

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	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t
Atlantic salmon	Saumon de l'Atlantique		Salmón del Atlántico		Salmo salar			1,23(01)004,01		SAL
05 Denmark	1	0	0	0	3	3	9	8
Estonia	-	-	-	-	0	1	1	1	1	1
Finland	221	221	181	181	238	238	222	222	255	255
Iceland	85	88	97	110	130	149	113	126	174	170
Ireland	621	792	674	515	474	418	308	71	89	68
Latvia	1	3	1	1	4	-	-	3	4	5
Lithuania	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1
Norway	423	400 F	375 F	350 F	316	414	420	767	806	595
Poland	20	5	10	2	2	4	5	5	6	2
Russian Fed	63	52	57	52	31	13	15	25	66	64
Spain	20 F	30 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F	50 F
Sweden	36	56	43	21	19	18	20	19	29	18
UK	447	482	481	364	452	407	324	305	313	227
<i>05 Fishing area total</i>	<i>1 938 F</i>	<i>2 129 F</i>	<i>1 969 F</i>	<i>1 646 F</i>	<i>1 716 F</i>	<i>1 713 F</i>	<i>1 482 F</i>	<i>1 599 F</i>	<i>1 803 F</i>	<i>1 464 F</i>
21 Canada	-	-	1	-	-	-	-	-	-	0
Denmark	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Greenland	24	42	-	-	-	-	-	22	-	-
St Pier Mq	1	1	1	2	2	2	2	1	2	-
<i>21 Fishing area total</i>	<i>25</i>	<i>43</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>23</i>	<i>2</i>	<i>0</i>
27 Denmark	412	434	321	442	356	202	164	64	19	67
Estonia	21	14	16	10	7	8	6	6	8	8
Faroe Is	0	0	0	0	-	0	-	-	-	-
Finland	743	596	475	377	607	562	343	373	366	368
France	10	12	6	8	11	6	7	6	5	3
Germany	45	39	29	29	36	24	19	17	25	14
Iceland	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Latvia	150	135	110	49	31	20	16	20	5	9
Lithuania	6	4	11	3	2	2	1	1	1	1
Netherlands	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Norway	631	708	602	606	477	475	525	434	388	3
Poland	125	156	188	176	82	110	107	91	43	49
Portugal	0	-	-	4	0	-	-	0	-	-
Russian Fed	91	109	91	80	75	85	72	55	79	62
Sweden	478	356	288	214	678	516	336	317	253	321
UK	33	37	31	2	2	2	7	8	5	0
<i>27 Fishing area total</i>	<i>2 747</i>	<i>2 600</i>	<i>2 168</i>	<i>2 000</i>	<i>2 364</i>	<i>2 012</i>	<i>1 603</i>	<i>1 392</i>	<i>1 197</i>	<i>905</i>
<i>Species total</i>	<i>4 710 F</i>	<i>4 772 F</i>	<i>4 139 F</i>	<i>3 648 F</i>	<i>4 082 F</i>	<i>3 727 F</i>	<i>3 087 F</i>	<i>3 014 F</i>	<i>3 002 F</i>	<i>2 369 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 Turkey	277	364	352	393	352	376	374	550	630	557
<i>04 Fishing area total</i>	<i>277</i>	<i>364</i>	<i>352</i>	<i>393</i>	<i>352</i>	<i>376</i>	<i>374</i>	<i>550</i>	<i>630</i>	<i>557</i>
05 Belgium	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Bulgaria	4	1	16	2	1	0	0	-	0	-
Croatia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
Czech Rep	55	56	50	40	37	30	24	31	26	20
Denmark	4	0	0	1	...	1	3	0	0	-
Germany	4	4	4	10	5
Iceland	63	64	54	46	38	41	38	45
Ireland	10	...	18	19	17	16	15	13	17	18
Latvia	-	-	-	-	-	1	-	0	0	0
Lithuania	1	1	0	1	0	1	1	1	2	2
Norway	-	-	-	-	79	83	69	77	64	64
Poland	139	48	55	32	14	10	12	34	43	28
Romania	18	48	15	13	-	4	11	7	85	195
Russian Fed	1	3	10	5	3	2	5	9	12	8
Serbia	3	3	2	2
Slovakia	37	38	33	26	25	20	15	22	16	14
Slovenia	9	7	9	7	6	6	6	4	5	4
Spain	2 100 F	2 000 F	1 900 F	1 800 F	1 800 F	1 800 F	1 800 F	1 800 F	1 800 F	1 800 F
Sweden	24	24	20	13	10	8	8	10	9	10
Switzerland	13	13	13	15	10	13	14	14	11	20
UK	142	560	139	119	114	93	89	87	84	106
<i>05 Fishing area total</i>	<i>2 657 F</i>	<i>2 899 F</i>	<i>2 441 F</i>	<i>2 257 F</i>	<i>2 270 F</i>	<i>2 238 F</i>	<i>2 217 F</i>	<i>2 257 F</i>	<i>2 324 F</i>	<i>2 447 F</i>
27 Denmark	66	52	35	38	45	14	50	28	20	13
Estonia	13	13	16	9	10	11	12	17	15	18
Finland	437	416	188	171	131	146	251	254	240	235
France	-	1	1	1	2	3	2	2	1	3
Germany	...	0	0	0	0	0	0	0	13	15
Latvia	14	11	13	6	7	7	8	8	8	10
Lithuania	4	2	3	1	-	1	-	-	-	-
Norway	12	11	11	11	14	12	11	10	6	0
Poland	579	529	811	752	716	567	513	488	128	364
Portugal	1	1	8	-	1	3	0	1	1	2
Russian Fed	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-
Sweden	64	39	36	29	33	30	27	23	25	24
UK	8	11	9	3	2	2	6	6	5	1
<i>27 Fishing area total</i>	<i>1 198</i>	<i>1 087</i>	<i>1 131</i>	<i>1 022</i>	<i>962</i>	<i>797</i>	<i>880</i>	<i>837</i>	<i>462</i>	<i>685</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	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t
<i>Species total</i>	4 133 F	4 351 F	3 925 F	3 673 F	3 585 F	3 412 F	3 472 F	3 645 F	3 417 F	3 690 F
Trouts nei	Truites nca		Truchas nep		Salmo spp		1,23(01)004,XX		TRO	
04 Armenia	186	180	167	151	62	72 F	100 F	91 F	78 F	80 F
Azerbaijan	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Japan	1 136	1 053	1 022	967	774	732	316	295	215	268 F
Kazakhstan	30 F	35	41	39	44	46	48	64	58	74
<i>04 Fishing area total</i>	<i>1 352 F</i>	<i>1 273</i>	<i>1 230</i>	<i>1 157</i>	<i>880</i>	<i>850 F</i>	<i>464 F</i>	<i>450 F</i>	<i>351 F</i>	<i>422 F</i>
05 Finland	610	610	553	553	641	641	781	781	701	701
FYRMacedonia	131	115	120	130	125	142	1	30	36	44
Iceland	91	72	-	-	-	-	-	-	-	-
Norway	-	-	-	-	-	-	51
Russian Fed	-	-	-	-	3	-	4	-	2	532
Serbia-Monte	16	16	19	19	22	19	-	-	-	-
Slovenia	2	1	0	0	1	1	1	0	0	-
UK	-	254	426	496	24	151	173	272	250	248
<i>05 Fishing area total</i>	<i>850</i>	<i>1 068</i>	<i>1 118</i>	<i>1 198</i>	<i>816</i>	<i>954</i>	<i>1 011</i>	<i>1 083</i>	<i>989</i>	<i>1 525</i>
21 Canada	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
<i>21 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>
27 Finland	77	128	57	45	50	60	70	66	59	55
France	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Germany	12	11	13	10	13	14	13	-	-	-
Norway	4	-	-	-	-	-	0	0	0	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>93</i>	<i>139</i>	<i>70</i>	<i>55</i>	<i>63</i>	<i>74</i>	<i>83</i>	<i>66</i>	<i>59</i>	<i>58</i>
<i>Species total</i>	<i>2 295 F</i>	<i>2 480</i>	<i>2 418</i>	<i>2 410</i>	<i>1 759</i>	<i>1 878 F</i>	<i>1 558 F</i>	<i>1 599 F</i>	<i>1 399 F</i>	<i>2 005 F</i>
Pink(=Humpback)salmon	Saumon rose		Salmón rosado		Oncorhynchus gorbuscha		1,23(01)009,02		PIN	
04 Japan	1 947	376	926	896	628	852	809	1 062	731	912 F
<i>04 Fishing area total</i>	<i>1 947</i>	<i>376</i>	<i>926</i>	<i>896</i>	<i>628</i>	<i>852</i>	<i>809</i>	<i>1 062</i>	<i>731</i>	<i>912 F</i>
05 Russian Fed	24 277	17 961	16 927	11 061	23 576	42 680	29 161	43 593	13 758	30 632
<i>05 Fishing area total</i>	<i>24 277</i>	<i>17 961</i>	<i>16 927</i>	<i>11 061</i>	<i>23 576</i>	<i>42 680</i>	<i>29 161</i>	<i>43 593</i>	<i>13 758</i>	<i>30 632</i>
27 Russian Fed	10	184	2	108	-	136	3	171	-	137
<i>27 Fishing area total</i>	<i>10</i>	<i>184</i>	<i>2</i>	<i>108</i>	<i>-</i>	<i>136</i>	<i>3</i>	<i>171</i>	<i>-</i>	<i>137</i>
61 Japan	24 655	9 389	25 382	21 727	12 360	16 220	10 791	23 125	11 452	16 534 F
Russian Fed	132 851	149 421	100 655	176 935	91 261	159 454	173 420	219 572	150 408	395 727
<i>61 Fishing area total</i>	<i>157 506</i>	<i>158 810</i>	<i>126 037</i>	<i>198 662</i>	<i>103 621</i>	<i>175 674</i>	<i>184 211</i>	<i>242 697</i>	<i>161 860</i>	<i>412 261 F</i>
67 Canada	7 158	10 575	8 609	15 456	3 575	12 588	1 430	11 196	353	13 414
Russian Fed	-	-	-	-	-	64	1	120	-	3
USA	94 440	173 067	116 043	151 566	135 154	224 356	100 590	207 504	118 174	133 283
<i>67 Fishing area total</i>	<i>101 598</i>	<i>183 642</i>	<i>124 652</i>	<i>167 022</i>	<i>138 729</i>	<i>237 008</i>	<i>102 021</i>	<i>218 820</i>	<i>118 527</i>	<i>146 700</i>
77 USA	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>77 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>285 338</i>	<i>360 973</i>	<i>268 544</i>	<i>377 749</i>	<i>266 554</i>	<i>456 350</i>	<i>316 205</i>	<i>506 343</i>	<i>294 876</i>	<i>590 642 F</i>
Chum(=Keta=Dog)salmon	Saumon chien		Keta		Oncorhynchus keta		1,23(01)009,03		CHU	
02 USA	59	4	48	74	136	951	971	867	864	-
<i>02 Fishing area total</i>	<i>59</i>	<i>4</i>	<i>48</i>	<i>74</i>	<i>136</i>	<i>951</i>	<i>971</i>	<i>867</i>	<i>864</i>	<i>-</i>
04 Japan	12 326	9 599	10 458	13 858	19 103	16 269	14 899	13 524	9 525	11 886 F
<i>04 Fishing area total</i>	<i>12 326</i>	<i>9 599</i>	<i>10 458</i>	<i>13 858</i>	<i>19 103</i>	<i>16 269</i>	<i>14 899</i>	<i>13 524</i>	<i>9 525</i>	<i>11 886 F</i>
05 Russian Fed	14 546	14 127	13 864	11 668	11 019	20 250	27 834	28 561	27 347	41 913
<i>05 Fishing area total</i>	<i>14 546</i>	<i>14 127</i>	<i>13 864</i>	<i>11 668</i>	<i>11 019</i>	<i>20 250</i>	<i>27 834</i>	<i>28 561</i>	<i>27 347</i>	<i>41 913</i>
61 Japan	151 123	207 760	204 056	261 921	242 476	226 249	215 762	207 437	164 671	202 426 F
Russian Fed	21 944	17 940	22 698	15 953	13 816	8 117	23 997	26 469	35 488	48 240
<i>61 Fishing area total</i>	<i>173 067</i>	<i>225 700</i>	<i>226 754</i>	<i>277 874</i>	<i>256 292</i>	<i>234 366</i>	<i>239 759</i>	<i>233 906</i>	<i>200 159</i>	<i>250 666 F</i>
67 Canada	2 783	5 549	12 332	13 731	14 112	10 523	9 889	4 861	1 727	2 705
Russian Fed	-	-	-	-	-	409	546	909	-	536
USA	73 574	52 683	50 642	43 224	50 526	35 621	67 663	48 638	56 197	50 979
<i>67 Fishing area total</i>	<i>76 357</i>	<i>58 232</i>	<i>62 974</i>	<i>56 955</i>	<i>64 638</i>	<i>46 553</i>	<i>78 098</i>	<i>54 408</i>	<i>57 924</i>	<i>54 220</i>
<i>Species total</i>	<i>276 355</i>	<i>307 662</i>	<i>314 098</i>	<i>360 429</i>	<i>351 188</i>	<i>318 389</i>	<i>361 561</i>	<i>331 266</i>	<i>295 819</i>	<i>358 685 F</i>
Masu(=Cherry) salmon	Saumon du Japon		Salmón japonés		Oncorhynchus masou		1,23(01)009,05		CHE	
04 Japan	856	826	765	757	667	629	14	10	15	19 F
<i>04 Fishing area total</i>	<i>856</i>	<i>826</i>	<i>765</i>	<i>757</i>	<i>667</i>	<i>629</i>	<i>14</i>	<i>10</i>	<i>15</i>	<i>19 F</i>
05 Russian Fed	3	4	2	14	7	9	6	9	11	9
<i>05 Fishing area total</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>14</i>	<i>7</i>	<i>9</i>	<i>6</i>	<i>9</i>	<i>11</i>	<i>9</i>
61 Japan	955	779	1 191	1 173	932	922	1 190	1 488	1 362	1 966 F
Russian Fed	-	1	1	-	2	3	8	1	4	2
<i>61 Fishing area total</i>	<i>955</i>	<i>780</i>	<i>1 192</i>	<i>1 173</i>	<i>934</i>	<i>925</i>	<i>1 198</i>	<i>1 489</i>	<i>1 366</i>	<i>1 968 F</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	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t
<i>Species total</i>	1 814	1 610	1 959	1 944	1 608	1 563	1 218	1 508	1 392	1 996 F
Sockeye(=Red)salmon	Saumon rouge		Salmón rojo		Oncorhynchus nerka			1,23(01)009,06		SOC
02 USA	13	0	-	-	29	-	-	-	48	-
02 Fishing area total	13	0	-	-	29	-	-	-	48	-
04 Japan	52	22	21	44	39	33
04 Fishing area total	52	22	21	44	39	33
05 Russian Fed	6 872	12 106	13 671	12 715	11 263	15 742	16 338	21 370	19 496	15 403
05 Fishing area total	6 872	12 106	13 671	12 715	11 263	15 742	16 338	21 370	19 496	15 403
61 Japan	2 095	2 718	3 229	2 020	2 587	2 744	2 840	2 727	2 585	3 178 F
Russian Fed	12 676	10 369	14 701	4 987	9 231	7 845	14 052	12 959	12 886	15 057
61 Fishing area total	14 771	13 087	17 930	7 007	11 818	10 589	16 892	15 686	15 471	18 235 F
67 Canada	8 665	6 231	10 050	6 357	4 323	933	10 048	1 758	1 958	661
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	337	-	-
USA	94 409	77 172	61 653	83 699	114 913	119 854	108 245	125 458	101 923	116 186
67 Fishing area total	103 074	83 403	71 703	90 056	119 236	120 787	118 293	127 553	103 881	116 847
<i>Species total</i>	124 782	108 618	103 325	109 822	142 385	147 151	151 523	164 609	138 896	150 485 F
Chinook(=Spring=King)salmon	Saumon royal		Salmón real		Oncorhynchus tshawytscha			1,23(01)009,07		CHI
02 USA	390	236	214	383	531	298	403	271	75	63
02 Fishing area total	390	236	214	383	531	298	403	271	75	63
05 Russian Fed	264	163	179	95	105	205	264	254	764	288
05 Fishing area total	264	163	179	95	105	205	264	254	764	288
61 Japan	147	111	182	79	109	156	155	124	119	146 F
Russian Fed	215	336	486	136	263	395	578	575	166	451
61 Fishing area total	362	447	668	215	372	551	733	699	285	597 F
67 Canada	507	636	1 655	2 199	2 460	2 008	1 831	1 323	940	938
USA	4 300	6 095	8 779	8 872	9 438	8 302	6 727	5 628	4 372	4 428
67 Fishing area total	4 807	6 731	10 434	11 071	11 898	10 310	8 558	6 951	5 312	5 366
77 USA	2 613	1 193	2 416	3 278	2 992	2 205	538	724	-	0
77 Fishing area total	2 613	1 193	2 416	3 278	2 992	2 205	538	724	-	0
81 New Zealand	1	1	0	4	1	2	1	1	7	50
81 Fishing area total	1	1	0	4	1	2	1	1	7	50
<i>Species total</i>	8 437	8 771	13 911	15 046	15 899	13 571	10 497	8 900	6 443	6 364 F
Coho(=Silver)salmon	Saumon argenté		Salmón plateado		Oncorhynchus kisutch			1,23(01)009,08		COH
02 USA	802	659	161	107	1 478	735	769	690	581	1
02 Fishing area total	802	659	161	107	1 478	735	769	690	581	1
05 Russian Fed	1 419	1 090	1 233	976	797	442	671	2 303	2 418	2 260
05 Fishing area total	1 419	1 090	1 233	976	797	442	671	2 303	2 418	2 260
61 Japan	376	502	569	99	89	129	149	128	122	150 F
Russian Fed	859	944	1 027	440	1 510	679	1 052	1 650	1 403	1 648
61 Fishing area total	1 235	1 446	1 596	539	1 599	808	1 201	1 778	1 525	1 798 F
67 Canada	31	46	453	808	1 143	1 137	510	811	368	761
USA	14 544	16 764	17 314	14 565	19 529	15 669	15 124	11 646	16 388	14 938
67 Fishing area total	14 575	16 810	17 767	15 373	20 672	16 806	15 634	12 457	16 756	15 699
77 USA	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
77 Fishing area total	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Species total</i>	18 035	20 006	20 757	16 995	24 546	18 791	18 275	17 228	21 280	19 758 F
Rainbow trout	Truite arc-en-ciel		Trucha arco iris		Oncorhynchus mykiss			1,23(01)009,09		TRR
02 Mexico	232	223	174	251	183	283	123	45	85	66
USA	145	221	-	-	-	139	178	218	210	-
02 Fishing area total	377	444	174	251	183	422	301	263	295	66
03 Bolivia	345	280	197	124	310	300	300 F	249 F	160	...
Brazil	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peru	220	191	380	467	456	360	351	368	266	283
Venezuela	...	186	400
03 Fishing area total	565	657	977	591	766	660	651 F	617 F	426	283
04 Japan	536	484	447	400	347	328
04 Fishing area total	536	484	447	400	347	328
05 Albania	-	-	67
Bulgaria	5	17	21	47	22	17	15	4	0	6
Croatia	3	18	2	3	4	-	20	28	31	2
Czech Rep	39	48	44	48	52	55	53	52	57	57

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	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t
Czech Rep	16	15	13	11	8	7	5	5	5	5
Finland	282	282	173	173	208	208	300	300	306	306
Lithuania	0	-	0	1	0	-	-	-	0	0
Norway	1
Serbia	1	0	0	-
Slovakia	13	17	18	12	9	8	8	6	6	6
Slovenia	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1
UK	0	0	-	0	0	0	0	0	-	-
<i>05 Fishing area total</i>	<i>319</i>	<i>321</i>	<i>211</i>	<i>203</i>	<i>231</i>	<i>229</i>	<i>321</i>	<i>317</i>	<i>323</i>	<i>323</i>
<i>Species total</i>	<i>319</i>	<i>321</i>	<i>211</i>	<i>203</i>	<i>231</i>	<i>229</i>	<i>321</i>	<i>317</i>	<i>323</i>	<i>323</i>
Ayu sweetfish	Ayu		Ayu		Plecoglossus altivelis			1,23(03)016,01		PCA
04 Japan	11 172	11 148	10 663	8 420	7 312	7 149	3 014	3 284	3 438	3 632 F
<i>04 Fishing area total</i>	<i>11 172</i>	<i>11 148</i>	<i>10 663</i>	<i>8 420</i>	<i>7 312</i>	<i>7 149</i>	<i>3 014</i>	<i>3 284</i>	<i>3 438</i>	<i>3 632 F</i>
<i>Species total</i>	<i>11 172</i>	<i>11 148</i>	<i>10 663</i>	<i>8 420</i>	<i>7 312</i>	<i>7 149</i>	<i>3 014</i>	<i>3 284</i>	<i>3 438</i>	<i>3 632 F</i>
European smelt	Éperlan européen		Eperlano europeo		Osmerus eperlanus			1,23(04)003,01		SME
05 Denmark	0	-	-	-	-	5	1	0	-	-
Estonia	1 104	623	2 216	187	30	169	83	-	-	0
Finland	366	366	448	448	418	418	157	157	148	148
Latvia	-	1	1	1	1	6	3	0	0	1
Lithuania	214	178	139	165	61	206	169	329	196	221
Netherlands	1 000 F	930 F	868	870 F	870 F	870 F	870 F	820 F	820 F	790 F
Poland	2	1	41	33	10	18	30	7	9	29
<i>05 Fishing area total</i>	<i>2 686 F</i>	<i>2 099 F</i>	<i>3 713</i>	<i>1 704 F</i>	<i>1 390 F</i>	<i>1 692 F</i>	<i>1 313 F</i>	<i>1 313 F</i>	<i>1 173 F</i>	<i>1 189 F</i>
27 Denmark	29	25	10	6	10	5	7	23	15	3
Estonia	90	139	104	200	232	203	435	549	741	773
Finland	413	533	709	544	331	194	160	227	135	125
France	103	96	65	51	65	73	63	70	58	47
Germany	4	6	13	14	9	3	8	1	1	-
Latvia	261	127	13	75	277	187	314	862	1 745	1 979
Lithuania	-	182	148	210	285	165	134	55	65	107
Netherlands	74	111	258	198	19	143	211	22	177	364
Poland	17	19	16	5	9	2	-	1	1	2
Russian Fed	844	976	730	375	196	238	298	387	305	330
Sweden	-	-	-	-	-	-	-	4	-	0
UK	5 316	21	32	6	7	0	-	-	-	6
<i>27 Fishing area total</i>	<i>7 151</i>	<i>2 235</i>	<i>2 098</i>	<i>1 684</i>	<i>1 440</i>	<i>1 213</i>	<i>1 630</i>	<i>2 201</i>	<i>3 243</i>	<i>3 736</i>
<i>Species total</i>	<i>9 837 F</i>	<i>4 334 F</i>	<i>5 811</i>	<i>3 388 F</i>	<i>2 830 F</i>	<i>2 905 F</i>	<i>2 943 F</i>	<i>3 514 F</i>	<i>4 416 F</i>	<i>4 925 F</i>
Rainbow smelt	Éperlan arc-en-ciel		Eperlano arco iris		Osmerus mordax			1,23(04)003,03		SMR
02 USA	398	209	188	222	86	194	313	379	203	96
<i>02 Fishing area total</i>	<i>398</i>	<i>209</i>	<i>188</i>	<i>222</i>	<i>86</i>	<i>194</i>	<i>313</i>	<i>379</i>	<i>203</i>	<i>96</i>
05 Russian Fed	608	719	1 417	361	48	485	504	16	78	1 197
<i>05 Fishing area total</i>	<i>608</i>	<i>719</i>	<i>1 417</i>	<i>361</i>	<i>48</i>	<i>485</i>	<i>504</i>	<i>16</i>	<i>78</i>	<i>1 197</i>
21 Canada	970	308	314	1 115	797	761	839	727	797	660
USA	0	0	-	-	1	1	0	1	0	-
<i>21 Fishing area total</i>	<i>970</i>	<i>308</i>	<i>314</i>	<i>1 115</i>	<i>798</i>	<i>762</i>	<i>839</i>	<i>728</i>	<i>797</i>	<i>660</i>
27 Russian Fed	1	6	23	3	2	4	-	15	4	16
<i>27 Fishing area total</i>	<i>1</i>	<i>6</i>	<i>23</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>-</i>	<i>15</i>	<i>4</i>	<i>16</i>
<i>Species total</i>	<i>1 977</i>	<i>1 242</i>	<i>1 942</i>	<i>1 701</i>	<i>934</i>	<i>1 445</i>	<i>1 656</i>	<i>1 138</i>	<i>1 082</i>	<i>1 969</i>
Pond smelt	Éperlan à petite bouche		Eperlano de estanque		Hypomesus olidus			1,23(04)008,01		PSM
02 Canada	3 254	4 241	3 263	3 244	5 805	3 141	920	4 390	3 651	3 585
<i>02 Fishing area total</i>	<i>3 254</i>	<i>4 241</i>	<i>3 263</i>	<i>3 244</i>	<i>5 805</i>	<i>3 141</i>	<i>920</i>	<i>4 390</i>	<i>3 651</i>	<i>3 585</i>
<i>Species total</i>	<i>3 254</i>	<i>4 241</i>	<i>3 263</i>	<i>3 244</i>	<i>5 805</i>	<i>3 141</i>	<i>920</i>	<i>4 390</i>	<i>3 651</i>	<i>3 585</i>
Japanese smelt	...B		...C		Hypomesus nipponensis			1,23(04)008,03		HVJ
04 Japan	2 124	1 648	1 880	1 991	1 712	1 937	1 128	1 194	1 096	2 043 F
<i>04 Fishing area total</i>	<i>2 124</i>	<i>1 648</i>	<i>1 880</i>	<i>1 991</i>	<i>1 712</i>	<i>1 937</i>	<i>1 128</i>	<i>1 194</i>	<i>1 096</i>	<i>2 043 F</i>
<i>Species total</i>	<i>2 124</i>	<i>1 648</i>	<i>1 880</i>	<i>1 991</i>	<i>1 712</i>	<i>1 937</i>	<i>1 128</i>	<i>1 194</i>	<i>1 096</i>	<i>2 043 F</i>
Eulachon	Eulakane		...C		Thaleichthys pacificus			1,23(04)012,01		EUL
67 Canada	-	1	5	1	1	0	0	0	0	-
USA	13	142	324	491	104	0	7	4	8	8
<i>67 Fishing area total</i>	<i>13</i>	<i>143</i>	<i>329</i>	<i>492</i>	<i>105</i>	<i>0</i>	<i>7</i>	<i>4</i>	<i>8</i>	<i>8</i>
<i>Species total</i>	<i>13</i>	<i>143</i>	<i>329</i>	<i>492</i>	<i>105</i>	<i>0</i>	<i>7</i>	<i>4</i>	<i>8</i>	<i>8</i>
Smelts nei	Éperlans nca		Eperlanos nep		Osmerus spp, Hypomesus spp			1,23(04)XXX,XX		SMX
05 Russian Fed	3 825	3 568	3 965	4 160	3 879	4 644	3 935	3 910	4 109	5 871
<i>05 Fishing area total</i>	<i>3 825</i>	<i>3 568</i>	<i>3 965</i>	<i>4 160</i>	<i>3 879</i>	<i>4 644</i>	<i>3 935</i>	<i>3 910</i>	<i>4 109</i>	<i>5 871</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	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t
61 Russian Fed	735	612	1 032	1 037	1 546	1 492	2 240	2 083	2 286	1 675
61 Fishing area total	735	612	1 032	1 037	1 546	1 492	2 240	2 083	2 286	1 675
67 USA	442	218	261	207	196	153	206	182	218	164
67 Fishing area total	442	218	261	207	196	153	206	182	218	164
77 USA	6	12	8	4	5	1	0	1	0	0
77 Fishing area total	6	12	8	4	5	1	0	1	0	0
Species total	5 008	4 410	5 266	5 408	5 626	6 290	6 381	6 176	6 613	7 710
Japanese icefish	...B		...C		Salangichthys microdon			1,23(09)025,02		SZM
04 Japan	783	1 003	886	932	314	734	311	379	352	745 F
04 Fishing area total	783	1 003	886	932	314	734	311	379	352	745 F
Species total	783	1 003	886	932	314	734	311	379	352	745 F
Vendace	Corégone blanc		Coregono blanco		Coregonus albula			1,23(12)001,01		FVE
05 Estonia	1	-	-	-	-	-	-	1	0	0
Finland	4 837	4 837	5 137	5 137	4 422	4 422	3 955	3 955	4 102	4 102
Germany	54	54	73	82
Latvia	-	1	-	1	-	-	-	0	0	0
Lithuania	7	6	4	4	1	1	1	1	10	14
Norway	6	5 F	5 F	5 F	12
Poland	275	227	207	244	175	154	225	166	178	204
Sweden	261	182	194	270	291	220	276	221	262	204
05 Fishing area total	5 387	5 258 F	5 547 F	5 661 F	4 889	4 797	4 523	4 398	4 625	4 606
27 Finland	185	187	120	158	156	177	181	142	124	136
Sweden	569	698	1 003	1 581	1 821	1 652	1 195	915	626	973
27 Fishing area total	754	885	1 123	1 739	1 977	1 829	1 376	1 057	750	1 109
Species total	6 141	6 143 F	6 670 F	7 400 F	6 866	6 626	5 899	5 455	5 375	5 715
European whitefish	Corégone lavaret		Lavareto		Coregonus lavaretus			1,23(12)001,02		PLN
05 Czech Rep	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Denmark	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1
Estonia	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
Finland	2 421	2 421	1 446	1 446	1 781	1 781	1 855	1 855	1 190	1 190
France	304	280	280 F	280 F	280 F	280 F	280 F	280 F	280 F	280 F
Lithuania	1	1	0	1	0	1	-	1	0	1
Norway	47	45 F	40 F	35 F	63
Poland	29	13	11	11	10	7	9	9	9	7
Sweden	171	123	124	116	106	107	126	117	104	63
05 Fishing area total	2 975	2 885 F	1 902 F	1 889 F	2 177 F	2 176 F	2 334 F	2 262 F	1 584 F	1 545 F
27 Denmark	6	76	51	68	68	87	97	35	51	118
Estonia	33	33	47	30	28	19	28	31	37	28
Finland	2 120	1 826	1 206	1 200	1 181	1 122	1 490	1 458	1 289	1 313
Germany	47	63	34	36	30	43	34	27	13	12
Lithuania	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-
Poland	-	-	-	-	18	17	13	19	12	19
Sweden	248	154	222	255	295	247	198	153	143	136
27 Fishing area total	2 454	2 155	1 562	1 590	1 620	1 535	1 860	1 723	1 545	1 626
Species total	5 429	5 040 F	3 464 F	3 479 F	3 797 F	3 711 F	4 194 F	3 985 F	3 129 F	3 171 F
Houting	Bondelle		Coregono picudo		Coregonus oxyrinchus			1,23(12)001,03		HOU
05 Denmark	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estonia	9	9	11	6	2	2	1	2	-	-
05 Fishing area total	31	9	11	6	2	2	1	2	-	-
Species total	31	9	11	6	2	2	1	2	-	-
Lake(=Common)whitefish	Corégone de lac		Coregono de lago		Coregonus clupeaformis			1,23(12)001,12		WHL
02 Canada	9 028	9 624	8 623	9 017	8 537	7 158	7 098	6 648	6 497	6 822
USA	5 199	4 484	4 239	3 658	3 847	3 874	4 244	4 548	4 332	4 254
02 Fishing area total	14 227	14 108	12 862	12 675	12 384	11 032	11 342	11 196	10 829	11 076
Species total	14 227	14 108	12 862	12 675	12 384	11 032	11 342	11 196	10 829	11 076
Lake cisco	Cisco de lac		Coregono de artedi		Coregonus artedi			1,23(12)001,13		CIS
02 Canada	581	567	503	412	136	99	278	262	284	311
USA	255	303	285	298	248	229	221	330	287	329
02 Fishing area total	836	870	788	710	384	328	499	592	571	640
Species total	836	870	788	710	384	328	499	592	571	640
Whitefishes nei	Corégones nca		Coregonos nep		Coregonus spp			1,23(12)001,XX		WHF
02 USA	1 030	768	841	954	891	832	850	552	338	3
02 Fishing area total	1 030	768	841	954	891	832	850	552	338	3

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	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t
04 Armenia	881	632	202	121	35	40 F	55 F	50 F	43 F	44 F
Kyrgyzstan	16 F	12	9	3	1	2 F	1 F	1
<i>04 Fishing area total</i>	<i>897 F</i>	<i>644</i>	<i>211</i>	<i>124</i>	<i>36</i>	<i>42 F</i>	<i>56 F</i>	<i>51 F</i>	<i>43 F</i>	<i>44 F</i>
05 Belarus	18	31	46	37	5	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F
Belgium	1	1	1	1	1	1	1	2	-	1
Germany	459	459	459	652	652	563	468	468	817	629
Russian Fed	9 132	9 053	13 170	14 119	11 745	14 694	12 985	10 996	10 722	13 381
Switzerland	980	1 174	946	986	912	865	822	801	956	1 020
<i>05 Fishing area total</i>	<i>10 590</i>	<i>10 718</i>	<i>14 622</i>	<i>15 795</i>	<i>13 315</i>	<i>16 128 F</i>	<i>14 281 F</i>	<i>12 272 F</i>	<i>12 500 F</i>	<i>15 036 F</i>
27 Latvia	4	4	3	3	5	4	4	3	3	3
Russian Fed	29	8	7	9	-	2	2	11	10	7
<i>27 Fishing area total</i>	<i>33</i>	<i>12</i>	<i>10</i>	<i>12</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>6</i>	<i>14</i>	<i>13</i>	<i>10</i>
<i>Species total</i>	<i>12 550 F</i>	<i>12 142</i>	<i>15 684</i>	<i>16 885</i>	<i>14 247</i>	<i>17 008 F</i>	<i>15 193 F</i>	<i>12 889 F</i>	<i>12 894 F</i>	<i>15 093 F</i>
Salmonoids nei	Salmonoidés nca	Salmonoideos nep	Salmonoidei	1,23(XX)XXX,XX	SLX					
01 Kenya	31	67	112	29	34	36	33	47	49	29
<i>01 Fishing area total</i>	<i>31</i>	<i>67</i>	<i>112</i>	<i>29</i>	<i>34</i>	<i>36</i>	<i>33</i>	<i>47</i>	<i>49</i>	<i>29</i>
04 Iran	5	2	9	14	2	3	3	2	5	3
Korea Rep	1 878	20	54	21
<i>04 Fishing area total</i>	<i>5</i>	<i>2</i>	<i>9</i>	<i>14</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>1 881</i>	<i>22</i>	<i>59</i>	<i>24</i>
05 Albania	110	56	43	50 F	66	27	41	58	58	49
Belgium	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Germany	29	29	29	29	29	-	-	-	-	-
Greece	50	42	40	42	50	53	45	45	40	22
Italy	692	846	945	978	960	820	852	767	667	786
Russian Fed	616	783	1 191	1 223	873	772	1 282	1 203	783	3 151
Slovenia	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1
<i>05 Fishing area total</i>	<i>1 497</i>	<i>1 756</i>	<i>2 248</i>	<i>2 322 F</i>	<i>1 978</i>	<i>1 672</i>	<i>2 221</i>	<i>2 074</i>	<i>1 550</i>	<i>4 009</i>
27 Finland	6	0	7	7	1	1	-	-	-	-
France	16	1	-	-	-	-	0	0	-	-
Spain	33	13	1 263	34	5	8	12	13	12	9
<i>27 Fishing area total</i>	<i>55</i>	<i>14</i>	<i>1 270</i>	<i>41</i>	<i>6</i>	<i>9</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>12</i>	<i>9</i>
37 Spain	-	0	-	-	7	0	1	7	9	7
<i>37 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>7</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>7</i>	<i>9</i>	<i>7</i>
61 Korea Rep	28	19	33	42	16	15	37	102	186	25
Russian Fed	2 112	728	731	692	703	247	1 344	1 227	1 852	1 279
<i>61 Fishing area total</i>	<i>2 140</i>	<i>747</i>	<i>764</i>	<i>734</i>	<i>719</i>	<i>262</i>	<i>1 381</i>	<i>1 329</i>	<i>2 038</i>	<i>1 304</i>
67 Russian Fed	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
<i>67 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>2</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>3 728</i>	<i>2 586</i>	<i>4 403</i>	<i>3 140 F</i>	<i>2 746</i>	<i>1 984</i>	<i>5 529</i>	<i>3 492</i>	<i>3 717</i>	<i>5 382</i>
Group total	808 771	894 258	813 141	967 789	880 542	1 032 810	930 782	1 099 893	828 163	1 205 966