

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos 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	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t
Big-scale sand smelt	Joël		Pejerrey mediterráneo		Atherina boyeri			1,63(02)003,01		ATB
Spain	1	1	1	...	1
<i>Species total</i>	Q ... V	1 2	1 3	1 3	...	1 4
Silversides(=Sand smelts) nei	Athérinidés nca		Pejerreyes nep		Atherinidae			1,63(02)XXX,XX		SIL
Mexico
Ukraine	26	25	6	4	1	1	10	10	13	10 F
<i>Species total</i>	Q 26 V 104	25 100	6 24	4 16	1 5	1 4	10 40	10 42	13 50	10 40
Bluefish	Tassergal		Anjova		Pomatomus saltatrix			1,70(20)213,01		BLU
Tunisia
<i>Species total</i>	Q ... V
Cobia	Mafou		Cobia		Rachycentron canadum			1,70(22)221,01		CBA
Bahamas	30 F	30 F	30 F	20	15 F
Belize	300 F	384	85	83	-	-	-	...
Bonaire/Eust	-	1 F
China	16 516 F	20 241	25 855	23 475	29 104	36 356	37 210	38 014	39 627	35 563
China,Taiwan	3 863	2 914	3 998	995	2 365	2 152	1 124	1 384	1 993	1 397
Colombia	5 F	112	111	145	150 F	150 F
Dominican Rp	100 F	100 F
Martinique	2	3	10	26	25 F	15	5	-	-	-
Mayotte	6	6 F	6 F	2
Panama	30 F	30 F	50 F	150 F	300 F	230	980	1 459
Puerto Rico	40 F	40 F	40 F	40 F	30 F	-	-	-	-	-
Réunion	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Singapore	4	2	-	6	1
Viet Nam	1 500 F	1 800	461	622	11 743	1 873	1 761
<i>Species total</i>	Q 20 457 V 39 218	23 234 41 926	30 369 60 069	26 576 43 673	33 481 55 202	39 329 68 447	39 378 61 490	51 517 95 936	44 623 78 374	40 330 69 424
Japanese jack mackerel	Chinchard du Japon		Jurel japonés		Trachurus japonicus			1,70(23)004,03		JJM
Japan	2 329	1 977	1 773	1 695	1 682	1 471	1 094	1 093	957	800
Korea Rep	63	34	27	62	8	7	1	...	1	4
<i>Species total</i>	Q 2 392 V 17 928	2 011 14 384	1 800 12 753	1 757 15 074	1 690 15 488	1 478 14 358	1 095 12 082	1 093 12 464	958 9 467	804 7 311
White trevally	Carangue dentue		Jurel dentón		Pseudocaranx dentex			1,70(23)011,27		TRZ
Japan	2 738	3 300	3 211	2 638	2 522	2 795	3 082	3 131	3 155	3 300
<i>Species total</i>	Q 2 738 V 32 133	3 300 33 841	3 211 37 426	2 638 39 837	2 522 42 405	2 795 46 195	3 082 46 616	3 131 51 111	3 155 45 060	3 300 43 470
Bigeye trevally	Carangue vorace		Jurel voráz		Caranx sexfasciatus			1,70(23)044,11		CXS
Singapore	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
<i>Species total</i>	Q - V -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 5	2 10
Crevalle jack	Carangue crevalle		Jurel común		Caranx hippos			1,70(23)044,29		CVJ
Mexico	1	5
<i>Species total</i>	Q ... V	1 15	5 70
Jacks, crevalles nei	Chinchards, carangues nca		Jureles, pámpanos nep		Caranx spp			1,70(23)044,XX		TRE
Brunei Darsm	-	-	-	-	-	29	30	25 F	16	6
Mexico	49
Philippines	23	53	133	150	32	38	25	16	20	19
<i>Species total</i>	Q 23 V 46	53 142	133 417	150 508	32 107	67 243	55 234	41 192	36 231	73 163
Snubnose pompano	Pompaneau lune		Pámpano lunero		Trachinotus blochii			1,70(23)047,01		POO
China	...	30 000 F	35 000 F	36 000 F	66 000 F	80 000 F	115 000 F	112 000 F	112 000 F	110 000 F
China,H.Kong	18	65	...	11	7	74	87	238	7	57
Philippines	285	...
Singapore	34	76	212	2	-	4	46	105	207	137
<i>Species total</i>	Q 52 V 257	30 141 120 473	35 212 140 885	36 013 144 088	66 007 264 047	80 078 320 591	115 133 461 032	112 343 450 076	112 499 450 114	110 194 441 320
Florida pompano	Pompaneau sole		Pámpano amarillo		Trachinotus carolinus			1,70(23)047,03		POM
Bahamas	7 F	22	-	-	-	-	-	-	-	...
Dominican Rp	250 F	300 F	350	350	350 F	350
<i>Species total</i>	Q 7 V 17	22 48	250 2 077	300 2 011	350 2 289	350 1 913	350 1 800	350 1 728
Greater amberjack	Sériole couronnée		Pez de limón		Seriola dumerili			1,70(23)048,01		AMB
China,Taiwan	...	66	67	2	3
Spain	-	-	1	0	1	2	2	-	-	-
<i>Species total</i>	Q ... V ...	66 350	68 808	2 19	4 39	2 41	2 34

B-37 Miscellaneous pelagic fishes
Poissons pélagiques divers
Peces pelágicos 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	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t
Japanese amberjack	Sériole du Japon		Medregal del Japón		Seriola quinqueradiata			1,70(23)048,02		AMJ
Japan	159 741	155 004	159 749	155 108	154 943	138 936	146 240	160 215	149 621	135 800
Korea Rep	57	66	5	208	304	141	34	181	145	198
<i>Species total</i>	Q 159 798	155 070	159 754	155 316	155 247	139 077	146 274	160 396	149 766	135 998
	V 959 399	1 010 491	964 532	1 126 845	1 233 733	1 344 023	1 442 527	1 344 812	1 139 564	954 919
Yellowtail amberjack	Sériole chicard		Medregal rabo amarillo		Seriola lalandi			1,70(23)048,06		YTC
Chile	1
<i>Species total</i>	Q	1
	V	10
Longfin yellowtail	Sériole limon		Medregal limón		Seriola rivoliana			1,70(23)048,14		YTL
USA	26 F	154 F	330 F	473 F	251 F	400 F	400 F	400 F	400 F	400 F
<i>Species total</i>	Q 26	154	330	473	251	400	400	400	400	400
	V 130	770	1 650	2 838	1 506	2 400	2 400	2 400	2 400	2 400
Amberjacks nei	Sérioles nca		Medregales nep		Seriola spp			1,70(23)048,XX		AMX
China	10 473 F	11 054	11 528	19 511	19 404	16 787	13 325	13 094	35 966	19 272
China, Taiwan	823	871	1 266	1 281	878	234	879	1 210	818	1 237
<i>Species total</i>	Q 11 296	11 925	12 794	20 792	20 282	17 021	14 204	14 304	36 784	20 509
	V 13 290	15 667	18 701	30 916	26 976	21 585	22 537	23 725	47 213	33 548
Malabar trevally	Carangue monique		Jurel malabárico		Carangoides malabaricus			1,70(23)114,12		NGS
China, Taiwan	387	...
<i>Species total</i>	Q	387	...
	V	3 897	...
Golden trevally	Carangue royale		Jurel dorado		Gnathanodon speciosus			1,70(23)151,01		GLT
Singapore	1	6	-	-	37	58	4
<i>Species total</i>	Q	1	6	-	-	37	58	4
	V	6	37	-	-	258	375	29
Mackerels nei	Maquereaux nca		Caballas nep		Scombridae			1,75(01)XXX,XX		MAX
Korea Rep	80	184	301	195	249	285	75	275	206	172
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Species total</i>	Q 80	184	301	195	249	285	75	275	206	172
	V 710	1 896	2 960	1 591	1 593	2 798	691	2 646	2 363	2 391
Group total	Q 196 895	226 185	243 978	243 917	280 022	280 835	320 065	343 898	349 236	312 148
	V 1 063 232	1 240 088	1 240 225	1 405 411	1 643 217	1 822 712	2 052 044	1 985 578	1 780 915	1 556 768