

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

Q = t  
V = US\$'000

Species, country Espèce, pays Especie, país	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<b>Atlantic bluefin tuna</b>	<b>Thon rouge de l'Atlantique</b>		<b>Atún rojo del Atlántico</b>		<b>Thunnus thynnus</b>		<b>1,75(01)026,01</b>		<b>BFT</b>	
Croatia	31	85	202	302	575	782	920	747	969	989
Cyprus	-	-	-	-	...	...	-	247	56	244
France	-	-	-	-	12	19	504	235	776	202
Greece	-	-	-	-	-	-	-	60	133	71
Italy	-	-	0	61	323	222	431	458	410	443
Libya	-	-	-	-	-	-	47	147	148	-
Malta	-	-	-	-	-	-	-	-	19	772
Portugal	...	...	...	...	...	...	...	1	11	13
Spain	179	386	546	714	757	662	760	702	600	356
Tunisia	-	-	-	-	5	152	44	213	229	216
Turkey	-	-	-	-	-	-	440	390	82	148
<i>Species total</i>	Q 210 V 2 933	471 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	3 433 40 992	3 454 49 513
<b>Pacific bluefin tuna</b>	<b>Thon bleu du Pacifique</b>		<b>Atún aleta azul del Pacifico</b>		<b>Thunnus orientalis</b>		<b>1,75(01)026,02</b>		<b>PBF</b>	
Mexico	...	...	...	521	517	517	4 193	3 402	3 552	3 600 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	3 600 32 760
<b>Southern bluefin tuna</b>	<b>Thon rouge du Sud</b>		<b>Atún rojo del Sur</b>		<b>Thunnus maccoyii</b>		<b>1,75(01)026,08</b>		<b>SBF</b>	
Australia	1 652	1 373	2 649	3 889	4 008	2 373	4 554	2 231	3 611	2 139
<i>Species total</i>	Q 1 652 V 17 645	1 373 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
<b>Yellowfin tuna</b>	<b>Albacore</b>		<b>Rabil</b>		<b>Thunnus albacares</b>		<b>1,75(01)026,10</b>		<b>YFT</b>	
Mexico	79	29	116	...	...	...	...	1 133	1 183	1 200 F
Oman	-	-	-	-	-	-	3	5	7 F	10 F
<i>Species total</i>	Q 79 V 198	29 73	116 290	... ...	... ...	... ...	3 60	1 138 10 472	1 190 11 024	1 210 11 240
<b>Group total</b>	Q 1 941 V 20 775	1 873 29 747	3 513 96 618	5 487 126 654	6 197 130 880	4 727 80 986	11 896 181 571	9 971 111 889	11 786 132 462	10 403 126 499

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>

Selon les définitions de la FAO, l'engraisement 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>

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>

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).

La producción 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 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).

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).

La producción 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).

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).