

**B-12 Tilapias and other cichlids**  
**Tilapias et autres cichlidés**  
**Tilapias y otros cíclidos**

**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	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t
<b>Mozambique tilapia</b>	<b>Tilapia du Mozambique</b>		<b>Tilapia del Mozambique</b>		<b>Oreochromis mossambicus</b>			<b>1,70(59)051,01</b>		<b>TLM</b>
04 Indonesia	20 210	17 724	18 059	18 289	13 759	14 390	11 209	8 548	10 677	14 615
04 Fishing area total	20 210	17 724	18 059	18 289	13 759	14 390	11 209	8 548	10 677	14 615
06 Papua N Guin	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F
06 Fishing area total	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F	2 310 F
Species total	22 520 F	20 034 F	20 369 F	20 599 F	16 069 F	16 700 F	13 519 F	10 858 F	12 987 F	16 925 F
<b>Nile tilapia</b>	<b>Tilapia du Nil</b>		<b>Tilapia del Nilo</b>		<b>Oreochromis niloticus</b>			<b>1,70(59)051,02</b>		<b>TLN</b>
01 Burundi	120	100 F	...	200	190 F	170 F	150 F	131	130 F	130 F
Egypt	145 291	138 450	150 182	140 561	116 461	90 127	102 574	91 272	105 041	130 330
Kenya	7 292	16 252	15 982	17 507	22 231	19 038	10 125	12 732	17 274	26 118
Mali	30 000 F	30 000 F	30 000 F	30 000 F	30 000 F	30 000 F	30 000 F	30 000 F	30 000 F	30 000 F
Rwanda	2 650	2 750 F	2 800	3 120	3 100 F	3 500 F	3 950	3 950 F	3 950 F	3 950 F
Sudan	20 000	20 000	20 000 F	21 500 F	20 300 F	19 800 F	22 890	31 900 F	40 920	40 920 F
01 Fishing area total	205 353 F	207 552 F	218 964 F	212 888 F	192 282 F	162 635 F	169 689 F	169 985 F	197 315 F	231 448 F
02 El Salvador	560	1 169	1 160	867	1 050	609	767	3 977	...	...
02 Fishing area total	560	1 169	1 160	867	1 050	609	767	3 977	...	...
03 Ecuador	...	...	...	...	...	20	19 F	18	27	22
03 Fishing area total	...	...	...	...	...	20	19 F	18	27	22
04 Indonesia	...	...	...	4 343	6 678	8 344	11 865	15 492	12 765	17 345
Thailand	43 100	37 100	25 302	42 900	40 604	23 200	23 700	52 300	37 498	38 300
04 Fishing area total	43 100	37 100	25 302	47 243	47 282	31 544	35 565	67 792	50 263	55 645
06 Fiji	278	200 F	...	...	...	...	230	60	5	5
06 Fishing area total	278	200 F	...	...	...	...	230	60	5	5
Species total	249 291 F	246 021 F	245 426 F	260 998 F	240 614 F	194 808 F	206 270 F	241 832 F	247 610 F	287 120 F
<b>Blue tilapia</b>	<b>...B</b>	<b>Tilapia azul</b>		<b>Oreochromis aureus</b>			<b>1,70(59)051,03</b>		<b>OE A</b>	
02 Cuba	1 948	2 002	2 692	2 513	1 561	1 449	3 058	2 764	2 526	2 028
02 Fishing area total	1 948	2 002	2 692	2 513	1 561	1 449	3 058	2 764	2 526	2 028
04 Israel	33	18	19	42	21	29	0	-	-	-
04 Fishing area total	33	18	19	42	21	29	0	-	-	-
Species total	1 981	2 020	2 711	2 555	1 582	1 478	3 058	2 764	2 526	2 028
<b>Tilapias nei</b>	<b>Tilapias nca</b>		<b>Tilapias nep</b>		<b>Oreochromis(=Tilapia) spp</b>			<b>1,70(59)051,XX</b>		<b>TLP</b>
01 Benin	10 900 F	10 900 F	10 900 F	10 200 F	7 950 F	12 100 F	12 750 F	12 750 F	13 400 F	13 700 F
Botswana	88	101	72	102	83	52	82	61	52 F	43
Burkina Faso	...	...	...	...	...	...	...	4 042	4 500 F	5 500 F
Ethiopia	6 870	4 603	4 653	5 590	3 604	4 928	5 425	7 180	7 554	12 110
Gabon	3 122	3 478	3 499	3 507	3 425	3 480	3 695	3 900 F	3 900 F	3 900 F
Gambia	1 050 F	1 050 F	1 000 F	950 F	900 F	850 F	719	1 077	1 153	1 154
Kenya	19 121	17 418	4 478	3 916	1 371	3 316	3 009	5 092	5 041	4 987
Malawi	5 154	5 244	5 717	6 029	5 973	9 693	14 307	11 055	12 367	11 214
Mauritius	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Niger	...	...	...	...	...	...	...	...	8 965	8 965 F
Nigeria	18 332	17 218	31 205	22 910	31 756	30 476	38 878	47 571	54 241	56 632
Senegal	8 800 F	8 300 F	7 800 F	7 250 F	6 700 F	6 150 F	5 600 F	5 050	2 500 F	283
Tanzania	45 000	43 000	50 000	51 725	35 314	44 379	38 297	35 622	38 676	44 694
Togo	3 500	3 500	3 500	3 500	3 500	3 500	3 500	3 500 F	3 500	3 500
Uganda	96 172	98 000	97 330	138 789	155 575	137 006	178 350 F	150 000 F	123 000 F	83 541
Zimbabwe	850 F	900 F	950 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F	1 000 F
01 Fishing area total	218 959 F	213 712 F	221 104 F	255 468 F	257 151 F	256 930 F	305 612 F	287 900 F	279 849 F	251 223 F
02 Dominican Rp	529	1 056	675	887	804	762	757	744	298	139
Mexico	60 336	54 901	62 421	68 683	65 706	66 285	70 554	61 751	62 947	62 433
Nicaragua	...	...	...	...	...	...	200	57	180	113
Panama	12 F	10 F	8	394	2 942	3 545	3 236	3 124	1 886	2 002
USA	1 277	1 752	2 407	2 660	1	1	39	28	56	113
02 Fishing area total	62 154 F	57 719 F	65 511	72 624	69 453	70 593	74 786	65 704	65 367	64 800
03 Brazil	8 146	8 734	8 238	8 461	9 164	9 328	9 978	10 088	9 247	9 610
03 Fishing area total	8 146	8 734	8 238	8 461	9 164	9 328	9 978	10 088	9 247	9 610
04 China,Taiwan	98	97	63	33	36	6	11	12	8	8
Philippines	28 881	30 586	32 136	31 922	32 501	39 734	37 648	42 704	43 463	44 896
Sri Lanka	17 190	16 140	17 870	22 170	21 620	19 320	22 510	25 230	26 320	28 250
04 Fishing area total	46 169	46 823	50 069	54 125	54 157	59 060	60 169	67 946	69 791	73 154
34 Gabon	301	191	289	331	403	362	622	794	540 F	540 F
Gambia	27	67	41	81	32	...	...	...	...	...
Senegal	1 996	2 075	1 927	1 779	3 343	1 780	1 832	1 580	1 634	1 821
34 Fishing area total	2 324	2 333	2 257	2 191	3 778	2 142	2 454	2 374	2 174 F	2 361 F
Species total	337 752 F	329 321 F	347 179 F	392 869 F	393 703 F	398 053 F	452 999 F	434 012 F	426 428 F	401 148 F

**B-12** Tilapias and other cichlids  
Tilapias et autres cichlidés  
Tilapias y otros cíclidos

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	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t
<b>Mango tilapia</b> ...B			...C			<i>Sarotherodon galilaeus</i>		1,70(59)052,01		<b>SAR</b>
04 Israel	110	93	91	237	316	151	51	8	20	21
04 Fishing area total	110	93	91	237	316	151	51	8	20	21
Species total	110	93	91	237	316	151	51	8	20	21
<b>Blackchin tilapia</b> ...B			...C			<i>Sarotherodon melanotheron</i>		1,70(59)052,02		<b>SAH</b>
01 Senegal	...	...	...	...	...	...	...	635	2 750 F	4 873
01 Fishing area total	...	...	...	...	...	...	...	635	2 750 F	4 873
Species total	...	...	...	...	...	...	...	635	2 750 F	4 873
<b>Jaguar guapote</b> ...B			<b>Guapote tigre</b>			<i>Cichlasoma managuense</i>		1,70(59)053,06		<b>CHL</b>
02 El Salvador	410	318	333	274	472	525	609	...	...	...
Nicaragua	...	...	...	...	111	126	94	73	96	64
02 Fishing area total	410	318	333	274	583	651	703	73	96	64
Species total	410	318	333	274	583	651	703	73	96	64
<b>Peacock cichlid</b> ...B			<b>Sargento</b>			<i>Cichla ocellaris</i>		1,70(59)054,04		<b>CLO</b>
02 Panama	8 F	13 F	18	12	8	10	6	19	23	11
02 Fishing area total	8 F	13 F	18	12	8	10	6	19	23	11
Species total	8 F	13 F	18	12	8	10	6	19	23	11
<b>Banded jewelfish</b> <b>Hémichromis rayé</b>			...C			<i>Hemichromis fasciatus</i>		1,70(59)275,02		<b>HJF</b>
01 Senegal	...	...	...	...	...	...	...	1 150	630 F	101
01 Fishing area total	...	...	...	...	...	...	...	1 150	630 F	101
Species total	...	...	...	...	...	...	...	1 150	630 F	101
<b>Oscar</b> ...B			...C			<i>Astronotus ocellatus</i>		1,70(59)313,02		<b>TOC</b>
03 Brazil	...	...	...	...	...	...	...	2 040	1 870	1 943
03 Fishing area total	...	...	...	...	...	...	...	2 040	1 870	1 943
Species total	...	...	...	...	...	...	...	2 040	1 870	1 943
<b>Velvety cichlids</b> ...B			<b>Acarahuazu</b>			<i>Astronotus spp</i>		1,70(59)313,XX		<b>AST</b>
03 Peru	183	213	186	218	273	254	430	394	574	653
03 Fishing area total	183	213	186	218	273	254	430	394	574	653
Species total	183	213	186	218	273	254	430	394	574	653
<b>Mouthbrooding cichlids</b> ...B			...C			<i>Haplochromis spp</i>		1,70(59)316,XX		<b>CIM</b>
01 Kenya	1 195	1 259	1 020	1 066	4 832	5 198	5 687	5 423	822	840
Tanzania	8 500	7 500	7 600	8 000	7 000	8 000	8 103	4 570	9 835	12 146
01 Fishing area total	9 695	8 759	8 620	9 066	11 832	13 198	13 790	9 993	10 657	12 986
Species total	9 695	8 759	8 620	9 066	11 832	13 198	13 790	9 993	10 657	12 986
<b>Green terror</b> ...B			<b>Vieja azul</b>			<i>Aequidens rivulatus</i>		1,70(59)354,01		<b>AER</b>
03 Ecuador	...	...	...	...	...	14	14 F	14	48	39
03 Fishing area total	...	...	...	...	...	14	14 F	14	48	39
Species total	...	...	...	...	...	14	14 F	14	48	39
<b>Cichlids nei</b> <b>Cichlidés nca</b>			<b>Cíclidos nep</b>			<b>Cichlidae</b>		1,70(59)XXX,XX		<b>CIX</b>
01 Madagascar	21 500 F	21 500 F	21 500 F	22 600 F	23 400 F	23 450 F	23 400 F	23 400 F	23 550 F	25 450 F
Malawi	20 533	20 892	29 774	31 398	33 586	50 198	12 593	22 026	20 187	33 308
01 Fishing area total	42 033 F	42 392 F	51 274 F	53 998 F	56 986 F	73 648 F	35 993 F	45 426 F	43 737 F	58 758 F
02 Guatemala	180 F	165 F	150 F	135 F	120 F	110 F	110 F	110 F	110 F	110 F
Mexico	...	...	...	...	1 625	1 698	987	721	955	502
Nicaragua	266	240	220	564	806	142	330	350	401	564
02 Fishing area total	446 F	405 F	370 F	699 F	2 551 F	1 950 F	1 427 F	1 181 F	1 466 F	1 176 F
03 Brazil	13 534	12 029	11 921	13 733	14 371	16 921	15 085	14 365	13 168	13 693
03 Fishing area total	13 534	12 029	11 921	13 733	14 371	16 921	15 085	14 365	13 168	13 693
04 Israel	24	23	13	22	6	1	6	1	3	3
04 Fishing area total	24	23	13	22	6	1	6	1	3	3
Species total	56 037 F	54 849 F	63 578 F	68 452 F	73 914 F	92 520 F	52 511 F	60 973 F	58 374 F	73 630 F
<b>Group total</b>	<b>677 987</b>	<b>661 641</b>	<b>688 511</b>	<b>755 280</b>	<b>738 894</b>	<b>717 837</b>	<b>743 351</b>	<b>764 765</b>	<b>764 593</b>	<b>801 542</b>