

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	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t	2017 t
Echinoderms	Oursins, bèches-de-mer		Erizos, cohombres de mar		Echinodermata			6,89(XX)XXX,XX		ECH
27 Norway	0	-	-	1	-	-	-	2	-	-
Spain	615	436	677	727	709	567	520	635	697	739
<i>27 Fishing area total</i>	<i>615</i>	<i>436</i>	<i>677</i>	<i>728</i>	<i>709</i>	<i>567</i>	<i>520</i>	<i>637</i>	<i>697</i>	<i>739</i>
31 USA	-	-	-	-	-	-	1 005	-	-	-
<i>31 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1 005</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
37 Croatia	1	1	4	-	-	-	-
<i>37 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>4</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
58 Australia	0	-	0	-	-	-	-	0	0	-
<i>58 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>
61 Korea Rep	3 555	2 846	2 868	2 467	2 351	3 091	2 839	2 963	2 251	1 895
<i>61 Fishing area total</i>	<i>3 555</i>	<i>2 846</i>	<i>2 868</i>	<i>2 467</i>	<i>2 351</i>	<i>3 091</i>	<i>2 839</i>	<i>2 963</i>	<i>2 251</i>	<i>1 895</i>
67 USA	0	0	0	0	1	0	0	3	-	-
<i>67 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>3</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
77 Mexico	74	88	157	-
Samoa	8	7	9	6	7	9 F	11	9	9	9 F
<i>77 Fishing area total</i>	<i>82</i>	<i>95</i>	<i>166</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>9 F</i>	<i>11</i>	<i>9</i>	<i>9</i>	<i>9 F</i>
81 New Zealand	762	741	703	745	889	890	918	920	913	1 023
<i>81 Fishing area total</i>	<i>762</i>	<i>741</i>	<i>703</i>	<i>745</i>	<i>889</i>	<i>890</i>	<i>918</i>	<i>920</i>	<i>913</i>	<i>1 023</i>
<i>Species total</i>	<i>5 014</i>	<i>4 118</i>	<i>4 414</i>	<i>3 947</i>	<i>3 958</i>	<i>4 561 F</i>	<i>5 293</i>	<i>4 532</i>	<i>3 870</i>	<i>3 666 F</i>
Starfishes nei	Astéridés nca		Estrellas nep		Asteroidea			6,91(XX)XXX,XX		STF
21 USA	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-
<i>21 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>
27 Denmark	-	-	-	-	37	1 425	190	601	243	1 698
<i>27 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>37</i>	<i>1 425</i>	<i>190</i>	<i>601</i>	<i>243</i>	<i>1 698</i>
31 USA	-	-	-	-	-	-	4	0	-	-
<i>31 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>4</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
58 Australia	3	3	5	8	4	9	10	12	9	13
<i>58 Fishing area total</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>5</i>	<i>8</i>	<i>4</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>12</i>	<i>9</i>	<i>13</i>
81 New Zealand	19	14	16	9	11	6	9	9	13	8
<i>81 Fishing area total</i>	<i>19</i>	<i>14</i>	<i>16</i>	<i>9</i>	<i>11</i>	<i>6</i>	<i>9</i>	<i>9</i>	<i>13</i>	<i>8</i>
88 New Zealand	0	1	0	0	0	0	1	0	1	...
Norway	-	-	-	-	0	-	0	1	-	-
UK	1	...	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>88 Fishing area total</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>...</i>
<i>Species total</i>	<i>23</i>	<i>18</i>	<i>21</i>	<i>17</i>	<i>52</i>	<i>1 440</i>	<i>214</i>	<i>623</i>	<i>266</i>	<i>1 719</i>
Sea urchins nei	Oursins nca		Erizos nep		Strongylocentrotus spp			6,93(02)004,XX		URC
21 Canada	2 232	1 699	2 018	2 254	2 524	2 540	2 377	2 319	2 397	2 265
USA	1 315	1 582	1 176	1 110	878	922	905	907	959	887
<i>21 Fishing area total</i>	<i>3 547</i>	<i>3 281</i>	<i>3 194</i>	<i>3 364</i>	<i>3 402</i>	<i>3 462</i>	<i>3 282</i>	<i>3 226</i>	<i>3 356</i>	<i>3 152</i>
27 Norway	1	0	0	-	0	-	-	-	-	0
Russian Fed	-	6	7	7	-	-	1	4	2	238
UK	-	-	0	0	1	0	0	0	0	0
<i>27 Fishing area total</i>	<i>1</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>7</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>238</i>
31 Martinique	10 F	10 F	8 F	7 F	6 F	6 F	6 F	6 F	6 F	6 F
USA	-	-	-	-	-	-	32	-	-	-
<i>31 Fishing area total</i>	<i>10 F</i>	<i>10 F</i>	<i>8 F</i>	<i>7 F</i>	<i>6 F</i>	<i>6 F</i>	<i>38 F</i>	<i>6 F</i>	<i>6 F</i>	<i>6 F</i>
61 China	170	170	180	180	180	190	190	195	200	200 F
China,Taiwan	8	7	8	11	9	5	2	0	0	-
Japan	10 867	11 061	10 218	7 881	8 251	8 210	8 053	8 562	7 944	7 600
Korea D P Rp	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	110 F	110 F	100 F	100 F
Russian Fed	8 587	10 607	10 660	11 965	11 670	12 560	11 914	7 922	7 998	7 905
<i>61 Fishing area total</i>	<i>19 732 F</i>	<i>21 945 F</i>	<i>21 166 F</i>	<i>20 137 F</i>	<i>20 210 F</i>	<i>21 065 F</i>	<i>20 269 F</i>	<i>16 789 F</i>	<i>16 242 F</i>	<i>15 805 F</i>
67 Canada	1 925	2 177	2 339	2 551	3 105	3 575	3 854	4 102	3 511	3 126
USA	5 080	5 996	5 316	5 555	5 635	6 389	5 764	4 205	3 240	2 546
<i>67 Fishing area total</i>	<i>7 005</i>	<i>8 173</i>	<i>7 655</i>	<i>8 106</i>	<i>8 740</i>	<i>9 964</i>	<i>9 618</i>	<i>8 307</i>	<i>6 751</i>	<i>5 672</i>
71 Fiji	120	35	12	15	15 F	15 F	15 F	15 F	16 F	16 F
Philippines	122	126	145	145	138	142	135	140	138	139
<i>71 Fishing area total</i>	<i>242</i>	<i>161</i>	<i>157</i>	<i>160</i>	<i>153 F</i>	<i>157 F</i>	<i>150 F</i>	<i>155 F</i>	<i>154 F</i>	<i>155 F</i>
77 Cook Is	1 F	1 F	2 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F
Mexico	2 046	2 598	3 215	2 964	3 206	4 092	3 670	4 206	1 883	4 669
USA	0	-	-	0	0	0	0	0	-	-
<i>77 Fishing area total</i>	<i>2 047 F</i>	<i>2 599 F</i>	<i>3 217 F</i>	<i>2 969 F</i>	<i>3 211 F</i>	<i>4 097 F</i>	<i>3 675 F</i>	<i>4 211 F</i>	<i>1 888 F</i>	<i>4 674 F</i>

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	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t	2017 t
<i>Species total</i>	32 584 F	36 175 F	35 404 F	34 750 F	35 723 F	38 751 F	37 033 F	32 698 F	28 399 F	29 702 F
Stony sea urchin	Oursin-pierre		Erizo de mar		Paracentrotus lividus			6,93(04)007,01		URM
27 France	3	3	7	15	39	40	28	4	11	18
Portugal	3	2	1	3	7	19	45	55
<i>27 Fishing area total</i>	3	3	10	17	40	43	35	23	56	73
37 Croatia	13	12	9	28
France	-	34	106	76	28	65	55	57	56	80
Italy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89
Malta	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0
Tunisia	2	-
<i>37 Fishing area total</i>	...	34	106	76	28	67	68	70	66	197
<i>Species total</i>	3	37	116	93	68	110	103	93	122	270
European edible sea urchin	Oursin d'Europe		Erizo europeo		Echinus esculentus			6,93(04)014,01		URS
27 Denmark	-	-	-	-	0	-	-	-	43	-
Iceland	126	140	146	144	-	-	231	273	328	350
Ireland	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
<i>27 Fishing area total</i>	126	140	146	144	0	-	231	273	371	350
<i>Species total</i>	126	140	146	144	0	-	231	273	371	350
Chilean sea urchin	Oursin chilien		Erizo blanco		Loxechinus albus			6,93(04)017,01		UCH
87 Chile	38 922	37 866	32 060	31 901	29 162	30 446	32 343	31 085	29 086	30 108
Peru	2 438	1 866	1 314	1 552	2 295	1 067	1 869	1 273	1 113	626
<i>87 Fishing area total</i>	41 360	39 732	33 374	33 453	31 457	31 513	34 212	32 358	30 199	30 734
<i>Species total</i>	41 360	39 732	33 374	33 453	31 457	31 513	34 212	32 358	30 199	30 734
Sea urchins, etc. nei	Oursins, etc. nca		Erizos, etc. nep		Echinoidea			6,93(XX)XXX,XX		URX
58 Australia	-	0	-	-	-	0	-	0	0	-
<i>58 Fishing area total</i>	-	0	-	-	-	0	-	0	0	-
<i>Species total</i>	-	0	-	-	-	0	-	0	0	-
Sandfish	...B		...C		Holothuria scabra			6,94(01)003,02		HFC
51 Seychelles	2	0	2	3	2	1	0	0	-	-
<i>51 Fishing area total</i>	2	0	2	3	2	1	0	0	-	-
<i>Species total</i>	2	0	2	3	2	1	0	0	-	-
Black teatfish	Holothurie noire à mamelles		...C		Holothuria nobilis			6,94(01)003,03		HFN
51 Seychelles	7	8	36	13	8	11	10	8	10	10 F
<i>51 Fishing area total</i>	7	8	36	13	8	11	10	8	10	10 F
<i>Species total</i>	7	8	36	13	8	11	10	8	10	10 F
White teatfish	Holothurie blanche à mamelles		...C		Holothuria fuscogilva			6,94(01)003,05		HFF
51 Seychelles	94	230	197	200	142	122	126	108	81	81 F
<i>51 Fishing area total</i>	94	230	197	200	142	122	126	108	81	81 F
<i>Species total</i>	94	230	197	200	142	122	126	108	81	81 F
...A	...B		...C		Cucumaria frondosa			6,94(05)001,03		KHG
27 Faroe Is	-	-	-	-	-	-	-	-	-	225
<i>27 Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	225
<i>Species total</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	225
Prickly redfish	Holothurie ananas		...C		Thelenota ananas			6,94(14)002,01		TFQ
51 Seychelles	53	113	83	208	174	163	125	108	79	79 F
<i>51 Fishing area total</i>	53	113	83	208	174	163	125	108	79	79 F
<i>Species total</i>	53	113	83	208	174	163	125	108	79	79 F
Japanese sea cucumber	Bêche-de-mer japonaise		Cohombro de mar japonais		Apostichopus japonicus			6,94(14)005,01		CUJ
61 Japan	9 660	10 046	7 789 F	13 470 F	10 057 F	10 613 F	8 464 F	7 505 F	9 500 F	9 500 F
Korea Rep	2 260	2 789	3 872	2 259	1 935	2 112	2 075	2 211	2 108	2 013
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	80	78	84
<i>61 Fishing area total</i>	11 920	12 835	11 661 F	15 729 F	11 992 F	12 725 F	10 539 F	9 796 F	11 686 F	11 597 F
<i>Species total</i>	11 920	12 835	11 661 F	15 729 F	11 992 F	12 725 F	10 539 F	9 796 F	11 686 F	11 597 F
Sea cucumbers nei	Bêches-de-mer nca		Cohombros de mar nep		Holothuroidea			6,94(XX)XXX,XX		CUX
21 Canada	3 039	3 872	4 318	5 671	5 922	4 871	5 379	6 504	6 687	8 186
St Pier Mq	-	-	-	160	871	316	9	1 163	967	1 649

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	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t	2017 t
Spain	-	-	-	-	-	-	-	48	0	-
USA	1 955	-	-	-	-	485	221	-	-	-
<i>21 Fishing area total</i>	<i>4 994</i>	<i>3 872</i>	<i>4 318</i>	<i>5 831</i>	<i>6 793</i>	<i>5 672</i>	<i>5 609</i>	<i>7 715</i>	<i>7 654</i>	<i>9 835</i>
<i>27 Iceland</i>	<i>1 051</i>	<i>1 167</i>	<i>2 246</i>	<i>2 655</i>	<i>1 415</i>	<i>1 412</i>	<i>847</i>	<i>1 399</i>	<i>3 162</i>	<i>3 702</i>
Ireland	-	-	-	-	-	-	-	-	20	17
Portugal	0	5	10	6
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Spain	-	-	-	-	0	-	-	-	34	93
UK	...	-	-	-	-	-	-	-	7	6
<i>27 Fishing area total</i>	<i>1 051</i>	<i>1 167</i>	<i>2 246</i>	<i>2 655</i>	<i>1 415</i>	<i>1 412</i>	<i>847</i>	<i>1 405</i>	<i>3 233</i>	<i>3 824</i>
<i>31 Bahamas</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>54</i>	<i>2</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
Belize	-	-	24	68	56	587	476	98	18	18 F
Haiti	20	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F
Honduras	-	-	-	967	1 965	996	189	100 F	100 F	100 F
Mexico	1 732	1 283	2 649	1 200	643	1 887	714
Nicaragua	195	720	390	311	377	690	1 191	1 965	4 724	5 758
USA	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
<i>31 Fishing area total</i>	<i>195</i>	<i>720</i>	<i>468</i>	<i>3 100</i>	<i>3 701 F</i>	<i>4 942 F</i>	<i>3 084 F</i>	<i>2 826 F</i>	<i>6 749 F</i>	<i>6 610 F</i>
<i>34 Benin</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>1</i>
Mauritania	14	90	4	-	-	-	-	0
<i>34 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>14</i>	<i>90</i>	<i>4</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>1</i>
<i>37 Croatia</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>10</i>
Spain	3	5	3	3	0	0	0	5	17	4
<i>37 Fishing area total</i>	<i>3</i>	<i>5</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>5</i>	<i>17</i>	<i>14</i>
<i>51 Egypt</i>	<i>9</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>4</i>	<i>15</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
Kenya	33	11	22	46	36	48	24	171	6	13
Madagascar	850 F	865 F	880 F	890	699	2 561 F	2 121	1 598	535	922
Maldives	252	159	627	99
Mauritius	95	100	100	-	-	-	-	-	-	-
Seychelles	285	487	448	670	738	553	501	467	270	270 F
Tanzania	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Yemen	11	18	13	14	29	192 F	40 F	32 F	27 F	23 F
<i>51 Fishing area total</i>	<i>1 535 F</i>	<i>1 640 F</i>	<i>2 090 F</i>	<i>1 624</i>	<i>1 517</i>	<i>3 354 F</i>	<i>2 686 F</i>	<i>2 268 F</i>	<i>838 F</i>	<i>1 327 F</i>
<i>57 Indonesia</i>	<i>452</i>	<i>481</i>	<i>391</i>	<i>334</i>	<i>509</i>	<i>613</i>	<i>578</i>	<i>309</i>	<i>477</i>	<i>805</i>
Sri Lanka	4 230	3 890	4 250	3 620	3 480	3 570	3 360	2 560	1 190	1 090
<i>57 Fishing area total</i>	<i>4 682</i>	<i>4 371</i>	<i>4 641</i>	<i>3 954</i>	<i>3 989</i>	<i>4 183</i>	<i>3 938</i>	<i>2 869</i>	<i>1 667</i>	<i>1 895</i>
<i>58 Australia</i>	<i>0</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>58 Fishing area total</i>	<i>0</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>61 Russian Fed</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>5 083</i>	<i>5 835</i>	<i>6 486</i>
<i>61 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>5 083</i>	<i>5 835</i>	<i>6 486</i>
<i>67 Canada</i>	<i>1 477</i>	<i>1 270</i>	<i>1 395</i>	<i>1 141</i>	<i>1 678</i>	<i>1 681</i>	<i>1 688</i>	<i>1 692</i>	<i>1 624</i>	<i>1 736</i>
USA	651	522	768	811	1 451	1 229	990	1 245	969	997
<i>67 Fishing area total</i>	<i>2 128</i>	<i>1 792</i>	<i>2 163</i>	<i>1 952</i>	<i>3 129</i>	<i>2 910</i>	<i>2 678</i>	<i>2 937</i>	<i>2 593</i>	<i>2 733</i>
<i>71 Brunei Darssm</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>3</i>	<i>-</i>	<i>...</i>
Fiji	60	50	200	50	50 F	50 F	54 F	50 F	54 F	54 F
Indonesia	3 171	5 380	4 584	5 434	5 992	3 777	4 850	3 609	3 424	6 383
Kiribati	537	163	98	98	66	22	-	-	-	-
Malaysia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	462
NewCaledonia	766	364	257	339	309	420	518	453	496	320
Papua N Guin	500	573	-	-	-	-	-	-	-	-
Philippines	777	934	979	924	800	732	692	686	747	745
Solomon Is	11	692	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F
Vanuatu	-	-	-	-	-	0	5	75	59	60 F
Wallis Fut I	-	-	-	11	35	26	10 F	-	-	-
<i>71 Fishing area total</i>	<i>5 822</i>	<i>8 156</i>	<i>6 218 F</i>	<i>6 956 F</i>	<i>7 352 F</i>	<i>5 127 F</i>	<i>6 229 F</i>	<i>4 976 F</i>	<i>4 880 F</i>	<i>8 124 F</i>
<i>77 Fr Polynesia</i>	<i>15</i>	<i>66</i>	<i>118</i>	<i>435</i>	<i>435</i>	<i>15</i>	<i>33</i>	<i>39</i>	<i>51</i>	<i>51 F</i>
Mexico	391	461	432	301	302	113	228	119	148	132
Nicaragua	99	91	207	34	48	88	43	56	24	15
Tonga	45	108	311	79	68	56	142	0	0	0
USA	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
<i>77 Fishing area total</i>	<i>550</i>	<i>726</i>	<i>1 068</i>	<i>849</i>	<i>853</i>	<i>272</i>	<i>446</i>	<i>214</i>	<i>223</i>	<i>198 F</i>
<i>81 New Zealand</i>	<i>13</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>24</i>	<i>21</i>	<i>18</i>	<i>25</i>	<i>26</i>	<i>23</i>	<i>20</i>
<i>81 Fishing area total</i>	<i>13</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>24</i>	<i>21</i>	<i>18</i>	<i>25</i>	<i>26</i>	<i>23</i>	<i>20</i>
<i>87 Chile</i>	<i>130</i>	<i>658</i>	<i>109</i>	<i>148</i>	<i>109</i>	<i>9</i>	<i>60</i>	<i>200</i>	<i>205</i>	<i>436</i>
Ecuador	15 F
Peru	109
<i>87 Fishing area total</i>	<i>145 F</i>	<i>658</i>	<i>109</i>	<i>148</i>	<i>109</i>	<i>9</i>	<i>60</i>	<i>200</i>	<i>205</i>	<i>545</i>
<i>Species total</i>	<i>21 118 F</i>	<i>23 113 F</i>	<i>23 345 F</i>	<i>27 186 F</i>	<i>28 883 F</i>	<i>27 899 F</i>	<i>25 602 F</i>	<i>30 524 F</i>	<i>33 917 F</i>	<i>41 612 F</i>
Group total	112 304	116 519	108 799	115 743	112 459	117 296	113 488	111 121	109 000	120 045