

**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	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t
<b>Sea lamprey</b>	<b>Lamproie marine</b>		<b>Lamprea marina</b>		<b>Petromyzon marinus</b>			<b>1,02(01)001,01</b>		<b>LAU</b>
27 Estonia	3	2	4	4	1	0	-	0	-	0
France	23	37	44	19	25	30	17	17	213	28
Portugal	6	13	27	20	26	26	25	24	57	37
27 Fishing area total	32	52	75	43	52	56	42	41	270	65
Species total	32	52	75	43	52	56	42	41	270	65
<b>River lamprey</b>	<b>Lamproie de rivière</b>		<b>Lamprea de río</b>		<b>Lampetra fluviatilis</b>			<b>1,02(01)002,01</b>		<b>LAR</b>
05 Estonia	25	23	30	48	62	43	62	67	59	40
Latvia	88	79	109	72	110	96	113	111	85	73
Lithuania	3	2	5	7	8	5	6	7	5	2
UK	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-
05 Fishing area total	118	106	147	127	180	144	181	185	149	115
Species total	118	106	147	127	180	144	181	185	149	115
<b>Lampreys nei</b>	<b>Lamproies nca</b>		<b>Lampreas nep</b>		<b>Petromyzontidae</b>			<b>1,02(01)XXX,XX</b>		<b>LAS</b>
05 France	119	110 F	110 F	110 F	110 F	110 F	110 F	110 F	110 F	110 F
Russian Fed	21	96	44	48	61	4	4	5	-	24
05 Fishing area total	140	206 F	154 F	158 F	171 F	114 F	114 F	115 F	110 F	134 F
27 Poland	5	3	5	-	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	28	21	4	3	10	24	30	32	35	32
27 Fishing area total	33	24	9	3	10	24	30	32	35	32
Species total	173	230 F	163 F	161 F	181 F	138 F	144 F	147 F	145 F	166 F
<b>Milkfish</b>	<b>Chano</b>		<b>Chano</b>		<b>Chanos chanos</b>			<b>1,22(02)001,01</b>		<b>MIL</b>
04 Philippines	201	329	1 114	558	637	3 589	2 261	3 714	9 347	8 487
04 Fishing area total	201	329	1 114	558	637	3 589	2 261	3 714	9 347	8 487
51 Bahrain	...	...	...	0	0	5	3	35	9	7
Eritrea	1	1	2	1	0	0	0	0	9	16
Saudi Arabia	93	51	49	40	61	89	62	56	46	46
Untd Arab Em	60 F	65	62	60 F	61	65 F	70 F	77	258	129
51 Fishing area total	154 F	117	113	101 F	122	159 F	135 F	168	322	198
61 China,Taiwan	1	-	22	0	-	2	1	5	13	14
61 Fishing area total	1	-	22	0	-	2	1	5	13	14
71 Fiji	32	20 F	1	20	23 F	26	22	120	20	20
Kiribati	58	57	376	290 F	200 F	110 F	45	3	2	1
Palau	1	0	0	1	0	0	0	1	1 F	1 F
Philippines	278	259	363	368	337	436	412	315	306	328
71 Fishing area total	369	336 F	740	679 F	560 F	572 F	479	439	329 F	350 F
77 Mexico	...	1	2	3	14	15	422	69	65	68
77 Fishing area total	...	1	2	3	14	15	422	69	65	68
Species total	725 F	783 F	1 991	1 341 F	1 333 F	4 337 F	3 298 F	4 395	10 076 F	9 117 F
<b>Three-spined stickleback</b>	<b>Épinoche à trois épines</b>		<b>Espinoso</b>		<b>Gasterosteus aculeatus</b>			<b>1,50(01)001,01</b>		<b>GTA</b>
05 Belarus	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lithuania	18	-	-	-	-	-	-	8	4	1
Russian Fed	906	1 676	1 320	1 343	1 489	1 716	1 655	1 359	1 247	1 191
Sweden	...	...	174	128	136	64	131	121	355	101
05 Fishing area total	965	1 676	1 494	1 471	1 625	1 780	1 786	1 488	1 606	1 293
27 Denmark	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-
Estonia	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-
Lithuania	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	593	738	436	538	463	448	395	406	381	368
Sweden	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-
27 Fishing area total	593	744	436	550	463	448	395	406	396	368
37 Russian Fed	8	4	6	1	-	2	-	-	-	-
37 Fishing area total	8	4	6	1	-	2	-	-	-	-
Species total	1 566	2 424	1 936	2 022	2 088	2 230	2 181	1 894	2 002	1 661
<b>Barramundi(=Giant seaperch)</b>	<b>Perche barramundi</b>		<b>Perca gigante</b>		<b>Lates calcarifer</b>			<b>1,70(01)167,01</b>		<b>GIP</b>
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	-	-	-	-	-	0	0	0	-	-
51 Fishing area total	-	-	-	-	-	0	0	0	-	-
57 Indonesia	15 325	16 919	17 095	11 200	11 106	11 776	12 566	12 584	15 046	12 438
Malaysia	91	101	116	174	182	173	172	160	168	215
Thailand	119	130	122	149	28	367	71	47	60	103
57 Fishing area total	15 535	17 150	17 333	11 523	11 316	12 316	12 809	12 791	15 274	12 756

**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	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t
61 China,Taiwan	80	73	54	42	75	57	35	43	68	91
<i>61 Fishing area total</i>	<i>80</i>	<i>73</i>	<i>54</i>	<i>42</i>	<i>75</i>	<i>57</i>	<i>35</i>	<i>43</i>	<i>68</i>	<i>91</i>
71 Australia	1 953	1 925	1 527	1 614	1 440	1 576	1 466	1 622	1 745	1 643
Indonesia	48 160	49 723	49 184	44 715	56 831	69 033	78 303	64 233	71 273	85 257
Malaysia	1 427	1 339	1 219	1 575	1 604	1 642	1 633	1 354	1 262	1 142
Papua N Guin	30	22	20	25	41	47	23	4	1	7
Philippines	751	929	922	729	504	531	585	644	807	856
Singapore	52	51	28	35	34	42	30	71	25	21
Thailand	378	426	68	37	40	46	35	7	18	17
<i>71 Fishing area total</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>82 075</i>	<i>67 935</i>	<i>75 131</i>	<i>88 943</i>
<i>Species total</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>95 269 F</i>	<i>81 119 F</i>	<i>90 823 F</i>	<i>102 140 F</i>
<b>Striped bass</b>	<b>Bar d'Amérique</b>		<b>Lubina estriada</b>		<b>Morone saxatilis</b>			<b>1,70(06)006,02</b>		<b>STB</b>
21 USA	2 934	2 847	3 193	2 776	3 467	2 981	3 228	3 199	3 367	3 307
<i>21 Fishing area total</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>	<i>3 199</i>	<i>3 367</i>	<i>3 307</i>
31 USA	15	17	21	88	99	18	14	9	4	7
<i>31 Fishing area total</i>	<i>15</i>	<i>17</i>	<i>21</i>	<i>88</i>	<i>99</i>	<i>18</i>	<i>14</i>	<i>9</i>	<i>4</i>	<i>7</i>
<i>Species total</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>	<i>3 208</i>	<i>3 371</i>	<i>3 314</i>
<b>White perch</b>	<b>Bar blanc d'Amérique</b>		<b>Lubina blanca</b>		<b>Morone americana</b>			<b>1,70(06)006,03</b>		<b>PEW</b>
02 USA	1 226	75	125	149	1 033	661	816	843	277	1 299
<i>02 Fishing area total</i>	<i>1 226</i>	<i>75</i>	<i>125</i>	<i>149</i>	<i>1 033</i>	<i>661</i>	<i>816</i>	<i>843</i>	<i>277</i>	<i>1 299</i>
21 USA	...	945	1 001	445	...	...	...	...	805	...
<i>21 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>945</i>	<i>1 001</i>	<i>445</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>805</i>	<i>...</i>
31 USA	...	2	1	1	...	...	...	...	1	...
<i>31 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>1</i>	<i>...</i>
<i>Species total</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>	<i>843</i>	<i>1 083</i>	<i>1 299</i>
<b>Group total</b>	<b>75 505</b>	<b>79 469</b>	<b>79 358</b>	<b>67 798</b>	<b>80 668</b>	<b>96 205</b>	<b>105 173</b>	<b>91 832</b>	<b>107 919</b>	<b>117 877</b>