

**B-23** **Salmons, trouts, smelts**  
**Saumons, truites, éperlans**  
**Salmones, truchas, eperlanos**

**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	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t
<b>Atlantic salmon</b>	<b>Saumon de l'Atlantique</b>		<b>Salmón del Atlántico</b>		<b>Salmo salar</b>			<b>1,23(01)004,01</b>		<b>SAL</b>
05 Denmark	3	3	9	8	13	13	10	11	9	9
Estonia	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
Finland	222	222	255	255	160	160	145	145	309	309
France	...	...	...	...	...	...	6	6	7	7
Iceland	113	126	174	170	190	128	70	147	211	201
Ireland	308	71	89	68	99	87	88	87	56	59
Latvia	-	3	4	5	6	3	3	4	2	1
Lithuania	1	1	1	1	-	1	2	1	2	-
Norway	401	340	424	312	381	394	440	284	277	352
Poland	5	5	6	2	1	1	1	1	1	1
Russian Fed	15	25	66	64	70	42	86	94	148	145
Spain	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F
Sweden	20	20	29	18	22	13	64	358	367 F	387 F
UK	324	305	313	227	175	368	279	254	155	199
<i>05 Fishing area total</i>	<i>1 463 F</i>	<i>1 172 F</i>	<i>1 421 F</i>	<i>1 181 F</i>	<i>1 168 F</i>	<i>1 261 F</i>	<i>1 244 F</i>	<i>1 442 F</i>	<i>1 594 F</i>	<i>1 720 F</i>
21 Canada	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
Greenland	-	22	-	-	-	-	17	23	35	4
St Pier Mq	2	1	2	-	-	-	-	-	-	1
<i>21 Fishing area total</i>	<i>2</i>	<i>23</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>17</i>	<i>23</i>	<i>35</i>	<i>5</i>
27 Denmark	164	64	19	67	130	90	103	121	125	95
Estonia	6	6	8	8	6	4	5	7	5	9
Finland	343	373	365	367	236	248	366	295	311	254
France	7	6	5	7	39	11	7	5	7	4
Germany	19	17	25	14	8	7	7	12	6	10
Latvia	16	20	5	9	4	4	5	4	4	4
Lithuania	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0
Norway	525	434	388	287	263	314	262	195	216	4
Poland	107	91	43	49	48	34	32	31	20	24
Portugal	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	72	55	79	62	32	31	32	37	32	34
Sweden	336	317	253	321	300	359	245	193	195	187
UK	7	8	5	0	0	8	5	4	0	0
<i>27 Fishing area total</i>	<i>1 603</i>	<i>1 392</i>	<i>1 196</i>	<i>1 192</i>	<i>1 067</i>	<i>1 110</i>	<i>1 070</i>	<i>904</i>	<i>922</i>	<i>625</i>
<i>Species total</i>	<i>3 068 F</i>	<i>2 587 F</i>	<i>2 619 F</i>	<i>2 373 F</i>	<i>2 235 F</i>	<i>2 371 F</i>	<i>2 331 F</i>	<i>2 369 F</i>	<i>2 551 F</i>	<i>2 350 F</i>
<b>Sea trout</b>	<b>Truite de mer</b>		<b>Trucha marina</b>		<b>Salmo trutta</b>			<b>1,23(01)004,02</b>		<b>TRS</b>
03 Falkland Is	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<i>03 Fishing area total</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
04 Kyrgyzstan	...	...	...	...	...	...	...	...	5	...
Turkey	374	550	630	557	738	519	444	438	431	371
<i>04 Fishing area total</i>	<i>374</i>	<i>550</i>	<i>630</i>	<i>557</i>	<i>738</i>	<i>519</i>	<i>444</i>	<i>438</i>	<i>436</i>	<i>371</i>
05 Belgium	100	100	100	100	100	56	56	56 F	56 F	56 F
Bulgaria	0	-	0	-	0	-	-	-	-	-
Croatia	-	-	-	6	3	2	2	3	1	2
Czechia	24	31	26	20	18	22	25	21	26	21
Denmark	3	0	0	...	73	75	70	74	71	73
Estonia	0	0	0	1	1	1	-	0	1	3
Finland	781	781	701	701	263	263	231	231	521	521
France	...	...	...	...	...	...	5	1	2	1
Germany	4	4	10	5	3	6	5	5	3	3
Hungary	...	...	...	...	...	...	...	...	2	6
Iceland	38	41	38	45	47	42	42	30	...	...
Ireland	15	13	17	18	17	21	22	23	20	19
Latvia	-	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Lithuania	1	1	2	2	-	2	3	3	5	-
Norway	69	67	58	56	52	48	50	46	40	51
Poland	12	34	43	28	30	36	25	5	31	14
Romania	11	7	85	195	-	-	-	-	-	-
Serbia	3	3	2	2	2	2	1	1	1	1
Slovakia	15	22	16	14	14	14	17	13	13	11
Slovenia	6	4	5	4	3	6	3	2	3	3
Spain	1 800 F	1 800 F	1 800 F	1 800 F	1 800 F	1 800 F	1 800 F	1 800 F	1 800 F	1 800 F
Sweden	8	10	9	10	5	6	14	1 345	1 346 F	1 346 F
Switzerland	26	22	146	133	131	129	119	118	115	119
UK	89	87	84	106	162	105	240	119	126	178
<i>05 Fishing area total</i>	<i>3 005 F</i>	<i>3 027 F</i>	<i>3 142 F</i>	<i>3 246 F</i>	<i>2 724 F</i>	<i>2 636 F</i>	<i>2 730 F</i>	<i>3 897 F</i>	<i>4 183 F</i>	<i>4 228 F</i>
27 Denmark	50	28	20	13	8	6	11	7	10	8
Estonia	12	17	15	18	16	13	17	15	15	23
Finland	251	254	241	235	110	105	171	155	106	97
France	2	2	1	6	1	1	3	7	3	4
Germany	-	-	13	14	12	17	18	15	15	14
Latvia	8	8	8	10	5	6	8	8	9	7
Lithuania	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
Norway	11	10	6	8	8	4	3	2	3	0
Poland	513	488	128	364	372	231	166	143	161	173
Portugal	0	1	1	2	1	0	0	1	...	...
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-
Sweden	27	23	25	24	26	20	23	18	16	14
UK	6	6	5	1	1	4	4	4	2	1
<i>27 Fishing area total</i>	<i>880</i>	<i>837</i>	<i>463</i>	<i>695</i>	<i>560</i>	<i>407</i>	<i>424</i>	<i>402</i>	<i>340</i>	<i>341</i>

**B-23** **Salmons, trouts, smelts**  
**Saumons, truites, éperlans**  
**Salmones, truchas, eperlanos**

**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	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t
<i>Species total</i>	4 260 F	4 415 F	4 236 F	4 499 F	4 023 F	3 563 F	3 599 F	4 738 F	4 960 F	4 941 F
<b>Sevan trout</b> ...B			...C		<i>Salmo ischchan</i>			1,23(01)004,06		SFI
04 Kyrgyzstan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
04 <i>Fishing area total</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
<i>Species total</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
<b>Trouts nei</b>	<b>Truites nca</b>		<b>Truchas nep</b>		<i>Salmo spp</i>			1,23(01)004,XX		TRO
04 Armenia	100 F	91 F	78 F	80 F	80 F	105 F	120	132 F	115	195 F
Japan	316	295	215	332	307	292	250	265	252	237
04 <i>Fishing area total</i>	416 F	386 F	293 F	412 F	387 F	397 F	370	397 F	367	432 F
05 FYRMacedonia	1	30	36	46	50	45	44	112	112	124
France	-	-	-	-	-	-	-	5	6	6
Montenegro	253	200	212	263	216	357	202	363	607	516
Russian Fed	4	-	2	532	-	-	32	-	-	-
Slovenia	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0
UK	173	272	250	248	150	113	125	102	-	-
05 <i>Fishing area total</i>	433	503	501	1 089	416	515	403	582	725	646
<i>Species total</i>	849 F	889 F	794 F	1 501 F	803 F	912 F	773	979 F	1 092	1 078 F
<b>Pink(=Humpback) salmon</b>	<b>Saumon rose</b>		<b>Salmón rosado</b>		<i>Oncorhynchus gorbuscha</i>			1,23(01)009,02		PIN
04 Japan	809	1 062	731	1 299	973	600	277	473	294	237
04 <i>Fishing area total</i>	809	1 062	731	1 299	973	600	277	473	294	237
05 Russian Fed	29 161	43 593	13 758	30 632	17 982	17 115	25 114	19 761	16 754	18 949
05 <i>Fishing area total</i>	29 161	43 593	13 758	30 632	17 982	17 115	25 114	19 761	16 754	18 949
27 Russian Fed	3	171	-	137	-	42	-	68	8	143
27 <i>Fishing area total</i>	3	171	-	137	-	42	-	68	8	143
61 Japan	10 791	23 125	11 452	17 159	13 456	9 435	5 040	7 599	3 624	3 250 F
Russian Fed	173 420	219 572	150 408	395 727	181 798	372 810	267 688	221 502	130 751	143 842
61 <i>Fishing area total</i>	184 211	242 697	161 860	412 886	195 254	382 245	272 728	229 101	134 375	147 092 F
67 Canada	1 430	11 196	353	13 414	1 273	9 117	1 231	12 864	6 026	2 246
Russian Fed	1	120	-	3	-	63	1	2	1	1
USA	100 590	207 504	118 174	133 283	168 991	176 173	106 734	308 083	140 424	275 562
67 <i>Fishing area total</i>	102 021	218 820	118 527	146 700	170 264	185 353	107 966	320 949	146 451	277 809
<i>Species total</i>	316 205	506 343	294 876	591 654	384 473	585 355	406 085	570 352	297 882	444 230 F
<b>Chum(=Keta=Dog) salmon</b>	<b>Saumon chien</b>		<b>Keta</b>		<i>Oncorhynchus keta</i>			1,23(01)009,03		CHU
02 USA	971	867	864	-	-	-	-	-	-	-
02 <i>Fishing area total</i>	971	867	864	-	-	-	-	-	-	-
04 Japan	14 899	13 524	9 525	12 727	12 580	10 584	13 105	11 834	10 212	12 296
04 <i>Fishing area total</i>	14 899	13 524	9 525	12 727	12 580	10 584	13 105	11 834	10 212	12 296
05 Russian Fed	27 834	28 561	27 347	41 913	46 874	41 922	49 904	40 002	48 973	73 387
05 <i>Fishing area total</i>	27 834	28 561	27 347	41 913	46 874	41 922	49 904	40 002	48 973	73 387
61 Japan	215 762	207 437	164 671	202 808	161 636	133 460	126 333	158 623	143 700	129 000 F
Russian Fed	23 997	26 469	35 488	48 240	43 396	37 473	54 703	74 337	89 956	68 932
61 <i>Fishing area total</i>	239 759	233 906	200 159	251 048	205 032	170 933	181 036	232 960	233 656	197 932 F
67 Canada	9 889	4 861	1 727	2 705	542	5 805	4 050	2 882	3 438	10 338
Russian Fed	546	909	-	536	711	706	-	674	-	-
USA	67 663	48 638	56 197	50 979	52 436	46 501	68 015	69 606	40 398	56 773
67 <i>Fishing area total</i>	78 098	54 408	57 924	54 220	53 689	53 012	72 065	73 162	43 836	67 111
<i>Species total</i>	361 561	331 266	295 819	359 908	318 175	276 451	316 110	357 958	336 677	350 726 F
<b>Masu(=Cherry) salmon</b>	<b>Saumon du Japon</b>		<b>Salmón japonés</b>		<i>Oncorhynchus masou</i>			1,23(01)009,05		CHE
04 Japan	14	10	15	17	14	36	18	11	11	13
Korea Rep	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
04 <i>Fishing area total</i>	14	10	15	17	15	36	18	11	11	13
05 Russian Fed	6	9	11	9	10	2	6	4	2	1
05 <i>Fishing area total</i>	6	9	11	9	10	2	6	4	2	1
61 Japan	1 190	1 488	1 362	1 303	1 458	1 496	862	1 357	1 055	1 000 F
Russian Fed	8	1	4	2	4	8	2	6	6	6
61 <i>Fishing area total</i>	1 198	1 489	1 366	1 305	1 462	1 504	864	1 363	1 061	1 006 F
<i>Species total</i>	1 218	1 508	1 392	1 331	1 487	1 542	888	1 378	1 074	1 020 F
<b>Sockeye(=Red) salmon</b>	<b>Saumon rouge</b>		<b>Salmón rojo</b>		<i>Oncorhynchus nerka</i>			1,23(01)009,06		SOC
02 USA	-	-	48	-	-	-	-	-	-	-
02 <i>Fishing area total</i>	-	-	48	-	-	-	-	-	-	-

**B-23** **Salmons, trouts, smelts**  
**Saumons, truites, éperlans**  
**Salmones, truchas, eperlanos**

**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	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t
05 Russian Fed	16 338	21 370	19 496	15 403	22 100	26 874	12 349	8 674	6 235	20 525
<i>05 Fishing area total</i>	<i>16 338</i>	<i>21 370</i>	<i>19 496</i>	<i>15 403</i>	<i>22 100</i>	<i>26 874</i>	<i>12 349</i>	<i>8 674</i>	<i>6 235</i>	<i>20 525</i>
61 Japan	2 840	2 727	2 585	2 733	2 838	1 625	2 073	2 161	2 819	2 542 F
Russian Fed	14 052	12 959	12 886	15 057	14 124	13 803	38 251	46 238	40 789	30 524
<i>61 Fishing area total</i>	<i>16 892</i>	<i>15 686</i>	<i>15 471</i>	<i>17 790</i>	<i>16 962</i>	<i>15 428</i>	<i>40 324</i>	<i>48 399</i>	<i>43 608</i>	<i>33 066 F</i>
67 Canada	10 048	1 758	1 958	661	19 994	3 090	2 074	347	23 422	2 377
Russian Fed	-	337	-	-	-	-	2	239	4	4
USA	108 245	125 458	101 923	116 186	114 755	113 189	96 544	81 099	113 656	131 566
<i>67 Fishing area total</i>	<i>118 293</i>	<i>127 553</i>	<i>103 881</i>	<i>116 847</i>	<i>134 749</i>	<i>116 279</i>	<i>98 620</i>	<i>81 685</i>	<i>137 082</i>	<i>133 947</i>
<i>Species total</i>	<i>151 523</i>	<i>164 609</i>	<i>138 896</i>	<i>150 040</i>	<i>173 811</i>	<i>158 581</i>	<i>151 293</i>	<i>138 758</i>	<i>186 925</i>	<i>187 538 F</i>
<b>Chinook(=Spring=King) salmon</b>	<b>Saumon royal</b>		<b>Salmón real</b>		<b>Oncorhynchus tshawytscha</b>		<b>1,23(01)009,07</b>		<b>CHI</b>	
02 USA	403	271	75	63	87	68	139	86	162	79
<i>02 Fishing area total</i>	<i>403</i>	<i>271</i>	<i>75</i>	<i>63</i>	<i>87</i>	<i>68</i>	<i>139</i>	<i>86</i>	<i>162</i>	<i>79</i>
05 Russian Fed	264	254	764	288	99	527	349	198	207	310
<i>05 Fishing area total</i>	<i>264</i>	<i>254</i>	<i>764</i>	<i>288</i>	<i>99</i>	<i>527</i>	<i>349</i>	<i>198</i>	<i>207</i>	<i>310</i>
61 Japan	155	124	119	85	99	79	61	69	66	60 F
Russian Fed	578	575	166	451	689	164	261	408	426	594
<i>61 Fishing area total</i>	<i>733</i>	<i>699</i>	<i>285</i>	<i>536</i>	<i>788</i>	<i>243</i>	<i>322</i>	<i>477</i>	<i>492</i>	<i>654 F</i>
67 Canada	1 831	1 323	940	938	1 133	1 525	941	546	1 931	1 115
USA	6 727	5 628	4 372	4 428	5 845	6 144	5 117	6 224	8 550	7 517
<i>67 Fishing area total</i>	<i>8 558</i>	<i>6 951</i>	<i>5 312</i>	<i>5 366</i>	<i>6 978</i>	<i>7 669</i>	<i>6 058</i>	<i>6 770</i>	<i>10 481</i>	<i>8 632</i>
77 USA	538	724	-	0	115	482	1 265	1 859	1 099	585
<i>77 Fishing area total</i>	<i>538</i>	<i>724</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>115</i>	<i>482</i>	<i>1 265</i>	<i>1 859</i>	<i>1 099</i>	<i>585</i>
81 New Zealand	1	1	7	50	0	0	-	-	-	-
<i>81 Fishing area total</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>7</i>	<i>50</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>10 497</i>	<i>8 900</i>	<i>6 443</i>	<i>6 303</i>	<i>8 067</i>	<i>8 989</i>	<i>8 133</i>	<i>9 390</i>	<i>12 441</i>	<i>10 260 F</i>
<b>Coho(=Silver) salmon</b>	<b>Saumon argenté</b>		<b>Salmón plateado</b>		<b>Oncorhynchus kisutch</b>		<b>1,23(01)009,08</b>		<b>COH</b>	
02 USA	769	690	581	1	1	1	-	3	2	-
<i>02 Fishing area total</i>	<i>769</i>	<i>690</i>	<i>581</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>-</i>
05 Russian Fed	671	2 303	2 418	2 260	1 183	2 296	2 550	1 461	1 120	8 460
<i>05 Fishing area total</i>	<i>671</i>	<i>2 303</i>	<i>2 418</i>	<i>2 260</i>	<i>1 183</i>	<i>2 296</i>	<i>2 550</i>	<i>1 461</i>	<i>1 120</i>	<i>8 460</i>
61 Japan	149	128	122	117	43	1 473	36	49	56	50 F
Russian Fed	1 052	1 650	1 403	1 648	3 911	3 865	2 055	8 441	13 023	6 104
<i>61 Fishing area total</i>	<i>1 201</i>	<i>1 778</i>	<i>1 525</i>	<i>1 765</i>	<i>3 954</i>	<i>5 338</i>	<i>2 091</i>	<i>8 490</i>	<i>13 079</i>	<i>6 154 F</i>
67 Canada	510	811	368	761	589	1 133	693	1 067	656	708
USA	15 124	11 646	16 388	14 938	15 086	11 289	10 584	17 967	22 390	11 473
<i>67 Fishing area total</i>	<i>15 634</i>	<i>12 457</i>	<i>16 756</i>	<i>15 699</i>	<i>15 675</i>	<i>12 422</i>	<i>11 277</i>	<i>19 034</i>	<i>23 046</i>	<i>12 181</i>
<i>Species total</i>	<i>18 275</i>	<i>17 228</i>	<i>21 280</i>	<i>19 725</i>	<i>20 813</i>	<i>20 057</i>	<i>15 918</i>	<i>28 988</i>	<i>37 247</i>	<i>26 795 F</i>
<b>Rainbow trout</b>	<b>Truite arc-en-ciel</b>		<b>Trucha arco iris</b>		<b>Oncorhynchus mykiss</b>		<b>1,23(01)009,09</b>		<b>TRR</b>	
02 Mexico	123	45	85	66	67	20	134	317	295	11
USA	178	218	210	177	188	194	143	154	188	212
<i>02 Fishing area total</i>	<i>301</i>	<i>263</i>	<i>295</i>	<i>243</i>	<i>255</i>	<i>214</i>	<i>277</i>	<i>471</i>	<i>483</i>	<i>223</i>
03 Peru	351	368	266	283	291	399	394	439	329	291
<i>03 Fishing area total</i>	<i>351</i>	<i>368</i>	<i>266</i>	<i>283</i>	<i>291</i>	<i>399</i>	<i>394</i>	<i>439</i>	<i>329</i>	<i>291</i>
04 Kyrgyzstan	...	...	...	...	...	...	...	...	30	...
<i>04 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>30</i>	<i>...</i>
05 Belgium	-	-	-	-	-	20	20	20 F	20 F	20 F
Bulgaria	15	4	0	6	6	7	27	5	-	-
Croatia	20	28	31	2	4	3	3	3	2	3
Czechia	53	52	57	57	57	60	58	58	61	61
Denmark	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Estonia	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Finland	554	554	766	766	362	362	311	311	359	359
Poland	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Romania	-	-	110	65	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	5	9	12	8	12	12	27	11	374	43
Serbia	1	2	1	1	1	1	1	1	0	0
Slovakia	36	39	40	46	43	47	46	47	51	57
Slovenia	23	21	19	19	21	25	21	17	18	18
UK	1 427	1 363	1 461	1 514	1 521	1 275	1 009	1 349	...	...
<i>05 Fishing area total</i>	<i>2 135</i>	<i>2 072</i>	<i>2 497</i>	<i>2 484</i>	<i>2 027</i>	<i>1 812</i>	<i>1 523</i>	<i>1 822 F</i>	<i>885 F</i>	<i>561 F</i>
27 Denmark	-	-	0	0	-	1	2	68	2	1
Estonia	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0
Poland	0	0	0	1	0	1	6	1	...	1
Sweden	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-

**B-23** **Salmons, trouts, smelts**  
**Saumons, truites, éperlans**  
**Salmones, truchas, eperlanos**

**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	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t
27 Fishing area total	0	0	0	1	0	2	8	69	2	2
67 Canada	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
67 Fishing area total	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Species total	2 788	2 704	3 060	3 011	2 573	2 427	2 202	2 801 F	1 729 F	1 077 F
<b>Pacific salmon</b> nei	<b>Saumons du Pacifique</b> nca		<b>Salmones del Pacifico</b> nep		<b>Oncorhynchus spp</b>			<b>1,23(01)009,XX</b>		<b>ORC</b>
67 USA	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-
67 Fishing area total	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-
Species total	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-
<b>Brook trout</b>	<b>Saumon de fontaine</b>		<b>Trucha de arroyo</b>		<b>Salvelinus fontinalis</b>			<b>1,23(01)010,02</b>		<b>SVF</b>
05 Bulgaria	1	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Czechia	5	10	8	7	8	9	9	7	9	7
Romania	-	-	6	10	-	-	-	-	-	-
Slovakia	1	3	0	1	0	0	0	2	2	1
Slovenia	0	-	0	-	-	0	0	-	-	-
05 Fishing area total	7	13	14	18	8	9	9	9	11	8
Species total	7	13	14	18	8	9	9	9	11	8
<b>Arctic char</b>	<b>Ombre-chevalier</b>		<b>Trucha alpina</b>		<b>Salvelinus alpinus</b>			<b>1,23(01)010,05</b>		<b>ACH</b>
05 France	...	...	...	...	...	...	283	11	10	10
Germany	7	7	16	8	5	9	11	11	7	2
Iceland	22	18	19	20	23	18	17	12	...	...
Norway	9	7	4	3	4	4	5	4	4	5
Slovenia	2	2	2	2	1	1	1	1	1	0
Sweden	9	6	8	4	6	8	10	10	13	13
Switzerland	19	18	24	29	24	30	28	39	46	45
UK	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
05 Fishing area total	68	58	73	66	63	70	355	88	81	75
21 Greenland	50	16	17	19	44	61	37	15	21	17
21 Fishing area total	50	16	17	19	44	61	37	15	21	17
Species total	118	74	90	85	107	131	392	103	102	92
<b>Lake trout(=Char)</b>	<b>Touladi(=Ombre du Canada)</b>		<b>Trucha lacustre</b>		<b>Salvelinus namaycush</b>			<b>1,23(01)010,07</b>		<b>LAT</b>
02 Canada	600	453	522	491	522	469	542	526	480	501
USA	219	266	302	350	389	397	444	503	554	534
02 Fishing area total	819	719	824	841	911	866	986	1 029	1 034	1 035
Species total	819	719	824	841	911	866	986	1 029	1 034	1 035
<b>Chars nei</b>	<b>Ombles nca</b>		<b>Salvelinos nep</b>		<b>Salvelinus spp</b>			<b>1,23(01)010,XX</b>		<b>CHR</b>
21 Canada	-	30	18	15	11	24	11	20	22	23
21 Fishing area total	-	30	18	15	11	24	11	20	22	23
27 Norway	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
27 Fishing area total	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
Species total	...	30	18	15	11	24	11	20	22	23
<b>Huchen</b>	<b>Huchon</b>		<b>Salmón del Danubio</b>		<b>Hucho hucho</b>			<b>1,23(01)020,02</b>		<b>HUC</b>
05 FYRMacedonia	3	4	6	16	11	9	7	6	6	10
Serbia	0	0	0	1	0	0	0	0	-	-
Slovakia	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1
Slovenia	-	-	-	1	0	1	1	0	1	1
05 Fishing area total	4	4	7	18	11	11	9	7	8	12
Species total	4	4	7	18	11	11	9	7	8	12
<b>Grayling</b>	<b>Ombre commun</b>		<b>Tímalo</b>		<b>Thymallus thymallus</b>			<b>1,23(02)005,01</b>		<b>TLV</b>
05 Belgium	5	5	5	5	5	-	-	-	-	-
Czechia	5	5	5	5	3	2	2	2	2	2
Finland	300	300	306	306	105	105	96	96	163	163
FYRMacedonia	-	-	-	-	-	18	16	14	15	2
Lithuania	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-
Norway	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Serbia	1	0	0	-	0	0	2	0	0	0
Slovakia	8	6	6	6	3	4	2	3	4	3
Slovenia	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
Switzerland	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
UK	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
05 Fishing area total	321	317	323	323	117	130	118	115	184	170
Species total	321	317	323	323	117	130	118	115	184	170

**B-23** **Salmons, trouts, smelts**  
**Saumons, truites, éperlans**  
**Salmones, truchas, eperlanos**

**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	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t
<b>Ayu sweetfish</b>	<b>Ayu</b>		<b>Ayu</b>		<b>Plecoglossus altivelis</b>			<b>1,23(03)016,01</b>		<b>PCA</b>
04 Japan	3 014	3 284	3 438	3 625	3 422	3 068	2 520	2 332	2 395	2 402
04 Fishing area total	3 014	3 284	3 438	3 625	3 422	3 068	2 520	2 332	2 395	2 402
Species total	3 014	3 284	3 438	3 625	3 422	3 068	2 520	2 332	2 395	2 402
<b>European smelt</b>	<b>Éperlan européen</b>		<b>Eperlano europeo</b>		<b>Osmerus eperlanus</b>			<b>1,23(04)003,01</b>		<b>SME</b>
05 Denmark	1	0	-	-	-	0	...	...	...	4
Estonia	83	-	-	0	0	-	-	-	-	-
Finland	157	157	148	148	178	178	192	192	630	630
Latvia	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Lithuania	169	329	196	221	170	123	457	261	74	269
Netherlands	870 F	820 F	820 F	820 F	820 F	820 F	790 F	750 F	750 F	750 F
Poland	30	7	9	29	40	37	22	12	22	2
UK	-	-	-	-	-	-	9	14	11	10
05 Fishing area total	1 313 F	1 313 F	1 173 F	1 219 F	1 208 F	1 158 F	1 470 F	1 229 F	1 487 F	1 665 F
27 Denmark	7	23	15	3	2	4	10	17	15	4
Estonia	435	549	741	773	454	200	406	517	234	436
Finland	160	227	135	125	497	1 024	572	901	812	816
France	63	70	58	54	95	86	86	48	49	62
Germany	8	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Latvia	314	862	1 745	1 979	1 128	1 470	1 534	2 522	1 515	1 151
Lithuania	134	55	65	107	17	36	16	10	34	129
Netherlands	211	22	177	364	401	114	215	164	69	3
Poland	-	1	1	2	0	0	7	0	2	2
Russian Fed	298	387	305	330	256	477	588	545	808	1 007
Sweden	-	4	-	0	-	0	-	-	-	-
UK	-	-	-	6	4	1	-	1	5	0
27 Fishing area total	1 630	2 201	3 243	3 743	2 854	3 412	3 434	4 725	3 543	3 610
Species total	2 943 F	3 514 F	4 416 F	4 962 F	4 062 F	4 570 F	4 904 F	5 954 F	5 030 F	5 275 F
<b>Rainbow smelt</b>	<b>Éperlan arc-en-ciel</b>		<b>Eperlano arco iris</b>		<b>Osmerus mordax</b>			<b>1,23(04)003,03</b>		<b>SMR</b>
02 USA	313	379	203	96	26	160	144	51	16	4
02 Fishing area total	313	379	203	96	26	160	144	51	16	4
05 Russian Fed	504	16	78	1 197	242	211	1 287	50	1 818	1 588
05 Fishing area total	504	16	78	1 197	242	211	1 287	50	1 818	1 588
21 Canada	927	822	797	954	620	447	260	350	124	114
USA	0	1	0	-	0	-	0	9	-	-
21 Fishing area total	927	823	797	954	620	447	260	359	124	114
27 Russian Fed	-	15	4	16	7	6	6	10	22	36
27 Fishing area total	-	15	4	16	7	6	6	10	22	36
37 Russian Fed	-	-	-	-	1	1	6	-	-	-
37 Fishing area total	-	-	-	-	1	1	6	-	-	-
Species total	1 744	1 233	1 082	2 263	896	825	1 703	470	1 980	1 742
<b>Pond smelt</b>	<b>Éperlan à petite bouche</b>		<b>Eperlano de estanque</b>		<b>Hypomesus olidus</b>			<b>1,23(04)008,01</b>		<b>PSM</b>
02 Canada	920	4 390	3 651	3 585	1 426	2 591	3 274	3 065	2 687	3 656
02 Fishing area total	920	4 390	3 651	3 585	1 426	2 591	3 274	3 065	2 687	3 656
Species total	920	4 390	3 651	3 585	1 426	2 591	3 274	3 065	2 687	3 656
<b>Japanese smelt</b>	<b>...B</b>		<b>...C</b>		<b>Hypomesus nipponensis</b>			<b>1,23(04)008,03</b>		<b>HVJ</b>
04 Japan	1 128	1 194	1 096	2 009	1 967	1 444	1 333	1 156	1 242	1 419
04 Fishing area total	1 128	1 194	1 096	2 009	1 967	1 444	1 333	1 156	1 242	1 419
Species total	1 128	1 194	1 096	2 009	1 967	1 444	1 333	1 156	1 242	1 419
<b>Eulachon</b>	<b>Eulakane</b>		<b>...C</b>		<b>Thaleichthys pacificus</b>			<b>1,23(04)012,01</b>		<b>EUL</b>
61 Russian Fed	2 240	2 083	2 286	1 675	2 000	3 038	2 693	2 874	2 985	3 792
61 Fishing area total	2 240	2 083	2 286	1 675	2 000	3 038	2 693	2 874	2 985	3 792
67 Canada	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
USA	7	4	8	8	2	0	-	-	9	6
67 Fishing area total	7	4	8	8	2	0	-	-	9	6
Species total	2 247	2 087	2 294	1 683	2 002	3 038	2 693	2 874	2 994	3 798
<b>Smelts nei</b>	<b>Éperlans nca</b>		<b>Eperlanos nep</b>		<b>Osmerus spp, Hypomesus spp</b>			<b>1,23(04)XXX,XX</b>		<b>SMX</b>
05 Russian Fed	3 935	4 565	4 109	5 871	4 999	7 709	7 059	15 567	7 441	10 315
05 Fishing area total	3 935	4 565	4 109	5 871	4 999	7 709	7 059	15 567	7 441	10 315
67 USA	206	182	218	164	144	199	331	203	265	250
67 Fishing area total	206	182	218	164	144	199	331	203	265	250
77 USA	0	1	0	0	1	1	1	1	2	11
77 Fishing area total	0	1	0	0	1	1	1	1	2	11

**B-23** **Salmons, trouts, smelts**  
**Saumons, truites, éperlans**  
**Salmones, truchas, eperlanos**

**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	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t
<i>Species total</i>	4 141	4 748	4 327	6 035	5 144	7 909	7 391	15 771	7 708	10 576
<b>Japanese icefish</b>	<b>...B</b>		<b>...C</b>		<b><i>Salangichthys microdon</i></b>			<b>1,23(09)025,02</b>		<b>SZM</b>
04 Japan	311	379	352	745	675	698	777	632	706	774
04 <i>Fishing area total</i>	311	379	352	745	675	698	777	632	706	774
<i>Species total</i>	311	379	352	745	675	698	777	632	706	774
<b>Vendace</b>	<b>Corégone blanc</b>		<b>Corégono blanco</b>		<b><i>Coregonus albus</i></b>			<b>1,23(12)001,01</b>		<b>FVE</b>
04 Georgia	...	...	...	...	0	6	1	1 F	1 F	1 F
Kazakhstan	48	64	58	...	...	...	127	143	94	147
04 <i>Fishing area total</i>	48	64	58	...	0	6	128	144 F	95 F	148 F
05 Estonia	-	1	0	0	1	1	2	6	19	11
Finland	3 955	3 955	4 102	4 102	4 428	4 428	4 139	4 139	3 884	3 884
Germany	54	54	73	82	74	90	73	66	41	31
Latvia	-	0	0	0	0	-	-	0	-	-
Lithuania	1	1	10	14	15	28	29	34	35	43
Norway	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Poland	225	166	178	204	209	220	185	174	183	163
Sweden	276	221	262	204	174	347	320	317	348	220
05 <i>Fishing area total</i>	4 523	4 398	4 625	4 606	4 901	5 114	4 748	4 736	4 510	4 352
27 Finland	182	143	124	136	151	177	194	262	319	236
Russian Fed	...	...	...	...	...	...	10	13	13	13
Sweden	1 195	915	626	973	1 038	1 141	1 347	1 479	1 825	1 899
27 <i>Fishing area total</i>	1 377	1 058	750	1 109	1 189	1 318	1 551	1 754	2 157	2 148
<i>Species total</i>	5 948	5 520	5 433	5 715	6 090	6 438	6 427	6 634 F	6 762 F	6 648 F
<b>European whitefish</b>	<b>Corégone lavaret</b>		<b>Lavareto</b>		<b><i>Coregonus lavaretus</i></b>			<b>1,23(12)001,02</b>		<b>PLN</b>
05 Denmark	1	0	0	1	1	0	4	...	...	33
Estonia	-	-	1	3	1	0	0	1	1	0
Finland	1 855	1 855	1 190	1 190	812	812	670	670	819	819
France	500 F	540 F	580 F	620 F	660 F	700 F	738	839	917	918
Latvia	-	-	-	-	-	-	0	0	0	-
Lithuania	-	1	0	1	0	-	-	0	0	6
Norway	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Poland	9	9	9	7	5	11	11	12	12	10
Sweden	126	117	104	63	55	44	26	13	14	14
05 <i>Fishing area total</i>	2 554 F	2 522 F	1 884 F	1 885 F	1 534 F	1 567 F	1 449	1 535	1 763	1 800
27 Denmark	97	35	51	118	61	32	68	88	19	33
Estonia	28	31	37	28	20	15	20	26	26	24
Finland	1 490	1 458	1 290	1 313	1 030	1 064	1 189	1 214	995	909
Germany	34	27	13	12	11	35	41	22	13	32
Lithuania	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
Poland	13	19	12	19	22	22	23	39	15	28
Sweden	198	153	143	136	130	126	139	114	143	152
27 <i>Fishing area total</i>	1 860	1 723	1 546	1 626	1 274	1 294	1 480	1 503	1 211	1 178
<i>Species total</i>	4 414 F	4 245 F	3 430 F	3 511 F	2 808 F	2 861 F	2 929	3 038	2 974	2 978
<b>Houting</b>	<b>Bondelle</b>		<b>Corégono picudo</b>		<b><i>Coregonus oxyrinchus</i></b>			<b>1,23(12)001,03</b>		<b>HOU</b>
05 Estonia	1	2	-	-	-	-	-	0	-	-
05 <i>Fishing area total</i>	1	2	-	-	-	-	-	0	-	-
<i>Species total</i>	1	2	-	-	-	-	-	0	-	-
<b>Lake(=Common) whitefish</b>	<b>Corégone de lac</b>		<b>Coregono de lago</b>		<b><i>Coregonus clupeaformis</i></b>			<b>1,23(12)001,12</b>		<b>WHL</b>
02 Canada	7 098	6 648	6 497	6 822	6 674	5 215	5 344	5 170	4 806	5 275
USA	4 244	4 548	4 332	4 254	4 683	4 350	4 150	4 014	3 348	3 016
02 <i>Fishing area total</i>	11 342	11 196	10 829	11 076	11 357	9 565	9 494	9 184	8 154	8 291
<i>Species total</i>	11 342	11 196	10 829	11 076	11 357	9 565	9 494	9 184	8 154	8 291
<b>Lake cisco</b>	<b>Cisco de lac</b>		<b>Coregono de artedi</b>		<b><i>Coregonus artedi</i></b>			<b>1,23(12)001,13</b>		<b>CIS</b>
02 Canada	278	262	284	311	321	245	273	218	259	400
USA	221	330	287	329	564	538	598	729	473	385
02 <i>Fishing area total</i>	499	592	571	640	885	783	871	947	732	785
<i>Species total</i>	499	592	571	640	885	783	871	947	732	785
<b>Whitefishes nei</b>	<b>Corégones nca</b>		<b>Coregonos nep</b>		<b><i>Coregonus spp</i></b>			<b>1,23(12)001,XX</b>		<b>WHF</b>
02 USA	850	552	338	3	8	6	10	5	6	11
02 <i>Fishing area total</i>	850	552	338	3	8	6	10	5	6	11
04 Armenia	55 F	50 F	43 F	44 F	44 F	55 F	57	63 F	50	85 F
Kyrgyzstan	4 F	1	...	...	...	10 F	10 F	10 F	3	...
04 <i>Fishing area total</i>	59 F	51 F	43 F	44 F	44 F	65 F	67 F	73 F	53	85 F
05 Belarus	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-

**B-23** **Salmons, trouts, smelts**  
**Saumons, truites, éperlans**  
**Salmones, truchas, eperlanos**

**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	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t
Belgium	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-
FYRMacedonia	20	12	16	18	24	21	17	17	12	11
Germany	468	468	817	629	580	492	429	431	406	320
Russian Fed	12 985	11 565	10 722	13 381	14 455	14 025	2 014	1 963	1 746	1 636
Switzerland	882	863	1 007	1 108	1 130	1 068	1 032	1 064	1 087	1 092
<i>05 Fishing area total</i>	<i>14 356</i>	<i>12 910</i>	<i>12 562</i>	<i>15 137</i>	<i>16 190</i>	<i>15 606</i>	<i>3 492</i>	<i>3 475</i>	<i>3 251</i>	<i>3 059</i>
27 Latvia	4	3	3	3	2	2	3	2	2	3
Russian Fed	2	11	10	7	15	13	10	8	13	13
<i>27 Fishing area total</i>	<i>6</i>	<i>14</i>	<i>13</i>	<i>10</i>	<i>17</i>	<i>15</i>	<i>13</i>	<i>10</i>	<i>15</i>	<i>16</i>
<i>Species total</i>	<i>15 271 F</i>	<i>13 527 F</i>	<i>12 956 F</i>	<i>15 194 F</i>	<i>16 259 F</i>	<i>15 692 F</i>	<i>3 582 F</i>	<i>3 563 F</i>	<i>3 325</i>	<i>3 171 F</i>
<b>Salmonoids nei</b>	<b>Salmonoidés nca</b>	<b>Salmonoideos nep</b>	<b>Salmonoidei</b>	<b>1,23(XX)XXX,XX</b>	<b>SLX</b>					
01 Ethiopia	-	-	-	-	-	-	-	-	18	2
Kenya	33	47	49	51	122	221	199	196	248	211
<i>01 Fishing area total</i>	<i>33</i>	<i>47</i>	<i>49</i>	<i>51</i>	<i>122</i>	<i>221</i>	<i>199</i>	<i>196</i>	<i>266</i>	<i>213</i>
02 Canada	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-
<i>02 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>9</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
04 Iran	3	2	5	3	6	8	4	2	17	7
Korea Rep	1 878	20	54	21	30	52	32	45	115	103
<i>04 Fishing area total</i>	<i>1 881</i>	<i>22</i>	<i>59</i>	<i>24</i>	<i>36</i>	<i>60</i>	<i>36</i>	<i>47</i>	<i>132</i>	<i>110</i>
05 Albania	41	58	58	49	29	59	41	39 F	37	55
Belgium	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Greece	45	45	40	22	22 F	22 F	22 F	22 F	22 F	22 F
Italy	852	767	667	786	676	650 F	650 F	650 F	650 F	650 F
Russian Fed	1 282	1 203	783	3 151	1 627	2 133	13 608	12 334	12 649	14 176
<i>05 Fishing area total</i>	<i>2 220</i>	<i>2 073</i>	<i>1 549</i>	<i>4 008</i>	<i>2 354 F</i>	<i>2 864 F</i>	<i>14 321 F</i>	<i>13 045 F</i>	<i>13 358 F</i>	<i>14 903 F</i>
18 Russian Fed	-	-	-	-	-	-	1	4	3	4
<i>18 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>4</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
21 Canada	0	0	0	-	-	-	-	-	1	0
<i>21 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>0</i>
27 Finland	70	66	60	56	17	15	50	49	17	17
France	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Germany	13	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Norway	0	0	0	-	0	0	-	-	-	-
Spain	12	13	12	9	7	10	6	4	0	0
Sweden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
<i>27 Fishing area total</i>	<i>95</i>	<i>79</i>	<i>72</i>	<i>65</i>	<i>25</i>	<i>25</i>	<i>56</i>	<i>53</i>	<i>17</i>	<i>17</i>
37 Spain	1	7	9	7	2	9	11	1	2	1
<i>37 Fishing area total</i>	<i>1</i>	<i>7</i>	<i>9</i>	<i>7</i>	<i>2</i>	<i>9</i>	<i>11</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>1</i>
61 Korea Rep	37	102	186	25	177	60	47	132	316	415
Russian Fed	1 344	1 227	1 852	1 279	2 316	1 112	1 070	3 670	4 488	4 417
<i>61 Fishing area total</i>	<i>1 381</i>	<i>1 329</i>	<i>2 038</i>	<i>1 304</i>	<i>2 493</i>	<i>1 172</i>	<i>1 117</i>	<i>3 802</i>	<i>4 804</i>	<i>4 832</i>
67 Russian Fed	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1
<i>67 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>1</i>
<i>Species total</i>	<i>5 611</i>	<i>3 557</i>	<i>3 776</i>	<i>5 459</i>	<i>5 041 F</i>	<i>4 351 F</i>	<i>15 742 F</i>	<i>17 149 F</i>	<i>18 583 F</i>	<i>20 081 F</i>
<b>Group total</b>	<b>931 047</b>	<b>1 101 074</b>	<b>828 342</b>	<b>1 208 147</b>	<b>979 659</b>	<b>1 125 252</b>	<b>972 497</b>	<b>1 191 763</b>	<b>949 211</b>	<b>1 102 952</b>