

**B-36 Tunas, bonitos, billfishes
Thons, pélamides, marlins
Atunes, bonitos, agujas**

Q = t
V = USD 1 000

Species, country Espèce, pays Especie, país	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t
Atlantic bluefin tuna	Thon rouge de l'Atlantique		Atún rojo del Atlántico		Thunnus thynnus		1,75(01)026,01		BFT	
Canada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Croatia	85	202	302	575	782	920	747	969	989	59
Cyprus	-	-	-	-	247	56	244	646
France	-	-	-	12	19	504	235	776	202	263
Greece	-	-	-	-	-	-	60	133	71	...
Italy	-	0	61	323	222	431	458	410	443	219
Libya	-	-	-	-	-	47	147	148	-	-
Malta	-	-	-	-	-	-	-	19	772	0
Portugal	1	12	13	22
Spain	386	546	714	757	662	760	702	600	356	1
Tunisia	-	-	-	5	152	44	213	229	216	187
Turkey	-	-	-	-	-	440	390	82	148	74
<i>Species total</i>	Q 471 V 6 470	748 10 079	1 077 13 919	1 672 20 379	1 837 20 725	3 146 38 321	3 200 38 615	3 434 41 016	3 454 49 513	1 471 30 091
Pacific bluefin tuna	Thon bleu du Pacifique		Atún aleta azul del Pacífico		Thunnus orientalis		1,75(01)026,02		PBF	
Mexico	521	517	517	4 193	3 402	3 552	2 162 F	2 193 F
<i>Species total</i>	Q ... V	521 7 014	517 7 281	517 6 985	4 193 57 821	3 402 30 815	3 552 32 323	2 162 19 172	2 193 14 116
Southern bluefin tuna	Thon rouge du Sud		Atún rojo del Sur		Thunnus maccoyii		1,75(01)026,08		SBF	
Australia	1 373	2 649	3 889	4 008	2 373	4 554	2 231	3 611	2 139	4 532
<i>Species total</i>	Q 1 373 V 23 204	2 649 86 249	3 889 105 721	4 008 103 221	2 373 53 276	4 554 85 369	2 231 31 986	3 611 48 123	2 139 32 986	4 532 74 188
Yellowfin tuna	Albacore		Rabil		Thunnus albacares		1,75(01)026,10		YFT	
Mexico	29	116	1 133	1 183	720 F	730 F
Oman	-	-	-	-	-	14	5	32	10 F	...
<i>Species total</i>	Q 29 V 73	116 290	14 280	1 138 10 472	1 215 11 524	730 6 585	730 4 699
Group total	Q 1 873 V 29 747	3 513 96 618	5 487 126 654	6 197 130 880	4 727 80 986	11 907 181 791	9 971 111 889	11 812 132 986	8 485 108 256	8 926 123 094

According to FAO definitions, the fattening of tunas is considered to be aquaculture and, thus, the incremental growth in captivity should be reported as aquaculture production. However, many countries do not include the statistics from this practice along with their other aquaculture statistics. Additionally, some countries may report the total production and not the incremental growth. FAO is working with countries to improve the reporting of statistics for tuna aquaculture. For more information, see the report of the Ad Hoc GFCM/ICCAT Working Group on Sustainable Bluefin Tuna Farming/Fattening in the Mediterranean at: <ftp://ftp.fao.org/docrep/fao/008/y8870e/y8870e00.pdf>

Aquaculture production of Atlantic bluefin tuna (excluding data referring to Portugal) was derived from trade data reported by the International Commission for the Conservation of Atlantic Tunas (ICCAT).

Production of southern bluefin tuna was derived from export data reported in the Trade Information Scheme of the Commission for the Conservation of Southern Bluefin Tuna (CCSBT).

Selon les définitions de la FAO, l'engraissement des thons est considéré comme une activité de l'aquaculture et, de ce fait, l'accroissement supplémentaire en captivité doit être reporté comme production de l'aquaculture. Cependant, de nombreux pays n'incluent pas les statistiques concernant cette pratique avec les autres statistiques de l'aquaculture. En plus, quelques pays reportent comme production le poids total mais pas l'accroissement. La FAO travaille avec les pays pour améliorer les statistiques relatives à l'aquaculture des thons. Pour des informations supplémentaires, voir le Rapport du Groupe de travail conjoint CGPM/CICTA sur l'élevage durable du thon dans la Méditerranée (en anglais) sur: <ftp://ftp.fao.org/docrep/fao/008/y8870e/y8870e00.pdf>

La production de l'aquaculture du thon rouge de l'Atlantique (à l'exclusion des données se référant au Portugal) provient des statistiques sur le commerce reportées par la Commission internationale pour la conservation des thonidés de l'Atlantique (CICAT).

La production de l'aquaculture du thon rouge du sud provient des statistiques d'exportation reportées par le Programme de l'information sur le commerce de la Commission pour la conservation du thon rouge du sud (CCSBT).

Según las definiciones de la FAO, el engorde de atunes es considerado como acuicultura y así el crecimiento incremental en cautividad debería ser considerado como producción de acuicultura. Sin embargo, muchos países no incluyen estadísticas de esta actividad junto con sus otras estadísticas de acuicultura y además algunos países informan la producción total en lugar del crecimiento incremental. La FAO está trabajando con los países para mejorar las estadísticas relativas a la acuicultura de atunes. Para obtener más información, véase el informe (en inglés) del «Ad Hoc GFCM/ICCAT Working Group on Sustainable Bluefin Tuna Farming/Fattening in the Mediterranean» disponible en: <ftp://ftp.fao.org/docrep/fao/008/y8870e/y8870e00.pdf>

La producción de acuicultura de atún rojo del Atlántico (con exclusión de los datos de Portugal) se derivó de los datos de la Comisión Internacional para la Conservación del Atún del Atlántico (CICAA).

La producción de atún rojo del sur se derivó de los datos de las exportaciones indicadas en el Programa de Información de Comercio de la Comisión para la Conservación del Atún de Aleta Azul del Sur (CCSBT).