>	<i>57 383</i>	<i>108 437</i>	<i>92 567</i>	<i>86 099</i>	<i>73 921</i>
<i>Species total</i>	<i>55 565</i>	<i>31 357</i>	<i>25 253</i>	<i>44 862</i>	<i>63 096</i>	<i>57 383</i>	<i>108 437</i>	<i>92 567</i>	<i>86 099</i>	<i>73 921</i>
Sevenstar flying squid	Encornet étoile		Pota festoneada		Martialia hyadesi			3,21(05)060,01		SQS
41 Argentina	-	643	653	113	-	1	1	3	-	-
Falkland Is	0	0	0	-	0	34	35	-	0	1
Japan	2	27	33	2	2	-	-	-	-	-
Spain	0	0	-	-	-	2	23	-	-	3
<i>41 Fishing area total</i>	<i>2</i>	<i>670</i>	<i>686</i>	<i>115</i>	<i>2</i>	<i>37</i>	<i>59</i>	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>4</i>
48 Korea Rep	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
<i>48 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>2</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
58 South Africa	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
<i>58 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>2</i>	<i>670</i>	<i>686</i>	<i>117</i>	<i>2</i>	<i>37</i>	<i>59</i>	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>4</i>
Various squids nei	Calmars, encornets nca		Calamares, jibias, potas nep		Loliginidae, Ommastrephidae			3,21(05)XXX,XX		SQU
21 Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-
Spain	-	-	-	-	-	-	0	0	2	-
USA	69	90	70	124	196	14	282	64	23	15
<i>21 Fishing area total</i>	<i>69</i>	<i>90</i>	<i>70</i>	<i>124</i>	<i>196</i>	<i>14</i>	<i>282</i>	<i>75</i>	<i>25</i>	<i>15</i>
27 France	4 289	5 946	5 399	4 690	6 244	7 797	6 292	5 249	4 882	5 454
Germany	11	6	5	3	17	62	38	24	16	24
Iceland	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Ireland	610	282	124	228	316	241	97	166	66	77
Netherlands	-	-	773	172	312	193	238	176	168	281
Portugal	1 499	662	950	1 203	950	495	1 583	601	95	58
Spain	1 459	2 267	1 022	307	234	1 060	2 992	3 579	3 639	4 226
Sweden	1	1	-	0	1	1	5	3	10	-
UK	8	4	3	815	1 346	2 312	2 202	752	-	0
<i>27 Fishing area total</i>	<i>7 877</i>	<i>9 168</i>	<i>8 276</i>	<i>7 418</i>	<i>9 420</i>	<i>12 161</i>	<i>13 448</i>	<i>10 550</i>	<i>8 876</i>	<i>10 120</i>
31 Belize	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0
Colombia	20	20	7	29	0	29	8	2	5 F	5 F
Cuba	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grenada	0	0	0	5	3	-	0	0	-	0
Guatemala	7	12	14
Honduras	1	1	1
Korea Rep	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Trinidad Tob	0	2	1	6	10	5	8	-	2	2
USA	110	42	62	74	51	67	51	35	56	33
<i>31 Fishing area total</i>	<i>131</i>	<i>65</i>	<i>72</i>	<i>114</i>	<i>64</i>	<i>101</i>	<i>67</i>	<i>44</i>	<i>75 F</i>	<i>54 F</i>

B-57 Squids, cuttlefishes, octopuses
Encornets, seiches, poulpes
Calamares, jibias, pulpos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
81 Fishing area total	14 304	11 735	9 539	11 817	17 239	18 142	32 690	31 129	25 618	26 009
87 Chile	179	99	55	118	72	59	24	934	-	120
Colombia	35	38	87	76	68	42	25	9	10 F	10 F
87 Fishing area total	214	137	142	194	140	101	49	943	10 F	130 F
Species total	343 702 F	362 415 F	364 532 F	290 315 F	328 112 F	601 569 F	745 464 F	765 403 F	667 077 F	658 313 F
Greater hooked squid	Cornet commun		Lurión común		Moroteuthis ingens			3,21(06)033,01		OIJ
41 Falkland Is	-	-	-	-	-	-	-	39	13	25
Japan	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Panama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
Spain	-	-	-	-	-	-	-	70	7	33
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
41 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	109	22	68
Species total	-	-	-	-	-	-	-	109	22	68
Robust clubhook squid	Cornet mange-piquants		Lurión máximo		Moroteuthis robustus			3,21(06)033,05		UHB
67 USA	-	-	-	-	-	-	-	5	13	6
67 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	5	13	6
Species total	-	-	-	-	-	-	-	5	13	6
Antarctic octopuses	Élédones antarctiques		Pulpos antárticos		Pareledone spp			3,21(09)001,XX		PRD
48 UK	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
48 Fishing area total	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Species total	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Common octopus	Pieuvre		Pulpo común		Octopus vulgaris			3,21(09)005,07		OCC
27 Portugal	-	12	624	823	659	1 310	692	3 487	3 953	5 587
27 Fishing area total	-	12	624	823	659	1 310	692	3 487	3 953	5 587
31 Dominican Rp	87	39	99	57	86	66	45	84	73	7
Mexico	16 478	19 081	22 463	20 596	16 018	16 103	24 447	6 753	16 372	14 500 F
31 Fishing area total	16 565	19 120	22 562	20 653	16 104	16 169	24 492	6 837	16 445	14 507 F
34 Congo Rep	-	-	-	-	-	28	6	5	38	10
GuineaBissau	1 F	1 F	0	3	0	85	50 F	50 F	50 F	50 F
Italy	933	1 845	1 373	1 388	784	1 499	1 350	1 534	1 612	1 277
Spain	38 235	21 692	11 379	14 913	8 483	12 640	8 142	9 894	9 948	5 134
34 Fishing area total	39 169 F	23 538 F	12 752	16 304	9 267	14 252	9 548 F	11 483 F	11 648 F	6 471 F
37 Albania	93	90	85	24	105	137	135	47	82	82
Croatia	435	-	-	-
France	439	1 493	1 643	1 406	2 128	1 284	1 166	1 569	1 576	1 389
Greece	1 673	1 910	2 193	2 058	2 263	2 697	3 061	2 496	2 212	2 146
Italy	9 478	6 999	7 800	8 648	7 373	6 615	5 473	3 897	4 117	3 895
Lebanon	25	25	25	25	25	25	25	25	24	24
Libya	148
Montenegro	8 F	8 F
Serbia-Monte	9	9	10	12	11	10	8	8 F	-	-
Slovenia	12	8	18	53	25	32	24	37	28	34
Tunisia	3 129	2 349	2 103	1 752	2 535	2 710	4 638	3 901	2 542	2 297
Turkey	1 450	510	680	1 400	1 502	750	1 185	876	1 114	664
37 Fishing area total	16 743	13 393	14 557	15 378	15 967	14 260	15 715	12 856 F	11 703 F	10 687 F
Species total	72 477 F	56 063 F	50 495	53 158	41 997	45 991	50 447 F	34 663 F	43 749 F	37 252 F
Mexican four-eyed octopus	Poulpe mexicain		Pulpo mexicano		Octopus maya			3,21(09)005,19		OQY
31 Mexico	3 166	7 675	6 500 F
31 Fishing area total	3 166	7 675	6 500 F
Species total	3 166	7 675	6 500 F
Horned octopus	Élédone commune		Pulpo blanco		Eledone cirrosa			3,21(09)024,01		EOI
27 Ireland	17	9	20	5	1
Portugal	-	-	35	56	216	273	356	319	248	417
27 Fishing area total	35	56	216	290	365	339	253	418
Species total	35	56	216	290	365	339	253	418
Musky octopus	Élédone musquée		Pulpo almizclado		Eledone moschata			3,21(09)024,02		EDT
27 Portugal	1	-
27 Fishing area total	1	-
Species total	1	-
Horned and musky octopuses	Élédones communes et musquées		Pulpos blancs y almizclados		Eledone spp			3,21(09)024,XX		OCM
37 Italy	1 506	1 041	1 621	1 661	1 309	1 248	1 353	7 445	7 435	8 536

B-57 Squids, cuttlefishes, octopuses
Encornets, seiches, poulpes
Calamares, jibias, pulpos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Tunisia	252	392	369	696	878	668	876	844	657	1 049
<i>37 Fishing area total</i>	<i>1 758</i>	<i>1 433</i>	<i>1 990</i>	<i>2 357</i>	<i>2 187</i>	<i>1 916</i>	<i>2 229</i>	<i>8 289</i>	<i>8 092</i>	<i>9 585</i>
<i>Species total</i>	<i>1 758</i>	<i>1 433</i>	<i>1 990</i>	<i>2 357</i>	<i>2 187</i>	<i>1 916</i>	<i>2 229</i>	<i>8 289</i>	<i>8 092</i>	<i>9 585</i>
Octopuses, etc. nei	Pieuvres, poulpes nca	Pulpos, pulpos nep	Octopodidae	3,21(09)XXX,XX	OCT					
21 USA	0	-	0	0	5	1	0	-	-	0
<i>21 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>5</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>
27 Belgium	49	41	44	29	70	51	50	21	35	48
France	90	246	484	388	109	105	221	153	130	161
Ireland	3	10	8	14	13	10	3	11	7	3
Netherlands	-	-	-	7	2	1	-	1	1	-
Portugal	6 445	9 254	9 037	7 273	7 358	8 569	7 792	7 678	3 441	3 925
Spain	6 350	4 374	6 339	2 895	3 902	4 422	5 572	5 772	5 360	5 469
UK	111	63	135	164	179	160	187	184	149	233
<i>27 Fishing area total</i>	<i>13 048</i>	<i>13 988</i>	<i>16 047</i>	<i>10 770</i>	<i>11 633</i>	<i>13 318</i>	<i>13 825</i>	<i>13 820</i>	<i>9 123</i>	<i>9 839</i>
31 Colombia	16	16	9	4	4	3
Korea Rep	-	157	3	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Puerto Rico	...	28	39	23	15	21	15	9	17	19
USA	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
Venezuela	6 507	526	1 110	1 064	1 226	1 075	1 075 F	1 075 F	1 075 F	1 075 F
<i>31 Fishing area total</i>	<i>6 523</i>	<i>727</i>	<i>1 161</i>	<i>1 091</i>	<i>1 245</i>	<i>1 099</i>	<i>1 090 F</i>	<i>1 090 F</i>	<i>1 092 F</i>	<i>1 096 F</i>
34 Belize	785	3 247	1 185
China	4 336	7 491	4 578	5 130
Côte d'Ivoire	-	-	-	88
Cyprus	-	-	0	3	-	-	-	-	-	-
Gabon	5	91	0	0	4	11	3	1	1	0
Gambia	1	-	-	-	-	7	2
Ghana	103	19	4	94	313	290	5	7
Greece	50	987	56	133	180	327	112	238	399	491
Guinea	183	1 092	96	97
Honduras	129	590	54	-	-	-	-	-	-	-
Korea D P Rp	-	-	86	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	406	2 653	387	32	18	6	18	19	4	-
Latvia	-	-	-	2	6	-	-	-	-	-
Liberia	61	23	16	41	45	40	23	490	0	5
Mauritania	18 420 F	12 758 F	13 709 F	13 576 F	12 500 F	12 000 F	12 104	14 634	12 093	11 525
Morocco	42 465	84 464	100 495	79 232	56 834	28 895	18 562	43 108	41 864	30 573
Panama	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	14	91	2	2	5	7	2	4	14	67
Senegal	5 530	37 257	6 058	2 985	12 795	10 861	5 023	1 816	2 981	5 196
Sierra Leone	328	188	8	11	1	19	3	1	0	6
Vanuatu	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other nei	-	196	245	264	-	-	-	-	-	-
<i>34 Fishing area total</i>	<i>72 917 F</i>	<i>151 147 F</i>	<i>126 979 F</i>	<i>101 691 F</i>	<i>82 388 F</i>	<i>52 166 F</i>	<i>36 163</i>	<i>60 601</i>	<i>57 368</i>	<i>47 872</i>
37 Algeria	543	305	306	343	366	639	684	1 240	750	823
Cyprus	228	179	166	173	117	93	85	121	128	162
Greece	732	794	878	680	649	852	672	923	1 018	985
Malta	9	11	9	5	7	5	4	5	4	29
Morocco	68	115	111	46	796	13	596	1 832	1 829	2 906
Spain	5 134	5 565	7 889	6 634	5 087	-	5 026	6 048	5 885	4 906
<i>37 Fishing area total</i>	<i>6 714</i>	<i>6 969</i>	<i>9 359</i>	<i>7 881</i>	<i>7 022</i>	<i>1 602</i>	<i>7 067</i>	<i>10 169</i>	<i>9 614</i>	<i>9 811</i>
41 Argentina	17	34	5	13	3	6	2	7	3	7
Brazil	554	906	1 032	1 193	914	1 028	1 518	1 783	2 104	2 195
Korea Rep	-	516	47	2	-	-	57	6	512	-
<i>41 Fishing area total</i>	<i>571</i>	<i>1 456</i>	<i>1 084</i>	<i>1 208</i>	<i>917</i>	<i>1 034</i>	<i>1 577</i>	<i>1 796</i>	<i>2 619</i>	<i>2 202</i>
47 Angola	-	45	-	-	8
Namibia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	450
Portugal	56	164	144	-	133	37	22	186	113	179
St Helena	48	22	24	16	12	9	24	26	14	5
South Africa	60	87	90 F	93	68	90	98	112	199	337
Spain	418	116	47	20	78	73	1	62	29	50
<i>47 Fishing area total</i>	<i>582</i>	<i>434</i>	<i>305 F</i>	<i>129</i>	<i>291</i>	<i>209</i>	<i>145</i>	<i>386</i>	<i>355</i>	<i>1 029</i>
51 Fr South Tr	5 F
Kenya	155	169	106	154	208	214	249	198	187	222
Korea Rep	-	48	-	11	4	4	5	28	2	1
Mauritius	299	299	303	347	335	327	307	293	84	68
Mozambique	81	104	109	35	24
Portugal	-	-	2	1	-	1	5	-	-	-
Réunion	...	8	5	3	281	260	260	2	2	0
Seychelles	40	78	29	54	32	27	34	34	29	17
South Africa	8	10 F	15	14	7	0	15	5	7	13
Spain	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-
Tanzania	690	600	600	650	800	1 700	1 600	1 334	703	882
Yemen	21	2	50	60 F	40 F	6	5
<i>51 Fishing area total</i>	<i>1 278 F</i>	<i>1 326 F</i>	<i>1 169</i>	<i>1 290</i>	<i>1 693</i>	<i>2 583</i>	<i>2 535 F</i>	<i>1 934 F</i>	<i>1 020</i>	<i>1 208</i>
57 Australia	69	121	152	158	147	124	361	274	246	241
Indonesia	309	504	387	430	332	352	424	323	352	370
Malaysia	993	727	774	804	934	750	766	523	727	707

B-57 Squids, cuttlefishes, octopuses
Encornets, seiches, poulpes
Calamares, jibias, pulpos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Thailand	14 989	12 880	13 073	14 267	13 644	10 249	11 028	5 960	4 983	4 500
<i>57 Fishing area total</i>	<i>16 360</i>	<i>14 232</i>	<i>14 386</i>	<i>15 659</i>	<i>15 057</i>	<i>11 475</i>	<i>12 579</i>	<i>7 080</i>	<i>6 308</i>	<i>5 818</i>
58 Australia	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0
South Africa	-	-	-	-	0	-	0	-	-	-
<i>58 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
61 China	99 736 F	115 653 F	97 470 F	120 607 F	139 416
China,Taiwan	941	500	287	374	481	816	561	159	83	87
Japan	61 260	57 427	47 374	45 200	57 482	61 091	54 655	55 306	50 779	52 800
Korea Rep	26 432	19 262	19 148	19 873	21 616	17 569	18 024	19 685	19 323	27 486
Russian Fed	34	24	29	64	77	182	133	197	37	96
<i>61 Fishing area total</i>	<i>88 667</i>	<i>77 213</i>	<i>66 838</i>	<i>65 511</i>	<i>79 656</i>	<i>179 394 F</i>	<i>189 026 F</i>	<i>172 817 F</i>	<i>190 829 F</i>	<i>219 885</i>
67 Canada	139	54	56	61	125	122	75	48	36	27
USA	122	6	3	23	52	50	8	11	5	5
<i>67 Fishing area total</i>	<i>261</i>	<i>60</i>	<i>59</i>	<i>84</i>	<i>177</i>	<i>172</i>	<i>83</i>	<i>59</i>	<i>41</i>	<i>32</i>
71 Australia	15	1	1	2	1	1	1	1
Fiji Islands	62	61	50 F	57	45 F	32	40	41 F	45	44
Guam	1	2	1	2	2	2	1	2	4	5
Indonesia	3 210	1 833	1 598	2 797	2 653	6 147	4 081	2 673	6 063	6 450
Kiribati	650	687	373	69	23	70	89 F	105 F	122 F	144 F
Korea Rep	336	27	8	47	59	207	477	27	32	7
Malaysia	354	785	777	676	597	569	603	926	885	1 454
Micronesia	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F
N Marianas	0	0	-	0	1	1	1	1	1	1
Philippines	5 235	5 813	5 502	6 945	6 477	6 205	3 978	2 776	3 052	3 496
Thailand	16 919	12 120	10 885	8 065	8 469	9 449	10 228	14 000	11 124	10 098
Wallis Fut I	1	1 F	1 F	1 F	1 F	1	1 F	1 F	1 F	1 F
<i>71 Fishing area total</i>	<i>26 788 F</i>	<i>21 349 F</i>	<i>19 230 F</i>	<i>18 680 F</i>	<i>18 348 F</i>	<i>22 705 F</i>	<i>19 520 F</i>	<i>20 573 F</i>	<i>21 350 F</i>	<i>21 721 F</i>
77 Amer Samoa	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1
Cook Is	40 F	30 F	30 F	30 F	30 F	30 F	30	30 F	30	30 F
Costa Rica	6	76	71	66	35	20	54	18	18 F	19
Korea Rep	-	8	12	-	6	-	-	-	-	-
Mexico	755	1 094	883	837	676	654	994	758	791	780 F
Nicaragua	-	-	-	-	3	3	12	10	4	3
USA	6	2	2	3	20	14	10	12	10	9
<i>77 Fishing area total</i>	<i>807 F</i>	<i>1 211 F</i>	<i>998 F</i>	<i>936 F</i>	<i>770 F</i>	<i>721 F</i>	<i>1 100</i>	<i>828 F</i>	<i>854 F</i>	<i>842 F</i>
81 Australia	714	439	279	578	470	573	542	345	220	164
Korea Rep	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
New Zealand	167	148	119	140	100	103	104	104	99	102
<i>81 Fishing area total</i>	<i>881</i>	<i>590</i>	<i>398</i>	<i>718</i>	<i>570</i>	<i>676</i>	<i>646</i>	<i>449</i>	<i>319</i>	<i>266</i>
87 Chile	4 877	3 168	1 682	2 008	1 354	2 020	2 308	2 589	2 786	2 999
Ecuador	5	5	5	5	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F
Peru	5 153	1 593	819	635	1 415	1 429	1 270	1 077	1 817	1 695
<i>87 Fishing area total</i>	<i>10 035</i>	<i>4 766</i>	<i>2 506</i>	<i>2 648</i>	<i>2 774 F</i>	<i>3 454 F</i>	<i>3 583 F</i>	<i>3 671 F</i>	<i>4 608 F</i>	<i>4 699 F</i>
88 New Zealand	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0
<i>88 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<i>Species total</i>	<i>245 432 F</i>	<i>295 468 F</i>	<i>260 519 F</i>	<i>228 296 F</i>	<i>222 546 F</i>	<i>290 609 F</i>	<i>288 939 F</i>	<i>295 273 F</i>	<i>305 500 F</i>	<i>326 320 F</i>
Schoolmaster gonate squid	Encornet suçoir		Gonalura magister		Berryteuthis magister			3,21(14)001,02		YTT
61 Russian Fed	-	-	-	-	-	-	1 132	1 068	1 084	48 981
<i>61 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1 132</i>	<i>1 068</i>	<i>1 084</i>	<i>48 981</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1 132</i>	<i>1 068</i>	<i>1 084</i>	<i>48 981</i>
Cephalopods nei	Céphalopodes nca		Cefalópodos nep		Cephalopoda			3,21(XX)XXX,XX		CEP
27 France	-	-	-	58	55	12	5	32	34	45
<i>27 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>58</i>	<i>55</i>	<i>12</i>	<i>5</i>	<i>32</i>	<i>34</i>	<i>45</i>
34 Mauritania	10 F	16	129	150	236	200 F	189	136	121	95
Spain	8 541	222	311	129	335	994	17	18	32	26
<i>34 Fishing area total</i>	<i>8 551 F</i>	<i>238</i>	<i>440</i>	<i>279</i>	<i>571</i>	<i>1 194 F</i>	<i>206</i>	<i>154</i>	<i>153</i>	<i>121</i>
37 Algeria	70	29	6	22	113	45	-	-	-	824
Croatia	265	646	873	885	403	351	562	771	621	1 215
France	-	55	49	48	56	36	59	46	35	17
Israel	76	120	117	146	127	112	52	56	235	235 F
Spain	-	20	90	61	...	1 992	39	54	45	46
<i>37 Fishing area total</i>	<i>411</i>	<i>870</i>	<i>1 135</i>	<i>1 162</i>	<i>699</i>	<i>2 536</i>	<i>712</i>	<i>927</i>	<i>936</i>	<i>2 337 F</i>
51 India	86 337	84 793	85 939	44 021	76 149	75 693	56 732	64 564	69 405	68 436
Madagascar	550	600	600 F	600 F	600 F	700 F	800 F	900 F	1 000	1 000 F
Mozambique	-	-	-	-	-	520	450	404	361	689
Somalia	500 F	550 F	450 F	550 F	580 F	600 F	600 F	600 F	600 F	600 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>87 387 F</i>	<i>85 943 F</i>	<i>86 989 F</i>	<i>45 171 F</i>	<i>77 329 F</i>	<i>77 513 F</i>	<i>58 582 F</i>	<i>66 468 F</i>	<i>71 366 F</i>	<i>70 725 F</i>
57 India	9 497	8 916	10 469	9 250	11 195	13 842	12 560	11 584	11 531	11 168
Timor-Leste	...	1 F	1	1	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F
<i>57 Fishing area total</i>	<i>9 497</i>	<i>8 917 F</i>	<i>10 470</i>	<i>9 251</i>	<i>11 196 F</i>	<i>13 843 F</i>	<i>12 561 F</i>	<i>11 585 F</i>	<i>11 532 F</i>	<i>11 169 F</i>

B-57 Squids, cuttlefishes, octopuses
Encornets, seiches, poulpes
Calamares, jibias, pulpos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
58 Australia	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
58 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
61 China	-	-	-	-	-	20 194 F	43 319 F	33 963 F	21 028 F	37 343
China, Taiwan	-	-	-	3	2	3	13 732	14 188	8 930	7 374
61 Fishing area total	-	-	-	3	2	20 197 F	57 051 F	48 151 F	29 958 F	44 717
71 Cambodia	2 200 F	2 400 F	2 800 F	2 850 F	3 000 F	3 000 F	3 000 F
Viet Nam	103 000 F	109 500 F	186 000 F	172 000 F	189 681	198 998 F	185 000 F	197 000 F	200 000 F	258 000 F
71 Fishing area total	103 000 F	109 500 F	186 000 F	174 200 F	192 081 F	201 798 F	187 850 F	200 000 F	203 000 F	261 000 F
Species total	208 846 F	205 468 F	285 034 F	230 124 F	281 933 F	317 093 F	316 967 F	327 317 F	316 979 F	390 114 F
Group total	2 839 792	3 574 753	3 714 265	3 269 181	3 249 608	3 517 360	3 697 870	3 836 345	4 149 971	4 375 448

B-58 Miscellaneous marine molluscs
Mollusques marins divers
Moluscos marinos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Marine molluscs nei										
Mollusques marins nca										
Moluscos marinos nep										
Mollusca										
3,99(XX)XXX,XX										
MOL										
04 Indonesia	165	73	166	112	167	123	166	29	565	750
04 Fishing area total	165	73	166	112	167	123	166	29	565	750
21 Canada	168	644	1 263	1 262	3 165	5 267	4 660	16 793	12 843	3 166
St Pier Mq	0	17	205	115	42	1	55	42	1	59
Spain	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
USA	0	1 259	1	7	3	0	0	7	1	7
21 Fishing area total	168	1 920	1 469	1 384	3 210	5 268	4 716	16 842	12 846	3 232
27 Belgium	26	22	4	10	1	0	1	2	-	-
Channel Is	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
France	-	-	-	-	-	-	-	6	0	93
Norway	111	118	17	10	43	12	17	50	3	0
Portugal	797	28	66	118	52	45	68	1	0	-
Spain	360	382	288	286	79	39	58	57	50	124
Sweden	-	-	1	-	-	-	1	6	7	-
UK	8	113	16	1	21	11	18	-	3	0
27 Fishing area total	1 302	663	392	425	196	110	163	122	63	217
31 Barbados	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Colombia	1	1	...	3	2	0
Dominican Rp	48	18	388	143	131	15	...	33
Guatemala	5	...
Honduras	...	3
Puerto Rico	45	9	12	9	6	7	4	9	7	4
USA	1 868	886	184	815	1 721	884	898	232	123	190
US Virgin Is	5 F	5 F	7 F	7 F	7 F	9	25	21	17	-
Venezuela	1 005	5 808	2 457	1 056	186	1 492	1 492 F	1 492 F	1 492 F	1 492 F
31 Fishing area total	2 924 F	6 712 F	2 708 F	1 908 F	2 308 F	2 535	2 552 F	1 769 F	1 644 F	1 719 F
34 Cameroon	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
Cape Verde	0	0	0	49	40	26	25
Côte d'Ivoire	-	-	26	-	1	2	2 F	1 F	1 F	1 F
Eq Guinea	122	140 F	20 F	20 F	10 F	10 F	5 F	5 F	0	10
Estonia	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Italy	165	99	12	64	6	0	-	-	-	-
Korea Rep	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Mauritania	20 F	13	1	6	23	10 F	2	-	5	8
Morocco	1 800	1 750	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	2	4	2	3	8	2	-	-	-	-
Sao Tome Prn	25 F	30 F	25 F	22 F	32 F	45	11	13 F	13 F	13 F
Senegal	699	212	105	75	19	3	-	8	14	127
Sierra Leone	-	-	-	63	2 434	3 061	1 267	1 883	1 065	925
Spain	9 751	-	-	-	-	-	0	-	0	-
Togo	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Westn Sahara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34 Fishing area total	12 584 F	2 248 F	194 F	302 F	2 575 F	3 159 F	1 312 F	1 910 F	1 098 F	1 084 F
37 Algeria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
Croatia	125	40	27	69	33	46	56	70	55	65
Egypt	198	0	-	4 173	3 243	2 738	1 197	2 093	2 991	2 500
France	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Greece	1 789	1 736	1 688	2 169	887	591	122	141	184	271
Italy	7 680	7 761	6 270	6 260	5 879	5 590	5 677	3 249	1 267	669
Morocco	120	176	-	-	-	-	-	-	-	-
Serbia-Monte	0	0	-	1	-	-	-	-	-	-
Slovenia	-	-	-	1	-	2	1	1	-	1
Spain	1 119	22	6	1	17	7	0	1	0	0
Syria	94	75	136	122	146	128	115	128
Tunisia	-	-	-	1	10	8	16	1	-	-
Turkey	4 077	3 646	2 168	2 674	6 274	5 534	14 061	12 666	11 749	14 014
Ukraine	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
37 Fishing area total	15 108	13 381	10 253	15 424	16 481	14 638	21 276	18 350	16 361	17 692
41 Argentina	2	-	-	3	1	-	-	-	2	-
Brazil	98	286	2 096	1 431	1 991	2 260	3 125	4 793	3 797	5 389
Korea Rep	-	-	378	769	448	585	168	18	531	26
Uruguay	1 310	3 651	-	-	91	-	0	0	0	0
41 Fishing area total	1 410	3 937	2 474	2 203	2 531	2 845	3 293	4 811	4 330	5 415
47 Spain	-	-	-	-	-	-	0	0	0	-
47 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	0	0	0	-
51 Comoros	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Egypt	-	-	1 718	361	135	973	811	64	70	238
India	2 718	1 217	815	1 675	1 240	748	873	1 237	558	2 829
Korea Rep	-	5	-	-	-	87	-	-	-	-
Madagascar	400	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F
Maldives	314	485	866	-	-	-	-	-	-	-
Zanzibar	1 049	1 038	980	701	994	1 108	1 234	922
51 Fishing area total	3 432	2 107 F	4 848 F	3 474 F	2 755 F	2 909 F	3 078 F	2 809 F	2 262 F	4 389 F
57 Australia	629	7 148	851	862	913	877	797	817	763	690
India	...	1 000	981	922	-	-	6 361	4 375	4 375	4 167
Indonesia	188	199	81	106	458	269	774	486	479	570

B-58 Miscellaneous marine molluscs
Mollusques marins divers
Moluscos marinos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Sri Lanka	-	10	15	30	60	110	250	300	100	380
Thailand	27	25	12	46	-	9	44	-	68	-
<i>57 Fishing area total</i>	<i>844</i>	<i>8 382</i>	<i>1 940</i>	<i>1 966</i>	<i>1 431</i>	<i>1 265</i>	<i>8 226</i>	<i>5 978</i>	<i>5 785</i>	<i>5 807</i>
58 Australia	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0
<i>58 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>
61 China	1 310 905 F	1 253 595 F	1 203 288 F	1 194 242 F	1 170 484 F	684 911 F	718 992 F	751 281 F	766 819 F	743 617
China,H.Kong	700	500 F	600 F	660 F	650 F	600 F	640 F	620 F	580 F	580 F
China, Macao	40 F	40 F	40 F	40 F	40 F	40 F	40 F	40 F	40 F	40 F
China,Taiwan	663	433	914	118	209	116	1 930	78	1 358	1 198
Korea Rep	2 209	564	438	501	383	171	106	77	43	51
Russian Fed	6 301	10 585	5 643	4 809	4 679	3 995	3 542	4 879	5 823	4 366
<i>61 Fishing area total</i>	<i>1 320 818 F</i>	<i>1 265 717 F</i>	<i>1 210 923 F</i>	<i>1 200 370 F</i>	<i>1 176 445 F</i>	<i>689 833 F</i>	<i>725 250 F</i>	<i>756 975 F</i>	<i>774 663 F</i>	<i>749 852 F</i>
67 Canada	1 835	989	1 272	919	1 184	1 749	1 452	1 353	1 044	1 183
USA	1 044	861	632	730	910	975	1 650	2 118	1 399	1 714
<i>67 Fishing area total</i>	<i>2 879</i>	<i>1 850</i>	<i>1 904</i>	<i>1 649</i>	<i>2 094</i>	<i>2 724</i>	<i>3 102</i>	<i>3 471</i>	<i>2 443</i>	<i>2 897</i>
71 Australia	187	299	342	201	118	301	92	146	60	-
Brunei Darism	19	35	30	24	31	50	39	47	31	73
Cambodia	1 600 F	1 900 F	801	1 000 F	1 100 F	1 300 F	1 320 F	1 400 F	1 400 F	1 400 F
Fiji Islands	3 200	3 302	3 100 F	3 150	1 600 F	0	0	0	0	0
Indonesia	321	345	277	2 627	2 182	4 268	2 710	1 773	3 324	3 940
Kiribati	571	776	1 947	3 260	2 337	5 378	4 800 F	4 300 F	3 800 F	3 375
Korea Rep	99	114	-	-	-	1	12	3	2	29
NewCaledonia	150	27	6	9	9 F	6	7	7	12	10
Thailand	99	1 664	1 391	1 389	896	1 864	4 893	4 029	4 155	2 835
Vanuatu	350 F	300 F	250 F	200 F	100 F	8	36	36	45 F	55
Viet Nam	52 903 F	50 003 F	59 007 F	55 058 F	57 392	64 660	59 913 F	63 700 F	64 900 F	84 400 F
<i>71 Fishing area total</i>	<i>59 499 F</i>	<i>58 765 F</i>	<i>67 151 F</i>	<i>66 918 F</i>	<i>65 765 F</i>	<i>77 836 F</i>	<i>73 822 F</i>	<i>75 441 F</i>	<i>77 729 F</i>	<i>96 117 F</i>
77 Amer Samoa	-	-	-	-	-	-	0	0	0	1
Cook Is	100 F	80 F	60 F	40 F	20 F	5	5	5 F	10	10 F
Costa Rica	62	55	42	-	-	-	-	-	-	-
El Salvador	620	1 119	1 115	823	750	633	2 891	64	84	496
Fr Polynesia	10	10	25	25	25	25 F	25 F	25	150	150
Guatemala	10
Honduras	20	25	465	122 F	82 F	9 F	9 F	9 F	9 F	9 F
Panama	172	16	76	19	22	28	309	14	13	73
Samoa	1 420 F	1 520 F	1 644	1 410 F	1 208 F	1 007 F	801	601 F	400 F	200 F
Tonga	3	7	13	22	38	49	60	50 F	50 F	50 F
USA	435	371	316	341	428	2	10	7	7	12
<i>77 Fishing area total</i>	<i>2 842 F</i>	<i>3 203 F</i>	<i>3 756 F</i>	<i>2 802 F</i>	<i>2 573 F</i>	<i>1 758 F</i>	<i>4 110 F</i>	<i>775 F</i>	<i>723 F</i>	<i>1 011 F</i>
81 Australia	230	111	52	62	66	53	61	62	58	44
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
<i>81 Fishing area total</i>	<i>230</i>	<i>111</i>	<i>52</i>	<i>62</i>	<i>66</i>	<i>53</i>	<i>61</i>	<i>62</i>	<i>59</i>	<i>45</i>
87 Chile	67	29	28	17	2	48	39	5	7	6
Colombia	84	19	60	7	10	-	14
Korea Rep	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-
Peru	1 528	1 317	2 157	2 138	2 239	4 939	2 902	5 962	3 293	4 823
<i>87 Fishing area total</i>	<i>1 679</i>	<i>1 365</i>	<i>2 275</i>	<i>2 162</i>	<i>2 251</i>	<i>4 987</i>	<i>2 955</i>	<i>5 967</i>	<i>3 300</i>	<i>4 829</i>
<i>Species total</i>	<i>1 425 884 F</i>	<i>1 370 434 F</i>	<i>1 310 505 F</i>	<i>1 301 161 F</i>	<i>1 280 848 F</i>	<i>810 043 F</i>	<i>854 082 F</i>	<i>895 311 F</i>	<i>903 871 F</i>	<i>895 056 F</i>
Group total	1 425 884	1 370 434	1 310 505	1 301 161	1 280 848	810 043	854 082	895 311	903 871	895 056

B-61 Blue-whales, fin-whales
Baleines bleues, rorquals communs
Ballenas azules, rorcuales

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 no	1999 no	2000 no	2001 no	2002 no	2003 no	2004 no	2005 no	2006 no	2007 no
Minke whale	Petit rorqual		Rorqual enano		<i>Balaenoptera acutorostrata</i>			4,23(02)001,01		MIW
98 Japan	438	389	439	440	440	441	443	440	853	505
98 Fishing area total	438	389	439	440	440	441	443	440	853	505
99 Australia	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-
Belgium	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Chile	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
France	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Greenland	176	184	155	153	149	198	190	180	182	169
Iceland	3	-	1	-	2	36	25	41	62	45
Japan	124	119	69	179	259	275	274	349	342	362
Korea Rep	45	56	79	149	84	92	70	107	82	93
Norway	625	591	487	552	634	647	544	639	545	597
Portugal	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
Spain	-	-	1	-	-	2	-	4	-	-
UK	3	-	3	1	2	-	1	1	2	1
USA	2	5	2	3	4	5	3	6	1	1
99 Fishing area total	980	957	797	1 037	1 134	1 256	1 111	1 328	1 217	1 268
Species total	1 418	1 346	1 236	1 477	1 574	1 697	1 554	1 768	2 070	1 773
Bryde's whale	Rorqual de Bryde		Rorqual tropical		<i>Balaenoptera edeni</i>			4,23(02)001,02		BRW
99 Australia	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Brazil	-	-	-	1	-	1	1	-
Japan	1	-	43	50	50	51	52	50	50	50
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
St Vincent	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
Spain	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
USA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
99 Fishing area total	1	...	46	50	50	52	52	53	52	52
Species total	1	...	46	50	50	52	52	53	52	52
Sei whale	Rorqual de Rudolphi		Rorqual del Norte		<i>Balaenoptera borealis</i>			4,23(02)001,03		SIW
98 Argentina	1	-	-	-
98 Fishing area total	1	-	-	-
99 Japan	-	-	-	1	39	50	100	100	100	100
USA	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
99 Fishing area total	-	-	-	2	39	51	100	101	100	100
Species total	2	39	51	101	101	100	100
Blue whale	Rorqual bleu		Ballena azul		<i>Balaenoptera musculus</i>			4,23(02)001,04		BLW
98 Spain	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
98 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
99 Australia	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-
USA	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
99 Fishing area total	1	-	1	2	-	-	1	-	1	-
Species total	1	-	1	2	-	-	2	-	1	-
Fin whale	Rorqual comun		Rorqual común		<i>Balaenoptera physalus</i>			4,23(02)001,06		FIW
98 UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
98 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
99 France	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
Greenland	9	7	6	8	13	9	13	14	10	12
Iceland	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-
Ireland	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Italy	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-
Japan	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Korea Rep	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-
Spain	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-
USA	1	3	1	4	1	-	5	4	5	-
99 Fishing area total	10	10	8	13	15	10	21	24	25	17
Species total	10	10	8	13	15	10	21	24	25	18
Humpback whale	Baleine à bosse		Rorqual jorobado		<i>Megaptera novaeangliae</i>			4,23(02)003,01		HUW
98 UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
98 Fishing area total	1
99 Australia	-	-	-	5	1	-	1	5	3	1
Belgium	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Brazil	-	-	-	-	2	-	3	-	-	1
Greenland	1	1	2	2	5	2	2	5	1	2
Iceland	-	-	-	-	2	3	1	-	-	-
Ireland	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Japan	1	1	1	3	3	3	5	4	3	1
Korea Rep	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-

B-61 Blue-whales, fin-whales
Baleines bleues, rorquals communs
Ballenas azules, rorcuales

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 no	1999 no	2000 no	2001 no	2002 no	2003 no	2004 no	2005 no	2006 no	2007 no
Peru	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
St Vincent	2	2	2	2	2	1	-	1	1	1
South Africa	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
USA	5	2	-	6	9	6	3	4	-	-
<i>99 Fishing area total</i>	9	7	5	18	24	17	18	20	9	6
<i>Species total</i>	9	7	5	18	24	17	18	20	9	7
Northern right whale	Baleine de Biscaye		Ballena franca		Eubalaena glacialis			4,23(03)001,01		EUG
21 USA	-	2	-	3	7	1	3	3	-	-
<i>21 Fishing area total</i>	-	2	-	3	7	1	3	3	-	-
99 Japan	-	-	-	1	-	-	-	-
<i>99 Fishing area total</i>	-	-	-	1	-	-	-	-
<i>Species total</i>	...	2	-	3	7	2	3	3	-	-
Southern right whale	Baleine australe		Ballena franca austral		Eubalaena australis			4,23(03)001,02		EUA
99 Argentina	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Australia	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
Brazil	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
<i>99 Fishing area total</i>	1	-	-	4	-	2	-	-	-	-
<i>Species total</i>	1	-	-	4	-	2	-	-	-	-
Bowhead whale	Baleine du Groenland		Ballena de cabeza arqueada		Balaena mysticetus			4,23(03)002,01		BMV
61 Canada	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	1	1	1	1	2	3	1	2	-	-
<i>61 Fishing area total</i>	2	1	2	1	2	3	1	2	-	-
67 USA	40	42	35	49	39	35	36	55	32	63
<i>67 Fishing area total</i>	40	42	35	49	39	35	36	55	32	63
99 Greenland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
<i>99 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
<i>Species total</i>	42	43	37	50	41	38	37	57	32	64
Gray whale	Baleine grise		Ballena gris		Eschrichtius robustus			4,23(04)001,01		GRW
61 Russian Fed	122	121	113	112	131	-	78	71	92	90
<i>61 Fishing area total</i>	122	121	113	112	131	-	78	71	92	90
67 Russian Fed	-	-	11	-	-	126	29	46	34	36
USA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>67 Fishing area total</i>	1	1	11	-	-	126	29	46	34	36
99 Japan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Mexico	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
<i>99 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
<i>Species total</i>	123	122	124	112	131	126	107	117	127	127
Baleen whales nei	Baleines mysticètes nca		Ballenas mysticetas nep		Mysticeti			4,23(XX)XXX,XX		MYS
99 Argentina	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Brazil	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Canada	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chile	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Japan	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
New Zealand	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Oman	...	-	-	1	1	-	-	-	-	-
Spain	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
USA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
<i>99 Fishing area total</i>	2	2	1	2	2	1	1	1	-	-
<i>Species total</i>	2	2	1	2	2	1	1	1	-	-
Group total	1 607	1 532	1 458	1 733	1 883	1 996	1 896	2 144	2 416	2 141

Fishing area 98: Antarctic areas nei. Split-year data shown under the calendar year in which the split-year ends.

Zone de pêche 98: Zones antarctiques nca. Données relatives à des années fractionnées figurant sous l'année civile durant laquelle se termine l'année fractionnée.

Área de pesca 98: Áreas antárticas nep. Datos correspondientes a los años emergentes que figuran en la columna del año civil en que finaliza el año emergente.

Fishing area 99: Marine areas outside the Antarctic. Calendar year data.

Zone de pêche 99: Zones maritimes hors de l'Antarctique. Données relatives à l'année civile.

Área de pesca 99: Áreas marítimas fuera del Antártico. Datos relativos al año civil.

Data are derived mainly from sources of the International Whaling Commission (IWC).

Données provenant principalement des sources de la Commission baleinière internationale.

Datos obtenidos por la mayoría desde fuentes de la Comisión Ballenera Internacional.

See paragraph 5 of the INTRODUCTION.

Voir le paragraphe 5 de l'INTRODUCTION.

Véase el párrafo 5 en la INTRODUCCIÓN.

B-62 Sperm-whales, pilot-whales
Cachalots, globicéphales
Cachalotes, calderones

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 no	1999 no	2000 no	2001 no	2002 no	2003 no	2004 no	2005 no	2006 no	2007 no
Cuvier's beaked whale	Ziphius		Zífió de Cuvier		Ziphius cavirostris			4,22(02)001,01		BCW
99 Italy	1	-	-
Spain	-	-	1	-	10	-	2	-	-	1
99 Fishing area total	1	...	10	...	2	1	-	1
Species total	1	...	10	...	2	1	-	1
Blainville's beaked whale	Baleine à bec de Blainville		Zífió de Blainville		Mesoplodon densirostris			4,22(02)003,01		BBW
99 Spain	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
USA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
99 Fishing area total	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
Species total	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
Gervais' beaked whale	Baleine à bec de Gervais		Zífió de Gervais		Mesoplodon europaeus			4,22(02)003,08		BGW
99 Spain	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
99 Fishing area total	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Species total	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Strap-toothed whale	Baleine à bec de Layard		Zífió de Layard		Mesoplodon layardii			4,22(02)003,10		TSW
99 Chile	1	-
99 Fishing area total	1	-
Species total	1	-
Stejneger's beaked whale	Baleine à bec de Stejneger		Zífió de Stejneger		Mesoplodon stejnegeri			4,22(02)003,13		BJW
99 Japan	2	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	-	2	1	-	2	2	-	-	-	-
99 Fishing area total	...	2	3	-	2	2	-	-	-	-
Species total	...	2	3	-	2	2	-	-	-	-
Beaked whales nei	...B		...C		Mesoplodon spp			4,22(02)003,XX		MEP
99 Spain	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
USA	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99 Fishing area total	22	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Species total	22	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Northern bottlenose whale	Hyperoodon boréal		Ballena nariz de botella norte		Hyperoodon ampullatus			4,22(02)005,01		BOW
99 Faroe Is	-	-	-	2	6	-	-	-	-	-
Greenland	-	-	-	-	-	-	-	2	5	...
99 Fishing area total	-	-	-	2	6	-	-	2	5	...
Species total	-	-	-	2	6	-	-	2	5	...
Baird's beaked whale	Baleine à bec de Baird		Zífió de Baird		Berardius bairdii			4,22(02)019,02		BEW
99 Japan	54	62	62	62	62	62	62	66	63	67
Korea Rep	-	1	-	1	1	1	-	1	-	-
99 Fishing area total	54	63	62	63	63	63	62	67	63	67
Species total	54	63	62	63	63	63	62	67	63	67
Sperm whale	Cachalot		Cachalote		Physeter catodon			4,22(03)001,01		SPW
98 UK	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
98 Fishing area total	1
99 Australia	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3
Belgium	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
France	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Japan	-	-	5	8	5	10	3	5	7	3
Oman	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
Peru	-	-	-	-	-	1	-	9	-	-
Spain	-	3	5	3	-	2	3	2	3	-
USA	5	1	-	-	-	-	1	-	-	-
99 Fishing area total	5	4	10	12	6	13	8	17	13	7
Species total	5	4	10	12	6	13	8	18	13	7
Irrawaddy dolphin	Orcelle		Delfin del Irawaddy		Orcaella brevirostris			4,22(04)001,01		IRD
99 Australia	-	-	2	-	-	-	-	1	-	2
99 Fishing area total	-	-	2	-	-	-	-	1	-	2
Species total	-	-	2	-	-	-	-	1	-	2

B-62 Sperm-whales, pilot-whales
Cachalots, globicéphales
Cachalotes, calderones

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 no	1999 no	2000 no	2001 no	2002 no	2003 no	2004 no	2005 no	2006 no	2007 no
Australian snubfin dolphin	Dauphin australien de Heinsohn		Delfin de Heinsohn		<i>Orcaella heinsohni</i>			4,22(04)001,02		IDB
99 Australia	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
99 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Species total	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
False killer whale	Faux-orque		Orca falsa		<i>Pseudorca crassidens</i>			4,22(04)003,01		FAW
99 Australia	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Japan	45	5	8	37	7	21	7	1	35	4
Korea Rep	1	-	-	-	-	1	1	-
Oman	-	1	-	-	-	-	-	-
Spain	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
USA	1	2	-	-
99 Fishing area total	45	6	9	39	7	22	8	4	36	5
Species total	45	6	9	39	7	22	8	4	36	5
Long-finned pilot whale	Globicéphale commun		Calderón común		<i>Globicephala melas</i>			4,22(04)004,02		PIW
21 USA	104	371	58	94	54	-	7	5	-	-
21 Fishing area total	104	371	58	94	54	-	7	5	-	-
99 Chile	-	1	-	-	-	-	-	-	12	-
Faroe Is	815	608	588	918	626	503	1 010	302	-	-
France	1	5	1	2	2	1	1	1	-	1
Greenland	365	115	5	62	38	195	265	345	27	...
Ireland	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-
New Zealand	1	3	-	-	1	-	6	-	-	-
Spain	-	1	-	-	4	-	1	-	-	-
99 Fishing area total	1 182	741	594	982	671	699	1 283	648	39	1
Species total	1 286	1 112	652	1 076	725	699	1 290	653	39	1
Short-finned pilot whale	Globicéphale tropical		Calderón de aletas cortas		<i>Globicephala macrorhynchus</i>			4,22(04)004,03		SHW
99 Japan	229	396	304	391	181	160	205	177	271	338
St Lucia	-	35	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-
USA	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
Other nei	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-
99 Fishing area total	229	433	305	391	183	167	205	177	271	338
Species total	229	433	305	391	183	167	205	177	271	338
Pilot whales nei	...B		...C		<i>Globicephala spp</i>			4,22(04)004,XX		GLO
99 Spain	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
99 Fishing area total	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Species total	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Common dolphin	Dauphin commun		Delfín común		<i>Delphinus delphis</i>			4,22(04)006,01		DCO
21 USA	272	195	273	126	1	1	12	-	-	-
21 Fishing area total	272	195	273	126	1	1	12	-	-	-
67 USA	53	193	78	25	52	84	9	30	-	-
67 Fishing area total	53	193	78	25	52	84	9	30	-	-
77 Other nei	466	120	287	343	228	372	481	-	-	-
77 Fishing area total	466	120	287	343	228	372	481	-	-	-
99 Argentina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Australia	12	16	9	7	15	11	12	20	22	22
France	19	140	218	118	207	62	94	70	52	16
Ireland	14	135	3	1	16	7	5	-	7	-
Italy	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
Korea Rep	17	25	29	62	79	113	92	204	345	368
Netherlands	1	-
New Zealand	1	3	2	33	23	1	3	27
Oman	6	1	-	-	-	-	-	-
Peru	-	-	20	7	162	-	2	5	1	-
Portugal	2	5	-	-	-
South Africa	7	11	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	-	2	3	4	8	151	102	-	9	-
UK	5	4	12	72	37	120	411	-	32	35
99 Fishing area total	74	333	301	275	526	499	746	307	472	469
Species total	865	841	939	769	807	956	1 248	337	472	469
Long-beaked common dolphin	Dauphin commun a bec large		Delfín común a pico largo		<i>Delphinus capensis</i>			4,22(04)006,02		DCZ
77 USA	2	8	9	-	15	-	11	5	-	-
77 Fishing area total	2	8	9	-	15	-	11	5	-	-
99 Australia	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Peru	-	48	20	7	161	-	-	-	-	-
South Africa	-	-	-	13	32	31	40	39	-	-
99 Fishing area total	-	48	20	20	193	31	42	39	-	-

B-62 Sperm-whales, pilot-whales
Cachalots, globicéphales
Cachalotes, calderones

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 no	1999 no	2000 no	2001 no	2002 no	2003 no	2004 no	2005 no	2006 no	2007 no
<i>Species total</i>	2	56	29	20	208	31	53	44	-	-
Risso's dolphin	Grampus		Delfín de Risso		Grampus griseus			4,22(04)012,01		DRR
21 USA	44	22	56	26	-	-	2	-	-	-
21 <i>Fishing area total</i>	44	22	56	26	-	-	2	-	-	-
67 USA	-	-	7	-	-	20	-	2	-	-
67 <i>Fishing area total</i>	-	-	7	-	-	20	-	2	-	-
77 Other nei	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
77 <i>Fishing area total</i>	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
99 Australia	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
France	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ireland	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
Italy	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
Japan	445	489	506	478	388	379	504	394	344	497
Korea Rep	7	2	20	25	2	2	3	3	-	1
Mexico	1	-	-	-	-	-	-	-
Spain	-	-	1	-	-	3	5	-	-	-
Tanzania	-	-	-	11	-	1	1	-	-	-
UK	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
99 <i>Fishing area total</i>	454	491	529	514	391	386	515	398	344	498
<i>Species total</i>	498	516	592	540	391	406	517	400	344	498
Tucuxi	Sotalia		Bufo negro		Sotalia fluviatilis			4,22(04)014,01		TUC
03 Brazil	7	154	11	4	18	87	61	15	16	21
Fr Guiana	-	-	-	-	1	3	1	-	-	-
03 <i>Fishing area total</i>	7	154	11	4	19	90	62	15	16	21
<i>Species total</i>	7	154	11	4	19	90	62	15	16	21
Guyana dolphin	Dauphin de Guyane		Delfín costero		Sotalia guianensis			4,22(04)014,02		TZG
41 Brazil	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114
41 <i>Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114
<i>Species total</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114
Indo-Pac. hump-backed dolphin	Dauphin à bosse indo-pacifique		Delfín jorobado del Pacífico		Sousa chinensis			4,22(04)015,02		DHI
99 Australia	2	2	1	2	6	6	1	1	-	1
Oman	-	6	1	1	-	-	-	-
South Africa	8	8	-	2	9	3	10	9	-	-
Tanzania	-	-	-	5	1	4	1	-	-	-
99 <i>Fishing area total</i>	10	10	1	15	17	14	12	10	-	1
<i>Species total</i>	10	10	1	15	17	14	12	10	-	1
Rough-toothed dolphin	Sténo		Esteno		Steno bredanensis			4,22(04)016,01		RTD
77 Other nei	-	-	27	-	5	-	1	-	-	-
77 <i>Fishing area total</i>	-	-	27	-	5	-	1	-	-	-
99 Brazil	...	150	-	-	1	1	-	-	-	-
99 <i>Fishing area total</i>	...	150	-	-	1	1	-	-	-	-
<i>Species total</i>	...	150	27	-	6	1	1	-	-	-
Killer whale	Orque		Orca		Orcinus orca			4,22(04)022,01		KIW
99 Greenland	1	6	1	2	21	5	14	2	-	-
Korea Rep	-	-	1	-	3	-	1	1	-	-
New Zealand	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Spain	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
USA	-	4	-	2	1	-	1	-	-	-
99 <i>Fishing area total</i>	1	10	2	4	27	5	16	3	-	-
<i>Species total</i>	1	10	2	4	27	5	16	3	-	-
Northern right whale dolphin	Dauphin à dos lisse boréal		Delfín liso del Norte		Lissodelphis borealis			4,22(04)026,01		RNW
99 USA	-	17	47	9	15	5	-	-	-	-
99 <i>Fishing area total</i>	-	17	47	9	15	5	-	-	-	-
<i>Species total</i>	-	17	47	9	15	5	-	-	-	-
Commerson's dolphin	Dauphin de Commerson		Tonina overa		Cephalorhynchus commersonii			4,22(04)027,01		CMD
99 Argentina	-	12	212	37	40	16	12	24	14	-
99 <i>Fishing area total</i>	-	12	212	37	40	16	12	24	14	-
<i>Species total</i>	-	12	212	37	40	16	12	24	14	-

B-62 Sperm-whales, pilot-whales
Cachalots, globicéphales
Cachalotes, calderones

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 no	1999 no	2000 no	2001 no	2002 no	2003 no	2004 no	2005 no	2006 no	2007 no
Hector's dolphin	Dauphin d'Hector		Delfin de Hector		<i>Cephalorhynchus hectori</i>			4,22(04)027,03		HCD
99 New Zealand	14	5	10	13	8	-	2	11	4	1
99 Fishing area total	14	5	10	13	8	-	2	11	4	1
Species total	14	5	10	13	8	-	2	11	4	1
Pacific white-sided dolphin	Dauphin à flancs blancs Pacif.		Delfin costados blancos Pacif.		<i>Lagenorhynchus obliquidens</i>			4,22(04)028,01		DWP
99 Japan	1	11	1	6	9	9	-	-	-	-
99 Korea Rep	7	3	4	41	53	18	20	47	29	60
99 USA	1	...	5	6	5	-	1	-	-	-
99 Fishing area total	9	14	10	53	67	27	21	47	29	60
Species total	9	14	10	53	67	27	21	47	29	60
Dusky dolphin	Dauphin sombre		Delfin obscuro		<i>Lagenorhynchus obscurus</i>			4,22(04)028,02		DDU
99 New Zealand	1	-	3	3	-	-	-	-	2	-
99 Peru	-	50	12	2	-	-	-	-	-	-
99 Fishing area total	1	50	15	5	-	-	-	-	2	-
Species total	1	50	15	5	-	-	-	-	2	-
White-beaked dolphin	Dauphin à bec blanc		Delfin de hocico blanco		<i>Lagenorhynchus albirostris</i>			4,22(04)028,03		BWD
99 Belgium	1	1	-
99 Fishing area total	1	1	-
Species total	1	1	-
Atlantic white-sided dolphin	Dauphin à flancs blancs Atlan.		Delfin de flancos blancos		<i>Lagenorhynchus acutus</i>			4,22(04)028,04		DWH
99 Faroe Is	438	-	255	546	774	186	333	310	-	-
99 Ireland	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-
99 Netherlands	1	-
99 Spain	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-
99 USA	34	69	26	28	31	-	21	68	-	-
99 Fishing area total	473	71	281	575	805	187	355	378	2	-
Species total	473	71	281	575	805	187	355	378	2	-
Peale's dolphin	Dauphin de Peale		Delfin austral		<i>Lagenorhynchus australis</i>			4,22(04)028,06		PLD
99 Argentina	-	-	5	-	-	1	2	-	-	-
99 Chile	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
99 Spain	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
99 Fishing area total	-	-	6	-	-	1	2	2	-	-
Species total	-	-	6	-	-	1	2	2	-	-
Bottlenose dolphin	Grand dauphin		Tursion		<i>Tursiops truncatus</i>			4,22(04)029,01		DBO
21 USA	1	2	...	-
21 Fishing area total	1	2	...	-
31 Mexico	-	-	7	-	-	-	-	-	-	1
31 Fishing area total	-	-	7	-	-	-	-	-	-	1
67 USA	1	-	...	-
67 Fishing area total	1	-	...	-
77 Mexico	4	4	23	16	2	-	-	-	-	-
77 Other nei	29	9	4	1	10	4	-	-	-	-
77 Fishing area total	33	13	27	17	12	4	-	-	-	-
99 Argentina	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
99 Australia	9	9	5	9	9	-	4	15	75	26
99 Brazil	-	-	1	-	-	2	6	-	1	-
99 Croatia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
99 Faroe Is	-	-	-	6	18	3	-	1	-	-
99 France	7	7	6	10	13	13	8	11	-	4
99 Ireland	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
99 Italy	...	3	6	-	1	3	3	7	1	6
99 Japan	266	749	1 426	259	801	181	653	363	372	401
99 Korea Rep	12	3	4	1	4	15	-	18
99 New Zealand	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
99 Oman	6	8	1	-	-	-	-	-
99 Peru	-	32	6	1	-	-	-	-	-	-
99 South Africa	28	41	-	22	35	36	27	29	-	-
99 Spain	-	-	-	2	7	12	16	-	2	-
99 Tanzania	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
99 UK	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1
99 USA	66	115	338	-	83	-	-	-	-	-
99 Fishing area total	376	958	1 806	320	974	252	722	442	451	459
Species total	409	971	1 840	337	986	256	724	444	451	460

B-62 Sperm-whales, pilot-whales
Cachalots, globicéphales
Cachalotes, calderones

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 no	1999 no	2000 no	2001 no	2002 no	2003 no	2004 no	2005 no	2006 no	2007 no
99 Fishing area total	36	38	64	20	51	76	85	53	64	5
Species total	71	70	101	60	80	98	126	55	64	5
Spectacled porpoise	Marsouin de Lahille		Marsopa de anteojos		Australophocaena dioptrica			4,22(05)001,01		SPP
99 Argentina	4	5	6	1	4	6	-
99 Fishing area total	4	5	6	1	4	6	-
Species total	4	5	6	1	4	6	-
Harbour porpoise	Marsouin commun		Marsopa común		Phocoena phocaena			4,22(05)002,01		PHR
21 USA	778	342	528	79	483	-	29	40	-	-
21 Fishing area total	778	342	528	79	483	-	29	40	-	-
67 USA	64	133	26	5	16	-	5	-	-	-
67 Fishing area total	64	133	26	5	16	-	5	-	-	-
99 Belgium	-	-	-	-	-	-	17	18	27	-
Denmark	5 206	4 227	4 149	3 887	-	-	-	-	-	-
France	1	8	17	12	9	16	32	25	21	19
Germany	5	3	5	8	8	10	5	4	9	27
Greenland	2 131	1 830	1 605	2 216	2 132	2 325	2 963	3 214	2 503	...
Iceland	-	-	-	-	128	-	362	206	-	-
Ireland	2	4	-	1	5	-	1	-	3	2
Japan	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-
Korea Rep	-	1	-	87	34	104	22	105	55	5
Netherlands	4	-	2	-	-	-	100	150	250	173
Norway	-	-	-	-	-	-	-	-	149	-
Portugal	2	1	3	-	-
Spain	-	1	2	1	-	5	8	-	-	-
Sweden	14	2	5	3	3	5	1	-	2	3
Turkey	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-
UK	33	19	34	11	29	22	53	-	20	16
99 Fishing area total	7 396	6 095	5 819	6 227	2 373	2 489	3 565	3 725	3 039	245
Species total	8 238	6 570	6 373	6 311	2 872	2 489	3 599	3 765	3 039	245
Burmeister's porpoise	Marsouin de Burmeister		Marsopa espinosa		Phocoena spinipinnis			4,22(05)002,02		BRP
99 Argentina	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Peru	-	79	39	14	125	-	-	-	-	-
99 Fishing area total	-	79	39	14	125	-	-	-	1	2
Species total	-	79	39	14	125	-	-	-	1	2
Vaquita	Marsouin du golfe de Californi		Vaquita		Phocoena sinus			4,22(05)002,03		VAQ
77 Mexico	-	-	5	2	1	-	-	-	-	-
77 Fishing area total	-	-	5	2	1	-	-	-	-	-
Species total	-	-	5	2	1	-	-	-	-	-
Finless porpoise	Marsouin aptère		Marsopa lisa o sin aleta		Neophocaena phocaenoides			4,22(05)003,01		PFI
99 Japan	7	1	20	9	8	9	-	-	-	-
Korea Rep	2	14	-	107	67	132	37	57	30	56
99 Fishing area total	9	15	20	116	75	141	37	57	30	56
Species total	9	15	20	116	75	141	37	57	30	56
Dall's porpoise	Marsouin de Dall		Marsopa de Dall		Phocoenoides dalli			4,22(05)033,01		PDA
99 Japan	11 387	14 976	16 171	16 650	15 949	15 720	13 789	14 664	12 014	11 357
Korea Rep	-	2	1	-	1	1	-	-
USA	14	5	-	3	1	-	1	2	-	-
99 Fishing area total	11 401	14 981	16 171	16 655	15 951	15 720	13 791	14 667	12 014	11 357
Species total	11 401	14 981	16 171	16 655	15 951	15 720	13 791	14 667	12 014	11 357
White whale	Bélouga		Beluga		Delphinapterus leucas			4,22(06)014,01		BEL
27 Russian Fed	-	-	-	-	5	-	-	1	-	-
27 Fishing area total	-	-	-	-	5	-	-	1	-	-
61 Russian Fed	27	70	22	7	15	39	17	2	3	-
61 Fishing area total	27	70	22	7	15	39	17	2	3	-
67 Russian Fed	-	6	-	-	-	27	14	9	10	-
67 Fishing area total	-	6	-	-	-	27	14	9	10	-
99 Canada	-	-	-	375	-	-	-	-	-	-
Greenland	718	492	609	456	424	423	186	185	76	...
USA	327	238	212	412	364	271	262	216	231	537
99 Fishing area total	1 045	730	821	1 243	788	694	448	401	307	537
Species total	1 072	806	843	1 250	808	760	479	413	320	537

B-62 Sperm-whales, pilot-whales
Cachalots, globicéphales
Cachalotes, calderones

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 no	1999 no	2000 no	2001 no	2002 no	2003 no	2004 no	2005 no	2006 no	2007 no
Narwhal	Narval		Narval		Monodon monoceros			4,22(06)018,01		NAR
99 Canada	-	-	-	559	-	-	-	-	-	-
Greenland	814	854	600	657	672	647	509	526	323	...
99 Fishing area total	814	854	600	1 216	672	647	509	526	323	...
Species total	814	854	600	1 216	672	647	509	526	323	...
Pygmy sperm whale	Cachalot pygmée		Cachalote pigmeo		Kogia breviceps			4,22(07)001,01		PYW
77 Other nei	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77 Fishing area total	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99 Australia	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1
Brazil	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Spain	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-
99 Fishing area total	-	-	-	1	1	2	1	1	1	1
Species total	1	-	-	1	1	2	1	1	1	1
Dwarf sperm whale	Cachalot nain		Cachalote enano		Kogia simus			4,22(07)001,02		DWW
99 Japan	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Oman	-	2	-	-	-	-	-	-
Spain	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
99 Fishing area total	-	3	1	-	-	-	-	-
Species total	-	3	1	-	-	-	-	-
Boto	Inia		Bufeo		Inia geoffrensis			4,22(08)001,01		BOT
03 Brazil	1	...	78	-	50	150	154	-	-	1 652
03 Fishing area total	1	...	78	-	50	150	154	-	-	1 652
Species total	1	...	78	-	50	150	154	-	-	1 652
Franciscana	Dauphin de la Plata		Franciscana		Pontoporia blainvillei			4,22(09)002,01		FRA
99 Argentina	-	-	272	160	215	893	900	-	80	-
Brazil	116	937	1 496	19	60	109	73	1	235	11
99 Fishing area total	116	937	1 768	179	275	1 002	973	1	315	11
Species total	116	937	1 768	179	275	1 002	973	1	315	11
Toothed whales nei	Baleines odontocètes nca		Ballenas odontocetas nep		Odontoceti			4,22(XX)XXX,XX		ODN
21 USA	3	-	-	-
21 Fishing area total	3	-	-	-
99 Argentina	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Australia	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brazil	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chile	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-
Japan	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	33	46	-	-	4	7	1	2	-	-
Netherlands	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peru	-	276	158	24	140	-	-	-	13	2
St Lucia	-	126	-	-	-	-	-	-	-	-
South Africa	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Turkey	-	-	-	-	80	-	-	-	-	-
UK	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-
USA	467	-	-	2	-	-	-	-	-	-
99 Fishing area total	575	451	158	26	224	7	1	3	13	2
Species total	575	451	158	26	224	7	4	3	13	2
Group total	28 527	31 120	32 878	32 098	27 902	25 805	25 953	22 635	18 818	16 411

Fishing area 98: Antarctic areas nei. Split-year data shown under the calendar year in which the split-year ends.

Zone de pêche 98: Zones antarctiques nca. Données relatives à des années fractionnées figurant sous l'année civile durant laquelle se termine l'année fractionnée.

Área de pesca 98: Áreas antárticas nep. Datos correspondientes a los años emergentes que figuran en la columna del año civil en que finaliza el año emergente.

Fishing area 99: Marine areas outside the Antarctic. Calendar year data.

Zone de pêche 99: Zones maritimes hors de l'Antarctique. Données relatives à l'année civile.

Área de pesca 99: Áreas marítimas fuera del Antártico. Datos relativos al año civil.

Data are derived mainly from sources of the International Whaling Commission (IWC).

Données provenant principalement des sources de la Commission baleinière internationale.

Datos obtenidos por la mayoría desde fuentes de la Comisión Ballenera Internacional.

See paragraph 5 of the INTRODUCTION.

Voir le paragraphe 5 de l'INTRODUCTION.

Véase el párrafo 5 en la INTRODUCCIÓN.

B-63 Eared seals, hair seals, walruses
Otaries, phoques, morses
Lobos marinos, focas, morsas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 no	1999 no	2000 no	2001 no	2002 no	2003 no	2004 no	2005 no	2006 no	2007 no
Steller sea lion	Lion de mer de Steller		Lobo marino de Steller		<i>Eumetopias jubatus</i>			4,06(01)001,01		SSL
67 USA	178	...	171	198	185	212	216	218
67 Fishing area total	178	...	171	198	185	212	216	218
Species total	178	...	171	198	185	212	216	218
Northern fur seal	Otarie des Pribilofs		Lobo fino del Norte		<i>Callorhinus ursinus</i>			4,06(01)002,01		SEN
61 Russian Fed	7 742	4 500	2 919	1 602	2 895	691	3 476	2 060	4 214	239
61 Fishing area total	7 742	4 500	2 919	1 602	2 895	691	3 476	2 060	4 214	239
67 USA	1 553	1 193
67 Fishing area total	1 553	1 193
Species total	9 295	5 693	2 919	1 602	2 895	691	3 476	2 060	4 214	239
South American fur seal	Otarie d'Amérique du Sud		Lobo fino austral		<i>Arctocephalus australis</i>			4,06(01)006,01		SEF
41 Uruguay	-	12	-	7	16	37	30	36	24	72
41 Fishing area total	-	12	-	7	16	37	30	36	24	72
Species total	-	12	-	7	16	37	30	36	24	72
South African fur seal	Otarie du Cap		Lobo marino de dos pelos		<i>Arctocephalus pusillus</i>			4,06(01)006,03		SEK
47 Namibia	29 475	25 161	41 753	44 223	37 670	34 000	31 971	64 167	83 045	34 728
47 Fishing area total	29 475	25 161	41 753	44 223	37 670	34 000	31 971	64 167	83 045	34 728
Species total	29 475	25 161	41 753	44 223	37 670	34 000	31 971	64 167	83 045	34 728
South American sea lion	Lion de mer d'Amérique du Sud		Lobo común		<i>Otaria byronia</i>			4,06(01)016,01		SEL
41 Uruguay	41	17	32	71	48	42	63	18	11	16
41 Fishing area total	41	17	32	71	48	42	63	18	11	16
Species total	41	17	32	71	48	42	63	18	11	16
Walrus	Morse		Morsa		<i>Odobenus rosmarus</i>			4,06(02)004,01		WAL
21 Greenland	211	285	322	333	297	273	190	237	90	...
21 Fishing area total	211	285	322	333	297	273	190	237	90	...
27 Greenland	7	26	7	10	34	11	4	16	4	...
27 Fishing area total	7	26	7	10	34	11	4	16	4	...
61 Russian Fed	950	657	534	738	1 369	-	572	651	486	548
61 Fishing area total	950	657	534	738	1 369	-	572	651	486	548
67 Russian Fed	-	688	210	-	-	1 283	523	783	559	617
67 Fishing area total	-	688	210	-	-	1 283	523	783	559	617
Species total	1 168	1 656	1 073	1 081	1 700	1 567	1 289	1 687	1 139	1 165
Harp seal	Phoque du Groenland		Foca de Groenlandia		<i>Phoca groenlandica</i>			4,06(03)005,01		SEH
21 Canada	249 053	228 828	87 084	193 366	285 510	262 048	325 346	289 908	296 595	205 417
Greenland	80 437	91 321	97 229	84 165	65 810	64 735	69 396	90 606	64 765	...
21 Fishing area total	329 490	320 149	184 313	277 531	351 320	326 783	394 742	380 514	361 360	205 417
27 Greenland	1 780	3 696	2 572	2 598	1 915	2 872	2 849	2 797	1 280	...
Norway	2 716	1 953	18 700	8 192	3 580	7 575	9 895	17 771	13 390	13 981
Russian Fed	13 370	34 850	38 413	39 116	34 187	37 939	-	14 277	7 107	5 476
27 Fishing area total	17 866	40 499	59 685	49 906	39 682	48 386	12 744	34 845	21 777	19 457
Species total	347 356	360 648	243 998	327 437	391 002	375 169	407 486	415 359	383 137	224 874
Harbour seal	Phoque veau marin		Foca común		<i>Phoca vitulina</i>			4,06(03)005,02		SEC
21 Greenland	198	123	120	75	181	643	652	361	63	...
21 Fishing area total	198	123	120	75	181	643	652	361	63	...
27 Greenland	19	25	4	5	6	81	152	76	1	...
27 Fishing area total	19	25	4	5	6	81	152	76	1	...
67 USA	2 597	...	2 224	2 031	1 834	2 030	1 822	1 696
67 Fishing area total	2 597	...	2 224	2 031	1 834	2 030	1 822	1 696
Species total	2 814	148	2 348	2 111	2 021	2 754	2 626	2 133	64	...
Ringed seal	Phoque annelé ou marbré		Foca marbrea		<i>Phoca hispida</i>			4,06(03)005,03		SER
18 Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	170	327	146
18 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	170	327	146
21 Canada	1 234	742	1 747	2 035	1 340	850	290	306	77	114
Greenland	64 537	68 790	67 727	65 865	68 736	67 229	63 904	79 540	58 399	...
21 Fishing area total	65 771	69 532	69 474	67 900	70 076	68 079	64 194	79 846	58 476	114
27 Greenland	14 211	14 555	12 575	12 572	13 768	13 417	13 525	12 380	7 247	...
Russian Fed	532	599	672	687	581	423	281	303	305	-

**B-63 Eared seals, hair seals, walrus
Otaries, phoques, morses
Lobos marinos, focas, morsas**

**Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas**

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 no	1999 no	2000 no	2001 no	2002 no	2003 no	2004 no	2005 no	2006 no	2007 no
27 Fishing area total	14 743	15 154	13 247	13 259	14 349	13 840	13 806	12 683	7 552	...
61 Russian Fed	2 443	1 673	2 645	2 030	1 580	266	2 407	1 970	1 084	1 353
61 Fishing area total	2 443	1 673	2 645	2 030	1 580	266	2 407	1 970	1 084	1 353
67 Russian Fed	-	1 641	1 310	-	2 453	4 928	2 740	3 017	1 485	1 972
67 Fishing area total	-	1 641	1 310	-	2 453	4 928	2 740	3 017	1 485	1 972
Species total	82 957	88 000	86 676	83 189	88 458	87 113	83 147	97 686	68 924	3 585
Ribbon seal	Phoque à rubans		Foca fajada		Phoca fasciata			4,06(03)005,04		SLR
61 Russian Fed	-	8	8	-	1	8	65	10	48	7
61 Fishing area total	-	8	8	-	1	8	65	10	48	7
67 Russian Fed	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
67 Fishing area total	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Species total	-	8	8	-	1	9	65	10	48	7
Caspian seal	Phoque de la Mer Caspienne		Foca del Caspio		Phoca caspica			4,06(03)005,05		SAC
05 Russian Fed	4 500	4 300	-	9	195	21	28	145	3 900	911
05 Fishing area total	4 500	4 300	-	9	195	21	28	145	3 900	911
Species total	4 500	4 300	-	9	195	21	28	145	3 900	911
Baikal seal	Phoque du lac Baikal		Foca de Baikal		Phoca sibirica			4,06(03)005,06		SBK
05 Russian Fed	-	193	2 381	2 817	729	1 034	1 891	2 116	2 092	-
05 Fishing area total	-	193	2 381	2 817	729	1 034	1 891	2 116	2 092	-
Species total	-	193	2 381	2 817	729	1 034	1 891	2 116	2 092	-
Larga seal	Veau marin du Pacifique		Foca largha		Phoca largha			4,06(03)005,07		SST
61 Russian Fed	181	231	331	179	1 824	260	1 087	824	491	621
61 Fishing area total	181	231	331	179	1 824	260	1 087	824	491	621
67 Russian Fed	-	222	-	-	159	479	150	155	130	137
67 Fishing area total	-	222	-	-	159	479	150	155	130	137
Species total	181	453	331	179	1 983	739	1 237	979	621	758
Bearded seal	Phoque barbu		Foca barbuda		Erignathus barbatus			4,06(03)008,01		SEB
21 Canada	59	50	75	170	70	-	-	1	-	14
Greenland	1 986	1 965	2 374	2 016	1 652	1 361	1 090	1 062	1 168	...
21 Fishing area total	2 045	2 015	2 449	2 186	1 722	1 361	1 090	1 063	1 168	14
27 Greenland	363	369	320	334	313	355	276	392	210	...
Russian Fed	30	29	24	26	19	23	8	-	1	-
27 Fishing area total	393	398	344	360	332	378	284	392	211	...
61 Russian Fed	890	802	528	340	501	113	1 063	1 211	705	660
61 Fishing area total	890	802	528	340	501	113	1 063	1 211	705	660
67 Russian Fed	-	338	119	-	326	943	564	687	242	208
67 Fishing area total	-	338	119	-	326	943	564	687	242	208
Species total	3 328	3 553	3 440	2 886	2 881	2 795	3 001	3 353	2 326	882
Hooded seal	Phoque à crete		Foca capuchina		Cystophora cristata			4,06(03)010,01		SEZ
21 Canada	10 020	49	10	257	11	6	389	20	40	5
Greenland	5 051	4 852	3 769	5 010	3 606	4 351	4 136	3 118	3 422	...
21 Fishing area total	15 071	4 901	3 779	5 267	3 617	4 357	4 525	3 138	3 462	5
27 Greenland	1 284	2 603	2 075	1 504	1 200	2 002	1 717	1 035	392	...
Norway	6 351	4 446	1 936	3 820	7 116	5 295	4 851	3 826	3 647	62
27 Fishing area total	7 635	7 049	4 011	5 324	8 316	7 297	6 568	4 861	4 039	62
Species total	22 706	11 950	7 790	10 591	11 933	11 654	11 093	7 999	7 501	67
Grey seal	Phoque gris		Foca de gris		Halichoerus grypus			4,06(03)011,01		SEG
27 Finland	4	30	30	90	130	233	291	312	157	197
27 Fishing area total	4	30	30	90	130	233	291	312	157	197
Species total	4	30	30	90	130	233	291	312	157	197
Seals nei	Phoques nca		Focas nep		Otariidae, Phocidae			4,06(XX)XXX,XX		SXX
21 Canada	55	28	7	39	1 005	22	40	7	37	10
21 Fishing area total	55	28	7	39	1 005	22	40	7	37	10
Species total	55	28	7	39	1 005	22	40	7	37	10
Group total	504 058	501 850	392 957	476 530	542 852	518 092	547 950	598 285	557 240	267 511

B-64 Miscellaneous aquatic mammals
Mammifères aquatiques divers
Mamíferos acuáticos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Aquatic mammals nei	Mammifères aquatiques nca		Mamíferos acuáticos nep		Mammalia			4,99(XX)XXX,XX		MAM
61 Japan	1 242	1 705	1 767	1 874	1 997	1 800	2 039	1 652	1 599	1 500
61 Fishing area total	1 242	1 705	1 767	1 874	1 997	1 800	2 039	1 652	1 599	1 500
Species total	1 242	1 705	1 767	1 874	1 997	1 800	2 039	1 652	1 599	1 500
Group total	1 242	1 705	1 767	1 874	1 997	1 800	2 039	1 652	1 599	1 500

See paragraph 5 of the INTRODUCTION.

Voir le paragraphe 5 de l'INTRODUCTION.

Véase el párrafo 5 en la INTRODUCCIÓN.

B-71 Frogs and other amphibians
Grenouilles et autres amphibiens
Ranas y otros anfibios

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Frogs	Grenouilles		Ranas		Rana spp			5,12(01)001,XX		FRG
02 Cuba	28	26	43	45	21	6	0	-	-	-
Mexico	1 167	311	295	315	125	115	135	174	181	180 F
USA	6	-	0	1	-	0	0	0	0	-
<i>02 Fishing area total</i>	<i>1 201</i>	<i>337</i>	<i>338</i>	<i>361</i>	<i>146</i>	<i>121</i>	<i>135</i>	<i>174</i>	<i>181</i>	<i>180 F</i>
03 Uruguay	0	0	7	9	5	4	-	-	1	-
<i>03 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>7</i>	<i>9</i>	<i>5</i>	<i>4</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>-</i>
04 India	5 592	18 947
Indonesia	1 667	1 317	1 880	1 243	1 385	2 000	1 898	1 512	1 545	1 630
Turkey	100	118	77	873	898	792	803	803	833	895
<i>04 Fishing area total</i>	<i>1 767</i>	<i>1 435</i>	<i>1 957</i>	<i>2 116</i>	<i>2 283</i>	<i>2 792</i>	<i>2 701</i>	<i>2 315</i>	<i>7 970</i>	<i>21 472</i>
05 Bulgaria	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-
Romania	41	35	26	...	29	0	0	-	3	-
<i>05 Fishing area total</i>	<i>41</i>	<i>35</i>	<i>26</i>	<i>...</i>	<i>29</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>15</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>3 009</i>	<i>1 807</i>	<i>2 328</i>	<i>2 486</i>	<i>2 463</i>	<i>2 917</i>	<i>2 836</i>	<i>2 489</i>	<i>8 167</i>	<i>21 652 F</i>
Group total	3 009	1 807	2 328	2 486	2 463	2 917	2 836	2 489	8 167	21 652

B-72 Turtles
Tortues
Tortugas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
87 Ecuador	10	10	10	10	10 F	10 F	10 F	10 F	10 F	5 F
Peru	2	1	1	2	2	4	1	2	1	1
87 Fishing area total	12	11	11	12	12 F	14 F	11 F	12 F	11 F	6 F
Species total	1 090 F	1 195 F	911 F	691 F	987 F	1 267 F	208 F	231 F	252 F	228 F
Group total	1 182	1 243	1 012	818	1 443	1 498	409	404	357	356

B-73 Crocodiles and alligators
Crocodiles et alligators
Cocodrilos y alligatores

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 no	1999 no	2000 no	2001 no	2002 no	2003 no	2004 no	2005 no	2006 no	2007 no
Broad-nosed caiman ...B			...C			<i>Caiman latirostris</i>		5,36(01)001,01		IMO
03 Argentina	-	-	-	-	90	165	215	2 752	1 652	1 125
Brazil	-	-	-	-	-	-	10	...	50	-
03 Fishing area total	-	-	-	-	90	165	225	2 752	1 702	1 125
Species total	-	-	-	-	90	165	225	2 752	1 702	1 125
Spectacled caiman Caiman à lunettes			Caimán de anteojos			<i>Caiman crocodylus</i>		5,36(01)001,03		CAI
02 Costa Rica	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuba	5	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Nicaragua	3 927	250	6 440
Panama	3 022	10	10 250	11 700	13 298	14 694	15 850	4 696	2 210	2 852
02 Fishing area total	6 994	260	16 690	11 700	13 298	14 694	15 851	4 697	2 210	2 852
03 Argentina	-	-	-	-	-	-	1	1 291	2 883	6 083
Bolivia	1 757	17 500	...	28 170	31 018	43 528	36 299	51 330	44 443	49 115
Brazil	2 092	4 619	8 286	1 253	6 048	12 851	7 004	620	673	254
Colombia	670 389	771 456	832 203	704 313	540 579	555 719	612 041	601 958	974 721	673 072
Guyana	...	9 880	9 880	5 917	8 222	3 124	3 310	2 301	3 720	16 707
Paraguay	4 445	-	9 750	3 793	8 373	4 409	-	-	-	-
Venezuela	35 579	24 640	23 655	19 215	20 349	33 942	63 902	58 346	60 864	23 201
03 Fishing area total	714 262	828 095	883 774	762 661	614 589	653 573	722 557	715 846	1 087 304	768 432
Species total	721 256	828 355	900 464	774 361	627 887	668 267	738 408	720 543	1 089 514	771 284
American alligator Alligator américain			Caimán americano			<i>Alligator mississippiensis</i>		5,36(01)002,01		AGM
02 USA	206 620	239 519	248 922	265 470	325 291	355 789	368 409	356 398	421 220	387 203
02 Fishing area total	206 620	239 519	248 922	265 470	325 291	355 789	368 409	356 398	421 220	387 203
04 China,Taiwan	-	-	-	-	-	36	47	82	34	38
Israel	401	425	233	6	-	-	-	-	-	-
04 Fishing area total	401	425	233	6	-	36	47	82	34	38
Species total	207 021	239 944	249 155	265 476	325 291	355 825	368 456	356 480	421 254	387 241
Estuarine crocodile Crocodile d'estuaires			Cocodrilo estuarino			<i>Crocodylus porosus</i>		5,36(01)003,01		CDP
04 Cambodia	40 700	25 380	26 300	35 970	50 850	78 008	74 820	120 000	137 642	...
Indonesia	3 141	1 087	3 172	3 456	3 277	2 732	3 986	4 717	3 825	5 151
Malaysia	320	120	559	375	122	307	1 450	1 058	1 790	540
Philippines	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
Singapore	416	350	481	1 041	1 058	1 074	1 136	1 330	1 712	1 653
Thailand	-	-	300	500	600	3 149
04 Fishing area total	44 577	26 937	30 512	40 842	55 307	82 121	81 692	127 605	145 569	10 527
06 Australia	9 896	5 048	13 296	11 849	10 423	15 325	12 232	22 733	16 123	20 959
Papua N Guin	12 138	9 388	8 336	10 677	9 332	8 000	11 043	10 750	10 208	12 675
06 Fishing area total	22 034	14 436	21 632	22 526	19 755	23 325	23 275	33 483	26 331	33 634
Species total	66 611	41 373	52 144	63 368	75 062	105 446	104 967	161 088	171 900	44 161
Siamese crocodile Crocodile siamois			Cocodrilo del Siam			<i>Crocodylus siamensis</i>		5,36(01)003,02		CDS
04 Cambodia	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-
Thailand	4 945	2 399	3 580	10 982	20 105	28 141	31 847	37 041
Viet Nam	-	-	-	-	-	-	831	3 376	16 125	17 190
04 Fishing area total	4 945	2 429	3 580	10 982	20 936	31 517	47 972	54 231
Species total	4 945	2 429	3 580	10 982	20 936	31 517	47 972	54 231
Australian crocodile Crocodile australien			Cocodrilo de Australia			<i>Crocodylus johnstoni</i>		5,36(01)003,03		CRH
06 Australia	309	44	10	-	2	184	-	65	-	-
06 Fishing area total	309	44	10	-	2	184	-	65	-	-
Species total	309	44	10	-	2	184	-	65	-	-
Nile crocodile Crocodile du Nil			Cocodrilo del Nilo			<i>Crocodylus niloticus</i>		5,36(01)003,04		CR1
01 Botswana	2	9	11	152	-	9	320
Ethiopia	...	991	44	42	220	900	446	347	727	540
Kenya	714	3 350	3 460	4 250	3 967	3 811	3 862	10 950	8 710	6 354
Madagascar	6 520	4 302	6 606	9 408	6 936	7 300	4 760	4 850	6 660	5 550
Malawi	200	199	200	1 256	60	301	20	637	698	1 287
Mauritius	-	-	-	-	-	118	400	150
Mozambique	810	585	718	477	7 322	5 130	...	1 323	2 021	179
Namibia	53	115	105	400	305	...
Senegal	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
South Africa	8 863	27 631	29 733	33 174	45 787	31 321	35 760	25 526	24 089	34 837
Tanzania	777	827	1 302	1 589	1 369	1 469	1 560	1 427	1 100	1 556
Uganda	508	900	...	2	600	300
Zambia	9 250	19 702	19 740	20 900	22 259	28 019	26 353	28 490	39 804	50 054
Zimbabwe	40 720	63 064	81 898	76 157	79 932	73 707	60 185	69 374	80 873	62 080
01 Fishing area total	67 909	120 775	144 325	148 305	167 852	152 087	133 946	143 774	164 989	162 757
03 Brazil	-	720	1 477	50	-	1	44	-	-	-

B-73 Crocodiles and alligators
Crocodiles et alligators
Cocodrilos y aligatores

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 no	1999 no	2000 no	2001 no	2002 no	2003 no	2004 no	2005 no	2006 no	2007 no
03 Fishing area total	-	720	1 477	50	-	1	44	-	-	-
04 Israel	...	552	1 661	2 289	699	-	-	-	-	-
04 Fishing area total	...	552	1 661	2 289	699	-	-	-	-	-
Species total	67 909	122 047	147 463	150 644	168 551	152 088	133 990	143 774	164 989	162 757
New Guinea crocodile	Crocodile de Nouvelle-Guinée	Cocodrilo de Nueva Guinea	Crocodylus novaeguineae					5,36(01)003,05		CNG
04 Indonesia	8 506	6 574	7 215	9 946	11 951	8 826	10 481	13 585	16 575	12 759
04 Fishing area total	8 506	6 574	7 215	9 946	11 951	8 826	10 481	13 585	16 575	12 759
06 Papua N Guin	15 078	15 617	16 018	20 668	18 798	18 482	40 358	20 082	22 070	15 904
06 Fishing area total	15 078	15 617	16 018	20 668	18 798	18 482	40 358	20 082	22 070	15 904
Species total	23 584	22 191	23 233	30 614	30 749	27 308	50 839	33 667	38 645	28 663
Cuban crocodile	Crocodile cubain	Cocodrilo de Cuba	Crocodylus rhombifer					5,36(01)003,06		CMB
02 Cuba	3	3	2	3	1	-	-	-	-	-
02 Fishing area total	3	3	2	3	1	-	-	-	-	-
Species total	3	3	2	3	1	-	-	-	-	-
Morelet's crocodile	Crocodile de Morelet	...C	Crocodylus moreletii					5,36(01)003,07		CME
02 Mexico	193	2	1 228	3 643	1 588	1 037	609	855	158	2
02 Fishing area total	193	2	1 228	3 643	1 588	1 037	609	855	158	2
Species total	193	2	1 228	3 643	1 588	1 037	609	855	158	2
American crocodile	...B	...C	Crocodylus acutus					5,36(01)003,08		YUU
02 Honduras	-	-	-	-	-	-	197	76	111	54
02 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	197	76	111	54
03 Colombia	-	-	-	100	...	130	30	128	9	250
03 Fishing area total	-	-	-	100	...	130	30	128	9	250
Species total	-	-	-	100	...	130	227	204	120	304
Cuvier's Dwarf caiman	...B	...C	Paleosuchus palpebrosus					5,36(01)008,01		UCB
03 Guyana	-	409	409	476	486	370	369	383	377	384
03 Fishing area total	-	409	409	476	486	370	369	383	377	384
Species total	-	409	409	476	486	370	369	383	377	384
Smooth-fronted caiman	...B	...C	Paleosuchus trigonatus					5,36(01)008,02		UCI
03 Guyana	-	270	270	423	500	312	269	395	428	570
03 Fishing area total	-	270	270	423	500	312	269	395	428	570
Species total	-	270	270	423	500	312	269	395	428	570
Group total	1 086 886	1 254 638	1 379 323	1 291 537	1 233 787	1 322 114	1 419 295	1 451 723	1 937 059	1 450 722

The data, derived mainly from sources of the UNEP World Conservation Monitoring Centre, refer to captive breeding, ranching and wild harvest.

Les données, provenant principalement des sources du Centre mondial de surveillance de la conservation du PNUE, ont trait à l'élevage en captivité, au 'ranching' et à la récolte sauvage.

Los datos, obtenidos por la mayoría desde fuentes del Centro Mundial de Vigilancia de la Conservación del PNUMA, se refieren a la cría en cautividad, las grandes explotaciones y las capturas en libertad.

See paragraph 5 of the INTRODUCTION.

Voir le paragraphe 5 de l'INTRODUCTION.

Véase el párrafo 5 en la INTRODUCCIÓN.

B-74 Sea-squirts and other tunicates
 Ascidiens et autres tuniciers
 Ascidias y otros tunicados

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
 Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
 Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Red sea squirt										
Violet chilien										
Piure chileno										
Pyura chilensis										
									6,96(09)005,02	SSE
87 Chile	2 530	2 704	2 290	1 298	1 217	1 043	1 083	1 184	1 233	1 168
87 Fishing area total	2 530	2 704	2 290	1 298	1 217	1 043	1 083	1 184	1 233	1 168
Species total	2 530	2 704	2 290	1 298	1 217	1 043	1 083	1 184	1 233	1 168
Grooved sea squirt										
Violet										
Provecho										
Microcosmus sulcatus										
									6,96(09)037,01	SSG
37 France	22	30	30	76	78	77	77	3	3	3
37 Fishing area total	22	30	30	76	78	77	77	3	3	3
Species total	22	30	30	76	78	77	77	3	3	3
Sea squirts nei										
Ascidiens nca										
Ascidias nep										
Ascidacea										
									6,96(XX)XXX,XX	SSX
51 India	-	-	95	-	-	-	-	-	-	-
51 Fishing area total	-	-	95	-	-	-	-	-	-	-
61 Korea Rep	891	1 171	1 443	1 053	1 025	1 830	1 326	1 547	1 113	1 128
Russian Fed	-	-	-	-	-	1	10	1	-	7
61 Fishing area total	891	1 171	1 443	1 053	1 025	1 831	1 336	1 548	1 113	1 135
88 Ukraine	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
88 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Species total	891	1 171	1 538	1 053	1 025	1 831	1 336	1 548	1 113	1 135
Salps										
Salpes										
...C										
Salpidae										
									6,97(01)XXX,XX	SPX
58 Australia	-	-	-	-	-	-	1	0	-	-
58 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	1	0	-	-
Species total	-	-	-	-	-	-	1	0	-	-
Group total	3 443	3 905	3 858	2 427	2 320	2 951	2 497	2 735	2 349	2 306

B-75 Horseshoe crabs and other arachnoids
 Limules et autres arachnoïdés
 Límulos y otros arácnidos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
 Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
 Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Horseshoe crab	Limule		Límulo(=Cangrejo cacerola)		Limulus polyphemus			6,56(01)001,02		HSC
21 USA	3 182	2 238	1 557	1 071	1 257	1 190	518	749	706	917
21 Fishing area total	3 182	2 238	1 557	1 071	1 257	1 190	518	749	706	917
31 USA	70	159	139	228	130	-	1	4	5	3
31 Fishing area total	70	159	139	228	130	-	1	4	5	3
Species total	3 252	2 397	1 696	1 299	1 387	1 190	519	753	711	920
Group total	3 252	2 397	1 696	1 299	1 387	1 190	519	753	711	920

B-76 Sea-urchins and other echinoderms
Oursins et autres échinodermes
Erizos de mar y otros equinodermos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Echinoderms	Oursins, bèches-de-mer		Erizos, cohombros de mar		Echinodermata			6,89(XX)XXX,XX		ECH
27 Norway	-	-	-	-	-	-	-	4
Spain	551	616	306	304	603	13	530	445	471	531
<i>27 Fishing area total</i>	<i>551</i>	<i>616</i>	<i>306</i>	<i>304</i>	<i>603</i>	<i>13</i>	<i>530</i>	<i>445</i>	<i>471</i>	<i>535</i>
31 Mexico	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
<i>31 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
37 Spain	9	5	3	2	-	-	-	-	-	-
<i>37 Fishing area total</i>	<i>9</i>	<i>5</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
58 Australia	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0
<i>58 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
61 Korea Rep	1 410	1 182	1 461	1 454	1 459	1 607	1 301	2 035	2 596	2 651
<i>61 Fishing area total</i>	<i>1 410</i>	<i>1 182</i>	<i>1 461</i>	<i>1 454</i>	<i>1 459</i>	<i>1 607</i>	<i>1 301</i>	<i>2 035</i>	<i>2 596</i>	<i>2 651</i>
77 Fr Polynesia	10	10	15	15	15	15 F	15 F	15	15	15
Mexico	1 138	2 042	2 813	2 278	2 068	1 829	1 916	83	87	85 F
Samoa	596	415 F	204 F	212 F
<i>77 Fishing area total</i>	<i>1 148</i>	<i>2 052</i>	<i>2 828</i>	<i>2 293</i>	<i>2 083</i>	<i>1 844 F</i>	<i>2 527 F</i>	<i>513 F</i>	<i>306 F</i>	<i>312 F</i>
81 New Zealand	832	643	712	853	738	586	555	854	812	811
<i>81 Fishing area total</i>	<i>832</i>	<i>643</i>	<i>712</i>	<i>853</i>	<i>738</i>	<i>586</i>	<i>555</i>	<i>854</i>	<i>812</i>	<i>811</i>
87 Peru	90	1 204	1 626	2 114	2 245	2 066	1 388	3 033	281	1 932
<i>87 Fishing area total</i>	<i>90</i>	<i>1 204</i>	<i>1 626</i>	<i>2 114</i>	<i>2 245</i>	<i>2 066</i>	<i>1 388</i>	<i>3 033</i>	<i>281</i>	<i>1 932</i>
<i>Species total</i>	<i>4 040</i>	<i>5 702</i>	<i>6 936</i>	<i>7 020</i>	<i>7 128</i>	<i>6 116 F</i>	<i>6 301 F</i>	<i>6 880 F</i>	<i>4 466 F</i>	<i>6 241 F</i>
Starfishes nei	Astéridés nca		Estrellas nep		Asteroidea			6,91(XX)XXX,XX		STF
21 USA	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
<i>21 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
27 Denmark	-	0	0	0	0	-	0	-	-	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
48 Chile	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-
<i>48 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
58 Australia	-	-	-	-	-	1	2	2	3	1
<i>58 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>1</i>
77 USA	-	1	-	0	1	1	7	2	0	4
<i>77 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>7</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>4</i>
81 New Zealand	13	2	6	9	39	15	7	11	6	4
<i>81 Fishing area total</i>	<i>13</i>	<i>2</i>	<i>6</i>	<i>9</i>	<i>39</i>	<i>15</i>	<i>7</i>	<i>11</i>	<i>6</i>	<i>4</i>
88 New Zealand	-	-	-	2	0	0	0	0	0	1
Ukraine	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
<i>88 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>
<i>Species total</i>	<i>13</i>	<i>3</i>	<i>6</i>	<i>11</i>	<i>40</i>	<i>17</i>	<i>16</i>	<i>15</i>	<i>9</i>	<i>10</i>
Sea urchins nei	Oursins nca		Erizos nep		Strongylocentrotus spp			6,93(02)004,XX		URC
21 Canada	3 707	3 662	3 125	2 775	2 295	2 584	2 318	2 191	2 201	2 198
St Pier Mq	-	-	0	0	-	0	0	0	0	0
USA	7 013	7 132	6 006	4 499	2 412	2 709	2 605	1 609	1 312	558
<i>21 Fishing area total</i>	<i>10 720</i>	<i>10 794</i>	<i>9 131</i>	<i>7 274</i>	<i>4 707</i>	<i>5 293</i>	<i>4 923</i>	<i>3 800</i>	<i>3 513</i>	<i>2 756</i>
27 Norway	-	-	1	1	0	1	0	0	3	2
Russian Fed	-	-	149	151	38	1	-	-	25	4
<i>27 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>150</i>	<i>152</i>	<i>38</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>28</i>	<i>6</i>
31 Grenada	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Martinique	15 F	15 F	10	10	10	10	10	10 F	10	10
<i>31 Fishing area total</i>	<i>15 F</i>	<i>15 F</i>	<i>10</i>	<i>10</i>	<i>10</i>	<i>10</i>	<i>10</i>	<i>10 F</i>	<i>10</i>	<i>10</i>
61 China	177 F	173 F	172 F	171 F	170 F	170 F	170 F	170 F	170 F	170
China,Taiwan	39	33	41	50	63	78	71	40	45	46
Japan	13 653	13 530	12 455	11 208	12 733	12 574	12 716	11 990	10 820	11 800
Korea D P Rp	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F
Russian Fed	1 560	1 245	1 528	1 612	2 582	2 206	2 454	3 435	4 321	5 958
<i>61 Fishing area total</i>	<i>15 529 F</i>	<i>15 081 F</i>	<i>14 296 F</i>	<i>13 141 F</i>	<i>15 648 F</i>	<i>15 128 F</i>	<i>15 511 F</i>	<i>15 735 F</i>	<i>15 456 F</i>	<i>18 074 F</i>
67 Canada	6 160	5 390	4 887	4 288	4 146	4 413	4 552	4 135	1 887	1 347
USA	1 921	1 711	1 954	2 090	2 053	241	1 618	419	802	406
<i>67 Fishing area total</i>	<i>8 081</i>	<i>7 101</i>	<i>6 841</i>	<i>6 378</i>	<i>6 199</i>	<i>4 654</i>	<i>6 170</i>	<i>4 554</i>	<i>2 689</i>	<i>1 753</i>
71 Fiji Islands	103	100	90 F	96	70 F	31	100	115 F	133	91
Philippines	161	143	125	127	112	104	98	85	102	108
<i>71 Fishing area total</i>	<i>264</i>	<i>243</i>	<i>215 F</i>	<i>223</i>	<i>182 F</i>	<i>135</i>	<i>198</i>	<i>200 F</i>	<i>235</i>	<i>199</i>
77 Cook Is	14 F	11 F	8 F	5 F	2 F	0	2	2 F	1	1 F
Mexico	1 967	1 627	1 650 F

B-76 Sea-urchins and other echinoderms
Oursins et autres échinodermes
Erizos de mar y otros equinodermos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
USA	4 692	6 375	6 054	5 871	6 162	4 781	5 666	5 387	5 050	5 262
77 Fishing area total	4 706 F	6 386 F	6 062 F	5 876 F	6 164 F	4 781	5 668	7 356 F	6 678	6 913 F
87 Ecuador	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
87 Fishing area total	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Species total	39 315 F	39 620 F	36 705 F	33 054 F	32 948 F	30 003 F	32 480 F	31 655 F	28 609 F	29 711 F
Stony sea urchin	Oursin-pierre		Erizo de mar		Paracentrotus lividus			6,93(04)007,01		URM
27 France	12	14	6	3	-	1	-	1	3	3
Portugal	-	-	-	15	1	26	15	-	-	-
27 Fishing area total	12	14	6	18	1	27	15	1	3	3
37 Albania	35	18	23	...
France	47	70	192	98	180	181	138	-	59	-
37 Fishing area total	47	70	192	98	180	181	173	18	82	...
Species total	59	84	198	116	181	208	188	19	85	3
European edible sea urchin	Oursin d'Europe		Erizo europeo		Echinus esculentus			6,93(04)014,01		URS
27 Denmark	0	1	0	0	0	-	0	1	0	-
Iceland	-	10	-	-	-	-	50	29	1	134
Ireland	1	2	1	5	-	-	-	-	-	-
27 Fishing area total	1	13	1	5	0	-	50	30	1	134
Species total	1	13	1	5	0	-	50	30	1	134
Chilean sea urchin	Oursin chilien		Erizo blanco		Loxechinus albus			6,93(04)017,01		UCH
87 Chile	44 843	55 656	54 097	46 794	60 166	42 650	49 228	37 566	34 826	34 718
87 Fishing area total	44 843	55 656	54 097	46 794	60 166	42 650	49 228	37 566	34 826	34 718
Species total	44 843	55 656	54 097	46 794	60 166	42 650	49 228	37 566	34 826	34 718
Sea urchins, etc. nei	Oursins, etc. nca		Erizos, etc. nep		Echinoidea			6,93(XX)XXX,XX		URX
58 Australia	-	-	-	-	-	-	0	0	-	0
58 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	0	0	-	0
Species total	-	-	-	-	-	-	0	0	-	0
Sand fish	...B		...C		Holothuria scabra			6,94(01)003,02		HFC
51 Seychelles	10	1	0	1	0	2	1
51 Fishing area total	10	1	0	1	0	2	1
Species total	10	1	0	1	0	2	1
Black teatfish	Holothurie noire à mamelles		...C		Holothuria nobilis			6,94(01)003,03		HFN
51 Seychelles	9	9	8	12	14	11	10
51 Fishing area total	9	9	8	12	14	11	10
Species total	9	9	8	12	14	11	10
White teatfish	Holothurie blanche à mamelles		...C		Holothuria fuscogilva			6,94(01)003,05		HFF
51 Seychelles	29	66	36	65	76	54	98
51 Fishing area total	29	66	36	65	76	54	98
Species total	29	66	36	65	76	54	98
Prickly redfish	Holothurie ananas		...C		Thelenota ananas			6,94(14)002,01		TFQ
51 Seychelles	6	28	31	29	43	35	49
51 Fishing area total	6	28	31	29	43	35	49
Species total	6	28	31	29	43	35	49
Japanese sea cucumber	Bêche-de-mer japonaise		Cohombro de mar japonais		Stichopus japonicus			6,94(14)004,01		CUJ
61 Japan	6 952	6 662	6 957	7 229	7 259	8 517	9 268	9 373	10 344	...
Korea Rep	1 439	1 204	1 419	900	833	1 281	1 154	1 135	1 614	2 936
61 Fishing area total	8 391	7 866	8 376	8 129	8 092	9 798	10 422	10 508	11 958	2 936
Species total	8 391	7 866	8 376	8 129	8 092	9 798	10 422	10 508	11 958	2 936
Sea cucumbers nei	Bêches-de-mer nca		Cohombros de mar nep		Holothurioidea			6,94(XX)XXX,XX		CUX
21 USA	2 406	3 504	4 309	1 504	4 656	9 102	4 539	3 886	3 978	2 440
21 Fishing area total	2 406	3 504	4 309	1 504	4 656	9 102	4 539	3 886	3 978	2 440
27 Iceland	-	-	-	-	-	27	-	208	50	-
Spain	-	-	-	-	8	-	-	-	0	-
27 Fishing area total	-	-	-	-	8	27	-	208	50	-
31 Mexico	-	-	-	39	-	-	-	-	-	-

B-76 Sea-urchins and other echinoderms
Oursins et autres échinodermes
Erizos de mar y otros equinodermos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Nicaragua	-	-	-	-	-	-	-	-	5	183
<i>31 Fishing area total</i>	-	-	-	39	-	-	-	-	5	183
37 Spain	4	1	9	4	2	2	2	4	4	3
<i>37 Fishing area total</i>	4	1	9	4	2	2	2	4	4	3
51 Egypt	-	-	20	139	2 310	527	15	5	6	-
Kenya	38	15	30	13	68	27	28	19	18	17
Madagascar	1 446	1 500	1 500	1 500	500	500 F	600 F	700 F	820	820 F
Maldives	85	54	205	226	191	239	182	117	75	75 F
Mauritius	340	620
Mozambique	2	8	12	11	10	4	0	0
Seychelles	6	62	131	129	243	319	372
Tanzania	1 800	189	372	340	65	75	10	14	0	0
Yemen	-	1	-	13	14	336	230 F	130 F	32	11
<i>51 Fishing area total</i>	3 371	1 767	2 139	2 248	3 220	1 839 F	1 194 F	1 228 F	1 610	1 915 F
57 Indonesia	630	689	903	697	649	334	414	658	523	570
Sri Lanka	203	170	145	90	150	170	280	260	150	320
<i>57 Fishing area total</i>	833	859	1 048	787	799	504	694	918	673	890
58 Australia	-	-	-	-	-	0	1	0	0	0
<i>58 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	0	1	0	0	0
67 USA	-	228	274	300	249	199	262	390	291	208
<i>67 Fishing area total</i>	-	228	274	300	249	199	262	390	291	208
71 Cambodia	39	30	21	3	-	-	-	-
Fiji Islands	400	880	800 F	824	500 F	21	121	150 F	186	372
Indonesia	2 428	1 928	2 138	2 820	2 408	2 680	6 516	6 520	4 255	4 610
Kiribati	462	267	192	180	780	162	320 F	480 F	600 F	806
NewCaledonia	402	493	615	489	450 F	517	811	500	565	919
Palau	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Papua N Guin	2 037	1 185	1 824	1 453	326	571	510	601	667	388
Philippines	830	849	730	791	954	979	1 006	762	849	850
Solomon Is	253	376	161	375	174	409	17	20 F	20 F	20 F
Vanuatu	150	150	81	114	24	75	42	27	24	15
Wallis Fut I	-	-	-	0	-	0	0	0	0	0
<i>71 Fishing area total</i>	7 001	6 158	6 562 F	7 046	5 616 F	5 417	9 343 F	9 060 F	7 166 F	7 980 F
77 Mexico	271	234	426	442	290	285	265	416	434	430 F
Nicaragua	-	-	-	-	-	-	-	51	93	93
Tonga	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>77 Fishing area total</i>	361	234	426	442	290	285	265	467	527	523 F
81 New Zealand	-	-	-	0	1	-	1	14	4	10
<i>81 Fishing area total</i>	-	-	-	0	1	-	1	14	4	10
87 Chile	30	108	1 510	107	106	307	234	153	18	17
Ecuador	15	15	15	15	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F
<i>87 Fishing area total</i>	45	123	1 525	122	121 F	322 F	249 F	168 F	33 F	32 F
88 Ukraine	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
<i>88 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
<i>Species total</i>	14 021	12 874	16 292 F	12 492	14 962 F	17 697 F	16 550 F	16 343 F	14 341 F	14 184 F
Group total	110 683	121 818	122 611	107 675	123 621	106 564	115 342	103 149	94 397	88 095

B-77 Miscellaneous aquatic invertebrates
Invertébrés aquatiques divers
Invertebrados acuáticos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Jellyfishes	Méduses		Medusas		Rhopilema spp		6,18(41)007,XX		JEL	
21 USA	-	578	-	-	-	-	-	-	-	-
21 Fishing area total	-	578	-	-	-	-	-	-	-	-
31 USA	137	-	-	500	1 512	44	...	671
31 Fishing area total	137	-	-	500	1 512	44	...	671
37 Turkey	1 750	1 203	900	2 000	500	4 000	1 000	544	1 017	-
37 Fishing area total	1 750	1 203	900	2 000	500	4 000	1 000	544	1 017	-
47 Namibia	-	-	106	44	2 193	139	-	19	...	20
47 Fishing area total	-	-	106	44	2 193	139	-	19	...	20
48 Chile	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-
UK	-	-	5	-	0	-	-	-	-	1
48 Fishing area total	-	-	5	-	0	-	-	0	-	1
51 Bahrain	312	358	43	1 759
51 Fishing area total	312	358	43	1 759
57 Indonesia	-	29 377	28 181	16 159	46 511	76 024	535	1 303	8	10
Malaysia	633	4 555	5 926	6 367	2 607	2 196	926	1 432	681	589
Myanmar	432	700 F	900 F	1 100 F	1 300 F	1 500 F	1 700 F	1 976	2 000 F	2 200 F
Thailand	5 595	48	986	799	-	-	-	29 882	134 616	13 138
57 Fishing area total	6 660	34 680 F	35 993 F	24 425 F	50 418 F	79 720 F	3 161 F	34 593	137 305 F	15 937 F
58 Australia	1	-	-	-	-	2	1	2	1	1
58 Fishing area total	1	-	-	-	-	2	1	2	1	1
61 China	381 807 F	348 856 F	287 278 F	282 645 F	245 120 F	253 930 F	174 653 F	244 175 F	196 570 F	223 868
Russian Fed	-	-	-	142	-	44	53	67	79	105
61 Fishing area total	381 807 F	348 856 F	287 278 F	282 787 F	245 120 F	253 974 F	174 706 F	244 242 F	196 649 F	223 973
71 Indonesia	3 861	3 275	1 335	5 306	13 585	14 625	5 575	1 849	2 492	2 700
Malaysia	11 169	2 627	3 110	3 932	4 041	3 667	3 115	3 853	4 228	3 479
Philippines	10	12	12	12	11	21	23	21	30	27
Thailand	59 165	84 520	138 636	46 735	28 947	8 791	1 528	3 524	3 659	3 434
71 Fishing area total	74 205	90 434	143 093	55 985	46 584	27 104	10 241	9 247	10 409	9 640
Species total	464 423 F	475 751 F	467 512 F	365 241 F	344 815 F	365 439 F	190 933 F	289 049 F	345 424 F	252 002 F
Marine worms	Vers marins		Poliquetos		Polychaeta		6,49(XX)XXX,XX		WOR	
02 Mexico	58	48	27	26	27	26	29	8	8	8 F
02 Fishing area total	58	48	27	26	27	26	29	8	8	8 F
21 USA	299	343	202	481	507	454	450	406	344	425
21 Fishing area total	299	343	202	481	507	454	450	406	344	425
77 Panama	51	31	28	36	41	33	26	23	25	20
77 Fishing area total	51	31	28	36	41	33	26	23	25	20
Species total	408	422	257	543	575	513	505	437	377	453 F
Aquatic invertebrates nei	Invertébrés aquatiques nca		Invertebrados acuáticos nep		Invertebrata		6,99(XX)XXX,XX		INV	
02 Mexico	425	569	204	93	126	133	138	331	346	340 F
02 Fishing area total	425	569	204	93	126	133	138	331	346	340 F
04 China	42 611 F	38 033 F	37 032 F	36 608 F	36 760
Indonesia	72	830	790	645	781	489	703	2 184	824	960
Japan	1 403	1 216	1 240	933	1 035	926	856	701	399	631
Korea Rep	5	2	1	-	-	-	1	-	-	-
Viet Nam	25 000 F	46 415 F	54 215 F	48 924 F
04 Fishing area total	1 480	2 048	27 031 F	47 993 F	56 031 F	92 950 F	39 593 F	39 917 F	37 831 F	38 351
05 Russian Fed	-	-	-	-	-	-	6	7	7	-
Ukraine	-	-	-	-	-	16	34	150	141	112
05 Fishing area total	-	-	-	-	-	16	40	157	148	112
27 Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1
UK	-	-	-	24	4	20	0	0	-	-
27 Fishing area total	-	-	-	24	4	20	0	0	0	1
31 Mexico	4	0	2	-	-	-	-	-	-	-
31 Fishing area total	4	0	2	-	-	-	-	-	-	-
34 Spain	-	-	-	-	-	8	6	11	-	5
34 Fishing area total	-	-	-	-	-	8	6	11	-	5
37 Croatia	4	5	8	592	59	35	58	-	-	-
France	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Spain	10	529	-	-	11	7	8	4	3	1
Ukraine	-	-	-	3	9	1	30	64	165	130
37 Fishing area total	14	534	8	595	79	43	96	68	169	132
47 Spain	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-
47 Fishing area total	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-

B-77 Miscellaneous aquatic invertebrates
Invertébrés aquatiques divers
Invertebrados acuáticos diversos

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
57 Australia	-	-	63	96	72	125	87	91	66	88
Indonesia	213	272	529	661	842	1 851	953	724	1 154	1 270
Thailand	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
<i>57 Fishing area total</i>	<i>213</i>	<i>272</i>	<i>592</i>	<i>757</i>	<i>914</i>	<i>1 976</i>	<i>1 040</i>	<i>818</i>	<i>1 220</i>	<i>1 358</i>
61 Japan	9 618	7 130	9 692	7 406	6 314	6 197	6 030	28 000	39 644	39 100
Korea Rep	1 042	1 001	1 882	1 302	1 936	1 622	1 741	561	749	803
<i>61 Fishing area total</i>	<i>10 660</i>	<i>8 131</i>	<i>11 574</i>	<i>8 708</i>	<i>8 250</i>	<i>7 819</i>	<i>7 771</i>	<i>28 561</i>	<i>40 393</i>	<i>39 903</i>
71 Australia	-	-	25	44	14	10	0	3	5	243
Fiji Islands	241	283	270 F	267	266
Indonesia	424	1 547	1 530	612	389	700	425	1 632	832	910
Palau	0	1	0	0	0	0	0	0
Thailand	-	34	219	1 749	339	489	274	3 258	1 585	1 175
<i>71 Fishing area total</i>	<i>424</i>	<i>1 582</i>	<i>1 774</i>	<i>2 405</i>	<i>742</i>	<i>1 440</i>	<i>982</i>	<i>5 163 F</i>	<i>2 689</i>	<i>2 594</i>
77 Mexico	8	0	220	-	-	-	-	-	-	-
Niue	40	40 F
Samoa	48	25	...	10
<i>77 Fishing area total</i>	<i>8</i>	<i>0</i>	<i>220</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>48</i>	<i>25</i>	<i>40</i>	<i>50 F</i>
81 Australia	-	-	22	31	22	17	16	20	12	...
New Zealand	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-
<i>81 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>22</i>	<i>31</i>	<i>23</i>	<i>17</i>	<i>18</i>	<i>20</i>	<i>12</i>	<i>...</i>
88 Uruguay	-	-	-	-	-	-	0	2	0	0
<i>88 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<i>Species total</i>	<i>13 228</i>	<i>13 136</i>	<i>41 427 F</i>	<i>60 606 F</i>	<i>66 188 F</i>	<i>104 422 F</i>	<i>49 732 F</i>	<i>75 073 F</i>	<i>82 848 F</i>	<i>82 846 F</i>
Group total	478 059	489 309	509 196	426 390	411 578	470 374	241 170	364 559	428 649	335 301

B-81 Pearls, mother-of-pearl, shells
Perles, nacrés, coquilles
Perlas, madreperlas, conchas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 kg	1999 kg	2000 kg	2001 kg	2002 kg	2003 kg	2004 kg	2005 kg	2006 kg	2007 kg
Trochus shells	Troques		Tróquidos		Ex Trochus spp			3,07(04)006,XX		TSH
51 Eritrea	223 900	106 050	100 000 F	60 000 F	20 000 F	-	-	-	-	-
<i>51 Fishing area total</i>	<i>223 900</i>	<i>106 050</i>	<i>100 000 F</i>	<i>60 000 F</i>	<i>20 000 F</i>	-	-	-	-	-
71 Australia	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Fiji Islands	115 000	165 000	138 000 F	110 000 F	85 000 F	57 800	106 660	90 000 F	64 000	84 000
Marshall Is	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
Micronesia	150 000 F	150 000 F	150 000 F	150 000 F	150 000 F	150 000 F	150 000 F	150 000 F	150 000 F	150 000 F
NewCaledonia	151 300	98 100	96 400	342 700	77 900	99 500	120 000	153 000	187 000	197 700
Palau	175 000	-	-	-	-	498 900	0	0
Papua N Guin	281 590	233 319	224 400	345 062	436 825	464 944	360 751	369 553	483 406	273 855
Solomon Is	58 019	201 803	54 295	146 301	126 465	43 120	17 551	18 000 F	18 000 F	18 000 F
Vanuatu	100 000 F	90 000 F	90 000 F	73 000	67 000	52 000	35 630	36 000	36 000	55 200
Wallis Fut I	25 000 F	25 000 F	30 000 F	35 000 F	40 000 F	59 100	15 200	29 750	29 200	29 000 F
<i>71 Fishing area total</i>	<i>880 909 F</i>	<i>963 222 F</i>	<i>958 095 F</i>	<i>1 202 063 F</i>	<i>983 190 F</i>	<i>926 464 F</i>	<i>805 792 F</i>	<i>1 345 203 F</i>	<i>967 606 F</i>	<i>807 755 F</i>
77 Cook Is	25 000 F	25 000 F	25 000 F	27 000	11 000	8 000	-	-	-	-
<i>77 Fishing area total</i>	<i>25 000 F</i>	<i>25 000 F</i>	<i>25 000 F</i>	<i>27 000</i>	<i>11 000</i>	<i>8 000</i>	-	-	-	-
<i>Species total</i>	<i>1 129 809 F</i>	<i>1 094 272 F</i>	<i>1 083 095 F</i>	<i>1 289 063 F</i>	<i>1 014 190 F</i>	<i>934 464 F</i>	<i>805 792 F</i>	<i>1 345 203 F</i>	<i>967 606 F</i>	<i>807 755 F</i>
Turban shells nei	Coquilles turbo nca		Turbinas nep		Ex Turbo spp			3,07(05)002,XX		GSH
71 Malaysia	80 000 F	80 000 F	80 000 F	80 000 F	80 000 F	80 000 F	80 000 F	80 000 F	80 000 F	80 000 F
<i>71 Fishing area total</i>	<i>80 000 F</i>	<i>80 000 F</i>	<i>80 000 F</i>	<i>80 000 F</i>	<i>80 000 F</i>	<i>80 000 F</i>	<i>80 000 F</i>	<i>80 000 F</i>	<i>80 000 F</i>	<i>80 000 F</i>
<i>Species total</i>	<i>80 000 F</i>	<i>80 000 F</i>	<i>80 000 F</i>	<i>80 000 F</i>	<i>80 000 F</i>	<i>80 000 F</i>	<i>80 000 F</i>	<i>80 000 F</i>	<i>80 000 F</i>	<i>80 000 F</i>
Freshwater mussel shells	Coquilles des moules eau douce		Conchas de mejillón agua dulce		Ex Unionidae			3,16(05)XXX,XX		FSH
02 USA	...	2 716	-	0	5 706	34 511
<i>02 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>2 716</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	-	<i>0</i>	<i>5 706</i>	<i>34 511</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>2 716</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	-	<i>0</i>	<i>5 706</i>	<i>34 511</i>
Pearl oyster shells nei	Coquilles d'huîtres perl. nca		Conchas de ostras perleras nep		Ex Pinctada spp			3,16(06)006,XX		OSH
04 Japan	214	187	181	178	198	...	76	113	...	190
<i>04 Fishing area total</i>	<i>214</i>	<i>187</i>	<i>181</i>	<i>178</i>	<i>198</i>	<i>...</i>	<i>76</i>	<i>113</i>	<i>...</i>	<i>190</i>
51 Sudan	13 000	13 500	10 000 F	7 500	7 500	7 500 F	7 500 F	7 500 F	7 500 F	7 500
<i>51 Fishing area total</i>	<i>13 000</i>	<i>13 500</i>	<i>10 000 F</i>	<i>7 500</i>	<i>7 500</i>	<i>7 500 F</i>	<i>7 500 F</i>	<i>7 500 F</i>	<i>7 500 F</i>	<i>7 500</i>
57 Australia	250 000 F	250 000 F	240 000 F	190 000 F	220 000 F	200 000 F	200 000 F	200 000 F	200 000 F	200 000 F
Indonesia	0	0	96 000	110 000
<i>57 Fishing area total</i>	<i>250 000 F</i>	<i>250 000 F</i>	<i>240 000 F</i>	<i>190 000 F</i>	<i>220 000 F</i>	<i>200 000 F</i>	<i>200 000 F</i>	<i>200 000 F</i>	<i>296 000 F</i>	<i>310 000 F</i>
61 China,Taiwan	-	-	-	1 251	1 518	1 579	1 923	1 502	-	-
Japan	28 893	24 576	29 905	34 516	31 910	31 557	29 210	28 846	27 355	27 000
<i>61 Fishing area total</i>	<i>28 893</i>	<i>24 576</i>	<i>29 905</i>	<i>35 767</i>	<i>33 428</i>	<i>33 136</i>	<i>31 133</i>	<i>30 348</i>	<i>27 355</i>	<i>27 000</i>
71 Indonesia	...	500	68 600	65 000 F	60 000 F	55 000 F	51 000	212 000	399 000	450 000
Papua N Guin	35 960	17 051	21 976	4 819	1 832	16 121	37 674	23 342	4 108	2 702
<i>71 Fishing area total</i>	<i>35 960</i>	<i>17 551</i>	<i>90 576</i>	<i>69 819 F</i>	<i>61 832 F</i>	<i>71 121 F</i>	<i>88 674</i>	<i>235 342</i>	<i>403 108</i>	<i>452 702</i>
<i>Species total</i>	<i>328 067 F</i>	<i>305 814 F</i>	<i>370 662 F</i>	<i>303 264 F</i>	<i>322 958 F</i>	<i>311 757 F</i>	<i>327 383 F</i>	<i>473 303 F</i>	<i>733 963 F</i>	<i>797 392 F</i>
Marine shells nei	Coquilles marines nca		Conchas marinas nep		Ex Mollusca			3,99(XX)XXX,XX		MSH
31 Bahamas	39 168	40 000 F	40 000 F	13 000	22 000	28 000	18 000	27 000	62 000	33 000
Mexico	50 977	36 150	43 570	33 000 F	21 580	14 170	16 770	93 665	97 451	100 000 F
<i>31 Fishing area total</i>	<i>90 145</i>	<i>76 150 F</i>	<i>83 570 F</i>	<i>46 000 F</i>	<i>43 580</i>	<i>42 170</i>	<i>34 770</i>	<i>120 665</i>	<i>159 451</i>	<i>133 000 F</i>
37 Croatia	1 078	1 192	1 244	3 125	2 539	2 036	3 121	3 090	4 132	3 633
Russian Fed	46 000	45 000	182 000	224 000	56 000	62 000	62 000	122 000	21 000	2 000
Serbia-Monte	2 890	3 735	3 200	2 285	3 075	3 060	3 000	...	-	-
Slovenia	-	-	-	-	-	1 000	1 000	4 000	169	1 454
<i>37 Fishing area total</i>	<i>49 968</i>	<i>49 927</i>	<i>186 444</i>	<i>229 410</i>	<i>61 614</i>	<i>68 096</i>	<i>69 121</i>	<i>129 090</i>	<i>25 301</i>	<i>7 087</i>
51 Kenya	170 584	262 386	253 911	260 324	271 334	265 000	198 074	207 000	211 000	198 000
Madagascar	10 000	8 000	74 000	32 000	26 000	194 000
Tanzania	154 893	250 006	250 000 F	436 743	325 000	895 747	316 680	300 000 F	277 000	270 000 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>335 477</i>	<i>520 392</i>	<i>577 911 F</i>	<i>729 067</i>	<i>622 334</i>	<i>1 354 747</i>	<i>514 754</i>	<i>507 000 F</i>	<i>488 000</i>	<i>468 000 F</i>
57 Sri Lanka	602 860	652 700	697 600	498 000	324 000	683 200	588 400	546 000	451 000	654 000
<i>57 Fishing area total</i>	<i>602 860</i>	<i>652 700</i>	<i>697 600</i>	<i>498 000</i>	<i>324 000</i>	<i>683 200</i>	<i>588 400</i>	<i>546 000</i>	<i>451 000</i>	<i>654 000</i>
71 Philippines	2 389 000	2 358 000	2 373 000	2 713 000	2 792 000	2 825 000	2 754 000	2 541 000	2 731 550	2 692 000
Solomon Is	15 575	795	37	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F
<i>71 Fishing area total</i>	<i>2 404 575</i>	<i>2 358 795</i>	<i>2 373 037</i>	<i>2 713 020 F</i>	<i>2 792 020 F</i>	<i>2 825 020 F</i>	<i>2 754 020 F</i>	<i>2 541 020 F</i>	<i>2 731 570 F</i>	<i>2 692 020 F</i>
77 Mexico	918 563	928 808	420 242	330 000 F	243 930	155 289	166 488	463 414	479 405	480 000 F
<i>77 Fishing area total</i>	<i>918 563</i>	<i>928 808</i>	<i>420 242</i>	<i>330 000 F</i>	<i>243 930</i>	<i>155 289</i>	<i>166 488</i>	<i>463 414</i>	<i>479 405</i>	<i>480 000 F</i>
<i>Species total</i>	<i>4 401 588</i>	<i>4 586 772 F</i>	<i>4 338 804 F</i>	<i>4 545 497 F</i>	<i>4 087 478 F</i>	<i>5 128 522 F</i>	<i>4 127 553 F</i>	<i>4 307 189 F</i>	<i>4 334 727 F</i>	<i>4 434 107 F</i>
Group total	5 939 464	6 069 574	5 872 561	6 217 824	5 504 626	6 454 743	5 340 728	6 205 695	6 122 002	6 153 765

B-81 Pearls, mother-of-pearl, shells
 Perles, nacrés, coquilles
 Perlas, madreperlas, conchas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
 Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
 Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 kg	1999 kg	2000 kg	2001 kg	2002 kg	2003 kg	2004 kg	2005 kg	2006 kg	2007 kg
--	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------

Data of "Pearl oyster shells nei" include aquaculture production.

Data by Japan for "Pearl oyster shells nei" refer only to production of pearls.

See paragraph 5 of the INTRODUCTION.

Les données de "Coquilles d'huîtres perlières nca" comprennent les quantités provenant de l'aquaculture.

Les données du Japon concernant les "Coquilles d'huîtres perlières nca" se rapportent à la production des perles.

Voir le paragraphe 5 de l'INTRODUCTION.

Los datos correspondientes a "Conchas de ostras perleras nep" incluyen las cantidades procedentes de la acuicultura.

Los datos de Japón referidos a "Conchas de ostras perleras nep" se refieren solamente a la producción de perlas.

Véase el párrafo 5 en la INTRODUCCIÓN.

B-82 Corals
Coraux
Corales

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 kg	1999 kg	2000 kg	2001 kg	2002 kg	2003 kg	2004 kg	2005 kg	2006 kg	2007 kg
Sardinia coral	Corail Sardaigne		Coral Cerdeña		Corallium rubrum			6,19(01)003,01		COL
27 Spain	1 000	2 500	3 000	1 600	2 300	1 000	500	400	400	-
27 Fishing area total	1 000	2 500	3 000	1 600	2 300	1 000	500	400	400	-
34 Morocco	600	...	1 000	600	800	3 600	3 000	2 100	2 500	2 300
34 Fishing area total	600	...	1 000	600	800	3 600	3 000	2 100	2 500	2 300
37 Albania	500	900	1 000	1 200	1 800	1 600	500	...	300	400
Algeria	3 000	3 000	2 900	5 000	4 800	2 000	2 200	1 300	1 397	1 131
Croatia	1 600	1 500	2 000	1 900	2 000	1 000	1 000	6 500	6 400	2 100
France	4 500	3 800	3 600	3 700	5 600	4 500	4 200	11 000	9 300	8 200
Greece	1 400	1 750	1 700	1 400	1 900	1 900	1 700	1 500	1 700	800
Italy	4 700	3 850	4 350	4 700	5 100	8 800	6 300	4 700	5 400	6 250
Montenegro	800	1 000
Morocco	500	3 100	3 200	3 300	3 800	1 000	700	900	1 100	1 200
Spain	1 500	4 350	4 300	5 000	5 500	8 100	7 800	6 200	5 300	4 800
Tunisia	1 196	1 783	2 399	2 005	2 371	1 670	3 092	3 523	5 703	10 669
37 Fishing area total	18 896	24 033	25 449	28 205	32 871	30 570	27 492	35 623	37 400	36 550
Species total	20 496	26 533	29 449	30 405	35 971	35 170	30 992	38 123	40 300	38 850
Aka coral	Corail aka		Coral aka		Corallium japonicum			6,19(01)003,02		COJ
61 China,Taiwan	-	650	400	350	250	300	1 100	-	-	-
Japan	492	990	1 100	1 200	680	450	2 080	1 826	1 920	1 950
61 Fishing area total	492	1 640	1 500	1 550	930	750	3 180	1 826	1 920	1 950
Species total	492	1 640	1 500	1 550	930	750	3 180	1 826	1 920	1 950
Momo, boke magari, misu coral	Corail momo		Coral momo		Corallium elatius			6,19(01)003,03		CEL
61 China,Taiwan	5 500	4 650	4 100	4 500	8 500	15 000	9 000	5 500	6 300	7 720
Japan	1 169	248	2 700	2 300	3 240	2 029	2 200	2 000	2 100	2 300
61 Fishing area total	6 669	4 898	6 800	6 800	11 740	17 029	11 200	7 500	8 400	10 020
Species total	6 669	4 898	6 800	6 800	11 740	17 029	11 200	7 500	8 400	10 020
Shiro, white coral	Corail blanc		Coral blanco		Corallium konojoi			6,19(01)003,04		COK
61 China,Taiwan	-	-	-	-	100	250	150	200	210	195
Japan	734	-	250	-	320	265	430	370	320	300
61 Fishing area total	734	-	250	-	420	515	580	570	530	495
Species total	734	-	250	-	420	515	580	570	530	495
Soft corals nei	Corails mous nca		Corales muelles nep		Non-Scleractinia			6,19(XX)XXX,XX		CBL
31 Mexico	694	574	593	500 F	370	593	168	435	453	500 F
31 Fishing area total	694	574	593	500 F	370	593	168	435	453	500 F
77 USA	14	1 292	...	8 533	...	1 946	-	-	-	-
77 Fishing area total	14	1 292	...	8 533	...	1 946	-	-	-	-
Species total	708	1 866	593	9 033 F	370	2 539	168	435	453	500 F
Hard corals, madrepores nei	Madrépores nca		Madréporas nep		Scleractinia			6,19(XX)XXX,XX		CSS
31 Haiti	10 000 F	10 000 F	10 000 F	10 000 F	10 000 F	10 000 F	10 000 F	10 000 F	10 000 F	10 000 F
31 Fishing area total	10 000 F	10 000 F	10 000 F	10 000 F	10 000 F	10 000 F	10 000 F	10 000 F	10 000 F	10 000 F
57 India	8 750 000	8 750 000	-	-	-	-
57 Fishing area total	8 750 000	8 750 000	-	-	-	-
61 Japan	5 000 F	5 000 F	5 000 F
61 Fishing area total	5 000 F	5 000 F	5 000 F
71 Fiji Islands	1 279 609	1 000 000	1 000 000 F	1 000 000 F	1 000 000 F	1 000 000 F	1 100 000 F	1 000 000 F	1 000 000	1 000 000
Indonesia	900 000 F	800 000 F	700 000 F	600 000 F	500 000 F	...	13 000	8 000	0	10 000
Malaysia	4 000 000 F	4 000 000 F	4 000 000 F	4 000 000 F	4 000 000 F	4 000 000 F	4 000 000 F	4 000 000 F	4 000 000 F	4 000 000 F
Wallis Fut I	-	-	-	-	-	23	-	-	-	-
71 Fishing area total	6 179 609 F	5 800 000 F	5 700 000 F	5 600 000 F	5 500 000 F	5 000 023 F	5 113 000 F	5 008 000 F	5 000 000 F	5 010 000 F
Species total	6 194 609 F	5 815 000 F	5 715 000 F	5 610 000 F	14 260 000 F	13 760 023 F	5 123 000 F	5 018 000 F	5 010 000 F	5 020 000 F
Sea anemones	Actinies		Anémonas de mar		Actiniaria			6,19(XX)XXX,XX		ATX
58 Australia	-	-	-	-	-	-	594	162	-	22
58 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	594	162	-	22
81 New Zealand	-	-	-	-	-	-	1 341	734	-	-
81 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	1 341	734	-	-
88 New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	1	5	6
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-
88 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	34	5	6
Species total	-	-	-	-	-	-	1 935	930	5	28

B-82 Corals
Coraux
Corales

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 kg	1999 kg	2000 kg	2001 kg	2002 kg	2003 kg	2004 kg	2005 kg	2006 kg	2007 kg
Cnidarians nei	Cnidaires nca		Cnidarios nep		Cnidaria			6,99(XX)XXX,XX		CNI
58 Australia	-	-	-	-	-	2 491	49	705	-	-
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
<i>58 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	2 491	49	705	1	-
88 New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	53	-	197
<i>88 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	-	58	-	197
<i>Species total</i>	-	-	-	-	-	2 491	49	763	1	197
Group total	6 223 708	5 849 937	5 753 592	5 657 788	14 309 431	13 818 517	5 171 104	5 068 147	5 061 609	5 072 040

See paragraph 5 of the INTRODUCTION.

Voir le paragraphe 5 de l'INTRODUCTION.

Véase el párrafo 5 en la INTRODUCCIÓN.

B-83 Sponges
Éponges
Esponjas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 kg	1999 kg	2000 kg	2001 kg	2002 kg	2003 kg	2004 kg	2005 kg	2006 kg	2007 kg
Sponges	Éponges		Esponjas			Spongidae			6,15(01)XXX,XX	SPO
31 Bahamas	59 517	86 000	81 000	71 000	61 000	55 000	42 000	31 000	50 000	33 000
Colombia	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F
Cuba	72 100	50 100	57 000	51 000	54 000	57 000	51 000	42 000	44 000	38 000
USA	1 199 131	2 399 327	303 679	291 326	260 688	237 106	253 475	234 671	153 733	266 690
<i>31 Fishing area total</i>	<i>1 332 748 F</i>	<i>2 537 427 F</i>	<i>443 679 F</i>	<i>415 326 F</i>	<i>377 688 F</i>	<i>351 106 F</i>	<i>348 475 F</i>	<i>309 671 F</i>	<i>249 733 F</i>	<i>339 690 F</i>
37 Croatia	5 400	5 500	3 000	4 000	1 000	8 000	4 000	18 500 F	12 600	200
Egypt	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F
France	5 000 F	4 000 F	3 000 F	2 000 F	1 400 F	1 200 F	1 000 F	800 F	600 F	500 F
Greece	10 000	10 000	10 000	5 000	2 000	2 500	2 700	3 000	3 000	3 000 F
Italy	2 000 F	1 500 F	1 500 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	500 F	400 F	300 F	200 F
Lebanon	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Libya	8 000 F	8 000 F	6 000 F	6 000 F	5 000 F	5 000 F	4 000 F	3 000 F	3 000 F	2 500 F
Spain	800 F	750 F	700 F	700 F	700 F	500	500 F	500 F	400 F	300 F
Tunisia	21 400	14 450	15 431	23 092	44 200	34 451	24 580	32 791	100 839	20 522
Turkey	1 000	3 000	7 000	3 000	-	-	-	-	-	-
<i>37 Fishing area total</i>	<i>54 600 F</i>	<i>48 200 F</i>	<i>47 631 F</i>	<i>45 792 F</i>	<i>56 300 F</i>	<i>53 651 F</i>	<i>38 280 F</i>	<i>59 991 F</i>	<i>121 739 F</i>	<i>28 222 F</i>
48 UK	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
<i>48 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>2</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
58 Australia	443	-	-	-	-	1 739	-	1 584	-	295
<i>58 Fishing area total</i>	<i>443</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1 739</i>	<i>-</i>	<i>1 584</i>	<i>-</i>	<i>295</i>
61 Japan	4 000 F	4 000 F	4 000 F
<i>61 Fishing area total</i>	<i>4 000 F</i>	<i>4 000 F</i>	<i>4 000 F</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>
71 Philippines	7 000	8 000	8 000	8 000	8 000	8 000	7 000	5 000	5 940	6 000
<i>71 Fishing area total</i>	<i>7 000</i>	<i>8 000</i>	<i>8 000</i>	<i>8 000</i>	<i>8 000</i>	<i>8 000</i>	<i>7 000</i>	<i>5 000</i>	<i>5 940</i>	<i>6 000</i>
77 Fr Polynesia	116	-	-	-	-	-	-	-
<i>77 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>116</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
81 New Zealand	4 100	14 000	18 000 F	23 000	-	-	-	-	-	-
<i>81 Fishing area total</i>	<i>4 100</i>	<i>14 000</i>	<i>18 000 F</i>	<i>23 000</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
88 New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Ukraine	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
Uruguay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
<i>88 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>8</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
<i>Species total</i>	<i>1 402 891 F</i>	<i>2 611 627 F</i>	<i>521 426 F</i>	<i>492 118 F</i>	<i>441 988 F</i>	<i>414 498 F</i>	<i>393 763 F</i>	<i>376 247 F</i>	<i>377 413 F</i>	<i>374 208 F</i>
Group total	1 402 891	2 611 627	521 426	492 118	441 988	414 498	393 763	376 247	377 413	374 208

See paragraph 5 of the INTRODUCTION.

Voir le paragraphe 5 de l'INTRODUCTION.

Véase el párrafo 5 en la INTRODUCCIÓN.

B-91 **Brown seaweeds**
Algues brunes
Algas pardas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Tangle	Laminaire digitée		...C		Laminaria digitata			7,71(02)002,01		LQD
27 France	49 443	48 520	51 251	52 402	52 402	15 635	12 856	22 194
Iceland	4 500	5 239	2 764	4 679	3	4 072	3 734	2 910	3 135	4 753
27 Fishing area total	4 500	5 239	52 207	53 199	51 254	56 474	56 136	18 545	15 991	26 947
Species total	4 500	5 239	52 207	53 199	51 254	56 474	56 136	18 545	15 991	26 947
Japanese kelp	Laminaire du Japon		Laminaria del Japón		Laminaria japonica			7,71(02)002,02		LNJ
61 Japan	91 752	94 371	93 611	97 261	104 402	84 274	91 122	78 575	84 665	72 800
61 Fishing area total	91 752	94 371	93 611	97 261	104 402	84 274	91 122	78 575	84 665	72 800
Species total	91 752	94 371	93 611	97 261	104 402	84 274	91 122	78 575	84 665	72 800
North European kelp	...B		...C		Laminaria hyperborea			7,71(02)002,04		LAH
27 France	2 005	2 638	3 249	4 548	4 548	464	1 491	6 696
Ireland	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F	1 900 F	1 700 F	1 400 F	1 400 F	1 400 F
27 Fishing area total	2 000 F	2 000 F	4 005 F	4 638 F	5 249 F	6 448 F	6 248 F	1 864 F	2 891 F	8 096 F
Species total	2 000 F	2 000 F	4 005 F	4 638 F	5 249 F	6 448 F	6 248 F	1 864 F	2 891 F	8 096 F
Wakame	Wakamé		Abeto marino		Undaria pinnatifida			7,71(04)003,01		UDP
61 Japan	2 839	3 431	3 396	3 034	3 179	3 680	3 673	3 613	3 575	...
61 Fishing area total	2 839	3 431	3 396	3 034	3 179	3 680	3 673	3 613	3 575	...
Species total	2 839	3 431	3 396	3 034	3 179	3 680	3 673	3 613	3 575	...
Chilean kelp	...B		Chascón		Lessonia nigrescens			7,71(05)001,01		LJX
87 Chile	136 313	111 766	61 954	87 508	96 428	108 899	151 752	203 897	161 834	169 102
87 Fishing area total	136 313	111 766	61 954	87 508	96 428	108 899	151 752	203 897	161 834	169 102
Species total	136 313	111 766	61 954	87 508	96 428	108 899	151 752	203 897	161 834	169 102
...A	...B		Huiro palo		Lessonia trabeculata			7,71(05)001,02		LJZ
87 Chile	18 107	18 457	25 956	69 272	65 290	46 923	27 552	53 299
87 Fishing area total	18 107	18 457	25 956	69 272	65 290	46 923	27 552	53 299
Species total	18 107	18 457	25 956	69 272	65 290	46 923	27 552	53 299
...A	...B		Chascón nep		Lessonia spp			7,71(05)001,XX		EOZ
81 New Zealand	2	0	-	0	3	1	0	-	-	-
81 Fishing area total	2	0	-	0	3	1	0	-	-	-
Species total	2	0	-	0	3	1	0	-	-	-
Kelp nei	Kelps nca		Huiros nep		Macrocystis spp			7,71(05)002,XX		GQO
41 Argentina	40 F	40 F
41 Fishing area total	40 F	40 F
67 USA	107	202	1	2	-	-	-	-	-	-
67 Fishing area total	107	202	1	2	-	-	-	-	-	-
77 USA	24 879	78 953	41 998	34 544	47 104	47 654	33 724	65 868	3 046	4
77 Fishing area total	24 879	78 953	41 998	34 544	47 104	47 654	33 724	65 868	3 046	4
81 New Zealand	7 170	671	0	0	1	5	27	8	12	6
81 Fishing area total	7 170	671	0	0	1	5	27	8	12	6
87 Chile	10 104	11 928	6 084	9 672	9 774	11 501	9 543	8 786	9 319	9 558
87 Fishing area total	10 104	11 928	6 084	9 672	9 774	11 501	9 543	8 786	9 319	9 558
Species total	42 300 F	91 794 F	48 083	44 218	56 879	59 160	43 294	74 662	12 377	9 568
North Atlantic rockweed	...B		...C		Ascophyllum nodosum			7,71(06)006,01		ASN
21 Canada	21 133	24 157	26 521	9 911	11 262	11 226	12 454	14 398	10 759	11 326
USA	2 394	59	1 745	1 388	1 946	3 155	2 218
21 Fishing area total	21 133	24 157	26 521	12 305	11 321	12 971	13 842	16 344	13 914	13 544
27 France	8 115	6 372	7 914	4 429	4 429	1 376	4 261	...
Iceland	13 270	12 908	14 737	15 688	14 959	18 047	17 736	18 186	17 829	17 114
Ireland	34 000 F	34 000 F	34 000 F	34 000 F	34 000 F	33 000 F	28 200	28 000 F	28 000 F	28 000 F
27 Fishing area total	47 270 F	46 908 F	56 852 F	56 060 F	56 873 F	55 476 F	50 365	47 562 F	50 090 F	45 114 F
Species total	68 403 F	71 065 F	83 373 F	68 365 F	68 194 F	68 447 F	64 207	63 906 F	64 004 F	58 658 F
Bull kelp	Durvillee antarctique		Cochayuyo		Durvillea antarctica			7,71(08)001,01		DVA
81 New Zealand	658	60	-	0	3	-	-	-	-	-
81 Fishing area total	658	60	-	0	3	-	-	-	-	-
87 Chile	3 934	4 567	2 122	2 098	2 312	1 764	2 733	2 562	2 292	3 309

B-91 Brown seaweeds
Algues brunes
Algas pardas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
87 Fishing area total	3 934	4 567	2 122	2 098	2 312	1 764	2 733	2 562	2 292	3 309
Species total	4 592	4 627	2 122	2 098	2 315	1 764	2 733	2 562	2 292	3 309
Golden Cystoseira	Cystoseira dorée		Cistosira barbuda		Cystoseira barbata			7,71(09)001,01		YQT
37 Ukraine	4	3	36	36	4	31
37 Fishing area total	4	3	36	36	4	31
Species total	4	3	36	36	4	31
Brown seaweeds	Algues brunes		Algas pardas		Phaeophyceae			7,71(XX)XXX,XX		SWB
21 USA	225	17	94	222	246	158	48
21 Fishing area total	225	17	94	222	246	158	48
27 France	64 756	68 397	6 716	6 989	9 958	6 789	1 890	3 724	382	...
Norway	179 762	178 542	192 426	175 210	182 641	153 209	148 322	153 906	145 429	134 671
Russian Fed	2 346	4 893	11 583	6 572	4 046	3 426	2 639	2 756	2 153	4 573
Spain	5	28	239	239	233	0	129	109	46	61
27 Fishing area total	246 869	251 860	210 964	189 010	196 878	163 424	152 980	160 495	148 010	139 305
37 Spain	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1
37 Fishing area total	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1
47 South Africa	12 000 F	15 000 F	18 216	30 518	25 000 F	15 693	20 531	5 884	5 800 F	5 800 F
47 Fishing area total	12 000 F	15 000 F	18 216	30 518	25 000 F	15 693	20 531	5 884	5 800 F	5 800 F
51 India	16 000 F	13 000 F	10 000 F	7 000 F	-	-	-	-	-	-
51 Fishing area total	16 000 F	13 000 F	10 000 F	7 000 F	-	-	-	-	-	-
57 Australia	20 811	20 774	13 650	13 547	9 916	8 879	12 570	14 167	15 504	2 223
57 Fishing area total	20 811	20 774	13 650	13 547	9 916	8 879	12 570	14 167	15 504	2 223
61 Japan	7 553	8 326	7 247	7 238	6 973	7 207	6 375	6 881	8 209	...
Korea Rep	5 159	8 624	8 158	10 067	7 000 F	3 500 F	6 051	8 397	6 987	9 097
Russian Fed	23 639	16 247	32 557	16 406	44 904	18 606	54 243	44 817	60 175	20 101
61 Fishing area total	36 351	33 197	47 962	33 711	58 877 F	29 313 F	66 669	60 095	75 371	29 198
77 Mexico	6 119	26 470	28 251	38 233	24 923	22 092	22 275	31	124	100 F
Tonga	120	389	443	173	407	319	1 707	420	356	107
USA	3	3	3	3	3	2
77 Fishing area total	6 239	26 859	28 694	38 406	25 333	22 414	23 985	454	483	209 F
Species total	338 270 F	360 690 F	329 486 F	312 417 F	316 022 F	239 818 F	276 957	241 341	245 326 F	176 784 F
Group total	690 975	744 986	696 344	691 195	729 917	698 273	761 412	735 888	620 511	578 594

See paragraph 5 of the INTRODUCTION.

Voir le paragraphe 5 de l'INTRODUCTION.

Véase el párrafo 5 en la INTRODUCCIÓN.

B-92 Red seaweeds
Algues rouges
Algas rojas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Phyllophora nei	Phyllophora nca		Phyllophora nep		Phyllophora spp			7,87(02)001,XX		YFQ
37 Ukraine	20	-	-	-	-	-	-	-
37 Fishing area total	20	-	-	-	-	-	-	-
Species total	20	-	-	-	-	-	-	-
...A	...B		Liquen gomoso		Gymnogongrus furcellatus			7,87(02)002,04		GKF
87 Chile	-	-	-	-	-	-	93	187	215	215
87 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	93	187	215	215
Species total	-	-	-	-	-	-	93	187	215	215
Gracilaria seaweeds	Algues gracilaires		Gracilarias		Gracilaria spp			7,87(12)004,XX		GLS
41 Argentina	850 F	850 F	3
41 Fishing area total	850 F	850 F	3
47 Namibia South Africa	897 ...	660 ...	829 ...	800 ...	968 ...	408 738	...	104	150 F	150 F
47 Fishing area total	897	660	829	800	968	1 146	1 257	104	150 F	150 F
87 Chile	4 601	54 800	103 629	52 431	54 536	53 856	98 396	72 861	43 750	43 781
87 Fishing area total	4 601	54 800	103 629	52 431	54 536	53 856	98 396	72 861	43 750	43 781
Species total	6 348 F	56 310 F	104 461	53 231	55 504	55 002	99 653	72 965	43 900 F	43 931 F
Carrageen (Irish) moss	Mousse perle		...C		Chondrus crispus			7,87(16)001,04		IMS
21 USA	703	81	59	-	-	-	2	2	0	0
21 Fishing area total	703	81	59	-	-	-	2	2	0	0
Species total	703	81	59	-	-	-	2	2	0	0
Skottsberg's gigartina	Gigartine de Skottsberg		Gigartina de Skottsberg		Gigartina skottsbergii			7,87(16)002,03		GJK
87 Chile	22 717	21 301	30 952	33 308	42 541	33 331	33 165
87 Fishing area total	22 717	21 301	30 952	33 308	42 541	33 331	33 165
Species total	22 717	21 301	30 952	33 308	42 541	33 331	33 165
Gigartina seaweeds	...B		Chicorea de mar		Gigartina spp			7,87(16)002,XX		GIG
41 Argentina	8 F	8 F
41 Fishing area total	8 F	8 F
87 Chile	15 453	23 458	24 778	3 325	5 677	4 986	4 642	1 517	1 590	1 817
87 Fishing area total	15 453	23 458	24 778	3 325	5 677	4 986	4 642	1 517	1 590	1 817
Species total	15 461 F	23 466 F	24 778	3 325	5 677	4 986	4 642	1 517	1 590	1 817
Iridea nei	Iridea nca		Luga-luga		Iridaea spp			7,87(16)003,XX		LGY
87 Chile	26 181	23 099	30 118	37 606	27 475	27 391	24 392	29 885	20 874	3
87 Fishing area total	26 181	23 099	30 118	37 606	27 475	27 391	24 392	29 885	20 874	3
Species total	26 181	23 099	30 118	37 606	27 475	27 391	24 392	29 885	20 874	3
Laver (Nori)	Algue nori		Lechuga nori		Porphyra tenera			7,87(20)002,08		PRT
61 China,Taiwan	3	3	-	-	8	3	2	3	7	3
61 Fishing area total	3	3	-	-	8	3	2	3	7	3
Species total	3	3	-	-	8	3	2	3	7	3
Nori nei	Nori nca		Luche		Porphyra spp			7,87(20)002,XX		FYS
81 New Zealand	3	-	-	-	4
81 Fishing area total	3	-	-	-	4
87 Chile	45	9	-	-	8	31	16	9	4	26
87 Fishing area total	45	9	-	-	8	31	16	9	4	26
Species total	45	9	8	34	16	9	4	30
Gelidium seaweeds	Algues géliidium		Gelidios		Gelidium spp			7,87(26)002,XX		GEL
47 South Africa	911	953	631	650 F	650 F
47 Fishing area total	911	953	631	650 F	650 F
61 China,Taiwan	10	33	29	26	25	165	80	29	33	31
61 Fishing area total	10	33	29	26	25	165	80	29	33	31
87 Chile	762	491	525	402	533	392	402	683	310	1 434
87 Fishing area total	762	491	525	402	533	392	402	683	310	1 434
Species total	772	524	554	428	558	1 468	1 435	1 343	993 F	2 115 F

B-92 Red seaweeds
Algues rouges
Algas rojas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Manifold callophyllis	Callophyllis variable		Calofila variable		Callophyllis variegata			7,87(27)001,01		KFV
87 Chile	73	84	56	5	12	5	10	-	17	17
87 Fishing area total	73	84	56	5	12	5	10	-	17	17
Species total	73	84	56	5	12	5	10	-	17	17
Red seaweeds	Algues rouges		Algas rojas		Rhodophyceae			7,87(XX)XXX,XX		SWR
21 Canada	6 339	6 503	7 986	5 021	5 489	8 831	4 542	6 358	554	164
21 Fishing area total	6 339	6 503	7 986	5 021	5 489	8 831	4 542	6 358	554	164
27 Estonia	2 880	1 319	201	325	912	1 126	719	809	394	1 608
France	2 164	2 481	2 015	1 653	1 179	1 620	1 374	1 770	-	0
Ireland	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F
Latvia	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Portugal	968	1 949	1 224	1 198	565	375	253	624	765	495
Russian Fed	85	66	6 525	135	33	60	40	150	41	17
Spain	13 935	13 790	13 975	13 772	396	332	439	47
27 Fishing area total	20 132 F	19 705 F	24 040 F	17 183 F	2 789 F	3 281 F	2 882 F	3 785 F	1 739 F	2 267 F
34 Morocco	7 049	5 920	12 068	10 015	7 919	11 131	13 126	12 812	14 870	12 373
34 Fishing area total	7 049	5 920	12 068	10 015	7 919	11 131	13 126	12 812	14 870	12 373
37 Italy	750	750 F	750 F	750 F	750 F	750 F	750 F	600 F	500 F	500 F
37 Fishing area total	750	750 F	750 F	750 F	750 F	750 F	750 F	600 F	500 F	500 F
41 Argentina	2 F	2 F
41 Fishing area total	2 F	2 F
47 South Africa	2 400 F	2 300 F	2 295	1 620	1 600 F	-	-	-	-	-
47 Fishing area total	2 400 F	2 300 F	2 295	1 620	1 600 F	-	-	-	-	-
51 India	24 000 F	19 000 F	14 000 F	9 000 F	1	2	1	...
Madagascar	2 510	1 933	5 792	5 045	5 100	5 170	5 200	5 225	5 300	3 650
Tanzania	4 000	4 500	5 000	5 000 F	4 500	2 500 F	240	52	278	214
51 Fishing area total	30 510 F	25 433 F	24 792 F	19 045 F	9 600	7 670 F	5 441	5 279	5 579	3 864
57 Indonesia	23 641	2 632	3 921	4 990	3 052	4 549	3 352	2 990	924	970
Timor-Leste	...	1	1	1	-	-	-	-	-	-
57 Fishing area total	23 641	2 633	3 922	4 991	3 052	4 549	3 352	2 990	924	970
61 Japan	3 489	3 207	2 824	3 218	2 614	2 173	2 120	3 187	3 808	...
Korea Rep	3 903	2 904	2 873	3 779	2 500 F	1 250 F	1 805	3 183	3 353	3 687
Russian Fed	4 109	4 509	2 988	4 428	6 404	16 718	702	2 539	3 185	3 393
61 Fishing area total	11 501	10 620	8 685	11 425	11 518 F	20 141 F	4 627	8 909	10 346	7 080
71 Fiji Islands	0	16	10 F	10 F	5 F	0	0	-	-	-
Indonesia	23 874	20 520	38 791	29 460	52 679	60 061	5 325	4 740	4 072	4 260
Philippines	417	433	413	551	581	491	433	299	314	351
71 Fishing area total	24 291	20 969	39 214 F	30 021 F	53 265 F	60 552	5 758	5 039	4 386	4 611
77 Mexico	6 324	5 620	5 304	8 694	5 201	6 904	5 143	5 246	4 408	4 400 F
77 Fishing area total	6 324	5 620	5 304	8 694	5 201	6 904	5 143	5 246	4 408	4 400 F
81 New Zealand	1	1	1	2	7	19	53	142	213	182
81 Fishing area total	1	1	1	2	7	19	53	142	213	182
87 Peru	1 650	1 733	1 312	5 505	6 176	7 864	7 418	5 000	3 434	10 786
87 Fishing area total	1 650	1 733	1 312	5 505	6 176	7 864	7 418	5 000	3 434	10 786
Species total	134 590 F	102 189 F	130 369 F	114 272 F	107 366 F	131 692 F	53 092 F	56 160 F	46 953 F	47 197 F
Group total	184 176	205 765	290 415	231 584	217 909	251 533	216 645	204 612	147 884	128 493

See paragraph 5 of the INTRODUCTION.

Voir le paragraphe 5 de l'INTRODUCTION.

Véase el párrafo 5 en la INTRODUCCIÓN.

B-93 Green seaweeds
Algues vertes
Algas verdes

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
...A	...B		...C			<i>Dunaliella salina</i>			7,41(02)001,01	UNI
37 Ukraine	-	-	-	...	-	-	-	-	1	-
37 Fishing area total	-	-	-	...	-	-	-	-	1	-
Species total	-	-	-	...	-	-	-	-	1	-
Lacy sea lettuce	...B		...C			<i>Ulva pertusa</i>			7,41(08)002,04	UVP
61 China,Taiwan	58	47	79	46	99	119	155	166	131	126
61 Fishing area total	58	47	79	46	99	119	155	166	131	126
Species total	58	47	79	46	99	119	155	166	131	126
Green seaweeds	Algues vertes		Algas verdes			<i>Chlorophyceae</i>			7,41(XX)XXX,XX	SWG
04 Japan	98	83	144	145	119	70	97	105
04 Fishing area total	98	83	144	145	119	70	97	105
27 France	112	118	83	114	93	79	80	85	-	-
27 Fishing area total	112	118	83	114	93	79	80	85	-	-
37 Italy	1 250	1 250 F	1 250 F	1 250 F	1 250 F	1 250 F	1 100 F	1 000 F	900 F	900 F
37 Fishing area total	1 250	1 250 F	1 250 F	1 250 F	1 250 F	1 250 F	1 100 F	1 000 F	900 F	900 F
51 India	60 000 F	48 000 F	36 000 F	24 000 F	-	-	-	-	-	-
51 Fishing area total	60 000 F	48 000 F	36 000 F	24 000 F	-	-	-	-	-	-
61 Korea Rep	341	574	284	444	400 F	200 F	687	3 329	3 039	4 117
61 Fishing area total	341	574	284	444	400 F	200 F	687	3 329	3 039	4 117
71 Fiji Islands	480	520	490 F	460 F	430 F	406	358	350 F	350 F	350 F
71 Fishing area total	480	520	490 F	460 F	430 F	406	358	350 F	350 F	350 F
Species total	62 281 F	50 545 F	38 251 F	26 413 F	2 292 F	2 005 F	2 322 F	4 869 F	4 289 F	5 367 F
Group total	62 339	50 592	38 330	26 459	2 391	2 124	2 477	5 035	4 421	5 493

See paragraph 5 of the INTRODUCTION.

Voir le paragraphe 5 de l'INTRODUCTION.

Véase el párrafo 5 en la INTRODUCCIÓN.

B-94 Miscellaneous aquatic plants
Plantes aquatiques diverses
Diversas plantas acuáticas

Capture production by species, fishing areas and countries or areas
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Eel-grass	Grande zostère		Gran zostera		Zostera marina			7,92(02)001,01		ZOM
37 Ukraine	310	157	6	...	111	197	255	522	1 116	1 861
37 Fishing area total	310	157	6	...	111	197	255	522	1 116	1 861
Species total	310	157	6	...	111	197	255	522	1 116	1 861
Tule nei	Tule nca		Tule nep		Scirpus spp			7,92(04)001,XX		CJW
02 Mexico	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02 Fishing area total	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Species total	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Seaweeds nei	Algues nca		Algas nep		Algae			7,99(XX)XXX,XX		SWX
27 France	...	-	2	3	10	-	-	-	170	8 846
27 Fishing area total	...	-	2	3	10	-	-	-	170	8 846
Species total	...	-	2	3	10	-	-	-	170	8 846
Aquatic plants nei	Plantes aquatiques nca		Plantas acuáticas nep		Plantae aquaticae			7,99(XX)XXX,XX		APL
04 China	2 410 F	1 610 F	3 200 F	4 840 F	130
04 Korea Rep	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 Philippines	-	-	-	-	230	5	-	-	-	-
04 Fishing area total	5	230	2 415 F	1 610 F	3 200 F	4 840 F	130
34 Senegal	100 F	150 F	200 F	223	232	-	-	-	-	-
34 Fishing area total	100 F	150 F	200 F	223	232	-	-	-	-	-
61 China	151 130 F	186 960 F	175 260 F	227 680 F	252 820 F	249 250 F	319 830 F	258 590 F	269 980 F	328 470
61 China,H.Kong	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
61 China,Taiwan	16	40	17	19	16	21	7	23	19	17
61 Japan	11 161	11 459	11 808	11 249	10 610	14 063	10 449	12 532	13 408	30 800
61 Korea Rep	3 191	793	1 708	643	527 F	204 F	517	303	375	1 288
61 Russian Fed	100	-	-	-	-	270	400	-	-	210
61 Fishing area total	165 598 F	199 252 F	188 793 F	239 591 F	263 973 F	263 808 F	331 203 F	271 448 F	283 782 F	360 785
77 Cook Is	50 F	50 F	-	-	-	-	-	-	-	-
77 Samoa	-	-	-	-	-	-	478
77 Fishing area total	50 F	50 F	-	-	-	-	478
87 Chile	29	1	3	32	8	6	-	-	4 660	20 746
87 Fishing area total	29	1	3	32	8	6	-	-	4 660	20 746
Species total	165 782 F	199 453 F	188 996 F	239 846 F	264 443 F	266 229 F	333 291 F	274 648 F	293 282 F	381 661
Group total	166 105	199 610	189 004	239 849	264 564	266 426	333 546	275 170	294 568	392 368

See paragraph 5 of the INTRODUCTION.

Voir le paragraphe 5 de l'INTRODUCTION.

Véase el párrafo 5 en la INTRODUCCIÓN.

C - Capture production: by fishing areas

C - Captures: par zones de pêche

C - Capturas: por áreas de pesca

C-00 Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by fishing areas and species groups
Captures par zones de pêche et groupes d'espèces
Capturas por áreas de pesca y grupos de especies

Fishing area Zone de pêche Área de pesca	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	
01 Africa - Inland waters Afrique - Eaux continentales África - Aguas continentales	11	98 307	92 380	88 874	112 205	132 808	136 860	133 879	
	12	476 240	473 115	501 162	533 170	522 811	507 391	553 723	
	13	1 490 316	1 537 187	1 576 331	1 646 237	1 737 288	1 661 487	1 718 751	
	22	2 129	2 002	881	966	994	4 033	2 095	
	23	67	112	29	34	36	33	34	
	24	258	238	271	226	272	375	360	
	31	2 134	1 858	834	609	1 116	1 498	1 980	
	33	28 387	28 735	33 263	33 613	29 229	39 741	29 729	
	35	1 700	1 700	1 700	1 600	1 600	1 600	1 280	
	37	5 154	5 941	4 407	2 246	1 985	5 290	7 987	
	41	9 754	10 931	9 881	10 980	11 050	12 050	10 367	
	45	2 400	2 400	2 400	2 250	2 250	2 250	1 800	
	51	851	1 197	1 847	1 760	2 273	2 439	1 990	
	Area total		2 117 697	2 157 796	2 221 880	2 345 896	2 443 712	2 375 047	2 463 975
	02 America, North - Inland waters Amérique du Nord - Eaux continentales América del Norte - Aguas continentales	11	21 943	19 337	25 143	25 270	24 186	25 288	25 014
12		65 526	61 626	70 084	76 989	75 511	75 262	77 546	
13		46 883	48 724	47 131	46 265	45 895	48 658	45 486	
21		173	172	172	134	103	113	112	
22		648	281	267	187	170	170	148	
23		22 669	19 417	19 575	22 883	18 775	17 187	20 074	
24		4 228	2 863	3 055	2 284	3 711	3 280	3 144	
25		1 226	75	125	149	1 033	661	816	
32		-	-	0	-	0	-	-	
33		339	213	164	120	3 529	3 728	3 665	
37		558	379	430	424	
41		7 871	10 298	6 866	6 905	10 652	4 689	11 122	
42		2	2	2	
47		2 720	3 181	-	-	-	
51		1 029	1 052	1 149	1 112	1 099	1 156	1 137	
71		361	146	121	135	174	181	180	
72		52	27	69	41	33	30	30	
77	119	153	159	167	339	354	348		
Area total		173 625	164 763	177 230	186 246	185 212	180 759	188 824	
03 America, South - Inland waters Amérique du Sud - Eaux continentales América del Sur - Aguas continentales	11	390	406	430	441	447	440	440	
	12	21 863	20 976	20 345	22 412	23 808	26 503	25 493	
	13	334 893	360 513	367 044	384 372	374 270	385 002	363 846	
	23	658	978	592	767	661	652	669	
	24	1 026	709	891	1 073	399	316	317	
	33	10 326	13 611	10 142	12 270	12 792	12 244	12 030	
	37	760	800	860	888	850	850	849	
	41	3 671	2 820	3 648	6 317	5 242	5 127	6 612	
	71	9	5	4	-	-	1	-	
	Area total		373 596	400 818	403 956	428 540	418 469	431 135	410 256
04 Asia - Inland waters Asie - Eaux continentales Asia - Aguas continentales	11	347 763	395 581	392 355	366 119	506 784	484 615	498 850	
	12	109 646	101 781	93 553	119 958	115 541	105 175	108 180	
	13	3 625 500	3 215 777	3 887 759	3 876 107	4 360 480	4 823 277	4 913 564	
	21	1 231	968	786	832	735	520	391	
	22	2 907	2 561	3 225	4 199	2 121	2 736	3 215	
	23	24 738	25 078	26 036	29 351	26 507	22 926	21 699	
	24	210 293	159 651	138 948	137 845	141 844	138 063	131 092	
	25	201	329	1 114	558	637	3 589	2 261	
	31	...	117	34	32	71	686	555	
	33	26 130	17 314	16 526	14 944	17 960	16 939	14 722	
	34	620	337	307	807	1 163	728	289	
	37	1 685	1 733	1 826	2 107	5 248	6 677	6 540	
	41	524 431	685 664	296 465	281 527	319 798	339 441	366 458	
	42	217	288	719	729	747	705	977	
	45	49 933	114 226	123 387	61 846	65 848	68 143	70 241	
	51	552 307	552 669	384 086	376 506	362 761	376 438	376 879	
	56	792	220	148	170	75	243	310	
	58	112	167	123	166	29	565	750	
	71	2 116	2 283	2 792	2 701	2 315	7 970	21 472	
72	42	389	130	140	114	58	90		
77	47 993	56 031	92 950	39 593	39 917	37 831	38 351		
Area total		5 528 657	5 333 164	5 463 269	5 316 237	5 970 695	6 437 325	6 576 886	
05 Europe - Inland waters Europe - Eaux continentales Europa - Aguas continentales	11	109 024	115 345	126 260	98 988	99 547	101 387	110 466	
	13	99 120	107 330	119 262	107 883	103 538	110 082	106 905	
	21	677	526	440	286	284	150	180	
	22	2 483	2 326	1 847	1 783	1 808	1 830	1 709	
	23	80 778	87 560	76 634	80 004	116 571	110 352	130 011	
	24	47 425	33 658	21 147	20 527	26 925	21 062	19 094	
	25	1 104	1 927	1 716	1 698	1 916	1 978	2 021	
	31	-	-	-	16	7	8	-	
	32	55	127	207	245	43	45	-	
	33	489	440	187	409	507	633	372	
	35	-	-	-	-	-	3	-	

C-00 Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by fishing areas and species groups
Captures par zones de pêche et groupes d'espèces
Capturas por áreas de pesca y grupos de especies

Fishing area Zone de pêche Área de pesca	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
	37	326	390	400	614	100	478	150
	41	3 969	3 804	4 955	5 125	4 948	4 620	5 762
	51	-	451	-	-	-
	71	...	29	0	0	-	15	-
	77	-	-	16	40	157	148	112
	Area total	345 450	353 913	353 071	317 618	356 351	352 791	376 782
06	Oceania - Inland waters	6	7	6	2	4	7	4
	Océanie - Eaux continentales	2 588	2 510	2 310	2 310	2 310	2 310	2 540
	Oceania - Aguas continentales	9 030	8 972	9 142	9 154	9 368	9 206	10 104
	22	762	586	530	486	500	546	508
	24	480	480	480	480	480	480	480
	25	350	350	350	350	350	350	350
	33	1 850	1 850	1 850	1 850	1 850	1 850	1 850
	41	375	360	254	509	507	558	468
	51	5 300	3 300	1 052	2 527	2 900	2 530	1 500
	Area total	20 741	18 415	15 974	17 668	18 269	17 837	17 804
21	Atlantic, Northwest	4	0	0	0	1	1	6
	Atlantique, nord-ouest	220	494	797	606	615	618	572
	Atlántico, noroeste	405	355	1 134	818	803	875	793
	24	4 007	6 999	8 152	5 276	3 633	4 496	3 415
	25	2 934	3 792	4 194	3 221	3 467	2 981	3 228
	31	122 074	116 497	125 596	108 667	107 251	85 154	85 367
	32	148 375	140 819	123 591	119 260	118 231	101 114	107 139
	33	21 030	22 520	22 946	21 653	20 152	17 122	18 211
	34	81 249	91 881	107 806	79 592	92 082	75 708	56 639
	35	543 766	439 255	479 053	456 394	449 325	437 452	455 481
	36	8 789	7 479	5 558	6 095	7 118	5 746	5 424
	37	65 610	88 311	105 975	145 796	138 019	156 502	119 561
	38	40 276	36 545	36 469	34 068	27 065	32 448	35 049
	39	3 806	3 078	4 668	5 679	4 950	4 234	5 175
	42	173 491	182 208	163 547	170 586	158 733	147 443	143 120
	43	83 803	82 422	81 315	81 618	83 750	95 386	77 595
	45	263 515	288 334	287 274	360 534	349 545	349 310	366 663
	47	1	1	0	0	0	1	1
	52	6 339	6 221	6 339	4 844	6 422	8 840	8 247
	53	18 571	13 236	11 232	13 134	13 651	12 042	14 505
	54	6 872	10 206	9 296	10 572	9 729	8 487	7 636
	55	256 929	283 771	296 291	328 407	273 181	288 035	287 892
	56	347 200	372 074	368 767	341 448	289 954	298 453	314 959
	57	18 409	19 890	19 550	41 797	29 297	36 760	21 610
	58	1 384	3 210	5 268	4 716	16 842	12 846	3 232
	75	1 071	1 257	1 190	518	749	706	917
	76	8 778	9 363	14 395	9 462	7 686	7 491	5 196
	77	481	507	454	450	406	344	425
	Area total	2 229 389	2 230 725	2 290 857	2 355 211	2 212 657	2 190 595	2 148 058
27	Atlantic, Northeast	8 399	9 138	7 691	7 410	6 897	7 043	7 328
	Atlantique, nord-est	11 460	11 138	11 484	9 891	9 594	12 727	12 260
	Atlántico, nordeste	2 097	2 003	1 865	1 670	1 708	1 909	1 652
	23	9 328	9 468	8 260	8 442	7 618	7 453	7 500
	24	164	167	144	111	137	63	258
	25	658	820	520	596	525	528	467
	31	303 819	276 566	276 708	270 502	247 993	239 169	229 061
	32	3 612 055	3 402 871	4 139 786	4 184 400	3 824 586	3 853 613	3 364 906
	33	933 073	942 032	368 373	420 878	215 381	336 574	272 768
	34	429 951	414 808	385 737	360 569	312 540	358 970	345 092
	35	2 424 166	2 341 871	2 384 474	2 558 920	2 932 437	2 654 040	2 819 244
	36	30 001	29 438	28 869	34 709	48 350	51 908	37 922
	37	2 617 971	2 919 742	1 982 241	1 478 882	1 457 511	987 332	1 190 959
	38	109 412	85 822	79 787	71 526	59 596	51 694	52 052
	39	33 266	33 466	12 243	10 157	14 765	26 826	30 155
	41	4	7	7	3	3	0	0
	42	55 816	56 067	59 184	57 893	43 073	59 828	68 645
	43	55 370	56 688	55 589	56 764	54 829	68 465	74 204
	44	814	1 802	2 866	2 646	5 436	14 047	12 824
	45	142 017	148 919	127 780	123 819	113 884	93 906	92 168
	46	36	-	254	-	-	-	-
	47	1 672	1 211	417	559	660	811	1 026
	52	33 900	31 798	34 015	36 979	26 563	31 867	29 855
	53	899	1 382	2 308	2 764	1 801	2 187	2 943
	54	146 185	132 241	99 346	113 264	85 537	71 327	78 257
	55	81 361	73 530	64 780	64 137	67 445	66 636	75 690
	56	49 247	50 798	75 911	51 376	40 285	40 347	39 280
	57	44 476	52 179	61 071	62 095	53 901	48 922	59 410
	58	425	196	110	163	122	63	217
	76	479	650	69	595	684	553	678
	77	24	4	20	0	0	0	1
	Area total	11 138 545	11 086 822	10 271 909	9 991 720	9 633 861	9 088 808	8 906 822

C-00 Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by fishing areas and species groups
Captures par zones de pêche et groupes d'espèces
Capturas por áreas de pesca y grupos de especies

Fishing area Zone de pêche Área de pesca	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
31 Atlantic, Western Central Atlantique, centre-ouest Atlántico, centro-occidental	22	0	12	55	47	17	11	13
	24	171	1 125	817	833	103	145	149
	25	15	19	22	89	99	18	14
	31	1 695	1 922	1 578	994	770	804	766
	32	3	4	2	5	3	4	1
	33	149 423	140 275	149 588	146 697	159 673	155 489	149 289
	34	22 119	19 760	19 737	19 653	18 999	16 984	17 097
	35	641 423	782 938	705 754	650 430	537 256	572 076	618 800
	36	98 462	94 649	73 131	80 060	61 016	63 033	54 792
	37	45 176	31 335	39 988	36 708	33 093	33 093	34 901
	38	23 036	25 846	32 170	33 005	32 689	32 240	30 777
	39	154 066	161 770	167 375	163 703	124 380	144 195	143 962
	42	49 286	59 553	66 886	61 275	62 992	69 815	64 230
	43	25 637	32 698	29 013	31 325	29 156	26 634	20 156
	45	212 185	188 355	217 827	204 852	180 852	210 019	161 709
	47	186	163	174	162	165	159	712
	52	32 866	21 263	21 379	24 810	25 398	25 986	23 684
	53	160 247	146 895	156 182	101 941	113 769	81 716	92 837
	54	1 081	1 272	2 712	2 712	2 712	2 712	2 712
	55	253	391	5 478	37	2
	56	54 439	53 151	55 960	54 795	54 338	58 718	57 887
	57	23 262	18 134	18 463	26 713	12 108	26 267	23 126
58	1 908	2 308	2 535	2 552	1 769	1 644	1 719	
72	34	41	33	24	28	21	9	
75	228	130	-	1	4	5	3	
76	49	10	10	10	10	15	193	
77	-	-	500	1 512	44	...	671	
	Area total	1 697 250	1 784 019	1 767 369	1 644 945	1 451 445	1 521 803	1 500 209
34 Atlantic, Eastern Central Atlantique, centre-est Atlántico, centro-oriental	12	2 324	2 333	2 257	2 191	3 778	2 142	2 454
	22	0	0	1	3	1	0	1
	24	5 708	8 819	9 541	12 385	11 692	10 574	13 279
	31	44 466	37 887	33 105	23 884	37 224	32 801	29 964
	32	31 605	24 012	27 830	26 896	20 996	18 415	19 985
	33	291 002	293 890	313 170	324 391	327 419	348 597	337 264
	34	39 080	40 694	37 067	37 680	32 833	35 894	40 305
	35	2 001 316	1 783 289	1 854 706	1 792 135	1 740 035	1 571 763	1 468 200
	36	363 985	293 318	312 302	300 788	290 929	265 735	270 415
	37	585 907	542 094	419 970	546 876	565 738	470 264	469 341
	38	52 171	50 877	53 554	54 453	62 988	57 822	58 390
	39	293 089	217 890	209 778	268 983	296 868	265 615	291 283
	42	6 757	7 007	6 401	5 260	6 334	9 221	4 275
	43	2 634	1 212	2 710	2 839	3 372	3 950	2 564
	45	73 414	73 617	73 915	58 375	65 358	63 463	61 625
	47	531	95	68	64	53	121	131
	52	9 659	8 571	8 505	11 796	14 518	11 655	14 015
	53	151	120	129	82	164	43	104
	56	112	171	245	132	171	81	252
	57	178 492	128 790	96 251	73 571	114 314	104 402	85 644
	58	302	2 575	3 159	1 312	1 910	1 098	1 084
	72	315	845	1 110	28	37	39	9
77	-	-	8	6	11	-	5	
	Area total	3 983 020	3 518 106	3 465 782	3 544 130	3 596 743	3 273 695	3 170 589
37 Mediterranean and Black Sea Méditerranée et mer Noire Mediterráneo y Mar Negro	11	575	375	299	331	291	270	244
	13	3 522	3 312	2 361	1 245	1 180	830	247
	21	33	42	19	24	16	4	3
	22	602	642	648	524	270	306	344
	23	0	-	-	7	0	1	7
	24	30 727	31 335	20 642	18 298	23 497	20 722	22 134
	25	8	4	6	1	-	2	-
	31	10 883	8 772	8 953	8 584	9 862	10 649	10 141
	32	64 913	48 659	43 987	42 272	53 098	62 906	59 190
	33	159 960	158 978	152 402	161 600	176 862	177 733	171 209
	34	19 399	19 904	15 051	15 783	21 198	24 312	23 652
	35	795 171	813 778	713 655	762 264	585 708	750 045	849 433
	36	72 339	60 613	68 470	65 820	129 966	89 105	72 132
	37	120 617	124 191	132 866	138 961	157 908	159 058	163 387
	38	11 550	10 845	8 940	8 732	9 823	12 346	11 500
	39	77 603	78 231	80 811	62 330	73 639	72 066	60 035
	42	2 588	3 585	2 841	2 202	3 978	4 025	6 026
	43	4 104	3 669	4 357	4 154	6 290	6 494	6 359
	45	29 686	31 402	31 892	31 079	42 321	39 702	34 463
	47	9 996	8 683	8 338	9 022	8 274	8 194	8 858
	52	5 192	2 186	1 386	3 240	6 393	9 000	10 118
	53	157	156	181	171	131	141	213
54	46 060	51 452	51 044	41 264	12 638	9 702	2 603	
55	154	476	1 302	1 586	1 134	914	693	
56	44 929	38 962	63 563	56 579	32 471	74 440	81 999	
57	54 049	54 289	46 371	51 391	66 848	67 514	73 531	
58	15 424	16 481	14 638	21 276	18 350	16 361	17 692	
74	76	78	77	77	3	3	3	
76	104	182	183	175	22	86	3	

C-00 Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by fishing areas and species groups
Captures par zones de pêche et groupes d'espèces
Capturas por áreas de pesca y grupos de especies

Fishing area Zone de pêche Área de pesca	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
	77	2 595	579	4 043	1 096	612	1 186	132
	Area total	1 583 016	1 571 861	1 479 326	1 510 088	1 442 783	1 618 117	1 686 351
41 Atlantic, Southwest Atlantique, sud-ouest Atlántico, sudoccidental	31	8 592	8 026	8 881	8 749	9 874	10 530	10 259
	32	548 479	626 445	593 738	729 124	632 039	625 032	527 876
	33	275 367	274 720	269 035	277 947	276 992	319 865	314 887
	34	63 725	59 312	44 281	47 918	60 475	78 665	85 639
	35	89 598	78 868	85 807	124 617	112 262	129 982	121 461
	36	65 489	67 529	66 123	61 960	60 485	56 291	54 576
	37	36 370	47 889	39 683	41 302	50 104	47 947	57 063
	38	65 674	61 063	70 016	71 832	74 028	72 370	79 763
	39	80 624	82 328	72 512	78 908	79 038	77 449	69 233
	42	16 522	16 745	16 690	15 076	17 568	13 096	10 701
	43	7 139	6 807	6 320	8 689	6 927	6 724	6 490
	44	310	517	1 684	1 337	1 037	1 195	936
	45	109 990	93 839	92 816	59 919	46 233	82 988	91 682
	47	1 378	377	392	356	511	460	509
	52	1 519	1 314	1 765	970	801	546	474
	53	895	874	647	1 076	1 368	1 406	800
	54	1 449	1 091	1 195	1 531	2 739	2 419	1 368
	55	46 598	51 415	54 071	45 654	41 365	81 625	53 746
	56	297	1 075	2 832	1 586	1 467	2 790	2 739
	57	811 085	576 033	555 419	212 447	352 266	751 277	1 004 120
	58	2 203	2 531	2 845	3 293	4 811	4 330	5 415
	Area total	2 233 303	2 058 798	1 986 752	1 794 291	1 832 390	2 366 987	2 499 737
47 Atlantic, Southeast Atlantique, sud-est Atlántico, sudoriental	31	4 021	5 320	4 972	12 584	10 320	9 839	28 682
	32	324 936	309 613	338 344	332 521	304 262	272 495	267 970
	33	61 670	73 764	79 575	76 501	72 570	83 957	79 412
	34	55 875	70 193	67 675	64 548	61 337	51 652	38 719
	35	604 524	614 005	664 116	705 231	636 927	458 097	549 250
	36	49 747	45 518	45 771	37 851	34 282	38 555	52 052
	37	414 049	440 596	456 472	400 209	404 983	382 545	275 381
	38	15 221	14 051	13 357	16 715	18 392	19 765	28 619
	39	90 999	90 760	38 536	54 292	30 467	43 568	90 400
	42	5 251	5 477	4 456	5 239	3 614	2 968	4 854
	43	4 514	4 989	4 143	4 675	4 920	4 126	4 641
	45	13 329	6 097	5 045	3 189	2 654	2 676	3 853
	47	-	-	-	-	1	-	-
	52	527	516	406	258	228	212	110
	53	-	36	...	30	24	...	25
	56	-	1	...	2	2	6	19
	57	4 654	11 331	11 712	19 874	12 623	8 865	12 413
	58	-	-	-	0	0	0	-
	77	44	2 212	139	-	19	...	20
	Area total	1 649 361	1 694 479	1 734 719	1 733 719	1 597 625	1 379 326	1 436 420
48 Atlantic, Antarctic Atlantique, Antarctique Atlántico, Antártico	31	-	-	-	-	-	-	0
	32	6	9	63	74	154	188	183
	33	4	16	0	-	0	24	16
	34	5 016	8 422	9 520	7 189	3 343	5 915	8 053
	38	13	0	18	41	8	9	6
	39	0	1	-	-	-	-	-
	44	15	111	1	0	0	1	0
	46	104 182	125 987	117 728	118 165	128 991	106 548	104 586
	57	20	49	-	-	-	-	-
	76	-	-	-	-	0	-	-
	77	-	0	-	-	0	-	1
	Area total	109 256	134 595	127 330	125 469	132 496	112 685	112 845
51 Indian Ocean, Western Océan Indien, ouest Océano Índico, occidental	24	8 123	11 671	10 563	7 651	9 651	7 455	12 842
	25	154	117	113	101	122	154	158
	31	16 039	20 202	19 841	17 705	18 392	19 962	27 987
	32	2 436	2 372	2 644	1 325	2 722	1 602	855
	33	848 006	848 890	793 063	793 265	803 702	818 951	847 327
	34	157 205	198 691	158 191	152 371	160 128	174 827	158 561
	35	589 985	545 295	567 317	539 736	523 383	525 655	543 871
	36	902 232	997 637	1 100 944	1 113 371	1 183 077	1 153 177	893 326
	37	276 802	357 245	414 727	427 719	422 858	443 457	443 605
	38	135 713	151 978	140 225	120 958	112 422	106 332	118 880
	39	662 448	677 819	745 923	742 596	722 272	726 455	673 148
	42	17 048	19 182	19 659	19 820	20 097	21 454	20 710
	43	2 943	3 493	3 777	2 791	2 883	3 231	3 194
	45	290 373	315 617	329 447	301 543	317 864	307 378	304 240
	47	27 065	11 791	10 686	18 383	20 414	21 326	18 060
	52	51	50	56	612	422	782	708
	53	1	1	1	0	28	38	11
	56	11	19	252
	57	82 273	108 451	123 494	114 403	121 255	120 295	109 849
	58	3 474	2 755	2 909	3 078	2 809	2 262	4 389

C-00 Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by fishing areas and species groups
Captures par zones de pêche et groupes d'espèces
Capturas por áreas de pesca y grupos de especies

Fishing area Zone de pêche Área de pesca	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
	76	2 302	3 324	1 914	1 301	1 361	1 712	2 073
	77	312	358	43	1 759
	Area total	4 024 684	4 276 600	4 445 494	4 379 041	4 446 220	4 456 548	4 185 805
57	Indian Ocean, Eastern	22	175	172	106	105	87	70
	Océan Indien, est	24	209 540	206 529	182 554	232 379	239 665	238 378
	Océano Índico, oriental	25	15 535	17 150	17 333	11 523	11 316	12 347
		31	25 666	30 162	27 781	27 496	25 870	30 277
		32	7 440	9 204	8 903	9 560	7 069	4 966
		33	541 489	550 233	568 331	571 733	532 936	569 300
		34	76 788	80 300	83 704	74 764	76 722	80 207
		35	410 613	384 458	377 081	373 219	346 328	441 101
		36	470 729	469 272	462 258	519 034	412 779	494 948
		37	504 548	524 316	570 638	576 772	599 644	629 065
		38	135 485	130 799	137 010	151 466	98 245	98 802
		39	1 984 504	2 298 782	2 404 049	2 487 812	2 565 632	2 610 244
		42	45 919	46 268	46 590	43 804	43 320	44 572
		43	18 076	15 752	18 839	21 300	19 860	15 575
		45	229 384	206 171	218 468	246 062	205 214	223 684
		46	-	-	-	-	-	13 538
		47	41 586	45 719	53 098	59 143	55 192	63 452
		52	5 304	5 524	4 830	6 224	6 293	5 814
		53	298	82	127	64	178	370
		54	293	267	24	4	34	313
		55	4 421	2 585	8 023	7 279	12 336	7 278
		56	35 606	21 629	21 670	34 059	27 652	28 628
		57	115 613	120 435	108 505	115 238	92 171	101 042
		58	1 966	1 431	1 265	8 226	5 978	5 785
		72	45	69	60	137	125	134
		76	787	799	504	694	918	890
		77	25 182	51 332	81 696	4 201	35 411	138 525
	Area total	4 906 992	5 219 440	5 403 447	5 582 298	5 420 975	5 853 225	6 059 359
58	Indian Ocean, Antarctic	32	206	651	854	899	756	771
	Océan Indien, Antarctique	33	0	1	0	3	2	5
	Océano Índico, Antártico	34	10 246	9 101	11 408	8 894	11 494	10 337
		36	-	-	-	-	2	-
		37	0	0	-	-	0	-
		38	120	603	902	573	645	384
		39	-	-	-	0	1	-
		44	0	0	0	7	34	-
		52	-	-	-	0	0	0
		57	-	0	0	0	0	0
		58	-	-	-	0	-	0
		74	-	-	-	1	0	-
		76	-	-	1	3	2	3
		77	-	-	2	1	2	1
	Area total	10 572	10 356	13 167	10 381	12 938	11 495	10 385
61	Pacific, Northwest	11	52	38	3	127	319	222
	Pacifique, nord-ouest	23	401 629	375 940	487 241	376 901	424 667	447 628
	Pacífico, noroeste	24	112 904	98 575	98 173	99 557	102 335	109 832
		25	81	73	76	42	75	59
		31	203 918	185 655	184 937	163 971	187 817	175 503
		32	1 879 544	1 306 216	1 542 061	1 363 274	1 429 342	1 504 556
		33	1 478 610	1 428 886	2 315 152	2 325 893	2 252 812	2 314 484
		34	1 488 351	1 488 954	1 550 613	1 705 789	1 585 297	1 822 029
		35	2 397 763	2 233 141	2 426 441	2 156 326	2 028 199	2 118 392
		36	778 265	780 281	761 742	624 860	672 871	663 930
		37	2 480 070	2 379 118	2 692 316	2 648 665	3 157 672	2 963 559
		38	35 970	41 009	42 240	54 670	63 703	56 281
		39	3 687 067	3 484 755	2 554 988	2 535 645	2 540 755	2 367 770
		41	-	-	-	-	-	3
		42	442 813	453 297	605 991	615 488	639 385	668 709
		43	3 531	2 787	3 719	3 485	3 612	3 611
		44	23 244	16 930	12 041	5 629	7 824	8 542
		45	857 808	844 813	1 301 478	1 328 020	1 332 361	1 330 147
		47	1 149 476	1 095 969	316 807	334 094	325 038	299 993
		51	74	209	50	170	145	313
		52	19 385	20 550	27 603	22 544	20 562	19 012
		53	10 063	16 679	20 201	25 690	27 320	31 024
		54	4 955	4 479	3 275	3 076	4 191	1 221
		55	293 268	310 303	347 071	316 788	290 271	274 459
		56	119 870	110 920	156 515	146 544	122 972	112 743
		57	1 091 968	1 098 192	1 448 886	1 496 116	1 527 975	1 382 150
		58	1 200 370	1 176 445	689 833	725 250	756 975	774 663
		74	1 053	1 025	1 831	1 336	1 548	1 113
		76	22 724	25 199	26 533	27 234	28 278	30 010
		77	291 495	253 370	261 793	182 477	272 803	237 042
	Area total	20 476 321	19 233 808	19 879 610	19 289 661	19 807 124	19 718 997	19 824 131

C-00 Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by fishing areas and species groups
Captures par zones de pêche et groupes d'espèces
Capturas por áreas de pesca y grupos de especies

Fishing area Zone de pêche Área de pesca	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
67 Pacific, Northeast Pacifique, nord-est Pacífico, nordeste	21	195	207	166	170	191	161	143
	23	349 383	288 272	341 320	355 627	431 619	322 818	420 376
	24	178	66	210	120	234	82	82
	31	173 733	189 849	186 568	184 268	214 185	230 207	250 129
	32	1 891 584	1 939 060	1 998 113	2 130 471	2 162 163	2 136 999	1 890 360
	33	59 934	41 160	48 887	53 163	62 542	62 725	61 813
	34	79 323	76 243	80 297	78 621	77 019	82 480	87 082
	35	87 058	100 795	98 168	102 058	120 750	98 982	88 428
	36	12 162	12 205	17 931	19 109	12 438	17 382	16 396
	37	537	148	236	292	402	675	717
	38	8 313	10 420	22 701	19 193	18 198	13 191	14 189
	39	13 276	9 903	16 507	8 713	16 578	3 964	4 935
	42	33 594	39 353	56 172	50 668	45 526	60 310	47 726
	43	18	18	30	36	28	15	12
	44	7 281	7 616	10 381	10 013	10 859	9 816	11 767
	45	22 952	29 973	18 272	12 813	14 709	12 089	14 754
	47	63	58	71	72	71	77	83
	52	4	7	3	2	3	3	3
	53	20	19	25	43	160	234	72
	54	448	251	252	488	913	1 405	719
55	1 052	1 264	1 352	1 274	808	
56	6 658	8 984	9 319	10 011	10 477	11 993	9 640	
57	2 997	1 224	861	776	1 551	2 270	1 300	
58	1 649	2 094	2 724	3 102	3 471	2 443	2 897	
76	6 678	6 448	4 853	6 432	4 944	2 980	1 961	
	Area total	2 759 090	2 765 637	2 915 419	3 047 535	3 209 839	3 073 301	2 925 584
71 Pacific, Western Central Pacifique, centre-ouest Pacífico, centro-occidental	24	15 247	12 156	14 688	15 823	15 643	17 759	18 945
	25	53 120	54 751	53 708	49 409	61 054	73 489	75 026
	31	16 467	18 616	20 755	19 754	18 419	17 080	16 741
	32	60	104	98	60	89	95	98
	33	1 116 809	1 170 863	1 190 774	1 268 787	1 278 055	1 310 064	1 339 721
	34	55 843	58 131	53 699	56 230	57 579	58 436	62 455
	35	1 060 425	981 854	958 816	969 569	1 059 780	1 018 834	1 020 159
	36	2 042 062	2 349 595	2 318 881	2 486 272	2 611 758	2 699 318	2 800 548
	37	1 709 716	1 824 985	1 848 118	1 893 428	1 774 652	1 836 488	1 913 802
	38	140 109	149 053	176 732	123 130	113 020	121 211	116 720
	39	2 601 875	2 590 204	2 890 812	2 772 754	2 917 815	2 706 082	2 762 237
	42	163 461	150 453	178 492	174 025	169 401	186 839	219 503
	43	8 125	9 087	10 387	10 048	10 807	8 413	8 780
	45	459 725	432 232	421 801	438 577	400 491	414 859	408 768
	47	6 427	6 402	7 570	9 025	8 269	6 124	6 930
	52	288	201	198	439	371	969	1 106
	53	992	202	204	208	757	283	308
	54	114	27	30	31	32	1 234	1 249
	55	5 459	4 159	2 775	2 951	4 925	3 811	5 559
	56	104 243	104 728	101 299	82 073	57 831	65 548	67 605
57	442 336	495 865	499 965	488 993	492 337	505 243	563 111	
58	66 918	65 765	77 836	73 822	75 441	77 729	96 117	
72	318	60	82	28	55	64	71	
76	7 269	5 798	5 552	9 541	9 260	7 401	8 179	
77	58 390	47 326	28 544	11 223	14 410	13 098	12 234	
	Area total	10 135 798	10 532 617	10 861 816	10 956 200	11 152 251	11 150 471	11 525 972
77 Pacific, Eastern Central Pacifique, centre-est Pacífico, centro-oriental	23	1 206	2 424	3 282	2 997	2 206	538	725
	25	...	1	2	3	14	15	15
	31	4 789	4 886	5 218	4 935	4 421	4 252	4 062
	32	1 051	1 421	1 165	1 245	1 750	1 741	1 733
	33	59 445	63 247	36 722	25 791	52 801	53 756	48 636
	34	4 418	3 983	3 855	3 989	4 686	4 915	4 313
	35	852 799	832 734	732 667	625 666	651 291	722 058	740 152
	36	454 652	569 723	546 929	486 181	462 423	427 533	404 761
	37	47 137	33 745	30 191	28 784	55 336	34 625	43 513
	38	43 041	43 467	45 173	41 651	42 319	39 858	37 454
	39	124 977	122 591	105 279	104 138	103 309	105 104	104 880
	42	12 695	10 551	10 432	11 725	13 599	14 731	13 204
	43	2 469	2 468	2 490	2 324	2 312	2 402	2 274
	44	1 265	3 157	7 512	6 875	13 708	12 098	14 079
	45	51 537	49 371	64 804	52 950	53 749	55 865	58 187
	47	1 384	5 265	4 547	2 606	3 926	1 589	2 566
	52	3 230	3 368	2 677	2 498	4 328	4 557	4 491
	53	3 317	3 301	3 015	3 248	2 788	9 915	6 737
	54	823	782	650	630	1 627	1 507	1 470
	55	3 100	9 875	5 763	5 151	15 348	16 027	15 800
56	5 848	4 404	4 857	4 337	8 783	8 964	8 755	
57	167 468	189 990	137 459	127 979	110 034	115 689	115 414	
58	2 802	2 573	1 758	4 110	775	723	1 011	
76	8 611	8 538	6 911	8 467	8 338	7 511	7 752	
77	36	41	33	74	48	65	70	
	Area total	1 858 100	1 971 906	1 763 391	1 558 354	1 619 919	1 646 038	1 642 054

C-00 Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by fishing areas and species groups
Captures par zones de pêche et groupes d'espèces
Capturas por áreas de pesca y grupos de especies

Fishing area Zone de pêche Área de pesca	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
81 Pacific, Southwest Pacifique, sud-ouest Pacífico, sudoccidental	22	351	365	294	222	287	215	207
	23	1	0	4	1	2	1	1
	31	3 271	3 025	3 501	3 167	4 203	3 564	4 153
	32	332 106	319 575	298 196	214 279	194 073	178 755	160 827
	33	26 502	27 630	28 748	25 395	25 527	23 123	23 625
	34	144 403	144 438	153 725	149 092	140 614	144 711	133 639
	35	1 472	1 119	1 101	2 050	2 216	3 379	838
	36	37 709	39 935	32 348	30 775	25 944	23 957	29 716
	37	57 021	61 260	84 493	84 940	58 301	78 741	58 703
	38	22 369	25 212	21 157	19 863	20 072	19 699	20 597
	39	39 787	46 910	14 176	27 412	103 775	29 978	89 095
	42	678	571	749	588	580	511	247
	43	3 761	3 618	3 520	3 021	3 550	3 489	3 478
	45	3 034	2 308	2 288	1 831	877	1 360	1 362
	47	295	260	299	535	480	491	426
	52	1 376	1 390	1 347	1 251	1 239	1 081	1 255
	53	832	816	852	465	546	518	512
	54	2 273	1 727	2 148	1 353	486	403	200
	55	7 015	4 526	2 590	1 981	2 772	1 971	1 845
	56	2 610	2 378	2 141	2 358	2 291	2 585	1 734
	57	57 646	81 172	76 509	142 155	124 441	112 239	100 311
	58	62	66	53	61	62	59	45
76	862	778	601	563	879	822	825	
77	31	23	17	18	20	12	...	
	Area total	745 467	769 102	730 857	713 376	713 237	631 664	633 641
87 Pacific, Southeast Pacifique, sud-est Pacífico, sudoriental	31	560	347	599	513	376	398	258
	32	458 922	339 658	258 107	241 459	217 853	210 701	190 778
	33	53 137	54 657	59 802	112 412	138 300	353 312	56 267
	34	45 896	40 165	37 610	29 672	25 319	22 876	26 969
	35	7 950 027	10 169 857	6 608 788	11 110 971	10 552 278	7 585 592	8 029 314
	36	375 207	296 685	422 601	366 253	374 111	374 593	294 968
	37	3 205 229	2 205 252	2 506 419	2 533 946	2 187 751	2 421 829	2 278 118
	38	21 516	25 818	19 459	19 375	18 330	17 675	18 310
	39	185 736	103 888	81 234	96 864	93 840	44 246	46 874
	42	8 762	11 126	8 075	8 867	7 710	7 468	8 549
	43	125	70	50	59	235	90	54
	44	13 456	11 718	9 508	9 951	13 203	11 590	10 872
	45	15 592	12 242	13 495	14 444	17 647	24 864	26 814
	47	1 450	1 582	650	817	604	2 653	4 255
	52	11 789	9 798	11 336	25 118	15 274	13 010	11 635
	53	207	12	7	18	11	13	6
	54	29 513	20 945	16 626	12 839	11 071	8 679	11 929
	55	2 772	8 160	14 853	15 623	15 457	18 763	24 773
	56	50 658	29 926	35 247	49 674	40 989	45 876	48 367
	57	174 433	293 584	312 844	724 322	725 224	767 036	625 832
	58	2 162	2 251	4 987	2 955	5 967	3 300	4 829
	72	12	12	14	11	12	11	6
74	1 298	1 217	1 043	1 083	1 184	1 233	1 168	
76	49 030	62 532	45 038	50 865	40 767	35 140	36 682	
	Area total	12 657 489	13 701 502	10 468 392	15 428 111	14 503 513	11 970 948	11 757 627
88 Pacific, Antarctic Pacifique, Antarctique Pacífico, Antártico	32	62	166	84	426	433	191	238
	33	0	0	1	0	0	0	0
	34	662	1 368	1 947	2 575	3 519	3 487	3 457
	37	-	-	-	0	-	-	-
	38	7	25	17	26	61	4	38
	39	-	-	2	2	0	0	1
	44	-	0	0	0	0	0	0
	57	-	0	0	0	0	0	0
	74	-	-	-	0	-	-	-
	76	2	0	0	0	0	0	1
	77	-	-	-	0	2	0	0
	Area total	733	1 559	2 051	3 029	4 015	3 682	3 735
World total Total mondial Total mundial		90 758 152	90 990 801	88 243 068	92 279 764	92 182 739	89 863 279	90 063 851

C-01 (a) Fish, crustaceans, molluscs, etc **Capture production by species items** **Africa - Inland waters**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Afrique - Eaux continentales**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **África - Aguas continentales**

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Common carp	<i>Cyprinus carpio</i>	11	131	139	322	358	449	637	864
Crucian carp	<i>Carassius carassius</i>	11	108	103	119	119	119	48	16
Rhinofishes nei	<i>Labeo spp</i>	11	3 609	2 506	785	239	764	790	423
Grass carp(=White amur)	<i>Ctenopharyngodon idellus</i>	11	17 918	19 528	21 397	28 192	26 534	27 534	26 156
Silver cyprinid	<i>Rastrineobola argentea</i>	11	41 384	35 455	31 659	34 679	54 019	57 929	49 472
Cyprinids nei	<i>Cyprinidae</i>	11	35 157	34 649	34 592	48 618	50 923	49 922	56 948
Nile tilapia	<i>Oreochromis niloticus</i>	12	205 353	207 552	218 964	212 888	192 292	162 665	169 739
Tilapias nei	<i>Oreochromis (=Tilapia) spp</i>	12	219 159	214 412	222 304	257 218	261 701	257 880	302 852
Mouthbrooding cichlids	<i>Haplochromis spp</i>	12	9 695	8 759	8 620	9 066	11 832	13 198	13 793
Cichlids nei	<i>Cichlidae</i>	12	42 033	42 392	51 274	53 998	56 986	73 648	67 339
African lungfishes	<i>Protopterus spp</i>	13	9 911	7 337	8 290	17 106	16 923	17 964	25 439
Dagaas	<i>Stolothrissa, Limnothrissa spp</i>	13	74 414	80 837	83 911	84 036	83 911	64 017	52 747
Bonytongues nei	<i>Heterotis spp</i>	13	10 127	8 382	11 668	11 824	13 394	12 743	11 962
Kniefishes	<i>Notopterus spp</i>	13	22	19	34	18	169	69	203
Elephantsnout fishes nei	<i>Mormyridae</i>	13	24 509	12 567	22 400	26 494	25 617	25 710	33 141
Aba	<i>Gymnarchus niloticus</i>	13	...	9 097	11 358	11 764	16 084	11 496	13 914
Characins nei	<i>Characidae</i>	13	25 605	19 089	29 064	38 876	44 871	44 562	53 159
Citharinus nei	<i>Citharinus spp</i>	13	...	5 654	10 754	9 581	15 468	13 031	9 130
Grass-eaters nei	<i>Distichodus spp</i>	13	-	-	-	4 765	7 662	6 836	5 500
Kafue pike	<i>Hepsetus odoe</i>	13	...	1 288	2 345	1 009	2 090	2 284	2 372
Bagrid catfish	<i>Chrysichthys nigrodigitatus</i>	13	12 413	5 678	12 537	10 859	12 519	13 161	16 287
Black catfishes nei	<i>Chrysichthys spp</i>	13	7 497	7 497	7 483	7 385	7 794	7 668	7 320
Naked catfishes	<i>Bagrus spp</i>	13	11 574	8 001	12 876	14 652	17 002	15 980	20 130
Glass schilbid	<i>Parailia pellucida</i>	13	...	9	...	28	97	106	1 048
North African catfish	<i>Clarias gariepinus</i>	13	39 347	36 697	39 030	38 525	46 309	41 282	43 638
Mudfish	<i>Clarias anguillaris</i>	13	39 535	39 208	43 109	26 833	25 821	36 771	31 195
Torpedo-shaped catfishes nei	<i>Clarias spp</i>	13	25 890	21 699	30 590	27 102	33 950	31 888	27 886
Upsidedown catfishes	<i>Synodontis spp</i>	13	13 737	12 827	18 084	13 532	15 471	17 046	15 548
Freshwater siluroids nei	<i>Siluroidei</i>	13	500	500	1 710	1 987	2 167	1 969	2 500
Nile perch	<i>Lates niloticus</i>	13	282 345	257 372	290 474	338 456	377 395	332 056	378 716
Freshwater perches nei	<i>Lates spp</i>	13	1 657	1 500	1 323	4 643	4 000	4 000	4 000
Bichique	<i>Sicyopterus lagocephalus</i>	13	...	2	2	2	1	2	1
Freshwater gobies nei	<i>Gobiidae</i>	13	800	800	800	750	750	750	600
Snakeheads(=Murrels) nei	<i>Channa spp</i>	13	2 951	3 313	4 571	6 170	5 470	3 504	5 960
Freshwater fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	13	907 482	997 814	933 918	949 840	962 353	956 592	956 355
European eel	<i>Anguilla anguilla</i>	22	2 129	2 002	881	966	994	4 033	2 095
Salmonoids nei	<i>Salmonoidei</i>	23	67	112	29	34	36	33	34
Diadromous clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	24	258	238	271	226	272	375	360
Common sole	<i>Solea solea</i>	31	2 134	1 858	834	609	1 116	1 498	1 980
Lizardfishes nei	<i>Synodontidae</i>	33	28	17	57	71	26	-	-
Mulletts nei	<i>Mugilidae</i>	33	22 738	23 758	31 348	30 911	26 319	33 841	23 663
Seabasses nei	<i>Dicentrarchus spp</i>	33	3 789	3 310	1 184	1 741	2 215	4 402	4 307
Meagre	<i>Argyrosomus regius</i>	33	51	67	162	86	79	230	165
Saddled seabream	<i>Oblada melanura</i>	33	70	77	53	53	56	95	77
Gilthead seabream	<i>Sparus aurata</i>	33	1 711	1 506	459	751	534	1 173	1 517
Bonga shad	<i>Ethmalosa fimbriata</i>	35	1 700	1 700	1 700	1 600	1 600	1 600	1 280
Silversides(=Sand smelts) nei	<i>Atherinidae</i>	37	5 154	5 941	4 407	2 246	1 985	5 290	7 987
River prawns nei	<i>Macrobrachium spp</i>	41	110	110	110	100	100	100	80
Freshwater prawns, shrimps nei	<i>Palaemonidae</i>	41	2 454	2 331	2 677	5 089	4 464	5 029	4 792
Red swamp crawfish	<i>Procambarus clarkii</i>	41	3	14	19	21	20	18	19
Freshwater crustaceans nei	<i>Crustacea</i>	41	7 187	8 476	7 075	5 770	6 466	6 903	5 476
Penaeus shrimps nei	<i>Penaeus spp</i>	45	2 400	2 400	2 400	2 250	2 250	2 250	1 800
Freshwater molluscs nei	<i>Mollusca</i>	51	851	1 197	1 847	1 760	2 273	2 439	1 990
Total			2 117 697	2 157 796	2 221 880	2 345 896	2 443 712	2 375 047	2 463 975

C-01 Fish, crustaceans, molluscs, etc
(b) Poissons, crustacés, mollusques, etc
 Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas
 Captures par pays ou zones
 Capturas por países o áreas

Africa - Inland waters
 Afrique - Eaux continentales
 África - Aguas continentales

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Algeria	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Angola	6 000	6 000 F	7 000 F	8 000 F	9 000 F	10 000	10 000 F	10 000 F	10 500	15 000 F
Benin	31 778	31 894	26 400	30 000	29 993	30 000 F	28 200	28 200	28 200	22 560
Botswana	191	157	166	118	139	122	161	132	81	123
Burkina Faso	8 335	7 600	8 500	8 500	8 500	9 000	9 000 F	9 000	9 500	10 200
Burundi	13 426	9 199	17 315	8 964	11 000 F	14 697	13 855	14 000 F	14 000 F	14 000 F
Cameroon	45 000 F	50 000 F	55 000	52 500 F	65 000	55 000	65 000 F	75 000	75 000	74 380
Cape Verde	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Cent Afr Rep	14 500 F	15 000	15 000 F	15 000 F	15 000 F	15 000 F	15 000 F	15 000 F	15 000 F	15 000 F
Chad	51 300	59 600	83 200	80 000 F	75 000 F	70 000 F	70 000 F	70 000 F	70 000 F	70 000 F
Comoros	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Congo Dem R	174 087	204 503	240 586 F	227 433 F	233 800 F	230 365 F	231 772 F	230 840 F	230 588 F	230 000 F
Congo Rep	25 455	25 268	25 438	26 101	29 494	31 182	30 338	32 500	31 000	30 120
Côte d'Ivoire	12 501	10 656	10 502	10 886	22 000	22 000	4 856	4 674	6 499	6 499 F
Djibouti	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Egypt	281 141	250 318	253 470	295 450	292 662	313 428	282 099	242 100	256 288	241 743
Eq Guinea	970	1 101 F	1 076	1 000 F	950 F	900 F	850 F	800 F	750 F	700 F
Eritrea	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Ethiopia	14 000	15 858	15 681	15 390	12 300	9 213	10 005	9 450	9 890	13 253
Fr South Tr	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Gabon	9 000	10 000	10 417	9 850	9 400	9 507	8 293	9 700	9 359	9 500 F
Gambia	2 500	2 500 F	2 500 F	2 500 F	2 500 F	3 000 F	3 500 F	4 000 F	4 500 F	4 865
Ghana	74 500	74 500	74 500	74 500	74 500	75 000	75 000 F	75 000 F	75 000 F	75 000 F
Guinea	4 000	4 000	4 000	4 000	4 000 F	4 000 F	4 000 F	4 000 F	4 000 F	4 000 F
GuineaBissau	200 F	150 F	150 F	150 F	150 F	150 F	150 F	150 F	150 F	150 F
Kenya	165 992	198 653	210 343	156 763	137 792	113 221	119 093	140 199	151 729	124 317
Lesotho	30 F	30	32	24	40	42	45	45	45	48
Liberia	4 000	4 000	4 000	4 000	4 000 F	4 000 F	4 000 F	4 000 F	4 000 F	3 500 F
Libya	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Madagascar	30 000	30 000	30 000	30 000	30 000	30 000	31 500	32 650	32 750	32 630
Malawi	41 111	45 392	50 000 F	40 619	41 329	53 543	56 463	58 783	71 287	66 500
Mali	98 000	98 536	109 870	100 000 F	100 000 F	100 000 F	100 000 F	100 000 F	100 000 F	100 000
Mauritania	9 000 F	10 000 F	10 000 F	10 000 F	12 000 F	12 000 F	12 000 F	13 000 F	15 000 F	15 000 F
Mauritius	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Morocco	1 703	2 163	1 608	1 660	2 112	1 655	850	890	930	1 210
Mozambique	14 313 F	16 044 F	19 192 F	15 076 F	20 037 F	19 831 F	27 760 F	22 991 F	26 017 F	24 081
Namibia	1 500 F	1 500 F	1 500 F	2 000 F	2 000 F	2 500 F	2 500 F	2 800 F	2 800 F	2 800
Niger	7 013	11 000	16 250	20 800	23 560	55 860	51 466	50 018	29 835	29 728
Nigeria	139 020	139 393	132 315	154 175	187 242	174 968	182 264	238 051	223 395	227 107
Réunion	0	0	0	0	2	2	2	1	2	1
Rwanda	6 641	6 433	6 726	6 828	7 000 F	7 400	7 826	7 800 F	8 400 F	9 050
Sao Tome Prn	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Senegal	42 894	58 747	52 154	50 000 F	50 000 F	50 000 F	50 000 F	50 000 F	50 000 F	50 000 F
Seychelles	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Sierra Leone	14 190	14 480	14 000	14 000 F	14 000 F	14 000 F	14 000 F	14 000 F	14 000 F	14 000 F
Somalia	250 F	250 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F
South Africa	900	900 F	900 F	900 F	900 F	900 F	900 F	900 F	900 F	900 F
Sudan	44 000	44 000	48 000 F	53 000	52 000	54 000 F	57 500 F	53 800 F	52 000 F	59 810
Swaziland	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F
Tanzania	300 000	260 000	271 000	283 354	273 856	301 855	312 040	320 566	292 519	284 346
Togo	5 000	5 000	5 000	5 000	5 000	5 000	5 000	5 000	5 000	5 000
Tunisia	896	808	832	860	870	859	1 049	1 224	1 264	1 084
Uganda	220 628	226 097	219 356	220 726	221 898	241 810	371 789	416 758	367 099	500 000
Zambia	69 938	67 327	66 671	65 000 F	65 000 F	65 000 F	65 000 F	65 000 F	65 000 F	65 000 F
Zimbabwe	16 371	12 410	13 114	12 300 F	11 500 F	10 600 F	10 500 F	10 420 F	10 500 F	10 500 F
Total	2 002 346	2 031 537	2 134 034	2 117 697	2 157 796	2 221 880	2 345 896	2 443 712	2 375 047	2 463 975

C-02 (a)	Fish, crustaceans, molluscs, etc	Capture production by species items				America, North - Inland waters			
	Poissons, crustacés, mollusques, etc	Captures par catégories d'espèces				Amérique du Nord - Eaux continentales			
English name	Scientific name	Species group	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Nom anglais	Nom scientifique	Groupe d'espèces	t	t	t	t	t	t	t
Nombre anglais	Nombre científico	Grupo de especies							
Buffalofishes nei	<i>Ictiobus spp</i>	11	1 569	1 558	1 685	1 603	1 800	1 881	1 965
Suckers nei	<i>Catostomidae</i>	11	187	173	184	285	193	215	162
Common carp	<i>Cyprinus carpio</i>	11	16 307	15 825	17 450	17 565	16 935	17 689	17 451
Goldfish	<i>Carassius auratus</i>	11	10	12	7	14	9	52	57
Grass carp(=White amur)	<i>Ctenopharyngodon idellus</i>	11	31	31	18	20	23	32	55
Cyprinids nei	<i>Cyprinidae</i>	11	3 839	1 738	5 799	5 783	5 226	5 419	5 324
Nile tilapia	<i>Oreochromis niloticus</i>	12	560	1 169	1 160	867	1 050	609	767
Blue tilapia	<i>Oreochromis aureus</i>	12	1 948	2 002	2 692	2 513	1 561	1 449	3 118
Tilapias nei	<i>Oreochromis (=Tilapia) spp</i>	12	62 154	57 719	65 511	72 624	69 453	70 593	70 422
Jaguar guapote	<i>Cichlasoma managuense</i>	12	410	318	333	274	583	651	703
Peacock cichlid	<i>Cichla ocellaris</i>	12	8	13	18	12	8	10	6
Cichlids nei	<i>Cichlidae</i>	12	446	405	370	699	2 856	1 950	2 530
Tropical gar	<i>Atractosteus tropicus</i>	13	26
...A	<i>Atractosteus spp</i>	13	406	424	420
Gars nei	<i>Lepisosteidae</i>	13	287	337	400	340	246	280	368
Northern pike	<i>Esox lucius</i>	13	2 464	2 684	2 323	1 938	1 417	1 572	1 697
Machaca	<i>Brycon guatemalensis</i>	13	52	52
Channel catfish	<i>Ictalurus punctatus</i>	13	-	6	7	758	516	510	318
Blue catfish	<i>Ictalurus furcatus</i>	13	-	6	16	1 472	1 552	1 580	1 829
Catfishes nei	<i>Ictalurus spp</i>	13	11 126	9 015	7 692	6 078	3 706	3 684	3 545
Flathead catfish	<i>Pylodictis olivaris</i>	13	-	-	-	129	123	147	122
Pale catfish	<i>Rhambdia guatemalensis</i>	13	10	10	10
Burbot	<i>Lota lota</i>	13	9	10	8	10	7	8	7
...A	<i>Chirostoma spp</i>	13	590	617	600
White bass	<i>Morone chrysops</i>	13	145	104	76	146	165	159	225
Largemouth black bass	<i>Micropterus salmoides</i>	13	693	766	1 085	1 167	1 415	1 587	1 342
American yellow perch	<i>Perca flavescens</i>	13	3 164	4 307	4 285	4 333	4 846	6 098	4 768
Walleye	<i>Sander vitreus</i>	13	6 959	7 021	7 364	6 957	8 873	10 259	8 993
Freshwater drum	<i>Aplodinotus grunniens</i>	13	506	502	429	372	503	547	556
Fat sleeper	<i>Dormitor maculatus</i>	13	253	264	260
Bigmouth sleeper	<i>Gobiomorus dormitor</i>	13	125	131	130
Freshwater fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	13	21 530	23 966	23 446	22 565	21 142	20 729	20 218
Sturgeons nei	<i>Acipenseridae</i>	21	173	172	172	134	103	113	112
American eel	<i>Anguilla rostrata</i>	22	648	281	267	187	170	170	148
Chum(=Keta=Dog)salmon	<i>Oncorhynchus keta</i>	23	4	48	74	136	951	971	867
Sockeye(=Red)salmon	<i>Oncorhynchus nerka</i>	23	0	-	-	29	-	-	-
Chinook(=Spring=King)salmon	<i>Oncorhynchus tshawytscha</i>	23	236	214	383	531	298	403	271
Coho(=Silver)salmon	<i>Oncorhynchus kisutch</i>	23	659	161	107	1 478	735	769	690
Rainbow trout	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	23	444	174	251	183	422	301	418
Lake trout(=Char)	<i>Salvelinus namaycush</i>	23	1 130	878	955	976	842	819	719
Rainbow smelt	<i>Osmerus mordax</i>	23	209	188	222	86	194	313	379
Pond smelt	<i>Hypomesus olidus</i>	23	4 241	3 263	3 244	5 805	3 141	920	4 390
Lake(=Common)whitefish	<i>Coregonus clupeaformis</i>	23	14 108	12 862	12 675	12 384	11 032	11 342	11 196
Lake cisco	<i>Coregonus artedii</i>	23	870	788	710	384	328	499	592
Whitefishes nei	<i>Coregonus spp</i>	23	768	841	954	891	832	850	552
American shad	<i>Alosa sapidissima</i>	24	777	33	55	44	65	25	22
Alewife	<i>Alosa pseudoharengus</i>	24	1 580	1 607	1 649	1 208	1 192	1 183	1 177
Blueback shad	<i>Alosa aestivalis</i>	24	-	-	-	-	8	6	8
Hickory shad	<i>Alosa mediocris</i>	24	90	-	-	-	106	39	32
American gizzard shad	<i>Dorosoma cepedianum</i>	24	1 781	1 223	1 351	1 032	1 081	711	615
...A	<i>Dorosoma spp</i>	24	1 027	1 073	1 050
Diadromous clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	24	232	243	240
White perch	<i>Morone americana</i>	25	1 226	75	125	149	1 033	661	816
Atlantic tomcod	<i>Microgadus tomcod</i>	32	-	-	0	-	0	-	-
Mountain mullet	<i>Agonostomus monticola</i>	33	...	28	34
Mulletts nei	<i>Mugilidae</i>	33	707	743	725
Snooks(=Robalos) nei	<i>Centropomus spp</i>	33	339	185	130	120	2 822	2 985	2 940
Silversides(=Sand smelts) nei	<i>Atherinidae</i>	37	558	379	430	424
River prawns nei	<i>Macrobrachium spp</i>	41	3 114	3 051	2 937	2 782	3 595	3 754	3 701
Euro-American crayfishes nei	<i>Astacidae, Cambaridae</i>	41	4 693	7 219	3 792	3 947	6 980	785	7 308
Freshwater crustaceans nei	<i>Crustacea</i>	41	64	28	137	176	77	150	113
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	2	2	2
Brine shrimp	<i>Artemia salina</i>	47	2 720	3 181	-	-	-
Freshwater molluscs nei	<i>Mollusca</i>	51	1 029	1 052	1 149	1 112	1 099	1 156	1 137
Frogs	<i>Rana spp</i>	71	361	146	121	135	174	181	180
Diamond back terrapins	<i>Malaclemys spp</i>	72	-	-	-	-	0	2	-
River and lake turtles nei	<i>Testudinata</i>	72	52	27	69	41	33	28	30
Marine worms	<i>Polychaeta</i>	77	26	27	26	29	8	8	8
Aquatic invertebrates nei	<i>Invertebrata</i>	77	93	126	133	138	331	346	340
Total			173 625	164 763	177 230	186 246	185 212	180 759	188 824

C-02 Fish, crustaceans, molluscs, etc
(b) Poissons, crustacés, mollusques, etc
 Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas
 Captures par pays ou zones
 Capturas por países o áreas

America, North - Inland waters
 Amérique du Nord - Eaux continentales
 América del Norte - Aguas continentales

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Anguilla	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Antigua Barb	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Aruba	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bahamas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Barbados	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Belize	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bermuda	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Br Virgin Is	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Canada	40 744	40 587	40 667	38 140	39 999	37 383	36 116	32 269	32 234	32 303
Cayman Is	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Costa Rica	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F
Cuba	5 152	4 590	2 983	1 994	2 023	2 698	2 513	1 561	1 449	3 118
Dominica	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Dominican Rp	1 095	614	187	1 158	2 102	1 506	1 980	1 694	1 911	1 481
El Salvador	2 443	2 654	2 831	1 692	2 663	2 673	2 205	2 051	2 034	2 422
Greenland	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Grenada	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Guadeloupe	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Guatemala	6 523	6 976	7 301	6 480 F	5 665 F	4 850 F	4 035 F	3 120 F	2 360	2 360 F
Haiti	500 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F	300	300 F	300 F	300 F
Honduras	119	102	61	111	102 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F
Jamaica	450 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F
Martinique	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Mexico	100 335	91 462	106 817	91 952	82 648	99 604	107 203	113 578	116 268	115 000 F
Montserrat	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
NethAntilles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nicaragua	615	549	528	700	487	405	866	1 347	412	1 828
Panama	23	20	20	20 F	23 F	26	406	2 950	3 555	3 242
Puerto Rico	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
St Kitts Nev	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
St Lucia	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
St Pier Mq	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
St Vincent	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trinidad Tob	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Turks Caicos	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
USA	36 129	36 413	25 339	29 578	27 251	26 185	29 122	24 842	18 736	25 270
US Virgin Is	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	195 128	185 767	188 534	173 625	164 763	177 230	186 246	185 212	180 759	188 824

C-03 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **America, South - Inland waters**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Amérique du Sud - Eaux continentales**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **América del Sur - Aguas continentales**

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Common carp	<i>Cyprinus carpio</i>	11	0	0	0	0	0	0	0
Cyprinids nei	<i>Cyprinidae</i>	11	390	406	430	441	447	440	440
Tilapias nei	<i>Oreochromis (=Tilapia) spp</i>	12	8 146	8 734	8 238	8 461	9 164	9 328	9 978
Velvety cichlids	<i>Astronotus spp</i>	12	183	213	186	218	273	254	430
Cichlids nei	<i>Cichlidae</i>	12	13 534	12 029	11 921	13 733	14 371	16 921	15 085
Arapaima	<i>Arapaima gigas</i>	13	204	155	225	169	171	374	246
Cachama	<i>Colossoma macropomum</i>	13	4 693	4 771	3 811	4 272	3 657	4 943	4 968
Pirapatinga	<i>Piaractus brachypomus</i>	13	487	471	419	440	551	363	309
Characins nei	<i>Characidae</i>	13	73 743	81 099	83 318	82 062	77 248	85 810	78 416
Netted prochilod	<i>Prochilodus reticulatus</i>	13	11 220	10 133	10 461	11 705	10 957	5 130	12 150
Prochilods nei	<i>Prochilodus spp</i>	13	69 484	82 841	81 797	88 580	82 706	87 462	78 039
Gilded catfish	<i>Brachyplatystoma flavicans</i>	13	12 553	16 607	16 946	20 057	19 556	11 599	11 377
Laulao catfish	<i>Brachyplatystoma vailanti</i>	13	23 126	24 149	19 698	22 547	21 284	28 195	23 557
Freshwater siluroids nei	<i>Siluroidei</i>	13	67 660	68 013	74 915	76 006	77 569	79 314	74 204
Freshwater fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	13	71 723	72 274	75 454	78 534	80 571	81 812	80 580
Sea trout	<i>Salmo trutta</i>	23	1	1	1	1	1	1	1
Rainbow trout	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	23	657	977	591	766	660	651	668
Atlantic sabretooth anchovy	<i>Lycengraulis grossidens</i>	24	80	70	60	50
Yellowfin river pellona	<i>Pellona flavipinnis</i>	24	746	456	556	748	124	41	42
Diadromous clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	24	200	183	275	275	275	275	275
South American silver croaker	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	33	10 326	13 611	10 142	12 270	12 792	12 244	12 030
Silversides(=Sand smelts) nei	<i>Atherinidae</i>	37	760	800	860	888	850	850	849
River prawns nei	<i>Macrobrachium spp</i>	41	3 671	2 820	3 648	6 317	5 242	5 127	6 612
Frogs	<i>Rana spp</i>	71	9	5	4	-	-	1	-
Total			373 596	400 818	403 956	428 540	418 469	431 135	410 256

C-03 Fish, crustaceans, molluscs, etc
(b) Poissons, crustacés, mollusques, etc
 Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas
 Captures par pays ou zones
 Capturas por países o áreas

America, South - Inland waters
 Amérique du Sud - Eaux continentales
 América del Sur - Aguas continentales

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Argentina	23 197	27 558	30 418	33 757	30 933	32 390	35 000 F	35 398	43 617	26 742
Bolivia	6 055	6 052	6 106	5 940	6 300 F	6 599	6 746	6 660	6 350 F	6 000
Brazil	174 190	185 471	199 159	220 432	239 415	227 551	246 101	243 435	251 241	243 210
Chile	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Colombia	21 763	26 529	27 737	26 532	27 738	30 512	28 292	19 291	20 000 F	20 000 F
Ecuador	400	400	400 F	400 F	300 F	300 F	250 F	250 F	233	230 F
Falkland Is	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Fr Guiana	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Guyana	625	603	800	800	800	800	800	800	800 F	800
Paraguay	28 000 F	28 000 F	28 000 F	25 000 F	24 000 F	23 000 F	22 000 F	21 000 F	20 000 F	20 000 F
Peru	35 802	36 223	32 254	35 757	29 968	32 940	37 688	40 196	37 466	42 633
Suriname	200 F	200 F	200 F	200	200 F	222	242	218	200	350
Uruguay	1 931	2 423	2 302	451	387	551	2 330	2 130	2 137	1 200
Venezuela	46 035	35 219	23 739	24 326	40 776	49 090	49 090 F	49 090 F	49 090 F	49 090 F
Total	338 203	348 679	351 116	373 596	400 818	403 956	428 540	418 469	431 135	410 256

C-04 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Asia - Inland waters**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Asie - Eaux continentales**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Asia - Aguas continentales**

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Freshwater bream	<i>Abramis brama</i>	11	13 359	14 530	16 375	22 345	21 051	17 805	19 385
Freshwater breams nei	<i>Abramis spp</i>	11	10	38	33	27	92	13	11
Common carp	<i>Cyprinus carpio</i>	11	39 633	40 910	37 387	39 691	38 511	33 102	37 509
Tench	<i>Tinca tinca</i>	11	778	983	935	2 082	1 792	1 953	1 884
Crucian carp	<i>Carassius carassius</i>	11	5 096	4 673	4 330	3 538	4 741	3 617	4 444
Goldfish	<i>Carassius auratus</i>	11	2	1	1	1	1	2	3
Roach	<i>Rutilus rutilus</i>	11	930	317	149	287	278	270	243
Kutum	<i>Rutilus frisii</i>	11	7 199	6 433	9 015	7 052	9 649	16 138	17 242
Roaches nei	<i>Rutilus spp</i>	11	1 895	2 469	1 450	1 700	1 537	2 088	2 383
Common dace	<i>Leuciscus leuciscus</i>	11	91	73	82	93	87	85	82
Mud carp	<i>Cirrhinus molitorella</i>	11	6	9	11	10	8	-	-
Grass carp(=White amur)	<i>Ctenopharyngodon idellus</i>	11	2 715	1 469	1 959	2 458	3 286	3 886	4 841
Beardless barb	<i>Cyclocheilichthys apogon</i>	11	24	30
Hampala barb	<i>Hampala macrolepidota</i>	11	75	181	124	140
Silver carp	<i>Hypophthalmichthys molitrix</i>	11	8 825	4 680	6 496	6 815	7 596	8 598	11 838
Bighead carp	<i>Hypophthalmichthys nobilis</i>	11	1 233	703	928	850	935	1 024	1 508
Signal barb	<i>Labiobarbus festivus</i>	11	196	220
Nilem carp	<i>Osteochilus hasselti</i>	11	3 986	3 918	4 829	5 530
Silver rasbora	<i>Rasbora argyrotaenia</i>	11	1 064	1 550
...A	<i>Thynnichthys vaillanti</i>	11	157	204	263	350
Semah mahseer	<i>Tor douronensis</i>	11	779	840
Kinneret bleak	<i>Acanthobrama terraesanctae</i>	11	811	1 123	641	422	558	847	847
Vimba bream	<i>Vimba vimba</i>	11	-	-	-	1	2	4	7
Sichel	<i>Pelecus cultratus</i>	11	16	4	2	10	8	8	8
Asp	<i>Aspius aspius</i>	11	527	793	1 017	994	1 465	1 155	1 130
Tarek	<i>Chalcalburnus tarichi</i>	11	15 848	14 930	14 215	14 259	14 103	11 978	11 623
...A	<i>Barbodes balleroides</i>	11	28	50
Hoven's carp	<i>Leptobarbus hoeveni</i>	11	2 362	3 980	3 341	2 682	2 862	3 199	3 340
Black carp	<i>Mylopharyngodon piceus</i>	11	36	25	26	21	12	30	20
Spotted barb	<i>Puntius binotatus</i>	11	23	30
Long pectoral-fin minnow	<i>Macropodus chinensis</i>	11	20	17	85	130
...A	<i>Mystacoleucus padangensis</i>	11	34	136	19	30
...A	<i>Puntioplites waandersi</i>	11	601	870
Silver barb	<i>Barbonymus gonionotus</i>	11	60 825	62 646	56 630	60 413	62 231	31 826	32 800
Tinfoil barb	<i>Barbonymus schwanenfeldii</i>	11	11 649	14 300	9 095	6 847	6 043	7 452	7 840
Cyprinids nei	Cyprinidae	11	173 917	220 492	228 237	189 247	325 477	331 499	330 072
Clown loach	<i>Chromobotia macracanthus</i>	11	2	3	1	20
Mozambique tilapia	<i>Oreochromis mossambicus</i>	12	20 210	17 724	18 059	18 289	13 759	14 390	14 730
Nile tilapia	<i>Oreochromis niloticus</i>	12	43 100	37 100	25 302	47 243	47 282	31 544	33 100
Blue tilapia	<i>Oreochromis aureus</i>	12	33	18	19	42	21	29	29
Tilapias nei	<i>Oreochromis (=Tilapia) spp</i>	12	46 169	46 823	50 069	54 125	54 157	59 060	60 169
Mango tilapia	<i>Sarotherodon galilaeus</i>	12	110	93	91	237	316	151	151
Cichlids nei	Cichlidae	12	24	23	13	22	6	1	1
Northern pike	<i>Esox lucius</i>	13	1 069	1 168	909	1 025	1 098	1 104	1 456
Asian bonytongue	<i>Scleropages formosus</i>	13	1	10
Giant featherback	<i>Chitala lopis</i>	13	3 820	3 303	2 501	2 786	3 427	3 491	3 560
Wels(=Som)catfish	<i>Silurus glanis</i>	13	1 619	1 645	2 035	1 867	2 996	3 227	3 599
Glass catfishes	<i>Kryptopterus spp</i>	13	13 522	12 271	13 433	11 815	11 952	12 666	12 990
Butter catfish	<i>Ompok bimaculatus</i>	13	20	718	579	650
Asian redtail catfish	<i>Mystus nemurus</i>	13	7 502	8 229	8 943	9 260
...A	<i>Mystus nigriceps</i>	13	172	148	708	830
North African catfish	<i>Clarias gariepinus</i>	13	520	495	507	487	480	478	486
Torpedo-shaped catfishes nei	<i>Clarias spp</i>	13	24 075	20 847	28 605	24 870	22 326	19 454	20 977
...A	<i>Pangasius djambal</i>	13	9 010	9 370
Pangas catfishes nei	<i>Pangasius spp</i>	13	1 100	1 700	2 858	3 000	9 880	12 100	12 760
Freshwater siluroids nei	Siluroidei	13	72 102	75 070	72 411	44 348	96 097	98 025	89 329
Lai	<i>Monopterus albus</i>	13	100	300	357	300	56	300	220
Fire eel	<i>Mastacembelus erythrotaenia</i>	13	71	74	93	120
European perch	<i>Perca fluviatilis</i>	13	547	422	283	375
Pike-perch	<i>Sander lucioperca</i>	13	3 442	3 758	3 364	4 760	5 426	6 084	7 205
Smallscale archerfish	<i>Toxotes microlepis</i>	13	210	13	30
Malayan leaffish	<i>Pristolepis fasciata</i>	13	1	-	33	40
Gudgeons, sleepers nei	Eleotridae	13	2 604	2 401	4 213	2 726	1 405	1 471	1 560
Freshwater gobies nei	Gobiidae	13	4 396	6 011	5 951	5 736	5 525	6 133	5 912
Climbing perch	<i>Anabas testudineus</i>	13	7 770	8 393	11 981	16 310	24 276	20 448	21 405
Giant gourami	<i>Osphronemus goramy</i>	13	-	-	-	389	865	704	760
Snakeskin gourami	<i>Trichogaster pectoralis</i>	13	24 893	25 539	26 497	27 406	24 686	26 689	26 933
Three spot gourami	<i>Trichogaster trichopterus</i>	13	6 466	6 867	6 793	6 890
Kissing gourami	<i>Helostoma temminckii</i>	13	19 429	18 980	14 741	19 734	14 816	13 052	12 930
Snakehead	<i>Channa argus</i>	13	6	...	13	287	28
Striped snakehead	<i>Channa striata</i>	13	56 272	55 111	62 155	68 375	53 530	47 392	48 125
Indonesian snakehead	<i>Channa micropeltes</i>	13	6 357	6 586	6 996	16 757	8 371	7 460	7 190
Snakeheads(=Murrels) nei	<i>Channa spp</i>	13	58 924	36 049	40 487	37 779	60 577	60 781	57 580
Freshwater fishes nei	Osteichthyes	13	3 322 939	2 935 728	3 587 469	3 571 030	3 996 432	4 455 758	4 551 359
Starry sturgeon	<i>Acipenser stellatus</i>	21	...	99	58	4	4	84	37
Fringebarbel sturgeon	<i>Acipenser nudiventris</i>	21	...	26	1	0	1	1	-
Beluga	<i>Huso huso</i>	21	...	58	64	6	2	36	27
Sturgeons nei	Acipenseridae	21	1 231	785	663	822	728	399	327
European eel	<i>Anguilla anguilla</i>	22	122	147	158	165	176	162	179
Japanese eel	<i>Anguilla japonica</i>	22	677	610	609	614	519	303	328
River eels nei	<i>Anguilla spp</i>	22	2 108	1 804	2 458	3 420	1 426	2 271	2 708
Sea trout	<i>Salmo trutta</i>	23	364	352	393	352	376	374	550
Trouts nei	<i>Salmo spp</i>	23	1 273	1 226	1 130	865	827	124	932
Pink(=Humpback)salmon	<i>Oncorhynchus gorboscha</i>	23	376	926	896	628	852
Chum(=Keta=Dog)salmon	<i>Oncorhynchus keta</i>	23	9 599	10 458	13 858	19 103	16 269

C-04 **Fish, crustaceans, molluscs, etc**
(a) **Poissons, crustacés, mollusques, etc**
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species items
Captures par catégories d'espèces
Capturas por categorías de especies

Asia - Inland waters
Asie - Eaux continentales
Asia - Aguas continentales

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Masu(=Cherry) salmon	<i>Oncorhynchus masou</i>	23	826	765	757	667	629
Sockeye(=Red)salmon	<i>Oncorhynchus nerka</i>	23	22	21	44	39	33
Rainbow trout	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	23	484	447	400	347	328
Ayu sweetfish	<i>Plecoglossus altivelis</i>	23	11 148	10 663	8 420	7 312	7 149	3 014	3 229
Whitefishes nei	<i>Coregonus spp</i>	23	644	211	124	36	41	56	501
Salmonoids nei	<i>Salmoidei</i>	23	2	9	14	2	3	19 358	16 487
Caspian shads	<i>Caspialosa spp</i>	24	52	24	48	64	60	68	96
Kelee shad	<i>Hilsa kelee</i>	24	64 599	38 984	36 724	20 391	15 409	16 216	13 239
Hilsa shad	<i>Tenualosa ilisha</i>	24	75 060	68 250	62 944	71 001	77 499	78 273	82 445
Black and Caspian Sea sprat	<i>Clupeonella cultriventris</i>	24	22 689	23 368	20 349	23 571	23 317	18 347	17 130
Black-Caspian Sea sprats nei	<i>Clupeonella spp</i>	24	45 180	26 000	15 497	19 610	22 626	22 303	15 411
Diadromous clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	24	2 713	3 025	3 386	3 208	2 933	2 856	2 771
Milkfish	<i>Chanos chanos</i>	25	201	329	1 114	558	637	3 589	2 261
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	...	117	34	32	71	686	555
Bombay-duck	<i>Harpadon nehereus</i>	33	473	230	60	283	121	1 595	321
Sea catfishes nei	<i>Ariidae</i>	33	3 868	4 394	4 548	3 587	3 056	2 028	2 327
Mulletts nei	<i>Mugilidae</i>	33	20 525	11 451	10 587	9 728	13 144	11 539	10 676
Croakers, drums nei	<i>Sciaenidae</i>	33	864	864	842	842	1 020	1 065	767
Threadfins, tasselfishes nei	<i>Polynemidae</i>	33	345	345	449	449	537	561	420
Scats	<i>Scatophagus spp</i>	33	55	30	40	55	82	151	211
Pike-congers nei	<i>Muraenesox spp</i>	34	620	337	307	807	1 163	728	289
Silversides(=Sand smelts) nei	<i>Atherinidae</i>	37	1 685	1 733	1 826	2 107	5 248	6 677	6 540
Siberian prawn	<i>Exopalaemon modestus</i>	41	123 332	117 288	130 471	142 523	151 477
Oriental river prawn	<i>Macrobrachium nipponense</i>	41	123 332	117 288	130 471	142 523	151 478
Giant river prawn	<i>Macrobrachium rosenbergii</i>	41	5 463	4 989	5 366	5 342	9 244	5 783	6 536
Freshwater prawns, shrimps nei	<i>Palaemonidae</i>	41	5 356	6 882	5 447	5 347	5 659	6 435	6 832
Euro-American crayfishes nei	<i>Astacidae, Cambaridae</i>	41	1 634	1 894	2 183	2 317	809	797	816
Chinese mitten crab	<i>Eriocheir sinensis</i>	41	34 540	32 603	38 564	36 711	44 119
Freshwater crustaceans nei	<i>Crustacea</i>	41	511 978	671 899	2 265	1 342	4 580	4 669	5 200
Blue swimming crab	<i>Portunus pelagicus</i>	42	67	69	216	353	264	226	258
Indo-Pacific swamp crab	<i>Scylla serrata</i>	42	150	219	503	376	483	479	719
Penaeus shrimps nei	<i>Penaeus spp</i>	45	14 772	4 150	9 242	12 793	15 913	15 908	15 906
Natantian decapods nei	<i>Natantia</i>	45	35 161	110 076	114 145	49 053	49 935	52 235	54 335
Japanese corbicula	<i>Corbicula japonica</i>	51	17 295	17 779	17 738	16 234	14 081	13 412	11 083
Freshwater molluscs nei	<i>Mollusca</i>	51	535 012	534 890	366 348	360 272	348 680	363 026	365 796
Clams, etc. nei	<i>Bivalvia</i>	56	792	220	148	170	75	243	310
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	112	167	123	166	29	565	750
Frogs	<i>Rana spp</i>	71	2 116	2 283	2 792	2 701	2 315	7 970	21 472
River and lake turtles nei	<i>Testudinata</i>	72	42	389	130	140	114	58	90
Aquatic invertebrates nei	<i>Invertebrata</i>	77	47 993	56 031	92 950	39 593	39 917	37 831	38 351
Total			5 528 657	5 333 164	5 463 269	5 316 237	5 970 695	6 437 325	6 576 886

C-04 (b) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by countries or areas** **Asia - Inland waters**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par pays ou zones** **Asie - Eaux continentales**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por países o áreas** **Asia - Aguas continentales**

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Afghanistan	1 200 F	1 200 F	1 000 F	800 F	900 F	900 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F
Armenia	698	1 144	1 133	866	465	569	218	250 F	350 F	3 000 F
Azerbaijan	4 760	20 866	18 797	10 893	11 188	6 435	9 258	9 001	3 983	2 943
Bahrain	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Bangladesh	538 689	649 418	670 465	688 920	688 435	709 333	732 067	859 269	956 686	1 006 761
Bhutan	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F
Brunei Darism	35	26	23	19	14	5	11	-	-	-
Cambodia	75 700	231 000	245 600	385 000	360 300	308 750	250 000	324 000	422 000	420 000 F
China	2 051 450 F	2 017 838 F	1 953 134 F	1 871 295 F	1 951 889 F	2 135 086 F	2 097 167 F	2 210 103 F	2 203 316 F	2 256 403
China,H.Kong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
China, Macao	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
China,Taiwan	449	561	549	591	599	2 292	245	197	149	242
Cyprus	70	70	78	70 F	60 F	50 F	40 F	30 F	20 F	20 F
Georgia	4	17	22	8	10	39	51	51 F	50 F	50 F
India	692 439	696 083	905 700	975 403	775 599	757 353	527 290	843 746	892 639	869 503
Indonesia	288 666	327 627	318 334	310 240	304 989	308 656	331 249	297 864	304 141	294 700
Iran	140 263	146 000	123 490	88 335	55 853	50 994	55 825	67 066	71 405	74 064
Iraq	9 111	9 330	8 378	14 100	11 900	13 200	10 581	23 570 F	46 300	45 460
Israel	2 164	2 145	1 852	1 286	1 569	1 064	1 137	1 396	1 600	1 600 F
Japan	78 822	71 270	70 612	61 354	61 271	59 882	60 015	53 958	41 702	38 988
Jordan	350	350	400	350	350	350	350	350	350	350
Kazakhstan	25 000 F	36 170	36 620	22 960	25 529	25 938	33 856	36 785	34 620	41 242
Korea D P Rp	16 000 F	12 000 F	8 000 F	4 928	5 000 F	5 000 F	5 000 F	5 000 F	5 000 F	5 000 F
Korea Rep	6 845	6 316	7 141	5 971	5 690	7 539	10 302	7 500	6 447	5 803
Kuwait	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kyrgyzstan	80 F	48	52	57	48	14	7	7 F	7 F	34
Lao P.Dem.R.	19 642	30 041	29 250	31 000 F	33 440	29 800	29 800 F	26 560	26 925	26 925 F
Lebanon	20	20	20	20	297	285	265	275	270	270
Malaysia	4 626	3 366	3 549	3 446	3 450	3 828	4 119	4 582	4 165	4 280
Maldives	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Mongolia	311	524	425	290	263	382	305	366	326	185
Myanmar	149 370	159 850	196 060	238 210	254 880	290 140	454 260	503 540	631 120	717 640
Nepal	12 000	12 752	16 700	16 700	17 900	18 888	19 947	19 983	20 016	20 100
Oman	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Pakistan	163 524	179 865	176 468	122 468	114 030	92 794	93 687	94 644	140 000	100 000
Palest, O.T.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Philippines	146 004	146 234	151 753	135 845	130 868	132 565	140 409	142 181	159 851	166 459
Qatar	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Saudi Arabia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Singapore	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Sri Lanka	29 900	31 450	32 340	26 330	25 570	26 920	30 780	31 560	35 290	38 380
Syria	4 347	5 338	3 991	5 969	6 355	5 851	5 451	4 770	4 869	6 075
Tajikistan	100 F	80 F	78 F	137	181	158	184	146	146 F	146 F
Thailand	200 715	206 840	201 405	202 500	198 700	198 447	203 200	198 730	214 000	223 840
Timor-Leste	...	0	0	0	0	0	0	-	-	-
Turkey	54 500	50 190	42 824	43 323	43 938	44 698	45 585	46 115	44 082	43 321
Turkmenistan	7 014	9 058	12 228	12 749	12 812	14 543	14 992	15 000 F	15 000 F	15 000 F
Untd Arab Em	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Uzbekistan	2 799	2 908	3 306	2 341	1 564	1 349	1 230	2 000 F	3 400	2 802
Viet Nam	138 800	169 107	210 000 F	243 583	226 958	208 872	146 054	138 800	145 800	144 000
Total	4 866 767	5 237 402	5 452 077	5 528 657	5 333 164	5 463 269	5 316 237	5 970 695	6 437 325	6 576 886

C-05
(a)
Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species items
Captures par catégories d'espèces
Capturas por categorías de especies

Europe - Inland waters
Europe - Eaux continentales
Europa - Aguas continentales

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Freshwater bream	<i>Abramis brama</i>	11	34 329	34 712	35 311	26 612	28 120	27 818	30 204
Freshwater breams nei	<i>Abramis spp</i>	11	2 272	1 996	2 300	1 779	1 613	1 764	1 773
Common carp	<i>Cyprinus carpio</i>	11	12 571	16 878	18 076	13 033	12 590	13 266	13 315
Tench	<i>Tinca tinca</i>	11	1 704	1 833	1 772	1 606	1 744	2 008	1 901
Bleak	<i>Alburnus alburnus</i>	11	554	296	3 841	413	529	474	557
Barbel	<i>Barbus barbus</i>	11	129	93	93	148	125	112	92
Mediterranean barbel	<i>Barbus meridionalis</i>	11	...	10	5	1	1	0	0
...A	<i>Barbus cyclolepis</i>	11	...	1	1	-	18	2	0
Common nase	<i>Chondrostoma nasus</i>	11	27	32	36	33	53	45	218
Crucian carp	<i>Carassius carassius</i>	11	846	918	1 092	804	869	888	992
Goldfish	<i>Carassius auratus</i>	11	2 598	2 596	4 381	2 817	3 662	4 806	5 737
Roach	<i>Rutilus rutilus</i>	11	2 599	2 203	5 255	2 160	2 245	2 164	4 211
Roaches nei	<i>Rutilus spp</i>	11	19 266	21 207	20 350	15 732	14 831	16 041	16 937
Rudd	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	11	102	150	133	91	67	45	26
Orfe(=Ide)	<i>Leuciscus idus</i>	11	2 483	2 721	4 260	3 761	4 847	3 111	3 177
Common dace	<i>Leuciscus leuciscus</i>	11	0	0	0	-	-	-	-
Chub	<i>Leuciscus cephalus</i>	11	35	37	16	39	39	23	29
Chubs nei	<i>Leuciscus spp</i>	11	31	24	27	21	16	16	17
Grass carp(=White amur)	<i>Ctenopharyngodon idellus</i>	11	490	546	585	554	589	673	701
Silver carp	<i>Hypophthalmichthys molitrix</i>	11	2 602	1 551	1 190	1 923	1 979	1 739	2 381
Bighead carp	<i>Hypophthalmichthys nobilis</i>	11	319	505	244	442	398	532	267
Vimba bream	<i>Vimba vimba</i>	11	97	47	54	111	128	426	211
Sichel	<i>Pelecus cultratus</i>	11	1 041	932	875	611	527	544	522
Asp	<i>Aspius aspius</i>	11	204	203	222	215	245	422	352
Danube bleak	<i>Chalcalburnus chalcoides</i>	11	...	2	3	7	6	8	2
Black carp	<i>Mylopharyngodon piceus</i>	11	...	2	4	1	2	0	0
Wuchang bream	<i>Megalobrama amblycephala</i>	11	-	3	2	4	3
White bream	<i>Blicca bjoerkna</i>	11	538	528	1 069	435	383	387	306
Cyprinids nei	<i>Cyprinidae</i>	11	24 187	25 319	25 065	25 639	23 918	24 067	26 535
Weatherfish	<i>Misgurnus fossilis</i>	11	-	-	-	-	1	2	-
Northern pike	<i>Esox lucius</i>	13	18 128	20 152	20 337	18 592	17 888	18 527	18 275
Wels(=Som)catfish	<i>Silurus glanis</i>	13	6 958	6 480	6 712	5 443	6 044	7 003	8 010
Channel catfish	<i>Ictalurus punctatus</i>	13	26	18	11	18	8	57	0
Burbot	<i>Lota lota</i>	13	2 550	2 580	3 308	3 195	3 244	3 082	2 383
European perch	<i>Perca fluviatilis</i>	13	15 196	17 794	19 427	17 833	16 126	18 245	19 093
Ruffe	<i>Gymnocephalus cernuus</i>	13	65	1	16	4	8	138	158
Pike-perch	<i>Sander lucioperca</i>	13	6 402	8 652	9 676	8 329	7 824	9 095	9 008
Freshwater gobies nei	<i>Gobiidae</i>	13	5	77	71	53	56	41	60
Freshwater fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	13	49 790	51 576	59 704	54 411	52 340	53 894	49 918
Danube sturgeon(=Osetr)	<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	21	269	224	193	121	140	70	66
Sterlet sturgeon	<i>Acipenser ruthenus</i>	21	13	17	16	19	17	15	39
Starry sturgeon	<i>Acipenser stellatus</i>	21	193	151	118	31	41	10	12
Beluga	<i>Huso huso</i>	21	68	64	57	38	39	14	6
Sturgeons nei	<i>Acipenseridae</i>	21	134	70	56	77	47	41	57
European eel	<i>Anguilla anguilla</i>	22	2 483	2 326	1 847	1 783	1 808	1 830	1 709
Atlantic salmon	<i>Salmo salar</i>	23	2 129	1 969	1 646	1 716	1 713	1 479	1 596
Sea trout	<i>Salmo trutta</i>	23	2 843	2 391	2 217	2 233	2 208	2 187	2 223
Trouts nei	<i>Salmo spp</i>	23	1 124	1 168	1 238	853	984	1 035	1 114
Pink(=Humpback)salmon	<i>Oncorhynchus gorbusha</i>	23	17 961	16 927	11 061	23 576	42 680	29 161	43 593
Chum(=Keta=Dog)salmon	<i>Oncorhynchus keta</i>	23	14 127	13 864	11 668	11 019	20 250	27 834	28 561
Masu(=Cherry) salmon	<i>Oncorhynchus masou</i>	23	4	2	14	7	9	6	9
Sockeye(=Red)salmon	<i>Oncorhynchus nerka</i>	23	12 106	13 671	12 715	11 263	15 742	16 338	21 370
Chinook(=Spring=King)salmon	<i>Oncorhynchus tshawytscha</i>	23	163	179	95	105	205	264	254
Coho(=Silver)salmon	<i>Oncorhynchus kisutch</i>	23	1 090	1 233	976	797	442	671	2 303
Rainbow trout	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	23	2 034	2 622	3 029	722	719	2 129	2 939
Brook trout	<i>Salvelinus fontinalis</i>	23	7	11	6	7	12	7	13
Arctic char	<i>Salvelinus alpinus</i>	23	136	166	147	76	61	88	52
Huchen	<i>Hucho hucho</i>	23	1	1	1	1	1	1	0
Grayling	<i>Thymallus thymallus</i>	23	321	211	203	231	229	320	17
European smelt	<i>Osmerus eperlanus</i>	23	2 099	3 713	1 704	1 390	1 692	1 313	1 313
Rainbow smelt	<i>Osmerus mordax</i>	23	719	1 417	361	48	485	504	16
Smelts nei	<i>Osmerus spp, Hypomesus spp</i>	23	3 568	3 965	4 160	3 879	4 644	3 935	3 910
Vendace	<i>Coregonus albula</i>	23	5 258	5 547	5 661	4 889	4 797	4 523	4 398
European whitefish	<i>Coregonus lavaretus</i>	23	2 605	1 622	1 609	1 897	1 896	2 054	1 982
Houting	<i>Coregonus oxyrinchus</i>	23	9	11	6	2	2	1	2
Whitefishes nei	<i>Coregonus spp</i>	23	10 718	14 622	15 795	13 315	16 128	14 281	12 272
Salmonoids nei	<i>Salmonoidei</i>	23	1 756	2 248	2 322	1 978	1 672	2 221	2 074
Pontic shad	<i>Alosa pontica</i>	24	287	507	831	624	854	453	468
Shads nei	<i>Alosa spp</i>	24	22	48	50	51	44	56	84
Caspian shads	<i>Caspialosa spp</i>	24	176	239	24	24	46	85	118
Black and Caspian Sea sprat	<i>Clupeonella cultriventris</i>	24	46 940	32 864	20 242	19 828	25 981	20 468	18 424
River lamprey	<i>Lampetra fluviatilis</i>	25	118	106	147	127	180	144	181
Lampreys nei	<i>Petromyzontidae</i>	25	21	96	44	48	61	4	4
Three-spined stickleback	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	25	965	1 725	1 525	1 523	1 675	1 830	1 836
European flounder	<i>Platichthys flesus</i>	31	-	-	-	16	7	8	-
Navaga(=Wachna cod)	<i>Eleginus navaga</i>	32	55	127	207	245	43	45	-
Flathead grey mullet	<i>Mugil cephalus</i>	33	46	8	40	61	60	55	50
So-iuy mullet	<i>Mugil soiyu</i>	33	382	91	73	19	-	6	7
Mulletts nei	<i>Mugilidae</i>	33	61	341	74	329	447	572	315
Pacific herring	<i>Clupea pallasii</i>	35	-	-	-	-	-	3	-
Big-scale sand smelt	<i>Atherina boyeri</i>	37	326	390	400	614	100	478	150

C-05 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Europe - Inland waters**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Europe - Eaux continentales**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Europa - Aguas continentales**

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Noble crayfish	<i>Astacus astacus</i>	41	0	0
Signal crayfish	<i>Pacifastacus leniusculus</i>	41	80	50	101	-	-	-	1
White-clawed crayfish	<i>Austropotamobius pallipes</i>	41	0	0	-	-	-	-	-
Red swamp crawfish	<i>Procambarus clarkii</i>	41	2 000	1 750	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500
Euro-American crayfishes nei	<i>Astacidae, Cambaridae</i>	41	142	235	219	220	256	472	497
Freshwater crustaceans nei	<i>Crustacea</i>	41	1 747	1 769	3 135	3 405	3 192	2 648	3 764
Freshwater molluscs nei	<i>Mollusca</i>	51	-	451	-	-	-
Frogs	<i>Rana spp</i>	71	...	29	0	0	-	15	-
Aquatic invertebrates nei	<i>Invertebrata</i>	77	-	-	16	40	157	148	112
Total			345 450	353 913	353 071	317 618	356 351	352 791	376 782

C-05 Fish, crustaceans, molluscs, etc
(b) Poissons, crustacés, mollusques, etc
 Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas
 Captures par pays ou zones
 Capturas por países o áreas

Europe - Inland waters
 Europe - Eaux continentales
 Europa - Aguas continentales

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Albania	823	814	955	1 373	1 167	1 265 F	1 807	2 210	2 442	2 598
Andorra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Austria	451	432	439	362	350	372	400	370	360	350
Belarus	457	979	553	943	5 877	6 925	890	900 F	900 F	900 F
Belgium	511	536	511	511	511	511	496	496	496	512
Bosnia Herzg	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F
Bulgaria	2 336	2 475	861	1 640	1 453	1 824	2 434	2 025	1 916	1 068
Channel Is	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Croatia	10 F	10	17	34	25	19	37	33	46	60
Czech Rep	3 952	4 190	4 654	4 646	4 983	5 127	4 528	4 242	4 646	4 276
Denmark	349	206	183	99	77	129	123	61	43	41
Estonia	3 878	3 108	3 190	2 461	4 578	3 593	2 373	2 472	2 941	2 665
Faroe Is	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Finland	36 813	36 813	34 782	34 782	35 563	35 563	36 265	36 265	36 512	36 212
FYRMacedonia	131	135	208	128	148	162	213	246	89	122
France	4 500	2 134 F	2 131 F	2 130 F	2 130 F	2 130 F	2 120 F	2 110 F	2 100 F	2 100 F
Germany	22 916	22 868	22 868	22 818	22 798	22 611	22 611	21 400	21 442	21 462
Greece	2 818	3 280	3 433	3 181	3 000	3 166	1 940	1 580	1 413	1 439
Hungary	7 265	7 514	7 101	6 638	6 750	6 536	7 242	7 609	7 543	7 024
Iceland	416	370	176	160	210	225	222	219	173	185
Ireland	3 976	801	881	902	796	615	610	521	443	178
Isle of Man	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Italy	4 667	5 436	4 565	5 527	4 242	4 379	5 099	3 823	3 915	3 944
Latvia	501	610	612	581	581	565	360	356	328	310
Liechtensten	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lithuania	1 737	1 715	1 912	1 854	758	1 959	1 766	1 547	1 437	1 874
Luxembourg	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Malta	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Moldova Rep	491	309	344	387	565	343	487	531	612	1 160
Montenegro	400 F	400 F
Netherlands	1 547	2 303	2 250 F	2 200 F	2 578	2 150 F	2 100 F	2 100 F	2 100 F	2 000 F
Norway	507	514	578	550 F	500 F	450 F	405	507	679	851
Poland	13 236	13 875	17 543	17 789	18 947	19 994	20 330	19 469	19 183	19 059
Portugal	0	0	0	1	12	1	4	6	2	1
Romania	4 630	5 336	4 896	5 206	4 867	8 278	3 255	4 042	6 050	5 666
Russian Fed	271 311	307 823	292 368	206 430	208 522	190 712	178 403	219 237	209 376	228 583
Serbia	2 628	2 631
Serbia-Monte	843	790	838	646	1 119	1 301	1 909	1 988	-	-
Slovakia	1 361	1 396	1 368	1 531	1 746	1 646	1 603	1 693	1 718	2 872
Slovenia	269	243	226	206	226	195	208	202	200	196
Spain	8 710 F	8 710 F	8 000 F	7 300 F	6 600 F	6 000 F	6 000 F	6 000 F	6 000 F	6 000 F
Sweden	1 559	1 478	1 459	1 234	1 436	1 491	1 393	1 417	1 644	1 546
Switzerland	1 809	1 840	1 659	1 715	1 544	1 815	1 602	1 475	1 422	1 377
Ukraine	4 898	4 728	4 429	4 343	3 823	15 144	5 263	6 027	7 171	12 603
UK	4 569	4 835	2 743	3 142	3 431	3 875	1 120	1 172	2 421	2 517
Total	416 247	450 606	430 733	345 450	353 913	353 071	317 618	356 351	352 791	376 782

C-06 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Oceania - Inland waters**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Océanie - Eaux continentales**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Oceania - Aguas continentales**

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Common carp	<i>Cyprinus carpio</i>	11	6	7	6	2	4	6	3
Goldfish	<i>Carassius auratus</i>	11	-	-	-	-	-	1	1
Mozambique tilapia	<i>Oreochromis mossambicus</i>	12	2 310	2 310	2 310	2 310	2 310	2 310	2 310
Nile tilapia	<i>Oreochromis niloticus</i>	12	278	200	230
Brown bullhead	<i>Ameiurus nebulosus</i>	13	8	7	13	13	8	12	5
Gudgeons, sleepers nei	<i>Eleotridae</i>	13	1 850	1 850	1 850	1 850	1 850	1 850	1 850
Freshwater fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	13	7 172	7 115	7 279	7 291	7 510	7 344	8 249
River eels nei	<i>Anguilla spp</i>	22	762	586	530	486	500	546	508
Diadromous clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	24	480	480	480	480	480	480	480
Barramundi(=Giant seaperch)	<i>Lates calcarifer</i>	25	350	350	350	350	350	350	350
Sea catfishes nei	<i>Ariidae</i>	33	1 850	1 850	1 850	1 850	1 850	1 850	1 850
Giant river prawn	<i>Macrobrachium rosenbergii</i>	41	3	3	2	1	0	3	3
River prawns nei	<i>Macrobrachium spp</i>	41	5	5	5	5	5	5	5
Australian crayfish	<i>Euastacus armatus</i>	41	23	51	35	36	1	1	1
Oceanian crayfishes nei	<i>Parastacidae</i>	41	1	1	1	1	1	1	1
Freshwater crustaceans nei	<i>Crustacea</i>	41	343	300	211	466	500	548	458
Freshwater molluscs nei	<i>Mollusca</i>	51	5 300	3 300	1 052	2 527	2 900	2 530	1 500
Total			20 741	18 415	15 974	17 668	18 269	17 837	17 804

C-06 Fish, crustaceans, molluscs, etc
(b) Poissons, crustacés, mollusques, etc
 Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas
 Captures par pays ou zones
 Capturas por países o áreas

Oceania - Inland waters
 Océanie - Eaux continentales
 Oceanía - Aguas continentales

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Amer Samoa	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Australia	593	398	366	185	156	303	317	501	335	1 240
Cook Is	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiji Islands	5 111	5 622	5 700 F	5 921	3 800 F	1 263	2 993	3 400 F	3 078	2 188
Fr Polynesia	53	53	53	53	53	52 F	51 F	50	53	53
Guam	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kiribati	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Marshall Is	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Micronesia	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F
NewCaledonia	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
New Zealand	1 307	1 152	1 089	1 076	900	850	801	812	865	817
Niue	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Norfolk Is	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
N Marianas	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Palau	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Papua N Guin	13 500 F	13 500 F	13 500 F	13 500 F	13 500 F	13 500 F	13 500 F	13 500 F	13 500 F	13 500 F
Pitcairn Is	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Samoa	0	0	1	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F	1	1 F
Solomon Is	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tokelau	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Tonga	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuvalu	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Vanuatu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Wallis Fut I	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Total	20 575	20 730	20 714	20 741	18 415	15 974	17 668	18 269	17 837	17 804

C-21 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Atlantic, Northwest**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Atlantique, nord-ouest**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Atlántico, noroeste**

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Sturgeons nei	<i>Acipenseridae</i>	21	4	0	0	0	1	1	6
American eel	<i>Anguilla rostrata</i>	22	220	494	797	606	615	618	572
Atlantic salmon	<i>Salmo salar</i>	23	43	2	2	2	2	2	1
Trouts nei	<i>Salmo spp</i>	23	0	0	0	0	0	0	0
Arctic char	<i>Salvelinus alpinus</i>	23	20	20	0	18	34	34	34
Chars nei	<i>Salvelinus spp</i>	23	34	19	17	-	5	-	30
Rainbow smelt	<i>Osmerus mordax</i>	23	308	314	1 115	798	762	839	728
American shad	<i>Alosa sapidissima</i>	24	526	357	310	370	256	149	222
Alewife	<i>Alosa pseudoharengus</i>	24	3 481	5 882	7 409	4 573	3 377	4 347	3 193
Blueback shad	<i>Alosa aestivalis</i>	24	-	-	10	9	-	-	-
Hickory shad	<i>Alosa mediocris</i>	24	...	39	31	79	-	-	-
American gizzard shad	<i>Dorosoma cepedianum</i>	24	...	721	392	245	-	-	-
Striped bass	<i>Morone saxatilis</i>	25	2 934	2 847	3 193	2 776	3 467	2 981	3 228
White perch	<i>Morone americana</i>	25	...	945	1 001	445	-	-	-
Atlantic halibut	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	31	2 367	1 893	2 244	2 071	1 889	1 910	2 100
Greenland halibut	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	31	61 431	64 482	71 859	57 930	62 490	61 534	59 782
Witch flounder	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	31	7 277	7 077	7 114	6 182	5 468	3 821	2 977
Amer. plaice(=Long rough dab)	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	31	11 122	9 204	8 421	6 002	5 276	3 465	3 770
Yellowtail flounder	<i>Limanda ferruginea</i>	31	24 273	18 948	21 447	20 803	18 335	2 953	6 998
Winter flounder	<i>Pseudopleuronectes americanus</i>	31	9 187	7 665	7 768	6 653	5 157	4 120	4 269
Windowpane flounder	<i>Scophthalmus aquosus</i>	31	177	98	64	86	89	103	200
Summer flounder	<i>Paralichthys dentatus</i>	31	5 350	6 776	6 399	8 701	8 347	7 000	5 026
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	890	354	280	239	200	248	245
Blue antimora	<i>Antimora rostrata</i>	32	-	0	7	12	10	-	4
Tusk(=Cusk)	<i>Brosme brosme</i>	32	1 678	1 438	1 257	1 006	1 003	954	1 134
Atlantic cod	<i>Gadus morhua</i>	32	60 074	55 337	41 132	39 682	41 620	41 435	41 739
Greenland cod	<i>Gadus ogac</i>	32	1 128	918	1 288	948	1 049	1 049	1 049
Ling	<i>Molva molva</i>	32	-	-	-	4	-	1	-
Red hake	<i>Urophycis chuss</i>	32	4 008	5 443	3 298	1 717	1 314	641	855
White hake	<i>Urophycis tenuis</i>	32	8 323	12 799	14 181	9 139	7 679	5 990	4 778
Haddock	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	32	21 554	22 829	22 975	25 347	28 194	20 273	22 935
Atlantic tomcod	<i>Microgadus tomcod</i>	32	57	1	37	7	7	83	1
Saithe(=Pollock)	<i>Pollachius virens</i>	32	11 312	11 335	13 739	14 533	14 648	10 967	15 339
Polar cod	<i>Boreogadus saida</i>	32	-	58	5	3	45	45	45
Silver hake	<i>Merluccius bilinearis</i>	32	33 000	24 293	20 223	22 384	18 903	17 935	18 418
Offshore silver hake	<i>Merluccius albidus</i>	32	2	6	10	23	14	37	12
Roughhead grenadier	<i>Macrourus berglax</i>	32	1 742	1 424	1 601	1 163	1 117	526	413
Roundnose grenadier	<i>Coryphaenoides rupestris</i>	32	5 494	4 912	3 833	3 256	2 623	1 173	414
Gadiformes nei	<i>Gadiformes</i>	32	3	26	5	36	5	5	3
Hagfishes nei	<i>Myxiniidae</i>	33	687	1 362	1 055	1 339	809	383	992
Ladyfish	<i>Elops saurus</i>	33	0	0	0	0	0	0	0
Mulletts nei	<i>Mugilidae</i>	33	412	575	353	301	401	305	298
Black seabass	<i>Centropristis striata</i>	33	1 276	1 574	1 359	1 375	1 291	1 264	993
Groupers, seabasses nei	<i>Serranidae</i>	33	18	23	25	3	5	7	3
Pigfish	<i>Orthopristis chrysoptera</i>	33	0	0	1	0	0	1	1
Spotted weakfish	<i>Cynoscion nebulosus</i>	33	36	39	26	26	38	79	99
Squeteague(=Gray weakfish)	<i>Cynoscion regalis</i>	33	2 119	2 054	771	535	491	379	340
Atlantic croaker	<i>Micropogonias undulatus</i>	33	12 410	11 460	12 526	11 010	10 480	9 315	8 856
Northern kingfish	<i>Menticirrhus saxatilis</i>	33	39	8	12	179	129	14	16
Black drum	<i>Pogonias cromis</i>	33	39	23	59	49	50	35	54
Spot croaker	<i>Leiostomus xanthurus</i>	33	1 877	1 784	2 001	2 299	1 880	1 023	2 113
Red drum	<i>Sciaenops ocellatus</i>	33	3	4	4	0	1	3	6
Sheepshead	<i>Archosargus probatocephalus</i>	33	19	20	22	32	19	19	31
Red porgy	<i>Pagrus pagrus</i>	33	-	-	-	0	2	0	0
Scup	<i>Stenotomus chrysops</i>	33	1 845	3 312	4 489	4 309	4 375	4 109	4 212
Tautog	<i>Tautoga onitis</i>	33	138	160	155	142	131	159	153
Cunner	<i>Tautoglabrus adspersus</i>	33	9	13	7	2	3	2	3
Ocean pout	<i>Macrozoarces americanus</i>	33	18	12	26	6	4	5	4
Sandeels(=Sandlances) nei	<i>Ammodytes spp</i>	33	0	0	-	2	15	7	6
Spadefishes nei	<i>Ephippidae</i>	33	20	10	5	6	11	4	15
Sculpins nei	<i>Cottidae</i>	33	1	0	1	0	0	0	2
Northern puffer	<i>Sphoeroides maculatus</i>	33	35	57	36	33	12	5	5
Triggerfishes, durgons nei	<i>Balistidae</i>	33	2	8	5	4	3	2	5
Toadfishes, etc. nei	<i>Batrachoididae</i>	33	27	22	8	1	2	2	4
Argentines	<i>Argentina spp</i>	34	17	20	12	1	3	2	0
Baird's slickhead	<i>Alepocephalus bairdii</i>	34	-	-	1	-	39	162	-
American conger	<i>Conger oceanicus</i>	34	40	61	61	37	31	35	42
Alfonsinos nei	<i>Beryx spp</i>	34	-	-	-	-	576	69	-
Mediterranean slimehead	<i>Hoplostethus mediterraneus</i>	34	-	-	-	-	2	-	-
Silvery John dory	<i>Zenopsis conchifer</i>	34	62	66	64	45	51	23	29
Wreckfish	<i>Polyprion americanus</i>	34	-	-	-	-	21	-	-
Grey tilefish	<i>Caulolatilus microps</i>	34	-	-	3	3	1	1	9
Atlantic goldeneye tilefish	<i>Caulolatilus chrysops</i>	34	790	847	-	-	-	-	-
Great Northern tilefish	<i>Lopholatilus chamaeleonticeps</i>	34	117	98	1 127	1 149	674	954	752
Atlantic wolffish	<i>Anarhichas lupus</i>	34	7	0	5	3	-	-	-
Spotted wolffish	<i>Anarhichas minor</i>	34	...	-	-	0	24	11	1
Wolffishes(=Catfishes) nei	<i>Anarhichas spp</i>	34	1 887	990	1 337	911	1 071	705	705
Eelpouts	<i>Lycodes spp</i>	34	-	-	-	1	-	-	-
Escolar	<i>Lepidocybium flavobrunneum</i>	34	4	1	3	1	10	4	1
Oilfish	<i>Ruvettus pretiosus</i>	34	-	-	-	-	2	4	1
Largehead hairtail	<i>Trichiurus lepturus</i>	34	1	2	0	0	1	2	2
Black scabbardfish	<i>Aphanopus carbo</i>	34	-	-	-	-	8	98	-
Golden redfish	<i>Sebastes marinus</i>	34	4	2	728	4	-

C-21 (a) Fish, crustaceans, molluscs, etc **Capture production by species items** **Atlantic, Northwest**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Atlantique, nord-ouest**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Atlántico, noroeste**

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Beaked redfish	<i>Sebastes mentella</i>	34	128	552	788	13 306	19 410	13 107	9 490
Atlantic redfishes nei	<i>Sebastes spp</i>	34	49 629	56 586	67 017	31 900	37 949	33 991	23 145
Blackbelly rosefish	<i>Helicolenus dactylopterus</i>	34	0	0	0	1	0	1	1
Atlantic searobins	<i>Prionotus spp</i>	34	39	66	63	37	29	17	32
Lumpfish(=Lumpsucker)	<i>Cyclopterus lumpus</i>	34	3 362	5 851	6 614	8 647	9 953	10 008	9 740
American angler	<i>Lophius americanus</i>	34	25 166	26 741	30 707	23 548	21 499	16 510	12 689
Atlantic herring	<i>Clupea harengus</i>	35	307 520	258 749	297 524	264 993	260 661	253 783	240 306
Atlantic menhaden	<i>Brevortia tyrannus</i>	35	236 246	180 506	181 529	191 401	188 661	183 669	215 175
Atlantic thread herring	<i>Opisthonema oglinum</i>	35	-	-	-	-	3	0	0
Atlantic bonito	<i>Sarda sarda</i>	36	38	16	22	29	40	19	45
Wahoo	<i>Acanthocybium solandri</i>	36	1	1	1	2	2	1	3
King mackerel	<i>Scomberomorus cavalla</i>	36	232	163	145	21	47	26	141
Atlantic Spanish mackerel	<i>Scomberomorus maculatus</i>	36	363	337	245	124	178	123	133
Frigate and bullet tunas	<i>Auxis thazard, A. rochei</i>	36	3	1	2	-	0	0	0
Little tunny(=Atl.black skipj)	<i>Euthynnus alletteratus</i>	36	121	138	100	26	22	28	56
Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	36	4	0	4	14	2	2	2
Atlantic bluefin tuna	<i>Thunnus thynnus</i>	36	2 768	2 360	1 590	1 418	1 300	1 074	871
Blackfin tuna	<i>Thunnus atlanticus</i>	36	2	1	2	1	1	1	2
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	1 129	1 217	256	568	738	370	206
Yellowfin tuna	<i>Thunnus albacares</i>	36	1 020	585	437	1 037	746	1 104	1 158
Bigeye tuna	<i>Thunnus obesus</i>	36	1 038	567	339	528	768	736	454
Blue marlin	<i>Makaira nigricans</i>	36	-	-	1	1	2	1	1
Atlantic white marlin	<i>Tetrapturus albidus</i>	36	3	2	1	2	5	3	2
Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>	36	2 054	2 087	2 399	2 320	3 245	2 256	2 347
Tuna-like fishes nei	<i>Scombroidei</i>	36	13	4	14	4	22	2	3
Capelin	<i>Mallotus villosus</i>	37	19 751	13 646	22 455	33 929	36 730	41 931	37 439
Opah	<i>Lampris guttatus</i>	37	1	0	0	0	0	0	0
Dealfish	<i>Trachipterus arcticus</i>	37	2	1	-	2	5	0	4
Atlantic silverside	<i>Menidia menidia</i>	37	661	150	504	296	269	541	492
Bluefish	<i>Pomatomus saltatrix</i>	37	3 825	3 011	3 246	3 418	3 014	3 030	3 181
Cobia	<i>Rachycentron canadum</i>	37	13	13	9	6	5	7	7
Rough scad	<i>Trachurus lathami</i>	37	-	-	-	-	-	-	25
Blue runner	<i>Caranx crysos</i>	37	0	1	1	0	0	0	0
Crevalle jack	<i>Caranx hippos</i>	37	1	4	1	0	1	0	0
Florida pompano	<i>Trachinotus carolinus</i>	37	0	1	1	1	0	0	0
Amberjacks nei	<i>Seriola spp</i>	37	3	2	2	1	1	0	1
Common dolphinfish	<i>Coryphaena hippurus</i>	37	82	108	70	71	30	44	113
Atlantic mackerel	<i>Scomber scombrus</i>	37	36 837	70 463	79 129	107 530	97 493	110 359	77 576
American harvestfish	<i>Peprilus paru</i>	37	18	22	20	21	20	18	15
Butterfishes, pomfrets nei	<i>Stromateidae</i>	37	4 416	889	537	521	451	572	708
Bluntnose sixgill shark	<i>Hexanchus griseus</i>	38	-	-	-	-	4	-	-
Sand tiger shark	<i>Carcharias taurus</i>	38	-	-	-	1	1	1	-
Thresher	<i>Alopias vulpinus</i>	38	11	11	10	4	3	12	20
Thresher sharks nei	<i>Alopias spp</i>	38	-	-	-	10	6	2	2
Shortfin mako	<i>Isurus oxyrinchus</i>	38	88	98	98	113	318	293	154
Longfin mako	<i>Isurus paucus</i>	38	0	1	0	1	2	2	1
Mako sharks	<i>Isurus spp</i>	38	47	37	21	33	31	42	33
Porbeagle	<i>Lamna nasus</i>	38	502	248	146	236	224	246	96
Great white shark	<i>Carcharodon carcharias</i>	38	0	-	-	0	0	0	-
Nurse shark	<i>Ginglymostoma cirratum</i>	38	-	0	-	-	-	-	-
Blue shark	<i>Prionace glauca</i>	38	581	836	394	965	2 284	2 375	914
Sandbar shark	<i>Carcharhinus plumbeus</i>	38	24	28	21	34	58	102	142
Blacktip shark	<i>Carcharhinus limbatus</i>	38	1	11	4	33	11	37	11
Dusky shark	<i>Carcharhinus obscurus</i>	38	0	3	10	0	0	0	0
Silky shark	<i>Carcharhinus falciformis</i>	38	-	-	-	0	0	0	2
Bull shark	<i>Carcharhinus leucas</i>	38	-	-	-	0	0	-	1
Tiger shark	<i>Galeocerdo cuvier</i>	38	1	0	0	-	0	1	0
Lemon shark	<i>Negaprion brevirostris</i>	38	-	-	-	1	-	-	0
Atlantic sharpnose shark	<i>Rhizoprionodon terraenovae</i>	38	-	-	-	-	0	0	33
Dusky smooth-hound	<i>Mustelus canis</i>	38	321	493	498	517	257	239	328
Greenland shark	<i>Somniosus microcephalus</i>	38	-	0	4	4	2	10	2
Picked dogfish	<i>Squalus acanthias</i>	38	5 995	5 697	2 422	3 171	3 400	4 805	5 209
Portuguese dogfish	<i>Centroscymnus coelolepis</i>	38	-	-	-	-	0	11	-
Black dogfish	<i>Centroscyllium fabricii</i>	38	-	-	-	-	-	-	6
Dogfish sharks nei	<i>Squalidae</i>	38	979	718	884	524	305	154	292
Raja rays nei	<i>Raja spp</i>	38	30 818	27 270	31 162	27 983	19 147	23 214	27 450
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	908	1 094	795	438	1 012	902	353
Groundfishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	836	65	1 887	2 367	2 472	2 163	3 006
Pelagic fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	208	-	17	24	29	44	173
Finfishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	2 745	2 999	2 722	3 285	2 435	2 013	1 993
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	17	14	42	3	14	14	3
Atlantic rock crab	<i>Cancer irroratus</i>	42	8 294	8 331	8 188	8 820	9 709	8 888	9 454
Jonah crab	<i>Cancer borealis</i>	42	1 245	1 190	1 457	2 017	3 257	3 037	4 289
Blue crab	<i>Callinectes sapidus</i>	42	39 511	42 997	40 750	42 755	40 618	37 398	30 746
Green crab	<i>Carcinus maenas</i>	42	67	39	6	6	6	17	97
Queen crab	<i>Chionoecetes opilio</i>	42	110 044	116 757	103 844	109 896	100 538	94 309	95 174
Red crab	<i>Geryon quinqueedens</i>	42	4 004	2 169	1 920	1 793	1 667	1 562	1 284
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	10 326	10 725	7 382	5 299	2 938	2 232	2 076
American lobster	<i>Homarus americanus</i>	43	83 803	82 422	81 315	81 618	83 750	95 386	77 595
Northern brown shrimp	<i>Penaeus aztecus</i>	45	458	856	373	289	141	247	598
Northern pink shrimp	<i>Penaeus duorarum</i>	45	1	29	0	2	0	0	0
Northern white shrimp	<i>Penaeus setiferus</i>	45	28	171	3	121	0	363	1 083

C-21 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Atlantic, Northwest**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Atlantique, nord-ouest**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Atlántico, noroeste**

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Northern prawn	<i>Pandalus borealis</i>	45	231 161	253 913	284 547	356 937	346 570	345 300	361 366
Aesop shrimp	<i>Pandalus montagui</i>	45	609	-	925	800	508	508	508
Pandalus shrimps nei	<i>Pandalus spp</i>	45	31 234	33 342	1 410	2 381	2 320	2 890	3 106
Royal red shrimp	<i>Pleoticus robustus</i>	45	24	23	16	4	6	2	2
Stomatopods nei	<i>Stomatopoda</i>	47	1	1	0	0	0	1	1
Periwinkles nei	<i>Littorina spp</i>	52	741	1 086	302	152	243	210	246
Whelks	<i>Busycon spp</i>	52	5 598	5 135	6 037	4 692	6 179	8 630	8 001
American cupped oyster	<i>Crassostrea virginica</i>	53	18 557	13 217	11 230	13 133	13 651	12 041	14 497
Cupped oysters nei	<i>Crassostrea spp</i>	53	14	19	2	1	0	1	8
Blue mussel	<i>Mytilus edulis</i>	54	6 872	10 206	9 296	10 572	9 729	8 487	7 636
American sea scallop	<i>Placopecten magellanicus</i>	55	253 960	280 308	292 799	325 088	268 126	284 464	285 477
Atlantic bay scallop	<i>Argopecten irradians</i>	55	13	8	12	62	367	349	696
Iceland scallop	<i>Chlamys islandica</i>	55	2 956	3 455	3 480	3 257	4 688	3 222	1 719
Blood ark	<i>Anadara ovalis</i>	56	16	19	5	13	3	6	4
Ocean quahog	<i>Arctica islandica</i>	56	142 826	149 859	156 566	152 030	113 829	119 307	129 783
Northern quahog(=Hard clam)	<i>Mercenaria mercenaria</i>	56	6 680	14 564	3 984	3 189	1 307	980	4 256
Atlantic surf clam	<i>Spisula solidissima</i>	56	166 310	176 322	169 003	150 379	143 949	145 770	152 101
Stimpson's surf clam	<i>Spisula polynyma</i>	56	20 257	19 960	27 339	24 038	19 286	21 922	18 823
Atl.jackknife(=Atl.razor clam)	<i>Ensis directus</i>	56	36	90	30	56	173	254	133
Sand gaper	<i>Mya arenaria</i>	56	9 946	8 735	8 546	9 761	9 081	9 361	9 023
Clams, etc. nei	<i>Bivalvia</i>	56	1 129	2 525	3 294	1 982	2 326	853	836
Longfin squid	<i>Loligo pealeii</i>	57	14 211	16 684	11 929	13 537	16 967	15 899	12 327
Common squids nei	<i>Loligo spp</i>	57	-	-	-	1	-	2	1
Northern shortfin squid	<i>Illex illecebrosus</i>	57	4 074	3 005	7 606	27 977	12 255	20 834	9 267
Various squids nei	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	57	124	196	14	282	75	25	15
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	0	5	1	0	-	-	0
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	1 384	3 210	5 268	4 716	16 842	12 846	3 232
Horseshoe crab	<i>Limulus polyphemus</i>	75	1 071	1 257	1 190	518	749	706	917
Sea urchins nei	<i>Strongylocentrotus spp</i>	76	7 274	4 707	5 293	4 923	3 800	3 513	2 756
Sea cucumbers nei	<i>Holothurioidea</i>	76	1 504	4 656	9 102	4 539	3 886	3 978	2 440
Marine worms	<i>Polychaeta</i>	77	481	507	454	450	406	344	425
Total			2 229 389	2 230 725	2 290 857	2 355 211	2 212 657	2 190 595	2 148 058

C-21 (b) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by countries or areas** **Atlantic, Northwest**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par pays ou zones** **Atlantique, nord-ouest**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por países o áreas** **Atlántico, noroeste**

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Canada	736 977	763 254	814 088	819 450	829 143	853 027	876 076	825 065	824 695	802 606
China,Taiwan	8	127	351	618	570	161	387	359	125	7
Cuba	7 727	4 553	75	-	-	-	-	-	-	-
Denmark	556	235	-	93	359	1 006	2 754	3 696	3 632	3 389
Estonia	5 533	10 834	13 685	12 402	15 022	15 999	16 261	14 690	8 406	13 329
Faroe Is	10 094	10 560	8 543	12 722	8 262	14 386	6 943	5 993	3 729	4 489
Germany	355	569	4 920	1 359	2 861	3 550	1 587	1 592	1 541	1 521
Greenland	97 953	117 841	121 885	124 149	151 533	130 366	186 972	206 768	206 768 F	206 768 F
Iceland	6 572	9 147	9 361	5 079	6 877	7 226	7 588	6 814	4 054	...
Japan	5 039	5 697	4 526	5 630	4 653	3 382	2 785	3 045	2 575	2 512
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-
Latvia	1 191	3 080	3 397	3 330	2 742	4 575	3 979	2 806	2 184	2 435
Lithuania	3 107	3 370	4 047	7 596	10 948	11 671	8 644	5 484	2 831	3 492
Norway	2 686	4 313	4 254	14 394	14 435	24 792	13 133	2 450	2 337	3 588
Poland	148	894	1 732	760	428	921	2 199	1 286	1 093	436
Portugal	9 616	16 662	13 180	15 003	18 526	22 780	13 452	12 985	13 911	12 126
Russian Fed	2 872	6 022	27 660	32 138	34 686	34 364	22 254	17 823	10 312	9 053
St Pier Mq	6 108	5 892	6 690	4 206	3 889	3 894	4 399	4 694	2 855	5 113
Spain	30 973	37 239	45 095	40 235	34 092	35 140	19 395	22 085	20 640	13 802
Ukraine	-	-	-	405	-	389	582	-	404	-
UK	294	-	-	-	-	547	-	-	-	-
USA	1 027 500	1 024 466	985 394	1 129 820	1 091 699	1 122 681	1 165 821	1 075 011	1 078 503	1 063 392
Total	1 955 309	2 024 755	2 068 883	2 229 389	2 230 725	2 290 857	2 355 211	2 212 657	2 190 595	2 148 058

C-27 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Atlantic, Northeast**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Atlantique, nord-est**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Atlántico, nordeste**

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Freshwater bream	<i>Abramis brama</i>	11	1 812	2 023	1 650	1 693	1 322	1 240	1 270
Freshwater breams nei	<i>Abramis spp</i>	11	1 558	1 543	1 380	1 412	1 420	1 643	1 624
Common carp	<i>Cyprinus carpio</i>	11	1	11	4	2	0	-	-
Tench	<i>Tinca tinca</i>	11	1	1	2	5	5	10	9
Crucian carp	<i>Carassius carassius</i>	11	42	69	45	28	45	24	34
Roach	<i>Rutilus rutilus</i>	11	4 060	4 392	3 630	3 467	3 334	3 409	3 571
Rudd	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	11	...	2	1	-	-	-	-
Orfe(=Ide)	<i>Leuciscus idus</i>	11	328	211	216	164	152	220	220
Vimba bream	<i>Vimba vimba</i>	11	172	277	149	122	129	84	99
Sichel	<i>Pelecus cultratus</i>	11	348	523	532	463	393	254	380
Asp	<i>Aspius aspius</i>	11	9	23	23	20	17	27	26
Cyprinids nei	<i>Cyprinidae</i>	11	68	63	59	34	80	132	95
Northern pike	<i>Esox lucius</i>	13	2 790	2 307	2 284	2 102	2 049	3 125	3 077
Wels(=Som)catfish	<i>Silurus glanis</i>	13	-	-	-	0	0	1	1
Burbot	<i>Lota lota</i>	13	385	346	295	211	185	257	247
European perch	<i>Perca fluviatilis</i>	13	5 719	5 552	6 012	5 213	5 460	6 737	6 563
Ruffe	<i>Gymnocephalus cernuus</i>	13	...	31	-	2	1	2	2
Pike-perch	<i>Sander lucioperca</i>	13	2 111	2 363	2 429	2 093	1 698	2 017	2 117
Freshwater fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	13	455	539	464	270	201	588	253
European eel	<i>Anguilla anguilla</i>	22	2 097	2 003	1 865	1 670	1 708	1 909	1 652
Atlantic salmon	<i>Salmo salar</i>	23	2 600	2 168	2 000	2 363	2 012	1 603	1 392
Sea trout	<i>Salmo trutta</i>	23	1 087	1 131	1 022	962	797	880	837
Trouts nei	<i>Salmo spp</i>	23	11	13	10	13	14	13	10
Pink(=Humpback)salmon	<i>Oncorhynchus gorbusha</i>	23	184	2	108	-	136	3	171
Rainbow trout	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	23	139	68	51	54	63	70	66
European smelt	<i>Osmerus eperlanus</i>	23	2 235	2 098	1 684	1 440	1 213	1 630	2 202
Rainbow smelt	<i>Osmerus mordax</i>	23	6	23	3	2	4	-	15
Vendace	<i>Coregonus albula</i>	23	885	1 123	1 739	1 977	1 829	1 376	1 057
European whitefish	<i>Coregonus lavaretus</i>	23	2 155	1 562	1 590	1 620	1 535	1 860	1 723
Whitefishes nei	<i>Coregonus spp</i>	23	12	10	12	5	6	6	14
Salmonoids nei	<i>Salmonoidei</i>	23	14	1 270	41	6	9	12	13
Allis shad	<i>Alosa alosa</i>	24	45	62	61	21	23	10	8
Twaite shad	<i>Alosa fallax</i>	24	16	22	17	10	29	1	46
Alewife	<i>Alosa pseudoharengus</i>	24	-	-	-	-	0	-	-
Shads nei	<i>Alosa spp</i>	24	103	83	66	80	85	52	204
Sea lamprey	<i>Petromyzon marinus</i>	25	32	52	75	43	52	56	42
Lampreys nei	<i>Petromyzontidae</i>	25	33	24	9	3	10	24	30
Three-spined stickleback	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	25	593	744	436	550	463	448	395
Lefteye flounders nei	<i>Bothidae</i>	31	397	398	442	658	556	578	203
Atlantic halibut	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	31	2 042	2 189	2 298	2 544	2 622	2 734	2 952
European plaice	<i>Pleuronectes platessa</i>	31	110 907	99 204	93 032	87 979	76 625	83 198	75 797
Greenland halibut	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	31	47 190	43 393	48 050	53 008	44 935	40 528	37 167
Witch flounder	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	31	12 774	12 383	13 594	9 915	9 506	8 005	8 639
Amer. plaice(=Long rough dab)	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	31	7 367	6 458	4 337	4 383	3 598	3 895	2 399
Common dab	<i>Limanda limanda</i>	31	17 247	16 226	16 889	15 726	15 334	13 787	13 862
Lemon sole	<i>Microstomus kitt</i>	31	15 479	10 390	10 421	11 991	12 239	12 348	12 709
European flounder	<i>Platichthys flesus</i>	31	15 276	14 799	12 368	22 639	24 137	22 152	22 796
Righteye flounders nei	<i>Pleuronectidae</i>	31	154	117	154	144	135	23	19
Common sole	<i>Solea solea</i>	31	32 270	29 559	31 610	31 263	29 205	25 432	27 204
Sand sole	<i>Solea lascaris</i>	31	339	339	325	333	379	348	463
Wedge sole	<i>Dicologlossa cuneata</i>	31	691	693	1 171	1 056	844	985	854
Thickback soles	<i>Microchirus spp</i>	31	481	488	453	571	526	419	295
Soles nei	<i>Soleidae</i>	31	451	434	721	537	460	263	131
Megrim	<i>Lepidorhombus whiffiagonis</i>	31	12 658	10 693	10 322	9 471	9 158	9 046	9 390
Four-spot megrim	<i>Lepidorhombus boscii</i>	31	5	6	12	8	14	54	40
Megrim's nei	<i>Lepidorhombus spp</i>	31	8 161	6 277	8 557	8 831	7 911	6 905	5 071
Brill	<i>Scophthalmus rhombus</i>	31	3 041	2 760	2 926	2 766	2 575	2 592	2 733
Turbot	<i>Psetta maxima</i>	31	6 275	5 919	5 522	5 446	5 195	4 817	5 433
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	10 614	13 841	13 504	1 233	2 039	1 060	904
Common mora	<i>Mora moro</i>	32	33	182	228	147	135	236	191
Moras nei	<i>Moridae</i>	32	351	109	226	6	35	46	15
Tusk(=Cusk)	<i>Brosme brosme</i>	32	27 019	25 815	20 760	19 041	19 721	24 478	25 800
Atlantic cod	<i>Gadus morhua</i>	32	884 785	847 874	807 870	865 205	808 420	788 933	732 449
Greenland cod	<i>Gadus ogac</i>	32	5	0	-	-	-	-	-
Ling	<i>Molva molva</i>	32	37 341	41 552	40 410	35 380	34 306	37 969	37 438
Blue ling	<i>Molva dypterygia</i>	32	18 669	12 538	11 173	7 785	11 735	8 087	8 186
Lings nei	<i>Molva spp</i>	32	-	-	141	28	9	4	-
Greater forkbeard	<i>Phycis blennoides</i>	32	5 263	5 230	7 072	2 398	2 763	2 459	2 295
Forkbeard	<i>Phycis phycis</i>	32	5	9	443	380	469	572	1 961
Forkbeards nei	<i>Phycis spp</i>	32	470	454	638	475	363	401	215
White hake	<i>Urophycis tenuis</i>	32	7	6	37	23	11	15	32
Haddock	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	32	208 290	247 470	258 707	300 519	283 657	298 722	316 295
Navaga(=Wachna cod)	<i>Eleginus navaga</i>	32	1 111	835	615	768	397	464	437
Saithe(=Pollock)	<i>Pollachius virens</i>	32	319 283	376 495	377 202	389 125	444 265	484 689	428 409
Pollack	<i>Pollachius pollachius</i>	32	11 945	12 687	12 238	10 324	10 451	10 677	11 510
Polar cod	<i>Boreogadus saida</i>	32	39 445	37 191	39 451	1 637	22 447	16 367	26 870
Silvery pout	<i>Gadiculus argenteus</i>	32	-	-	-	-	-	625	4 153
Rocklings nei	<i>Gaidropsarus spp</i>	32	1	0	11	77	19	35	23
Norway pout	<i>Trisopterus esmarkii</i>	32	90 837	107 880	37 833	22 513	354	54 347	4 809
Poor cod	<i>Trisopterus minutus</i>	32	-	0	0	11	25	28	22
Pouting(=Bib)	<i>Trisopterus luscus</i>	32	16 533	15 674	14 824	12 670	12 457	12 814	11 373
Blue whiting(=Poutassou)	<i>Micromesistius poutassou</i>	32	1 793 954	1 557 688	2 373 128	2 419 291	2 059 569	2 017 250	1 667 294
Whiting	<i>Merlangius merlangus</i>	32	49 028	43 543	36 606	31 710	33 227	36 830	35 799
Fourbeard rockling	<i>Enchelyopus cimbrius</i>	32	-	-	-	4	4	-	0

C-27
(a)

Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species items
Captures par catégories d'espèces
Capturas por categorías de especies

Atlantic, Northeast
Atlantique, nord-est
Atlántico, nordeste

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
European hake	<i>Merluccius merluccius</i>	32	29 086	32 270	33 732	41 069	46 137	43 367	36 532
Roughhead grenadier	<i>Macrourus berglax</i>	32	204	114	706	453	830	286	155
Roundnose grenadier	<i>Coryphaenoides rupestris</i>	32	48 163	23 423	32 544	22 017	29 495	12 516	9 690
Roughsnout grenadier	<i>Trachyrincus scabrus</i>	32	-	-	-	-	272	573	543
Common Atlantic grenadier	<i>Nezumia aequalis</i>	32	-	-	28	39	8	-	-
Gadiformes nei	<i>Gadiformes</i>	32	30 227	13 832	33 163	1 305	3 005	823	2 410
Morays	<i>Muraenidae</i>	33	142	128	189	205	142	163	192
Mulletts nei	<i>Mugilidae</i>	33	1 738	1 387	1 484	1 672	1 893	2 033	2 135
Dusky grouper	<i>Epinephelus marginatus</i>	33	51	40	57	32	39	64	130
White grouper	<i>Epinephelus aeneus</i>	33	0	0	-	0	1	3	15
Groupers nei	<i>Epinephelus spp</i>	33	42	44	51	79	71	45	29
Groupers, seabasses nei	<i>Serranidae</i>	33	551	309	232	383	446	798	1 323
Spotted seabass	<i>Dicentrarchus punctatus</i>	33	79	83	103	106	74	77	100
European seabass	<i>Dicentrarchus labrax</i>	33	4 944	4 959	6 036	6 058	6 941	7 623	7 432
Seabasses nei	<i>Dicentrarchus spp</i>	33	367	357	318	328	318	209	122
Cardinalfishes, etc. nei	<i>Apogonidae</i>	33	15	55	952	699	627	315	212
Rubberlip grunt	<i>Plectorhinchus mediterraneus</i>	33	12	13	37	16	15	5	26
Grunts, sweetlips nei	<i>Haemulidae (=Pomadasyidae)</i>	33	177	83	127	177	177	181	193
Canary drum (=Bardman)	<i>Umbrina canariensis</i>	33	11	9	6	10	13	13	18
Meagre	<i>Argyrosomus regius</i>	33	168	192	141	571	1 435	1 510	1 368
Croakers, drums nei	<i>Sciaenidae</i>	33	168	340	247	356	391	438	456
Blackspot(=red) seabream	<i>Pagellus bogaraveo</i>	33	1 263	1 629	1 548	1 550	2 130	1 502	1 687
Common pandora	<i>Pagellus erythrinus</i>	33	131	144	104	92	117	138	158
Axillary seabream	<i>Pagellus acarne</i>	33	1 213	1 140	1 158	864	731	1 070	1 084
Annular seabream	<i>Diplodus annularis</i>	33	17	19	20	35	49	47	31
White seabream	<i>Diplodus sargus</i>	33	120	138	139	452	554	766	1 035
Common two-banded seabream	<i>Diplodus vulgaris</i>	33	479	562	625	530	440	450	448
Sargo breams nei	<i>Diplodus spp</i>	33	228	255	250	366	346	529	333
Large-eye dentex	<i>Dentex macrophthalmus</i>	33	0	1	1	1	1	2	1
Common dentex	<i>Dentex dentex</i>	33	16	9	12	5	5	4	6
Dentex nei	<i>Dentex spp</i>	33	183	232	194	114	86	69	114
Black seabream	<i>Spondyliosoma cantharus</i>	33	3 144	3 711	3 531	3 981	3 762	4 349	5 687
Saddled seabream	<i>Oblada melanura</i>	33	2	72	93	518	193
Red porgy	<i>Pagrus pagrus</i>	33	344	200	321	362	239	283	319
Gilthead seabream	<i>Sparus aurata</i>	33	527	626	381	613	496	724	652
Bogue	<i>Boops boops</i>	33	1 933	1 641	1 006	922	804	1 499	1 300
Sand steenbras	<i>Lithognathus mormyrus</i>	33	145	179	130	251	300	548	405
Salema	<i>Sarpa salpa</i>	33	330	244	262	289	345	496	623
Porgies, seabreams nei	<i>Sparidae</i>	33	2 184	1 061	925	621	937	888	1 129
Picarels nei	<i>Spicara spp</i>	33	25	36	32	38	68	69	52
Surmullet	<i>Mullus surmuletus</i>	33	4 311	3 510	5 376	7 501	5 146	4 275	7 528
Surmullets(=Red mullets) nei	<i>Mullus spp</i>	33	109	93	89	547	639	1 626	851
Ballan wrasse	<i>Labrus bergylla</i>	33	...	2	7	7	6	11	8
Goldsinny-wrasse	<i>Ctenolabrus rupestris</i>	33	2	3	2	3	2
Wrasses, hogfishes, etc. nei	<i>Labridae</i>	33	321	302	335	461	556	605	656
Parrotfish	<i>Sparisoma cretense</i>	33	161	153	158	164	161	208	249
Eelpout	<i>Zoarces viviparus</i>	33	37	43	30	49	88	58	45
Sandeels(=Sandlances) nei	<i>Ammodytes spp</i>	33	906 300	917 030	341 284	389 832	183 926	300 173	233 220
Greater weever	<i>Trachinus draco</i>	33	985	955	348	343	449	2 052	996
Gobies nei	<i>Gobiidae</i>	33	-	-	-	8	19	7	5
Grey triggerfish	<i>Balistes carolinensis</i>	33	25	32	62	61	46	59	144
Toadfishes, etc. nei	<i>Batrachoididae</i>	33	75	86	63	52	257	69	56
Greater argentine	<i>Argentina silus</i>	34	2 611	10 662	3 637	2 883	6 247
Argentine	<i>Argentina sphyraena</i>	34	2 232	6 150	5 166
Argentines	<i>Argentina spp</i>	34	48 731	37 033	18 785	22 206	24 983	38 744	31 187
Baird's slickhead	<i>Alepocephalus bairdii</i>	34	616	259	9 663	7 492	959	872	215
Lanternfishes nei	<i>Myctophidae</i>	34	3 215	10 172	886	175	190	1	24
European conger	<i>Conger conger</i>	34	10 667	10 425	11 914	11 613	10 092	11 741	12 606
Longspine snipefish	<i>Macroramphosus scolopax</i>	34	-	0	-	-	-	0	1
Alfonsino	<i>Beryx decadactylus</i>	34	74	141	548	230	244
Splendid alfonsino	<i>Beryx splendens</i>	34	15	150	277	368	524	419	389
Alfonsinos nei	<i>Beryx spp</i>	34	114	123	599	610	210	134	169
Mediterranean slimehead	<i>Hoplostethus mediterraneus</i>	34	-	-	-	-	-	1	-
Orange roughy	<i>Hoplostethus atlanticus</i>	34	4 672	5 438	872	1 240	768	671	409
Slimeheads nei	<i>Trachichthyidae</i>	34	241	2	3	46	5	78	13
John dory	<i>Zeus faber</i>	34	3 099	2 830	3 938	3 996	4 045	3 801	4 012
Silvery John dory	<i>Zenopsis conchifer</i>	34	49	22	24	21	18	28	36
Boarfish	<i>Capros aper</i>	34	120	91	460	674	242	2 772	18 387
Wreckfish	<i>Polyprion americanus</i>	34	414	432	521	358	559	1 006	1 678
Red bandfish	<i>Cepola macrophthalmia</i>	34	-	17	5	7	8	12	16
Black cardinal fish	<i>Epigonus telescopus</i>	34	179	160	149	218	112	129	64
Atlantic wolffish	<i>Anarhichas lupus</i>	34	39 182	36 375	30 332	27 431	30 068	28 795	26 684
Northern wolffish	<i>Anarhichas denticulatus</i>	34	8 640	3 115	2 674	3 534	2 379	1 417	880
Spotted wolffish	<i>Anarhichas minor</i>	34	3 260	3 532	4 391	5 496	5 102	5 963	5 053
Wolffishes(=Catfishes) nei	<i>Anarhichas spp</i>	34	4 559	1 657	1 893	2 096	1 725	1 565	1 272
Eelpouts	<i>Lycodes spp</i>	34	1	2	-	-	-	-	-
Stargazer	<i>Uranoscopus scaber</i>	34	46	104	91	127	33	36	62
Escolar	<i>Lepidocybium flavobrunneum</i>	34	-	-	-	35	19	14	28
Oilfish	<i>Ruvettus pretiosus</i>	34	9	9	12	69	130	190	316
Snake mackerels, escolars nei	<i>Gempylidae</i>	34	-	-	-	22	4	15	14
Largehead hairtail	<i>Trichiurus lepturus</i>	34	523	831	1	0	-	2	1
Silver scabbardfish	<i>Lepidopus caudatus</i>	34	361	1 970	1 000	806	484	965	908
Black scabbardfish	<i>Aphanopus carbo</i>	34	10 821	11 377	8 215	8 092	9 280	6 169	6 942
Hairtails, scabbardfishes nei	<i>Trichiuridae</i>	34	13	-	-	86	70	133	188
Imperial blackfish	<i>Schedophilus ovalis</i>	34	-	-	1	2	2	2	3
Ruffs, barrelfishes nei	<i>Centrolophidae</i>	34	-	-	-	6	1	2	1

C-27 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Atlantic, Northeast**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Atlantique, nord-est**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Atlántico, nordeste**

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Golden redfish	<i>Sebastes marinus</i>	34	53 495	65 271	50 087	44 962	52 338	57 409	51 021
Norway redfish	<i>Sebastes viviparus</i>	34	7	2	...	13	7
Beaked redfish	<i>Sebastes mentella</i>	34	98 534	92 344	94 690	83 978	48 204	59 230	49 907
Atlantic redfishes nei	<i>Sebastes spp</i>	34	61 684	58 206	63 779	42 955	34 784	47 933	38 232
Red scorpionfish	<i>Scorpaena scrofa</i>	34	30	33	39	47	38	30	36
Blackbelly rosefish	<i>Helicolenus dactylopterus</i>	34	624	453	488	1 339	1 162	1 571	3 153
Offshore rockfish	<i>Pontinus kuhlii</i>	34	36	37	66	81	52	43	55
Spiny scorpionfish	<i>Trachyscorpia echinata</i>	34	-	-	41	42	31	57	2
Scorpionfishes nei	<i>Scorpaenidae</i>	34	970	1 016	1 533	516	557	559	468
Tub gurnard	<i>Chelidonichthys lucerna</i>	34	1 149	2 742	2 340	3 112	3 375	3 622	4 182
Streaked gurnard	<i>Chelidonichthys lastoviza</i>	34	51	67	57	66	82	74	72
Red gurnard	<i>Aspitrigla cuculus</i>	34	7 131	5 867	5 558	5 247	5 586	5 174	5 173
Grey gurnard	<i>Eutrigla gurnardus</i>	34	4 041	697	903	1 987	2 970	529	394
Gurnards, searobins nei	<i>Triglidae</i>	34	2 806	2 765	3 573	2 831	2 578	2 648	2 106
Lumpfish(=Lumpsucker)	<i>Cyclopterus lumpus</i>	34	8 992	11 982	12 079	10 833	7 165	6 760	5 921
Angler(=Monk)	<i>Lophius piscatorius</i>	34	30 285	25 086	23 483	26 411	28 837	32 997	33 243
Blackbellied angler	<i>Lophius budegassa</i>	34	1	1	11	10	16	3	13
Monkfishes nei	<i>Lophius spp</i>	34	20 575	22 115	27 612	28 521	26 336	25 378	27 892
Atlantic herring	<i>Clupea harengus</i>	35	1 645 085	1 614 754	1 661 405	1 755 498	2 054 699	1 956 159	2 126 936
Sardinellas nei	<i>Sardinella spp</i>	35	1	-	6	3	0	2	1
European pilchard(=Sardine)	<i>Sardina pilchardus</i>	35	130 891	143 850	137 040	139 521	139 001	140 835	149 935
European sprat	<i>Sprattus sprattus</i>	35	584 552	549 589	568 774	634 405	732 620	550 483	534 914
European anchovy	<i>Engraulis encrasicolus</i>	35	42 565	23 877	16 968	28 944	6 109	6 023	6 842
Clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	35	21 072	9 801	281	549	8	538	616
Atlantic bonito	<i>Sarda sarda</i>	36	89	73	57	81	71	358	522
Plain bonito	<i>Orcynopsis unicolor</i>	36	-	2	6	9	5	3	1
Frigate and bullet tunas	<i>Auxis thazard, A. rochei</i>	36	221	167	256	712	832	863	841
Little tunny(=Atl.black skipj)	<i>Euthynnus alletteratus</i>	36	22	10	16	16	37	40	41
Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	36	1 611	2 173	3 627	4 337	2 025	8 778	8 333
Atlantic bluefin tuna	<i>Thunnus thynnus</i>	36	6 079	7 211	5 316	5 707	6 256	4 375	5 266
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	16 720	13 848	15 624	17 911	28 177	31 581	18 289
Yellowfin tuna	<i>Thunnus albacares</i>	36	119	96	132	21	939	246	661
Bigeye tuna	<i>Thunnus obesus</i>	36	1 381	1 935	450	1 200	6 766	1 301	1 607
Atlantic sailfish	<i>Istiophorus albicans</i>	36	3	7	5	15	31	40	18
Blue marlin	<i>Makaira nigricans</i>	36	21	1	30	33	8	8	25
Atlantic white marlin	<i>Tetrapturus albidus</i>	36	1	1	5	9	11	2	-
Longbill spearfish	<i>Tetrapturus pfluegeri</i>	36	-	-	-	-	0	-	1
Marlins, sailfishes, etc. nei	<i>Istiophoridae</i>	36	408	626	311	127	23	2	3
Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>	36	3 059	2 631	2 837	3 820	2 593	4 031	2 254
Tuna-like fishes nei	<i>Scombroidei</i>	36	267	657	197	711	566	280	60
Capelin	<i>Mallotus villosus</i>	37	1 646 483	1 963 357	1 119 522	627 877	713 204	239 280	390 795
Garfish	<i>Belone belone</i>	37	1 030	1 186	1 044	1 149	1 028	920	724
Atlantic saury	<i>Scomberesox saurus</i>	37	993	589	598	352	1 280	682	2 261
Opah	<i>Lampris guttatus</i>	37	-	-	-	-	-	1	-
Dealfishes	<i>Trachipterus spp</i>	37	25	16	-	-	-	-	-
Silversides(=Sand smelts) nei	<i>Atherinidae</i>	37	245	291	164	289	303	592	325
Bluefish	<i>Pomatomus saltatrix</i>	37	53	33	55	130	132	209	163
Atlantic horse mackerel	<i>Trachurus trachurus</i>	37	236 805	203 803	198 856	197 179	205 217	186 072	195 049
Blue jack mackerel	<i>Trachurus picturatus</i>	37	1 509	5 675	4 013	4 076	2 303	4 177	5 505
Mediterranean horse mackerel	<i>Trachurus mediterraneus</i>	37	-	-	-	-	-	1	2
Jack and horse mackerels nei	<i>Trachurus spp</i>	37	39 824	33 429	32 821	35 871	30 193	32 132	30 471
Greater amberjack	<i>Seriola dumerili</i>	37	20	37	31	39	57	78	101
Leerfish	<i>Lichia amia</i>	37	10	6	5	2	3	3	1
Carangids nei	<i>Carangidae</i>	37	28	19	31	44	74	82	102
Atlantic pomfret	<i>Brama brama</i>	37	435	510	54	673	3 703	7 587	4 775
Common dolphinfish	<i>Coryphaena hippurus</i>	37	3	4	3	7	5	7	9
Chub mackerel	<i>Scomber japonicus</i>	37	4 602	5 924	8 731	15 727	15 661	20 154	27 692
Atlantic mackerel	<i>Scomber scombrus</i>	37	660 188	684 829	600 489	587 073	447 426	433 553	474 596
Mackerels nei	<i>Scombridae</i>	37	25 591	19 936	15 704	8 239	36 832	61 696	58 212
Butterfishes, pomfrets nei	<i>Stromateidae</i>	37	81	61	69	114	47	62	134
Barracudas nei	<i>Sphyraena spp</i>	37	33	37	51	41	43	43	42
Ocean sunfish	<i>Mola mola</i>	37	13	-	0	0	-	1	-
Bluntnose sixgill shark	<i>Hexanchus griseus</i>	38	1	7	2	30	14	16	5
Basking shark	<i>Cetorhinus maximus</i>	38	203	136	320	208	225	17	76
Thresher	<i>Alopias vulpinus</i>	38	140	32	28	130	152	188	171
Bigeye thresher	<i>Alopias superciliosus</i>	38	74	51	1	16
Shortfin mako	<i>Isurus oxyrinchus</i>	38	188	108	542	583	696	820	1 341
Porbeagle	<i>Lamna nasus</i>	38	1 500	551	705	710	488	438	647
Blackmouth catshark	<i>Galeus melastomus</i>	38	34	280	218	158	175	228	164
Mouse catshark	<i>Galeus murinus</i>	38	-	-	-	-	-	5	...
Small-spotted catshark	<i>Scyliorhinus canicula</i>	38	7 041	6 446	5 885	5 878	6 220	5 770	6 195
Nursehound	<i>Scyliorhinus stellaris</i>	38	264	207	266	208	415	578	628
Catsharks, nursehounds nei	<i>Scyliorhinus spp</i>	38	7	15	21	768	633	251	286
Catsharks, etc. nei	<i>Scyliorhinidae</i>	38	-	-	-	10	4	4	383
Blue shark	<i>Prionace glauca</i>	38	1 287	1 351	2 315	6 453	4 057	4 164	4 750
Tiger shark	<i>Galeocerdo cuvier</i>	38	-	13	48	50	68	59	41
Smooth hammerhead	<i>Sphyrna zygaena</i>	38	4	5	7	25	13	13	12
Smooth-hound	<i>Mustelus mustelus</i>	38	76	56	85	139	200	162	205
Starry smooth-hound	<i>Mustelus asterias</i>	38	0	2	5	8	10	22	30
Smooth-hounds nei	<i>Mustelus spp</i>	38	1 292	1 630	1 933	2 267	2 421	2 494	2 720
Tope shark	<i>Galeorhinus galeus</i>	38	559	458	526	1 017	858	1 016	854
Greenland shark	<i>Somniosus microcephalus</i>	38	58	56	61	66	59	25	3
Little sleeper shark	<i>Somniosus rostratus</i>	38	...	2	1	1	0	3	3
Picked dogfish	<i>Squalus acanthias</i>	38	12 616	10 065	10 109	8 021	5 927	3 347	2 455
Gulper shark	<i>Centrophorus granulosus</i>	38	248	401	919	672	167	255	75

C-27
(a)

Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species items
Captures par catégories d'espèces
Capturas por categorías de especies

Atlantic, Northeast
Atlantique, nord-est
Atlántico, nordeste

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Leafscale gulper shark	<i>Centrophorus squamosus</i>	38	1 895	3 042	2 947	2 556	1 060	762	321
Lowfin gulper shark	<i>Centrophorus lusitanicus</i>	38	-	-	-	-	-	0	218
Velvet belly	<i>Etmopterus spinax</i>	38	-	-	5	10	50	-	8
Lanternsharks nei	<i>Etmopterus spp</i>	38	...	99	76	63	60	44	120
Birdbeak dogfish	<i>Deania calcea</i>	38	51	102	140	323	264	132	66
Portuguese dogfish	<i>Centroscymnus coelolepis</i>	38	3 225	3 714	4 232	4 021	2 296	1 275	503
Longnose velvet dogfish	<i>Centroscymnus crepidater</i>	38	3	16	509	301	161	421	147
Knifetooth dogfish	<i>Scymnodon ringens</i>	38	-	-	-	11	48	124	320
Kitefin shark	<i>Dalatias licha</i>	38	189	40	735	603	472	63	15
Black dogfish	<i>Centroscyllium fabricii</i>	38	271	27	53	56	4	6	6
Dogfish sharks nei	<i>Squalidae</i>	38	6 452	3 821	4 540	4 196	2 457	2 225	1 673
Dogfishes and hounds nei	<i>Squalidae, Scyllorhinidae</i>	38	2 666	3 008	1 472	1 491	1 256	1 126	1 212
Angelshark	<i>Squatina squatina</i>	38	-	3	-	-	-	-	-
Angelsharks, sand devils nei	<i>Squatinae</i>	38	1	-	1	-	4	1	2
Angular roughshark	<i>Oxynotus centrina</i>	38	63	86	144	79	38	54	106
Saifin roughshark	<i>Oxynotus paradoxus</i>	38	...	1	-	1	-	-	2
Bramble shark	<i>Echinorhinus brucus</i>	38	1	-	-	3	1	0	1
Blue skate	<i>Raja batis</i>	38	817	561	593	661	502	421	386
Thornback ray	<i>Raja clavata</i>	38	1 214	1 165	1 377	1 170	1 179	1 192	1 159
Starry ray	<i>Raja radiata</i>	38	1 211	1 781	1 492	1 015	660	512	473
Spotted ray	<i>Raja montagui</i>	38	1 563	1 451	1 435	1 312	1 220	1 098	1 102
Blonde ray	<i>Raja brachyura</i>	38	1	...	123	384	425
Sandy ray	<i>Raja circularis</i>	38	330	302	299	282	351	301	298
Shagreen ray	<i>Raja fullonica</i>	38	105	102	63	56	49	43	57
Small-eyed ray	<i>Raja microocellata</i>	38	-	-	13	16	23	19	20
Cuckoo ray	<i>Raja naevus</i>	38	2 885	2 742	2 843	2 759	3 057	2 528	2 470
Longnosed skate	<i>Raja oxyrinchus</i>	38	89	210	198	43	49	52	78
Arctic skate	<i>Raja hyperborea</i>	38	5	0	-	-	2
Sailray	<i>Raja lintea</i>	38	-	-	10	8	20	-	-
Raja rays nei	<i>Raja spp</i>	38	26 488	20 667	20 447	19 416	19 249	17 203	17 103
Stingrays nei	<i>Dasyatis spp</i>	38	7	10	11	14	20	13	8
Stingrays, butterfly rays nei	<i>Dasyatidae</i>	38	2	2	5	2	1	2	3
Common eagle ray	<i>Myliobatis aquila</i>	38	2	-	2	1	2	2	1
Eagle rays nei	<i>Myliobatidae</i>	38	9	12	16	14	21	25	25
Devil fish	<i>Mobula mobular</i>	38	-	-	-	1	3	3	2
Spiny butterfly ray	<i>Gymnura altavela</i>	38	2	4	6	4	6	9	21
Torpedo rays	<i>Torpedo spp</i>	38	78	68	76	92	82	103	98
Rabbit fish	<i>Chimaera monstrosa</i>	38	122	69	169	617	344	88	152
Ratfishes nei	<i>Hydrolagus spp</i>	38	848	652	471	551	514	442	507
Straightnose rabbitfish	<i>Rhinochimaera atlantica</i>	38	2	1	-	-	-	-	-
Variou sharks nei	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	38	32 927	19 503	10 861	1 742	398	346	783
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	376	740	544	560	699	799	1 099
Groundfishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	2 351	2 194	1 588	1 124	4 065	16 432	20 013
Pelagic fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	104	4 731	93	188	75	168	745
Finfishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	30 259	25 840	10 283	7 565	10 406	10 032	9 023
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	552	701	279	1 280	219	194	374
Euro-American crayfishes nei	<i>Astacidae, Cambaridae</i>	41	4	7	7	3	3	0	0
Edible crab	<i>Cancer pagurus</i>	42	44 142	43 551	46 504	46 280	33 669	46 016	59 704
Portunus swimcrabs nei	<i>Portunus spp</i>	42	2 699	2 520	2 099	2 621	1 501	3 758	4
Green crab	<i>Carcinus maenas</i>	42	1 102	1 270	1 392	960	688	999	967
Velvet swimcrab	<i>Necora puber</i>	42	258	377	744	662	260	537	424
Spinous spider crab	<i>Maja squinado</i>	42	6 859	6 206	6 257	5 393	5 030	6 892	6 752
Deep-sea red crab	<i>Chaceon affinis</i>	42	79	128	456	369
Geryons nei	<i>Geryon spp</i>	42	382	1 041	1 309	628	927	623	-
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	374	1 102	879	1 270	870	547	425
Pink spiny lobster	<i>Palinurus mauritanicus</i>	43	5	1	-	-	3	3	6
Common spiny lobster	<i>Palinurus elephas</i>	43	65	45	42	31	27	25	28
Palinurid spiny lobsters nei	<i>Palinurus spp</i>	43	85	68	88	111	32	67	51
Mediterranean slipper lobster	<i>Scyllarides latus</i>	43	1	1	-	1	1	1	1
Norway lobster	<i>Nephrops norvegicus</i>	43	52 710	54 031	52 577	53 656	52 565	64 606	70 232
European lobster	<i>Homarus gammarus</i>	43	2 504	2 542	2 667	2 798	2 022	3 659	3 801
Lobsters nei	<i>Reptantia</i>	43	-	-	215	167	179	104	85
Craylets, squat lobsters	<i>Galatheidae</i>	44	84	84	65	69	54	66	55
Red king crab	<i>Paralithodes camtschaticus</i>	44	730	1 718	2 801	2 577	5 382	13 981	12 769
Penaeus shrimps nei	<i>Penaeus spp</i>	45	270	109	0	112	148	155	173
Deep-water rose shrimp	<i>Parapenaeus longirostris</i>	45	1 080	624	1 661	543	613	863	1 078
Scarlet shrimp	<i>Plesioopenaeus edwardsianus</i>	45	1	18	33	37	16	42	75
Blue and red shrimp	<i>Aristeus antennatus</i>	45	182	97	117	39	17	31	66
Northern prawn	<i>Pandalus borealis</i>	45	105 500	110 196	86 768	83 663	67 950	51 772	51 414
Pandalus shrimps nei	<i>Pandalus spp</i>	45	74	290	27	26	23	19	10
Delta prawn	<i>Palaemon longirostris</i>	45	26	21	30	13	7	8	7
Common prawn	<i>Palaemon serratus</i>	45	532	457	421	332	267	353	321
Palaemonid shrimps nei	<i>Palaemonidae</i>	45	281	215	108	278	82	324	279
Common shrimp	<i>Crangon crangon</i>	45	32 146	32 877	36 941	38 713	44 733	40 322	38 712
Natantian decapods nei	<i>Natantia</i>	45	1 925	4 015	1 674	63	28	17	33
Norwegian krill	<i>Meganyctiphanes norvegica</i>	46	36	-	254	-	-	-	-
Barnacle	<i>Mitella pollicipes</i>	47	-	-	-	-	-	12	13
Goose barnacles	<i>Lepas spp</i>	47	-	-	-	-	-	0	-
Spottail mantis squillid	<i>Squilla mantis</i>	47	-	-	-	176	240	347	233
Marine crustaceans nei	<i>Crustacea</i>	47	1 672	1 211	417	383	420	452	780
Common periwinkle	<i>Littorina littorea</i>	52	2 781	2 287	1 838	1 683	182	1 234	221

C-27 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Atlantic, Northeast**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Atlantique, nord-est**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Atlántico, nordeste**

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Periwinkles nei	<i>Littorina spp</i>	52	766	274	291	44	126	206	93
Murex	<i>Murex spp</i>	52	87	71	44	47	45	53	40
Tuberculate abalone	<i>Haliotis tuberculata</i>	52	62	22	24	28	39	25	28
Abalones nei	<i>Haliotis spp</i>	52	-	-	-	-	-	5	-
Whelk	<i>Buccinum undatum</i>	52	30 145	29 096	31 784	35 142	26 142	30 312	29 439
Gastropods nei	<i>Gastropoda</i>	52	59	48	34	35	29	32	34
European flat oyster	<i>Ostrea edulis</i>	53	807	1 367	2 188	2 755	1 784	2 152	2 677
Pacific cupped oyster	<i>Crassostrea gigas</i>	53	92	15	120	9	17	35	74
Cupped oysters nei	<i>Crassostrea spp</i>	53	-	-	-	-	-	-	192
Blue mussel	<i>Mytilus edulis</i>	54	145 047	132 227	99 339	111 728	84 717	71 326	78 223
Horse mussels nei	<i>Modiolus spp</i>	54	2	12	7	8	5	0	-
Sea mussels nei	<i>Mytilidae</i>	54	1 136	2	...	1 528	815	1	34
Queen scallop	<i>Aequipecten opercularis</i>	55	20 464	19 114	16 716	13 096	13 634	15 339	18 590
Great Atlantic scallop	<i>Pecten maximus</i>	55	30 586	33 557	33 974	49 270	49 290	49 402	52 409
Iceland scallop	<i>Chlamys islandica</i>	55	6 513	5 210	804	14	9	-	-
Scallops nei	<i>Pectinidae</i>	55	23 798	15 649	13 286	1 757	4 512	1 895	4 691
Ocean quahog	<i>Arctica islandica</i>	56	7 434	12 353	14 558	10 376	2 357	328	4 620
Striped venus	<i>Chamelea gallina</i>	56	5 556	4 443	4 174	4 725	5 795	5 251	4 580
Pullet carpet shell	<i>Venerupis pullastra</i>	56	2 420	2 836	2 383	1 616	1 177	742	926
Banded carpet shell	<i>Venerupis rhomboides</i>	56	2	0	-	5	-
Smooth callista	<i>Callista chione</i>	56	332	271	252	350
Grooved carpet shell	<i>Ruditapes decussatus</i>	56	748	699	598	358	224	634	664
Northern quahog(=Hard clam)	<i>Mercenaria mercenaria</i>	56	-	-	1	0	-	-	-
Venus clams nei	<i>Veneridae</i>	56	289	364	489	192	28	699	1 103
Solid surf clam	<i>Spisula solida</i>	56	1 440	3 045	14 432	4 714	2 124	1 509	657
Common European bittersweet	<i>Glycymeris glycymeris</i>	56	3 893	4 561	6 340	4 433	5 649	7 591	5 002
Donax clams	<i>Donax spp</i>	56	628	359	492	742	785	569	569
Razor clams nei	<i>Solen spp</i>	56	603	399	1 310	1 503	1 381	2 253	2 998
Pod razor shell	<i>Ensis ensis</i>	56	2	220	5	456	16
Common edible cockle	<i>Cerastoderma edule</i>	56	23 659	18 772	29 186	20 350	18 610	18 487	16 136
Clams, etc. nei	<i>Bivalvia</i>	56	2 577	2 967	1 944	1 815	1 879	1 571	1 659
Common cuttlefish	<i>Sepia officinalis</i>	57	2 732	3 418	3 795	4 837	4 523	4 931	5 885
Cuttlefish, bobtail squids nei	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>	57	16 520	20 038	23 946	25 830	16 667	17 687	21 304
Veined squid	<i>Loligo forbesi</i>	57	70	140	536	261	272	472	721
Common squids nei	<i>Loligo spp</i>	57	2 390	1 686	1 669	1 997	1 858	2 169	3 084
Northern shortfin squid	<i>Illex illecebrosus</i>	57	1 625	2 522	2 977	126	1 582	784	1 211
Broadtail shortfin squid	<i>Illex coindetii</i>	57	219	446	217	235	372	236	197
European flying squid	<i>Todarodes sagittatus</i>	57	1 795	1 946	840	474	399	403	999
Various squids nei	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	57	7 418	9 420	12 161	13 448	10 550	8 876	10 120
Common octopus	<i>Octopus vulgaris</i>	57	823	659	1 310	692	3 487	3 953	5 587
Horned octopus	<i>Eledone cirrosa</i>	57	56	216	290	365	339	253	418
Musky octopus	<i>Eledone moschata</i>	57	1	-
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	10 770	11 633	13 318	13 825	13 820	9 123	9 839
Cephalopods nei	<i>Cephalopoda</i>	57	58	55	12	5	32	34	45
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	425	196	110	163	122	63	217
Echinoderms	<i>Echinodermata</i>	76	304	603	13	530	445	471	535
Starfishes nei	<i>Asteroidea</i>	76	0	0	-	0	-	-	-
Sea urchins nei	<i>Strongylocentrotus spp</i>	76	152	38	2	0	0	28	6
Stony sea urchin	<i>Paracentrotus lividus</i>	76	18	1	27	15	1	3	3
European edible sea urchin	<i>Echinus esculentus</i>	76	5	0	-	50	30	1	134
Sea cucumbers nei	<i>Holothuriodea</i>	76	-	8	27	-	208	50	-
Aquatic invertebrates nei	<i>Invertebrata</i>	77	24	4	20	0	0	0	1
Total			11 138 545	11 086 822	10 271 909	9 991 720	9 633 861	9 088 808	8 906 822

C-27
(b)
Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas
Captures par pays ou zones
Capturas por países o áreas

Atlantic, Northeast
Atlantique, nord-est
Atlántico, nordeste

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Belgium	30 324	29 340	29 289	29 698	28 517	26 320	26 239	24 071	22 523	24 029
Channel Is	4 117	3 601	3 589	3 927	3 449	3 526	3 201	3 505	3 468	3 566
China	-	-	-	-	-	-	61	5 587	137	97
China,Taiwan	47	640	1 131	564	624	208	218	491	-	46
Denmark	1 556 430	1 404 559	1 533 906	1 510 502	1 441 912	1 030 086	1 087 719	906 910	864 180	649 593
Estonia	96 898	90 315	96 266	88 357	81 072	59 490	68 159	80 255	73 672	81 842
Faroe Is	354 403	347 802	445 856	503 187	517 729	606 605	592 443	559 267	619 393	577 645
Finland	134 863	123 742	121 649	115 274	106 738	86 391	99 162	95 476	112 932	128 169
France	363 118	394 082	422 734	428 212	423 361	416 209	396 070	386 010	404 939	379 460
Germany	220 252	188 809	177 901	184 432	193 625	234 706	235 566	262 676	259 447	212 568
Greenland	30 589	42 412	37 826	34 336	44 091	44 955	41 428	40 243	40 243 F	40 243 F
Iceland	1 674 623	1 726 744	1 973 008	1 978 335	2 127 459	1 979 088	1 725 892	1 657 624	1 322 870	1 398 982
Ireland	320 539	282 484	275 411	281 833	242 473	232 165	245 882	228 962	210 667	226 967
Isle of Man	2 214	2 609	3 552	3 112	3 127	2 984	2 627	2 764	1 209	3 760
Japan	2 910	2 273	2 315	1 955	2 344	2 768	3 199	3 358	1 968	2 617
Latvia	78 109	78 147	80 329	76 930	79 863	71 978	82 706	93 605	83 972	90 516
Libya	511	450	487	-	-	-	-	-	49	-
Lithuania	15 930	20 967	19 584	31 381	32 006	27 322	20 082	17 878	34 592	46 456
Netherlands	410 603	388 371	336 329	339 041	300 315	349 023	390 823	429 242	357 335	355 026
Norway	2 848 489	2 622 707	2 693 350	2 671 999	2 725 409	2 523 733	2 510 744	2 389 720	2 243 827	2 334 390
Panama	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Poland	126 787	131 056	143 173	159 163	151 561	146 111	156 489	129 352	118 790	124 911
Portugal	196 514	177 175	163 053	159 921	165 163	169 738	190 380	179 457	190 724	216 055
Russian Fed	727 936	839 509	989 122	1 061 969	1 119 911	1 010 327	893 465	898 395	890 741	853 238
Spain	470 577	439 112	393 077	434 130	323 182	337 429	303 656	325 304	360 364	325 653
Svalbard Is	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sweden	409 328	349 778	337 075	310 583	293 528	285 384	268 529	254 942	267 607	236 707
UK	913 296	831 553	737 870	729 704	679 049	625 363	646 980	658 767	603 159	594 286
Uruguay	-	-	-	-	314	-	-	-	-	-
Total	10 989 465	10 518 237	11 017 882	11 138 545	11 086 822	10 271 909	9 991 720	9 633 861	9 088 808	8 906 822

C-31 (a) Fish, crustaceans, molluscs, etc **Capture production by species items** **Atlantic, Western Central**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Atlantique, centre-ouest**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Atlántico, centro-occidental**

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
American eel	<i>Anguilla rostrata</i>	22	0	12	55	47	17	11	13
American shad	<i>Alosa sapidissima</i>	24	171	286	230	202	103	145	149
Alewife	<i>Alosa pseudoharengus</i>	24	0	-	-	-	0	0	-
Hickory shad	<i>Alosa mediocris</i>	24	...	3	9	38	-	-	-
American gizzard shad	<i>Dorosoma cepedianum</i>	24	...	836	578	593	-	-	-
Striped bass	<i>Morone saxatilis</i>	25	15	17	21	88	99	18	14
White perch	<i>Morone americana</i>	25	...	2	1	1	-	-	-
Tonguefishes	<i>Cynoglossidae</i>	31	20	-	-	-	-	-	4
Summer flounder	<i>Paralichthys dentatus</i>	31	1 204	639	653	8	8	9	8
Bastard halibuts nei	<i>Paralichthys spp</i>	31	...	708	441	475	334	399	379
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	471	575	484	511	428	396	375
White hake	<i>Urophycis tenuis</i>	32	1	1	2	3	1	2	0
Gadiformes nei	<i>Gadiformes</i>	32	2	3	-	2	2	2	1
Ladyfish	<i>Elops saurus</i>	33	460	1 053	726	449	1 259	1 224	943
Tarpon	<i>Megalops atlanticus</i>	33	16	494	222	146	137	58	76
Bonefish	<i>Albula vulpes</i>	33	11	...	92	23	16	51	40
Sea catfishes nei	<i>Aridae</i>	33	18 240	21 421	19 146	20 260	22 743	21 303	21 303
Squirrelfishes nei	<i>Holocentridae</i>	33	69	167	227	91	99	170	141
Flathead grey mullet	<i>Mugil cephalus</i>	33	9 846	8 411	6 660	7 166	9 288	9 457	9 401
Lebranche mullet	<i>Mugil liza</i>	33	2 537	2 471	3 214	3 513	3 362	3 414	3 414
White mullet	<i>Mugil curema</i>	33	3 152	3 291	3 250
Parassi mullet	<i>Mugil incilis</i>	33	13	40	80
Bobo mullet	<i>Joturus pichardi</i>	33	400	341	337	325	6	6	6
Mulletts nei	<i>Mugilidae</i>	33	13 427	12 919	11 561	11 776	5 142	7 779	5 529
Common snook	<i>Centropomus undecimalis</i>	33	5 903	7 388	8 883	8 040	2 635	2 636	2 635
Snooks(=Robalos) nei	<i>Centropomus spp</i>	33	2 475	2 206	3 882	3 232	5 621	5 972	5 159
Black grouper	<i>Mycteroperca bonaci</i>	33	7	6	...	5	-	-	-
Gag	<i>Mycteroperca microlepis</i>	33	10	13	...	11	12	8	13
Scamp	<i>Mycteroperca phenax</i>	33	17	26	...	28	23	18	23
Yellowfin grouper	<i>Mycteroperca venenosa</i>	33	1	3	...	1	-	-	-
Brazilian groupers nei	<i>Mycteroperca spp</i>	33	23	24	25
Nassau grouper	<i>Epinephelus striatus</i>	33	326	451	463	322	391	300	232
Yellowedge grouper	<i>Epinephelus flavolimbatus</i>	33	36	67	...	52	46	50	34
Red hind	<i>Epinephelus guttatus</i>	33	134	202	242	224	207	221	190
Red grouper	<i>Epinephelus morio</i>	33	128	86	222	124	2	196	156
Snowy grouper	<i>Epinephelus niveatus</i>	33	4	9	...	6	8	7	8
Warsaw grouper	<i>Epinephelus nigritus</i>	33	44	50	...	30	26	28	14
Groupers nei	<i>Epinephelus spp</i>	33	8 110	8 525	8 813	8 873	8 354	7 144	6 967
Black seabass	<i>Centropristis striata</i>	33	391	333	310	378	229	257	185
Coney	<i>Cephalopholis fulva</i>	33	97	99	96	97	88
Groupers, seabasses nei	<i>Serranidae</i>	33	11 206	11 084	8 038	7 892	13 456	13 620	13 152
Bigeyes nei	<i>Priacanthus spp</i>	33	1	1	1	1	-	-	-
Mutton snapper	<i>Lutjanus analis</i>	33	60	48	65	35	30	22	21
Southern red snapper	<i>Lutjanus purpureus</i>	33	1 693	1 773	1 961	1 470	1 118	1 339	1 734
Northern red snapper	<i>Lutjanus campechanus</i>	33	4 869	4 598	2 289	3 101	5 117	5 500	4 798
Cubera snapper	<i>Lutjanus cyanopterus</i>	33	344	359	350
Grey snapper	<i>Lutjanus griseus</i>	33	12	19	...	23	229	229	220
Lane snapper	<i>Lutjanus synagris</i>	33	2 708	2 241	1 464	1 226	1 175	1 645	1 749
Silk snapper	<i>Lutjanus vivanus</i>	33	194	104	137	88	100	73	52
Snappers nei	<i>Lutjanus spp</i>	33	1 427	1 438	1 518	1 476	1 635	1 591	1 023
Yellowtail snapper	<i>Ocyurus chrysurus</i>	33	2 847	2 703	2 199	2 116	2 989	4 010	3 714
Queen snapper	<i>Etelis oculatus</i>	33	72	58	103	59	142	90	85
Vermilion snapper	<i>Rhomboplites aurubens</i>	33	1 057	980	452	990	4 050	3 575	3 894
Snappers, jobfishes nei	<i>Lutjanidae</i>	33	9 550	8 205	14 776	12 233	12 222	12 101	11 696
White margate	<i>Haemulon album</i>	33	-	-	-	-	-	15	8
White grunt	<i>Haemulon plumieri</i>	33	1 664	1 738	1 700
Barred grunt	<i>Conodon nobilis</i>	33	187	195	190
Grunts, sweetlips nei	<i>Haemulidae (=Pomadasysidae)</i>	33	15 011	8 425	11 878	12 026	10 856	10 299	10 036
Spotted weakfish	<i>Cynoscion nebulosus</i>	33	4 915	6 088	2 575	1 745	475	523	536
Squeteague(=Gray weakfish)	<i>Cynoscion regalis</i>	33	154	108	136	183	96	103	50
Weakfishes nei	<i>Cynoscion spp</i>	33	10 843	10 996	12 421	12 368	16 574	17 655	17 542
Whitemouth croaker	<i>Micropogonias furnieri</i>	33	6 848	2 892	3 824	3 824	3 824	3 824	3 824
Atlantic croaker	<i>Micropogonias undulatus</i>	33	608	302	446	572	465	145	69
Gulf kingcroaker	<i>Menticirrus littoralis</i>	33	690	786	367	409	851	730	648
Black drum	<i>Pogonias cromis</i>	33	2 632	2 390	2 433	2 538	2 147	1 994	2 038
Spot croaker	<i>Leiostomus xanthurus</i>	33	1 214	703	670	779	441	432	333
Red drum	<i>Sciaenops ocellatus</i>	33	-	-	-	-	24	5	2
Croakers, drums nei	<i>Sciaenidae</i>	33	800	114	7 975	8 370	9 612	2 721	2 835
Porgies	<i>Calamus spp</i>	33	534	451	701	658	517	584	461
Sheepshead	<i>Archosargus probatocephalus</i>	33	1 195	1 091	1 075	971	768	526	715
Western Atlantic seabream	<i>Archosargus rhomboidalis</i>	33	...	53	115
Red porgy	<i>Pagrus pagrus</i>	33	4	5	-	5	6	6	9
Porgies, seabreams nei	<i>Sparidae</i>	33	259	252	426	351	1 282	1 328	1 358
Goatfishes, red mullets nei	<i>Mullidae</i>	33	212	57	137	152	168	203	135
Mojarras(=Silver-biddies) nei	<i>Gerres spp</i>	33	180	211	274	241	196	251	233
Mojarras, etc. nei	<i>Gerreidae</i>	33	3 932	3 431	3 820	3 981	2 049	2 043	1 993
Sea chubs nei	<i>Kyphosidae</i>	33	8	4	10	6	9	3	9
Hogfish	<i>Lachnolaimus maximus</i>	33	276	299	292
Wrasses, hogfishes, etc. nei	<i>Labridae</i>	33	68	593	186	71	88	25	24
Parrotfishes nei	<i>Scaridae</i>	33	306	515	891	680	645	749	836
Angelfishes nei	<i>Pomacanthidae</i>	33	...	28	12	4	12	15	17
Surgeonfishes nei	<i>Acanthuridae</i>	33	160	243	270	231	342	371	337
Spadefishes nei	<i>Ephippidae</i>	33	1	6	-	7	20	7	6
Boxfishes nei	<i>Ostraciidae</i>	33	130	109	216	139	156	171	157
Filefishes, leatherjackets nei	<i>Monacanthidae</i>	33	...	15	23	2	2	2	11

C-31
(a)

Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species items
Captures par catégories d'espèces
Capturas por categorías de especies

Atlantic, Western Central
Atlantique, centre-ouest
Atlántico, centro-occidental

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Triggerfishes, durgons nei	<i>Balistidae</i>	33	431	513	607	500	424	622	485
Bearded brotula	<i>Brotula barbata</i>	34	0	0	-	0	-	-	-
Cusk-eels, brotulas nei	<i>Ophidiidae</i>	34	17	11	4	3	4	1	1
Wreckfish	<i>Polyprion americanus</i>	34	-	-	-	7	420	...	3
Atlantic goldeneye tilefish	<i>Caulolatilus chrysops</i>	34	16	10	...	41	-	-	-
Great Northern tilefish	<i>Lopholatilus chamaeleonticeps</i>	34	168	197	181	189	171	433	381
Tilefishes nei	<i>Branchiostegidae</i>	34	342	286	282	272	319	13	11
Tripletail	<i>Lobotes surinamensis</i>	34	1	1	55	56	69	103	128
Escolar	<i>Lepidocybium flavobrunneum</i>	34	40	57	76	67	43	39	56
Oilfish	<i>Ruvettus pretiosus</i>	34	30	25	18	19	9	3	4
Snake mackerels, escolares nei	<i>Gempylidae</i>	34	-	-	4	-	9	5	6
Largehead hairtail	<i>Trichiurus lepturus</i>	34	8 799	6 498	9 697	9 731	9 617	9 347	9 354
Hairtails, scabbardfishes nei	<i>Trichiuridae</i>	34	5 091	3 872	2 386	2 492	2 450
Black driftfish	<i>Hyperoglyphe bythites</i>	34	5	6	...	11	2	2	4
Barrelfish	<i>Hyperoglyphe perciformis</i>	34	-	-	-	-	-	-	11
Scorpionfishes nei	<i>Scorpaenidae</i>	34	-	-	-	-	-	-	282
American angler	<i>Lophius americanus</i>	34	12	15	14	6	2	2	3
Demersal percomorphs nei	<i>Perciformes</i>	34	7 598	8 782	9 406	9 251	5 948	4 544	4 403
Round sardinella	<i>Sardinella aurita</i>	35	73 739	159 110	142 913	143 072	142 357	142 922	142 526
Brazilian sardinella	<i>Sardinella brasiliensis</i>	35	0	3	0	-	-	-	0
Atlantic menhaden	<i>Brevoortia tyrannus</i>	35	25 155	31 068	21 734	23 762	5 582	199	331
Gulf menhaden	<i>Brevoortia patronus</i>	35	528 506	582 497	522 195	464 148	369 906	408 875	456 576
Scaled sardines	<i>Harengula spp</i>	35	1 791	506	866	877	1 262	1 249	1 372
Atlantic thread herring	<i>Opisthonema oglinum</i>	35	6 688	4 513	11 977	12 396	11 408	11 507	10 604
Atlantic anchoveta	<i>Cetengraulis edentulus</i>	35	2	0	500	500	500	500	500
Broad-striped anchovy	<i>Anchoa hepsetus</i>	35	0	0	-	-	-	-	-
Anchovies, etc. nei	<i>Engraulidae</i>	35	1 328	1 075	1 199	1 166	2 050	2 140	2 100
Clupeoids nei	<i>Clupeidae</i>	35	4 214	4 166	4 370	4 509	4 191	4 684	4 791
Atlantic bonito	<i>Sarda sarda</i>	36	2 114	2 461	1 734	1 819	1 358	1 360	1 261
Wahoo	<i>Acanthocybium solandri</i>	36	1 095	867	760	965	647	965	715
King mackerel	<i>Scomberomorus cavalla</i>	36	9 858	12 292	11 278	13 278	11 300	11 698	10 152
Atlantic Spanish mackerel	<i>Scomberomorus maculatus</i>	36	6 873	7 361	7 271	8 935	8 689	8 044	5 961
Cero	<i>Scomberomorus regalis</i>	36	147	145
Serra Spanish mackerel	<i>Scomberomorus brasiliensis</i>	36	5 598	5 250	5 629	5 971	6 618	5 528	5 004
Seerfishes nei	<i>Scomberomorus spp</i>	36	470	525	1 935	755	858	328	285
Frigate and bullet tunas	<i>Auxis thazard, A. rochei</i>	36	445	32	113	597	44	166	53
Little tunny(=Atl.black skipj)	<i>Euthynnus alletteratus</i>	36	2 201	2 328	3 230	2 869	2 861	2 933	2 935
Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	36	7 771	3 726	4 449	4 392	2 330	3 247	1 616
Atlantic bluefin tuna	<i>Thunnus thynnus</i>	36	117	429	145	244	249	358	284
Blackfin tuna	<i>Thunnus atlanticus</i>	36	4 208	3 588	1 545	1 758	1 354	1 426	1 821
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	11 293	9 969	6 187	5 151	3 684	2 419	2 011
Yellowfin tuna	<i>Thunnus albacares</i>	36	29 125	18 395	16 190	17 478	10 961	17 653	13 151
Bigeye tuna	<i>Thunnus obesus</i>	36	4 182	2 794	4 125	6 216	3 163	2 469	2 561
Atlantic sailfish	<i>Istiophorus albicans</i>	36	606	892	545	592	785	748	607
Blue marlin	<i>Makaira nigricans</i>	36	385	263	571	411	371	441	482
Atlantic white marlin	<i>Tetrapturus albidus</i>	36	127	138	148	100	116	102	116
Longbill spearfish	<i>Tetrapturus pfluegeri</i>	36	7	14	8	85	17	139	39
Marlins,sailfishes,etc. nei	<i>Istiophoridae</i>	36	529	103	169	124	406	370	183
Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>	36	2 782	3 117	4 616	4 516	4 309	2 019	5 057
Tuna-like fishes nei	<i>Scombroidei</i>	36	8 529	20 105	2 483	3 804	751	620	498
Needlefishes, etc. nei	<i>Belonidae</i>	37	82	82	80	27	25	4	3
Ballyhoo halfbeak	<i>Hemiramphus brasiliensis</i>	37	395	429	493	308	301	480	444
Halfbeaks nei	<i>Hemiramphus spp</i>	37	1	1	1	0	1	65	9
Flyingfishes nei	<i>Exocoetidae</i>	37	2 054	1 830	2 011	1 200	1 193	955	947
Opah	<i>Lampris guttatus</i>	37	1	0	-	0	-	-	-
Bluefish	<i>Pomatomus saltatrix</i>	37	1 326	965	804	962	909	814	856
Cobia	<i>Rachycentron canadum</i>	37	382	267	304	246	221	235	223
Scads nei	<i>Decapterus spp</i>	37	52	75	54	26	10	19	25
Blue runner	<i>Caranx crysos</i>	37	225	294	566	270	4 921	4 979	4 920
Crevalle jack	<i>Caranx hippos</i>	37	304	217	293	216	190	259	205
Bar jack	<i>Caranx ruber</i>	37	7	13	-	14	7	6	12
Jacks, crevalles nei	<i>Caranx spp</i>	37	10 572	9 429	12 400	11 131	5 702	5 796	6 026
Atlantic moonfish	<i>Selene setapinnis</i>	37	3 443	1 345	2 405	2 405	2 405	2 429	2 434
Florida pompano	<i>Trachinotus carolinus</i>	37	181	158	157	168	154	221	197
Pompanos nei	<i>Trachinotus spp</i>	37	457	897	447	294	675	637	624
Greater amberjack	<i>Seriola dumerili</i>	37	452	448	637	738	678	467	445
Amberjacks nei	<i>Seriola spp</i>	37	2 205	2 078	2 166	1 895	1 642	1 702	1 696
Rainbow runner	<i>Elagatis bipinnulata</i>	37	15	20	10	12	11	13	8
Bigeye scad	<i>Selar crumenophthalmus</i>	37	1 896	2 375	2 420	2 381	2 385	2 362	2 361
Carangids nei	<i>Carangidae</i>	37	769	445	2 108	2 226	1 609	1 446	1 588
Common dolphinfish	<i>Coryphaena hippurus</i>	37	3 460	3 982	3 172	3 308	2 641	2 701	4 166
Chub mackerel	<i>Scomber japonicus</i>	37	11 910	664	1 828	1 574	352	352	352
Mackerels nei	<i>Scombridae</i>	37	1 600	1 600	1 600	1 600	1 600	1 600	1 600
American harvestfish	<i>Pepilius paru</i>	37	55	66	76
Gulf butterfishes, etc. nei	<i>Pepilius spp</i>	37	742	872	1 281	1 281	1 281	1 281	1 281
Butterfishes, pomfrets nei	<i>Stromateidae</i>	37	539	613	740	561	232	567	833
Barracudas nei	<i>Sphyraena spp</i>	37	1 997	2 162	2 454	2 297	2 370	2 201	2 144
Pelagic percomorphs nei	<i>Perciformes</i>	37	109	74	1 502	1 502	1 502	1 502	1 502
Bigeye thresher	<i>Alopias superciliosus</i>	38	119	124	120
Thresher sharks nei	<i>Alopias spp</i>	38	5	3	2	1	1
Shortfin mako	<i>Isurus oxyrinchus</i>	38	22	136	76	70	125	117	147
Longfin mako	<i>Isurus paucus</i>	38	3	2	1	0	0	1	1
Porbeagle	<i>Lamna nasus</i>	38	2	10	5
Nurse shark	<i>Ginglymostoma cirratum</i>	38	89	24	114	80	62	18	633

C-31 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Atlantic, Western Central**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Atlantique, centre-ouest**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Atlántico, centro-occidental**

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Blue shark	<i>Prionace glauca</i>	38	...	14	1 018	11	1 340	1 984	2 054
Blacktip shark	<i>Carcharhinus limbatus</i>	38	544	86	37	436	559	149	20
Smalltail shark	<i>Carcharhinus porosus</i>	38	114	306	130	10	...
Silky shark	<i>Carcharhinus falciformis</i>	38	59	56	27	30	32	26	22
Tiger shark	<i>Galeocerdo cuvier</i>	38	1	...	0	0	19	21	20
Atlantic sharpnose shark	<i>Rhizoprionodon terraenovae</i>	38	139	146	140
Requiem sharks nei	<i>Carcharhinidae</i>	38	5 819	8 708	12 426	12 649	12 498	12 769	12 597
Hammerhead sharks, etc. nei	<i>Sphyrnidae</i>	38	16	4	11	9	198	485	187
Smooth-hounds nei	<i>Mustelus spp</i>	38	88	37	83	433	229	469	695
Dogfish sharks nei	<i>Squalidae</i>	38	8	8	6	380	253	262	313
Raja rays nei	<i>Raja spp</i>	38	12	30	24
Southern stingray	<i>Dasyatis americana</i>	38	101	105	100
Rays, stingrays, mantas nei	<i>Rajiformes</i>	38	6 050	5 658	6 615	6 686	6 683	6 156	6 692
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	10 223	10 807	11 751	12 218	10 186	9 357	7 006
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	154 066	161 770	167 375	163 703	124 380	144 195	143 962
Black stone crab	<i>Menippe mercenaria</i>	42	3 332	3 422	2 647	3 094	2 636	2 743	3 015
Portunus swimcrabs nei	<i>Portunus spp</i>	42	4 001	2	1 004	1 005	1 015	1 028	1 038
Blue crab	<i>Callinectes sapidus</i>	42	40 244	46 082	46 621	39 907	42 098	48 810	43 063
Harbour spidercrab	<i>Mithrax armatus</i>	42	35	23	78	67	47	9	4
Red crab	<i>Geryon quinquegens</i>	42	-	-	116	24	-	-	-
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	1 674	10 024	16 420	17 178	17 196	17 225	17 110
Caribbean spiny lobster	<i>Panulirus argus</i>	43	24 788	32 007	28 385	30 638	28 094	25 796	19 834
Tropical spiny lobsters nei	<i>Panulirus spp</i>	43	849	691	628	687	1 055	838	322
Slipper lobsters nei	<i>Scyllaridae</i>	43	-	-	-	-	7	-	-
Northern brown shrimp	<i>Penaeus aztecus</i>	45	68 411	57 335	64 853	56 326	45 315	61 681	47 250
Northern pink shrimp	<i>Penaeus duorarum</i>	45	8 626	9 353	7 951	8 627	8 366	8 276	3 507
Northern white shrimp	<i>Penaeus setiferus</i>	45	40 696	43 015	47 134	56 818	52 406	64 517	38 699
Southern brown shrimp	<i>Penaeus subtilis</i>	45	1 689	1 475	1 219
Penaeus shrimps nei	<i>Penaeus spp</i>	45	48 349	41 752	53 404	45 658	41 094	40 341	40 018
Atlantic seabob	<i>Xiphopenaeus kroyeri</i>	45	38 301	32 119	34 943	27 206	26 877	29 196	28 094
Whitebelly prawn	<i>Nematopalaemon schmitti</i>	45	1 382	1 400	2 237	2 494	2 527	1 800	1 039
Rock shrimp	<i>Sicyonia brevirostris</i>	45	2 909	890	3 243	3 753	724	1 628	314
Royal red shrimp	<i>Pleoticus robustus</i>	45	281	418	358	268	196	201	419
Natantian decapods nei	<i>Natantia</i>	45	3 230	2 073	2 015	2 227	2 128	2 379	2 369
Marine crustaceans nei	<i>Crustacea</i>	47	186	163	174	162	165	159	712
Stromboid conchs nei	<i>Strombus spp</i>	52	32 386	21 110	21 233	24 779	25 301	25 885	23 593
Gastropods nei	<i>Gastropoda</i>	52	480	153	146	31	97	101	91
Mangrove cupped oyster	<i>Crassostrea rhizophorae</i>	53	3 762	944	2 304	2 285	2 323	2 327	2 292
American cupped oyster	<i>Crassostrea virginica</i>	53	156 485	145 951	153 878	99 656	111 446	79 389	90 545
South American rock mussel	<i>Perna perna</i>	54	1 081	1 272	2 712	2 712	2 712	2 712	2 712
American sea scallop	<i>Placopecten magellanicus</i>	55	236	264	215	37	2	-	-
Atlantic bay scallop	<i>Argopecten irradians</i>	55	17	127	96	0	0	-	-
Scallops nei	<i>Pectinidae</i>	55	-	-	5 167	-	-	-	-
Ark clams nei	<i>Arca spp</i>	56	44 308	45 100	46 140	46 293	46 253	46 224	46 235
Northern quahog(=Hard clam)	<i>Mercenaria mercenaria</i>	56	5 113	4 441	6 529	5 143	4 733	8 975	7 912
Venus clams nei	<i>Veneridae</i>	56	2 222	908	2 561	2 636	2 738	2 805	2 774
Clams, etc. nei	<i>Bivalvia</i>	56	2 796	2 702	730	723	614	714	966
Common squids nei	<i>Loligo spp</i>	57	1 404	721	1 094	1 064	971	980	969
Northern shortfin squid	<i>Illex illecebrosus</i>	57	0	0	-	-	-	0	-
Various squids nei	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	57	114	64	101	67	44	75	54
Common octopus	<i>Octopus vulgaris</i>	57	20 653	16 104	16 169	24 492	6 837	16 445	14 507
Mexican four-eyed octopus	<i>Octopus maya</i>	57	3 166	7 675	6 500
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	1 091	1 245	1 099	1 090	1 090	1 092	1 096
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	1 908	2 308	2 535	2 552	1 769	1 644	1 719
Green turtle	<i>Chelonia mydas</i>	72	12	14	14	7	11	5	3
Hawksbill turtle	<i>Eretmochelys imbricata</i>	72	11	17	10	7	8	9	-
Loggerhead turtle	<i>Caretta caretta</i>	72	7	8	8	6	7	3	3
River and lake turtles nei	<i>Testudinata</i>	72	-	-	-	-	-	-	2
Marine turtles nei	<i>Testudinata</i>	72	4	2	1	4	2	4	1
Horseshoe crab	<i>Limulus polyphemus</i>	75	228	130	-	1	4	5	3
Echinoderms	<i>Echinodermata</i>	76	0	-	-	-	-	-	-
Sea urchins nei	<i>Strongylocentrotus spp</i>	76	10	10	10	10	10	10	10
Sea cucumbers nei	<i>Holothuriodea</i>	76	39	-	-	-	-	5	183
Jellyfishes	<i>Rhopilema spp</i>	77	-	-	500	1 512	44	...	671
Total			1 697 250	1 784 019	1 767 369	1 644 945	1 451 445	1 521 803	1 500 209

C-31 Fish, crustaceans, molluscs, etc
(b) Poissons, crustacés, mollusques, etc
 Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas
 Captures par pays ou zones
 Capturas por países o áreas

Atlantic, Western Central
 Atlantique, centre-ouest
 Atlántico, centro-occidental

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Anguilla	250 F	250 F	250 F	250 F	250 F	250 F	250	250	250	250
Antigua Barb	1 708	1 660	1 754	1 824	2 374	2 587	2 527	2 999	3 092	3 092
Aruba	182	175	163	163	163 F	160 F	162	162 F	145	159
Bahamas	10 124	10 473	11 070	9 290	12 192	12 611	11 347	11 064	10 598	3 749
Barbados	3 644	3 270	3 175	2 721	2 520	2 838	2 148	2 182	1 974	1 800 F
Belize	2 557	1 871	2 434	2 517	2 078	2 477	2 860	2 707	3 033	3 431
Bermuda	466	453	290	310	394	352	379	406	380	420
Br Virgin Is	116	115	43	837	1 062	2 771	1 262	1 300 F	1 308 F	1 300 F
Cayman Is	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125
China,Taiwan	2 430	5 663	6 039	10 597	10 577	4 967	6 135	1 711	2 931	2 184
Colombia	28 995	14 799	22 519	10 414	25 688	8 380	5 663	4 975	5 000 F	5 000 F
Costa Rica	445	727	1 153	899	717	651	601	605	615 F	624
Cuba	45 607	51 452	65 353	52 630	30 504	37 652	33 576	27 103	26 118	33 572
Dominica	1 212	1 200 F	1 200 F	1 200 F	1 198	950 F	700 F	579	694	776
Dominican Rp	9 076	7 804	10 828	12 059	15 159	16 591	12 243	9 499	11 045	12 228
Fr Guiana	6 709	6 171 F	4 837 F	4 599 F	4 782 F	5 565 F	5 514 F	5 285 F	4 458	4 874
Grenada	1 837	1 658	1 701	2 250	2 171	2 544	2 039	2 053	2 169	2 407
Guadeloupe	9 084	9 114	10 100	10 100	10 100	10 100	10 100	10 100	10 100	10 100
Guatemala	328	292	366	360 F	345 F	330 F	315 F	304	264	483
Guyana	52 215	53 241	48 087	52 605	47 217	58 895	55 919	52 570	52 200 F	46 640
Haiti	4 759 F	5 300 F	5 800 F	6 400 F	7 000 F	7 600 F	8 000	8 700 F	9 700 F	9 700 F
Honduras	4 104 F	4 112 F	5 171 F	4 442 F	3 966 F	5 067 F	3 718 F	4 173 F	4 167 F	3 921 F
Jamaica	17 096	16 864	5 140	11 894	7 397	8 302	13 071	12 696	17 430 F	16 148
Japan	1 921	3 581	3 637	3 996	1 928	4 509	4 342	4 207	2 408	1 071
Korea Rep	621	1 789	3 327	237	45	-	-	8	26	151
Martinique	5 500	6 000	6 310	6 200	6 200 F	6 200	6 200	5 500	6 300	6 300
Mexico	302 157	285 833	274 532	259 157	245 049	239 780	248 662	213 818	235 395	225 000 F
Montserrat	46	50 F	50 F	50 F	46	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F
NethAntilles	950 F	950 F	950 F	850 F	850 F	600 F	600 F	650 F	700 F	705 F
Nicaragua	10 187	11 342	12 260	10 255	10 567	10 387	10 001	12 212	11 881	9 901
Panama	415	505	665	845	687	624	684	1 053	3 828	320
Philippines	28	548	116	37	691	370	1 042	610	230	365
Portugal	18	22	-	-	49	-	-	8	11	289
Puerto Rico	3 006	3 020	4 154	3 794	2 529	2 919	2 428	2 551	2 042	1 675
St Kitts Nev	407	471	469	555	355	400 F	484	450 F	450 F	450 F
St Lucia	1 589	1 732	1 855	1 983	1 637	1 462	1 508	1 409	1 496	1 555
St Vincent	1 365	1 033	5 209	4 780	2 769	4 784	8 634	1 740	4 636	5 014
Spain	2 091	1 997	2 226	1 789	2 460	4 109	3 436	4 879	3 437	6 557
Suriname	15 995	16 000	21 126 F	24 665	27 042 F	32 260	30 160	27 192	30 421	29 277
Trinidad Tob	10 166	10 014	9 557	11 918	14 088	9 915	10 034	13 414	8 445	8 406
Turks Caicos	6 138	5 156	5 713	6 419	5 767	5 100	5 677	5 491	6 018	4 830
USA	822 581	943 273	993 722	878 343	923 344	880 478	762 368	630 105	670 197	674 648
US Virgin Is	1 000 F	1 000 F	1 103 F	1 198 F	1 296 F	1 492	1 522	1 269	1 615	1 127
Vanuatu	-	-	-	-	-	-	1 401	1 483	1 054	751
Venezuela	388 680	292 819	255 521	278 738	348 465	369 586	367 049 F	361 794 F	363 363 F	358 784 F
Other nei	8 406	7 902	5 580	2 955	176	579	9	4	4	-
Total	1 786 336	1 791 826	1 815 680	1 697 250	1 784 019	1 767 369	1 644 945	1 451 445	1 521 803	1 500 209

C-34 (a) Fish, crustaceans, molluscs, etc **Capture production by species items** **Atlantic, Eastern Central**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Atlantique, centre-est**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Atlántico, centro-oriental**

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Tilapiai nei	<i>Oreochromis (=Tilapia) spp</i>	12	2 324	2 333	2 257	2 191	3 778	2 142	2 454
European eel	<i>Anguilla anguilla</i>	22	0	0	1	3	1	0	1
Shads nei	<i>Alosa spp</i>	24	0	7	28	4	0	76	207
West African ilisha	<i>Ilisha africana</i>	24	5 708	8 812	9 513	12 381	11 692	10 498	13 072
Lefteye flounders nei	<i>Bothidae</i>	31	12	11	17	7	5	-	-
Common sole	<i>Solea solea</i>	31	4 613	3 873	2 801	2 966	3 308	3 723	3 696
Wedge sole	<i>Dicologlossa cuneata</i>	31	988	841	1 695	1 237	835	812	436
Soles nei	<i>Soleidae</i>	31	7 796	2 828	4 936	3 029	3 582	4 217	4 869
Tonguefishes	<i>Cynoglossidae</i>	31	13 174	12 196	12 104	10 880	13 987	12 139	13 197
Megrim	<i>Lepidorhombus whiffiagonis</i>	31	52	10	733	1	282	247	247
Turbot	<i>Psetta maxima</i>	31	49	86	117	94	73	76	61
Citharids nei	<i>Citharidae</i>	31	143	139	366	238	501	511	442
Spottail spiny turbot	<i>Psettodes belcheri</i>	31	2	2	0	1	0	-	-
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	17 637	17 901	10 336	5 431	14 651	11 076	7 016
Forkbeards nei	<i>Phycis spp</i>	32	310	256	450	997	644	580	1 192
Pouting(=Bib)	<i>Trisopterus luscus</i>	32	1 567	1 171	2 316	1 698	1 745	1 810	1 514
Blue whiting(=Poutassou)	<i>Micromesistius poutassou</i>	32	-	-	-	-	0	0	0
European hake	<i>Merluccius merluccius</i>	32	4 406	11 024	14 555	14 874	13 191	8 849	9 100
Senegalese hake	<i>Merluccius senegalensis</i>	32	23 584	7 486	6 393	5 528	2 294	3 585	5 149
Benguela hake	<i>Merluccius polli</i>	32	139	2 221	2 552	2 503	2 536	3 023	2 657
Hakes nei	<i>Merluccius spp</i>	32	1 574	1 796	1 401	1 250	530	419	360
Gadiformes nei	<i>Gadiformes</i>	32	25	58	163	46	56	149	13
West African ladyfish	<i>Elops lacerta</i>	33	558	1 118	963	884	1 594	2 184	1 584
Bonefish	<i>Albula vulpes</i>	33	515	204	305	626	1 149	460	540
Sea catfishes nei	<i>Aridae</i>	33	36 897	43 035	45 947	52 082	53 305	49 799	44 857
Morays	<i>Muraenidae</i>	33	227	498	544	701	480	366	370
Cornetfish	<i>Fistularia tabacaria</i>	33	439	...	23	92	75
Mulletts nei	<i>Mugilidae</i>	33	20 422	23 491	26 246	23 682	23 148	26 480	27 679
Dusky grouper	<i>Epinephelus marginatus</i>	33	4	1	185	184	66	120	202
White grouper	<i>Epinephelus aeneus</i>	33	465	480	1 174	1 392	1 190	1 391	1 393
Dungat grouper	<i>Epinephelus goreensis</i>	33	62	64	57	54	34	85	202
Groupers nei	<i>Epinephelus spp</i>	33	671	782	1 331	1 222	2 012	1 666	1 712
Groupers, seabasses nei	<i>Serranidae</i>	33	6 613	5 448	5 487	3 616	3 234	4 512	3 963
Spotted seabass	<i>Dicentrarchus punctatus</i>	33	125	193	190	376	83	129	153
European seabass	<i>Dicentrarchus labrax</i>	33	20	21	17	16	19	32	20
Seabasses nei	<i>Dicentrarchus spp</i>	33	174	188	274	286	176	174	131
Bigeyes nei	<i>Priacanthus spp</i>	33	1	2	1	6	5	2	2
Cardinalfishes, etc. nei	<i>Apogonidae</i>	33	-	-	-	-	-	0	-
Snappers nei	<i>Lutjanus spp</i>	33	10 114	10 844	9 995	10 616	10 904	14 583	12 870
African forktail snapper	<i>Apsilus fuscus</i>	33	123	50	14	16
Biglip grunt	<i>Plectorhinchus macrolepis</i>	33	37
Rubberlip grunt	<i>Plectorhinchus mediterraneus</i>	33	2 760	2 931	4 709	4 155	5 080	5 529	4 363
Bastard grunt	<i>Pomadasys incisus</i>	33	1 978	3 079	1 731	1 742	2 412	2 955	2 861
Sompat grunt	<i>Pomadasys jubelini</i>	33	1 639	1 890	2 245	1 731	2 373	2 050	2 975
Bigeye grunt	<i>Brachydeuterus auritus</i>	33	20 156	17 287	15 843	35 635	24 694	27 488	31 380
Grunts, sweetlips nei	<i>Haemulidae (=Pomadasysidae)</i>	33	17 441	14 128	16 310	12 976	18 709	14 839	14 849
Shi drum	<i>Umbrina cirrosa</i>	33	57	54	44	19	15	70	11
Canary drum (=Baardman)	<i>Umbrina canariensis</i>	33	554	968	653	922	807	1 149	1 082
Meagre	<i>Argyrosomus regius</i>	33	1 030	1 976	1 338	1 590	1 441	1 241	1 574
Southern meagre(=Mulloway)	<i>Argyrosomus hololepidotus</i>	33	341	465	405	130	207
Boe drum	<i>Pteroscion peli</i>	33	1 109	978	935	1 650	1 921	2 251	2 424
Law croaker	<i>Pseudotolithus brachygnathus</i>	33	1 083	855	1 423	1 544	888	1 570	1 204
Cassava croaker	<i>Pseudotolithus senegalensis</i>	33	4 900	4 055	4 994	4 412	4 080	3 640	4 102
Bobo croaker	<i>Pseudotolithus elongatus</i>	33	11 041	14 132	18 867	20 016	20 221	21 159	18 991
West African croakers nei	<i>Pseudotolithus spp</i>	33	25 500	24 239	28 805	29 138	30 311	30 473	27 049
Croakers, drums nei	<i>Sciaenidae</i>	33	31 021	33 131	31 082	31 033	28 589	26 857	28 934
Atlantic emperor	<i>Lethrinus atlanticus</i>	33	38	74	393	118	83
Blackspot(=red) seabream	<i>Pagellus bogaraveo</i>	33	12	13	4	7	113	2	5
Common pandora	<i>Pagellus erythrinus</i>	33	8 630	9 290	7 627	4 697	2 983	4 368	568
Axillary seabream	<i>Pagellus acarne</i>	33	1	1	1	1	1	2	1
Red pandora	<i>Pagellus bellottii</i>	33	7 189	7 075	7 808	7 188	10 879	11 135	11 858
Pandoras nei	<i>Pagellus spp</i>	33	1 844	2 060	1 363	1 479	1 267	1 099	1 553
Sargo breams nei	<i>Diplodus spp</i>	33	2 186	2 252	3 506	3 469	2 457	2 918	2 429
Large-eye dentex	<i>Dentex macrophthalmus</i>	33	1 121	1 237	380	183	1 007	1 232	899
Common dentex	<i>Dentex dentex</i>	33	336	474	309	416	563	220	147
Angolan dentex	<i>Dentex angolensis</i>	33	838	990	659	1 975	2 905	3 151	2 488
Congo dentex	<i>Dentex congoensis</i>	33	571	445	287	...	1 080	664	559
Dentex nei	<i>Dentex spp</i>	33	2 804	3 754	4 773	3 288	5 655	5 884	6 325
Black seabream	<i>Spondylisoma cantharus</i>	33	1 420	1 753	1 937	2 624	2 300	2 195	1 576
Saddled seabream	<i>Oblada melanura</i>	33	0	0	2	1	-	0	1
Red porgy	<i>Pagrus pagrus</i>	33	846	772	714	627	370	339	218
Pargo breams nei	<i>Pagrus spp</i>	33	4 995	4 112	3 680	931	2 512	2 561	2 397
Gilthead seabream	<i>Sparus aurata</i>	33	1 266	426	314	280	342	377	398
Bogue	<i>Boops boops</i>	33	976	1 303	1 006	1 956	1 717	4 548	3 578
Sand steenbras	<i>Lithognathus mormyrus</i>	33	416	353	309	621	876	683	400
Salema	<i>Sarpa salpa</i>	33	50	143	54	51	71	99	106
Porgies, seabreams nei	<i>Spardae</i>	33	14 952	9 365	6 218	6 632	9 942	9 065	9 238
Picarels nei	<i>Spicara spp</i>	33	-	16	3	-	-	-	-
Surmulletts(=Red mullets) nei	<i>Mullus spp</i>	33	922	1 025	732	726	688	754	644
West African goatfish	<i>Pseudupeneus prayensis</i>	33	3 682	3 365	2 204	1 376	910	1 764	2 377
Guinean striped mojarra	<i>Gerres nigr</i>	33	1 253	1 811	868	3 872	3 567
African sicklefish	<i>Drepane africana</i>	33	2 810	2 852	2 974	3 062	2 751	3 707	3 123
Wrasses, hogfishes, etc. nei	<i>Labridae</i>	33	1	1	22	1	...	0	1
Parrotfish	<i>Sparisoma cretense</i>	33	1	0	0	0	-	1	1
Parrotfishes nei	<i>Scaridae</i>	33	1	17	-	-	-	-	-

C-34 **Fish, crustaceans, molluscs, etc**
(a) **Poissons, crustacés, mollusques, etc**
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species items
Captures par catégories d'espèces
Capturas por categorías de especies

Atlantic, Eastern Central
Atlantique, centre-est
Atlántico, centro-oriental

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Giant African threadfin	<i>Polydactylus quadrifilis</i>	33	12 566	16 139	20 894	17 076	18 079	20 527	21 986
Lesser African threadfin	<i>Galeoides decadactylus</i>	33	17 166	14 519	16 172	13 956	13 097	18 536	17 465
Royal threadfin	<i>Pentanemus quinquarius</i>	33	4 007	1 539	2 464	1 630	1 094	808	1 656
Threadfins, tasselfishes nei	<i>Polynemidae</i>	33	534	713	292	568	380	410	430
Weevers nei	<i>Trachinus spp</i>	33	1 593	1 633	2 001	1 287	1 353	1 088	1 234
Surgeonfishes nei	<i>Acanthuridae</i>	33	183	1 093	661	183	181
Spadefishes nei	<i>Ephippidae</i>	33	2	1	5	7	17	9	7
Puffers nei	<i>Tetraodontidae</i>	33	35	86	383	2 340	561	2 559	1 842
Triggerfishes, durgons nei	<i>Balistidae</i>	33	92	94	86	63	109	228	148
Lusitanian toadfish	<i>Halobatrachus didactylus</i>	33	-	-	1	1	0	1	-
Argentines	<i>Argentina spp</i>	34	107	144	161	230	296	509	555
Lanternfishes nei	<i>Myctophidae</i>	34	-	46	-	-	-	13	-
European conger	<i>Conger conger</i>	34	1 165	1 300	2 085	2 205	1 739	1 510	1 735
Conger eels, etc. nei	<i>Congridae</i>	34	902	923	986	1 368	1 413	1 705	1 378
Longspine snipefish	<i>Macroramphosus scolopax</i>	34	44	-	-	-	80	39	-
Bearded brotula	<i>Brotula barbata</i>	34	1 933	1 600	1 317	684	862	1 355	1 210
Stout beardfish	<i>Polymixia nobilis</i>	34	-	-	-	-	-	0	1
Alfonsoins nei	<i>Beryx spp</i>	34	249	461	94	260	109	90	119
Slimeheads nei	<i>Trachichthyidae</i>	34	235	-	-	-	-	-	-
John dory	<i>Zeus faber</i>	34	753	900	987	1 619	1 096	1 470	1 413
Silvery John dory	<i>Zenopsis conchifer</i>	34	0	-	3	-	-	-	-
Boarfish	<i>Capros aper</i>	34	7	-	-	-	-	-	-
Wreckfish	<i>Polyprion americanus</i>	34	13	11	31	45	47	50	192
Tilefishes nei	<i>Branchiostegidae</i>	34	15	16	350	152	239	309	300
Bonnetmouths, rubyfishes nei	<i>Emmelichthyidae</i>	34	-	8	19	6	6	1	-
Oilfish	<i>Ruvettus pretiosus</i>	34	2	8	13	19	44	26	25
Roudi escolar	<i>Promethichthys prometheus</i>	34	6	7	6	4	5	5	5
Snake mackerels, escolares nei	<i>Gempylidae</i>	34	-	-	-	71	105	80	50
Largehead hairtail	<i>Trichiurus lepturus</i>	34	18 568	23 191	16 976	13 579	14 579	13 334	17 071
Silver scabbardfish	<i>Lepidopus caudatus</i>	34	4	183	-	-	9	-	-
Black scabbardfish	<i>Aphanopus carbo</i>	34	4 008	3 873	3 665	3 895	3 316	2 640	2 922
Hairtails, scabbardfishes nei	<i>Trichiuridae</i>	34	1 029	579	538	4 410	425	1 073	859
Pemarco blackfish	<i>Schedophilus pemarco</i>	34	405	466	278	235	618
Ruffs, barreilfishes nei	<i>Centrolophidae</i>	34	-	51	73	51	43	52	41
Blackbelly rosefish	<i>Helicolenus dactylopterus</i>	34	2	1	2	74	83	127	153
Scorpionfishes nei	<i>Scorpaenidae</i>	34	3 491	1 739	4 147	4 091	3 046	5 917	7 409
Gurnards, searobins nei	<i>Triglidae</i>	34	4 584	3 693	2 890	2 420	2 983	3 150	2 603
Angler(=Monk)	<i>Lophius piscatorius</i>	34	2	1	1	15	6
Blackbellied angler	<i>Lophius budegassa</i>	34	-	...	6	3	2	3	5
Shortspine African angler	<i>Lophius vaillanti</i>	34	11	10	6
Monkfishes nei	<i>Lophius spp</i>	34	724	879	1 184	942	854	997	597
Demersal percomorphs nei	<i>Perciformes</i>	34	1 226	1 070	1 129	1 086	1 173	1 189	1 032
Round sardinella	<i>Sardinella aurita</i>	35	389 275	285 676	340 290	334 139	299 920	281 009	261 246
Madeiran sardinella	<i>Sardinella maderensis</i>	35	128 994	134 440	180 791	164 316	153 562	139 709	139 309
Sardinellas nei	<i>Sardinella spp</i>	35	282 320	235 096	201 344	186 445	188 173	188 681	183 476
Bonga shad	<i>Ethmalosa fimbriata</i>	35	180 780	183 969	190 119	185 417	175 308	182 235	175 396
European pilchard(=Sardine)	<i>Sardina pilchardus</i>	35	817 218	774 556	753 865	774 527	798 772	661 230	626 277
European anchovy	<i>Engraulis encrasicolus</i>	35	198 674	165 193	175 252	141 402	121 558	116 244	79 174
Clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	35	4 055	4 359	13 045	5 889	2 742	2 655	3 322
Atlantic bonito	<i>Sarda sarda</i>	36	6 309	8 950	5 561	5 359	4 592	5 235	4 173
Plain bonito	<i>Orcynopsis unicolor</i>	36	899	907	710	571	156	1 232	689
Wahoo	<i>Acanthocybium solandri</i>	36	682	616	440	600	347	670	596
West African Spanish mackerel	<i>Scomberomorus tritor</i>	36	973	1 235	1 811	990	771	2 214	3 097
Seerfishes nei	<i>Scomberomorus spp</i>	36	-	265	-	1	2	0	...
Frigate tuna	<i>Auxis thazard</i>	36	10 513	8 644	2 199	2 770	2 803	3 178	2 819
Frigate and bullet tunas	<i>Auxis thazard, A. rochei</i>	36	2 750	2 262	1 491	1 455	879	1 118	1 297
Little tunny(=Atl.black skipj)	<i>Euthynnus alletteratus</i>	36	7 161	9 904	12 459	11 470	8 382	3 556	7 788
Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	36	122 336	92 848	116 830	117 274	130 194	106 980	116 684
Atlantic bluefin tuna	<i>Thunnus thynnus</i>	36	3 052	3 192	2 333	9 192	2 768	3 140	2 770
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	7 849	4 211	2 864	1 489	3 963	3 594	1 000
Yellowfin tuna	<i>Thunnus albacares</i>	36	120 553	107 688	96 489	86 229	78 803	76 638	69 613
Bigeye tuna	<i>Thunnus obesus</i>	36	64 769	44 883	58 766	53 729	45 831	47 187	46 121
Atlantic sailfish	<i>Istiophorus albicans</i>	36	1 205	1 234	1 364	1 604	1 508	1 126	1 324
Blue marlin	<i>Makaira nigricans</i>	36	1 694	1 502	1 038	1 116	1 353	1 079	1 809
Black marlin	<i>Makaira indica</i>	36	...	1	6	59	8	13	3
Atlantic white marlin	<i>Tetrapturus albidus</i>	36	138	47	99	104	108	60	58
Longbill spearfish	<i>Tetrapturus pfluegeri</i>	36	1	16	-	-	1	11	5
Marlins, sailfishes, etc. nei	<i>Istiophoridae</i>	36	375	386	1 060	674	297	247	760
Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>	36	3 746	2 299	4 754	2 374	2 038	2 615	4 194
Tuna-like fishes nei	<i>Scombroidei</i>	36	8 980	2 228	2 028	3 728	6 125	5 842	5 615
Needlefishes, etc. nei	<i>Belonidae</i>	37	656	442	589	592	491	502	460
Halfbeaks nei	<i>Hemiramphus spp</i>	37	254	303	314	191	174	340	1 955
Flyingfishes nei	<i>Exocoetidae</i>	37	1 206	2 959	1 797	1 625	1 936	1 946	3 926
Opah	<i>Lampris guttatus</i>	37	0	0	1	0	-	-	-
Bluefish	<i>Pomatomus saltatrix</i>	37	1 723	7 393	4 475	1 807	2 006	1 362	362
Cobia	<i>Rachycentron canadum</i>	37	248	150	375	173	163
Atlantic horse mackerel	<i>Trachurus trachurus</i>	37	-	-	-	-	-	-	112
Cunene horse mackerel	<i>Trachurus trecae</i>	37	34 939	20 711	9 016	2 958	1 434	539	5 617
Jack and horse mackerels nei	<i>Trachurus spp</i>	37	297 395	247 787	140 366	244 587	296 310	212 365	163 391
Scads nei	<i>Decapterus spp</i>	37	6 821	10 499	9 720	6 904	6 933	4 775	4 229
Crevalle jack	<i>Caranx hippos</i>	37	2 570	2 927	4 646	9 255	8 345	6 207	6 828
False scad	<i>Caranx rhonchus</i>	37	281	1 745	3 466	2 520	2 008	3 627	1 189
Jacks, crevalles nei	<i>Caranx spp</i>	37	16 412	15 600	7 015	5 112	4 048	4 706	5 947
African moonfish	<i>Selene dorsalis</i>	37	1 948	1 684	2 091	2 616	3 838	3 071	3 664
Pompanos nei	<i>Trachinotus spp</i>	37	187	195	434	864	329	264	1 225

C-34 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Atlantic, Eastern Central**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Atlantique, centre-est**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Atlántico, centro-oriental**

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Amberjacks nei	<i>Seriola spp</i>	37	288	137	178	115	55	92	202
Leerfish	<i>Lichia amia</i>	37	688	1 987	1 217	754	582	378	470
Alexandria pompano	<i>Alectis alexandrinus</i>	37	862	611	405	293	375	474	310
Rainbow runner	<i>Elagatis bipinnulata</i>	37	1	1	1	123	117	137	110
Atlantic bumper	<i>Chloroscombrus chrysurus</i>	37	11 948	15 249	15 610	12 355	11 938	15 410	16 502
Vadigo	<i>Campogramma glaycos</i>	37	783	584	438	312	444	416	256
Carangids nei	<i>Carangidae</i>	37	6 566	3 854	5 614	4 506	5 092	4 524	5 471
Atlantic pomfret	<i>Brama brama</i>	37	3	43	82	401	45	915	1 263
Common dolphinfish	<i>Coryphaena hippurus</i>	37	477	412	346	400	265	352	426
Suckerfishes, remoras nei	<i>Echeneidae</i>	37	0	0	0	1	513	-	-
Chub mackerel	<i>Scomber japonicus</i>	37	167 111	176 282	179 338	215 841	181 457	167 902	209 597
Mackerels nei	<i>Scombridae</i>	37	3 960	3 767	4 600	2 790	2 641	3 697	3 027
Blue butterflyfish	<i>Stromateus fiatola</i>	37	4 432	1 506	4 480	4 872	8 067	7 572	7 376
Barracudas nei	<i>Sphyraena spp</i>	37	20 791	21 936	19 839	21 148	21 788	24 137	20 424
Pelagic percomorphs nei	<i>Perciformes</i>	37	3 605	3 480	3 644	3 784	4 132	4 381	4 839
Bluntnose sixgill shark	<i>Hexanchus griseus</i>	38	-	-	-	-	-	-	1
Basking shark	<i>Cetorhinus maximus</i>	38	-	-	-	-	-	3	-
Crocodile shark	<i>Pseudocarcharias kamoharai</i>	38	-	-	-	-	-	-	7
Thresher	<i>Alopias vulpinus</i>	38	7	1	1	5	15	7	8
Bigeye thresher	<i>Alopias superciliosus</i>	38	0	2	7	4	4
Thresher sharks nei	<i>Alopias spp</i>	38	1	0	0	-
Shortfin mako	<i>Isurus oxyrinchus</i>	38	80	291	441	577	766	864	712
Porbeagle	<i>Lamna nasus</i>	38	3	8	4	177	164	42	44
Great white shark	<i>Carcharodon carcharias</i>	38	-	-	-	-	7	-	-
Blackmouth catshark	<i>Galeus melastomus</i>	38	-	-	-	-	-	-	7
Blue shark	<i>Prionace glauca</i>	38	9 265	8 703	11 981	10 648	9 895	10 022	9 015
Blacktip shark	<i>Carcharhinus limbatus</i>	38	-	-	-	-	-	8	38
Silky shark	<i>Carcharhinus falciformis</i>	38	...	14	4	56	24	25	44
Requiem sharks nei	<i>Carcharhinidae</i>	38	504	534	605	612	736	598	648
Smooth hammerhead	<i>Sphyrna zygaena</i>	38	1	22	72	130	255	106	91
Scalloped hammerhead	<i>Sphyrna lewini</i>	38	8	257	109	315	153	36	30
Hammerhead sharks, etc. nei	<i>Sphyrnidae</i>	38	2 200	2 026	1 618	822	2 112	2 712	3 200
Smooth-hound	<i>Mustelus mustelus</i>	38	-	-	-	-	-	-	1
Smooth-hounds nei	<i>Mustelus spp</i>	38	1 929	2 099	2 184	2 284	1 269	2 330	1 817
Tope shark	<i>Galeorhinus galeus</i>	38	1	2	98	7	17	17	9
Gulper shark	<i>Centrophorus granulosus</i>	38	-	-	10	0	2	5	90
Leafscale gulper shark	<i>Centrophorus squamosus</i>	38	27	29	75	102	79	91	246
Birdbeak dogfish	<i>Deania calcea</i>	38	-	-	-	-	-	0	8
Portuguese dogfish	<i>Centroscymnus coelolepis</i>	38	-	-	-	-	1	-	221
Longnose velvet dogfish	<i>Centroscymnus crepidater</i>	38	-	-	-	-	-	-	3
Kitefin shark	<i>Dalatis licha</i>	38	54	1
Dogfish sharks nei	<i>Squalidae</i>	38	...	14	...	75	256	25	...
Guitarfishes, etc. nei	<i>Rhinobatidae</i>	38	1 772	1 062	1 038	1 261	1 014	1 478	1 284
Sawfishes	<i>Pristidae</i>	38	8
Thornback ray	<i>Raja clavata</i>	38	0	17
Mantas, devil rays nei	<i>Mobulidae</i>	38	106	110	100	802	435	23	...
Rays, stingrays, mantas nei	<i>Rajiformes</i>	38	12 522	11 341	11 354	13 450	11 255	14 071	13 020
Chimaeras, etc. nei	<i>Chimaeriformes</i>	38	-	-	-	-	1	6	-
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	23 746	24 364	23 860	23 065	34 525	25 349	27 824
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	293 089	217 890	209 778	268 983	296 868	265 615	291 283
Spinous spider crab	<i>Maja squinado</i>	42	...	168	175	108	18	1	2
Geryons nei	<i>Geryon spp</i>	42	47	5	25	48	4	1	2
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	6 710	6 834	6 201	5 104	6 312	9 219	4 271
Tropical spiny lobsters nei	<i>Panulirus spp</i>	43	2 226	619	2 247	2 461	2 861	3 268	1 824
Palinurid spiny lobsters nei	<i>Palinurus spp</i>	43	265	409	312	277	221	252	365
Slipper lobsters nei	<i>Scyllaridae</i>	43	10	34	32	69	87	96	38
Norway lobster	<i>Nephrops norvegicus</i>	43	110	81	88	8	22	39	84
European lobster	<i>Homarus gammarus</i>	43	23	69	31	24	181	295	253
Caramote prawn	<i>Penaeus kerathurus</i>	45	1	41	8	17	17	43	15
Southern pink shrimp	<i>Penaeus notialis</i>	45	23 659	17 276	16 872	13 612	14 660	13 526	13 963
Penaeus shrimps nei	<i>Penaeus spp</i>	45	6 735	4 502	6 404	5 159	4 493	5 098	3 832
Deep-water rose shrimp	<i>Parapenaeus longirostris</i>	45	8 970	4 669	4 801	1 476	1 517	1 217	2 025
Guinea shrimp	<i>Parapenaeopsis atlantica</i>	45	-	-	456	324	431	686	109
Scarlet shrimp	<i>Plesiopenaeus edwardsianus</i>	45	39	2	2	3	3	28	19
Giant red shrimp	<i>Aristaeomorpha foliacea</i>	45	-	-	-	-	-	9	-
Blue and red shrimp	<i>Aristeus antennatus</i>	45	...	51	93	0	12	46	81
Striped red shrimp	<i>Aristeus varidens</i>	45	-	-	-	745	760	658	612
West African estuarine prawn	<i>Nematopalaemon hastatus</i>	45	10 000	10 000	10 000	10 000	11 700	9 750	11 600
Natantian decapods nei	<i>Natantia</i>	45	24 010	37 076	35 279	27 039	31 765	32 402	29 369
Marine crustaceans nei	<i>Crustacea</i>	47	531	95	68	64	53	121	131
Murex	<i>Murex spp</i>	52	2 080	1 617	2 083	3 090	5 628	2 035	3 020
Volutes nei	<i>Cymbium spp</i>	52	5 422	4 347	3 609	5 730	5 975	6 938	7 353
Gastropods nei	<i>Gastropoda</i>	52	2 157	2 607	2 813	2 976	2 915	2 682	3 642
Cupped oysters nei	<i>Crassostrea spp</i>	53	151	120	129	82	164	43	104
Common edible cockle	<i>Cerastoderma edule</i>	56	105	152	244	128	168	80	252
Clams, etc. nei	<i>Bivalvia</i>	56	7	19	1	4	3	1	0
Common cuttlefish	<i>Sepia officinalis</i>	57	730	1 320	1 044	529	435	480	194
Cuttlefish, bobtail squids nei	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>	57	44 515	27 469	24 616	24 239	32 299	28 386	27 799
Common squids nei	<i>Loligo spp</i>	57	152	11	7	38	73	93	96
Various squids nei	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	57	14 821	7 764	2 972	2 848	9 269	6 274	3 091
Common octopus	<i>Octopus vulgaris</i>	57	16 304	9 267	14 252	9 548	11 483	11 648	6 471

C-34 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Atlantic, Eastern Central**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Atlantique, centre-est**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Atlántico, centro-oriental**

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	101 691	82 388	52 166	36 163	60 601	57 368	47 872
Cephalopods nei	<i>Cephalopoda</i>	57	279	571	1 194	206	154	153	121
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	302	2 575	3 159	1 312	1 910	1 098	1 084
Marine turtles nei	<i>Testudinata</i>	72	315	845	1 110	28	37	39	9
Aquatic invertebrates nei	<i>Invertebrata</i>	77	-	-	8	6	11	-	5
Total			3 983 020	3 518 106	3 465 782	3 544 130	3 596 743	3 273 695	3 170 589

C-34 Fish, crustaceans, molluscs, etc
(b) Poissons, crustacés, mollusques, etc
 Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas
 Captures par pays ou zones
 Capturas por países o áreas

Atlantic, Eastern Central
 Atlantique, centre-est
 Atlântico, centro-oriental

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Belize	14 642	38 072	35 030	9 794	22 540
Benin	10 361	8 543	5 924	8 415	10 670	11 648	11 788	9 835	9 821	7 701
Bulgaria	8 189	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cameroon	61 800 F	60 000 F	57 109	68 531	65 135	62 801	64 000 F	67 345	62 232	64 232
Cape Verde	9 424	10 360	10 586	8 676	8 145	8 169	10 397	21 617	24 589	18 328
China	20 408	28 444	25 408	36 228	4 369	8 009	5 401	2 788	6 796	6 276
China,Taiwan	10 623	8 890	14 494	13 677	9 761	13 695	11 062	9 748	3 094	8 150
Congo Dem R	3 954	3 945	5 200 F	5 000 F	5 200 F	5 400 F	5 600 F	5 800 F	6 000	6 000
Congo Rep	17 500 F	18 241	20 520	22 729	22 433	23 477	23 896	25 868	28 485	29 821
Côte d'Ivoire	55 979	67 447	63 372	66 486	48 156	47 539	49 545	26 847	26 145	26 100 F
Cuba	180	-	18	33	-	-	-	-	-	-
Cyprus	16 387	37 327	65 174	78 743	-	-	-	-	-	-
Egypt	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Eq Guinea	5 035	5 900 F	2 558	2 600 F	2 600 F	2 650 F	2 650 F	2 700 F	2 700 F	2 883
Estonia	12 405	7 512	5	6	4	-	-	-	-	-
France	73 782	59 959	60 259	55 111	53 744	56 331	48 950	40 579	29 316	17 165
Gabon	44 754	41 255	37 409	33 021	32 170	35 972	37 705	34 163	32 162	29 500 F
Gambia	26 502	27 500	26 516	32 027	43 269	34 364	28 923	30 586	32 412	38 709
Germany	23 099	26 678	-	2 673	5 168	-	2 339	-	15 407	13 198
Ghana	368 142	418 276	370 441	366 349	296 741	315 770	324 389	316 867	290 675	245 725
Greece	5 913	5 912	5 144	5 972	5 983	4 749	3 204	2 548	4 281	3 296
Guatemala	-	-	-	-	-	-	-	10 298	12 709	9 843
Guinea	65 764	83 314	87 513	101 227	87 358	114 845	88 550	98 566	96 000 F	96 000 F
GuineaBissau	6 500 F	6 050 F	6 165 F	6 698 F	7 174 F	6 003 F	6 050 F	6 050 F	6 050 F	6 050 F
Honduras	1 908	3 355	1 711	1 120	-	-	-	-	-	-
Ireland	-	-	-	73 695	39 351	33 438	33 737	33 065	-	-
Italy	5 891	5 845	4 077	7 359	6 202	8 044	7 381	5 354	4 826	4 920
Japan	20 294	13 487	16 218	10 973	8 440	11 585	13 209	12 967	15 734	24 457
Korea D P Rp	-	-	850	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	18 481	25 219	23 978	26 809	25 974	28 100	27 225	25 541	23 441	26 121
Latvia	22 530	43 552	52 065	47 335	30 491	37 263	38 346	53 851	53 905	62 015
Liberia	6 697	10 682	7 518	6 496	7 042	6 864	10 525	9 347	6 494	12 745
Libya	400	400	400	239	666	666	-	-	4	-
Lithuania	45 804	46 910	53 445	110 000	106 434	111 567	131 496	114 876	115 688	99 802
Mauritania	89 043 F	94 527 F	104 456 F	130 142 F	144 131 F	187 650 F	258 733	291 877	150 312	186 588 F
Morocco	681 260	706 049	868 875	1 070 246	933 365	901 359	903 983	979 661	816 421	836 794
Netherlands	124 475	123 937	157 195	176 922	161 143	175 108	128 713	117 866	75 900	11 213
NethAntilles	18 804	18 481	18 932	21 955	12 051	19 549	16 686	...	5 547	2 957
Nigeria	324 004	316 235	309 062	297 971	293 814	300 194	282 987	285 131	328 928	303 313
Norway	3 421	-	71	-	-	-	-	-	-	-
Panama	4 888	3 664	3 352	944	1 427	-	10 928	20 962	25 672	32 513
Philippines	371	415	346	0	94	-	262	9	41	167
Poland	-	-	-	13 185	28 712	-	-	-	-	-
Portugal	18 294	14 765	9 432	9 899	11 484	11 401	11 666	10 219	14 521	13 574
Russian Fed	341 413	286 179	211 018	129 436	121 505	57 063	159 524	168 913	204 016	170 395
St Vincent	32 608	16 727	22 485	45 890	41 784	-	-	-	103	236
Sao Tome Prn	4 362 F	4 635 F	4 043 F	3 692 F	3 820 F	4 038	4 141	4 197 F	4 150 F	4 150 F
Senegal	382 950	378 609	380 364	379 021	351 435	427 974	395 069	361 996	328 927	371 317
Seychelles	-	-	130	-	-	-	-	-	-	-
Sierra Leone	48 875	44 927	60 730	61 210	68 990	82 926	120 440	131 993	134 146	130 535
Spain	359 346	241 114	149 222	160 502	123 175	136 947	117 749	102 164	94 945	88 138
Togo	11 655	17 924	17 277	18 163	15 946	22 485	23 013	22 744	19 879	14 905
Ukraine	346 280	281 969	249 594	137 145	91 334	53 407	47 193	66 360	90 260	74 552
UK	-	-	-	31	-	-	-	834	8 313	12 497
Vanuatu	91	-	-	-	-	-	53	819	1 870	1 515
Westn Sahara	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Other nei	58 181	79 472	82 089	118 644	158 676	96 732 F	76 622 F	63 792 F	60 778 F	56 193 F
Total	3 833 669	3 742 708	3 707 780	3 983 020	3 518 106	3 465 782	3 544 130	3 596 743	3 273 695	3 170 589

C-37 **Fish, crustaceans, molluscs, etc**
(a) **Poissons, crustacés, mollusques, etc**
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species items
Captures par catégories d'espèces
Capturas por categorías de especies

Mediterranean and Black Sea
Méditerranée et mer Noire
Mediterráneo y Mar Negro

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Freshwater bream	<i>Abramis brama</i>	11	108	47	7	10	4	3	3
Common carp	<i>Cyprinus carpio</i>	11	2	3	4	4	6	8	2
Goldfish	<i>Carassius auratus</i>	11	-	-	-	-	-	-	2
Roach	<i>Rutilus rutilus</i>	11	7	11	12	5	6	13	18
Roaches nei	<i>Rutilus spp</i>	11	114	72	83	47	94	108	126
Sichel	<i>Pelecus cultratus</i>	11	185	147	52	39	13	12	4
Cyprinids nei	<i>Cyprinidae</i>	11	159	95	141	226	168	126	89
Northern pike	<i>Esox lucius</i>	13	-	-	-	-	-	7	6
European perch	<i>Perca fluviatilis</i>	13	1	1	-	-	-	1	-
Percarina	<i>Percarina demidoffi</i>	13	-	18	15	202	14	11	8
Pike-perch	<i>Sander lucioperca</i>	13	3 504	3 293	2 097	1 043	906	811	233
Freshwater fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	13	17	-	249	-	260	-	-
Danube sturgeon(=Osetr)	<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	21	8	10	3	3	2	1	1
Starry sturgeon	<i>Acipenser stellatus</i>	21	3	5	1	3	3	1	1
Beluga	<i>Huso huso</i>	21	0	4	1	10	5	-	-
Sturgeons nei	<i>Acipenseridae</i>	21	22	23	14	8	6	2	1
European eel	<i>Anguilla anguilla</i>	22	602	642	648	524	270	306	344
Salmonoids nei	<i>Salmonoidei</i>	23	0	-	-	7	0	1	7
Pontic shad	<i>Alosa pontica</i>	24	21	112	68	115	125	59	71
Shads nei	<i>Alosa spp</i>	24	2 929	3 984	2 831	3 645	3 999	4 340	5 088
Black and Caspian Sea sprat	<i>Clupeonella cultriventris</i>	24	27 777	27 239	17 743	14 538	19 373	16 323	16 975
Three-spined stickleback	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	25	8	4	6	1	-	2	-
European plaice	<i>Pleuronectes platessa</i>	31	7	7	5	5	5	4	2
European flounder	<i>Platichthys flesus</i>	31	29	29	11	43	317	219	152
Common sole	<i>Solea solea</i>	31	4 977	5 548	6 273	5 340	5 246	6 403	5 512
Wedge sole	<i>Dicologlossa cuneata</i>	31	7	2	3	5
Soles nei	<i>Soleidae</i>	31	12	18	14	19	529	91	53
Megrim	<i>Lepidorhombus whiffiagonis</i>	31	205	190	166	218	191	199	197
Brill	<i>Scophthalmus rhombus</i>	31	26	30	27	59	55	53	36
Turbot	<i>Psetta maxima</i>	31	2 802	869	667	687	986	1 168	1 276
Turbots nei	<i>Scophthalmidae</i>	31	622	482	610	561	445	749	1 179
Citharids nei	<i>Citharidae</i>	31	33	36	53	68	51	26	30
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	2 170	1 563	1 127	1 577	2 035	1 734	1 699
Blue ling	<i>Molva dypterygia</i>	32	-	-	-	-	-	0	-
Greater forkbeard	<i>Phycis blennoides</i>	32	89	406	417	418	579	717	639
Forkbeard	<i>Phycis phycis</i>	32	105	280	295
Forkbeards nei	<i>Phycis spp</i>	32	-	-	-	238	280	314	295
Rocklings nei	<i>Gaidropsarus spp</i>	32	19	39	19	20	-	-	12
Poor cod	<i>Trisopterus minutus</i>	32	1 218	1 478	1 191	1 205	3 290	2 761	2 278
Pouting(=Bib)	<i>Trisopterus luscus</i>	32	190	58	142	159	155	146	125
Blue whiting(=Poutassou)	<i>Micromesistius poutassou</i>	32	27 933	14 906	11 909	9 664	10 717	14 957	12 162
Whiting	<i>Merlangius merlangus</i>	32	11 045	9 775	8 609	8 616	10 443	11 206	15 261
European hake	<i>Merluccius merluccius</i>	32	23 322	21 680	21 305	21 872	27 435	32 418	28 038
Gadiformes nei	<i>Gadiformes</i>	32	1 097	317	395	80	94	107	85
Brushtooth lizardfish	<i>Saurida undosquamis</i>	33	24	24	20	154	119	76	76
Lizardfishes nei	<i>Synodontidae</i>	33	1 162	1 092	911	858	1 430	1 882	2 027
Morays	<i>Muraenidae</i>	33	-	-	-	11	11	9	10
Flathead grey mullet	<i>Mugil cephalus</i>	33	1 679	3 048	2 164	3 397	3 706	3 238	3 072
So-iuy mullet	<i>Mugil soiuy</i>	33	2 428	2 510	2 274	4 731	6 843	7 432	6 789
Golden grey mullet	<i>Liza aurata</i>	33	...	7	1	-	1	0	1
Leaping mullet	<i>Liza saliens</i>	33	10	18	16	8	1	2	15
Mulletts nei	<i>Mugilidae</i>	33	34 993	29 239	25 020	26 813	24 521	21 812	22 451
Dusky grouper	<i>Epinephelus marginatus</i>	33	3 149	2 868	2 460	2 222	1 859	1 514	1 206
White grouper	<i>Epinephelus aeneus</i>	33	7	5	0	1	1	0	1
Dogtooth grouper	<i>Epinephelus caninus</i>	33	1	9	14	6	11	11	4
Groupers nei	<i>Epinephelus spp</i>	33	2 095	2 359	2 047	1 899	1 941	2 382	2 427
Groupers, seabasses nei	<i>Serranidae</i>	33	1 147	1 177	1 937	1 290	1 570	1 379	1 037
Spotted seabass	<i>Dicentrarchus punctatus</i>	33	238	556	751	472	640	1 070	759
European seabass	<i>Dicentrarchus labrax</i>	33	4 412	5 794	5 767	5 407	2 570	3 732	3 687
Seabasses nei	<i>Dicentrarchus spp</i>	33	1 590	1 692	1 485	1 388	1 534	1 358	838
Rubberlip grunt	<i>Plectorhinchus mediterraneus</i>	33	2	14	144	61	40	37	32
Brown meagre	<i>Sciaena umbra</i>	33	23	39	30	17	26	54	74
Shi drum	<i>Umbrina cirrosa</i>	33	134	185	163	108	125	90	60
Canary drum (=Baardman)	<i>Umbrina canariensis</i>	33	3	2	12	19	4	2	1
Meagre	<i>Argyrosomus regius</i>	33	1 263	1 644	1 597	2 534	1 260	1 882	1 514
Croakers, drums nei	<i>Sciaenidae</i>	33	439	329	301	272	312	265	276
Blackspot(=red) seabream	<i>Pagellus bogaraveo</i>	33	38	51	51	44	18	14	6
Common pandora	<i>Pagellus erythrinus</i>	33	4 995	4 937	5 750	5 258	5 226	4 644	5 413
Axillary seabream	<i>Pagellus acarne</i>	33	206	257	228	163	127	134	99
Pandoras nei	<i>Pagellus spp</i>	33	3 339	3 065	2 449	2 475	3 626	3 835	3 700
White seabream	<i>Diplodus sargus</i>	33	589	962	653	821	927	780	711
Sargo breams nei	<i>Diplodus spp</i>	33	5 363	5 027	2 088	2 174	3 636	3 804	2 688
Large-eye dentex	<i>Dentex macrophthalmus</i>	33	318	347	357	485	456	550	712
Common dentex	<i>Dentex dentex</i>	33	767	831	868	921	966	1 015	1 752
Black seabream	<i>Spondyliosoma cantharus</i>	33	259	428	381	237	618	938	433
Saddled seabream	<i>Oblada melanura</i>	33	590	604	710	683	1 452	1 359	1 623
Red porgy	<i>Pagrus pagrus</i>	33	1 741	2 453	2 178	2 387	3 089	4 168	4 312
Pargo breams nei	<i>Pagrus spp</i>	33	671	770	578	742	630	718	787
Gilthead seabream	<i>Sparus aurata</i>	33	6 060	6 879	6 977	7 271	4 735	5 197	4 794
Bogue	<i>Boops boops</i>	33	23 576	25 548	26 927	24 205	30 183	30 751	28 592
Sand steenbras	<i>Lithognathus mormyrus</i>	33	1 115	957	954	913	1 875	2 140	1 710
Salema	<i>Sarpa salpa</i>	33	1 802	2 042	1 951	1 795	2 753	3 068	4 072

C-37
(a)
Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species items
Captures par catégories d'espèces
Capturas por categorías de especies

Mediterranean and Black Sea
Méditerranée et mer Noire
Mediterráneo y Mar Negro

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Porgies, seabreams nei	<i>Sparidae</i>	33	8 501	7 938	7 423	6 684	6 096	6 077	2 887
Blotched picarel	<i>Spicara maena</i>	33	381	887	626	722	820	709	895
Picarels nei	<i>Spicara spp</i>	33	8 928	6 900	7 091	6 934	9 850	8 113	7 390
Surmullet	<i>Mullus surmuletus</i>	33	9 967	8 797	8 215	8 233	11 790	11 622	11 669
Red mullet	<i>Mullus barbatus</i>	33	5 667	5 159	5 391	5 149	15 288	15 105	15 618
Surmullets(=Red mullets) nei	<i>Mullus spp</i>	33	15 865	14 425	13 608	14 931	7 455	10 163	10 991
Pearly razorfish	<i>Xyrichtys novacula</i>	33	79	181	98
Wrasses, hogfishes, etc. nei	<i>Labridae</i>	33	-	-	-	7	7	8	7
Parrotfishes nei	<i>Scaridae</i>	33	42	55	26	31	22	63	43
Sandeels(=Sandlances) nei	<i>Ammodytes spp</i>	33	106	428	238	403	513	333	491
Greater weever	<i>Trachinus draco</i>	33	80	85	90	173	160	226	102
Weevers nei	<i>Trachinus spp</i>	33	19	1	8	13	16	16	14
Weeverfishes nei	<i>Trachinidae</i>	33	95	336	355
Black goby	<i>Gobius niger</i>	33	1	1	1	6	3	2	3
Transparent goby	<i>Aphia minuta</i>	33	365	241	227
Gobies nei	<i>Gobiidae</i>	33	3 085	5 331	8 463	15 169	14 427	11 691	10 829
Spinefeet(=Rabbitfishes) nei	<i>Siganus spp</i>	33	1 024	1 101	882	752	918	1 402	1 755
Flying gurnard	<i>Dactylopterus volitans</i>	33	-	-	-	5	4	3	4
Grey triggerfish	<i>Balistes carolinensis</i>	33	66	101	126	146	112	100	70
Argentines	<i>Argentina spp</i>	34	77	66	132	147	109	128	93
European conger	<i>Conger conger</i>	34	2 746	2 450	1 948	2 004	2 696	2 999	3 211
John dory	<i>Zeus faber</i>	34	502	397	330	336	609	914	1 017
Wreckfish	<i>Polyprion americanus</i>	34	12	63	17	189	87	80	75
Red bandfish	<i>Cepola macrophthalma</i>	34	26	26	19	224	327	329	294
Stargazer	<i>Uranoscopus scaber</i>	34	38	232	262
Oilfish	<i>Ruvettus pretiosus</i>	34	-	-	-	7	2	-	-
Largehead hairtail	<i>Trichiurus lepturus</i>	34	1 107	1 096	694	588	782	1 348	1 237
Silver scabbardfish	<i>Lepidopus caudatus</i>	34	3 421	1 053	1 201	524	2 363	2 886	2 845
Ruffs, barrelfishes nei	<i>Centrolophidae</i>	34	-	-	-	8	12	24	26
Blackbelly rosefish	<i>Helicolenus dactylopterus</i>	34	175	147	154	165
Scorpionfishes nei	<i>Scorpaenidae</i>	34	2 328	2 754	2 405	2 307	3 772	3 849	3 823
Tub gurnard	<i>Chelidonichthys lucerna</i>	34	68	27	35	35	30	25	25
Red gurnard	<i>Aspitrigla cuculus</i>	34	162	313	279	363	434	272	226
Grey gurnard	<i>Eutrigla gurnardus</i>	34	782	627	390	526	632	1 224	1 118
Gurnards, searobins nei	<i>Triglidae</i>	34	3 230	3 511	3 559	3 710	3 130	3 522	3 166
Monkfishes nei	<i>Lophius spp</i>	34	4 085	3 567	3 721	4 376	5 763	5 915	5 510
Demersal percomorphs nei	<i>Perciformes</i>	34	853	3 954	3 21	264	265	411	559
Round sardinella	<i>Sardinella aurita</i>	35	9 687	10 205	10 749	11 262	12 421	12 805	15 186
Sardinellas nei	<i>Sardinella spp</i>	35	82 268	59 784	56 616	54 264	54 501	58 569	60 677
European pilchard(=Sardine)	<i>Sardina pilchardus</i>	35	199 942	189 128	179 178	182 737	203 540	231 739	212 969
European sprat	<i>Sprattus sprattus</i>	35	63 125	70 169	63 048	49 619	53 933	35 460	40 295
European anchovy	<i>Engraulis encrasicolus</i>	35	438 380	481 326	400 636	463 782	260 638	410 711	517 944
Clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	35	1 769	3 166	3 428	600	675	761	2 362
Atlantic bonito	<i>Sarda sarda</i>	36	19 154	12 393	12 826	12 031	77 203	36 288	13 450
Plain bonito	<i>Orcynopsis unicolor</i>	36	154	137	23	8	5	2	172
Frigate and bullet tunas	<i>Auxis thazard, A. rochei</i>	36	4 157	2 906	4 038	5 832	3 522	3 587	5 251
Little tunny(=Atl.black skipj)	<i>Euthynnus alletteratus</i>	36	2 073	1 824	1 116	1 821	1 854	3 164	3 630
Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	36	77	37	157	181	30	22	108
Atlantic bluefin tuna	<i>Thunnus thynnus</i>	36	24 431	23 053	24 311	23 802	26 653	23 314	26 059
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	4 866	5 608	7 908	4 913	3 778	6 078	6 639
Atlantic sailfish	<i>Istiophorus albicans</i>	36	-	1	-	3	-	-	-
Atlantic white marlin	<i>Tetrapturus albidus</i>	36	0	0	-	0	0	-	-
Marlins, sailfishes, etc. nei	<i>Istiophoridae</i>	36	25	1	...	9	50	231	199
Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>	36	15 010	12 829	16 590	14 437	14 906	14 920	14 507
Tuna-like fishes nei	<i>Scombroidei</i>	36	2 392	1 824	1 501	2 783	1 965	1 499	2 117
Garfish	<i>Belone belone</i>	37	1 477	2 139	1 113	1 025	1 353	972	935
Atlantic saury	<i>Scomberesox saurus</i>	37	-	-	-	0	29	26	528
Big-scale sand smelt	<i>Atherina boyeri</i>	37	429	639	613	293	677	512	1 186
Silversides(=Sand smelts) nei	<i>Atherinidae</i>	37	5 299	4 906	5 382	5 752	7 790	2 469	2 246
Bluefish	<i>Pomatomus saltatrix</i>	37	15 266	27 628	23 891	20 585	20 279	9 909	8 015
Atlantic horse mackerel	<i>Trachurus trachurus</i>	37	11 532	7 932	12 572	10 107	14 960	12 560	9 774
Mediterranean horse mackerel	<i>Trachurus mediterraneus</i>	37	19 315	22 902	19 997	21 342	17 359	18 675	26 778
Jack and horse mackerels nei	<i>Trachurus spp</i>	37	31 572	26 725	26 346	27 480	43 082	64 291	73 546
Jacks, crevalles nei	<i>Caranx spp</i>	37	1 368	1 158	853	861	732	1 124	1 395
Pompanos nei	<i>Trachinotus spp</i>	37	-	-	-	63	89	57	46
Greater amberjack	<i>Seriola dumerili</i>	37	1 658	1 581	1 839	1 970	2 666	2 207	2 028
Pilotfish	<i>Naucrates ductor</i>	37	152	130	126
Leerfish	<i>Lichia amia</i>	37	607	780	780	868	738	810	796
Vadigo	<i>Campogramma glaycos</i>	37	-	1	4	2	1	0	-
Carangids nei	<i>Carangidae</i>	37	801	422	437	491	473	494	488
Atlantic pomfret	<i>Brama brama</i>	37	109	52	41	37	20	40	17
Common dolphinfish	<i>Coryphaena hippurus</i>	37	1 157	1 181	2 458	2 029	3 769	5 046	3 406
Chub mackerel	<i>Scomber japonicus</i>	37	14 478	11 925	18 720	27 999	24 920	18 539	13 949
Atlantic mackerel	<i>Scomber scombrus</i>	37	6 350	6 048	9 975	11 476	14 937	16 676	13 920
Scomber mackerels nei	<i>Scomber spp</i>	37	6 572	5 526	4 946	3 754	836	1 653	1 259
Mackerels nei	<i>Scombridae</i>	37	357	350	300	301	321	324	489
European barracuda	<i>Sphyræna sphyraena</i>	37	130	160	138	161	226	572	454
Barracudas nei	<i>Sphyræna spp</i>	37	2 140	2 136	2 461	2 365	2 499	1 972	2 006
Basking shark	<i>Cetorhinus maximus</i>	38	-	4	10	5	4	4	6
Thresher	<i>Alopias vulpinus</i>	38	21	14	17	14	15	14	8
Shortfin mako	<i>Isurus oxyrinchus</i>	38	8	2	2	33	17	10	1
Porbeagle	<i>Lamna nasus</i>	38	2	0	1	1	3	4	11
Blackmouth catshark	<i>Galeus melastomus</i>	38	...	58	49	90	52	55	141
Small-spotted catshark	<i>Scyliorhinus canicula</i>	38	31	33	32	37	28	21	29

C-37
(a)
Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species items
Captures par catégories d'espèces
Capturas por categorías de especies

Mediterranean and Black Sea
Méditerranée et mer Noire
Mediterráneo y Mar Negro

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Catsharks, nursehounds nei	<i>Scyliorhinus spp</i>	38	501	324	414	434	345	410	393
Blue shark	<i>Prionace glauca</i>	38	48	17	12	135	66	34	11
Smooth hammerhead	<i>Sphyrna zygaena</i>	38	2	4	7	...
Smooth-hounds nei	<i>Mustelus spp</i>	38	1 945	1 619	1 298	1 370	2 141	1 838	1 531
Tope shark	<i>Galeorhinus galeus</i>	38	-	-	-	23	15	36	21
Longnose spurdog	<i>Squalus blainvillei</i>	38	21
Picked dogfish	<i>Squalus acanthias</i>	38	287	231	245	166	121	106	101
Gulper shark	<i>Centrophorus granulosus</i>	38	3	3	1	2	3	1	2
Velvet belly	<i>Etmopterus spinax</i>	38	...	3	5	1	1	5	8
Portuguese dogfish	<i>Centroscymnus coelolepis</i>	38	23	2	-	-	-	-	-
Dogfish sharks nei	<i>Squalidae</i>	38	1 235	1 240	1 212	1 218	1 260	1 418	1 251
Angelshark	<i>Squatina squatina</i>	38	22	13	41	10	14	36	15
Angelsharks, sand devils nei	<i>Squatinae</i>	38	36	97	26	32	106	106	27
Guitarfishes, etc. nei	<i>Rhinobatidae</i>	38	91	55	36	42	26	44	43
Thornback ray	<i>Raja clavata</i>	38	82	98	486	399	390	464	786
Raja rays nei	<i>Raja spp</i>	38	729	718	334	352	300	412	324
Common stingray	<i>Dasyatis pastinaca</i>	38	11	-	-	-	-	-	2
Stingrays, butterfly rays nei	<i>Dasyatidae</i>	38	-	-	-	2	2	1	3
Common eagle ray	<i>Myliobatis aquila</i>	38	-	-	-	1	0	-	0
Eagle rays nei	<i>Myliobatidae</i>	38	-	-	-	9	45	39	33
Rays, stingrays, mantas nei	<i>Rajiformes</i>	38	3 094	3 508	3 067	2 809	3 593	3 353	3 587
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	3 381	2 806	1 652	1 545	1 272	3 928	3 145
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	77 603	78 231	80 811	62 330	73 639	72 066	60 035
Mediterranean shore crab	<i>Carcinus aestuarii</i>	42	37	174	124	44	73	60	94
Spinous spider crab	<i>Maja squinado</i>	42	27	67	63	123	122	79	251
Geryons nei	<i>Geryon spp</i>	42	-	-	-	67	57	60	88
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	2 524	3 344	2 654	1 968	3 726	3 826	5 593
Pink spiny lobster	<i>Palinurus mauritanicus</i>	43	-	-	-	-	-	0	-
Common spiny lobster	<i>Palinurus elephas</i>	43	232	279	342	250	384	383	354
Palinurid spiny lobsters nei	<i>Palinurus spp</i>	43	82	94	135	189	100	100	113
Slipper lobsters nei	<i>Scyllaridae</i>	43	27	58	103	90	65	46	24
Norway lobster	<i>Nephrops norvegicus</i>	43	3 502	3 118	3 654	3 514	5 571	5 791	5 691
European lobster	<i>Homarus gammarus</i>	43	254	115	120	110	169	173	176
Lobsters nei	<i>Reptantia</i>	43	7	5	3	1	1	1	1
Kuruma prawn	<i>Penaeus japonicus</i>	45	121	111	98	10	105	34	38
Caramote prawn	<i>Penaeus kerathurus</i>	45	4 951	4 179	4 684	5 901	6 662	6 417	6 584
Speckled shrimp	<i>Metapenaeus monoceros</i>	45	757	1 607	2 078	2 582	1 564	1 325	1 111
Deep-water rose shrimp	<i>Parapenaeus longirostris</i>	45	11 100	10 133	9 489	7 702	16 326	16 451	13 483
Scarlet shrimp	<i>Plesioipenaeus edwardsianus</i>	45	-	33	37	65	45	36	23
Blue and red shrimp	<i>Aristeus antennatus</i>	45	2 209	2 011	2 063	2 393	2 413	2 454	2 210
Aristeid shrimps nei	<i>Aristeidae</i>	45	1 833	1 768	2 409	1 546	3 174	3 623	3 207
Common prawn	<i>Palaemon serratus</i>	45	...	97	26	...	23	15	11
Common shrimp	<i>Crangon crangon</i>	45	4	139	88	39	120	113	99
Natantian decapods nei	<i>Natantia</i>	45	8 711	11 324	10 920	10 841	11 889	9 234	7 697
Spottail mantis squillid	<i>Squilla mantis</i>	47	6 606	6 232	6 422	7 177	7 533	7 477	8 008
Marine crustaceans nei	<i>Crustacea</i>	47	3 390	2 451	1 916	1 845	741	717	850
Common periwinkle	<i>Littorina littorea</i>	52	...	28	13	...	4	4	20
Murex	<i>Murex spp</i>	52	78	279	210	217	160	162	138
Sea snails	<i>Rapana spp</i>	52	4 270	1 294	774	2 675	832	3 274	5 161
Gastropods nei	<i>Gastropoda</i>	52	844	585	389	348	5 397	5 560	4 799
European flat oyster	<i>Ostrea edulis</i>	53	157	156	181	171	131	141	213
Mediterranean mussel	<i>Mytilus galloprovincialis</i>	54	44 560	46 452	42 944	35 530	276	468	1 037
Sea mussels nei	<i>Mytilidae</i>	54	1 500	5 000	8 100	5 734	12 362	9 234	1 566
Great Atlantic scallop	<i>Pecten maximus</i>	55	4	6	2	7	8	2	3
Great Mediterranean scallop	<i>Pecten jacobaeus</i>	55	150	470	1 300	1 576	337	124	49
Scallops nei	<i>Pectinidae</i>	55	3	789	788	641
Striped venus	<i>Chamelea gallina</i>	56	42 657	36 077	61 531	54 618	26 192	68 260	76 419
Pullet carpet shell	<i>Venerupis pullastra</i>	56	...	3	-	-	0	0	0
Smooth callista	<i>Callista chione</i>	56	2 956	2 190	1 853
Grooved carpet shell	<i>Ruditapes decussatus</i>	56	569	1 026	519	531	622	1 753	1 950
Venus clams nei	<i>Veneridae</i>	56	22	12	13	12	-	-	-
Donax clams	<i>Donax spp</i>	56	174	176	209	228	568	655	391
Razor clams nei	<i>Solen spp</i>	56	5	5	5	5	-	-	-
Razor clams, knife clams nei	<i>Solenidae</i>	56	471	304	182
Cockles nei	<i>Cardiidae</i>	56	166	72	28
Clams, etc. nei	<i>Bivalvia</i>	56	1 502	1 663	1 286	1 185	1 496	1 206	1 176
Common cuttlefish	<i>Sepia officinalis</i>	57	9 859	12 279	11 696	10 179	9 744	10 219	10 798
Cuttlefish, bobtail squids nei	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>	57	9 192	7 137	7 112	6 979	12 139	14 777	18 979
Common squids nei	<i>Loligo spp</i>	57	4 671	4 484	3 916	4 730	6 026	6 261	5 819
Broadtail shortfin squid	<i>Illex coindetii</i>	57	2 377	2 113	1 789	2 029	5 161	4 414	3 928
European flying squid	<i>Todarodes sagittatus</i>	57	120	1 217	114	120	175	122	102
Various squids nei	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	57	1 052	1 184	1 430	1 631	1 362	1 376	1 485
Common octopus	<i>Octopus vulgaris</i>	57	15 378	15 967	14 260	15 715	12 856	11 703	10 687
Horned and musky octopuses	<i>Eledone spp</i>	57	2 357	2 187	1 916	2 229	8 289	8 092	9 585
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	7 881	7 022	1 602	7 067	10 169	9 614	9 811
Cephalopods nei	<i>Cephalopoda</i>	57	1 162	699	2 536	712	927	936	2 337
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	15 424	16 481	14 638	21 276	18 350	16 361	17 692
Grooved sea squirt	<i>Microcosmus sulcatus</i>	74	76	78	77	77	3	3	3
Echinoderms	<i>Echinodermata</i>	76	2	-	-	-	-	-	-

C-37 **Fish, crustaceans, molluscs, etc**
(a) **Poissons, crustacés, mollusques, etc**
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species items
Captures par catégories d'espèces
Capturas por categorías de especies

Mediterranean and Black Sea
Méditerranée et mer Noire
Mediterráneo y Mar Negro

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Stony sea urchin	<i>Paracentrotus lividus</i>	76	98	180	181	173	18	82	...
Sea cucumbers nei	<i>Holothurioidea</i>	76	4	2	2	2	4	4	3
Jellyfishes	<i>Rhopilema spp</i>	77	2 000	500	4 000	1 000	544	1 017	-
Aquatic invertebrates nei	<i>Invertebrata</i>	77	595	79	43	96	68	169	132
Total			1 583 016	1 571 861	1 479 326	1 510 088	1 442 783	1 618 117	1 686 351

C-37 Fish, crustaceans, molluscs, etc
(b) Poissons, crustacés, mollusques, etc
 Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas
 Captures par pays ou zones
 Capturas por países o áreas

Mediterranean and Black Sea
 Méditerranée et mer Noire
 Mediterráneo y Mar Negro

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Albania	1 860	1 933	2 372	1 937	2 488	1 535	2 742	2 790	3 287	2 899
Algeria	92 332	102 396	113 157	133 623	134 320	141 528	113 462	126 839	145 762	148 436
Bosnia Herzg	4 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F
Bulgaria	8 421	8 081	6 137	4 880	13 555	10 211	5 818	3 409	5 628	7 829
China,Taiwan	106	58	31	197	131	421	51	277	9	-
Croatia	21 928	18 890	21 045	18 455	21 205	19 927	30 127	34 632	37 807	40 139
Cyprus	2 417	2 241	2 235	2 245	1 908	1 741	1 527	1 886	2 135	2 426
Egypt	68 000	89 943	54 872	59 624	59 619	46 973	47 481	56 721	72 666	83 762
France	33 242	38 951	45 554	43 107	44 754	48 015	37 862	31 177	32 297	37 387
Georgia	2 997	1 396	1 769	1 628	1 801	3 267	11 937	9 923 F	9 659 F	18 147
Gibraltar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Greece	101 404	111 388	90 755	85 037	87 360	85 468	88 742	88 295	92 544	91 359
Israel	3 999	3 641	3 966	3 618	3 444	2 961	2 103	2 680	2 145	2 145 F
Italy	289 545	264 619	293 405	294 312	254 642	273 258	262 301	278 386	296 901	273 259
Japan	417	376	143	188	390	487	203	271	556	473
Korea Rep	66	-	-	-	-	-	700	987	68	276
Lebanon	3 500	3 540	3 646	3 650	3 673	3 613	3 601	3 523	3 541	3 541
Libya	37 000 F	42 745 F	49 076	47 051 F	43 342 F	41 162 F	39 898	37 391 F	34 594 F	31 921
Malta	1 180	1 247	1 074	902	1 084	1 138	1 138	1 406	1 330	1 235
Monaco	3 F	3 F	3 F	3 F	3 F	3 F	3 F	2 F	1 F	1 F
Montenegro	500 F	500 F
Morocco	25 369	33 647	34 902	27 459	31 848	36 950	40 049	45 958	50 526	42 439
Palest, O.T.	3 625	3 650	2 623	1 950	2 379	1 507	2 951	1 814	2 323	2 702
Portugal	54	76	96	288	29	8	359	98	54	13
Romania	4 431	2 507	2 476	2 431	2 122	1 612	1 840	2 026	614	518
Russian Fed	9 760	14 340	22 294	33 444	39 948	42 516	35 256	33 603	31 829	26 845
Serbia-Monte	417	431	431	445	466	497	479	480 F	-	-
Slovenia	1 959	1 784	1 630	1 621	1 460	1 086	814	1 021	931	915
Spain	123 324	122 360	140 205	139 143	118 341	93 082	94 025	109 897	130 717	119 442
Syria	2 750	2 600	2 581	2 322	2 823	3 060	3 077	3 677	3 395	3 381
Tunisia	87 185	92 385	94 726	97 630	95 815	89 367	110 482	107 893	110 024	102 079
Turkey	432 700	523 634	460 521	484 410	522 744	463 074	504 897	380 381	488 966	589 129
Ukraine	42 981	51 495	65 507	90 840	79 654	64 244	65 449	75 335	57 303	53 148
Other nei	2 055	2 335	126	571	508	610	709	-	-	-
Total	1 405 031	1 542 697	1 517 363	1 583 016	1 571 861	1 479 326	1 510 088	1 442 783	1 618 117	1 686 351

C-41 (a) Fish, crustaceans, molluscs, etc **Capture production by species items** **Atlantic, Southwest**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Atlantique, sud-ouest**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Atlántico, sudoccidental**

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Lefteye flounders nei	<i>Bothidae</i>	31	20	1	-	-	-	-	-
Tonguefishes	<i>Cynoglossidae</i>	31	-	-	-	-	-	38	-
Bastard halibuts nei	<i>Paralichthys spp</i>	31	6 251	4 697	6 083	6 537	7 263	8 081	7 693
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	2 321	3 328	2 798	2 212	2 611	2 411	2 566
Blue antimora	<i>Antimora rostrata</i>	32	-	-	-	24	18	12	9
Tadpole codling	<i>Saillota australis</i>	32	8 370	4 676	7 635	6 384	5 654	6 374	9 816
Brazilian codling	<i>Urophycis brasiliensis</i>	32	6 788	8 976	6 847	4 752	5 360	5 260	7 703
Southern blue whiting	<i>Micromesistius australis</i>	32	78 736	61 793	60 546	78 864	53 727	52 203	41 212
Southern hake	<i>Merluccius australis</i>	32	4 743	5 301	6 693	5 924	3 869	3 425	2 868
Argentine hake	<i>Merluccius hubbsi</i>	32	306 771	412 068	380 283	480 588	422 715	406 876	344 746
Hakes nei	<i>Merluccius spp</i>	32	354	186	-	1 434	1 661	1 297	1 047
Patagonian grenadier	<i>Macruronus magellanicus</i>	32	136 366	127 234	123 457	145 697	136 182	145 773	116 599
Bigeye grenadier	<i>Macrourus holotrachys</i>	32	-	-	-	-	-	2	11
Grenadiers nei	<i>Macrourus spp</i>	32	3 209	6 052	8 253	5 265	2 604	3 809	3 863
Gadiformes nei	<i>Gadiformes</i>	32	3 142	159	24	192	249	1	2
Tarpon	<i>Megalops atlanticus</i>	33	1 169	1 075	1 067	1 035	860	898	636
Sea catfishes nei	<i>Aridae</i>	33	41 411	36 724	29 647	33 434	29 638	30 569	28 966
Mulletts nei	<i>Mugilidae</i>	33	11 305	11 433	13 460	14 349	16 920	14 419	22 141
Snooks(=Robalos) nei	<i>Centropomus spp</i>	33	3 469	3 311	5 072	4 577	3 442	3 318	3 947
Brazilian groupers nei	<i>Mycteroperca spp</i>	33	1 040	1 357	1 826	1 770	2 128	1 757	1 781
Red grouper	<i>Epinephelus morio</i>	33	881	1 204	2 380	1 714	1 273	1 104	863
Groupers nei	<i>Epinephelus spp</i>	33	2 143	2 110	938	659	1 855	735	833
Argentine seabass	<i>Acanthistius brasilianus</i>	33	4 890	3 624	4 032	5 111	5 983	4 469	4 460
Groupers, seabasses nei	<i>Serranidae</i>	33	1	10	-	-	-	-	-
Bigeyes nei	<i>Priacanthus spp</i>	33	45	59	66	70	89	102	398
Southern red snapper	<i>Lutjanus purpureus</i>	33	6 209	6 923	5 912	5 994	7 793	6 587	3 694
Lane snapper	<i>Lutjanus synagris</i>	33	1 437	1 392	1 631	1 306	1 778	1 863	2 036
Yellowtail snapper	<i>Ocyurus chrysurus</i>	33	2 002	2 106	2 656	2 667	5 376	5 371	3 717
Snappers, jobfishes nei	<i>Lutjanidae</i>	33	4 153	3 531	5 340	5 303	5 339	6 539	7 875
Barred grunt	<i>Conodon nobilis</i>	33	56	106	177	133	137	154	161
Grunts, sweetlips nei	<i>Haemulidae (=Pomadasysidae)</i>	33	3 380	3 228	2 581	2 459	2 811	3 254	3 792
Striped weakfish	<i>Cynoscion striatus</i>	33	22 734	20 370	13 719	26 583	18 692	25 266	24 580
Weakfishes nei	<i>Cynoscion spp</i>	33	44 268	45 414	46 910	40 374	42 481	42 311	46 499
Whitemouth croaker	<i>Micropogonias furnieri</i>	33	73 996	75 164	81 949	77 301	80 322	101 263	97 699
Kingcroakers nei	<i>Menticirrhus spp</i>	33	2 061	2 053	2 052	1 655	2 186	2 126	1 961
Argentine croaker	<i>Umbrina canosai</i>	33	17 066	17 681	15 166	17 324	9 313	19 666	17 466
King weakfish	<i>Macrodon ancylodon</i>	33	4 191	6 318	4 532	5 761	4 476	5 671	5 121
Black drum	<i>Pogonias cromis</i>	33	388	537	853	634	703	561	703
Croakers, drums nei	<i>Sciaenidae</i>	33	434	188	208	473	457	756	270
South American silver porgy	<i>Diplodus argenteus</i>	33	25	4	8	10	19	32	26
Red porgy	<i>Pagrus pagrus</i>	33	2 385	2 647	3 700	4 442	5 287	7 101	6 559
Porgies, seabreams nei	<i>Spanidae</i>	33	1 221	-	0	9	-	-	0
Argentine goatfish	<i>Mullus argentinae</i>	33	225	78	88	178	238	416	352
Goatfishes, red mullets nei	<i>Mullidae</i>	33	2 044	2 218	1 981	2 102	1 442	1 394	1 388
Sea chubs nei	<i>Kyphosidae</i>	33	-	37	-	-	-	-	-
Parrotfishes nei	<i>Scaridae</i>	33	162	137	140	364	280	357	135
Channel bull blenny	<i>Cottoperca gobio</i>	33	-	-	-	-	-	5	30
Patagonian blennie	<i>Eleginops maclovinus</i>	33	294	97	77	73	59	57	24
Antarctic rockcods, noties nei	<i>Nototheniidae</i>	33	182	180	259	568	4 236	10 513	8 356
Percoids nei	<i>Percoidae</i>	33	2 099	2 209	3 110	3 173	2 490	2 827	2 819
Brazilian flathead	<i>Percophis brasiliensis</i>	33	8 957	6 180	6 982	6 797	8 479	9 139	8 577
Argentinian sandperch	<i>Pseudoperca semifasciata</i>	33	2 007	1 778	2 233	2 393	3 064	2 797	2 628
Spadefishes nei	<i>Ephippidae</i>	33	409	208	170	265	315	250	198
Puffers nei	<i>Tetraodontidae</i>	33	34	201	143	297	682	724	409
Triggerfishes, durgons nei	<i>Balistidae</i>	33	6 594	12 828	7 970	6 590	6 349	5 494	3 787
Argentine conger	<i>Conger orbignyanus</i>	34	242	273	86	302	256	204	19
Conger eels, etc. nei	<i>Congridae</i>	34	-	1 192	3	-	-	27	5
Pink cusk-eel	<i>Genypterus blacodes</i>	34	22 702	19 712	16 450	19 293	21 284	23 889	24 610
Cusk-eels, brotulas nei	<i>Ophidiidae</i>	34	729	808	824	577	642	576	626
Alfonosinos nei	<i>Beryx spp</i>	34	-	749	-	-	-	-	-
Wreckfish	<i>Polyprion americanus</i>	34	144	69	61	47	39	116	52
Tilefishes nei	<i>Branchiostegidae</i>	34	755	638	639	614	790	782	939
Castaneta	<i>Cheilodactylus bergi</i>	34	1 367	498	530	1 183	4 014	4 497	2 271
Patagonian toothfish	<i>Dissostichus eleginoides</i>	34	13 823	12 488	8 871	6 671	4 917	5 899	7 544
Patagonian rockcod	<i>Patagonotothen brevicauda</i>	34	-	9	56	126	-	-	-
Longtail Southern cod	<i>Patagonotothen ramsayi</i>	34	-	10	191	1 088	8 981	23 028	30 970
Mackerel icefish	<i>Champsoccephalus gunnari</i>	34	-	-	-	-	-	1	-
Pike icefish	<i>Champsoccephalus esox</i>	34	-	-	-	-	0	22	2
Snoek	<i>Thyrsites atun</i>	34	-	-	-	-	-	2	-
Escolar	<i>Lepidocybium flavobrunneum</i>	34	10	21	28	30	40	21	8
Oilfish	<i>Ruvettus pretiosus</i>	34	-	-	-	-	17	32	27
Snake mackerels, escolars nei	<i>Gempylidae</i>	34	-	-	-	74	-	-	29
Largehead hairtail	<i>Trichiurus lepturus</i>	34	2 923	2 938	1 702	2 336	2 336	2 293	3 853
Hairtails, scabbardfishes nei	<i>Trichiuridae</i>	34	155	-	-	43	21	14	-
Choicy ruff	<i>Seriola lalandi</i>	34	4 059	5 360	5 917	5 971	3 785	6 160	4 318
Ruffs, barrelfishes nei	<i>Centrolophidae</i>	34	-	-	-	1	53	41	-
Blackbelly rosefish	<i>Helicolenus dactylopterus</i>	34	3 012	2 038	1 405	2 149	2 809	2 544	2 298
Scorpionfishes nei	<i>Scorpaenidae</i>	34	4	-	8	1	-	-	-
Atlantic searobins	<i>Prionotus spp</i>	34	4 560	6 057	3 189	4 419	7 637	5 660	5 249
Blackfin goosefish	<i>Lophius gastrophysus</i>	34	9 202	6 342	2 665	2 434	2 550	2 517	2 508
Demersal percomorphs nei	<i>Perciformes</i>	34	38	110	1 656	559	304	340	311
Brazilian sardinella	<i>Sardinella brasiliensis</i>	35	39 847	22 054	25 266	53 421	42 657	54 201	55 940
Brazilian menhaden	<i>Brevoortia aurea</i>	35	609	828	1 030	1 151	1 036	986	1 558
Argentine menhaden	<i>Brevoortia pectinata</i>	35	103	47	76	116	110	9	31
Scaled sardines	<i>Harengula spp</i>	35	210	326	358	335	296	298	226
Atlantic thread herring	<i>Opisthonema oglinum</i>	35	4 520	4 581	7 752	5 754	4 853	7 673	13 252

C-41 (a) Fish, crustaceans, molluscs, etc **Capture production by species items** **Atlantic, Southwest**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Atlantique, sud-ouest**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Atlántico, sudoccidental**

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Falkland sprat	<i>Sprattus fuegensis</i>	35	1	1	-	-	-	9	11
Argentine anchovy	<i>Engraulis anchoita</i>	35	13 133	21 335	28 570	39 367	44 034	44 275	27 879
Anchovies, etc. nei	<i>Engraulidae</i>	35	4 197	3 766	4 398	4 676	3 353	5 181	4 374
Clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	35	26 978	25 930	18 357	19 797	15 923	17 350	18 190
Atlantic bonito	<i>Sarda sarda</i>	36	258	16	129	269	200	533	369
Wahoo	<i>Acanthocybium solandri</i>	36	...	0	405	519	449	111	75
King mackerel	<i>Scomberomorus cavalla</i>	36	1 251	2 316	3 311	247	202	316	33
Serra Spanish mackerel	<i>Scomberomorus brasiliensis</i>	36	251	3 071	2 881	814	471	1 432	563
Frigate and bullet tunas	<i>Auxis thazard, A. rochei</i>	36	98	1 117	860	414	532	603	202
Little tunny(=Atl.black skipj)	<i>Euthynnus alletteratus</i>	36	615	615	...	324	280	454	397
Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	36	24 155	18 344	20 428	23 078	26 405	23 319	24 200
Atlantic bluefin tuna	<i>Thunnus thynnus</i>	36	1	1	0	-	-	12	-
Blackfin tuna	<i>Thunnus atlanticus</i>	36	149	1 669	1	118	91	242	233
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	11 705	11 511	13 200	10 665	8 004	7 827	5 666
Southern bluefin tuna	<i>Thunnus maccoyii</i>	36	-	-	7	-	-	-	8
Yellowfin tuna	<i>Thunnus albacares</i>	36	7 643	7 503	5 717	8 420	8 935	4 819	6 677
Bigeye tuna	<i>Thunnus obesus</i>	36	8 039	10 170	8 163	7 339	5 357	5 563	6 218
Slender tuna	<i>Allothunnus fallai</i>	36	0	0	-	-	-	-	-
Atlantic sailfish	<i>Istiophorus albicans</i>	36	703	926	797	668	522	295	300
Blue marlin	<i>Makaira nigricans</i>	36	1 002	535	677	288	698	398	407
Atlantic white marlin	<i>Tetrapturus albidus</i>	36	210	407	312	175	264	145	108
Longbill spearfish	<i>Tetrapturus pfluegeri</i>	36	76	44	24	...	49	47	21
Marlins, sailfishes, etc. nei	<i>Istiophoridae</i>	36	10	3	37	51	19	43	53
Swordfish	<i>Xiphas gladius</i>	36	9 311	8 750	6 831	7 976	7 799	9 836	8 449
Tuna-like fishes nei	<i>Scombroidei</i>	36	12	531	2 343	595	208	296	597
Ballyhoo halfbeak	<i>Hemiramphus brasiliensis</i>	37	3 342	3 651	1 735	1 761	429	867	2 081
Flyingfishes nei	<i>Exocoetidae</i>	37	217	708	698	1 289	726	1 063	1 256
Opah	<i>Lampris guttatus</i>	37	-	-	12	12	0	16	0
Silversides(=Sand smelts) nei	<i>Atherinidae</i>	37	372	213	135	41	46	257	401
Bluefish	<i>Pomatomus saltatrix</i>	37	3 709	4 681	4 713	3 952	2 856	5 008	4 003
Cobia	<i>Rachycentron canadum</i>	37	1 036	1 375	1 146	919	1 161	898	635
Rough scad	<i>Trachurus lathami</i>	37	412	458	1 042	770	1 456	1 290	2 584
Blue runner	<i>Caranx crysos</i>	37	680	688	930	854	1 592	1 813	1 384
Jacks, crevalles nei	<i>Caranx spp</i>	37	5 397	4 923	5 763	5 649	5 669	5 451	6 971
Atlantic moonfish	<i>Selene setapinnis</i>	37	1 085	1 857	2 093	1 909	1 689	31	23
Pompanos nei	<i>Trachinotus spp</i>	37	273	214	191	536	649	453	152
Yellowtail amberjack	<i>Seriola lalandi</i>	37	192	173	209	83	162	386	300
Amberjacks nei	<i>Seriola spp</i>	37	588	631	792	833	627	940	904
Atlantic bumper	<i>Chloroscombrus chrysurus</i>	37	5 488	3 574	2 149	2 982	3 060	2 869	2 868
Parona leatherjacket	<i>Parona signata</i>	37	1 551	1 314	2 026	3 101	1 623	2 014	1 527
Carangids nei	<i>Carangidae</i>	37	1 022	1 402	1 022	1 247	1 834	1 414	1 465
Common dolphinfish	<i>Coryphaena hippurus</i>	37	4 329	4 960	7 267	6 395	13 201	8 156	8 875
Chub mackerel	<i>Scomber japonicus</i>	37	6 182	16 628	7 207	8 450	12 461	12 928	18 906
Mackerels nei	<i>Scombridae</i>	37	-	-	-	1	-	-	0
Southwest Atlantic butterflyfish	<i>Stromateus brasiliensis</i>	37	1 035	1 139
American harvestfish	<i>Pepilus paru</i>	37	137	67	149	118	423	709	1 207
Butterfishes, pomfrets nei	<i>Stromateidae</i>	37	20	-	-	4	20	3	7
Barracudas nei	<i>Sphyræna spp</i>	37	338	372	389	396	419	346	375
Pelagic percomorphs nei	<i>Perciformes</i>	37	-	-	15	-	1	0	0
Sand tiger shark	<i>Carcharias taurus</i>	38	8	8	3	3	4	0	0
Thresher	<i>Alopias vulpinus</i>	38	3	...	45	9	20	4	0
Bigeye thresher	<i>Alopias superciliosus</i>	38	46	71	111	82	114	83	70
Shortfin mako	<i>Isurus oxyrinchus</i>	38	966	687	1 122	524	759	371	396
Porbeagle	<i>Lamna nasus</i>	38	1	8	34	12	29	34	2
Great white shark	<i>Carcharodon carcharias</i>	38	-	-	-	-	1	-	-
Blue shark	<i>Prionace glauca</i>	38	3 220	4 363	5 128	6 241	5 089	3 968	7 910
Oceanic whitetip shark	<i>Carcharhinus longimanus</i>	38	534	203	174	187	78	76	14
Silky shark	<i>Carcharhinus falciformis</i>	38	...	328	307	286	20	0	1
Tiger shark	<i>Galeocerdo cuvier</i>	38	-	-	-	0	0	0	0
Requiem sharks nei	<i>Carcharhinidae</i>	38	44	68	2 051	257	324	502	1 414
Smooth hammerhead	<i>Sphyrna zygaena</i>	38	-	-	20	17	...	5	20
Scalloped hammerhead	<i>Sphyrna lewini</i>	38	507	541	315	176	175	177	120
Hammerhead sharks, etc. nei	<i>Sphyrnidae</i>	38	65	47	24	27	1
Narrownose smooth-hound	<i>Mustelus schmitti</i>	38	10 766	8 140	8 895	8 748	8 636	10 266	9 858
Smooth-hounds nei	<i>Mustelus spp</i>	38	3	-	-	-
Tope shark	<i>Galeorhinus galeus</i>	38	281	158	434	383	393	368	187
Picked dogfish	<i>Squalus acanthias</i>	38	-	-	-	-	-	113	43
Dogfish sharks nei	<i>Squalidae</i>	38	0	0	0	26	2	9	13
Argentine angelshark	<i>Squatina argentina</i>	38	4 071	3 189	3 756	4 096	4 097	4 516	4 512
Chola guitarfish	<i>Rhinobatos percellens</i>	38	0	2	3	1	5	16	1
Raja rays nei	<i>Raja spp</i>	38	-	10	-	18	1	-	-
Eagle rays nei	<i>Myliobatidae</i>	38	-	-	-	-	-	4	11
Rays, stingrays, mantas nei	<i>Rajiformes</i>	38	30 912	30 002	34 619	37 092	39 088	38 554	42 046
Plownose chimaera	<i>Callorhynchus callorhynchus</i>	38	461	568	1 715	1 646	1 875	1 514	1 559
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	13 854	12 717	11 219	11 978	13 294	11 763	11 585
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	80 624	82 328	72 512	78 908	79 038	77 449	69 233
Dana swimcrab	<i>Callinectes danae</i>	42	1 062	1 224	940	1 345	2 761	2 415	1 461
Red crab	<i>Geryon quinquequedens</i>	42	2 685	4 584	5 196	4 403	4 635	2 640	2 359
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	12 775	10 937	10 554	9 328	10 172	8 041	6 881
Caribbean spiny lobster	<i>Panulirus argus</i>	43	7 139	6 807	6 320	8 689	6 927	6 724	6 479
Southern lobsterette	<i>Thymops birsteini</i>	43	-	-	-	-	-	-	11
Swarming squat lobster	<i>Munida gregaria</i>	44	-	-	-	-	17	4	349
Southern king crab	<i>Lithodes santolla</i>	44	88	385	1 506	1 162	961	845	533

C-41 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Atlantic, Southwest**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Atlantique, sud-ouest**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Atlántico, sudoccidental**

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Softshell red crab	<i>Paralomis granulosa</i>	44	218	130	177	175	58	344	54
King crabs, stone crabs nei	<i>Lithodidae</i>	44	4	2	1	0	1	2	-
Redspotted shrimp	<i>Penaeus brasiliensis</i>	45	5 029	6 730	5 175	6 355	9 390	12 382	8 238
Sao Paulo shrimp	<i>Penaeus paulensis</i>	45	23	7	5	109	38	0	0
Penaeus shrimps nei	<i>Penaeus spp</i>	45	10 841	10 584	17 456	13 964	13 319	12 137	12 244
Atlantic seabob	<i>Xiphopenaeus kroyeri</i>	45	12 155	11 786	11 382	12 185	15 788	13 943	15 060
Argentine stiletto shrimp	<i>Artemesia longinaris</i>	45	283	298	414	166	181	121	99
Scarlet shrimp	<i>Plesioopenaeus edwardsianus</i>	45	-	-	-	13	7	-	-
Argentine red shrimp	<i>Pleoticus muelleri</i>	45	78 843	51 412	52 896	27 127	7 510	44 405	47 623
Natantian decapods nei	<i>Natantia</i>	45	2 816	13 022	5 488	-	-	-	8 418
Marine crustaceans nei	<i>Crustacea</i>	47	1 378	377	392	356	511	460	509
Helmet ton	<i>Tonna galea</i>	52	475	0	0	0	0
Angulate volute	<i>Zidona dufresnei</i>	52	1 519	1 314	1 290	970	801	546	474
Cupped oysters nei	<i>Crassostrea spp</i>	53	895	874	647	1 076	1 368	1 406	800
Chilean mussel	<i>Mytilus chilensis</i>	54	-	-	-	-	1	0	1
River Plata mussel	<i>Mytilus platensis</i>	54	523	440	58	131	84	81	19
Sea mussels nei	<i>Mytilidae</i>	54	926	651	1 137	1 400	2 654	2 338	1 348
Patagonian scallop	<i>Zygochlamis patagonica</i>	55	46 598	51 415	54 071	45 654	41 365	81 625	53 746
Rostrate pitar	<i>Pitar rostratus</i>	56	1 808	833	852	328	865
Triangular tivala	<i>Tivela mactroides</i>	56	280	835	957	753	604	2 461	1 820
Donax clams	<i>Donax spp</i>	56	0	-	-	-	-	-	-
American yellow cockle	<i>Trachycardium muricatum</i>	56	-	-	-	-	11	1	54
Clams, etc. nei	<i>Bivalvia</i>	56	17	240	67	0	0	0	0
Patagonian squid	<i>Loligo gahi</i>	57	58 127	29 921	49 305	29 698	60 516	43 439	44 634
Common squids nei	<i>Loligo spp</i>	57	1 201	4 828	1 418	2 139	2 252	1 393	2 162
Argentine shortfin squid	<i>Illex argentinus</i>	57	750 434	540 365	503 625	178 974	287 590	703 804	955 050
Sevenstar flying squid	<i>Martialia hyadesi</i>	57	115	2	37	59	3	0	4
Greater hooked squid	<i>Moroteuthis ingens</i>	57	-	-	-	-	109	22	68
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	1 208	917	1 034	1 577	1 796	2 619	2 202
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	2 203	2 531	2 845	3 293	4 811	4 330	5 415
Total			2 233 303	2 058 798	1 986 752	1 794 291	1 832 390	2 366 987	2 499 737

C-41 (b) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by countries or areas** **Atlantic, Southwest**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par pays ou zones** **Atlantique, sud-ouest**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por países o áreas** **Atlántico, sudoccidental**

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Argentina	1 141 292	1 051 944	891 379	915 545	927 711	883 604	910 690	895 651	1 138 100	962 377
Australia	3 594	3 711	-	-	-	-	-	-	-	-
Belize	-	4 500	6 729	2 581	135	2 768	84	363	201	3 251
Brazil	432 599	418 470	467 687	509 946	516 167	484 593	500 116	506 826	527 872	539 967
Cambodia	-	-	2 768	1 200	32	857	17	-	-	-
Chile	14 755	5 226	2 749	8 849	9 458	7 125	9 817	524	2 886	3 754
China	31 806	61 664	93 271	93 973	85 872	96 017	15 721	41 046	105 091	210 065
China,Taiwan	177 096	279 001	247 505	156 502	126 337	139 976	61 959	45 948	136 041	291 800
Estonia	-	-	-	1 941	777	-	1 113	1 355	1 471	-
Falkland Is	52 769	49 691	75 478	68 331	53 260	74 897	55 368	84 545	75 287	72 146
France	4 179	2 379	2 053	-	-	-	-	-	-	-
Ghana	-	-	-	-	-	-	-	-	1 244	-
Japan	98 532	175 550	182 566	81 003	36 344	31 730	27 795	19 534	22 974	10 159
Korea Rep	101 165	283 455	170 429	167 817	130 511	111 270	43 170	65 400	153 179	216 418
Latvia	162	-	-	-	-
Namibia	677	746	-	-	-	-	1 180	-	-	-
New Zealand	-	-	-	-	-	69	-	-	-	-
Panama	-	159	487	-	-	-	95	194	585	1 255
Philippines	124	47	-	330	172	636	591	1 274	1 608	1 331
Poland	93	5 224	970	756	2 754	-	-	-	-	-
Portugal	2 059	77	325	2 731	3 853	429	1 387	2 778	1 776	2 522
Russian Fed	-	-	3 404	3 214	8 286	3 415	986	-	-	-
St Vincent	-	-	-	1 818	-	-	-	-	-	-
Seychelles	101	-	-	3 800	-	30	-	-	-	-
Spain	84 297	95 483	84 740	108 881	49 840	32 499	42 605	38 143	62 634	74 487
Ukraine	-	-	-	-	-	-	-	-	378	378
UK	3 706	3 259	5 501	7 007	5 262	3 544	2 539	6 227	4 791	3 999
Uruguay	138 514	100 069	101 637	97 078	102 027	113 131	119 058	122 462	130 869	105 828
Vanuatu	-	-	-	-	-	-	-	120	-	-
Total	2 287 358	2 540 655	2 339 678	2 233 303	2 058 798	1 986 752	1 794 291	1 832 390	2 366 987	2 499 737

C-47 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Atlantic, Southeast**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Atlantique, sud-est**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Atlántico, sudoriental**

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
West coast sole	<i>Austroglossus microlepis</i>	31	589	644	746	8 801	7 386	7 619	11 057
Mud sole	<i>Austroglossus pectoralis</i>	31	844	702	754	612	485	429	335
Southeast Atlantic soles nei	<i>Austroglossus spp</i>	31	650	492	375	493	415	433	319
Tonguefishes	<i>Cynoglossidae</i>	31	10	17	28	42	34	22	13
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	1 928	3 465	3 069	2 636	2 000	1 336	16 958
Blue antimora	<i>Antimora rostrata</i>	32	-	-	-	-	-	9	-
Benguela hake	<i>Merluccius polli</i>	32	-	1	-	-	-	-	-
Shallow-water Cape hake	<i>Merluccius capensis</i>	32	1 863	3 225	1 457	1 799	1 600	1 800	5 876
Cape hakes	<i>Merluccius capensis, M. paradox.</i>	32	323 073	306 387	336 887	330 722	302 662	270 671	262 094
Grenadiers nei	<i>Macrourus spp</i>	32	-	-	-	-	-	15	-
Sea catfishes nei	<i>Ariidae</i>	33	2 435	3 616	3 198	3 624	3 210	3 490	5 404
Mulletts nei	<i>Mugilidae</i>	33	125	122	159	127	95	104	927
Dusky grouper	<i>Epinephelus marginatus</i>	33	-	-	41	-	29	-	-
White grouper	<i>Epinephelus aeneus</i>	33	-	-	25	-	25	-	-
Groupers nei	<i>Epinephelus spp</i>	33	18	14	7	20	21	11	40
Groupers, seabasses nei	<i>Serranidae</i>	33	4 229	5 781	4 517	5 426	4 008	4 131	3 397
Bigeyes nei	<i>Priacanthus spp</i>	33	1	2	1	1	1	2	3
Snappers, jobfishes nei	<i>Lutjanidae</i>	33	1	1	1	1	1	-	1
Bigeye grunt	<i>Brachydeuterus auritus</i>	33	1 181	4 639	4 120	3 484	3 000	3 075	3 168
Grunts, sweetlips nei	<i>Haemulidae (=Pomadasyidae)</i>	33	1 715	3 514	1 905	2 142	1 554	1 142	955
Canary drum (=Baardman)	<i>Umbrina canariensis</i>	33	2 207	13	2 617	1 366	1 504	4 505	1 138
Southern meagre(=Mulloway)	<i>Argyrosomus hololepidotus</i>	33	3 734	611	4 349	5 369	4 906	5 351	13 382
Geelbek croaker	<i>Atractoscion aequidens</i>	33	379	294	458	658	656	403	427
Boe drum	<i>Pteroscion peli</i>	33	-	-	-	-	45	-	-
West African croakers nei	<i>Pseudotolithus spp</i>	33	8 744	25 971	18 932	18 289	17 000	19 280	15 268
Croakers, drums nei	<i>Sciaenidae</i>	33	2 635	3 566	5 201	1 931	3 907	3 969	3 174
Emperors(=Scavengers) nei	<i>Lethrinidae</i>	33	3	3	1	3	3	3	-
White seabream	<i>Diplodus sargus</i>	33	20	...	1	2	1	-	-
Sargo breams nei	<i>Diplodus spp</i>	33	4	-	-	2	-	-	-
Large-eye dentex	<i>Dentex macropthalmus</i>	33	1 044	237	565	79	61	109	40
Dentex nei	<i>Dentex spp</i>	33	16 080	8 948	18 186	17 879	18 000	22 660	22 098
Black seabream	<i>Spondylisoma cantharus</i>	33	494	13	1	1 065	300	...	212
Carpenter seabream	<i>Argyrosoma argyrosoma</i>	33	287	249	253	272	276	204	294
Santer seabream	<i>Cheimerus nufar</i>	33	25	15	17	29	28	21	34
Black musselcracker	<i>Cymatoceps nasutus</i>	33	...	1	1	2	2	3	3
Pargo breams nei	<i>Pagrus spp</i>	33	4 606	5 773	4 011	3 616	3 947	4 616	1 671
Red steenbras	<i>Petrus rupestris</i>	33	7	6	3	3	3	4	8
Panga seabream	<i>Pterogymnus laniarius</i>	33	6 956	3 798	3 901	3 963	3 048	2 756	2 305
White stumpnose	<i>Rhabdosargus globiceps</i>	33	169	107	158	113	123	111	24
Daggerhead breams nei	<i>Chrysoblephus spp</i>	33	78	57	43	110	117	114	93
Sand steenbras	<i>Lithognathus mormyrus</i>	33	1 735	2 802	3 217	3 334	3 000	3 353	223
Steenbrasses nei	<i>Lithognathus spp</i>	33	20	4	3	1	0	4	3
Salema	<i>Sarpa salpa</i>	33	1
Porgies, seabreams nei	<i>Sparidae</i>	33	159	269	147	293	297	107	148
Picarels nei	<i>Spicara spp</i>	33	744	674	454	...	400	484	...
Threadfins, tasselfishes nei	<i>Polynemiidae</i>	33	1 834	2 664	3 082	3 297	3 000	3 945	4 972
Gobies nei	<i>Gobiidae</i>	33	-	-	-	-	2	-	0
Hector's lanternfish	<i>Lampanyctodes hectoris</i>	34	0	-	-	-
Conger eels, etc. nei	<i>Congridae</i>	34	6	2	1 512	3	2	1 468	4
Kingklip	<i>Genypterus capensis</i>	34	11 460	13 418	11 372	12 310	9 548	7 910	7 927
Alfonsinos nei	<i>Beryx spp</i>	34	320	238	230	328	515	780	382
Mediterranean slimehead	<i>Hoplostethus mediterraneus</i>	34	-	-	-	-	1	1	1
Orange roughy	<i>Hoplostethus atlanticus</i>	34	857	2 169	2 109	1 845	380	568	275
John dory	<i>Zeus faber</i>	34	2 618	3 582	4 052	4 232	3 187	2 646	2 647
Boarfishes nei	<i>Caproidae</i>	34	20	0	11	144	0	15	-
Oreo dories nei	<i>Oreosomatidae</i>	34	54	335	331	497	83	19	7
Wreckfish	<i>Polyprion americanus</i>	34	-	2	6	1	6	-	30
Cape bonnetmouth	<i>Emmelichthys nitidus</i>	34	37	-	102	156	266	226	183
Bonnetmouths, rubyfishes nei	<i>Emmelichthyidae</i>	34	6	-	-	-	-	-	-
Pelagic armourhead	<i>Pseudopentaceros richardsoni</i>	34	0	-	3	3	-	-	-
Patagonian toothfish	<i>Dissostichus eleginoides</i>	34	5	924	2 391	604	83	174	42
Black cardinal fish	<i>Epigonus telescopus</i>	34	103	30	28	16	9
Snoek	<i>Thyrsites atun</i>	34	12 027	12 969	11 559	17 439	16 024	8 492	10 830
Oilfish	<i>Ruvettus pretiosus</i>	34	-	-	21	28	27	169	237
Largehead hairtail	<i>Trichiurus lepturus</i>	34	1 871	208	658	399	994	742	...
Silver scabbardfish	<i>Lepidopus caudatus</i>	34	2 316	11 102	11 373	6 463	8 732	8 506	6 640
Violet warehou	<i>Schedophilus velaini</i>	34	-	-	5	8	30	20	33
Bluenose warehou	<i>Hyperoglyphe antarctica</i>	34	0	-	-	1	56	-	-
Blackbelly rosefish	<i>Helicolenus dactylopterus</i>	34	1 673	821	1 822	1 918	1 763	1 751	962
Scorpionfishes nei	<i>Scorpaenidae</i>	34	-	6	-	0	4	0	-
Cape gurnard	<i>Chelidonichthys capensis</i>	34	609	696	669	585	721	732	570
Gurnards, searobins nei	<i>Triglidae</i>	34	-	-	-	1	-	-	-
Devil anglerfish	<i>Lophius vomerinus</i>	34	21 996	23 721	19 346	17 553	18 887	17 417	7 940
Sardinellas nei	<i>Sardinella spp</i>	35	58 339	30 026	47 323	58 569	50 000	55 406	66 837
Southern African pilchard	<i>Sardinops ocellatus</i>	35	200 100	264 886	312 249	402 432	274 043	219 642	176 782
Whitehead's round herring	<i>Etrumeus whiteheadi</i>	35	56 762	64 450	44 019	51 925	29 438	47 586	52 634
Southern African anchovy	<i>Engraulis capensis</i>	35	289 323	254 643	260 525	192 305	283 446	135 463	252 997
Atlantic bonito	<i>Sarda sarda</i>	36	1 193	128	778	...	138	900	933
Wahoo	<i>Acanthocybium solandri</i>	36	20	25	18	22	28	64	14
Frigate and bullet tunas	<i>Auxis thazard, A. rochei</i>	36	231	122	41	95
Little tunny(=Atl.black skipj)	<i>Euthynnus alletteratus</i>	36	231	155	1 813	...	2	1 654	4 365
Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	36	1 012	152	208	338	343	128	130
Atlantic bluefin tuna	<i>Thunnus thynnus</i>	36	-	2	-	-	-	2	-
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	15 458	14 504	14 723	11 767	9 051	15 826	15 969
Southern bluefin tuna	<i>Thunnus maccoyii</i>	36	2 517	1 358	2 284	951	1 919	968	399

C-47
(a)

Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species items
Captures par catégories d'espèces
Capturas por categorías de especies

Atlantic, Southeast
Atlantique, sud-est
Atlántico, sudoriental

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Yellowfin tuna	<i>Thunnus albacares</i>	36	2 957	2 350	3 003	4 160	3 992	3 923	5 653
Bigeye tuna	<i>Thunnus obesus</i>	36	19 112	19 805	17 717	15 204	9 554	8 995	16 443
Atlantic sailfish	<i>Istiophorus albicans</i>	36	93	179	173	96	180	292	273
Blue marlin	<i>Makaira nigricans</i>	36	663	456	341	289	155	243	439
Black marlin	<i>Makaira indica</i>	36	618	318	4	48	15	9	25
Atlantic white marlin	<i>Tetrapturus albidus</i>	36	202	36	50	79	47	20	31
Longbill spearfish	<i>Tetrapturus pfluegeri</i>	36	7	5	-	-	3	5	5
Marlins, sailfishes, etc. nei	<i>Istiophoridae</i>	36	33	22	45	132	49	77	159
Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>	36	4 947	4 730	3 835	3 868	4 540	5 100	7 058
Tuna-like fishes nei	<i>Scombroidei</i>	36	453	1 171	738	897	4 266	349	61
Bluefish	<i>Pomatomus saltatrix</i>	37	170	2	5	15	14	732	28
Cape horse mackerel	<i>Trachurus capensis</i>	37	354 046	386 361	404 930	352 965	360 389	334 928	233 330
Cunene horse mackerel	<i>Trachurus trecae</i>	37	46 832	45 226	30 139	34 863	30 000	33 563	31 659
Jack and horse mackerels nei	<i>Trachurus spp</i>	37	-	-	1 941	-	-	0	2
Crevalle jack	<i>Caranx hippos</i>	37	674	271	992	943	700	643	...
False scad	<i>Caranx rhonchus</i>	37	2
Jacks, crevalles nei	<i>Caranx spp</i>	37	1	-	1	-	-	-	-
Pompano	<i>Trachinotus ovatus</i>	37	484
Yellowtail amberjack	<i>Seriola lalandi</i>	37	315	216	288	878	876	310	565
Leerfish	<i>Lichia amia</i>	37	1	21	5	-	-	-	-
Carangids nei	<i>Carangidae</i>	37	806	584	138	1	1	1	2
Atlantic pomfret	<i>Brama brama</i>	37	1 121	890	1 019	1 563	1 788	1 800	1 108
Common dolphinfish	<i>Coryphaena hippurus</i>	37	1	2	4	1	2	5	5
Chub mackerel	<i>Scomber japonicus</i>	37	10 079	6 936	16 980	8 474	11 049	10 293	8 498
Blue butterflyfish	<i>Stromateus fiatola</i>	37	-	83	27	2	158	230	163
Barracudas nei	<i>Sphyraena spp</i>	37	1	3	16
Ocean sunfish	<i>Mola mola</i>	37	2	1	3	20	6	40	3
Bluntnose sixgill shark	<i>Hexanchus griseus</i>	38	-	-	-	-	1	-	-
Broadnose sevengill shark	<i>Notorynchus cepedianus</i>	38	-	-	-	-	-	-	4
Thresher	<i>Alopias vulpinus</i>	38	-	-	-	-	-	-	3
Thresher sharks nei	<i>Alopias spp</i>	38	-	-	-	-	-	-	1
Shortfin mako	<i>Isurus oxyrinchus</i>	38	465	2 067	3 011	2 394	1 939	2 165	1 745
Porbeagle	<i>Lamna nasus</i>	38	-	-	-	85	6	1	3
Catsharks, etc. nei	<i>Scyliorhinidae</i>	38	-	-	-	-	-	72	-
Blue shark	<i>Prionace glauca</i>	38	3 816	2 514	3 079	4 967	7 306	9 463	11 052
Copper shark	<i>Carcharhinus brachyurus</i>	38	1	-	-	-	1	2	20
Requiem sharks nei	<i>Carcharhinidae</i>	38	237	143	77	124	167	7	13
Smooth hammerhead	<i>Sphyrna zygaena</i>	38	5	3	7	22	21	32	58
Hammerhead sharks, etc. nei	<i>Sphyrnidae</i>	38	-	-	-	-	-	-	1
Smooth-hound	<i>Mustelus mustelus</i>	38	...	2	1	24	81	81	90
Top shark	<i>Galeorhinus galeus</i>	38	16	19	26	219	163	204	297
Sharptooth houndshark	<i>Triakis megalopterus</i>	38	-	-	-	-	-	-	6
Picked dogfish	<i>Squalus acanthias</i>	38	-	-	-	-	-	-	11
Angels sharks, sand devils nei	<i>Squatinae</i>	38	9	4	7
Brown ray	<i>Raja miraletus</i>	38	-	-	-	-	-	1	-
Rays, stingrays, mantas nei	<i>Rajiformes</i>	38	4 108	4 264	4 236	4 030	1 989	3 535	6 973
Cape elephantfish	<i>Callorhynchus capensis</i>	38	405	422	524	559	645	749	702
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	6 168	4 617	2 396	4 291	6 064	3 449	7 633
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	90 999	90 760	38 536	54 292	30 467	43 568	90 400
Geryons nei	<i>Geryon spp</i>	42	4 161	3 898	3 224	3 619	2 647	2 627	4 610
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	1 090	1 579	1 232	1 620	967	341	244
Cape rock lobster	<i>Jasus lalandii</i>	43	1 974	3 029	2 844	3 102	3 185	2 447	3 059
Tristan da Cunha rock lobster	<i>Jasus tristani</i>	43	425	301	534	377	373	464	351
Southern spiny lobster	<i>Palinurus gilchristi</i>	43	1 053	651	89	399	843	723	734
Slipper lobsters nei	<i>Scyllaridae</i>	43	0	-	0	0	1	-	-
Lobsters nei	<i>Reptantia</i>	43	1 062	1 008	676	797	518	492	497
Deep-water rose shrimp	<i>Parapenaeus longirostris</i>	45	5 626	2 200	1 670	1 677	1 350	1 200	1 070
Scarlet shrimp	<i>Plesioopenaenus edwardsianus</i>	45	-	-	-	-	76	24	55
Striped red shrimp	<i>Aristeus varidens</i>	45	3 405	2 099	1 721	255	365	317	1 216
Natantian decapods nei	<i>Natantia</i>	45	4 298	1 798	1 654	1 257	863	1 135	1 512
Marine crustaceans nei	<i>Crustacea</i>	47	-	-	-	-	1	-	-
Perlemoen abalone	<i>Haliotis midae</i>	52	527	516	406	258	228	212	110
Cupped oysters nei	<i>Crassostrea spp</i>	53	-	36	...	30	24	...	25
Donax clams	<i>Donax spp</i>	56	-	1	...	2	2	6	19
Cuttlefish, bobtail squids nei	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>	57	31	1 601	1 081	1 007	792	691	703
Cape Hope squid	<i>Loligo reynaudi</i>	57	3 373	7 405	7 616	7 306	10 362	6 777	9 945
Various squids nei	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	57	1 121	2 034	2 806	11 416	1 083	1 042	736
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	129	291	209	145	386	355	1 029
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	-	-	-	0	0	0	-
Jellyfishes	<i>Rhopilema spp</i>	77	44	2 193	139	-	19	...	20
Aquatic invertebrates nei	<i>Invertebrata</i>	77	-	19	-	-	-	-	-
Total			1 649 361	1 694 479	1 734 719	1 733 719	1 597 625	1 379 326	1 436 420

C-47 (b) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by countries or areas** **Atlantic, Southeast**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par pays ou zones** **Atlantique, sud-est**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por países o áreas** **Atlántico, sudoriental**

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Angola	157 149	169 799	232 351	246 553	245 973	201 539	230 002	192 616	214 949	297 440
Cambodia	-	56	-	-	-	-	-	-	-	-
Chile	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
China	48	5 763	7 059	4 959	3 850	2 881	840	550	1 880	2 036
China,Taiwan	18 173	18 811	18 970	16 118	16 070	16 126	12 230	8 904	6 752	16 161
France	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
Honduras	9	20	-	-	-	-	-	-
Iceland	340	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Japan	20 681	18 282	17 284	11 729	11 954	13 589	10 407	9 138	11 324	15 088
Korea Rep	8 020	7 822	7 225	5 026	5 983	7 347	6 296	5 477	5 763	4 537
Lithuania	-	-	-	-	-	4 686	-	-	-	-
Namibia	605 654	577 839	588 404	545 998	623 099	634 727	568 028	551 195	506 595	412 602
Norway	1 087	-	242	-	-	-	-	-	-	-
Panama	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-
Philippines	821	1 488	715	29	16	56	334	154	215	823
Poland	797	-	-	3 100	4 318	4 468	4 123	805	-	-
Portugal	819	1 129	3 393	2 084	1 552	2 128	1 194	2 672	2 854	3 352
Russian Fed	128 280	123 453	82 283	39 850	8 611	14 412	323	-	-	-
St Helena	1 060	633	719	867	598	985	1 061	1 130	1 120	837
Seychelles	-	-	6	-	182	-	-	-	-	-
South Africa	555 946	585 324	640 000 F	747 719	763 482	819 035	885 719	815 321	616 173	668 215
Spain	14 915	12 757	17 404	20 696	7 852	10 627	12 760	9 577	10 803	13 468
Ukraine	18 345	4 675	18 096	4 312	-	-	-	-	-	-
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	851	857
Uruguay	-	-	320	-	906	2 045	402	71	-	969
Vanuatu	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Other nei	922	848	550	316	33	68	-	15	46	15
Total	1 533 066	1 528 724	1 635 021	1 649 361	1 694 479	1 734 719	1 733 719	1 597 625	1 379 326	1 436 420

C-48 (a) Fish, crustaceans, molluscs, etc **Capture production by species items** **Atlantic, Antarctic**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Atlantique, Antarctique**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Atlántico, Antártico**

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Antarctic armless flounder	<i>Mancopsetta maculata</i>	31	-	-	-	-	-	-	0
Smalleye moray cod	<i>Muraenolepis microps</i>	32	-	0	-	-	-	-	0
Moray cods nei	<i>Muraenolepis spp</i>	32	-	-	-	-	0	-	0
Blue antimora	<i>Antimora rostrata</i>	32	0	-	4	8	19	37	28
Whitson's grenadier	<i>Macrourus whitsoni</i>	32	0	-	-	-	-	-	-
Grenadiers nei	<i>Macrourus spp</i>	32	6	-	59	66	135	148	155
Roundnose grenadier	<i>Coryphaenoides rupestris</i>	32	-	9	-	-	-	-	-
Grenadiers, rattails nei	<i>Macrouridae</i>	32	-	-	-	-	-	3	-
Marbled rockcod	<i>Notothenia rossii</i>	33	0	5	-	-	0	2	7
Humped rockcod	<i>Notothenia gibberifrons</i>	33	2	1	-	-	-	-	4
Yellowbelly rockcod	<i>Notothenia neglecta</i>	33	2	-	-	-	-	-	-
Grey rockcod	<i>Notothenia squamifrons</i>	33	0	0	-	-	-	-	1
Black rockcod	<i>Notothenia coriiceps</i>	33	-	-	-	-	-	-	4
Painted notie	<i>Nototheniops larseni</i>	33	-	0	-	-	-	-	0
Yellowfin notie	<i>Nototheniops nudifrons</i>	33	0	-	-	-	-	-	0
...A	<i>Nototheniops nybelini</i>	33	-	-	-	-	-	8	...
Antarctic rockcods nei	<i>Trematomus spp</i>	33	0	-	-	-	-	-	-
Striped rockcod	<i>Pagothenia hansonii</i>	33	-	-	-	-	-	-	0
Antarctic silverfish	<i>Pleuragramma antarcticum</i>	33	0	-	-	-	0	14	0
Antarctic rockcods, noties nei	<i>Nototheniidae</i>	33	0	10	0	-	0	-	0
...A	<i>Notolepis spp</i>	34	-	-	-	-	-	1	...
Nichol's lanternfish	<i>Gymnoscopelus nicholsi</i>	34	-	0	-	-	-	-	0
Lanternfishes nei	<i>Myctophidae</i>	34	-	-	-	-	1	-	-
Antarctic toothfish	<i>Dissostichus mawsoni</i>	34	0	-	-	-	2	63	34
Patagonian toothfish	<i>Dissostichus eleginoides</i>	34	4 048	5 744	7 528	4 504	3 111	3 654	3 672
Patagonian rockcod	<i>Patagonotothen brevicauda</i>	34	-	0	-	-	-	-	0
...A	<i>Parachaenichthys georgianus</i>	34	-	-	-	-	-	-	0
Blackfin icefish	<i>Chaenocephalus aceratus</i>	34	1	5	1	0	1	3	0
Mackerel icefish	<i>Champscephalus gunnari</i>	34	960	2 667	1 986	2 684	203	2 185	4 346
South Georgia icefish	<i>Pseudochaenichthys georgianus</i>	34	6	6	5	1	25	8	1
Ocellated icefish	<i>Chionodraco rastrorpinosus</i>	34	1	-	-	-	-	-	0
Spiny icefish	<i>Chaenodraco wilsoni</i>	34	0	-	-	-	-	-	0
Icefishes nei	<i>Channichthyidae</i>	34	0	0	-	-	0	1	-
Dusky catshark	<i>Halaelurus canescens</i>	38	-	0	-	-	-	-	-
Antarctic starry skate	<i>Raja georgiana</i>	38	-	-	1	-	0	-	0
Eaton's skate	<i>Bathyraja eatonii</i>	38	0	-	-	-	-	-	-
Dark-belly skate	<i>Bathyraja meridionalis</i>	38	-	-	0	-	-	-	-
Rays, stingrays, mantas nei	<i>Rajiformes</i>	38	13	-	17	35	8	9	6
Elephantfishes, etc. nei	<i>Callorhynchidae</i>	38	-	-	-	6	-	-	-
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	-	-	-	0	0	0	0
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	0	1	-	-	-	-	-
Red stone crab	<i>Paralomis aculeata</i>	44	-	-	0	0	-	-	-
Antarctic stone crab	<i>Paralomis spinosissima</i>	44	4	55	0	-	0	-	0
Globose king crab	<i>Paralomis formosa</i>	44	11	56	0	0	-	-	0
King crabs, stone crabs nei	<i>Lithodidae</i>	44	-	-	1	0	0	1	0
Antarctic krill	<i>Euphausia superba</i>	46	104 182	125 987	117 728	118 165	128 991	106 548	104 586
Argentine shortfin squid	<i>Illex argentinus</i>	57	18	49	-	-	-	-	-
Sevenstar flying squid	<i>Martialia hyadesi</i>	57	2	-	-	-	-	-	-
Starfishes nei	<i>Asteroidea</i>	76	-	-	-	-	0	-	-
Jellyfishes	<i>Rhopilema spp</i>	77	-	0	-	-	0	-	1
Total			109 256	134 595	127 330	125 469	132 496	112 685	112 845

Data in this table refer to catches for which the new fishing season (1 December - 30 November) of the Commission for the Conservation of Antarctic Marine Living Resources (CCAMLR) has been adopted. Data are shown under the calendar year in which the split-year ends.

Les données dans ce tableau se réfèrent aux captures pour lesquelles on utilise la nouvelle période de pêche (1er décembre - 30 novembre) de la Commission pour la conservation de la faune et la flore marines de l'Antarctique (CCAMLR). Les données figurent sous l'année civile durant laquelle se termine l'année fractionnée.

Los datos en este cuadro se refieren a las capturas para las que se utiliza el nuevo período de pesca (1 de diciembre - 30 de noviembre) de la Comisión para la Conservación de los Recursos Vivos Marinos Antárticos (CCRVMA). Los datos se incluyen en el año civil en que termina el año emergente.

C-48 (b) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by countries or areas** **Atlantic, Antarctic**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par pays ou zones** **Atlantique, Antarctique**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por países o áreas** **Atlántico, Antártico**

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Argentina	-	6 524	-	-	-	-	-	-	-	-
Chile	1 402	1 313	2 106	899	1 545	3 715	2 520	748	1 631	1 851
France	-	-	-	386	-	-	-	-	-	-
Germany	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
Japan	67 481	66 076	80 597	67 377	51 191	59 944	33 590	22 848	32 887	24 409
Korea Rep	2 851	340	7 645	8 321	15 257	22 079	25 888	29 076	43 907	34 547
New Zealand	-	-	-	-	-	414	-	-	440	497
Norway	-	-	-	-	-	-	-	-	9 185	39 793
Poland	19 060	19 167	20 049	13 717	16 720	8 905	8 967	4 335	6 413	7 414
Russian Fed	-	273	3 462	225	1 686	617	775	-	-	-
South Africa	859	128	364	359	332	405	235	315	310	352
Spain	-	184	308	643	832	882	660	373	378	375
Ukraine	-	6 719	164	14 172	32 015	17 715	12 261	22 441	15 252	...
UK	1 354	1 072	1 457	1 161	2 149	2 157	2 175	1 812	2 020	3 349
USA	-	16	70	1 568	12 175	10 150	8 550	2 159	-	-
Uruguay	262	4 092	7 340	428	693	347	357	-	262	244
Vanuatu	-	-	-	-	-	-	29 491	48 389	-	-
Total	93 269	105 904	123 562	109 256	134 595	127 330	125 469	132 496	112 685	112 845

Data in this table refer to catches for which the new fishing season (1 December - 30 November) of the Commission for the Conservation of Antarctic Marine Living Resources (CCAMLR) has been adopted. Data are shown under the calendar year in which the split-year ends.

Les données dans ce tableau se réfèrent aux captures pour lesquelles on utilise la nouvelle période de pêche (1er décembre - 30 novembre) de la Commission pour la conservation de la faune et la flore marines de l'Antarctique (CCAMLR). Les données figurent sous l'année civile durant laquelle se termine l'année fractionnée.

Los datos en este cuadro se refieren a las capturas para las que se utiliza el nuevo período de pesca (1 de diciembre - 30 de noviembre) de la Comisión para la Conservación de los Recursos Vivos Marinos Antárticos (CCRVMA). Los datos se incluyen en el año civil en que termina el año emergente.

C-51 (a) Fish, crustaceans, molluscs, etc **Capture production by species items** **Indian Ocean, Western**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Océan Indien, ouest**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Océano Índico, occidental**

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Kelee shad	<i>Hilsa kelee</i>	24	4 277	5 525	2 306	3 534	3 513	4 151	5 301
Hilsa shad	<i>Tenuulosa ilisha</i>	24	3 846	6 146	8 257	4 024	6 123	3 233	7 345
Bloch's gizzard shad	<i>Nematalosa nasus</i>	24	93	15	71	196
Milkfish	<i>Chanos chanos</i>	25	154	117	113	101	122	154	158
Leopard flounder	<i>Bothus pantherinus</i>	31	65	84	96	70	91	121	130
Lefteye flounders nei	<i>Bothidae</i>	31	125	88	73	78	20	85	1
Tonguefishes	<i>Cynoglossidae</i>	31	1 923	1 989	1 383	984	907	907	909
Indian halibut	<i>Psettodes erumei</i>	31	2 437	2 468	2 365	2 943	3 792	4 191	5 050
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	11 489	15 573	15 924	13 630	13 582	14 658	21 897
Unicorn cod	<i>Bregmaceros maclellandi</i>	32	2 435	2 372	2 643	1 322	2 717	1 597	852
Cape hakes	<i>Merluccius capensis, M. paradox.</i>	32	1	-	1	3	5	5	3
Bombay-duck	<i>Harpadon nehereus</i>	33	141 082	100 366	101 936	135 340	158 829	152 838	185 317
Greater lizardfish	<i>Saurida tumbil</i>	33	3 894	4 247	3 634	2 655	4 167	3 656	2 575
Brushtooth lizardfish	<i>Saurida undosquamis</i>	33	32	20	11	18	15	17	23
Lizardfishes nei	<i>Synodontidae</i>	33	12 433	12 447	10 715	13 886	10 193	13 275	10 953
Giant catfish	<i>Arius thalassinus</i>	33	480	470	574	770	805	621	683
Sea catfishes nei	<i>Aridae</i>	33	88 108	88 441	76 398	76 664	76 744	79 447	91 353
Sabre squirrelfish	<i>Sargocentron spiniferum</i>	33	97	96	135	114	160	146	155
Flathead grey mullet	<i>Mugil cephalus</i>	33	34	37	40	46	30	52	47
Klunzinger's mullet	<i>Liza klunzingeri</i>	33	11 252	9 000	7 743	2 900	710	6 127	4 936
Bluespot mullet	<i>Valamugil seheli</i>	33	955	1 537	736	1 149	1 492	2 024	4 083
Mulletts nei	<i>Mugilidae</i>	33	21 599	21 482	21 186	21 507	20 114	20 472	23 484
Fusiliers nei	<i>Caesionidae</i>	33	34	73	21	56	20	50	55
Redmouth grouper	<i>Aethaloperca rogaa</i>	33	33	20	14	19	37	50	53
Greasy grouper	<i>Epinephelus tauvina</i>	33	1 113	1 173	1 992	786	892	738	790
Blacktip grouper	<i>Epinephelus fasciatus</i>	33	2	2	2	2	5	6	1
Comet grouper	<i>Epinephelus morrhua</i>	33	29	19	21	14	28	24	25
Areolate grouper	<i>Epinephelus areolatus</i>	33	245	289	309	349	346	347	370
Brownspotted grouper	<i>Epinephelus chlorostigma</i>	33	482	332	299	156	246	251	270
Orange-spotted grouper	<i>Epinephelus coioides</i>	33	2 678	2 305	2 418	2 676	2 264	2 598	3 351
Camouflage grouper	<i>Epinephelus polyphekadion</i>	33	27	13	34
Brown-marbled grouper	<i>Epinephelus fuscoguttatus</i>	33	38	19	29	31	20	30	32
White-blotched grouper	<i>Epinephelus multinotatus</i>	33	1 118	374	372	329	557	396	420
Summan grouper	<i>Epinephelus summana</i>	33	54	22	26	18	26	31	33
Groupers nei	<i>Epinephelus spp</i>	33	27 121	26 445	25 904	25 984	24 005	24 447	24 871
Peacock hind	<i>Cephalopholis argus</i>	33	72	25	11	21	25	61	65
Yellowfin hind	<i>Cephalopholis hemistiktos</i>	33	324	289	149	187	197	243	260
Coral hind	<i>Cephalopholis miniata</i>	33	256	302	203	172	311	400	425
Squaretail coral grouper	<i>Plectropomus areolatus</i>	33	341	299	152	299	349	411	440
Roving coral grouper	<i>Plectropomus pessuliferus</i>	33	305	406	234	253	351	385	410
Yellow-edged lyretail	<i>Variola louti</i>	33	254	376	188	181	306	404	430
Groupers, seabasses nei	<i>Serranidae</i>	33	32 214	27 326	22 808	22 095	19 013	18 811	19 969
Terapon perches nei	<i>Terapon spp</i>	33	5
Fourlined terapon	<i>Pelates quadrilineatus</i>	33	31	57	5	6
Spotted seabass	<i>Dicentrarchus punctatus</i>	33	18	8	8	-	-	-	-
Bigeyes nei	<i>Priacanthus spp</i>	33	13	8	7	7	9	6	6
Cardinalfishes, etc. nei	<i>Apogonidae</i>	33	262	293	301	330	310	382	400
Silver sillago	<i>Sillago sihama</i>	33	18	65	22	132	53	75	80
Sillago-whittings	<i>Sillaginidae</i>	33	204	210	401	491	426	421	428
Mangrove red snapper	<i>Lutjanus argentimaculatus</i>	33	2 900	3 000	2 198	2 260	2 169	2 009	1 890
John's snapper	<i>Lutjanus johnii</i>	33	1 565	1 135	1 871	2 115	2 052	2 589	1 576
Malabar blood snapper	<i>Lutjanus malabaricus</i>	33	451	350	592	225	503	451	822
Two-spot red snapper	<i>Lutjanus bohar</i>	33	351	345	355	348	236	314	335
Humpback red snapper	<i>Lutjanus gibbus</i>	33	607	873	539	539	356	340	365
Common bluestripe snapper	<i>Lutjanus kasmira</i>	33	24	296	19	14	4	27	29
Five-lined snapper	<i>Lutjanus quinquelineatus</i>	33	177	10	294	315	360	342	365
Snappers nei	<i>Lutjanus spp</i>	33	905	724	669	983	1 132	1 218	1 411
Rusty jobfish	<i>Aphareus rutilans</i>	33	209	199	110	138	114	129	140
Snappers, jobfishes nei	<i>Lutjanidae</i>	33	12 769	10 510	9 043	8 636	9 615	11 672	7 833
Japanese threadfin bream	<i>Nemipterus japonicus</i>	33	4 857	6 047	5 128	5 459	6 748	7 912	5 535
Randall's threadfin bream	<i>Nemipterus randalli</i>	33	-	6	26	25	...	6	6
Threadfin breams nei	<i>Nemipterus spp</i>	33	15 476	13 251	14 079	13 665	13 357	12 574	10 807
Black-streaked monocle bream	<i>Scolopsis taeniatus</i>	33	41	93	150	161	240	724	775
Threadfin and dwarf breams nei	<i>Nemipteridae</i>	33	2 786	4 865	2 759	2 926	3 291	3 455	3 640
Ponyfishes(=Slipmouths) nei	<i>Leiognathidae</i>	33	7 089	13 761	13 244	13 263	13 786	15 749	15 605
Painted sweetlips	<i>Diagramma pictum</i>	33	0	159	19	55	43	...	4
Trout sweetlips	<i>Plectorhinchus pictus</i>	33	41	35	19	61	45	65	69
Minstrel sweetlips	<i>Plectorhinchus schotaf</i>	33	140	152	155	176	164	226	210
Blackspotted rubberlip	<i>Plectorhinchus gaterinus</i>	33	513	463	310	295	241	293	315
Sordid rubberlip	<i>Plectorhinchus sordidus</i>	33	102	220	90
Striped piggy	<i>Pomadasys stridens</i>	33	21	-	0	5
Silver grunt	<i>Pomadasys argenteus</i>	33	392	241	145	252	214	287	185
Javelin grunter	<i>Pomadasys kaakan</i>	33	2 626	2 953	4 260	4 164	4 003	4 577	4 010
Grunts, sweetlips nei	<i>Haemulidae (=Pomadasyidae)</i>	33	18 276	17 594	12 267	12 594	11 199	11 159	10 956
Southern meagre(=Mulloway)	<i>Argyrosomus hololepidotus</i>	33	20	27	12	30	15	24	13
Geelbek croaker	<i>Atractoscion aequidens</i>	33	...	12	14	18	21	23	13
Tigertooth croaker	<i>Otolithes ruber</i>	33	5 057	4 053	5 933	6 461	6 140	8 598	8 778
Bigeye croaker	<i>Pennahia anea</i>	33	982	1 191	1 091	1 088	1 717	1 881	2 348
Croakers, drums nei	<i>Sciaenidae</i>	33	241 854	270 493	257 470	224 908	223 301	223 922	199 218
Spangled emperor	<i>Lethrinus nebulosus</i>	33	1 133	1 470	1 491	2 403	3 416	3 371	2 585
Thumbprint emperor	<i>Lethrinus harak</i>	33	30	10	21	18	15	33	35
Sky emperor	<i>Lethrinus mahsena</i>	33	435	411	428	275	446	462	495
Pink ear emperor	<i>Lethrinus lentjan</i>	33	2 660	2 395	2 526	2 238	2 516	2 821	2 977
Smalltooth emperor	<i>Lethrinus microdon</i>	33	59	88	87	36	109	136	155
Orange-striped emperor	<i>Lethrinus obsoletus</i>	33	278	527	264	247	257	356	380
Yellowlip emperor	<i>Lethrinus xanthurus</i>	33	98	19	23	82	32	17	18

C-51 (a) Fish, crustaceans, molluscs, etc **Capture production by species items** **Indian Ocean, Western**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Océan Indien, ouest**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Océano Índico, occidental**

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Snubnose emperor	<i>Lethrinus borbonicus</i>	33	722	908	686	729	651	723	770
Humpnose big-eye bream	<i>Monotaxis grandoculis</i>	33	219	96	39	29	44	104	110
Emperors(=Scavengers) nei	<i>Lethrinidae</i>	33	61 550	60 951	59 651	61 583	56 113	51 648	54 371
Pandoras nei	<i>Pagellus spp</i>	33	...	1	1
King soldier bream	<i>Argyrops spinifer</i>	33	6 329	6 554	8 487	8 134	8 442	8 944	9 218
Santer seabream	<i>Cheimierius nufar</i>	33	...	31	28	111	93	109	129
Black musselcracker	<i>Cymatoceps nasutus</i>	33	...	-	1	1	1	1	1
Red steenbras	<i>Petrus rupestris</i>	33	-	-	-	0	0	-	-
Haffara seabream	<i>Rhabdosargus haffara</i>	33	712	897	1 089	1 286	1 117	1 414	1 543
Daggerhead breams nei	<i>Chrysolephus spp</i>	33	...	67	65	112	112	110	101
Karanteen seabream	<i>Crenidens crenidens</i>	33	-	638	-	100	-	-	-
Sobaity seabream	<i>Sparidentex hasta</i>	33	72	107	82	85	110	83	118
Goldsilks seabream	<i>Acanthopagrus berda</i>	33	27	40	14	38	40	28	25
Yellowfin seabream	<i>Acanthopagrus latus</i>	33	663	471	461	528	547	597	598
Two-bar seabream	<i>Acanthopagrus bifasciatus</i>	33	3 568	2 888	3 049	3 142	2 854	3 311	3 660
Porgies, seabreams nei	<i>Sparidae</i>	33	14 109	21 432	17 799	21 358	15 217	13 091	14 690
Yellowstripe goatfish	<i>Mulloidichthys flavolineatus</i>	33	88	110	97	121	180	261	280
Goatfishes	<i>Upeneus spp</i>	33	15 313	15 967	19 433	8 552	10 522	11 676	13 955
Goatfishes, red mullets nei	<i>Mullidae</i>	33	4 704	2 640	2 655	2 709	1 478	1 914	2 002
Common silver-biddy	<i>Gerres oyena</i>	33	484	268	348	402	530	593	635
Slender silver-biddy	<i>Gerres oblongus</i>	33	178	35	98	2
Mojarras(=Silver-biddies) nei	<i>Gerres spp</i>	33	2 354	777	612	568	409	557	633
Spotted sicklefish	<i>Drepane punctata</i>	33	626	750	1 075	1 416	1 196	893	886
Wrasses, hogfishes, etc. nei	<i>Labridae</i>	33	3 653	3 111	2 882	2 878	2 149	702	1 346
Gulf parrotfish	<i>Scarus persicus</i>	33	38	48	78	57	43	163	49
Blue-barred parrotfish	<i>Scarus ghobban</i>	33	54	62	46	64	76	88	94
Green humphead parrotfish	<i>Bolbometopon muricatum</i>	33	253	251	161	210	89	134	145
Parrotfishes nei	<i>Scaridae</i>	33	2 082	1 954	1 774	1 918	2 001	2 223	2 272
Yellowbar angelfish	<i>Pomacanthus maculosus</i>	33	9	8	25	298	220	1 463	819
Angelfishes nei	<i>Pomacanthidae</i>	33	0	0	0	0	0	0	0
Fourfinger threadfin	<i>Eleutheronema tetradactylum</i>	33	275	297	680	1 909	1 293	1 554	1 507
Threadfins, tasselfishes nei	<i>Polynemidae</i>	33	2 323	2 386	1 535	1 831	1 959	2 793	3 321
Percoids nei	<i>Percoidae</i>	33	40 280	54 013	39 093	42 670	48 871	52 791	59 874
Sohal surgeonfish	<i>Acanthurus sohal</i>	33	24	26	56	42	62	17	18
Bluespine unicornfish	<i>Naso unicornis</i>	33	191	133	145	113	138	182	195
Surgeonfishes nei	<i>Acanthuridae</i>	33	149	29	13	12	4	3	4
Batfishes	<i>Platax spp</i>	33	0	0	0	0	5	18	29
Spadefishes nei	<i>Ephippidae</i>	33	9	2	1
Spinefeet(=Rabbitfishes) nei	<i>Siganus spp</i>	33	13 959	13 253	12 927	12 885	14 557	12 252	11 957
Spotfin flathead	<i>Grammoplates suppositus</i>	33	4	13	16	37	41	48	51
Bartail flathead	<i>Platycephalus indicus</i>	33	961	1 083	1 252	1 160	1 359	1 183	1 114
Flatheads nei	<i>Platycephalidae</i>	33	11	1	0	12	5	29	1
Puffers nei	<i>Tetraodontidae</i>	33	-	-	-	1	-	-	3
Triggerfishes, durgons nei	<i>Balistidae</i>	33	0	0	0	0	55	20	10
Skinnycheek lanternfish	<i>Benthosema pterotum</i>	34	335	37	10	-	-	-	-
Lanternfishes nei	<i>Myctophidae</i>	34	-	-	-	1	-	-	-
Pike-congers nei	<i>Muraenesox spp</i>	34	10 897	10 909	9 396	9 005	12 706	10 300	14 151
Conger eels, etc. nei	<i>Congridae</i>	34	-	-	6	20	-	-	2
Alfonosinos nei	<i>Beryx spp</i>	34	585	10	-	6	12	13	1
Orange roughy	<i>Hoplostethus atlanticus</i>	34	711	38	-	-	2	-	-
John dory	<i>Zeus faber</i>	34	6	...	0	4	2	4	2
Boarfishes nei	<i>Caproidae</i>	34	7	-	-	-	-	-	-
Oreo dories nei	<i>Oreosomatidae</i>	34	180	97	-	-	-	-	-
Wreckfish	<i>Polyprion americanus</i>	34	1	-	-	2	-	1	-
Bonnetmouths, rubyfishes nei	<i>Emmelichthyidae</i>	34	121	-	-	-	-	-	-
Pelagic armourhead	<i>Pseudopentaceros richardsoni</i>	34	12	-	-	-	-	-	-
Patagonian toothfish	<i>Dissostichus eleginoides</i>	34	7 124	4 798	1 112	86	420	-	31
Cardinal fishes nei	<i>Epigonus spp</i>	34	9	9	6	6	9	9	9
Escolar	<i>Lepidocybium flavobrunneum</i>	34	-	-	-	-	-	10	-
Oilfish	<i>Ruvettus pretiosus</i>	34	-	-	-	17	7	58	42
Snake mackerels, escolars nei	<i>Gempylidae</i>	34	-	-	-	69	94	177	229
Largehead hairtail	<i>Trichiurus lepturus</i>	34	30 121	31 970	28 369	27 407	26 621	26 834	24 891
Silver scabbardfish	<i>Lepidopus caudatus</i>	34	-	-	-	-	-	1	-
Hairtails, scabbardfishes nei	<i>Trichiuridae</i>	34	91 012	127 907	101 725	96 939	101 518	117 116	97 666
Indian driftfish	<i>Ariomma indica</i>	34	29	11	24	128
Ruffs, barrellfishes nei	<i>Centrolophidae</i>	34	299	-	-	18	47	28	4
Blackbelly rosefish	<i>Helicolenus dactylopterus</i>	34	1	-	-	4	-	2	-
Scorpionfishes nei	<i>Scorpaenidae</i>	34	2	...	0	1	1	1	1
Gurnards, searobins nei	<i>Triglidae</i>	34	0	...	0	0	1	-	0
Demersal percormorphs nei	<i>Perciformes</i>	34	15 782	22 916	17 567	18 757	18 677	20 249	21 404
Indian oil sardine	<i>Sardinella longiceps</i>	35	402 042	343 397	361 388	356 915	334 179	350 606	358 974
Sardinellas nei	<i>Sardinella spp</i>	35	25 615	24 830	24 830	25 734	25 523	13 401	21 637
Southern African pilchard	<i>Sardinops ocellatus</i>	35	0	-	0	3	-	-	-
Stolephorus anchovies	<i>Stolephorus spp</i>	35	4 030	6 400	3 450	4 100	4 810	4 800	4 800
Anchovies, etc. nei	<i>Engraulidae</i>	35	80 350	82 170	98 134	82 552	77 450	78 163	81 226
Dorab wolf-herring	<i>Chirocentrus dorab</i>	35	2 604	2 720	2 118	2 218	1 279	1 157	1 203
Whitfin wolf-herring	<i>Chirocentrus nudus</i>	35	4 223	4 334	5 185	5 098	6 339	3 894	4 812
Wolf-herrings nei	<i>Chirocentrus spp</i>	35	7 646	12 834	6 902	6 503	8 829	10 523	12 989
Clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	35	63 475	68 610	65 310	56 613	64 974	63 111	58 230
Striped bonito	<i>Sarda orientalis</i>	36	287	378	612	894	620	679	693
Wahoo	<i>Acanthocybium solandri</i>	36	126	177	219	131	230	74	76
Dogtooth tuna	<i>Gymnosarda unicolor</i>	36	729	820	808	707	623	653	642
Narrow-barred Spanish mackerel	<i>Scomberomorus commerson</i>	36	64 686	66 136	69 053	58 978	62 359	57 517	59 412
Indo-Pacific king mackerel	<i>Scomberomorus guttatus</i>	36	12 475	15 172	14 012	10 988	10 632	9 384	9 205
Streaked seerfish	<i>Scomberomorus lineolatus</i>	36	24	9	-	-	-	-	-
Seerfishes nei	<i>Scomberomorus spp</i>	36	4 410	1 886	1 431	1 664	1 873	2 976	2 645

C-51
(a)

Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species items
Captures par catégories d'espèces
Capturas por categorías de especies

Indian Ocean, Western
Océan Indien, ouest
Océano Índico, occidental

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Frigate and bullet tunas	<i>Auxis thazard, A. rochei</i>	36	14 756	15 596	19 977	14 608	12 599	10 281	13 040
Kawakawa	<i>Euthynnus affinis</i>	36	39 316	44 810	44 963	34 633	41 467	36 709	41 548
Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	36	304 747	384 057	364 022	330 228	428 678	497 663	321 916
Longtail tuna	<i>Thunnus tonggol</i>	36	59 760	53 838	54 865	41 501	42 182	47 624	51 423
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	16 150	15 722	13 754	17 196	14 063	17 469	23 820
Southern bluefin tuna	<i>Thunnus maccoyii</i>	36	3 513	2 362	1 503	3 605	2 639	2 479	2 615
Yellowfin tuna	<i>Thunnus albacares</i>	36	242 354	254 196	370 863	432 894	415 788	326 638	230 211
Bigeye tuna	<i>Thunnus obesus</i>	36	91 027	93 284	94 503	107 294	92 018	87 262	89 687
Indo-Pacific sailfish	<i>Istiophorus platypterus</i>	36	5 351	6 715	8 896	14 741	15 422	13 840	9 410
Blue marlin	<i>Makaira nigricans</i>	36	5 108	4 284	3 046	3 484	2 147	2 613	2 587
Black marlin	<i>Makaira indica</i>	36	177	222	463	289	357	548	486
Striped marlin	<i>Tetrapturus audax</i>	36	2 001	343	1 365	2 334	933	1 151	893
Shortbill spearfish	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	36	14	32	5	8	8	6	11
Marlins, sailfishes, etc. nei	<i>Istiophoridae</i>	36	6 139	5 546	7 041	4 785	8 413	7 485	7 507
Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>	36	20 951	23 916	22 925	24 247	21 960	20 073	16 710
Tuna-like fishes nei	<i>Scombroidei</i>	36	8 131	8 136	6 618	8 162	8 066	10 053	8 789
Flat needlefish	<i>Ablennes hians</i>	37	2	1	4	5	6	22	42
Hound needlefish	<i>Tylosurus crocodilus</i>	37	136	244	183	180	192	242	260
Needlefishes nei	<i>Tylosurus spp</i>	37	158	541	258	222	269	146	520
Needlefishes, etc. nei	<i>Belonidae</i>	37	53	...	27	147	41	78	59
Halfbeaks nei	<i>Hemiramphus spp</i>	37	2 727	4 393	3 707	3 558	5 697	7 325	7 377
Flyingfishes nei	<i>Exocoetidae</i>	37	47	79	79	79	63	75	140
False trevally	<i>Lactarius lactarius</i>	37	5 992	5 882	4 687	8 387	6 562	7 404	9 309
Cobia	<i>Rachycentron canadum</i>	37	4 752	5 445	4 720	4 436	4 425	4 654	4 955
Shrimp scad	<i>Alepes djedaba</i>	37	214	233	146	147	196	203	220
Yellowtail scad	<i>Atule mate</i>	37	933	26	775	1 069	938	1 397	1 495
Jack and horse mackerels nei	<i>Trachurus spp</i>	37	2 213	3 610	5 705	6 633	6 867	6 891	4 954
Indian scad	<i>Decapterus russelli</i>	37	1 301	1 079	1 128	938	1 124	1 398	1 500
Scads nei	<i>Decapterus spp</i>	37	4 946	4 975	4 063	4 204	5 082	6 449	6 161
Giant trevally	<i>Caranx ignobilis</i>	37	5 319	5 933	6 549	6 955	9 773	9 885	9 709
Bluefin trevally	<i>Caranx melampygus</i>	37	50	29	2	6	2	12	13
Bigeye trevally	<i>Caranx sexfasciatus</i>	37	52	34	638	615	621	85	91
Jacks, crevalles nei	<i>Caranx spp</i>	37	44 491	41 365	69 125	44 743	45 088	51 481	48 568
Snubnose pompano	<i>Trachinotus blochii</i>	37	44	33	30	59	32	59	63
Indian pompano	<i>Trachinotus mookalee</i>	37	63	91	122	125	284	54	45
Pompanos nei	<i>Trachinotus spp</i>	37	11	12	15	12	29	31	31
Yellowtail amberjack	<i>Seriola lalandi</i>	37	0	0	0	-	-
Amberjacks nei	<i>Seriola spp</i>	37	152	81	145	221	217	1 004	955
Black pomfret	<i>Parastromateus niger</i>	37	4 751	4 487	6 663	5 555	4 813	5 366	4 711
Orangespotted trevally	<i>Carangoides bajad</i>	37	686	762	356	538	617	553	590
Yellowspotted trevally	<i>Carangoides fulvoguttatus</i>	37	128	324	182	156	268	185	200
Malabar trevally	<i>Carangoides malabaricus</i>	37	278	320	265	69	473	494	443
Rainbow runner	<i>Elagatis bipinnulata</i>	37	20	5	5
Golden trevally	<i>Gnathanodon speciosus</i>	37	1 871	3 475	1 395	1 532	1 839	2 625	2 590
Torpedo scad	<i>Megalaspis cordyla</i>	37	2 871	2 866	2 070	3 455	3 312	3 202	5 869
Talang queenfish	<i>Scomberoides commersonnianus</i>	37	4 994	6 080	7 591	8 113	7 628	10 796	10 807
Doublespotted queenfish	<i>Scomberoides lysan</i>	37	28	-	209	-	-	-	-
Needlescaled queenfish	<i>Scomberoides tol</i>	37	13	623	431	184	215	216	230
Queenfishes	<i>Scomberoides spp</i>	37	1 564	1 156	2 086	1 833	1 641	1 991	1 891
Yellowstripe scad	<i>Selaroides leptolepis</i>	37	3 034	5 320	4 251	3 900	3 512	3 500	3 500
Carangids nei	<i>Carangidae</i>	37	35 122	57 136	61 891	54 128	47 698	55 310	63 770
Pomfrets, ocean breams nei	<i>Bramidae</i>	37	-	-	-	-	3	4	4
Common dolphinfish	<i>Coryphaena hippurus</i>	37	2 010	4 134	8 755	6 527	5 456	4 874	4 250
Live sharksucker	<i>Echeneis naucrates</i>	37	3	3	2	2
Chub mackerel	<i>Scomber japonicus</i>	37	2 747	1 615	2 765	1 323	670	645	1 047
Indian mackerel	<i>Rastrelliger kanagurta</i>	37	48 421	58 905	51 605	96 735	94 623	95 109	115 092
Indian mackerels nei	<i>Rastrelliger spp</i>	37	303	282	245	301	263	300	321
Mackerels nei	<i>Scombridae</i>	37	13	11	12	11	11
Silver pomfret	<i>Pampus argenteus</i>	37	2 601	2 036	2 062	2 291	2 724	2 795	2 007
Butterfishes, pomfrets nei	<i>Stromateidae</i>	37	12 566	22 603	16 424	14 383	28 294	22 460	26 748
Pickhandle barracuda	<i>Sphyræna jello</i>	37	416	75	35	54	112	110	116
Obtuse barracuda	<i>Sphyræna obtusata</i>	37	29	71	102	97	2	1	1
Great barracuda	<i>Sphyræna barracuda</i>	37	642	744	384	798	1 011	1 523	1 625
Barracudas nei	<i>Sphyræna spp</i>	37	13 664	20 684	24 073	22 702	23 884	25 407	24 200
Pelagic percomorphs nei	<i>Perciformes</i>	37	64 394	89 450	118 767	120 290	106 258	107 089	77 119
Thresher	<i>Alopias vulpinus</i>	38	-	-	-	-	-	1	1
Shortfin mako	<i>Isurus oxyrinchus</i>	38	95	381	187	71	117	375	359
Porbeagle	<i>Lamna nasus</i>	38	1	31	-	-	9
Blue shark	<i>Prionace glauca</i>	38	1 123	3 304	3 503	2 857	3 257	3 739	3 148
Silky shark	<i>Carcharhinus falciformis</i>	38	-	-	-	-	-	2	3
Spot-tail shark	<i>Carcharhinus sorrah</i>	38	8 976	8 071	11 689	13 298	14 086	13 516	11 821
Requiem sharks nei	<i>Carcharhinidae</i>	38	27 236	27 201	18 821	19 024	12 386	11 064	8 663
Hammerhead sharks, etc. nei	<i>Sphyrnidae</i>	38	2	9	27	7	18
Gulper shark	<i>Centrophorus granulosus</i>	38	-	-	-	-	-	1	-
Giant guitarfish	<i>Rhynchobatus djiddensis</i>	38	56	44	134	157	125	72	29
Guitarfishes, etc. nei	<i>Rhinobatidae</i>	38	1 945	2 011	840	765	697	554	516
Sawfishes	<i>Pristidae</i>	38	45	27	73	21	11	26	11
Sharpnose stingray	<i>Himantura gerrardi</i>	38	37	22	68	25	20	39	42
Stingrays, butterfly rays nei	<i>Dasyatidae</i>	38	27	1	1	5
Rays, stingrays, mantas nei	<i>Rajiformes</i>	38	27 082	26 114	20 521	18 364	15 680	11 623	10 769
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	69 117	84 803	84 387	66 309	66 015	65 312	83 486
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	662 448	677 819	745 923	742 596	722 272	726 455	673 148
Blue swimming crab	<i>Portunus pelagicus</i>	42	4 912	5 084	5 813	6 699	7 479	7 571	8 219
Portunus swimcrabs nei	<i>Portunus spp</i>	42	1	4	15	...
Indo-Pacific swamp crab	<i>Scylla serrata</i>	42	24	22	24	21	20	2	3

C-51 (a) Fish, crustaceans, molluscs, etc **Capture production by species items** **Indian Ocean, Western**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Océan Indien, ouest**
(a) Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Océano Índico, occidental**

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Geryons nei	<i>Geryon spp</i>	42	100	40	81	184	158	107	125
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	12 011	14 032	13 741	12 916	12 440	13 759	12 363
Scalloped spiny lobster	<i>Panulirus homarus</i>	43	202	328	437	216	238	237	112
Tropical spiny lobsters nei	<i>Panulirus spp</i>	43	2 165	2 352	2 467	2 197	2 219	2 400	2 417
St.Paul rock lobster	<i>Jasus paulensis</i>	43	183	334	383	183	183	392	392
Natal spiny lobster	<i>Palinurus delagoae</i>	43	10	7	90	4	4	5	2
Spiny lobsters nei	<i>Palinuridae</i>	43	199	276	244	2	1	14	43
Flathead lobster	<i>Thenus orientalis</i>	43	37	61	31	52	89	89	75
Slipper lobsters nei	<i>Scyllaridae</i>	43	4	-	-	-
Mozambique lobster	<i>Metanephrops mozambicus</i>	43	141	135	124	132	149	94	153
Lobsters nei	<i>Reptantia</i>	43	2	-	1	5	-	-	-
Giant tiger prawn	<i>Penaeus monodon</i>	45	100 295	123 421	129 921	109 712	126 672	132 352	131 340
Green tiger prawn	<i>Penaeus semisulcatus</i>	45	4 409	7 821	6 089	8 157	8 506	9 439	10 790
Indian white prawn	<i>Penaeus indicus</i>	45	-	-	-	-	72	-	53
Penaeus shrimps nei	<i>Penaeus spp</i>	45	20 642	20 068	23 255	19 330	19 943	16 241	14 510
Speckled shrimp	<i>Metapenaeus monoceros</i>	45	448	561	1 235	675	872	1 123	1 224
Metapenaeus shrimps nei	<i>Metapenaeus spp</i>	45	7 246	6 555	7 121	7 955	5 124	5 004	4 670
Parapenaeopsis shrimps nei	<i>Parapenaeopsis spp</i>	45	11 576	10 222	12 019	12 358	10 412	9 727	9 441
Tsivakihini paste shrimp	<i>Acetes erythraeus</i>	45	2 018	2 022
Knife shrimp	<i>Haliporoides triarthrus</i>	45	1 738	1 441	1 425	993	1 774	1 803	1 366
Natantian decapods nei	<i>Natantia</i>	45	144 019	145 528	148 382	142 363	144 489	129 671	128 824
Marine crustaceans nei	<i>Crustacea</i>	47	27 065	11 791	10 686	18 383	20 414	21 326	18 060
Abalones nei	<i>Haliotis spp</i>	52	51	50	56	57	45	51	46
Spiral babylon	<i>Babylonia spirata</i>	52	555	377	731	662
Cupped oysters nei	<i>Crassostrea spp</i>	53	1	1	1	0	28	38	11
Razor clams, knife clams nei	<i>Solenidae</i>	56	12
Clams, etc. nei	<i>Bivalvia</i>	56	11	19	240
Cuttlefish, bobtail squids nei	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>	57	30 284	24 487	38 306	45 840	46 370	35 756	29 913
Cape Hope squid	<i>Loligo reynaudi</i>	57	-	1	-	-	-	-	-
Various squids nei	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	57	5 528	4 941	5 092	7 446	6 483	12 153	8 003
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	1 290	1 693	2 583	2 535	1 934	1 020	1 208
Cephalopods nei	<i>Cephalopoda</i>	57	45 171	77 329	77 513	58 582	66 468	71 366	70 725
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	3 474	2 755	2 909	3 078	2 809	2 262	4 389
Sand fish	<i>Holothuria scabra</i>	76	10	1	0	1	0	2	1
Black teatfish	<i>Holothuria nobilis</i>	76	9	9	8	12	14	11	10
White teatfish	<i>Holothuria fuscogilva</i>	76	29	66	36	65	76	54	98
Prickly redfish	<i>Thelenota ananas</i>	76	6	28	31	29	43	35	49
Sea cucumbers nei	<i>Holothurioidea</i>	76	2 248	3 220	1 839	1 194	1 228	1 610	1 915
Jellyfishes	<i>Rhopilema spp</i>	77	312	358	43	1 759
Total			4 024 684	4 276 600	4 445 494	4 379 041	4 446 220	4 456 548	4 185 805

C-51 Fish, crustaceans, molluscs, etc
(b) Poissons, crustacés, mollusques, etc
 Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas
 Captures par pays ou zones
 Capturas por países o áreas

Indian Ocean, Western
 Océan Indien, ouest
 Océano Índico, occidental

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Bahrain	9 849	10 620	11 718	11 230	11 204	13 638	14 334	11 854	15 594	15 012
Belize	-	-	-	8 658	28 019	1 074	957	767	983	...
Br Ind Oc Tr	0	0	0	0	28	28	28	28	21	24
China	-	294	2 587	2 772	3 593	7 366	11 889	13 355	26 931	11 175
China,Taiwan	96 352	88 423	92 017	95 003	95 106	98 877	128 406	108 083	91 159	78 682
Comoros	12 500 F	12 000	13 200	12 180	13 102	14 115	14 935	15 070	15 070 F	16 000
Djibouti	300 F	280	270	260	260	260 F	260 F	260 F	260 F	265
Egypt	57 063	82 400	75 972	73 577	72 889	70 408	63 914	50 732	46 940	46 986
Eritrea	1 629	6 891	12 612	8 820	7 832	6 689	7 404	4 027	8 813	1 932
France	48 720	80 890	84 716	76 625	98 461	108 157	107 422	106 956	97 740	69 526
Fr South Tr	388 F	425 F	272 F	263 F	414 F	463 F	263 F	263 F	472 F	472 F
Guinea	-	-	-	175	1 397	1 397	1 397	2 571
India	1 832 799	1 911 317	1 850 839	1 862 686	1 983 089	1 984 459	1 889 853	1 955 564	1 960 740	2 014 754
Iran	226 500	234 200	260 500	262 805	269 000	299 128	314 165	343 492	374 447	329 571
Iraq	13 463	13 093	12 389	19 200	14 100	4 000	2 355	6 359 F	12 959	12 319
Israel	137	98	...	120	30	30	100	75	75	75 F
Italy	4 520	6 890	102	3 199	4 760	10 013	12 303	9 326	9 794	4 522
Japan	31 030	20 376	19 541	24 738	13 592	31 310	30 187	39 855	42 301	43 323
Jordan	120	160	150	170	176	131	144	160	135	156
Kenya	6 600	6 634	4 763	7 388	6 720	6 830	7 774	7 105	6 955	7 448
Korea Rep	25 692	19 943	21 435	10 878	14 457	20 282	24 578	21 408	18 831	17 393
Kuwait	7 798	7 398	6 977	5 846	5 360	4 059	4 833	4 895	5 635	4 373
Madagascar	84 395	87 630	90 093	93 583	99 345	99 525	103 416	100 534	101 092	115 148
Maldives	118 115	124 109	118 963	127 184	163 388	155 415	158 164	185 923	184 158	143 597
Mauritius	12 093	12 205	9 615	10 986	10 706	10 968	9 971	9 855	8 681	7 906
Mayotte	3 003	3 452	3 048	10 052	4 754	3 464	2 306	2 194	5 772	11 661
Mozambique	21 010	21 852	22 198	21 340	20 515	79 451	71 829	71 004	75 882	68 189
Norway	-	-	870	-	-	-	-	-	-	-
Oman	106 171	108 809	120 421	129 907	142 670	138 481	165 082	157 326	147 669	151 744
Pakistan	433 456	474 665	437 601	420 698	418 104	399 040	386 653	340 206	349 421	340 190
Philippines	1 837	757	1 582	1 234	1 024	3 070	1 590	4 182	3 483	2 580
Portugal	450	752	1 417	3 339	2 185	5 588	2 723	3 206	5 158	2 910
Qatar	5 279	4 397	7 140	8 864	7 155	11 295	11 134	13 935	16 376	15 190
Réunion	4 579	4 043	4 082	3 889	2 870	2 902	3 371	4 281	3 546	3 924
Russian Fed	-	-	-	221	123	205	-	-	-	-
Saudi Arabia	51 291	46 700	49 080	55 331	57 211	55 440	55 418	60 407	65 471	70 000 F
Senegal	-	-	-	-	-	310	269	-	-	-
Seychelles	20 000	34 202	32 460	49 429	62 788	85 265	100 051	108 533	92 834	65 177
Somalia	22 000 F	24 500 F	20 600 F	27 300 F	28 800	29 800	29 800	29 800 F	29 800 F	29 800 F
South Africa	1 237	1 000 F	984	1 173	2 045	2 166	896	860	1 072	859
Spain	98 163	148 089	148 205	135 638	175 305	189 571	159 977	191 880	210 147	124 842
Sudan	5 500	5 500	5 000 F	5 000	5 000	5 000 F	5 500 F	5 200 F	5 000 F	5 699
Tanzania	48 000	50 000	49 900	52 935	49 675	49 270	50 470	55 762	41 670	44 471
Thailand	...	-	-	273	17	54	443	12 162	23 446	10 367
Ukraine	1 643	3 356	2 015	845	-	-	-	-	-	-
Untd Arab Em	114 739	117 607	105 456	112 561	97 574	95 150	90 000 F	86 735	87 000 F	87 000 F
UK	-	-	-	-	-	-	562	668	698	760
Uruguay	-	-	1 628	7 532	2 465	1 116	86	-	205	31
Yemen	127 620	124 384	114 750	142 198	179 584	228 116	256 300	238 400	229 660	179 916
Zanzibar	17 922	20 541	20 341	20 859	23 488	23 210	24 418	23 580
Other nei	94 729	123 673	135 510	96 038	79 367	91 259	52 041	37 752	8 034	6 256
Total	3 750 770	4 024 014	3 970 600	4 024 684	4 276 600	4 445 494	4 379 041	4 446 220	4 456 548	4 185 805

C-57 (a) Fish, crustaceans, molluscs, etc **Capture production by species items** **Indian Ocean, Eastern**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Océan Indien, est**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Océano Índico, oriental**

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Short-finned eel	<i>Anguilla australis</i>	22	175	172	106	105	87	80	70
Chacunda gizzard shad	<i>Anodontostoma chacunda</i>	24	2 769	2 350	2 446	2 843	4 117	4 865	5 285
Kelee shad	<i>Hilsa kelee</i>	24	44 502	43 675	37 234	38 362	26 740	26 585	22 078
Hilsa shad	<i>Tenualosa ilisha</i>	24	154 654	152 343	136 088	184 838	198 363	198 850	196 744
Toli shad	<i>Tenualosa toli</i>	24	681	620	1 142	645	873	1 036	1 070
Indian pellona	<i>Pellona ditchela</i>	24	6 884	7 236	5 569	5 569	9 514	12 546	13 131
Diadromous clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	24	50	305	75	122	58	64	70
Barramundi(=Giant seaperch)	<i>Lates calcarifer</i>	25	15 535	17 150	17 333	11 523	11 316	12 316	12 347
Tonguefishes	<i>Cynoglossidae</i>	31	11 327	13 694	8 077	8 454	4 876	7 189	9 775
Indian halibut	<i>Psettodes erumei</i>	31	7 409	8 119	9 567	7 359	9 919	11 230	10 863
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	6 930	8 349	10 137	11 683	11 075	11 858	12 542
Unicorn cod	<i>Bregmaceros maclellandi</i>	32	92	181	138	769	505	814	2 719
Blue grenadier	<i>Macruronus novaezelandiae</i>	32	7 313	9 014	8 760	8 773	6 562	4 313	2 237
Gadiformes nei	<i>Gadiformes</i>	32	35	9	5	18	2	14	10
Indo-Pacific tarpon	<i>Megalops cyprinoides</i>	33	12	11	6	15	24	34	36
Bombay-duck	<i>Harpadon nehereus</i>	33	35 374	36 385	41 921	38 013	30 872	30 540	34 733
Greater lizardfish	<i>Saurida tumbil</i>	33	919	1 428	4 054	3 525	3 689	4 633	4 940
Lizardfishes nei	<i>Synodontidae</i>	33	18 054	19 272	18 986	25 449	17 265	17 076	23 764
Sea catfishes nei	<i>Ariidae</i>	33	72 010	60 366	55 253	59 212	63 083	68 127	67 687
Eeltail catfishes	<i>Plotosus spp</i>	33	1 219	1 130	1 212	1 063	986	1 466	1 350
Mulletts nei	<i>Mugilidae</i>	33	31 023	27 909	28 158	29 021	30 076	32 350	29 180
Fusiliers nei	<i>Caesionidae</i>	33	6 054	4 691	6 373	4 917	5 903	6 191	6 285
Honeycomb grouper	<i>Epinephelus merra</i>	33	1 307	1 677	1 929	2 130
Groupers nei	<i>Epinephelus spp</i>	33	1 188	1 281	1 093	1 145	1 000	1 340	1 614
Chocolate hind	<i>Cephalopholis boenak</i>	33	15 190	20 230	18 617	5 174	10 327	10 470	11 130
Humpback grouper	<i>Cromileptes altivelis</i>	33	856	1 095	1 661	1 860
Leopard coral grouper	<i>Plectropomus leopardus</i>	33	4 427	886	1 008	1 060
Groupers, seabasses nei	<i>Serranidae</i>	33	2 600	4 155	3 199	3 882	3 605	3 381	3 264
Terapon perches nei	<i>Terapon spp</i>	33	651	646	686	740
Bigeyes nei	<i>Priacanthus spp</i>	33	35 230	41 673	44 407	53 440	40 401	42 088	39 435
Silver sillago	<i>Sillago sihama</i>	33	12	160	250
Sillago-whiting	<i>Sillaginidae</i>	33	10 028	11 212	13 532	10 484	10 404	12 148	10 033
Ruff	<i>Arripis georgianus</i>	33	992	860	727	591	465	483	336
Australian salmon	<i>Arripis trutta</i>	33	3 932	4 232	3 170	3 196	2 292	3 166	2 229
Mangrove red snapper	<i>Lutjanus argentimaculatus</i>	33	608	627	732	772	736	719	794
Snappers nei	<i>Lutjanus spp</i>	33	15 321	17 825	20 132	11 779	12 173	14 125	14 386
Jobfishes nei	<i>Pristipomoides spp</i>	33	265	290	366	400
Snappers, jobfishes nei	<i>Lutjanidae</i>	33	7 471	8 622	10 773	10 802	10 266	9 842	9 237
Threadfin breams nei	<i>Nemipterus spp</i>	33	41 722	47 267	42 386	45 860	42 597	47 981	49 662
Monocle breams	<i>Scolopsis spp</i>	33	88	121	7	95	7	4	6
Ponyfishes(=Slipmouths)	<i>Leiognathus spp</i>	33	71	609	260	311	190	199	499
Ponyfishes(=Slipmouths) nei	<i>Leiognathidae</i>	33	64 516	62 235	66 273	60 640	63 486	68 399	66 378
Sweetlips, rubberlips nei	<i>Plectorhynchus spp</i>	33	0	31	44	60
Silver grunt	<i>Pomadasyd argentus</i>	33	507	639	522	640	656	737	716
Grunts, sweetlips nei	<i>Haemulidae (=Pomadasyidae)</i>	33	3 921	3 288	3 574	3 817	3 315	3 629	3 666
Southern meagre(=Mulloway)	<i>Argyrosomus hololepidotus</i>	33	363	368	305	272	268	254	209
Croakers, drums nei	<i>Sciaenidae</i>	33	82 221	91 339	87 039	89 659	78 199	82 792	80 125
Emperors(=Scavengers) nei	<i>Lethrinidae</i>	33	6 115	6 892	8 059	5 167	6 466	6 579	7 100
Silver seabream	<i>Pagrus auratus</i>	33	3 391	3 453	3 987	3 379	2 673	2 748	2 563
Porgies, seabreams nei	<i>Sparidae</i>	33	1 509	1 472	407	447	540	483	193
Goatfishes	<i>Upeneus spp</i>	33	25 098	25 548	31 541	26 356	26 013	27 252	34 738
Mojarras(=Silver-biddies) nei	<i>Gerres spp</i>	33	83
Parore	<i>Girella tricuspidata</i>	33	-	-	-	20	16	21	24
Spotted sicklefish	<i>Drepane punctata</i>	33	26	59	125	143	146	155	169
Humphead wrasse	<i>Cheilinus undulatus</i>	33	79	89	93	110
Wrasses, hogfishes, etc. nei	<i>Labridae</i>	33	88	91	84	153	187	367	306
Fourfinger threadfin	<i>Eleutheronema tetradactylum</i>	33	200	237	272	290
Threadfins, tasselfishes nei	<i>Polynemidae</i>	33	13 045	12 425	13 922	19 779	20 514	23 093	28 579
Grey rockcod	<i>Notothenia squamifrons</i>	33	297	290	297	415	463	460	425
Percoids nei	<i>Percoidae</i>	33	38 142	28 548	32 473	37 440	31 251	33 602	35 498
Spinefeet(=Rabbitfishes) nei	<i>Siganus spp</i>	33	87	49	12	231	1 106	1 481	1 650
Flatheads nei	<i>Platycephalidae</i>	33	2 432	2 876	3 781	5 320	5 064	3 678	3 219
Puffers nei	<i>Tetraodontidae</i>	33	432	534	456	905	960	731	492
Triggerfishes, durgons nei	<i>Balistidae</i>	33	193	221	476	336	289	257	258
Daggertooth pike conger	<i>Muraenesox cinereus</i>	34	3 012	2 268	2 288	2 274	2 352	3 160	2 883
Pike-congers nei	<i>Muraenesox spp</i>	34	6 441	3 576	4 126	5 783	5 287	5 300	4 560
Pink cusk-eel	<i>Genypterus blacodes</i>	34	1 153	1 217	1 229	1 265	1 384	980	840
Redfish	<i>Centroberyx affinis</i>	34	408	237	383	968	1 015	802	1 038
Orange roughy	<i>Hoplostethus atlanticus</i>	34	5 197	3 961	4 455	2 558	3 250	2 373	1 120
John dory	<i>Zeus faber</i>	34	238	32	33	44	48	41	29
Mirror dory	<i>Zenopsis nebulosus</i>	34	111	279	325	277	188	171	104
Morwongs	<i>Nemadactylus spp</i>	34	776	716	768	733	772	763	617
Trumpeters nei	<i>Latridae</i>	34	77	70	65	66	47	49	44
Patagonian toothfish	<i>Dissostichus eleginoides</i>	34	450	2 683	1 183	13	-	-	-
Snoek	<i>Thyrsites atun</i>	34	154	161	110	98	110	415	75
Oilfish	<i>Ruvettus pretiosus</i>	34	-	-	-	1	2	-	21
Silver gemfish	<i>Rexea solandri</i>	34	482	224	294	503	430	469	500
Snake mackerels, escolars nei	<i>Gempylidae</i>	34	-	-	24	61	38	24	12
Largehead hairtail	<i>Trichiurus lepturus</i>	34	9 944	11 336	10 438	11 184	11 209	11 632	13 046
Hairtails, scabbardfishes nei	<i>Trichiuridae</i>	34	29 414	32 961	33 204	27 424	36 603	39 472	39 160
Warehou nei	<i>Seriola spp</i>	34	4 192	4 008	4 465	3 673	3 055	2 984	2 699
Scorpionfishes nei	<i>Scorpaenidae</i>	34	8	20	141	-	10	7	5
Bluefin gurnard	<i>Chelidonichthys kumu</i>	34	163	143	76	162	145	150	188
Latchet(=Sharpbeak gurnard)	<i>Pterygotrigla polyommata</i>	34	78	88	117	137	207	245	199

C-57 (a) Fish, crustaceans, molluscs, etc **Capture production by species items** **Indian Ocean, Eastern**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Océan Indien, est**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Océano Índico, oriental**

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Demersal percomorphs nei	<i>Perciformes</i>	34	14 490	16 320	19 980	17 540	10 570	11 170	13 120
Spotted sardinella	<i>Amblygaster simm</i>	35	408	414	516	550
Goldstripe sardinella	<i>Sardinella gibbosa</i>	35	40 375	34 689	31 513	29 453	39 365	29 696	29 830
Indian oil sardine	<i>Sardinella longiceps</i>	35	55 448	18 210	12 584	25 271	26 802	27 087	18 908
Bali sardinella	<i>Sardinella lemuru</i>	35	37 810	70 818	76 088	58 430	47 642	114 125	117 060
Sardinellas nei	<i>Sardinella spp</i>	35	33 894	20 648	15 520	16 598	16 964	19 258	17 671
Rainbow sardine	<i>Dussumieria acuta</i>	35	4 951	3 740	3 431	3 601	4 492	5 763	5 900
Stolephorus anchovies	<i>Stolephorus spp</i>	35	78 305	75 132	70 522	56 177	52 801	58 959	59 484
Anchovies, etc. nei	<i>Engraulidae</i>	35	38 710	35 675	34 785	43 139	36 039	46 116	43 577
Dorab wolf-herring	<i>Chirocentrus dorab</i>	35	6 663	7 864	6 258	6 707	5 082	4 806	5 673
Wolf-herrings nei	<i>Chirocentrus spp</i>	35	17 769	15 735	18 796	15 941	17 446	19 979	22 405
Clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	35	96 688	101 967	107 584	117 494	99 281	114 796	119 735
Wahoo	<i>Acanthocybium solandri</i>	36	217	289	342	226	239	454	403
Narrow-barred Spanish mackerel	<i>Scomberomorus commerson</i>	36	35 872	35 038	35 190	41 618	35 527	53 172	53 719
Indo-Pacific king mackerel	<i>Scomberomorus guttatus</i>	36	18 878	15 742	16 282	21 045	15 334	16 403	16 403
Streaked seerfish	<i>Scomberomorus lineolatus</i>	36	14	5	-	-	-	6	6
Seerfishes nei	<i>Scomberomorus spp</i>	36	8 238	10 489	10 518	10 148	10 496	11 887	11 167
Frigate and bullet tunas	<i>Auxis thazard, A. rochei</i>	36	14 275	17 507	17 292	18 431	16 183	31 433	31 735
Kawakawa	<i>Euthynnus affinis</i>	36	55 467	61 492	62 042	66 918	54 200	79 223	80 856
Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	36	126 865	103 930	115 782	130 208	95 591	108 515	117 967
Longtail tuna	<i>Thunnus tonggol</i>	36	39 390	45 249	45 673	47 921	37 799	46 712	47 239
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	6 656	5 538	10 562	11 280	8 815	5 850	6 450
Southern bluefin tuna	<i>Thunnus maccoyii</i>	36	9 449	9 477	7 399	8 561	9 301	8 307	8 038
Yellowfin tuna	<i>Thunnus albacares</i>	36	69 463	78 060	63 632	77 917	72 907	68 161	72 287
Bigeye tuna	<i>Thunnus obesus</i>	36	42 290	44 546	29 447	34 527	25 491	24 349	30 447
Indo-Pacific sailfish	<i>Istiophorus platypterus</i>	36	5 053	6 105	6 784	10 907	5 385	5 523	6 308
Blue marlin	<i>Makaira nigricans</i>	36	6 527	5 757	5 315	6 522	6 092	6 288	5 164
Black marlin	<i>Makaira indica</i>	36	2 268	1 646	2 078	2 151	2 089	2 803	2 378
Striped marlin	<i>Tetrapturus audax</i>	36	691	519	685	999	933	1 110	496
Shortbill spearfish	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	36	0	27	49	7	2	4	4
Marlins, sailfishes, etc. nei	<i>Istiophoridae</i>	36	3 546	2 288	2 800	3 117	2 636	7 249	7 995
Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>	36	10 980	10 568	16 408	13 481	8 370	7 127	7 375
Tuna-like fishes nei	<i>Scombroidei</i>	36	14 590	15 000	13 978	13 050	5 389	10 372	13 035
Needlefishes nei	<i>Tylosurus spp</i>	37	419	529	870	1 000
Halfbeaks nei	<i>Hemiramphus spp</i>	37	13 582	11 814	13 243	12 969	12 006	12 402	19 279
Flyingfishes nei	<i>Exocoetidae</i>	37	6 938	6 753	11 847	9 826	6 356	6 347	6 919
False trevally	<i>Lactarius lactarius</i>	37	994	971	964	3 624	3 697	4 191	8 341
Bluefish	<i>Pomatomus saltatrix</i>	37	62	40	15	13
Cobia	<i>Rachycentron canadum</i>	37	150	152	166	164	134	218	246
Greenback horse mackerel	<i>Trachurus declivis</i>	37	82	594	2 250	3 403	1 923	889	624
White trevally	<i>Pseudocaranx dentex</i>	37	26	19	14	81	114	115	90
Indian scad	<i>Decapterus russelli</i>	37	31 075	48 050	52 405	55 313	59 994	62 190	64 019
Scads nei	<i>Decapterus spp</i>	37	43 133	49 450	36 932	33 112	35 757	44 835	45 150
Jacks, crevalles nei	<i>Caranx spp</i>	37	27 468	30 595	29 203	24 764	27 688	32 307	40 345
Pompanos nei	<i>Trachinotus spp</i>	37	-	-	-	2 028	1 526	2 538	2 856
Amberjacks nei	<i>Seriola spp</i>	37	2	1	3	6	-	-	-
Black pomfret	<i>Parastromateus niger</i>	37	10 769	13 195	11 156	9 686	10 837	13 570	13 686
Rainbow runner	<i>Elagatis bipinnulata</i>	37	2 192	1 603	5 702	3 178	3 210	4 315	4 494
Torpedo scad	<i>Megalaspis cordyla</i>	37	24 840	27 325	21 744	22 090	36 654	37 164	39 752
Queenfishes	<i>Scomberoides spp</i>	37	2 790	3 063	3 351	2 731	3 979	4 829	5 074
Bigeye scad	<i>Selar crumenophthalmus</i>	37	1 506	2 984	7 938	8 359	8 012	8 577	6 453
Yellowstripe scad	<i>Selaroides leptolepis</i>	37	34 383	36 381	43 394	31 913	39 575	42 844	42 747
Blackbanded trevally	<i>Seriolina nigrofasciata</i>	37	1 970	2 852	2 171	2 936	1 795	2 425	2 377
Carangids nei	<i>Carangidae</i>	37	32 054	33 880	37 485	43 292	38 201	43 615	51 096
Common dolphinfish	<i>Coryphaena hippurus</i>	37	...	2	1	778	487	1 070	1 273
Blue mackerel	<i>Scomber australasicus</i>	37	205	134	672	860
Short mackerel	<i>Rastrelliger brachysoma</i>	37	76 984	72 166	65 787	56 630	65 330	69 137	69 870
Indian mackerel	<i>Rastrelliger kanagurta</i>	37	31 077	30 307	30 966	42 043	49 970	46 517	40 338
Indian mackerels nei	<i>Rastrelliger spp</i>	37	100 596	86 307	131 739	143 484	146 983	133 124	177 158
Mackerels nei	<i>Scombridae</i>	37	17 205	17 715	18 604	19 049	10 231	17 391	18 040
Silver pomfret	<i>Pampus argenteus</i>	37	7 865	8 578	9 951	7 310	7 030	8 112	8 056
Butterfishes, pomfrets nei	<i>Stromateidae</i>	37	15 654	16 644	16 206	22 363	16 106	17 093	26 627
Pickhandle barracuda	<i>Sphyræna jello</i>	37	4	10
Great barracuda	<i>Sphyræna barracuda</i>	37	7 740	7 665	4 965	1 079	1 622	1 407	1 600
Barracudas nei	<i>Sphyræna spp</i>	37	13 473	15 250	12 451	13 875	9 724	10 282	13 892
Thresher	<i>Alopias vulpinus</i>	38	-	-	-	-	-	-	1
Thresher sharks nei	<i>Alopias spp</i>	38	5 795	773	830
Shortfin mako	<i>Isurus oxyrinchus</i>	38	-	-	-	-	-	6	48
Mako sharks	<i>Isurus spp</i>	38	-	-	-	-	-	31	...
Mackerel sharks, porbeagles nei	<i>Lamnidae</i>	38	250	272	259	280
Blue shark	<i>Prionace glauca</i>	38	-	-	1 699	2 299	655	1 042	695
Silky shark	<i>Carcharhinus falciformis</i>	38	8 240	6 830	3 650	3 140	2 340	1 960	980
Requiem sharks nei	<i>Carcharhinidae</i>	38	7 815	10 382	10 880
Hammerhead sharks, etc. nei	<i>Sphyrnidae</i>	38	1	1	2	89	101
Smooth-hounds nei	<i>Mustelus spp</i>	38	2 485	2 414	2 817	2 945	2 951	2 704	2 644
Tope shark	<i>Galeorhinus galeus</i>	38	325	350	329	349	287	329	276
Dogfish sharks nei	<i>Squalidae</i>	38	6 717	9 866	10 480
Sawsharks nei	<i>Pristiophorus spp</i>	38	423	371	459	519	511	499	386
Angels sharks, sand devils nei	<i>Squatinae</i>	38	71	118	184	246	319	336	278
Whitespotted wedgetfish	<i>Rhynchobatus australiae</i>	38	2 304	2 677	2 680
Sawfishes	<i>Pristidae</i>	38	1	5
Stingrays, butterfly rays nei	<i>Dasyatidae</i>	38	7 738	9 657	10 150
Eagle rays nei	<i>Myliobatidae</i>	38	531	91	110
Rays, stingrays, mantas nei	<i>Rajiformes</i>	38	22 263	22 625	21 999	23 017	11 642	10 049	10 662
Ghost shark	<i>Callorhynchus milii</i>	38	105	102	141	112	115	146	118

C-57 (a) Fish, crustaceans, molluscs, etc **Capture production by species items** **Indian Ocean, Eastern**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Océan Indien, est**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Océano Índico, oriental**

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	101 573	97 989	105 731	118 588	48 251	47 905	51 487
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	1 984 504	2 298 782	2 404 049	2 487 812	2 565 632	2 610 244	2 739 659
Blue swimming crab	<i>Portunus pelagicus</i>	42	11 872	11 651	14 551	12 382	14 417	12 952	13 174
Indo-Pacific swamp crab	<i>Scylla serrata</i>	42	6 400	7 011	4 686	5 675	4 255	6 639	6 122
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	27 647	27 606	27 353	25 747	24 648	24 981	36 307
Australian spiny lobster	<i>Panulirus cygnus</i>	43	11 353	9 050	11 477	13 745	12 304	10 441	8 662
Tropical spiny lobsters nei	<i>Panulirus spp</i>	43	1 883	1 929	2 462	2 404	2 539	2 146	2 217
Southern rock lobster	<i>Jasus novaehollandiae</i>	43	4 677	4 403	4 271	4 500	4 426	4 257	4 285
Flathead lobster	<i>Thenus orientalis</i>	43	58	282	629	588	503	620	353
Slipper lobsters nei	<i>Scyllaridae</i>	43	-	-	-	-	27	22	15
Metanephrops nei	<i>Metanephrops spp</i>	43	105	88	-	63	61	42	43
Banana prawn	<i>Penaeus merguensis</i>	45	16 781	23 492	24 928	18 942	18 609	19 427	19 249
Giant tiger prawn	<i>Penaeus monodon</i>	45	67 706	54 981	59 230	77 634	69 551	71 111	76 389
Green tiger prawn	<i>Penaeus semisulcatus</i>	45	1 404	702	798	805	967	841	844
Western king prawn	<i>Penaeus latisulcatus</i>	45	351	694	1 711	1 353	1 865	1 817	1 529
Penaeus shrimps nei	<i>Penaeus spp</i>	45	20 422	13 871	13 849	13 690	12 667	11 846	12 378
Endeavour shrimp	<i>Metapenaeus endeavouri</i>	45	23	28	9	13	36	5	1
Metapenaeus shrimps nei	<i>Metapenaeus spp</i>	45	12 583	12 326	13 001	14 120	14 021	15 397	13 584
Sergestid shrimps nei	<i>Sergestidae</i>	45	7 658	7 227	6 872	5 617	4 685	4 803	12 323
Natantian decapods nei	<i>Natantia</i>	45	102 456	92 850	98 070	113 888	82 813	98 437	130 140
Antarctic krill	<i>Euphausia superba</i>	46	-	-	-	-	-	-	13 538
Stomatopods nei	<i>Stomatopoda</i>	47	243	811	661	654	375	227	307
Marine crustaceans nei	<i>Crustacea</i>	47	41 343	44 908	52 437	58 489	54 817	63 225	66 191
Blacklip abalone	<i>Haliotis rubra</i>	52	5 304	5 524	4 830	5 336	5 405	4 882	4 874
Commercial top	<i>Trochus niloticus</i>	52	888	888	932	1 060
Cupped oysters nei	<i>Crassostrea spp</i>	53	298	82	127	64	178	370	400
Horse mussels nei	<i>Modiolus spp</i>	54	293	267	24	0	30	-	3
Green mussel	<i>Perna viridis</i>	54	4	4	313	320
Scallops nei	<i>Pectinidae</i>	55	4 421	2 585	8 023	7 279	12 336	7 278	7 091
Blood cockle	<i>Anadara granosa</i>	56	10 201	15 353	11 527	21 036	21 062	22 486	23 061
Hard clams nei	<i>Meretrix spp</i>	56	2 383	2 585	1 854	3 776	3 664	3 835	4 060
Short neck clams nei	<i>Paphia spp</i>	56	18 788	-	270	230	233
Pipi wedge clam	<i>Paphies australis</i>	56	1 251	1 085	1 187	1 073	1 103	1 025	994
Clams, etc. nei	<i>Bivalvia</i>	56	2 983	2 606	6 832	7 944	1 823	1 282	4 312
Cuttlefish, bobtail squids nei	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>	57	35 730	37 613	34 627	38 746	29 410	32 051	32 263
Common squids nei	<i>Loligo spp</i>	57	27 993	28 712	23 974	25 192	22 194	23 576	23 594
Bigfin reef squid	<i>Sepioteuthis lessoniana</i>	57	3 345	5 073	2 335	2 173	2 330	2 171	1 852
Various squids nei	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	57	23 635	22 784	22 251	23 987	19 572	25 404	28 162
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	15 659	15 057	11 475	12 579	7 080	6 308	5 818
Cephalopods nei	<i>Cephalopoda</i>	57	9 251	11 196	13 843	12 561	11 585	11 532	11 169
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	1 966	1 431	1 265	8 226	5 978	5 785	5 807
Marine turtles nei	<i>Testudinata</i>	72	45	69	60	137	125	134	141
Sea cucumbers nei	<i>Holothuroidea</i>	76	787	799	504	694	918	673	890
Jellyfishes	<i>Rhopilema spp</i>	77	24 425	50 418	79 720	3 161	34 593	137 305	15 937
Aquatic invertebrates nei	<i>Invertebrata</i>	77	757	914	1 976	1 040	818	1 220	1 358
Total			4 906 992	5 219 440	5 403 447	5 582 298	5 420 975	5 853 225	6 059 359

C-57 **Fish, crustaceans, molluscs, etc**
(b) **Poissons, crustacés, mollusques, etc**
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas
Captures par pays ou zones
Capturas por países o áreas

Indian Ocean, Eastern
Océan Indien, est
Océano Índico, oriental

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Australia	98 908	127 567	115 118	106 304	116 749	135 034	150 828	162 141	129 517	116 176
Bangladesh	300 452	309 797	333 799	379 497	415 420	431 908	455 207	474 597	479 810	487 438
Belize	-	-	-	584	1 882	299	247	328	-	...
China	3 080	5 868	4 919	4 007	1 473	506	1 434	953	538	915
China, Taiwan	22 549	22 732	23 241	14 308	19 384	17 563	41 447	35 136	26 005	20 662
France	10 850	1 245	108	-	-	-	-	-	1 051	11
Honduras	-	-	-	637	-	-	-	-	-	-
India	848 254	864 749	909 888	939 003	977 915	970 337	973 866	892 052	991 458	1 069 219
Indonesia	1 254 605	1 182 847	1 214 786	986 224	1 062 944	1 139 883	1 086 832	1 119 477	1 137 963	1 156 005
Iran	449	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Italy	1 473	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Japan	22 299	24 087	19 894	17 675	27 853	13 444	8 888	9 862	11 177	17 992
Korea Rep	269	4 983	5 273	4 550	4 239	2 206	2 561	1 855	1	390
Madagascar	-	-	-	-	-	-	-	68	-	-
Malaysia	508 128	485 741	519 785	475 354	501 466	532 843	578 560	508 545	586 668	671 706
Myanmar	681 280	760 160	897 140	949 670	1 029 460	1 053 720	1 132 340	1 228 710	1 375 670	1 517 940
Philippines	588	350	116	155	319	230	1 473	261	259	991
Portugal	-	-	-	-	-	-	151	327	67	1 300
Senegal	-	-	-	-	-	-	-	135	-	-
Seychelles	3 785	21	183	365	406	695	620	155	287	694
Spain	13 379	451	168	...	1 613	8 315	5 608	2 693	1 746	808
Sri Lanka	259 143	287 648	283 616	265 251	271 603	301 399	302 580	159 296	238 735	271 375
Thailand	909 617	808 257	755 136	759 952	781 032	790 960	829 891	818 813	867 970	722 641
Timor-Leste	...	408 F	362	356	350 F	350 F	350 F	350 F	350 F	350 F
Ukraine	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-
UK	-	-	-	-	-	-	-	100	1 163	910
Uruguay	-	-	-	-	1 847	83	-	-	-	-
Other nei	20 280	12 629	9 964	3 100	3 485	3 672	9 402	5 121	2 790	1 836
Total	4 959 388	4 899 540	5 093 496	4 906 992	5 219 440	5 403 447	5 582 298	5 420 975	5 853 225	6 059 359

C-58 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Indian Ocean, Antarctic**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Océan Indien, Antarctique**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Océano Índico, Antártico**

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Smalleye moray cod	<i>Muraenolepis microps</i>	32	0	-	-	0	0	-	-
Moray cods nei	<i>Muraenolepis spp</i>	32	0	-	0	-	0	-	0
Blue antimora	<i>Antimora rostrata</i>	32	3	2	0	1	105	110	6
Whitson's grenadier	<i>Macrourus whitsoni</i>	32	-	-	-	1	42	1	13
Ridge scaled rattail	<i>Macrourus carinatus</i>	32	-	-	1	15	0	17	-
Bigeye grenadier	<i>Macrourus holotrachys</i>	32	-	-	1	2	1	0	0
Grenadiers nei	<i>Macrourus spp</i>	32	203	649	852	880	607	637	752
Dogtooth grenadier	<i>Cynomacurus piriei</i>	32	0	0	1	-	-
Marbled rockcod	<i>Notothenia rossii</i>	33	-	0	0	0	0	-	-
Grey rockcod	<i>Notothenia squamifrons</i>	33	0	1	0	3	2	5	10
Striped-eyed rockcod	<i>Notothenia kempfi</i>	33	-	0	-	0	-	-	-
Triangular rockcod	<i>Notothenia acuta</i>	33	-	-	0	0	0	-	-
Toad notie	<i>Nototheniops mizops</i>	33	-	-	0	0	0	-	-
Antarctic rockcods, noties nei	<i>Nototheniidae</i>	33	0	-	0	-	0	0	0
Slickheads nei	<i>Alepocephalus spp</i>	34	-	-	-	0	0	-	-
Lanternfishes nei	<i>Myctophidae</i>	34	-	-	-	-	0	-	-
Antarctic toothfish	<i>Dissostichus mawsoni</i>	34	-	-	117	26	910	902	841
Patagonian toothfish	<i>Dissostichus eleginoides</i>	34	9 098	8 233	8 925	8 776	8 697	8 741	8 345
Blackfin icefish	<i>Chaenocephalus aceratus</i>	34	-	-	-	0	1	1	1
Mackerel icefish	<i>Champscephalus gunnari</i>	34	1 136	865	2 345	78	1 851	660	1
South Georgia icefish	<i>Pseudochaenichthys georgianus</i>	34	-	-	-	0	-	-	-
Unicorn icefish	<i>Channichthys rhinoceratus</i>	34	1	3	21	14	34	33	15
Spiny icefish	<i>Chaenodraco wilsoni</i>	34	11	-	-	-	-	-	-
Icefishes nei	<i>Channichthyidae</i>	34	-	-	0	-	1	0	0
Rudderfish	<i>Centrolophus niger</i>	34	-	-	-	0	-	-	-
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	-	-	-	-	2	-	-
Southern opah	<i>Lampris immaculatus</i>	37	-	0	-	-	0	-	-
Atlantic pomfret	<i>Brama brama</i>	37	0	0	-	-	-	-	-
Greenland shark	<i>Somniosus microcephalus</i>	38	-	1	-	-	-	-	-
Pacific sleeper shark	<i>Somniosus pacificus</i>	38	-	3	3	8	2	0	2
Lanternsharks nei	<i>Etmopterus spp</i>	38	-	-	-	0	-	-	-
Antarctic starry skate	<i>Raja georgiana</i>	38	-	0	-	-	19	0	5
Eaton's skate	<i>Bathyraja eatonii</i>	38	-	0	24	8	7	0	7
McCain's skate	<i>Bathyraja maccaini</i>	38	-	-	0	0	1	-	-
Murray's skate	<i>Bathyraja murrayi</i>	38	-	-	1	0	2	-	1
Kerguelen sandpaper skate	<i>Bathyraja irrasa</i>	38	-	-	2	2	1	8	2
Bathyraja rays nei	<i>Bathyraja spp</i>	38	-	-	14	0	-	-	1
Rays and skates nei	<i>Rajidae</i>	38	-	-	-	0	-	-	-
Rays, stingrays, mantas nei	<i>Rajiformes</i>	38	120	599	858	555	612	376	381
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	-	-	-	-	1	-	-
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	-	-	-	0	1	-	-
Subantarctic stone crab	<i>Lithodes murrayi</i>	44	0	0	-	1	3	-	-
King crabs nei	<i>Lithodes spp</i>	44	-	-	-	0	0	-	-
Red stone crab	<i>Paralomis aculeata</i>	44	0	-	0	0	-	-	-
Antarctic stone crab	<i>Paralomis spinosissima</i>	44	-	-	-	1	-	-	-
...A	<i>Paralomis spp</i>	44	-	-	0	0	15	-	-
King crabs, stone crabs nei	<i>Lithodidae</i>	44	0	0	-	5	16	-	-
Gastropods nei	<i>Gastropoda</i>	52	-	-	-	0	0	0	0
Sevenstar flying squid	<i>Martialia hyadesi</i>	57	-	-	-	0	-	-	-
Various squids nei	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	57	-	-	0	0	-	-	-
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	-	0	0	0	0	0	0
Cephalopods nei	<i>Cephalopoda</i>	57	-	-	-	0	0	-	-
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	-	-	-	0	-	-	0
Salps	<i>Salpidae</i>	74	-	-	-	1	0	-	-
Echinoderms	<i>Echinodermata</i>	76	-	-	0	0	0	0	0
Starfishes nei	<i>Asteroidea</i>	76	-	-	1	2	2	3	1
Sea urchins, etc. nei	<i>Echinoidea</i>	76	-	-	-	0	0	-	0
Sea cucumbers nei	<i>Holothuriodea</i>	76	-	-	0	1	0	0	0
Jellyfishes	<i>Rhopilema spp</i>	77	-	-	2	1	2	1	1
Total			10 572	10 356	13 167	10 381	12 938	11 495	10 385

Data in this table refer to catches for which the new fishing season (1 December - 30 November) of the Commission for the Conservation of Antarctic Marine Living Resources (CCAMLR) has been adopted. Data are shown under the calendar year in which the split-year ends.

Les données dans ce tableau se réfèrent aux captures pour lesquelles on utilise la nouvelle période de pêche (1er décembre - 30 novembre) de la Commission pour la conservation de la faune et la flore marines de l'Antarctique (CCAMLR). Les données figurent sous l'année civile durant laquelle se termine l'année fractionnée.

Los datos en este cuadro se refieren a las capturas para las que se utiliza el nuevo período de pesca (1 de diciembre - 30 de noviembre) de la Comisión para la Conservación de los Recursos Vivos Marinos Antárticos (CCRVMA). Los datos se incluyen en el año civil en que termina el año emergente.

C-58 Fish, crustaceans, molluscs, etc
(b) Poissons, crustacés, mollusques, etc
 Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas
 Captures par pays ou zones
 Capturas por países o áreas

Indian Ocean, Antarctic
 Océan Indien, Antarctique
 Océano Índico, Antártico

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Australia	3 896	3 564	3 708	4 129	3 628	5 391	3 114	4 793	3 273	2 501
Chile	-	-	-	-	-	-	-	239	74	-
France	4 651	5 114	7 387	6 116	6 546	7 496	7 036	6 782	6 990	6 607
Japan	-	-	-	-	-	-	-	2	-	119
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	253	295	343
Namibia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	78	0	0
South Africa	966	665	1 336	319	182	280	231	270	161	193
Spain	-	-	-	-	-	-	-	521	648	329
Ukraine	885	593	56	8	-	-	-	-	-	-
Uruguay	-	-	99	-	-	-	-	-	54	177
Total	10 398	9 936	12 586	10 572	10 356	13 167	10 381	12 938	11 495	10 385

Data in this table refer to catches for which the new fishing season (1 December - 30 November) of the Commission for the Conservation of Antarctic Marine Living Resources (CCAMLR) has been adopted. Data are shown under the calendar year in which the split-year ends.

Les données dans ce tableau se réfèrent aux captures pour lesquelles on utilise la nouvelle période de pêche (1er décembre - 30 novembre) de la Commission pour la conservation de la faune et la flore marines de l'Antarctique (CCAMLR). Les données figurent sous l'année civile durant laquelle se termine l'année fractionnée.

Los datos en este cuadro se refieren a las capturas para las que se utiliza el nuevo período de pesca (1 de diciembre - 30 de noviembre) de la Comisión para la Conservación de los Recursos Vivos Marinos Antárticos (CCRVMA). Los datos se incluyen en el año civil en que termina el año emergente.

C-61 (a)	Fish, crustaceans, molluscs, etc Poissons, crustacés, mollusques, etc Peces, crustáceos, moluscos, etc	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	Capture production by species items Captures par catégories d'espèces Capturas por categorías de especies					Pacific, Northwest Pacifique, nord-ouest Pacífico, noroeste		
			2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	
English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico									
Cyprinids nei	<i>Cyprinidae</i>	11	52	38	3	127	319	222	199	
Trouts nei	<i>Salmo spp</i>	23	-	-	-	-	-	12 000	24 700	
Pink(=Humpback)salmon	<i>Oncorhynchus gorbuscha</i>	23	158 810	126 037	198 662	103 621	175 674	187 820	233 402	
Chum(=Keta=Dog)salmon	<i>Oncorhynchus keta</i>	23	225 700	226 754	277 874	256 292	234 366	224 997	219 369	
Masu(=Cherry) salmon	<i>Oncorhynchus masou</i>	23	780	1 192	1 173	934	925	828	801	
Sockeye(=Red)salmon	<i>Oncorhynchus nerka</i>	23	13 087	17 930	7 007	11 818	10 589	16 492	15 299	
Chinook(=Spring=King)salmon	<i>Oncorhynchus tshawytscha</i>	23	447	668	215	372	551	718	705	
Coho(=Silver)salmon	<i>Oncorhynchus kisutch</i>	23	1 446	1 596	539	1 599	808	1 152	1 750	
Smelts nei	<i>Osmerus spp, Hypomesus spp</i>	23	612	1 032	1 037	1 546	1 492	2 240	2 083	
Salmonoids nei	<i>Salmonoidei</i>	23	747	731	734	719	262	1 381	1 329	
Chinese gizzard shad	<i>Clupanodon thrissa</i>	24	9 194	4 748	6 584	4 522	6 279	9 139	10 781	
Dotted gizzard shad	<i>Konosirus punctatus</i>	24	17 210	13 402	10 031	14 331	11 566	8 510	11 700	
Elongate ilisha	<i>Ilisha elongata</i>	24	86 500	80 425	81 558	80 704	84 490	92 183	88 800	
Milkfish	<i>Chanos chanos</i>	25	1	-	22	0	-	2	1	
Barramundi(=Giant seaperch)	<i>Lates calcarifer</i>	25	80	73	54	42	75	57	35	
Kamchatka flounder	<i>Atheresthes evermanni</i>	31	19 049	17 609	17 301	16 703	16 625	16 256	14 170	
Yellow striped flounder	<i>Pseudopleuronectes herzenst.</i>	31	14 503	13 816	13 017	12 038	15 319	19 879	24 641	
Tonguefishes	<i>Cynoglossidae</i>	31	2 113	1 050	1 730	1 853	2 416	2 857	2 949	
Bastard halibut	<i>Paralichthys olivaceus</i>	31	8 436	8 502	8 247	7 654	8 207	9 686	11 274	
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	159 817	144 678	144 642	125 723	145 250	126 825	131 364	
Moras nei	<i>Moridae</i>	32	32 392	29 323	27 486	25 632	27 341	27 566	26 196	
Pacific cod	<i>Gadus macrocephalus</i>	32	116 443	99 381	89 153	106 187	111 648	106 049	109 610	
Saffron cod	<i>Eleginus gracilis</i>	32	33 753	32 591	26 360	20 521	15 562	22 709	25 008	
Alaska pollock(=Walleye poll.)	<i>Theragra chalcogramma</i>	32	1 694 723	1 134 091	1 357 663	1 169 079	1 241 737	1 314 775	1 513 700	
Polar cod	<i>Boreogadus saida</i>	32	-	-	10	-	-	-	-	
Grenadiers, rattails nei	<i>Macrouridae</i>	32	2 232	10 817	17 560	20 998	23 004	16 922	21 786	
Gadiformes nei	<i>Gadiformes</i>	32	1	13	23 829	20 857	10 050	16 535	21 217	
Hagfishes nei	<i>Myxinidae</i>	33	-	-	-	-	11	15	29	
Greater lizardfish	<i>Saurida tumbil</i>	33	8 342	7 172	7 631	7 165	6 745	6 056	1 885	
Brushtooth lizardfish	<i>Saurida undosquamis</i>	33	758	33	614	29	77	17	349	
Lizardfishes nei	<i>Synodontidae</i>	33	6 400	6 250	5 800	6 200	6 000	5 700	5 700	
Sea catfishes nei	<i>Ariidae</i>	33	435	529	537	596	625	214	221	
Korean sandlance	<i>Hypoptychus dybowskii</i>	33	462	7	1 047	2 419	3 925	4 197	3 682	
Flathead grey mullet	<i>Mugil cephalus</i>	33	116 534	109 700	123 082	154 706	106 811	86 699	73 109	
So-iny (redlip) mullet	<i>Chelon haematocheilus</i>	33	106 404	139 043	134 391	130 318	125 558	
Mulletts nei	<i>Mugilidae</i>	33	94	49	18	10	10	108	154	
Groupers nei	<i>Epinephelus spp</i>	33	39 980	39 599	56 662	58 333	59 331	73 319	83 436	
Groupers, seabasses nei	<i>Serranidae</i>	33	1 840	1 717	1 076	1 200	1 132	5 941	3 921	
Japanese seabass	<i>Lateolabrax japonicus</i>	33	12 256	12 216	11 700	11 434	11 751	12 615	11 907	
Red bigeye	<i>Priacanthus macracanthus</i>	33	3 079	2 142	2 256	1 965	1 841	1 569	1 523	
Bigeyes nei	<i>Priacanthus spp</i>	33	4 000	3 900	3 600	3 850	3 720	3 550	3 550	
Sillago-whittings	<i>Sillaginidae</i>	33	142	246	155	249	166	265	310	
Moonfish	<i>Mene maculata</i>	33	1 582	1 110	956	2 223	1 512	1 665	2 225	
Snappers, jobfishes nei	<i>Lutjanidae</i>	33	715	709	572	508	450	437	469	
Golden threadfin bream	<i>Nemipterus virgatus</i>	33	3 536	2 995	4 274	3 523	3 684	2 670	2 626	
Threadfin breams nei	<i>Nemipterus spp</i>	33	263 981	278 976	385 311	283 400	242 334	275 305	161 003	
Grunts, sweetlips nei	<i>Haemulidae (=Pomadasyidae)</i>	33	4 995	5 606	5 283	5 856	5 611	5 262	5 600	
Mi-iyu (brown) croaker	<i>Miichthys miiuy</i>	33	36 671	28 693	17 943	28 779	37 509	
Honnibe croaker	<i>Nibea mitsukurii</i>	33	2 156	1 148	1 299	974	1 302	2 002	3 030	
Large yellow croaker	<i>Larimichthys croceus</i>	33	65 512	71 014	86 590	75 804	64 157	66 792	69 469	
Yellow croaker	<i>Larimichthys polyactis</i>	33	218 139	233 274	245 382	284 936	293 674	316 866	373 249	
Blackmouth croaker	<i>Atrobucca nibe</i>	33	644	535	465	287	335	370	403	
Silver croaker	<i>Pennahia argentata</i>	33	3 796	3 394	93 302	96 599	93 010	116 765	111 019	
Croakers, drums nei	<i>Sciaenidae</i>	33	40 589	40 107	276 666	291 056	316 587	323 954	307 584	
Largeeye breams	<i>Gymnocranius spp</i>	33	130	120	110	120	116	107	107	
Silver seabream	<i>Pagrus auratus</i>	33	22 268	23 348	20 817	20 438	20 170	19 624	17 934	
Blackhead seabream	<i>Acanthopagrus schlegelii</i>	33	878	784	806	826	717	637	602	
Porgies, seabreams nei	<i>Sparidae</i>	33	129 443	121 451	126 732	150 396	140 751	164 489	150 484	
Goatfishes	<i>Upeneus spp</i>	33	700	734	604	682	685	609	601	
Parrotfishes nei	<i>Scaridae</i>	33	27	46	39	78	75	81	55	
Fourfinger threadfin	<i>Eleutheronema tetradactylum</i>	33	1 715	1 236	1 204	1 233	1 533	1 256	1 548	
Pacific sandlance	<i>Ammodytes personatus</i>	33	92 967	72 901	283 621	259 261	266 443	276 026	188 408	
Gobies nei	<i>Gobiidae</i>	33	28 024	22 487	17 958	17 112	29 360	14 474	8 951	
Okhotsk atka mackerel	<i>Pleurogrammus azonus</i>	33	214 592	213 933	234 859	228 621	188 949	166 597	192 170	
Bartail flathead	<i>Platycephalus indicus</i>	33	1 699	1 199	1 495	1 477	1 738	1 948	1 790	
Purple puffer	<i>Takifugu vermicularis</i>	33	3 735	3 110	2 486	4 197	2 226	3 368	2 512	
Puffers nei	<i>Tetraodontidae</i>	33	7 820	7 869	6 340	6 930	6 266	5 693	5 000	
Filefishes nei	<i>Cantherhines(=Navodon) spp</i>	33	173 067	136 307	159 299	172 178	215 593	187 054	178 123	
Threadtail filefish	<i>Stephanolepis cirrifer</i>	33	1 578	933	1 429	1 286	1 055	1 071	2 908	
Deep-sea smelt	<i>Glossanodon semifasciatus</i>	34	5 414	4 926	4 495	5 223	4 180	4 570	4 600	
Daggertooth pike conger	<i>Muraenesox cinereus</i>	34	216 974	225 713	255 939	279 106	256 847	344 584	304 484	
Pike-congers nei	<i>Muraenesox spp</i>	34	2 300	2 250	2 100	2 200	2 130	2 060	2 050	
Whitespotted conger	<i>Conger myriaster</i>	34	7 676	17 210	17 451	16 509	14 739	15 242	19 399	
Conger eels, etc. nei	<i>Congridae</i>	34	7 999	8 921	8 683	7 937	6 860	7 917	7 300	
Longspine snipefish	<i>Macroramphosus scolopax</i>	34	-	-	-	544	-	-	-	
Alfonsinos nei	<i>Beryx spp</i>	34	14	12	44	1	296	-	-	
Boarfishes nei	<i>Caproidae</i>	34	-	-	-	-	1	-	-	
Oreo dorries nei	<i>Oreosomatidae</i>	34	14	8	3	-	48	-	-	
Tilefishes nei	<i>Branchiostegidae</i>	34	8 092	8 101	52 723	62 975	64 578	54 979	59 967	
Bonnetmouths, rubyfishes nei	<i>Emmelichthyidae</i>	34	-	-	3	-	-	-	-	
Wolfishes(=Catfishes) nei	<i>Anarhichas spp</i>	34	33	22	11	-	-	-	-	
Eelpouts	<i>Lycodes spp</i>	34	47	60	513	587	377	73	51	
Japanese sandfish	<i>Arctoscopus japonicus</i>	34	10 039	12 630	17 323	15 276	16 759	15 864	11 569	
Oilfish	<i>Ruvettus pretiosus</i>	34	3 678	4 190	5 166	5 404	12 449	35 910	41 920	

C-61
(a)

Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species items
Captures par catégories d'espèces
Capturas por categorías de especies

Pacific, Northwest
Pacifique, nord-ouest
Pacífico, noroeste

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Largehead hairtail	<i>Trichiurus lepturus</i>	34	1 199 676	1 178 596	1 159 134	1 282 512	1 175 114	1 293 833	1 244 466
Hairtails, scabbardfishes nei	<i>Trichiuridae</i>	34	1 650	1 600	1 500	1 600	1 550	1 470	1 470
Indian driftfish	<i>Arionma indica</i>	34	45	40	37	39	38	37	37
Pacific rudderfish	<i>Psenopsis anomala</i>	34	10 942	9 899	9 457	9 945	9 608	9 413	4 831
Pacific ocean perch	<i>Sebastes alutus</i>	34	1 461	1 948	1 451	1 192	1 531	1 926	948
Shortspine thornyhead	<i>Sebastolobus alascanus</i>	34	-	-	-	-	52	227	101
Scorpioidfishes nei	<i>Scorpaenidae</i>	34	6 338	3 049	3 823	2 524	6 311	20 796	13 912
Bluefin gurnard	<i>Chelidonichthys kumu</i>	34	140	260	225	302	375	888	729
Sablefish	<i>Anoplopoma fimbria</i>	34	6	19	46	28	6	14	19
Anglerfishes nei	<i>Lophiidae</i>	34	5 813	9 500	10 486	11 885	11 448	12 226	14 417
Pacific herring	<i>Clupea pallasii</i>	35	333 708	248 145	235 944	236 201	255 218	283 227	225 911
Japanese sardinella	<i>Sardinella zunasi</i>	35	766	796	885	755	1 756	953	795
Sardinellas nei	<i>Sardinella spp</i>	35	6	5	5	5	5	5	5
Japanese pilchard	<i>Sardinops melanostictus</i>	35	315 759	208 805	191 355	203 490	185 164	235 092	248 533
Slender rainbow sardine	<i>Dussumieria elopsoides</i>	35	17	15	14	15	15	14	14
Red-eye round herring	<i>Etrumeus teres</i>	35	32 831	27 908	31 670	33 507	36 308	38 528	59 271
Silver-stripe round herring	<i>Spratelloides gracilis</i>	35	505	1 033	376	380	199	455	352
Japanese anchovy	<i>Engraulis japonicus</i>	35	1 651 361	1 678 869	1 892 856	1 629 486	1 481 899	1 509 170	1 389 036
Stolephorus anchovies	<i>Stolephorus spp</i>	35	17	15	14	15	15	14	14
Anchovies, etc. nei	<i>Engraulidae</i>	35	114	260	184	117	602	155	11
Dorab wolf-herring	<i>Chirocentrus dorab</i>	35	-	15	1	-	-	-	-
Clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	35	62 679	67 275	73 137	52 355	67 018	50 779	68 813
Narrow-barred Spanish mackerel	<i>Scomberomorus commerson</i>	36	4 153	6 613	6 421	3 382	2 533	1 255	1 385
Indo-Pacific king mackerel	<i>Scomberomorus guttatus</i>	36	1 395	992	1 003	1 171	1 054	509	433
Japanese Spanish mackerel	<i>Scomberomorus niphonius</i>	36	46 066	47 457	45 605	47 356	53 521	60 685	75 764
Seerfishes nei	<i>Scomberomorus spp</i>	36	409 769	434 281	338 055	327 609	360 987	338 399	458 942
Frigate and bullet tunas	<i>Auxis thazard, A. rochei</i>	36	39 323	39 532	3 803	5 582	5 485	4 097	2 383
Kawakawa	<i>Euthynnus affinis</i>	36	0	0	-	-	-	-	-
Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	36	156 363	144 795	198 381	92 068	136 939	98 309	81 709
Pacific bluefin tuna	<i>Thunnus orientalis</i>	36	6 256	6 163	5 513	3 340	2 901	1 870	2 464
Longtail tuna	<i>Thunnus tonggol</i>	36	14 321	859	823	-	-	-	-
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	50 748	50 571	52 613	49 371	30 004	33 016	56 744
Yellowfin tuna	<i>Thunnus albacares</i>	36	15 345	16 624	18 084	7 913	13 180	16 127	17 330
Bigeye tuna	<i>Thunnus obesus</i>	36	8 573	9 279	13 901	11 549	11 676	15 846	15 554
Indo-Pacific sailfish	<i>Istiophorus platypterus</i>	36	583	648	2 176	393	4 263	2 545	4 235
Blue marlin	<i>Makaira nigricans</i>	36	3 168	3 677	6 229	6 611	12 225	12 377	13 430
Black marlin	<i>Makaira indica</i>	36	193	355	875	511	1 359	1 939	1 745
Striped marlin	<i>Tetrapturus audax</i>	36	2 876	2 875	1 665	1 239	1 285	1 265	1 329
Marlins, sailfishes, etc. nei	<i>Istiophoridae</i>	36	146	123	258	...	30	34	20
Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>	36	7 320	7 186	2 760	6 557	10 246	12 964	14 773
Tuna-like fishes nei	<i>Scombroidei</i>	36	11 667	8 251	63 577	60 208	25 183	62 693	61 186
Capelin	<i>Mallotus villosus</i>	37	1 468	3 882	1 994	1 753	1 971	2 164	3 041
Pacific saury	<i>Cololabis saira</i>	37	375 750	335 239	446 066	355 790	478 226	394 861	527 026
Japanese halfbeak	<i>Hyporhamphus sajori</i>	37	613	670	411	1 137	607	369	293
Japanese flyingfish	<i>Cypselurus agoo</i>	37	8 286	6 909	5 973	6 130	7 722	8 000	...
Flyingfishes nei	<i>Exocoetidae</i>	37	366	502	460	1 096	532	147	71
Cobia	<i>Rachycentron canadum</i>	37	486	457	643	643	405	468	546
Japanese jack mackerel	<i>Trachurus japonicus</i>	37	235 874	229 539	317 332	308 198	403 348	328 781	379 689
Japanese scad	<i>Decapterus maruadsi</i>	37	47 460	49 586	46 208	33 863	28 873	27 206	28 110
Indian scad	<i>Decapterus russelli</i>	37	598	58	40	41	41	152	130
Scads nei	<i>Decapterus spp</i>	37	470 303	518 318	577 367	531 287	536 500	536 985	575 225
Jacks, crevalles nei	<i>Caranx spp</i>	37	3 290	4 629	2 730	2 666	989	1 139	991
Amberjacks nei	<i>Seriola spp</i>	37	73 400	57 385	64 458	71 666	57 766	74 426	78 724
Black pomfret	<i>Parastromateus niger</i>	37	2 129	1 779	2 269	1 288	1 161	1 159	1 808
Torpedo scad	<i>Megalaspis cordyla</i>	37	198	229	125	140	158	105	250
Carangids nei	<i>Carangidae</i>	37	-	-	22	-	-	-	-
Pomfrets, ocean breams nei	<i>Bramidae</i>	37	-	-	5	-	-	-	-
Common dolphinfish	<i>Coryphaena hippurus</i>	37	16 556	16 359	19 304	22 837	21 351	22 385	14 755
Chub mackerel	<i>Scomber japonicus</i>	37	928 816	809 716	875 902	966 235	1 252 457	1 212 102	997 416
Silver pomfret	<i>Pampus argenteus</i>	37	4 245	6 429	5 666	3 488	1 531	919	498
Silver pomfrets nei	<i>Pampus spp</i>	37	300 728	328 670	315 314	328 102	349 793	335 639	342 747
Butterfishes, pomfrets nei	<i>Stromateidae</i>	37	9 065	8 451	9 563	11 757	13 679	15 896	11 469
Barracudas nei	<i>Sphyræna spp</i>	37	439	311	464	548	562	656	580
Whip stingray	<i>Dasyatis akajei</i>	38	4 312	4 512	4 842	4 700	5 207	5 235	...
Rays, stingrays, mantas nei	<i>Rajiformes</i>	38	2 664	5 084	6 326	5 267	6 385	5 969	6 966
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	28 994	31 413	31 072	44 703	52 111	45 077	48 526
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	3 687 067	3 484 755	2 554 988	2 535 645	2 540 755	2 367 770	2 366 569
Chinese mitten crab	<i>Eriocheir sinensis</i>	41	-	-	-	-	-	-	3
Charybdis crabs nei	<i>Charybdis spp</i>	42	61 460	49 286	60 400	57 363	64 829
Blue swimming crab	<i>Portunus pelagicus</i>	42	52 394	53 762	69 080	66 513	55 425	56 325	70 040
Gazami crab	<i>Portunus trituberculatus</i>	42	301 184	317 451	275 599	295 500	324 437	355 018	367 237
Indo-Pacific swamp crab	<i>Scylla serrata</i>	42	230	337	293	9	717	521	647
Tanner crabs nei	<i>Chionoecetes spp</i>	42	43 822	38 837	54 592	57 083	51 029	54 352	58 911
Hair crab	<i>Erimacrus isenbeckii</i>	42	162	117	134	5	16	45	96
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	45 021	42 793	144 833	147 092	147 361	145 085	111 617
Longlegged spiny lobster	<i>Panulirus longipes</i>	43	1 924	1 782	2 082	1 889	2 059	2 041	2 041
Tropical spiny lobsters nei	<i>Panulirus spp</i>	43	0	0	0	0	0	0	0
Japanese fan lobster	<i>Ibacus ciliatus</i>	43	1 607	1 005	1 637	1 596	1 553	1 570	1 513
Red king crab	<i>Paralithodes camtschaticus</i>	44	16 064	9 691	6 499	2 101	1 317	1 882	4 729
Blue king crab	<i>Paralithodes platypus</i>	44	4 500	4 598	3 504	2 391	4 024	4 587	4 831
Brown king crab	<i>Paralithodes brevipes</i>	44	254	350	249	155	225	363	302

C-61 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Pacific, Northwest**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Pacifique, nord-ouest**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Pacífico, noroeste**

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
King crabs	<i>Paralithodes spp</i>	44	181
Golden king crab	<i>Lithodes aequispina</i>	44	2 245	2 291	1 789	982	2 220	1 710	2 232
Red vermillion crab	<i>Paralomis verilli</i>	44	-	-	-	-	38	-	45
Kuruma prawn	<i>Penaeus japonicus</i>	45	5 963	2 930	3 147	2 913	2 902	2 709	2 779
Giant tiger prawn	<i>Penaeus monodon</i>	45	91	54	51	50	38	8	11
Fleshy prawn	<i>Penaeus chinensis</i>	45	83 338	84 847	81 045	84 699	90 392	105 682	112 003
Redtail prawn	<i>Penaeus penicillatus</i>	45	312	509	1 020	429	756	1 077	1 073
Shiba shrimp	<i>Metapenaeus joyneri</i>	45	2 385	1 736	325	414	834	980	1 010
Metapenaeus shrimps nei	<i>Metapenaeus spp</i>	45	241	227	249	207	145	122	125
Southern rough shrimp	<i>Trachypenaeus curvirostris</i>	45	212 078	199 223	367 887	254 405	365 207	333 453	349 355
Coonstripe shrimp	<i>Pandalus hypsinotus</i>	45	359	231	98	234	213	376	339
Northern prawn	<i>Pandalus borealis</i>	45	8 457	7 596	8 185	7 586	7 797	7 359	8 593
Humpy shrimp	<i>Pandalus goniurus</i>	45	247	32	352	398	119	41	100
Hokkai shrimp	<i>Pandalus kessleri</i>	45	94	81	37	24	32	24	36
Morotoge shrimp	<i>Pandalopsis japonica</i>	45	36	22	5	8	13	2	80
Akiami paste shrimp	<i>Acetes japonicus</i>	45	494 408	499 302	542 974	579 678	565 260	619 691	620 649
Sculptured shrimps nei	<i>Sclerocrangon spp</i>	45	45	41	26	49	32	30	29
Natantian decapods nei	<i>Natantia</i>	45	49 754	47 982	296 077	396 926	298 621	258 593	192 367
Squillids nei	<i>Squillidae</i>	47	246 961	270 452	261 806	282 761	306 969
Marine crustaceans nei	<i>Crustacea</i>	47	1 149 476	1 095 969	69 846	63 642	63 232	17 232	17 531
Japanese corbicula	<i>Corbicula japonica</i>	51	74	209	50	170	145	313	546
Giant abalone	<i>Haliotis gigantea</i>	52	1 982	2 223	2 182	1 996	1 768	1 976	2 100
Abalones nei	<i>Haliotis spp</i>	52	105	75	98	101	202	170	259
Horned turban	<i>Turbo cornutus</i>	52	16 515	16 697	22 721	18 329	16 882	15 407	15 309
Gastropods nei	<i>Gastropoda</i>	52	783	1 555	2 602	2 118	1 710	1 459	1 659
Pacific cupped oyster	<i>Crassostrea gigas</i>	53	10 060	16 678	20 201	25 690	27 320	31 016	29 316
Cupped oysters nei	<i>Crassostrea spp</i>	53	3	1	-	-	-	8	-
Korean mussel	<i>Mytilus coruscus</i>	54	1 085	946	817	588	724	1 184	1 620
Sea mussels nei	<i>Mytilidae</i>	54	3 870	3 533	2 458	2 488	3 467	37	38
Yesso scallop	<i>Patinopecten yessoensis</i>	55	293 268	310 303	347 071	316 788	290 271	274 459	260 350
Ark clams nei	<i>Arca spp</i>	56	153	228	509	257	230	4 366	152
Half-crenated ark	<i>Scapharca subcrenata</i>	56	4 899	9 828	7 454	7 036	10 319	2 175	...
Blood cockle	<i>Anadara granosa</i>	56	1 023	1 440	5 547	2 914	2 046	289	679
Japanese hard clam	<i>Meretrix lusoria</i>	56	2 289	3 004	8 089	7 837	4 106	1 721	1 457
Japanese carpet shell	<i>Ruditapes philippinarum</i>	56	51 026	49 252	50 518	49 081	48 708	42 543	44 540
Imperial surf clam	<i>Pseudocardium sybillae</i>	56	12 323	12 325	13 791	11 402	8 000	8 006	...
Surf clams nei	<i>Spisula spp</i>	56	-	22	303	527	714	524	501
Cockles nei	<i>Cardiidae</i>	56	2 002	810	1 288	2 846	945	272	1 817
Clams, etc. nei	<i>Bivalvia</i>	56	46 155	34 011	69 016	64 644	47 904	52 847	72 760
Cuttlefish, bobtail squids nei	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>	57	279 371	265 229	148 365	162 563	152 801	174 864	155 892
Common squids nei	<i>Loligo spp</i>	57	6 689	7 068	92 273	9 815	25 444	23 494	16 910
Neon flying squid	<i>Ommastrephes bartrami</i>	57	21 678	14 565	18 960	11 346	63 227	37 876	18 556
Japanese flying squid	<i>Todarodes pacificus</i>	57	528 523	504 438	487 576	447 820	411 644	388 087	430 068
Various squids nei	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	57	190 193	227 234	502 121	617 363	652 823	535 958	541 910
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	65 511	79 656	179 394	189 026	172 817	190 829	219 885
Schoolmaster gonate squid	<i>Beryteuthis magister</i>	57	-	-	-	1 132	1 068	1 084	48 981
Cephalopods nei	<i>Cephalopoda</i>	57	3	2	20 197	57 051	48 151	29 958	44 717
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	1 200 370	1 176 445	689 833	725 250	756 975	774 663	749 852
Sea squirts nei	<i>Ascidacea</i>	74	1 053	1 025	1 831	1 336	1 548	1 113	1 135
Echinoderms	<i>Echinodermata</i>	76	1 454	1 459	1 607	1 301	2 035	2 596	2 651
Sea urchins nei	<i>Strongylocentrotus spp</i>	76	13 141	15 648	15 128	15 511	15 735	15 456	18 074
Japanese sea cucumber	<i>Stichopus japonicus</i>	76	8 129	8 092	9 798	10 422	10 508	11 958	2 936
Jellyfishes	<i>Rhopilema spp</i>	77	282 787	245 120	253 974	174 706	244 242	196 649	223 973
Aquatic invertebrates nei	<i>Invertebrata</i>	77	8 708	8 250	7 819	7 771	28 561	40 393	39 903
Total			20 476 321	19 233 808	19 879 610	19 289 661	19 807 124	19 718 997	19 824 131

C-61 Fish, crustaceans, molluscs, etc
(b) Poissons, crustacés, mollusques, etc
 Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas
 Captures par pays ou zones
 Capturas por países o áreas

Pacific, Northwest
 Pacifique, nord-ouest
 Pacífico, noroeste

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
China	13 211 200 F	12 892 243 F	12 550 664 F	12 137 276 F	11 969 816 F	11 874 469 F	11 947 484 F	12 016 978 F	11 981 791 F	11 910 516
China,H.Kong	180 000	127 780	157 012	173 972	169 790	157 444	167 544	161 964	154 536	154 147
China, Macao	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F
China,Taiwan	378 364	373 608	361 423	357 797	363 235	477 345	425 624	544 482	428 498	479 084
Japan	4 547 010	4 450 780	4 205 622	3 996 911	3 717 007 F	4 100 009	3 782 822	3 871 234 F	3 853 233 F	3 741 352 F
Korea D P Rp	212 000 F	208 000 F	204 000 F	201 572	200 000 F	200 000 F	200 000 F	200 000 F	200 000 F	200 000 F
Korea Rep	1 553 273	1 500 272	1 288 737	1 469 171	1 123 552	1 141 943	1 114 404	1 151 985	1 162 690	1 175 224
Poland	81 889	65 508	33 217	16 590	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	2 970 726	2 558 645	2 341 918	2 121 532	1 688 908	1 926 900	1 650 283	1 858 444	1 936 749	2 162 308
Spain	-	-	-	-	-	-	-	537	-	-
Total	23 135 962	22 178 336	21 144 093	20 476 321	19 233 808	19 879 610	19 289 661	19 807 124	19 718 997	19 824 131

**C-67
(a)** **Fish, crustaceans, molluscs, etc**
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species items
Captures par catégories d'espèces
Capturas por categorías de especies

Pacific, Northeast
Pacifique, nord-est
Pacífico, nordeste

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
White sturgeon	<i>Acipenser transmontanus</i>	21	185	200	163	167	188	158	143
Green sturgeon	<i>Acipenser medirostris</i>	21	10	7	3	3	3	3	0
Pink(=Humpback)salmon	<i>Oncorhynchus gorbuscha</i>	23	183 642	124 652	167 022	138 729	237 008	102 021	218 820
Chum(=Keta=Dog)salmon	<i>Oncorhynchus keta</i>	23	58 232	62 974	56 955	64 638	46 553	78 098	54 408
Sockeye(=Red)salmon	<i>Oncorhynchus nerka</i>	23	83 403	71 703	90 056	119 236	120 787	118 293	127 553
Chinook(=Spring=King)salmon	<i>Oncorhynchus tshawytscha</i>	23	6 731	10 434	11 071	11 898	10 310	8 558	6 951
Coho(=Silver)salmon	<i>Oncorhynchus kisutch</i>	23	16 810	17 767	15 373	20 672	16 806	15 634	12 457
Rainbow trout	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	23	...	146	144	153	-	1	1
Pacific salmonids nei	<i>Oncorhynchus spp</i>	23	204	6	-	0	0	-	0
Eulachon	<i>Thaleichthys pacificus</i>	23	143	329	492	105	0	7	4
Smelts nei	<i>Osmerus spp, Hypomesus spp</i>	23	218	261	207	196	153	206	182
Salmonoids nei	<i>Salmonoidei</i>	23	-	-	-	-	2	-	-
American shad	<i>Alosa sapidissima</i>	24	178	66	210	120	234	82	82
Pacific halibut	<i>Hippoglossus stenolepis</i>	31	40 161	43 724	43 190	43 304	41 185	39 644	38 605
English sole	<i>Pleuronectes vetulus</i>	31	1 198	1 374	1 065	1 107	1 031	1 006	649
Greenland halibut	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	31	4 391	2 937	2 558	1 879	2 368	1 775	1 692
Arrow-tooth flounder	<i>Atheresthes stomias</i>	31	14 401	16 610	19 590	13 042	21 363	24 081	22 596
Petrale sole	<i>Eopsetta jordani</i>	31	1 554	1 569	1 781	1 690	2 363	2 236	1 657
Rex sole	<i>Glyptocephalus zachirus</i>	31	473	484	499	3 237	4 105	4 655	4 631
Flathead sole	<i>Hippoglossoides elassodon</i>	31	16 092	13 174	12 447	14 147	14 491	16 423	16 902
Yellowfin sole	<i>Limanda aspera</i>	31	54 918	63 625	68 825	62 896	85 324	90 571	109 059
Rock sole	<i>Lepidopsetta bilineata</i>	31	24 206	29 258	23 475	29 326	28 240	34 241	34 476
Dover sole	<i>Microstomus pacificus</i>	31	6 038	4 659	5 868	5 730	5 902	5 313	8 514
Starry flounder	<i>Platichthys stellatus</i>	31	45	33	41	85	102	91	37
Pacific sand sole	<i>Psettichthys melanostictus</i>	31	85	152	129	132	94	41	14
Curflin sole	<i>Pleuronichthys decurrens</i>	31	5	4	1	1	1	0	0
Pacific sanddab	<i>Citharichthys sordidus</i>	31	-	-	108	143	113	296	125
California flounder	<i>Paralichthys californicus</i>	31	4	4	0	0	0	0	0
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	10 162	12 242	6 991	7 549	7 503	9 834	11 172
Pacific cod	<i>Gadus macrocephalus</i>	32	214 441	233 311	258 245	267 430	250 445	236 253	222 247
Pacific tomcod	<i>Microgadus proximus</i>	32	0	-	1	0	-	-	-
Alaska pollock(=Walleye poll.)	<i>Theragra chalcogramma</i>	32	1 443 917	1 519 122	1 530 299	1 522 860	1 549 237	1 545 712	1 394 877
North Pacific hake	<i>Merluccius productus</i>	32	233 066	186 471	209 383	340 116	362 418	354 968	273 187
Grenadiers, rattails nei	<i>Macrouridae</i>	32	160	156	185	65	63	66	49
Hagfishes nei	<i>Myxiniidae</i>	33	53	313	431	236	617	446	990
Lingcod	<i>Ophiodon elongatus</i>	33	2 664	2 881	2 912	2 972	2 960	2 641	2 775
Atka mackerel	<i>Pleurogrammus monopterygius</i>	33	57 096	37 759	45 152	49 508	58 733	59 337	57 422
Kelp greenling	<i>Hexagrammus decagrammus</i>	33	-	-	-	-	-	15	18
Cabezon	<i>Scorpaenichthys marmoratus</i>	33	50	49	29	30	32	25	25
Sculpins nei	<i>Cottidae</i>	33	71	158	363	417	200	261	583
Widow rockfish	<i>Sebastes entomelas</i>	34	2 481	435	91	151	135	129	159
Yellowtail rockfish	<i>Sebastes flavidus</i>	34	2 073	1 204	455	612	824	429	320
Pacific ocean perch	<i>Sebastes alutus</i>	34	23 528	26 537	27 690	26 577	24 640	28 547	32 813
Bocaccio rockfish	<i>Sebastes paucispinis</i>	34	0	1	0	0	0	0	1
Canary rockfish	<i>Sebastes pinniger</i>	34	45	51	15	18	11	14	5
Chilipepper rockfish	<i>Sebastes goodei</i>	34	9	5	11	24	29	13	6
Black rockfish	<i>Sebastes melanops</i>	34	148	127	118	119	102	97	105
Darkblotched rockfish	<i>Sebastes crameri</i>	34	76	59	68	146	77	78	95
Shortspine thornyhead	<i>Sebastolobus alascanus</i>	34	268	295	335	333	307	348	641
Scorpionfishes nei	<i>Scorpaenidae</i>	34	28 711	28 390	28 330	24 844	24 127	23 998	26 702
Sablefish	<i>Anoplopoma fimbria</i>	34	21 984	19 139	23 184	25 797	26 767	28 827	26 235
Pacific herring	<i>Clupea pallasii</i>	35	63 080	61 605	60 723	56 763	68 687	58 781	41 461
California pilchard	<i>Sardinops caeruleus</i>	35	23 908	38 958	37 192	45 069	51 831	40 031	46 809
Californian anchovy	<i>Engraulis mordax</i>	35	70	232	253	226	232	170	158
Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	36	1	-	-	-	0	0	-
Pacific bluefin tuna	<i>Thunnus orientalis</i>	36	0	0	0	0	-	-	-
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	12 133	12 204	17 931	19 108	12 426	17 272	16 394
Yellowfin tuna	<i>Thunnus albacares</i>	36	13	-	-	0	0	-	-
Bigeye tuna	<i>Thunnus obesus</i>	36	1	-	-	-	-	-	-
Black marlin	<i>Makaira indica</i>	36	-	-	-	-	6	-	-
Striped marlin	<i>Tetrapturus audax</i>	36	-	-	-	-	-	2	-
Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>	36	14	0	0	1	6	108	2
Tuna-like fishes nei	<i>Scombroidei</i>	36	0	1	-	-	-	-	-
Pacific jack mackerel	<i>Trachurus symmetricus</i>	37	215	21	76	185	84	8	15
Chub mackerel	<i>Scomber japonicus</i>	37	322	127	160	107	318	667	702
Thresher	<i>Alopias vulpinus</i>	38	76	73	28	5	1	1	1
Shortfin mako	<i>Isurus oxyrinchus</i>	38	0	0	0	0	-	-	-
Blue shark	<i>Prionace glauca</i>	38	2	0	1	1	1	0	1
Tope shark	<i>Galeorhinus galeus</i>	38	1	0	0	1	0	2	-
Picked dogfish	<i>Squalus acanthias</i>	38	5 181	5 691	6 268	5 983	6 009	2 960	4 710
Rays, stingrays, mantas nei	<i>Rajiformes</i>	38	3 017	4 652	16 323	12 516	12 108	10 132	9 430
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	36	4	81	687	79	96	47
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	13 276	9 903	16 507	8 713	16 578	3 964	4 935
Dungeness crab	<i>Cancer magister</i>	42	21 370	24 267	42 951	39 021	32 649	41 020	30 353
Pacific rock crab	<i>Cancer productus</i>	42	5	6	2	3	2	3	7
Tanner crabs nei	<i>Chionoecetes spp</i>	42	12 177	15 078	13 169	11 644	12 875	19 287	17 365
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	42	2	50	-	-	0	1
Blue mud shrimp	<i>Upogebia pugettensis</i>	43	4	4	3	2	1	1	1
Ghost shrimps	<i>Callinassa spp</i>	43	14	14	27	34	27	14	11

C-67
(a)

Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species items
Captures par catégories d'espèces
Capturas por categorías de especies

Pacific, Northeast
Pacifique, nord-est
Pacífico, nordeste

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
King crabs	<i>Paralithodes spp</i>	44	7 281	7 616	10 381	10 013	10 859	9 816	11 767
Ocean shrimp	<i>Pandalus jordani</i>	45	17 710	25 150	13 653	8 990	10 908	8 493	11 182
Natantian decapods nei	<i>Natantia</i>	45	5 242	4 823	4 619	3 823	3 801	3 596	3 572
Brine shrimp	<i>Artemia salina</i>	47	63	58	71	72	71	77	83
Abalones nei	<i>Haliotis spp</i>	52	3	3	3	2	3	3	3
Gastropods nei	<i>Gastropoda</i>	52	1	4	-	-	-	-	-
Olympia flat oyster	<i>Ostrea conchaphila</i>	53	8	11	8	7	29	71	1
Cupped oysters nei	<i>Crassostrea spp</i>	53	12	8	17	36	131	163	71
Sea mussels nei	<i>Mytilidae</i>	54	448	251	252	488	913	1 405	719
Weatherwane scallop	<i>Patinopecten caurinus</i>	55	1 052	1 264	1 352	1 274	808
Butter clam	<i>Saxidomus giganteus</i>	56	1 159	1 428	1 294	1 244	1 161	856	660
Pacific littleneck clam	<i>Protothaca staminea</i>	56	102	146	77	47	64	64	54
Pacific horse clams nei	<i>Tresus spp</i>	56	2	9	13	11	6	4	4
Pacific razor clam	<i>Siliqua patula</i>	56	61	146	26	180	97	131	127
Sand gaper	<i>Mya arenaria</i>	56	123	516	783	427	741	691	410
Pacific geoduck	<i>Panopea abrupta</i>	56	3 894	4 767	5 262	6 079	6 053	6 437	6 141
Basket cockle	<i>Clinocardium nuttallii</i>	56	67	80	61	92	65	79	98
Clams, etc. nei	<i>Bivalvia</i>	56	1 250	1 892	1 803	1 931	2 290	3 731	2 146
Opalescent inshore squid	<i>Lolligo opalescens</i>	57	-	-	-	-	0	27	1
Neon flying squid	<i>Ommastrephes bartrami</i>	57	2 061	382	4	132	-	-	-
Various squids nei	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	57	852	665	685	561	1 487	2 189	1 261
Robust clubhook squid	<i>Moroteuthis robustus</i>	57	-	-	-	-	5	13	6
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	84	177	172	83	59	41	32
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	1 649	2 094	2 724	3 102	3 471	2 443	2 897
Sea urchins nei	<i>Strongylocentrotus spp</i>	76	6 378	6 199	4 654	6 170	4 554	2 689	1 753
Sea cucumbers nei	<i>Holothurioidea</i>	76	300	249	199	262	390	291	208
Total			2 759 090	2 765 637	2 915 419	3 047 535	3 209 839	3 073 301	2 925 584

C-67 (b) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by countries or areas** **Pacific, Northeast**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par pays ou zones** **Pacifique, nord-est**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por países o áreas** **Pacífico, nordeste**

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Canada	226 013	212 576	143 072	183 886	194 416	217 581	260 323	246 447	211 913	171 019
China,Taiwan	0	55	1 165	310	210	37	73	57	39	0
Japan	1 201	1 521	683	2 061	382	4	721	36	156	5
Korea Rep	311	1 330	-	-	-	-	-	-	-	-
Poland	-	-	998	4	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	466	1 624	6	-	109	68	-	475	547	2 488
USA	2 514 468	2 334 583	2 331 879	2 572 829	2 570 520	2 697 729	2 786 418	2 962 824	2 860 646	2 752 072
Total	2 742 459	2 551 689	2 477 803	2 759 090	2 765 637	2 915 419	3 047 535	3 209 839	3 073 301	2 925 584

C-71 (a) Fish, crustaceans, molluscs, etc **Capture production by species items** **Pacific, Western Central**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Pacifique, centre-ouest**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Pacífico, centro-occidental**

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Chacunda gizzard shad	<i>Anodontostoma chacunda</i>	24	2 614	2 285	2 602	2 880	3 058	4 423	4 775
Toil shad	<i>Tenuulosa toil</i>	24	4 576	2 793	4 917	4 708	4 265	4 483	4 610
Indian pellona	<i>Pellona ditchela</i>	24	7 001	6 152	6 214	7 346	7 546	7 827	8 700
Diadromous clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	24	1 056	926	955	889	774	1 026	860
Milkfish	<i>Chanos chanos</i>	25	369	336	740	679	560	572	479
Barramundi(=Giant seaperch)	<i>Lates calcarifer</i>	25	52 751	54 415	52 968	48 730	60 494	72 917	74 547
Lefteye flounders nei	<i>Bothidae</i>	31	10	1	-	-	-	-	-
Tonguefishes	<i>Cynoglossidae</i>	31	5 911	7 593	7 013	5 032	5 150	4 960	4 733
Indian halibut	<i>Psettodes erumei</i>	31	5 113	6 075	9 335	10 512	9 611	8 641	8 674
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	5 433	4 947	4 407	4 210	3 658	3 479	3 334
Gadiformes nei	<i>Gadiformes</i>	32	60	104	98	60	89	95	98
Indo-Pacific tarpon	<i>Megalops cyprinoides</i>	33	1 457	1 577	1 559	1 490	1 578	1 621	1 473
Bombay-duck	<i>Harpodon nehereus</i>	33	7 747	6 369	5 436	5 280	2 914	4 708	5 220
Greater lizardfish	<i>Saurida tumbil</i>	33	11 035	10 482	17 992	13 278	14 689	15 551	16 580
Lizardfishes nei	<i>Synodontidae</i>	33	79 205	88 221	79 982	62 902	63 343	61 155	62 408
Sea catfishes nei	<i>Aridae</i>	33	84 582	86 518	88 792	92 961	80 999	86 270	86 680
Eeltail catfishes	<i>Plotosus spp</i>	33	1 914	2 059	989	1 156	1 382	1 302	1 181
Mulletts nei	<i>Mugilidae</i>	33	50 601	49 715	46 461	47 927	51 319	51 926	53 468
Fusiliers nei	<i>Caesionidae</i>	33	46 923	44 914	48 333	47 883	57 892	55 759	60 612
Honeycomb grouper	<i>Epinephelus merra</i>	33	875	860	915	1 010
Greasy grouper	<i>Epinephelus tauvina</i>	33	1 020	1 170
Groupers nei	<i>Epinephelus spp</i>	33	10 916	8 598	7 703	8 674	7 081	7 277	7 055
Chocolate hind	<i>Cephalopholis boenak</i>	33	33 326	28 170	35 126	9 218	18 250	25 624	27 230
Humpback grouper	<i>Cromileptes altivelis</i>	33	4 951	4 981	2 928	3 270
Leopard coral grouper	<i>Plectropomus leopardus</i>	33	14 735	7 780	4 634	4 850
Groupers, seabasses nei	<i>Serranidae</i>	33	16 451	19 755	18 810	18 816	20 337	21 255	22 436
Terapon perches nei	<i>Terapon spp</i>	33	631	1 401	2 959	3 200
Red bigeye	<i>Priacanthus macracanthus</i>	33	182	258	256	290
Bigeyes nei	<i>Priacanthus spp</i>	33	63 811	71 502	70 299	108 292	97 234	90 410	88 819
Cardinalfishes, etc. nei	<i>Apogonidae</i>	33	67	32	53
Silver sillago	<i>Sillago sihama</i>	33	160	163	301	470
Sillago-whitings	<i>Sillaginidae</i>	33	14 514	20 046	20 811	24 527	26 982	27 207	25 036
Moonfish	<i>Mene maculata</i>	33	13 275	15 418	15 092	14 407	14 615	14 948	16 409
Mangrove red snapper	<i>Lutjanus argentimaculatus</i>	33	10 436	10 635	10 499	12 420	9 163	9 115	9 114
Snappers nei	<i>Lutjanus spp</i>	33	58 615	49 495	58 329	84 027	89 924	100 053	102 464
Jobfishes nei	<i>Pristipomoides spp</i>	33	766	-	87	90
Snappers, jobfishes nei	<i>Lutjanidae</i>	33	27 639	26 875	27 366	32 222	30 844	28 955	30 397
Threadfin breams nei	<i>Nemipterus spp</i>	33	158 152	193 484	185 752	186 957	198 019	194 314	196 178
Monocle breams	<i>Scolopsis spp</i>	33	1 600	1 383	2 314	2 129	2 371	2 014	1 959
Ponyfishes(=Slipmouths)	<i>Leiognathus spp</i>	33	2 324	1 810	1 499	1 956	2 403	2 020	1 802
Ponyfishes(=Slipmouths) nei	<i>Leiognathidae</i>	33	133 858	136 389	139 400	143 815	140 523	139 566	135 523
Sweetlips, rubberlips nei	<i>Plectorhinchus spp</i>	33	210	16	152	220
Silver grunt	<i>Pomadasyus argenteus</i>	33	1 086	830	784	827	1 371	1 290	1 129
Grunts, sweetlips nei	<i>Haemulidae (=Pomadasyidae)</i>	33	15 061	13 538	15 126	14 980	13 294	13 388	13 288
Southern meagre(=Mulloway)	<i>Argyrosomus hololepidotus</i>	33	142	413	180	232	308	248	240
Croakers, drums nei	<i>Sciaenidae</i>	33	80 146	85 181	84 608	92 780	99 236	90 207	88 051
Largeeye breams	<i>Gymnocranius spp</i>	33	30	50	76	110	108	106	75
Emperors(=Scavengers) nei	<i>Lethrinidae</i>	33	30 293	26 281	26 756	21 584	22 488	28 158	30 278
Silver seabream	<i>Pagrus auratus</i>	33	395	353	357	391	491	520	521
Porgies, seabreams nei	<i>Sparidae</i>	33	11 699	13 557	14 058	13 242	13 172	13 036	14 392
Goatfishes	<i>Upeneus spp</i>	33	20 291	22 162	20 531	30 070	29 809	36 854	37 612
Goatfishes, red mullets nei	<i>Mullidae</i>	33	14 293	24 440	25 245	23 409	23 381	25 302	28 220
Mojarras(=Silver-biddies) nei	<i>Gerres spp</i>	33	6 991	7 489	8 004	8 779	7 378	7 824	7 798
Sea chubs nei	<i>Kyphosidae</i>	33	1	1	1	1	1	0	...
Spotted sicklefish	<i>Drepane punctata</i>	33	798	852	1 459	1 161	1 071	1 436	1 337
Humphead wrasse	<i>Cheilinus undulatus</i>	33	36	55	577	670
Wrasses, hogfishes, etc. nei	<i>Labridae</i>	33	15 021	7 730	9 071	9 074	10 068	13 705	14 393
Parrotfishes nei	<i>Scaridae</i>	33	39	15	11	3	8	11	17
Fourfinger threadfin	<i>Eleutheronema tetradactylum</i>	33	5 416	6 729	7 177	7 740
Threadfins, tasselfishes nei	<i>Polynemidae</i>	33	34 004	32 931	38 736	38 105	36 528	37 637	38 870
Glassfishes	<i>Ambassidae</i>	33	1 876	2 198	2 225	2 016	1 650	1 552	1 492
Percoids nei	<i>Percoidae</i>	33	10 844	12 392	11 950	10 755	8 757	9 768	10 350
Gobies nei	<i>Gobiidae</i>	33	9 032	9 979	12 121	12 290	10 729	12 791	11 988
Surgeonfishes nei	<i>Acanthuridae</i>	33	6 463	9 388	8 517	7 641	6 265	6 004	6 859
Batfishes	<i>Platax spp</i>	33	2 830	3 191	3 303	3 204	2 525	2 893	2 798
Scats	<i>Scatophagus spp</i>	33	3 162	3 313	3 005	2 370	2 166	2 414	2 805
Spinefeet(=Rabbitfishes) nei	<i>Siganus spp</i>	33	21 862	19 397	20 262	24 321	29 270	40 153	48 053
Flatheads nei	<i>Platycephalidae</i>	33	...	0	57	118	88	77	71
Puffers nei	<i>Tetraodontidae</i>	33	-	-	189	1 783	941	630	2 621
Triggerfishes, durgons nei	<i>Balistidae</i>	33	2 002	1 735	1 598	1 242	2 847	2 004	1 386
Daggertooth pike conger	<i>Muraenesox cinereus</i>	34	4 096	5 249	5 670	6 022	5 474	6 144	5 284
Pike-congers nei	<i>Muraenesox spp</i>	34	404	...
Conger eels, etc. nei	<i>Congridae</i>	34	2 741	2 499	2 427	2 396	2 439	2 730	2 608
Alfonsinos nei	<i>Beryx spp</i>	34	0	0	0	-	464	-	237
Redfish	<i>Centroberyx affinis</i>	34	5	5	0	0	0	0	4
Silver gemfish	<i>Rexea solandri</i>	34	-	11	2	13	3	0	14
Largehead hairtail	<i>Trichiurus lepturus</i>	34	16 101	14 021	13 663	15 210	13 608	12 633	13 054
Hairtails, scabbardfishes nei	<i>Trichiuridae</i>	34	32 900	36 346	31 937	32 589	35 591	36 525	41 254
Ruffs, barrelfishes nei	<i>Centrolophidae</i>	34	0	0	-	-	-	-	-
Spotted sardinella	<i>Amblygaster sirm</i>	35	669	887	12 069	12 770
Goldstripe sardinella	<i>Sardinella gibbosa</i>	35	145 537	147 357	122 258	115 975	137 937	140 826	141 450
Bali sardinella	<i>Sardinella lemuru</i>	35	65 900	61 352	60 348	44 932	49 352	49 004	50 260
Sardinellas nei	<i>Sardinella spp</i>	35	393 755	353 283	352 367	373 530	446 767	394 417	403 942
Rainbow sardine	<i>Dussumieria acuta</i>	35	32 352	23 435	26 256	27 759	33 822	29 348	30 455

C-71 (a) Fish, crustaceans, molluscs, etc **Capture production by species items** **Pacific, Western Central**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Pacifique, centre-ouest**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Pacífico, centro-occidental**

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Bluestripe herring	<i>Herklotsichthys quadrimaculat.</i>	35	...	30	33	34	35	35	37
Stolephorus anchovies	<i>Stolephorus spp</i>	35	230 499	191 605	182 039	193 581	184 959	196 059	208 363
Anchovies, etc. nei	<i>Engraulidae</i>	35	121 065	123 841	132 550	139 326	135 140	125 919	108 748
Dorab wolf-herring	<i>Chirocentrus dorab</i>	35	5 928	6 739	7 371	6 203	5 188	4 711	4 638
Wolf-herrings nei	<i>Chirocentrus spp</i>	35	26 026	33 407	37 454	29 542	28 308	18 218	18 659
Clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	35	39 363	40 805	38 140	38 018	37 385	48 228	40 837
Striped bonito	<i>Sarda orientalis</i>	36	18	47	60
Wahoo	<i>Acanthocybium solandri</i>	36	203	140	71	120	111	161	159
Narrow-barred Spanish mackerel	<i>Scomberomorus commerson</i>	36	71 082	78 245	86 897	102 600	121 375	107 421	113 344
Indo-Pacific king mackerel	<i>Scomberomorus guttatus</i>	36	13 705	14 056	14 606	16 439	13 449	13 521	13 870
Seerfishes nei	<i>Scomberomorus spp</i>	36	20 379	20 897	27 555	32 389	30 128	28 684	25 863
Frigate tuna	<i>Auxis thazard</i>	36	54 977	87 178	80 840	81 470
Bullet tuna	<i>Auxis rochei</i>	36	8	8	14	20
Frigate and bullet tunas	<i>Auxis thazard, A. rochei</i>	36	127 132	181 445	193 686	230 033	192 660	192 148	207 172
Kawakawa	<i>Euthynnus affinis</i>	36	99 550	112 943	75 244	81 230	172 458	199 300	189 790
Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	36	951 950	1 105 538	1 068 487	1 192 070	1 252 737	1 337 640	1 434 020
Pacific bluefin tuna	<i>Thunnus orientalis</i>	36	1 654	1 504	1 392	129	76	119	15
Longtail tuna	<i>Thunnus tonggol</i>	36	59 840	62 510	100 031	172 481	163 053	156 032	149 329
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	28 679	37 778	26 086	55 712	57 517	61 486	52 993
Southern bluefin tuna	<i>Thunnus maccoyii</i>	36	-	1	0	-	2	-	-
Yellowfin tuna	<i>Thunnus albacares</i>	36	420 998	418 487	418 069	320 869	377 797	374 201	383 461
Bigeye tuna	<i>Thunnus obesus</i>	36	61 359	97 410	80 727	91 106	92 346	102 096	103 238
Indo-Pacific sailfish	<i>Istiophorus platypterus</i>	36	104	93	2 604	2 439	1 610	1 789	2 448
Blue marlin	<i>Makaira nigricans</i>	36	12 343	10 420	12 339	9 222	7 588	4 624	3 577
Black marlin	<i>Makaira indica</i>	36	174	167	1 264	2 281	2 440	1 760	1 375
Striped marlin	<i>Tetrapturus audax</i>	36	607	611	472	507	705	666	491
Shortbill spearfish	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	36	...	10	12	6	10	14	29
Marlins, sailfishes, etc. nei	<i>Istiophoridae</i>	36	10 420	12 187	13 610	8 885	9 727	8 616	8 278
Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>	36	5 025	8 840	11 408	9 557	8 716	7 359	8 349
Tuna-like fishes nei	<i>Scombroidei</i>	36	156 858	186 313	184 321	103 212	20 049	20 780	21 197
Needlefishes nei	<i>Tylosurus spp</i>	37	11 819	11 672	13 524	14 111	12 802	16 295	16 180
Halfbeaks nei	<i>Hemiramphus spp</i>	37	22 198	24 408	17 745	18 481	21 825	22 694	23 469
Flyingfishes nei	<i>Exocoetidae</i>	37	46 802	44 075	46 246	44 375	37 868	41 848	41 696
Silversides(=Sand smelts) nei	<i>Atherinidae</i>	37	711	570	506	484	316	444	407
False trevally	<i>Lactarius lactarius</i>	37	722	520	712	2 504	2 345	6 721	7 867
Bluefish	<i>Pomatomus saltatrix</i>	37	267	224	111	127	150	117	81
Cobia	<i>Rachycentron canadum</i>	37	1 531	2 858	2 511	1 904	2 409	2 291	3 709
White trevally	<i>Pseudocaranx dentex</i>	37	-	-	-	-	1	1	4
Indian scad	<i>Decapterus russelli</i>	37	138 727	146 235	125 438	112 333	106 816	112 030	98 367
Scads nei	<i>Decapterus spp</i>	37	507 158	531 479	573 816	588 093	538 666	523 818	585 771
Jacks, crevalles nei	<i>Caranx spp</i>	37	30 614	29 342	30 844	36 159	37 664	33 176	33 009
Amberjacks nei	<i>Seriola spp</i>	37	0	0	1	6	4	4	0
Black pomfret	<i>Parastrumateus niger</i>	37	40 927	43 800	59 279	44 545	47 053	54 867	57 117
Rainbow runner	<i>Elagatis bipinnulata</i>	37	12 719	10 615	11 413	13 286	13 526	12 613	13 572
Torpedo scad	<i>Megalaspis cordyla</i>	37	49 042	51 841	61 838	57 292	44 209	59 210	61 383
Queenfishes	<i>Scomberoides spp</i>	37	23 264	20 091	22 962	22 676	18 811	21 132	21 874
Bigeye scad	<i>Selar crumenophthalmus</i>	37	111 947	132 501	140 625	162 963	129 937	128 066	128 825
Yellowstripe scad	<i>Selaroides leptolepis</i>	37	138 473	153 818	144 939	141 441	122 906	121 018	119 827
Blackbanded trevally	<i>Seriolina nigrofasciata</i>	37	2 562	6 532	6 750	2 386	2 747	2 326	2 177
Carangids nei	<i>Carangidae</i>	37	115 495	124 932	112 848	113 845	102 162	104 035	139 588
Common dolphinfish	<i>Coryphaena hippurus</i>	37	368	410	292	991	1 854	2 441	2 940
Chub mackerel	<i>Scomber japonicus</i>	37	1 664	2 064	1 556	847	853	862	1 362
Blue mackerel	<i>Scomber australasicus</i>	37	9	45	657	830
Short mackerel	<i>Rastrelliger brachysoma</i>	37	165 494	182 125	166 934	188 012	203 512	236 633	237 284
Indian mackerel	<i>Rastrelliger kanagurta</i>	37	77 826	90 265	96 005	105 587	112 935	119 344	118 681
Indian mackerels nei	<i>Rastrelliger spp</i>	37	140 256	148 060	149 369	158 590	151 086	143 351	125 416
Mackerels nei	<i>Scombridae</i>	37	2 316	1 780	3 431	2 751	2 646	2 444	2 502
Silver pomfret	<i>Pampus argenteus</i>	37	26 968	27 414	24 337	32 057	30 628	34 384	36 485
Butterfishes, pomfrets nei	<i>Stromateidae</i>	37	2 075	1 899	1 442	1 535	1 356	2 419	1 568
Pickhandle barracuda	<i>Sphyræna jello</i>	37	61	44	32	50
Great barracuda	<i>Sphyræna barracuda</i>	37	11 330	9 110	6 124	3 265	3 498	9 159	10 430
Barracudas nei	<i>Sphyræna spp</i>	37	26 441	26 345	26 520	22 712	23 978	22 056	21 331
Thresher sharks nei	<i>Alopias spp</i>	38	7 479	13 701	14 700
Shortfin mako	<i>Isurus oxyrinchus</i>	38	38	34	26	14	13
Mackerel sharks, porbeagles nei	<i>Lamnidae</i>	38	1 104	1 180
Requiem sharks nei	<i>Carcharhinidae</i>	38	5 156	15 148	15 870
Hammerhead sharks, etc. nei	<i>Sphyrnidae</i>	38	253	11	10
Dogfish sharks nei	<i>Squalidae</i>	38	9 819	4 606	4 890
Whitespotted wedgefish	<i>Rhynchobatus australiae</i>	38	26 188	15 268	15 290
Guitarfishes, etc. nei	<i>Rhinobatidae</i>	38	120	12	30
Sawfishes	<i>Pristidae</i>	38	5	5
Stingrays, butterfly rays nei	<i>Dasyatidae</i>	38	19 206	19 412	20 400
Eagle rays nei	<i>Myliobatidae</i>	38	444	4 699	5 620
Mantas, devil rays nei	<i>Mobulidae</i>	38	200	2 768	3 310
Rays, stingrays, mantas nei	<i>Rajiformes</i>	38	56 322	64 143	79 481	73 730	21 555	18 879	16 721
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	83 787	84 910	97 213	49 366	22 574	25 584	18 681
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	2 601 875	2 590 204	2 890 812	2 772 754	2 917 815	2 706 082	2 762 237
Blue swimming crab	<i>Portunus pelagicus</i>	42	91 045	76 120	87 000	79 296	71 959	81 356	80 960
Indo-Pacific swamp crab	<i>Scylla serrata</i>	42	12 518	9 499	12 734	18 756	17 951	25 344	23 994
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	59 898	64 834	78 758	75 973	79 491	80 139	114 549
Tropical spiny lobsters nei	<i>Panulirus spp</i>	43	5 200	5 805	6 579	6 656	7 663	5 564	5 297
Flathead lobster	<i>Thenus orientalis</i>	43	1 797	2 035	2 474	2 179	1 837	1 619	1 774
Slipper lobsters nei	<i>Scyllaridae</i>	43	128	111	134	77	97	112	101
Metanephrops nei	<i>Metanephrops spp</i>	43	-	9	-	16	10	18	8

C-71 **Fish, crustaceans, molluscs, etc**
(a) **Poissons, crustacés, mollusques, etc**
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species items
Captures par catégories d'espèces
Capturas por categorías de especies

Pacific, Western Central
Pacifique, centre-ouest
Pacífico, centro-occidental

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Lobsters nei	<i>Reptantia</i>	43	1 000	1 127	1 200	1 120	1 200	1 100	1 600
Banana prawn	<i>Penaeus merguensis</i>	45	73 096	70 558	65 135	70 311	64 473	59 073	57 740
Giant tiger prawn	<i>Penaeus monodon</i>	45	40 341	34 184	30 331	32 770	29 036	35 344	35 461
Green tiger prawn	<i>Penaeus semisulcatus</i>	45	611	911	1 591	1 751	2 065	2 028	1 723
Western king prawn	<i>Penaeus latisulcatus</i>	45	2 424	2 785	2 008	2 167	2 026	2 089	2 253
Penaeus shrimps nei	<i>Penaeus spp</i>	45	50 420	52 239	45 584	40 156	38 124	38 093	37 340
Endeavour shrimp	<i>Metapenaeus endeavouri</i>	45	3 488	3 117	2 339	3 042	2 779	2 844	2 609
Metapenaeus shrimps nei	<i>Metapenaeus spp</i>	45	41 695	40 712	41 871	46 880	40 375	34 282	32 693
Sergestid shrimps nei	<i>Sergestidae</i>	45	27 676	23 077	23 326	23 048	24 177	23 986	19 942
Natantian decapods nei	<i>Natantia</i>	45	219 974	204 649	209 616	218 452	197 436	217 120	219 007
Squillids nei	<i>Squillidae</i>	47	2 612	3 134	3 305	3 789	3 185	2 653	3 657
Stomatopods nei	<i>Stomatopoda</i>	47	1 634	1 474	1 856	1 994	1 638	1 526	1 319
Marine crustaceans nei	<i>Crustacea</i>	47	2 181	1 794	2 409	3 242	3 446	1 945	1 954
Abalones nei	<i>Haliotis spp</i>	52	288	201	198	168	146	175	196
Commercial top	<i>Trochus niloticus</i>	52	271	225	794	910
Slipper cupped oyster	<i>Crassostrea iredalei</i>	53	96	86	86	78	74	84	88
Cupped oysters nei	<i>Crassostrea spp</i>	53	896	116	118	130	683	199	220
Horse mussels nei	<i>Modiolus spp</i>	54	94	-	-	-	-	-	-
Green mussel	<i>Perna viridis</i>	54	20	27	30	31	32	1 234	1 249
Scallops nei	<i>Pectinidae</i>	55	5 459	4 159	2 775	2 951	4 925	3 811	5 559
Blood cockle	<i>Anadara granosa</i>	56	55 389	57 281	38 440	46 029	38 081	31 848	33 099
Anadara clams nei	<i>Anadara spp</i>	56	2 887	1 603	137	287	301	340	136
Hard clams nei	<i>Meretrix spp</i>	56	10 992	13 093	11 408	5 725	129	10 180	10 790
Short neck clams nei	<i>Paphia spp</i>	56	33 738	31 738	50 285	28 649	18 082	22 102	22 515
Clams, etc. nei	<i>Bivalvia</i>	56	1 237	1 013	1 029	1 383	1 238	1 078	1 065
Cuttlefish, bobtail squids nei	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>	57	61 113	67 436	74 301	68 381	65 753	60 998	64 813
Common squids nei	<i>Loligo spp</i>	57	155 463	178 168	161 205	174 121	171 652	168 256	174 619
Bigfin reef squid	<i>Sepioteuthis lessoniana</i>	57	5 574	5 826	6 333	5 500	3 811	3 584	3 656
Various squids nei	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	57	27 306	34 006	33 623	33 621	30 548	48 055	37 302
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	18 680	18 348	22 705	19 520	20 573	21 350	21 721
Cephalopods nei	<i>Cephalopoda</i>	57	174 200	192 081	201 798	187 850	200 000	203 000	261 000
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	66 918	65 765	77 836	73 822	75 441	77 729	96 117
Green turtle	<i>Chelonia mydas</i>	72	3	1	0	0	0	0	0
Marine turtles nei	<i>Testudinata</i>	72	315	59	82	28	55	64	71
Sea urchins nei	<i>Strongylocentrotus spp</i>	76	223	182	135	198	200	235	199
Sea cucumbers nei	<i>Holothuriodea</i>	76	7 046	5 616	5 417	9 343	9 060	7 166	7 980
Jellyfishes	<i>Rhopilema spp</i>	77	55 985	46 584	27 104	10 241	9 247	10 409	9 640
Aquatic invertebrates nei	<i>Invertebrata</i>	77	2 405	742	1 440	982	5 163	2 689	2 594
Total			10 135 798	10 532 617	10 861 816	10 956 200	11 152 251	11 150 471	11 525 972

C-71 (b) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by countries or areas** **Pacific, Western Central**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par pays ou zones** **Pacifique, centre-ouest**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por países o áreas** **Pacífico, centro-occidental**

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Australia	46 536	48 905	42 229	52 950	49 958	45 923	47 066	43 252	40 927	43 514
Brunei Darism	5 014	3 160	2 464	1 578	2 044	2 221	2 417	2 407	1 992	2 241
Cambodia	32 200	38 100	36 000	42 000	45 850	54 750	55 800	60 000	60 500	60 000 F
China	3 446	9 003	8 882	11 138	12 924	38 094	29 203	55 773	65 881	65 772
China,Taiwan	365 733	283 184	309 239	321 673	380 396	321 937	240 727	221 491	241 398	249 729
Fiji Islands	23 056	31 098	34 300 F	37 075	35 000 F	33 426	43 663	39 100 F	43 002	46 489
Guam	247	223	612	697	506	458	596	320	609	642
Indonesia	2 421 625	2 476 445	2 547 727	2 962 879	2 982 647	3 196 176	3 235 807	3 291 733	3 381 483	3 485 924
Japan	254 848	220 022	242 405	224 971	225 174 F	208 550	208 770	232 314	238 622	231 320
Kiribati	35 600	52 919	25 694	32 497	32 121	31 650	29 000 F	28 500 F	23 600 F	21 598 F
Korea Rep	218 092	157 499	180 224	190 038	225 065	226 366	221 456	245 886	276 563	291 564
Malaysia	640 965	762 661	765 911	755 933	770 639	750 413	753 085	701 056	705 502	709 717
Marshall Is	500 F	700 F	8 260	36 574	39 752	38 775	47 576	57 164	43 349	60 409
Micronesia	16 186 F	12 120 F	23 133 F	19 191 F	22 152 F	32 374 F	30 016	29 847	12 319	16 985
Nauru	200 F	150 F	109 F	61 F	22	44	18	39	39 F	39 F
NewCaledonia	3 105	3 152	3 386	3 309	3 417 F	3 657	3 767	3 315	3 151	3 510
New Zealand	3 936	7 821	29 415	20 662	20 119	16 131	17 432	19 171
N Marianas	235	193	189	197	198	173	170	196	187	231
Palau	951	960	1 096	1 084	1 027	1 047	1 079	932	967	985
Papua N Guin	64 659 F	42 293 F	100 356	115 151	165 936	208 624	242 884	276 615	266 637	250 460
Philippines	1 682 862	1 720 879	1 741 504	1 811 150	1 896 651	2 028 885	2 065 544	2 120 997	2 153 294	2 326 918
Singapore	7 733	6 489	5 371	3 342	2 769	2 085	2 173	1 920	3 103	3 522
Solomon Is	60 144 F	53 607 F	19 175 F	23 626 F	25 743 F	35 813 F	32 766 F	30 094 F	39 336 F	31 272 F
Spain	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
Thailand	1 820 022	1 937 211	2 040 583	1 871 249	1 862 679	1 860 263	1 806 078	1 784 590	1 593 387	1 511 936
Tuvalu	500 F	500 F	500 F	500 F	600 F	1 500	2 400	2 560	2 200 F	2 200 F
USA	154 610	188 040	121 797	113 658	114 089	40 143	33 343	26 242	32 362	34 422
Vanuatu	41 572 F	47 916 F	39 526 F	13 981 F	29 903 F	30 274	66 939	88 377	77 229	77 402
Viet Nam	1 155 154	1 217 193	1 413 312 F	1 481 175	1 575 640	1 647 233	1 733 434	1 791 100	1 824 800	1 977 400
Wallis Fut I	300	300 F	300 F	300 F	300 F	300	300 F	300 F	600	600 F
Total	9 056 095	9 314 922	9 718 220	10 135 798	10 532 617	10 861 816	10 956 200	11 152 251	11 150 471	11 525 972

C-77
(a)

Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species items
Captures par catégories d'espèces
Capturas por categorías de especies

Pacific, Eastern Central
Pacifique, centre-est
Pacífico, centro-oriental

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Pink(=Humpback)salmon	<i>Oncorhynchus gorbusha</i>	23	0	-	-	-	-	-	-
Chinook(=Spring=King)salmon	<i>Oncorhynchus tshawytscha</i>	23	1 193	2 416	3 278	2 992	2 205	538	724
Coho(=Silver)salmon	<i>Oncorhynchus kisutch</i>	23	1	-	-	-	-	-	-
Smelts nei	<i>Osmerus spp, Hypomesus spp</i>	23	12	8	4	5	1	0	1
Milkfish	<i>Chanos chanos</i>	25	...	1	2	3	14	15	15
Pacific halibut	<i>Hippoglossus stenolepis</i>	31	0	-	-	-	-	-	-
English sole	<i>Pleuronectes vetulus</i>	31	197	102	63	102	69	59	66
Arrow-tooth flounder	<i>Atheresthes stomias</i>	31	0	1	5	2	3	2	3
Petrale sole	<i>Eopsetta jordani</i>	31	268	224	220	266	371	372	575
Rex sole	<i>Glyptocephalus zachirus</i>	31	98	116	124	117	109	54	42
Rock sole	<i>Lepidopsetta bilineata</i>	31	7	13	15	13	13	6	5
Dover sole	<i>Microstomus pacificus</i>	31	1 403	1 994	1 943	1 590	1 179	826	864
Pacific sand sole	<i>Psettychthys melanostictus</i>	31	44	35	27	22	19	7	6
California flounder	<i>Paralichthys californicus</i>	31	389	424	379	456	422	327	177
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	2 383	1 977	2 442	2 367	2 236	2 599	2 324
North Pacific hake	<i>Merluccius productus</i>	32	853	1 194	988	1 091	1 651	1 683	1 651
Grenadiers, rattails nei	<i>Macrouridae</i>	32	145	156	130	114	99	58	82
Gadiformes nei	<i>Gadiformes</i>	32	53	71	47	40	-	-	-
Hagfishes nei	<i>Myxiniidae</i>	33	-	-	-	1	54	68	302
Sea catfishes nei	<i>Ariidae</i>	33	1 964	2 161	1 097	1 287	3 948	4 174	4 056
Squirrelfishes nei	<i>Holocentridae</i>	33	0	24	22	18	15	12	16
Flathead grey mullet	<i>Mugil cephalus</i>	33	556	580	570
White mullet	<i>Mugil curema</i>	33	554	578	570
Bobo mullet	<i>Joturus pichardi</i>	33	104	76	80	82
Mulletts nei	<i>Mugilidae</i>	33	3 171	4 214	2 854	2 974	3 099	3 241	3 215
Snooks(=Robalos) nei	<i>Centropomus spp</i>	33	862	686	1 351	1 169	1 409	1 511	1 495
Groupers nei	<i>Epinephelus spp</i>	33	61	61	51	51	51	50	51
...A	<i>Paralabrax spp</i>	33	4 132	4 314	4 250
Groupers, seabasses nei	<i>Serranidae</i>	33	4 327	5 371	2 963	2 850	1 764	1 929	1 852
Giant seabass	<i>Stereolepis gigas</i>	33	3	2	4	4	3	3	4
Yellow snapper	<i>Lutjanus argentiventris</i>	33	3 388	3 733	1 251	1 138	63	66	65
Spotted rose snapper	<i>Lutjanus guttatus</i>	33	448	1 683	975
Pacific red snapper	<i>Lutjanus peru</i>	33	3 960	4 135	4 050
Snappers nei	<i>Lutjanus spp</i>	33	1 525	1 792	1 801	1 979	3 894	2 665	1 456
Green jobfish	<i>Aprion virescens</i>	33	-	51	64	66	66	65	68
Mexican barred snapper	<i>Hoplopogrus guntherii</i>	33	136	142	140
Snappers, jobfishes nei	<i>Lutjanidae</i>	33	24 977	29 183	14 611	6 354	14 605	13 163	10 241
Grunts, sweetlips nei	<i>Haemulidae (=Pomadasyidae)</i>	33	506	634	227	252	2 570	2 683	2 802
Weakfishes nei	<i>Cynoscion spp</i>	33	5 453	5 673	2 811	1 904	69	523	131
Croakers nei	<i>Micropogonias spp</i>	33	3 728	2 798	1 914	1 288	3 373	3 522	3 450
White weakfish	<i>Atractoscion nobilis</i>	33	124	194	216	143	139	184	220
White croaker	<i>Genyonemus lineatus</i>	33	137	97	82	52	38	39	27
Black drum	<i>Pogonias cromis</i>	33	0	0	0	0	0	0	0
Croakers, drums nei	<i>Sciaenidae</i>	33	6 294	3 624	3 213	1 908	5 533	6 010	6 055
Emperors(=Scavengers) nei	<i>Lethrinidae</i>	33	6	7	4	3	1	1	5
Porgies, seabreams nei	<i>Sparidae</i>	33	-	1	-	-	-	-	195
Goatfishes, red mullets nei	<i>Mullidae</i>	33	-	27	22	22	16	14	12
Mojarras, etc. nei	<i>Gerreidae</i>	33	1 800	1 692	1 862	2 049	953	995	970
Opaleye	<i>Girella nigricans</i>	33	2	1	1	8	5	0	1
Sea chubs nei	<i>Kyphosidae</i>	33	-	12	9	10	9	16	14
California sheephead	<i>Semicossyphus pulcher</i>	33	68	52	48	34	40	39	31
Parrotfishes nei	<i>Scaridae</i>	33	3	23	32	15	17	36	28
Surgeonfishes nei	<i>Acanthuridae</i>	33	3	62	55	34	41	32	45
Lingcod	<i>Ophiodon elongatus</i>	33	34	44	37	48	43	36	50
Cabezon	<i>Scorpaenichthys marmoratus</i>	33	69	48	38	46	28	26	23
Sculpins nei	<i>Cottidae</i>	33	3	3	2	2	1	1	1
Triggerfishes, durgons nei	<i>Ballistidae</i>	33	833	901	1 168	1 220	1 200
Red pike conger	<i>Cynoponticus coniceps</i>	34	254	26
Ocean whitefish	<i>Caulolatilus princeps</i>	34	984	929	1 172	1 286	2 246	2 344	2 302
Escolar	<i>Lepidocybium flavobrunneum</i>	34	3	3	4	3	32	29	31
Oilfish	<i>Ruvettus pretiosus</i>	34	...	92	126	193	175	194	213
Roudi escolar	<i>Promethichthys prometheus</i>	34	6	7	2
Hairtails, scabbardfishes nei	<i>Trichiuridae</i>	34	4	16	7	7
Widow rockfish	<i>Sebastes entomelas</i>	34	128	7	4	1	1	4	7
Yellowtail rockfish	<i>Sebastes flavidus</i>	34	4	2	1	1	5	5	7
Pacific ocean perch	<i>Sebastes alutus</i>	34	12	18	20	29	14	11	3
Bocaccio rockfish	<i>Sebastes paucispinis</i>	34	33	21	1	12	5	5	6
Canary rockfish	<i>Sebastes pinniger</i>	34	4	3	0	0	1	1	2
Chilipepper rockfish	<i>Sebastes goodei</i>	34	609	156	7	42	41	26	39
Scorpionfishes nei	<i>Scorpaenidae</i>	34	1 679	1 839	1 436	1 358	1 036	1 004	800
Sablefish	<i>Anoplopoma fimbria</i>	34	958	897	1 077	1 057	1 124	1 031	875
Demersal percomorphs nei	<i>Perciformes</i>	34	0	0	0	0	0	0	0
Pacific herring	<i>Clupea pallasii</i>	35	2 521	3 282	1 843	1 638	354	731	597
California pilchard	<i>Sardinops caeruleus</i>	35	661 589	683 113	596 362	520 211	287 299	315 496	345 951
Red-eye round herring	<i>Etrumeus teres</i>	35	2	7 065	7 377	7 250
Pacific flatiron herring	<i>Harengula throssina</i>	35	162	169	165
Pacific thread herring	<i>Opisthonema libertate</i>	35	32 709	58 850	50 935	45 515	202 046	210 798	195 725
Pacific piquitinga	<i>Lile stollifera</i>	35	141	147	144
Californian anchovy	<i>Engraulis mordax</i>	35	19 607	8 795	4 174	9 033	26 219	60 763	56 390
Pacific anchoveta	<i>Cetengraulis mysticetus</i>	35	134 149	74 206	76 540	46 972	108 193	104 277	112 188
Clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	35	2 222	4 488	2 813	2 297	19 812	22 300	21 742
Eastern Pacific bonito	<i>Sarda chiliensis</i>	36	152	283	168	499	181	2 670	397
Wahoo	<i>Acanthocybium solandri</i>	36	307	697	871	818	975	1 061	907
Pacific sierra	<i>Scomberomorus sierra</i>	36	6 966	5 919	10 621	8 338	8 334	7 220	7 855

C-77 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Pacific, Eastern Central**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Pacifique, centre-est**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Pacífico, centro-oriental**

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Black skipjack	<i>Euthynnus lineatus</i>	36	13	137	15	31	115	112	222
Kawakawa	<i>Euthynnus affinis</i>	36	-	4	2	1	2	1	1
Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	36	48 321	64 551	113 538	86 929	122 418	133 260	115 676
Pacific bluefin tuna	<i>Thunnus orientalis</i>	36	1 179	1 369	1 262	1 149	6 067	6 117	4 175
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	31 006	32 094	24 668	24 025	23 099	19 151	22 266
Yellowfin tuna	<i>Thunnus albacares</i>	36	260 886	341 816	286 746	245 135	199 536	156 510	144 126
Bigeye tuna	<i>Thunnus obesus</i>	36	80 892	96 549	83 649	95 673	80 510	80 590	82 138
Indo-Pacific sailfish	<i>Istiophorus platypterus</i>	36	1 730	1 848	1 454	1 559	1 121	1 260	1 218
Blue marlin	<i>Makaira nigricans</i>	36	3 453	3 986	4 095	4 139	4 009	3 239	3 023
Black marlin	<i>Makaira indica</i>	36	1 163	1 038	1 164	913	1 326	1 140	859
Striped marlin	<i>Tetrapturus audax</i>	36	1 111	1 200	2 203	1 883	1 973	2 038	1 167
Shortbill spearfish	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	36	11	17	10
Marlins, sailfishes, etc. nei	<i>Istiophoridae</i>	36	3 555	3 994	3 895	2 830	2 656	2 357	1 836
Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>	36	8 823	8 142	9 310	9 277	7 442	8 033	8 162
Tuna-like fishes nei	<i>Scombroidei</i>	36	5 095	6 096	3 268	2 982	2 648	2 757	10 723
Pacific saury	<i>Cololabis saira</i>	37	423	234	-	-	-	-	-
Flyingfishes nei	<i>Exocoetidae</i>	37	112	109	100	90	92	107	70
Opah	<i>Lampris guttatus</i>	37	196	586	676	524	626	660	738
Silversides(=Sand smelts) nei	<i>Atherinidae</i>	37	738	1 023	1 030	1 134	4	3	9
Pacific jack mackerel	<i>Trachurus symmetricus</i>	37	3 624	1 005	155	2 117	524	1 492	952
Scads nei	<i>Decapterus spp</i>	37	270	406	395	361	427	650	1 234
Jacks, crevalles nei	<i>Caranx spp</i>	37	2 908	2 797	3 903	3 858	3 965	4 132	4 054
Pompanos nei	<i>Trachinotus spp</i>	37	222	258	164	147	549	574	560
Yellowtail amberjack	<i>Seriola lalandi</i>	37	39	34	14	22	10	18	11
Amberjacks nei	<i>Seriola spp</i>	37	538	1 453	1 468	325	612	493	1 602
Shortjaw leatherjacket	<i>Oligoplites refulgens</i>	37	3 547	3 704	3 650
Rainbow runner	<i>Elagatis bipinnulata</i>	37	-	2	2	2	2	1	0
Bigeye scad	<i>Selar crumenophthalmus</i>	37	...	128	148	132	209	208	222
Carangids nei	<i>Carangidae</i>	37	167	331	123	110	115	121	122
Sickle pomfret	<i>Taractichthys steindachneri</i>	37	25	22	16	14
Pomfrets, ocean breams nei	<i>Bramidae</i>	37	5	222	208	348	293	265	269
Common dolphinfish	<i>Coryphaena hippurus</i>	37	13 511	10 869	6 156	4 458	5 175	5 017	4 447
Chub mackerel	<i>Scomber japonicus</i>	37	24 081	13 801	15 291	14 779	38 634	16 620	25 018
Butterfishes, pomfrets nei	<i>Stromateidae</i>	37	7	23	11	6	3	4	5
Barracudas nei	<i>Sphyræna spp</i>	37	296	464	347	346	527	540	536
Thresher	<i>Alopias vulpinus</i>	38	299	242	267	111	179	159	200
Bigeye thresher	<i>Alopias superciliosus</i>	38	2	-	5	5	10	4	5
Thresher sharks nei	<i>Alopias spp</i>	38	-	37	44	47	29	33	45
Shortfin mako	<i>Isurus oxyrinchus</i>	38	109	135	118	95	78	93	84
Mako sharks	<i>Isurus spp</i>	38	-	80	86	57	92	90	120
Great white shark	<i>Carcharodon carcharias</i>	38	0	-	-	0	0	0	0
Nurse shark	<i>Ginglymostoma cirratum</i>	38	1	...
Blue shark	<i>Prionace glauca</i>	38	0	1	0	0	1 121	1 170	1 159
Silky shark	<i>Carcharhinus falciformis</i>	38	1 031	1 484	1 287	846	838	950	1 060
Requiem sharks nei	<i>Carcharhinidae</i>	38	2 983	2 718	3 182	3 494	3 182	3 191	3 167
Hammerhead sharks, etc. nei	<i>Sphyrnidae</i>	38	0	...	77	80	80
Brown smooth-hound	<i>Mustelus henlei</i>	38	4	3	2	2	4	3	1
Tope shark	<i>Galeorhinus galeus</i>	38	44	32	34	26	26	28	17
Picked dogfish	<i>Squalus acanthias</i>	38	3	17	11	28	8	14	11
Pacific angelshark	<i>Squatina californica</i>	38	763	797	780
Rays, stingrays, mantas nei	<i>Rajiformes</i>	38	4 612	4 200	4 991	5 037	6 022	4 651	4 721
Spotted ratfish	<i>Hydrolagus colliei</i>	38	-	2	-	-	0	0	0
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	33 954	34 516	35 146	31 903	29 890	28 594	26 004
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	124 977	122 591	105 279	104 138	103 309	105 104	104 880
Dungeness crab	<i>Cancer magister</i>	42	840	2 008	2 205	3 193	2 538	3 114	1 622
Pacific rock crab	<i>Cancer productus</i>	42	532	546	411	361	482	522	578
Indo-Pacific swamp crab	<i>Scylla serrata</i>	42	2	3	3	3	3	6	6
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	11 321	7 994	7 813	8 168	10 576	11 089	10 998
Green spiny lobster	<i>Panulirus gracilis</i>	43	337	167	71	118	151	101	98
Tropical spiny lobsters nei	<i>Panulirus spp</i>	43	2 132	2 301	2 419	2 206	2 161	2 301	2 176
Pelagic red crab	<i>Pleuroncodes planipes</i>	44	1 263	3 156	7 451	6 838	13 708	11 754	11 377
Craylets, squat lobsters	<i>Galatheidae</i>	44	-	-	61	37	...	344	2 702
King crabs	<i>Paralithodes spp</i>	44	2	1	0	0	0	0	0
Yellowleg shrimp	<i>Penaeus californiensis</i>	45	102	275	331	193	6 948	7 129	7 010
Blue shrimp	<i>Penaeus stylirostris</i>	45	...	38	62	20	4 104	4 285	4 200
Whiteleg shrimp	<i>Penaeus vannamei</i>	45	460	1 299	1 455	1 136	1 609	1 377	1 327
Crystal shrimp	<i>Penaeus brevisirostris</i>	45	2 903	2 080	2 296	2 185	875	1 124	1 581
Penaeus shrimps nei	<i>Penaeus spp</i>	45	40 812	41 179	53 282	43 850	35 869	37 023	36 818
Pacific seabobs	<i>Xiphopenaeus, Trachypenaeus spp</i>	45	4 955	2 782	5 634	3 850	2 307	3 204	5 638
Ocean shrimp	<i>Pandalus jordani</i>	45	113	373	414	265	174	29	0
Northern nylon shrimp	<i>Heterocaropus vicarius</i>	45	131	0	41	150	73	0	...
Crangonid shrimps nei	<i>Crangonidae</i>	45	45	38	40	30	24	18	23
Pacific rock shrimp	<i>Sicyonia ingentis</i>	45	165	215	225	27	28	73	93
Natantian decapods nei	<i>Natantia</i>	45	1 851	1 092	1 024	1 244	1 738	1 603	1 497
Brine shrimp	<i>Artemia salina</i>	47	475	320	237	381	273	228	343
Marine crustaceans nei	<i>Crustacea</i>	47	909	4 945	4 310	2 225	3 653	1 361	2 223
Abalones nei	<i>Haliotis spp</i>	52	482	494	386	371	622	649	640
Stromboid conchs nei	<i>Strombus spp</i>	52	2 668	2 744	2 144	2 060	1 907	1 994	1 973
Gastropods nei	<i>Gastropoda</i>	52	80	130	147	67	1 799	1 914	1 878
Pacific cupped oyster	<i>Crassostrea gigas</i>	53	1 083	1 083	1 225	1 527	1 283	8 344	5 187

C-77 **Fish, crustaceans, molluscs, etc**
(a) **Poissons, crustacés, mollusques, etc**
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species items
Captures par catégories d'espèces
Capturas por categorías de especies

Pacific, Eastern Central
Pacifique, centre-est
Pacífico, centro-oriental

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Cupped oysters nei	<i>Crassostrea spp</i>	53	2 234	2 218	1 790	1 721	1 505	1 571	1 550
Sea mussels nei	<i>Mytilidae</i>	54	823	782	650	630	1 627	1 507	1 470
Pacific calico scallop	<i>Argopecten ventricosus</i>	55	3 100	9 875	5 763	5 151	15 348	16 027	15 800
Ark clams nei	<i>Arca spp</i>	56	600	346	376	257	656	672	640
Venus clams nei	<i>Veneridae</i>	56	3 582	2 930	3 233	3 026	6 694	6 990	6 900
Clams, etc. nei	<i>Bivalvia</i>	56	1 666	1 128	1 248	1 054	1 433	1 302	1 215
Opalescent inshore squid	<i>Loligo opalescens</i>	57	85 829	72 879	39 330	39 596	55 732	49 178	49 463
Neon flying squid	<i>Ommastrephes bartrami</i>	57	131	-
Jumbo flying squid	<i>Dosidicus gigas</i>	57	74 432	115 900	97 338	87 228	53 439	65 635	65 074
Various squids nei	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	57	6 140	441	70	55	35	22	35
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	936	770	721	1 100	828	854	842
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	2 802	2 573	1 758	4 110	775	723	1 011
Echinoderms	<i>Echinodermata</i>	76	2 293	2 083	1 844	2 527	513	306	312
Starfishes nei	<i>Asteroidea</i>	76	0	1	1	7	2	0	4
Sea urchins nei	<i>Strongylocentrotus spp</i>	76	5 876	6 164	4 781	5 668	7 356	6 678	6 913
Sea cucumbers nei	<i>Holothurioidea</i>	76	442	290	285	265	467	527	523
Marine worms	<i>Polychaeta</i>	77	36	41	33	26	23	25	20
Aquatic invertebrates nei	<i>Invertebrata</i>	77	48	25	40	50
Total			1 858 100	1 971 906	1 763 391	1 558 354	1 619 919	1 646 038	1 642 054

C-77 **Fish, crustaceans, molluscs, etc**
(b) **Poissons, crustacés, mollusques, etc**
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas
Captures par pays ou zones
Capturas por países o áreas

Pacific, Eastern Central
Pacifique, centre-est
Pacífico, centro-oriental

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Amer Samoa	586	518	832	3 649	6 971	4 984	4 039	3 985	5 433	6 587
Belize	680	970	300	55
China	-	-	2 682	14 547	12 494	8 818	18 556	11 077	15 704	11 954
China,Taiwan	6 679	10 917	8 034	10 461	8 717	30 544	46 168	36 354	23 105	22 800
Colombia	7 869	9 452	14 977	5 703	2 489	3 256	1 370	5 556
Cook Is	800 F	770 F	1 000 F	800 F	1 450 F	3 250	4 194	3 994	3 700	3 200
Costa Rica	23 355	26 552	33 310	32 917	31 303	27 746	19 249	20 735	20 385 F	20 111
Ecuador	36 640	28 910	19 070	18 058	14 438	26 437	21 113	27 951	44 033	36 508
El Salvador	8 535	7 261	6 759	17 318	31 792	32 737	40 210	39 063	41 184	46 217
Estonia	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-
Fr Polynesia	12 420	12 283	13 846	15 351	15 490	14 047 F	12 147 F	12 102	13 356	13 027
Guatemala	3 996	8 930	12 018	12 134 F	17 417	18 516	4 614	3 263	2 075	2 471
Honduras	2 055 F	1 501	1 889 F	2 659 F	3 082 F	2 500 F	2 445 F	2 056 F	2 369 F	2 630 F
Japan	63 506	46 157	76 621	55 370	55 507 F	45 333	39 288	32 741	30 050	28 790
Korea Rep	59 919	49 305	51 303	53 668	54 644	23 581	24 932	20 913	20 733	17 252
Mexico	767 021	817 557	928 727	1 039 463	1 119 685	1 015 523	895 957	988 832	1 004 911	998 081 F
Nicaragua	4 422	7 973	8 049	6 208	8 136	4 534	8 597	16 263	17 246	11 242
Niue	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	203 F	200 F	200 F
Panama	196 893	110 722	194 741	252 464	226 019	203 440	168 578	159 066	150 559	141 813
Samoa	8 255 F	7 675 F	8 594	8 396 F	7 059 F	4 493 F	4 794	3 199 F	3 749	4 605
Spain	21 960	37 753	27 416	15 722	20 503	23 738	23 609	21 106	35 194	25 683
Tokelau	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F
Tonga	4 076	4 226	3 762	4 676	4 791	4 435	1 645	2 000 F	2 500 F	2 545 F
USA	152 124	222 855	256 127	212 580	189 277	157 546	170 094	168 136	190 112	216 664
Vanuatu	20 590	16 090	7 622	6 620	2 986	11 349	4 905	2 261	1 472	2 820
Venezuela	45 300	49 400	52 830	55 177	94 560	66 468	39 350	41 128	16 395	21 098
Other nei	1 990	580	2 011	9 955	30 208	27 269	981	35	3	-
Total	1 442 202	1 469 315	1 725 812	1 858 100	1 971 906	1 763 391	1 558 354	1 619 919	1 646 038	1 642 054

C-81
(a)

Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species items
Captures par catégories d'espèces
Capturas por categorías de especies

Pacific, Southwest
Pacifique, sud-ouest
Pacífico, sudoccidental

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Short-finned eel	<i>Anguilla australis</i>	22	38	28	27	13	10	5	...
River eels nei	<i>Anguilla spp</i>	22	313	337	267	209	277	210	207
Chinook(=Spring=King)salmon	<i>Oncorhynchus tshawytscha</i>	23	1	0	4	1	2	1	1
Sand flounders	<i>Rhombosolea spp</i>	31	37	204	193	187	437	514	530
Tonguefishes	<i>Cynoglossidae</i>	31	-	3	-	-	-	-	-
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	3 234	2 818	3 308	2 980	3 766	3 050	3 623
Common mora	<i>Mora mora</i>	32	1 211	1 308	1 234	1 403	1 154	986	1 180
Red codling	<i>Pseudophycis bachus</i>	32	4 526	4 443	8 265	9 540	8 165	5 854	5 854
Grenadier cod	<i>Tripterygius gilchristi</i>	32	2	7	10	13	13	43	29
Southern blue whiting	<i>Micromesistius australis</i>	32	49 982	72 203	43 812	26 576	30 304	32 735	23 943
Southern hake	<i>Merluccius australis</i>	32	15 188	13 834	22 623	19 344	12 560	12 858	13 892
Blue grenadier	<i>Macrourus novaezealandiae</i>	32	247 841	215 302	209 414	147 032	134 145	119 329	103 489
Ridge scaled rattail	<i>Macrourus carinatus</i>	32	-	-	-	-	-	-	9
Thorntooth grenadier	<i>Lepidorrhynchus denticulatus</i>	32	4 783	5 349	5 304	6 341	3 855	4 056	3 725
Grenadiers, rattails nei	<i>Macrouridae</i>	32	3 094	3 877	4 253	3 732	2 660	2 848	7 939
Gadiformes nei	<i>Gadiformes</i>	32	5 479	3 252	3 281	298	1 217	46	767
Sea catfishes nei	<i>Ariidae</i>	33	4	4	6	4	4	4	...
Mulletts nei	<i>Mugilidae</i>	33	4 826	5 230	4 619	4 135	4 951	4 862	3 985
Pink maomao	<i>Caprodon longimanus</i>	33	-	-	-	-	5	6	6
Orange perch	<i>Lepidoperca pulchella</i>	33	46	97	49	11	58	99	229
Groupers, seabasses nei	<i>Serranidae</i>	33	19	62	37	24	27	6	4
Sillago-whittings	<i>Sillaginidae</i>	33	1 443	1 594	2 126	1 866	1 469	1 615	1 289
Australian salmon	<i>Arripis trutta</i>	33	3 749	4 447	5 334	3 665	3 684	2 217	4 002
Snappers, jobfishes nei	<i>Lutjanidae</i>	33	311	216	212	256	243	252	253
Southern meagre(=Mulloway)	<i>Argyrosomus hololepidotus</i>	33	73	70	74	102	54	58	40
Geelbek croaker	<i>Atractoscion aequidens</i>	33	37	17	19	13	11	7	...
Croakers, drums nei	<i>Sciaenidae</i>	33	-	-	-	108	-	-	-
Silver seabream	<i>Pagrus auratus</i>	33	7 020	7 147	7 037	6 740	7 475	6 679	6 134
Porgies, seabreams nei	<i>Sparidae</i>	33	2 767	2 638	2 856	2 224	2 756	3 051	3 251
Parore	<i>Girella tricuspidata</i>	33	630	603	548	442	384	439	448
Wrasses, hogfishes, etc. nei	<i>Labridae</i>	33	15	14	11	16	16	12	5
Antarctic rockcods, noties nei	<i>Notothenidae</i>	33	15	42	42	1	0	0	40
Percoids nei	<i>Percoidae</i>	33	42	54	59	65	65	62	-
New Zealand blue cod	<i>Parapercis colias</i>	33	2 441	2 376	2 463	2 469	2 572	2 126	2 413
Flatheads nei	<i>Platycephalidae</i>	33	1 690	1 578	1 895	1 859	984	894	868
Puffers nei	<i>Tetraodontidae</i>	33	232	429	548	733	353	291	231
Velvet leatherjacket	<i>Parika scaber</i>	33	1 142	1 012	813	662	416	443	427
Argentines	<i>Argentina spp</i>	34	56	102	138	78	36	136	306
Conger eels, etc. nei	<i>Congridae</i>	34	106	144	154	152	138	119	137
Basketwork eel	<i>Diastobranchius capensis</i>	34	0	1	3	1	2	0	3
Banded yellowfish	<i>Centriscomus humerosus</i>	34	52	25	95	57	34	84	63
Pink cusk-eel	<i>Genypterus blacodes</i>	34	20 493	22 289	21 972	21 176	17 433	17 231	19 536
Alfonosinos nei	<i>Beryx spp</i>	34	3 053	3 041	3 283	2 631	4 052	2 555	2 881
Redfish	<i>Centroberyx affinis</i>	34	1 004	1 030	1 008	742	563	539	269
Orange roughy	<i>Hoplostethus atlanticus</i>	34	14 349	18 723	18 589	18 295	18 595	16 254	14 285
Sandpaper fish	<i>Paratrachichthys trallii</i>	34	-	-	1	1	...	-	-
Slimeheads nei	<i>Trachichthyidae</i>	34	2	12	10	14	12	7	2
John dory	<i>Zeus faber</i>	34	1 118	1 326	1 565	1 765	1 587	1 179	1 142
Mirror dory	<i>Zenopsis nebulosus</i>	34	146	144	325	445	390	327	198
Capro dory	<i>Capromimus abbreviatus</i>	34	-	24	10	17	...	-	-
New Zealand dory	<i>Cyttus novaezealandiae</i>	34	2	50	332	452	...	114	...
King dory	<i>Cyttus traversi</i>	34	-	-	56	5	...	-	-
Dories nei	<i>Zeidae</i>	34	685	1 012	833	589	480	546	503
Spiky oreo	<i>Neocyttus rhomboidalis</i>	34	-	-	-	16	...	-	-
Smooth oreo dory	<i>Pseudocyttus maculatus</i>	34	-	-	1	368	...	97	...
Black oreo	<i>Alloctytus niger</i>	34	-	-	3	233	...	57	...
Oreo dories nei	<i>Oreosomatidae</i>	34	24 165	17 635	15 263	19 787	17 366	17 153	17 837
Hapuku wreckfish	<i>Polyprion oxygeneios</i>	34	1 593	1 610	1 711	1 524	1 881	1 684	1 786
Cape bonnetmouth	<i>Emmelichthys nitidus</i>	34	1 881	4 235	7 960	5 641	2 163	6 588	2 237
Rubyfish	<i>Plagiogeneion rubiginosum</i>	34	-	-	4	-	-	19	...
Bonnetmouths, rubyfishes nei	<i>Emmelichthyidae</i>	34	434	403	195	419	489	464	504
Giant boarfish	<i>Paristioceros labiosus</i>	34	3	9	103	7	10	7	5
Bigspined boarfish	<i>Pentaceros decacanthus</i>	34	0	0	35	0	1	1	0
Pelagic armourhead	<i>Pseudopentaceros richardsoni</i>	34	7	63	53	107	119	69	29
Tarakihi	<i>Nemadactylus macropterus</i>	34	6 129	6 149	5 853	5 441	5 947	5 945	5 608
Morwongs	<i>Nemadactylus spp</i>	34	517	410	455	423	426	388	347
Trumpeters nei	<i>Latridae</i>	34	518	501	533	475	616	570	616
Patagonian toothfish	<i>Dissostichus eleginoides</i>	34	14	...	12	3	2	273	531
Black cardinal fish	<i>Epigonus telescopus</i>	34	1 957	2 741	2 879	2 067	1 525	3 115	1 804
Giant stargazer	<i>Kathetostoma giganteum</i>	34	4 233	3 272	2 859	3 179	3 895	3 206	3 473
Snoek	<i>Thyrsites atun</i>	34	28 378	27 057	29 450	29 899	31 165	35 127	28 635
Escolar	<i>Lepidocybium flavobrunneum</i>	34	87	76	53	33	21	25	18
Oilfish	<i>Ruvettus pretiosus</i>	34	86	131	107	62	29	18	11
Silver gemfish	<i>Rexea solandri</i>	34	916	758	979	1 249	1 152	879	709
Frostfishes	<i>Benthodesmus spp</i>	34	1	80	121	158	126	131	31
Silver scabbardfish	<i>Lepidopus caudatus</i>	34	2 887	2 475	2 974	2 891	3 150	2 715	1 804
Hairtails, scabbardfishes nei	<i>Trichiuridae</i>	34	227	152	70	127	47	10	11
Rudderfish	<i>Centrolophus niger</i>	34	-	-	2	1	...	-	-
Common warehou	<i>Seriola lalandi</i>	34	4 101	4 174	5 458	5 319	4 605	4 066	3 498
Silver warehou	<i>Seriola punctata</i>	34	11 268	9 175	9 648	11 294	10 582	11 928	12 296
White warehou	<i>Seriola caerulea</i>	34	1 962	1 975	3 646	2 330	2 669	2 489	3 287
Warehou nei	<i>Seriola spp</i>	34	666	34	-	-	-	-	-
Bluenose warehou	<i>Hyperoglyphe antarctica</i>	34	2 954	3 001	3 043	3 178	2 977	2 553	2 627
Ruffs, barrelfishes nei	<i>Centrolophidae</i>	34	420	805	982	651	738	1 169	1 154
Scorpionfishes nei	<i>Scorpaenidae</i>	34	2 124	2 795	3 410	1 998	1 543	1 188	1 493

C-81
(a)

Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species items
Captures par catégories d'espèces
Capturas por categorías de especies

Pacific, Southwest
Pacifique, sud-ouest
Pacífico, sudoccidental

English name Nom anglais Nombre anglais	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Bluefin gurnard	<i>Chelidonichthys kumu</i>	34	3 947	3 682	3 864	3 666	3 951	3 566	3 853
Scaly gurnard	<i>Lepidotrigla brachyoptera</i>	34	-	-	1	6	16	21	10
Latchet(=Sharpbeak gurnard)	<i>Pterygotrigla polyommata</i>	34	73	54	65	67	37	32	33
Spotted gurnard	<i>Pterygotrigla picta</i>	34	65	49	51	53	44	67	67
Demersal percomorphs nei	<i>Perciformes</i>	34	1 724	3 034	3 508	-	-	-	-
Australian pilchard	<i>Sardinops neopilchardus</i>	35	1 399	992	788	1 411	760	1 194	837
Anchovies, etc. nei	<i>Engraulidae</i>	35	22	82	9	2	50	2	...
Clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	35	51	45	304	637	1 406	2 183	1
Wahoo	<i>Acanthocybium solandri</i>	36	1	2	4	2	2	2	1
Seerfishes nei	<i>Scomberomorus spp</i>	36	2 079	1 327	897	647	1 298	860	4 315
Frigate and bullet tunas	<i>Auxis thazard, A. rochei</i>	36	5	5	1	3	12	0	1
Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	36	5 301	4 101	3 317	10 787	9 036	7 488	11 509
Pacific bluefin tuna	<i>Thunnus orientalis</i>	36	54	59	51	74	42	29	23
Longtail tuna	<i>Thunnus tonggol</i>	36	6	5	3	10	1	0	-
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	19 629	24 981	16 921	9 930	8 437	9 035	6 633
Southern bluefin tuna	<i>Thunnus maccoyii</i>	36	2 136	2 171	2 334	1 562	1 293	818	830
Yellowfin tuna	<i>Thunnus albacares</i>	36	2 193	1 849	3 124	2 434	1 542	1 227	1 002
Bigeye tuna	<i>Thunnus obesus</i>	36	2 755	1 798	1 983	1 700	1 512	1 082	1 307
Slender tuna	<i>Allothunnus fallai</i>	36	-	15	6	11	...	6	...
Indo-Pacific sailfish	<i>Istiophorus platypterus</i>	36	46	38	23	12	24	31	27
Blue marlin	<i>Makaira nigricans</i>	36	41	32	77	27	15	37	31
Black marlin	<i>Makaira indica</i>	36	-	-	1	4	4	7	3
Striped marlin	<i>Tetrapturus audax</i>	36	665	619	865	573	366	469	294
Shortbill spearfish	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	36	0	6	11	8	8	4	5
Marlins, sailfishes, etc. nei	<i>Istiophoridae</i>	36	-	-	-	26	19	56	115
Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>	36	2 323	2 705	2 557	2 675	1 974	2 503	2 934
Tuna-like fishes nei	<i>Scombroidei</i>	36	475	222	173	290	359	303	686
Halfbeaks nei	<i>Hemiramphus spp</i>	37	79	63	35	37	61	47	11
Flyingfishes nei	<i>Exocoetidae</i>	37	1	7	2	5	3	0	1
Opah	<i>Lampris guttatus</i>	37	340	329	217	136	112	84	80
Dealfishes	<i>Trachipterus spp</i>	37	103	64	95	68	25	12	7
King of herrings	<i>Regalecus glesne</i>	37	1	0	0	-	-	-	0
Bluefish	<i>Pomatomus saltatrix</i>	37	114	73	55	61	54	119	...
Greenback horse mackerel	<i>Trachurus declivis</i>	37	7 648	5 707	25 128	22 692	68	20 677	711
Jack and horse mackerels nei	<i>Trachurus spp</i>	37	29 359	32 322	38 131	43 168	45 805	36 425	46 741
White trevally	<i>Pseudocaranx dentex</i>	37	3 529	3 744	3 895	3 940	3 996	3 506	3 071
Scads nei	<i>Decapterus spp</i>	37	87	70	98	85	45	89	19
Yellowtail amberjack	<i>Seriola lalandi</i>	37	-	17	104	22	...	6	...
Amberjacks nei	<i>Seriola spp</i>	37	278	243	296	167	194	166	159
Atlantic pomfret	<i>Brama brama</i>	37	903	555	333	154	253	221	152
Common dolphinfish	<i>Coryphaena hippurus</i>	37	15	7	2	1	1	3	1
Blue mackerel	<i>Scomber australasicus</i>	37	11 801	15 136	13 190	13 315	7 224	17 309	7 735
Mackerels nei	<i>Scombridae</i>	37	412	847	1 144	777	87	77	15
Butterfishes, pomfrets nei	<i>Stromateidae</i>	37	1 839	1 491	1 768	-	-	-	-
Barracudas nei	<i>Sphyraena spp</i>	37	512	585	-	312	373	-	-
Broadnose sevengill shark	<i>Notorynchus cepedianus</i>	38	5	4	5	2	2	2	7
Basking shark	<i>Cetorhinus maximus</i>	38	84	40	175	26	62	1	7
Thresher	<i>Alopias vulpinus</i>	38	57	54	71	41	33	25	35
Bigeye thresher	<i>Alopias superciliosus</i>	38	-	-	-	-	-	-	1
Shortfin mako	<i>Isurus oxyrinchus</i>	38	327	239	204	110	119	84	182
Porbeagle	<i>Lamna nasus</i>	38	127	138	108	68	58	49	52
Great white shark	<i>Carcharodon carcharias</i>	38	0	0	4	-	-	-	-
Blue shark	<i>Prionace glauca</i>	38	1 328	1 186	844	1 023	945	1 135	2 490
Copper shark	<i>Carcharhinus brachyurus</i>	38	38	38	27	25	16	14	16
Smooth hammerhead	<i>Sphyrna zygaena</i>	38	17	10	13	11	5	9	8
Spotted estuary smooth-hound	<i>Mustelus lenticulatus</i>	38	1 563	1 403	1 488	1 344	1 467	1 373	1 335
Smooth-hounds nei	<i>Mustelus spp</i>	38	110	118	78	78	24	16	19
Tope shark	<i>Galeorhinus galeus</i>	38	3 091	3 316	3 121	3 098	3 602	3 053	3 330
Picked dogfish	<i>Squalus acanthias</i>	38	4 192	6 186	3 233	3 241	3 866	4 798	3 967
Leafscale gulper shark	<i>Centrophorus squamosus</i>	38	0	1	1	3	0	0	2
Lanternsharks nei	<i>Etmopterus spp</i>	38	4	25	23	10	15	6	13
Birdbeak dogfish	<i>Deania calcea</i>	38	66	86	49	94	122	143	105
Longnose velvet dogfish	<i>Centroscymnus crepidater</i>	38	0	1	5	1	0	0	0
Kitefin shark	<i>Dalatias licha</i>	38	375	520	478	480	455	413	333
Dogfish sharks nei	<i>Squalidae</i>	38	705	325	420	435	271	353	562
Eagle rays nei	<i>Myliobatidae</i>	38	5	9	13	27	26	33	41
Rays, stingrays, mantas nei	<i>Rajiformes</i>	38	2 998	2 823	3 093	2 811	2 875	2 483	2 582
Dark ghost shark	<i>Hydrolagus novaezealandiae</i>	38	1 572	2 055	2 554	1 793	2 170	1 669	2 154
Ratfishes nei	<i>Hydrolagus spp</i>	38	2 184	1 901	1 802	1 452	840	684	742
Ghost shark	<i>Callorhynchus milii</i>	38	1 189	1 086	1 005	1 191	1 239	1 161	1 353
Chimaeras, etc. nei	<i>Chimaeriformes</i>	38	76	103	156	193	152	101	93
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	2 256	3 545	2 187	2 306	1 708	2 094	1 168
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	39 787	46 910	14 176	27 412	103 775	29 978	89 095
Blue swimming crab	<i>Portunus pelagicus</i>	42	318	272	396	198	160	182	...
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	360	299	353	390	420	329	247
Green rock lobster	<i>Jasus verreauxi</i>	43	113	111	138	127	118	130	139
Red rock lobster	<i>Jasus edwardsii</i>	43	2 551	2 485	2 553	2 348	2 573	2 542	2 451
Slipper lobsters nei	<i>Scyllaridae</i>	43	4	2	0	0	10	6	2
New Zealand lobster	<i>Metanephrops challengeri</i>	43	1 093	1 020	829	546	849	811	886
Giant tiger prawn	<i>Penaeus monodon</i>	45	5	4	4	4	5	6	...
Penaeus shrimps nei	<i>Penaeus spp</i>	45	3 024	2 292	2 233	1 827	869	1 352	1 359
Natantian decapods nei	<i>Natantia</i>	45	5	12	51	0	3	2	3

C-81 Fish, crustaceans, molluscs, etc
(a) Poissons, crustacés, mollusques, etc
 Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species items
 Captures par catégories d'espèces
 Capturas por categorías de especies

Pacific, Southwest
 Pacifique, sud-ouest
 Pacífico, sudoccidental

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Marine crustaceans nei	<i>Crustacea</i>	47	295	260	299	535	480	491	426
Blacklip abalone	<i>Haliotis rubra</i>	52	311	285	276	252	189	129	122
Abalones nei	<i>Haliotis spp</i>	52	1 064	1 090	1 051	996	1 043	952	1 132
Gastropods nei	<i>Gastropoda</i>	52	1	15	20	3	7	0	1
New Zealand dredge oyster	<i>Ostrea lutaria</i>	53	832	816	852	465	546	518	512
Pacific cupped oyster	<i>Crassostrea gigas</i>	53	0	-	-	0	0	-	-
Australian mussel	<i>Mytilus planulatus</i>	54	3	2	1	0	0	0	-
Sea mussels nei	<i>Mytilidae</i>	54	2 270	1 725	2 147	1 353	486	403	200
New Zealand scallop	<i>Pecten novaezelandiae</i>	55	6 792	4 408	2 456	1 896	2 746	1 952	1 840
Delicate scallop	<i>Zygochlamis delicatula</i>	55	222	118	134	85	26	19	5
Scallops nei	<i>Pectinidae</i>	55	1	-	0	-	0	0	-
Stutchbury's venus	<i>Chione stutchburyi</i>	56	1 748	1 687	1 589	1 446	1 477	1 450	1 398
Short neck clams nei	<i>Paphia spp</i>	56	202	212	228	258	151	176	137
Pipi wedge clam	<i>Paphies australis</i>	56	660	479	301	571	568	299	118
Clams, etc. nei	<i>Bivalvia</i>	56	-	-	23	83	95	660	81
Cuttlefish, bobtail squids nei	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>	57	249	267	308	382	296	203	115
Wellington flying squid	<i>Nototodarus sloani</i>	57	44 862	63 096	57 383	108 437	92 567	86 099	73 921
Various squids nei	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	57	11 817	17 239	18 142	32 690	31 129	25 618	26 009
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	718	570	676	646	449	319	266
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	62	66	53	61	62	59	45
Echinoderms	<i>Echinodermata</i>	76	853	738	586	555	854	812	811
Starfishes nei	<i>Asteroidea</i>	76	9	39	15	7	11	6	4
Sea cucumbers nei	<i>Holothurioidea</i>	76	0	1	-	1	14	4	10
Aquatic invertebrates nei	<i>Invertebrata</i>	77	31	23	17	18	20	12	...
Total			745 467	769 102	730 857	713 376	713 237	631 664	633 641

C-81 (b) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by countries or areas** **Pacific, Southwest**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par pays ou zones** **Pacifique, sud-ouest**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por países o áreas** **Pacífico, sudoccidental**

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Australia	49 969	26 900	28 937	27 804	26 693	28 608	29 354	25 797	23 056	21 565
Canada	167	253	351	206	144	-	63	72	135	38
China	-	-	-	-	752	338	-	191	648	151
China,Taiwan	13 176	6 983	8 200	5 901	10 043	9 377	2 144	1 666	5 762	3 767
Japan	74 275	58 156	42 546	48 329	64 897 F	47 866	31 670	31 291 F	26 614 F	6 945
Korea Rep	31 886	34 788	34 298	38 185	44 243	45 454	53 259	52 551	48 670	54 813
New Zealand	638 873	597 971	547 360	560 187	556 817	527 759	523 714	526 121	456 663	467 251
Norfolk Is	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Norway	5 033	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pitcairn Is	8 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	3 F	3 F	3 F	3 F
Russian Fed	2 175	3 332	-	-	-	-	-	-	-	697
Spain	-	-	-	-	-	-	1 422	763	2 147	5 584
Ukraine	47 181	55 186	51 980	58 908	58 773	71 450	71 747	74 782	67 966	72 827
USA	-	-	-	5 942	6 735	-	-	-	-	-
Total	862 743	783 574	713 677	745 467	769 102	730 857	713 376	713 237	631 664	633 641

C-87
(a)

Fish, crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by species items
Captures par catégories d'espèces
Capturas por categorías de especies

Pacific, Southeast
Pacifique, sud-est
Pacífico, sudoriental

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Flatfishes nei	<i>Pleuronectiformes</i>	31	560	347	599	513	376	398	258
Tadpole codling	<i>Saillota australis</i>	32	641	360	1 141	2 855	3 131	1 751	691
Southern blue whiting	<i>Micromesistius australis</i>	32	22 046	22 255	25 673	24 951	25 425	26 839	23 597
Southern hake	<i>Merluccius australis</i>	32	28 805	23 431	22 948	31 700	31 458	31 493	29 671
South Pacific hake	<i>Merluccius gayi</i>	32	246 265	162 291	123 008	112 248	78 036	77 436	75 257
Panama hake	<i>Merluccius angustimanus</i>	32	391	...	54	61	85	70	70
Patagonian grenadier	<i>Macruronus magellanicus</i>	32	160 774	131 321	85 283	69 644	79 718	73 112	61 492
Sea catfishes nei	<i>Ariidae</i>	33	463	336	185	173	581	3 117	4 094
Snake eels nei	<i>Ophichthidae</i>	33	270	41	61	188	201	71	64
Pacific cornetfish	<i>Fistularia corneta</i>	33	12 260	364
Mulletts nei	<i>Mugilidae</i>	33	24 304	19 522	19 171	12 248	7 039	4 266	10 624
Snooks(=Robalos) nei	<i>Centropomus spp</i>	33	37	37	1	44	6	22	35
Broomtail grouper	<i>Mycteroperca xenarcha</i>	33	66	106	32	55	54	55	55
Spotted grouper	<i>Epinephelus analogus</i>	33	139	47	8	43	2	10	10
Groupers nei	<i>Epinephelus spp</i>	33	87	313	109	68	80	67	51
Peruvian rock seabass	<i>Paralabrax humeralis</i>	33	2 001	1 522	1 820	1 270	857	712	1 318
Groupers, seabasses nei	<i>Serranidae</i>	33	48	212	207	95	145	189	578
Yellow snapper	<i>Lutjanus argentiventris</i>	33	51	107	47	51	41	40	40
Snappers nei	<i>Lutjanus spp</i>	33	556	540	187	299	141	216	231
Cabinza grunt	<i>Isacia conceptionis</i>	33	3 321	5 755	9 000	6 812	3 622	2 194	2 622
Grunts, sweetlips nei	<i>Haemulidae (=Pomadasyidae)</i>	33	717	350	332	521	474	348	994
Peruvian weakfish	<i>Cynoscion analis</i>	33	4 351	3 388	4 873	2 673	3 011	1 063	2 015
Croakers nei	<i>Micropogonias spp</i>	33	738	183	123	1 147	846	1 845	2 432
Peruvian banded croaker	<i>Paralanchurus peruanus</i>	33	4 167	1 866	1 591	2 395	854	880	1 353
Corvina drum	<i>Cilus gilberti</i>	33	4 328	5 975	6 838	5 652	6 773	4 744	7 059
Croakers, drums nei	<i>Sciaenidae</i>	33	1 694	1 095	2 202	2 731	2 657	1 496	1 062
Mojarras, etc. nei	<i>Gerreidae</i>	33	58	91	...	40
Sea chubs nei	<i>Kyphosidae</i>	33	49	1	4	70	89	43	17
Threadfins, tasselfishes nei	<i>Polynemidae</i>	33	1	3	8	5	4
Patagonian blennie	<i>Eleginops maclovinus</i>	33	109	240	164	312	150	148	141
Pacific sandperch	<i>Prolatilus jugularis</i>	33	53	52	27	62	40	27	17
Mote sculpin	<i>Normanichthys crockeri</i>	33	223	4 371	9 319	70 465	110 383	319 476	21 087
Filefishes, leatherjackets nei	<i>Monacanthidae</i>	33	5 307	8 487	3 500	4 995	246	18	-
Pink cusk-eel	<i>Genypterus blacodes</i>	34	7 522	4 518	4 767	5 801	3 870	5 225	5 405
Red cusk-eel	<i>Genypterus chilensis</i>	34	730	213	100	548	389	377	306
Black cusk-eel	<i>Genypterus maculatus</i>	34	3 889	1 558	1 560	1 469	867	514	221
Cusk-eels nei	<i>Genypterus spp</i>	34	552	1 029	514	563	1 037	802	423
Cusk-eels, brotulas nei	<i>Ophidiidae</i>	34	191	416	570	383	328	166	609
Alfonsinos nei	<i>Beryx spp</i>	34	5 182	8 166	9 951	2 860	2 951	2 377	3 095
Orange roughy	<i>Hoplostethus atlanticus</i>	34	1 868	1 514	1 249	1 262	783	259	5
Hapuku wreckfish	<i>Polyprion oxygeneios</i>	34	10	2	-	16	2	-	2
Tilefishes nei	<i>Branchiostegidae</i>	34	1 485	2 507	1 381	53	...	88	103
Peruvian morwong	<i>Cheilodactylus variegatus</i>	34	306	360	309	494	433	365	949
Patagonian toothfish	<i>Dissostichus eleginoides</i>	34	6 579	7 194	5 952	4 864	5 630	4 575	4 549
Cardinal fishes nei	<i>Epigonus spp</i>	34	4 648	1 595	3 276	2 070	2 229	1 536	931
Snoek	<i>Thyrsites atun</i>	34	830	934	469	734	1 236	673	976
Escolar	<i>Lepidocybium flavobrunneum</i>	34	-	-	-	-	7	-	-
Oilfish	<i>Ruvettus pretiosus</i>	34	-	-	-	-	-	-	8
Snake mackerels, escolars nei	<i>Gempylidae</i>	34	212	28	642	770	896	1 843	1 884
Hairtails, scabbardfishes nei	<i>Trichiuridae</i>	34	3 382	3 001	2 000	1 000	500	464	514
Warehou nei	<i>Seriola spp</i>	34	6 536	5 779	4 039	6 012	3 819	3 382	4 051
Scorpionfishes nei	<i>Scorpaenidae</i>	34	264	88	69	303	242	229	200
Gurnards, searobins nei	<i>Triglididae</i>	34	1 428	1 050	700	400	100	1	2 738
Demersal percormorphs nei	<i>Perciformes</i>	34	282	213	62	70
South American pilchard	<i>Sardinops sagax</i>	35	135 712	27 338	20 037	6 898	4 559	1 268	1 165
Red-eye round herring	<i>Etrumeus teres</i>	35	28	613	1 068	4 901	4 274	433	505
Pacific thread herring	<i>Opisthonema libertate</i>	35	19 886	10 951	6 895	8 590	4 162	16 851	4 674
Falkland sprat	<i>Sprattus fuegensis</i>	35	-	-	-	-	-	39 545	50 702
Pacific menhaden	<i>Ethmidium maculatum</i>	35	14 016	27 328	22 314	24 843	20 850	27 932	25 106
Araucanian herring	<i>Strangomera bentincki</i>	35	324 617	347 368	304 048	356 090	289 534	440 109	284 608
Anchoveta(=Peruvian anchovy)	<i>Engraulis ringens</i>	35	7 213 077	9 702 614	6 203 751	10 679 338	10 215 072	7 007 157	7 611 129
Pacific anchoveta	<i>Cetengraulis mysticetus</i>	35	98 565	47 169	44 761	26 231	13 519	25 332	14 578
Longnose anchovy	<i>Anchoa nasus</i>	35	26 965	36 840
Anchovies, etc. nei	<i>Engraulidae</i>	35	137 098	6 022	5 914	4 080	308	-	7
Clupeoids nei	<i>Clupeoidei</i>	35	7 028	454	-	-	-	-	-
Striped bonito	<i>Sarda orientalis</i>	36	49	13
Eastern Pacific bonito	<i>Sarda chiliensis</i>	36	1 319	865	2 215	1 496	3 104	13 629	9 713
Wahoo	<i>Acanthocybium solandri</i>	36	99	211
Pacific sierra	<i>Scomberomorus sierra</i>	36	560	649	341	423	317	1 109	436
Frigate and bullet tunas	<i>Auxis thazard, A. rochei</i>	36	5 738	9 806	36 297	19 710	5 583	13 144	24 908
Black skipjack	<i>Euthynnus lineatus</i>	36	1 966	1 083	47	126	269	92	226
Skipjack tuna	<i>Katsuwonus pelamis</i>	36	97 406	118 064	180 535	124 092	180 888	206 238	134 522
Pacific bluefin tuna	<i>Thunnus orientalis</i>	36	-	-	-	-	0	0	-
Albacore	<i>Thunnus alalunga</i>	36	1 735	1 891	785	3 549	3 245	2 440	1 371
Southern bluefin tuna	<i>Thunnus maccoyii</i>	36	-	-	-	-	1	-	-
Yellowfin tuna	<i>Thunnus albacares</i>	36	171 377	112 055	157 017	128 631	108 654	68 534	64 298
Bigeye tuna	<i>Thunnus obesus</i>	36	41 682	37 698	32 091	39 555	37 673	47 223	37 201
Indo-Pacific sailfish	<i>Istiophorus platypterus</i>	36	35	35	43	15	13	244	371
Blue marlin	<i>Makaira nigricans</i>	36	164	163	126	189	150	425	1 342
Black marlin	<i>Makaira indica</i>	36	5	...	7	522	861
Striped marlin	<i>Tetrapturus audax</i>	36	667	680	411	422	298	764	866
Marlins, sailfishes, etc. nei	<i>Istiophoridae</i>	36	2 385	1 779	1 674	1 952	2 153	1 443	302
Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>	36	6 333	11 907	10 860	10 486	8 221	7 431	7 100
Tuna-like fishes nei	<i>Scombroidei</i>	36	43 840	10	154	35 607	23 535	11 207	11 227
Atlantic saury	<i>Scomberesox saurus</i>	37	4 178	1 492	10 339	1 490	756	633	562

C-87 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Pacific, Southeast**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Pacifique, sud-est**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Pacífico, sudoriental**

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Flyingfishes nei	<i>Exocoetidae</i>	37	5 035	3 198	433	550	85	146	331
Chilean silverside	<i>Odontesthes regia</i>	37	833	1 396	2 136	1 212	706	1 370	1 262
Silversides(=Sand smelts) nei	<i>Atherinidae</i>	37	7 528	11 220	8 235	10 992	9 964	10 464	14 867
Chilean jack mackerel	<i>Trachurus murphyi</i>	37	2 508 834	1 750 078	1 736 048	1 779 215	1 663 545	1 829 001	1 778 561
Shortfin scad	<i>Decapterus macروسoma</i>	37	5 168	9 240
Jacks, crevalles nei	<i>Caranx spp</i>	37	228	285	129	229	58	120	120
Peruvian moonfish	<i>Selene peruviana</i>	37	5 287	6 289
Pompanos nei	<i>Trachinotus spp</i>	37	632	878	464	1 509	157	931	159
Amberjacks nei	<i>Seriola spp</i>	37	28 116	29 787	35 651	31 526	37 082	33 775	35 353
Pacific bumper	<i>Chloroscombrus orqueta</i>	37	1 008	2 000	3 000	4 000	5 000	6 958	9 178
Carangids nei	<i>Carangidae</i>	37	218	229	326	365	383	487	1 158
Atlantic pomfret	<i>Brama brama</i>	37	15 156	4 430	2 647	3 795	12 761	2 642	3 850
Common dolphinfish	<i>Coryphaena hippurus</i>	37	5 615	6 292	5 215	5 432	4 985	4 818	4 083
Chub mackerel	<i>Scomber japonicus</i>	37	627 466	393 142	699 714	691 978	447 008	509 058	410 093
Butterfishes, pomfrets nei	<i>Stromateidae</i>	37	11	141	1 579	1 653	5 261	10 971	3 012
Pelagic percomorphs nei	<i>Perciformes</i>	37	371	684	503
Thresher	<i>Alopias vulpinus</i>	38	1	2	-	-	-
Pelagic thresher	<i>Alopias pelagicus</i>	38	280	2 556
Bigeye thresher	<i>Alopias superciliosus</i>	38	7	94
Thresher sharks nei	<i>Alopias spp</i>	38	599	454	714	487	675	896	304
Shortfin mako	<i>Isurus oxyrinchus</i>	38	1 011	1 486	474	556	553	597	587
Porbeagle	<i>Lamna nasus</i>	38	...	65	67	57	26	2	18
Blue shark	<i>Prionace glauca</i>	38	456	2 491	1 718	2 060	1 530	2 045	1 888
Silky shark	<i>Carcharhinus falciformis</i>	38	373
Requiem sharks nei	<i>Carcharhinidae</i>	38	1 944	1 499	541	430	290	129	32
Smooth hammerhead	<i>Sphyrna zygaena</i>	38	11	130
Scalloped hammerhead	<i>Sphyrna lewini</i>	38	11	52
Hammerhead sharks, etc. nei	<i>Sphyrnidae</i>	38	66	58	76	149	98	108	47
Smooth-hounds nei	<i>Mustelus spp</i>	38	5 296	7 429	1 397	4 277	5 438	2 306	3 611
Houndsharks,smoothhounds nei	<i>Triakidae</i>	38	134	56	21	17	160	23	11
Picked dogfish	<i>Squalus acanthias</i>	38	-	-	-	-	-	-	98
Pacific angelshark	<i>Squatina californica</i>	38	-	-	-	81	14	4	6
Angelsharks, sand devils nei	<i>Squatinae</i>	38	510	477	294	187	154	36	62
Pacific guitarfish	<i>Rhinobatos planiceps</i>	38	1 060	822	260	28	184	20	...
Longtail stingray	<i>Dasyatis longa</i>	38	39	135
Rays, stingrays, mantas nei	<i>Rajiformes</i>	38	5 047	5 496	7 485	4 254	3 683	4 681	4 573
Plownose chimaera	<i>Callorhynchus callorhynchus</i>	38	1 125	312	815	1 297	672	386	512
Sharks, rays, skates, etc. nei	<i>Elasmobranchii</i>	38	4 268	5 173	5 596	5 493	4 853	6 094	3 221
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	185 736	103 888	81 234	96 864	93 840	44 246	46 874
Mola rock crab	<i>Cancer edwardsi</i>	42	5 758	6 974	4 917	5 331	4 562	5 109	5 385
Giant stone crab	<i>Homalaspis plana</i>	42	202	106	22	95	118	134	84
Marine crabs nei	<i>Brachyura</i>	42	2 802	4 046	3 136	3 441	3 030	2 225	3 080
Green spiny lobster	<i>Panulirus gracilis</i>	43	104	61	49	12	181	45	2
Juan Fernandez rock lobster	<i>Jasus frontalis</i>	43	21	9	1	47	54	45	52
Carrot squat lobster	<i>Pleuroncodes monodon</i>	44	1 754	2 499	1 254	809	1 085	1 031	1 583
Blue squat lobster	<i>Cervimunida johni</i>	44	2 178	925	2 197	1 929	3 002	4 188	4 144
Craylets, squat lobsters	<i>Galatheidae</i>	44	-	724	209	509	140	2	12
Southern king crab	<i>Lithodes santolla</i>	44	2 937	2 869	2 980	3 062	3 243	4 094	3 377
Softshell red crab	<i>Paralomis granulosa</i>	44	6 527	4 631	2 868	3 632	5 731	2 275	1 755
King crabs, stone crabs nei	<i>Lithodidae</i>	44	60	70	-	10	2	-	1
Yellowleg shrimp	<i>Penaeus californiensis</i>	45	30	401
Whiteleg shrimp	<i>Penaeus vannamei</i>	45	9	35
Crystal shrimp	<i>Penaeus brevivirostris</i>	45	117
Western white shrimp	<i>Penaeus occidentalis</i>	45	979	561	846	350	325	335	330
Penaeus shrimps nei	<i>Penaeus spp</i>	45	8 199	6 512	6 820	8 510	12 431	12 070	14 529
Titi shrimp	<i>Protrachypene precipua</i>	45	6 936	5 899
Pacific seabob	<i>Xiphopenaeus riveti</i>	45	716	561	846	511	413	450	450
Chilean nylon shrimp	<i>Heterocarpus reedi</i>	45	4 863	4 112	3 590	3 663	3 880	4 475	4 456
Kolibri shrimp	<i>Solenocera agassizii</i>	45	522	1	688	208	339	320	320
Chilean knife shrimp	<i>Haliporoides diomedea</i>	45	309	482	705	292	252	189	227
Natantian decapods nei	<i>Natantia</i>	45	4	13	-	910	7	50	50
Giant barnacle	<i>Megabalanus psittacus</i>	47	685	199	192	278	290	184	100
Marine crustaceans nei	<i>Crustacea</i>	47	765	1 383	458	539	314	2 469	4 155
False abalone	<i>Concholepas concholepas</i>	52	1 350	2 308	3 621	6 507	6 799	6 261	5 934
Stromboid conchs nei	<i>Strombus spp</i>	52	10	10	10	10	10	10	10
Gastropods nei	<i>Gastropoda</i>	52	10 429	7 480	7 705	18 601	8 465	6 739	5 691
Chilean flat oyster	<i>Ostrea chilensis</i>	53	202	7	2	13	6	8	1
Pacific cupped oyster	<i>Crassostrea gigas</i>	53	5	5	5	5	5	5	5
Chilean mussel	<i>Mytilus chilensis</i>	54	6 758	1 416	2 899	1 046	335	217	146
Choro mussel	<i>Choromytilus chorus</i>	54	166	91	126	142	47	66	67
Cholga mussel	<i>Aulacomya ater</i>	54	22 584	19 433	13 596	11 646	10 684	8 391	11 711
Sea mussels nei	<i>Mytilidae</i>	54	5	5	5	5	5	5	5
Peruvian calico scallop	<i>Argopecten purpuratus</i>	55	2 631	7 787	14 673	15 596	15 228	18 763	24 768
Scallops nei	<i>Pectinidae</i>	55	141	373	180	27	229	-	5
Gay's little venus	<i>Tawera gayi</i>	56	291	271	2 554	2 910	2 925	6 342	6 345
Taca clam	<i>Protothaca thaca</i>	56	26 483	5 360	8 345	18 914	14 113	13 868	15 816
Venus clams nei	<i>Veneridae</i>	56	0	-	-	-	-	-	-
Taquilla clams	<i>Mulinia spp</i>	56	1 699	7 034	7 401	4 329	6 971	5 307	5 805

C-87 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Pacific, Southeast**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Pacifique, sud-est**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Pacífico, sudoriental**

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Macha clam	<i>Mesodesma donacium</i>	56	1 396	1 388	2 349	1 927	1 530	2 593	2 647
Chilean semele	<i>Semele solida</i>	56	3 054	2 162	2 402	3 046	2 640	1 685	1 522
Clams, etc. nei	<i>Bivalvia</i>	56	17 735	13 711	12 196	18 548	12 810	16 081	16 232
Common squids nei	<i>Loligo spp</i>	57	18 838	6 580	27 591	12 614	10 345	9 233	14 909
Jumbo flying squid	<i>Dosidicus gigas</i>	57	152 753	284 090	281 698	708 076	710 265	753 185	606 094
Various squids nei	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	57	194	140	101	49	943	10	130
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	2 648	2 774	3 454	3 583	3 671	4 608	4 699
Marine molluscs nei	<i>Mollusca</i>	58	2 162	2 251	4 987	2 955	5 967	3 300	4 829
Marine turtles nei	<i>Testudinata</i>	72	12	12	14	11	12	11	6
Red sea squirt	<i>Pyura chilensis</i>	74	1 298	1 217	1 043	1 083	1 184	1 233	1 168
Echinoderms	<i>Echinodermata</i>	76	2 114	2 245	2 066	1 388	3 033	281	1 932
Sea urchins nei	<i>Strongylocentrotus spp</i>	76	0	-	-	-	-	-	-
Chilean sea urchin	<i>Loxechinus albus</i>	76	46 794	60 166	42 650	49 228	37 566	34 826	34 718
Sea cucumbers nei	<i>Holothurioidea</i>	76	122	121	322	249	168	33	32
Total			12 657 489	13 701 502	10 468 392	15 428 111	14 503 513	11 970 948	11 757 627

C-87 **Fish, crustaceans, molluscs, etc**
(b) **Poissons, crustacés, mollusques, etc**
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas
Captures par pays ou zones
Capturas por países o áreas

Pacific, Southeast
Pacifique, sud-est
Pacífico, sudoriental

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Belize	8 430	6 170	7 047	1 449
Chile	3 249 521	5 045 080	4 295 363	3 787 393	4 260 629	3 601 804	4 914 404	4 327 221	4 156 257	3 800 480
China	-	-	-	-	126 744	175 690	337 047	230 539	222 305	183 676
China,Taiwan	89	62	1 500	882	996	1 187	3 230	2 339	2 394	1 079
Colombia	83 856	85 751	78 724	99 644	56 319	85 197	88 507	67 284	68 630 F	65 444 F
Cyprus	430	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ecuador	285 308	473 722	573 077	568 105	303 804	371 027	317 547	379 175	404 562	346 987
Estonia	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-
Ghana	-	-	7 129	6 332	-	-	-	-	-	-
Guatemala	-	4 820	19 518	10 730	1 048	1 381	1 259	2 430
Honduras	870	5 710	2 580	6 304	5 842	10 229	10 258	6 227
Japan	12 846	7 349	69 589	88 975	77 566 F	36 001	57 843	42 545	10 232	21 581
Korea Rep	508	25 464	23 980	10 097	21 969	6 981	20 595	12 175	14 823	12 898
Lithuania	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 889
Mexico	10 437	11 071	5 641	8 020	3 345	2 344	7 151	3 821	792	1 919
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45 363
Nicaragua	-	-	1 660	2 619	...	-	90	1 232	6 094	3 455
Panama	320	5 980	16 312	11 227	7 707	15 209	28 149	36 108	42 626	27 589
Peru	4 308 621	8 390 645	10 625 011	7 950 450	8 735 217	6 053 120	9 566 839	9 348 292	6 980 025	7 167 911
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	660
Russian Fed	-	-	-	-	-	137	-	-	-	-
Spain	15 169	27 745	28 933	26 817	26 662	16 488	17 076	12 922	10 914	3 514
USA	1 568	-	3 310	18	2 215	4 044	3 876	3 648	1 727	1 128
Uruguay	-	-	-	-	-	-	537	692	-	-
Vanuatu	12 750	26 980	23 344	15 501	11 400	16 135	8 688	5 542	6 459	2 868
Venezuela	23 740	22 440	22 030	50 414	25 862	35 629	31 511	17 988	31 152	26 028
Other nei	870	6 030	4 311	12 512	41 067	47 399	18 131	380	439	501
Total	8 015 333	14 145 033	15 809 059	12 657 489	13 701 502	10 468 392	15 428 111	14 503 513	11 970 948	11 757 627

C-88 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Pacific, Antarctic**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Pacifique, Antarctique**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Pacífico, Antártico**

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Smalleye moray cod	<i>Muraenolepis microps</i>	32	0	0	1	3	1	0	0
Moray cods nei	<i>Muraenolepis spp</i>	32	3	5	1	9	6	5	21
Blue antimora	<i>Antimora rostrata</i>	32	4	3	7	16	12	3	10
Moras nei	<i>Moridae</i>	32	-	-	-	0	-	-	-
Whitson's grenadier	<i>Macrourus whitsoni</i>	32	49	158	72	179	198	81	68
Ridge scaled rattail	<i>Macrourus carinatus</i>	32	-	0	-	0	-	-	-
Grenadiers nei	<i>Macrourus spp</i>	32	6	-	3	219	216	102	139
Grenadiers, whiptails nei	<i>Coryphaenoides spp</i>	32	-	0	-	-	-	-	-
Marbled rockcod	<i>Notothenia rossii</i>	33	-	-	-	0	-	-	-
Grey rockcod	<i>Notothenia squamifrons</i>	33	-	-	-	0	-	-	0
Striped-eyed rockcod	<i>Notothenia kempfi</i>	33	-	-	-	0	-	-	-
Antarctic rockcods, noties nei	<i>Nototheniidae</i>	33	0	0	1	0	0	0	0
Plunderfish	<i>Pogonophryne permitini</i>	34	0	0	0	0	0	0	0
Antarctic toothfish	<i>Dissostichus mawsoni</i>	34	626	1 354	1 912	2 558	3 510	3 481	3 425
Patagonian toothfish	<i>Dissostichus eleginoides</i>	34	34	12	26	12	7	1	12
...A	<i>Chionobathyscus dewitti</i>	34	-	-	-	-	-	-	1
Blackfin icefish	<i>Chaenocephalus aceratus</i>	34	-	-	-	0	-	-	-
...A	<i>Chionodraco hamatus</i>	34	-	-	-	0	-	-	-
Myers' icefish	<i>Chionodraco myersi</i>	34	-	-	-	0	-	-	-
Icefishes nei	<i>Channichthyidae</i>	34	2	2	9	5	2	5	19
Southern opah	<i>Lampris immaculatus</i>	37	-	-	-	0	-	-	-
Antarctic starry skate	<i>Raja georgiana</i>	38	7	24	17	13	35	1	11
Eaton's skate	<i>Bathyraja eatonii</i>	38	0	1	0	1	0	0	0
McCain's skate	<i>Bathyraja maccaini</i>	38	-	-	-	0	-	-	0
Murray's skate	<i>Bathyraja murrayi</i>	38	-	-	-	0	-	-	-
Kerguelen sandpaper skate	<i>Bathyraja irrasa</i>	38	-	-	-	2	-	-	-
Bathyraja rays nei	<i>Bathyraja spp</i>	38	-	-	-	-	3	0	0
Rays and skates nei	<i>Rajidae</i>	38	-	-	-	-	1	0	26
Rays, stingrays, mantas nei	<i>Rajiformes</i>	38	-	-	-	10	22	3	1
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	-	-	2	2	0	0	1
Subantarctic stone crab	<i>Lithodes murrayi</i>	44	-	0	-	0	-	-	-
King crabs, stone crabs nei	<i>Lithodidae</i>	44	-	-	0	0	0	0	0
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	-	0	0	0	0	0	0
Sea squirts nei	<i>Ascidacea</i>	74	-	-	-	0	-	-	-
Starfishes nei	<i>Asteroidea</i>	76	2	0	0	0	0	0	1
Sea cucumbers nei	<i>Holothurioidea</i>	76	-	-	-	0	-	-	-
Aquatic invertebrates nei	<i>Invertebrata</i>	77	-	-	-	0	2	0	0
Total			733	1 559	2 051	3 029	4 015	3 682	3 735

Data in this table refer to catches for which the new fishing season (1 December - 30 November) of the Commission for the Conservation of Antarctic Marine Living Resources (CCAMLR) has been adopted. Data are shown under the calendar year in which the split-year ends.

Les données dans ce tableau se réfèrent aux captures pour lesquelles on utilise la nouvelle période de pêche (1er décembre - 30 novembre) de la Commission pour la conservation de la faune et la flore marines de l'Antarctique (CCAMLR). Les données figurent sous l'année civile durant laquelle se termine l'année fractionnée.

Los datos en este cuadro se refieren a las capturas para las que se utiliza el nuevo período de pesca (1 de diciembre - 30 de noviembre) de la Comisión para la Conservación de los Recursos Vivos Marinos Antárticos (CCRVMA). Los datos se incluyen en el año civil en que termina el año emergente.

C-88 (b) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by countries or areas** **Pacific, Antarctic**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par pays ou zones** **Pacifique, Antarctique**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por países o áreas** **Pacífico, Antártico**

Country or area Pays ou zone País o área	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Argentina	-	-	-	-	-	-	253	284	263	261
Chile	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	109	-	-	476
New Zealand	56	342	869	678	1 559	1 189	1 316	1 976	1 484	1 224
Norway	-	-	-	-	-	-	182	293	385	328
Russian Fed	-	-	-	-	-	712	264	674	715	607
South Africa	-	-	-	32	-	150	125	-	-	52
Spain	-	-	-	-	-	-	127	-	-	-
Ukraine	-	-	-	-	-	-	168	-	-	-
UK	-	-	-	-	-	-	32	325	407	516
USA	-	-	-	-	-	-	234	-	-	-
Uruguay	-	-	-	23	-	-	219	463	428	271
Total	56	342	869	733	1 559	2 051	3 029	4 015	3 682	3 735

Data in this table refer to catches for which the new fishing season (1 December - 30 November) of the Commission for the Conservation of Antarctic Marine Living Resources (CCAMLR) has been adopted. Data are shown under the calendar year in which the split-year ends.

Les données dans ce tableau se réfèrent aux captures pour lesquelles on utilise la nouvelle période de pêche (1er décembre - 30 novembre) de la Commission pour la conservation de la faune et la flore marines de l'Antarctique (CCAMLR). Les données figurent sous l'année civile durant laquelle se termine l'année fractionnée.

Los datos en este cuadro se refieren a las capturas para las que se utiliza el nuevo período de pesca (1 de diciembre - 30 de noviembre) de la Comisión para la Conservación de los Recursos Vivos Marinos Antárticos (CCRVMA). Los datos se incluyen en el año civil en que termina el año emergente.

D - Capture production: by countries or areas

D - Captures: par pays ou zones

D - Capturas: por países o áreas

D-1 Fish crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas and fishing areas
Captures par pays ou zones et zones de pêche
Capturas por países o áreas y áreas de pesca

Africa
Afrique
África

	Fishing area Zone de pêche Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Algeria	01	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	37	92 332	102 396	113 157	133 623	134 320	141 528	113 462	126 839	145 762	148 436
	<i>Country total</i>	<i>92 334</i>	<i>102 396</i>	<i>113 157</i>	<i>133 623</i>	<i>134 320</i>	<i>141 528</i>	<i>113 462</i>	<i>126 839</i>	<i>145 762</i>	<i>148 436</i>
Angola	01	6 000	6 000 F	7 000 F	8 000 F	9 000 F	10 000	10 000 F	10 000 F	10 500	15 000 F
	47	157 149	169 799	232 351	246 553	245 973	201 539	230 002	192 616	214 949	297 440
	<i>Country total</i>	<i>163 149</i>	<i>175 799</i>	<i>239 351</i>	<i>254 553</i>	<i>254 973</i>	<i>211 539</i>	<i>240 002</i>	<i>202 616</i>	<i>225 449</i>	<i>312 440</i>
Benin	01	31 778	31 894	26 400	30 000	29 993	30 000 F	28 200	28 200	28 200	22 560
	34	10 361	8 543	5 924	8 415	10 670	11 648	11 788	9 835	9 821	7 701
	<i>Country total</i>	<i>42 139</i>	<i>40 437</i>	<i>32 324</i>	<i>38 415</i>	<i>40 663</i>	<i>41 648</i>	<i>39 988</i>	<i>38 035</i>	<i>38 021</i>	<i>30 261</i>
Botswana	01	191	157	166	118	139	122	161	132	81	123
	<i>Country total</i>	<i>191</i>	<i>157</i>	<i>166</i>	<i>118</i>	<i>139</i>	<i>122</i>	<i>161</i>	<i>132</i>	<i>81</i>	<i>123</i>
Br Ind Oc Tr	51	0	0	0	0	28	28	28	28	21	24
	<i>Country total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>28</i>	<i>28</i>	<i>28</i>	<i>28</i>	<i>21</i>	<i>24</i>
Burkina Faso	01	8 335	7 600	8 500	8 500	8 500	9 000	9 000 F	9 000	9 500	10 200
	<i>Country total</i>	<i>8 335</i>	<i>7 600</i>	<i>8 500</i>	<i>8 500</i>	<i>8 500</i>	<i>9 000</i>	<i>9 000 F</i>	<i>9 000</i>	<i>9 500</i>	<i>10 200</i>
Burundi	01	13 426	9 199	17 315	8 964	11 000 F	14 697	13 855	14 000 F	14 000 F	14 000 F
	<i>Country total</i>	<i>13 426</i>	<i>9 199</i>	<i>17 315</i>	<i>8 964</i>	<i>11 000 F</i>	<i>14 697</i>	<i>13 855</i>	<i>14 000 F</i>	<i>14 000 F</i>	<i>14 000 F</i>
Cameroon	01	45 000 F	50 000 F	55 000	52 500 F	65 000	55 000	65 000 F	75 000	75 000	74 380
	34	61 800 F	60 000 F	57 109	68 531	65 135	62 801	64 000 F	67 345	62 232	64 232
	<i>Country total</i>	<i>106 800 F</i>	<i>110 000 F</i>	<i>112 109</i>	<i>121 031</i>	<i>130 135</i>	<i>117 801</i>	<i>129 000 F</i>	<i>142 345</i>	<i>137 232</i>	<i>138 612</i>
Cape Verde	01	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	34	9 424	10 360	10 586	8 676	8 145	8 169	10 397	21 617	24 589	18 328
	<i>Country total</i>	<i>9 424</i>	<i>10 360</i>	<i>10 586</i>	<i>8 676</i>	<i>8 145</i>	<i>8 169</i>	<i>10 397</i>	<i>21 617</i>	<i>24 589</i>	<i>18 328</i>
Cent Afr Rep	01	14 500 F	15 000	15 000 F	15 000 F	15 000 F	15 000 F	15 000 F	15 000 F	15 000 F	15 000 F
	<i>Country total</i>	<i>14 500 F</i>	<i>15 000</i>	<i>15 000 F</i>	<i>15 000 F</i>	<i>15 000 F</i>	<i>15 000 F</i>	<i>15 000 F</i>	<i>15 000 F</i>	<i>15 000 F</i>	<i>15 000 F</i>
Chad	01	51 300	59 600	83 200	80 000 F	75 000 F	70 000 F	70 000 F	70 000 F	70 000 F	70 000 F
	<i>Country total</i>	<i>51 300</i>	<i>59 600</i>	<i>83 200</i>	<i>80 000 F</i>	<i>75 000 F</i>	<i>70 000 F</i>	<i>70 000 F</i>	<i>70 000 F</i>	<i>70 000 F</i>	<i>70 000 F</i>
Comoros	01	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	51	12 500 F	12 000	13 200	12 180	13 102	14 115	14 935	15 070	15 070 F	16 000
	<i>Country total</i>	<i>12 500 F</i>	<i>12 000</i>	<i>13 200</i>	<i>12 180</i>	<i>13 102</i>	<i>14 115</i>	<i>14 935</i>	<i>15 070</i>	<i>15 070 F</i>	<i>16 000</i>
Congo Dem R	01	174 087	204 503	240 586 F	227 433 F	233 800 F	230 365 F	231 772 F	230 840 F	230 588 F	230 000 F
	34	3 954	3 945	5 200 F	5 000 F	5 200 F	5 400 F	5 600 F	5 800 F	6 000	6 000
	<i>Country total</i>	<i>178 041</i>	<i>208 448</i>	<i>245 786</i>	<i>232 433</i>	<i>239 000</i>	<i>235 765</i>	<i>237 372</i>	<i>236 640</i>	<i>236 588</i>	<i>236 000</i>
Congo Rep	01	25 455	25 268	25 438	26 101	29 494	31 182	30 338	32 500	31 000	30 120
	34	17 500 F	18 241	20 520	22 729	22 433	23 477	23 896	25 868	28 485	29 821
	<i>Country total</i>	<i>42 955 F</i>	<i>43 509</i>	<i>45 958</i>	<i>48 830</i>	<i>51 927</i>	<i>54 659</i>	<i>54 234</i>	<i>58 368</i>	<i>59 485</i>	<i>59 941</i>
Côte d'Ivoire	01	12 501	10 656	10 502	10 886	22 000	22 000	4 856	4 674	6 499	6 499 F
	34	55 979	67 447	63 372	66 486	48 156	47 539	49 545	26 847	26 145	26 100 F
	<i>Country total</i>	<i>68 480</i>	<i>78 103</i>	<i>73 874</i>	<i>77 372</i>	<i>70 156</i>	<i>69 539</i>	<i>54 401</i>	<i>31 521</i>	<i>32 644</i>	<i>32 599 F</i>
Djibouti	01	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
	51	300 F	280	270	260	260	260 F	260 F	260 F	260 F	265
	<i>Country total</i>	<i>300 F</i>	<i>280</i>	<i>270</i>	<i>260</i>	<i>260</i>	<i>260 F</i>	<i>260 F</i>	<i>260 F</i>	<i>260 F</i>	<i>265</i>
Egypt	01	281 141	250 318	253 470	295 450	292 662	313 428	282 099	242 100	256 288	241 743
	34	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	37	68 000	89 943	54 872	59 624	59 619	46 973	47 481	56 721	72 666	83 762
	51	57 063	82 400	75 972	73 577	72 889	70 408	63 914	50 732	46 940	46 986
	<i>Country total</i>	<i>406 204</i>	<i>422 665</i>	<i>384 314</i>	<i>428 651</i>	<i>425 170</i>	<i>430 809</i>	<i>393 494</i>	<i>349 553</i>	<i>375 894</i>	<i>372 491</i>
Eq Guinea	01	970	1 101 F	1 076	1 000 F	950 F	900 F	850 F	800 F	750 F	700 F
	34	5 035	5 900 F	2 558	2 600 F	2 600 F	2 650 F	2 650 F	2 700 F	2 700 F	2 883
	<i>Country total</i>	<i>6 005</i>	<i>7 001</i>	<i>3 634</i>	<i>3 600 F</i>	<i>3 550 F</i>	<i>3 550 F</i>	<i>3 500 F</i>	<i>3 500 F</i>	<i>3 450 F</i>	<i>3 583</i>
Eritrea	01	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	51	1 629	6 891	12 612	8 820	7 832	6 689	7 404	4 027	8 813	1 932
	<i>Country total</i>	<i>1 629</i>	<i>6 891</i>	<i>12 612</i>	<i>8 820</i>	<i>7 832</i>	<i>6 689</i>	<i>7 404</i>	<i>4 027</i>	<i>8 813</i>	<i>1 932</i>
Ethiopia	01	14 000	15 858	15 681	15 390	12 300	9 213	10 005	9 450	9 890	13 253
	<i>Country total</i>	<i>14 000</i>	<i>15 858</i>	<i>15 681</i>	<i>15 390</i>	<i>12 300</i>	<i>9 213</i>	<i>10 005</i>	<i>9 450</i>	<i>9 890</i>	<i>13 253</i>
Fr South Tr	01	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
	51	388 F	425 F	272 F	263 F	414 F	463 F	263 F	263 F	472 F	472 F
	<i>Country total</i>	<i>388 F</i>	<i>425 F</i>	<i>272 F</i>	<i>263 F</i>	<i>414 F</i>	<i>463 F</i>	<i>263 F</i>	<i>263 F</i>	<i>472 F</i>	<i>472 F</i>
Gabon	01	9 000	10 000	10 417	9 850	9 400	9 507	8 293	9 700	9 359	9 500 F
	34	44 754	41 255	37 409	33 021	32 170	35 972	37 705	34 163	32 162	29 500 F
	<i>Country total</i>	<i>53 754</i>	<i>51 255</i>	<i>47 826</i>	<i>42 871</i>	<i>41 570</i>	<i>45 479</i>	<i>45 998</i>	<i>43 863</i>	<i>41 521</i>	<i>39 000 F</i>
Gambia	01	2 500	2 500 F	2 500 F	2 500 F	2 500 F	3 000 F	3 500 F	4 000 F	4 500 F	4 865
	34	26 502	27 500	26 516	32 027	43 269	34 364	28 923	30 586	32 412	38 709
	<i>Country total</i>	<i>29 002</i>	<i>30 000</i>	<i>29 016</i>	<i>34 527</i>	<i>45 769</i>	<i>37 364</i>	<i>32 423</i>	<i>34 586</i>	<i>36 912</i>	<i>43 574</i>
Ghana	01	74 500	74 500	74 500	74 500	74 500	75 000	75 000 F	75 000 F	75 000 F	75 000 F

D-1	Fish crustaceans, molluscs, etc Poissons, crustacés, mollusques, etc Peces, crustáceos, moluscos, etc	Capture production by countries or areas and fishing areas Captures par pays ou zones et zones de pêche Capturas por países o áreas y áreas de pesca									Africa Afrique África
		Fishing area Zone de pêche Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	
	34	368 142	418 276	370 441	366 349	296 741	315 770	324 389	316 867	290 675	245 725
	41	-	-	-	-	-	-	-	-	1 244	-
	87	-	-	7 129	6 332	-	-	-	-	-	-
	<i>Country total</i>	<i>442 642</i>	<i>492 776</i>	<i>452 070</i>	<i>447 181</i>	<i>371 241</i>	<i>390 770</i>	<i>399 389</i>	<i>391 867</i>	<i>366 919</i>	<i>320 725</i>
Guinea	01	4 000	4 000	4 000	4 000	4 000 F	4 000 F	4 000 F	4 000 F	4 000 F	4 000 F
	34	65 764	83 314	87 513	101 227	87 358	114 845	88 550	98 566	96 000 F	96 000 F
	51	-	-	-	175	1 397	1 397	1 397	2 571
	<i>Country total</i>	<i>69 764</i>	<i>87 314</i>	<i>91 513</i>	<i>105 402</i>	<i>92 755</i>	<i>120 242</i>	<i>93 947</i>	<i>105 137</i>	<i>100 000 F</i>	<i>100 000 F</i>
GuineaBissau	01	200 F	150 F	150 F	150 F	150 F	150 F	150 F	150 F	150 F	150 F
	34	6 500 F	6 050 F	6 165 F	6 698 F	7 174 F	6 003 F	6 050 F	6 050 F	6 050 F	6 050 F
	<i>Country total</i>	<i>6 700 F</i>	<i>6 200 F</i>	<i>6 315 F</i>	<i>6 848 F</i>	<i>7 324 F</i>	<i>6 153 F</i>	<i>6 200 F</i>	<i>6 200 F</i>	<i>6 200 F</i>	<i>6 200 F</i>
Kenya	01	165 992	198 653	210 343	156 763	137 792	113 221	119 093	140 199	151 729	124 317
	51	6 600	6 634	4 763	7 388	6 720	6 830	7 774	7 105	6 955	7 448
	<i>Country total</i>	<i>172 592</i>	<i>205 287</i>	<i>215 106</i>	<i>164 151</i>	<i>144 512</i>	<i>120 051</i>	<i>126 867</i>	<i>147 304</i>	<i>158 684</i>	<i>131 765</i>
Lesotho	01	30 F	30	32	24	40	42	45	45	45	48
	<i>Country total</i>	<i>30 F</i>	<i>30</i>	<i>32</i>	<i>24</i>	<i>40</i>	<i>42</i>	<i>45</i>	<i>45</i>	<i>45</i>	<i>48</i>
Liberia	01	4 000	4 000	4 000	4 000	4 000 F	4 000 F	4 000 F	4 000 F	4 000 F	3 500 F
	34	6 697	10 682	7 518	6 496	7 042	6 864	10 525	9 347	6 494	12 745
	<i>Country total</i>	<i>10 697</i>	<i>14 682</i>	<i>11 518</i>	<i>10 496</i>	<i>11 042</i>	<i>10 864</i>	<i>14 525</i>	<i>13 347</i>	<i>10 494</i>	<i>16 245</i>
Libya	01	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
	27	511	450	487	-	-	-	-	-	49	-
	34	400	400	400	239	666	666	-	-	4	-
	37	37 000 F	42 745 F	49 076	47 051 F	43 342 F	41 162 F	39 898	37 391 F	34 594 F	31 921
	<i>Country total</i>	<i>37 911 F</i>	<i>43 595 F</i>	<i>49 963</i>	<i>47 290 F</i>	<i>44 008 F</i>	<i>41 828 F</i>	<i>39 898</i>	<i>37 391 F</i>	<i>34 647 F</i>	<i>31 921</i>
Madagascar	01	30 000	30 000	30 000	30 000	30 000	30 000	31 500	32 650	32 750	32 630
	51	84 395	87 630	90 093	93 583	99 345	99 525	103 416	100 534	101 092	115 148
	57	-	-	-	-	-	-	-	68	-	-
	<i>Country total</i>	<i>114 395</i>	<i>117 630</i>	<i>120 093</i>	<i>123 583</i>	<i>129 345</i>	<i>129 525</i>	<i>134 916</i>	<i>133 252</i>	<i>133 842</i>	<i>147 778</i>
Malawi	01	41 111	45 392	50 000 F	40 619	41 329	53 543	56 463	58 783	71 287	66 500
	<i>Country total</i>	<i>41 111</i>	<i>45 392</i>	<i>50 000 F</i>	<i>40 619</i>	<i>41 329</i>	<i>53 543</i>	<i>56 463</i>	<i>58 783</i>	<i>71 287</i>	<i>66 500</i>
Mali	01	98 000	98 536	109 870	100 000 F	100 000 F	100 000 F	100 000 F	100 000 F	100 000 F	100 000
	<i>Country total</i>	<i>98 000</i>	<i>98 536</i>	<i>109 870</i>	<i>100 000 F</i>	<i>100 000 F</i>	<i>100 000 F</i>	<i>100 000 F</i>	<i>100 000 F</i>	<i>100 000 F</i>	<i>100 000</i>
Mauritania	01	9 000 F	10 000 F	10 000 F	10 000 F	12 000 F	12 000 F	12 000 F	13 000 F	15 000 F	15 000 F
	34	89 043 F	94 527 F	104 456 F	130 142 F	144 131 F	187 650 F	258 733	291 877	150 312	186 588 F
	<i>Country total</i>	<i>98 043 F</i>	<i>104 527 F</i>	<i>114 456 F</i>	<i>140 142 F</i>	<i>156 131 F</i>	<i>199 650 F</i>	<i>270 733</i>	<i>304 877</i>	<i>165 312</i>	<i>201 588 F</i>
Mauritius	01	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	51	12 093	12 205	9 615	10 986	10 706	10 968	9 971	9 855	8 681	7 906
	<i>Country total</i>	<i>12 093</i>	<i>12 205</i>	<i>9 615</i>	<i>10 986</i>	<i>10 706</i>	<i>10 968</i>	<i>9 971</i>	<i>9 855</i>	<i>8 681</i>	<i>7 906</i>
Mayotte	51	3 003	3 452	3 048	10 052	4 754	3 464	2 306	2 194	5 772	11 661
	<i>Country total</i>	<i>3 003</i>	<i>3 452</i>	<i>3 048</i>	<i>10 052</i>	<i>4 754</i>	<i>3 464</i>	<i>2 306</i>	<i>2 194</i>	<i>5 772</i>	<i>11 661</i>
Morocco	01	1 703	2 163	1 608	1 660	2 112	1 655	850	890	930	1 210
	34	681 260	706 049	868 875	1 070 246	933 365	901 359	903 983	979 661	816 421	836 794
	37	25 369	33 647	34 902	27 459	31 848	36 950	40 049	45 958	50 526	42 439
	<i>Country total</i>	<i>708 332</i>	<i>741 859</i>	<i>905 385</i>	<i>1 099 365</i>	<i>967 325</i>	<i>939 964</i>	<i>944 882</i>	<i>1 026 509</i>	<i>867 877</i>	<i>880 443</i>
Mozambique	01	14 313 F	16 044 F	19 192 F	15 076 F	20 037 F	19 831 F	27 760 F	22 991 F	26 017 F	24 081
	51	21 010	21 852	22 198	21 340	20 515	79 451	71 829	71 004	75 882	68 189
	<i>Country total</i>	<i>35 323 F</i>	<i>37 896 F</i>	<i>41 390 F</i>	<i>36 416 F</i>	<i>40 552 F</i>	<i>99 282 F</i>	<i>99 589 F</i>	<i>93 995 F</i>	<i>101 899 F</i>	<i>92 270</i>
Namibia	01	1 500 F	1 500 F	1 500 F	2 000 F	2 000 F	2 500 F	2 500 F	2 800 F	2 800 F	2 800
	41	677	746	-	-	-	-	1 180	-	-	-
	47	605 654	577 839	588 404	545 998	623 099	634 727	568 028	551 195	506 595	412 602
	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116
	<i>Country total</i>	<i>607 831</i>	<i>580 085</i>	<i>589 904</i>	<i>547 998</i>	<i>625 099</i>	<i>637 227</i>	<i>571 708</i>	<i>553 995</i>	<i>509 395</i>	<i>415 518</i>
Niger	01	7 013	11 000	16 250	20 800	23 560	55 860	51 466	50 018	29 835	29 728
	<i>Country total</i>	<i>7 013</i>	<i>11 000</i>	<i>16 250</i>	<i>20 800</i>	<i>23 560</i>	<i>55 860</i>	<i>51 466</i>	<i>50 018</i>	<i>29 835</i>	<i>29 728</i>
Nigeria	01	139 020	139 393	132 315	154 175	187 242	174 968	182 264	238 051	223 395	227 107
	34	324 004	316 235	309 062	297 971	293 814	300 194	282 987	285 131	328 928	303 313
	<i>Country total</i>	<i>463 024</i>	<i>455 628</i>	<i>441 377</i>	<i>452 146</i>	<i>481 056</i>	<i>475 162</i>	<i>465 251</i>	<i>523 182</i>	<i>552 323</i>	<i>530 420</i>
Réunion	01	0	0	0	0	2	2	2	1	2	1
	51	4 579	4 043	4 082	3 889	2 870	2 902	3 371	4 281	3 546	3 924
	<i>Country total</i>	<i>4 579</i>	<i>4 043</i>	<i>4 082</i>	<i>3 889</i>	<i>2 872</i>	<i>2 904</i>	<i>3 373</i>	<i>4 282</i>	<i>3 548</i>	<i>3 925</i>
Rwanda	01	6 641	6 433	6 726	6 828	7 000 F	7 400	7 826	7 800 F	8 400 F	9 050
	<i>Country total</i>	<i>6 641</i>	<i>6 433</i>	<i>6 726</i>	<i>6 828</i>	<i>7 000 F</i>	<i>7 400</i>	<i>7 826</i>	<i>7 800 F</i>	<i>8 400 F</i>	<i>9 050</i>
St Helena	47	1 060	633	719	867	598	985	1 061	1 130	1 120	837
	<i>Country total</i>	<i>1 060</i>	<i>633</i>	<i>719</i>	<i>867</i>	<i>598</i>	<i>985</i>	<i>1 061</i>	<i>1 130</i>	<i>1 120</i>	<i>837</i>
Sao Tome Prn	01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	34	4 362 F	4 635 F	4 043 F	3 692 F	3 820 F	4 038	4 141	4 197 F	4 150 F	4 150 F
	<i>Country total</i>	<i>4 362 F</i>	<i>4 635 F</i>	<i>4 043 F</i>	<i>3 692 F</i>	<i>3 820 F</i>	<i>4 038</i>	<i>4 141</i>	<i>4 197 F</i>	<i>4 150 F</i>	<i>4 150 F</i>

D-1 Fish crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas and fishing areas
Captures par pays ou zones et zones de pêche
Capturas por países o áreas y áreas de pesca

Africa
Afrique
África

Fishing area Zone de pêche Área de pesca		1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Senegal	01	42 894	58 747	52 154	50 000 F	50 000 F	50 000 F	50 000 F	50 000 F	50 000 F	50 000 F
	34	382 950	378 609	380 364	379 021	351 435	427 974	395 069	361 996	328 927	371 317
	51	-	-	-	-	-	310	269	-	-	-
	57	-	-	-	-	-	-	-	135	-	-
	<i>Country total</i>	<i>425 844</i>	<i>437 356</i>	<i>432 518</i>	<i>429 021</i>	<i>401 435</i>	<i>478 284</i>	<i>445 338</i>	<i>412 131</i>	<i>378 927</i>	<i>421 317</i>
Seychelles	01	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	34	-	-	130	-	-	-	-	-	-	-
	41	101	-	-	3 800	-	30	-	-	-	-
	47	-	-	6	-	182	-	-	-	-	-
	51	20 000	34 202	32 460	49 429	62 788	85 265	100 051	108 533	92 834	65 177
	57	3 785	21	183	365	406	695	620	155	287	694
<i>Country total</i>	<i>23 886</i>	<i>34 223</i>	<i>32 779</i>	<i>53 594</i>	<i>63 376</i>	<i>85 990</i>	<i>100 671</i>	<i>108 688</i>	<i>93 121</i>	<i>65 871</i>	
Sierra Leone	01	14 190	14 480	14 000	14 000 F	14 000 F	14 000 F	14 000 F	14 000 F	14 000 F	14 000 F
	34	48 875	44 927	60 730	61 210	68 990	82 926	120 440	131 993	134 146	130 535
	<i>Country total</i>	<i>63 065</i>	<i>59 407</i>	<i>74 730</i>	<i>75 210</i>	<i>82 990</i>	<i>96 926</i>	<i>134 440</i>	<i>145 993</i>	<i>148 146</i>	<i>144 535</i>
Somalia	01	250 F	250 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F
	51	22 000 F	24 500 F	20 600 F	27 300 F	28 800	29 800	29 800	29 800 F	29 800 F	29 800 F
	<i>Country total</i>	<i>22 250 F</i>	<i>24 750 F</i>	<i>20 800 F</i>	<i>27 500 F</i>	<i>29 000 F</i>	<i>30 000 F</i>	<i>30 000 F</i>	<i>30 000 F</i>	<i>30 000 F</i>	<i>30 000 F</i>
South Africa	01	900	900 F	900 F	900 F	900 F	900 F	900 F	900 F	900 F	900 F
	47	555 946	585 324	640 000 F	747 719	763 482	819 035	885 719	815 321	616 173	668 215
	48	859	128	364	359	332	405	235	315	310	352
	51	1 237	1 000 F	984	1 173	2 045	2 166	896	860	1 072	859
	58	966	665	1 336	319	182	280	231	270	161	193
	88	-	-	-	32	-	150	125	-	-	52
	<i>Country total</i>	<i>559 908</i>	<i>588 017</i>	<i>643 584</i>	<i>750 502</i>	<i>766 941</i>	<i>822 936</i>	<i>888 106</i>	<i>817 666</i>	<i>618 616</i>	<i>670 571</i>
Sudan	01	44 000	44 000	48 000 F	53 000	52 000	54 000 F	57 500 F	53 800 F	52 000 F	59 810
	51	5 500	5 500	5 000 F	5 000	5 000	5 000 F	5 500 F	5 200 F	5 000 F	5 699
	<i>Country total</i>	<i>49 500</i>	<i>49 500</i>	<i>53 000</i>	<i>58 000</i>	<i>57 000</i>	<i>59 000</i>	<i>63 000</i>	<i>59 000</i>	<i>57 000</i>	<i>65 509</i>
Swaziland	01	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F
	<i>Country total</i>	<i>70 F</i>	<i>70 F</i>	<i>70 F</i>	<i>70 F</i>	<i>70 F</i>	<i>70 F</i>	<i>70 F</i>	<i>70 F</i>	<i>70 F</i>	<i>70 F</i>
Tanzania	01	300 000	260 000	271 000	283 354	273 856	301 855	312 040	320 566	292 519	284 346
	51	48 000	50 000	49 900	52 935	49 675	49 270	50 470	55 762	41 670	44 471
	<i>Country total</i>	<i>348 000</i>	<i>310 000</i>	<i>320 900</i>	<i>336 289</i>	<i>323 531</i>	<i>351 125</i>	<i>362 510</i>	<i>376 328</i>	<i>334 189</i>	<i>328 817</i>
Togo	01	5 000	5 000	5 000	5 000	5 000	5 000	5 000	5 000	5 000	5 000
	34	11 655	17 924	17 277	18 163	15 946	22 485	23 013	22 744	19 879	14 905
	<i>Country total</i>	<i>16 655</i>	<i>22 924</i>	<i>22 277</i>	<i>23 163</i>	<i>20 946</i>	<i>27 485</i>	<i>28 013</i>	<i>27 744</i>	<i>24 879</i>	<i>19 905</i>
Tunisia	01	896	808	832	860	870	859	1 049	1 224	1 264	1 084
	37	87 185	92 385	94 726	97 630	95 815	89 367	110 482	107 893	110 024	102 079
	<i>Country total</i>	<i>88 081</i>	<i>93 193</i>	<i>95 558</i>	<i>98 490</i>	<i>96 685</i>	<i>90 226</i>	<i>111 531</i>	<i>109 117</i>	<i>111 288</i>	<i>103 163</i>
Uganda	01	220 628	226 097	219 356	220 726	221 898	241 810	371 789	416 758	367 099	500 000
	<i>Country total</i>	<i>220 628</i>	<i>226 097</i>	<i>219 356</i>	<i>220 726</i>	<i>221 898</i>	<i>241 810</i>	<i>371 789</i>	<i>416 758</i>	<i>367 099</i>	<i>500 000</i>
Westn Sahara	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<i>Country total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Zambia	01	69 938	67 327	66 671	65 000 F	65 000 F	65 000 F	65 000 F	65 000 F	65 000 F	65 000 F
	<i>Country total</i>	<i>69 938</i>	<i>67 327</i>	<i>66 671</i>	<i>65 000 F</i>	<i>65 000 F</i>	<i>65 000 F</i>	<i>65 000 F</i>	<i>65 000 F</i>	<i>65 000 F</i>	<i>65 000 F</i>
Zanzibar	51	17 922	20 541	20 341	20 859	23 488	23 210	24 418	23 580
	<i>Country total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>17 922</i>	<i>20 541</i>	<i>20 341</i>	<i>20 859</i>	<i>23 488</i>	<i>23 210</i>	<i>24 418</i>	<i>23 580</i>
Zimbabwe	01	16 371	12 410	13 114	12 300 F	11 500 F	10 600 F	10 500 F	10 420 F	10 500 F	10 500 F
	<i>Country total</i>	<i>16 371</i>	<i>12 410</i>	<i>13 114</i>	<i>12 300 F</i>	<i>11 500 F</i>	<i>10 600 F</i>	<i>10 500 F</i>	<i>10 420 F</i>	<i>10 500 F</i>	<i>10 500 F</i>
Total		6 164 198	6 406 095	6 760 905	7 123 258	7 014 735	7 327 670	7 534 195	7 604 198	7 004 337	7 134 050

D-2 Fish crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas and fishing areas
Captures par pays ou zones et zones de pêche
Capturas por países o áreas y áreas de pesca

Americas
Américas
Américas

	Fishing area Zone de pêche Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Anguilla	02	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	31	250 F	250 F	250 F	250 F	250 F	250 F	250	250	250	250
	<i>Country total</i>	<i>250 F</i>	<i>250 F</i>	<i>250 F</i>	<i>250 F</i>	<i>250 F</i>	<i>250 F</i>	<i>250</i>	<i>250</i>	<i>250</i>	<i>250</i>
Antigua Barb	02	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	31	1 708	1 660	1 754	1 824	2 374	2 587	2 527	2 999	3 092	3 092
	<i>Country total</i>	<i>1 708</i>	<i>1 660</i>	<i>1 754</i>	<i>1 824</i>	<i>2 374</i>	<i>2 587</i>	<i>2 527</i>	<i>2 999</i>	<i>3 092</i>	<i>3 092</i>
Argentina	03	23 197	27 558	30 418	33 757	30 933	32 390	35 000 F	35 398	43 617	26 742
	41	1 141 292	1 051 944	891 379	915 545	927 711	883 604	910 690	895 651	1 138 100	962 377
	48	-	6 524	-	-	-	-	-	-	-	-
	88	-	-	-	-	-	-	253	284	263	261
	<i>Country total</i>	<i>1 164 489</i>	<i>1 086 026</i>	<i>921 797</i>	<i>949 302</i>	<i>958 644</i>	<i>915 994</i>	<i>945 943</i>	<i>931 333</i>	<i>1 181 980</i>	<i>989 380</i>
Aruba	02	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	31	182	175	163	163	163 F	160 F	162	162 F	145	159
	<i>Country total</i>	<i>182</i>	<i>175</i>	<i>163</i>	<i>163</i>	<i>163 F</i>	<i>160 F</i>	<i>162</i>	<i>162 F</i>	<i>145</i>	<i>159</i>
Bahamas	02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	31	10 124	10 473	11 070	9 290	12 192	12 611	11 347	11 064	10 598	3 749
	<i>Country total</i>	<i>10 124</i>	<i>10 473</i>	<i>11 070</i>	<i>9 290</i>	<i>12 192</i>	<i>12 611</i>	<i>11 347</i>	<i>11 064</i>	<i>10 598</i>	<i>3 749</i>
Barbados	02	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
	31	3 644	3 270	3 175	2 721	2 520	2 838	2 148	2 182	1 974	1 800 F
	<i>Country total</i>	<i>3 644</i>	<i>3 270</i>	<i>3 175</i>	<i>2 721</i>	<i>2 520</i>	<i>2 838</i>	<i>2 148</i>	<i>2 182</i>	<i>1 974</i>	<i>1 800 F</i>
Belize	02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	31	2 557	1 871	2 434	2 517	2 078	2 477	2 860	2 707	3 033	3 431
	34	14 642	38 072	35 030	9 794	22 540
	41	-	4 500	6 729	2 581	135	2 768	84	363	201	3 251
	51	-	-	-	8 658	28 019	1 074	957	767	983	...
	57	-	-	-	584	1 882	299	247	328	-	...
	77	680	970	300	55
	87	8 430	6 170	7 047	1 449
	<i>Country total</i>	<i>26 309</i>	<i>51 583</i>	<i>51 540</i>	<i>25 638</i>	<i>54 654</i>	<i>6 618</i>	<i>4 148</i>	<i>4 165</i>	<i>4 217</i>	<i>6 682</i>
Bermuda	02	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	31	466	453	290	310	394	352	379	406	380	420
	<i>Country total</i>	<i>466</i>	<i>453</i>	<i>290</i>	<i>310</i>	<i>394</i>	<i>352</i>	<i>379</i>	<i>406</i>	<i>380</i>	<i>420</i>
Bolivia	03	6 055	6 052	6 106	5 940	6 300 F	6 599	6 746	6 660	6 350 F	6 000
	<i>Country total</i>	<i>6 055</i>	<i>6 052</i>	<i>6 106</i>	<i>5 940</i>	<i>6 300 F</i>	<i>6 599</i>	<i>6 746</i>	<i>6 660</i>	<i>6 350 F</i>	<i>6 000</i>
Brazil	03	174 190	185 471	199 159	220 432	239 415	227 551	246 101	243 435	251 241	243 210
	41	432 599	418 470	467 687	509 946	516 167	484 593	500 116	506 826	527 872	539 967
	<i>Country total</i>	<i>606 789</i>	<i>603 941</i>	<i>666 846</i>	<i>730 378</i>	<i>755 582</i>	<i>712 144</i>	<i>746 217</i>	<i>750 261</i>	<i>779 113</i>	<i>783 177</i>
Br Virgin Is	02	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	31	116	115	43	837	1 062	2 771	1 262	1 300 F	1 308 F	1 300 F
	<i>Country total</i>	<i>116</i>	<i>115</i>	<i>43</i>	<i>837</i>	<i>1 062</i>	<i>2 771</i>	<i>1 262</i>	<i>1 300 F</i>	<i>1 308 F</i>	<i>1 300 F</i>
Canada	02	40 744	40 587	40 667	38 140	39 999	37 383	36 116	32 269	32 234	32 303
	21	736 977	763 254	814 088	819 450	829 143	853 027	876 076	825 065	824 695	802 606
	67	226 013	212 576	143 072	183 886	194 416	217 581	260 323	246 447	211 913	171 019
	81	167	253	351	206	144	-	63	72	135	38
	<i>Country total</i>	<i>1 003 901</i>	<i>1 016 670</i>	<i>998 178</i>	<i>1 041 682</i>	<i>1 063 702</i>	<i>1 107 991</i>	<i>1 172 578</i>	<i>1 103 853</i>	<i>1 068 977</i>	<i>1 005 966</i>
Cayman Is	02	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
	31	125	125	125	125	125	125	125	125	125	125
	<i>Country total</i>	<i>125</i>	<i>125</i>	<i>125</i>	<i>125</i>	<i>125</i>	<i>125</i>	<i>125</i>	<i>125</i>	<i>125</i>	<i>125</i>
Chile	03	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	41	14 755	5 226	2 749	8 849	9 458	7 125	9 817	524	2 886	3 754
	47	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
	48	1 402	1 313	2 106	899	1 545	3 715	2 520	748	1 631	1 851
	58	-	-	-	-	-	-	-	239	74	-
	87	3 249 521	5 045 080	4 295 363	3 787 393	4 260 629	3 601 804	4 914 404	4 327 221	4 156 257	3 800 480
	88	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Country total</i>	<i>3 265 682</i>	<i>5 051 619</i>	<i>4 300 218</i>	<i>3 797 146</i>	<i>4 271 632</i>	<i>3 612 644</i>	<i>4 926 741</i>	<i>4 328 732</i>	<i>4 160 848</i>	<i>3 806 085</i>
Colombia	03	21 763	26 529	27 737	26 532	27 738	30 512	28 292	19 291	20 000 F	20 000 F
	31	28 995	14 799	22 519	10 414	25 688	8 380	5 663	4 975	5 000 F	5 000 F
	77	7 869	9 452	14 977	5 703	2 489	3 256	1 370	5 556
	87	83 856	85 751	78 724	99 644	56 319	85 197	88 507	67 284	68 630 F	65 444 F
	<i>Country total</i>	<i>134 614</i>	<i>127 079</i>	<i>136 849</i>	<i>146 042</i>	<i>124 722</i>	<i>129 792</i>	<i>124 951</i>	<i>94 806</i>	<i>95 000 F</i>	<i>96 000 F</i>
Costa Rica	02	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F
	31	445	727	1 153	899	717	651	601	605	615 F	624
	77	23 355	26 552	33 310	32 917	31 303	27 746	19 249	20 735	20 385 F	20 111
	<i>Country total</i>	<i>24 800</i>	<i>28 279</i>	<i>35 463</i>	<i>34 816</i>	<i>33 020</i>	<i>29 397</i>	<i>20 850</i>	<i>22 340</i>	<i>22 000 F</i>	<i>21 735</i>
Cuba	02	5 152	4 590	2 983	1 994	2 023	2 698	2 513	1 561	1 449	3 118
	21	7 727	4 553	75	-	-	-	-	-	-	-
	31	45 607	51 452	65 353	52 630	30 504	37 652	33 576	27 103	26 118	33 572
	34	180	-	18	33	-	-	-	-	-	-
	<i>Country total</i>	<i>58 666</i>	<i>60 595</i>	<i>68 429</i>	<i>54 657</i>	<i>32 527</i>	<i>40 350</i>	<i>36 089</i>	<i>28 664</i>	<i>27 567</i>	<i>36 690</i>
Dominica	02	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-

D-2 Fish crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas and fishing areas
Captures par pays ou zones et zones de pêche
Capturas por países o áreas y áreas de pesca

Americas
Américas
Américas

	Fishing area Zone de pêche Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
	31	1 212	1 200 F	1 200 F	1 200 F	1 198	950 F	700 F	579	694	776
	<i>Country total</i>	<i>1 212</i>	<i>1 200 F</i>	<i>1 200 F</i>	<i>1 200 F</i>	<i>1 198</i>	<i>950 F</i>	<i>700 F</i>	<i>579</i>	<i>694</i>	<i>776</i>
Dominican Rp	02	1 095	614	187	1 158	2 102	1 506	1 980	1 694	1 911	1 481
	31	9 076	7 804	10 828	12 059	15 159	16 591	12 243	9 499	11 045	12 228
	<i>Country total</i>	<i>10 171</i>	<i>8 418</i>	<i>11 015</i>	<i>13 217</i>	<i>17 261</i>	<i>18 097</i>	<i>14 223</i>	<i>11 193</i>	<i>12 956</i>	<i>13 709</i>
Ecuador	03	400	400	400 F	400 F	300 F	300 F	250 F	250 F	233	230 F
	77	36 640	28 910	19 070	18 058	14 438	26 437	21 113	27 951	44 033	36 508
	87	285 308	473 722	573 077	568 105	303 804	371 027	317 547	379 175	404 562	346 987
	<i>Country total</i>	<i>322 348</i>	<i>503 032</i>	<i>592 547</i>	<i>586 563</i>	<i>318 542</i>	<i>397 764</i>	<i>338 910</i>	<i>407 376</i>	<i>448 828</i>	<i>383 725</i>
El Salvador	02	2 443	2 654	2 831	1 692	2 663	2 673	2 205	2 051	2 034	2 422
	77	8 535	7 261	6 759	17 318	31 792	32 737	40 210	39 063	41 184	46 217
	<i>Country total</i>	<i>10 978</i>	<i>9 915</i>	<i>9 590</i>	<i>19 010</i>	<i>34 455</i>	<i>35 410</i>	<i>42 415</i>	<i>41 114</i>	<i>43 218</i>	<i>48 639</i>
Falkland Is	03	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	41	52 769	49 691	75 478	68 331	53 260	74 897	55 368	84 545	75 287	72 146
	<i>Country total</i>	<i>52 770</i>	<i>49 692</i>	<i>75 479</i>	<i>68 332</i>	<i>53 261</i>	<i>74 898</i>	<i>55 369</i>	<i>84 546</i>	<i>75 288</i>	<i>72 147</i>
Fr Guiana	03	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	31	6 709	6 171 F	4 837 F	4 599 F	4 782 F	5 565 F	5 514 F	5 285 F	4 458	4 874
	<i>Country total</i>	<i>6 709</i>	<i>6 171 F</i>	<i>4 837 F</i>	<i>4 599 F</i>	<i>4 782 F</i>	<i>5 565 F</i>	<i>5 514 F</i>	<i>5 285 F</i>	<i>4 458</i>	<i>4 874</i>
Greenland	02	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
	21	97 953	117 841	121 885	124 149	151 533	130 366	186 972	206 768	206 768 F	206 768 F
	27	30 589	42 412	37 826	34 336	44 091	44 955	41 428	40 243	40 243 F	40 243 F
	<i>Country total</i>	<i>128 542</i>	<i>160 253</i>	<i>159 711</i>	<i>158 485</i>	<i>195 624</i>	<i>175 321</i>	<i>228 400</i>	<i>247 011</i>	<i>247 011 F</i>	<i>247 011 F</i>
Grenada	02	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	31	1 837	1 658	1 701	2 250	2 171	2 544	2 039	2 053	2 169	2 407
	<i>Country total</i>	<i>1 837</i>	<i>1 658</i>	<i>1 701</i>	<i>2 250</i>	<i>2 171</i>	<i>2 544</i>	<i>2 039</i>	<i>2 053</i>	<i>2 169</i>	<i>2 407</i>
Guadeloupe	02	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	31	9 084	9 114	10 100	10 100	10 100	10 100	10 100	10 100	10 100	10 100
	<i>Country total</i>	<i>9 084</i>	<i>9 114</i>	<i>10 100</i>	<i>10 100</i>	<i>10 100</i>	<i>10 100</i>	<i>10 100</i>	<i>10 100</i>	<i>10 100</i>	<i>10 100</i>
Guatemala	02	6 523	6 976	7 301	6 480 F	5 665 F	4 850 F	4 035 F	3 120 F	2 360	2 360 F
	31	328	292	366	360 F	345 F	330 F	315 F	304	264	483
	34	-	-	-	-	-	-	-	10 298	12 709	9 843
	77	3 996	8 930	12 018	12 134 F	17 417	18 516	4 614	3 263	2 075	2 471
	87	-	4 820	19 518	10 730	1 048	1 381	1 259	2 430
	<i>Country total</i>	<i>10 847</i>	<i>21 018</i>	<i>39 203</i>	<i>29 704 F</i>	<i>23 427 F</i>	<i>23 696 F</i>	<i>10 012 F</i>	<i>18 366</i>	<i>18 667</i>	<i>17 587</i>
Guyana	03	625	603	800	800	800	800	800	800	800 F	800
	31	52 215	53 241	48 087	52 605	47 217	58 895	55 919	52 570	52 200 F	46 640
	<i>Country total</i>	<i>52 840</i>	<i>53 844</i>	<i>48 887</i>	<i>53 405</i>	<i>48 017</i>	<i>59 695</i>	<i>56 719</i>	<i>53 370</i>	<i>53 000 F</i>	<i>47 440</i>
Haiti	02	500 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F	300	300 F	300 F	300 F
	31	4 759 F	5 300 F	5 800 F	6 400 F	7 000 F	7 600 F	8 000	8 700 F	9 700 F	9 700 F
	<i>Country total</i>	<i>5 259 F</i>	<i>5 700 F</i>	<i>6 200 F</i>	<i>6 800 F</i>	<i>7 400 F</i>	<i>8 000 F</i>	<i>8 300</i>	<i>9 000 F</i>	<i>10 000 F</i>	<i>10 000 F</i>
Honduras	02	119	102	61	111	102 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F
	31	4 104 F	4 112 F	5 171 F	4 442 F	3 966 F	5 067 F	3 718 F	4 173 F	4 167 F	3 921 F
	34	1 908	3 355	1 711	1 120	-	-	-	-	-	-
	47	9	20	-	-	-	-	-	-
	57	-	-	-	637	-	-	-	-	-	-
	77	2 055 F	1 501	1 889 F	2 659 F	3 082 F	2 500 F	2 445 F	2 056 F	2 369 F	2 630 F
	87	-	5 710	2 580	6 304	5 842	10 229	10 258	6 227
	<i>Country total</i>	<i>9 065</i>	<i>14 800 F</i>	<i>11 412 F</i>	<i>15 273 F</i>	<i>7 150 F</i>	<i>7 667 F</i>	<i>12 105 F</i>	<i>16 558 F</i>	<i>16 894 F</i>	<i>12 878 F</i>
Jamaica	02	450 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F
	31	17 096	16 864	5 140	11 894	7 397	8 302	13 071	12 696	17 430 F	16 148
	<i>Country total</i>	<i>17 546</i>	<i>17 264</i>	<i>5 540</i>	<i>12 294</i>	<i>7 797</i>	<i>8 702</i>	<i>13 471</i>	<i>13 096</i>	<i>17 830 F</i>	<i>16 548</i>
Martinique	02	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	31	5 500	6 000	6 310	6 200	6 200 F	6 200	6 200	5 500	6 300	6 300
	<i>Country total</i>	<i>5 500</i>	<i>6 000</i>	<i>6 310</i>	<i>6 200</i>	<i>6 200 F</i>	<i>6 200</i>	<i>6 200</i>	<i>5 500</i>	<i>6 300</i>	<i>6 300</i>
Mexico	02	100 335	91 462	106 817	91 952	82 648	99 604	107 203	113 578	116 268	115 000 F
	31	302 157	285 833	274 532	259 157	245 049	239 780	248 662	213 818	235 395	225 000 F
	77	767 021	817 557	928 727	1 039 463	1 119 685	1 015 523	895 957	988 832	1 004 911	998 081 F
	87	10 437	11 071	5 641	8 020	3 345	2 344	7 151	3 821	792	1 919
	<i>Country total</i>	<i>1 179 950</i>	<i>1 205 923</i>	<i>1 315 717</i>	<i>1 398 592</i>	<i>1 450 727</i>	<i>1 357 251</i>	<i>1 258 973</i>	<i>1 320 049</i>	<i>1 357 366</i>	<i>1 340 000 F</i>
Montserrat	02	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-
	31	46	50 F	50 F	50 F	46	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F
	<i>Country total</i>	<i>46</i>	<i>50 F</i>	<i>50 F</i>	<i>50 F</i>	<i>46</i>	<i>50 F</i>	<i>50 F</i>	<i>50 F</i>	<i>50 F</i>	<i>50 F</i>
NethAntilles	02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	31	950 F	950 F	950 F	850 F	850 F	600 F	600 F	650 F	700 F	705 F
	34	18 804	18 481	18 932	21 955	12 051	19 549	16 686	...	5 547	2 957
	<i>Country total</i>	<i>19 754 F</i>	<i>19 431 F</i>	<i>19 882 F</i>	<i>22 805 F</i>	<i>12 901 F</i>	<i>20 149</i>	<i>17 286</i>	<i>650</i>	<i>6 247</i>	<i>3 662</i>
Nicaragua	02	615	549	528	700	487	405	866	1 347	412	1 828
	31	10 187	11 342	12 260	10 255	10 567	10 387	10 001	12 212	11 881	9 901
	77	4 422	7 973	8 049	6 208	8 136	4 534	8 597	16 263	17 246	11 242
	87	-	-	1 660	2 619	...	-	90	1 232	6 094	3 455

D-2 Fish crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas and fishing areas
Captures par pays ou zones et zones de pêche
Capturas por países o áreas y áreas de pesca

Americas
Américas
Américas

Fishing area Zone de pêche Área de pesca		1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
	<i>Country total</i>	15 224	19 864	22 497	19 782	19 190	15 326	19 554	31 054	35 633	26 426
Panama	02	23	20	20	20 F	23 F	26	406	2 950	3 555	3 242
	27	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	31	415	505	665	845	687	624	684	1 053	3 828	320
	34	4 888	3 664	3 352	944	1 427	-	10 928	20 962	25 672	32 513
	41	-	159	487	-	-	-	95	194	585	1 255
	47	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-
	77	196 893	110 722	194 741	252 464	226 019	203 440	168 578	159 066	150 559	141 813
	87	320	5 980	16 312	11 227	7 707	15 209	28 149	36 108	42 626	27 589
	<i>Country total</i>	202 597	121 075	215 577	265 500 F	235 863	219 299	208 840	220 333	226 825	206 732
Paraguay	03	28 000 F	28 000 F	28 000 F	25 000 F	24 000 F	23 000 F	22 000 F	21 000 F	20 000 F	20 000 F
	<i>Country total</i>	28 000 F	28 000 F	28 000 F	25 000 F	24 000 F	23 000 F	22 000 F	21 000 F	20 000 F	20 000 F
Peru	03	35 802	36 223	32 254	35 757	29 968	32 940	37 688	40 196	37 466	42 633
	87	4 308 621	8 390 645	10 625 011	7 950 450	8 735 217	6 053 120	9 566 839	9 348 292	6 980 025	7 167 911
	<i>Country total</i>	4 344 423	8 426 868	10 657 265	7 986 207	8 765 185	6 086 060	9 604 527	9 388 488	7 017 491	7 210 544
Puerto Rico	02	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	31	3 006	3 020	4 154	3 794	2 529	2 919	2 428	2 551	2 042	1 675
	<i>Country total</i>	3 006	3 020	4 154	3 794	2 529	2 919	2 428	2 551	2 042	1 675
St Kitts Nev	02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	31	407	471	469	555	355	400 F	484	450 F	450 F	450 F
	<i>Country total</i>	407	471	469	555	355	400 F	484	450 F	450 F	450 F
St Lucia	02	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
	31	1 589	1 732	1 855	1 983	1 637	1 462	1 508	1 409	1 496	1 555
	<i>Country total</i>	1 589	1 732	1 855	1 983	1 637	1 462	1 508	1 409	1 496	1 555
St Pier Mq	02	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
	21	6 108	5 892	6 690	4 206	3 889	3 894	4 399	4 694	2 855	5 113
	<i>Country total</i>	6 108	5 892	6 690	4 206	3 889	3 894	4 399	4 694	2 855	5 113
St Vincent	02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	31	1 365	1 033	5 209	4 780	2 769	4 784	8 634	1 740	4 636	5 014
	34	32 608	16 727	22 485	45 890	41 784	-	-	-	103	236
	41	-	-	-	1 818	-	-	-	-	-	-
	<i>Country total</i>	33 973	17 760	27 694	52 488	44 553	4 784	8 634	1 740	4 739	5 250
Suriname	03	200 F	200 F	200 F	200	200 F	222	242	218	200	350
	31	15 995	16 000	21 126 F	24 665	27 042 F	32 260	30 160	27 192	30 421	29 277
	<i>Country total</i>	16 195	16 200	21 326 F	24 865	27 242 F	32 482	30 402	27 410	30 621	29 627
Trinidad Tob	02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	31	10 166	10 014	9 557	11 918	14 088	9 915	10 034	13 414	8 445	8 406
	<i>Country total</i>	10 166	10 014	9 557	11 918	14 088	9 915	10 034	13 414	8 445	8 406
Turks Caicos	02	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	31	6 138	5 156	5 713	6 419	5 767	5 100	5 677	5 491	6 018	4 830
	<i>Country total</i>	6 138	5 156	5 713	6 419	5 767	5 100	5 677	5 491	6 018	4 830
USA	02	36 129	36 413	25 339	29 578	27 251	26 185	29 122	24 842	18 736	25 270
	21	1 027 500	1 024 466	985 394	1 129 820	1 091 699	1 122 681	1 165 821	1 075 011	1 078 503	1 063 392
	31	822 581	943 273	993 722	878 343	923 344	880 478	762 368	630 105	670 197	674 648
	48	-	16	70	1 568	12 175	10 150	8 550	2 159	-	-
	67	2 514 468	2 334 583	2 331 879	2 572 829	2 570 520	2 697 729	2 786 418	2 962 824	2 860 646	2 752 072
	71	154 610	188 040	121 797	113 658	114 089	40 143	33 343	26 242	32 362	34 422
	77	152 124	222 855	256 127	212 580	189 277	157 546	170 094	168 136	190 112	216 664
	81	-	-	-	5 942	6 735	-	-	-	-	-
	87	1 568	-	3 310	18	2 215	4 044	3 876	3 648	1 727	1 128
	88	-	-	-	-	-	-	234	-	-	-
	<i>Country total</i>	4 708 980	4 749 646	4 717 638	4 944 336	4 937 305	4 938 956	4 959 826	4 892 967	4 852 283	4 767 596
US Virgin Is	02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	31	1 000 F	1 000 F	1 103 F	1 198 F	1 296 F	1 492	1 522	1 269	1 615	1 127
	<i>Country total</i>	1 000 F	1 000 F	1 103 F	1 198 F	1 296 F	1 492	1 522	1 269	1 615	1 127
Uruguay	03	1 931	2 423	2 302	451	387	551	2 330	2 130	2 137	1 200
	27	-	-	-	-	314	-	-	-	-	-
	41	138 514	100 069	101 637	97 078	102 027	113 131	119 058	122 462	130 869	105 828
	47	-	-	320	-	906	2 045	402	71	-	969
	48	262	4 092	7 340	428	693	347	357	-	262	244
	51	-	-	1 628	7 532	2 465	1 116	86	-	205	31
	57	-	-	-	-	1 847	83	-	-	-	-
	58	-	-	99	-	-	-	-	-	54	177
	87	-	-	-	-	-	-	537	692	-	-
	88	-	-	-	23	-	-	219	463	428	271
	<i>Country total</i>	140 707	106 584	113 326	105 512	108 639	117 273	122 989	125 818	133 955	108 720
Venezuela	03	46 035	35 219	23 739	24 326	40 776	49 090	49 090 F	49 090 F	49 090 F	49 090 F
	31	388 680	292 819	255 521	278 738	348 465	369 586	367 049 F	361 794 F	363 363 F	358 784 F
	77	45 300	49 400	52 830	55 177	94 560	66 468	39 350	41 128	16 395	21 098
	87	23 740	22 440	22 030	50 414	25 862	35 629	31 511	17 988	31 152	26 028
	<i>Country total</i>	503 755	399 878	354 120	408 655	509 663	520 773	487 000 F	470 000 F	460 000 F	455 000 F
Total		18 174 646	24 055 008	25 708 661	23 072 418	24 222 123	20 778 417	25 573 073	24 743 286	22 499 468	21 853 514

D-3 Fish crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas and fishing areas
Captures par pays ou zones et zones de pêche
Capturas por países o áreas y áreas de pesca

Asia
Asie
Asia

Fishing area Zone de pêche Área de pesca		1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Afghanistan	04	1 200 F	1 200 F	1 000 F	800 F	900 F	900 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F
	<i>Country total</i>	<i>1 200 F</i>	<i>1 200 F</i>	<i>1 000 F</i>	<i>800 F</i>	<i>900 F</i>	<i>900 F</i>	<i>1 000 F</i>	<i>1 000 F</i>	<i>1 000 F</i>	<i>1 000 F</i>
Armenia	04	698	1 144	1 133	866	465	569	218	250 F	350 F	3 000 F
	<i>Country total</i>	<i>698</i>	<i>1 144</i>	<i>1 133</i>	<i>866</i>	<i>465</i>	<i>569</i>	<i>218</i>	<i>250 F</i>	<i>350 F</i>	<i>3 000 F</i>
Azerbaijan	04	4 760	20 866	18 797	10 893	11 188	6 435	9 258	9 001	3 983	2 943
	<i>Country total</i>	<i>4 760</i>	<i>20 866</i>	<i>18 797</i>	<i>10 893</i>	<i>11 188</i>	<i>6 435</i>	<i>9 258</i>	<i>9 001</i>	<i>3 983</i>	<i>2 943</i>
Bahrain	04	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	51	9 849	10 620	11 718	11 230	11 204	13 638	14 334	11 854	15 594	15 012
	<i>Country total</i>	<i>9 849</i>	<i>10 620</i>	<i>11 718</i>	<i>11 230</i>	<i>11 204</i>	<i>13 638</i>	<i>14 334</i>	<i>11 854</i>	<i>15 594</i>	<i>15 012</i>
Bangladesh	04	538 689	649 418	670 465	688 920	688 435	709 333	732 067	859 269	956 686	1 006 761
	57	300 452	309 797	333 799	379 497	415 420	431 908	455 207	474 597	479 810	487 438
	<i>Country total</i>	<i>839 141</i>	<i>959 215</i>	<i>1 004 264</i>	<i>1 068 417</i>	<i>1 103 855</i>	<i>1 141 241</i>	<i>1 187 274</i>	<i>1 333 866</i>	<i>1 436 496</i>	<i>1 494 199</i>
Bhutan	04	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F	300 F
	<i>Country total</i>	<i>300 F</i>	<i>300 F</i>	<i>300 F</i>	<i>300 F</i>	<i>300 F</i>	<i>300 F</i>	<i>300 F</i>	<i>300 F</i>	<i>300 F</i>	<i>300 F</i>
Brunei Darussalam	04	35	26	23	19	14	5	11	-	-	-
	71	5 014	3 160	2 464	1 578	2 044	2 221	2 417	2 407	1 992	2 241
	<i>Country total</i>	<i>5 049</i>	<i>3 186</i>	<i>2 487</i>	<i>1 597</i>	<i>2 058</i>	<i>2 226</i>	<i>2 428</i>	<i>2 407</i>	<i>1 992</i>	<i>2 241</i>
Cambodia	04	75 700	231 000	245 600	385 000	360 300	308 750	250 000	324 000	422 000	420 000 F
	41	-	-	2 768	1 200	32	857	17	-	-	-
	47	-	56	-	-	-	-	-	-	-	-
	71	32 200	38 100	36 000	42 000	45 850	54 750	55 800	60 000	60 500	60 000 F
	<i>Country total</i>	<i>107 900</i>	<i>269 156</i>	<i>284 368</i>	<i>428 200</i>	<i>406 182</i>	<i>364 357</i>	<i>305 817</i>	<i>384 000</i>	<i>482 500</i>	<i>480 000 F</i>
China	04	2 051 450 F	2 017 838 F	1 953 134 F	1 871 295 F	1 951 889 F	2 135 086 F	2 097 167 F	2 210 103 F	2 203 316 F	2 256 403
	27	-	-	-	-	-	-	61	5 587	137	97
	34	20 408	28 444	25 408	36 228	4 369	8 009	5 401	2 788	6 796	6 276
	41	31 806	61 664	93 271	93 973	85 872	96 017	15 721	41 046	105 091	210 065
	47	48	5 763	7 059	4 959	3 850	2 881	840	550	1 880	2 036
	51	-	294	2 587	2 772	3 593	7 366	11 889	13 355	26 931	11 175
	57	3 080	5 868	4 919	4 007	1 473	506	1 434	953	538	915
	61	13 211 200 F	12 892 243 F	12 550 664 F	12 137 276 F	11 969 816 F	11 874 469 F	11 947 484 F	12 016 978 F	11 981 791 F	11 910 516
	71	3 446	9 003	8 882	11 138	12 924	38 094	29 203	55 773	65 881	65 772
	77	-	-	2 682	14 547	12 494	8 818	18 556	11 077	15 704	11 954
	81	-	-	-	-	752	338	-	191	648	151
	87	-	-	-	-	126 744	175 690	337 047	230 539	222 305	183 676
	<i>Country total</i>	<i>15 321 438 F</i>	<i>15 021 117 F</i>	<i>14 648 606 F</i>	<i>14 176 195 F</i>	<i>14 173 776 F</i>	<i>14 347 274 F</i>	<i>14 464 803 F</i>	<i>14 588 940 F</i>	<i>14 631 018 F</i>	<i>14 659 036</i>
China,H.Kong	04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	61	180 000	127 780	157 012	173 972	169 790	157 444	167 544	161 964	154 536	154 147
	<i>Country total</i>	<i>180 000</i>	<i>127 780</i>	<i>157 012</i>	<i>173 972</i>	<i>169 790</i>	<i>157 444</i>	<i>167 544</i>	<i>161 964</i>	<i>154 536</i>	<i>154 147</i>
China, Macao	04	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	61	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F
	<i>Country total</i>	<i>1 500 F</i>	<i>1 500 F</i>	<i>1 500 F</i>	<i>1 500 F</i>	<i>1 500 F</i>	<i>1 500 F</i>	<i>1 500 F</i>	<i>1 500 F</i>	<i>1 500 F</i>	<i>1 500 F</i>
China,Taiwan	04	449	561	549	591	599	2 292	245	197	149	242
	21	8	127	351	618	570	161	387	359	125	7
	27	47	640	1 131	564	624	208	218	491	-	46
	31	2 430	5 663	6 039	10 597	10 577	4 967	6 135	1 711	2 931	2 184
	34	10 623	8 890	14 494	13 677	9 761	13 695	11 062	9 748	3 094	8 150
	37	106	58	31	197	131	421	51	277	9	-
	41	177 096	279 001	247 505	156 502	126 337	139 976	61 959	45 948	136 041	291 800
	47	18 173	18 811	18 970	16 118	16 070	16 126	12 230	8 904	6 752	16 161
	51	96 352	88 423	92 017	95 003	95 106	98 877	128 406	108 083	91 159	78 682
	57	22 549	22 732	23 241	14 308	19 384	17 563	41 447	35 136	26 005	20 662
	61	378 364	373 608	361 423	357 797	363 235	477 345	425 624	544 482	428 498	479 084
	67	0	55	1 165	310	210	37	73	57	39	0
	71	365 733	283 184	309 239	321 673	380 396	321 937	240 727	221 491	241 398	249 729
	77	6 679	10 917	8 034	10 461	8 717	30 544	46 168	36 354	23 105	22 800
	81	13 176	6 983	8 200	5 901	10 043	9 377	2 144	1 666	5 762	3 767
	87	89	62	1 500	882	996	1 187	3 230	2 339	2 394	1 079
	<i>Country total</i>	<i>1 091 874</i>	<i>1 099 715</i>	<i>1 093 889</i>	<i>1 005 199</i>	<i>1 042 756</i>	<i>1 134 713</i>	<i>980 106</i>	<i>1 017 243</i>	<i>967 461</i>	<i>1 174 393</i>
Cyprus	04	70	70	78	70 F	60 F	50 F	40 F	30 F	20 F	20 F
	34	16 387	37 327	65 174	78 743	-	-	-	-	-	-
	37	2 417	2 241	2 235	2 245	1 908	1 741	1 527	1 886	2 135	2 426
	87	430	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Country total</i>	<i>19 304</i>	<i>39 638</i>	<i>67 487</i>	<i>81 058</i>	<i>1 968</i>	<i>1 791</i>	<i>1 567</i>	<i>1 916</i>	<i>2 155</i>	<i>2 446</i>
Georgia	04	4	17	22	8	10	39	51	51 F	50 F	50 F
	37	2 997	1 396	1 769	1 628	1 801	3 267	11 937	9 923 F	9 659 F	18 147
	<i>Country total</i>	<i>3 001</i>	<i>1 413</i>	<i>1 791</i>	<i>1 636</i>	<i>1 811</i>	<i>3 306</i>	<i>11 988</i>	<i>9 974 F</i>	<i>9 709 F</i>	<i>18 197</i>
India	04	692 439	696 083	905 700	975 403	775 599	757 353	527 290	843 746	892 639	869 503
	51	1 832 799	1 911 317	1 850 839	1 862 686	1 983 089	1 984 459	1 889 853	1 955 564	1 960 740	2 014 754
	57	848 254	864 749	909 888	939 003	977 915	970 337	973 866	892 052	991 458	1 069 219
	<i>Country total</i>	<i>3 373 492</i>	<i>3 472 149</i>	<i>3 666 427</i>	<i>3 777 092</i>	<i>3 736 603</i>	<i>3 712 149</i>	<i>3 391 009</i>	<i>3 691 362</i>	<i>3 844 837</i>	<i>3 953 476</i>
Indonesia	04	288 666	327 627	318 334	310 240	304 989	308 656	331 249	297 864	304 141	294 700
	57	1 254 605	1 182 847	1 214 786	986 224	1 062 944	1 139 883	1 086 832	1 119 477	1 137 963	1 156 005

D-3 Fish crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas and fishing areas
Captures par pays ou zones et zones de pêche
Capturas por países o áreas y áreas de pesca

Asia
Asie
Asia

	Fishing area Zone de pêche Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
	71	2 421 625	2 476 445	2 547 727	2 962 879	2 982 647	3 196 176	3 235 807	3 291 733	3 381 483	3 485 924
	<i>Country total</i>	<i>3 964 896</i>	<i>3 986 919</i>	<i>4 080 847</i>	<i>4 259 343</i>	<i>4 350 580</i>	<i>4 644 715</i>	<i>4 653 888</i>	<i>4 709 074</i>	<i>4 823 587</i>	<i>4 936 629</i>
Iran	04	140 263	146 000	123 490	88 335	55 853	50 994	55 825	67 066	71 405	74 064
	51	226 500	234 200	260 500	262 805	269 000	299 128	314 165	343 492	374 447	329 571
	57	449	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Country total</i>	<i>367 212</i>	<i>380 200</i>	<i>383 990</i>	<i>351 140</i>	<i>324 853</i>	<i>350 122</i>	<i>369 990</i>	<i>410 558</i>	<i>445 852</i>	<i>403 635</i>
Iraq	04	9 111	9 330	8 378	14 100	11 900	13 200	10 581	23 570 F	46 300	45 460
	51	13 463	13 093	12 389	19 200	14 100	4 000	2 355	6 359 F	12 959	12 319
	<i>Country total</i>	<i>22 574</i>	<i>22 423</i>	<i>20 767</i>	<i>33 300</i>	<i>26 000</i>	<i>17 200</i>	<i>12 936</i>	<i>29 929</i>	<i>59 259</i>	<i>57 779</i>
Israel	04	2 164	2 145	1 852	1 286	1 569	1 064	1 137	1 396	1 600	1 600 F
	37	3 999	3 641	3 966	3 618	3 444	2 961	2 103	2 680	2 145	2 145 F
	51	137	98	...	120	30	30	100	75	75	75 F
	<i>Country total</i>	<i>6 300</i>	<i>5 884</i>	<i>5 818</i>	<i>5 024</i>	<i>5 043</i>	<i>4 055</i>	<i>3 340</i>	<i>4 151</i>	<i>3 820</i>	<i>3 820 F</i>
Japan	04	78 822	71 270	70 612	61 354	61 271	59 882	60 015	53 958	41 702	38 988
	21	5 039	5 697	4 526	5 630	4 653	3 382	2 785	3 045	2 575	2 512
	27	2 910	2 273	2 315	1 955	2 344	2 768	3 199	3 358	1 968	2 617
	31	1 921	3 581	3 637	3 996	1 928	4 509	4 342	4 207	2 408	1 071
	34	20 294	13 487	16 218	10 973	8 440	11 585	13 209	12 967	15 734	24 457
	37	417	376	143	188	390	487	203	271	556	473
	41	98 532	175 550	182 566	81 003	36 344	31 730	27 795	19 534	22 974	10 159
	47	20 681	18 282	17 284	11 729	11 954	13 589	10 407	9 138	11 324	15 088
	48	67 481	66 076	80 597	67 377	51 191	59 944	33 590	22 848	32 887	24 409
	51	31 030	20 376	19 541	24 738	13 592	31 310	30 187	39 855	42 301	43 323
	57	22 299	24 087	19 894	17 675	27 853	13 444	8 888	9 862	11 177	17 992
	58	-	-	-	-	-	-	-	2	-	119
	61	4 547 010	4 450 780	4 205 622	3 996 911	3 717 007 F	4 100 009	3 782 822	3 871 234 F	3 853 233 F	3 741 352 F
	67	1 201	1 521	683	2 061	382	4	721	36	156	5
	71	254 848	220 022	242 405	224 971	225 174 F	208 550	208 770	232 314	238 622	231 320
	77	63 506	46 157	76 621	55 370	55 507 F	45 333	39 288	32 741	30 050	28 790
	81	74 275	58 156	42 546	48 329	64 897 F	47 866	31 670	31 291 F	26 614 F	6 945
	87	12 846	7 349	69 589	88 975	77 566 F	36 001	57 843	42 545	10 232	21 581
	<i>Country total</i>	<i>5 303 112</i>	<i>5 185 040</i>	<i>5 054 799</i>	<i>4 703 235</i>	<i>4 360 493 F</i>	<i>4 670 393</i>	<i>4 315 734</i>	<i>4 389 206</i>	<i>4 344 513</i>	<i>4 211 201</i>
Jordan	04	350	350	400	350	350	350	350	350	350	350
	51	120	160	150	170	176	131	144	160	135	156
	<i>Country total</i>	<i>470</i>	<i>510</i>	<i>550</i>	<i>520</i>	<i>526</i>	<i>481</i>	<i>494</i>	<i>510</i>	<i>485</i>	<i>506</i>
Kazakhstan	04	25 000 F	36 170	36 620	22 960	25 529	25 938	33 856	36 785	34 620	41 242
	<i>Country total</i>	<i>25 000 F</i>	<i>36 170</i>	<i>36 620</i>	<i>22 960</i>	<i>25 529</i>	<i>25 938</i>	<i>33 856</i>	<i>36 785</i>	<i>34 620</i>	<i>41 242</i>
Korea D P Rp	04	16 000 F	12 000 F	8 000 F	4 928	5 000 F	5 000 F	5 000 F	5 000 F	5 000 F	5 000 F
	34	-	-	850	-	-	-	-	-	-	-
	61	212 000 F	208 000 F	204 000 F	201 572	200 000 F	200 000 F	200 000 F	200 000 F	200 000 F	200 000 F
	<i>Country total</i>	<i>228 000 F</i>	<i>220 000 F</i>	<i>212 850 F</i>	<i>206 500</i>	<i>205 000 F</i>	<i>205 000 F</i>	<i>205 000 F</i>	<i>205 000 F</i>	<i>205 000 F</i>	<i>205 000 F</i>
Korea Rep	04	6 845	6 316	7 141	5 971	5 690	7 539	10 302	7 500	6 447	5 803
	21	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-
	31	621	1 789	3 327	237	45	-	-	8	26	151
	34	18 481	25 219	23 978	26 809	25 974	28 100	27 225	25 541	23 441	26 121
	37	66	-	-	-	-	-	700	987	68	276
	41	101 165	283 455	170 429	167 817	130 511	111 270	43 170	65 400	153 179	216 418
	47	8 020	7 822	7 225	5 026	5 983	7 347	6 296	5 477	5 763	4 537
	48	2 851	340	7 645	8 321	15 257	22 079	25 888	29 076	43 907	34 547
	51	25 692	19 943	21 435	10 878	14 457	20 282	24 578	21 408	18 831	17 393
	57	269	4 983	5 273	4 550	4 239	2 206	2 561	1 855	1	390
	58	-	-	-	-	-	-	-	253	295	343
	61	1 553 273	1 500 272	1 288 737	1 469 171	1 123 552	1 141 943	1 114 404	1 151 985	1 162 690	1 175 224
	67	311	1 330	-	-	-	-	-	-	-	-
	71	218 092	157 499	180 224	190 038	225 065	226 366	221 456	245 886	276 563	291 564
	77	59 919	49 305	51 303	53 668	54 644	23 581	24 932	20 913	20 733	17 252
	81	31 886	34 788	34 298	38 185	44 243	45 454	53 259	52 551	48 670	54 813
	87	508	25 464	23 980	10 097	21 969	6 981	20 595	12 175	14 823	12 898
	88	-	-	-	-	-	-	109	-	-	476
	<i>Country total</i>	<i>2 027 999</i>	<i>2 118 525</i>	<i>1 824 995</i>	<i>1 990 768</i>	<i>1 671 629</i>	<i>1 643 148</i>	<i>1 575 475</i>	<i>1 641 026</i>	<i>1 775 437</i>	<i>1 858 206</i>
Kuwait	04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	51	7 798	7 398	6 977	5 846	5 360	4 059	4 833	4 895	5 635	4 373
	<i>Country total</i>	<i>7 798</i>	<i>7 398</i>	<i>6 977</i>	<i>5 846</i>	<i>5 360</i>	<i>4 059</i>	<i>4 833</i>	<i>4 895</i>	<i>5 635</i>	<i>4 373</i>
Kyrgyzstan	04	80 F	48	52	57	48	14	7	7 F	7 F	34
	<i>Country total</i>	<i>80 F</i>	<i>48</i>	<i>52</i>	<i>57</i>	<i>48</i>	<i>14</i>	<i>7</i>	<i>7 F</i>	<i>7 F</i>	<i>34</i>
Lao P.Dem.R.	04	19 642	30 041	29 250	31 000 F	33 440	29 800	29 800 F	26 560	26 925	26 925 F
	<i>Country total</i>	<i>19 642</i>	<i>30 041</i>	<i>29 250</i>	<i>31 000 F</i>	<i>33 440</i>	<i>29 800</i>	<i>29 800 F</i>	<i>26 560</i>	<i>26 925</i>	<i>26 925 F</i>
Lebanon	04	20	20	20	20	297	285	265	275	270	270
	37	3 500	3 540	3 646	3 650	3 673	3 613	3 601	3 523	3 541	3 541
	<i>Country total</i>	<i>3 520</i>	<i>3 560</i>	<i>3 666</i>	<i>3 670</i>	<i>3 970</i>	<i>3 898</i>	<i>3 866</i>	<i>3 798</i>	<i>3 811</i>	<i>3 811</i>
Malaysia	04	4 626	3 366	3 549	3 446	3 450	3 828	4 119	4 582	4 165	4 280
	57	508 128	485 741	519 785	475 354	501 466	532 843	578 560	508 545	586 668	671 706
	71	640 965	762 661	765 911	755 933	770 639	750 413	753 085	701 056	705 502	709 717
	<i>Country total</i>	<i>1 153 719</i>	<i>1 251 768</i>	<i>1 289 245</i>	<i>1 234 733</i>	<i>1 275 555</i>	<i>1 287 084</i>	<i>1 335 764</i>	<i>1 214 183</i>	<i>1 296 335</i>	<i>1 385 703</i>

D-3 Fish crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas and fishing areas
Captures par pays ou zones et zones de pêche
Capturas por países o áreas y áreas de pesca

Asia
Asie
Asia

	Fishing area Zone de pêche Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Maldives	04	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	51	118 115	124 109	118 963	127 184	163 388	155 415	158 164	185 923	184 158	143 597
	<i>Country total</i>	<i>118 115</i>	<i>124 109</i>	<i>118 963</i>	<i>127 184</i>	<i>163 388</i>	<i>155 415</i>	<i>158 164</i>	<i>185 923</i>	<i>184 158</i>	<i>143 597</i>
Mongolia	04	311	524	425	290	263	382	305	366	326	185
	<i>Country total</i>	<i>311</i>	<i>524</i>	<i>425</i>	<i>290</i>	<i>263</i>	<i>382</i>	<i>305</i>	<i>366</i>	<i>326</i>	<i>185</i>
Myanmar	04	149 370	159 850	196 060	238 210	254 880	290 140	454 260	503 540	631 120	717 640
	57	681 280	760 160	897 140	949 670	1 029 460	1 053 720	1 132 340	1 228 710	1 375 670	1 517 940
	<i>Country total</i>	<i>830 650</i>	<i>920 010</i>	<i>1 093 200</i>	<i>1 187 880</i>	<i>1 284 340</i>	<i>1 343 860</i>	<i>1 586 600</i>	<i>1 732 250</i>	<i>2 006 790</i>	<i>2 235 580</i>
Nepal	04	12 000	12 752	16 700	16 700	17 900	18 888	19 947	19 983	20 016	20 100
	<i>Country total</i>	<i>12 000</i>	<i>12 752</i>	<i>16 700</i>	<i>16 700</i>	<i>17 900</i>	<i>18 888</i>	<i>19 947</i>	<i>19 983</i>	<i>20 016</i>	<i>20 100</i>
Oman	04	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	51	106 171	108 809	120 421	129 907	142 670	138 481	165 082	157 326	147 669	151 744
	<i>Country total</i>	<i>106 171</i>	<i>108 809</i>	<i>120 421</i>	<i>129 907</i>	<i>142 670</i>	<i>138 481</i>	<i>165 082</i>	<i>157 326</i>	<i>147 669</i>	<i>151 744</i>
Pakistan	04	163 524	179 865	176 468	122 468	114 030	92 794	93 687	94 644	140 000	100 000
	51	433 456	474 665	437 601	420 698	418 104	399 040	386 653	340 206	349 421	340 190
	<i>Country total</i>	<i>596 980</i>	<i>654 530</i>	<i>614 069</i>	<i>543 166</i>	<i>532 134</i>	<i>491 834</i>	<i>480 340</i>	<i>434 850</i>	<i>489 421</i>	<i>440 190</i>
Palest, O.T.	04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	37	3 625	3 650	2 623	1 950	2 379	1 507	2 951	1 814	2 323	2 702
	<i>Country total</i>	<i>3 625</i>	<i>3 650</i>	<i>2 623</i>	<i>1 950</i>	<i>2 379</i>	<i>1 507</i>	<i>2 951</i>	<i>1 814</i>	<i>2 323</i>	<i>2 702</i>
Philippines	04	146 004	146 234	151 753	135 845	130 868	132 565	140 409	142 181	159 851	166 459
	31	28	548	116	37	691	370	1 042	610	230	365
	34	371	415	346	0	94	-	262	9	41	167
	41	124	47	-	330	172	636	591	1 274	1 608	1 331
	47	821	1 488	715	29	16	56	334	154	215	823
	51	1 837	757	1 582	1 234	1 024	3 070	1 590	4 182	3 483	2 580
	57	588	350	116	155	319	230	1 473	261	259	991
	71	1 682 862	1 720 879	1 741 504	1 811 150	1 896 651	2 028 885	2 065 544	2 120 997	2 153 294	2 326 918
	<i>Country total</i>	<i>1 832 635</i>	<i>1 870 718</i>	<i>1 896 132</i>	<i>1 948 780</i>	<i>2 029 835</i>	<i>2 165 812</i>	<i>2 211 245</i>	<i>2 269 668</i>	<i>2 318 981</i>	<i>2 499 634</i>
Qatar	04	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
	51	5 279	4 397	7 140	8 864	7 155	11 295	11 134	13 935	16 376	15 190
	<i>Country total</i>	<i>5 279</i>	<i>4 397</i>	<i>7 140</i>	<i>8 864</i>	<i>7 155</i>	<i>11 295</i>	<i>11 134</i>	<i>13 935</i>	<i>16 376</i>	<i>15 190</i>
Saudi Arabia	04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	51	51 291	46 700	49 080	55 331	57 211	55 440	55 418	60 407	65 471	70 000 F
	<i>Country total</i>	<i>51 291</i>	<i>46 700</i>	<i>49 080</i>	<i>55 331</i>	<i>57 211</i>	<i>55 440</i>	<i>55 418</i>	<i>60 407</i>	<i>65 471</i>	<i>70 000 F</i>
Singapore	04	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	71	7 733	6 489	5 371	3 342	2 769	2 085	2 173	1 920	3 103	3 522
	<i>Country total</i>	<i>7 733</i>	<i>6 489</i>	<i>5 371</i>	<i>3 342</i>	<i>2 769</i>	<i>2 085</i>	<i>2 173</i>	<i>1 920</i>	<i>3 103</i>	<i>3 522</i>
Sri Lanka	04	29 900	31 450	32 340	26 330	25 570	26 920	30 780	31 560	35 290	38 380
	57	259 143	287 648	283 616	265 251	271 603	301 399	302 580	159 296	238 735	271 375
	<i>Country total</i>	<i>289 043</i>	<i>319 098</i>	<i>315 956</i>	<i>291 581</i>	<i>297 173</i>	<i>328 319</i>	<i>333 360</i>	<i>190 856</i>	<i>274 025</i>	<i>309 755</i>
Syria	04	4 347	5 338	3 991	5 969	6 355	5 851	5 451	4 770	4 869	6 075
	37	2 750	2 600	2 581	2 322	2 823	3 060	3 077	3 677	3 395	3 381
	<i>Country total</i>	<i>7 097</i>	<i>7 938</i>	<i>6 572</i>	<i>8 291</i>	<i>9 178</i>	<i>8 911</i>	<i>8 528</i>	<i>8 447</i>	<i>8 264</i>	<i>9 456</i>
Tajikistan	04	100 F	80 F	78 F	137	181	158	184	146	146 F	146 F
	<i>Country total</i>	<i>100 F</i>	<i>80 F</i>	<i>78 F</i>	<i>137</i>	<i>181</i>	<i>158</i>	<i>184</i>	<i>146</i>	<i>146 F</i>	<i>146 F</i>
Thailand	04	200 715	206 840	201 405	202 500	198 700	198 447	203 200	198 730	214 000	223 840
	51	...	-	-	273	17	54	443	12 162	23 446	10 367
	57	909 617	808 257	755 136	759 952	781 032	790 960	829 891	818 813	867 970	722 641
	71	1 820 022	1 937 211	2 040 583	1 871 249	1 862 679	1 860 263	1 806 078	1 784 590	1 593 387	1 511 936
	<i>Country total</i>	<i>2 930 354</i>	<i>2 952 308</i>	<i>2 997 124</i>	<i>2 833 974</i>	<i>2 842 428</i>	<i>2 849 724</i>	<i>2 839 612</i>	<i>2 814 295</i>	<i>2 698 803</i>	<i>2 468 784</i>
Timor-Leste	04	...	0	0	0	0	0	0	-	-	-
	57	...	408 F	362	356	350 F	350 F	350 F	350 F	350 F	350 F
	<i>Country total</i>	<i>...</i>	<i>408 F</i>	<i>362</i>	<i>356</i>	<i>350 F</i>	<i>350 F</i>	<i>350 F</i>	<i>350 F</i>	<i>350 F</i>	<i>350 F</i>
Turkey	04	54 500	50 190	42 824	43 323	43 938	44 698	45 585	46 115	44 082	43 321
	37	432 700	523 634	460 521	484 410	522 744	463 074	504 897	380 381	488 966	589 129
	<i>Country total</i>	<i>487 200</i>	<i>573 824</i>	<i>503 345</i>	<i>527 733</i>	<i>566 682</i>	<i>507 772</i>	<i>550 482</i>	<i>426 496</i>	<i>533 048</i>	<i>632 450</i>
Turkmenistan	04	7 014	9 058	12 228	12 749	12 812	14 543	14 992	15 000 F	15 000 F	15 000 F
	<i>Country total</i>	<i>7 014</i>	<i>9 058</i>	<i>12 228</i>	<i>12 749</i>	<i>12 812</i>	<i>14 543</i>	<i>14 992</i>	<i>15 000 F</i>	<i>15 000 F</i>	<i>15 000 F</i>
Untd Arab Em	04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	51	114 739	117 607	105 456	112 561	97 574	95 150	90 000 F	86 735	87 000 F	87 000 F
	<i>Country total</i>	<i>114 739</i>	<i>117 607</i>	<i>105 456</i>	<i>112 561</i>	<i>97 574</i>	<i>95 150</i>	<i>90 000 F</i>	<i>86 735</i>	<i>87 000 F</i>	<i>87 000 F</i>
Uzbekistan	04	2 799	2 908	3 306	2 341	1 564	1 349	1 230	2 000 F	3 400	2 802
	<i>Country total</i>	<i>2 799</i>	<i>2 908</i>	<i>3 306</i>	<i>2 341</i>	<i>1 564</i>	<i>1 349</i>	<i>1 230</i>	<i>2 000 F</i>	<i>3 400</i>	<i>2 802</i>
Viet Nam	04	138 800	169 107	210 000 F	243 583	226 958	208 872	146 054	138 800	145 800	144 000
	71	1 155 154	1 217 193	1 413 312 F	1 481 175	1 575 640	1 647 233	1 733 434	1 791 100	1 824 800	1 977 400
	<i>Country total</i>	<i>1 293 954</i>	<i>1 386 300</i>	<i>1 623 312</i>	<i>1 724 758</i>	<i>1 802 598</i>	<i>1 856 105</i>	<i>1 879 488</i>	<i>1 929 900</i>	<i>1 970 600</i>	<i>2 121 400</i>

D-3 Fish crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas and fishing areas
Captures par pays ou zones et zones de pêche
Capturas por países o áreas y áreas de pesca

Asia
Asie
Asia

	Fishing area Zone de pêche Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Yemen	51	127 620	124 384	114 750	142 198	179 584	228 116	256 300	238 400	229 660	179 916
	<i>Country total</i>	<i>127 620</i>	<i>124 384</i>	<i>114 750</i>	<i>142 198</i>	<i>179 584</i>	<i>228 116</i>	<i>256 300</i>	<i>238 400</i>	<i>229 660</i>	<i>179 916</i>
Total		42 914 538	43 524 086	43 517 818	43 267 124	43 002 550	44 049 246	43 752 014	44 482 326	45 653 647	46 510 257

**D-4 Fish crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc**

**Capture production by countries or areas and fishing areas
Captures par pays ou zones et zones de pêche
Capturas por países o áreas y áreas de pesca**

**Europe
Europe
Europa**

	Fishing area Zone de pêche Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Albania	05	823	814	955	1 373	1 167	1 265 F	1 807	2 210	2 442	2 598
	37	1 860	1 933	2 372	1 937	2 488	1 535	2 742	2 790	3 287	2 899
	<i>Country total</i>	<i>2 683</i>	<i>2 747</i>	<i>3 327</i>	<i>3 310</i>	<i>3 655</i>	<i>2 800 F</i>	<i>4 549</i>	<i>5 000</i>	<i>5 729</i>	<i>5 497</i>
Andorra	05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<i>Country total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Austria	05	451	432	439	362	350	372	400	370	360	350
	<i>Country total</i>	<i>451</i>	<i>432</i>	<i>439</i>	<i>362</i>	<i>350</i>	<i>372</i>	<i>400</i>	<i>370</i>	<i>360</i>	<i>350</i>
Belarus	05	457	979	553	943	5 877	6 925	890	900 F	900 F	900 F
	<i>Country total</i>	<i>457</i>	<i>979</i>	<i>553</i>	<i>943</i>	<i>5 877</i>	<i>6 925</i>	<i>890</i>	<i>900 F</i>	<i>900 F</i>	<i>900 F</i>
Belgium	05	511	536	511	511	511	511	496	496	496	512
	27	30 324	29 340	29 289	29 698	28 517	26 320	26 239	24 071	22 523	24 029
	<i>Country total</i>	<i>30 835</i>	<i>29 876</i>	<i>29 800</i>	<i>30 209</i>	<i>29 028</i>	<i>26 831</i>	<i>26 735</i>	<i>24 567</i>	<i>23 019</i>	<i>24 541</i>
Bosnia Herzg	05	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F	2 000 F
	37	4 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F
	<i>Country total</i>	<i>2 004 F</i>	<i>2 005 F</i>	<i>2 005 F</i>	<i>2 005 F</i>	<i>2 005 F</i>	<i>2 005 F</i>	<i>2 005 F</i>	<i>2 005 F</i>	<i>2 005 F</i>	<i>2 005 F</i>
Bulgaria	05	2 336	2 475	861	1 640	1 453	1 824	2 434	2 025	1 916	1 068
	34	8 189	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	37	8 421	8 081	6 137	4 880	13 555	10 211	5 818	3 409	5 628	7 829
	<i>Country total</i>	<i>18 946</i>	<i>10 556</i>	<i>6 998</i>	<i>6 520</i>	<i>15 008</i>	<i>12 035</i>	<i>8 252</i>	<i>5 434</i>	<i>7 544</i>	<i>8 897</i>
Channel Is	05	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	27	4 117	3 601	3 589	3 927	3 449	3 526	3 201	3 505	3 468	3 566
	<i>Country total</i>	<i>4 117</i>	<i>3 601</i>	<i>3 589</i>	<i>3 927</i>	<i>3 449</i>	<i>3 526</i>	<i>3 201</i>	<i>3 505</i>	<i>3 468</i>	<i>3 566</i>
Croatia	05	10 F	10	17	34	25	19	37	33	46	60
	37	21 928	18 890	21 045	18 455	21 205	19 927	30 127	34 632	37 807	40 139
	<i>Country total</i>	<i>21 938</i>	<i>18 900</i>	<i>21 062</i>	<i>18 489</i>	<i>21 230</i>	<i>19 946</i>	<i>30 164</i>	<i>34 665</i>	<i>37 853</i>	<i>40 199</i>
Czech Rep	05	3 952	4 190	4 654	4 646	4 983	5 127	4 528	4 242	4 646	4 276
	<i>Country total</i>	<i>3 952</i>	<i>4 190</i>	<i>4 654</i>	<i>4 646</i>	<i>4 983</i>	<i>5 127</i>	<i>4 528</i>	<i>4 242</i>	<i>4 646</i>	<i>4 276</i>
Denmark	05	349	206	183	99	77	129	123	61	43	41
	21	556	235	-	93	359	1 006	2 754	3 696	3 632	3 389
	27	1 556 430	1 404 559	1 533 906	1 510 502	1 441 912	1 030 086	1 087 719	906 910	864 180	649 593
	<i>Country total</i>	<i>1 557 335</i>	<i>1 405 000</i>	<i>1 534 089</i>	<i>1 510 694</i>	<i>1 442 348</i>	<i>1 031 221</i>	<i>1 090 596</i>	<i>910 667</i>	<i>867 855</i>	<i>653 023</i>
Estonia	05	3 878	3 108	3 190	2 461	4 578	3 593	2 373	2 472	2 941	2 665
	21	5 533	10 834	13 685	12 402	15 022	15 999	16 261	14 690	8 406	13 329
	27	96 898	90 315	96 266	88 357	81 072	59 490	68 159	80 255	73 672	81 842
	34	12 405	7 512	5	6	4	-	-	-	-	-
	41	-	-	-	1 941	777	-	1 113	1 355	1 471	-
	77	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-
	87	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Country total</i>	<i>118 714</i>	<i>111 793</i>	<i>113 146</i>	<i>105 167</i>	<i>101 453</i>	<i>79 082</i>	<i>87 906</i>	<i>98 772</i>	<i>86 490</i>	<i>97 836</i>
	Faroe Is	05	0	0	0	0	0	0	0	-	-
21		10 094	10 560	8 543	12 722	8 262	14 386	6 943	5 993	3 729	4 489
27		354 403	347 802	445 856	503 187	517 729	606 605	592 443	559 267	619 393	577 645
<i>Country total</i>		<i>364 497</i>	<i>358 362</i>	<i>454 399</i>	<i>515 909</i>	<i>525 991</i>	<i>620 991</i>	<i>599 386</i>	<i>565 260</i>	<i>623 122</i>	<i>582 134</i>
Finland	05	36 813	36 813	34 782	34 782	35 563	35 563	36 265	36 265	36 512	36 212
	27	134 863	123 742	121 649	115 274	106 738	86 391	99 162	95 476	112 932	128 169
	<i>Country total</i>	<i>171 676</i>	<i>160 555</i>	<i>156 431</i>	<i>150 056</i>	<i>142 301</i>	<i>121 954</i>	<i>135 427</i>	<i>131 741</i>	<i>149 444</i>	<i>164 381</i>
FYRMacedonia	05	131	135	208	128	148	162	213	246	89	122
	<i>Country total</i>	<i>131</i>	<i>135</i>	<i>208</i>	<i>128</i>	<i>148</i>	<i>162</i>	<i>213</i>	<i>246</i>	<i>89</i>	<i>122</i>
France	05	4 500	2 134 F	2 131 F	2 130 F	2 130 F	2 130 F	2 120 F	2 110 F	2 100 F	2 100 F
	27	363 118	394 082	422 734	428 212	423 361	416 209	396 070	386 010	404 939	379 460
	34	73 782	59 959	60 259	55 111	53 744	56 331	48 950	40 579	29 316	17 165
	37	33 242	38 951	45 554	43 107	44 754	48 015	37 862	31 177	32 297	37 387
	41	4 179	2 379	2 053	-	-	-	-	-	-	-
	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
	48	-	-	-	386	-	-	-	-	-	-
	51	48 720	80 890	84 716	76 625	98 461	108 157	107 422	106 956	97 740	69 526
	57	10 850	1 245	108	-	-	-	-	-	1 051	11
	58	4 651	5 114	7 387	6 116	6 546	7 496	7 036	6 782	6 990	6 607
	<i>Country total</i>	<i>543 042</i>	<i>584 754</i>	<i>624 942</i>	<i>611 687</i>	<i>628 996</i>	<i>638 338</i>	<i>599 460</i>	<i>573 614</i>	<i>574 433</i>	<i>512 276</i>
Germany	05	22 916	22 868	22 868	22 818	22 798	22 611	22 611	21 400	21 442	21 462
	21	355	569	4 920	1 359	2 861	3 550	1 587	1 592	1 541	1 521
	27	220 252	188 809	177 901	184 432	193 625	234 706	235 566	262 676	259 447	212 568
	34	23 099	26 678	-	2 673	5 168	-	2 339	-	15 407	13 198
	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
<i>Country total</i>	<i>266 622</i>	<i>238 924</i>	<i>205 689</i>	<i>211 282</i>	<i>224 452</i>	<i>260 867</i>	<i>262 103</i>	<i>285 668</i>	<i>297 837</i>	<i>248 763</i>	
Gibraltar	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<i>Country total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
Greece	05	2 818	3 280	3 433	3 181	3 000	3 166	1 940	1 580	1 413	1 439
	34	5 913	5 912	5 144	5 972	5 983	4 749	3 204	2 548	4 281	3 296
	37	101 404	111 388	90 755	85 037	87 360	85 468	88 742	88 295	92 544	91 359

D-4 Fish crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas and fishing areas
Captures par pays ou zones et zones de pêche
Capturas por países o áreas y áreas de pesca

Europe
Europe
Europa

	Fishing area Zone de pêche Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
	<i>Country total</i>	110 135	120 580	99 332	94 190	96 343	93 383	93 886	92 423	98 238	96 094
Hungary	05	7 265	7 514	7 101	6 638	6 750	6 536	7 242	7 609	7 543	7 024
	<i>Country total</i>	7 265	7 514	7 101	6 638	6 750	6 536	7 242	7 609	7 543	7 024
Iceland	05	416	370	176	160	210	225	222	219	173	185
	21	6 572	9 147	9 361	5 079	6 877	7 226	7 588	6 814	4 054	...
	27	1 674 623	1 726 744	1 973 008	1 978 335	2 127 459	1 979 088	1 725 892	1 657 624	1 322 870	1 398 982
	47	340	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Country total</i>	1 681 951	1 736 261	1 982 545	1 983 574	2 134 546	1 986 539	1 733 702	1 664 657	1 327 097	1 399 167
Ireland	05	3 976	801	881	902	796	615	610	521	443	178
	27	320 539	282 484	275 411	281 833	242 473	232 165	245 882	228 962	210 667	226 967
	34	-	-	-	73 695	39 351	33 438	33 737	33 065	-	-
	<i>Country total</i>	324 515	283 285	276 292	356 430	282 620	266 218	280 229	262 548	211 110	227 145
Isle of Man	05	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	27	2 214	2 609	3 552	3 112	3 127	2 984	2 627	2 764	1 209	3 760
	<i>Country total</i>	2 214	2 609	3 552	3 112	3 127	2 984	2 627	2 764	1 209	3 760
Italy	05	4 667	5 436	4 565	5 527	4 242	4 379	5 099	3 823	3 915	3 944
	34	5 891	5 845	4 077	7 359	6 202	8 044	7 381	5 354	4 826	4 920
	37	289 545	264 619	293 405	294 312	254 642	273 258	262 301	278 386	296 901	273 259
	51	4 520	6 890	102	3 199	4 760	10 013	12 303	9 326	9 794	4 522
	57	1 473	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Country total</i>	306 096	282 790	302 149	310 397	269 846	295 694	287 084	296 889	315 436	286 645
Latvia	05	501	610	612	581	581	565	360	356	328	310
	21	1 191	3 080	3 397	3 330	2 742	4 575	3 979	2 806	2 184	2 435
	27	78 109	78 147	80 329	76 930	79 863	71 978	82 706	93 605	83 972	90 516
	34	22 530	43 552	52 065	47 335	30 491	37 263	38 346	53 851	53 905	62 015
	41	162	-	-	-	-
	<i>Country total</i>	102 331	125 389	136 403	128 176	113 677	114 543	125 391	150 618	140 389	155 276
Liechtensten	05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<i>Country total</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lithuania	05	1 737	1 715	1 912	1 854	758	1 959	1 766	1 547	1 437	1 874
	21	3 107	3 370	4 047	7 596	10 948	11 671	8 644	5 484	2 831	3 492
	27	15 930	20 967	19 584	31 381	32 006	27 322	20 082	17 878	34 592	46 456
	34	45 804	46 910	53 445	110 000	106 434	111 567	131 496	114 876	115 688	99 802
	47	-	-	-	-	-	4 686	-	-	-	-
	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 889
	<i>Country total</i>	66 578	72 962	78 988	150 831	150 146	157 205	161 988	139 785	154 548	187 513
Luxembourg	05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<i>Country total</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Malta	05	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	37	1 180	1 247	1 074	902	1 084	1 138	1 138	1 406	1 330	1 235
	<i>Country total</i>	1 180	1 247	1 074	902	1 084	1 138	1 138	1 406	1 330	1 235
Moldova Rep	05	491	309	344	387	565	343	487	531	612	1 160
	<i>Country total</i>	491	309	344	387	565	343	487	531	612	1 160
Monaco	37	3 F	3 F	3 F	3 F	3 F	3 F	3 F	2 F	1 F	1 F
	<i>Country total</i>	3 F	3 F	3 F	3 F	3 F	3 F	3 F	2 F	1 F	1 F
Montenegro	05	400 F	400 F
	37	500 F	500 F
	<i>Country total</i>	900 F	900 F
Netherlands	05	1 547	2 303	2 250 F	2 200 F	2 578	2 150 F	2 100 F	2 100 F	2 100 F	2 000 F
	27	410 603	388 371	336 329	339 041	300 315	349 023	390 823	429 242	357 335	355 026
	34	124 475	123 937	157 195	176 922	161 143	175 108	128 713	117 866	75 900	11 213
	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45 363
	<i>Country total</i>	536 625	514 611	495 774	518 163	464 036	526 281	521 636	549 208	435 335	413 602
Norway	05	507	514	578	550 F	500 F	450 F	405	507	679	851
	21	2 686	4 313	4 254	14 394	14 435	24 792	13 133	2 450	2 337	3 588
	27	2 848 489	2 622 707	2 693 350	2 671 999	2 725 409	2 523 733	2 510 744	2 389 720	2 243 827	2 334 390
	34	3 421	-	71	-	-	-	-	-	-	-
	47	1 087	-	242	-	-	-	-	-	-	-
	48	-	-	-	-	-	-	-	-	9 185	39 793
	51	-	-	870	-	-	-	-	-	-	-
	81	5 033	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	88	-	-	-	-	-	-	182	293	385	328
	<i>Country total</i>	2 861 223	2 627 534	2 699 365	2 686 943	2 740 344	2 548 975	2 524 464	2 392 970	2 256 413	2 378 950
Poland	05	13 236	13 875	17 543	17 789	18 947	19 994	20 330	19 469	19 183	19 059
	21	148	894	1 732	760	428	921	2 199	1 286	1 093	436
	27	126 787	131 056	143 173	159 163	151 561	146 111	156 489	129 352	118 790	124 911
	34	-	-	-	13 185	28 712	-	-	-	-	-
	41	93	5 224	970	756	2 754	-	-	-	-	-
	47	797	-	-	3 100	4 318	4 468	4 123	805	-	-
	48	19 060	19 167	20 049	13 717	16 720	8 905	8 967	4 335	6 413	7 414
	61	81 889	65 508	33 217	16 590	-	-	-	-	-	-
	67	-	-	998	4	-	-	-	-	-	-

D-4 Fish crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas and fishing areas
Captures par pays ou zones et zones de pêche
Capturas por países o áreas y áreas de pesca

Europe
Europe
Europa

Fishing area Zone de pêche Área de pesca		1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Country total</i>		242 010	235 724	217 682	225 064	223 440	180 399	192 108	155 247	145 479	151 820
Portugal	05	0	0	0	1	12	1	4	6	2	1
	21	9 616	16 662	13 180	15 003	18 526	22 780	13 452	12 985	13 911	12 126
	27	196 514	177 175	163 053	159 921	165 163	169 738	190 380	179 457	190 724	216 055
	31	18	22	-	-	49	-	-	8	11	289
	34	18 294	14 765	9 432	9 899	11 484	11 401	11 666	10 219	14 521	13 574
	37	54	76	96	288	29	8	359	98	54	13
	41	2 059	77	325	2 731	3 853	429	1 387	2 778	1 776	2 522
	47	819	1 129	3 393	2 084	1 552	2 128	1 194	2 672	2 854	3 352
	51	450	752	1 417	3 339	2 185	5 588	2 723	3 206	5 158	2 910
	57	-	-	-	-	-	-	151	327	67	1 300
	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	660
<i>Country total</i>		227 824	210 658	190 896	193 266	202 853	212 073	221 316	211 756	229 078	252 802
Romania	05	4 630	5 336	4 896	5 206	4 867	8 278	3 255	4 042	6 050	5 666
	37	4 431	2 507	2 476	2 431	2 122	1 612	1 840	2 026	614	518
<i>Country total</i>		9 061	7 843	7 372	7 637	6 989	9 890	5 095	6 068	6 664	6 184
Russian Fed	05	271 311	307 823	292 368	206 430	208 522	190 712	178 403	219 237	209 376	228 583
	21	2 872	6 022	27 660	32 138	34 686	34 364	22 254	17 823	10 312	9 053
	27	727 936	839 509	989 122	1 061 969	1 119 911	1 010 327	893 465	898 395	890 741	853 238
	34	341 413	286 179	211 018	129 436	121 505	57 063	159 524	168 913	204 016	170 395
	37	9 760	14 340	22 294	33 444	39 948	42 516	35 256	33 603	31 829	26 845
	41	-	-	3 404	3 214	8 286	3 415	986	-	-	-
	47	128 280	123 453	82 283	39 850	8 611	14 412	323	-	-	-
	48	-	273	3 462	225	1 686	617	775	-	-	-
	51	-	-	-	221	123	205	-	-	-	-
	61	2 970 726	2 558 645	2 341 918	2 121 532	1 688 908	1 926 900	1 650 283	1 858 444	1 936 749	2 162 308
	67	466	1 624	6	-	109	68	-	475	547	2 488
	81	2 175	3 332	-	-	-	-	-	-	-	697
	87	-	-	-	-	-	137	-	-	-	-
	88	-	-	-	-	-	712	264	674	715	607
<i>Country total</i>		4 454 939	4 141 200	3 973 535	3 628 459	3 232 295	3 281 448	2 941 533	3 197 564	3 284 285	3 454 214
Serbia	05	2 628	2 631
<i>Country total</i>		2 628	2 631
Serbia-Monte	05	843	790	838	646	1 119	1 301	1 909	1 988	-	-
	37	417	431	431	445	466	497	479	480 F	-	-
<i>Country total</i>		1 260	1 221	1 269	1 091	1 585	1 798	2 388	2 468 F	-	-
Slovakia	05	1 361	1 396	1 368	1 531	1 746	1 646	1 603	1 693	1 718	2 872
<i>Country total</i>		1 361	1 396	1 368	1 531	1 746	1 646	1 603	1 693	1 718	2 872
Slovenia	05	269	243	226	206	226	195	208	202	200	196
	37	1 959	1 784	1 630	1 621	1 460	1 086	814	1 021	931	915
<i>Country total</i>		2 228	2 027	1 856	1 827	1 686	1 281	1 022	1 223	1 131	1 111
Spain	05	8 710 F	8 710 F	8 000 F	7 300 F	6 600 F	6 000 F	6 000 F	6 000 F	6 000 F	6 000 F
	21	30 973	37 239	45 095	40 235	34 092	35 140	19 395	22 085	20 640	13 802
	27	470 577	439 112	393 077	434 130	323 182	337 429	303 656	325 304	360 364	325 653
	31	2 091	1 997	2 226	1 789	2 460	4 109	3 436	4 879	3 437	6 557
	34	359 346	241 114	149 222	160 502	123 175	136 947	117 749	102 164	94 945	88 138
	37	123 324	122 360	140 205	139 143	118 341	93 082	94 025	109 897	130 717	119 442
	41	84 297	95 483	84 740	108 881	49 840	32 499	42 605	38 143	62 634	74 487
	47	14 915	12 757	17 404	20 696	7 852	10 627	12 760	9 577	10 803	13 468
	48	-	184	308	643	832	882	660	373	378	375
	51	98 163	148 089	148 205	135 638	175 305	189 571	159 977	191 880	210 147	124 842
	57	13 379	451	168	...	1 613	8 315	5 608	2 693	1 746	808
	58	-	-	-	-	-	-	-	521	648	329
	61	-	-	-	-	-	-	-	537	-	-
	71	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
	77	21 960	37 753	27 416	15 722	20 503	23 738	23 609	21 106	35 194	25 683
	81	-	-	-	-	-	-	1 422	763	2 147	5 584
	87	15 169	27 745	28 933	26 817	26 662	16 488	17 076	12 922	10 914	3 514
	88	-	-	-	-	-	-	127	-	-	-
<i>Country total</i>		1 242 904	1 172 994	1 044 999	1 091 496	890 457	894 827	808 109	848 844	950 714	808 682
Svalbard Is	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Country total</i>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sweden	05	1 559	1 478	1 459	1 234	1 436	1 491	1 393	1 417	1 644	1 546
	27	409 328	349 778	337 075	310 583	293 528	285 384	268 529	254 942	267 607	236 707
<i>Country total</i>		410 887	351 256	338 534	311 817	294 964	286 875	269 922	256 359	269 251	238 253
Switzerland	05	1 809	1 840	1 659	1 715	1 544	1 815	1 602	1 475	1 422	1 377
<i>Country total</i>		1 809	1 840	1 659	1 715	1 544	1 815	1 602	1 475	1 422	1 377
Ukraine	05	4 898	4 728	4 429	4 343	3 823	15 144	5 263	6 027	7 171	12 603
	21	-	-	-	405	-	389	582	-	404	-
	34	346 280	281 969	249 594	137 145	91 334	53 407	47 193	66 360	90 260	74 552
	37	42 981	51 495	65 507	90 840	79 654	64 244	65 449	75 335	57 303	53 148
	41	-	-	-	-	-	-	-	-	378	378
	47	18 345	4 675	18 096	4 312	-	-	-	-	-	-
	48	-	6 719	164	14 172	32 015	17 715	12 261	22 441	15 252	...
	51	1 643	3 356	2 015	845	-	-	-	-	-	-
	57	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-

D-4 Fish crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas and fishing areas
Captures par pays ou zones et zones de pêche
Capturas por países o áreas y áreas de pesca

Europe
Europe
Europa

	Fishing area Zone de pêche Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
	58	885	593	56	8	-	-	-	-	-	-
	81	47 181	55 186	51 980	58 908	58 773	71 450	71 747	74 782	67 966	72 827
	88	-	-	-	-	-	-	168	-	-	-
	<i>Country total</i>	<i>462 213</i>	<i>408 721</i>	<i>391 841</i>	<i>310 978</i>	<i>265 599</i>	<i>222 349</i>	<i>202 676</i>	<i>244 945</i>	<i>238 734</i>	<i>213 508</i>
UK	05	4 569	4 835	2 743	3 142	3 431	3 875	1 120	1 172	2 421	2 517
	21	294	-	-	-	-	547	-	-	-	-
	27	913 296	831 553	737 870	729 704	679 049	625 363	646 980	658 767	603 159	594 286
	34	-	-	-	31	-	-	-	834	8 313	12 497
	41	3 706	3 259	5 501	7 007	5 262	3 544	2 539	6 227	4 791	3 999
	47	-	-	-	-	-	-	-	-	851	857
	48	1 354	1 072	1 457	1 161	2 149	2 157	2 175	1 812	2 020	3 349
	51	-	-	-	-	-	-	562	668	698	760
	57	-	-	-	-	-	-	-	100	1 163	910
	88	-	-	-	-	-	-	32	325	407	516
	<i>Country total</i>	<i>923 219</i>	<i>840 719</i>	<i>747 571</i>	<i>741 045</i>	<i>689 891</i>	<i>635 486</i>	<i>653 408</i>	<i>669 905</i>	<i>623 823</i>	<i>619 691</i>
Total		17 087 722	16 083 502	16 162 835	15 931 006	15 227 410	14 561 911	13 896 474	13 805 613	13 389 882	13 260 383

D-5 Fish crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas and fishing areas
Captures par pays ou zones et zones de pêche
Capturas por países o áreas y áreas de pesca

Oceania
Océanie
Oceanía

	Fishing area Zone de pêche Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Amer Samoa	06	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	77	586	518	832	3 649	6 971	4 984	4 039	3 985	5 433	6 587
	<i>Country total</i>	<i>586</i>	<i>518</i>	<i>832</i>	<i>3 649</i>	<i>6 971</i>	<i>4 984</i>	<i>4 039</i>	<i>3 985</i>	<i>5 433</i>	<i>6 587</i>
Australia	06	593	398	366	185	156	303	317	501	335	1 240
	41	3 594	3 711	-	-	-	-	-	-	-	-
	57	98 908	127 567	115 118	106 304	116 749	135 034	150 828	162 141	129 517	116 176
	58	3 896	3 564	3 708	4 129	3 628	5 391	3 114	4 793	3 273	2 501
	71	46 536	48 905	42 229	52 950	49 958	45 923	47 066	43 252	40 927	43 514
	81	49 969	26 900	28 937	27 804	26 693	28 608	29 354	25 797	23 056	21 565
	<i>Country total</i>	<i>203 496</i>	<i>211 045</i>	<i>190 358</i>	<i>191 372</i>	<i>197 184</i>	<i>215 259</i>	<i>230 679</i>	<i>236 484</i>	<i>197 108</i>	<i>184 996</i>
Cook Is	06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	77	800 F	770 F	1 000 F	800 F	1 450 F	3 250	4 194	3 994	3 700	3 200
	<i>Country total</i>	<i>800 F</i>	<i>770 F</i>	<i>1 000 F</i>	<i>800 F</i>	<i>1 450 F</i>	<i>3 250</i>	<i>4 194</i>	<i>3 994</i>	<i>3 700</i>	<i>3 200</i>
Fiji Islands	06	5 111	5 622	5 700 F	5 921	3 800 F	1 263	2 993	3 400 F	3 078	2 188
	71	23 056	31 098	34 300 F	37 075	35 000 F	33 426	43 663	39 100 F	43 002	46 489
	<i>Country total</i>	<i>28 167</i>	<i>36 720</i>	<i>40 000 F</i>	<i>42 996</i>	<i>38 800</i>	<i>34 689</i>	<i>46 656</i>	<i>42 500 F</i>	<i>46 080</i>	<i>48 677</i>
Fr Polynesia	06	53	53	53	53	53	52 F	51 F	50	53	53
	77	12 420	12 283	13 846	15 351	15 490	14 047 F	12 147 F	12 102	13 356	13 027
	<i>Country total</i>	<i>12 473</i>	<i>12 336</i>	<i>13 899</i>	<i>15 404</i>	<i>15 543</i>	<i>14 099 F</i>	<i>12 198 F</i>	<i>12 152</i>	<i>13 409</i>	<i>13 080</i>
Guam	06	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	71	247	223	612	697	506	458	596	320	609	642
	<i>Country total</i>	<i>253</i>	<i>223</i>	<i>612</i>	<i>697</i>	<i>506</i>	<i>458</i>	<i>596</i>	<i>320</i>	<i>609</i>	<i>642</i>
Kiribati	06	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
	71	35 600	52 919	25 694	32 497	32 121	31 650	29 000 F	28 500 F	23 600 F	21 598 F
	<i>Country total</i>	<i>35 600</i>	<i>52 919</i>	<i>25 694</i>	<i>32 497</i>	<i>32 121</i>	<i>31 650</i>	<i>29 000 F</i>	<i>28 500 F</i>	<i>23 600 F</i>	<i>21 598 F</i>
Marshall Is	06	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	71	500 F	700 F	8 260	36 574	39 752	38 775	47 576	57 164	43 349	60 409
	<i>Country total</i>	<i>500 F</i>	<i>700 F</i>	<i>8 260</i>	<i>36 574</i>	<i>39 752</i>	<i>38 775</i>	<i>47 576</i>	<i>57 164</i>	<i>43 349</i>	<i>60 409</i>
Micronesia	06	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F
	71	16 186 F	12 120 F	23 133 F	19 191 F	22 152 F	32 374 F	30 016	29 847	12 319	16 985
	<i>Country total</i>	<i>16 191 F</i>	<i>12 125 F</i>	<i>23 138 F</i>	<i>19 196 F</i>	<i>22 157 F</i>	<i>32 379 F</i>	<i>30 021</i>	<i>29 852</i>	<i>12 324</i>	<i>16 990</i>
Nauru	71	200 F	150 F	109 F	61 F	22	44	18	39	39 F	39 F
	<i>Country total</i>	<i>200 F</i>	<i>150 F</i>	<i>109 F</i>	<i>61 F</i>	<i>22</i>	<i>44</i>	<i>18</i>	<i>39</i>	<i>39 F</i>	<i>39 F</i>
NewCaledonia	06	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	71	3 105	3 152	3 386	3 309	3 417 F	3 657	3 767	3 315	3 151	3 510
	<i>Country total</i>	<i>3 105</i>	<i>3 152</i>	<i>3 386</i>	<i>3 309</i>	<i>3 417 F</i>	<i>3 657</i>	<i>3 767</i>	<i>3 315</i>	<i>3 151</i>	<i>3 510</i>
New Zealand	06	1 307	1 152	1 089	1 076	900	850	801	812	865	817
	41	-	-	-	-	-	69	-	-	-	-
	48	-	-	-	-	-	414	-	-	440	497
	58	-	-	-	-	-	-	-	78	0	0
	71	3 936	7 821	29 415	20 662	20 119	16 131	17 432	19 171
	81	638 873	597 971	547 360	560 187	556 817	527 759	523 714	526 121	456 663	467 251
	88	56	342	869	678	1 559	1 189	1 316	1 976	1 484	1 224
	<i>Country total</i>	<i>640 236</i>	<i>599 465</i>	<i>553 254</i>	<i>569 762</i>	<i>588 691</i>	<i>550 943</i>	<i>545 950</i>	<i>545 118</i>	<i>476 884</i>	<i>488 960</i>
Niue	06	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	77	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	203 F	200 F	200 F
	<i>Country total</i>	<i>200 F</i>	<i>200 F</i>	<i>200 F</i>	<i>200 F</i>	<i>200 F</i>	<i>200 F</i>	<i>200 F</i>	<i>203 F</i>	<i>200 F</i>	<i>200 F</i>
Norfolk Is	06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	81	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<i>Country total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
N Marianas	06	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	71	235	193	189	197	198	173	170	196	187	231
	<i>Country total</i>	<i>235</i>	<i>193</i>	<i>189</i>	<i>197</i>	<i>198</i>	<i>173</i>	<i>170</i>	<i>196</i>	<i>187</i>	<i>231</i>
Palau	06	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
	71	951	960	1 096	1 084	1 027	1 047	1 079	932	967	985
	<i>Country total</i>	<i>951</i>	<i>960</i>	<i>1 096</i>	<i>1 084</i>	<i>1 027</i>	<i>1 047</i>	<i>1 079</i>	<i>932</i>	<i>967</i>	<i>985</i>
Papua N Guin	06	13 500 F	13 500 F	13 500 F	13 500 F	13 500 F	13 500 F	13 500 F	13 500 F	13 500 F	13 500 F
	71	64 659 F	42 293 F	100 356	115 151	165 936	208 624	242 884	276 615	266 637	250 460
	<i>Country total</i>	<i>78 159 F</i>	<i>55 793 F</i>	<i>113 856 F</i>	<i>128 651 F</i>	<i>179 436</i>	<i>222 124</i>	<i>256 384</i>	<i>290 115</i>	<i>280 137</i>	<i>263 960</i>
Pitcairn Is	06	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	81	8 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	3 F	3 F	3 F	3 F
	<i>Country total</i>	<i>8 F</i>	<i>5 F</i>	<i>5 F</i>	<i>5 F</i>	<i>5 F</i>	<i>5 F</i>	<i>3 F</i>	<i>3 F</i>	<i>3 F</i>	<i>3 F</i>
Samoa	06	0	0	1	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F	1	1 F
	77	8 255 F	7 675 F	8 594	8 396 F	7 059 F	4 493 F	4 794	3 199 F	3 749	4 605
	<i>Country total</i>	<i>8 255 F</i>	<i>7 675 F</i>	<i>8 595</i>	<i>8 397 F</i>	<i>7 060 F</i>	<i>4 494 F</i>	<i>4 795</i>	<i>3 200 F</i>	<i>3 750</i>	<i>4 606</i>
Solomon Is	06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	71	60 144 F	53 607 F	19 175 F	23 626 F	25 743 F	35 813 F	32 766 F	30 094 F	39 336 F	31 272 F
	<i>Country total</i>	<i>60 144 F</i>	<i>53 607 F</i>	<i>19 175 F</i>	<i>23 626 F</i>	<i>25 743 F</i>	<i>35 813 F</i>	<i>32 766 F</i>	<i>30 094 F</i>	<i>39 336 F</i>	<i>31 272 F</i>

D-5 Fish crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas and fishing areas
Captures par pays ou zones et zones de pêche
Capturas por países o áreas y áreas de pesca

Oceania
Océanie
Oceanía

Fishing area Zone de pêche Área de pesca		1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Tokelau	06	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	77	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F	200 F
	<i>Country total</i>	<i>200 F</i>	<i>200 F</i>	<i>200 F</i>	<i>200 F</i>	<i>200 F</i>	<i>200 F</i>	<i>200 F</i>	<i>200 F</i>	<i>200 F</i>	<i>200 F</i>
Tonga	06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	77	4 076	4 226	3 762	4 676	4 791	4 435	1 645	2 000 F	2 500 F	2 545 F
	<i>Country total</i>	<i>4 076</i>	<i>4 226</i>	<i>3 762</i>	<i>4 676</i>	<i>4 791</i>	<i>4 435</i>	<i>1 645</i>	<i>2 000 F</i>	<i>2 500 F</i>	<i>2 545 F</i>
Tuvalu	06	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	71	500 F	500 F	500 F	500 F	600 F	1 500	2 400	2 560	2 200 F	2 200 F
	<i>Country total</i>	<i>500 F</i>	<i>500 F</i>	<i>500 F</i>	<i>500 F</i>	<i>600 F</i>	<i>1 500</i>	<i>2 400</i>	<i>2 560</i>	<i>2 200 F</i>	<i>2 200 F</i>
Vanuatu	06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	31	-	-	-	-	-	-	1 401	1 483	1 054	751
	34	91	-	-	-	-	-	53	819	1 870	1 515
	41	-	-	-	-	-	-	-	120	-	-
	47	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	48	-	-	-	-	-	-	29 491	48 389	-	-
	71	41 572 F	47 916 F	39 526 F	13 981 F	29 903 F	30 274	66 939	88 377	77 229	77 402
	77	20 590	16 090	7 622	6 620	2 986	11 349	4 905	2 261	1 472	2 820
	87	12 750	26 980	23 344	15 501	11 400	16 135	8 688	5 542	6 459	2 868
<i>Country total</i>	<i>75 003 F</i>	<i>90 986 F</i>	<i>70 492 F</i>	<i>36 102 F</i>	<i>44 289 F</i>	<i>57 758</i>	<i>111 477</i>	<i>146 991</i>	<i>88 085</i>	<i>85 356</i>	
Wallis Fut I	06	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
	71	300	300 F	300 F	300 F	300 F	300	300 F	300 F	600	600 F
	<i>Country total</i>	<i>300</i>	<i>300 F</i>	<i>300 F</i>	<i>300 F</i>	<i>300 F</i>	<i>300</i>	<i>300 F</i>	<i>300 F</i>	<i>600</i>	<i>600 F</i>
Total	1 169 638	1 144 768	1 078 912	1 120 255	1 210 463	1 258 236	1 366 113	1 440 217	1 243 851	1 240 846	

D-6 Fish crustaceans, molluscs, etc
Poissons, crustacés, mollusques, etc
Peces, crustáceos, moluscos, etc

Capture production by countries or areas and fishing areas
Captures par pays ou zones et zones de pêche
Capturas por países o áreas y áreas de pesca

Other nei
Autres nca
Otros nep

	Fishing area Zone de pêche Área de pesca	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Other nei	31	8 406	7 902	5 580	2 955	176	579	9	4	4	-
	34	58 181	79 472	82 089	118 644	158 676	96 732 F	76 622 F	63 792 F	60 778 F	56 193 F
	37	2 055	2 335	126	571	508	610	709	-	-	-
	47	922	848	550	316	33	68	-	15	46	15
	51	94 729	123 673	135 510	96 038	79 367	91 259	52 041	37 752	8 034	6 256
	57	20 280	12 629	9 964	3 100	3 485	3 672	9 402	5 121	2 790	1 836
	77	1 990	580	2 011	9 955	30 208	27 269	981	35	3	-
	87	870	6 030	4 311	12 512	41 067	47 399	18 131	380	439	501
	<i>Country total</i>	<i>187 433</i>	<i>233 469</i>	<i>240 141</i>	<i>244 091</i>	<i>313 520</i>	<i>267 588 F</i>	<i>157 895 F</i>	<i>107 099 F</i>	<i>72 094 F</i>	<i>64 801 F</i>
Total		187 433	233 469	240 141	244 091	313 520	267 588	157 895	107 099	72 094	64 801

Notes on individual countries or areas

Notes sur divers pays ou zones

Notas sobre los distintos países o áreas

Notes on individual countries or areas

Notes sur divers pays ou zones

Notas sobre los distintos países o áreas

ALGERIA

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with the International Commission for the Conservation of Atlantic Tunas (ICCAT), the regional agency concerned with tuna statistics.

AMERICAN SAMOA

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with the Western and Central Pacific Fisheries Commission (WCPFC), the regional agency concerned with tuna statistics.

ANGOLA

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with ICCAT, the regional agency concerned with tuna statistics.

ANTIGUA AND BARBUDA

Data for 'Stromboid conchs nei' since 1993 have been converted to live weight equivalents by using the conversion factor 7,5.

ARMENIA

Increased catches since 2007 are due to the inclusion of estimated catches from recreational fisheries.

AUSTRALIA

Data refer to a split-year (1 July – 30 June) shown under the calendar year in which the split-year ends.

Catch data, excluding those for tuna species, for the Southwest Atlantic area are provided by the Fisheries Department, Falkland Islands Government.

Data concerning tuna catches in the Indian Ocean are reviewed in collaboration with the Indian Ocean Tuna Commission (IOTC), the regional agency concerned with tuna statistics.

AUSTRIA

Excludes recreational fisheries.

BANGLADESH

Data refer to a split-year (1 July – 30 June) shown under the calendar year in which the split-year ends.

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with IOTC, the regional agency concerned with tuna statistics.

ALGÉRIE

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la Commission internationale pour la conservation des thonidés de l'Atlantique (CICAT), l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

SAMOA AMÉRICAINES

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la Commission des pêches pour le Pacifique central et occidental (WCPFC), l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

ANGOLA

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CICAT, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

ANTIGUA-ET-BARBUDA

Les données relatives aux 'Strombes nca' depuis 1993 ont été converties en équivalent poids vif en utilisant le facteur de conversion 7,5.

ARMÉNIE

La hausse des captures enregistrée depuis 2007 est due à l'inclusion des estimations relatives à la pêche récréative.

AUSTRALIE

Les données se réfèrent à une année fractionnée (1^{er} juillet - 30 juin) et figurent sous l'année civile durant laquelle se termine l'année fractionnée.

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique sud-ouest, sont fournies par le Département des pêches du Gouvernement des Îles Falkland.

Les données concernant les captures des thonidés dans l'océan Indien sont révisées en collaboration avec la Commission des thons de l'océan Indien (CTOI), l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

AUTRICHE

Non compris la pêche récréative.

BANGLADESH

Les données se réfèrent à une année fractionnée (1^{er} juillet - 30 juin) et figurent sous l'année civile durant laquelle se termine l'année fractionnée.

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CTOI, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

ARGELIA

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la Comisión Internacional para la Conservación del Atún Atlántico (CICAA), el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

SAMOA AMERICANA

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la Comisión de Pesca para el Pacífico Occidental y Central (WCPFC), el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

ANGOLA

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CICAA, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

ANTIGUA Y BARBUDA

Los datos de 'Cobos nep' desde 1993 se han convertido en sus equivalentes de peso en vivo aplicando el factor de conversión 7,5.

ARMENIA

El incremento de capturas desde 2007 se debe a la inclusión de la estimación de la pesca recreativa.

AUSTRALIA

Los datos se refieren a un año emergente (1 de julio - 30 de junio) que se indica como el año civil en que finaliza el año emergente.

Los datos relativos a las capturas en el área del Atlántico sudoccidental, con exclusión de las de atunes, fueron proporcionados por el Departamento de Pesca del Gobierno de las Islas Malvinas (Falkland).

Los datos relativos a las capturas de atún en el océano Índico se revisan en colaboración con la Comisión del Atún para el Océano Índico (CAOI), el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

AUSTRIA

Se excluye la pesca recreativa.

BANGLADESH

Los datos se refieren a un año emergente (1 de julio - 30 de junio) que se indica como el año civil en que finaliza el año emergente.

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CAOI, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

Notes on individual countries or areas

BELIZE

Data reported as "fish fillet", "lobster tail", "shrimp tails", "crab claws", and "conch" have been converted to live weight equivalents by using the conversion factors of '2', '2', '2', '4' and '7.5' respectively.

Data concerning tuna catches in the Atlantic and in the Indian Oceans are reviewed in collaboration with ICCAT and IOTC, the regional agencies concerned with tuna statistics.

Catch data, excluding those for tuna species, for the Eastern Central and Southeast Atlantic areas are provided by the Las Palmas Survey (LPS) and the "Bulletin Statistique" published by IMROP, Mauritania.

Catch data, excluding those for tuna species, for the Southwest Atlantic area are provided by the Fisheries Department, Falkland Islands Government.

BERMUDA

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with ICCAT, the regional agency concerned with tuna statistics.

BOTSWANA

Submission of capture data resumed with 2000 statistics after twelve years of not reporting. Data before 1996 were probably overestimated.

BRAZIL

The 100,000 tonnes of estimated subsistence catches included between 1995 and 2003 under 'Marine fishes nei' have been removed.

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with ICCAT, the regional agency concerned with tuna statistics.

BRITISH INDIAN OCEAN TER

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with IOTC, the regional agency concerned with tuna statistics.

BRITISH VIRGIN ISLANDS

Include Anegada, Jost Van Dyke, Tortola and Virgin Gorda.

Large increase in capture production since 2001 is due to an improved coverage of the data collection system.

In 1999, data reported since 1976 in thousands of pounds instead of tonnes have been revised.

CAMBODIA

Due to the introduction of a new methodology to estimate production of semi-commercial and subsistence fisheries, inland water statistics since 1999 are not comparable with those of previous years.

Catch data for the Southwest Atlantic area are provided by the Fisheries Department, Falkland Islands Government and tuna catches are reviewed in collaboration with ICCAT.

Data for 'Sea cucumber nei' recorded on a dry-weight basis have been converted to wet-weight equivalents by using the conversion factor '3'.

Notes sur divers pays ou zones

BELIZE

Les données rapportées comme "fish fillet", "lobster tail", "shrimp tails", "crab claws" et "conch" ont été converties en équivalent poids vif en utilisant respectivement les facteurs de conversion '2', '2', '2', '4' et '7,5'.

Les données concernant les captures des thonidés dans les océans Atlantique et Indien sont révisées en collaboration avec la CICTA et la CTOI, les organisations régionales chargées des statistiques des thonidés.

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique du centre-est et du sud-est sont tirées de l'Enquête Las Palmas et du "Bulletin statistique" publié par l'IMROP, Mauritanie.

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique sud-ouest, sont fournies par le Département des pêches du Gouvernement des îles Falkland.

BERMUDES

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CICTA, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

BOTSWANA

L'envoi des données de captures a repris avec les statistiques de 2000, après douze ans de non-rapport. Les données avant 1996 ont été probablement surestimées.

BRÉSIL

Les 100 000 tonnes des estimations de captures de la pêche de subsistance incluses entre 1995 et 2003 dans 'Poissons marins nca' ont été enlevées.

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CICTA, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

TERR. BRIT. OCÉAN INDIEN

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CTOI, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

ÎLES VIERGES BRITANNIQUES

Comprend Anegada, Jost Van Dyke, Tortola et Virgin Gorda.

L'augmentation des captures enregistrées depuis 2001 est due à une meilleure couverture du système de collecte des données.

En 1999 il a été procédé à une révision des séries de données commençant en 1976, car celles-ci étaient auparavant présentées en milliers de livres plutôt qu'en tonnes.

CAMBODGE

Du fait de l'introduction d'une nouvelle méthodologie d'estimation de la production des pêches semi-commerciales et de subsistance, les statistiques des pêches dans les eaux intérieures depuis 1999 ne sont plus comparables avec celles des années précédentes.

Les données sur les captures dans l'Atlantique sud-ouest sont fournies par le Département des pêches du Gouvernement des îles Falkland et les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CICTA.

Les données relatives aux 'Bêches-de-mer nca' enregistrées en poids sec, ont été converties en leurs équivalent poids vif en utilisant le facteur de conversion '3'.

Notas sobre los distintos países o áreas

BELICE

Los datos proporcionados como "fish fillet", "lobster tail", "shrimp tails", "crab claws" y "conch" se han convertido en sus equivalentes de peso en vivo aplicando respectivamente los factores de conversión '2', '2', '2', '4' et '7,5'.

Los datos relativos a las capturas de atún en los océanos Atlántico e Índico se revisan en colaboración con la CICAA y la CAOI, los organismos regionales encargados de las estadísticas atuneras.

Los datos relativos a las capturas en las áreas del Atlántico centro-oriental y sudoriental, con exclusión de las de atunes, fueron proporcionados por Las Palmas Survey (LPS) y por la publicación "Bulletin statistique" del IMROP, Mauritania.

Los datos relativos a las capturas en el área del Atlántico sudoccidental, con exclusión de las de atunes, fueron proporcionados por el Departamento de Pesca del Gobierno de las Islas Malvinas (Falkland).

BERMUDAS

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CICAA, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

BOTSWANA

El envío de datos de capturas empezó de nuevo en 2000 después de doce años de no envíos. Los datos anteriores a 1996 probablemente fueron sobreestimados.

BRASIL

Se han descontado las 100 000 toneladas incluidas desde 1995 hasta 2003 en «Peces marinos nep» como estimación de capturas de la pesca de subsistencia.

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CICAA, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

TER. BRIT. OCÉANO ÍNDICO

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CAOI, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

ISLAS VÍRGENES BRITÁNICAS

Incluye Anegada, Jost Van Dyke, Tortola y Virgin Gorda.

Las mayores capturas registradas desde 2001 se deben a una mejor cobertura del sistema de recopilación de datos.

En 1999 se revisaron los datos a partir de 1976, notificados anteriormente a la FAO en miles de libras en lugar de toneladas.

CAMBOYA

Debido a la introducción de una nueva metodología para calcular la producción de las pesquerías semicomerciales y de subsistencia, las estadísticas de la pesca continental desde el año 1999 no son comparables con las de años anteriores.

Los datos relativos a las capturas en el área del Atlántico sudoccidental fueron proporcionados por el Departamento de Pesca del Gobierno de las Islas Malvinas (Falkland) y las capturas de atún se revisaron en colaboración con la CICAA.

Los datos relativos a los 'Cohombros de mar nep' registrados en peso en seco se han convertido en sus equivalentes de peso húmedo aplicando el factor de conversión '3'.

Notes on individual countries or areas

CANADA

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with ICCAT and WCPFC, the regional agencies concerned with tuna statistics.

CAPE VERDE

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with ICCAT, the regional agency concerned with tuna statistics.

CHANNEL ISLANDS

The 1970-82 catch data refer to the Bailiwick of Guernsey only. The 1983-2005 catch data include also statistics relating to the Bailiwick of Jersey.

CHILE

Catch data, excluding those for tuna species, for the Southwest Atlantic area are provided by the Fisheries Department, Falkland Islands Government.

CHINA

For statistical purposes, the data for China do not include Hong Kong Special Administrative Region (Hong Kong SAR), Macao SAR and Taiwan Province of China.

Catch data for 1997-2006 were substantially revised according to a reported 14 percent reduction of 2006 figures, based on the Second National Agriculture Census conducted in 2006.

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with IOTC, the regional agency concerned with tuna statistics.

Catch data, excluding those for tuna species, for the Eastern Central and Southeast Atlantic areas are provided by the Las Palmas Survey (LPS).

Catch data, excluding those for tuna species, for the Southwest Atlantic area are provided also by the Fisheries Department, Falkland Islands Government.

Since 1970, data for 'Aquatic plants nei', recorded on a dry-weight basis have been converted to wet-weight equivalents by using the conversion factor '10'.

Data for 'Freshwater molluscs nei' and 'Marine molluscs nei' prior to 1997 have been converted to live weight equivalents by using the conversion factor '2,13'.

CHINA, HONG KONG SAR

Since 1999, only a total of marine capture production has been made available to FAO. Species breakdown is estimated.

CHINA, MACAO SAR

Fishery surveys have been suspended since July 1996. Data since 1997 are FAO estimates.

Notes sur divers pays ou zones

CANADA

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CICTA et la WCPFC, les organisations régionales chargées des statistiques des thonidés.

CAP-VERT

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CICTA, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

ÎLES ANGLO-NORMANDES

Les données relatives aux captures de 1970-82 se rapportent uniquement au bailliage de Guernsey. Les données relatives aux captures de 1983-2005 comprennent aussi les statistiques relatives au bailliage de Jersey.

CHILI

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique sud-ouest, sont fournies par le Département des pêches du Gouvernement des Îles Falkland.

CHINE

Les données statistiques relatives à la Chine ne comprennent pas celles qui concernent la Région administrative spéciale de Hong Kong (la RAS de Hong-Kong), la RAS de Macao et à Taiwan Province de Chine.

Les données des captures 1997-2006 ont été considérablement révisées selon le Deuxième recensement national de l'agriculture effectué en 2006 qui a établi à 14 pour cent la réduction des données de 2006.

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CTOI, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique du centre-est et du sud-est sont tirées de l'Enquête Las Palmas.

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique sud-ouest, sont fournies également par le Département des pêches du Gouvernement des Îles Falkland.

Depuis 1970 les données relatives aux 'Plantes aquatiques nca' enregistrées en poids sec, ont été converties en leurs équivalent poids vif en utilisant le facteur de conversion '10'.

Les données relatives aux 'Mollusques d'eau douce nca' et 'Mollusques marins nca' avant 1997 ont été converties en équivalent poids vif en utilisant le facteur de conversion '2,13'.

CHINE, RAS DE HONG-KONG

Depuis 1999 la FAO n'a reçu que les données des captures marines totales. La répartition entre les espèces correspond à une estimation.

CHINE, RAS DE MACAO

Les prospections des pêches ont été suspendues à partir de juillet 1996. Les données depuis 1997 sont des estimations de la FAO.

Notas sobre los distintos países o áreas

CANADÁ

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CICA y la WCPFC, los organismos regionales encargados de las estadísticas atuneras.

CABO VERDE

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CICA, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

ISLAS ANGLONORMANDAS

Los datos de capturas de 1970-82 se refieren sólo a la baillía de Guernsey. Los datos de capturas de 1983-2005 incluyen también las estadísticas relativas a la baillía de Jersey.

CHILE

Los datos relativos a las capturas en el área del Atlántico sudoccidental, con exclusión de las de atunes, fueron proporcionados por el Departamento de Pesca del Gobierno de las Islas Malvinas (Falkland).

CHINA

Los datos estadísticos relativos a China excluyen los datos correspondientes a la Región Administrativa Especial de Hong Kong (la RAE de Hong Kong), a la RAE de Macao y a Taiwan Provincia de China.

Los datos de capturas de 1997-2006 fueron revisados a fondo según el reporte de una reducción de 14 por ciento de las capturas en 2006, sobre la base del Segundo Censo Nacional de Agricultura que se realizó en 2006.

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CAOI, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

Los datos relativos a las capturas en las áreas del Atlántico centro-oriental y sudoriental, con exclusión de las de atunes, fueron proporcionados por Las Palmas Survey (LPS).

Los datos relativos a las capturas en el área del Atlántico sudoccidental, con exclusión de las de atunes, fueron proporcionados también por el Departamento de Pesca del Gobierno de las Islas Malvinas (Falkland).

Desde 1970 los datos relativos a las 'Plantas acuáticas nep' registrados en peso en seco se han convertido en sus equivalentes de peso húmedo aplicando el factor de conversión '10'.

Los datos de 'Moluscos de agua dulce nep' y de 'Moluscos marinos nep' antes de 1997 se han convertido en sus equivalentes de peso en vivo aplicando el factor de conversión '2,13'.

CHINA, RAE DE HONG KONG

Desde 1999 sólo se proporcionaron a la FAO datos de la producción total de capturas marinas. El desglose de especies constituye una estimación.

CHINA, RAE DE MACAO

Las encuestas pesqueras se suspendieron desde julio de 1996. Los datos desde 1997 son estimaciones de la FAO.

Notes on individual countries or areas

COLOMBIA

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with the Inter-American Tropical Tuna Commission (IATTC), the regional agency concerned with tuna statistics.

Data for 'Stromboid conchs nei' have been converted to live weight equivalents by using the conversion factor '7.5'.

COOK ISLANDS

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with WCPFC, the regional agency concerned with tuna statistics.

COSTA RICA

Data for shrimps and 'Stromboid conchs nei' have been converted to live weight equivalents by using the conversion factors '2' and '7.5' respectively.

Since 1992, data for "Elasmobranchii – Sharks, rays, skates, etc. nei" include also production of shark fins converted to live weight equivalents by using the conversion factor '20'.

CÔTE D'IVOIRE

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with ICCAT, the regional agency concerned with tuna statistics.

CROATIA

Catches in inland waters decreased since 1998 as statistics on recreational fishery are no longer collected.

CUBA

Total production of 'Blue tilapia' (*Oreochromis aureus*) is estimated as 80 percent capture production and 20 percent aquaculture production.

CYPRUS

Data refer to government-controlled area only.

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with IATTC and ICCAT, the regional agencies concerned with tuna statistics.

Catch data, excluding those for tuna species, for the Eastern Central Atlantic area have also been taken from the "Bulletin statistique" published by IMROP, Mauritania.

ECUADOR

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with IATTC, the regional agency concerned with tuna statistics.

EL SALVADOR

Large increase in capture production since 2002 is due to an improved data collection system, particularly for the artisanal sector.

ERITREA

Large decrease in 2007 capture production is due to no fishing activities by the industrial fleet.

Notes sur divers pays ou zones

COLOMBIE

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la Commission interaméricaine du thon tropical (CITT), l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

Les données relatives aux 'Strombes nca' ont été converties en équivalent poids vif en utilisant le facteur de conversion '7,5'.

ÎLES COOK

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la WCPFC, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

COSTA RICA

Les données concernant les crevettes et 'Strombes nca' ont été converties en équivalent poids vif en utilisant respectivement les facteurs de conversion '2' et '7,5'.

Depuis 1992 les données sous "Elasmobranchii – Requins, raies, etc. nca" comprennent également la production d'ailerons de requins, converties en équivalent poids vif en utilisant le facteur de conversion '20'.

CÔTE D'IVOIRE

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CICTA, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

CROATIE

La diminution des captures dans les eaux continentales depuis 1998 est due à ce que les statistiques concernant la pêche récréative ne sont plus recueillies.

CUBA

La production totale de la tilapia *Oreochromis aureus* est estimée à 80 pour cent de production de capture et 20 pour cent de production d'aquaculture.

CHYPRE

Les données ne concernent que la partie du territoire sous contrôle du gouvernement.

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CITT et la CICTA, les organisations régionales chargées des statistiques des thonidés.

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique centre-est ont également été tirées du "Bulletin statistique" publié par l'IMROP, Mauritanie.

ÉQUATEUR

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CITT, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

EL SALVADOR

L'augmentation des captures enregistrées depuis 2002 est due à une meilleure couverture, en particulier de la pêche artisanale.

ÉRYTHÉE

La considérable diminution des captures en 2007 est due à l'inactivité de la flotte industrielle.

Notas sobre los distintos países o áreas

COLOMBIA

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la Comisión Interamericana del Atún Tropical (CIAT), el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

Los datos de 'Cobos nep' se han convertido en sus equivalentes de peso en vivo aplicando el factor de conversión '7,5'.

ISLAS COOK

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la WCPFC, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

COSTA RICA

Los datos relativos a camarones y 'Cobos nep' se han convertido en sus equivalentes de peso en vivo aplicando respectivamente los factores de conversión '2' y '7,5'.

Desde 1992 los datos incluidos en "Elasmobranchii – Tiburones, rayas, etc. nep" comprenden también la producción de aletas de tiburón, convertida en sus equivalentes de peso en vivo aplicando el factor de conversión '20'.

CÔTE D'IVOIRE

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CICAA, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

CROACIA

La disminución de las capturas en aguas continentales desde 1998 se debe a que ya no se recogen datos estadísticos sobre la pesca recreativa.

CUBA

La producción total de la tilapia *Oreochromis aureus* ha sido estimada como 80 por ciento producción de captura y 20 por ciento producción de acuicultura.

CHIPRE

Los datos se refieren solamente a la zona controlada por el Gobierno.

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CIAT y la CICAA, los organismos regionales encargados de las estadísticas atuneras.

Los datos sobre las capturas en el área del Atlántico centro-oriental, con exclusión de las de atunes, también se han extraído de la publicación "Bulletin statistique" del IMROP, Mauritania.

ECUADOR

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CIAT, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

EL SALVADOR

Las mayores capturas registradas desde 2002 se deben a una mejor cobertura, especialmente de la pesca artesanal.

ERITREA

La disminución de las capturas en 2007 se debe a que no ha habido actividades pesqueras de la flota industrial.

Notes on individual countries or areas

Notes sur divers pays ou zones

Notas sobre los distintos países o áreas

ESTONIA

Catch data, excluding those for tuna species, for the Eastern Central Atlantic area have also been taken from the "Bulletin statistique" published by IMROP, Mauritania.

FIJI ISLANDS

Includes Viti Levu, Vanua Levu, and Rotuma Islands.

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with WCPFC, the regional agency concerned with tuna statistics.

Data for red and green seaweeds recorded on a dry-weight basis have been converted to wet-weight equivalents by using the conversion factor '8'.

FRANCE

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with ICCAT and IOTC, the regional agencies concerned with tuna statistics.

Catch data, excluding those for tuna species, for the Eastern Central Atlantic area have also been taken from the "Bulletin statistique" published by IMROP, Mauritania.

Catch data, excluding those for tuna species, for the Southwest Atlantic area are provided by the Fisheries Department, Falkland Islands Government.

FRENCH SOUTHERN TERR.

Include Amsterdam and St. Paul Islands in area 51 (Western Indian Ocean) and Kerguelen and Crozet Islands in area 58 (Antarctic Indian Ocean). Catches reported for area 58 are included with those of France.

GERMANY

Increased catches of 'Freshwater fishes nei' since 1995 due to the inclusion of estimated catches (approx. 18,800 tonnes) from recreational fisheries.

GHANA

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with ICCAT, the regional agency concerned with tuna statistics.

Catch data, excluding those for tuna species, for the Southwest Atlantic area are provided by the Fisheries Department, Falkland Islands Government.

GREECE

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with ICCAT, the regional agency concerned with tuna statistics.

GREENLAND

Starting with 1993, data reported on aquatic mammals include also harvest for subsistence. 2006 data for some species of aquatic mammals cover only the period between January and September.

ESTONIE

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique centre-est ont également été tirées du "Bulletin statistique" publié par l'IMROP, Mauritanie.

ÎLES FIDJI

Comprend les îles Viti Levu, Vanua Levu et Rotuma.

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la WCPFC, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

Les données relatives aux algues rouges et vertes enregistrées en poids sec, ont été converties en leurs équivalent poids vert en utilisant le facteur de conversion '8'.

FRANCE

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CICTA et la CTOL, les organisations régionales chargées des statistiques des thonidés.

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique centre-est ont également été tirées du "Bulletin statistique" publié par l'IMROP, Mauritanie.

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique sud-ouest, sont fournies par le Département des pêches du Gouvernement des Îles Falkland.

TERRES AUSTRALES FR.

Comprennent les îles d'Amsterdam et de Saint-Paul dans la zone de pêche 51 (océan Indien, ouest) et les îles Kerguelen et Crozet dans la zone de pêche 58 (océan Indien, antarctique). Les données relatives à la zone de pêche 58 sont incluses avec celles de la France.

ALLEMAGNE

L'augmentation des captures de 'Poissons d'eau douce nca' depuis 1995 est imputable à l'inclusion de l'estimation (approximativement 18 800 tonnes) de pêche récréative.

GHANA

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CICTA, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique sud-ouest, sont fournies par le Département des pêches du Gouvernement des Îles Falkland.

GRÈCE

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CICTA, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

GROENLAND

À partir de 1993, les données reportées concernant les mammifères aquatiques comprennent également la pêche destinée à la subsistance. Les données de 2006 pour quelques espèces de mammifères aquatiques se réfèrent exclusivement à la période entre janvier et septembre.

ESTONIA

Los datos sobre las capturas en el área del Atlántico centro-oriental, con exclusión de las de atunes, también se han extraído de la publicación "Bulletin statistique" del IMROP, Mauritania.

ISLAS FIJI

Incluyen las islas Viti Levu, Vanua Levu y Rotuma.

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la WCPFC, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

Los datos relativos a las algas rojas y verdes registrados en peso en seco se han convertido en sus equivalentes de peso húmedo aplicando el factor de conversión '8'.

FRANCIA

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CICAA y la CAOI, los organismos regionales encargados de las estadísticas atuneras.

Los datos sobre las capturas en el área del Atlántico centro-oriental, con exclusión de las de atunes, también se han extraído de la publicación "Bulletin statistique" del IMROP, Mauritania.

Los datos relativos a las capturas en el área del Atlántico sudoccidental, con exclusión de las de atunes, fueron proporcionados por el Departamento de Pesca del Gobierno de las Islas Malvinas (Falkland).

TIERRAS AUSTRALES FR.

Incluyen las islas Amsterdam y San Pablo en área de pesca 51 (océano Índico occidental) y las islas Kerguelen y Crozet en área de pesca 58 (océano Índico Antártico). Datos relativos al área de pesca 58 se incluyen en los datos de la Francia.

ALEMANIA

El incremento de capturas de 'Peces de agua dulce nep' desde 1995 se debe a la inclusión de la estimación (aproximadamente 18800 toneladas) de la pesca recreativa.

GHANA

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CICAA, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

Los datos relativos a las capturas en el área del Atlántico sudoccidental, con exclusión de las de atunes, fueron proporcionados por el Departamento de Pesca del Gobierno de las Islas Malvinas (Falkland).

GRECIA

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CICAA, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

GROENLANDIA

A partir de 1993, los datos proporcionados sobre mamíferos acuáticos incluyen también la caza con fin de subsistencia. Los datos de algunas especies de mamíferos acuáticos para 2006 se refieren solamente al periodo entre enero y septiembre.

Notes on individual countries or areas

GUAM

Large increase in capture production since 2000 is due to the inclusion of catches by shore-based fishers.

GUATEMALA

Data exclude significant quantities of unrecorded subsistence catches.

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with IATTC and ICCAT, the regional agencies concerned with tuna statistics.

GUINEA

Data concerning tuna catches in the Indian Ocean are reviewed in collaboration with IOTC, the regional agency concerned with tuna statistics.

GUYANA

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with ICCAT, the regional agency concerned with tuna statistics.

HONDURAS

Some data refer to a split-year fishing season shown under the calendar year in which the fishing season ends.

Quantities of estimated artisanal catches have been included under 'Marine fishes nei'.

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with IATTC, the regional agency concerned with tuna statistics. A portion of the tunas caught in the Indian Ocean by vessels flying the Honduran flag may be included under "Other nei".

Catch data, excluding those for tuna species, for the Eastern Central and Southeast Atlantic areas are provided by the Las Palmas Survey (LPS).

INDIA

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with IOTC, the regional agency concerned with tuna statistics.

INDONESIA

Starting with the 2001 data and backwards to 1975, officially provided capture statistics are in accordance with the boundary change between fishing areas 57 and 71 in the Australian-Indonesian region.

Data concerning tuna catches in the Indian Ocean are reviewed in collaboration with IOTC, the regional agency concerned with tuna statistics.

IRELAND

Since 1999, catches in inland waters are no longer fully monitored. Data are collected only for 'European eel' (*Anguilla anguilla*), 'Atlantic salmon' (*Salmo salar*) and 'Sea trout' (*Salmo trutta*).

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with ICCAT, the regional agency concerned with tuna statistics.

Notes sur divers pays ou zones

GUAM

L'augmentation des captures enregistrée depuis 2000 est due à l'inclusion des captures des pêcheurs basés sur le littoral.

GUATEMALA

Non compris des captures importantes non enregistrées concernant la pêche de subsistance.

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CITT et la CICTA, les organisations régionales chargées des statistiques des thonidés.

GUINÉE

Les données concernant les captures des thonidés dans l'océan Indien sont révisées en collaboration avec la CTOI, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

GUYANA

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CICTA, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

HONDURAS

Quelques données se réfèrent à une période de pêche fractionnée et figurent sous l'année civile durant laquelle se termine la période de pêche.

Des estimations des captures de la pêche artisanale ont été incluses sous 'Poissons marins nca'.

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CITT, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés. Une partie des captures de thonidés attrapés dans l'océan Indien par des navires battant pavillon hondurien peut être incluse avec celles de "Autres nca".

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique du centre-est et du sud-est sont tirées de l'Enquête Las Palmas.

INDE

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CTOI, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

INDONÉSIE

A partir des données de 2001 et précédemment à 1975, les statistiques des captures communiquées par le service national sont conformes au changement de la limite entre les zones de pêche 57 et 71 dans la région australienne-indonésienne.

Les données concernant les captures des thonidés dans l'océan Indien sont révisées en collaboration avec la CTOI, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

IRLANDE

Depuis 1999 les captures dans les eaux continentales ne sont plus intégralement contrôlées. Seules les données relatives à 'Anguille d'Europe' (*Anguilla anguilla*), 'Saumon de l'Atlantique' (*Salmo salar*) et 'Truite de mer' (*Salmo trutta*) sont rassemblées.

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CICTA, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

Notas sobre los distintos países o áreas

GUAM

Las mayores capturas registradas desde 2000 se deben a la inclusión de capturas por pescadores costeros.

GUATEMALA

Se excluyen importantes cantidades de capturas no registradas relativas a la pesca de subsistencia.

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CIAT y la CICAA, los organismos regionales encargados de las estadísticas atuneras.

GUINEA

Los datos relativos a las capturas de atún en el océano Índico se revisan en colaboración con la CAOI, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

GUYANA

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CICAA, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

HONDURAS

Algunos datos se refieren a una temporada de pesca que se indica como el año civil en que finaliza la temporada.

Estimaciones de capturas de la pesca artesanal están incluidas en 'Peces marinos nep'.

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CIAT, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras. Una porción de las capturas de atún en el océano Índico por embarcaciones con pabellón hondureño puede ser incluida en los datos de "Otros nep".

Los datos relativos a las capturas en las áreas del Atlántico centro-oriental y sudoriental, con exclusión de las de atunes, fueron proporcionados por Las Palmas Survey (LPS).

INDIA

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CAOI, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

INDONESIA

A partir de los datos de 2001, y hasta 1975 retrocediendo en el tiempo, estadísticas de capturas proporcionadas por la oficina nacional son en conformidad del cambio del límite entre las áreas de pesca 57 y 71 en la región australiana-indonesia.

Los datos relativos a las capturas de atún en el océano Índico se revisan en colaboración con la CAOI, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

IRLANDA

Desde 1999 las capturas en aguas continentales ya no son totalmente controladas. Solo se recogen datos para 'Anguila europea' (*Anguilla anguilla*), 'Salmón del Atlántico' (*Salmo salar*) y 'Trucha marina' (*Salmo trutta*).

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CICAA, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

Notes on individual countries or areas

ITALY

Change in data collection system since 2005 resulted in improved species breakdown but also caused disruption in some data series.

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with ICCAT, the regional agency concerned with tuna statistics.

Catch data for 'Mediterranean mussel' (*Mytilus galloprovincialis*) are subject to revision; increased catches after 1999 due to improved coverage.

JAMAICA

Data for 'Stromboid conchs nei' have been converted to live weight equivalents by using the conversion factor '7.5'.

JAPAN

Data for tuna species are not comparable with those of ICCAT, IOTC and WCPFC, with the exception of 2002 data.

Catch data, excluding those for tuna species, for the Southwest Atlantic area are provided also by the Fisheries Department, Falkland Islands Government.

KIRIBATI

Includes Fanning Island, Washington Island and Christmas Island in the Line Islands; Ocean Island, Phoenix Islands (Birmie, Gardner, Hull, McKean, Phoenix, Sydney, Canton and Enderbury).

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with the WCPFC, the regional agency concerned with tuna statistics.

Data for 'Sea cucumber nei' recorded on a dry-weight basis have been converted to wet-weight equivalents by using the conversion factor '3'.

KOREA DEM. PEOPLE'S REP.

Catch data, excluding those for tuna species, for the Eastern Central Atlantic areas are provided by the Las Palmas Survey (LPS).

KOREA REPUBLIC

Data for tuna species not comparable with those of IATTC, ICCAT, IOTC and WCPFC.

Catch data, excluding those for tuna species, for the Southwest Atlantic area are provided by the Fisheries Department, Falkland Islands Government.

LATVIA

Catch data, excluding those for tuna species, for the Eastern Central Atlantic area have also been taken from the "Bulletin statistique" published by IMROP, Mauritania.

LIBYAN ARAB JAMAHIRIYA

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with ICCAT, the regional agency concerned with tuna statistics.

Notes sur divers pays ou zones

ITALIE

Le changement du système de collecte de données depuis 2005 a abouti à une meilleure répartition par espèces mais a également dérangé quelques séries de données.

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CICTA, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

Les données relatives aux 'Moule commune' (*Mytilus galloprovincialis*) sont sujettes à révision; l'augmentation de captures après 1999 s'explique par une meilleure couverture.

JAMAÏQUE

Les données relatives aux 'Strombes nca' ont été converties en équivalent poids vif en utilisant le facteur de conversion '7,5'.

JAPON

Les données concernant les thonidés ne sont pas comparables avec les renseignements fournis par la CICTA, la CTOI et la WCPFC sauf pour les captures relatives à 2002.

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique sud-ouest, sont fournies également par le Département des pêches du Gouvernement des Îles Falkland.

KIRIBATI

Comprend Fanning, Washington, l'île Christmas dans les îles de la Ligne; l'île Océano, les îles Phoenix (Birmie, Gardner, Hull, McKean, Phoenix, Sidney, Canton et Enderbury).

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la WCPFC, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

Les données relatives aux 'Bêches-de-mer nca' enregistrées en poids sec, ont été converties en leurs équivalent poids vif en utilisant le facteur de conversion '3'.

RÉP. POP. DÉM. DE CORÉE

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique du centre-est sont tirées de l'Enquête Las Palmas.

RÉPUBLIQUE DE CORÉE

Les données concernant les thonidés ne sont pas comparables avec les renseignements fournis par la CITT, la CICTA, la CTOI et la WCPFC.

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique sud-ouest, sont fournies par le Département des pêches du Gouvernement des Îles Falkland.

LETTONIE

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique centre-est ont également été tirées du "Bulletin statistique" publié par l'IMROP, Mauritanie.

JAMAHIRIYA ARABE LIBYEN.

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CICTA, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

Notas sobre los distintos países o áreas

ITALIA

El cambio en el sistema de recopilación de datos desde 2005 ha resultado en un mejor desglose de las especies pero también causó trastorno en algunas series de datos.

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CICA, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

Los datos de capturas de 'Mejillón común' (*Mytilus galloprovincialis*) están sujetos a revisión; el incremento de capturas después de 1999 se debe a una mejor cobertura.

JAMAICA

Los datos de 'Cobos nep' se han convertido en sus equivalentes de peso en vivo aplicando el factor de conversión '7,5'.

JAPÓN

Los datos sobre las especies de atún no son comparables con la información de la CICA, la CAOI y la WCPFC con la excepción de las capturas de 2002.

Los datos relativos a las capturas en el área del Atlántico sudoccidental, con exclusión de las de atunes, fueron proporcionados también por el Departamento de Pesca del Gobierno de las Islas Malvinas (Falkland).

KIRIBATI

Incluye las islas Fanning, Washington, y Christmas en las islas de la Línea; la isla Océano, y las islas Phoenix (Birmie, Gardner, Hull, McKean, Phoenix, Sidney, Canton y Enderbury).

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la WCPFC, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

Los datos relativos a los 'Cohombros de mar nep' registrados en peso en seco se han convertido en sus equivalentes de peso húmedo aplicando el factor de conversión '3'.

REP. POP. DEM. DE COREA

Los datos relativos a las capturas en el área del Atlántico centro-oriental, con exclusión de las de atunes, fueron proporcionados por Las Palmas Survey (LPS).

REPÚBLICA DE COREA

Los datos sobre las especies de atún no son comparables con la información de la CIAT, la CICA, la CAOI y la WCPFC.

Los datos relativos a las capturas en el área del Atlántico sudoccidental, con exclusión de las de atunes, fueron proporcionados por el Departamento de Pesca del Gobierno de las Islas Malvinas (Falkland).

LETONIA

Los datos sobre las capturas en el área del Atlántico centro-oriental, con exclusión de las de atunes, también se han extraído de la publicación "Bulletin statistique" del IMROP, Mauritania.

JAMAHIRIYA ÁRABE LIBIA

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CICA, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

Notes on individual countries or areas

LITHUANIA

In 2002, data for the Curonian lagoon have been reported as captures in area 27 (Northeast Atlantic) instead of area 05 (Europe – Inland waters) causing a displacement of catches between the two areas.

Catch data, excluding those for tuna species, for the Eastern Central Atlantic area have also been taken from the "Bulletin statistique" published by IMROP, Mauritania.

MADAGASCAR

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with IOTC, the regional agency concerned with tuna statistics.

Data for 'Sea cucumber net' recorded on a dry-weight basis have been converted to wet-weight equivalents by using the conversion factor '3'.

MALAYSIA

Includes Peninsular Malaysia, Sabah and Sarawak.

Data concerning tuna catches in the Indian Ocean are reviewed in collaboration with IOTC, the regional agency concerned with tuna statistics.

MALDIVES

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with IOTC, the regional agency concerned with tuna statistics.

MALTA

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with ICCAT, the regional agency concerned with tuna statistics.

Catch data, excluding those for tuna species, for the Eastern Central Atlantic area have also been taken from the "Bulletin statistique" published by IMROP, Mauritania.

MARSHALL ISLANDS

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with the WCPFC, the regional agency concerned with tuna statistics. Increase of tuna catches since 2001 are due to vessels previously flagged in Vanuatu, re-flagged in the Marshall Islands.

MAURITANIA

Increase in capture production in recent years is due to an improved data collection system for industrial fisheries and to revised national estimates of artisanal catches.

MAURITIUS

Data concerning tuna catches in the Indian Ocean are reviewed in collaboration with IOTC, the regional agency concerned with tuna statistics.

MAYOTTE

Includes Grand-Terre and Pamandzi.

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with IOTC, the regional agency concerned with tuna statistics.

Notes sur divers pays ou zones

LITUANIE

En 2002 les données concernant la lagune de Curronian ont été rapportées comme captures dans la zone 27 (Atlantique nord-est) à la place de la zone 05 (Europe - Eaux continentales) causant un déplacement des captures entre les deux zones.

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique centre-est ont également été tirées du "Bulletin statistique" publié par l'IMROP, Mauritanie.

MADAGASCAR

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CTOI, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

Les données relatives aux 'Bèches-de-mer nca' enregistrées en poids sec, ont été converties en leurs équivalent poids vif en utilisant le facteur de conversion '3'.

MALAISIE

Comprend la Malaisie Péninsulaire, Sabah et Sarawak.

Les données concernant les captures des thonidés dans l'océan Indien sont révisées en collaboration avec la CTOI, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

MALDIVES

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CTOI, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

MALTE

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CICTA, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique centre-est ont également été tirées du "Bulletin statistique" publié par l'IMROP, Mauritanie.

ÎLES MARSHALL

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la WCPFC, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés. L'augmentation depuis 2001 des captures des thonidés est due aux captures effectuées par les bateaux qui battaient auparavant pavillon de Vanuatu et qui sont passés sous pavillon des îles Marshall.

MAURITANIE

L'augmentation des captures enregistrées ces dernières années est due à une meilleure couverture de la pêche industrielle et à la révision des estimations de la pêche artisanale par le service national.

MAURICE

Les données concernant les captures des thonidés dans l'océan Indien sont révisées en collaboration avec la CTOI, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

MAYOTTE

Comprend Grande-Terre et Pamandzi.

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CTOI, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

Notas sobre los distintos países o áreas

LITUANIA

En 2002 los datos sobre la laguna de Curronian han sido proporcionados como capturas en el área 27 (Atlántico nordeste) en lugar del área 05 (Europa - Aguas continentales) causando una desplazamiento de capturas entre las dos áreas.

Los datos sobre las capturas en el área del Atlántico centro-oriental, con exclusión de las de atunes, también se han extraído de la publicación "Bulletin statistique" del IMROP, Mauritania.

MADAGASCAR

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CAOI, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

Los datos relativos a los 'Cohombros de mar nep' registrados en peso en seco se han convertido en sus equivalentes de peso húmedo aplicando el factor de conversión '3'.

MALASIA

Incluye la Malasia Peninsular, Sabah y Sarawak.

Los datos relativos a las capturas de atún en el océano Índico se revisan en colaboración con la CAOI, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

MALDIVAS

Los datos relativos a las capturas de atún, se revisan en colaboración con la CAOI, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

MALTA

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CICAA, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

Los datos sobre las capturas en el área del Atlántico centro-oriental, con exclusión de las de atunes, también se han extraído de la publicación "Bulletin statistique" del IMROP, Mauritania.

ISLAS MARSHALL

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la WCPFC, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras. El incremento desde 2001 de las capturas de atún se debe a embarcaciones, registradas previamente con pabellón de Vanuatu, que cambiaron de pabellón en las Islas Marshall.

MAURITANIA

Las mayores capturas registradas en años recientes se deben a una mejor cobertura de la pesca industrial y a la revisión de las estimaciones de la pesca artesanal por la oficina nacional.

MAURICIO

Los datos relativos a las capturas de atún en el océano Índico se revisan en colaboración con la CAOI, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

MAYOTTE

Incluye Grande-Terre y Pamandzi.

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CAOI, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

Notes on individual countries or areas

MEXICO

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with IATTC and ICCAT, the regional agencies concerned with tuna statistics.

MICRONESIA

Includes Yap, Truk, Pohnpei and Kosrae.

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with the WCPFC, the regional agency concerned with tuna statistics.

MOROCCO

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with ICCAT, the regional agency concerned with tuna statistics.

MOZAMBIQUE

Large increases of marine capture production since 2003 and of 'Freshwater fishes nei' since 2007 are due, respectively, to an improved coverage and to a new data collection system for the artisanal fishery sectors.

Historical catches that had been reported for "Scombroidei – Tuna-like fishes nei" may be by Distant Water Fishing Nations (DWFN) in the Mozambican Exclusive Economic Zone (EEZ).

MYANMAR

Data refer to a split-year (1 April – 31 March) shown under the calendar year in which the split-year ends.

Data for 'Jellyfishes' expressed in dry-weight.

NAMIBIA

A significant amount of 'Cape horse mackerel' (*Trachurus capensis*) catches has been added to Namibian capture production for the 1992-2000 period to take account of information provided by the national reporting office.

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with ICCAT, the regional agency concerned with tuna statistics.

Catch data, excluding those for tuna species, for the Southwest Atlantic area are provided by the Fisheries Department, Falkland Islands Government.

Since 2004, data for "Elasmobranchii – Sharks, rays, skates, etc. nei" include also production of shark fins converted to live weight equivalents by using the conversion factor '20'.

NEPAL

Data refer to a split-year (16 July - 15 July) shown under the calendar year in which the split-year ends.

NETHERLANDS

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with ICCAT, the regional agency concerned with tuna statistics.

Notes sur divers pays ou zones

MEXIQUE

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CITT et la CICTA, les organisations régionales chargées des statistiques des thonidés.

MICRONÉSIE

Comprend Yap, Truk, Pohnpei et Kosrae.

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la WCPFC, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

MAROC

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CICTA, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

MOZAMBIQUE

L'augmentation considérable des captures marines depuis 2003 et de 'Poissons d'eau douce nca' depuis 2007 est due, respectivement, à une meilleure couverture et à un nouveau système de collecte des données pour les secteurs de la pêche artisanale.

Les captures historiques enregistrées sous "Scombroidei – Poissons type thon nca" se réfèrent probablement à pays pratiquant la pêche hauturière (PPPH) dans la zone économique exclusive (ZEE) mozambicaine.

MYANMAR

Les données se réfèrent à une année fractionnée (1^{er} avril - 31 mars) et figurent sous l'année civile durant laquelle se termine l'année fractionnée.

Les données sur les 'Méduses' sont exprimées en poids sec.

NAMIBIE

Une quantité remarquable de captures de 'Chinard du Cap' (*Trachurus capensis*) a été ajoutée aux captures de Namibie pour la période 1992-2000 en fonction des informations fournies par le service national déclarant.

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CICTA, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique sud-ouest, sont fournies par le Département des pêches du Gouvernement des Îles Falkland.

Depuis 2004 les données sous "Elasmobranchii – Requins, raies, etc. nca" comprennent également la production d'aillères de requins, convertie en équivalent poids vif en utilisant le facteur de conversion '20'.

NÉPAL

Les données se réfèrent à une année fractionnée (16 juillet - 15 juillet) et figurent sous l'année civile durant laquelle se termine l'année fractionnée.

PAYS-BAS

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CICTA, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

Notas sobre los distintos países o áreas

MÉXICO

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CIAT y la CICAA, los organismos regionales encargados de las estadísticas atuneras.

MICRONESIA

Incluye Yap, Truk, Pohnpei y Kosrae.

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la WCPFC, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

MARRUECOS

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CICAA, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

MOZAMBIQUE

Las mayores capturas marinas desde 2003 y de 'Peces de agua dulce nep' desde 2007 se deben, respectivamente, a una mejor cobertura y a un nuevo sistema de recopilación de datos para los sectores de la pesca artesanal.

Capturas históricas de "Scombroidei – Peces parec. a los atunes nep" puede ser por Estados que Pescan en Aguas Distantes (EPAD) en la Zona Económica Exclusiva (ZEE) mozambiqueña.

MYANMAR

Los datos se refieren a un año emergente (1 de abril - 31 de marzo) que se indica como el año civil en que finaliza el año emergente.

Los datos relativos a las 'Medusas' se han expresado en peso seco.

NAMIBIA

Una cantidad notable de capturas de 'Jurel del Cabo' (*Trachurus capensis*) se ha agregado a la producción des capturas de Namibia para el período 1992-2000 para tener en cuenta la información notificada por parte de la oficina nacional.

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CICAA, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

Los datos relativos a las capturas en el área del Atlántico sudoccidental, con exclusión de las de atunes, fueron proporcionados por el Departamento de Pesca del Gobierno de las Islas Malvinas (Falkland).

Desde 2004 los datos incluidos en "Elasmobranchii – Tiburones, rayas, etc. nep" comprenden también la producción de aletas de tiburón, convertida en sus equivalentes de peso en vivo aplicando el factor de conversión '20'.

NEPAL

Los datos se refieren a un año emergente (16 de julio - 15 de julio) que se indica como el año civil en que finaliza el año emergente.

PAÍSES BAJOS

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CICAA, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

Notes on individual countries or areas

NETHERLANDS ANTILLES

Incluye Curaçao, Bonaire, Saba, St. Eustatius and St. Martin.

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with ICCAT, the regional agency concerned with tuna statistics.

NEW ZEALAND

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with the WCPFC, the regional agency concerned with tuna statistics.

Catch data, excluding those for tuna species, for the Southwest Atlantic area are provided by the Fisheries Department, Falkland Islands Government.

For the period 1995-2000, data for "Elasmobranchii – Sharks, rays, skates, etc. nei" include also production of shark fins converted to live weight equivalents by using the conversion factor '20'.

Data for 'New Zealand scallop' (*Pecten novaezelandiae*) since 1987 have been converted to live weight equivalents by using the conversion factor '8'.

NICARAGUA

Data reported since 1999 in product weight have been converted to live weight equivalents.

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with IATTC, the regional agency concerned with tuna statistics.

NIGER

Large increase in capture production in 2003 mainly due to an improved data collection system. The catch decrease in 2006 is due to a great withdrawal of the lake Chad in the Niger part.

NORTHERN MARIANA IS.

Includes Marianas Islands except Guam.

NORWAY

Since 1996, basking shark fins have been converted to live weight equivalents by using the conversion factor '100'.

OTHER NEI

Data refer to catches, mainly of tuna species, reported by IATTC, ICCAT, IOTC, Las Palmas Survey (LPS) and the "Bulletin statistique" published by IMROP, Mauritania, as caught by unidentified countries.

PALAU

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with WCPFC, the regional agency concerned with tuna statistics.

Since 2002, 750 tonnes of estimated subsistence catches have been included under 'Marine fishes nei'.

Notes sur divers pays ou zones

ANTILLES NÉERLANDAISES

Comprennent Curaçao, Bonaire, Saba, Saint-Eustache et Saint-Martin.

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CICTA, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

NOUVELLE-ZÉLANDE

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la WCPFC, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique sud-ouest, sont fournies par le Département des pêches du Gouvernement des îles Falkland.

Pour la période 1995-2000 les données sous "Elasmobranchii – Requins, raies, etc. nca" comprennent également la production d'ailerons de requins, convertie en équivalent poids vif en utilisant le facteur de conversion '20'.

Les données relatives aux 'Pecten de Nouvelle-Zélande' (*Pecten novaezelandiae*) depuis 1987 ont été converties en équivalent poids vif en utilisant le facteur de conversion '8'.

NICARAGUA

Les données rapportées depuis 1999 en poids produit ont été converties en équivalent poids vif.

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CITT, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

NIGER

L'augmentation des captures enregistrées en 2003 est due en grande partie à une meilleure couverture. Par contre, la diminution des captures en 2006 a été causée par un retrait important des eaux du lac Tchad du côté nigérien.

ÎLES MARIANNES DU NORD

Comprend les îles Mariannes sauf Guam.

NORVÈGE

Depuis 1996, les ailerons de requins pèlerins ont été converties en équivalent poids vif en utilisant le facteur de conversion '100'.

AUTRES NCA

Les données se rapportent aux captures, principalement des thonidés, indiqués par la CITT, la CICTA, la CTOI, l'Enquête Las Palmas et du "Bulletin statistique" publié par l'IMROP, Mauritanie, comme captures de pays non identifiables.

PALAUOS

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la WCPFC, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

Depuis 2002, 750 tonnes des estimations de captures de la pêche de subsistance sont incluses dans 'Poissons marins nca'.

Notas sobre los distintos países o áreas

ANTILLAS NEERLANDESAS

Incluye Curaçao, Bonaire, Saba, San Eustaquio y San Martín.

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CICA, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

NUEVA ZELANDIA

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la WCPFC, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

Los datos relativos a las capturas en el área del Atlántico sudoccidental, con exclusión de las de atunes, fueron proporcionados por el Departamento de Pesca del Gobierno de las Islas Malvinas (Falkland).

Para el período 1995-2000 los datos incluidos en "Elasmobranchii – Tiburones, rayas, etc. nep" comprenden también la producción de aletas de tiburón, convertida en sus equivalentes de peso en vivo aplicando el factor de conversión '20'.

Los datos de 'Vieira de Nueva Zelandia' (*Pecten novaezelandiae*) desde 1987 se han convertido en sus equivalentes de peso en vivo aplicando el factor de conversión '8'.

NICARAGUA

Los datos proporcionados desde 1999 en peso de los productos se han convertido en sus equivalentes de peso en vivo.

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CIAT, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

NÍGER

Las mayores capturas registradas en 2003 se deben en gran parte a una mejoramiento de las recolección de datos. La disminución de las capturas en 2006 se debe a una gran retirada de las aguas del lago Chad en la parte nigerina.

ISLAS MARIANAS SEPTENT.

Incluye las islas Marianas excepto Guam.

NORUEGA

Desde 1996, las aletas de peregrinos se han convertido en sus equivalentes de peso en vivo aplicando el factor de conversión '100'.

OTROS NEP

Los datos abarcan capturas, principalmente de atún, indicado por la CIAT, la CICA, la CAOI, Las Palmas Survey (LPS) y por la publicación "Bulletin statistique" del IMROP, Mauritania, como capturado por países desconocidos.

PALAU

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la WCPFC, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

Desde 2002, se incluyen 750 toneladas métricas en 'Peces marinos nep' como estimación de capturas de la pesca de subsistencia.

Notes on individual countries or areas

Notes sur divers pays ou zones

Notas sobre los distintos países o áreas

PANAMA

Data for shrimp species reported for the Eastern Central Pacific area have been converted to live weight equivalents by using the conversion factors '1.6' and '2'.

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with IATTC and ICCAT, the regional agencies concerned with tuna statistics.

Catch data, excluding those for tuna species, for the Southwest Atlantic area are provided by the Fisheries Department, Falkland Islands Government.

Catch data, excluding those for tuna species, for the Eastern Central and Southeast Atlantic areas are provided by the Las Palmas Survey (LPS) and the "Bulletin statistique" published by IMROP, Mauritania.

PAPUA NEW GUINEA

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with WCPFC, the regional agency concerned with tuna statistics.

PHILIPPINES

Data concerning tuna catches in the Atlantic and in the Indian Oceans are reviewed in collaboration with ICCAT and IOTC, the regional agencies concerned with tuna statistics.

POLAND

Estimated catches from recreational fisheries included in 'Freshwater fishes nei'.

PORTUGAL

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with IOTC, the regional agency concerned with tuna statistics.

Catch data, excluding those for tuna species, for the Eastern Central Atlantic area have also been taken from the "Bulletin statistique" published by IMROP, Mauritania.

PUERTO RICO

Data for 'Stromboid conchs nei' have been converted to live weight equivalents by using the conversion factor '7.5'.

RÉUNION

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with IOTC, the regional agency concerned with tuna statistics.

RUSSIAN FEDERATION

Data for tuna species not comparable with those of IATTC, ICCAT, IOTC and WCPFC.

SAINT HELENA

Includes the Islands of Ascension and Tristan da Cunha.

Data for 'Tristan da Cunha rock lobster' (*Jasus tristani*), 'Octopuses, etc. nei' and, since 1994, for most of the quantities included under 'Marine fishes nei' refer to catches from the Tristan da Cunha area. A portion of these catches are taken by foreign fleets.

PANAMA

Les données concernant espèces de crevettes dans la zone Pacifique centre-est ont été converties en équivalent poids vif en utilisant les facteurs de conversion '1,6' et '2'.

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CITT et la CICTA, les organisations régionales chargées des statistiques des thonidés.

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique sud-ouest, sont fournies par le Département des pêches du Gouvernement des Îles Falkland.

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique du centre-est et du sud-est sont tirées de l'Enquête Las Palmas et du "Bulletin statistique" publié par l'IMROP, Mauritanie.

PAPOUASIE-NLLE-GUINÉE

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la WCPFC, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

PHILIPPINES

Les données concernant les captures des thonidés dans les océans Atlantique et Indien sont révisées en collaboration avec la CICTA et la CTOI, les organisations régionales chargées des statistiques des thonidés.

POLOGNE

Estimation de pêche récréative comprises en 'Poissons d'eau douce nca'.

PORTUGAL

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CTOI, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique centre-est ont également été tirées du "Bulletin statistique" publié par l'IMROP, Mauritanie.

PORTO RICO

Les données relatives aux 'Strombes nca' ont été converties en équivalent poids vif en utilisant le facteur de conversion '7,5'.

RÉUNION

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CTOI, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

FÉDÉRATION DE RUSSIE

Les données concernant les thonidés ne sont pas comparables avec les renseignements fournis par la CITT, la CICTA, la CTOI et la WCPFC.

SAINTE-HÉLÈNE

Comprend les îles de l'Ascension et Tristan da Cunha.

Les données concernant la 'Langouste de Tristan da Cunha' (*Jasus tristani*), 'Pieuvres, poulpes nca' et, depuis 1994, pour la plupart des quantités incluses sous 'Poissons marins nca' se réfèrent aux captures effectuées dans la région de Tristan da Cunha. Une partie de ces quantités sont capturées par les flottes étrangères.

PANAMÁ

Los datos relativos a especies de camarones en el área del Pacífico centro-oriental se han convertido en sus equivalentes de peso en vivo aplicando los factores de conversión '1,6' y '2'.

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CIAT y la CICAA, los organismos regionales encargados de las estadísticas atuneras.

Los datos relativos a las capturas en el área del Atlántico sudoccidental, con exclusión de las de atunes, fueron proporcionados por el Departamento de Pesca del Gobierno de las Islas Malvinas (Falkland).

Los datos relativos a las capturas en las áreas del Atlántico centro-oriental y sudoriental, con exclusión de las de atunes, fueron proporcionados por Las Palmas Survey (LPS) y por la publicación "Bulletin statistique" del IMROP, Mauritania.

PAPUA NUEVA GUINEA

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la WCPFC, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

FILIPINAS

Los datos relativos a las capturas de atún en los océanos Atlántico e Índico se revisan en colaboración con la CICAA y la CAOI, los organismos regionales encargados de las estadísticas atuneras.

POLONIA

Estimación de la pesca recreativa incluida en 'Peces de agua dulce nep'.

PORTUGAL

Los datos relativos a las capturas de atún en el Atlántico se revisan en colaboración con la CAOI, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

Los datos sobre las capturas en el área del Atlántico centro-oriental, con exclusión de las de atunes, también se han extraído de la publicación "Bulletin statistique" del IMROP, Mauritania.

PUERTO RICO

Los datos de 'Cobos nep' se han convertido en sus equivalentes de peso en vivo aplicando el factor de conversión '7,5'.

REUNIÓN

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CAOI, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

FEDERACIÓN DE RUSIA

Los datos sobre las especies de atún no son comparables con la información de la CIAT, la CICAA, la CAOI y la WCPFC.

SANTA ELENA

Incluye las islas de Ascension y Tristán de Cunha.

Los datos relativos a la 'Langosta de Tristán da Cunha' (*Jasus tristani*), 'Pulpos, pulpos nep' y, desde 1994, para la mayoría de las cantidades incluidas en 'Peces marinos nep' se refieren a capturas desde el área de Tristan da Cunha. Una porción de estas cantidades se captura por las flotas extranjeras.

Notes on individual countries or areas

SAINT LUCIA

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with ICCAT, the regional agency concerned with tuna statistics.

SAINT VINCENT/GRENADINES

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with ICCAT, the regional agency concerned with tuna statistics.

Catch data, excluding those for tuna species, for the Eastern Central and Southeast Atlantic areas are provided by the Las Palmas Survey (LPS) and the "Bulletin statistique" published by IMROP, Mauritania.

Catch data, excluding those for tuna species, for the Southwestern Atlantic area are provided by the Fisheries Department, Falkland Islands Government.

SAMOA

Data refer to a split-year (1 July – 30 June) shown under the calendar year in which the split-year ends.

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with the WCPFC, the regional agency concerned with tuna statistics.

SAO TOME AND PRINCIPE

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with ICCAT, the regional agency concerned with tuna statistics.

SENEGAL

Data concerning tuna catches in the Atlantic and in the Indian Oceans are reviewed in collaboration with ICCAT and IOTC, the regional agencies concerned with tuna statistics.

SERBIA

Excludes data for Kosovo and Metohia.

SEYCHELLES

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with ICCAT and IOTC, the regional agencies concerned with tuna statistics.

Increased catches of tuna species since 1997 due to fishing activities of purse seiners re-flagged under Seychelles flag.

SIERRA LEONE

Large increase in marine capture production is the consequence of a new frame survey conducted in 2003 which produced revised raising factors for artisanal fisheries.

SOLOMON ISLANDS

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with WCPFC, the regional agency concerned with tuna statistics.

Notes sur divers pays ou zones

SAINTE-LUCIE

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CICTA, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

SAINT-VINCENT/GRENADINES

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CICTA, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique du centre-est et du sud-est sont tirées de l'Enquête Las Palmas et du "Bulletin statistique" publié par l'IMROP, Mauritanie.

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique sud-ouest, sont fournies par le Département des pêches du Gouvernement des Îles Falkland.

SAMOA

Les données se réfèrent à une année fractionnée (1^{er} juillet - 30 juin) et figurent sous l'année civile durant laquelle se termine l'année fractionnée.

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la WCPFC, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

SAO TOMÉ-ET-PRINCIPE

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CICTA, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

SÉNÉGAL

Les données concernant les captures des thonidés dans les océans Atlantique et Indien sont révisées en collaboration avec la CICTA et la CTOI, les organisations régionales chargées des statistiques des thonidés.

SERBIE

À l'exclusion des données pour la région Kosovo et Metohia.

SEYCHELLES

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CICTA et la CTOI, les organisations régionales chargées des statistiques des thonidés.

L'augmentation de captures concernant le thon depuis 1997 s'explique par les activités de pêche de quatre senneurs à senne coulissante battant pavillon des Seychelles.

SIERRA LEONE

La remarquable augmentation des captures marines s'explique par une nouvelle enquête cadre conduite en 2003, qui a entraîné une révision des facteurs d'extrapolation pour les pêches artisanales.

ÎLES SALOMON

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la WCPFC, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

Notas sobre los distintos países o áreas

SANTA LUCÍA

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CICAA, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

SAN VICENTE/GRENADINAS

Los datos relativos a las capturas de atún en el Atlántico se revisan en colaboración con la CICAA, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

Los datos relativos a las capturas en las áreas del Atlántico centro-oriental y sudoriental, con exclusión de las de atunes, fueron proporcionados por Las Palmas Survey (LPS) y por la publicación "Bulletin statistique" del IMROP, Mauritania.

Los datos relativos a las capturas en el área del Atlántico sudoccidental, con exclusión de las de atunes, fueron proporcionados por el Departamento de Pesca del Gobierno de las Islas Malvinas (Falkland).

SAMOA

Los datos se refieren a un año emergente (1 de julio - 30 de junio) que se indica como el año civil en que finaliza el año emergente.

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la WCPFC, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

SANTO TOMÉ Y PRÍNCIPE

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CICAA, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

SENEGAL

Los datos relativos a las capturas de atún en los océanos Atlántico e Índico se revisan en colaboración con la CICAA y la CAOI, los organismos regionales encargados de las estadísticas atuneras.

SERBIA

Excluye datos para Kosovo y Metohia.

SEYCHELLES

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CICAA y la CAOI, los organismos regionales encargados de las estadísticas atuneras.

El incremento desde 1997 de las capturas de atunes se debe a los desembarques de cuatro cerqueros con jareta con pabellón de Seychelles.

SIERRA LEONA

El gran aumento de producción de las capturas marinas es la consecuencia de un nuevo estudio marco realizado en 2003 que produjo factores de proyección revisados para la pesca artesanal.

ISLAS SALOMÓN

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la WCPFC, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

Notes on individual countries or areas

SOUTH AFRICA

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with ICCAT and IOTC, the regional agencies concerned with tuna statistics.

Data for brown and red seaweeds recorded on a dry-weight basis have been converted to wet-weight equivalents by using the conversion factor '8'.

SPAIN

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with IATTC, ICCAT, IOTC and WCPFC, the regional agencies concerned with tuna statistics.

Catch data, excluding those for tuna species, for the Eastern Central Atlantic area have also been taken from the "Bulletin statistique" published by IMROP, Mauritania.

Catch data, excluding those for tuna species, for the Southwest Atlantic area are provided also by the Fisheries Department, Falkland Islands Government.

SRI LANKA

In 1999, fishery statistics formerly assigned to area 51 (Western Indian Ocean) have been moved to area 57 (Eastern Indian Ocean) following a modification of the boundary between the two areas.

Data concerning tuna catches in the Indian Ocean are reviewed in collaboration with IOTC, the regional agency concerned with tuna statistics.

TAIWAN PROVINCE OF CHINA

Data for tuna species not comparable with those of IATTC, ICCAT, IOTC and WCPFC.

TANZANIA, UNITED REP. OF

Data refer only to capture production of mainland Tanzania and do not include captures of the Zanzibar Island.

Data concerning tuna catches in the Indian Ocean are reviewed in collaboration with IOTC, the regional agency concerned with tuna statistics.

THAILAND

Data concerning tuna catches in the Indian Ocean are reviewed in collaboration with IOTC, the regional agency concerned with tuna statistics.

Since 2001, data for 'Green mussel' (*Perna viridis*) have been reported only as aquaculture production. Catch data in previous years are subject to revision.

TIMOR-LESTE

Formerly part of Indonesia.

In 2001, fishery statistics formerly assigned to area 71 (Western Central Pacific) have been moved to area 57 (Eastern Indian Ocean) following a modification of the boundary between the two areas.

TONGA

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with the WCPFC, the regional agency concerned with tuna statistics.

Notes sur divers pays ou zones

AFRIQUE DU SUD

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CICTA et la CTOI, les organisations régionales chargées des statistiques des thonidés.

Les données relatives aux algues brunes et rouges enregistrées en poids sec, ont été converties en leurs équivalents poids vert en utilisant le facteur de conversion '8'.

ESPAGNE

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CITT, la CICTA, la CTOI et la WCPFC, les organisations régionales chargées des statistiques des thonidés.

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique centre-est ont également été tirées du "Bulletin statistique" publié par l'IMROP, Mauritanie.

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique sud-ouest, sont fournies également par le Département des pêches du Gouvernement des Îles Falkland.

SRI LANKA

En 1999 les statistiques des pêches ont été déplacées de la zone 51 (l'océan Indien ouest) à la zone 57 (l'océan Indien est) à la suite d'une modification des limites entre les deux zones.

Les données concernant les captures des thonidés dans l'océan Indien sont révisées en collaboration avec la CTOI, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

PROV. CHINOISE DE TAÏWAN

Les données concernant les thonidés ne sont pas comparables avec les renseignements fournis par la CITT, la CICTA, la CTOI et la WCPFC.

RÉP.-UNIE DE TANZANIE

Les données se réfèrent seulement aux captures de la Tanzanie continentale et n'incluent pas les captures de l'île de Zanzibar.

Les données concernant les captures des thonidés dans l'océan Indien sont révisées en collaboration avec la CTOI, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

THAÏLANDE

Les données concernant les captures des thonidés dans l'océan Indien sont révisées en collaboration avec la CTOI, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

Depuis 2001 les données relatives aux captures de 'Moule verte asiatique' (*Perna viridis*) ont été rapportées seulement comme production de l'aquaculture. Les données des années précédentes sont sujettes à révision.

TIMOR-LESTE

Anciennement partie de l'Indonésie.

En 2001 les statistiques des pêches ont été déplacées de la zone 71 (Pacifique centre-ouest) à la zone 57 (océan Indien est) à la suite d'une modification des limites entre les deux zones.

TONGA

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la WCPFC, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

Notas sobre los distintos países o áreas

SUDÁFRICA

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CICAA y la CAOI, los organismos regionales encargados de las estadísticas atuneras.

Los datos relativos a las algas pardas y rojas registrados en peso en seco se han convertido en sus equivalentes de peso húmedo aplicando el factor de conversión '8'.

ESPAÑA

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CIAT, la CICAA, la CAOI y la WCPFC, los organismos regionales encargados de las estadísticas atuneras.

Los datos sobre las capturas en el área del Atlántico centro-oriental, con exclusión de las de atunes, también se han extraído de la publicación "Bulletin statistique" del IMROP, Mauritania.

Los datos relativos a las capturas en el área del Atlántico sudoccidental, con exclusión de las de atunes, fueron proporcionados también por el Departamento de Pesca del Gobierno de las Islas Malvinas (Falkland).

SRI LANKA

En 1999 las estadísticas pesqueras originalmente asignadas al área 51 (océano Índico occidental) se movieron al área 57 (océano Índico oriental) tras una modificación del límite entre ambas áreas.

Los datos relativos a las capturas de atún en el océano Índico se revisan en colaboración con la CAOI, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

TAIWAN PROV. DE CHINA

Los datos sobre las especies de atún no son comparables con la información de la CIAT, la CICAA, la CAOI y la WCPFC.

REP. UNIDA DE TANZANÍA

Los datos se refieren solamente a las capturas de la Tanzania continental y no incluyen las capturas de la isla de Zanzibar.

Los datos relativos a las capturas de atún en el océano Índico se revisan en colaboración con la CAOI, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

TAILANDIA

Los datos relativos a las capturas de atún en el océano Índico se revisan en colaboración con la CAOI, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

Desde 2001 los datos de capturas de 'Mejillón verde' (*Perna viridis*) han sido proporcionados solamente como producción de acuicultura. Los datos en años anteriores están sujetos a revisión.

TIMOR-LESTE

Antes parte de Indonesia.

En 2001 las estadísticas pesqueras originalmente asignadas al área 71 (Pacífico centro-occidental) se movieron al área 57 (océano Índico oriental) tras una modificación del límite entre ambas áreas.

TONGA

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la WCPFC, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

Notes on individual countries or areas

TURKS AND CAICOS IS.

Data refer to a split-year fishing season shown under the calendar year in which the fishing season ends.

Data for 'Stromboid conchs nei' have been converted to live weight equivalents by using the conversion factor '7.5'.

UGANDA

Large increases of capture production in 2004 and 2007 are due, respectively, to an improved coverage of the data collection system, and to inclusion of illegal catch estimates and emerging fisheries for new species.

UK

Data for England and Wales, Scotland and Northern Ireland have been combined.

Data concerning tuna catches in the Atlantic and in the Indian Oceans are reviewed in collaboration with ICCAT and IOTC, the regional agencies concerned with tuna statistics.

Catch data, excluding those for tuna species, for the Southwest Atlantic area are provided by the Fisheries Department, Falkland Islands Government.

UKRAINE

No species breakdown provided for 2005 and 2007 catches in the Southwest Pacific.

Catch data for inland waters and for the Eastern Central Atlantic area are considered underestimated in recent years.

Catch data, excluding those for tuna species, for the Eastern Central Atlantic area have also been taken from the "Bulletin statistique" published by IMROP, Mauritania.

UNITED ARAB EMIRATES

Data concerning tuna catches in the Indian Ocean are reviewed in collaboration with IOTC, the regional agency concerned with tuna statistics.

URUGUAY

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with ICCAT, the regional agency concerned with tuna statistics.

USA

Capture data for recreational fisheries are not included.

Data for tuna species not comparable with those of IATTC, ICCAT and WCPFC.

Catch data officially reported for selected clams and oysters, have been revised to exclude quantities derived from aquaculture.

Due to confidentiality reasons, data for 'Calico scallop' (*Argopecten gibbus*) are not available since 1996.

Since 1985, data for seals refer exclusively to harvest for subsistence.

Notes sur divers pays ou zones

ÎLES TURQUES ET CAÏQUES

Les données se réfèrent à une période de pêche fractionnée et figurent sous l'année civile durant laquelle se termine la période de pêche.

Les données relatives aux 'Strombes nca' ont été converties en équivalent poids vif en utilisant le facteur de conversion '7,5'.

OUGANDA

L'augmentation considérable des captures 2003 et 2007 est due, respectivement, à une meilleure couverture du système de collecte des données et à l'inclusion des estimations relatives à la pêche illicite et aux pêcheries des espèces nouvelles.

ROYAUME-UNI

Les chiffres concernent l'Angleterre et le pays de Galles, l'Ecosse et l'Irlande du Nord.

Les données concernant les captures des thonidés dans les océans Atlantique et Indien sont révisées en collaboration avec la CICTA et la CTOI, les organisations régionales chargées des statistiques des thonidés.

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique sud-ouest, sont fournies par le Département des pêches du Gouvernement des Îles Falkland.

UKRAINE

La ventilation par espèces des captures 2005 et 2007 dans le Pacifique sud-ouest n'a pas été fournie.

Les captures en eaux continentales et pour l'Atlantique centre-est sont considérées sous-estimées ces dernières années.

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique centre-est ont également été tirées du "Bulletin statistique" publié par l'IMROP, Mauritanie.

EMIRATS ARABES UNIS

Les données concernant les captures des thonidés dans l'océan Indien sont révisées en collaboration avec la CTOI, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

URUGUAY

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CICTA, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE

Les données relatives aux captures ne comprennent pas la pêche récréative.

Les données concernant les thonidés ne sont pas comparables avec les renseignements fournis par la CITT, la CICTA et la WCPFC.

Les données relatives aux captures de certaines clams et huîtres, reportées officiellement, ont été révisées afin d'exclure les quantités provenant de l'aquaculture.

Le manque de données concernant le 'Peigne calicot' (*Argopecten gibbus*) depuis 1996 s'explique en raison de leur caractère confidentiel.

Depuis 1985 les données concernant les otaries se réfèrent exclusivement à la pêche destinée à la subsistance.

Notas sobre los distintos países o áreas

ISLAS TURCAS Y CAICOS

Los datos se refieren a una temporada de pesca que se indica como el año civil en que finaliza la temporada.

Los datos de 'Cobos nep' se han convertido en sus equivalentes de peso en vivo aplicando el factor de conversión '7,5'.

UGANDA

Las mayores capturas registradas en 2004 y en 2007 se deben, respectivamente, a una mejor cobertura del sistema de recopilación de datos, y a la inclusión de estimaciones de capturas ilegales y a pesquerías emergentes de nuevas especies.

REINO UNIDO

Se han combinado los datos sobre Inglaterra y Gales, Escocia e Irlanda del Norte.

Los datos relativos a las capturas de atún en los océanos Atlántico e Índico se revisan en colaboración con la CICAA y la CAOI, los organismos regionales encargados de las estadísticas atuneras.

Los datos relativos a las capturas en el área del Atlántico sudoccidental, con exclusión de las de atunes, fueron proporcionados por el Departamento de Pesca del Gobierno de las Islas Malvinas (Falkland).

UCRANIA

En 2005 y en 2007 no se ha proporcionado el desglose por especies de las capturas en el área del Pacífico sudoccidental.

Las capturas en aguas continentales y en el área del Atlántico centro-oriental se consideran subestimadas en años recientes.

Los datos sobre las capturas en el área del Atlántico centro-oriental, con exclusión de las de atunes, también se han extraído de la publicación "Bulletin statistique" del IMROP, Mauritania.

EMIRATOS ÁRABES UNIDOS

Los datos relativos a las capturas de atún en el océano Índico se revisan en colaboración con la CAOI, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

URUGUAY

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CICAA, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA

Los datos de capturas no incluyen la pesca recreativa.

Los datos sobre las especies de atún no son comparables con la información de la CIAT, la CICAA y la WCPFC.

Las capturas relativas a algunas especies de almejas y ostras notificadas por parte de la oficina nacional, se han revisado para que excluyan cantidades procedentes de la acuicultura.

La falta de los datos de 'Peine percal' (*Argopecten gibbus*) desde 1996 se debe al carácter confidencial de la información.

Desde 1985 los datos sobre los lobos marinos se refieren exclusivamente a la recogida hecha con fin de subsistencia.

Notes on individual countries or areas

US VIRGIN ISLANDS

Includes Saint Croix, Saint John and Saint Thomas.

Data refer to a split-year (1 July – 30 June) shown under the calendar year in which the split-year ends.

Data for 'Stromboid conchs nei' have been converted to live weight equivalent by using the conversion factor '7.5'.

VANUATU

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with IATTC, ICCAT and WCPFC, the regional agencies concerned with tuna statistics. Increase of tuna catches in the Western Central Pacific since 1995 due to vessels fishing with flag of convenience. In 2001, these vessels were re-flagged in the Marshall Islands.

Catch data, excluding those for tuna species, for the Eastern Central and Southeast Atlantic areas are provided by the Las Palmas Survey (LPS).

Data for 'Sea cucumber nei' recorded on a dry-weight basis have been converted to wet-weight equivalents by using the conversion factor '3'.

VENEZUELA, BOLIV REP OF

Data concerning tuna catches are reviewed in collaboration with IATTC and ICCAT, the regional agencies concerned with tuna statistics.

WALLIS AND FUTUNA IS.

Greatly increased capture production data for 2006 derived from a household budget survey. However, total catches are still considered to be underestimated.

YEMEN

Includes Kamaran Islands, Perim and Socotra.

Data concerning tuna catches in the Indian Ocean are reviewed in collaboration with IOTC, the regional agency concerned with tuna statistics.

ZANZIBAR

The 2000-07 capture production data for the Zanzibar Island have been made available by the Department of Fisheries and Marine Resources, Zanzibar.

ZIMBABWE

Data refer only to catches from Lake Kariba which, however, contributes almost 90 percent of the country's total capture production.

Notes sur divers pays ou zones

ÎLES VIERGES AMÉRICAINES

Comprend Sainte-Croix, Saint-John et Saint-Thomas.

Les données se réfèrent à une année fractionnée (1^{er} juillet - 30 juin) et figurent sous l'année civile durant laquelle se termine l'année fractionnée.

Les données relatives aux 'Strombes nca' ont été converties en équivalent poids vif en utilisant le facteur de conversion '7,5'.

VANUATU

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CITT, la CICTA et la WCPFC, les organisations régionales chargées des statistiques des thonidés. A partir de 1995, l'augmentation des captures pour les thonidés dans le Pacifique centre-ouest s'explique par les captures effectuées sous pavillon de complaisance. En 2001 ces bateaux ont été passés sous pavillon des îles Marshall.

Les données sur les captures, à l'exclusion de celles concernant le thon, pour l'Atlantique du centre-est et du sud-est sont tirées de l'Enquête Las Palmas.

Les données relatives aux 'Bêches-de-mer nca' enregistrées en poids sec, ont été converties en leurs équivalent poids vif en utilisant le facteur de conversion '3'.

VENEZUELA, RÉP BOLIV DU

Les données concernant les captures des thonidés sont révisées en collaboration avec la CITT et la CICTA, les organisations régionales chargées des statistiques des thonidés.

ÎLES WALLIS ET FUTUNA

L'augmentation des captures enregistrées en 2006 est le résultat d'une enquête sur le budget familial. Toutefois, le total des captures est encore considéré comme sous-estimé.

YÉMEN

Comprend les îles Kamaran, Perim et Socotra.

Les données concernant les captures des thonidés dans l'océan Indien sont révisées en collaboration avec la CTOI, l'organisation régionale chargée des statistiques des thonidés.

ZANZIBAR

Les données des captures 2000-2007 pour l'île de Zanzibar ont été fournies par le Département des pêches et des ressources marines de Zanzibar.

ZIMBABWE

Les données se réfèrent exclusivement aux captures du lac Kariba qui, pourtant, contribuent à presque 90 pour cent des captures totales du pays.

Notas sobre los distintos países o áreas

ISLAS VÍRGENES DE LOS EU

Incluye Sainte Croix, Saint John y Saint Thomas.

Los datos se refieren a un año emergente (1 de julio - 30 de junio) que se indica como el año civil en que finaliza el año emergente.

Los datos de 'Cobos nep' se han convertido en sus equivalentes de peso en vivo aplicando el factor de conversión '7,5'.

VANUATU

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CIAT, la CICAA y la WCPFC, los organismos regionales encargados de las estadísticas atuneras. Desde 1995 el incremento de las capturas de atún en el Pacífico centro-occidental se debe a las capturas de pabellones de conveniencia. En 2001 estas embarcaciones cambiaron de pabellón en las Islas Marshall.

Los datos relativos a las capturas en las áreas del Atlántico centro-oriental y sudoriental, con exclusión de las de atunes, fueron proporcionados por Las Palmas Survey (LPS).

Los datos relativos a los 'Cohombros de mar nep' registrados en peso en seco se han convertido en sus equivalentes de peso húmedo aplicando el factor de conversión '3'.

VENEZUELA, REP BOLIV DE

Los datos relativos a las capturas de atún se revisan en colaboración con la CIAT y la CICAA, los organismos regionales encargados de las estadísticas atuneras.

ISLAS WALLIS Y FUTUNA

El gran aumento de las capturas para 2006 es el resultado de una encuesta sobre los presupuestos familiares. Sin embargo, se sigue considerando que las capturas totales sean subestimadas.

YEMEN

Incluyen las islas Kamaran, Perim y Socotra.

Los datos relativos a las capturas de atún en el océano Índico se revisan en colaboración con la CAOI, el organismo regional encargado de las estadísticas atuneras.

ZANZIBAR

Los datos de capturas desde 2000 hasta 2007 de la isla de Zanzibar están disponibles a través del Departamento de Pesca y Recursos Marinos, Zanzibar.

ZIMBABWE

Los datos se refieren únicamente a las capturas en el lago Kariba que, sin embargo, aporta casi el 90 por ciento de la producción total de captura.

**Index of FAO English, French, Spanish
and scientific names**

**Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais, français et espagnol**

**Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés, francés y español**

Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names

Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol

Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
Aba	64	Alépocéphale de Baird	179
Abadèche du Cap	183	<i>Alepocephalus bairdii</i>	179
Abadèche noir	182	<i>Alepocephalus spp</i>	179
Abadèche rosé	182	Alewife	87
Abadèche rouge	182	Alexandria pompano	268
Abadèches nca	183	Alfonsino	183
Abadèches, brotules nca	183	Alfonsino besugo	183
Abadejo	109	Alfonsino palometón	183
Abalones nei	348	Alfonsinos nei	183
Abeto marino	405	Alfonsinos nep	183
<i>Ablennes hians</i>	254	Algae	410
Ablette	53	Algas nep	410
<i>Abramis brama</i>	51	Algas pardas	406
<i>Abramis spp</i>	51	Algas rojas	408
Abulón gigante	347	Algas verdes	409
<i>Acanthistius brasiliensis</i>	131	Algue nori	407
<i>Acanthobrama terraesanctae</i>	57	Algues brunes	406
<i>Acanthocybium solandri</i>	221	Algues gélium	407
<i>Acanthopagrus berda</i>	160	Algues gracilaires	407
<i>Acanthopagrus bifasciatus</i>	160	Algues nca	410
<i>Acanthopagrus latus</i>	160	Algues rouges	408
<i>Acanthopagrus schlegelii</i>	160	Algues vertes	409
Acanthuridae	173	Aligote	152
<i>Acanthurus sohal</i>	173	Alitán	286
Acarahuazu	62	Alitanes, pintarrojas nep	287
Acedia	98	Alitanes, pejegatos, pintar. nep	287
Acedia del Japón	97	Allache	210
Acerina	70	Alligator américain	391
<i>Acetes erythraeus</i>	339	<i>Alligator mississippiensis</i>	391
<i>Acetes japonicus</i>	339	Allis shad	87
Achigan à grande bouche	69	<i>Alloctytus niger</i>	187
<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>	76	<i>Allothunnus fallai</i>	240
<i>Acipenser medirostris</i>	76	Almeja	359
<i>Acipenser nudiiventris</i>	76	Almeja amarilla	359
<i>Acipenser ruthenus</i>	76	Almeja babosa	357
<i>Acipenser stellatus</i>	76	Almeja blanca	360
<i>Acipenser transmontanus</i>	76	Almeja blanca chilena	362
Acipenseridae	76	Almeja de can	361
Acoupa blanc	147	Almeja de Islandia	357
Acoupa chasseur	146	Almeja fina	358
Acoupa du Pérou	144	Almeja japonese	358
Acoupa pintade	144	Almeja rubia	358
Acoupa rayé	144	Almejas(=Veneridos) nep	359
Acoupa rivière	147	Almejas, etc. nep	362
Acoupa royal	144	Almejon	358
Acoupas nca	144	Almejuela común	359
Actinaria	402	Almendra de mar	360
Actinies	402	Alón volador	176
<i>Aequipecten opercularis</i>	355	<i>Alopias pelagicus</i>	283
Aesop shrimp	338	<i>Alopias spp</i>	283
<i>Aethaloperca rogaa</i>	126	<i>Alopias superciliosus</i>	283
African forktail snapper	138	<i>Alopias vulpinus</i>	282
African lungfishes	63	<i>Alosa aestivalis</i>	87
African moonfish	265	<i>Alosa alosa</i>	87
African sicklefish	165	<i>Alosa chata</i>	89
<i>Agonostomus monticola</i>	123	<i>Alosa fallax</i>	87
Aguila marina	302	<i>Alosa manchada</i>	89
Aguilas de mar nep	302	<i>Alosa mediocris</i>	87
Aguja	254	<i>Alosa pontica</i>	87
Aguja azul	242	<i>Alosa pseudoharengus</i>	87
Aguja blanca del Atlántico	245	<i>Alosa sapidissima</i>	87
Aguja negra	243	<i>Alosa spp</i>	88
Aguja picuda	246	Alose à museau court	89
Agujas, marlines, peces vela nep	246	Alose américaine	87
Agujeta brésilienne	255	Alose chaconde	88
Agujeta del Japón	255	Alose d'été du Canada	87
Agujetas nep	255	Alose de la mer Noire	87
Agujón sable	254	Alose feinte	87
Agujones, maraos nep	255	Alose gracile	90
Aigle commun	302	Alose hilsa	89
Aigles de mer nca	302	Alose noyer	88
Aiguillat commun	293	Alose palli	88
Aiguillat coq	293	Alose rasoir	90
Aiguillat noir	296	Alose savoureuse	87
Aiguille crocodile	254	Alose tachtetée	89
Aiguilles nca	254	Alose toli	89
Aiguilles, orphies nca	255	Alose vraie (=Grande alose)	87
Aileron argenté	277	Alose-écaille fluviale	90
Ailerons nca	278	Alose-écaille indienne	90
Aka coral	402	Aloses de la mer Caspienne	88
Akiami paste shrimp	339	Aloses nca	88
Alacha	210	Amande commune	360
Alaska pollock(=Walleye poll.)	110	<i>Ambassidae</i>	171
Albacore	232	Amberjacks nei	267
Albacore	234	<i>Amblygaster sirm</i>	209
<i>Albula vulpes</i>	119	<i>Ameiurus nebulosus</i>	66
Albumo	53	Amer. plaice(=Long rough dab)	95
<i>Albumus albumus</i>	53	American alligator	391
<i>Alectis alexandrinus</i>	268	American angler	207
<i>Alepes djedaba</i>	260	American conger	181

**Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names**
**Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol**
**Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español**

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
American crocodile	392	Anoli tumbil	120
American cupped oyster	351	Anolis nca	120
American eel	78	<i>Anoplopoma fimbria</i>	206
American gizzard shad	88	Antarctic armless flounder	102
American harvestfish	278	Antarctic krill	343
American lobster	327	Antarctic octopuses	370
American sea scallop	355	Antarctic rockcods nei	170
American shad	87	Antarctic rockcods, noties nei	170
American yellow cockle	361	Antarctic silverfish	170
American yellow perch	69	Antarctic starry skate	299
<i>Ammodytes personatus</i>	171	Antarctic stone crab	330
<i>Ammodytes spp</i>	171	Antarctic toothfish	190
Anabas	71	Antimora bleu	104
<i>Anabas testudineus</i>	71	<i>Antimora rostrata</i>	104
Anadara clams nei	357	<i>Aphanopus carbo</i>	198
<i>Anadara granosa</i>	357	<i>Aphareus rutilans</i>	138
<i>Anadara ovalis</i>	357	<i>Aphia minuta</i>	173
<i>Anadara spp</i>	357	<i>Aplodinotus grunniens</i>	71
<i>Anarhichas denticulatus</i>	194	Apogonidae	134
<i>Anarhichas lupus</i>	194	Apogonidés nca	134
<i>Anarhichas minor</i>	194	<i>Aprion virescens</i>	138
<i>Anarhichas spp</i>	194	<i>Apsilus fuscus</i>	138
Anchoa de Africa austral	216	Aquatic invertebrates nei	398
Anchoa de California	216	Aquatic mammals nei	387
Anchoa dentona	89	Aquatic plants nei	410
<i>Anchoa hepsetus</i>	217	Arabian whip lobster	325
Anchoa legitima	217	Araignée européenne	319
<i>Anchoa nasus</i>	217	Araignée portuaire	319
Anchoa samasa	217	Araña porteña	319
Anchoas, etc. nep	217	Arañas nep	172
Anchois	215	Arañas, escorpiones nep	172
Anchois chuchueco	216	Arapaima	64
Anchois d'Argentine	216	<i>Arapaima gigas</i>	64
Anchois de Californie	216	Araucanian herring	215
Anchois de l'Afrique australe	216	Arca del Pacífico occidental	357
Anchois du Pérou	216	Arca japonesa	357
Anchois goulard	89	<i>Arca spp</i>	357
Anchois japonais	216	Arcas anadara nep	357
Anchois queue jaune	216	Arcas nep	357
Anchois rayé	217	Arche crénelée	357
Anchois samase	217	Arche granuleuse	357
Anchois Stolephorus	217	Arche ovale	357
Anchois, etc. nca	217	Arches anadara nca	357
Anchoíta	216	Arches nca	357
Anchoíta japonesa	216	<i>Archosargus probatocephalus</i>	156
Anchoveta	216	<i>Archosargus rhomboidalis</i>	156
Anchoveta chuchueco	216	Arctic char	83
Anchoveta rabo amarillo	216	Arctic skate	300
Anchoveta(=Peruvian anchovy)	216	<i>Arctica islandica</i>	357
Anchovies, etc. nei	217	<i>Arctocephalus australis</i>	385
Andorrero del Cabo	188	<i>Arctocephalus pusillus</i>	385
Andorrreros, peces rubí nep	189	<i>Arctoscopus japonicus</i>	195
Andorrève du Cap	188	Arencón de aleta blanca	217
Andorrèves, poissons rubis nca	189	Arencón dorab	217
Anémonas de mar	402	Arencones nep	218
Ange de mer argentin	297	Arenque banda azul	215
Ange de mer commun	297	Arenque del Atlántico	209
Ange de mer du Pacifique	297	Arenque del Pacífico	209
Angeles nep	167	Arenquillo de banda	214
Angelfishes nei	167	Areolate grouper	129
Angelote	297	Arete	205
Angelote argentino	297	Argentina del Pacífico	179
Angelotes, peces ángel nep	297	Argentina du Pacifique	179
Angelshark	297	<i>Argentina silus</i>	179
Angelsharks, sand devils nei	297	<i>Argentina sphyraena</i>	179
Anges de mer nca	297	<i>Argentina spp</i>	179
Angler(=Monk)	207	Argentinas	179
Anglerfishes nei	208	Argentine	179
Angolan dentex	154	Argentine anchovy	216
Anguila americana	78	Argentine angelshark	297
Anguila australiana	79	Argentine conger	181
Anguila europea	78	Argentine croaker	145
Anguila japonesa	78	Argentine goatfish	162
Anguillas nep	79	Argentine hake	113
<i>Anguilla anguilla</i>	78	Argentine menhaden	212
<i>Anguilla australis</i>	79	Argentine red shrimp	340
<i>Anguilla japonica</i>	78	Argentine seabass	131
<i>Anguilla rostrata</i>	78	Argentine shortfin squid	367
<i>Anguilla spp</i>	79	Argentine stiletto shrimp	337
Anguille d'Amérique	78	Argentines	179
Anguille d'Australie	79	Argentines	179
Anguille d'Europe	78	Argentinian sandperch	172
Anguille du Japon	78	<i>Argopecten irradians</i>	355
Anguilles nca	79	<i>Argopecten purpuratus</i>	356
Angular roughshark	297	<i>Argopecten ventricosus</i>	356
Angulate volute	349	<i>Argyrops spinifer</i>	156
Anjova	258	<i>Argyrosomus hololepidotus</i>	146
Annular seabream	153	<i>Argyrosomus regius</i>	146
<i>Anodontostoma chacunda</i>	88	<i>Argyrozona argyrozona</i>	156
Anoli à grandes écailles	120	Aniidae	121

Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names

Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol

Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
Arioma indica	199	Australian crocodile	391
<i>Ariomma indica</i>	199	Australian mussel	353
Ariomme indienne	199	Australian pilchard	212
<i>Aristaeomorpha foliacea</i>	337	Australian salmon	135
Aristeid shrimps nei	338	Australian snubfin dolphin	379
<i>Aristeidae</i>	338	Australian spiny lobster	323
<i>Aristeus antennatus</i>	337	<i>Australophocaena dioptrica</i>	383
<i>Aristeus varidens</i>	337	Austrobacalao rayado	170
<i>Arius thalassinus</i>	120	Austrobacalao nep	170
Ark clams nei	357	<i>Austroglossus microlepis</i>	99
Arnoglosses, rombous nca	93	<i>Austroglossus pectoralis</i>	99
<i>Arripis georgianus</i>	135	<i>Austroglossus spp</i>	99
<i>Arripis trutta</i>	135	Austromerluza antártica	190
Arrow-tooth flounder	95	Austromerluza negra	190
<i>Artemesia longinaris</i>	337	<i>Austropotamobius pallipes</i>	315
Artemia	344	Auxide	224
<i>Artemia salina</i>	344	Auxide et bonitou	225
<i>Ascidacea</i>	393	<i>Auxis rochei</i>	225
Ascidias nep	393	<i>Auxis thazard</i>	224
Asciadiens nca	393	<i>Auxis thazard, A. rochei</i>	225
<i>Ascophyllum nodosum</i>	405	Axillary seabream	152
Asian bonytongue	64	Ayu	84
Asian redtail catfish	66	Ayu	84
Asp	58	Ayu sweetfish	84
Aspe	58	<i>Babylonia spirata</i>	349
Aspio	58	Bacaladilla	111
<i>Aspitrigla cuculus</i>	205	Bacalao criollo	105
<i>Aspius aspius</i>	58	Bacalao de Groenlandia	106
<i>Astacidae, Cambaridae</i>	316	Bacalao del Artico	109
<i>Astacus astacus</i>	315	Bacalao del Atlántico	106
Astéridés nca	395	Bacalao del Pacífico	106
<i>Asteroidea</i>	395	Bacalao largo(=Lorcha)	174
<i>Astronotus spp</i>	62	Bacalao navaga	108
<i>Atheresthes evermanni</i>	95	Bacalao negro	206
<i>Atheresthes stomias</i>	95	Bacalao polar	110
<i>Atherina boyeri</i>	257	Bacoreta	226
Athérine chilienne	257	Bacoreta oriental	227
<i>Atherinidae</i>	258	Badèche baillou	127
Athérinidés nca	258	Badèche balai	127
Atka mackerel	175	Badèche bonaci	126
Atl.jackknife(=Atl.razor clam)	360	Badèche de roche	127
Atlantic anchoveta	216	Badèche galopin	127
Atlantic bay scallop	355	Badèches nca	127
Atlantic bluefin tuna	230	Baga dorada	139
Atlantic bonito	220	Baga japonesa	139
Atlantic bumper	270	Bagas nep	140
Atlantic cod	106	Bagas, besugatos nep	140
Atlantic croaker	145	Bagre azul	66
Atlantic emperor	150	Bagre de canal	66
Atlantic goldeneye tilefish	188	Bagre piltonte	67
Atlantic halibut	93	Bagre titán	120
Atlantic herring	209	Bagre vaillant	67
Atlantic horse mackerel	260	Bagres marinos nep	121
Atlantic mackerel	275	Bagres nep	66
Atlantic menhaden	212	Bagrid catfish	66
Atlantic moonfish	265	<i>Bagrus spp</i>	66
Atlantic pomfret	272	Baikal seal	386
Atlantic redfishes nei	202	Baila	133
Atlantic rock crab	317	Baird's beaked whale	378
Atlantic sabretooth anchovy	89	Baird's slickhead	179
Atlantic sailfish	241	<i>Balaena mysticetus</i>	377
Atlantic salmon	80	<i>Balaenoptera acutorostrata</i>	376
Atlantic saury	255	<i>Balaenoptera borealis</i>	376
Atlantic seabob	336	<i>Balaenoptera edeni</i>	376
Atlantic searobins	205	<i>Balaenoptera musculus</i>	376
Atlantic sharpnose shark	289	<i>Balaenoptera physalus</i>	376
Atlantic silverside	257	Balai (=Plie canadienne)	95
Atlantic Spanish mackerel	223	Balai du Japon	96
Atlantic spotted dolphin	382	Balane géante	344
Atlantic surf clam	360	Balanés	344
Atlantic thread herring	213	Balaou atlantique	255
Atlantic tomcod	109	Balaou du Japon	255
Atlantic white marlin	245	Baleen whales nei	377
Atlantic white-sided dolphin	381	Baleine à bec de Baird	378
Atlantic wolffish	194	Baleine à bec de Blainville	378
<i>Atractoscion aequidens</i>	146	Baleine à bec de Gervais	378
<i>Atractoscion nobilis</i>	147	Baleine à bec de Layard	378
<i>Atractosteus spp</i>	63	Baleine à bec de Stejneger	378
<i>Atractosteus tropicus</i>	63	Baleine à bosse	376
<i>Atrobucca nibe</i>	149	Baleine australe	377
<i>Atule mate</i>	260	Baleine de Biscaye	377
Atún aleta azul del Pacífico	230	Baleine du Groenland	377
Atún aleta negra	231	Baleine grise	377
Atún blanco	232	Baleines mysticètes nca	377
Atún lanzón	240	Baleines odontocètes nca	384
Atún rojo del Atlántico	230	Bali sardinella	210
Atún rojo del Sur	234	Balibots	122
Atún tongol	231	Baliste cabri	177
<i>Aulacomya ater</i>	354	<i>Balistes carolinensis</i>	177
Australian crayfish	316	Balistes nca	177

**Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names**
**Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol**
**Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español**

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
<i>Balistidae</i>	177	Bécune européenne	279
Ballan wrasse	165	Bécune jello	279
Ballena azul	376	Bécune obtuse	279
Ballena de cabeza arqueada	377	Bécunes nca	279
Ballena franca	377	Begel	205
Ballena franca austral	377	Bellotas de mar	344
Ballena gris	377	<i>Belone belone</i>	254
Ballena nariz de botella norte	378	<i>Belonidae</i>	255
Ballenas mysticetas nep	377	Bélouga	383
Ballenas odontocetas nep	384	Beluga	76
Ballyhoo halfbeak	255	Beluga	383
Banana prawn	332	Béluga	76
Banane de mer	119	Benguela hake	113
Banded carpet shell	358	<i>Benthodesmus spp</i>	197
Banded yellowfish	182	<i>Benthoosema pterotum</i>	180
Bar blanc d'Amérique	92	<i>Berardius bairdii</i>	378
Bar d'Amérique	92	Berberecho amarillo	361
Bar du Japon	134	Berberecho común	361
Bar européen	133	Berberechos(=Cárdidos) nep	361
Bar gigantesque	133	Berbero de aguijon azul	173
Bar jack	264	<i>Berryteuthis magister</i>	372
Bar tacheté	133	Béryx australien	184
Baraonga aurora	133	Béryx commun	183
Barbadas nep	110	<i>Beryx decadactylus</i>	183
Barbeau argenté	59	Béryx long	183
Barbeau fluvialtile	53	Béryx nca	183
Barbel	53	<i>Beryx splendens</i>	183
Barbo común	53	<i>Beryx spp</i>	183
Barbo de Hoven	58	Besugatos	140
Barbo plateado	59	Besugo	152
<i>Barbodes balleroides</i>	58	Bichique	71
<i>Barbonymus gonionotus</i>	59	Big-scale sand smelt	257
<i>Barbonymus schwanenfeldii</i>	59	Bígaro	347
Barbotte brune	66	Bígaros nep	347
Barbottes nca	66	Bigeye croaker	149
Barbudo de cuatro dedos	168	Bigeye grenadier	115
Barbudo enano africano	168	Bigeye grunt	142
Barbudo gigante africano	167	Bigeye scad	270
Barbudo real	168	Bigeye thresher	283
Barbudos nep	168	Bigeye trevally	263
Barbue	100	Bigeye tuna	237
Barbue de rivière	66	Bigeyes nei	134
Barbure à quatre doigts	168	Bigfin reef squid	366
Barbures, capitaines nca	168	Bighead carp	56
<i>Barbus barbuis</i>	53	Biglip grunt	141
<i>Barbus cyclolepis</i>	53	Bigmouth sleeper	71
Barbus d'Hoven	58	Bigorneau	347
<i>Barbus meridionalis</i>	53	Bigorneaux nca	347
Barnacle	344	Bigspined boarfish	189
Barracuda	279	Birdbeak dogfish	295
Barracudas nei	279	<i>Bivalvia</i>	362
Barramundi(=Giant seaperch)	91	Black and Caspian Sea sprat	89
Barred grunt	143	Black cardinal fish	193
Barrelfish	200	Black carp	58
Barrilete negro	226	Black catfishes nei	66
Bars nca	134	Black cusk-eel	182
Bartail flathead	175	Black dogfish	296
Basket cockle	361	Black driftfish	200
Basketwork eel	182	Black drum	147
Basking shark	282	Black goby	173
Bastard grunt	142	Black grouper	126
Bastard halibut	102	Black marlin	243
Bastard halibuts nei	102	Black musselcracker	156
Batfishes	174	Black oreo	187
<i>Bathyraja eatonii</i>	300	Black pomfret	268
<i>Bathyraja irrasa</i>	301	Black rockcod	170
<i>Bathyraja maccaini</i>	301	Black rockfish	202
<i>Bathyraja meridionalis</i>	301	Black scabbardfish	198
<i>Bathyraja murrayi</i>	301	Black seabass	130
Bathyraja rays nei	301	Black seabream	155
<i>Bathyraja spp</i>	301	Black skipjack	226
<i>Batrachoididae</i>	178	Black stone crab	317
Baudroie africaine	207	Black teatfish	396
Baudroie commune	207	Black-Caspian Sea sprats nei	89
Baudroie d'Amérique	207	Black-streaked monocle bream	140
Baudroie diable	207	Blackbanded trevally	270
Baudroie pêcheuse	207	Blackbellied angler	207
Baudroie rousse	207	Blackbelly rosefish	203
Baudroies nca	207	Blackfin goosefish	207
Baudroies, etc. nca	208	Blackfin icefish	192
Beaked redfish	202	Blackfin tuna	231
Beaked whales nei	378	Blackhead seabream	160
Bearded brotula	183	Blacklip abalone	347
Bearded seal	386	Blackmouth catshark	286
Beardless barb	56	Blackmouth croaker	149
Beauclaire du Pacifique	134	Blackspot(=red) seabream	152
Beauclaires nca	134	Blackspotted rubberlip	141
Bécasse de mer	182	Blacktip grouper	128
Bêche-de-mer japonaise	396	Blacktip shark	288
Bêches-de-mer nca	396	Blainville's beaked whale	378

**Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names**
**Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol**
**Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español**

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
Blanche commune	164	Bonito mono	220
Blanche élégante	164	Bonitou	225
Blanches nca	164	Bonnetmouths, rubyfishes nei	189
Blanches, etc. nca	164	Bonytongues nei	64
Blanquillo	172	<i>Boops boops</i>	158
Blanquillo camello	188	Boquerón	215
Blanquillo fino	188	Boquerones	217
Blanquillo ojo amarillo	188	Boquichico reticulado	65
Blanquillos, paletas nep	188	<i>Boreogadus saida</i>	110
Bleak	53	Borracho	205
<i>Blicca bjoerkna</i>	59	<i>Bothidae</i>	93
Bloch's gizzard shad	89	<i>Bothus pantherinus</i>	93
Blonde ray	299	Boto	384
Blood ark	357	Bottlenose dolphin	381
Blood cockle	357	Boucot du Pacifique	340
Blotched picarel	161	Boucot ovetgernade	340
Blue and red shrimp	337	Bouquet commun	339
Blue antimora	104	Bouquet covac	339
Blue butterflyfish	277	Bouquet delta	339
Blue catfish	66	Bouquet étier	339
Blue crab	318	Bouquet géant	315
Blue grenadier	115	Bouquet nippon	315
Blue jack mackerel	260	Bouquet sibérien	315
Blue king crab	329	Bouquets d'eau douce nca	315
Blue ling	107	Bourrugue coco	147
Blue mackerel	276	Bourrugue du Golfe	145
Blue marlin	242	Bourrugue renard	145
Blue mud shrimp	328	Bourrugues nca	145
Blue mussel	353	Bourse lisse	177
Blue runner	264	Bourses nca	176
Blue shark	287	Bowhead whale	377
Blue shrimp	332	Boxfishes nei	176
Blue skate	298	<i>Brachydeuterus auritus</i>	142
Blue squat lobster	329	<i>Brachyplatystoma flavicans</i>	67
Blue swimming crab	318	<i>Brachyplatystoma vaillanti</i>	67
Blue tilapia	61	<i>Brachyura</i>	320
Blue whale	376	<i>Brama brama</i>	272
Blue whiting(=Poutassou)	111	Bramble shark	297
Blue-barred parrotfish	167	<i>Bramidae</i>	272
Blueback shad	87	<i>Branchiostegidae</i>	188
Bluefin gurnard	204	Brazilian codling	108
Bluefin trevally	263	Brazilian flathead	172
Bluefish	258	Brazilian groupers nei	127
Bluenose warehou	200	Brazilian menhaden	212
Bluespine unicornfish	173	Brazilian sardinella	210
Bluespot mullet	124	Breca	152
Bluestripe herring	215	Breca chata	152
Bluntnose sixgill shark	282	Brecas nep	152
Boarfish	186	Bregmacère de l'océan Indien	105
Boarfishes nei	186	Bregmacero	105
Bobo	123	<i>Bregmaceros maclellandi</i>	105
Bobo croaker	148	Brema común	51
Bobo mullet	123	Bremas nep	51
Boca dulce	291	Brème d'eau douce	51
Boca negra(Pez del diablo)	193	Brèmes d'eau douce nca	51
Bocaccio rockfish	201	<i>Brevoortia aurea</i>	212
Bocasse aux yeux rayés	170	<i>Brevoortia patronus</i>	212
Bocasse bossue	169	<i>Brevoortia pectinata</i>	212
Bocasse de Patagonie	191	<i>Brevoortia tyrannus</i>	212
Bocasse grise	169	Brill	100
Bocasse jaune	169	Brine shrimp	344
Bocasse marbrée	169	Broad-nosed caiman	391
Bocasse noire	170	Broad-striped anchovy	217
Bocasse triangulaire	170	Broadnose sevengill shark	282
Bocasses, bocassons nca	170	Broadtail shortfin squid	367
Bocassette crapaud	170	Brochet du Nord	63
Bocassette dégarnie	170	Brook trout	83
Bocassette écrivain	170	Broomtail grouper	127
Bocasson rayé	170	Brosme	105
Bocassons nca	170	<i>Brosme brosme</i>	105
Bocina	349	Brosmio	105
Boe drum	147	Brótola brasileña	108
Boga	158	Brótola de fango	107
Bogavante	327	Brótola de roca	107
Bogavante americano	327	Brótolas nep	107
Bogue	158	Brotolilla	104
Bogue	158	<i>Brotula barbata</i>	183
<i>Bolbometopon muricatum</i>	167	Brótula de barbas	183
Bombache boe	147	Brótulas, congribadejos nep	183
Bombache tigre mayor	147	Brotule barbée	183
Bombay-duck	119	Brown bullhead	66
Bondelle	85	Brown king crab	329
Bonefish	119	Brown meagre	144
Bonga shad	212	Brown ray	300
Bonite à dos rayé	220	Brown seaweeds	406
Bonite à gros yeux	222	Brown smooth-hound	291
Bonite du Pacifique oriental	221	Brown-marbled grouper	129
Bonite oriental	220	Brownspotted grouper	129
Bonito del Atlántico	220	Bruja	295
Bonito del Pacífico oriental	221	Brushtooth lizardfish	120

Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names

Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol

Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
<i>Brycon guatemalensis</i>	64	<i>Callinectes danae</i>	318
Bryde's whale	376	<i>Callinectes sapidus</i>	318
Bucarde jaune	361	<i>Callista chione</i>	358
Buccin	349	Callophyllis variable	408
Buccin spiral	349	<i>Callophyllis variegata</i>	408
<i>Buccinum undatum</i>	349	Callorhinchidae	306
Buey de mar	317	<i>Callorhynchus callorynchus</i>	305
Buey del Pacífico	317	<i>Callorhynchus capensis</i>	305
Bufo	384	<i>Callorhynchus milii</i>	305
Bufo negro	380	<i>Callorhinus ursinus</i>	385
Buffalofishes nei	51	Calmar de Patagonie	365
Bull kelp	405	Calmar du Cap	365
Bull shark	289	Calmar opale	365
Bullet tuna	225	Calmar tonnelet	366
Bumalo	119	Calmar totam	365
Burbot	68	Calmars nca	366
Burmeister's porpoise	383	Calmars, encornets nca	368
Burro boca colorada	142	Calofila variable	408
Burro chiclero	141	Camarón azul	332
Burro labiogrueso	141	Camarón blanco del Pacífico	334
Burro ojón	142	Camarón blanco norteño	333
Burro trucha	141	Camarón botalón	337
Burro velero	141	Camarón café norteño	332
Burros, roncós nep	143	Camarón café sureño	334
Busicones	349	Camarón chupaflor	340
<i>Busycon spp</i>	349	Camarón común	339
Busycons	349	Camarón cristal	333
Butter catfish	66	Camarón cuac	339
Butter clam	359	Camarón cuchilla	341
Butterfishes, pomfrets nei	278	Camarón de Hokkai	338
Caballa de la India	276	Camarón de piedra	340
Caballa del Atlántico	275	Camarón de piedra del Pacífico	340
Caballa pintoja	276	Camarón delta	339
Caballa rechoncha	276	Camarón devo	335
Caballas del Indo-Pacífico nep	276	Camarón esópico	338
Caballas nep	277	Camarón estilete argentino	337
Caballas scomber nep	276	Camarón estuarino africano	339
Cabete picudo	205	Camarón fijador arquero	337
Cabetes, rubios nep	206	Camarón guineo	336
Cabeza de serpiente	72	Camarón jiboso	338
Cabeza de serpiente cabrió	72	Camarón langostín argentino	340
Cabeza de serpiente rojo	72	Camarón malacho	338
Cabezas de serpiente nep	72	Camarón morotoje	339
Cabezón	175	Camarón nailon	339
Cabezón	175	Camarón nailon norteño	339
Cabinza	141	Camarón navaja	341
Cabinza grunt	141	Camarón nipón	315
Cabracho	203	Camarón norteño	338
Cabrilla loca	131	Camarón oceánico	338
Cachalot	378	Camarón patiamarillo	332
Cachalot nain	384	Camarón patiblanco	332
Cachalot pygmée	384	Camarón rabo colorado	334
Cachalote	378	Camarón rojo real	340
Cachalote enano	384	Camarón rosado con manchas	333
Cachalote pigmeo	384	Camarón rosado norteño	332
Cachama	64	Camarón rosado sureño	334
Cachama	64	Camarón siba	336
Cachama blanca	64	Camarón siberiano	315
Cachúas nep	176	Camarón siete barbas	336
Cachúas, lijas nep	177	Camarón tití	335
Cachucho	154	Camaroncillo akiami	339
Cachuelo	55	Camaroncillo tsivakihini	339
<i>Caesionidae</i>	126	Camaroncillos	337
Cagna cabinza	141	Camaroncillos, langostinos, etc.	329
Cagna rayée	143	Camarones crangónidos nep	340
Caguama	389	Camarones de agua dulce nep	315
Caïmán à lunettes	391	Camarones esculpidos nep	340
Caimán americano	391	Camarones Metapenaeus nep	336
<i>Caiman crocodilus</i>	391	Camarones palemónidos nep	340
Caimán de anteojos	391	Camarones Pandalus nep	339
<i>Caiman latirostris</i>	391	Camarones parapenaeopsis nep	336
Calamar del Cabo	365	Camarones sergéstidos nep	339
Calamar manopla	366	Camouflage grouper	129
Calamar opalescente	365	<i>Campogramma glaycos</i>	271
Calamar pálido	365	Cañabota gata	282
Calamar patagónico	365	Cañabota gris	282
Calamar veteado	366	Canary drum (=Baardman)	145
Calamares nep	366	Canary rockfish	202
Calamares, jibias, potas nep	368	<i>Cancer borealis</i>	317
<i>Calamus spp</i>	154	<i>Cancer edwardsi</i>	317
Calandre antarctique	170	<i>Cancer irroratus</i>	317
Calderón común	379	<i>Cancer magister</i>	317
Calderón de aletas cortas	379	<i>Cancer pagurus</i>	317
Calicagère verte	165	<i>Cancer productus</i>	317
Calicagères nca	165	Candil sable	122
California flounder	102	Candiles nep	122
California pilchard	211	Cangrejo a pinzas blancas	315
California sheephead	166	Cangrejo azul	318
Californian anchovy	216	Cangrejo chino	316
<i>Callinassa spp</i>	328	Cangrejo de las marismas	315

Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names

Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol

Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
Cangrejo de las nieves	319	Cardeau hirame	102
Cangrejo de manglares	319	Cardeaux nca	102
Cangrejo de piedra negro	317	<i>Cardiidae</i>	361
Cangrejo de río de Australia	316	Cardinal fishes nei	193
Cangrejo de río de patas rojas	315	Cardinalfishes, etc. nei	134
Cangrejo peludo	320	Cardine à quatre taches	100
Cangrejo real azul	329	Cardine de Californie	102
Cangrejo real marrón	329	Cardine franche	100
Cangrejo real rojo	329	Cardines nca	100
Cangrejo rey	320	<i>Caretta caretta</i>	389
Cangrejo sirí	318	Caribbean spiny lobster	323
Cangrejo verde	318	Carite atlántico	223
Cangrejo verde mediterráneo	319	Carite chinigua	223
Cangrejos de mar nep	320	Carite del Indo-Pacífico	222
Cangrejos de río nep	316	Carite estriado Indo-Pacífico	222
Cangrejos Pacíf. de las nieves	320	Carite lucio	223
Cangrejos rusos	329	Carite lusitánico	223
<i>Cantherhines(=Navodon) spp</i>	176	Carite oriental	224
Caouane	389	Carite rayado	223
Cape bonnetmouth	188	Carite sierra	223
Cape elephantfish	305	Carites nep	224
Cape gurnard	205	Carlottin anglais	94
Cape hakes	114	Carocho	295
Cape Hope squid	365	Carpa	51
Cape horse mackerel	261	Carpa cabezona	56
Cape rock lobster	324	Carpa china	56
Capelan	254	Carpa de fango	56
Capelán	254	Carpa de Wuchang	58
Capelan de Méditerranée	110	Carpa negra	58
Capelin	254	Carpa plateada	56
Capellán	110	Carpe à grosse tête	56
Capitaine royal	168	Carpe argentée	56
Capro dory	186	Carpe commune	51
<i>Caprodon longimanus</i>	126	Carpe de vase	56
<i>Caproidae</i>	186	Carpe de Wuchang	58
<i>Capromimus abbreviatus</i>	186	Carpe herbivore(=chinoise)	56
<i>Capros aper</i>	186	Carpe noire	58
Capucette	257	Carpenter seabream	156
Capucin à bande jaune	163	Carpín	53
Carácidos nep	65	Carragheen (Irish) moss	407
Caracol tonel	349	Carrot squat lobster	329
Caracols de mar	347	Casabe	270
Caramote	333	Casabe orqueta	270
Caramote prawn	333	Casarte ojón	222
<i>Carangidae</i>	271	<i>Caspialosa spp</i>	88
Carangidés nca	271	Caspian seal	386
Carángidos nep	271	Caspian shads	88
Carangids nei	271	Cassava croaker	148
<i>Carangoides bajad</i>	268	Castagnoles nca	272
<i>Carangoides fulvoguttatus</i>	268	Castagnoline noire	268
<i>Carangoides malabaricus</i>	268	Castaneta	189
Carangue aîle bleue	263	Castañeta	189
Carangue comade	264	Castanette pintadille	189
Carangue coubali	264	Castanette pontude	189
Carangue crevalle	264	Catalufa del Pacífico	134
Carangue dentue	262	Catalufas nep	134
Carangue lentigine	268	Catemo africano	165
Carangue monique	268	Catemo manchado	165
Carangue pailletée	268	Catfishes nei	66
Carangue royale	269	<i>Catostomidae</i>	51
Carangue tête	263	Catsharks, etc. nei	287
Carangue vorace	263	Catsharks, nursehounds nei	287
<i>Caranx crysos</i>	264	<i>Caulolatilus chrysops</i>	188
<i>Caranx hippos</i>	264	<i>Caulolatilus microps</i>	188
<i>Caranx ignobilis</i>	263	<i>Caulolatilus princeps</i>	188
<i>Caranx melampygus</i>	263	Cazón	292
<i>Caranx rhonchus</i>	264	Cazón picudo atlántico	289
<i>Caranx ruber</i>	264	Cazones picudos,tintorerías nep	290
<i>Caranx sexfasciatus</i>	263	Cazones,tollos nep	293
<i>Caranx spp</i>	264	Cefalópodos nep	372
Carassin(=Cyprin)	53	Centolla antártica	330
<i>Carassius auratus</i>	54	Centolla colorada	330
<i>Carassius carassius</i>	53	Centolla dorada	330
Carbonero(=Collin)	109	Centolla europea	319
<i>Carcharhinidae</i>	290	Centolla patagónica	329
<i>Carcharhinus brachyurus</i>	289	Centolla redonda	330
<i>Carcharhinus falciformis</i>	289	Centolla rojo bermellón	330
<i>Carcharhinus leucas</i>	289	Centolla subantártica	330
<i>Carcharhinus limbatus</i>	288	Centollas nep	330
<i>Carcharhinus longimanus</i>	288	Centollas, centollones nep	331
<i>Carcharhinus obscurus</i>	288	Centollón	330
<i>Carcharhinus plumbeus</i>	288	Centrine commune	297
<i>Carcharhinus porosus</i>	288	<i>Centriscoptes humerosus</i>	182
<i>Carcharhinus sorrah</i>	289	<i>Centroberyx affinis</i>	184
<i>Carcharias taurus</i>	282	Centrolophe noir	199
<i>Carcharodon carcharias</i>	286	Centrolophes nca	200
<i>Carcinus aestuarii</i>	319	<i>Centrolophidae</i>	200
<i>Carcinus maenas</i>	318	<i>Centrolophus niger</i>	199
Cardeau californien	102	<i>Centrophorus granulatus</i>	294
Cardeau d'été	102	<i>Centrophorus lusitanicus</i>	294

**Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names**
**Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol**
**Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español**

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
<i>Centrophorus squamosus</i>	294	Cherna pavo real	131
<i>Centropomus spp</i>	126	Cherna pintada	128
<i>Centropomus undecimalis</i>	126	Cherna roga	126
<i>Centropristis striata</i>	130	Chèvres, disques nca	174
<i>Centrosyllium fabricii</i>	296	Chevrette akiami	339
<i>Centroscygnus coelolepis</i>	295	Chevrette tsivakihini	339
<i>Centroscygnus crepidater</i>	295	Chicharro banda dorada	270
<i>Cephalopholis argus</i>	131	Chicharro garretón	261
<i>Cephalopholis boenak</i>	131	Chicharro ojón	270
<i>Cephalopholis fulva</i>	131	Chicharro ojotón	261
<i>Cephalopholis hemistiktos</i>	131	Chicorea de mar	407
<i>Cephalopholis miniata</i>	131	Chien espagnol	286
<i>Cephalopoda</i>	372	Chien islandais	286
Céphalopodes nca	372	Chiens,holbiches,rousset. nca	287
Cephalopods nei	372	Chilean flat oyster	351
<i>Cephalorhynchus commersonii</i>	380	Chilean jack mackerel	260
<i>Cephalorhynchus hectori</i>	381	Chilean kelp	405
<i>Cepola macrophthalmia</i>	189	Chilean knife shrimp	341
Cépole commune	189	Chilean mussel	353
<i>Cerastoderma edule</i>	361	Chilean nylon shrimp	339
Cerdo marino	297	Chilean sea urchin	396
Cerdo marino velero	297	Chilean semele	362
Cernier commun	187	Chilean silverside	257
Cernier de Nouvelle-Zélande	188	Chilipepper rockfish	202
Cero	223	<i>Chimaera monstrosa</i>	305
<i>Cervimunida johni</i>	329	Chimaeras, etc. nei	306
Céteau	98	<i>Chimaeriformes</i>	306
<i>Cetengraulis edentulus</i>	216	Chimère à nez mou	305
<i>Cetengraulis mysticetus</i>	216	Chimère commune	305
<i>Cetorhinus maximus</i>	282	Chimère d'Amérique	305
Chabots nca	175	Chimères nca	305
<i>Chaceon affinis</i>	320	Chimères, etc. nca	306
Chacunda gizzard shad	88	Chincharde à queue jaune	261
<i>Chaenocephalus aceratus</i>	192	Chincharde d'Europe	260
<i>Chaenodraco wilsoni</i>	193	Chincharde dos vert	261
<i>Chalcalburnus chalcoides</i>	58	Chincharde du Cap	261
<i>Chalcalburnus tarichi</i>	58	Chincharde du Chili	260
<i>Chamelea gallina</i>	357	Chincharde du Cunène	261
<i>Champsoccephalus esox</i>	192	Chincharde du Japon	260
<i>Champsoccephalus gunnari</i>	192	Chincharde du large	260
Chancharro alacrán	203	Chincharde frappeur	261
Chancharro bocacio	201	Chincharde gros yeux	261
Chancharro cola amarilla	201	Chincharde noirs nca	261
Chancharro flioma	202	Chincharde, carangues nca	264
Chancharro pimienta	202	Chinese gizzard shad	89
<i>Channa argus</i>	72	Chinese mitten crab	316
<i>Channa micropeltes</i>	72	Chinook(=Spring=King)salmon	82
<i>Channa spp</i>	72	<i>Chione stutchburyi</i>	358
<i>Channa striata</i>	72	<i>Chionobathyscus dewitti</i>	192
Channel bull blenny	169	<i>Chionodraco hamatus</i>	193
Channel catfish	66	<i>Chionodraco myersi</i>	193
<i>Channichthyidae</i>	193	<i>Chionodraco rastrospinosus</i>	193
<i>Channichthys rhinoceratus</i>	193	<i>Chionoecetes opilio</i>	319
Chano	91	<i>Chionoecetes spp</i>	320
Chano	91	Chirla	357
<i>Chanos chanos</i>	91	Chirla mercenaria	359
Chanquete	173	Chirocentre dorab	217
Chaparrudo	173	Chirocentre sabre	217
<i>Characidae</i>	65	Chirocentres nca	218
Characinidés nca	65	<i>Chirocentrus dorab</i>	217
Characins nei	65	<i>Chirocentrus nudus</i>	217
Charales de agua dulce nep	68	<i>Chirocentrus spp</i>	218
Chardin du Pacifique	213	<i>Chirostoma spp</i>	68
Chardin fil	213	Chirurgiens nca	173
Chardin gros nez	89	<i>Chitala lopis</i>	64
Charlottin pétrale	95	Chivato de fondo	183
Chars nei	83	<i>Chlamys islandica</i>	356
Charybdis crabs nei	317	<i>Chlorophyceae</i>	409
<i>Charybdis spp</i>	317	<i>Chloroscombrus chrysurus</i>	270
Chascón	405	<i>Chloroscombrus orqueta</i>	270
Chascón nep	405	Chocolate hind	131
Chato índico	175	Choicy ruff	199
<i>Cheilinus undulatus</i>	165	Chola guitarfish	298
<i>Cheilodactylus bergi</i>	189	Cholga	354
<i>Cheilodactylus variegatus</i>	189	Cholga mussel	354
<i>Cheimerius nufar</i>	156	<i>Chondrostoma nasus</i>	53
<i>Chelidonichthys capensis</i>	205	<i>Chondrus crispus</i>	407
<i>Chelidonichthys kumu</i>	204	Chopa	155
<i>Chelidonichthys lastoviza</i>	205	Chopa verde	165
<i>Chelidonichthys lucerna</i>	205	Chopas nep	165
<i>Chelon haematocheilus</i>	123	Chorito	353
<i>Chelonia mydas</i>	389	Choro	353
Cherna	187	Choro mussel	353
Cherna arábiga	131	<i>Choromytilus chorus</i>	353
Cherna cabrilla	131	<i>Chromobotia macracanthus</i>	60
Cherna chocolate	131	<i>Chrysichthys nigrodigitatus</i>	66
Cherna criolla	128	<i>Chrysichthys spp</i>	66
Cherna de ley	127	<i>Chrysoblephus spp</i>	158
Cherna estrellada	131	Chub	55
Cherna hapuku	188	Chub mackerel	274

Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names

Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol

Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
Chubs nei	55	Comet grouper	129
Chucla	161	Comète coussut	264
Chuclas, carameles nep	161	Comète fine	262
Chum(=Keta=Dog)salmon	81	Comète indienne	263
Chupadores nep	51	Comète japonaise	263
<i>Cichla ocellaris</i>	62	Comète saumon	268
<i>Cichlasoma managuense</i>	62	Comète torpille	269
<i>Cichlidae</i>	62	Comètes nca	263
Cichlidés nca	62	Commercial top	348
Cichlids nei	62	Commerson's dolphin	380
Ciclidos nep	62	Common Atlantic grenadier	117
Cigala	327	Common bluestripe snapper	137
Cigala de Nueva Zelanda	326	Common carp	51
Cigala del Mozambique	326	Common cuttlefish	364
Cigala del Sur	328	Common dab	96
Cigale japonaise	326	Common dace	55
Cigale raquette	326	Common dentex	154
Cigales nca	326	Common dolphin	379
Cigarra	326	Common dolphinfish	272
Cigarra chata	326	Common eagle ray	302
Cigarra japonesa	326	Common edible cockle	361
Cigarros nep	326	Common European bittersweet	360
<i>Cilus gilberti</i>	149	Common mora	104
Cinoglosidos	99	Common nase	53
Ciprinidos nep	59	Common octopus	370
<i>Cirrhinus molitorella</i>	56	Common pandora	152
Cisco de lac	85	Common periwinkle	347
Cistosira barbuda	406	Common prawn	339
<i>Citharichthys sordidus</i>	102	Common shrimp	340
<i>Citharidae</i>	101	Common silver-biddy	164
Citharids nei	101	Common snook	126
Citharinus nei	65	Common sole	98
<i>Citharinus spp</i>	65	Common spiny lobster	325
Clam	359	Common squids nei	366
Clams, etc. nca	362	Common stingray	302
Clams, etc. nei	362	Common two-banded seabream	153
<i>Clarias anguillaris</i>	67	Common warehou	200
<i>Clarias gariepinus</i>	67	Compère bigaré	176
<i>Clarias spp</i>	67	Compère rouge	176
Climbing perch	71	Compères nca	176
<i>Clinocardium nuttallii</i>	361	Concha de peregrino	355
Clown loach	60	Conchas de mejillón agua dulce	400
<i>Clupanodon thrissa</i>	89	Conchas de ostras perleras nep	400
<i>Clupea harengus</i>	209	Conchas marinas nep	400
<i>Clupea pallasii</i>	209	<i>Concholepas concholepas</i>	347
<i>Clupeoidei</i>	90	Condrostoma común	53
<i>Clupeoidei</i>	218	Coné ouatalibi	131
Clupeoideos diádromos nep	90	Coney	131
Clupeoideos nep	218	<i>Conger conger</i>	181
Clupéoidés diádromes nca	90	Conger eels, etc. nei	181
Clupéoidés nca	218	<i>Conger myriaster</i>	181
Clupeoids nei	218	<i>Conger oceanicus</i>	181
<i>Clupeonella cultriventris</i>	89	<i>Conger orbignyanus</i>	181
<i>Clupeonella spp</i>	89	Congo dentex	154
Clupeonelle	89	Congre argentin	181
Clupeonelle nca	89	Congre d'Amérique	181
Clymene dolphin	382	Congre d'Europe	181
Cnidaires nca	403	Congre du Pacifique nord-ouest	181
<i>Cnidaria</i>	403	Congres, etc. nca	181
Cnidarians nei	403	Congribadejo colorado	182
Cnidarios nep	403	Congribadejo negro	182
Cobia	259	Congribadejo rosado	182
Cobia	259	Congribadejo(=Rosada)del Cabo	183
Cobos nep	348	Congribadejos nep	183
Cochayuyo	405	<i>Congridae</i>	181
Cockles nei	361	Congrio americano	181
Cocodrilo de Australia	391	Congrio argentino	181
Cocodrilo de Cuba	392	Congrio común	181
Cocodrilo de Nueva Guinea	392	Congrio del Pacifico	181
Cocodrilo del Nilo	391	Congrios, etc. nep	181
Cocodrilo del Siam	391	<i>Conodon nobilis</i>	143
Cocodrilo estuarino	391	Coonstripe shrimp	338
Coffres nca	176	Copper shark	289
Cohana doré	139	Coque commune	361
Cohana japonaise	139	Coque jaune	359
Cohanas nca	140	Coques nca	361
Cohanas, mamilas nca	140	Coquille St-Jacques atlantique	355
Coho(=Silver)salmon	82	Coquille St-Jacques méditerr.	355
Cohombro de mar japonés	396	Coquilles d'huîtres perl. nca	400
Cohombros de mar nep	396	Coquilles des moules eau douce	400
Cojinoba moteada	200	Coquilles marines nca	400
Cojinoba savorin	199	Coquilles turbo nca	400
Cojinobas nep	200	Coquinas	360
Cojinúa carbonera	264	Corail aka	402
Cojinúa negra	264	Corail blanc	402
Cola de rata azul	115	Corail momo	402
Colas nca	138	Corail Sardaigne	402
Colín de Alaska	110	Corails mous nca	402
<i>Cololabis saira</i>	255	Coral aka	402
<i>Colossoma macropomum</i>	64	Coral blanco	402

**Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names**
**Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol**
**Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español**

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
Coral Cerdeña	402	Crabe royal bleu	329
Coral hind	131	Crabe royal brun	329
Coral momo	402	Crabe royal de l'Antarctique	330
Corales muelles nep	402	Crabe royal de Patagonie	329
<i>Corallium elatius</i>	402	Crabe royal doré	330
<i>Corallium japonicum</i>	402	Crabe royal du Kamtchatka	329
<i>Corallium konojoi</i>	402	Crabe royal hérisson	330
<i>Corallium rubrum</i>	402	Crabe royal rouge	330
Corb commun	144	Crabe royal sphérique	330
Corbicula japonesa	346	Crabe royal subantarctique	330
<i>Corbicula japonica</i>	346	Crabe royal vermillon	330
Cordonnier bossu	268	Crabe velu	320
Corégone blanc	85	Crabe vert	318
Corégone de lac	85	Crabe vert de la Méditerranée	319
Corégone lavaret	85	Crabes Charybdis nca	317
Corégones nca	85	Crabes de mer nca	320
Coregono blanco	85	Crabes des neiges du Pac. nca	320
Coregono de artedi	85	Crabes royaux	329
Coregono de lago	85	Crabes royaux nca	330
Coregono picudo	85	Crabes royaux, etc. nca	331
Coregonos nep	85	<i>Crangon crangon</i>	340
<i>Coregonus albula</i>	85	Crangonid shrimps nei	340
<i>Coregonus artedi</i>	85	<i>Crangonidae</i>	340
<i>Coregonus clupeaformis</i>	85	Crapaud-lusitanien	177
<i>Coregonus lavaretus</i>	85	Crapauds, etc. nca	178
<i>Coregonus oxyrinchus</i>	85	<i>Crassostrea gigas</i>	351
<i>Coregonus spp</i>	85	<i>Crassostrea iredalei</i>	352
Cornet commun	370	<i>Crassostrea rhizophorae</i>	351
Cornet mange-piquants	370	<i>Crassostrea spp</i>	352
Corneta	122	<i>Crassostrea virginica</i>	351
Corneta flautera	122	Craylets, squat lobsters	329
Cornetfish	122	<i>Crenidens crenidens</i>	158
Cornette fluteau	122	Crevalle jack	264
Cornette tachetée	122	Crevette à front rayé	338
Cornuda común	290	Crevette banane	332
Cornuda cruz(=Pez martillo)	290	Crevette blanche des Indes	334
Cornudas, etc. nep	291	Crevette bleue	332
Corocoro burro	141	Crevette charnue	333
Corocoro plateado	142	Crevette cristal	333
Corvallo	144	Crevette de salines	344
Corvina	146	Crevette de Sao Paulo	334
Corvina bobo	148	Crevette devo	335
Corvina casava	148	Crevette ésope	338
Corvina del Sur	146	Crevette géante tigrée	332
Corvina drum	149	Crevette gibbeuse	338
Corvina honnibe	147	Crevette grise	340
Corvina japonesa	147	Crevette grise du Sud	334
Corvina negra	149	Crevette guinéenne	336
Corvina pampera	149	Crevette hokkai	338
Corvina plateada	149	Crevette kuruma	332
Corvina plomiza	149	Crevette ligubam du Nord	333
Corvina reina	148	Crevette morotoge	339
Corvinas africanas nep	148	Crevette mouchetée	335
Corvinata ayanque	144	Crevette nordique	338
Corvinata blanca	147	Crevette nylon chilienne	339
Corvinata pescadilla	144	Crevette nylon nordique	339
Corvinata pintada	144	Crevette océanique	338
Corvinata prieta	146	Crevette pattes blanches	332
Corvinata real	144	Crevette pattes jaunes	332
Corvinatas nep	144	Crevette queue rouge	334
Corvinón brasileño	145	Crevette rose du large	336
Corvinón negro	147	Crevette rose du Nord	332
Corvinón ocelado	148	Crevette rose du Sud	334
Corvinón rayado	145	Crevette rouge	337
Corvinones nep	145	Crevette royale blanche	334
<i>Coryphaena hippurus</i>	272	Crevette royale grise	332
<i>Coryphaenoides rupestris</i>	116	Crevette royale occidentale	334
<i>Coryphaenoides spp</i>	117	Crevette royale rose	333
Coryphène commune	272	Crevette seabob	337
Cótidos nep	175	Crevette seabob atlantique	336
<i>Cottidae</i>	175	Crevette siba	336
<i>Cottoperca gobio</i>	169	Crevette stylet d'Argentine	337
Courbine blanche	147	Crevette tigrée verte	333
Courbine blonde	149	Crevette titi	335
Courbine grise	149	Crevette-archer	337
Courbine pélin	147	Crevettes crangonidés nca	340
Couteau de l'Atlantique	360	Crevettes d'eau douce nca	315
Couteau du Pacifique	361	Crevettes Metapenaeus nca	336
Couteau-sabre	361	Crevettes palémonides nca	340
Couteaux nca	360	Crevettes Pandalus nca	339
Couteaux, etc. nca	361	Crevettes parapenaeopsis nca	336
Crabe bleu	318	Crevettes Penaeus nca	334
Crabe caillou moré	317	Crevettes sculptées nca	340
Crabe caillou noir	317	Crevettes seabob du Pacifique	337
Crabe chinois	316	Crevettes sergestid nca	339
Crabe de palétuviers	319	Croakers nei	145
Crabe des neiges	319	Croakers, drums nei	149
Crabe gazami	318	Crocodile australien	391
Crabe lénéé	318	Crocodile cubain	392
Crabe rouge de profondeur	320	Crocodile d'estuaires	391

**Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names**
**Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol**
**Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español**

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
Crocodile de Géorgie	192	<i>Dasyatis akajei</i>	301
Crocodile de Morelet	392	<i>Dasyatis americana</i>	301
Crocodile de Nouvelle-Guinée	392	<i>Dasyatis longa</i>	302
Crocodile du Nil	391	<i>Dasyatis pastinaca</i>	302
Crocodile shark	282	<i>Dasyatis spp</i>	302
Crocodile siamois	391	Daubenets	154
<i>Crocodylus acutus</i>	392	Dauphin à bec blanc	381
<i>Crocodylus johnstoni</i>	391	Dauphin à bosse indo-pacifique	380
<i>Crocodylus moreletii</i>	392	Dauphin à dos lisse boréal	380
<i>Crocodylus niloticus</i>	391	Dauphin à flancs blancs Atlan.	381
<i>Crocodylus novaeguineae</i>	392	Dauphin à flancs blancs Pacif.	381
<i>Crocodylus porosus</i>	391	Dauphin australien de Heinsohn	379
<i>Crocodylus rhombifer</i>	392	Dauphin bleu et blanc	382
<i>Crocodylus siamensis</i>	391	Dauphin commun	379
Croissant queue jaune	132	Dauphin commun a bec large	379
<i>Cromileptes altivelis</i>	131	Dauphin d'Hector	381
Crossie blanc	126	Dauphin de Clyméné	382
Crossies nca	126	Dauphin de Commerson	380
Croupia roche	189	Dauphin de Guyane	380
Crucian carp	53	Dauphin de la Plata	384
<i>Crustacea</i>	316	Dauphin de Peale	381
<i>Crustacea</i>	344	Dauphin longirostre	382
Crustáceos de agua dulce nep	316	Dauphin sombre	381
Crustáceos marinos nep	344	Dauphin tacheté de l'Atlantiq.	382
Crustacés d'eau douce nca	316	Dauphin tacheté pantropical	382
Crustacés marins nca	344	Dauphins nca	382
Crystal shrimp	333	Dauphins tachetés nca	382
<i>Ctenolabrus rupestris</i>	165	Dealfish	257
<i>Ctenopharyngodon idellus</i>	56	Dealfishes	257
Cuban crocodile	392	<i>Deania calcea</i>	295
Cuברה snapper	136	Décapodes natantia nca	341
Cuckoo ray	299	Décapodes natantia nep	341
Cuna aguají	127	<i>Decapterus macrosoma</i>	262
Cuna bonací	126	<i>Decapterus maruadsi</i>	263
Cuna de piedra	127	<i>Decapterus russelli</i>	263
Cuna garopa	127	<i>Decapterus spp</i>	263
Cunas nep	127	Deep-sea red crab	320
Cunene horse mackerel	261	Deep-sea smelt	179
Cunner	166	Deep-water rose shrimp	336
Cupped oysters nei	352	Delfin austral	381
Curbinata	147	Delfin clymene	382
Curflin sole	98	Delfin común	379
Cusk-eels nei	183	Delfin común a pico largo	379
Cusk-eels, brotulas nei	183	Delfin costados blancos Pacif.	381
Cuttlefish, bobtail squids nei	364	Delfin costero	380
Cuvier's beaked whale	378	Delfin de flancos blancos	381
Cuvier's Dwarf caiman	392	Delfin de Hector	381
<i>Cyclocheilichthys apogon</i>	56	Delfin de Heinsohn	379
<i>Cyclopterus lumpus</i>	206	Delfin de hocico blanco	381
<i>Cymatoceps nasutus</i>	156	Delfin de Risso	380
<i>Cymbium spp</i>	349	Delfin del Irawaddy	378
<i>Cynoglossidae</i>	99	Delfin jorobado del Pacífico	380
Cynoglossidés	99	Delfin liso del Norte	380
<i>Cynomacrus piriei</i>	117	Delfin mular del Indo-Pacífico	382
<i>Cynoponticus coniceps</i>	180	Delfin oscuro	381
<i>Cynoscion analis</i>	144	Delfin pintado	382
<i>Cynoscion nebulosus</i>	144	Delfinidos nep	382
<i>Cynoscion regalis</i>	144	Delicate scallop	355
<i>Cynoscion spp</i>	144	<i>Delphinapterus leucas</i>	383
<i>Cynoscion striatus</i>	144	<i>Delphinidae</i>	382
Cyprine d'Islande	357	<i>Delphinus capensis</i>	379
<i>Cyprinidae</i>	59	<i>Delphinus delphis</i>	379
Cyprinidés nca	59	Delta prawn	339
Cyprinids nei	59	Demersal percomorphs nei	208
Cyprins sucets nca	51	Demi-bec brésilien	255
<i>Cyprinus carpio</i>	51	Demi-bec du Japon	255
<i>Cypselurus agoo</i>	256	Demi-becs nca	255
Cyrène japonaise	346	Demoiselles nca	167
<i>Cystophora cristata</i>	386	Denté à gros yeux	154
<i>Cystoseira barbata</i>	406	Denté angolais	154
Cystoseire dorée	406	Denté charpentier	156
Cythérée du Japon	358	Denté commun	154
<i>Cyttus novaezealandiae</i>	186	Denté congolais	154
<i>Cyttus traversi</i>	186	Denté du Cap	157
<i>Dactylopterus volitans</i>	176	Denté nufar	156
Dagaas	63	Dentés nca	154
Dagaas	63	Dentés, spares nca	160
Dagaas	63	<i>Dentex angolensis</i>	154
Daggerhead breams nei	158	<i>Dentex congoensis</i>	154
Daggertooth pike conger	180	<i>Dentex dentex</i>	154
Dalapuganos	174	<i>Dentex macrophthalmus</i>	154
<i>Dalatias licha</i>	295	Dentex nei	154
Dall's porpoise	383	<i>Dentex spp</i>	154
Dana swimcrab	318	Dentón	154
Danube bleak	58	Dentón angoleño	154
Danube sturgeon(=Osetr)	76	Dentón carpintero	156
Dark ghost shark	305	Dentón congolés	154
Dark-belly skate	301	Dentón del Cabo	157
Darkblotched rockfish	202	Dentón nufar	156
<i>Dasyatidae</i>	302	Dentones, samas, etc. nep	154

**Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names**
**Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol**
**Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español**

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
Dentones, sargos nep	160	<i>Echinus esculentus</i>	396
Devil anglerfish	207	Écrevisse à pattes blanches	315
Devil fish	302	Écrevisse à pieds rouges	315
Diablillo antártico	170	Écrevisse d'Australie	316
Diadromous clupeoids nei	90	Écrevisse rouge de marais	315
<i>Diagramma pictum</i>	141	Écrevisse signal	315
Diagramme à grosses lèvres	141	Écrevisses euro-américain. nca	316
Diagramme à lèvres rouges	142	Edible crab	317
Diagramme gris	141	Eel-grass	410
Diagramme ménestrel	141	Eelpout	171
Diagramme moucheté	141	Eelpouts	194
Diagramme truité	141	Eeltail catfishes	122
Diagramme voilier	141	Eglefin	108
Diamond back terrapins	389	Eglefino	108
<i>Diastobranchius capensis</i>	182	<i>Elagatis bipinnulata</i>	268
<i>Dicentrarchus labrax</i>	133	<i>Elasmobranchii</i>	306
<i>Dicentrarchus punctatus</i>	133	<i>Eledone cirrosa</i>	370
<i>Dicentrarchus spp</i>	134	Élédone commune	370
<i>Dicologlossa cuneata</i>	98	<i>Eledone moschata</i>	370
<i>Diplodus annularis</i>	153	Élédone musquée	370
<i>Diplodus argenteus</i>	153	<i>Eledone spp</i>	370
<i>Diplodus sargus</i>	153	Élédones antarctiques	370
<i>Diplodus spp</i>	153	Élédones communes et musquées	370
<i>Diplodus vulgaris</i>	153	<i>Eleginops maclovinus</i>	169
<i>Dissostichus eleginoides</i>	190	<i>Eleginus gracilis</i>	109
<i>Dissostichus mawsoni</i>	190	<i>Eleginus navaga</i>	108
<i>Distichodus spp</i>	65	Eleotridae	71
Dogfish sharks nei	296	Elephantfishes, etc. nei	306
Dogfishes and hounds nei	296	Elephantsnout fishes nei	64
Dogtooth grenadier	117	<i>Eleutheronema tetradactylum</i>	168
Dogtooth grouper	128	Elongate ilisha	90
Dogtooth tuna	222	<i>Elops lacerta</i>	119
Dolphins nei	382	<i>Elops saurus</i>	119
Donax clams	360	Émissole brune	291
<i>Donax spp</i>	360	Émissole douce	291
Doncella de pluma	166	Émissole gatuso	291
Donzelle lame	165	Émissole grivelée	291
Dorab wolf-herring	217	Émissole lisse	291
Dorada	157	Émissole tachetée	292
Dorada del Pacífico	157	Émissoles nca	292
Dorade	157	Émissoles,requins-hâ nca	293
Dorade grise	155	<i>Emmelichthyidae</i>	189
Dorade rose	152	<i>Emmelichthys nitidus</i>	188
Dorade royale	157	Emperador atlántico	150
Dorades nca	157	Emperador boquidulce	151
Doradillo escribano	170	Emperador de bandes	151
Doradillo pobre	170	Emperador de lentejuelas	151
Dories nei	186	Emperador jorobado	151
Dormeur du Pacifique	317	Emperador mahsena	150
Dormilona	189	Emperador relámpago	150
<i>Dormitator maculatus</i>	71	Emperador San Pedro	150
<i>Dorosoma cepedianum</i>	88	Emperador trompa amarilla	151
<i>Dorosoma spp</i>	88	Emperadores nep	151
<i>Dosidicus gigas</i>	367	Empereur à bandes oranges	151
Dotted gizzard shad	89	Empereur atlantique	150
Doublespotted queenfish	269	Empereur bec-de-cane	151
Douçeron de Stimpson	360	Empereur bossu	151
Dover sole	96	Empereur lentille	151
Draco antártico	192	Empereur mahsena	150
Draco cocodrilo	192	Empereur moris	150
Draco espinudo	193	Empereur Saint Pierre	150
Draco ocelado	193	Empereur tidents	151
Draco rayado	192	Empereurs nca	151
Draco rinoceronte	193	Emperors(=Scavengers) nei	151
Dracos nep	193	<i>Enchelyopus cimbrius</i>	112
<i>Drepane africana</i>	165	Encornet étoile	368
<i>Drepane punctata</i>	165	Encornet géant	367
<i>Dunaliella salina</i>	409	Encornet minami	368
Dungat grouper	128	Encornet rouge	367
Dungeness crab	317	Encornet rouge argentin	367
Durmientes nep	71	Encornet rouge nordique	367
<i>Durvillaea antarctica</i>	405	Encornet suçoir	372
Durvillée antarctique	405	Encornet veiné	366
Dusky catshark	287	Encornet volant	367
Dusky dolphin	381	Endeavour shrimp	335
Dusky grouper	127	English sole	94
Dusky shark	288	<i>Engraulidae</i>	217
Dusky smooth-hound	291	<i>Engraulis anchoita</i>	216
<i>Dussumieria acuta</i>	212	<i>Engraulis capensis</i>	216
<i>Dussumieria elopsoides</i>	212	<i>Engraulis encrasicolus</i>	215
Dwarf sperm whale	384	<i>Engraulis japonicus</i>	216
Eagle rays nei	302	<i>Engraulis mordax</i>	216
Eastern Pacific bonito	221	<i>Engraulis ringens</i>	216
Eaton's skate	300	<i>Ensis directus</i>	360
<i>Echeneidae</i>	274	<i>Ensis ensis</i>	361
<i>Echeneis naucrates</i>	274	<i>Eopsetta jordani</i>	95
<i>Echinodermata</i>	395	Éperlan à petite bouche	84
Echinoderms	395	Éperlan arc-en-ciel	84
<i>Echinoidea</i>	396	Éperlan européen	84
<i>Echinorhinus brucus</i>	297	Eperlano arco iris	84

Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names

Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol

Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
Eperlano de estanque	84	<i>Ethmalosa fimbriata</i>	212
Eperlano europeo	84	Ethmalose d'Afrique	212
Eperlanos nep	84	<i>Ethmidium maculatum</i>	215
Eperlans nca	84	<i>Etmopterus spinax</i>	294
<i>Ephippidae</i>	174	<i>Etmopterus spp</i>	295
<i>Epigonus spp</i>	193	Étrille bleue	318
<i>Epigonus telescopus</i>	193	Étrille commune	319
<i>Epinephelus aeneus</i>	127	Étrilles nca	318
<i>Epinephelus analogus</i>	128	<i>Etrumeus teres</i>	213
<i>Epinephelus areolatus</i>	129	<i>Etrumeus whiteheadi</i>	213
<i>Epinephelus caninus</i>	128	<i>Euastacus armatus</i>	316
<i>Epinephelus chlorostigma</i>	129	<i>Eubalaena australis</i>	377
<i>Epinephelus coioides</i>	129	<i>Eubalaena glacialis</i>	377
<i>Epinephelus fasciatus</i>	128	Eulachon	84
<i>Epinephelus flavolimbatus</i>	128	Eulakane	84
<i>Epinephelus fuscoguttatus</i>	129	<i>Eumetopias jubatus</i>	385
<i>Epinephelus goreensis</i>	128	<i>Euphausia superba</i>	343
<i>Epinephelus guttatus</i>	128	Euro-American crayfishes nei	316
<i>Epinephelus marginatus</i>	127	European anchovy	215
<i>Epinephelus merra</i>	128	European barracuda	279
<i>Epinephelus morio</i>	128	European conger	181
<i>Epinephelus morrhua</i>	129	European edible sea urchin	396
<i>Epinephelus multinotatus</i>	129	European eel	78
<i>Epinephelus nigritus</i>	129	European flat oyster	351
<i>Epinephelus niveatus</i>	128	European flounder	97
<i>Epinephelus polyphekadion</i>	129	European flying squid	368
<i>Epinephelus spp</i>	129	European hake	112
<i>Epinephelus striatus</i>	128	European lobster	327
<i>Epinephelus summana</i>	129	European perch	69
<i>Epinephelus tauvina</i>	128	European pilchard(=Sardine)	214
Épinoche à trois épines	91	European plaice	94
Éponges	404	European seabass	133
<i>Eretmochelys imbricata</i>	389	European smelt	84
<i>Erignathus barbatus</i>	386	European sprat	214
<i>Erimacrus isenbeckii</i>	320	European whitefish	85
<i>Eriocheir sinensis</i>	316	<i>Euthynnus affinis</i>	227
Erizo blanco	396	<i>Euthynnus alletteratus</i>	226
Erizo de mar	396	<i>Euthynnus lineatus</i>	226
Erizo europeo	396	<i>Eutrigla gurnardus</i>	205
Erizos nep	395	<i>Ex Mollusca</i>	400
Erizos, cohombros de mar	395	<i>Ex Pinctada spp</i>	400
Erizos, etc. nep	396	<i>Ex Trochus spp</i>	400
Escardinio	55	<i>Ex Turbo spp</i>	400
Escargots de mer	347	<i>Ex Unionidae</i>	400
<i>Eschrichtius robustus</i>	377	Exocets nca	256
Esciénidos nep	149	<i>Exocoetidae</i>	256
Escolar	195	<i>Exopalaemon modestus</i>	315
Escolar clavo	196	Falkland sprat	215
Escolar negro	195	False abalone	347
Escolar plateado	196	False killer whale	379
Escolar prometeo	196	False scad	264
Escolares, sierras nep	196	False trevally	258
Escolier	195	Falso halibut del Canadá	102
Escolier clair	196	Falso halibut del Japon	102
Escolier noir	195	Falsos halibuts nep	102
Escolier tifiati	196	Faneca	110
Escoliers, rouvets nca	196	Faneca noruega	110
Escorpión	172	Faneca plateada	110
Escualos diversos nep	306	Fanfre noir	130
<i>Esox lucius</i>	63	Fat sleeper	71
Espadín	214	Fausse limande du Pacifique	96
Espadín de las Malvinas	215	Faux flétan du Japon	95
Espadín del Mar Negro y Caspio	89	Faux flétan du Pacifique	95
Espadínos Mar Negro-Caspio nep	89	Faux-orque	379
Espadon	248	Feuilles nca	101
Espetón	279	Fiatole	277
Espinoso	91	Filefishes nei	176
Espanjas	404	Filefishes, leatherjackets nei	177
Estenela giradora	382	Fin whale	376
Estenela listada	382	Finfishes nei	310
Estenela moteada	382	Finless porpoise	383
Estenelas nep	382	Fire eel	68
Esteno	380	<i>Fistularia corneta</i>	122
Esterlete	76	<i>Fistularia tabacaria</i>	122
Estomatopodos nep	344	Five-lined snapper	137
Estornino	274	Flat needlefish	254
Estrellas nep	395	Flatfishes nei	102
Estuarine crocodile	391	Flathead catfish	67
Esturgeon blanc	76	Flathead grey mullet	122
Esturgeon du Danube	76	Flathead lobster	326
Esturgeon étoilé	76	Flathead sole	96
Esturgeon vert	76	Flatheads nei	175
Esturgeons nca	76	Fleshy prawn	333
Esturión beluga	76	Flet d'Europe	97
Esturión blanco	76	Flétan de l'Atlantique	93
Esturión del Danube	76	Fletán del Atlántico	93
Esturión estrellado	76	Fletán del Pacífico	93
Esturión verde	76	Flétan du Pacifique	93
Esturiones nep	76	Fletán negro	94
<i>Etelis oculatus</i>	138	Flétan noir	94

**Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names**
**Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol**
**Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español**

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
Florida pompano	265	Gamba rosada	337
Flying gurnard	176	Gambas aristeidos nep	338
Flyingfishes nei	256	Gambas, camaron. (agua dulce) nep	315
Foca barbuda	386	Gambon écarlate	337
Foca capuchina	386	Gambon rayé	337
Foca común	385	Gambon rouge	337
Foca de Baikal	386	Gambons, crevet. aristeidés nca	338
Foca de gris	386	Gardon	54
Foca de Groenlandia	385	Gardons nca	55
Foca del Caspio	386	Garfish	254
Foca fajada	386	Garpiques nca	63
Foca largha	386	Garropa jaspeada	127
Foca marbreada	385	Gars nei	63
Focas nep	386	Gaspar	63
Forgeron ailé	165	Gaspareau	87
Forgeron tacheté	165	Gasterópodos nep	349
Forkbeard	107	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	91
Forkbeards nei	107	<i>Gastropoda</i>	349
Four-spot megrim	100	Gastropodes nca	349
Fourbeard rockling	112	Gastropods nei	349
Fourfinger threadfin	168	Gata nodriza	286
Fourlined terapon	133	Gatuso	291
Franciscana	384	Gay's little venus	358
Franciscana	384	Gazami crab	318
Freshwater bream	51	Geelbek croaker	146
Freshwater breams nei	51	Gelidios	407
Freshwater crustaceans nei	316	Gelidium seaweeds	407
Freshwater drum	71	<i>Gelidium spp</i>	407
Freshwater fishes nei	72	<i>Gempylidae</i>	196
Freshwater gobies nei	71	<i>Genyonemus lineatus</i>	147
Freshwater molluscs nei	346	<i>Genypterus blacodes</i>	182
Freshwater mussel shells	400	<i>Genypterus capensis</i>	183
Freshwater perches nei	69	<i>Genypterus chilensis</i>	182
Freshwater prawns, shrimps nei	315	<i>Genypterus maculatus</i>	182
Freshwater silurids nei	68	<i>Genypterus spp</i>	183
Frigate and bullet tunas	225	Geriocangrejo rojo	320
Frigate tuna	224	Gériocrabe rouge	320
Fringebarbel sturgeon	76	Geriones nep	320
Friture rayée	164	Germon	232
Frogs	388	<i>Gerreidae</i>	164
Frostfishes	197	<i>Gerres nigri</i>	164
Fusileros nep	126	<i>Gerres oblongus</i>	164
Fusiliers nca	126	<i>Gerres oyena</i>	164
Fusiliers nei	126	<i>Gerres spp</i>	164
<i>Gadiculus argenteus</i>	110	Gervais' beaked whale	378
<i>Gadiformes</i>	117	<i>Geryon quinquedens</i>	320
Gadiformes nca	117	<i>Geryon spp</i>	320
Gadiformes nei	117	Géryons nca	320
Gadiformes nep	117	Geryons nei	320
Gadimorena ojichica	104	Ghost shark	305
Gadimorenas nep	104	Ghost shrimps	328
Gadomurène petit oeil	104	Giant abalone	347
Gadomurènes nca	104	Giant African threadfin	167
<i>Gadus macrocephalus</i>	106	Giant barnacle	344
<i>Gadus morhua</i>	106	Giant boarfish	189
<i>Gadus ogac</i>	106	Giant catfish	120
Gag	127	Giant featherback	64
<i>Gaidropsarus spp</i>	110	Giant gourami	71
Galápagos nep	389	Giant guitarfish	298
Galatée bleue	329	Giant red shrimp	337
Galatée naine	329	Giant river prawn	315
Galatée orange	329	Giant seabass	133
Galatée pélagique	329	Giant stargazer	195
Galatées	329	Giant stone crab	317
<i>Galatheidæ</i>	329	Giant tiger prawn	332
<i>Galeocерdo cuvier</i>	289	Giant trevally	263
<i>Galeoides decadactylus</i>	168	Gigartina de Skottsberg	407
<i>Galeorhinus galeus</i>	292	Gigartina seaweeds	407
Galera ocelada	344	<i>Gigartina skottsbergii</i>	407
Galeras nep	344	<i>Gigartina spp</i>	407
<i>Galeus melastomus</i>	286	Gigartine de Skottsberg	407
<i>Galeus murinus</i>	286	Gilded catfish	67
Gallineta	203	Gilthead seabream	157
Gallineta del Pacífico	201	<i>Ginglymostoma cirratum</i>	286
Gallineta dorada	201	<i>Girella nigricans</i>	165
Gallineta nórdica	202	<i>Girella tricuspidata</i>	164
Gallinetas del Atlántico nep	202	Glass catfishes	66
Gallo de cuatro manchas	100	Glass schilbid	67
Gallo del Norte	100	Glassfishes	171
Gallos nep	100	<i>Globicephala macrorhynchus</i>	379
Galludo	293	<i>Globicephala melas</i>	379
Galludos, tollos y musolas nep	296	<i>Globicephala spp</i>	379
Galludos, tollos, nep	296	Globicéphale commun	379
Galúa	124	Globicéphale tropical	379
Galupe	124	Globose king crab	330
Gamba carabinero	337	<i>Glossanodon semifasciatus</i>	179
Gamba de altura	336	<i>Glycymeris glycymeris</i>	360
Gamba española	337	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	95
Gamba listada	337	<i>Glyptocephalus zachirus</i>	95
Gamba moteada	335	<i>Gnathanodon speciosus</i>	269

**Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names**
**Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol**
**Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español**

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
Goatfishes	163	Grémille	70
Goatfishes, red mullets nei	163	Grenadier à gros yeux	115
Góbidos de agua dulce nep	71	Grenadier berglax	115
Góbidos nep	173	Grenadier bleu	115
Gobie noir	173	Grenadier cod	104
Gobies d'eau douce nca	71	Grenadier de Patagonie	114
Gobies nca	173	Grenadier de roche	116
Gobies nei	173	Grenadier lisse	117
<i>Gobiidae</i>	71	Grenadiers nca	116
<i>Gobiidae</i>	173	Grenadiers nei	116
<i>Gobiomorus dormitor</i>	71	Grenadiers, rattails nei	117
<i>Gobius niger</i>	173	Grenadiers, whiptails nei	117
Golden Cystoseira	406	Grenouilles	388
Golden grey mullet	124	Grey gurnard	205
Golden king crab	330	Grey rockcod	169
Golden redfish	201	Grey seal	386
Golden threadfin bream	139	Grey snapper	136
Golden trevally	269	Grey tilefish	188
Goldfish	54	Grey triggerfish	177
Gold silk seabream	160	Grondeur argenté	142
Goldsinny-wrasse	165	Grondeur javelot	142
Goldstripe sardinella	209	Grondeur métis	142
Golletas	99	Grondeur sompat	142
Gonalura magister	372	Grondeurs, diagrammes nca	143
Goose barnacles	344	Grondin aile bleue	204
Goret à trois bandes	142	Grondin du Cap	205
Goret mule	141	Grondin gris	205
Gorette blanche	141	Grondin perlon	205
Gourami embrasseur	72	Grondin pointu	205
Gourami géant	71	Grondin rouge	205
Gourami peau de serpent	72	Grondins	205
Gracilaria seaweeds	407	Grondins, cavillones nca	206
<i>Gracilaria spp</i>	407	Grooved carpet shell	358
Gracilarias	407	Grooved sea squirt	393
<i>Grammoplites suppositus</i>	175	Gros capitaine	167
Grampus	380	Groundfishes nei	310
<i>Grampus griseus</i>	380	Groupers nei	129
Gran zostera	410	Groupers, seabasses nei	132
Granadero berglax	115	Grunts, sweetlips nei	143
Granadero de roca	116	Guapote tigre	62
Granadero liso	117	Guavina bocón	71
Granadero ojisapo	115	Gudgeons, dormeurs nca	71
Granaderos nep	116	Gudgeons, sleepers nei	71
Granaderos, colas de ratón nep	117	Guinea shrimp	336
Grand dauphin	381	Guinean striped mojarra	164
Grand dauphin indo-pacifique	382	Guinée d'Afrique occidentale	119
Grand requin blanc	286	Guinée-machète	119
Grand tambour	147	Guitares, etc. nca	298
Grande allache	210	Guitarfishes, etc. nei	298
Grande argentine	179	Guitarra chola	298
Grande castagnole	272	Guitarra del Pacífico	298
Grande cigale	326	Guitarras, etc. nep	298
Grande roussette	286	Guite de Patagonie	169
Grande verrue tigre	147	Gulf butterfishes, etc. nei	278
Grande vive	172	Gulf kingcroaker	145
Grande zostère	410	Gulf menhaden	212
Grande-gueule à long nez	193	Gulf parrotfish	167
Grande-gueule antarctique	192	Gulper shark	294
Grande-gueule épineuse	193	Gurami besador	72
Grande-gueule ocellée	193	Gurami gigante	71
Grass carp (=White amur)	56	Gurami piel de serpiente	72
Grass-eaters nei	65	Gurnards, searobins nei	206
Gray whale	377	Guyana dolphin	380
Grayling	83	<i>Gymnarchus niloticus</i>	64
Greasy grouper	128	<i>Gymnocephalus cernuus</i>	70
Great Atlantic scallop	355	<i>Gymnocranius spp</i>	150
Great barracuda	279	<i>Gymnogongrus furcellatus</i>	407
Great Mediterranean scallop	355	<i>Gymnosarda unicolor</i>	222
Great Northern tilefish	188	<i>Gymnoscopelus nicholsi</i>	180
Great white shark	286	<i>Gymnura altavela</i>	303
Greater amberjack	266	Haddock	108
Greater argentine	179	<i>Haemulidae (=Pomadasyidae)</i>	143
Greater forkbeard	107	<i>Haemulon album</i>	141
Greater hooked squid	370	<i>Haemulon plumieri</i>	141
Greater lizardfish	120	Haffara seabream	157
Greater weever	172	Hagfishes nei	119
Green crab	318	Hair crab	320
Green humphead parrotfish	167	Hairtails, scabbardfishes nei	198
Green jobfish	138	Hakes nei	114
Green mussel	354	<i>Halaelurus canescens</i>	287
Green rock lobster	324	Half-crenated ark	357
Green seaweeds	409	Halfbeaks nei	255
Green spiny lobster	323	Halibut del Pacífico	95
Green sturgeon	76	Halibut japonés	95
Green tiger prawn	333	<i>Halichoerus grypus</i>	386
Green turtle	389	<i>Haliotis gigantea</i>	347
Greenback horse mackerel	261	<i>Haliotis midae</i>	347
Greenland cod	106	<i>Haliotis rubra</i>	347
Greenland halibut	94	<i>Haliotis spp</i>	348
Greenland shark	293	<i>Haliotis tuberculata</i>	347

**Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names**
**Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol**
**Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español**

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
<i>Haliporoides diomedea</i>	341	Huître creuse chausson	352
<i>Haliporoides triarthrus</i>	341	Huître creuse des Caraïbes	351
<i>Halobatrachus didactylus</i>	177	Huître creuse du Pacifique	351
Hammerhead sharks, etc. nei	291	Huître plate chilienne	351
Hampala barb	56	Huître plate européenne	351
<i>Hampala macrolepidota</i>	56	Huître plate néo-zélandaise	351
<i>Haplochromis spp</i>	62	Huître plate Olympie	351
Hapuku wreckfish	188	Huîtres creuses nca	352
Harbour porpoise	383	Humantin	297
Harbour seal	385	Humpback grouper	131
Harbour spidercrab	319	Humpback red snapper	137
Hard clams nei	358	Humpback whale	376
Hard corals, madrepores nei	402	Humped rockcod	169
Hareng à bande bleue	215	Humphead wrasse	165
Hareng araucian	215	Humpnose big-eye bream	151
Hareng de l'Atlantique	209	Humpy shrimp	338
Hareng du Pacifique	209	<i>Huso huso</i>	76
Hareng gracile	214	<i>Hydrolagus colliei</i>	305
<i>Harengula spp</i>	213	<i>Hydrolagus novaezealandiae</i>	305
<i>Harengula thrissina</i>	213	<i>Hydrolagus spp</i>	305
Harengule pacifique	213	<i>Hyperoglyphe antarctica</i>	200
Harengule piquitinge pacifique	214	<i>Hyperoglyphe bythites</i>	200
Harengules	213	<i>Hyperoglyphe perciformis</i>	200
Harp seal	385	<i>Hyperoodon ampullatus</i>	378
<i>Harpadon nehereus</i>	119	Hyperoodon boréal	378
Hawksbill turtle	389	<i>Hypomesus olidus</i>	84
Hector's dolphin	381	<i>Hypophthalmichthys molitrix</i>	56
Hector's lanternfish	180	<i>Hypophthalmichthys nobilis</i>	56
<i>Helicolenus dactylopterus</i>	203	<i>Hypoptychus dybowskii</i>	122
Helmet ton	349	<i>Hyporhamphus sajori</i>	255
<i>Helostoma temminckii</i>	72	<i>Ibacus ciliatus</i>	326
<i>Hemiramphus brasiliensis</i>	255	Icefishes nei	193
<i>Hemiramphus spp</i>	255	Iceland scallop	356
<i>Hepsetus odoe</i>	65	<i>Ictalurus furcatus</i>	66
<i>Herklotsichthys quadrimaculat.</i>	215	<i>Ictalurus punctatus</i>	66
Herrera	159	<i>Ictalurus spp</i>	66
Herrera del Cabo	159	<i>Ictiobus spp</i>	51
Herrerias nep	159	Ide mélanote	55
<i>Heterocarpus reedi</i>	339	<i>Ilisha africana</i>	90
<i>Heterocarpus vicarius</i>	339	<i>Ilisha elongata</i>	90
<i>Heterotis spp</i>	64	<i>Illex argentinus</i>	367
<i>Hexagrammos decagrammus</i>	175	<i>Illex coindetii</i>	367
<i>Hexanchus griseus</i>	282	<i>Illex illecebrosus</i>	367
Hickory shad	87	Imperial blackfish	199
<i>Hilsa kelee</i>	88	Imperial surf clam	359
Hilsa shad	89	Indian driftfish	199
<i>Himantura gerrardi</i>	302	Indian halibut	101
<i>Hippoglossoides elassodon</i>	96	Indian mackerel	276
<i>Hippoglossoides platessoides</i>	95	Indian mackerels nei	276
<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	93	Indian oil sardine	209
<i>Hippoglossus stenolepis</i>	93	Indian pellona	90
Hogfish	166	Indian pompano	266
Hokkai shrimp	338	Indian scad	263
Holbiche sombre	287	Indian white prawn	334
<i>Holocentridae</i>	122	Indo-Pac. hump-backed dolphin	380
<i>Holothuria fuscogilva</i>	396	Indo-Pacif. bottlenose dolphin	382
<i>Holothuria nobilis</i>	396	Indo-Pacific king mackerel	222
<i>Holothuria scabra</i>	396	Indo-Pacific sailfish	240
Holothurie ananas	396	Indo-Pacific swamp crab	319
Holothurie blanche à mamelles	396	Indo-Pacific tarpon	119
Holothurie noire à mamelles	396	Indonesian snakehead	72
<i>Holothuroidea</i>	396	Inia	384
<i>Homalaspis plana</i>	317	<i>Inia geoffrensis</i>	384
Homard américain	327	Invertebrados acuáticos nep	398
Homard européen	327	<i>Invertebrata</i>	398
<i>Homarus americanus</i>	327	Invertébrés aquatiques nca	398
<i>Homarus gammarus</i>	327	<i>Iridaea spp</i>	407
Honeycomb grouper	128	Iridea nca	407
Honnibe croaker	147	Iridea nei	407
Hooded seal	386	Irrawaddy dolphin	378
<i>Hoplopagrus guntherii</i>	138	<i>Isacia conceptionis</i>	141
Hoplostète argenté	184	<i>Istiophoridae</i>	246
Hoplostète orange	184	<i>Istiophorus albigans</i>	241
<i>Hoplostethus atlanticus</i>	184	<i>Istiophorus platypterus</i>	240
<i>Hoplostethus mediterraneus</i>	184	<i>Isurus oxyrinchus</i>	284
Horned and musky octopuses	370	<i>Isurus paucus</i>	285
Horned octopus	370	<i>Isurus spp</i>	285
Horned turban	348	Jack and horse mackerels nei	261
Horse mussels nei	353	Jacks, crevalles nei	264
Horseshoe crab	394	Jaguar guapote	62
Hound needlefish	254	Jaiba azul	318
Houndsharks, smoothhounds nei	293	Jaiba de roca amarilla	317
Houting	85	Jaiba de roca jonás	317
Hoven's carp	58	Jaiba del Pacífico	317
Huchen	83	Jaiba gazami	318
<i>Hucho hucho</i>	83	Jaiba marmola	317
Huchon	83	Jaiba mora	317
Huiro palo	405	Jaibas Charybdis nep	317
Huiros nep	405	Jaibas, nécoras nep	318
Huître creuse américaine	351	Japanese anchovy	216

**Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names**

**Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol**

**Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español**

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
Japanese carpet shell	358	King soldier bream	156
Japanese corbicula	346	King weakfish	146
Japanese eel	78	Kingcroakers nei	145
Japanese fan lobster	326	Kingklip	183
Japanese flying squid	368	Kinneret bleak	57
Japanese flyingfish	256	Kissing gourami	72
Japanese halfbeak	255	Kitefin shark	295
Japanese hard clam	358	Klunzinger's mullet	124
Japanese jack mackerel	260	Knife shrimp	341
Japanese kelp	405	Knifefishes	64
Japanese pilchard	211	Knifetooth dogfish	295
Japanese sandfish	195	<i>Kogia breviceps</i>	384
Japanese sardinella	210	<i>Kogia simus</i>	384
Japanese scad	263	Kolibri shrimp	340
Japanese sea cucumber	396	<i>Konosirus punctatus</i>	89
Japanese seabass	134	Korean mussel	353
Japanese Spanish mackerel	224	Korean sandlance	122
Japanese threadfin bream	139	Krill antarctique	343
Japuta	272	Krill antártico	343
Japutas nep	272	Krill de Noruega	343
Jaquetón blanco	286	Krill norvégien	343
Jaquetones, marrajos nep	286	<i>Kryptopterus spp</i>	66
<i>Jasus edwardsii</i>	324	Kuruma prawn	332
<i>Jasus frontalis</i>	324	Kutum	54
<i>Jasus lalandii</i>	324	<i>Kyphosidae</i>	165
<i>Jasus novaehollandiae</i>	325	<i>Labeo spp</i>	56
<i>Jasus paulensis</i>	325	Labéos nca	56
<i>Jasus tristani</i>	324	Labeos nep	56
<i>Jasus verreauxi</i>	324	<i>Labiobarbus festivus</i>	57
Javelin grunter	142	Labre californien	166
Jellyfishes	398	Labre capitaine	166
Jibia gigante	367	<i>Labridae</i>	166
Jobfishes nei	138	Lábridos(=Tordos,maragotas)nep	166
Joël	257	<i>Labrus bergylta</i>	165
John dory	185	Lacha	212
John's snapper	136	Lacha escamuda	212
Jonah crab	317	Lacha tirana	212
Jorobado africano	265	<i>Lachnolaimus maximus</i>	166
Jorobado espejo	265	<i>Lactarius lactarius</i>	258
Jorobado lamparosa	265	Lacy sea lettuce	409
<i>Joturus pichardi</i>	123	Ladyfish	119
Juan Fernandez rock lobster	324	Lagarto escamoso	120
Juil descolorido	67	Lagarto tumbil	120
Juliana	358	Lagartos nep	120
Jumbo flying squid	367	<i>Lagenorhynchus acutus</i>	381
Jurel	260	<i>Lagenorhynchus albirostris</i>	381
Jurel centellante	268	<i>Lagenorhynchus australis</i>	381
Jurel chileno	260	<i>Lagenorhynchus obliquidens</i>	381
Jurel común	264	<i>Lagenorhynchus obscurus</i>	381
Jurel de Alejandría	268	Lai	68
Jurel de aleta azul	263	Laimargue de la Méditerranée	293
Jurel de altura (=Chicharro)	260	Laimargue dormeur	293
Jurel de Cunene	261	Laimargue du Groenland	293
Jurel del Cabo	261	Lake cisco	85
Jurel dentón	262	Lake trout(=Char)	83
Jurel dorado	269	Lake(=Common)whitefish	85
Jurel gigante	263	Lambe coco	147
Jurel japonés	260	Lambe verrugato	145
Jurel lentejuela	268	Lambe zorro	145
Jurel malabárigo	268	Lambes nep	145
Jurel mediterráneo	261	Laminaire digitée	405
Jurel rabo amarillo	260	Laminaire du Japon	405
Jurel sable	269	Laminaria del Japón	405
Jurel saltador	269	<i>Laminaria digitata</i>	405
Jurel saltarín	269	<i>Laminaria hyperborea</i>	405
Jurel subari	260	<i>Laminaria japonica</i>	405
Jurel verde	261	<i>Lamna nasus</i>	285
Jurel voráz	263	<i>Lamnidae</i>	286
Jureles nep	261	<i>Lampanyctodes hectoris</i>	180
Jureles saltadores	269	<i>Lampetra fluviatilis</i>	91
Jureles, pámpanos nep	264	Lamprea de río	91
Kafue pike	65	Lamprea marina	91
Kamchatka flounder	95	Lampreas nep	91
Karanteen seabream	158	Lampreys nei	91
<i>Kathetostoma giganteum</i>	195	<i>Lampris guttatus</i>	257
<i>Katsuwonus pelamis</i>	227	<i>Lampris immaculatus</i>	257
Kawakawa	227	Lamproie de rivière	91
Kelee shad	88	Lamproie marine	91
Kelp greenling	175	Lamproies nca	91
Kelp nei	405	Lampuga	272
Kelps nca	405	Langçon du Pacifique	171
Kerguelen sandpaper skate	301	Langçons nca	171
Keta	81	Lane snapper	136
Killer whale	380	Langosta barbona	323
King crabs	329	Langosta común	325
King crabs nei	330	Langosta común del Caribe	323
King crabs, stone crabs nei	331	Langosta de Australia	323
King dory	186	Langosta de fusta arabica	325
King mackerel	223	Langosta de Juan Fernández	324
King of herrings	257	Langosta de Oceanía	324

**Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names**
**Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol**
**Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español**

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
Langosta de St.Paul	325	Lenguado austral oeste	99
Langosta de Tristán da Cunha	324	Lenguado común	98
Langosta del Cabo	324	Lenguado de arena	98
Langosta del Natal	325	Lenguado de California	102
Langosta del Sur	325	Lenguado de fango	99
Langosta duende	323	Lenguado del Pacífico	96
Langosta festoneada	323	Lenguado espinudo-indio	101
Langosta mora	325	Lenguado leopardo	93
Langosta roja	324	Lenguado moteado	102
Langostas diversas nep	326	Lenguados del Atl. sudeste nep	99
Langostas nep	328	Lenguados nep	99
Langostas palinurus nep	325	Leopard coralgroup	131
Langostas tropicales nep	323	Leopard flounder	93
Langostino	333	<i>Lepas</i> spp	344
Langostino amarillo	329	<i>Lepidocybium flavobrunneum</i>	195
Langostino banana	332	<i>Lepidoperca pulchella</i>	130
Langostino blanco de la India	334	<i>Lepidopsetta bilineata</i>	96
Langostino carnoso	333	<i>Lepidopus caudatus</i>	198
Langostino colorado	329	<i>Lepidorhombus boscii</i>	100
Langostino de río	315	<i>Lepidorhombus</i> spp	100
Langostino de Sao Paulo	334	<i>Lepidorhombus whiffiagonis</i>	100
Langostino enano	329	<i>Lepidorhynchus denticulatus</i>	117
Langostino japonés	332	<i>Lepidotrigla brachyoptera</i>	205
Langostino jumbo	332	<i>Lepisosteidae</i>	63
Langostino marfil	334	Lépisostés nca	63
Langostino pelágico	329	<i>Leptobarbus hoeveni</i>	58
Langostino tigre verde	333	Lesser African threadfin	168
Langostinos Penaeus nep	334	<i>Lessonia nigrescens</i>	405
Langouste blanche	323	<i>Lessonia</i> spp	405
Langouste d'Australie	323	<i>Lessonia trabeculata</i>	405
Langouste d'Océanie	324	<i>Lethrinidae</i>	151
Langouste de St.Paul	325	<i>Lethrinus atlanticus</i>	150
Langouste de Tristan da Cunha	324	<i>Lethrinus borbonicus</i>	151
Langouste diablottin	323	<i>Lethrinus harak</i>	150
Langouste du Cap	324	<i>Lethrinus lentjan</i>	151
Langouste du Natal	325	<i>Lethrinus mahsena</i>	150
Langouste du Sud	325	<i>Lethrinus microdon</i>	151
Langouste festonnée	323	<i>Lethrinus nebulosus</i>	150
Langouste fouet arabe	325	<i>Lethrinus obsoletus</i>	151
Langouste Juan Fernandez	324	<i>Lethrinus xanthochilus</i>	151
Langouste rose	325	Leucisco	55
Langouste rouge	325	<i>Leuciscus cephalus</i>	55
Langouste verte	323	<i>Leuciscus idus</i>	55
Langoustes diverses nca	326	<i>Leuciscus leuciscus</i>	55
Langoustes palinurus nca	325	<i>Leuciscus</i> spp	55
Langoustes tropicales nca	323	Liche	268
Langoustes, homards nca	328	Liche lirio	271
Langoustine	327	<i>Lichia amia</i>	268
Langoustine de N.Ile-Zélande	326	Liebre de mar	206
Langoustine du Mozambique	326	Lieu de l'Alaska	110
Langoustine du Sud	328	Lieu jaune	109
Lanternfishes nei	180	Lieu noir	109
Lanternsharks nei	295	<i>Lile stolifera</i>	214
Lanternule de Hector	180	Limanda	96
Lanternules nca	180	<i>Limanda aspera</i>	96
Lanzón del Pacífico	171	<i>Limanda ferruginea</i>	96
Lanzones nep	171	Limanda japonesa	96
Larga seal	386	<i>Limanda limanda</i>	96
Large yellow croaker	147	Limanda petrale	95
Large-eye dentex	154	Limande	96
Largeeye breams	150	Limande à queue jaune	96
Largehead hairtail	197	Limande du Japon	96
Largemouth black bass	69	Limande sole	96
<i>Larimichthys croceus</i>	147	Limande sole du Pacifique	96
<i>Larimichthys polyactis</i>	148	Limande-plie du Japon	97
Latchet(=Sharpbeak gurnard)	205	Limande-plie rouge	97
<i>Lateolabrax japonicus</i>	134	Limule	394
<i>Lates calcarifer</i>	91	Limulo(=Cangrejo cacerola)	394
<i>Lates niloticus</i>	68	<i>Limulus polyphemus</i>	394
<i>Lates</i> spp	69	Ling	106
<i>Latridae</i>	190	Lingcod	174
Laulao catfish	67	Lings nei	107
Lavareto	85	Lingue	106
Laver (Nori)	407	Lingue bleue	107
Law croaker	148	Lingues nca	107
Leafscale gulper shark	294	Linternillas de Hector	180
Leaping mullet	124	Lion de mer d'Amérique du Sud	385
Lebranche	123	Lion de mer de Steller	385
Lebranche mullet	123	Lippu pelon	142
Lechuga nori	407	Liquen gomoso	407
Leerfish	268	Lirio	271
Lefteye flounders nei	93	Lisa blanca	123
Légine antarctique	190	Lisa de mancha azul	124
Légine australe	190	Lisa de río	123
<i>Leiognathidae</i>	140	Lisa rayada	123
<i>Leiognathus</i> spp	140	Lisa so-iny	123
<i>Leiostomus xanthurus</i>	148	Lisa so-iuy	123
Lemon shark	289	<i>Lissodelphis borealis</i>	380
Lemon sole	96	Listado	227
Lenguadina	96	Listao	227

Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names

Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol

Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
<i>Lithodes aequispina</i>	330	<i>Lucioperca americana</i>	70
<i>Lithodes murrayi</i>	330	<i>Lucioperca canadiense</i>	70
<i>Lithodes santolla</i>	329	Luga-luga	407
<i>Lithodes spp</i>	330	Lumpfish(=Lumpsucker)	206
<i>Lithodidae</i>	331	Lunero	135
<i>Lithognathus lithognathus</i>	159	Luneur	135
<i>Lithognathus mormyrus</i>	159	Lurión común	370
<i>Lithognathus spp</i>	159	Lurión máximo	370
Little sleeper shark	293	Lusitanian toadfish	177
Little tunny(=Atl.black skipj)	226	Lutianidés nca	138
<i>Littorina littorea</i>	347	<i>Lutjanidae</i>	138
<i>Littorina spp</i>	347	Lutjánidos nep	138
Live sharksucker	274	<i>Lutjanus analis</i>	136
<i>Liza aurata</i>	124	<i>Lutjanus argentimaculatus</i>	135
<i>Liza klunzingeri</i>	124	<i>Lutjanus argentiventris</i>	136
<i>Liza saliens</i>	124	<i>Lutjanus bohar</i>	137
Lizardfishes nei	120	<i>Lutjanus campechanus</i>	136
Lizas nep	124	<i>Lutjanus cyanopterus</i>	136
Lobo	194	<i>Lutjanus gibbus</i>	137
Lobo común	385	<i>Lutjanus griseus</i>	136
Lobo fino austral	385	<i>Lutjanus guttatus</i>	136
Lobo fino del Norte	385	<i>Lutjanus johnii</i>	136
Lobo marino de dos pelos	385	<i>Lutjanus kasmira</i>	137
Lobo marino de Steller	385	<i>Lutjanus malabaricus</i>	136
<i>Lobotes surinamensis</i>	189	<i>Lutjanus peru</i>	137
Lobsters nei	328	<i>Lutjanus purpureus</i>	136
Locha blanca	108	<i>Lutjanus quinquelineatus</i>	137
Locha roja	108	<i>Lutjanus spp</i>	137
Loche d'étang	60	<i>Lutjanus synagris</i>	136
Loco	347	<i>Lutjanus vivanus</i>	137
Loggerhead turtle	389	<i>Lycengraulis grossidens</i>	89
<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	368	<i>Lycodes spp</i>	194
<i>Loligo forbesi</i>	366	Macabí	119
<i>Loligo gahi</i>	365	Macarela alicorta	262
<i>Loligo opalescens</i>	365	Macarela índica	263
<i>Loligo pealeii</i>	365	Macarela japonesa	263
<i>Loligo reynaudi</i>	365	Macarela real	264
<i>Loligo spp</i>	366	Macarela salmón	268
Lompe	206	Macarela torpedo	269
Long pectoral-fin minnow	59	Macarelas nep	263
Long-beaked common dolphin	379	Macha	362
Long-finned pilot whale	379	Macha clam	362
Longbill spearfish	246	Machaca	64
Longfin mako	285	Machaca	64
Longfin squid	365	Machete	215
Longlegged spiny lobster	323	Mâchoiron titan	120
Longnose anchovy	217	Mâchoirons nca	121
Longnose spurdog	293	Machuelo	210
Longnose velvet dogfish	295	Machuelo hebra atlántico	213
Longnosed skate	299	Machuelo hebra pinchagua	213
Longspine snipefish	182	Machuelo narigón	89
Longtail Southern cod	191	Mackerel icefish	192
Longtail stingray	302	Mackerel sharks,porbeagles nei	286
Longtail tuna	231	Mackerels nei	277
<i>Lophiidae</i>	208	<i>Macrobrachium nipponense</i>	315
<i>Lophius americanus</i>	207	<i>Macrobrachium rosenbergii</i>	315
<i>Lophius budegassa</i>	207	<i>Macrobrachium spp</i>	315
<i>Lophius gastrophysus</i>	207	<i>Macrochirichthys macrochirus</i>	59
<i>Lophius piscatorius</i>	207	<i>Macrocystis spp</i>	405
<i>Lophius spp</i>	207	<i>Macrodon ancylodon</i>	146
<i>Lophius vaillanti</i>	207	<i>Macroramphosus scolopax</i>	182
<i>Lophius vomerinus</i>	207	<i>Macrouridae</i>	117
<i>Lopholatilus chamaeleonticeps</i>	188	<i>Macrourus berglax</i>	115
Loquette d'Amérique	171	<i>Macrourus carinatus</i>	115
Loquette d'Europe	171	<i>Macrourus holotrachys</i>	115
Loquettes	194	<i>Macrourus spp</i>	116
Lorcha de atka	175	<i>Macrourus whitsoni</i>	115
Lorcha de Okhotsk	175	<i>Macrozoarces americanus</i>	171
Loro barba azul	167	<i>Macruronus magellanicus</i>	114
Loro cototo verde	167	<i>Macruronus novaezelandiae</i>	115
Loro del Golfo	167	Mactre solide	360
Loro viejo	166	Mactres taquille	360
Loros nep	167	Madeiran sardinella	210
Lota	68	Madréporas nep	402
<i>Lota lota</i>	68	Madréporas nca	402
Lotte de rivière	68	Mafou	259
Loup atlantique	194	Maigre argenté	149
Loup gélatineux	194	Maigre commun	146
Loup tacheté	194	Maigre du Sud	146
Loups nca	194	Maigre noire	149
Lowfin gulper shark	294	<i>Maja squinado</i>	319
<i>Loxechinus albus</i>	396	<i>Makaira indica</i>	243
Lubina	133	<i>Makaira nigricans</i>	242
Lubina blanca	92	Makaire à rostre court	246
Lubina estriada	92	Makaire bécune	246
Lubina gigante	133	Makaire blanc de l'Atlantique	245
Lubinas nep	134	Makaire bleu	242
Lucho	407	Makaire noir	243
Lucio	63	Makaires,marlins,voiliers nca	246
Lucioperca	70	Mako sharks	285

**Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names**
**Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol**
**Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español**

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
Malabar blood snapper	136	<i>Megalobrama amblycephala</i>	58
Malabar trevally	268	<i>Megalops atlanticus</i>	119
Malachigan	71	<i>Megalops cyprinoides</i>	119
Malacho	119	<i>Meganyctiphanes norvegica</i>	343
Malacho de Africa occidental	119	<i>Megaptera novaeangliae</i>	376
<i>Malaclemys spp</i>	389	Megrim	100
Malayan leaffish	71	Megrims nei	100
<i>Mallotus villosus</i>	254	Mejillón común	353
Mamíferos acuáticos nep	387	Mejillón coreano	353
Mamila dos noir	140	Mejillón de Australia	353
Mamilas	140	Mejillón de roca sudamericano	354
<i>Mammalia</i>	387	Mejillón del Plata	353
Mammifères aquatiques nca	387	Mejillón méditerranéo	353
Mancoglosse antarctique	102	Mejillón verde	354
Mancolenguado antártico	102	Mejillones nep	354
<i>Mancopsetta maculata</i>	102	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	108
Mango tilapia	61	Melva	224
Mangrove cupped oyster	351	Melva y melvera	225
Mangrove red snapper	135	Melva(=Melvera)	225
Manifold callophyllis	408	Mendo	95
Mantas, devil rays nei	303	Mendo limón	96
Mantas, diablos nep	303	Mendole	161
Mantes, diables de mer nca	303	Mendoles, picarels nca	161
Maquereau commun	275	<i>Mene maculata</i>	135
Maquereau des Indes	276	Menhaden d'Argentine	212
Maquereau espagnol	274	Menhaden du Brésil	212
Maquereau tacheté	276	Menhaden du Pacifique	215
Maquereau trapu	276	Menhaden écailleux	212
Maquereaux indo-pacifique nca	276	Menhaden tyran	212
Maquereaux nca	277	<i>Menidia menidia</i>	257
Maquereaux scomber nca	276	<i>Menippe mercenaria</i>	317
Maragota	165	<i>Menticirrhus littoralis</i>	145
Marao lisero	254	<i>Menticirrhus saxatilis</i>	145
Maraos nep	254	<i>Menticirrhus spp</i>	145
Marbled rockcod	169	Mercenaria japonesa	358
Marbré	159	<i>Mercenaria mercenaria</i>	359
Marbré du Cap	159	<i>Meretrix lusoria</i>	358
Marbrés nca	159	<i>Meretrix spp</i>	358
Marignan sabre	122	Merlan	111
Marignons nca	122	Merlan argenté	110
Marine crabs nei	320	Merlan bleu	111
Marine crustaceans nei	344	Merlan bleu austral	111
Marine fishes nei	310	<i>Merlangius merlangus</i>	111
Marine molluscs nei	374	Merlu argenté	113
Marine shells nei	400	Merlu argenté du large	114
Marine turtles nei	389	Merlu austral	113
Marine worms	398	Merlu côtier du Cap	114
Marlín rayado	244	Merlu d'Afrique tropicale	113
Marlín rayé	244	Merlu d'Argentine	113
Marlín trompa corta	246	Merlu du Pacifique nord	113
Marlins, sailfishes, etc. nei	246	Merlu du Pacifique sud	113
Marrajo carite	285	Merlu du Panama	114
Marrajo dientuso	284	Merlu du Sénégal	112
Marrajo sardinero	285	Merlu européen	112
Marrajos	285	<i>Merluccius albidus</i>	114
Marsopa común	383	<i>Merluccius angustimanus</i>	114
Marsopa de anteojos	383	<i>Merluccius australis</i>	113
Marsopa de Dall	383	<i>Merluccius bilinearis</i>	113
Marsopa espinosa	383	<i>Merluccius capensis</i>	114
Marsopa lisa o sin aleta	383	<i>Merluccius capensis, M. paradox.</i>	114
Marsouin aptère	383	<i>Merluccius gayi</i>	113
Marsouin commun	383	<i>Merluccius hubbsi</i>	113
Marsouin de Burmeister	383	<i>Merluccius merluccius</i>	112
Marsouin de Dall	383	<i>Merluccius polli</i>	113
Marsouin de Lahille	383	<i>Merluccius productus</i>	113
Marsouin du golfe de Californi	383	<i>Merluccius senegalensis</i>	112
<i>Martialia hyadesi</i>	368	<i>Merluccius spp</i>	114
Maruca	106	Merluce blanche	108
Maruca azul	107	Merluce écoreuil	108
Marucas nep	107	Merlus du Cap	114
Masca	305	Merlus nca	114
Masca du Cap	305	Merluza argentina	113
Masca laboureur	305	Merluza austral	113
Mascas, etc. nca	306	Merluza blanca de altura	114
<i>Mastacembelus erythrotaenia</i>	68	Merluza de Benguela	113
Masu(=Cherry) salmon	81	Merluza de cola	114
McCain's skate	301	Merluza del Cabo	114
Meagre	146	Merluza del Pacífico norte	113
Mediterranean barbel	53	Merluza del Pacífico sur	113
Mediterranean horse mackerel	261	Merluza del Senegal	112
Mediterranean mussel	353	Merluza europea	112
Mediterranean shore crab	319	Merluza norteamericana	113
Mediterranean slimehead	184	Merluza panameña	114
Mediterranean slipper lobster	326	Merluzas del Cabo	114
Medregal rabo amarillo	266	Merluzas nep	114
Medregales nep	267	Mero aleta amarilla	128
Medusas	398	Mero americano	128
Méduses	398	Mero areolado	129
<i>Megabalanus psittacus</i>	344	Mero banderilla	128
<i>Megalaspis cordyla</i>	269	Mero celestial	131

Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names

Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol

Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
Mero colorado	128	<i>Misgurnus fossilis</i>	60
Mero cometa	129	<i>Mitella pollicipes</i>	344
Mero de Gorea	128	<i>Mithrax armatus</i>	319
Mero de lunares	129	Mixinos nep	119
Mero de pintas naranjas	129	Mixynes nca	119
Mero dentón	128	<i>Mobula mobular</i>	302
Mero disfrazado	129	<i>Mobulidae</i>	303
Mero errante	131	Modiols nca	353
Mero jobobado	131	Modiols nep	353
Mero luna creciente	132	<i>Modiolus spp</i>	353
Mero lutria	128	Mojarra común	164
Mero manchado	129	Mojarra elegante	164
Mero moreno	127	Mojarra guineana	164
Mero moteado	128	Mojarras nep	164
Mero negro	129	Mojarras(=Silver-biddies) nei	164
Mero panal	128	Mojarras, etc. nei	164
Mero pintado	129	Mojarras, etc. nep	164
Mero sumán	129	<i>Mola mola</i>	280
Mero sureño	131	Mola rock crab	317
Mero troncón	131	Mollera azul	104
Meros nep	129	Mollera moranella	104
Meros, chernas, nep	132	<i>Mollusca</i>	346
Mérou aile jaune	128	<i>Mollusca</i>	374
Mérou aréolé	129	Mollusques d'eau douce nca	346
Mérou blanc	127	Mollusques marins nca	374
Mérou bossu	131	Moluscos de agua dulce nep	346
Mérou cabrilla	128	Moluscos marinos nep	374
Mérou camouflage	129	<i>Molva dypterygia</i>	107
Mérou comète	129	<i>Molva molva</i>	106
Mérou couronné	128	<i>Molva spp</i>	107
Mérou de Gorée	128	Momo, boke magai, misu coral	402
Mérou gâteau de cire	128	<i>Monacanthidae</i>	177
Mérou gris	128	Monkfishes nei	207
Merou loutre	128	Monocle breams	140
Mérou marron	129	<i>Monodon monoceros</i>	384
Mérou neige	128	<i>Monopterus albus</i>	68
Mérou noir	127	<i>Monotaxis grandoculis</i>	151
Mérou oriflamme	128	Moonfish	135
Mérou pintade	129	<i>Mora moro</i>	104
Mérou plate grise	129	Moras nei	105
Mérou queue carrée	131	Moras nep	105
Mérou rayé	128	Moray cods nei	104
Mérou rouge	128	Morays	122
Mérou summan	129	More têtard	105
Mérou taches oranges	129	Morelet's crocodile	392
Mérou Varsovie	129	Morenas	122
Mérou-loche vagabonde	131	Morènesoce bio-bio	180
Mérous nca	129	Morenocio bio-bío	180
Mesodème chilienne	362	Morenocio dentón	180
<i>Mesodesma donacium</i>	362	Morenocios nep	180
<i>Mesoplodon densirostris</i>	378	Mores nca	105
<i>Mesoplodon europaeus</i>	378	<i>Moridae</i>	105
<i>Mesoplodon layardii</i>	378	<i>Mormyridae</i>	64
<i>Mesoplodon spp</i>	378	Morne boréale	109
<i>Mesoplodon stejnegeri</i>	378	Moro commun	104
<i>Metanephrops challengerii</i>	326	<i>Morone americana</i>	92
<i>Metanephrops mozambicus</i>	326	<i>Morone chrysops</i>	69
Metanephrops nca	326	<i>Morone saxatilis</i>	92
Metanephrops nei	326	<i>Moroteuthis ingens</i>	370
Metanephrops nep	326	<i>Moroteuthis robustus</i>	370
<i>Metanephrops spp</i>	326	Morotoge shrimp	339
<i>Metapenaeus endeavouri</i>	335	Morsa	385
<i>Metapenaeus joyneri</i>	336	Morse	385
<i>Metapenaeus monoceros</i>	335	Morue arctique	108
<i>Metapenaeus shrimps nei</i>	336	Morue charbonnière	206
<i>Metapenaeus spp</i>	336	Morue de l'Atlantique	106
Mexican barred snapper	138	Morue du Pacifique	106
Mexican four-eyed octopus	370	Morue ogac	106
Mi-iuy (brown) croaker	144	Morue polaire	110
<i>Microchirus spp</i>	99	Morue rouge	104
<i>Microcosmus sulcatus</i>	393	Morue-lingue	174
Microgado	109	Morwongs	190
<i>Microgadus proximus</i>	109	Motambos	140
<i>Microgadus tomcod</i>	109	Motambos nep	140
<i>Micromesistius australis</i>	111	Mote	176
<i>Micromesistius poutassou</i>	111	Mote camotillo	176
<i>Micropogonias furnieri</i>	145	Mote sculpin	176
<i>Micropogonias spp</i>	145	Motelle à quatre barbillons	112
<i>Micropogonias undulatus</i>	145	Motelles nca	110
<i>Micropterus salmoides</i>	69	Moule chilienne	353
<i>Microstomus kitt</i>	96	Moule cholga	354
<i>Microstomus pacificus</i>	96	Moule choro	353
Mielga	293	Moule commune	353
<i>Miichthys miiuy</i>	144	Moule coréenne	353
Milkfish	91	Moule d'Australie	353
Minke whale	376	Moule de la Plata	353
Minstrel sweetlips	141	Moule de roche sudaméricaine	354
Miracielo gigante	195	Moule méditerranéenne	353
Mirror dory	186	Moule verte asiatique	354
Misgurno	60	Moules nca	354

**Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names**
**Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol**
**Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español**

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
Mountain mullet	123	Naked catfishes	66
Mouse catshark	286	Napoleón	165
Mousse perle	407	Napoléon	165
Mouthbrooding cichlids	62	Narigón sierra	305
Mozambique lobster	326	Narrow-barred Spanish mackerel	222
Mozambique tilapia	61	Narrownose smooth-hound	291
Mud carp	56	Narval	384
Mud sole	99	Narval	384
Mudfish	67	Narwhal	384
<i>Mugil cephalus</i>	122	Nase commun	53
<i>Mugil curema</i>	123	<i>Naso unicornis</i>	173
<i>Mugil incilis</i>	123	Nason à éperons bleus	173
<i>Mugil liza</i>	123	Nassau grouper	128
<i>Mugil soiyuy</i>	123	Natal spiny lobster	325
Mugilidae	124	<i>Natantia</i>	341
Mulet à grosse tête	122	Natantian decapods nei	341
Mulet à tache bleue	124	<i>Naucrates ductor</i>	267
Mulet blanc	123	Navaga(=Wachna cod)	108
Mulet bobo	123	Navaja	361
Mulet de fleuve	123	Navaja del Atlántico	360
Mulet doré	124	Navaja del Pacífico	361
Mulet lebranche	123	Navajas(=Solénidos) nep	360
Mulet parassi	123	Navajas, etc. nep	361
Mulet sauteur	124	Navajones nep	173
Mulet so-iny	123	Nécora	319
Mulet so-iuy	123	<i>Necora puber</i>	319
Mulets nca	124	Needlefishes nei	254
<i>Mulinia spp</i>	360	Needlefishes, etc. nei	255
Mulletts nei	124	Needlescaled queenfish	269
Mullidae	163	<i>Negaprion brevirostris</i>	289
<i>Mulloidichthys flavolineatus</i>	163	Negrilo	294
<i>Mullus argentinae</i>	162	<i>Nemadactylus macropterus</i>	190
<i>Mullus barbatus</i>	162	<i>Nemadactylus spp</i>	190
<i>Mullus spp</i>	162	<i>Nematalosa nasus</i>	89
<i>Mullus surmuletus</i>	162	<i>Nematopalaemon hastatus</i>	339
<i>Munida gregaria</i>	329	<i>Nematopalaemon schmitti</i>	339
<i>Muraenesox cinereus</i>	180	<i>Nemipteridae</i>	140
<i>Muraenesox spp</i>	180	<i>Nemipterus japonicus</i>	139
<i>Muraenidae</i>	122	<i>Nemipterus randalli</i>	140
<i>Muraenolepis microps</i>	104	<i>Nemipterus spp</i>	140
<i>Muraenolepis spp</i>	104	<i>Nemipterus virgatus</i>	139
Murènes	122	<i>Neocyttus rhomboidalis</i>	187
Murénésocce-dague	180	Neon flying squid	367
Murénésoces nca	180	<i>Neophocaena phocaenoides</i>	383
Murex	347	<i>Nephrops norvegicus</i>	327
<i>Murex spp</i>	347	Netted prochilod	65
Murices	347	New Guinea crocodile	392
Murray's skate	301	New Zealand blue cod	172
Musky octopus	370	New Zealand dory	186
Musola	291	New Zealand dredge oyster	351
Musola dentuda	292	New Zealand lobster	326
Musola manchada	291	New Zealand scallop	355
Musola parda	291	<i>Nezumia aequalis</i>	117
Musso africain	265	<i>Nibea mitsukurii</i>	147
Musso atlantique	265	Nichol's lanternfish	180
Musso pacifique	265	Nile crocodile	391
<i>Mustelus asterias</i>	292	Nile perch	68
<i>Mustelus canis</i>	291	Nile tilapia	61
<i>Mustelus henlei</i>	291	Nilem carp	57
<i>Mustelus lenticulatus</i>	291	Noble crayfish	315
<i>Mustelus mustelus</i>	291	<i>Non-Scleractinia</i>	402
<i>Mustelus schmitti</i>	291	Nonnat	173
<i>Mustelus spp</i>	292	Nori nca	407
Mutton snapper	136	Nori nei	407
<i>Mya arenaria</i>	361	Noriega	298
<i>Mycteroperca bonaci</i>	126	<i>Normanichthys crockeri</i>	176
<i>Mycteroperca microlepis</i>	127	North African catfish	67
<i>Mycteroperca phenax</i>	127	North Atlantic rockweed	405
<i>Mycteroperca spp</i>	127	North European kelp	405
<i>Mycteroperca venenosa</i>	127	North Pacific hake	113
<i>Mycteroperca xenarcha</i>	127	Northern bottlenose whale	378
<i>Myctophidae</i>	180	Northern brown shrimp	332
Mye des sables	361	Northern fur seal	385
Myers' icefish	193	Northern kingfish	145
<i>Myliobatidae</i>	302	Northern nylon shrimp	339
<i>Myliobatis aquila</i>	302	Northern pike	63
<i>Mylopharyngodon piceus</i>	58	Northern pink shrimp	332
<i>Mystacoleucus padangensis</i>	59	Northern prawn	338
<i>Mysticeti</i>	377	Northern puffer	176
<i>Mystus nemurus</i>	66	Northern quahog(=Hard clam)	359
<i>Mystus nigriceps</i>	66	Northern red snapper	136
<i>Mytilidae</i>	354	Northern right whale	377
<i>Mytilus chilensis</i>	353	Northern right whale dolphin	380
<i>Mytilus coruscus</i>	353	Northern shortfin squid	367
<i>Mytilus edulis</i>	353	Northern white shrimp	333
<i>Mytilus galloprovincialis</i>	353	Northern wolffish	194
<i>Mytilus planulatus</i>	353	Norway lobster	327
<i>Mytilus platensis</i>	353	Norway pout	110
<i>Myxinidae</i>	119	Norway redfish	201
Naca	71	Norwegian krill	343

Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names

Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol

Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
<i>Notolepis spp</i>	179	Oreja marina tuberculosa	347
<i>Notopterus spp</i>	64	Orejas de mar nep	348
<i>Notorynchus cepedianus</i>	282	Oreo dories nei	187
Nototenia coluda	191	<i>Oreochromis (=Tilapia) spp</i>	61
<i>Notothenia acuta</i>	170	<i>Oreochromis aureus</i>	61
<i>Notothenia coriiceps</i>	170	<i>Oreochromis mossambicus</i>	61
<i>Notothenia gibberifrons</i>	169	<i>Oreochromis niloticus</i>	61
<i>Notothenia kempfi</i>	170	Oréos nca	187
<i>Notothenia neglecta</i>	169	Oréos nep	187
Notothénia queue longue	191	<i>Oreosomatidae</i>	187
<i>Notothenia rossii</i>	169	Orfe(=Ide)	55
<i>Notothenia squamifrons</i>	169	Oriental river prawn	315
<i>Nototheniidae</i>	170	Ormeau à lèvres noires	347
<i>Nototheniops larseni</i>	170	Ormeau de Mida	347
<i>Nototheniops mizops</i>	170	Ormeau géant	347
<i>Nototheniops nudifrons</i>	170	Ormeau tuberculeux	347
<i>Nototheniops nybelini</i>	170	Ormeaux nca	348
<i>Nototodarus sloani</i>	368	Orphie	254
Nurse shark	286	Orphie plate	254
Nursehound	286	Orque	380
Oblada	155	<i>Orthopristis chrysoptera</i>	141
<i>Oblada melanura</i>	155	<i>Osmerus eperlanus</i>	84
Oblade	155	<i>Osmerus mordax</i>	84
Obtuse barracuda	279	<i>Osmerus spp, Hypomesus spp</i>	84
Ocean pout	171	<i>Osphronemus goramy</i>	71
Ocean quahog	357	<i>Osteichthyes</i>	72
Ocean shrimp	338	<i>Osteichthyes</i>	310
Ocean sunfish	280	<i>Osteichthyes</i>	310
Ocean whitefish	188	<i>Osteichthyes</i>	310
Oceanian crayfishes nei	316	<i>Osteichthyes</i>	310
Oceanic whitetip shark	288	<i>Osteochilus hasselti</i>	57
Ocellated icefish	193	Ostión abanico	356
Ochavo	186	Ostión de mangle	351
Ochavos nep	186	Ostión japonés	351
<i>Octopodidae</i>	371	Ostión virgínico	351
<i>Octopus maya</i>	370	Ostiones nep	352
<i>Octopus vulgaris</i>	370	Ostra chilena	351
Octopuses, etc. nei	371	Ostra de Nueva Zelandia	351
<i>Ocyurus chrysurus</i>	138	Ostra europea	351
<i>Odobenus rosmarus</i>	385	Ostra Olimpia	351
<i>Odontesthes regia</i>	257	<i>Ostraciidae</i>	176
<i>Odontocefi</i>	384	<i>Ostrea chilensis</i>	351
Offshore rockfish	203	<i>Ostrea conchaphila</i>	351
Offshore silver hake	114	<i>Ostrea edulis</i>	351
Oilfish	196	<i>Ostrea lutaria</i>	351
Ojo de sapo	170	<i>Otaria byronia</i>	385
Okhotsk atka mackerel	175	Otarie d'Amérique du Sud	385
<i>Oligoplites fulgens</i>	267	Otarie des Pribilofs	385
Olives de mer	360	Otarie du Cap	385
Olympia flat oyster	351	<i>Otariidae, Phocidae</i>	386
Ombles-chevalier	83	Otolithe bobo	148
Ombles nca	83	Otolithe gabo	148
Ombre commun	83	Otolithe sénégalais	148
Ombre bronze	145	Otolithes nca	148
Ombre côtière	145	<i>Otolithes ruber</i>	147
Ombre d'Argentine	145	Oursin chilien	396
<i>Ommastrephes bartrami</i>	367	Oursin d'Europe	396
<i>Ompok bimaculatus</i>	66	Oursin-pierre	396
<i>Oncorhynchus gorboscha</i>	81	Oursins nca	395
<i>Oncorhynchus keta</i>	81	Oursins, bèches-de-mer	395
<i>Oncorhynchus kisutch</i>	82	Oursins, etc. nca	396
<i>Oncorhynchus masou</i>	81	<i>Oxynotus centrina</i>	297
<i>Oncorhynchus mykiss</i>	82	<i>Oxynotus paradoxus</i>	297
<i>Oncorhynchus nerka</i>	82	<i>Pacifastacus leniusculus</i>	315
<i>Oncorhynchus spp</i>	83	Pacific anchoveta	216
<i>Oncorhynchus tshawytscha</i>	82	Pacific angelshark	297
Opa	257	Pacific bluefin tuna	230
Opah	257	Pacific bumper	270
Opah	257	Pacific calico scallop	356
Opalescent inshore squid	365	Pacific cod	106
Opaleye	165	Pacific cornetfish	122
<i>Ophichthidae</i>	122	Pacific cupped oyster	351
<i>Ophidiidae</i>	183	Pacific flatiron herring	213
<i>Ophiodon elongatus</i>	174	Pacific geoduck	361
<i>Opisthonema libertate</i>	213	Pacific guitarfish	298
<i>Opisthonema oglinum</i>	213	Pacific halibut	93
Orange perch	130	Pacific herring	209
Orange roughy	184	Pacific horse clams nei	359
Orange-spotted grouper	129	Pacific jack mackerel	261
Orange-striped emperor	151	Pacific littleneck clam	359
Orangespotted trevally	268	Pacific menhaden	215
Orca	380	Pacific ocean perch	201
Orca falsa	379	Pacific piquitinga	214
<i>Orcaella brevirostris</i>	378	Pacific razor clam	361
<i>Orcaella heinsohni</i>	379	Pacific red snapper	137
Orcelle	378	Pacific rock crab	317
<i>Orcinus orca</i>	380	Pacific rock shrimp	340
<i>Orcynopsis unicolor</i>	221	Pacific rudderfish	200
Oreja de mar	347	Pacific salmones nei	83
Oreja de mar de labios negros	347	Pacific sand sole	97

**Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names**
**Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol**
**Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español**

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
Pacific sanddab	102	Panga seabream	157
Pacific sandlance	171	Pangas catfishes nei	67
Pacific sandperch	172	<i>Pangasius djambal</i>	67
Pacific saury	255	<i>Pangasius spp</i>	67
Pacific seabob	337	<i>Panopea abrupta</i>	361
Pacific seabobs	337	Panopea del Pacífico	361
Pacific sierra	223	Panopée du Pacifique	361
Pacific sleeper shark	293	Pantropical spotted dolphin	382
Pacific thread herring	213	<i>Panulirus argus</i>	323
Pacific tomcod	109	<i>Panulirus cygnus</i>	323
Pacific white-sided dolphin	381	<i>Panulirus gracilis</i>	323
Pagapa	258	<i>Panulirus homarus</i>	323
<i>Pagellus acarne</i>	152	<i>Panulirus longipes</i>	323
<i>Pagellus bellottii</i>	152	<i>Panulirus spp</i>	323
<i>Pagellus bogaraveo</i>	152	Paparda del Atlántico	255
<i>Pagellus erythrinus</i>	152	Paparda del Pacífico	255
<i>Pagellus spp</i>	152	<i>Paphia spp</i>	359
Pageot à tache rouge	152	<i>Paphies australis</i>	362
Pageot acarne	152	<i>Paracentrotus lividus</i>	396
Pageot commun	152	<i>Parachaenichthys georgianus</i>	192
Pageots nca	152	<i>Parailia pellucida</i>	67
<i>Pagothenia hansonii</i>	170	<i>Paralabrax humeralis</i>	131
Pagre à nageoires jaunes	160	<i>Paralabrax spp</i>	131
Pagre berda	160	<i>Paralichthys californicus</i>	102
Pagre double bande	160	<i>Paralichthys dentatus</i>	102
Pagre rouge	156	<i>Paralichthys olivaceus</i>	102
Pagre tête noire	160	<i>Paralichthys spp</i>	102
<i>Pagrus auratus</i>	157	<i>Paralithodes brevipes</i>	329
<i>Pagrus pagrus</i>	156	<i>Paralithodes camtschaticus</i>	329
<i>Pagrus spp</i>	157	<i>Paralithodes platypus</i>	329
Pagualas nep	174	<i>Paralithodes spp</i>	329
Paiche	64	<i>Paralomis aculeata</i>	330
Pailona	295	<i>Paralomis formosa</i>	330
Pailona à long nez	295	<i>Paralomis granulosa</i>	330
Pailona commun	295	<i>Paralomis spinosissima</i>	330
Painted notie	170	<i>Paralomis spp</i>	331
Painted sweetlips	141	<i>Paralomis verrilli</i>	330
<i>Palaemon longirostris</i>	339	<i>Paralonchurus peruanus</i>	147
<i>Palaemon serratus</i>	339	<i>Parapenaeopsis atlantica</i>	336
Palaemonid shrimps nei	340	<i>Parapenaeopsis shrimps nei</i>	336
<i>Palaemonidae</i>	315	<i>Parapenaeopsis spp</i>	336
<i>Palaemonidae</i>	340	<i>Parapenaeus longirostris</i>	336
Pale catfish	67	<i>Parapercis colias</i>	172
<i>Paleosuchus palpebrosus</i>	392	Parassi mullet	123
<i>Paleosuchus trigonatus</i>	392	<i>Parastacidae</i>	316
Palinurid spiny lobsters nei	325	<i>Parastromateus niger</i>	268
<i>Palinuridae</i>	326	<i>Paratrachichthys trailli</i>	185
<i>Palinurus delagoae</i>	325	Pardete	122
<i>Palinurus elephas</i>	325	<i>Pareledone spp</i>	370
<i>Palinurus gilchristi</i>	325	Pargo	156
<i>Palinurus mauritanicus</i>	325	Pargo amarillo (=Huachinango)	136
<i>Palinurus spp</i>	325	Pargo bermellón	138
Palometa fiatola	277	Pargo bijaiba	136
Palometa negra	268	Pargo breams nei	157
Palometa pámpano	278	Pargo cachucho	138
Palometón	268	Pargo coconaco	138
Palometón platero	277	Pargo colorado	136
Palometones nep	278	Pargo criollo	136
Palomette	221	Pargo cubera	136
Palomine	266	Pargo cunaro	138
Palourde bleue	357	Pargo de cinco líneas	137
Palourde commune	359	Pargo de dos manchas	137
Palourde croisée d'Europe	358	Pargo de lo alto	137
Palourde japonaise	358	Pargo de manglar	135
Palourde rose	358	Pargo de rayas azules	137
Palourde taca	359	Pargo del Golfo	136
Pampanito	277	Pargo gringo	137
Pámpano amarillo	265	Pargo jaspeado	136
Pámpano blanco	266	Pargo jorobado	137
Pámpano del Pacífico	200	Pargo lunarejo	136
Pámpano índico	266	Pargo malabárico	136
Pámpano lunero	265	Pargo ñato	157
Pámpanos del Golfo, etc. nep	278	Pargo prieto	136
Pámpanos(=Palometas) nep	266	Pargo tijera	138
Pámpanos, palometónes nep	278	Pargo verde	138
<i>Pampus argenteus</i>	277	Pargos nep	157
<i>Pampus spp</i>	278	Pargos tropicales nep	137
Panama hake	114	<i>Parika scaber</i>	177
Panchito nep	138	<i>Paristiopterus labiosus</i>	189
<i>Pandalopsis japonica</i>	339	Parona	270
<i>Pandalus borealis</i>	338	Parona leatherjacket	270
<i>Pandalus goniurus</i>	338	<i>Parona signata</i>	270
<i>Pandalus hypsinotus</i>	338	Parore	164
<i>Pandalus jordani</i>	338	Parrotfish	166
<i>Pandalus kessleri</i>	338	Parrotfishes nei	167
<i>Pandalus montagui</i>	338	Pastenague américaine	301
Pandalus shrimps nei	339	Pastenague commune	302
<i>Pandalus spp</i>	339	Pastenague du Pacifique	301
Pandoras nei	152	Pastenague queue longue	302
Panga	157	Pastenagues nca	302

**Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names**
**Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol**
**Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español**

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
Pastenagues, etc. nca	302	<i>Penaeus occidentalis</i>	334
Pastinacas nep	302	<i>Penaeus paulensis</i>	334
Pastinacas, etc. nep	302	<i>Penaeus penicillatus</i>	334
Patagonian blennie	169	<i>Penaeus semisulcatus</i>	333
Patagonian grenadier	114	<i>Penaeus setiferus</i>	333
Patagonian rockcod	191	Penaeus shrimps nei	334
Patagonian scallop	355	<i>Penaeus spp</i>	334
Patagonian squid	365	<i>Penaeus stylirostris</i>	332
Patagonian toothfish	190	<i>Penaeus subtilis</i>	334
<i>Patagonotothen brevicauda</i>	191	<i>Penaeus vannamei</i>	332
<i>Patagonotothen ramsayi</i>	191	<i>Pennahia anea</i>	149
<i>Patinopecten caurinus</i>	356	<i>Pennahia argentata</i>	149
<i>Patinopecten yessoensis</i>	356	<i>Pentaceros decacanthus</i>	189
Patudo	237	<i>Pentanemus quinquarius</i>	168
Patunas	122	Peonza comuda	348
Pavillons	174	<i>Peprilus paru</i>	278
Peacock cichlid	62	<i>Peprilus spp</i>	278
Peacock hind	131	Perca	69
Peale's dolphin	381	Perca atruchada	69
Pearl oyster shells nei	400	Perca canadiense	69
Pearly razorfish	165	Perca del Nilo	68
Peau bleue	287	<i>Perca flavescens</i>	69
Peces cardenal nep	193	<i>Perca fluviatilis</i>	69
Peces cardenal, etc. nep	134	Perca gigante	91
Peces de agua dulce nep	72	Perca trepadora	71
Peces de escama nep	310	Percarina	69
Peces de fondo nep	310	Percarina	69
Peces de San Pedro nep	186	Percarina	69
Peces linterna nep	180	<i>Percarina demidoffi</i>	69
Peces marinos nep	310	Percas de agua dulce nep	69
Peces parec. a los atunes nep	251	Percebe	344
Peces pelágicos nep	310	Perchaude	69
Peces planos nep	102	Perche barramundi	91
Peces sable, cintos nep	198	Perche du Nil	68
Peces sierra	298	Perche européenne	69
Peces-ballesta nep	177	Perches d'eau douce nca	69
Pêche-madame argenté	135	<i>Perciformes</i>	208
Pecten d'Amérique	355	<i>Perciformes</i>	280
Pecten de Nouvelle-Zélande	355	<i>Percoides</i>	171
Pecten géant du Pacifique	356	Percoideos nep	171
<i>Pecten jacobaeus</i>	355	Percoideos nca	171
<i>Pecten maximus</i>	355	Percoides nei	171
<i>Pecten novaezelandiae</i>	355	Percomorfos demersales nep	208
Pecten patagónico	355	Percomorfos pelágicos nep	280
<i>Pectinidae</i>	356	Percomorfes démersaux nca	208
Pegatimón	274	Percomorfes pélagiques nca	280
Peigne baie	355	<i>Percophis brasiliensis</i>	172
Peigne de Patagonie	355	Peregrino	282
Peigne islandais	356	Periwinkles nei	347
Peignes nca	356	Perlemoen abalone	347
Peine caletero	355	<i>Perna perna</i>	354
Peine islándico	356	<i>Perna viridis</i>	354
Peine volador	356	Perritos del Norte nep	194
Peines nep	356	Perro	101
Pejegallos	305	Perro del Norte	194
Pejegallos del Cabo	305	Perro pintado	194
Pejegallos, etc. nep	306	Perroquet barbe bleue	167
Pejegato oscuro	287	Perroquet bossu vert	167
Pejelagartos nep	63	Perroquet du Golfe	167
Pejepuerco blanco	177	Perroquet vieillard	166
Pejerrey de mar	257	Perroquets nca	167
Pejerrey del Atlántico	257	Peruvian banded croaker	147
Pejerrey mediterráneo	257	Peruvian calico scallop	356
Pejerreyes nep	258	Peruvian moonfish	265
Pelagic armourhead	189	Peruvian morwong	189
Pelagic fishes nei	310	Peruvian rock seabass	131
Pelagic percomorphs nei	280	Peruvian weakfish	144
Pelagic red crab	329	Pescadilla real	146
Pelagic thresher	283	Petit capitaine	168
<i>Pelates quadrilineatus</i>	133	Petit rorqual	376
Peleco	57	Petite argentine	179
<i>Pelecus cultratus</i>	57	Petite prairie	357
Pèlerin	282	Petite roussette	286
Pélliau chanos	258	Petite taupe	285
<i>Pellona ditchela</i>	90	Petites prairies nca	359
<i>Pellona flavipinnis</i>	90	Peto	221
Pemarco blackfish	199	Pétoncle du Japon	356
<i>Penaeus aztecus</i>	332	Pétoncle éventail	356
<i>Penaeus brasiliensis</i>	333	Pétoncle volant	356
<i>Penaeus brevirostris</i>	333	Petrale sole	95
<i>Penaeus californiensis</i>	332	<i>Petromyzon marinus</i>	91
<i>Penaeus chinensis</i>	333	<i>Petromyzontidae</i>	91
<i>Penaeus duorarum</i>	332	<i>Petrus rupestris</i>	157
<i>Penaeus indicus</i>	334	Pez ángel del Pacífico	297
<i>Penaeus japonicus</i>	332	Pez cinto	198
<i>Penaeus kerathurus</i>	333	Pez cuna manchado	298
<i>Penaeus latisulcatus</i>	334	Pez de limón	266
<i>Penaeus merguensis</i>	332	Pez de San Pedro	185
<i>Penaeus monodon</i>	332	Pez espada	248
<i>Penaeus notialis</i>	334	Pez lengüihueso malayo	64

**Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names**
**Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol**
**Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español**

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
Pez luna	280	<i>Platichthys stellatus</i>	97
Pez palo	172	Platija aleta de rizo	98
Pez piloto	267	Platija americana	95
Pez plata	179	Platija europea	97
Pez rojo	54	Platija japonesa	96
Pez sable	197	Platija rey	95
Pez vela del Atlántico	241	Platijas nep	98
Pez vela del Indo-Pacífico	240	Platnez	282
Pez-gato	67	Platycephale épée	175
<i>Phaeophyceae</i>	406	Platycephale indien	175
<i>Phoca caspica</i>	386	<i>Platycephalidae</i>	175
<i>Phoca fasciata</i>	386	Platycephalidés nca	175
<i>Phoca groenlandica</i>	385	<i>Platycephalus indicus</i>	175
<i>Phoca hispida</i>	385	<i>Plecoglossus altivelis</i>	84
<i>Phoca largha</i>	386	<i>Plectorhinchus gaterinus</i>	141
<i>Phoca sibirica</i>	386	<i>Plectorhinchus macrolepis</i>	141
<i>Phoca vitulina</i>	385	<i>Plectorhinchus mediterraneus</i>	141
<i>Phocoena phocoena</i>	383	<i>Plectorhinchus pictus</i>	141
<i>Phocoena sinus</i>	383	<i>Plectorhinchus schotaf</i>	141
<i>Phocoena spinipinnis</i>	383	<i>Plectorhinchus sordidus</i>	142
<i>Phocoenoides dalli</i>	383	<i>Plectorhinchus spp</i>	142
Phoque à crete	386	<i>Plectropomus areolatus</i>	131
Phoque à rubans	386	<i>Plectropomus leopardus</i>	131
Phoque annelé ou marbré	385	<i>Plectropomus pessuliferus</i>	131
Phoque barbu	386	Plegonero	111
Phoque de la Mer Caspienne	386	<i>Pleoticus muelleri</i>	340
Phoque du Groenland	385	<i>Pleoticus robustus</i>	340
Phoque du lac Baikal	386	<i>Plesiopenaeus edwardsianus</i>	337
Phoque gris	386	<i>Pleurogramma antarcticum</i>	170
Phoque veau marin	385	<i>Pleurogrammus azonus</i>	175
Phoques nca	386	<i>Pleurogrammus monopterygius</i>	175
<i>Phycis blennoides</i>	107	<i>Pleuroncodes monodon</i>	329
Phycis brésilien	108	<i>Pleuroncodes planipes</i>	329
Phycis de fond	107	<i>Pleuronectes platessa</i>	94
Phycis de roche	107	<i>Pleuronectes vetulus</i>	94
Phycis nca	107	<i>Pleuronectidae</i>	98
<i>Phycis phycis</i>	107	<i>Pleuronectiformes</i>	102
<i>Phycis spp</i>	107	<i>Pleuronichthys decurrens</i>	98
Phyllophora nca	407	Plie à points noirs	97
Phyllophora nei	407	Plie cynoglosse	95
Phyllophora nep	407	Plie cynoglosse royale	95
<i>Phyllophora spp</i>	407	Plie d'Europe	94
<i>Physeter catodon</i>	378	Plies nca	98
<i>Piaractus brachypomus</i>	64	<i>Plotosus spp</i>	122
Picarels nei	161	Plownose chimaera	305
Picked dogfish	293	Plumas	154
Pickhandle barracuda	279	Plunderfish	190
Picoroco gigante	344	Pocheteau gris	298
Picuda barracuda	279	Pocheteau noir	299
Picuda obtusa	279	Pocheteaux et raies raja nca	300
Picuda serpentina	279	Pod razor shell	361
Picudas nep	279	<i>Pogonias cromis</i>	147
Pieuvre	370	<i>Pogonophryne permitini</i>	190
Pieuvres, poulpes nca	371	Poisson cardinal	193
Pigfish	141	Poisson chèvre robuste	183
Pike icefish	192	Poisson des glaces antarctique	192
Pike-congers nei	180	Poisson lune	280
Pike-perch	70	Poisson paille à pois	298
Pilchard de Californie	211	Poisson pilote	267
Pilchard de l'Afrique australe	212	Poisson rouge(=Cyprin doré)	54
Pilchard du Japon	211	Poisson tête de serpent	72
Pilchard sudaméricain	211	Poisson-chat nord-africain	67
Pilot whales nei	379	Poisson-guitare chola	298
Pilotfish	267	Poisson-guitare du Pacifique	298
Pinchagua	87	Poisson-sabre commun	197
Pingos	174	Poisson-volant du Japon	256
Pink cusk-eel	182	Poissons d'eau douce nca	72
Pink ear emperor	151	Poissons de fond nca	310
Pink maomao	126	Poissons des glaces nca	193
Pink spiny lobster	325	Poissons marins nca	310
Pink(=Humpback)salmon	81	Poissons pélagiques nca	310
Pintadilla	189	Poissons plats nca	102
Pintarroja	286	Poissons téléostéens nca	310
Pintarroja bocanegra	286	Poissons tête de serpent nca	72
Pintarroja islandica	286	Poissons type thon nca	251
Pipi wedge clam	362	Poissons-bourses nca	177
Pirapatinga	64	Poissons-cardinaux nca	193
<i>Pitar rostratus</i>	358	Poissons-montres nca	185
Piure chileno	393	Poissons-sabres, sabres nca	198
<i>Placopecten magellanicus</i>	355	Poissons-scies	298
<i>Plagiogeneion rubiginosum</i>	189	Poissons-taureaux nca	51
<i>Plagioscion squamosissimus</i>	147	Polaca austral	111
Plain bonito	221	Polar cod	110
<i>Plantae aquaticae</i>	410	Poliquetos	398
Plantas acuáticas nep	410	<i>Pollachius pollachius</i>	109
Plantas aquáticas nca	410	<i>Pollachius virens</i>	109
<i>Platax spp</i>	174	Pollack	109
Platête brésilien	172	<i>Polychaeta</i>	398
Platicéfálicos nep	175	<i>Polydactylus quadrifilis</i>	167
<i>Platichthys flesus</i>	97	<i>Polymixia nobilis</i>	183

Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names

Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol

Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
<i>Polynemidae</i>	168	<i>Pseudorca crassidens</i>	379
<i>Polyprion americanus</i>	187	<i>Pseudotolithus brachygnathus</i>	148
<i>Polyprion oxygeneios</i>	188	<i>Pseudotolithus elongatus</i>	148
<i>Pomacanthidae</i>	167	<i>Pseudotolithus senegalensis</i>	148
<i>Pomacanthus maculosus</i>	167	<i>Pseudotolithus spp</i>	148
<i>Pomadasyus argenteus</i>	142	<i>Pseudupeneus prayensis</i>	163
<i>Pomadasyus incisus</i>	142	<i>Pterogymnus lanarius</i>	157
<i>Pomadasyus jubelini</i>	142	<i>Pteroscion peli</i>	147
<i>Pomadasyus kaakan</i>	142	<i>Pterygotrigla picta</i>	205
<i>Pomadasyus stridens</i>	142	<i>Pterygotrigla polyommata</i>	205
<i>Pomatomus saltatrix</i>	258	<i>Puerulus sewelli</i>	325
Pomfrets, ocean breams nei	272	Puffers nei	176
Pompaneau indien	266	Pullet carpet shell	357
Pompaneau lune	265	Pulpos, pulpos nep	371
Pompaneau sole	265	Pulpo almizclado	370
Pompaneaux nca	266	Pulpo blanco	370
Pompano	266	Pulpo común	370
Pompanos nei	266	Pulpo mexicano	370
Pond smelt	84	Pulpos antárticos	370
Pontic shad	87	Pulpos blancos y almizclados	370
<i>Pontinus kuhlii</i>	203	<i>Puntioplites waandersi</i>	59
<i>Pontoporia blainvilliei</i>	384	<i>Puntius binotatus</i>	59
Ponyfishes(=Slipmouths)	140	Purple puffer	176
Ponyfishes(=Slipmouths) nei	140	Pygmy sperm whale	384
Poor cod	110	<i>Pygodictis olivaris</i>	67
Porbeagle	285	<i>Pyura chilensis</i>	393
Porgies	154	Queen crab	319
Porgies, seabreams nei	160	Queen scallop	355
<i>Porphyra spp</i>	407	Queen snapper	138
<i>Porphyra tenera</i>	407	Queenfishes	269
Portuguese dogfish	295	Quelvacho	294
<i>Portunus pelagicus</i>	318	Quelvacho lusitánico	294
<i>Portunus spp</i>	318	Quelvacho negro	294
Portunus swimcrabs nei	318	Quimera	305
<i>Portunus trituberculatus</i>	318	Quimera americana	305
Pota argentina	367	Quimeras nep	305
Pota europea	368	Quimeras, etc. nep	306
Pota festoneada	368	Quisquilla	340
Pota japonesa	368	Rabbit fish	305
Pota neozelandesa	368	Rabil	234
Pota norteña	367	Rabirrubia	138
Pota saltadora	367	<i>Rachycentron canadum</i>	259
Pota voladora	367	Raie arctique	300
Pouce-pied	344	Raie bouclée	298
Poulamon atlantique	109	Raie chardon	299
Poulamon du Pacifique	109	Raie circulaire	299
Poules d'eau	174	Raie d'Eaton	300
Poulpe mexicain	370	Raie de McCain	301
Pourceaux, donzelles, etc. nca	166	Raie de Murray	301
Pouting(=Bib)	110	Raie douce	299
Praire	359	Raie étoilée antarctique	299
<i>Priacanthus macracanthus</i>	134	Raie fleurie	299
<i>Priacanthus spp</i>	134	Raie lisse	299
Prickly redfish	396	Raie méele	299
<i>Prionace glauca</i>	287	Raie miroir	300
<i>Prionotus spp</i>	205	Raie radiée	299
<i>Pristidae</i>	298	Raie rugueuse	301
<i>Pristiophorus spp</i>	297	Raie voile	300
<i>Pristipomoides spp</i>	138	Raie-papillon épineuse	303
<i>Pristolepis fasciata</i>	71	Raies bathyrāja nca	301
<i>Procambarus clarkii</i>	315	Raies, pastenagues, mantes nca	303
Prochilode réticulé	65	Rainbow runner	268
Prochilodes nca	65	Rainbow sardine	212
Prochilods nei	65	Rainbow smelt	84
<i>Prochilodus reticulatus</i>	65	Rainbow trout	82
<i>Prochilodus spp</i>	65	<i>Raja batis</i>	298
<i>Protilatus jugularis</i>	172	<i>Raja brachyura</i>	299
<i>Promethichthys prometheus</i>	196	<i>Raja circularis</i>	299
Protoptères d'Afrique	63	<i>Raja clavata</i>	298
Protopteros africanos	63	<i>Raja fullonica</i>	299
<i>Protopterus spp</i>	63	<i>Raja georgiana</i>	299
<i>Protothaca staminea</i>	359	<i>Raja hyperborea</i>	300
<i>Protothaca thaca</i>	359	<i>Raja lintea</i>	300
<i>Protrachypene precipua</i>	335	<i>Raja microocellata</i>	299
Provecho	393	<i>Raja miraletus</i>	300
<i>Psenopsis anomala</i>	200	<i>Raja montagui</i>	299
<i>Psetta maxima</i>	101	<i>Raja naevus</i>	299
<i>Psettichthys melanostictus</i>	97	<i>Raja oxyrinchus</i>	299
<i>Psettodes belcheri</i>	101	<i>Raja radiata</i>	299
<i>Psettodes erumei</i>	101	Raja rays nei	300
<i>Pseudocaranx dentex</i>	262	<i>Raja spp</i>	300
<i>Pseudocarcharias kamoharai</i>	282	<i>Rajidae</i>	301
<i>Pseudocardium sybillae</i>	359	Rajidés nca	301
<i>Pseudochaenichthys georgianus</i>	192	<i>Rajiformes</i>	303
<i>Pseudocyttus maculatus</i>	187	<i>Rana spp</i>	388
<i>Pseudopentaceros richardsoni</i>	189	Ranas	388
<i>Pseudoperca semifasciata</i>	172	Randall's threadfin bream	140
<i>Pseudophycis bachus</i>	104	Rao	165
<i>Pseudopleuronectes americanus</i>	97	<i>Rapana spp</i>	347
<i>Pseudopleuronectes herzenst.</i>	97	Rape	207

**Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names**
**Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol**
**Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español**

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
Rape africano	207	Renard à gros yeux	283
Rape americano	207	Renard pélagique	283
Rape diablo	207	Renards de mer nca	283
Rape negro	207	<i>Reptantia</i>	328
Rape pescador	207	Requiem sharks nei	290
Rapes nep	207	Requin à queue tachetée	289
Rapes, etc. nep	208	Requin aiguille gussi	289
<i>Rasbora argyrotaenia</i>	57	Requin bordé	288
Rascacio de fuera	203	Requin bouledogue	289
Rascacio espinoso	203	Requin citron	289
Rascacios, gallinetas nep	203	Requin crocodile	282
Rascasse du large	203	Requin cuivre	289
Rascasse épineuse	203	Requin de sable	288
Rascasse rouge	203	Requin gris	288
Rascasses, etc. nca	203	Requin grisé	282
Raspallón	153	Requin océanique	288
<i>Rastrelliger brachysoma</i>	276	Requin soyeux	289
<i>Rastrelliger kanagurta</i>	276	Requin taureau	282
<i>Rastrelliger spp</i>	276	Requin tigre commun	289
<i>Rastrineobola argentea</i>	57	Requin tiqueue	288
Rata	195	Requin-hâ	292
Ratfishes nei	305	Requin-marteau commun	290
Raya ártica	300	Requin-marteau halicorne	290
Raya boca de rosa	299	Requin-nourrice	286
Raya cardadora	299	Requin-taube commun	285
Raya colorada	299	Requins divers nca	306
Raya de clavos	298	Requins marteau, etc. nca	291
Raya de Eaton	300	Requins nca	290
Raya de espejos	300	Requins scies nca	297
Raya de McCain	301	Requins taube nca	286
Raya de Murray	301	Requins, raies, etc. nca	306
Raya estrellada antártica	299	Rex sole	95
Raya falsa vela	299	<i>Rexea solandri</i>	196
Raya látigo americana	301	Rey de los arenques	257
Raya látigo coluda	302	<i>Rhabdosargus globiceps</i>	157
Raya látigo común	302	<i>Rhabdosargus haffara</i>	157
Raya látigo del Pacífico	301	<i>Rhamdia guatemalensis</i>	67
Raya mariposa	303	<i>Rhinobatidae</i>	298
Raya picuda	299	<i>Rhinobatos percellens</i>	298
Raya pintada	299	<i>Rhinobatos planiceps</i>	298
Raya radiante	299	<i>Rhinochimaera atlantica</i>	305
Raya rugosa	301	Rhinofishes nei	56
Raya santiguesa	299	<i>Rhizoprionodon terraenovae</i>	289
Raya vela	300	<i>Rhodophyceae</i>	408
Rayas bathyraja nep	301	<i>Rhomboplites aurorubens</i>	138
Rayas raja nep	300	<i>Rhombosolea spp</i>	97
Rayas, pastinacas, mantas nep	303	Rhombosoles	97
Rayidos nep	301	<i>Rhopilema spp</i>	398
Rays and skates nei	301	<i>Rhynchobatus australiae</i>	298
Rays, stingrays, mantas nei	303	<i>Rhynchobatus djiddensis</i>	298
Razor clams nei	360	Ribbon seal	386
Razor clams, knife clams nei	361	Ridge scaled rattail	115
Red bandfish	189	Righteye flounders nei	98
Red bigeye	134	Ringed seal	385
Red codling	104	Risso's dolphin	380
Red crab	320	River and lake turtles nei	389
Red cusk-eel	182	River eels nei	79
Red drum	148	River lamprey	91
Red grouper	128	River Plata mussel	353
Red gurnard	205	River prawns nei	315
Red hake	108	Roach	54
Red hind	128	Roaches nei	55
Red king crab	329	Róbalo blanco	126
Red mullet	162	Róbalo patagónico	169
Red pandora	152	Róbalos nep	126
Red pike conger	180	Robust clubhook squid	370
Red porgy	156	Rocher loco	347
Red rock lobster	324	Rochers	347
Red scorpionfish	203	Rock shrimp	340
Red sea squirt	393	Rock sole	96
Red seaweeds	408	Rocklings nei	110
Red steenbras	157	Rocote	201
Red stone crab	330	Rodaballo	101
Red swamp crawfish	315	Rodaballo arenero	101
Red vermilion crab	330	Rodaballos nep	101
Red-eye round herring	213	Rodaballos, rombos, etc. nep	93
Redfish	184	Roi des harengs	257
Redmouth grouper	126	Rombou léopard	93
Redspotted shrimp	333	Romerillo	199
Redtail prawn	334	Roncador blanco	147
<i>Regalecus glesne</i>	257	Roncador de agua dulce	71
<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	94	Ronco canario	143
Reloj anaranjado	184	Ronco de tres bandas	142
Reloj mediterráneo	184	Ronco margariteño	141
Relojes nep	185	Ronco mestizo	142
Rémol	100	Ronco sompat	142
Rémora commun	274	Rondeau brème	156
Rémoras nca	274	Rondeau mouton	156
Remoras, pegas nep	274	Rorcual común	376
Renard	282	Rorcual del Norte	376

Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names

Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol

Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
Rorcual enano	376	<i>Salilota australis</i>	105
Rorcual jorobado	376	<i>Salmo salar</i>	80
Rorcual tropical	376	<i>Salmo spp</i>	81
Rorqual bleu	376	<i>Salmo trutta</i>	80
Rorqual commun	376	Salmón áspero	135
Rorqual de Bryde	376	Salmón de Australia	135
Rorqual de Rudolphi	376	Salmón de mar	172
Rostrate pitar	358	Salmón del Atlántico	80
Rotengle	55	Salmón del Danubio	83
Roudi escolar	196	Salmón japonés	81
Rouffe antarctique	200	Salmón plateado	82
Rouffe impérial	199	Salmón real	82
Rouffe rayé	199	Salmón rojo	82
Rouget de roche	162	Salmón rosado	81
Rouget de vase	162	Salmones del Pacífico nep	83
Rouget du Sénégal	163	Salmonete barbudo	163
Rouget-barbet argentin	162	Salmonete de fango	162
Rougets nca	162	Salmonete de roca	162
Rougets, etc. nca	163	Salmonetes	163
Rougets-souris	163	Salmonetes nep	162
Rough scad	261	Salmonetes, etc. nep	163
Rough-toothed dolphin	380	<i>Salmonoidei</i>	86
Roughhead grenadier	115	Salmonoideos nep	86
Roughsnout grenadier	117	Salmonoidés nca	86
Round sardinella	210	Salmonoidés nei	86
Roundnose grenadier	116	Salpes	393
Roussettes nca	287	<i>Salpidae</i>	393
Rouvet	196	Salps	393
Roving coral grouper	131	Salvelinos nep	83
Royal red shrimp	340	<i>Salvelinus alpinus</i>	83
Royal threadfin	168	<i>Salvelinus fontinalis</i>	83
Rubberlip grunt	141	<i>Salvelinus namaycush</i>	83
Rubio del Cabo	205	<i>Salvelinus spp</i>	83
Rubios americanos	205	San Pedro plateado	186
Rubyfish	189	Sand fish	396
Rudd	55	Sand flounders	97
Rudderfish	199	Sand gaper	361
<i>Ruditapes decussatus</i>	358	Sand sole	98
<i>Ruditapes philippinarum</i>	358	Sand steenbras	159
Ruff	135	Sand tiger shark	282
Ruffe	70	Sandbar shark	288
Ruffs, barrelfishes nei	200	Sandeels(=Sandlances) nei	171
Rufo antártico	200	<i>Sander canadensis</i>	70
Rufo imperial	199	<i>Sander lucioperca</i>	70
Rufo pemarko	199	<i>Sander vitreus</i>	70
Rufos, romerillos nep	200	Sandpaper fish	185
Rusty jobfish	138	Sandre	70
Rutilo	54	Sandre américain	70
Rutilos nep	55	Sandre canadien	70
<i>Rutilus frisii</i>	54	Sandy ray	299
<i>Rutilus rutilus</i>	54	Sangler	186
<i>Rutilus spp</i>	55	Sangliers nca	186
<i>Ruvettus pretiosus</i>	196	Santer seabream	156
Sábalo africano	212	Sao Paulo shrimp	334
Sábalo americano	87	Sapata negra	295
Sábalo chacunda	88	Sapater	270
Sábalo chandano	88	Sapater du Pacifique	270
Sábalo común	87	Sapater violine	267
Sábalo del Canadá	87	Sapo lusitánico	177
Sábalo del Mar Negro	87	Sapos, etc. nep	178
Sábalo hilsa	89	Sapsap	140
Sábalo molleja	88	Sapsap nca	140
Sábalo toli	89	Sar à tête noire	153
Sábalos del Mar Caspio	88	Sar commun	153
Sábalos nep	88	<i>Sarda chiliensis</i>	221
Sábalos sudamericanos nep	65	<i>Sarda orientalis</i>	220
Sable negro	198	<i>Sarda sarda</i>	220
Sablefish	206	Sardina angoleña	213
Saboga(=Alosa)	87	Sardina araucana	215
Sabre argenté	198	Sardina arco iris	212
Sabre noir	198	Sardina arco iris grácil	212
Sabre squirrelfish	122	Sardina de Africa austral	212
Saddled seabream	155	Sardina europea	214
Saffron cod	109	Sardina japonesa	211
Sagre commun	294	Sardina monterrey	211
Sagres nca	295	<i>Sardina pilchardus</i>	214
Sailfin roughshark	297	Sardina sudamericana	211
Sailray	300	Sardinata de río	90
Saint Pierre	185	Sardine arc-en-ciel	212
Saint Pierre argenté	186	Sardine arc-en-ciel gracile	212
Saint Pierres nca	186	Sardine commune	214
Saithe(=Pollock)	109	Sardinela aceitera	209
Salema	159	Sardinela de Bali	210
Salema del Mar Rojo	158	Sardinela del Brasil	210
Salicoque colibri	340	Sardinela del Japón	210
Salicoque couteau	341	Sardinela dorada	209
Salicoque couteau du Chili	341	Sardinela manchada	209
Salicoque rouge d'Argentine	340	Sardinelas nep	210
Salicoque royale rouge	340	<i>Sardinella aurita</i>	210
		<i>Sardinella brasiliensis</i>	210

Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names

Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol

Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
<i>Sardinella gibbosa</i>	209	Scats	174
<i>Sardinella lemuru</i>	210	<i>Schedophilus ovalis</i>	199
<i>Sardinella longiceps</i>	209	<i>Schedophilus pemarco</i>	199
<i>Sardinella maderensis</i>	210	<i>Schedophilus velaini</i>	199
<i>Sardinella spp</i>	210	Schoolmaster gonate squid	372
<i>Sardinella zunasi</i>	210	<i>Sciaena umbra</i>	144
Sardinellas nei	210	Sciaenidae	149
Sardinelle de Bali	210	Sciaenidés nca	149
Sardinelle de Brésil	210	<i>Sciaenops ocellatus</i>	148
Sardinelle dorée	209	<i>Scirpus spp</i>	410
Sardinelle indienne	209	Scleractinia	402
Sardinelle japonaise	210	<i>Sclerocrangon spp</i>	340
Sardinelle tachetée	209	Scléropage d'Asie	64
Sardinelles nca	210	<i>Scleropages formosus</i>	64
Sardineta africana	90	<i>Scolopsis spp</i>	140
Sardineta canalera	213	<i>Scolopsis taeniatus</i>	140
Sardineta grácil	90	<i>Scomber australasicus</i>	276
Sardineta índica	90	<i>Scomber japonicus</i>	274
Sardineta piquitinga pelada	214	Scomber mackerels nei	276
Sardineta plumilla	213	<i>Scomber scombrus</i>	275
Sardinetas	213	<i>Scomber spp</i>	276
Sardinia coral	402	<i>Scomberesox saurus</i>	255
<i>Sardinops caeruleus</i>	211	<i>Scomberoides commersonianus</i>	269
<i>Sardinops melanostictus</i>	211	<i>Scomberoides lysan</i>	269
<i>Sardinops neopilchardus</i>	212	<i>Scomberoides spp</i>	269
<i>Sardinops ocellatus</i>	212	<i>Scomberoides tol</i>	269
<i>Sardinops sagax</i>	211	<i>Scomberomorus brasiliensis</i>	224
Sargento	62	<i>Scomberomorus cavalla</i>	223
Sargo	153	<i>Scomberomorus commerson</i>	222
Sargo aleta amarilla	160	<i>Scomberomorus guttatus</i>	222
Sargo amarillo	156	<i>Scomberomorus lineolatus</i>	223
Sargo breams nei	153	<i>Scomberomorus maculatus</i>	223
Sargo chopá	156	<i>Scomberomorus nipponius</i>	224
Sargo de América del Norte	160	<i>Scomberomorus regalis</i>	223
Sargo de América del Sur	153	<i>Scomberomorus sierra</i>	223
Sargo de dos bandas	160	<i>Scomberomorus spp</i>	224
Sargo hafará	157	<i>Scomberomorus tritor</i>	223
Sargo mojarra	153	Scombroidae	277
Sargo narigón	156	<i>Scombroidei</i>	251
Sargo picnic	160	Scopelidé	119
Sargo real	156	Scophthalmidae	101
Sargo sobaito	159	<i>Scophthalmus aquosus</i>	101
<i>Sargocentron spiniferum</i>	122	<i>Scophthalmus rhombus</i>	100
Sargos australes nep	158	<i>Scorpaena scrofa</i>	203
Sargos, raspallones nep	153	<i>Scorpaenichthys marmoratus</i>	175
Sargue australe	157	Scorpaenidae	203
Sargue haffara	157	Scorpionfishes nei	203
<i>Sarotherodon galilaeus</i>	61	Sculpins nei	175
<i>Sarpa salpa</i>	159	Sculptured shrimps nei	340
Sars, sparailons nca	153	Scup	160
Sauger	70	Scyliorhinidae	287
Saumon argenté	82	<i>Scyliorhinus canicula</i>	286
Saumon australien	135	<i>Scyliorhinus spp</i>	287
Saumon chien	81	<i>Scyliorhinus stellaris</i>	286
Saumon de fontaine	83	<i>Scylla serrata</i>	319
Saumon de l'Atlantique	80	Scyllaridae	326
Saumon du Japon	81	<i>Scyllarides latus</i>	326
Saumon rose	81	<i>Scymnodon ringens</i>	295
Saumon rouge	82	Sea anemones	402
Saumon royal	82	Sea catfishes nei	121
Saumon rude	135	Sea chubs nei	165
Saumonnée léopard	131	Sea cucumbers nei	396
Saumons du Pacifique nca	83	Sea lamprey	91
Saupe	159	Sea mussels nei	354
Saupe de mer Rouge	158	Sea snails	347
<i>Saurida tumbil</i>	120	Sea squirts nei	393
<i>Saurida undosquamis</i>	120	Sea trout	80
Sauteur leurre	269	Sea urchins nei	395
Sauteur parone	270	Sea urchins, etc. nei	396
Sauteur sabre	269	Seabasses nei	134
Sauteur talang	269	Seals nei	386
Sauteurs	269	Seaweeds nei	410
Savela	212	Sébaste à queue jaune	201
Sawfishes	298	Sébaste bocace	201
Sawsharks nei	297	Sébaste chèvre	203
<i>Saxidomus giganteus</i>	359	Sébaste citron	202
Scads nei	263	Sébaste doré	201
Scaled sardines	213	Sébaste du Nord	202
Scalloped hammerhead	290	Sébaste du Pacifique	201
Scalloped spiny lobster	323	Sébaste piment	202
Scallops nei	356	Sébaste rocote	201
Scaly gurnard	205	<i>Sebastes alutus</i>	201
Scamp	127	<i>Sebastes crameri</i>	202
<i>Scapharca subcrenata</i>	357	Sébastes de l'Atlantique nca	202
<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	55	<i>Sebastes entomelas</i>	201
Scaridae	167	<i>Sebastes flavidus</i>	201
Scarlet shrimp	337	<i>Sebastes goodei</i>	202
<i>Scarus ghobban</i>	167	<i>Sebastes marinus</i>	201
<i>Scarus persicus</i>	167	<i>Sebastes melanops</i>	202
<i>Scatophagus spp</i>	174	<i>Sebastes mentella</i>	202

Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names

Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol

Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
<i>Sebastes paucispinis</i>	201	<i>Siganus spp</i>	174
<i>Sebastes pinniger</i>	202	Signal barb	57
<i>Sebastes spp</i>	202	Signal crayfish	315
<i>Sebastes viviparus</i>	201	Silago plateado	135
<i>Sebastolobus alascanus</i>	203	<i>Siliqua patula</i>	361
Seerfishes nei	224	Silk snapper	137
Sei whale	376	Silky shark	289
Seiche commune	364	<i>Sillaginidae</i>	135
Seiches, sépioles nca	364	Sillaginidés	135
<i>Selachimorpha(Pleurotremata)</i>	306	Sillaginidos	135
Sélar à bande dorée	270	<i>Sillago sihama</i>	135
Sélar coulisou	270	Sillago-whittings	135
<i>Selar crumenophthalmus</i>	270	Silure glane	65
Sélar queue jaune	260	Silurides d'eau douce nca	68
Sélar subari	260	Siluro	65
<i>Selaroides leptolepis</i>	270	<i>Siluroidei</i>	68
<i>Selene dorsalis</i>	265	Siluroideos de agua dulce nep	68
<i>Selene peruviana</i>	265	<i>Silurus glanis</i>	65
<i>Selene setapinnis</i>	265	Silver barb	59
Semah mahseer	57	Silver carp	56
Sémèle chilienne	362	Silver croaker	149
<i>Semele solida</i>	362	Silver cyprinid	57
<i>Semicossyphus pulcher</i>	166	Silver gemfish	196
Senegalese hake	112	Silver grunt	142
Sepia común	364	Silver hake	113
<i>Sepia officinalis</i>	364	Silver pomfret	277
Sepias, choquitos, globitos nep	364	Silver pomfrets nei	278
<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>	364	Silver rasbora	57
<i>Sepioteuthis lessoniana</i>	366	Silver scabbardfish	198
Sergestid shrimps nei	339	Silver seabream	157
<i>Sergestidae</i>	339	Silver sillago	135
<i>Seriola dumerili</i>	266	Silver warehou	200
<i>Seriola lalandi</i>	266	Silver-stripe round herring	214
<i>Seriola spp</i>	267	Silversides(=Sand smelts) nei	258
Sériole amourez	270	Silvery John dory	186
Sériole chicard	266	Silvery pout	110
Sériole couronnée	266	Skinnycheek lanternfish	180
<i>Seriolella brama</i>	200	Skipjack tuna	227
<i>Seriolella caerulea</i>	200	Skottsberg's gigartina	407
<i>Seriolella porosa</i>	199	Sky emperor	150
<i>Seriolella punctata</i>	200	Slender rainbow sardine	212
<i>Seriolella spp</i>	200	Slender silver-biddy	164
Sériolelle argentine	199	Slender tuna	240
Sériolelles nca	200	Slickheads nei	179
Sérioles nca	267	Slimeheads nei	185
<i>Seriolina nigrofasciata</i>	270	Slipper cupped oyster	352
Serpentons nca	122	Slipper lobsters nei	326
Serra	224	Small-eyed ray	299
Serra Spanish mackerel	224	Small-spotted catshark	286
Serran argentin	131	Smalleye moray cod	104
Serran cabrilla	131	Smallscale archerfish	71
<i>Serranidae</i>	132	Smalltail shark	288
Serranidés nca	132	Smalltooth emperor	151
Serránido japonais	134	Smelts nei	84
Serrano estriado	130	Smooth callista	358
Sevenstar flying squid	368	Smooth hammerhead	290
Shadine de Angola	213	Smooth oreo dory	187
Shadine ronde	213	Smooth-fronted caiman	392
Shads nei	88	Smooth-hound	291
Shagreen ray	299	Smooth-hounds nei	292
Shallow-water Cape hake	114	Snake eels nei	122
Sharks, rays, skates, etc. nei	306	Snake mackerels, escolares nei	196
Sharpnose stingray	302	Snakehead	72
Sharptooth houndshark	293	Snakeheads(=Murrels) nei	72
Sheepshead	156	Snakeskin gourami	72
Shi drum	145	Snappers nei	137
Shiba shrimp	336	Snappers, jobfishes nei	138
Shiro, white coral	402	Snoek	195
Short mackerel	276	Snooks(=Robalos) nei	126
Short neck clams nei	359	Snowy grouper	128
Short-finned eel	79	Snubnose emperor	151
Short-finned pilot whale	379	Snubnose pompano	265
Shortbill spearfish	246	So-iny (redlip) mullet	123
Shortfin mako	284	So-iuy mullet	123
Shortfin scad	262	Sobaity seabream	159
Shortjaw leatherjacket	267	Sockeye(=Red)salmon	82
Shortspine African angler	207	Soft corals nei	402
Shortspine thornyhead	203	Softshell red crab	330
Shrimp scad	260	Sohal surgeonfish	173
Siamese crocodile	391	Sole australe occidentale	99
Siberian prawn	315	Sole commune	98
Sichel	57	Sole de vase	99
Sickle pomfret	272	Sole-pole	98
<i>Sicyonia brevirostris</i>	340	<i>Solea lascaris</i>	98
<i>Sicyonia ingentis</i>	340	<i>Solea solea</i>	98
Sicyoptère à bec de lièvre	71	<i>Soleidae</i>	99
<i>Sicyopterus lagocephalus</i>	71	<i>Solen spp</i>	360
Sierra	195	<i>Solenidae</i>	361
Siganos nep	174	<i>Solenocera agassizii</i>	340
Sigans nca	174	Soles de l'Atl. sud-est nca	99

**Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names**
**Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol**
**Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español**

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
Soles nca	99	Splendid alfonsino	183
Soles nei	99	<i>Spondyliosoma cantharus</i>	155
Soles-perdix	99	Sponges	404
Solid surf clam	360	<i>Spongidae</i>	404
Solla europea	94	Spot croaker	148
Solla roja	97	Spot-tail shark	289
Sollas de arena	97	Spotfin flathead	175
Solletas nep	101	Spottail mantis squillid	344
<i>Somniosus microcephalus</i>	293	Spottail spiny turbot	101
<i>Somniosus pacificus</i>	293	Spotted barb	59
<i>Somniosus rostratus</i>	293	Spotted dolphins nei	382
Sompat grunt	142	Spotted estuary smooth-hound	291
Sordid rubberlip	142	Spotted grouper	128
Sotalia	380	Spotted gurnard	205
<i>Sotalia fluviatilis</i>	380	Spotted ratfish	305
<i>Sotalia guianensis</i>	380	Spotted ray	299
<i>Sousa chinensis</i>	380	Spotted rose snapper	136
South African fur seal	385	Spotted sardinella	209
South American fur seal	385	Spotted seabass	133
South American pilchard	211	Spotted sicklefish	165
South American rock mussel	354	Spotted weakfish	144
South American sea lion	385	Spotted wolffish	194
South American silver croaker	147	Sprat	214
South American silver porgy	153	Sprat des îles Falkland	215
South Georgia icefish	192	<i>Spratelloides gracilis</i>	214
South Pacific hake	113	<i>Sprattus fuegensis</i>	215
Southeast Atlantic soles nei	99	<i>Sprattus sprattus</i>	214
Southern African anchovy	216	Squale bouclé	297
Southern African pilchard	212	Squale liche	295
Southern blue whiting	111	Squale savate	295
Southern bluefin tuna	234	Squale-chagrin commun	294
Southern brown shrimp	334	Squale-chagrin de l'Atlantique	294
Southern hake	113	Squale-chagrin longue dorsale	294
Southern king crab	329	Squale-grogneur commun	295
Southern lobsterette	328	Squales et émissoles nca	296
Southern meagre(=Mulloway)	146	Squales nca	296
Southern opah	257	<i>Squalidae</i>	296
Southern pink shrimp	334	<i>Squalidae, Scylliorhinidae</i>	296
Southern red snapper	136	<i>Squalus acanthias</i>	293
Southern right whale	377	<i>Squalus blainvillei</i>	293
Southern rock lobster	325	Squaretail coralgroupier	131
Southern rough shrimp	337	<i>Squatina argentina</i>	297
Southern spiny lobster	325	<i>Squatina californica</i>	297
Southern stingray	301	<i>Squatina squatina</i>	297
Southwest Atlantic butterflyfish	277	<i>Squatinae</i>	297
Soya escurridiza	96	Squeteague(=Gray weakfish)	144
Soya inglesa	94	<i>Squilla mantis</i>	344
Spadefishes nei	174	Squille ocellée	344
Spangled emperor	150	Squilles nca	344
Sparailon commun	153	<i>Squillidae</i>	344
Spare doré	160	Squillids nei	344
Spare nasique	156	Squirrelfishes nei	122
Spare panga	157	St.Paul rock lobster	325
Spare royal	156	Starfishes nei	395
Spare sobaity	159	Stargazer	195
Spare australs nca	158	Starry flounder	97
<i>Sparidae</i>	160	Starry ray	299
<i>Sparidentex hasta</i>	159	Starry smooth-hound	292
<i>Sparisoma cretense</i>	166	Starry sturgeon	76
<i>Sparus aurata</i>	157	Steenbrasses nei	159
Speckled shrimp	335	Stejneger's beaked whale	378
Spectacled caiman	391	Steller sea lion	385
Spectacled porpoise	383	<i>Stenella attenuata</i>	382
Sperm whale	378	<i>Stenella clymene</i>	382
<i>Sphoeroides maculatus</i>	176	<i>Stenella coeruleoalba</i>	382
<i>Sphyraena barracuda</i>	279	<i>Stenella frontalis</i>	382
<i>Sphyraena jello</i>	279	<i>Stenella longirostris</i>	382
<i>Sphyraena obtusata</i>	279	<i>Stenella spp</i>	382
<i>Sphyraena sphyraena</i>	279	Sténo	380
<i>Sphyraena spp</i>	279	<i>Steno bredanensis</i>	380
<i>Sphyrna lewini</i>	290	<i>Stenotomus chrysops</i>	160
<i>Sphyrna zygaena</i>	290	<i>Stephanolepis cirrifer</i>	176
<i>Sphymidae</i>	291	<i>Stereolepis gigas</i>	133
<i>Spicara maena</i>	161	Sterlet	76
<i>Spicara spp</i>	161	Sterlet sturgeon	76
Spiky oreo	187	<i>Stichopus japonicus</i>	396
Spinefeet(=Rabbitfishes) nei	174	Stimpson's surf clam	360
Spinner dolphin	382	Stingrays nei	302
Spinous spider crab	319	Stingrays, butterfly rays nei	302
Spiny butterfly ray	303	Stolephorus anchovies	217
Spiny icefish	193	<i>Stolephorus spp</i>	217
Spiny lobsters nei	326	<i>Stolothrissa, Limnothrissa spp</i>	63
Spiny scorpionfish	203	<i>Stomatopoda</i>	344
Spiral babylon	349	Stomatopodes nca	344
<i>Spisula polynyma</i>	360	Stomatopods nei	344
<i>Spisula solida</i>	360	Stony sea urchin	396
<i>Spisula solidissima</i>	360	Stout beardfish	183
<i>Spisula spp</i>	360	Straightnose rabbitfish	305
Spisule épaisse	360	<i>Strangomera bentincki</i>	215
Spisules nca	360	Strap-toothed whale	378

Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names

Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol

Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
Streaked gurnard	205	Testolin de aleta azul	204
Streaked seerfish	223	<i>Testudinata</i>	389
Striped bass	92	<i>Testudinata</i>	389
Striped bonito	220	Tête casquée pélagique	189
Striped dolphin	382	Tête de serpent d'Indonésie	72
Striped marlin	244	Tête de serpent strié	72
Striped piggy	142	<i>Tetraodontidae</i>	176
Striped red shrimp	337	<i>Tetrapturus albidus</i>	245
Striped rockcod	170	<i>Tetrapturus angustirostris</i>	246
Striped snakehead	72	<i>Tetrapturus audax</i>	244
Striped venus	357	<i>Tetrapturus pfluegeri</i>	246
Striped weakfish	144	<i>Thaleichthys pacificus</i>	84
Striped-eyed rockcod	170	Thazard atlantique	223
Stromaté du Japon	200	Thazard barré	223
Stromaté lune	278	Thazard blanc	223
<i>Stromateidae</i>	278	Thazard cirrus	223
Stromatés du Golfe, etc. nca	278	Thazard franc	223
Stromatés, ailerons nca	278	Thazard oriental	224
<i>Stromateus brasiliensis</i>	277	Thazard ponctué indo-pacifique	222
<i>Stromateus fiatola</i>	277	Thazard rayé indo-pacifique	222
Strombes nca	348	Thazard serra	224
Stromboid conchs nei	348	Thazard sierra (Pacifique)	223
<i>Strombus spp</i>	348	Thazard-bâtard	221
<i>Strongylocentrotus spp</i>	395	Thazards nca	224
Sturgeons nei	76	<i>Thelenota ananas</i>	396
Stutchbury's venus	358	<i>Thenus orientalis</i>	326
Subantarctic stone crab	330	<i>Theragra chalcogramma</i>	110
Suckerfishes, remoras nei	274	Thickback soles	99
Suckers nei	51	Thon à nageoires noires	231
Summan grouper	129	Thon bleu du Pacifique	230
Summer flounder	102	Thon élégant	240
Surf clams nei	360	Thon mignon	231
Surgeonfishes nei	173	Thon obèse(=Patudo)	237
Surmullet	162	Thon rouge de l'Atlantique	230
Surmullet(=Red mullets) nei	162	Thon rouge du Sud	234
Swarming squat lobster	329	Thonine commune	226
Sweetlips, rubberlips nei	142	Thonine noire	226
Swordfish	248	Thonine orientale	227
<i>Synodontidae</i>	120	Thornback ray	298
<i>Synodontis spp</i>	68	Thorntooth grenadier	117
Taca	359	Threadfin and dwarf breams nei	140
Taca clam	359	Threadfin breams nei	140
Tacaud commun	110	Threadfins, tasselfishes nei	168
Tacaud norvégien	110	Threadsail filefish	176
Tadpole codling	105	Three spot gourami	72
<i>Takifugu vermicularis</i>	176	Three-spined stickleback	91
Talang queenfish	269	Thresher	282
Talismans	179	Thresher sharks nei	283
Tamboril norteño	176	Thumbprint emperor	150
Tamboril rojo	176	<i>Thunnus alalunga</i>	232
Tamboriles nep	176	<i>Thunnus albacares</i>	234
Tambour à gros yeux	147	<i>Thunnus atlanticus</i>	231
Tambour brésilien	145	<i>Thunnus maccoyii</i>	234
Tambour croca	148	<i>Thunnus obesus</i>	237
Tambour honnibe	147	<i>Thunnus orientalis</i>	230
Tambour rayé	145	<i>Thunnus thynnus</i>	230
Tambour rouge	148	<i>Thunnus tonggol</i>	231
Tambours nca	145	<i>Thymallus thymallus</i>	83
Tanche	52	<i>Thymops birsteini</i>	328
Tanche-tautogue	166	<i>Thynnichthys vaillanti</i>	57
Tangle	405	<i>Thyrsites atun</i>	195
Tanner crabs nei	320	Tiburón arenero	288
Taquilla clams	360	Tiburón azul	287
Taquillas	360	Tiburón cobrizo	289
<i>Taractichthys steindachneri</i>	272	Tiburón cocodrilo	282
Tarakihi	190	Tiburón de clavos	297
Tarek	58	Tiburón galano	289
Tarpon	119	Tiburón jaquetón	289
Tarpón	119	Tiburón macuira	288
Tarpon argenté	119	Tiburón océanique	288
Tarpón del Indo-Pacífico	119	Tiburón poroso	288
Tarpon indo-pacifique	119	Tiburón rabo manchado	289
Tasarte	221	Tiburón sarda	289
Tassergal	258	Tiburón trozo	288
Taupe bleue	284	Tiburones sierra nep	297
Taupes	285	Tiburones, rayas, etc. nep	306
Tautog	166	Tiesos, serpentones nep	122
<i>Tautoga onitis</i>	166	Tiger shark	289
<i>Tautogolabrus adspersus</i>	166	Tigertooth croaker	147
Tautogue noir	166	Tilapia azul	61
<i>Tawera gayi</i>	358	Tilapia del Mozambique	61
Tenca	52	Tilapia del Nilo	61
Tench	52	Tilapia du Mozambique	61
<i>Tenualosa ilisha</i>	89	Tilapia du Nil	61
<i>Tenualosa toli</i>	89	Tilapias nca	61
Téraglin	146	Tilapias nei	61
Terapon perches nei	133	Tilapias nep	61
<i>Terapon spp</i>	133	Tile blanquille	172
Terpuga arabesque de Okhotsk	175	Tile chameau	188
Terpuga atka	175	Tile fin	188

Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names

Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol

Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
Tile oeil doré	188	Trama triangular	170
Tilefishes nei	188	Tramas, doradillos nep	170
Tiles nca	188	Transparent goby	173
Timalo	83	<i>Trematomus spp</i>	170
<i>Tinca tinca</i>	52	Tremolinas	305
Tinfoil barb	59	<i>Tresus spp</i>	359
Tintorera tigre	289	<i>Triakidae</i>	293
Titi shrimp	335	<i>Triakis megalopterus</i>	293
<i>Tivela mactroides</i>	358	Triangular rockcod	170
Toad notie	170	Triangular tivela	358
Toadfishes, etc. nei	178	<i>Trichiuridae</i>	198
<i>Todarodes pacificus</i>	368	<i>Trichiurus lepturus</i>	197
<i>Todarodes sagittatus</i>	368	<i>Trichogaster pectoralis</i>	72
Toli shad	89	<i>Trichogaster trichopterus</i>	72
Tollo boreal	293	Triggerfishes, durgons nei	177
Tollo de Groenlandia	293	<i>Triglidae</i>	206
Tollo dentado	293	Trilla	162
Tollo negro dormilón	293	Tripletail	189
Tollo negro merga	296	<i>Tripterothycis gilchristi</i>	104
Tollo pajarito	295	<i>Trisopterus esmarkii</i>	110
Tollos lucero nep	295	<i>Trisopterus luscus</i>	110
Tollos nep	292	<i>Trisopterus minutus</i>	110
Tonguefishes	99	Tristan da Cunha rock lobster	324
Tonina overa	380	Tristón segador	272
<i>Tonna galea</i>	349	Trocha nacrier	348
Tonne cannelée	349	<i>Trochus niloticus</i>	348
Toothed whales nei	384	Trochus shells	400
Tope shark	292	Tromperos nep	190
Topotes nep	88	Trompetero	182
<i>Tor douronensis</i>	57	Tropical gar	63
Toreau de Patagonie	169	Tropical spiny lobsters nei	323
Torito de los canales	169	Troque	348
Toritos nep	176	Troques	400
Toro bacota	282	Tróquidos	400
Torpedo rays	305	Trout sweetlips	141
Torpedo scad	269	Trouts nei	81
<i>Torpedo spp</i>	305	Trucha alpina	83
Torpedo-shaped catfishes nei	67	Trucha arco iris	82
Torpilles	305	Trucha de arroyo	83
Tortue caret	389	Trucha lacustre	83
Tortue verte	389	Trucha marina	80
Tortues d'eau douce nca	389	Truchas nep	81
Tortues de mer nca	389	Truite arc-en-ciel	82
Tortues diamantées	389	Truite de mer	80
Tortuga carey	389	Truites nca	81
Tortuga verde	389	Trumpeters nei	190
Tortugas comestibles	389	Tsivakihini paste shrimp	339
Tortugas de mar nep	389	Tub gurnard	205
Touladi (=Omble du Canada)	83	Tuberculate abalone	347
Tourteau	317	Tucuxi	380
Tourteau du Pacifique	317	Tule nca	410
Tourteau jona	317	Tule nei	410
Tourteau mola	317	Tule nep	410
Tourteau poinclos	317	Tuna-like fishes nei	251
Toutenon commun	368	Turban shells nei	400
Toutenon japonais	368	Turbinas nep	400
<i>Toxotes microlepis</i>	71	<i>Turbo cornutus</i>	348
<i>Trachichthyidae</i>	185	Turbot	101
<i>Trachinidae</i>	172	Turbot	101
<i>Trachinotus blochii</i>	265	Turbot de sable	101
<i>Trachinotus carolinus</i>	265	Turbot épineux tacheté	101
<i>Trachinotus mookalee</i>	266	Turbot épineux-indien	101
<i>Trachinotus ovatus</i>	266	Turbots nca	101
<i>Trachinotus spp</i>	266	Turbots nei	101
<i>Trachinus draco</i>	172	Tursion	381
<i>Trachinus spp</i>	172	<i>Tursiops aduncus</i>	382
<i>Trachipterus arcticus</i>	257	<i>Tursiops truncatus</i>	381
<i>Trachipterus spp</i>	257	Tusk(=Cusk)	105
<i>Trachurus capensis</i>	261	Twaite shad	87
<i>Trachurus declivis</i>	261	Two-spot red snapper	137
<i>Trachurus japonicus</i>	260	Twobar seabream	160
<i>Trachurus lathamii</i>	261	<i>Tylosurus crocodilus</i>	254
<i>Trachurus mediterraneus</i>	261	<i>Tylosurus spp</i>	254
<i>Trachurus murphyi</i>	260	<i>Ulva pertusa</i>	409
<i>Trachurus picturatus</i>	260	<i>Umbrina canariensis</i>	145
<i>Trachurus spp</i>	261	<i>Umbrina canosai</i>	145
<i>Trachurus symmetricus</i>	261	<i>Umbrina cirrosa</i>	145
<i>Trachurus trachurus</i>	260	<i>Undaria pinnatifida</i>	405
<i>Trachurus trecae</i>	261	Unicorn cod	105
<i>Trachycardium muricatum</i>	361	Unicorn icefish	193
<i>Trachypenaeus curvirostris</i>	337	<i>Upeneus spp</i>	163
<i>Trachyrincus scabrus</i>	117	<i>Upogebia pugettensis</i>	328
<i>Trachyscorpia echinata</i>	203	Upsidedown catfishes	68
Trama amarilla	169	Uranoscope	195
Trama gris	169	Uranoscope géant	195
Trama jaspeada	169	<i>Uranoscopus scaber</i>	195
Trama jorobada	169	<i>Urophycis brasiliensis</i>	108
Trama negra	170	<i>Urophycis chuss</i>	108
Trama ojirayada	170	<i>Urophycis tenuis</i>	108
Trama patagónica	191	Vadigo	271

**Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names**
**Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol**
**Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español**

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
<i>Valamugil seheli</i>	124	Walleye	70
Valentón	67	Walrus	385
Vandoise	55	Warehou nei	200
Vanneau	355	Warsaw grouper	129
Vaquita	383	Weakfishes nei	144
Vaquita	383	Weatherfish	60
<i>Variola louti</i>	132	Weathervane scallop	356
Various sharks nei	306	Wedge sole	98
Various squids nei	368	Weeverfishes nei	172
Veau marin du Pacifique	386	Weevers nei	172
Veined squid	366	Wellington flying squid	368
Velvet belly	294	Wels(=Som)catfish	65
Velvet leatherjacket	177	West African croakers nei	148
Velvet swimcrab	319	West African estuarine prawn	339
Velvety cichlids	62	West African goatfish	163
Vendace	85	West African ilisha	90
<i>Veneridae</i>	359	West African ladyfish	119
<i>Venerupis pullastra</i>	357	West African Spanish mackerel	223
<i>Venerupis rhomboides</i>	358	West coast sole	99
Venus clams nei	359	Western Atlantic seabream	156
Verdillos nep	131	Western king prawn	334
Vermilion snapper	138	Western white shrimp	334
Vernis fauve	358	Whelk	349
Verrugato croca	148	Whelks	349
Verrugato de Canarias	145	Whip stingray	301
Verrugato de Manchuria	148	White bass	69
Verrugato fusco	145	White bream	59
Verrugato pargo	145	White croaker	147
Vers marins	398	White grouper	127
Vieille commune	165	White grunt	141
Vieille d'Arabie	131	White hake	108
Vieille de corail	131	White margate	141
Vieille la prude	131	White mullet	123
Vieille roga	126	White perch	92
Vieira americana	355	White seabream	153
Vieira de Nueva Zelandia	355	White steenbras	159
Vieira gigante del Pacífico	356	White stumponose	157
Vieira japonesa	356	White sturgeon	76
Vieira(=Concha de Santiago)	355	White teatfish	396
Vieja de California	166	White trevally	262
Vielle chocolat	131	White warehou	200
Vimba bream	57	White weakfish	147
<i>Vimba vimba</i>	57	White whale	383
Violet	393	White-beaked dolphin	381
Violet chilien	393	White-blotched grouper	129
Violet warehou	199	White-clawed crayfish	315
Violon crépuscule	133	Whitebelly prawn	339
Virli dentu	293	Whitefin wolf-herring	217
Viruela	171	Whitefishes nei	85
Viruelas	194	Whitehead's round herring	213
Vivaneau à cinq bandes	137	Whiteleg shrimp	332
Vivaneau à raies bleues	137	Whitemouth croaker	145
Vivaneau campêche	136	Whitespotted conger	181
Vivaneau chien rouge	137	Whitespotted wedgefish	298
Vivaneau cubera	136	Whiting	111
Vivaneau des mangroves	135	Whitson's grenadier	115
Vivaneau fourche d'Afrique	138	Widow rockfish	201
Vivaneau garance	137	Windowpane flounder	101
Vivaneau gazou	136	Winter flounder	97
Vivaneau jaune	136	Witch flounder	95
Vivaneau job	138	Wolf-herrings nei	218
Vivaneau malabar	136	Wolfishes(=Catfishes) nei	194
Vivaneau mexicain	138	Wrasses, hogfishes, etc. nei	166
Vivaneau pagaie	137	Wreckfish	187
Vivaneau queue jaune	138	Wuchang bream	58
Vivaneau rose	136	<i>Xiphias gladius</i>	248
Vivaneau rouge	136	<i>Xiphopenaeus kroyeri</i>	336
Vivaneau rouillé	138	<i>Xiphopenaeus riveti</i>	337
Vivaneau royal	138	<i>Xiphopenaeus, Trachypenaeus spp</i>	337
Vivaneau sarde grise	136	<i>Xyrichtys novacula</i>	165
Vivaneau soie	137	Yellow croaker	148
Vivaneau sorbe	136	Yellow snapper	136
Vivaneau ti-yeux	138	Yellow striped flounder	97
Vivaneau ziebello	136	Yellow-edged lyretail	132
Vivaneaux nca	137	Yellowbar angelfish	167
Vives nca	172	Yellowbelly rockcod	169
Vives, etc. nca	172	Yellowedge grouper	128
Voilier de l'Atlantique	241	Yellowfin grouper	127
Voilier indo-pacifique	240	Yellowfin hind	131
Volador japonais	256	Yellowfin notie	170
Voladores nep	256	Yellowfin river pellona	90
Volandeira	355	Yellowfin seabream	160
Voluta angulosa	349	Yellowfin sole	96
Volutas nep	349	Yellowfin tuna	234
Volute angulée	349	Yellowleg shrimp	332
Volutes nca	349	Yellowlip emperor	151
Volutes nei	349	Yellowspotted trevally	268
Wahoo	221	Yellowstripe goatfish	163
Wakame	405	Yellowstripe scad	270
Wakamé	405	Yellowtail amberjack	266

**Index of FAO English,
French, Spanish and
scientific names**

**Index des noms scientifiques et
des noms FAO en anglais,
français et espagnol**

**Índice de nombres científicos y
de nombres FAO en inglés,
francés y español**

Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página	Species item Catégorie d'espèces Partida de especies	Page Page Página
Yellowtail flounder	96		
Yellowtail rockfish	201		
Yellowtail scad	260		
Yellowtail snapper	138		
Yesso scallop	356		
Zapatero raspa balsa	267		
<i>Zeidae</i>	186		
<i>Zenopsis conchifer</i>	186		
<i>Zenopsis nebulosus</i>	186		
<i>Zeus faber</i>	185		
<i>Zidona dufresnei</i>	349		
Zifio de Baird	378		
Zifio de Blainville	378		
Zifio de Cuvier	378		
Zifio de Gervais	378		
Zifio de Layard	378		
Zifio de Stejneger	378		
Ziphius	378		
<i>Ziphius cavirostris</i>	378		
<i>Zoarces viviparus</i>	171		
Zorro	282		
Zorro ojón	283		
Zorro pelágico	283		
Zorros nep	283		
<i>Zostera marina</i>	410		
<i>Zygochlamis delicatula</i>	355		
<i>Zygochlamis patagonica</i>	355		

**List of yearbooks of
fishery statistics**

**Liste des annuaires
statistiques des pêches**

**Lista de los anuarios
estadísticos de pesca**

Volumes published in 1948-1963

Volumes publiés en 1948-1963

Volúmenes publicados en 1948-1963

Production
Production
Producción

Production and fishing craft
Production et bateaux de pêche
Producción y embarcaciones de pesca

International Trade
Commerce international
Comercio internacional

		‡ Vol. I	(1947)		
		‡ Vol.II	(1948-49)		
		‡ Vol.III	(1950-51)		
		‡ Vol.IV	(1952-53)	Part 1	‡ Vol.IV
		‡ Vol.V	(1954-55)		(1952-53)
		‡ Vol.VI	(1955-56)		Part 2
‡ Vol.VII	(1957)				‡ Vol.VIII
					(1957)
‡ Vol.XI	(1959)	‡ Vol.IX	(1958)		‡ Vol.X
		‡ Vol.XII	(1960)		(1958-59)
‡ Vol.XIV	(1961)	‡ Vol.XVI	(1962)		‡ Vol.XIII
					(1960-61)

Volumes published in 1964-1997

Volumes publiés en 1964-1997

Volúmenes publicados en 1964-1997

"Catches and landings"
«Captures et quantités débarquées»
«Capturas y desembarques»

"Fishery Commodities"
«Produits des pêches»
«Productos pesqueros»

‡ Vol.16	("----" 1963)	Dec. 1964	‡ Vol.17	("----" 1963)	Jan. 1965
‡ Vol.18	("----" 1964)	Oct. 1965	‡ Vol.19	("----" 1964)	Dec. 1965
‡ Vol.20	("----" 1965)	Oct. 1966	‡ Vol.21	("----" 1965)	Dec. 1966
‡ Vol.22	("----" 1966)	Oct. 1967	‡ Vol.23	("----" 1966)	Dec. 1967
‡ Vol.24	("----" 1967)	Oct. 1968	‡ Vol.25	("----" 1967)	Dec. 1968
‡ Vol.26	("----" 1968)	Oct. 1969	‡ Vol.27	("----" 1968)	Dec. 1969
‡ Vol.28	("----" 1969)	Oct. 1970	‡ Vol.29	("----" 1969)	Dec. 1970
‡ Vol.30	("----" 1970)	Nov. 1971	‡ Vol.31	("----" 1970)	Dec. 1971
‡ Vol.32	("----" 1971)	Nov. 1972	‡ Vol.33	("----" 1971)	Dec. 1972
‡ Vol.34	("----" 1972)	Nov. 1973	‡ Vol.35	("----" 1972)	Dec. 1973
‡ Vol.36	("----" 1973)	Nov. 1974	‡ Vol.37	("----" 1973)	Dec. 1974
‡ Vol.38	("----" 1974)	Dec. 1975	‡ Vol.39	("----" 1974)	Dec. 1975
‡ Vol.40	("----" 1975)	Dec. 1976	‡ Vol.41	("----" 1975)	Dec. 1976
‡ Vol.42	("----" 1976)	Nov. 1977	‡ Vol.43	("----" 1976)	Dec. 1977
‡ Vol.44	("----" 1977)	Nov. 1978	‡ Vol.45	("----" 1977)	Dec. 1978
‡ Vol.46	("----" 1978)	Nov. 1979	‡ Vol.47	("----" 1978)	Dec. 1979
‡ Vol.48	("----" 1979)	Dec. 1980	‡ Vol.49	("----" 1979)	Dec. 1980
‡ Vol.50	("----" 1980)	Dec. 1981	‡ Vol.51	("----" 1980)	Dec. 1981
‡ Vol.52	("----" 1981)	Jan. 1983	‡ Vol.53	("----" 1981)	Feb. 1983
‡ Vol.54	("----" 1982)	Jan. 1984	‡ Vol.55	("----" 1982)	Jan. 1984
‡ Vol.56	("----" 1983)	Dec. 1984	‡ Vol.57	("----" 1983)	Dec. 1984
‡ Vol.58	("----" 1984)	Jun. 1986	‡ Vol.59	("----" 1984)	Jun. 1986
‡ Vol.60	("----" 1985)	May 1987	‡ Vol.61	("----" 1985)	May 1987
‡ Vol.62	("----" 1986)	Mar. 1988	‡ Vol.63	("----" 1986)	Mar. 1988
‡ Vol.64	("----" 1987)	Mar. 1989	‡ Vol.65	("----" 1987)	Mar. 1989
‡ Vol.66	("----" 1988)	Apr. 1990	‡ Vol.67	("----" 1988)	May 1990
‡ Vol.68	("----" 1989)	Apr. 1991	‡ Vol.69	("----" 1989)	May 1991
‡ Vol.70	("----" 1990)	Apr. 1992	‡ Vol.71	("----" 1990)	May 1992
‡ Vol.72	("----" 1991)	Apr. 1993	‡ Vol.73	("----" 1991)	May 1993
‡ Vol.74	("----" 1992)	May 1994	‡ Vol.75	("----" 1992)	May 1994
‡ Vol.76	("----" 1993)	Apr. 1995	‡ Vol.77	("----" 1993)	May 1995
‡ Vol.78	("----" 1994)	Apr. 1996	‡ Vol.79	("----" 1994)	May 1996
‡ Vol.80	("----" 1995)	Apr. 1997	‡ Vol.81	("----" 1995)	May 1997

‡ Out of Print

‡ Épuisé

‡ Agotado

List of yearbooks of fishery statistics

Liste des annuaires statistiques des pêches

Lista de los anuarios estadísticos de pesca

Volumes published in 1998-2007

Volumes publiés en 1998-2007

Volúmenes publicados en 1998-2007

"Capture production" ^a «Captures» ^a «Capturas» ^a			"Aquaculture production" ^b «Production de l'aquaculture» ^b «Producción de acuicultura» ^b			"Fishery Commodities" «Produits des pêches» «Productos pesqueros»		
▶ Vol.82	("----" 1996)	Apr. 1998				▶ Vol.83	("----" 1996)	Apr. 1998
▶ Vol.84	("----" 1997)	Apr. 1999				▶ Vol.85	("----" 1997)	Apr. 1999
▶ Vol.86/1	("----" 1998)	Apr. 2000	▶ Vol.86/2	("----" 1998)	Apr. 2000	▶ Vol.87	("----" 1998)	Apr. 2000
▶ Vol.88/1	("----" 1999)	Apr. 2001	▶ Vol.88/2	("----" 1999)	Apr. 2001	▶ Vol.89	("----" 1999)	Apr. 2001
Vol.90/1	("----" 2000)	Apr. 2002	Vol.90/2	("----" 2000)	Apr. 2002	▶ Vol.91	("----" 2000)	Apr. 2002
▶ Vol.92/1	("----" 2001)	Apr. 2003	▶ Vol.92/2	("----" 2001)	Apr. 2003	▶ Vol.93	("----" 2001)	Apr. 2003
▶ Vol.94/1	("----" 2002)	Apr. 2004	▶ Vol.94/2	("----" 2002)	Apr. 2004	Vol.95	("----" 2002)	Apr. 2004
Vol.96/1	("----" 2003)	Apr. 2005	Vol.96/2	("----" 2003)	Apr. 2005	Vol.97	("----" 2003)	Apr. 2005
Vol.98/1	("----" 2004)	Apr. 2006	Vol.98/2	("----" 2004)	Apr. 2006	Vol.99	("----" 2004)	Apr. 2006
Vol.100/1	("----" 2005)	Apr. 2007	Vol.100/2	("----" 2005)	Apr. 2007	Vol.101	("----" 2005)	Apr. 2007

Issues since 2008

Éditions à partir de 2008

Ediciones a partir de 2008

"Fishery and Aquaculture Statistics" ^c «Statistiques des pêches et de l'aquaculture» ^c «Estadísticas de pesca y acuicultura» ^c		
	("----" 2006)	Nov. 2008
	("----" 2007)	Nov. 2009 ^d

▶ Out of Print

▶ Épuisé

▶ Agotado

^a Starting with the 1998 issue ("Capture production 1996"), the nominal catch statistics include only the production from capture fisheries with the exclusion of aquaculture production.

^a À partir de l'édition de 1998 («Captures 1996»), les statistiques des captures nominales comprennent uniquement la production des pêches de capture à l'exclusion de la production aquacole.

^a A partir de la edición de 1998 («Capturas 1996»), las estadísticas de las capturas nominales incluyen únicamente la producción de la pesca de captura con exclusión de la producción de acuicultura.

^b Aquaculture production statistics were combined with those of capture fisheries and published jointly in the "FAO Yearbook. Fishery statistics. Catches and landings" until volume 80. The 1984-97 data were formerly published yearly as "FAO Fisheries Circular No. 815 Aquaculture production statistics".

^b Les statistiques de production de l'aquaculture étaient confondues avec celles de la production de pêche et publiées dans «FAO annuaire. Statistiques des pêches. Captures et quantités débarquées» jusqu'au volume 80. Auparavant, les données 1984-97 étaient publiées sur base annuelle dans la «Circulaire de la FAO sur les pêches n° 815: Statistiques de la production de l'aquaculture».

^b Las estadísticas de producción de acuicultura estaban incluidas en la producción de pesca y publicadas juntas en «FAO anuario. Estadísticas de pesca. Capturas y desembarques», hasta el volumen 80. Anteriormente los datos desde 1984 hasta 1997 se publicaron anualmente en la «Circular de Pesca de la FAO N° 815: Estadísticas de la producción de acuicultura».

^c Starting with the 2008 issue ("Fishery and Aquaculture Statistics 2006"), the FAO yearbook of fishery and aquaculture statistics is no longer published in hard copy but only on CD-ROM.

^c À partir de l'édition de 2008 («Statistiques des pêches et de l'aquaculture 2006»), l'annuaire statistique des pêches et de l'aquaculture n'est plus imprimé mais disponible sur CD-ROM.

^c A partir de la edición de 2008 («Estadísticas de pesca y acuicultura 2006»), el anuario FAO de Estadísticas de pesca y acuicultura no se publica más en versión impresa sino solamente en CD-ROM.

^d Starting with the 2009 issue ("Fishery and Aquaculture Statistics 2007"), the FAO yearbook of fishery and aquaculture statistics includes the section "Fish and fishery products – World apparent consumption statistics based on food balance sheets". Formerly published as "FAO Fisheries Circular No. 821".

^d À partir de l'édition de 2009 («Statistiques des pêches et de l'aquaculture 2007»), l'annuaire statistique des pêches et de l'aquaculture de la FAO inclut la section «Poissons et produits de la pêche – Statistiques sur la consommation mondiale apparente, fondées sur les bilans alimentaires». Autrefois publiée comme «FAO Circulaire sur les pêches n° 821»

^d A partir de la edición de 2009 («Estadísticas de pesca y acuicultura 2007»), el anuario FAO de Estadísticas de pesca y acuicultura incluye la sección «Pescado y productos pesqueros – Estadísticas sobre consumo mundial aparente, basadas en las hojas de balance de alimentos». Anteriormente publicado como «FAO Circular de Pesca N° 821».