

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	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t
Buffalofishes nei	Poissons-taureaux nca		...C		Ictiobus spp			1,40(01)011,XX		BUF
02 USA	1 965	1 641	1 420	1 511	1 491	1 486	1 475	1 338	1 480	1 435
02 Fishing area total	1 965	1 641	1 420	1 511	1 491	1 486	1 475	1 338	1 480	1 435
Species total	1 965	1 641	1 420	1 511	1 491	1 486	1 475	1 338	1 480	1 435
River carpsucker	...B		...C		Carpiodes carpio			1,40(01)029,01		CDO
02 USA	126	130	105	115	140	131	117	139	97	95
02 Fishing area total	126	130	105	115	140	131	117	139	97	95
Species total	126	130	105	115	140	131	117	139	97	95
Suckers nei	Cyprins sucets nca		Chupadores nep		Catostomidae			1,40(01)XXX,XX		CTM
02 USA	36	34	36	40	30	38	29	27	19	23
02 Fishing area total	36	34	36	40	30	38	29	27	19	23
Species total	36	34	36	40	30	38	29	27	19	23
Freshwater bream	Brème d'eau douce		Brema común		Abramis brama			1,40(02)001,02		FBM
04 Azerbaijan	75	76	72	56	72	64	59	46	21	27
Kazakhstan	18 801	21 324	17 085	22 104	13 476	13 328	11 373	12 402	12 904	11 776
Kyrgyzstan	1	0	0	...	1 F	1 F	2 F	3	3	10
Tajikistan	27 F	33 F	35 F	39 F
Turkey	225	170	148	151	180	142	106	91	73	74
Turkmenistan	120 F	120 F	120 F	120 F	120 F	120 F	120 F	120 F	120 F	120 F
Uzbekistan	190 F	180 F	164	164 F	354	643	539	834	1 068	986
04 Fishing area total	19 439 F	21 903 F	17 624 F	22 634 F	14 203 F	14 298 F	12 199 F	13 496 F	14 189 F	12 993 F
05 Belarus	162	193	224	212	258	262	175	198	263	220
Belgium	60	60	60	60	15	15	15 F	15 F	15 F	15 F
Bulgaria	9	11	9	8	17	17	13	9	6	3
Croatia	-	-	63	68	64	65	65	53	54	53
Czechia	190	169	183	170	166	168	170	156	169	167
Denmark	3	3	2	1	5	3	3	2	1	2
Estonia	554	774	783	580	674	682	701	863	788	761
Finland	1 908	1 369	1 369	1 555	1 555	1 161	1 161	1 754	1 754	1 754
France	7	5	4	5	2
Germany	35	133	139	121	119	136	156	140	162	131
Greece	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Latvia	54	54	67	71	69	60	64	62	58	55
Lithuania	455	366	323	400	480	429	512	482	494	543
Moldova Rep	6	11	10	14	14 F	14 F	14 F	14 F	14 F	14 F
Netherlands	280 F	280 F	280 F	280 F	280 F	270 F	260 F	260 F	260 F	260 F
Poland	1 051	1 004	861	766	1 047	892	988	929	847	885
Romania	1 090	988	705	339	267	300 F	340 F	380 F	415	523
Russian Fed	30 443	31 101	27 886	30 626	23 694	26 115	22 418	20 629	20 116	24 364
Serbia	479	431	528	399	426	505	389	281	247	126
Slovenia	9	6	6	6	4	5	6	5	5	5
Switzerland	17	14	11	16	12	12	10	12	12	8
Ukraine	2 686	298	314	245	242	272	269	2 730	2 970	3 508
05 Fishing area total	39 493 F	37 266 F	33 823 F	35 937 F	29 408 F	31 390 F	27 734 F	28 978 F	28 655 F	33 399 F
27 Denmark	1	-	-	-	1	-	1	2	2	2
Estonia	9	8	5	4	-	-	-	13	9	7
Finland	531	778	796	951	951	1 098	1 249	1 363	1 109	988
Latvia	35	31	34	61	38	33	23	18	17	18
Lithuania	2	1	1	1	1	-	0	1	0	0
Netherlands	1	-	-	-	3	2	6	-	1	-
Poland	682	566	843	590	651	545	617	517	780	1 005
Sweden	10	2	12	2	4	2	4	5	4	3
27 Fishing area total	1 271	1 386	1 691	1 609	1 649	1 680	1 900	1 919	1 922	2 023
37 Russian Fed	3	5	5	2	3	9	1	6	15	23
Ukraine	-	-	1	1
37 Fishing area total	3	5	6	3	3	9	1	6	15	23
Species total	60 206 F	60 560 F	53 144 F	60 183 F	45 263 F	47 377 F	41 834 F	44 399 F	44 781 F	48 438 F
Freshwater breams nei	Brèmes d'eau douce nca		Bremas nep		Abramis spp			1,40(02)001,XX		FBR
04 Iran	11	9	1	8	35	3	10	7	6	26
04 Fishing area total	11	9	1	8	35	3	10	7	6	26
05 Bulgaria	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0
Russian Fed	1 696	1 641	1 852	1 963	2 157	2 168	3 169	2 379	2 177	3 504
Slovakia	76	69	81	66	66	75	81	60	64	63
05 Fishing area total	1 773	1 712	1 934	2 029	2 223	2 243	3 250	2 439	2 241	3 567
27 Germany	241	278	327	204	305	296	274	651	587	347
Russian Fed	1 383	1 339	1 378	1 424	1 564	1 518	1 552	1 529	1 473	1 586
27 Fishing area total	1 624	1 617	1 705	1 628	1 869	1 814	1 826	2 180	2 060	1 933
Species total	3 408	3 338	3 640	3 665	4 127	4 060	5 086	4 626	4 307	5 526

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	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t
France	1	0	0	0	0
Germany	41	24	24	41	60	52	53	50	56	53
Greece	2	2	1	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F
Hungary	-	-	-	-	-	-	-	4	7	4
Latvia	27	37	38	47	41	30	36	37	34	28
Lithuania	2	3	3	4	5	6	5	5	-	4
Poland	132	138	141	134	160	155	159	173	137	135
Portugal	0	0	-	-	-
Romania	27	7	11	13	27	32 F	37 F	42 F	47	25
Russian Fed	1 601	1 503	2 622	3 729	2 094	1 916	1 329	1 104	987	994
Serbia	58	7	101	-	-	-	-	-	-	-
Slovakia	6	3	3	4	4	4	3	3	3	3
Slovenia	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1
Switzerland	4	6	6	6	5	5	5	6	6	4
<i>05 Fishing area total</i>	<i>1 964</i>	<i>1 799</i>	<i>3 019</i>	<i>4 053 F</i>	<i>2 455 F</i>	<i>2 253 F</i>	<i>1 686 F</i>	<i>1 491 F</i>	<i>1 328 F</i>	<i>1 301 F</i>
27 Estonia	2	2	2	2	3	3	4	7	5	4
Germany	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Poland	6	10	11	8	10	7	11	8	7	8
<i>27 Fishing area total</i>	<i>9</i>	<i>13</i>	<i>14</i>	<i>11</i>	<i>14</i>	<i>11</i>	<i>16</i>	<i>16</i>	<i>13</i>	<i>13</i>
<i>Species total</i>	<i>3 857</i>	<i>3 444</i>	<i>4 515</i>	<i>5 226 F</i>	<i>3 093 F</i>	<i>2 327 F</i>	<i>1 767 F</i>	<i>1 575 F</i>	<i>1 402 F</i>	<i>1 364 F</i>
Bleak	Ablette		Alburno		Alburnus alburnus		1,40(02)012,01		ALR	
05 Albania	504	190	530	505	360	195	200	210	80	60
Bulgaria	5	5	9	6	6	5	4	3	3	1
Estonia	-	-	-	4	0	2	0	1	0	0
FYRMacedonia	3	...	2	3	-	-	-	-	-	-
France	3	0	1	0	0
Greece	30	25	5	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F
Lithuania	0	0	0	-	-	0	0	0	-	-
Montenegro	88	112	100	1	50	31	31	36
Poland	2	2	4	8	3	6	2	5	1	3
Romania	10	35	30	13	15	14 F	12 F	10 F	8	4
Slovenia	6	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<i>05 Fishing area total</i>	<i>648</i>	<i>371</i>	<i>682</i>	<i>547 F</i>	<i>441 F</i>	<i>263 F</i>	<i>256 F</i>	<i>273 F</i>	<i>99 F</i>	<i>75 F</i>
27 Estonia	-	0	0	0	0	0	0	0	1	0
<i>27 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>
<i>Species total</i>	<i>648</i>	<i>371</i>	<i>682</i>	<i>547 F</i>	<i>441 F</i>	<i>263 F</i>	<i>256 F</i>	<i>273 F</i>	<i>100 F</i>	<i>75 F</i>
Barbel	Barbeau fluviatile		Barbo común		Barbus barbus		1,40(02)013,01		PTB	
05 Bulgaria	10	11	10	12	28	19	15	12	9	7
France	3	1	2	3	2
Greece	2	2	1	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F
Hungary	32	36	31	24	32	32	25	24	53	44
Poland	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1
Romania	23	62	45	33	29	26 F	23 F	20 F	17	33
Serbia	69	271	191	101	298	117	116	91	79	34
Slovakia	13	15	14	15	15	18	16	14	18	16
Slovenia	11	7	8	9	8	7	7	6	7	6
Switzerland	6
<i>05 Fishing area total</i>	<i>161</i>	<i>404</i>	<i>300</i>	<i>195 F</i>	<i>412 F</i>	<i>224 F</i>	<i>205 F</i>	<i>170 F</i>	<i>188 F</i>	<i>150 F</i>
<i>Species total</i>	<i>161</i>	<i>404</i>	<i>300</i>	<i>195 F</i>	<i>412 F</i>	<i>224 F</i>	<i>205 F</i>	<i>170 F</i>	<i>188 F</i>	<i>150 F</i>
Mediterranean barbel	...B		...C		Barbus meridionalis		1,40(02)013,02		BUD	
05 Bulgaria	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
<i>05 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
...A	...B		...C		Barbus cyclolepis		1,40(02)013,45		BBZ	
05 Bulgaria	0	0	...	0	0	-	-	-	-	-
<i>05 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>...</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>...</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
Common nase	Nase comun		Condrostoma común		Chondrostoma nasus		1,40(02)014,01		HON	
05 Bulgaria	2	3	3	2	3	3	4	3	2	1
Poland	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-
Romania	9	10	5	7	4	4 F	3 F	2 F	2	1
Serbia	196	148	127	100	161	105	132	174	102	90
Slovakia	11	8	10	10	9	10	7	6	8	7
Slovenia	...	13	14	17	12	12	10	10	9	11
<i>05 Fishing area total</i>	<i>218</i>	<i>182</i>	<i>159</i>	<i>137</i>	<i>189</i>	<i>134 F</i>	<i>156 F</i>	<i>195 F</i>	<i>123</i>	<i>110</i>
<i>Species total</i>	<i>218</i>	<i>182</i>	<i>159</i>	<i>137</i>	<i>189</i>	<i>134 F</i>	<i>156 F</i>	<i>195 F</i>	<i>123</i>	<i>110</i>
Crucian carp	Carassin(=Cyprin)		Carpín		Carassius carassius		1,40(02)016,01		FCC	
01 Ethiopia	16	151	179	100	25	32	442	266	257	260 F
<i>01 Fishing area total</i>	<i>16</i>	<i>151</i>	<i>179</i>	<i>100</i>	<i>25</i>	<i>32</i>	<i>442</i>	<i>266</i>	<i>257</i>	<i>260 F</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	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t
04 Armenia	73 F	83 F	85 F	85 F	110 F	130	140 F	110	190 F	87 F
Azerbaijan	10	20	19	12	5	5	5	3	4	4
China, Taiwan	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Georgia	41	28 F	15 F	2	19	17	16 F	16 F	16 F	16 F
Japan	1 006	917	847	778	700	644	591	596	555	534
Kazakhstan	2 656	3 774	2 296	2 650	3 132	1 581	2 008	1 290	1 908	1 369
Tajikistan	8 F	10 F	11 F	12 F
Turkmenistan	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F
Uzbekistan	400 F	350 F	289	289 F	393	1 305	1 879	913	1 175	1 192
04 Fishing area total	4 264 F	5 252 F	3 632 F	3 898 F	4 429 F	3 752 F	4 709 F	2 998 F	3 918 F	3 272 F
05 Albania	431	380	208	225 F	230	90	99	439	164	137
Belgium	-	-	-	-	1	1	1 F	1 F	1 F	1 F
Bulgaria	6	35	23	13	94	4	0	0	0	0
Estonia	4	3	3	2	2	2	43	9	11	5
France	1	0	0	0	1
Hungary	9	15	4
Latvia	8	10	10	11	10	7	9	8	8	6
Moldova Rep	6	6	4	9	10 F	10 F	10 F	10 F	10 F	10 F
Poland	91	111	115	85	110	99	95	90	90	98
Romania	-	-	4	-	49	-	-	-	-	-
Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	-	18 710	27 437
Slovenia	3	0	0	0	0	0	0	0	-	-
05 Fishing area total	549	545	367	345 F	506 F	214 F	257 F	566 F	19 009 F	27 699 F
27 Estonia	-	6	6	7	-	-	-	-	10	-
Germany	-	-	3	4	4	3	3	4	5	6
Latvia	4	2	1	5	2	3	3	1	4	1
Poland	10	18	15	16	12	16	28	28	40	36
Russian Fed	24	4	18	4	5	-	-	-	4	1
27 Fishing area total	38	30	43	36	23	22	34	33	63	44
37 Russian Fed	-	-	-	-	-	-	-	-	943	1 009
37 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	943	1 009
Species total	4 867 F	5 978 F	4 221 F	4 379 F	4 983 F	4 020 F	5 442 F	3 863 F	24 190 F	32 284 F
Goldfish	Poisson rouge(=Cyprin doré)	Pez rojo	Carassius auratus				1,40(02)016,02			CGO
02 USA	57	31	53	69	62	70	45	47	31	52
02 Fishing area total	57	31	53	69	62	70	45	47	31	52
04 Kyrgyzstan	3	1	1 F	3	6 F	10 F	14 F	17	8	14
Turkey	-	-	-	-	-	5 090	5 495	5 408	6 745	7 652
04 Fishing area total	3	1	1 F	3	6 F	5 100 F	5 509 F	5 425	6 753	7 666
05 Belarus	72	114	146	135	224	221	141	139	116	93
Bulgaria	100	127	132	129	192	168	13	10	10	6
Czechia	24	24	23	20	20	21	21	23	23	21
Estonia	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
Greece	330	318	210	210 F	210 F	210 F	210 F	210 F	210 F	210 F
Lithuania	25	27	19	20	23	22	12	14	9	14
Romania	2 907	1 642	1 246	851	1 105	1 360 F	1 610 F	1 860 F	2 121	2 966
Serbia	655	790	855	844	863	849	784	600	516	322
Slovakia	82	63	71	51	52	59	58	56	50	51
Slovenia	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Ukraine	1 607	572	552	518	604	703	804	4 364	4 426	6 719
05 Fishing area total	5 802	3 677	3 254	2 778 F	3 293 F	3 613 F	3 653 F	7 277 F	7 482 F	10 404 F
06 New Zealand	1	1	-	1	2	3	3	3	3	3
06 Fishing area total	1	1	-	1	2	3	3	3	3	3
27 Estonia	-	60	50	51	53	67	56	88	74	61
27 Fishing area total	-	60	50	51	53	67	56	88	74	61
37 Ukraine	2	3	7	6	3	5	13	2	1	1
37 Fishing area total	2	3	7	6	3	5	13	2	1	1
Species total	5 865	3 773	3 365 F	2 908 F	3 419 F	8 858 F	9 279 F	12 842 F	14 344 F	18 187 F
Roach	Gardon	Rutilo	Rutilus rutilus				1,40(02)018,01			FRO
04 Azerbaijan	48	58	39	34	59	63	72	52	54	50
Kyrgyzstan	15	1	...
Turkmenistan	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F	15 F
Uzbekistan	458	504	481	480 F	849	425	501	1 631	1 216	1 391
04 Fishing area total	521 F	577 F	535 F	529 F	923 F	503 F	588 F	1 713 F	1 286 F	1 456 F
05 Belarus	188	158	108	110	108	83	68	93	111	42
Belgium	160	160	160	160	24	24	24 F	24 F	24 F	24
Bulgaria	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Denmark	2	0	1	3	8	4	6	0	1	14
Estonia	316	306	248	267	281	223	219	271	267	264
Finland	4 447	2 659	2 659	3 474	3 474	2 518	2 518	2 968	2 968	2 968
France	12	10	7	9	1
Latvia	16	14	17	17	17	13	12	10	9	13
Lithuania	561	492	354	323	373	309	279	298	307	260
Poland	416	374	412	349	390	339	332	296	263	238

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	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t
Slovenia	3	2	1	2	1	2	1	2	1	2
Switzerland	175	208	184	160	147	154	118	121	122	128
Ukraine	2 569	100	114	90	92	108	83	2 238	2 296	2 768
<i>05 Fishing area total</i>	<i>8 853</i>	<i>4 473</i>	<i>4 259</i>	<i>4 956</i>	<i>4 915</i>	<i>3 789</i>	<i>3 670 F</i>	<i>6 328 F</i>	<i>6 378 F</i>	<i>6 722</i>
27 Denmark	6	6	1	1	3	5	7	9	14	13
Estonia	63	54	61	71	83	78	71	93	101	111
Finland	1 449	945	948	644	781	1 317	1 217	1 380	1 181	1 085
Germany	421	507	492	329	433	297	416	452	480	542
Latvia	7	7	12	10	10	11	8	7	11	6
Netherlands	-	-	-	-	-	2	1	-	0	-
Poland	1 096	939	758	601	618	644	994	984	866	720
Russian Fed	518	475	685	765	732	656	744	758	798	714
Sweden	11	2	-	-	3	2	6	4	2	3
<i>27 Fishing area total</i>	<i>3 571</i>	<i>2 935</i>	<i>2 957</i>	<i>2 421</i>	<i>2 663</i>	<i>3 012</i>	<i>3 464</i>	<i>3 687</i>	<i>3 453</i>	<i>3 194</i>
37 Ukraine	18	5	22	16	114	180	216	66	134	99
<i>37 Fishing area total</i>	<i>18</i>	<i>5</i>	<i>22</i>	<i>16</i>	<i>114</i>	<i>180</i>	<i>216</i>	<i>66</i>	<i>134</i>	<i>99</i>
<i>Species total</i>	<i>12 963 F</i>	<i>7 990 F</i>	<i>7 773 F</i>	<i>7 922 F</i>	<i>8 615 F</i>	<i>7 484 F</i>	<i>7 938 F</i>	<i>11 794 F</i>	<i>11 251 F</i>	<i>11 471 F</i>
Kutum	...B		...C		<i>Rutilus frisii</i>			1,40(02)018,02		RFR
04 Azerbaijan	46	50	41	54	82	80	117	162	117	93
Iran	17 196	14 835	12 495	11 573	10 692	11 883	13 839	11 724	8 130	6 760
<i>04 Fishing area total</i>	<i>17 242</i>	<i>14 885</i>	<i>12 536</i>	<i>11 627</i>	<i>10 774</i>	<i>11 963</i>	<i>13 956</i>	<i>11 886</i>	<i>8 247</i>	<i>6 853</i>
<i>Species total</i>	<i>17 242</i>	<i>14 885</i>	<i>12 536</i>	<i>11 627</i>	<i>10 774</i>	<i>11 963</i>	<i>13 956</i>	<i>11 886</i>	<i>8 247</i>	<i>6 853</i>
Caspian roach	...B		...C		<i>Rutilus caspicus</i>			1,40(02)018,12		RWC
04 Kazakhstan	2 326	4 788	4 162	4 980	2 800	2 548	1 785	1 149	1 360	1 975
<i>04 Fishing area total</i>	<i>2 326</i>	<i>4 788</i>	<i>4 162</i>	<i>4 980</i>	<i>2 800</i>	<i>2 548</i>	<i>1 785</i>	<i>1 149</i>	<i>1 360</i>	<i>1 975</i>
<i>Species total</i>	<i>2 326</i>	<i>4 788</i>	<i>4 162</i>	<i>4 980</i>	<i>2 800</i>	<i>2 548</i>	<i>1 785</i>	<i>1 149</i>	<i>1 360</i>	<i>1 975</i>
Roaches nei	Gardons nca		Rutilus nep		<i>Rutilus spp</i>			1,40(02)018,XX		FRX
04 Iran	57	60	49	134	90	40	52	32	38	53
Kazakhstan	486	1 223	1 793	2 191	2 679	2 295
<i>04 Fishing area total</i>	<i>57</i>	<i>60</i>	<i>535</i>	<i>134</i>	<i>90</i>	<i>1 263</i>	<i>1 845</i>	<i>2 223</i>	<i>2 717</i>	<i>2 348</i>
05 Albania	105	90	115	114 F	110	300	320	370	350	400
Germany	148	154	203	162	172	92	187	111	157	133
Greece	185	179	54	54 F	54 F	54 F	54 F	54 F	54 F	54 F
Moldova Rep	5	3	3	7	7 F	7 F	7 F	7 F	7 F	7 F
Netherlands	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F	70 F	64 F	64 F	64 F	64 F
Romania	354	360	265	174	167	190 F	215 F	240 F	268	359
Russian Fed	11 512	13 202	12 527	15 745	16 573	17 026	17 726	17 189	13 510	18 190
Slovenia	6	6	6	5	7	6	8	7	6	5
<i>05 Fishing area total</i>	<i>12 385 F</i>	<i>14 064 F</i>	<i>13 243 F</i>	<i>16 331 F</i>	<i>17 160 F</i>	<i>17 745 F</i>	<i>18 581 F</i>	<i>18 042 F</i>	<i>14 416 F</i>	<i>19 212 F</i>
37 Russian Fed	126	173	41	79	113	251	394	392	447	559
<i>37 Fishing area total</i>	<i>126</i>	<i>173</i>	<i>41</i>	<i>79</i>	<i>113</i>	<i>251</i>	<i>394</i>	<i>392</i>	<i>447</i>	<i>559</i>
<i>Species total</i>	<i>12 568 F</i>	<i>14 297 F</i>	<i>13 819 F</i>	<i>16 544 F</i>	<i>17 363 F</i>	<i>19 259 F</i>	<i>20 820 F</i>	<i>20 657 F</i>	<i>17 580 F</i>	<i>22 119 F</i>
Rudd	Rotengle		Escarδιο		<i>Scardinius erythrophthalmus</i>			1,40(02)019,01		SRE
04 Turkey	270	242	161	170	141	137
<i>04 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>270</i>	<i>242</i>	<i>161</i>	<i>170</i>	<i>141</i>	<i>137</i>
05 Belgium	-	-	-	-	9	9	9 F	9 F	9 F	9
Bulgaria	7	17	19	4	6	3	1	0	0	0
Estonia	0	0	1	1	2	2	1	2	1	1
Greece	8	9	5	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F
Lithuania	1	2	2	2	1	1	0	0	-	-
Romania	1	8	23	14	11	16 F	20 F	24 F	28	40
Russian Fed	7 967	9 258	8 868	7 415	7 371
Serbia	47	172	43	100	52	62	80	51	40	8
Slovenia	0	-	0	1	0	0	0	0	0	0
Switzerland	1
Ukraine	9	12	15	12	10	12	6	18	18	19
<i>05 Fishing area total</i>	<i>73</i>	<i>220</i>	<i>108</i>	<i>139 F</i>	<i>96 F</i>	<i>8 077 F</i>	<i>9 380 F</i>	<i>8 977 F</i>	<i>7 516 F</i>	<i>7 454 F</i>
27 Estonia	-	-	-	-	-	-	-	3	3	2
Russian Fed	...	5	0	9	5	-	8	4	-	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>5</i>	<i>0</i>	<i>9</i>	<i>5</i>	<i>-</i>	<i>8</i>	<i>7</i>	<i>3</i>	<i>2</i>
<i>Species total</i>	<i>73</i>	<i>225</i>	<i>108</i>	<i>148 F</i>	<i>371 F</i>	<i>8 319 F</i>	<i>9 549 F</i>	<i>9 154 F</i>	<i>7 660 F</i>	<i>7 593 F</i>
Orfe(=Ide)	Ide mélanote		Cachuelo		<i>Leuciscus idus</i>			1,40(02)020,01		FID
05 Belarus	1	1	1	2	2	2	2	1	2	2
Belgium	-	-	-	-	3	3	3 F	3 F	3 F	3
Bulgaria	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Croatia	-	-	9	9	11	11	11	8	10	8
Estonia	3	2	1	2	2	1	1	3	2	2
Finland	177	185	185	210	210	191	191	288	288	289

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	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t
Latvia	0	0	0	0	0	-	0	-	-	-
Lithuania	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Poland	6	5	7	8	7	7	6	7	7	5
Russian Fed	2 972	3 379	4 837	5 143	5 095	4 597	5 765	5 930	5 004	10 029
Slovenia	9	-	0	0	0	0	0	0	-	-
<i>05 Fishing area total</i>	<i>3 168</i>	<i>3 572</i>	<i>5 040</i>	<i>5 374</i>	<i>5 330</i>	<i>4 812</i>	<i>5 979 F</i>	<i>6 240 F</i>	<i>5 316 F</i>	<i>10 338</i>
27 Estonia	9	12	10	7	6	4	7	12	21	27
Finland	211	257	253	64	77	58	58	53	51	61
Latvia	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>220</i>	<i>269</i>	<i>263</i>	<i>71</i>	<i>83</i>	<i>62</i>	<i>65</i>	<i>65</i>	<i>72</i>	<i>88</i>
<i>Species total</i>	<i>3 388</i>	<i>3 841</i>	<i>5 303</i>	<i>5 445</i>	<i>5 413</i>	<i>4 874</i>	<i>6 044 F</i>	<i>6 305 F</i>	<i>5 388 F</i>	<i>10 426</i>
Common dace	Vandoise		Leucisco		Leuciscus leuciscus			1,40(02)020,05		FIE
05 Albania	8	8	4	...	4	4	5	5	5	4
Slovenia	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>05 Fishing area total</i>	<i>8</i>	<i>8</i>	<i>4</i>	<i>...</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>4</i>
<i>Species total</i>	<i>8</i>	<i>8</i>	<i>4</i>	<i>...</i>	<i>4</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>5</i>	<i>4</i>
Chub	...B		...C		Leuciscus cephalus			1,40(02)020,08		LUH
04 Turkey	82	71	63	92	131	90	54	59	48	40
<i>04 Fishing area total</i>	<i>82</i>	<i>71</i>	<i>63</i>	<i>92</i>	<i>131</i>	<i>90</i>	<i>54</i>	<i>59</i>	<i>48</i>	<i>40</i>
05 Bulgaria	0	0	2	1	1	1	0	0	0	0
Czechia	19	20	17	10	13	13	14	12	14	13
France	1	0	1	1	1
Lithuania	0	0	0	0	-	-	-	0	-	-
Poland	1	1	1	2	1	2	2	2	2	3
Romania	...	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Serbia	14	32	20	13	218	14	60	48	52	30
Slovenia	-	-	6	7	6	6	6	5	5	6
Switzerland	7
<i>05 Fishing area total</i>	<i>34</i>	<i>60</i>	<i>46</i>	<i>33</i>	<i>239</i>	<i>37</i>	<i>82</i>	<i>68</i>	<i>74</i>	<i>60</i>
<i>Species total</i>	<i>116</i>	<i>131</i>	<i>109</i>	<i>125</i>	<i>370</i>	<i>127</i>	<i>136</i>	<i>127</i>	<i>122</i>	<i>100</i>
Chubs nei	...B		...C		Leuciscus spp			1,40(02)020,XX		LEW
05 Slovakia	17	14	14	12	12	14	14	12	13	11
<i>05 Fishing area total</i>	<i>17</i>	<i>14</i>	<i>14</i>	<i>12</i>	<i>12</i>	<i>14</i>	<i>14</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>11</i>
<i>Species total</i>	<i>17</i>	<i>14</i>	<i>14</i>	<i>12</i>	<i>12</i>	<i>14</i>	<i>14</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>11</i>
Rhinofishes nei	Labéos nca		Labeos nep		Labeo spp			1,40(02)024,XX		RHI
01 Ethiopia	342	342	340 F
Kenya	423	1 900	1 900	1 144	1 243	480	573	622	886	880 F
Senegal	...	1 522	940 F	357	518	519	438	281	528	669
<i>01 Fishing area total</i>	<i>423</i>	<i>3 422</i>	<i>2 840 F</i>	<i>1 501</i>	<i>1 761</i>	<i>999</i>	<i>1 011</i>	<i>1 245</i>	<i>1 756</i>	<i>1 889 F</i>
<i>Species total</i>	<i>423</i>	<i>3 422</i>	<i>2 840 F</i>	<i>1 501</i>	<i>1 761</i>	<i>999</i>	<i>1 011</i>	<i>1 245</i>	<i>1 756</i>	<i>1 889 F</i>
Mud carp	Carpe de vase		Carpa de fango		Cirrhinus molitorella			1,40(02)025,02		MUC
04 China,Taiwan	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
<i>04 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
Grass carp(=White amur)	Carpe herbivore(=chinoise)		Carpa china		Ctenopharyngodon idellus			1,40(02)035,01		FCG
01 Egypt	26 156	21 189	26 071	21 354	32 160	15 094	16 886	15 416	15 371	15 043
<i>01 Fishing area total</i>	<i>26 156</i>	<i>21 189</i>	<i>26 071</i>	<i>21 354</i>	<i>32 160</i>	<i>15 094</i>	<i>16 886</i>	<i>15 416</i>	<i>15 371</i>	<i>15 043</i>
02 USA	55	31	38	46	89	54	60	43	49	57
<i>02 Fishing area total</i>	<i>55</i>	<i>31</i>	<i>38</i>	<i>46</i>	<i>89</i>	<i>54</i>	<i>60</i>	<i>43</i>	<i>49</i>	<i>57</i>
04 China,Taiwan	12	11	10	8	7	6	0	1	1	0
Indonesia	901	1 005	12	0	9	2	0	86	83	102
Iran	3 489	2 890	2 750	3 134	3 809	4 236	4 555	5 167	5 543	6 139
Kyrgyzstan	5 F	10 F	15 F	20
Uzbekistan	200 F	400 F	607	600 F	735	937	783	1 256	2 234	1 970
<i>04 Fishing area total</i>	<i>4 602 F</i>	<i>4 306 F</i>	<i>3 379</i>	<i>3 742 F</i>	<i>4 565 F</i>	<i>5 191 F</i>	<i>5 353 F</i>	<i>6 530</i>	<i>7 861</i>	<i>8 211</i>
05 Albania	88	45	64	67	60	2	2	3	3	4
Bulgaria	23	27	21	19	18	30	5	5	4	2
Croatia	-	-	54	56	57	51	48	52	47	44
Czechia	96	86	89	89	111	91	93	101	94	98
FYRMacedonia	9	11	12	16	12	11	10	20	10	-
Germany	23	26	53	10	1	-	-	-	-	-
Hungary	407	437	404	338	356	376	280	142	309	286
Poland	2	2	3	1	3	2	2	2	2	1
Romania	12	1	1	-	4	10 F	16 F	22 F	28	18
Russian Fed	-	-	1	1	-	11	73	319	85	102
Serbia	28	34	32	85	67	65	72	57	55	52

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	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t
Slovakia	45	36	51	35	61	63	67	58	64	67
Slovenia	2	2	1	3	3	2	2	1	1	1
Ukraine	3	1	0	0	1	114	...	-
<i>05 Fishing area total</i>	<i>738</i>	<i>708</i>	<i>786</i>	<i>720</i>	<i>754</i>	<i>714 F</i>	<i>670 F</i>	<i>896 F</i>	<i>702</i>	<i>675</i>
<i>Species total</i>	<i>31 551 F</i>	<i>26 234 F</i>	<i>30 274</i>	<i>25 862 F</i>	<i>37 568 F</i>	<i>21 053 F</i>	<i>22 969 F</i>	<i>22 885 F</i>	<i>23 983</i>	<i>23 986</i>
Beardless barb	...B		...C			<i>Cyclocheilichthys apogon</i>		1,40(02)036,02		YCA
04 Indonesia	1 280	2 450	591	488	605	599	798	31	288	128
<i>04 Fishing area total</i>	<i>1 280</i>	<i>2 450</i>	<i>591</i>	<i>488</i>	<i>605</i>	<i>599</i>	<i>798</i>	<i>31</i>	<i>288</i>	<i>128</i>
<i>Species total</i>	<i>1 280</i>	<i>2 450</i>	<i>591</i>	<i>488</i>	<i>605</i>	<i>599</i>	<i>798</i>	<i>31</i>	<i>288</i>	<i>128</i>
...A	...B		...C			<i>Cyclocheilichthys armatus</i>		1,40(02)036,04		YCQ
04 Indonesia	0	0	2	9	1	0	8	-	12	460
<i>04 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>9</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>8</i>	<i>-</i>	<i>12</i>	<i>460</i>
<i>Species total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>9</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>8</i>	<i>-</i>	<i>12</i>	<i>460</i>
Hampala barb	...B		...C			<i>Hampala macrolepidota</i>		1,40(02)042,02		HML
04 Indonesia	404	160	1 630	805	981	878	1 116	814	1 007	1 060
<i>04 Fishing area total</i>	<i>404</i>	<i>160</i>	<i>1 630</i>	<i>805</i>	<i>981</i>	<i>878</i>	<i>1 116</i>	<i>814</i>	<i>1 007</i>	<i>1 060</i>
<i>Species total</i>	<i>404</i>	<i>160</i>	<i>1 630</i>	<i>805</i>	<i>981</i>	<i>878</i>	<i>1 116</i>	<i>814</i>	<i>1 007</i>	<i>1 060</i>
Silver carp	Carpe argentée		Carpa plateada			<i>Hypophthalmichthys molitrix</i>		1,40(02)043,01		SVC
04 Iran	11 513	9 536	9 075	10 342	12 569	13 980	15 032	17 050	18 292	20 259
Israel	119	32	79	79	129	171	75	63	65	65
Kazakhstan	262	196	261	231	192	133	132	132	131	101
Kyrgyzstan	2	1	1 F	3	7 F	11 F	15 F	20
Tajikistan	30 F	85 F	140 F	190 F	293	151	185	209	256 F	300 F
Uzbekistan	298	219	200 F	300 F	1 167	1 577	2 252	2 018	3 156	4 713
<i>04 Fishing area total</i>	<i>12 224 F</i>	<i>10 069 F</i>	<i>9 756 F</i>	<i>11 145 F</i>	<i>14 357 F</i>	<i>16 023 F</i>	<i>17 691 F</i>	<i>19 492</i>	<i>21 900 F</i>	<i>25 438 F</i>
05 Albania	169	125	183	165	180	170	160	190	198	231
Bulgaria	114	109	100	55	21	31	5	11	10	5
Croatia	-	-	3	2	3	2	1	1	1	1
Czechia	12	11	13	4	4	4	3	3	4	5
Germany	23	27	53	10	1	20	42	25	18	17
Hungary	583	578	367	350	455	336	370	43
Poland	83	58	83	66	40	30	27	28	30	28
Romania	29	129	88	74	62	88 F	110 F	133 F	151	74
Russian Fed	16	41	47	39	42	51	458	1 952	909	854
Serbia	121	206	244	265	233	167	236	105	152	159
Slovakia	7	3	5	3	6	9	6	6	8	8
Slovenia	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ukraine	1 225	224	244	244	388	399	404	4 705	4 689	4 348
<i>05 Fishing area total</i>	<i>2 382</i>	<i>1 511</i>	<i>1 430</i>	<i>1 277</i>	<i>1 435</i>	<i>1 307 F</i>	<i>1 822 F</i>	<i>7 159 F</i>	<i>6 170</i>	<i>5 773</i>
<i>Species total</i>	<i>14 606 F</i>	<i>11 580 F</i>	<i>11 186 F</i>	<i>12 422 F</i>	<i>15 792 F</i>	<i>17 330 F</i>	<i>19 513 F</i>	<i>26 651 F</i>	<i>28 070 F</i>	<i>31 211 F</i>
Bighead carp	Carpe à grosse tête		Carpa cabezona			<i>Hypophthalmichthys nobilis</i>		1,40(02)043,02		BIC
04 China,Taiwan	112	80	52	13	14	16	88	21	92	80
Iran	1 396	1 156	1 100	1 254	1 524	1 695	1 822	2 067	2 217	2 455
<i>04 Fishing area total</i>	<i>1 508</i>	<i>1 236</i>	<i>1 152</i>	<i>1 267</i>	<i>1 538</i>	<i>1 711</i>	<i>1 910</i>	<i>2 088</i>	<i>2 309</i>	<i>2 535</i>
05 Albania	24	24	5	...	23	12	13	10	16	15
Bulgaria	199	334	381	259	365	430	27	39	12	7
Croatia	-	-	1	1	1	1	2	1	1	2
Czechia	8	6	7	7	6	7	3
Germany	23	27	53	10	1	-	-	-	-	-
Romania	21	14	19	13	21	45 F	70 F	95 F	119	62
<i>05 Fishing area total</i>	<i>267</i>	<i>399</i>	<i>459</i>	<i>291</i>	<i>417</i>	<i>495 F</i>	<i>119 F</i>	<i>151 F</i>	<i>155</i>	<i>89</i>
<i>Species total</i>	<i>1 775</i>	<i>1 635</i>	<i>1 611</i>	<i>1 558</i>	<i>1 955</i>	<i>2 206 F</i>	<i>2 029 F</i>	<i>2 239 F</i>	<i>2 464</i>	<i>2 624</i>
Signal barb	...B		...C			<i>Labiobarbus festivus</i>		1,40(02)044,03		LZF
04 Indonesia	184	167	156	214	335	752	1 227	940	1 775	1 256
<i>04 Fishing area total</i>	<i>184</i>	<i>167</i>	<i>156</i>	<i>214</i>	<i>335</i>	<i>752</i>	<i>1 227</i>	<i>940</i>	<i>1 775</i>	<i>1 256</i>
<i>Species total</i>	<i>184</i>	<i>167</i>	<i>156</i>	<i>214</i>	<i>335</i>	<i>752</i>	<i>1 227</i>	<i>940</i>	<i>1 775</i>	<i>1 256</i>
Nilem carp	...B		...C			<i>Osteochilus hasselti</i>		1,40(02)051,01		FCN
04 Indonesia	6 082	5 833	4 878	5 328	5 853	6 113	6 079	7 149	10 070	6 654
<i>04 Fishing area total</i>	<i>6 082</i>	<i>5 833</i>	<i>4 878</i>	<i>5 328</i>	<i>5 853</i>	<i>6 113</i>	<i>6 079</i>	<i>7 149</i>	<i>10 070</i>	<i>6 654</i>
<i>Species total</i>	<i>6 082</i>	<i>5 833</i>	<i>4 878</i>	<i>5 328</i>	<i>5 853</i>	<i>6 113</i>	<i>6 079</i>	<i>7 149</i>	<i>10 070</i>	<i>6 654</i>
Silver rasbora	...B		...C			<i>Rasbora argyrotaenia</i>		1,40(02)057,06		RSZ
04 Indonesia	2 245	713	776	1 347	1 367	1 476	2 178	2 140	3 938	6 752
<i>04 Fishing area total</i>	<i>2 245</i>	<i>713</i>	<i>776</i>	<i>1 347</i>	<i>1 367</i>	<i>1 476</i>	<i>2 178</i>	<i>2 140</i>	<i>3 938</i>	<i>6 752</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	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t
<i>Species total</i>	2 245	713	776	1 347	1 367	1 476	2 178	2 140	3 938	6 752
...A	...B		...C		<i>Thynnichthys vaillanti</i>			1,40(02)058,03	TWY	
04 Indonesia	453	594	564	1 727	3 405	4 030	2 057	2 162	892	1 435
04 <i>Fishing area total</i>	453	594	564	1 727	3 405	4 030	2 057	2 162	892	1 435
<i>Species total</i>	453	594	564	1 727	3 405	4 030	2 057	2 162	892	1 435
Semah mahseer	...B		...C		<i>Tor douronensis</i>			1,40(02)059,06	TZD	
04 Indonesia	708	1 116	988	919	569	332	537	728	1 176	811
04 <i>Fishing area total</i>	708	1 116	988	919	569	332	537	728	1 176	811
<i>Species total</i>	708	1 116	988	919	569	332	537	728	1 176	811
Silver cyprinid	...B		...C		<i>Rastrineobola argentea</i>			1,40(02)070,01	ENA	
01 Kenya	49 472	46 966	49 326	47 716	72 314	52 948	66 717	69 561	76 134	75 400 F
Rwanda	69	121	131	148	132	187	200	308	410	162
Tanzania	92 480	85 268	87 107	95 431	94 539	93 796	103 850	107 040	136 906	111 421
Uganda	30 800	33 000 F	47 000 F	63 560	74 638	94 191	100 583	176 333	73 767	86 781
01 <i>Fishing area total</i>	172 821	165 355 F	183 564 F	206 855	241 623	241 122	271 350	353 242	287 217	273 764 F
<i>Species total</i>	172 821	165 355 F	183 564 F	206 855	241 623	241 122	271 350	353 242	287 217	273 764 F
Kinneret bleak	...B		...C		<i>Acanthobrama terraesanctae</i>			1,40(02)072,02	AHT	
04 Israel	439	88	98	98	44	266	38	21	37	39
04 <i>Fishing area total</i>	439	88	98	98	44	266	38	21	37	39
<i>Species total</i>	439	88	98	98	44	266	38	21	37	39
Vimba bream	...B		...C		<i>Vimba vimba</i>			1,40(02)097,01	VIV	
04 Azerbaijan	7	9	5	6	7	12	5	-	-	-
04 <i>Fishing area total</i>	7	9	5	6	7	12	5	-	-	-
05 Bulgaria	3	2	4	5	8	5	4	4	3	2
Estonia	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Latvia	2	3	2	3	3	4	3	4	5	4
Lithuania	178	161	73	61	73	57	84	65	57	58
Moldova Rep	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Poland	1	2	1	1	1	5	3	0	1	-
Romania	9	13	7	6	22	26 F	29 F	32 F	35	35
Slovakia	10	8	8	6	7	8	7	7	6	7
Slovenia	2	1	1	1	1	1	1	1	0	0
Ukraine	6	10	11	9	8	6	4	5	10	8
05 <i>Fishing area total</i>	211	200	107	92	123	112 F	135 F	118 F	118	115
27 Estonia	35	35	25	32	-	-	-	84	95	73
Latvia	47	53	52	45	43	58	50	49	44	45
Lithuania	17	9	16	14	21	6	1	6	7	9
Poland	0	0	0	0	0	0	2	...	2	-
27 <i>Fishing area total</i>	99	97	93	91	64	64	53	139	148	127
<i>Species total</i>	317	306	205	189	194	188 F	193 F	257 F	266	242
Sichel	...B		Peleco		<i>Pelecus cultratus</i>			1,40(02)100,01	FSC	
04 Tajikistan	10 F	12 F	13 F	14 F
04 <i>Fishing area total</i>	10 F	12 F	13 F	14 F
05 Bulgaria	0	0	-	0	0	-	-	-	-	-
Hungary	4	6	3
Lithuania	15	14	11	2	4	4	13	7	14	4
Russian Fed	507	643	719	1 279	1 158	1 285	2 771	2 396	1 233	1 713
Ukraine	...	0	0	1	1	48	76	96
05 <i>Fishing area total</i>	522	657	730	1 282	1 163	1 289	2 784	2 455	1 329	1 816
27 Poland	-	-	-	-	22	29	30	...	61	54
Russian Fed	380	372	417	312	401	365	319	355	404	374
27 <i>Fishing area total</i>	380	372	417	312	423	394	349	355	465	428
37 Russian Fed	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-
37 <i>Fishing area total</i>	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-
<i>Species total</i>	916 F	1 043 F	1 161 F	1 608 F	1 586	1 683	3 133	2 810	1 794	2 244
Asp	Aspe		Aspio		<i>Aspius aspius</i>			1,40(02)115,01	ASU	
04 Azerbaijan	4	4	1	3	1	2	2	2	0	2
Kazakhstan	1 009	5 219	1 417	1 560	1 539	1 095	1 022	835	991	926
Tajikistan	9 F	11 F	12 F	13 F
Turkmenistan	10 F	10 F	10 F	10 F	10 F	10 F	10 F	10 F	10 F	10 F
Uzbekistan	23 F	15 F	6	60 F	124	252	448	682	879	512
04 <i>Fishing area total</i>	1 055 F	5 259 F	1 446 F	1 646 F	1 674 F	1 359 F	1 482 F	1 529 F	1 880 F	1 450 F

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	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t
05 Bulgaria	3	2	3	3	2	2	3	3	2	1
Croatia	-	-	11	12	12	8	13	10	10	8
Czechia	18	19	16	16	16	12	15	17	15	12
Germany	-	5	5	5	5	4	3	4	4	3
Hungary	45	45	37	33	54	49	46	39	78	50
Lithuania	5	4	3	2	2	3	3	3	3	3
Moldova Rep	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Poland	10	10	11	10	18	19	16	12	12	10
Romania	10	22	27	23	24	22 F	21 F	20 F	19	36
Russian Fed	244	212	308	462	414	729	540	424	190	526
Serbia	84	63	61	86	142	127	111	85	73	36
Slovakia	11	9	12	12	15	12	12	13	13	11
Ukraine	6	8	9	9	6	6	5	10	5	5
<i>05 Fishing area total</i>	<i>436</i>	<i>399</i>	<i>503</i>	<i>673</i>	<i>710</i>	<i>993 F</i>	<i>788 F</i>	<i>640 F</i>	<i>424</i>	<i>701</i>
27 Lithuania	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-
Poland	4	4	5	3	2	2	4	...	6	6
Russian Fed	22	-	26	-	-	-	-	-	-	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>26</i>	<i>4</i>	<i>31</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>0</i>	<i>6</i>	<i>6</i>
37 Russian Fed	1	1	-	1	2	2	-	-	-	-
<i>37 Fishing area total</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>1 518 F</i>	<i>5 663 F</i>	<i>1 980 F</i>	<i>2 323 F</i>	<i>2 388 F</i>	<i>2 356 F</i>	<i>2 274 F</i>	<i>2 169 F</i>	<i>2 310 F</i>	<i>2 157 F</i>
Danube bleak	...B		...C			Chalcalburnus chalcoides		1,40(02)124,01		NUC
05 Bulgaria	2	1	1	2	3	2	2	6	1	0
<i>05 Fishing area total</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>6</i>	<i>1</i>	<i>0</i>
<i>Species total</i>	<i>2</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>6</i>	<i>1</i>	<i>0</i>
Tarek	...B		...C			Chalcalburnus tarichi		1,40(02)124,02		AWT
04 Turkey	11 623	11 758	10 685	11 382	9 168	9 621	8 600	8 310	8 850	9 950
<i>04 Fishing area total</i>	<i>11 623</i>	<i>11 758</i>	<i>10 685</i>	<i>11 382</i>	<i>9 168</i>	<i>9 621</i>	<i>8 600</i>	<i>8 310</i>	<i>8 850</i>	<i>9 950</i>
<i>Species total</i>	<i>11 623</i>	<i>11 758</i>	<i>10 685</i>	<i>11 382</i>	<i>9 168</i>	<i>9 621</i>	<i>8 600</i>	<i>8 310</i>	<i>8 850</i>	<i>9 950</i>
...A	...B		...C			Barbodes balleroides		1,40(02)129,02		BBR
04 Indonesia	30	26	131	56	941	264	307	519	1 381	2 455
<i>04 Fishing area total</i>	<i>30</i>	<i>26</i>	<i>131</i>	<i>56</i>	<i>941</i>	<i>264</i>	<i>307</i>	<i>519</i>	<i>1 381</i>	<i>2 455</i>
<i>Species total</i>	<i>30</i>	<i>26</i>	<i>131</i>	<i>56</i>	<i>941</i>	<i>264</i>	<i>307</i>	<i>519</i>	<i>1 381</i>	<i>2 455</i>
Hoven's carp	Barbus d'Hoven		Barbo de Hoven			Leptobarbus hoeveni		1,40(02)132,01		FCH
04 Indonesia	3 257	3 662	4 062	4 902	5 433	5 338	3 837	4 738	3 328	4 098
<i>04 Fishing area total</i>	<i>3 257</i>	<i>3 662</i>	<i>4 062</i>	<i>4 902</i>	<i>5 433</i>	<i>5 338</i>	<i>3 837</i>	<i>4 738</i>	<i>3 328</i>	<i>4 098</i>
<i>Species total</i>	<i>3 257</i>	<i>3 662</i>	<i>4 062</i>	<i>4 902</i>	<i>5 433</i>	<i>5 338</i>	<i>3 837</i>	<i>4 738</i>	<i>3 328</i>	<i>4 098</i>
Black carp	Carpe noire		Carpa negra			Mylopharyngodon piceus		1,40(02)144,01		BKC
04 China,Taiwan	20	16	9	8	6	5	1	1	1	1
<i>04 Fishing area total</i>	<i>20</i>	<i>16</i>	<i>9</i>	<i>8</i>	<i>6</i>	<i>5</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
05 Bulgaria	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
<i>05 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>20</i>	<i>16</i>	<i>9</i>	<i>8</i>	<i>6</i>	<i>5</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>
Seven khramulya	...B		...C			Capoeta capoeta		1,40(02)145,01		OEC
04 Georgia	-	-	-	0	2	3	3 F	3 F	3 F	3 F
Turkey	924	813	736	706	695	708
<i>04 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>0</i>	<i>926</i>	<i>816</i>	<i>739 F</i>	<i>709 F</i>	<i>698 F</i>	<i>711 F</i>
<i>Species total</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>0</i>	<i>926</i>	<i>816</i>	<i>739 F</i>	<i>709 F</i>	<i>698 F</i>	<i>711 F</i>
Wuchang bream	Carpe de Wuchang		Carpa de Wuchang			Megalobrama amblycephala		1,40(02)151,01		WUB
05 Albania	3	3	12	...	1	1	1	-	-	-
<i>05 Fishing area total</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>12</i>	<i>...</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>12</i>	<i>...</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
Spotted barb	...B		...C			Puntius binotatus		1,40(02)161,03		PUI
04 Indonesia	3	18	54	49	83	56	76	107	232	394
<i>04 Fishing area total</i>	<i>3</i>	<i>18</i>	<i>54</i>	<i>49</i>	<i>83</i>	<i>56</i>	<i>76</i>	<i>107</i>	<i>232</i>	<i>394</i>
<i>Species total</i>	<i>3</i>	<i>18</i>	<i>54</i>	<i>49</i>	<i>83</i>	<i>56</i>	<i>76</i>	<i>107</i>	<i>232</i>	<i>394</i>
Lake Malawi sardine	...B		...C			Engraulicypris sardella		1,40(02)177,01		ENL
01 Malawi	13 821	15 301	18 975	54 860	37 183	86 082	76 840	71 969	99 370	109 387
<i>01 Fishing area total</i>	<i>13 821</i>	<i>15 301</i>	<i>18 975</i>	<i>54 860</i>	<i>37 183</i>	<i>86 082</i>	<i>76 840</i>	<i>71 969</i>	<i>99 370</i>	<i>109 387</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	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t
<i>Species total</i>	13 821	15 301	18 975	54 860	37 183	86 082	76 840	71 969	99 370	109 387
Long pectoral-fin minnow ...B			...C			Macrochirichthys macrochirus			1,40(02)214,01	MCO
04 Indonesia	62	109	170	13	44	34	33	36	1 983	844
04 Fishing area total	62	109	170	13	44	34	33	36	1 983	844
<i>Species total</i>	62	109	170	13	44	34	33	36	1 983	844
...A	...B		...C			Mystacoleucus padangensis			1,40(02)223,02	MZP
04 Indonesia	1 036	2 742	13 121	19 205	15 870	14 673	11 364	10 842	1 464	963
04 Fishing area total	1 036	2 742	13 121	19 205	15 870	14 673	11 364	10 842	1 464	963
<i>Species total</i>	1 036	2 742	13 121	19 205	15 870	14 673	11 364	10 842	1 464	963
Copper mahseer ...B			...C			Neolissochilus hexagonolepis			1,40(02)231,02	ARH
04 Bhutan	1	1 F
04 Fishing area total	1	1 F
<i>Species total</i>	1	1 F
...A	...B		...C			Puntioplites waandersi			1,40(02)291,02	WPU
04 Indonesia	545	1 678	1 741	2 923	3 246	3 650	2 455	2 667	1 531	1 638
04 Fishing area total	545	1 678	1 741	2 923	3 246	3 650	2 455	2 667	1 531	1 638
<i>Species total</i>	545	1 678	1 741	2 923	3 246	3 650	2 455	2 667	1 531	1 638
Sattar snowtrout ...B			...C			Schizothorax curvifrons			1,40(02)312,01	SZU
04 Kyrgyzstan	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
04 Fishing area total	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
<i>Species total</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
Snowtrouts nei ...B			...C			Schizothorax spp			1,40(02)312,XX	QEZ
04 Bhutan	6	6 F
04 Fishing area total	6	6 F
<i>Species total</i>	6	6 F
White bream ...B			...C			Blicca bjoerkna			1,40(02)333,01	ABK
05 Estonia	4	1	1	6	1	1	8	1	3	4
Lithuania	52	72	84	71	63	77	34	24	10	11
Moldova Rep	1	1	0	-	0	0	0	0	0	0
Poland	181	178	172	125	124	154	129	149	163	109
Romania	13	7	8	10	32	30 F	27 F	24 F	21	41
Russian Fed	4 624	7 645	7 155	4 786	4 380
Ukraine	56	52	59	54	51	59	33	827	913	1 197
05 Fishing area total	307	311	324	266	271	4 945 F	7 876 F	8 180 F	5 896	5 742
27 Estonia	-	-	-	22	-	-	-	30	31	29
Latvia	0	1	1	1	2	0	1	1	5	0
Poland	-	-	-	-	44	31	54	...	35	13
Russian Fed	...	20	-	34	46	31	47	38	55	52
27 Fishing area total	0	21	1	57	92	62	102	69	126	94
<i>Species total</i>	307	332	325	323	363	5 007 F	7 978 F	8 249 F	6 022	5 836
Silver barb	Barbeau argenté		Barbo plateado			Barbonymus gonionotus			1,40(02)335,01	PTG
04 Indonesia	12 881	7 576	10 972	9 962	12 574	12 012	17 891	10 585	19 136	18 442
Thailand	13 700	41 800	46 025	40 854	41 015	36 218	21 736	21 529	21 049	21 300
04 Fishing area total	26 581	49 376	56 997	50 816	53 589	48 230	39 627	32 114	40 185	39 742
<i>Species total</i>	26 581	49 376	56 997	50 816	53 589	48 230	39 627	32 114	40 185	39 742
Tinfoil barb ...B			...C			Barbonymus schwanefeldii			1,40(02)335,03	BFS
04 Indonesia	6 296	4 540	3 488	699	694	813	1 104	1 247	2 395	2 452
04 Fishing area total	6 296	4 540	3 488	699	694	813	1 104	1 247	2 395	2 452
<i>Species total</i>	6 296	4 540	3 488	699	694	813	1 104	1 247	2 395	2 452
African scraping feeder ...B			...C			Varicorhinus beso			1,40(02)345,01	VBE
01 Ethiopia	38	51	22	22	57	96	55	96	-	-
01 Fishing area total	38	51	22	22	57	96	55	96	-	-
<i>Species total</i>	38	51	22	22	57	96	55	96	-	-
Cyprinids nei	Cyprinidés nca		Ciprinidos nep			Cyprinidae			1,40(02)XXX,XX	FCY
01 Egypt	4 795	2 537	3 599	2 740	2 615	2 408	2 269	2 042	2 276	2 380

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	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t
Ethiopia	1 651	1 672	1 936	1 949	1 843	1 830	12 866	10 405	3 478	3 478
Madagascar	3 900 F	3 850 F	3 800 F	4 100 F	3 500 F	2 216 F	1 700 F	2 200 F	2 700	2 800
Malawi	16 510	11 940	8 811	9 258	6 124	2 948	1 080	748	854	1 383
Morocco	3 400	3 800	5 200	6 200	7 800	11 500	13 000	13 000	13 000	13 500
Nigeria	10 317	15 242	14 261	15 949	16 855	18 365	19 984	20 235	15 405	23 497
Uganda	50	2 000 F	5 500 F	9 650	84 415	79 042	69 564	63 801	68 346	73 527
<i>01 Fishing area total</i>	<i>40 623 F</i>	<i>41 041 F</i>	<i>43 107 F</i>	<i>49 846 F</i>	<i>123 152 F</i>	<i>118 309 F</i>	<i>120 463 F</i>	<i>112 431 F</i>	<i>106 059</i>	<i>120 565</i>
02 Mexico	1 325	1 321	2 119	2 254	1 324	3 444	2 112	3 661	4 816	6 349
USA	24	25	248	195	148	113	92	100	84	134
<i>02 Fishing area total</i>	<i>1 349</i>	<i>1 346</i>	<i>2 367</i>	<i>2 449</i>	<i>1 472</i>	<i>3 557</i>	<i>2 204</i>	<i>3 761</i>	<i>4 900</i>	<i>6 483</i>
03 Brazil	440	470	430	448	422	425	429	423	400 F	400 F
<i>03 Fishing area total</i>	<i>440</i>	<i>470</i>	<i>430</i>	<i>448</i>	<i>422</i>	<i>425</i>	<i>429</i>	<i>423</i>	<i>400 F</i>	<i>400 F</i>
04 Armenia	12 F	14 F	15 F	14 F	20 F	25	28 F	20	34 F	17 F
India	284 274	339 610	326 547	575 773	373 293	614 927	499 851	511 500 F	548 500 F	595 600 F
Indonesia	88	58	550	705	789	741	743	1 659	1 759	1 117
Iran	8 722	7 224	6 878	7 835	9 522	10 590	11 388	12 916	13 858	15 348
Iraq	14 286	14 363	10 000	1 230	10 549	6 715	7 899	199	133	150 F
Israel	27	14	58	58	44	66	8	25	13	14
Japan	688	649	640	655	655	626	467	468	486	465
Kazakhstan	-	-	1 849	-	-	2 213	2 582	2 835	3 029	2 715
Korea Rep	1 342	2 560	2 718	2 893	2 959	2 986	1 736	1 919	1 467	530
Kyrgyzstan	2 F	6	-	-	-	-	-	-
Lao P.Dem.R.	4 300 F	4 500 F	4 850 F	4 900	5 400 F	5 416 F	6 200 F	9 600 F	10 000 F	11 300 F
Lebanon	15 F	10 F	10 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F
Philippines	15 435	18 465	21 650	22 236	24 799	26 808	28 458	32 236	30 688	14 662
Tajikistan	32 F	40 F	42 F	45 F	120 F
Turkey	1 288	1 301	1 172	1 250	113	85	75	60	50	27
<i>04 Fishing area total</i>	<i>330 509 F</i>	<i>388 808 F</i>	<i>376 981 F</i>	<i>617 605 F</i>	<i>428 148 F</i>	<i>671 203 F</i>	<i>559 440 F</i>	<i>573 442 F</i>	<i>610 022 F</i>	<i>642 070 F</i>
05 Belarus	125	185	188	225	318	228	173	203	249	195
Belgium	50	50	50	50	10	10	10 F	10 F	10 F	10 F
Finland	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0
France	26	8	7	6	6
Germany	1 083	1 058	952	1 232	988	1 228	1 261	1 284	1 423	1 109
Hungary	1 344	1 340	1 257	1 113	1 219	1 223	1 337	1 105	1 245	938
Italy	322	339	369	380	360 F	360 F	360 F	360 F	360 F	360 F
Lithuania	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-
Romania	9	42	35	-	2	3 F	4 F	5 F	6	11
Russian Fed	27 585	25 467	26 192	38 688	33 287	25 295	25 851	24 857	3 113	2 589
Slovenia	18	6	1	1	8	7	11	10	12	6
Switzerland	19	29	26	22	30	30	23	17	22	8
Ukraine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	143
<i>05 Fishing area total</i>	<i>30 555</i>	<i>28 516</i>	<i>29 070</i>	<i>41 711</i>	<i>36 202 F</i>	<i>28 410 F</i>	<i>29 038 F</i>	<i>27 858 F</i>	<i>6 446 F</i>	<i>5 375 F</i>
27 Estonia	-	96	76	-	136	219	154	-	-	-
Russian Fed	91	-	86	2	3	1	5	2	9	25
Sweden	-	-	-	-	0	-	1	0	0	0
<i>27 Fishing area total</i>	<i>91</i>	<i>96</i>	<i>162</i>	<i>2</i>	<i>139</i>	<i>220</i>	<i>160</i>	<i>2</i>	<i>9</i>	<i>25</i>
37 Russian Fed	88	146	107	105	295	274	958	97	14	10
<i>37 Fishing area total</i>	<i>88</i>	<i>146</i>	<i>107</i>	<i>105</i>	<i>295</i>	<i>274</i>	<i>958</i>	<i>97</i>	<i>14</i>	<i>10</i>
61 Russian Fed	199	124	122	112	122	66	90	89	100	221
<i>61 Fishing area total</i>	<i>199</i>	<i>124</i>	<i>122</i>	<i>112</i>	<i>122</i>	<i>66</i>	<i>90</i>	<i>89</i>	<i>100</i>	<i>221</i>
<i>Species total</i>	<i>403 854 F</i>	<i>460 547 F</i>	<i>452 346 F</i>	<i>712 278 F</i>	<i>589 952 F</i>	<i>822 464 F</i>	<i>712 782 F</i>	<i>718 103 F</i>	<i>727 950 F</i>	<i>775 149 F</i>
Weatherfish	Loche d'étang		Misgurno		Misgurnus fossilis			1,40(05)047,02		MWT
05 Ukraine	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
<i>05 Fishing area total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
Clown loach	...B		...C		Chromobotia macracanthus			1,40(05)145,01		BMW
04 Indonesia	29	2 814	2 834	41	20	148	181	30	242	191
<i>04 Fishing area total</i>	<i>29</i>	<i>2 814</i>	<i>2 834</i>	<i>41</i>	<i>20</i>	<i>148</i>	<i>181</i>	<i>30</i>	<i>242</i>	<i>191</i>
<i>Species total</i>	<i>29</i>	<i>2 814</i>	<i>2 834</i>	<i>41</i>	<i>20</i>	<i>148</i>	<i>181</i>	<i>30</i>	<i>242</i>	<i>191</i>
Group total	903 402	988 421	998 474	1 330 466	1 234 689	1 518 986	1 455 797	1 557 979	1 517 672	1 594 184