



**B-53** Oysters  
Huîtres  
Ostras

**Aquaculture production by species and country or area**  
**Production de l'aquaculture par espèce et pays ou zone**  
**Producción de acuicultura por especie y país o área**

Q = t  
V = USD 1 000

Species, country Espèce, pays Especie, país	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t
Puerto Rico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Species total</i>	Q 1 109 V 1 109	1 086 1 086	861 861	1 375 1 375	1 650 1 650	1 796 1 796	1 583 1 583	1 519 1 519	1 110 1 110	1 500 1 500
<b>American cupped oyster</b>	<b>Huître creuse américaine</b>		<b>Ostión virgínico</b>		<b>Crassostrea virginica</b>			<b>3,16(07)008,03</b>		<b>OYA</b>
Canada	4 988	3 582	3 314	3 078	3 564	3 537	4 010	4 383	4 478	4 566
Dominican Rp	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mexico	1 749	1	...	...	...	...	...	...	...	...
USA	90 000	90 000	90 000	90 000 F	108 279	67 975	99 047	104 000	93 697	93 697
<i>Species total</i>	Q 96 737 V 54 713	93 583 52 594	93 314 51 537	93 078 53 570	111 843 70 267	71 512 62 616	103 057 88 294	108 383 119 497	98 175 109 653	98 263 110 999
<b>Indian backwater oyster</b>	<b>...B</b>		<b>...C</b>		<b>Crassostrea madrasensis</b>			<b>3,16(07)008,09</b>		<b>OYI</b>
India	1 500	2 150	2 400	1 450	3 200	4 058	4 202	4 650 F	4 700 F	3 900 F
Sri Lanka	1	2	6	4	1	3	6	13	...	...
<i>Species total</i>	Q 1 501 V 1 286	2 152 1 831	2 406 2 051	1 454 1 240	3 201 3 332	4 061 4 378	4 208 5 156	4 663 5 256	4 700 5 007	3 900 3 954
<b>Slipper cupped oyster</b>	<b>Huître creuse chausson</b>		<b>...C</b>		<b>Crassostrea iredalei</b>			<b>3,16(07)008,11</b>		<b>CSI</b>
Philippines	16 838	20 508	20 175	19 931	22 525	21 462	20 648	22 070	22 355	20 261
<i>Species total</i>	Q 16 838 V 2 344	20 508 3 082	20 175 2 760	19 931 2 823	22 525 3 507	21 462 4 197	20 648 3 732	22 070 4 028	22 355 4 044	20 261 3 978
<b>Cortez oyster</b>	<b>Huître creuse de Cortez</b>		<b>Ostra de Cortez</b>		<b>Crassostrea corteziensis</b>			<b>3,16(07)008,13</b>		<b>OYR</b>
Mexico	619	8	1 162	1 200	1 036	608	2 590	2 421	9 386	2 713
<i>Species total</i>	Q 619 V 805	8 12	1 162 1 821	1 200 1 563	1 036 1 091	608 1 032	2 590 2 202	2 421 2 224	9 386 2 937	2 713 1 467
<b>Gasar cupped oyster</b>	<b>Huître creuse gasar</b>		<b>Ostión gasar</b>		<b>Crassostrea gasar</b>			<b>3,16(07)008,16</b>		<b>OGZ</b>
Gambia	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F	20 F
Senegal	30 F	30 F	16	22	39	118	168	162	157	161
<i>Species total</i>	Q 50 V 67	50 73	36 64	42 80	59 128	138 386	188 504	182 502	177 487	181 419
<b>Cupped oysters nei</b>	<b>Huîtres creuses nca</b>		<b>Ostiones nep</b>		<b>Crassostrea spp</b>			<b>3,16(07)008,XX</b>		<b>OYC</b>
Australia	5 397	7 720	...	...	...	...	...	...	...	...
Brazil	3 413	1 385	2 025	2 025	1 908	2 288 F	2 475 F	2 900 F	2 800 F	2 700 F
China	3 455 461	3 508 934	3 354 382	3 503 782	3 642 829	3 756 310	3 948 817	4 218 644	4 352 053	4 573 370
China,H.Kong	694	1 055	1 118	1 277	636	318	488	572	641	583
Colombia	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
El Salvador	...	2 F	5 F	5 F	5 F	5 F	10 F	10 F	10 F	10 F
Israel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Italy	47	10	46	48	...	9	...	...	...	...
Malaysia	338	863	275	2 128	812	626	696	698	780	794
Netherlands	3 268	3 300 F	2 036	1 930	3 860	2 570	2 327	2 750	2 885	2 800 F
Russian Fed	...	...	...	8	7	3	45	54	57	35
Senegal	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Spain	12	24	...	-	-	-	-	-	-	-
Thailand	18 704	22 650 F	16 674 F	26 204	28 090	8 377	16 129	17 595	12 839	13 732
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
USA	438	282	232	200 F	180	196	1 273	1 273	2 173	1 220
<i>Species total</i>	Q 3 487 772 V 1 873 145	3 546 225 1 877 363	3 376 794 2 002 266	3 537 607 2 100 123	3 678 327 2 185 057	3 770 702 2 233 842	3 972 260 2 358 236	4 244 496 2 519 920	4 374 238 2 601 028	4 595 244 2 727 025
<b>Olympia oyster</b>	<b>Huître plate Olympie</b>		<b>Ostra Olimpia</b>		<b>Ostreola conchaphila</b>			<b>3,16(07)011,02</b>		<b>OYH</b>
USA	10	0	-	-	1	0	-	-	-	...
<i>Species total</i>	Q 10 V 140	0 0	- -	- -	1 2	0 0	- -	- -	- -	... ...
<b>Flat and cupped oysters nei</b>	<b>Huîtres plates et creuses nca</b>		<b>Ostras y ostiones nep</b>		<b>Ostreidae</b>			<b>3,16(07)XXX,XX</b>		<b>OST</b>
Australia	...	...	...	...	14 931	13 927	12 559	12 530	11 403	12 689
Portugal	270	305	490	253	230	490	397	395	570	436
<i>Species total</i>	Q 270 V 580	305 715	490 721	253 261	15 161 94 008	14 417 102 266	12 956 94 916	12 925 92 920	11 972 83 766	13 124 71 195
<b>Group total</b>	Q 4 312 197 V 2 965 131	4 402 618 2 963 478	4 144 379 3 272 369	4 309 291 3 341 686	4 473 612 3 623 697	4 498 347 3 817 644	4 725 285 3 876 702	4 953 145 4 091 673	5 147 053 4 189 163	5 321 737 4 094 411