

B-11 Carps, barbels and other cyprinids
Carpes, barbeaux et autres cyprinidés
Carpas, barbos y otros ciprinidos

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	1997 t	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t
Buffalofishes nei	Poissons-taureaux nca		...C			Ictiobus spp		1,40(01)011,XX		BUF
02 USA	991	959	697	1 280	1 569	1 558	1 685	1 603	1 800	1 272
02 Fishing area total	991	959	697	1 280	1 569	1 558	1 685	1 603	1 800	1 272
Species total	991	959	697	1 280	1 569	1 558	1 685	1 603	1 800	1 272
Suckers nei	Cyprins sucets nca		Chupadores nep			Catostomidae		1,40(01)XXX,XX		CTM
02 USA	550	464	465	231	187	173	184	285	193	215
02 Fishing area total	550	464	465	231	187	173	184	285	193	215
Species total	550	464	465	231	187	173	184	285	193	215
Freshwater bream	Brème d'eau douce		Brema común			Abramis brama		1,40(02)001,02		FBM
04 Azerbaijan	346	314	52	55	127	48	50	43	63	66
Georgia	1	2	1	3	1	2	1	2	2 F	2 F
Kazakhstan	11 000 F	9 800 F	11 000 F	12 000 F	12 630	14 110	15 959	21 907	20 000 F	17 162
Kyrgyzstan	7 F	5 F	3 F	3 F	4	3	1	2	2 F	2 F
Tajikistan	37	25	24	28	28 F	28 F
Turkey	259	200	151	198	221	213	234	259
Turkmenistan	100	142	147	153	126	107	91	120	120 F	120 F
Uzbekistan	289	387	353	335	283	37	28	30	100 F	172
04 Fishing area total	11 743 F	10 650 F	11 815 F	12 749 F	13 359	14 530	16 375	22 345	20 549 F	17 811 F
05 Belarus	182	130	98	27	198	403	393	164	160 F	160 F
Belgium	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
Bulgaria	90	82	71	25	4	6	30	65	41	40
Czech Rep	232	253	297	261	247	243	243	213	211	217
Denmark	93	141	79	47	28	26	49	6	5	5
Estonia	222	240	181	194	318	385	328	335	425	432
Finland	2 334	1 590	1 590	1 660	1 660	2 169	2 169	2 030	2 030	1 908
Germany	35
Greece	17	11	6	10	9	10	8	4	4	2
Latvia	172	135	158	155	152	141	134	82	55	63
Lithuania	448	454	466	467	470	86	453	460	382	366
Netherlands	65	399	355	350 F	300 F	282	280 F	280 F	280 F	280 F
Poland	1 498	1 013	1 291	1 883	1 859	1 797	1 962	1 776	1 240	1 068
Romania	328	951	1 052	936	800	911	1 828	615	581	1 278
Russian Fed	29 507	31 715	25 360	23 794	27 263	27 670	24 678	20 174	21 937	21 062
Slovenia	11	11	10	11	10	9	8	9	7	6
Sweden	16	20	12	-	-	-	-	-	-	-
Switzerland	20	16	16	13	9	10	10	9	11	17
Ukraine	810	721	832	873	942	502	2 678	330	691	819
UK	9	8	8	2	0	2	0	0	-	-
05 Fishing area total	36 114	37 950	31 942	30 768 F	34 329 F	34 712	35 311 F	26 612 F	28 120 F	27 818 F
27 Denmark	1	3	1	1	0	0	0	1	0	1
Estonia	8	7	13	10	10	16	15	12	7	6
Finland	941	1 264	1 255	886	987	636	617	462	450	556
Latvia	69	56	77	63	94	111	58	52	67	-
Lithuania	-	-	-	-	-	426	2	3	3	1
Netherlands	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Poland	869	1 044	1 030	1 062	717	829	952	1 158	786	670
Sweden	2	2	8	6	4	5	5	4	9	7
27 Fishing area total	1 890	2 376	2 384	2 028	1 812	2 023	1 650	1 693	1 322	1 241
37 Russian Fed	636	474	327	328	108	47	7	10	4	3
Ukraine	22	21	8	8	-	-	0	...	0	...
37 Fishing area total	658	495	335	336	108	47	7	10	4	3
Species total	50 405 F	51 471 F	46 476 F	45 881 F	49 608 F	51 312	53 343 F	50 660 F	49 995 F	46 873 F
Freshwater breams nei	Brèmes d'eau douce nca		Bremsas nep			Abramis spp		1,40(02)001,XX		FBR
04 Iran	7	20	9	20	10	38	33	27	92	13
04 Fishing area total	7	20	9	20	10	38	33	27	92	13
05 Bulgaria	-	-	-	-	-	-	2	2	3	2
Lithuania	10	12	11	13	24	-	-	-	-	-
Romania	-	3	1	-	-	7	190	-	-	-
Russian Fed	1 539	2 060	1 940	2 162	2 153	1 886	2 010	1 679	1 505	1 667
Slovakia	102	99	98	94	95	103	98	98	105	95
05 Fishing area total	1 651	2 174	2 050	2 269	2 272	1 996	2 300	1 779	1 613	1 764
27 Germany	275	144	249	124	174	107	54	69	173	268
Lithuania	-	-	-	-	2	9	-	-	-	-
Russian Fed	-	-	-	1 351	1 382	1 427	1 326	1 343	1 247	1 375
27 Fishing area total	275	144	249	1 475	1 558	1 543	1 380	1 412	1 420	1 643
Species total	1 933	2 338	2 308	3 764	3 840	3 577	3 713	3 218	3 125	3 420
Common carp	Carpe commune		Carpa			Cyprinus carpio		1,40(02)002,01		FCP
01 Ethiopia	27	62	71	75	74	79	39	63	57	36
Kenya	216	48	52	47	49	50	271	280	377	589
Lesotho	18 F	18 F	18 F	20	8	10	12	15	15	12
01 Fishing area total	261 F	128 F	141 F	142	131	139	322	358	449	637

B-11 Carps, barbels and other cyprinids
Carpes, barbeaux et autres cyprinidés
Carpas, barbos y otros ciprinidos

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	1997 t	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t
02 Canada	543	354	741	516	506	878	507	480	502	431
Dominican Rp	109	27	180	...	397	585	377	580	494	424
Mexico	16 787	14 345	10 945	15 300	14 700	13 706	14 542	14 790	15 038	15 000 F
USA	1 076	1 072	1 103	724	704	656	553	430	394	483
<i>02 Fishing area total</i>	<i>18 515</i>	<i>15 798</i>	<i>12 969</i>	<i>16 540</i>	<i>16 307</i>	<i>15 825</i>	<i>15 979</i>	<i>16 280</i>	<i>16 428</i>	<i>16 338 F</i>
03 Chile	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Venezuela	1	3	5	1 390	0	0	0	0	0	0
<i>03 Fishing area total</i>	<i>1</i>	<i>7</i>	<i>5</i>	<i>1 390</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
04 Armenia	32	14	12	9	7	11	143	26	30 F	42
Azerbaijan	49	87	92	93	51	10	13	16	17	20
China,Taiwan	19	22	45	49	50	54	29	29	24	26
Georgia	0	2	11	12	5	5	1	3	3 F	3 F
Indonesia	6 644	7 082	7 127	7 035	8 228	9 460	8 917	9 951	9 012	9 270
Iran	9 738	10 854	10 080	7 135	7 220	3 643	5 170	5 600	6 210	6 292
Iraq	4 163	2 336
Israel	38	150	165	189	97	98	98	115	88	108
Japan	4 607	4 477	4 259	4 079	3 558	3 359	2 883	1 843	1 484	579
Kazakhstan	320 F	230 F	500 F	650 F	710	888	869	643	812	80
Korea Rep	842	874	438	1 211	320
Kyrgyzstan	23 F	15 F	9 F	10 F	11	9	1	-	-	-
Tajikistan	48	59	24	51	52	45	45 F	45 F
Thailand	7 418	11 508	13 689	6 961	6 800	9 900	4 941	7 700	5 287	5 880
Turkey	16 000	20 000	17 797	14 137	12 265	12 965	13 820	13 451	13 718	12 116
Turkmenistan	154	140	150	144	93	75	53	31	30 F	30 F
Uzbekistan	843	804	826	621	514	382	397	238	550 F	1 140
<i>04 Fishing area total</i>	<i>50 890 F</i>	<i>58 595 F</i>	<i>55 248 F</i>	<i>41 183 F</i>	<i>39 633</i>	<i>40 910</i>	<i>37 387</i>	<i>39 691</i>	<i>38 521 F</i>	<i>35 951 F</i>
05 Albania	38	230	216	230	300	260	350 F	415	540	430
Belarus	12	8	5	17	15	3 845	4 953	26	30 F	30 F
Belgium	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Bulgaria	281	251	302	143	880	521	752	999	736	723
Croatia	126	1 F	1	3	1	2	1	2	3	3
Czech Rep	2 312	2 899	3 006	3 558	3 560	3 909	4 015	3 462	3 260	3 656
Denmark	1	1	0	0	0	0	1	0	-	-
Germany	386	386	386	386	386	386	386	386	139	108
Greece	256	279	247	220	198	263	265	275	262	260
Hungary	2 255	3 373	3 279	3 212	2 470	2 787	2 930	3 502	3 475	3 737
Latvia	3	6	5	3	5	5	4	2	2	1
Lithuania	14	13	12	16	16	18	18	10	3	1
Moldova	349	280	178	192	212	274	125	128	160	239
Poland	82	78	37	45	50	54	48	62	112	41
Portugal	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Romania	173	147	310	458	566	486	342	227	204	187
Russian Fed	2 713	3 212	3 507	4 007	2 698	2 614	2 525	1 917	2 257	2 302
Serbia	204
Serbia-Monte	...	55	60	113	96	111	140	170	139	-
Slovakia	746	778	822	854	967	1 166	1 046	1 015	1 112	1 184
Slovenia	90	94	78	71	75	83	82	83	76	80
Switzerland	2	1	1	1	1	2	2	1	3	3
TFYROM	9	25	6	22	24	10	14	1
Ukraine	27	33	41	44	39	40	36	311	33	46
UK	-	-	-	-	-	-	1	0	-	-
<i>05 Fishing area total</i>	<i>9 905</i>	<i>12 155 F</i>	<i>12 523</i>	<i>13 628</i>	<i>12 571</i>	<i>16 878</i>	<i>18 076 F</i>	<i>13 033</i>	<i>12 590 F</i>	<i>13 266 F</i>
06 New Zealand	28	2	3	4	6	7	6	2	4	6
<i>06 Fishing area total</i>	<i>28</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>6</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>6</i>
27 Denmark	0	0	0	-	-	10	0	-	-	0
Germany	-	-	1	-	1	1	1	0	-	-
Latvia	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>11</i>	<i>4</i>	<i>2</i>	<i>-</i>	<i>0</i>
37 Russian Fed	3	3	1	-	1	-	-	-	-	2
Ukraine	-	-	-	-	1	3	4	4	6	6
<i>37 Fishing area total</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>6</i>	<i>8</i>
<i>Species total</i>	<i>79 603 F</i>	<i>86 688 F</i>	<i>80 891 F</i>	<i>72 887 F</i>	<i>68 651</i>	<i>73 773</i>	<i>71 778 F</i>	<i>69 370</i>	<i>67 998 F</i>	<i>66 206 F</i>

Tench	Tanche	Tenca	Tinca tinca	1,40(02)007,01	FTE
04 Azerbaijan	0	0	-	-	-
Kazakhstan	-	-	-	183	150
Turkey	690	778	800
<i>04 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>690</i>	<i>778</i>	<i>963</i>
05 Belarus	4	3	90	41	7
Belgium	15	15	15	15	15
Bulgaria	2
Croatia	0	-	-	-	3
Czech Rep	21	29	30	27	24
Denmark	0	0	0	1	0
Estonia	-	-	-	-	0
Germany	36	36	36	36	36
Greece	7	10	8
Hungary	5	-	-	-	8
Latvia	24	22	41	29	35

B-11 Carps, barbels and other cyprinids
Carpes, barbeaux et autres cyprinidés
Carpas, barbos y otros ciprínidos

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	1997 t	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t
Lithuania	12	9	11	13	15	16	16	9	3	2
Poland	101	91	102	160	113	141	145	108	117	131
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Romania	-	2	7	4	31	19	29	10	22	51
Russian Fed	1 647	1 379	1 475	1 904	1 409	1 456	1 417	1 367	1 488	1 686
Slovakia	9	8	8	8	5	5	4	3	5	4
Slovenia	2	2	3	2	1	1	1	1	-	1
Sweden	0	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Switzerland	3	3	3	3	3	4	5	5	5	5
<i>05 Fishing area total</i>	<i>1 879</i>	<i>1 600</i>	<i>1 829</i>	<i>2 253</i>	<i>1 704</i>	<i>1 833</i>	<i>1 772</i>	<i>1 606</i>	<i>1 744 F</i>	<i>2 008 F</i>
27 Denmark	-	0	0	-	0	0	-	0	-	-
Estonia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Germany	-	-	1	-	1	1	2	1	1	1
Poland	-	-	-	-	-	-	-	4	4	6
<i>27 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>10</i>
<i>Species total</i>	<i>1 879</i>	<i>1 600</i>	<i>1 830</i>	<i>2 943</i>	<i>2 483</i>	<i>2 817</i>	<i>2 709</i>	<i>3 693</i>	<i>3 741 F</i>	<i>4 171 F</i>
Bleak	Ablette		Alburno		Alburnus alburnus			1,40(02)012,01		ALR
05 Albania	68	149	160	190	478	234	280 F	330	457	402
Bulgaria	62	67	92	24	3	19	23	45	29	24
Greece	15	10	15	10	9	5	30	35	30	30
Lithuania	-	-	-	3	4	6	4	1	-	1
Romania	-	24	16	30	60	27	0	0	11	15
Slovenia	-	-	-	-	-	3	1	2	2	2
Ukraine	-	-	-	-	-	2	3 503	...	-	-
<i>05 Fishing area total</i>	<i>145</i>	<i>250</i>	<i>283</i>	<i>257</i>	<i>554</i>	<i>296</i>	<i>3 841 F</i>	<i>413</i>	<i>529</i>	<i>474</i>
<i>Species total</i>	<i>145</i>	<i>250</i>	<i>283</i>	<i>257</i>	<i>554</i>	<i>296</i>	<i>3 841 F</i>	<i>413</i>	<i>529</i>	<i>474</i>
Barbel	Barbeau fluviatile		Barbo común		Barbus barbus			1,40(02)013,01		PTB
05 Bulgaria	142	113	93	43	3	4	1	47	34	33
Greece	5	17	15	10	9	9	7	3	3	2
Hungary	64	46	50	30	52	41	44	45	38	33
Poland	-	-	-	2	1	1	1	1	1	0
Romania	-	32	11	17	34	12	10	22	22	21
Slovakia	21	15	10	17	19	15	20	20	18	15
Slovenia	12	9	12	11	11	11	10	10	9	8
<i>05 Fishing area total</i>	<i>244</i>	<i>232</i>	<i>191</i>	<i>130</i>	<i>129</i>	<i>93</i>	<i>93</i>	<i>148</i>	<i>125</i>	<i>112</i>
<i>Species total</i>	<i>244</i>	<i>232</i>	<i>191</i>	<i>130</i>	<i>129</i>	<i>93</i>	<i>93</i>	<i>148</i>	<i>125</i>	<i>112</i>
Mediterranean barbel	...B		...C		Barbus meridionalis			1,40(02)013,02		BUD
05 Bulgaria	10	5	1	1	0
<i>05 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>10</i>	<i>5</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>10</i>	<i>5</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>
...A	...B		...C		Barbus cyclolepis			1,40(02)013,45		BBZ
05 Bulgaria	1	1	-	18	2
<i>05 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>18</i>	<i>2</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>18</i>	<i>2</i>
Common nase	Nase commun		Condrostoma común		Chondrostoma nasus			1,40(02)014,01		HON
05 Bulgaria	3	3	4	8	7	17	14	17	20	13
Romania	20	20
Slovakia	23	25	24	24	20	15	22	16	13	12
<i>05 Fishing area total</i>	<i>26</i>	<i>28</i>	<i>28</i>	<i>32</i>	<i>27</i>	<i>32</i>	<i>36</i>	<i>33</i>	<i>53</i>	<i>45</i>
<i>Species total</i>	<i>26</i>	<i>28</i>	<i>28</i>	<i>32</i>	<i>27</i>	<i>32</i>	<i>36</i>	<i>33</i>	<i>53</i>	<i>45</i>
Crucian carp	Carassin(=Cyprin)		Carpín		Carassius carassius			1,40(02)016,01		FCC
01 Ethiopia	191	88	101	110	108	103	119	119	119	48
<i>01 Fishing area total</i>	<i>191</i>	<i>88</i>	<i>101</i>	<i>110</i>	<i>108</i>	<i>103</i>	<i>119</i>	<i>119</i>	<i>119</i>	<i>48</i>
04 Armenia	23	42	26	38	32	54	63	40	45 F	63
Azerbaijan	6	4	17	6	8	7	3	9
China,Taiwan	5	5	28	35	37	26	12	7	10	-
Georgia	31	22	25 F	25 F
Japan	4 008	3 881	3 493	3 423	2 948	2 706	2 534	2 258	2 021	1 079
Kazakhstan	2 840 F	2 060 F	1 900 F	1 800 F	1 707	1 611	978	1 415	2 371	2 169
Tajikistan	17	11	8	8 F	8 F
Turkmenistan	1	225	233	228	154	141	87	62	70 F	70 F
Uzbekistan	340	300	327	298	201	249	216	191	190 F	188
<i>04 Fishing area total</i>	<i>7 217 F</i>	<i>6 513 F</i>	<i>6 013 F</i>	<i>5 826 F</i>	<i>5 096</i>	<i>4 810</i>	<i>3 940</i>	<i>4 010</i>	<i>4 743 F</i>	<i>3 611 F</i>
05 Albania	...	77	62	65	326	260	300 F	350	381	394
Belarus	35	106	138	154	188	239	497	188	190 F	190 F
Bulgaria	328	392	360	179	138	247	307	304	208	135
Estonia	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
Latvia	11	10	14	15	24	36	36	12	15	11

B-11 Carps, barbels and other cyprinids
Carpes, barbeaux et autres cyprinidés
Carpas, barbos y otros ciprinidos

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	1997 t	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t
Moldova	166	159	104	132	127	183	139	152	170	186
Poland	49	47	46	92	84	111	119	100	108	102
Portugal	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Romania	33	2	23	128	97	87	0	0	-	-
Serbia	841
Slovakia	-	2	1	0	-	-	-	-	-	-
Slovenia	-	0	1	0	0	2	1	1	4	3
<i>05 Fishing area total</i>	<i>622</i>	<i>795</i>	<i>749</i>	<i>765</i>	<i>984</i>	<i>1 165</i>	<i>1 399 F</i>	<i>1 108</i>	<i>1 077 F</i>	<i>1 864 F</i>
27 Denmark	0	-	0	0	0	0	-	-	-	-
Lithuania	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-
Poland	1	0	3	3	3	4	6	9	8	8
Russian Fed	-	-	-	-	39	50	39	19	37	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>42</i>	<i>69</i>	<i>45</i>	<i>28</i>	<i>45</i>	<i>8</i>
<i>Species total</i>	<i>8 031 F</i>	<i>7 396 F</i>	<i>6 866 F</i>	<i>6 704 F</i>	<i>6 230</i>	<i>6 147</i>	<i>5 503 F</i>	<i>5 265</i>	<i>5 984 F</i>	<i>5 531 F</i>
Goldfish	Poisson rouge(=Cyprin doré)	Pez rojo	Carassius auratus				1,40(02)016,02	CGO		
02 USA	10	10	7	9	10	12	7	14	9	52
<i>02 Fishing area total</i>	<i>10</i>	<i>10</i>	<i>7</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>12</i>	<i>7</i>	<i>14</i>	<i>9</i>	<i>52</i>
04 Kyrgyzstan	1 F	1 F	1 F	1 F	2	1	1	1	1 F	1 F
<i>04 Fishing area total</i>	<i>1 F</i>	<i>1 F</i>	<i>1 F</i>	<i>1 F</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1 F</i>	<i>1 F</i>
05 Czech Rep	40	40	43	35	37	33	31	33	29	26
Greece	296	235	548	448	415	350	348	450	400	300
Lithuania	30	38	32	45	38	33	44	34	19	20
Romania	817	1 113	1 199	1 212	1 149	1 097	2 348	1 447	1 917	2 507
Slovakia	53	54	62	0	73	63	71	76	72	72
Slovenia	-	0	1	1	1	-	-	-	-	-
Ukraine	461	452	638	628	747	773	1 232	473	1 017	1 049
<i>05 Fishing area total</i>	<i>1 697</i>	<i>1 932</i>	<i>2 523</i>	<i>2 369</i>	<i>2 460</i>	<i>2 349</i>	<i>4 074</i>	<i>2 513</i>	<i>3 454</i>	<i>3 974</i>
06 New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
<i>06 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>
<i>Species total</i>	<i>1 708 F</i>	<i>1 943 F</i>	<i>2 531 F</i>	<i>2 379 F</i>	<i>2 472</i>	<i>2 362</i>	<i>4 082</i>	<i>2 528</i>	<i>3 464 F</i>	<i>4 028 F</i>
Roach	Gardon	Rutilo	Rutilus rutilus				1,40(02)018,01	FRO		
04 Azerbaijan	89	62	81	8	64	19	26	36	33	32
Turkmenistan	69	48	39	41	1	2	1	17	15 F	15 F
Uzbekistan	379	392	613	1 035	865	296	122	234	230 F	223
<i>04 Fishing area total</i>	<i>537</i>	<i>502</i>	<i>733</i>	<i>1 084</i>	<i>930</i>	<i>317</i>	<i>149</i>	<i>287</i>	<i>278 F</i>	<i>270 F</i>
05 Belgium	160	160	150	160	160	160	160	160	160	160
Bulgaria	...	10	40	14	10	13	9	12
Denmark	27	64	28	35	19	12	30	6	5	3
Estonia	150	128	167	234	231	464	211	220	303	297
Latvia	52	45	53	60	49	47	38	33	18	15
Lithuania	593	645	647	635	643	229	763	734	545	484
Norway	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Poland	792	593	653	947	837	800	830	680	518	489
Slovenia	2	2	2	3	4	4	4	4	2	3
Switzerland	164	168	154	136	137	159	162	167	163	166
Ukraine	795	1 140	666	449	519	314	3 047	143	522	534
UK	4	5	5	-	-	-	-	0	-	-
<i>05 Fishing area total</i>	<i>2 739</i>	<i>2 960</i>	<i>2 565</i>	<i>2 659</i>	<i>2 599</i>	<i>2 203</i>	<i>5 255</i>	<i>2 160</i>	<i>2 245</i>	<i>2 164</i>
27 Denmark	11	22	11	8	7	7	6	6	4	6
Estonia	342	321	157	244	272	303	160	187	85	81
Finland	2 271	1 465	1 465	1 412	1 459	1 077	1 198	881	920	1 308
Germany	242	347	462	269	320	347	453	406	494	449
Latvia	12	11	14	10	11	12	8	6	8	6
Lithuania	517	-	-	-	-
Poland	1 042	1 069	1 309	1 241	1 338	1 544	1 159	1 360	1 226	985
Russian Fed	-	-	-	501	653	585	646	611	590	570
Sweden	1	-	-	-	-	-	-	10	7	3
<i>27 Fishing area total</i>	<i>3 921</i>	<i>3 235</i>	<i>3 418</i>	<i>3 685</i>	<i>4 060</i>	<i>4 392</i>	<i>3 630</i>	<i>3 467</i>	<i>3 334</i>	<i>3 408</i>
37 Ukraine	0	1	1	2	7	11	12	5	6	13
<i>37 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>7</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>13</i>
<i>Species total</i>	<i>7 197</i>	<i>6 698</i>	<i>6 717</i>	<i>7 430</i>	<i>7 596</i>	<i>6 923</i>	<i>9 046</i>	<i>5 919</i>	<i>5 863 F</i>	<i>5 855 F</i>
Kutum	...B	...C	Rutilus frisii				1,40(02)018,02	RFR		
04 Azerbaijan	16	31	16	18	20
Iran	7 650	6 624	6 905	10 120	7 199	6 417	8 984	7 036	9 631	16 118
<i>04 Fishing area total</i>	<i>7 650</i>	<i>6 624</i>	<i>6 905</i>	<i>10 120</i>	<i>7 199</i>	<i>6 433</i>	<i>9 015</i>	<i>7 052</i>	<i>9 649</i>	<i>16 138</i>
<i>Species total</i>	<i>7 650</i>	<i>6 624</i>	<i>6 905</i>	<i>10 120</i>	<i>7 199</i>	<i>6 433</i>	<i>9 015</i>	<i>7 052</i>	<i>9 649</i>	<i>16 138</i>
Roaches nei	Gardons nca	Rutilus nep	Rutilus spp				1,40(02)018,XX	FRX		
04 Iran	203	607	626	1 515	1 316	787	215	129	92	49
Kazakhstan	1 740 F	1 260 F	1 000 F	850 F	579	1 682	1 724	1 571	1 445	2 039
<i>04 Fishing area total</i>	<i>1 943 F</i>	<i>1 867 F</i>	<i>1 626 F</i>	<i>2 365 F</i>	<i>1 895</i>	<i>2 469</i>	<i>1 939</i>	<i>1 700</i>	<i>1 537</i>	<i>2 088</i>

B-11 Carps, barbels and other cyprinids
Carpes, barbeaux et autres cyprinidés
Carpas, barbos y otros ciprínidos

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	1997 t	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t
05 Albania	95	16	132
Belarus	42	24	19	9	33	59	162	107	110 F	110 F
Finland	6 775	5 362	5 362	3 999	3 999	4 166	4 166	4 039	4 039	4 447
Germany	148
Greece	81	252	310	345	324	334	335	312	290	205
Netherlands	123	107	100	90 F	80 F	64	70 F	70 F	70 F	70 F
Romania	125	292	234	174	278	276	579	159	177	250
Russian Fed	15 864	15 950	10 355	13 973	14 545	16 300	15 028	10 942	10 122	10 671
Slovenia	8	9	10	11	7	8	10	8	7	8
Sweden	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>05 Fishing area total</i>	<i>23 019</i>	<i>21 996</i>	<i>16 390</i>	<i>18 601 F</i>	<i>19 266 F</i>	<i>21 207</i>	<i>20 350 F</i>	<i>15 732 F</i>	<i>14 831 F</i>	<i>16 041 F</i>
37 Russian Fed	107	13	78	73	114	72	83	47	94	108
<i>37 Fishing area total</i>	<i>107</i>	<i>13</i>	<i>78</i>	<i>73</i>	<i>114</i>	<i>72</i>	<i>83</i>	<i>47</i>	<i>94</i>	<i>108</i>
<i>Species total</i>	<i>25 069 F</i>	<i>23 876 F</i>	<i>18 094 F</i>	<i>21 039 F</i>	<i>21 275 F</i>	<i>23 748</i>	<i>22 372 F</i>	<i>17 479 F</i>	<i>16 462 F</i>	<i>18 237 F</i>
Rudd	Rotengle		Escardinio		Scardinius erythrophthalmus		1,40(02)019,01		SRE	
05 Bulgaria	...	71	90	39	3	45	35	41	33	19
Denmark	-	-	0	2	1	0	0	-	-	-
Greece	70	69	30	50	45	50	46	34	20	10
Lithuania	18	14	13	17	20	23	21	13	1	-
Romania	2	3
Slovenia	6	4	4	1	0	0	0	0	1	0
Ukraine	19	34	38	38	33	32	31	3	10	13
<i>05 Fishing area total</i>	<i>113</i>	<i>192</i>	<i>175</i>	<i>147</i>	<i>102</i>	<i>150</i>	<i>133</i>	<i>91</i>	<i>67</i>	<i>45</i>
27 Lithuania	2	1	-	-	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>113</i>	<i>192</i>	<i>175</i>	<i>147</i>	<i>102</i>	<i>152</i>	<i>134</i>	<i>91</i>	<i>67</i>	<i>45</i>
Orfe(=Ide)	Ide mélanote		Cachuelo		Leuciscus idus		1,40(02)020,01		FID	
05 Belarus	11	14	11	5	18	26	37	9	10 F	10 F
Bulgaria	10	12	14	...	0	0	1	5	7	11
Czech Rep	0	0	0	0	0	1	1	30	19	19
Estonia	2	1	2	4	4	4	3	2	2	2
Finland	229	158	158	181	181	175	175	214	214	177
Latvia	1	1	1	-	1	1	1	1	-	-
Lithuania	1	-	-	1	1	1	2	1	0	-
Poland	-	-	-	9	7	7	7	7	8	5
Romania	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-
Russian Fed	3 037	3 280	2 604	2 378	2 257	2 492	4 021	3 511	4 596	2 896
Slovenia	17	16	14	15	14	14	12	11	10	10
<i>05 Fishing area total</i>	<i>3 309</i>	<i>3 487</i>	<i>2 805</i>	<i>2 593</i>	<i>2 483</i>	<i>2 721</i>	<i>4 260</i>	<i>3 791</i>	<i>4 866 F</i>	<i>3 130 F</i>
27 Estonia	88	69	50	61	36	26	25	16	7	8
Finland	262	242	238	287	290	184	190	148	145	213
Latvia	1	1	2	2	2	1	1	-	-	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>351</i>	<i>312</i>	<i>290</i>	<i>350</i>	<i>328</i>	<i>211</i>	<i>216</i>	<i>164</i>	<i>152</i>	<i>221</i>
<i>Species total</i>	<i>3 660</i>	<i>3 799</i>	<i>3 095</i>	<i>2 943</i>	<i>2 811</i>	<i>2 932</i>	<i>4 476</i>	<i>3 955</i>	<i>5 018 F</i>	<i>3 351 F</i>
Common dace	Vandoise		Leucisco		Leuciscus leuciscus		1,40(02)020,05		FIE	
04 Turkey	250	300	176	104	91	73	82	93	87	85
<i>04 Fishing area total</i>	<i>250</i>	<i>300</i>	<i>176</i>	<i>104</i>	<i>91</i>	<i>73</i>	<i>82</i>	<i>93</i>	<i>87</i>	<i>85</i>
05 Slovenia	5	5	4	0	0	0	0	-	-	-
<i>05 Fishing area total</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>4</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>255</i>	<i>305</i>	<i>180</i>	<i>104</i>	<i>91</i>	<i>73</i>	<i>82</i>	<i>93</i>	<i>87</i>	<i>85</i>
Chub	...B		...C		Leuciscus cephalus		1,40(02)020,08		LUH	
05 Bulgaria	92	121	150	43	4	17	13	6	4	2
Lithuania	-	-	-	3	3	10	3	3	0	-
Poland	-	-	-	-	0	1	0	0	1	1
Romania	-	45	17	24	28	9	0	-	15	1
<i>05 Fishing area total</i>	<i>92</i>	<i>166</i>	<i>167</i>	<i>70</i>	<i>35</i>	<i>37</i>	<i>16</i>	<i>9</i>	<i>20</i>	<i>4</i>
<i>Species total</i>	<i>92</i>	<i>166</i>	<i>167</i>	<i>70</i>	<i>35</i>	<i>37</i>	<i>16</i>	<i>9</i>	<i>20</i>	<i>4</i>
Chubs nei	...B		...C		Leuciscus spp		1,40(02)020,XX		LEW	
05 Slovakia	39	32	38	33	31	24	27	21	16	16
<i>05 Fishing area total</i>	<i>39</i>	<i>32</i>	<i>38</i>	<i>33</i>	<i>31</i>	<i>24</i>	<i>27</i>	<i>21</i>	<i>16</i>	<i>16</i>
<i>Species total</i>	<i>39</i>	<i>32</i>	<i>38</i>	<i>33</i>	<i>31</i>	<i>24</i>	<i>27</i>	<i>21</i>	<i>16</i>	<i>16</i>
Rhinofishes nei	Labéos nca		Labeos nep		Labeo spp		1,40(02)024,XX		RHI	
01 Ethiopia	2 007	3 168	3 621	3 451	3 387	2 303	668	100	267	...
Kenya	355	207	219	221	222	203	117	139	497	790
<i>01 Fishing area total</i>	<i>2 362</i>	<i>3 375</i>	<i>3 840</i>	<i>3 672</i>	<i>3 609</i>	<i>2 506</i>	<i>785</i>	<i>239</i>	<i>764</i>	<i>790</i>

B-11 Carps, barbels and other cyprinids
Carpes, barbeaux et autres cyprinidés
Carpas, barbos y otros ciprinidos

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	1997 t	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t
<i>Species total</i>	2 362	3 375	3 840	3 672	3 609	2 506	785	239	764	790
Mud carp	Carpe de vase		Carpa de fango		<i>Cirrhinus molitorella</i>			1,40(02)025,02		MUC
04 China,Taiwan	4	7	7	6	6	9	11	10	8	-
04 <i>Fishing area total</i>	4	7	7	6	6	9	11	10	8	-
<i>Species total</i>	4	7	7	6	6	9	11	10	8	-
Grass carp(=White amur)	Carpe herbivore(=chinoise)		Carpa china		<i>Ctenopharyngodon idellus</i>			1,40(02)035,01		FCG
01 Egypt	16 553	4 233	707	12 826	17 918	19 528	21 397	28 192	26 534	27 534
01 <i>Fishing area total</i>	16 553	4 233	707	12 826	17 918	19 528	21 397	28 192	26 534	27 534
02 USA	15	13	11	17	31	31	18	20	23	24
02 <i>Fishing area total</i>	15	13	11	17	31	31	18	20	23	24
04 China,Taiwan	83	81	95	104	132	160	91	34	16	1
Indonesia	369	802	880
Iran	3 479	3 876	3 600	2 550	2 579	1 301	1 846	2 000	2 218	2 497
Kazakhstan	1 F	1 F	1 F	-	-	-	-	-	-	-
Uzbekistan	30	92	7	17	4	8	22	55	250 F	574
04 <i>Fishing area total</i>	3 593 F	4 050 F	3 703 F	2 671	2 715	1 469	1 959	2 458	3 286 F	3 952
05 Albania	0	3	5	45	10	14	20 F	23	43	38
Bulgaria	8	17	20	12	18	23	30	40	47	51
Czech Rep	49	53	70	60	60	69	113	89	80	92
Germany	10	10	5	5	5	3	10	10	20	23
Hungary	305	301	318	356	309	400	372	356	359	393
Poland	11	4	2	4	4	5	5	3	8	3
Romania	12	46	21	83	73	10	0	3	5	36
Slovakia	21	16	17	15	9	19	34	28	25	33
Slovenia	-	2	2	3	2	2	1	2	2	3
Ukraine	-	-	-	0	-	1	-	-	0	1
05 <i>Fishing area total</i>	416	452	460	583	490	546	585 F	554	589	673
<i>Species total</i>	20 577 F	8 748 F	4 881 F	16 097	21 154	21 574	23 959 F	31 224	30 432 F	32 183
...A	...B		...C		<i>Hampala macrolepidota</i>			1,40(02)042,02		HML
04 Indonesia	75	181	210
04 <i>Fishing area total</i>	75	181	210
<i>Species total</i>	75	181	210
Silver carp	Carpe argentée		Carpa plateada		<i>Hypophthalmichthys molitrix</i>			1,40(02)043,01		SVC
04 China,Taiwan	35	34	11	9	11	18	19	35	12	-
Iran	11 477	12 792	11 880	8 412	8 509	4 293	6 092	6 600	7 319	8 240
Israel	17	11	9	32	16	31	23	60	114	167
Kazakhstan	170 F	120 F	70 F	30 F
Kyrgyzstan	18 F	12 F	7 F	8 F	19	17	2	-	-	-
Tajikistan	16	12	14	14 F	14 F
Uzbekistan	893	249	322	586	270	305	348	106	140 F	180
04 <i>Fishing area total</i>	12 610 F	13 218 F	12 299 F	9 077 F	8 825	4 680	6 496	6 815	7 599 F	8 601 F
05 Albania	33	104	130	140	101	129	100 F	68	140	148
Bulgaria	471	553	488	42	403	85	156	100	197	122
Czech Rep	5	6	8	10	12	12	16	13	14	15
Germany	76	76	39	39	39	23	10	10	20	23
Hungary	1 483	731	676	365	997	525	534	767	1 143	754
Poland	180	106	136	185	120	198	203	115	154	87
Romania	1 940	428	1 308	634	644	411	3	16	39	29
Russian Fed	...	31	11	8	11	8	12	19	2	6
Serbia	226
Slovakia	-	4	5	7	8	8	4	5	6	4
Slovenia	6	4	4	-	0	0	0	0	-	0
Ukraine	1 380	1 008	442	444	267	152	152	810	264	364
05 <i>Fishing area total</i>	5 574	3 051	3 247	1 874	2 602	1 551	1 190 F	1 923	1 979	1 778
<i>Species total</i>	18 184 F	16 269 F	15 546 F	10 951 F	11 427	6 231	7 686 F	8 738	9 578 F	10 379 F
Bighead carp	Carpe à grosse tête		Carpa cabezona		<i>Hypophthalmichthys nobilis</i>			1,40(02)043,02		BIC
04 China,Taiwan	72	99	241	204	202	183	190	50	48	25
Iran	1 391	1 550	1 440	1 020	1 031	520	738	800	887	999
04 <i>Fishing area total</i>	1 463	1 649	1 681	1 224	1 233	703	928	850	935	1 024
05 Bulgaria	223	233	427	374	472
Germany	12	12	6	6	6	4	10	10	20	23
Hungary	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Romania	299	369	396	356	313	278	1	5	4	37
05 <i>Fishing area total</i>	394	381	402	362	319	505	244	442	398	532
<i>Species total</i>	1 857	2 030	2 083	1 586	1 552	1 208	1 172	1 292	1 333	1 556
Nilem carp	...B		...C		<i>Osteochilus hasselti</i>			1,40(02)051,01		FCN
04 Indonesia	3 986	3 918	4 070

B-11 Carps, barbels and other cyprinids
Carpes, barbeaux et autres cyprinidés
Carpas, barbos y otros ciprinidos

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	1997 t	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t
04 Fishing area total	3 986	3 918	4 070
Species total	3 986	3 918	4 070
Silver cyprinid	...B		...C			Rastrineobola argentea		1,40(02)070,01		ENA
01 Kenya	40 315	42 336	48 816	49 618	41 384	35 455	31 659	34 679	54 019	57 929
01 Fishing area total	40 315	42 336	48 816	49 618	41 384	35 455	31 659	34 679	54 019	57 929
Species total	40 315	42 336	48 816	49 618	41 384	35 455	31 659	34 679	54 019	57 929
Kinneret bleak	...B		...C			Acanthobrama terraesanctae		1,40(02)072,02		AHT
04 Israel	626	1 171	1 048	1 052	811	1 123	641	422	558	847
04 Fishing area total	626	1 171	1 048	1 052	811	1 123	641	422	558	847
Species total	626	1 171	1 048	1 052	811	1 123	641	422	558	847
Vimba bream	...B		...C			Vimba vimba		1,40(02)097,01		VIV
04 Azerbaijan	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4
04 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4
05 Bulgaria	84	15	50	4	1	2	2	23	19	13
Estonia	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Latvia	14	13	13	19	20	15	17	7	9	2
Lithuania	3	3	11	48	40	-	-	55	76	82
Poland	5	2	1	0	2	2	0
Romania	26	10	31	3	2	2	1	-	4	14
Serbia	360
Slovakia	25	27	14	11	10	11	20	16	12	9
Slovenia	-	1	1	2	2	1	3	2	2	2
Ukraine	10	18	13	13	20	15	11	6	4	5
05 Fishing area total	162	87	133	105	97	47	54	111	128	487
27 Estonia	185	165	122	101	83	115	73	60	40	27
Latvia	43	79	106	73	89	84	62	53	71	52
Lithuania	78	14	7	17	4
Poland	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
27 Fishing area total	228	244	228	174	172	277	149	122	129	84
Species total	390	331	361	279	269	324	203	234	259	575
Sichel	...B		Peleco			Pelecus cultratus		1,40(02)100,01		FSC
04 Kazakhstan	20 F	15 F	10 F	10 F	8	-	-	-	-	-
Tajikistan	8	4	2	10	10 F	10 F
Turkmenistan	1	0	0	0	-	-	-	-	-	-
04 Fishing area total	21 F	15 F	10 F	10 F	16	4	2	10	10 F	10 F
05 Bulgaria	1	1	1	0
Lithuania	-	4	3	8	12	-	-	9	5	8
Russian Fed	762	1 645	1 430	1 198	1 022	928	870	601	521	535
Ukraine	13	11	14	7	7	4	4	...	0	1
05 Fishing area total	775	1 660	1 447	1 213	1 041	932	875	611	527	544
27 Lithuania	4	-	-	-	-
Russian Fed	-	-	-	384	348	519	532	463	393	254
27 Fishing area total	384	348	523	532	463	393	254
37 Russian Fed	86	79	215	267	178	140	50	31	12	11
Ukraine	27	26	13	9	7	7	2	8	1	1
37 Fishing area total	113	105	228	276	185	147	52	39	13	12
Species total	909 F	1 780 F	1 685 F	1 883 F	1 590	1 606	1 461	1 123	943 F	820 F
Asp	Aspe		Aspio			Aspius aspius		1,40(02)115,01		ASU
04 Azerbaijan	6	4	2	1	5	1	4	3	2	2
Kazakhstan	270 F	195 F	250 F	350 F	476	683	701	852	800 F	800 F
Tajikistan	6	5	3	9	9 F	9 F
Turkmenistan	6	12	8	11	16	21	5	10	10 F	10 F
Uzbekistan	38	32	51	56	24	93	49	120	120 F	125
04 Fishing area total	320 F	243 F	311 F	418 F	527	803	762	994	941 F	946 F
05 Bulgaria	5	7	8	9	7	1	3	18	19	19
Czech Rep	15	16	16	13	17	18	18	21	21	27
Hungary	44	38	42	38	21	20	38	43	44	44
Lithuania	6	9	6	6	5	2	11	8	5	4
Poland	6	5	6	6	11	13	10
Romania	-	11	7	17	4	7	2	3	4	10
Russian Fed	103	116	140	171	130	133	120	97	123	293
Slovakia	9	9	9	8	8	9	11	11	12	11
Slovenia	-	0	-	0	0	-	-	-	-	-
Ukraine	19	7	15	26	7	7	13	3	4	4
05 Fishing area total	201	213	243	294	204	203	222	215	245	422
27 Lithuania	8	-	-	-	-
Poland	-	-	-	-	-	-	-	5	3	3

B-11 Carps, barbels and other cyprinids
Carpes, barbeaux et autres cyprinidés
Carpas, barbos y otros ciprínidos

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	1997 t	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t
Russian Fed	-	-	-	6	9	15	23	15	14	24
27 Fishing area total	6	9	23	23	20	17	27
Species total	521 F	456 F	554 F	718 F	740	1 029	1 007	1 229	1 203 F	1 395 F
Danube bleak	...B		...C			Chalcalburnus chalcoides		1,40(02)124,01		NUC
05 Bulgaria	2	3	7	6	8
05 Fishing area total	2	3	7	6	8
Species total	2	3	7	6	8
Hoven's carp	Barbus d'Hoven		Barbo de Hoven			Leptobarbus hoeveni		1,40(02)132,01		FCH
04 Indonesia	5 836	3 241	4 608	3 382	2 362	3 980	3 341	2 682	2 862	3 140
04 Fishing area total	5 836	3 241	4 608	3 382	2 362	3 980	3 341	2 682	2 862	3 140
Species total	5 836	3 241	4 608	3 382	2 362	3 980	3 341	2 682	2 862	3 140
Black carp	Carpe noire		Carpa negra			Mylopharyngodon piceus		1,40(02)144,01		BKC
04 China,Taiwan	16	22	27	34	36	25	26	21	12	30
04 Fishing area total	16	22	27	34	36	25	26	21	12	30
05 Bulgaria	2	4	1	2	0
05 Fishing area total	2	4	1	2	0
Species total	16	22	27	34	36	27	30	22	14	30
Wuchang bream	Carpe de Wuchang		Carpa de Wuchang			Megalobrama amblycephala		1,40(02)151,01		WUB
05 Albania	0	-	-	-	-	3	2	4
05 Fishing area total	0	-	-	-	-	3	2	4
Species total	0	-	-	-	-	3	2	4
...A	...B		...C			Macrochirichthys macrochirus		1,40(02)214,01		MCO
04 Indonesia	20	17	20
04 Fishing area total	20	17	20
Species total	20	17	20
White bream	...B		...C			Blicca bjoerkna		1,40(02)333,01		ABK
05 Lithuania	23	38	68	49	37
Poland	235	490	400	398	316	325	227	212
Romania	20	26
Slovenia	5	5	4	0	1	-	1	-	-	-
Ukraine	62	86	122	80	137	107	714	42	86	111
05 Fishing area total	67	91	361	570	538	528	1 069	435	382	386
Species total	67	91	361	570	538	528	1 069	435	382	386
Silver barb	Barbeau argenté		Barbo plateado			Barbonymus gonionotus		1,40(02)335,01		PTG
04 Indonesia	19 469	20 189	17 939	17 791	17 425	18 346	17 695	20 413	13 896	14 380
Thailand	25 296	44 349	45 511	41 024	43 400	44 300	38 935	40 000	48 335	41 760
04 Fishing area total	44 765	64 538	63 450	58 815	60 825	62 646	56 630	60 413	62 231	56 140
Species total	44 765	64 538	63 450	58 815	60 825	62 646	56 630	60 413	62 231	56 140
Tinfoil barb	...B		...C			Barbonymus schwanenfeldii		1,40(02)335,03		BFS
04 Indonesia	11 976	12 131	11 263	12 406	11 649	14 300	9 095	6 847	6 043	6 190
04 Fishing area total	11 976	12 131	11 263	12 406	11 649	14 300	9 095	6 847	6 043	6 190
Species total	11 976	12 131	11 263	12 406	11 649	14 300	9 095	6 847	6 043	6 190
Cyprinids nei	Cyprinidés nca		Ciprínidos nep			Cyprinidae		1,40(02)XXX,XX		FCY
01 Egypt	1 386	2 117	4 515	1 232	5 040	4 385	6 938	5 978	2 747	4 280
Ethiopia	639	768	878	860	843	759	394	415	427	1 084
Kenya	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Madagascar	4 000	4 000	4 000	4 000	4 000	4 000	4 000	4 000	4 000	4 000
Malawi	522	299	8 302	8 500 F	6 291	6 401	6 719	7 085	7 202	4 176
Morocco	800	900	1 200	1 000	900	1 100	850	600	600	680
Nigeria	6 199	5 006	6 296	4 823	5 901	6 004	7 430	7 401	9 883	12 697
Uganda	13 476	15 710	17 600	12 181	12 182	12 000	8 261	22 939	25 714	22 655
01 Fishing area total	27 022	28 800	42 791	32 596 F	35 157	34 649	34 592	48 418	50 573	49 572
02 Mexico	4 838	3 982	6 805	3 988	3 806	1 711	5 771	5 754	4 686	4 686 F
USA	5	15	17	29	33	27	28	29	26	17
02 Fishing area total	4 843	3 997	6 822	4 017	3 839	1 738	5 799	5 783	4 712	4 703 F
03 Brazil	212	258	302	355	390	406	430	441	447	440
03 Fishing area total	212	258	302	355	390	406	430	441	447	440
04 Armenia	7	37	21	19	15	9	10	6	7 F	10

B-11 Carps, barbels and other cyprinids
Carpes, barbeaux et autres cyprinidés
Carpas, barbos y otros ciprínidos

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	1997 t	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t
China,H.Kong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
India	194 608	167 186	177 394	152 350	148 622	195 300	201 215	159 633	293 916	275 452
Indonesia	355	1 149	1 250
Iran	8 695	9 642	9 000	6 373	6 446	3 253	4 615	5 230	5 545	6 242
Iraq	4 782	1 703	5 723	4 013	7 200	6 500	7 500	7 628	9 740	10 795
Israel	15	64	80	60	70	47	39	43	42	37
Korea Rep	2 221	1 977	2 294	745
Kyrgyzstan	26 F	18 F	11 F	12 F	8	7	5	1	1 F	1 F
Laos	2 800 F	3 000 F	4 500 F	4 400 F	4 650 F	5 000 F	4 500 F	4 500 F	4 500 F	4 500 F
Lebanon	10	10	10	10	10	25	20	20	25	25
Philippines	5 717	6 453	4 677	5 032	5 562	9 127	9 007	10 462	9 726	10 085
Tajikistan	-	-	-	-	31	27	23	32	32 F	32 F
Turkey	1 900	1 800	406	699	626	240	247	267	281	285
<i>04 Fishing area total</i>	<i>220 781 F</i>	<i>191 890 F</i>	<i>204 116 F</i>	<i>172 968 F</i>	<i>173 240 F</i>	<i>219 535 F</i>	<i>227 181 F</i>	<i>188 177 F</i>	<i>324 964 F</i>	<i>309 459 F</i>
<i>05 Belarus</i>	<i>61</i>	<i>47</i>	<i>27</i>	<i>19</i>	<i>77</i>	<i>195</i>	<i>123</i>	<i>16</i>	<i>17 F</i>	<i>17 F</i>
<i>Belgium</i>	<i>50</i>	<i>50</i>	<i>50</i>	<i>50</i>	<i>50</i>	<i>50</i>	<i>50</i>	<i>50</i>	<i>50</i>	<i>50</i>
<i>Bulgaria</i>	<i>1</i>	<i>251</i>	<i>250</i>	<i>102</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Finland</i>	<i>15</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Germany</i>	<i>1 653</i>	<i>1 653</i>	<i>1 653</i>	<i>1 653</i>	<i>1 653</i>	<i>1 653</i>	<i>1 653</i>	<i>1 653</i>	<i>1 182</i>	<i>1 083</i>
<i>Hungary</i>	<i>1 730</i>	<i>1 510</i>	<i>1 666</i>	<i>1 710</i>	<i>2 155</i>	<i>2 418</i>	<i>2 057</i>	<i>1 931</i>	<i>1 900</i>	<i>1 385</i>
<i>Italy</i>	<i>2 378</i>	<i>1 155</i>	<i>1 900</i>	<i>725</i>	<i>1 821</i>	<i>799</i>	<i>1 114</i>	<i>1 465</i>	<i>374</i>	<i>500</i>
<i>Latvia</i>	<i>42</i>	<i>26</i>	<i>27</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Lithuania</i>	<i>2</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>59</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>1</i>
<i>Poland</i>	<i>395</i>	<i>330</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Romania</i>	<i>16</i>	<i>396</i>	<i>126</i>	<i>39</i>	<i>298</i>	<i>282</i>	<i>242</i>	<i>30</i>	<i>-</i>	<i>16</i>
<i>Russian Fed</i>	<i>17 070</i>	<i>23 346</i>	<i>20 496</i>	<i>20 390</i>	<i>18 082</i>	<i>19 855</i>	<i>19 708</i>	<i>20 428</i>	<i>20 324</i>	<i>20 945</i>
<i>Slovakia</i>	<i>44</i>	<i>37</i>	<i>38</i>	<i>53</i>	<i>12</i>	<i>29</i>	<i>31</i>	<i>33</i>	<i>35</i>	<i>30</i>
<i>Slovenia</i>	<i>40</i>	<i>42</i>	<i>35</i>	<i>35</i>	<i>25</i>	<i>24</i>	<i>4</i>	<i>19</i>	<i>21</i>	<i>17</i>
<i>Switzerland</i>	<i>20</i>	<i>10</i>	<i>6</i>	<i>8</i>	<i>13</i>	<i>13</i>	<i>23</i>	<i>14</i>	<i>15</i>	<i>23</i>
<i>05 Fishing area total</i>	<i>23 517</i>	<i>28 853</i>	<i>26 274</i>	<i>24 784</i>	<i>24 187</i>	<i>25 319</i>	<i>25 065</i>	<i>25 639</i>	<i>23 918 F</i>	<i>24 067 F</i>
<i>27 Finland</i>	<i>8</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Latvia</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>31</i>
<i>Lithuania</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>19</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Russian Fed</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>67</i>	<i>49</i>	<i>63</i>	<i>59</i>	<i>51</i>	<i>76</i>	<i>117</i>
<i>Sweden</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>27 Fishing area total</i>	<i>8</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>67</i>	<i>68</i>	<i>63</i>	<i>59</i>	<i>53</i>	<i>80</i>	<i>148</i>
<i>37 Russian Fed</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>167</i>	<i>159</i>	<i>95</i>	<i>141</i>	<i>226</i>	<i>168</i>	<i>126</i>
<i>37 Fishing area total</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>167</i>	<i>159</i>	<i>95</i>	<i>141</i>	<i>226</i>	<i>168</i>	<i>126</i>
<i>61 Russian Fed</i>	<i>101</i>	<i>100</i>	<i>56</i>	<i>8</i>	<i>52</i>	<i>38</i>	<i>3</i>	<i>127</i>	<i>319</i>	<i>222</i>
<i>61 Fishing area total</i>	<i>101</i>	<i>100</i>	<i>56</i>	<i>8</i>	<i>52</i>	<i>38</i>	<i>3</i>	<i>127</i>	<i>319</i>	<i>222</i>
<i>Species total</i>	<i>276 485 F</i>	<i>253 898 F</i>	<i>280 361 F</i>	<i>234 962 F</i>	<i>237 092 F</i>	<i>281 843 F</i>	<i>293 270 F</i>	<i>268 864 F</i>	<i>405 181 F</i>	<i>388 737 F</i>
Weatherfish	Loche d'étang		Misgurno		Misgurno fossilis			1,40(05)047,02		MWT
<i>05 Ukraine</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>2</i>
<i>05 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>2</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>2</i>
Clown loach	...B		...C		Chromobotia macracanthus			1,40(05)145,01		BMW
<i>04 Indonesia</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>10</i>
<i>04 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>10</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>10</i>
Group total	614 480	605 485	616 828	574 405	569 934	616 867	624 163	594 378	754 145	741 501