

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	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t
Atlantic salmon	Saumon de l'Atlantique		Salmón del Atlántico		Salmo salar			1,23(01)004,01		SAL
05 Denmark	...	3	3	9	8	13	13	10	11	9
Estonia	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0
Finland	238	222	222	255	255	160	160	145	145	103
France	6	6	7
Iceland	149	113	126	174	170	190	128	70	147	211
Ireland	418	308	71	89	68	99	87	88	87	56
Latvia	-	-	3	4	5	6	3	3	4	2
Lithuania	1	1	1	1	1	-	1	2	1	2
Norway	414	401	340	424	312	381	394	440	284	277
Poland	4	5	5	6	2	1	1	1	1	1
Russian Fed	13	15	25	66	64	70	42	86	94	148
Spain	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F
Sweden	18	20	20	29	18	22	13	64	358	367
UK	407	324	305	313	227	175	368	279	254	155
<i>05 Fishing area total</i>	<i>1 713 F</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>1 388 F</i>
21 Canada	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Greenland	-	-	22	-	-	-	-	17	23	35
St Pier Mq	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-
<i>21 Fishing area total</i>	<i>2</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>
27 Denmark	202	164	64	19	67	130	90	103	121	125
Estonia	8	6	6	8	8	6	4	5	7	5
Faroe Is	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Finland	564	343	373	365	367	236	248	366	295	285
France	6	7	6	5	7	39	11	7	5	7
Germany	24	19	17	25	14	8	7	7	12	6
Latvia	20	16	20	5	9	4	4	5	4	4
Lithuania	2	1	1	1	1	1	0	1	0	1
Norway	475	525	434	388	287	263	314	262	195	216
Poland	110	107	91	43	49	48	34	32	31	20
Portugal	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	85	72	55	79	62	32	31	32	37	32
Sweden	516	336	317	253	321	300	359	245	193	195
UK	2	7	8	5	0	0	8	5	4	0
<i>27 Fishing area total</i>	<i>2 014</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>896</i>
<i>Species total</i>	<i>3 729 F</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>2 319 F</i>
Sea trout	Truite de mer		Trucha marina		Salmo trutta			1,23(01)004,02		TRS
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	376	374	550	630	557	738	519	444	438	431
<i>04 Fishing area total</i>	<i>376</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>
05 Belgium	100	100	100	100	100	100	56	56	56 F	56 F
Bulgaria	0	0	-	0	-	0	-	-	-	-
Croatia	-	-	-	-	6	3	2	2	3	1
Czech Rep	30	24	31	26	20	18	22	25	21	26
Denmark	1	3	0	0	...	73	75	70	74	71
Estonia	-	0	0	0	1	1	1	-	0	1
Finland	641	781	781	701	701	263	263	231	231	231
France	5	1	2
Germany	4	4	4	10	5	3	6	5	5	3
Hungary	2
Iceland	46	38	41	38	45	47	42	42	30	...
Ireland	16	15	13	17	18	17	21	22	23	20
Latvia	1	-	0	0	0	0	0	0	1	0
Lithuania	1	1	1	2	2	-	2	3	3	5
Norway	83	69	67	58	56	52	48	50	46	40
Poland	10	12	34	43	28	30	36	25	5	31
Romania	4	11	7	85	195	-	-	-	-	-
Russian Fed	2	5	9	12	8	12	12	27	11	374
Serbia	...	3	3	2	2	2	2	1	1	1
Slovakia	20	15	22	16	14	14	14	17	13	13 F
Slovenia	6	6	4	5	4	3	6	3	2	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	8	10	9	10	5	6	14	1 345	1 346
Switzerland	27	26	22	22	30	29	33	23	23	24
UK	93	89	87	84	106	162	105	240	119	14
<i>05 Fishing area total</i>	<i>2 893 F</i>	<i>3 010 F</i>	<i>3 036 F</i>	<i>3 030 F</i>	<i>3 151 F</i>	<i>2 634 F</i>	<i>2 552 F</i>	<i>2 661 F</i>	<i>3 813 F</i>	<i>4 064 F</i>
27 Denmark	14	50	28	20	13	8	6	11	7	10
Estonia	11	12	17	15	18	16	13	17	15	15
Finland	145	251	254	241	235	110	105	171	155	144
France	3	2	2	1	6	1	1	3	7	3
Germany	-	-	-	13	15	12	17	18	15	15
Latvia	7	8	8	8	10	5	6	8	8	9
Lithuania	1	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Norway	12	11	10	6	8	8	4	3	2	3
Poland	567	513	488	128	364	372	231	166	143	161
Portugal	3	0	1	1	2	1	0	0	1	-
Russian Fed	1	-	-	-	-	-	-	-	27	-
Sweden	30	27	23	25	24	26	20	23	18	16

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	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t
05 Russian Fed	15 742	16 338	21 370	19 496	15 403	22 100	26 874	12 349	8 674	6 235
<i>05 Fishing area total</i>	<i>15 742</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>
61 Japan	2 744	2 840	2 727	2 585	2 733	2 838	1 625	2 073	2 161	2 819
Russian Fed	7 845	14 052	12 959	12 886	15 057	14 124	13 803	38 251	46 238	40 789
<i>61 Fishing area total</i>	<i>10 589</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>
67 Canada	933	10 048	1 758	1 958	661	19 994	3 090	2 074	347	23 422
Russian Fed	-	-	337	-	-	-	-	2	239	4
USA	119 854	108 245	125 458	101 923	116 186	114 755	113 189	96 544	81 099	113 656
<i>67 Fishing area total</i>	<i>120 787</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>Species total</i>	<i>147 151</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>
Chinook(=Spring=King) salmon	Saumon royal		Salmón real		Oncorhynchus tshawytscha			1,23(01)009,07		CHI
02 USA	298	403	271	75	63	87	68	139	86	162
<i>02 Fishing area total</i>	<i>298</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>
05 Russian Fed	205	264	254	764	288	99	527	349	198	207
<i>05 Fishing area total</i>	<i>205</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>
61 Japan	156	155	124	119	85	100	79	61	69	66
Russian Fed	395	578	575	166	451	689	164	261	408	426
<i>61 Fishing area total</i>	<i>551</i>	<i>733</i>	<i>699</i>	<i>285</i>	<i>536</i>	<i>789</i>	<i>243</i>	<i>322</i>	<i>477</i>	<i>492</i>
67 Canada	2 008	1 831	1 323	940	938	1 133	1 525	941	546	1 931
USA	8 302	6 727	5 628	4 372	4 428	5 845	6 144	5 117	6 224	8 550
<i>67 Fishing area total</i>	<i>10 310</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>
77 USA	2 205	538	724	-	0	115	482	1 265	1 859	1 099
<i>77 Fishing area total</i>	<i>2 205</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>
81 New Zealand	2	1	1	7	50	0	0	-	-	-
<i>81 Fishing area total</i>	<i>2</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>Species total</i>	<i>13 571</i>	<i>10 497</i>	<i>8 900</i>	<i>6 443</i>	<i>6 303</i>	<i>8 068</i>	<i>8 989</i>	<i>8 133</i>	<i>9 390</i>	<i>12 441</i>
Coho(=Silver) salmon	Saumon argenté		Salmón plateado		Oncorhynchus kisutch			1,23(01)009,08		COH
02 USA	735	769	690	581	1	1	1	-	3	2
<i>02 Fishing area total</i>	<i>735</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>
05 Russian Fed	442	671	2 303	2 418	2 260	1 183	2 296	2 550	1 461	1 120
<i>05 Fishing area total</i>	<i>442</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>
61 Japan	129	149	128	122	117	43	1 473	36	49	56
Russian Fed	679	1 052	1 650	1 403	1 648	3 911	3 865	2 055	8 441	13 023
<i>61 Fishing area total</i>	<i>808</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>
67 Canada	1 137	510	811	368	761	589	1 133	693	1 067	656
USA	15 669	15 124	11 646	16 388	14 938	15 086	11 289	10 584	17 967	22 390
<i>67 Fishing area total</i>	<i>16 806</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>Species total</i>	<i>18 791</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>
Rainbow trout	Truite arc-en-ciel		Trucha arco iris		Oncorhynchus mykiss			1,23(01)009,09		TRR
02 Mexico	283	123	45	85	66	67	20	134	317	295
USA	139	178	218	210	177	188	194	143	154	188
<i>02 Fishing area total</i>	<i>422</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>
03 Peru	360	351	368	266	283	291	399	394	439	329
<i>03 Fishing area total</i>	<i>360</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>
04 Japan	328
Kyrgyzstan	30
<i>04 Fishing area total</i>	<i>328</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>30</i>
05 Belgium	-	-	-	-	-	-	20	20	20 F	20 F
Bulgaria	17	15	4	0	6	6	7	27	5	-
Croatia	-	20	28	31	2	4	3	3	3	2
Czech Rep	55	53	52	57	57	57	60	58	58	61
Denmark	0	0	-	0	-	-	-	-	-	-
Estonia	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
Finland	560	554	554	766	766	362	362	311	311	311
Poland	4	1	0	-	-	-	-	-	-	-
Romania	-	-	-	110	65	-	-	-	-	-
Serbia	...	1	2	1	1	1	1	1	1	0
Slovakia	33	36	39	40	46	43	47	46	47	47 F
Slovenia	23	23	21	19	19	21	25	21	17	18
UK	27	1 427	1 363	1 461	1 514	1 521	1 275	1 009	1 349	...
<i>05 Fishing area total</i>	<i>719</i>	<i>2 130</i>	<i>2 063</i>	<i>2 485</i>	<i>2 476</i>	<i>2 015</i>	<i>1 800</i>	<i>1 496</i>	<i>1 811 F</i>	<i>459 F</i>
27 Denmark	-	-	-	0	0	-	1	2	68	2
Poland	3	0	0	0	1	0	1	6	1	-
Sweden	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>8</i>	<i>69</i>	<i>2</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	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t
67 Canada	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
67 Fishing area total	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-
Species total	1 832	2 783	2 695	3 048	3 003	2 561	2 415	2 175	2 790 F	1 303 F
Pacific salmon nei	Saumons du Pacifique nca		Salmones del Pacifico nep		Oncorhynchus spp			1,23(01)009,XX		ORC
67 USA	0	-	0	-	0	-	-	-	-	-
67 Fishing area total	0	-	0	-	0	-	-	-	-	-
Species total	0	-	0	-	0	-	-	-	-	-
Brook trout	Saumon de fontaine		Trucha de arroyo		Salvelinus fontinalis			1,23(01)010,02		SVF
05 Bulgaria	2	1	-	-	-	0	-	-	-	-
Czech Rep	6	5	10	8	7	8	9	9	7	9
Romania	-	-	-	6	10	-	-	-	-	-
Slovakia	0	1	3	0	1	0	0	0	2	2 F
Slovenia	4	0	-	0	-	-	0	0	-	-
05 Fishing area total	12	7	13	14	18	8	9	9	9	11 F
Species total	12	7	13	14	18	8	9	9	9	11 F
Arctic char	Ombre-chevalier		Trucha alpina		Salvelinus alpinus			1,23(01)010,05		ACH
05 France	283	11	10
Germany	3	7	7	16	8	5	9	11	11	7
Iceland	24	22	18	19	20	23	18	17	12	...
Norway	10	9	7	4	3	4	4	5	4	4
Slovenia	-	2	2	2	2	1	1	1	1	1
Sweden	11	9	6	8	4	6	8	10	10	13
Switzerland	19	19	18	23	31	26	31	24	31	28
UK	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
05 Fishing area total	67	68	58	72	68	65	71	351	80	63
21 Greenland	35	50	16	17	19	44	61	37	15	21
21 Fishing area total	35	50	16	17	19	44	61	37	15	21
Species total	102	118	74	89	87	109	132	388	95	84
Lake trout(=Char)	Touladi(=Ombre du Canada)		Trucha lacustre		Salvelinus namaycush			1,23(01)010,07		LAT
02 Canada	654	600	453	522	491	522	469	542	526	480
USA	188	219	266	302	350	389	397	444	503	554
02 Fishing area total	842	819	719	824	841	911	866	986	1 029	1 034
Species total	842	819	719	824	841	911	866	986	1 029	1 034
Chars nei	Ombles nca		Salvelinos nep		Salvelinus spp			1,23(01)010,XX		CHR
04 Japan	369
04 Fishing area total	369
21 Canada	5	-	30	18	15	11	24	11	20	22
21 Fishing area total	5	-	30	18	15	11	24	11	20	22
27 Norway	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
27 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Species total	374	...	30	18	15	11	24	11	20	22
Huchen	Huchon		Salmón del Danubio		Hucho hucho			1,23(01)020,02		HUC
05 FYRMacedonia	-	3	4	6	16	11	9	7	6	6
Serbia	...	0	0	0	1	0	0	0	0	-
Slovakia	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1 F
Slovenia	-	-	-	-	1	0	1	1	0	1
05 Fishing area total	1	4	4	7	18	11	11	9	7	8 F
Species total	1	4	4	7	18	11	11	9	7	8 F
Grayling	Ombre commun		Tímalo		Thymallus thymallus			1,23(02)005,01		TLV
05 Belgium	5	5	5	5	5	5	-	-	-	-
Czech Rep	7	5	5	5	5	3	2	2	2	2
Finland	208	300	300	306	306	105	105	96	96	93
FYRMacedonia	-	-	-	-	-	-	18	16	14	15
Lithuania	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-
Norway	...	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Serbia	...	1	0	0	-	0	0	2	0	0
Slovakia	8	8	6	6	6	3	4	2	3	3 F
Slovenia	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0
Switzerland	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
UK	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
05 Fishing area total	229	321	317	323	323	117	130	118	115	113 F
Species total	229	321	317	323	323	117	130	118	115	113 F

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	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t
Ayu sweetfish	Ayu		Ayu		Plecoglossus altivelis			1,23(03)016,01		PCA
04 Japan	7 149	3 014	3 284	3 435	3 625	3 422	3 068	2 520	2 533	2 395
04 Fishing area total	7 149	3 014	3 284	3 435	3 625	3 422	3 068	2 520	2 533	2 395
Species total	7 149	3 014	3 284	3 435	3 625	3 422	3 068	2 520	2 533	2 395
European smelt	Éperlan européen		Eperlano europeo		Osmerus eperlanus			1,23(04)003,01		SME
05 Denmark	5	1	0	-	-	-	0
Estonia	169	83	-	-	0	0	-	-	-	-
Finland	418	157	157	148	148	178	178	192	192	192
Latvia	6	3	0	0	1	0	0	0	0	0
Lithuania	206	169	329	196	221	170	123	457	261	74
Netherlands	870 F	870 F	820 F	820 F	820 F	820 F	820 F	790 F	750 F	750 F
Poland	18	30	7	9	29	40	37	22	12	22
UK	-	-	-	-	-	-	-	9	14	11
05 Fishing area total	1 692 F	1 313 F	1 313 F	1 173 F	1 219 F	1 208 F	1 158 F	1 470 F	1 229 F	1 049 F
27 Denmark	5	7	23	15	3	2	4	10	17	15
Estonia	203	435	549	741	773	454	200	406	517	234
Finland	193	160	227	135	125	497	1 024	572	901	812
France	73	63	70	58	54	95	86	86	48	49
Germany	3	8	1	1	-	-	-	0	-	-
Latvia	187	314	862	1 745	1 979	1 128	1 470	1 534	2 522	1 515
Lithuania	165	134	55	65	107	17	36	16	10	34
Netherlands	143	211	22	177	364	401	114	215	164	69
Poland	2	-	1	1	2	0	0	7	0	2
Russian Fed	238	298	387	305	330	256	477	588	545	651
Sweden	-	-	4	-	0	-	0	-	-	-
UK	0	-	-	-	6	4	1	-	1	5
27 Fishing area total	1 212	1 630	2 201	3 243	3 743	2 854	3 412	3 434	4 725	3 386
Species total	2 904 F	2 943 F	3 514 F	4 416 F	4 962 F	4 062 F	4 570 F	4 904 F	5 954 F	4 435 F
Rainbow smelt	Éperlan arc-en-ciel		Eperlano arco iris		Osmerus mordax			1,23(04)003,03		SMR
02 USA	194	313	379	203	96	26	160	144	51	16
02 Fishing area total	194	313	379	203	96	26	160	144	51	16
05 Russian Fed	485	504	16	78	1 197	242	211	1 287	50	1 818
05 Fishing area total	485	504	16	78	1 197	242	211	1 287	50	1 818
21 Canada	761	927	822	797	954	620	447	260	350	124
USA	1	0	1	0	-	0	-	0	9	-
21 Fishing area total	762	927	823	797	954	620	447	260	359	124
27 Russian Fed	4	-	15	4	16	7	6	6	10	22
27 Fishing area total	4	-	15	4	16	7	6	6	10	22
37 Russian Fed	-	-	-	-	-	1	1	6	-	-
37 Fishing area total	-	-	-	-	-	1	1	6	-	-
Species total	1 445	1 744	1 233	1 082	2 263	896	825	1 703	470	1 980
Pond smelt	Éperlan à petite bouche		Eperlano de estanque		Hypomesus olidus			1,23(04)008,01		PSM
02 Canada	3 141	920	4 390	3 651	3 585	1 426	2 591	3 274	3 065	2 687
02 Fishing area total	3 141	920	4 390	3 651	3 585	1 426	2 591	3 274	3 065	2 687
Species total	3 141	920	4 390	3 651	3 585	1 426	2 591	3 274	3 065	2 687
Japanese smelt	...B		...C		Hypomesus nipponensis			1,23(04)008,03		HVJ
04 Japan	1 937	1 128	1 194	1 142	2 009	1 967	1 444	1 333	1 234	1 242
04 Fishing area total	1 937	1 128	1 194	1 142	2 009	1 967	1 444	1 333	1 234	1 242
Species total	1 937	1 128	1 194	1 142	2 009	1 967	1 444	1 333	1 234	1 242
Eulachon	Eulakane		...C		Thaleichthys pacificus			1,23(04)012,01		EUL
67 Canada	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
USA	0	7	4	8	8	2	0	-	-	9
67 Fishing area total	0	7	4	8	8	2	0	-	-	9
Species total	0	7	4	8	8	2	0	-	-	9
Smelts nei	Éperlans nca		Eperlanos nep		Osmerus spp, Hypomesus spp			1,23(04)XXX,XX		SMX
05 Russian Fed	4 644	3 935	4 565	4 109	5 871	4 999	7 709	7 059	15 567	7 371
05 Fishing area total	4 644	3 935	4 565	4 109	5 871	4 999	7 709	7 059	15 567	7 371
61 Russian Fed	1 492	2 240	2 083	2 286	1 675	2 000	3 038	2 693	2 874	2 940
61 Fishing area total	1 492	2 240	2 083	2 286	1 675	2 000	3 038	2 693	2 874	2 940
67 USA	153	206	182	218	164	144	199	331	203	265
67 Fishing area total	153	206	182	218	164	144	199	331	203	265
77 USA	1	0	1	0	0	1	1	1	1	2
77 Fishing area total	1	0	1	0	0	1	1	1	1	2

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	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t
<i>Species total</i>	6 290	6 381	6 831	6 613	7 710	7 144	10 947	10 084	18 645	10 578
Japanese icefish ...B			...C		<i>Salangichthys microdon</i>			1,23(09)025,02		SZM
04 Japan	734	311	379	352	745	675	698	777	633	706
04 <i>Fishing area total</i>	734	311	379	352	745	675	698	777	633	706
<i>Species total</i>	734	311	379	352	745	675	698	777	633	706
Vendace	Corégone blanc		Coregono blanco		Coregonus albula			1,23(12)001,01		FVE
04 Georgia	0	6	1	1 F	1 F
Kazakhstan	46	48	64	58	127	143	94
04 <i>Fishing area total</i>	46	48	64	58	...	0	6	128	144 F	95 F
05 Estonia	-	-	1	0	0	1	1	2	6	19
Finland	4 422	3 955	3 955	4 102	4 102	4 428	4 428	4 139	4 139	4 139
Germany	...	54	54	73	82	74	90	73	66	41
Latvia	-	-	0	0	0	0	-	-	0	-
Lithuania	1	1	1	10	14	15	28	29	34	35
Norway	...	12	-	-	-	-	-	-	-	-
Poland	154	225	166	178	204	209	220	185	174	183
Sweden	220	276	221	262	204	174	347	320	317	348
05 <i>Fishing area total</i>	4 797	4 523	4 398	4 625	4 606	4 901	5 114	4 748	4 736	4 765
27 Finland	177	182	143	124	136	151	177	194	262	287
Russian Fed	10	13	13
Sweden	1 652	1 195	915	626	973	1 038	1 141	1 347	1 479	1 825
27 <i>Fishing area total</i>	1 829	1 377	1 058	750	1 109	1 189	1 318	1 551	1 754	2 125
<i>Species total</i>	6 672	5 948	5 520	5 433	5 715	6 090	6 438	6 427	6 634 F	6 985 F
European whitefish	Corégone lavaret		Lavareto		Coregonus lavaretus			1,23(12)001,02		PLN
05 Denmark	0	1	0	0	1	1	0	4
Estonia	-	-	-	1	3	1	0	0	1	1
Finland	1 781	1 855	1 855	1 190	1 190	812	812	670	670	670
France	340 F	400 F	460 F	500 F	580 F	610 F	690 F	738	839	917
Latvia	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0
Lithuania	1	-	1	0	1	0	-	-	0	0
Norway	...	63	-	-	-	-	-	-	-	-
Poland	7	9	9	9	7	5	11	11	12	12
Sweden	107	126	117	104	63	55	44	26	13	14
05 <i>Fishing area total</i>	2 236 F	2 454 F	2 442 F	1 804 F	1 845 F	1 484 F	1 557 F	1 449	1 535	1 614
27 Denmark	87	97	35	51	118	61	32	68	88	19
Estonia	19	28	31	37	28	20	15	20	26	26
Finland	1 122	1 490	1 458	1 290	1 313	1 030	1 064	1 189	1 214	1 183
Germany	43	34	27	13	12	11	35	41	22	13
Lithuania	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Poland	17	13	19	12	19	22	22	23	39	15
Sweden	247	198	153	143	136	130	126	139	114	143
27 <i>Fishing area total</i>	1 535	1 860	1 723	1 546	1 626	1 274	1 294	1 480	1 503	1 399
<i>Species total</i>	3 771 F	4 314 F	4 165 F	3 350 F	3 471 F	2 758 F	2 851 F	2 929	3 038	3 013
Houting	Bondelle		Coregono picudo		Coregonus oxyrinchus			1,23(12)001,03		HOU
05 Estonia	2	1	2	-	-	-	-	-	0	-
05 <i>Fishing area total</i>	2	1	2	-	-	-	-	-	0	-
<i>Species total</i>	2	1	2	-	-	-	-	-	0	-
Lake(=Common) whitefish	Corégone de lac		Coregono de lago		Coregonus clupeaformis			1,23(12)001,12		WHL
02 Canada	7 158	7 098	6 648	6 497	6 822	6 674	5 215	5 344	5 170	4 806
USA	3 874	4 244	4 548	4 332	4 254	4 683	4 350	4 150	4 014	3 348
02 <i>Fishing area total</i>	11 032	11 342	11 196	10 829	11 076	11 357	9 565	9 494	9 184	8 154
<i>Species total</i>	11 032	11 342	11 196	10 829	11 076	11 357	9 565	9 494	9 184	8 154
Lake cisco	Cisco de lac		Coregono de artedi		Coregonus artedi			1,23(12)001,13		CIS
02 Canada	99	278	262	284	311	321	245	273	218	259
USA	229	221	330	287	329	564	538	598	729	473
02 <i>Fishing area total</i>	328	499	592	571	640	885	783	871	947	732
<i>Species total</i>	328	499	592	571	640	885	783	871	947	732
Whitefishes nei	Corégones nca		Coregonos nep		Coregonus spp			1,23(12)001,XX		WHF
02 USA	832	850	552	338	3	8	6	10	5	6
02 <i>Fishing area total</i>	832	850	552	338	3	8	6	10	5	6
04 Armenia	40 F	55 F	50 F	43 F	44 F	44 F	55 F	57	55 F	50
Kyrgyzstan	3 F	4 F	1	10 F	10 F	10 F	3
04 <i>Fishing area total</i>	43 F	59 F	51 F	43 F	44 F	44 F	65 F	67 F	65 F	53

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	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t
05 Belarus	0	0	-	0	-	-	-	-	-	-
Belgium	1	1	2	-	1	1	-	-	-	-
FYRMacedonia	-	20	12	16	18	24	21	17	17	12
Germany	563	468	468	817	629	580	492	429	431	406
Russian Fed	14 694	12 985	11 565	10 722	13 381	14 455	14 025	2 014	1 963	1 746
Switzerland	938	882	863	1 052	1 109	1 126	1 060	1 109	1 100	1 240
<i>05 Fishing area total</i>	<i>16 196</i>	<i>14 356</i>	<i>12 910</i>	<i>12 607</i>	<i>15 138</i>	<i>16 186</i>	<i>15 598</i>	<i>3 569</i>	<i>3 511</i>	<i>3 404</i>
27 Latvia	4	4	3	3	3	2	2	3	2	2
Russian Fed	2	2	11	10	7	15	13	10	8	13
<i>27 Fishing area total</i>	<i>6</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>Species total</i>	<i>17 077 F</i>	<i>15 271 F</i>	<i>13 527 F</i>	<i>13 001 F</i>	<i>15 195 F</i>	<i>16 255 F</i>	<i>15 684 F</i>	<i>3 659 F</i>	<i>3 591 F</i>	<i>3 478</i>
Salmonoids nei	Salmonoidés nca	Salmonoideos nep	Salmonoidei	1,23(XX)XXX,XX	SLX					
01 Ethiopia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
Kenya	36	33	47	49	51	122	221	199	196	248
<i>01 Fishing area total</i>	<i>36</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>
02 Canada	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-
<i>02 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>9</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
04 Iran	3	3	2	5	3	6	8	4	2	17
Korea Rep	...	1 878	20	54	21	30	52	32	45	115
<i>04 Fishing area total</i>	<i>3</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>
05 Albania	27	41	58	58	49	29	59	41	39 F	37
Belgium	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Greece	53	45	45	40	22	22 F	22 F	22 F	22 F	22 F
Italy	820	852	767	667	786	676	650 F	650 F	650 F	650 F
Russian Fed	772	1 282	1 203	783	3 151	1 627	2 133	13 608	12 334	12 649
<i>05 Fishing area total</i>	<i>1 672</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>
18 Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3
<i>18 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>4</i>	<i>3</i>
21 Canada	0	0	0	0	-	-	-	-	-	1
<i>21 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>
27 Finland	60	70	66	60	56	17	15	50	49	47
France	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Germany	14	13	-	-	-	1	1	-	-	-
Norway	-	0	0	0	-	0	0	-	-	-
Spain	8	12	13	12	9	7	10	6	4	0
<i>27 Fishing area total</i>	<i>82</i>	<i>95</i>	<i>79</i>	<i>72</i>	<i>65</i>	<i>25</i>	<i>26</i>	<i>56</i>	<i>53</i>	<i>47</i>
37 Spain	0	1	7	9	7	2	9	11	1	2
<i>37 Fishing area total</i>	<i>0</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>
61 Korea Rep	15	37	102	186	25	177	60	47	132	316
Russian Fed	247	1 344	1 227	1 852	1 279	2 316	1 112	1 070	3 670	4 488
<i>61 Fishing area total</i>	<i>262</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>
67 Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
<i>67 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>2 055</i>	<i>5 611</i>	<i>3 557</i>	<i>3 776</i>	<i>5 459</i>	<i>5 041 F</i>	<i>4 352 F</i>	<i>15 742 F</i>	<i>17 149 F</i>	<i>18 613 F</i>
Group total	1 032 657	930 947	1 100 994	829 243	1 208 008	979 506	1 125 140	972 474	1 194 403	948 230