



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

Aquaculture production by species and country or area  
Producción de l'aquacultura par espèce et pays ou zone  
Producción de acuicultura por especie y país o área

Q = t  
V = USD 1 000

Species, country Espèce, pays Especie, país	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t	2017 t	2018 t
<i>Species total</i>	Q ... V ...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>Snooks(=Robalos) nei</b>	<b>Crossies nca</b>		<b>Róbalos nep</b>		<b>Centropomus spp</b>				<b>1,70(01)025,XX</b>	<b>ROB</b>
Brazil	-	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Mexico	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q ... V ...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>Waigieu seaperch</b>	<b>...B</b>		<b>...C</b>		<b>Psammoperca waigiensis</b>				<b>1,70(01)180,01</b>	<b>PWG</b>
China,Taiwan	...	...	...	...	5 704	...	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q ... V ...	...	...	...	5 704 16 537	...	...	...	...	...
<b>Black grouper</b>	<b>Badèche bonaci</b>		<b>Cuna bonaci</b>		<b>Mycteroperca bonaci</b>				<b>1,70(02)040,01</b>	<b>MAB</b>
Singapore	-	-	-	-	2	...	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q ... V ...	-	-	-	2 18	...	...	...	...	...
<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>Giant grouper</b>	<b>Mérou lanceolé</b>		<b>Mero lanceolado</b>		<b>Epinephelus lanceolatus</b>				<b>1,70(02)042,08</b>	<b>EEN</b>
Singapore	-	-	-	-	36	22	4	6	7	9
<i>Species total</i>	Q ... V ...	-	-	-	36 564	22 537	4 64	6 104	7 130	9 156
<b>Convict grouper</b>	<b>Mérou bagnard</b>		<b>Mero carcelario</b>		<b>Epinephelus septemfasciatus</b>				<b>1,70(02)042,15</b>	<b>EIF</b>
Korea Rep	180	270	150	52	56	67	134	217	443	300 F
<i>Species total</i>	Q 180 V 4 295	270 4 886	150 3 519	52 1 731	56 1 891	67 2 233	134 2 985	217 4 050	443 8 737	300 6 078
<b>Greasy grouper</b>	<b>Mérou loutre</b>		<b>Mero lutria</b>		<b>Epinephelus tauvina</b>				<b>1,70(02)042,19</b>	<b>EPT</b>
China,H.Kong	361	596	358	...	...	...	...	...	...	...
Malaysia	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Untd Arab Em	-	-	-	-	-	...	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q 361 V 4 508	596 8 822	358 6 655	...	...	...	...	...	...	...
<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	114	64	38	35	47	37	1	2	1	-
<i>Species total</i>	Q 114 V 1 818	64 1 069	38 820	35 726	47 916	37 745	1 19	2 34	1 19	- -
<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	-	112	85	61	68	80	150	143	145	143
<i>Species total</i>	Q ... V ...	112 1 715	85 1 362	61 923	68 937	80 1 150	150 2 140	143 2 022	145 2 038	143 2 004
<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>
Bahrain	1	2	1	1	-	1	-	...	...	...
Brunei Darism	5 F	5 F	5 F	50 F	4	28	13	...	...	...
Cambodia	100 F	120 F	140	140 F	150 F	200 F	200 F	300 F	320 F	350 F
China,H.Kong	...	...	...	251	277	361	205	103	41	5
Kuwait	-	-	-	-	-	-	-	...	2 F	-
Singapore	79	2	4	12	14	6	7	14	10	10
Untd Arab Em	-	-	-	-	-	-	-	-	190	190
<i>Species total</i>	Q 185 V 1 886	129 1 045	150 1 226	454 5 877	445 5 244	596 7 578	425 4 905	417 4 004	563 4 617	555 4 405
<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>
Malaysia	...	...	...	...	...	90	36	...	3	11
Singapore	94	80	45	35	86	34	9	4	1	5
<i>Species total</i>	Q 94 V 858	80 1 236	45 939	35 643	86 1 068	123 1 497	45 488	4 51	14 153	16 211
<b>Potato grouper</b>	<b>Mérou patate</b>		<b>Mero patata</b>		<b>Epinephelus tukula</b>				<b>1,70(02)042,82</b>	<b>EWL</b>
Singapore	-	-	-	-	-	-	-	-	...	1
<i>Species total</i>	Q ... V ...	-	-	-	-	-	-	-	...	1 12
<b>Tiger-dragon grouper, hybrid</b>	<b>...B</b>		<b>...C</b>		<b>E. fuscoguttatus x E. lanceolatus</b>				<b>1,70(02)042,XX</b>	<b>EXF</b>
Malaysia	...	...	...	...	...	...	...	...	...	4 401
<i>Species total</i>	Q ... V ...	...	...	...	...	...	...	...	...	4 401 46 364
<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	-	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Brunei Darism	...	...	...	...	...	...	...	37	65 F	214

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

Aquaculture production by species and country or area  
Production de l'aquaculture par espèce et pays ou zone  
Producción de acuicultura por especie y país o área

Q = t  
V = USD 1 000

Species, country Espèce, pays Especie, país	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t	2017 t	2018 t
China	43 645 F	47 902 F	56 747 F	69 747 F	78 898 F	84 228 F	95 790 F	107 203	131 536	159 579
China,Taiwan	12 958	11 354	13 456	22 432	25 942	25 682	26 207	20 479	21 787	21 301
Egypt	1	2	1	...	...	...	...	...	...	...
Indonesia	8 791	10 398	10 580	11 950	18 864	13 346	16 795	11 504	70 294	16 414
Malaysia	3 806	4 570	6 306	6 009	5 354	7 791	7 967	6 167	6 134	3 628
Myanmar	45	145	140	140	140	150	13	13	14	...
Saudi Arabia	100	50	105	115	125	140	108	100 F	100 F	100 F
Singapore	9	2	10	17	59	111	52	108	292	351
Thailand	2 996	2 776	2 726	2 837	2 495	2 586	2 258	2 176	2 001	2 009
Tunisia	-	-	-	-	-	...	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q 72 351 V 277 242	77 199 397 615	90 071 522 390	113 247 613 701	131 877 688 320	134 034 713 818	149 190 696 877	147 787 583 520	232 223 1 058 644	203 597 693 140
<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	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q ... V ...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<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	-	14	...	...	2	4	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q - V -	14 624	...	...	2 107	4 94	...	...	...	...
<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	2	34	1	6	7	...	17	23	32	33
<i>Species total</i>	Q 2 V 40	34 1 250	1 14	6 74	7 215	... 3	17 544	23 826	32 1 172	33 1 247
<b>Groupers, seabasses nei</b>	<b>Serranidés nca</b>		<b>Meros y chernas nep</b>		<b>Serranidae</b>				<b>1,70(02)XXX,XX</b>	<b>BSX</b>
Philippines	921	1 195	1 064	1 290	733	341	337	256	249	477
<i>Species total</i>	Q 921 V 20 918	1 195 40 361	1 064 37 273	1 290 50 372	733 21 990	341 5 597	337 5 836	256 3 183	249 2 321	477 11 389
<b>Spotted seabass</b>	<b>Bar tacheté</b>		<b>Baila</b>		<b>Dicentrarchus punctatus</b>				<b>1,70(06)345,01</b>	<b>SPU</b>
Portugal	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Spain	...	0	...	1	3	1	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q ... V ...	0 0	... 1	1 3	3 14	1 3	... 1	... 1	... 1	... 1
<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>
Albania	135	135	170	400	600	700	700	800	1 000	1 000
Algeria	15	50	85	202	...	246	94	90 F	90 F	126
Bosnia Herzg	80 F	80 F	84	...	...	73	83	80	81	75
Croatia	2 800	2 800	2 775	2 453	2 826	3 215	4 488	5 310	5 616	6 220
Cyprus	703	1 198	1 495	1 100	1 422	1 817	1 726	1 517	2 254	2 389
Dominican Rp	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100 F
Egypt	5 381	16 306	17 714 F	13 798 F	12 328 F	15 167	14 343 F	24 498	30 720	24 914
France	1 253	2 337 F	2 452 F	2 321 F	2 428 F	2 244 F	2 156 F	1 750 F	1 400 F	1 400 F
Germany	0	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Greece	33 631	39 884	37 089	35 805	34 920	32 142	36 600	42 479	44 285	47 028
Iceland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
Iran	...	...	...	...	...	...	...	...	...	4 700
Israel	191 F	200 F	200 F	203	204	44	50	67	70	70 F
Italy	6 714	6 457	6 672	6 896 F	6 330 F	5 724 F	5 800 F	6 800 F	6 800 F	5 738
Kuwait	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Lebanon	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1 F
Libya	50 F	50 F	-	-	-	-	-	-	-	-
Malta	93	102	14	126	127	190	27	39	59	77
Mauritius	...	...	2	2	98	135	183	293	44	36
Montenegro	60 F	60 F	60 F	50 F	50 F	45	76	79	54	78
Morocco	40	2	64	157	155	167	181	134	113	121
Oman	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Palestine	...	3	0	0	...	...	...	...	30	50
Portugal	420	397	461	531	575	455	295	403	701	200
Slovenia	65	42	56	52	50 F	66	70 F	70 F	80 F	80 F
Spain	12 655	11 491	17 548	14 455	14 945	16 722 F	18 600 F	22 956 F	17 656 F	21 269 F
Tunisia	1 370	1 466	2 832	1 999	1 968	1 869	2 802	2 564	3 448	2 288
Turkey	46 554	50 796	47 013	65 512	67 913	74 653	75 164	80 847	99 971	116 915
Untd Arab Em	...	...	...	...	10	...	...	584	665	665 F
UK	322	473	490	190	252	250	-	...	...	...
<i>Species total</i>	Q 112 531 V 667 372	134 328 776 184	137 276 865 022	146 252 970 048	147 201 930 730	155 924 978 370	163 439 909 486	191 360 1 090 219	215 236 1 130 655	235 538 1 165 486
<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>
Portugal	0	...	...	25	...	...	2	3	...	...
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	...	...
<i>Species total</i>	Q 0 V 0	...	...	25 239	... 1	... 1	2 7	3 14	... ...	... ...
<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	...	...	...	...	-	...	...	...	...	...
China,H.Kong	86	74	20	79	47	9	9	29	56	16
Malaysia	4 725	4 968	5 237	4 291	5 303	10 277	10 401	10 386	8 818	8 805
Mayotte	-	-	-	-	-	-	...	...	-	-

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

Aquaculture production by species and country or area  
Production de l'aquaculture par espèce et pays ou zone  
Producción de acuicultura por especie y país o área

Q = t  
V = USD 1 000

Species, country Espèce, pays Especie, país	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t	2017 t	2018 t
Réunion	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Singapore	8	7	2	4	7	18	18	5	16	3
<i>Species total</i>	Q 4 819 V 19 202	5 049 23 689	5 259 32 101	4 374 27 390	5 357 32 684	10 304 62 642	10 427 59 349	10 420 59 797	8 890 46 517	8 823 53 241
<b>Crimson snapper</b>	<b>Vivaneau cramoisi</b>		<b>Pargo carmesí</b>		<b>Lutjanus erythropterus</b>				<b>1,70(32)027,04</b>	<b>LJT</b>
Singapore	...	...	...	...	...	...	...	101	72	82
<i>Species total</i>	Q ... V ...	... ...	... ...	... ...	... ...	... ...	... ...	101 798	72 516	82 583
<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>
Malaysia	2 606	2 892	3 219	2 352	2 754	5 873	7 538	5 536	6 847	6 602
Singapore	37	38	15	16	35	13	37	20	23	35
<i>Species total</i>	Q 2 643 V 11 819	2 930 14 381	3 234 18 949	2 368 15 207	2 789 17 412	5 886 37 008	7 574 39 202	5 556 29 367	6 871 34 705	6 637 38 731
<b>Malabar blood snapper</b>	<b>Vivaneau malabar</b>		<b>Pargo malabárico</b>		<b>Lutjanus malabaricus</b>				<b>1,70(32)027,13</b>	<b>MAL</b>
Kuwait	-	-	-	-	-	-	-	1	...	...
<i>Species total</i>	Q - V -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 7	... ...	... ...
<b>Emperor red snapper</b>	<b>Vivaneau bourgeois</b>		<b>Pargo imperial</b>		<b>Lutjanus sebæ</b>				<b>1,70(32)027,14</b>	<b>LUB</b>
NewCaledonia	-	-	-	-	-	-	1 F	1	9	12
<i>Species total</i>	Q - V -	- -	- -	- -	- -	- -	1 10	1 13	9 78	12 134
<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	30 F	30 F	50 F	100 F	180 F	260 F	700	700	700 F	700 F
<i>Species total</i>	Q 30 V 90	30 90	50 225	100 450	180 810	260 1 170	700 3 150	700 3 150	700 3 150	700 3 150
<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	14	10	2	6	13	27	5	18	2	-
<i>Species total</i>	Q 14 V 123	10 94	2 22	6 65	13 143	27 292	5 57	18 206	2 23	- -
<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	-	-	-	-	-	-	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q - V -	- -	- -	- -	- -	- -	... ...	... ...	... ...	... ...
<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	-	-	-	-	...	...	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q - V -	- -	- -	- -	... ...	... ...	... ...	... ...	... ...	... ...
<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 Darssm	-	36	40	30 F	12	4	15	18	25 F	11
Cambodia	100 F	120 F	140	140 F	150 F	200 F	200 F	300 F	320 F	350 F
China,H.Kong	...	...	...	36	115	77	159	95	95	88
Malaysia	...	...	...	51	33	88	81	98	...	2
Mexico	8 F	3	...	...	...	...	...	-	-	-
Nigeria	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Philippines	8	9	8	24	24	24	23	26	112	109
Singapore	13	23	31	27	74	111	62	...	7	...
<i>Species total</i>	Q 129 V 944	191 1 375	219 1 640	308 2 362	407 3 414	505 4 135	540 4 827	538 4 322	559 4 648	559 4 549
<b>Snappers, jobfishes nei</b>	<b>Lutjanidés nca</b>		<b>Lutjánidos nep</b>		<b>Lutjanidae</b>				<b>1,70(32)XXX,XX</b>	<b>SNX</b>
China,Taiwan	43	49	301	279	235	241	148	134	134	167
<i>Species total</i>	Q 43 V 306	49 421	301 1 403	279 2 422	235 1 508	241 727	148 438	134 396	134 472	167 737
<b>Brown meagre</b>	<b>Corb commun</b>		<b>Corvallo</b>		<b>Sciaena umbra</b>				<b>1,70(37)009,21</b>	<b>CBM</b>
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	...	...
<i>Species total</i>	Q - V -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	... ...	... ...
<b>Sciaenas nei</b>	<b>Sciaenas nca</b>		<b>Sciaenas nep</b>		<b>Sciaena spp</b>				<b>1,70(37)009,XX</b>	<b>DRU</b>
Greece	...	...	8	9	4	8	...	...	...	...
Turkey	...	...	...	955	1 100	...	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q ... V ...	... ...	8 56	964 12 143	1 104 11 324	8 28	... ...	... ...	... ...	... ...
<b>Mi-iuy (brown) croaker</b>	<b>...B</b>		<b>...C</b>		<b>Miichthys miiuy</b>				<b>1,70(37)028,01</b>	<b>MIH</b>
China,Taiwan	89	60	1	23	...	...	...	...	...	...
Korea Rep	304	141	34	181	145	198	629	27	102	70 F
<i>Species total</i>	Q 393 V 2 027	201 1 714	35 310	204 1 757	145 1 397	198 2 116	629 7 178	27 421	102 1 410	70 994
<b>Whitemouth croaker</b>	<b>Tambour rayé</b>		<b>Corvinón rayado</b>		<b>Micropogonias furnieri</b>				<b>1,70(37)038,02</b>	<b>CKM</b>

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

Aquaculture production by species and country or area  
Production de l'aquaculture par espèce et pays ou zone  
Producción de acuicultura por especie y país o área

Q = t  
V = USD 1 000

Species, country Espèce, pays Especie, país		2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t	2017 t	2018 t
Guyana		24	14	7	3	5	4	4	...	...	...
<i>Species total</i>	Q	24	14	7	3	5	4	4	...	...	...
	V	29	31	9	4	5	2	1	...	...	...
<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	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Greece	...	...	936	525	308	462	476	128	158	115	...
Italy	46	131	121	44	76	45	45 F	150 F	150 F	...	...
Turkey	...	...	...	...	...	39	61	20	125	30	...
<i>Species total</i>	Q	46	131	1 057	569	384	546	582	298	433	145
	V	353	982	8 469	4 025	3 173	4 564	3 651	1 863	2 784	891
<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	44 F	...	24 F	25 F	...	...	...	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q	44	...	24	25	...	...	...	...	...	...
	V	307	...	301	289	...	...	...	...	...	...
<b>Meagre</b>	<b>Maigre commun</b>			<b>Corvina</b>		<b>Argyrosomus regius</b>			<b>1,70(37)106,01</b>		<b>MGR</b>
Algeria	-	-	-	-	-	23	2	2 F	2 F	...	...
Croatia	...	2	39	25	44	60	67	125	253	808	...
Cyprus	...	12	41	38	49	33	14	3	...	1	...
Egypt	2 272	12 246	12 092	8 319	4 889	5 884	9 317 F	16 162	25 013	25 130	...
France	418	160	472	566	446	588	600	600 F	600 F	600 F	...
Greece	...	...	582	319	376	795	5	2 204	1 634	1 639	...
Italy	102	45	138	98	38	28	30 F	100 F	100 F	75	...
Portugal	44	38	15	5	5	4	61	63	70 F	...	...
Saudi Arabia	...	...	...	...	...	...	...	...	...	130 F	...
Spain	1 348	1 853	1 006	646	483 F	1 101	1 301	1 707	3 524	3 929	...
Tunisia	...	...	...	...	...	...	...	40	42	10	...
Turkey	...	...	...	...	...	3 281	2 801	2 463	697	1 486	...
<i>Species total</i>	Q	4 184	14 356	14 384	10 015	6 330	11 797	14 198	23 470	31 935	33 808
	V	17 540	45 847	60 057	44 077	27 668	60 863	57 326	87 087	77 740	91 086
<b>Japanese meagre</b>	<b>...B</b>			<b>...C</b>		<b>Argyrosomus japonicus</b>			<b>1,70(37)106,02</b>		<b>RYJ</b>
Mauritius	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	63
Mozambique	...	...	6	70	130	150	-	-	...	...	...
South Africa	23	...	8	48	123	162	77	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q	23	...	14	118	253	312	77	...	...	63
	V	230	...	89	559	1 147	1 332	422	...	...	70
<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	65 259 F	83 274 F	76 457 F	91 148 F	100 717 F	122 254 F	142 351 F	159 529	177 640	197 980	...
<i>Species total</i>	Q	65 259	83 274	76 457	91 148	100 717	122 254	142 351	159 529	177 640	197 980
	V	89 013	123 246	133 188	173 455	206 973	265 780	305 343	346 497	385 834	430 013
<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	48 551 F	50 700 F	61 803 F	62 969 F	56 600 F	66 844 F	68 675 F	67 931	68 559	68 253	...
Ecuador	-	-	-	-	-	-	-	...	...	...	...
Guadeloupe	-	3	2	2 F	2 F	15 F	15 F	19 F	17	20 F	...
Israel	459 F	460 F	460 F	278	470	397	350	210	150	150 F	...
Martinique	45 F	57	35	40 F	45 F	59	36	67	40	40 F	...
Mauritius	330	498	456	430	216	566	584	719	1 200	1 948	...
Mayotte	96	61	34	105 F	109	120	70 F	25 F	20 F	20 F	...
Mexico	23	3	...	...	566	199	101	260	120	1	...
Réunion	...	50 F	...	...	...	...	...	...	...	...	...
USA	1 400	1 134	1 474	1 474	1 502	1 500	1 500	1 043	1 043	3 245	...
<i>Species total</i>	Q	50 904	52 966	64 264	65 298	59 510	69 700	71 332	70 274	71 149	73 677
	V	79 642	88 126	122 046	134 006	133 802	163 655	163 311	162 385	166 528	186 758
<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	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Portugal	...	...	...	6	3	1	-	-	-	...	...
Saudi Arabia	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q	...	...	...	6	3	1	...	...	...	...
	V	...	...	...	29	16	10	...	...	...	...
<b>Trumpet emperor</b>	<b>Gueule rouge</b>			<b>...C</b>		<b>Lethrinus miniatus</b>			<b>1,70(38)172,17</b>		<b>LHI</b>
China,Taiwan	94	14	...	62	45	...	...	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q	94	14	...	62	45	...	...	...	...	...
	V	609	163	2	1 465	469	...	...	...	...	...
<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>
Portugal	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Spain	183	214	245	187	228	172	171	178	142	108	...
<i>Species total</i>	Q	183	214	245	187	228	172	171	178	142	108
	V	1 971	2 470	2 691	1 992	2 619	2 029	1 159	1 857	1 688	1 372
<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>
Cyprus	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Greece	42	17	...	7	28	15	-	-	...	...	...
<i>Species total</i>	Q	42	17	...	7	28	15	...	...	...	...
	V	328	133	...	54	226	127	...	...	...	...

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

Aquaculture production by species and country or area  
Production de l'aquaculture par espèce et pays ou zone  
Producción de acuicultura por especie y país o área

Q = t  
V = USD 1 000

Species, country Espèce, pays Especie, país	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t	2017 t	2018 t	
<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>	
Egypt	1	20	6	...	...	...	...	...	...	...	
France	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Greece	85	153	24	8	5	10	1	4	1	1	
Italy	19	...	2	5	4	4	4 F	4 F	4 F	3	
Portugal	1	1	...	...	...	...	...	4	...	...	
Spain	...	1	1	...	2	2	...	3	1	2 F	
<i>Species total</i>	Q 106 V 811	174 1 085	33 239	14 123	11 80	15 144	5 50	15 38	6 14	6 45	
<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>	
Italy	...	12	...	...	...	...	...	...	...	...	
Turkey	-	-	-	-	-	...	...	...	...	...	
<i>Species total</i>	Q ... V ...	12 127	...	...	...	...	...	...	...	...	
<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>	
Croatia	3	1	-	-	-	-	-	...	...	...	
Cyprus	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Greece	...	...	194	347	255	530	201	141	142	54	
Italy	48	18	50	42	30	15	15 F	15 F	15 F	...	
Slovenia	1 F	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Turkey	...	...	...	...	...	8	59	2	...	...	
<i>Species total</i>	Q 51 V 491	19 230	244 1 969	389 2 731	285 2 114	553 3 949	275 1 690	158 1 095	157 1 186	54 402	
<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	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Tunisia	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
<i>Species total</i>	Q ... V ...	1	2	3	2	1	1	2	...	...	
<b>Pink dentex</b>	<b>Gros denté rose</b>		<b>Sama de pluma</b>		<b>Dentex gibbosus</b>			<b>1,70(39)060,01</b>		<b>DEP</b>	
Turkey	...	...	...	...	...	75	90	61	107	70	
<i>Species total</i>	Q ... V ...	...	...	...	...	75 1 199	90 662	61 1 003	107 880	70 554	
<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	10 F	10 F	8	...	48	...	...	...	...	...	
Croatia	...	...	...	...	6	7	4	1	...	...	
Greece	...	...	1	163	1	...	...	...	...	...	
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	...	...	
Turkey	...	...	...	...	...	113	132	43	51	24	
<i>Species total</i>	Q 10 V 95	10 95	9 93	163 878	55 634	120 1 327	136 880	44 617	51 391	24 159	
<b>Yellowback seabream</b>	<b>...B</b>		<b>...C</b>		<b>Dentex tumifrons</b>			<b>1,70(39)060,13</b>		<b>DTT</b>	
China, Taiwan	-	-	-	-	-	-	...	...	...	...	
<i>Species total</i>	Q - V -	-	-	-	-	-	...	...	...	...	
<b>Bluespotted seabream</b>	<b>Pagre à points bleus</b>		<b>Hurta(=Zapata)</b>		<b>Pagrus caeruleostictus</b>			<b>1,70(39)191,01</b>		<b>BSC</b>	
Turkey	...	...	...	...	...	...	...	...	122	74	
<i>Species total</i>	Q ... V ...	...	...	...	...	...	...	...	122 869	74 442	
<b>Red porgy</b>	<b>Pagre rouge</b>		<b>Pargo</b>		<b>Pagrus pagrus</b>			<b>1,70(39)191,03</b>		<b>RPG</b>	
Cyprus	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
Greece	...	...	346	697	639	711	782	3 031	1 292	2 178	
Turkey	...	...	...	...	...	106	143	225	20	2	
<i>Species total</i>	Q ... V ...	...	346 2 860	697 4 871	639 4 834	817 7 171	925 6 357	3 256 19 977	1 312 9 633	2 180 17 504	
<b>Redbanded seabream</b>	<b>Pagre rayé</b>		<b>Pargo sémola</b>		<b>Pagrus auriga</b>			<b>1,70(39)191,09</b>		<b>REA</b>	
Turkey	...	...	...	...	...	...	...	...	66	1	
<i>Species total</i>	Q ... V ...	...	...	...	...	...	...	...	66 507	1 7	
<b>Silver seabream</b>	<b>Dorade</b>		<b>Dorada del Pacífico</b>		<b>Pagrus auratus</b>			<b>1,70(39)191,15</b>		<b>GSU</b>	
China, H.Kong	-	-	-	-	-	...	...	...	...	...	
China, Taiwan	-	17	...	27	...	...	...	...	...	...	
Japan	70 959	67 607	61 186	56 653	56 861	61 702	63 605	66 965	62 850	59 900	
<i>Species total</i>	Q 70 959 V 491 286	67 624 576 720	61 186 618 968	56 680 604 588	56 861 503 967	61 702 414 820	63 605 362 620	66 965 492 422	62 850 491 743	59 900 476 060	
<b>Japanese seabream</b>	<b>Dorade japonaise</b>		<b>Dorada del Japón</b>		<b>Pagrus major</b>			<b>1,70(39)191,16</b>		<b>REV</b>	
China, Taiwan	...	...	209	...	...	...	...	...	...	...	
Cyprus	10	14	...	2	...	...	...	...	...	...	
Korea Rep	9 226	6 300	3 498	2 870	2 755	4 066	6 169	5 321	6 806	5 100 F	
<i>Species total</i>	Q 9 236 V 61 737	6 314 55 653	3 707 43 289	2 872 35 853	2 755 31 716	4 066 37 538	6 169 47 071	5 321 47 768	6 806 68 197	5 100 52 489	

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

Aquaculture production by species and country or area  
Production de l'aquaculture par espèce et pays ou zone  
Producción de acuicultura por especie y país o área

Q = t  
V = USD 1 000

Species, country Espèce, pays Especie, país	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t	2017 t	2018 t
<b>Pargo breams nei</b>	<b>Dorades nca</b>		<b>Pargos nep</b>		<b>Pagrus spp</b>			<b>1,70(39)191,XX</b>		<b>SBP</b>
Croatia	-	-	-	...	11	40	...	...	...	...
Réunion	...	...	6	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	...	...
<i>Species total</i>	Q	...	6	5	16	45	5	5	...	...
	V	...	75	58	168	350	50	50	...	...
<b>Goldlined seabream</b>	<b>Sargue doré</b>		<b>Sargo dorado</b>		<b>Rhabdosargus sarba</b>			<b>1,70(39)224,02</b>		<b>RSS</b>
China,H.Kong	12	4	4	31	3	5	1	22	9	16
Mauritius	...	...	...	...	...	1	1	1	1	1
Mayotte	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Saudi Arabia	-	-	-	-	-	...	...	...	...	...
Untd Arab Em	-	-	-	-	-	...	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q	12	4	31	3	6	2	23	10	17
	V	98	35	39	325	28	59	22	239	166
<b>Gilthead seabream</b>	<b>Dorade royale</b>		<b>Dorada</b>		<b>Sparus aurata</b>			<b>1,70(39)235,08</b>		<b>SBG</b>
Albania	370	467	375	1 600	1 600	1 600	1 800	1 900	2 400	2 300
Algeria	28	65	109	161	349	651	270	270 F	270 F	1 756
Bahrain	1	1	2	1	-	2	-	14	-	...
Bosnia Herzg	100 F	100 F	118	...	61	107	91	94	96	99
Croatia	2 200	2 400	1 719	2 173	2 978	3 655	4 075	4 101	4 830	5 591
Cyprus	2 552	2 807	3 056	3 126	3 795	2 919	3 656	5 039	4 949	4 885
Dominican Rp	350 F	350 F	...	...	...	...	...	...	150 F	150 F
Egypt	5 335	15 065 F	14 155 F	14 806 F	14 537 F	16 967	16 092 F	26 663	35 221	29 994
France	513	1 239 F	1 412 F	1 316 F	1 636 F	1 379 F	1 381 F	1 500 F	1 500 F	1 500 F
Greece	60 488	57 204	51 308 F	53 459	55 751	50 688	47 713	49 621	55 948	56 185
Israel	1 072 F	1 240 F	1 440 F	2 052 F	2 520	2 554	1 820	2 065	2 255	2 255 F
Italy	5 413	6 260	5 508	6 323 F	6 184 F	6 830 F	6 800 F	7 600 F	7 600 F	7 316
Kuwait	10 F	10 F	10 F	10 F	...	...	...	...	...	...
Lebanon	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1 F
Libya	50 F	50 F	-	-	-	-	-	-	-	-
Malta	1 984	1 755	1 082	2 604	2 550	2 704	2 337	2 221	2 458	1 779
Montenegro	55 F	60 F	60 F	50 F	50 F	38	45	59	62	45
Morocco	...	35	...	...	...	...	...	...	...	...
Oman	...	...	...	...	...	...	...	...	...	350
Palestine	...	35	41	90	169	150	220	250	435	420
Portugal	1 345	1 053	827	895	1 427	1 602	1 099	1 162	1 038	898
Saudi Arabia	1 190	1 300	1 453 F	1 648 F	1 825 F	1 685	3 057	2 220	2 230 F	2 200 F
Slovenia	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Spain	23 219	20 358	15 118	16 607	18 897 F	16 915	16 005 F	12 397 F	17 005 F	13 810 F
Tunisia	1 433	2 296	4 184	5 273	8 475	8 124	10 216	12 168	16 841	18 463
Turkey	28 362	28 157	32 187	30 743	35 701	41 873	51 844	58 254	61 090	76 680
Untd Arab Em	-	-	172	170 F	370	290 F	270 F	1 710	1 810	1 900 F
<i>Species total</i>	Q	136 070	142 306	134 337	143 107	158 875	160 734	168 791	189 308	218 187
	V	722 719	829 422	878 528	835 491	913 341	995 837	947 079	997 072	1 049 888
<b>Crimson seabream</b>	<b>Pagre cramois</b>		<b>Sargo púrpura</b>		<b>Eynniss japonica</b>			<b>1,70(39)295,02</b>		<b>ENJ</b>
Japan	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	V	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>Sobaity seabream</b>	<b>Spare sobaity</b>		<b>Sargo sobaito</b>		<b>Sparidentex hasta</b>			<b>1,70(39)300,01</b>		<b>SZH</b>
Bahrain	...	...	...	...	-	3	-	...	...	...
Kuwait	-	-	-	-	-	-	-	1	11 F	11
Saudi Arabia	...	540	500 F	500 F	500 F	...	...	...	...	...
Untd Arab Em	-	-	-	-	...	...	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q	...	540	500	500	3	...	1	11	11
	V	...	3 243	3 001	3 000	3 000	31	9	149	141
<b>Gold silk seabream</b>	<b>Pagre berda</b>		<b>Sargo picnic</b>		<b>Acanthopagrus berda</b>			<b>1,70(39)330,01</b>		<b>MLB</b>
Kuwait	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	V	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>Blackhead seabream</b>	<b>Pagre tête noire</b>		<b>...C</b>		<b>Acanthopagrus schlegeli</b>			<b>1,70(39)330,04</b>		<b>MLM</b>
China,Taiwan	314	364	407	1 007	248	209	139	123	119	104
Japan	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Korea Rep	1 694	2 254	1 233	1 138	913	929	1 383	1 422	1 725	1 400 F
<i>Species total</i>	Q	2 008	2 618	1 640	2 145	1 161	1 138	1 522	1 545	1 504
	V	14 820	21 207	15 055	18 572	12 695	12 829	14 756	14 653	16 042
<b>Yellowfin seabream</b>	<b>Pagre à nageoires jaunes</b>		<b>Sargo aleta amarilla</b>		<b>Acanthopagrus latus</b>			<b>1,70(39)330,05</b>		<b>YWF</b>
Oman	-	-	-	-	-	-	-	...	...	...
Qatar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Species total</i>	Q	-	-	-	-	-	...	...	...	...
	V	-	-	-	-	-	...	...	...	...
<b>Two bar seabream</b>	<b>Pagre double bande</b>		<b>Sargo de dos bandas</b>		<b>Acanthopagrus bifasciatus</b>			<b>1,70(39)330,06</b>		<b>AAB</b>
Iran	...	...	...	...	...	...	...	...	...	3 100
<i>Species total</i>	Q	...	...	...	...	...	...	...	...	3 100
	V	...	...	...	...	...	...	...	...	12 400
<b>Porgies, seabreams nei</b>	<b>Dentés, spares nca</b>		<b>Dentones, sargos nep</b>		<b>Sparidae</b>			<b>1,70(39)XXX,XX</b>		<b>SBX</b>

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

Aquaculture production by species and country or area  
Production de l'aquaculture par espèce et pays ou zone  
Producción de acuicultura por especie y país o área

Q = t  
V = USD 1 000

Species, country Espèce, pays Especie, país	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t	2017 t	2018 t
China	39 788 F	43 683 F	53 677 F	50 144 F	54 661 F	56 657 F	66 853 F	72 181	81 107	88 375
China,Taiwan	1 591	538	964	572	702	915	667	577	697	858
Italy	65	29	32	10	15	15	15 F	15 F	15 F	6
Korea Rep	918	911	722	676	798	1 018	1 066	1 422	53	90 F
Oman	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Turkey	...	...	...	409	475	...	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q 42 362 V 74 791	45 161 79 776	55 395 113 219	51 811 115 419	56 651 134 666	58 605 146 453	68 601 164 642	74 195 174 173	81 872 181 329	89 329 200 084
<b>Mojarras(=Silver-biddies) nei</b>	<b>Blanches nca</b>		<b>Mojarras nep</b>		<b>Gerres spp</b>			<b>1,70(46)036,XX</b>		<b>MOJ</b>
Mexico	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q ... V ...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>Japanese seabass</b>	<b>Bar du Japon</b>		<b>Serránido japonés</b>		<b>Lateolabrax japonicus</b>			<b>1,70(49)297,01</b>		<b>BAJ</b>
China	100 794 F	102 822 F	117 208 F	120 584 F	122 592 F	108 765 F	117 376 F	137 901	156 595	166 581
China,Taiwan	...	...	...	...	...	14 039	10 568	7 583	7 640	5 866
Korea Rep	2 395	1 952	1 835	1 522	1 248	1 004	1 780	1 878	2 105	1 080 F
Singapore	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
<i>Species total</i>	Q 103 189 V 156 033	104 774 170 739	119 043 224 489	122 106 246 721	123 840 266 534	123 808 299 749	129 724 298 901	147 362 344 678	166 340 388 422	173 541 393 596
<b>...A</b>	<b>...B</b>		<b>...C</b>		<b>Oplegnathus fasciatus</b>			<b>1,70(58)329,01</b>		<b>OLF</b>
Korea Rep	...	...	...	...	...	...	...	...	714	900 F
<i>Species total</i>	Q ... V ...	...	...	...	...	...	...	...	714 12 914	900 16 720
<b>Green humphead parrotfish</b>	<b>Perroquet bossu vert</b>		<b>Loro cototo verde</b>		<b>Bolbometopon muricatum</b>			<b>1,70(65)437,01</b>		<b>BMK</b>
Singapore	-	-	-	-	1	...	1	1	...	...
<i>Species total</i>	Q - V -	-	-	-	1 21	...	1 19	1 7	...	...
<b>Sixfinger threadfin</b>	<b>Barbure à six doigts</b>		<b>Barbudo de seis dedos</b>		<b>Polydactylus sexfilis</b>			<b>1,70(77)001,04</b>		<b>OLX</b>
Fr Polynesia	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Marshall Is	-	-	-	-	...	1 F	...	5 F	5 F	2
<i>Species total</i>	Q ... V ...	...	...	...	...	1 3	...	5 44	5 44	2 20
<b>Fourfinger threadfin</b>	<b>Barbure à quatre doigts</b>		<b>Barbudo de cuatro dedos</b>		<b>Eleutheronema tetradactylum</b>			<b>1,70(77)002,01</b>		<b>FOT</b>
China,Taiwan	1 147	701	2 012	3 782	4 137	4 059	4 303	3 434	9 941	11 697
Malaysia	...	...	...	...	...	204	185	...	139	120
Singapore	-	-	-	-	36	17	180	47	181	51
Thailand	-	-	-	-	-	-	-	...	...	...
<i>Species total</i>	Q 1 147 V 5 310	701 4 546	2 012 14 506	3 782 28 208	4 173 31 251	4 280 24 766	4 668 34 685	3 481 24 137	10 261 71 901	11 867 89 711
<b>Percoids nei</b>	<b>Percoideos nca</b>		<b>Percoideos nep</b>		<b>Percoidei</b>			<b>1,70(XX)XXX,XX</b>		<b>PRC</b>
Philippines	-	-	-	-	-	-	...	-	...	...
<i>Species total</i>	Q - V -	-	-	-	-	-	...	-	...	...
<b>Great blue spotted mudskipper</b>	<b>...B</b>		<b>...C</b>		<b>Boleophthalmus pectinirostris</b>			<b>1,73(21)065,02</b>		<b>BFP</b>
China,Taiwan	10	9	2	1	4	2	2	7	...	...
<i>Species total</i>	Q 10 V 106	9 151	2 44	1 24	4 129	2 72	2 81	7 222	...	...
<b>Gobies nei</b>	<b>Gobies nca</b>		<b>Góbidos nep</b>		<b>Gobiidae</b>			<b>1,73(21)XXX,XX</b>		<b>GPA</b>
Ukraine	10	5	2	5	8	5 F	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q 10 V 40	5 19	2 6	5 20	8 32	5 20	...	...	...	...
<b>Orbicular batfish</b>	<b>Poule d'eau</b>		<b>Dalapugán</b>		<b>Platax orbicularis</b>			<b>1,74(05)206,01</b>		<b>LXR</b>
Fr Polynesia	...	...	7	10	9	13	23	23	24	25 F
<i>Species total</i>	Q ... V ...	...	7 193	10 233	9 196	13 197	23 294	23 308	24 332	25 371
<b>Atlantic spadefish</b>	<b>Disque portugais</b>		<b>Paguara</b>		<b>Chaetodipterus faber</b>			<b>1,74(05)267,01</b>		<b>HRF</b>
Venezuela	6	1	1	...	...	...	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q 6 V 18	1 4	1 4	...	...	...	...	...	...	...
<b>Scats</b>	<b>Pavillons</b>		<b>Pingos</b>		<b>Scatophagus spp</b>			<b>1,74(06)330,XX</b>		<b>SCT</b>
Philippines	-	-	-	-	-	-	...	-	...	...
<i>Species total</i>	Q - V -	-	-	-	-	-	...	-	...	...
<b>Streaked spinefoot</b>	<b>Sigan ondulé</b>		<b>Sigano ondulado</b>		<b>Siganus javus</b>			<b>1,74(07)001,05</b>		<b>IGV</b>
Singapore	0	-	-	-	...	...	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q 0 V 0	-	-	-	...	...	...	...	...	...



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

Aquaculture production by species and country or area  
Production de l'aquaculture par espèce et pays ou zone  
Producción de acuicultura por especie y país o área

Q = t  
V = USD 1 000

Species, country Espèce, pays Especie, país	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t	2017 t	2018 t
<b>Marbled spinefoot</b>	<b>Poisson-lapin</b>		<b>Siguro</b>		<b><i>Siganus rivulatus</i></b>			<b>1,74(07)001,06</b>		<b>SRI</b>
Cyprus	2	5	...	-	-	-	-	...	...	...
<i>Species total</i>	Q 2 V 30	5 52	... 4	- -	- -	- -	- -	... ...	... ...	... ...
<b>White-spotted spinefoot</b>	<b>Sigan pintade</b>		<b>Sigano pintado</b>		<b><i>Siganus canaliculatus</i></b>			<b>1,74(07)001,08</b>		<b>SCN</b>
Bahrain	...	...	...	...	-	...	...	...	...	...
Qatar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Singapore	-	-	-	-	1	...	1	2	1	1
Untd Arab Em	-	-	-	-	-	...	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q ... V ...	... ...	... ...	... ...	1 9	... 3	1 9	2 11	1 7	1 3
<b>Spinefeet(=Rabbitfishes) nei</b>	<b>Sigans nca</b>		<b>Siganos nep</b>		<b><i>Siganus spp</i></b>			<b>1,74(07)001,XX</b>		<b>SPI</b>
Fiji	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
Mauritius	...	...	...	...	...	1	2	1	1	...
Palau	...	...	...	...	...	...	...	...	...	1 F
Philippines	195	193	150	169	209	207	223	186	194	304
Saudi Arabia	5	30	35	39	50	50	39	40 F	40 F	40 F
Singapore	-	-	-	-	-	-	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q 200 V 669	223 597	185 801	208 996	259 1 233	258 1 380	264 1 239	227 1 109	235 1 238	345 1 723
<b>Okhotsk atka mackerel</b>	<b>Terpuga arabesque de Okhotsk</b>		<b>Lorcha de Okhotsk</b>		<b><i>Pleurogrammus azonus</i></b>			<b>1,78(07)014,02</b>		<b>ATK</b>
Korea Rep	-	-	-	-	-	...	...	-	-	-
<i>Species total</i>	Q - V -	- -	- -	- -	- -	... ...	... ...	- -	- -	- -
<b>Tiger pufferfish</b>	<b>...B</b>		<b>...C</b>		<b><i>Takifugu rubripes</i></b>			<b>1,90(02)011,04</b>		<b>TXK</b>
China	18 650 F	16 606 F	11 087 F	12 626 F	13 777 F	17 323 F	22 387 F	22 993	24 403	23 054
Japan	4 680	4 410	3 724	4 179	4 965	4 902	4 012	3 491	3 924	3 900
Korea D P Rp	-	-	...	5 F	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F
<i>Species total</i>	Q 23 330 V 117 664	21 016 120 402	14 811 116 741	16 810 123 697	18 757 116 509	22 240 115 487	26 414 126 025	26 499 142 663	28 342 138 903	26 969 136 766
<b>Obscure pufferfish</b>	<b>...B</b>		<b>...C</b>		<b><i>Takifugu obscurus</i></b>			<b>1,90(02)011,05</b>		<b>TZO</b>
China	2 174 F	2 742 F	3 799 F	3 464 F	4 418 F	4 368 F	4 738 F	5 044	6 283	12 710
<i>Species total</i>	Q 2 174 V 3 887	2 742 5 319	3 799 8 673	3 464 8 639	4 418 11 902	4 368 12 449	4 738 13 319	5 044 14 360	6 283 17 888	12 710 36 185
<b>Pufferfishes nei</b>	<b>...B</b>		<b>...C</b>		<b><i>Takifugu spp</i></b>			<b>1,90(02)011,XX</b>		<b>TXV</b>
Korea Rep	...	...	...	...	...	...	51	21	21	10 F
<i>Species total</i>	Q ... V ...	... ...	... ...	... ...	... ...	... ...	51 605	21 423	21 459	10 224
<b>Filefishes nei</b>	<b>Bourses nca</b>		<b>Cachúas nep</b>		<b><i>Cantherhines (=Navodon) spp</i></b>			<b>1,90(09)004,XX</b>		<b>FLF</b>
Japan	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<i>Species total</i>	Q ... V ...	... ...	... ...	... ...	... ...	... ...	... ...	... ...	... ...	... ...
<b>Filefishes, leatherjackets nei</b>	<b>Poissons-bourses nca</b>		<b>Cachúas, lijas nep</b>		<b><i>Monacanthidae</i></b>			<b>1,90(09)XXX,XX</b>		<b>FFX</b>
Korea Rep	546	515	263	346	296	293	392	417	491	400 F
<i>Species total</i>	Q 546 V 5 721	515 6 124	263 3 804	346 4 635	296 4 499	293 4 494	392 4 908	417 5 217	491 6 919	400 5 790
<b>Group total</b>	Q 939 217 V 3 541 174	906 465 3 815 156	925 591 4 321 413	992 765 4 586 641	1 031 290 4 540 892	1 097 104 4 778 497	1 218 568 4 743 769	1 310 525 5 039 123	1 558 045 5 702 025	1 647 054 5 621 635