

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

Q = t  
V = US\$'000

Species, country Espèce, pays Especie, país	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<b>Rice-paddy eel</b>	...B		...C			<i>Pisodonophis boro</i>			1,43(15)017,01	OPR
Singapore	...	...	...	...	...	...	...	50	35	35
<i>Species total</i>	Q ... V ...	...	...	...	...	...	...	50 270	35 198	35 197
<b>Flathead grey mullet</b>	Mulet à grosse tête		Pardete			<i>Mugil cephalus</i>			1,65(01)001,02	MUF
China,H.Kong	1 062	1 572	629	540	411	148	577	548	766	481
China,Taiwan	2 270	1 568	1 468	1 516	2 824	2 077	2 341	2 320	2 591	2 718
Egypt	28 383	42 987	80 530	96 924	113 027	135 609	132 651	156 441	231 619	252 507
Fiji Islands	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Greece	524	432	548	491	298	402	509	391	635	471
Israel	1 476	1 542	1 661	1 633	1 824	1 705	1 792	2 108	2 087	2 100 F
Italy	3 000	3 000	3 000	3 000	254	3 000	96	73	95	601
Japan	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Korea Rep	...	...	993	1 453	3 926	4 100	4 442	5 501	5 660	4 921
Mexico	0	0	1	0	0	0	0	-	-	-
Saudi Arabia	-	-	-	35	20	22	18	...	...	12
Singapore	-	-	-	-	40	58	67	172	277	193
Spain	...	...	...	...	6	...	...	0	0	-
Tunisia	256	209	297	395	302	314	360	351	361	379
<i>Species total</i>	Q 36 971 V 114 651	51 310 144 912	89 127 312 454	105 987 362 515	122 932 289 681	147 435 297 948	142 853 276 502	167 905 344 701	244 091 510 718	264 383 651 680
<b>So-iuy mullet</b>	Mulet so-iuy		Lisa so-iuy			<i>Mugil soiyuy</i>			1,65(01)001,28	MYZ
Ukraine	-	2	0	1	...	185	228	573	152	337
<i>Species total</i>	Q - V -	2 5	0 0	1 3	...	185 481	228 593	573 1 490	152 395	337 876
<b>Thinlip grey mullet</b>	Mulet porc		Morragute			<i>Liza ramada</i>			1,65(01)012,02	MGC
Tunisia	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q ... V ...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>Squairetail mullet</b>	Mulet mopiro		Lisa mopiro			<i>Liza vaigiensis</i>			1,65(01)012,16	LZV
Thailand	288	32	26	20	9	11	23	20	20	20 F
<i>Species total</i>	Q 288 V 501	32 44	26 33	20 23	9 9	11 11	23 25	20 22	20 23	20 26
<b>Bluespot mullet</b>	Mulet à tache bleue		Lisa de mancha azul			<i>Valamugil seheli</i>			1,65(01)043,02	VMH
Saudi Arabia	...	...	...	...	...	...	...	10	30	...
<i>Species total</i>	Q ... V ...	...	...	...	...	...	...	10 30	30 90	... ...
<b>Mullets nei</b>	Mulets nca		Lizas nep			<i>Mugilidae</i>			1,65(01)XXX,XX	MUL
Albania	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Algeria	12	18	25 F	32 F	34 F	1 F	1 F	1 F	9	6
Azerbaijan	-	-	-	-	-	-	8	5	3	-
Brazil	2	4	12	12	12	1	-	-	-	-
Dominican Rp	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
France	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guam	5 F	7 F	7 F	7 F	7 F	...	...	...	...	-
Indonesia	8 386	13 120	10 795	10 469	13 013	10 725	11 730	11 668	11 600 F	5 354
Iraq	...	...	...	...	...	...	1 751	5 071	1 671	1 700 F
Japan	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Nigeria	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Oman	...	...	...	...	...	8	...	...	...	...
Portugal	11	2	7	4	4	4	1	0	0	1
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
South Africa	12	16	16	15	15 F	0	0	0	...	...
Spain	142	88	113	115	177	127	128	107	132	129
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ukraine	...	...	1	4	...	7	15	11	30	23
Untd Arab Em	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Species total</i>	Q 8 570 V 14 815	13 255 22 723	10 976 21 042	10 658 19 401	13 262 13 710	10 873 11 155	13 634 13 671	16 863 18 898	13 445 12 196	7 213 9 436
<b>Common snook</b>	Crossie blanc		Róbalo blanco			<i>Centropomus undecimalis</i>			1,70(01)025,10	SNO
Dominican Rp	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Mexico	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q ... V ...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>Snooks(=Robalos) nei</b>	Crossies nca		Róbalos nep			<i>Centropomus spp</i>			1,70(01)025,XX	ROB
Brazil	1	3	5	5	5	1	-	-	-	-
Mexico	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3 F
<i>Species total</i>	Q 1 V 2	3 6	5 10	5 10	5 10	1 2	- -	2 9	3 13	3 13
<b>Waigieu seaperch</b>	...B		...C			<i>Psammoperca waigiensis</i>			1,70(01)180,01	PWG
China,Taiwan	...	...	...	...	...	...	...	...	363	427
<i>Species total</i>	Q ... V ...	...	...	...	...	...	...	...	363 614	427 1 236

Species, country Espèce, pays Especie, país	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	
<b>Hong Kong grouper</b>	<b>Mérou rouge tacheté</b>		<b>Mero de pintas rojas</b>		<b>Epinephelus akaara</b>			<b>1,70(02)042,05</b>		<b>EPA</b>	
China,H.Kong	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Species total</i>	Q	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Greasy grouper</b>	<b>Merou loutre</b>		<b>Mero lutria</b>		<b>Epinephelus tauvina</b>			<b>1,70(02)042,19</b>		<b>EPT</b>	
China,H.Kong	132	170	419	671	208	677	643	388	484	976	
Malaysia	465	948	1 217	1 101	1 399	1 977	2 284	2 572	4 256	4 208	
Untd Arab Em	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	
<i>Species total</i>	Q	597	1 118	1 636	1 772	1 607	2 654	2 927	2 960	4 740	5 184
	V	3 351	6 495	12 369	15 525	10 627	20 357	22 000	17 807	29 129	44 468
<b>Areolate grouper</b>	<b>Mérou aréolé</b>		<b>Mero areolado</b>		<b>Epinephelus areolatus</b>			<b>1,70(02)042,40</b>		<b>EPR</b>	
China,H.Kong	180	110	104	239	117	155	155	126	41	52	
<i>Species total</i>	Q	180	110	104	239	117	155	155	126	41	52
	V	3 363	1 200	1 668	4 140	1 684	1 952	1 988	1 712	538	790
<b>Malabar grouper</b>	<b>Mérou malabar</b>		<b>Mero malabárico</b>		<b>Epinephelus malabaricus</b>			<b>1,70(02)042,44</b>		<b>MAR</b>	
Singapore	...	...	...	...	...	...	3	...	84	57	
<i>Species total</i>	Q	...	...	...	...	...	3	...	84	57	
	V	...	...	...	...	...	32	...	747	646	
<b>Orange-spotted grouper</b>	<b>Mérou taches oranges</b>		<b>Mero de pintas naranjas</b>		<b>Epinephelus coioides</b>			<b>1,70(02)042,57</b>		<b>ENI</b>	
Brunei Darsm	...	...	...	...	...	...	5	4	3	2	
Kuwait	...	5	6	3	3 F	...	...	...	...	-	
Singapore	...	...	...	...	...	76	139	104	89	85	
<i>Species total</i>	Q	...	5	6	3	3	76	144	108	92	87
	V	...	33	39	20	20	798	1 536	896	880	1 083
<b>Brown-marbled grouper</b>	<b>Mérou marron</b>		<b>Mero manchado</b>		<b>Epinephelus fuscoguttatus</b>			<b>1,70(02)042,74</b>		<b>EWF</b>	
Singapore	...	...	...	...	...	...	1	45	-	-	
<i>Species total</i>	Q	...	...	...	...	...	1	45	-	-	
	V	...	...	...	...	...	13	413	-	-	
<b>Groupers nei</b>	<b>Mérous nca</b>		<b>Meros nep</b>		<b>Epinephelus spp</b>			<b>1,70(02)042,XX</b>		<b>GPX</b>	
Brazil	1	2	3	3	3	3	-	-	-	-	
China	...	...	...	...	...	23 453 F	28 876 F	34 039 F	41 994 F	42 854	
China,Taiwan	3 471	4 122	5 053	5 386	12 367	11 564	12 512	13 582	9 500	17 234	
Indonesia	...	1 759	1 159	3 818	7 057	8 665	6 552	6 883	3 132	6 370	
Korea Rep	...	5	6	20	39	101	36	155	46	146	
Saudi Arabia	1	-	-	-	-	-	-	50	55	0	
Singapore	97	94	111	88	64	...	...	-	-	-	
Thailand	1 390	1 143	1 332	1 443	1 170	2 338	3 574	2 582	3 036	3 000 F	
Tunisia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Species total</i>	Q	4 960	7 125	7 664	10 758	20 700	46 124	51 550	57 291	57 763	69 604
	V	37 126	53 091	49 103	64 633	101 391	183 290	176 692	154 802	125 997	205 377
<b>Black seabass</b>	<b>Fanfre noir</b>		<b>Serrano estriado</b>		<b>Centropristis striata</b>			<b>1,70(02)081,02</b>		<b>BSB</b>	
USA	...	...	...	...	...	11	11	...	...	...	
<i>Species total</i>	Q	...	...	...	...	11	11	...	...	...	
	V	...	...	...	...	97	97	...	...	...	
<b>Humpback grouper</b>	<b>Mérou bossu</b>		<b>Mero jorobado</b>		<b>Cromileptes altivelis</b>			<b>1,70(02)125,01</b>		<b>MPV</b>	
Singapore	...	...	...	...	...	...	...	3	1	1	
<i>Species total</i>	Q	...	...	...	...	...	...	3	1	1	
	V	...	...	...	...	...	...	189	56	56	
<b>Spotted coral grouper</b>	<b>Vieille Saint-Silac</b>		<b>Mero con pintas</b>		<b>Plectropomus maculatus</b>			<b>1,70(02)208,01</b>		<b>PLM</b>	
Singapore	...	...	...	...	...	16	7	34	21	4	
<i>Species total</i>	Q	...	...	...	...	16	7	34	21	4	
	V	...	...	...	...	320	147	731	397	90	
<b>Groupers, seabasses nei</b>	<b>Serranidés nca</b>		<b>Meros, chernas, nep</b>		<b>Serranidae</b>			<b>1,70(02)XXX,XX</b>		<b>BSX</b>	
Philippines	135	151	167	136	118	449	221	273	304	417	
<i>Species total</i>	Q	135	151	167	136	118	449	221	273	304	417
	V	1 100	998	1 051	802	854	1 383	1 816	1 844	3 122	5 882
<b>European seabass</b>	<b>Bar européen</b>		<b>Lubina</b>		<b>Dicentrarchus labrax</b>			<b>1,70(06)345,03</b>		<b>BSS</b>	
Algeria	0	0	0	0	0	3 F	3 F	3 F	0	1	
Bosnia Herzg	...	...	...	...	85	85	47	86	84	80 F	
Croatia	1 152	1 300	1 300	1 520	1 800	1 813	2 300	2 000	2 400	2 800	
Cyprus	205	298	299	383	422	448	698	583	590	740	
Dominican Rp	...	...	...	...	...	2	3	2	0	-	
Egypt	3 612	2 725	10 031	841	1 239	1 789	1 812	4 192	372	598	
France	3 100	3 225	3 020	2 721	3 536	3 876	3 438	3 913	3 239	3 240	
Germany	2	1	7	10	40	...	45	25	15	15	
Greece	18 469	24 413	26 653	25 342	23 860	27 324	25 766	30 959	34 040	34 760	
Iceland	12	15	20	20	40	80	...	...	-	-	
Israel	30	26	150	337	385	361	349	199	158	160 F	
Italy	5 850	7 200	8 100	9 500	7 176	9 600	6 831	6 262	8 335	8 505	
Libya	...	...	...	...	...	...	170	170 F	170 F	170 F	

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

Q = t  
V = US\$'000

Species, country Espèce, pays Especie, país	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
Malta	80	80	234	196	50	93	125	196	155	75
Morocco	563	365	250	202	325	389	370	845	36	79
Oman	...	...	...	...	...	13	27	28	...	...
Portugal	513	719	653	925	808	1 384	1 235	1 530	1 584	1 391
Slovenia	54	35	46	59	25	55	78	25	30	15
Spain	936	1 227	1 837	2 307	3 339	3 840	3 802	5 713	7 763	9 152
Tunisia	551	254	202	461	649	457	466	633	492	793
Untd Arab Em	...	...	...	...	...	750 F	190 F	190 F	190 F	190 F
UK	...	...	...	...	...	12	12	...	-	-
<i>Species total</i>	Q 35 129 V 262 858	41 883 266 403	52 802 297 391	44 824 236 262	43 779 209 727	52 374 313 324	47 767 305 463	57 554 360 971	59 653 385 725	62 764 442 718
<b>Seabasses nei</b>	<b>Bars nca</b>		<b>Lubinas nep</b>		<b>Dicentrarchus spp</b>			<b>1,70(06)345,XX</b>		<b>BSE</b>
Spain	...	...	...	...	...	...	517	-	0	-
Sri Lanka	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Turkey	8 660	12 000	17 877	15 546	14 339	20 982	26 297	37 490	38 408	41 900
<i>Species total</i>	Q 8 660 V 77 074	12 000 92 640	17 877 73 832	15 546 48 348	14 339 43 017	20 982 101 343	26 814 132 474	37 490 183 701	38 408 188 199	41 902 205 315
<b>Japanese seabass</b>	<b>Bar du Japon</b>		<b>Serránido japonés</b>		<b>Lateolabrax japonicus</b>			<b>1,70(08)297,01</b>		<b>BAJ</b>
China	...	...	...	...	...	177 761 F	188 706 F	216 077 F	221 678 F	258 061
Korea Rep	...	797	605	873	2 006	2 778	1 850	2 600	1 571	2 361
<i>Species total</i>	Q ... V ...	797 8 480	605 6 582	873 7 352	2 006 13 155	180 539 196 464	190 556 209 401	218 677 264 318	223 249 268 311	260 422 331 112
<b>Mangrove red snapper</b>	<b>Vivaneau des mangroves</b>		<b>Pargo de manglar</b>		<b>Lutjanus argentimaculatus</b>			<b>1,70(32)027,02</b>		<b>RES</b>
Bahrain	...	...	...	...	...	...	1	-	-	-
China,H.Kong	144	321	73	116	24	106	88	204	85	99
Malaysia	1 323	1 315	3 085	2 049	1 502	2 352	3 962	3 452	4 549	4 484
Mayotte	...	...	...	...	...	...	...	3	3 F	...
Réunion	...	...	...	1	1	0	...	...	...	...
Singapore	...	...	...	...	...	16	61	40	46	37
<i>Species total</i>	Q 1 467 V 5 427	1 636 6 683	3 158 10 566	2 166 8 294	1 527 5 287	2 474 9 248	4 112 15 222	3 699 26 495	4 683 36 240	4 620 37 733
<b>John's snapper</b>	<b>Vivaneau ziebello</b>		<b>Pargo jaspeado</b>		<b>Lutjanus johnii</b>			<b>1,70(32)027,07</b>		<b>LJH</b>
Singapore	...	...	...	...	...	10	11	55	20	66
<i>Species total</i>	Q ... V ...	...	...	...	...	10 55	11 62	55 336	20 113	66 448
<b>Spotted rose snapper</b>	<b>Vivaneau rose</b>		<b>Pargo lunarejo</b>		<b>Lutjanus guttatus</b>			<b>1,70(32)027,29</b>		<b>LJS</b>
Costa Rica	...	...	...	...	...	...	...	1	1	2
<i>Species total</i>	Q ... V ...	...	...	...	...	...	...	1 3	1 3	2 6
<b>Russell's snapper</b>	<b>Vivaneau hublot</b>		<b>Pargo ojo de buey</b>		<b>Lutjanus russelli</b>			<b>1,70(32)027,38</b>		<b>SNU</b>
China,H.Kong	192	83	263	392	231	115	72	116	33	10
<i>Species total</i>	Q 192 V 1 691	83 649	263 2 009	392 3 287	231 1 862	115 784	72 417	116 723	33 197	10 70
<b>Two-spot red snapper</b>	<b>Vivaneau chien rouge</b>		<b>Pargo de dos manchas</b>		<b>Lutjanus bohar</b>			<b>1,70(32)027,42</b>		<b>LJB</b>
China,Taiwan	...	...	...	...	...	...	...	4	-	-
<i>Species total</i>	Q ... V ...	...	...	...	...	...	...	4 26	- -	- -
<b>Papuan black snapper</b>	<b>Vivaneau de Papua</b>		<b>Pargo de Papua</b>		<b>Lutjanus goldiei</b>			<b>1,70(32)027,56</b>		<b>LVG</b>
Singapore	...	...	...	...	...	8	49	3	33	5
<i>Species total</i>	Q ... V ...	...	...	...	...	8 42	49 279	3 18	33 217	5 33
<b>Snappers nei</b>	<b>Vivaneaux nca</b>		<b>Pargos tropicales nep</b>		<b>Lutjanus spp</b>			<b>1,70(32)027,XX</b>		<b>SNA</b>
Brunei Darism	0	36	20	...	4	5	7	-	-	-
Nigeria	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Philippines	2	2	14	7	3	1	2	2	2	7
Singapore	34	68	138	54	26	...	...	-	-	-
<i>Species total</i>	Q 36 V 181	106 450	172 714	61 280	33 147	6 30	9 45	2 7	2 6	7 27
<b>Snappers, jobfishes nei</b>	<b>Lutianidés nca</b>		<b>Lutjánidos nep</b>		<b>Lutjanidae</b>			<b>1,70(32)XXX,XX</b>		<b>SNX</b>
China,Taiwan	339	176	62	197	436	566	90	24	6	4
<i>Species total</i>	Q 339 V 2 366	176 696	62 510	197 1 901	436 2 765	566 3 214	90 413	24 83	6 12	4 8
<b>Meagres nei</b>	<b>Courbines nca</b>		<b>Corvinas nep</b>		<b>Sciaena spp</b>			<b>1,70(37)009,XX</b>		<b>DRU</b>
Spain	...	...	...	...	5	10	...	...	-	-
<i>Species total</i>	Q ... V ...	...	...	...	5 15	10 30	...	...	- -	- -
<b>Shi drum</b>	<b>Ombrine côtière</b>		<b>Verrugato fusco</b>		<b>Umbrina cirrosa</b>			<b>1,70(37)070,01</b>		<b>COB</b>
Cyprus	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
<i>Species total</i>	Q - V -	1 14	- -	- -	1 5	- -	- -	- -	- -	- -

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

 Q = t  
 V = US\$'000

Species, country Espèce, pays Especie, país	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	
<b>Drums nei</b>	<b>Ombrines nca</b>		<b>Verrugatos nep</b>		<b>Umbrina spp</b>		<b>1,70(37)070,XX</b>		<b>UBS</b>		
Réunion	-	-	-	-	3	22	26	59	59	...	
<i>Species total</i>	Q	-	-	-	3	22	26	59	59	...	
	V	-	-	-	21	167	186	373	376	...	
<b>Meagre</b>	<b>Maigre commun</b>		<b>Corvina</b>		<b>Argyrosomus regius</b>		<b>1,70(37)106,01</b>		<b>MGR</b>		
France	30	30	33	35	165	100	147	267	282	282	
Italy	...	...	...	...	131	...	696	186	172	192	
Portugal	...	...	...	...	...	...	...	47	23	25	
Spain	...	...	...	...	...	3	16	347	489	251	
<i>Species total</i>	Q	30	30	33	296	103	859	847	966	750	
	V	300	244	232	1 997	849	9 467	5 881	6 248	5 889	
<b>Large yellow croaker</b>	<b>Tambour à gros yeux</b>		<b>Corvina japonesa</b>		<b>Larimichthys croceus</b>		<b>1,70(37)303,04</b>		<b>LYC</b>		
China	...	...	...	...	...	51 375 F	58 931 F	60 916 F	61 067 F	61 844	
<i>Species total</i>	Q	...	...	...	...	51 375	58 931	60 916	61 067	61 844	
	V	...	...	...	...	51 375	58 954	67 062	69 090	72 976	
<b>Red drum</b>	<b>Tambour rouge</b>		<b>Corvinón ocelado</b>		<b>Sciaenops ocellatus</b>		<b>1,70(37)411,01</b>		<b>RDM</b>		
Bahamas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
China	...	...	...	...	...	39 329 F	38 066 F	40 011 F	42 203 F	49 291	
Ecuador	-	2 372	1 894	1 894 F	1 894 F	...	-	-	-	-	
Israel	128	101	197	299	247	438	638	297	392	400 F	
Martinique	20	30	24	24	53	73	70	70	70	...	
Mauritius	...	...	...	...	...	...	326	368	416	550	
Mayotte	...	...	...	...	...	213	170	155	131 F	122	
Réunion	...	...	...	15	...	...	...	...	...	...	
USA	...	...	...	...	...	...	1 362	1 500	1 500	1 814	
<i>Species total</i>	Q	148	2 503	2 115	2 194	40 053	40 632	42 401	44 712	52 177	
	V	1 377	17 747	14 861	15 113	42 699	50 349	56 367	60 447	73 266	
<b>Croakers, drums nei</b>	<b>Sciaenidés nca</b>		<b>Esciénidos nep</b>		<b>Sciaenidae</b>		<b>1,70(37)XXX,XX</b>		<b>CDX</b>		
China,Taiwan	39	72	71	148	269	228	-	9	22	23	
Saudi Arabia	-	-	-	-	-	-	-	27	35	5	
<i>Species total</i>	Q	39	72	148	269	228	-	36	57	28	
	V	114	265	326	1 201	1 038	-	194	393	199	
<b>Trumpet emperor</b>	<b>...B</b>		<b>...C</b>		<b>Lethrinus miniatus</b>		<b>1,70(38)172,17</b>		<b>LHI</b>		
China,Taiwan	...	...	...	...	...	...	...	146	-	182	
<i>Species total</i>	Q	...	...	...	...	...	...	146	-	182	
	V	...	...	...	...	...	...	1 715	-	2 900	
<b>Blackspot(=red) seabream</b>	<b>Dorade rose</b>		<b>Besugo</b>		<b>Pagellus bogaraveo</b>		<b>1,70(39)008,01</b>		<b>SBR</b>		
Spain	...	...	...	...	2	22	100	118	134	194	
<i>Species total</i>	Q	...	...	...	2	22	100	118	134	194	
	V	...	...	...	10	110	500	590	670	970	
<b>Common pandora</b>	<b>Pageot commun</b>		<b>Breca</b>		<b>Pagellus erythrinus</b>		<b>1,70(39)008,02</b>		<b>PAC</b>		
Greece	-	-	2	7	19	74	181	233	197	179	
<i>Species total</i>	Q	-	2	7	19	74	181	233	197	179	
	V	-	11	32	111	544	1 395	1 742	1 262	1 398	
<b>White seabream</b>	<b>Sar commun</b>		<b>Sargo</b>		<b>Diplodus sargus</b>		<b>1,70(39)033,03</b>		<b>SWA</b>		
France	5	5	0	10	...	...	...	...	-	-	
Greece	38	107	84	68	64	87	135	62	38	26	
Spain	...	...	...	...	...	...	...	0	1	0	
<i>Species total</i>	Q	43	112	84	64	87	135	62	39	26	
	V	278	593	368	340	463	990	378	283	209	
<b>Common two-banded seabream</b>	<b>Sar à tête noire</b>		<b>Sargo mojarra</b>		<b>Diplodus vulgaris</b>		<b>1,70(39)033,05</b>		<b>CTB</b>		
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Species total</i>	Q	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Sharpsnout seabream</b>	<b>Sar à museau pointu</b>		<b>Sargo picudo</b>		<b>Diplodus puntazzo</b>		<b>1,70(39)033,07</b>		<b>SHR</b>		
Cyprus	21	28	52	64	11	1	-	-	-	-	
Italy	300	350	400	400	...	400	...	...	...	159	
<i>Species total</i>	Q	321	378	452	11	401	...	...	...	159	
	V	2 490	2 404	2 934	56	2 633	...	...	...	1 634	
<b>Sargo breams nei</b>	<b>Sars, sparailons nca</b>		<b>Sargos, raspallones nep</b>		<b>Diplodus spp</b>		<b>1,70(39)033,XX</b>		<b>SRG</b>		
Portugal	1	0	0	0	0	-	0	0	2	0	
Tunisia	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
<i>Species total</i>	Q	1	0	0	0	...	0	0	2	0	
	V	13	0	0	0	...	0	0	13	0	
<b>Common dentex</b>	<b>Denté commun</b>		<b>Dentón</b>		<b>Dentex dentex</b>		<b>1,70(39)060,06</b>		<b>DEC</b>		
Bosnia Herzg	...	...	...	...	20	20	...	10	12	10 F	
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
<i>Species total</i>	Q	...	...	...	20	20	...	10	14	10	





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

Q = t  
V = US\$'000

Species, country Espèce, pays Especie, país	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<i>Species total</i>	Q ... V ...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>Filefishes, leatherjackets nei</b>	<b>Poissons-bourses nca</b>		<b>Cachúas, lijas nep</b>		<b>Monacanthidae</b>				<b>1,90(09)XXX,XX</b>	<b>FFX</b>
Korea Rep	...	35	9	3	-	3	19	74	137	260
<i>Species total</i>	Q ... V ...	35 321	9 93	3 30	- -	3 28	19 226	74 930	137 2 048	260 3 815
<b>Group total</b>	<b>Q 247 723</b> <b>V 1 554 481</b>	<b>299 998</b> <b>1 668 819</b>	<b>367 614</b> <b>1 869 939</b>	<b>362 635</b> <b>1 759 053</b>	<b>386 315</b> <b>1 602 231</b>	<b>804 408</b> <b>2 418 380</b>	<b>828 044</b> <b>2 498 517</b>	<b>933 141</b> <b>2 844 201</b>	<b>1 030 529</b> <b>3 018 379</b>	<b>1 132 887</b> <b>3 552 044</b>