

Clams, cockles, arkshells
Clams, coques, arches
Almejas, berberechos, arcas

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	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t	2017 t	2018 t
Inflated ark	...B		...C		<i>Scapharca broughtonii</i>			3,16(04)005,07		ACB
Korea Rep	1 714	1 560	2 110	1 872	2 227	2 921	3 167	3 063	4 125	8 500 F
<i>Species total</i>	Q 1 714	1 560	2 110	1 872	2 227	2 921	3 167	3 063	4 125	8 500
	V 13 114	20 825	20 234	18 752	15 986	16 758	14 195	10 271	8 177	17 307
Half-crenated ark	Arche crénelée		Arca japonesa		<i>Scapharca subcrenata</i>			3,16(04)005,08		MCL
Korea Rep	4 450 F
<i>Species total</i>	Q	4 450
	V	9 057
Blood cockle	Arche granuleuse		Arca del Pacifico occidental		<i>Anadara granosa</i>			3,16(04)071,01		BLC
Cambodia	600 F	700 F	800	900 F	1 000 F	1 300 F	1 000 F	4 730	5 000 F	6 100 F
China	273 547 F	301 213 F	279 475 F	266 452 F	322 422 F	337 743 F	348 964 F	354 391	352 619	372 303
China, Taiwan	-	-	-	-	-
Indonesia	11 330
Korea Rep	2 966	1 155	1 616	2 232	1 590	954	96	142	85	50 F
Malaysia	64 938	78 025	57 544	42 132 F	40 172 F	40 454	16 866	9 597	12 482	16 860
Thailand	81 959	75 611	51 736	66 528	71 325	53 717	58 991	61 501	25 862	26 708
<i>Species total</i>	Q 424 010	456 704	391 171	378 244	436 509	434 168	425 917	430 361	396 048	433 351
	V 512 747	598 030	640 985	679 881	865 645	930 836	955 043	984 295	973 366	1 043 505
Grand ark	Arche pied d'âne		Arca casco de burro		<i>Anadara grandis</i>			3,16(04)071,07		NDN
El Salvador	2 F	2 F	2 F	2 F	2 F	2 F	2 F	2 F	3 F	3 F
<i>Species total</i>	Q 2	2	2	2	2	2	2	2	3	3
	V 4	4	4	4	4	4	4	4	6	6
Black ark	Arche noire		Arca negra		<i>Anadara tuberculosa</i>			3,16(04)071,12		NQT
El Salvador	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	7 F	7 F
<i>Species total</i>	Q 5	5	5	5	5	5	5	5	7	7
	V 8	8	8	8	8	8	8	8	11	11
Anadara clams nei	Arches Anadara nca		Arcas Anadara nep		<i>Anadara spp</i>			3,16(04)071,XX		BLS
Fiji
Guatemala
<i>Species total</i>	Q
	V
Striped venus	Petite praire		Chirla		<i>Chamelea gallina</i>			3,16(11)001,05		SVE
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Species total</i>	Q -	-	-	-	-	-	-	-
	V -	-	-	-	-	-	-	-
Pullet carpet shell	Palourde bleue		Almeja babosa		<i>Venerupis pullastra</i>			3,16(11)003,01		CTS
Portugal	4	1	23	66	13	2	4	5	18	32
Spain	160	290	247	210	325	70	195	198	178	247 F
<i>Species total</i>	Q 164	292	270	276	338	71	200	203	195	279
	V 2 517	6 041	3 831	2 432	4 853	880	2 645	3 250	2 575	3 627
Golden carpet shell	Palourde jaune		Almeja dorada		<i>Venerupis aurea</i>			3,16(11)003,02		VNA
Portugal	3	8	5	1	1	3	37	20
<i>Species total</i>	Q 3	8	5	1	1	3	37	20
	V 7	1	...	23	36	2	2	3	21	83
Banded carpet shell	Palourde rose		Almeja rubia		<i>Venerupis rhomboides</i>			3,16(11)003,03		VNR
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Species total</i>	Q -	-	-	-	-	-	-	-
	V -	-	-	-	-	-	-	-
Japanese hard clam	Cythérée du Japon		Mercenaria japonesa		<i>Meretrix lusoria</i>			3,16(11)017,01		HCJ
China, Taiwan	51 820	60 325	59 764	62 969	56 742	60 045	64 024	38 447	52 062	49 100
Korea Rep	64	...	7	-	32	47	36	6	-	-
<i>Species total</i>	Q 51 884	60 325	59 771	62 969	56 774	60 092	64 060	38 453	52 062	49 100
	V 76 930	98 221	105 424	121 979	132 421	164 741	140 948	94 064	165 598	137 708
Grooved carpet shell	Palourde croisée d'Europe		Almeja fina		<i>Ruditapes decussatus</i>			3,16(11)020,01		CTG
Algeria	-	-	-	-	-	-
Channel Is
France	622 F
Italy	427 F	1 048	1 629	3 367	3 099	3 032	3 000 F	3 000 F	3 000 F	65
Morocco	7
Portugal	2 340	2 535	2 315	2 320	2 314	2 235	2 295	2 312	3 832	2 000
Spain	127	217	172	184	174 F	167	85	77 F	63 F	146
UK
<i>Species total</i>	Q 3 516	3 800	4 116	5 871	5 587	5 435	5 380	5 389	6 895	2 218
	V 31 408	36 265	50 209	42 549	54 305	44 093	44 290	40 817	63 987	35 633
Japanese carpet shell	Palourde japonaise		Almeja japonesa		<i>Ruditapes philippinarum</i>			3,16(11)020,02		CLJ
Canada	1 359	1 485	1 172	2 710	1 470	1 443	1 260	952	1 095	1 159
China	3 155 607 F	3 434 382 F	3 444 205 F	3 579 570 F	3 688 255 F	3 791 331 F	3 840 463 F	4 120 650	4 177 913	4 080 776
China, Taiwan	138	145	140	129	119	98	-	1
France	622 F	1 056	857	1 019	1 024	892	659	670 F	670 F	670 F

B-56

Clams, cockles, arkshells
Clams, coques, arches
Almejas, berberechos, arcas

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	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t	2017 t	2018 t
Ireland	162	175	150	30	4
Italy	32 374 F	35 673	30 647	17 399	21 510	33 494	33 500 F	33 500 F	33 500 F	30 991
Korea Rep	17 905	23 430	25 699	12 623	4 580	7 300	102	14 720	10 435	20 000 F
Spain	843	1 101	1 089	1 081	1 204 F	646	667	1 263 F	943 F	1 389 F
UK	10	15	5	5	11	4	6	3
USA	3 507	2 722	3 429	4 126	3 797	3 374	3 552	4 075	3 650	4 172
<i>Species total</i>	Q 3 212 527 V 3 419 002	3 500 184 4 010 038	3 507 393 4 751 364	3 618 692 5 245 579	3 721 974 5 879 922	3 838 582 6 346 240	3 880 208 6 298 585	4 175 833 6 873 284	4 228 206 6 957 387	4 139 157 6 913 668
Carpet shells nei	Clovisses nca		Almejas nep		Ruditapes spp			3,16(11)020,XX		TPS
South Africa	-	-	-	-	-
Tunisia
<i>Species total</i>	Q ... V
Warty venus	Praire commune		Escupina grabada		Venus verrucosa			3,16(11)027,01		VEV
Slovenia	1 F	...	1 F
Spain	1	1	1	1	1
<i>Species total</i>	Q 1 V 28	1 24	2 45	1 19	1 15	...	9 4	...	3 2	...
Oriental cyclina	Cycline orientale		...C		Cyclina sinensis			3,16(11)029,01		KNJ
Korea Rep	74	109	272	17	62	99	0	19	2	1 F
<i>Species total</i>	Q 74 V 155	109 234	272 1 236	17 73	62 299	99 552	0 0	19 99	2 10	1 5
Butter clam	Coque jaune		Almeja amarilla		Saxidomus giganteus			3,16(11)037,02		BCL
Canada	539	438	341	1 667	1 365	914	1 142	1 010	529	522
USA	62	15	15	10	14	13	19	13	16	16
<i>Species total</i>	Q 601 V 1 930	453 1 701	356 1 421	1 677 3 831	1 379 3 044	927 1 863	1 161 5 151	1 023 1 105	545 880	538 781
Rooster venus	Palourde coq		...C		Paphia gallus			3,16(11)041,03		FAG
India
<i>Species total</i>	Q ... V
Pacific littleneck clam	Palourde commune		Almejuela común		Protothaca staminea			3,16(11)055,02		PTS
USA	41	29	31	41	39	24	21	13	10	10
<i>Species total</i>	Q 41 V 95	29 85	31 108	41 131	39 112	24 75	21 66	13 39	10 31	10 31
Northern quahog(=Hard clam)	Praire		Chirla mercenaria		Mercenaria mercenaria			3,16(11)075,01		CLH
UK	4	12	10	9	1	11	2	-	-	...
USA	27 000 F	29 257	28 841	27 704	24 149	28 403	28 403	24 776	23 339	18 775
<i>Species total</i>	Q 27 004 V 67 519	29 269 53 305	28 851 62 923	27 713 60 439	24 150 59 171	28 414 63 399	28 405 63 349	24 776 81 265	23 339 78 186	18 775 52 195
Venus clams nei	Petites praires nca		Almejas(=Veneridos) nep		Veneridae			3,16(11)XXX,XX		CLV
Greece	1	1	2
Italy	...	1
<i>Species total</i>	Q 1 V 10	2 12	2 8	...	1 1
Pacific horse clam	...B		...C		Tresus nuttallii			3,16(12)005,03		TQU
USA	4	1	1	0	1	1	0	-
<i>Species total</i>	Q 4 V 5	1 1	1 1	0 0	1 3	1 3	0 0	- -
Globose clam	Clam sphérique		Mactra redonda		Mactra veneriformis			3,16(12)008,04		MTV
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	10	52	40 F
<i>Species total</i>	Q - V -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	10 9	52 46	40 36
Smooth mactra	Mactre lisse		Mactra lisa		Mactra glabrata			3,16(12)008,06		MAG
South Africa	-	-	-	-	-
<i>Species total</i>	Q - V -	- -	- -	- -	- -
Donax clams	Olives de mer		Coquinas		Donax spp			3,16(15)002,XX		DON
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Species total</i>	Q - V -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
Solen razor clams nei	Couteaux Solen nca		Navajas Solen nep		Solen spp			3,16(16)003,XX		RAZ
Portugal	3	...	1	4	4	4	10	5	10	12
Spain
<i>Species total</i>	Q 3 V 9	1 4	4 15	4 18	4 14	10 46	5 23	10 38	12 81
Pod razor shell	Couteau-sabre		Navaja		Ensis ensis			3,16(16)005,03		EQE

B-56 Clams, cockles, arkshells
Clams, coques, arches
Almejas, berberechos, arcas

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	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t	2017 t	2018 t
Spain	...	4	9	...	5	12	13	8	5	8
<i>Species total</i>	Q ...	4	9	...	5	12	13	8	5	8
	V ...	101	357	5	153	385	372	245	191	41
Sand gaper	Mye des sables		Almeja de can		Mya arenaria			3,16(17)006,01		CLS
USA	701	945	601	683	644	964	813	592	545	545
<i>Species total</i>	Q 701	945	601	683	644	964	813	592	545	545
	V 484	624	397	464	457	636	537	391	360	360
Pacific geoduck	Panopée du Pacifique		Panopea del Pacifico		Panopea generosa			3,16(18)089,01		GECC
USA	701	579	607	534	727	613	546	973	870	1 452
<i>Species total</i>	Q 701	579	607	534	727	613	546	973	870	1 452
	V 17 995	18 505	21 415	16 639	24 449	18 537	15 190	32 197	28 710	46 449
Olive green cockle	Coque glauque		Barberecho verde		Cerastoderma glaucum			3,16(23)002,02		KTG
Spain
<i>Species total</i>	Q
	V	1	...
Common edible cockle	Coque commune		Berberecho común		Cerastoderma edule			3,16(23)002,03		COC
France	1 598	919	1 255	987	1 611	1 650	1 815	1 810 F	1 810 F	1 810 F
Germany	-	-	-	-	-
Portugal	184	91	90	449	90	263	106	123	288	201
Spain	300	512	693	362	226 F	206	426	1 062	161 F	350 F
UK	2 027	7	6	...	2 504	5	3 045	1
<i>Species total</i>	Q 4 108	1 529	2 043	1 798	4 431	2 124	5 392	2 996	2 259	2 361
	V 11 374	7 550	9 684	6 144	16 563	8 930	21 443	11 345	8 080	9 503
Cockles nei	Coques nca		Berberechos(=Cárdidos) nep		Cardiidae			3,16(23)XXX,XX		COZ
USA	1	0	0	1	0	1	0	-
<i>Species total</i>	Q 1	0	0	1	0	1	0	-
	V ...	0	0	2	0	3	0	-
Giant clam	Tridacne géante		Almeja gigante		Tridacna gigas			3,16(26)050,01		TDG
Palau	-	0	0	-	-	-	-
Samoa	-	-	-	-	-	-	-
Tonga
<i>Species total</i>	Q ...	0	0
	V ...	0	0
Smooth giant clam	Grande tridacne brillante		...C		Tridacna derasa			3,16(26)050,02		TDD
Palau	20	4	2	0	...	3 F	2 F	3 F	0	0
Samoa	-	-	-	-	-	-
Tonga	0	0	0	-	-
<i>Species total</i>	Q 20	4	2	0	...	3	2	3	0	0
	V 64	17	9	0	...	8	6	9	1	1
Fluted giant clam	Grande tridacne gaufrée		...C		Tridacna squamosa			3,16(26)050,03		TDS
Palau	0	...	1 F	0	0	0	0
Samoa	-	-	-	-	-	-
Tonga	0	0
<i>Species total</i>	Q	0	...	1	0	0	0	0
	V 2	1	2	0	...	5	2	1	0	0
Crocus giant clam	Bénitier crocus		...C		Tridacna crocea			3,16(26)050,04		DKC
Palau	1	1	1	-	-	3 F	2 F	2 F	2 F	2 F
<i>Species total</i>	Q 1	1	1	-	-	3	2	2	2	2
	V 2	2	1	-	-	13	8	7	7	7
Elongate giant clam	Bénitier allongé		...C		Tridacna maxima			3,16(26)050,05		DKX
Palau	1	1	1	0	-	3 F	1 F	0	0	0
Samoa	-	-	-	-	-	-
Tonga	0	0	3 F
<i>Species total</i>	Q 1	1	1	0	0	3	4	0	0	0
	V 8	16	8	1	0	39	44	3	3	3
Giant clams nei	Tridacnes nca		Almeja gigantes nep		Tridacna spp			3,16(26)050,XX		QQX
Cook Is	4	6 F	6 F	5	5 F	5 F	5 F
Papua N Guin	1	1 F
<i>Species total</i>	Q	4	6	6	5	5	6	6
	V	13	18	18	15	15	17	17
Bear paw clam	Bénitier tacheté		...C		Hippopus hippopus			3,16(26)051,01		HIP
Palau	5	1	0	0	4 F	4 F	4 F
Samoa	-	-	-	-	-	-
Tonga
<i>Species total</i>	Q 5	1	0	0	4	4	4
	V 23	3	1	1	20	20	20
Pacific asaphis	Sanguinolaire rugueuse		...C		Asaphis violascens			3,16(38)006,01		FSV
Cook Is	-	-	-	-	-	-	1	1 F	1 F	1 F

B-56

Clams, cockles, arkshells
Clams, coques, arches
Almejas, berberechos, arcas

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	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t	2017 t	2018 t
<i>Species total</i>	Q - V -	- -	- -	- -	- -	- -	1 2	1 2	1 2	1 2
Diphos sanguin	Sanguinolaire diphos		...C			Soletellina diphos			3,16(38)007,01	OIF
China, Taiwan	62	89	96	109	101	94	56	54	53	53
<i>Species total</i>	Q 62 V 233	89 403	96 477	109 575	101 540	94 345	56 231	54 225	53 252	53 259
Constricted tagelus	...B		...C			Sinonovacula constricta			3,16(40)001,01	SVT
China	675 912 F	693 333 F	709 929 F	690 395 F	689 889 F	751 994 F	760 249 F	799 282	862 541	852 925
<i>Species total</i>	Q 675 912 V 697 541	693 333 775 840	709 929 934 976	690 395 993 478	689 889 1 072 088	751 994 1 236 278	760 249 1 233 124	799 282 1 312 421	862 541 1 416 292	852 925 1 400 503
Peppery furrow	Lavignon poivre		Almeja de perro			Scrobicularia plana			3,16(48)001,01	OBN
Portugal	4	...	3	4
<i>Species total</i>	Q 4 V 8	3 8	4 8
Clams, etc. nei	Clams, etc. nca		Almejas, etc. nep			Bivalvia			3,16(XX)XXX,XX	CLX
China, Taiwan
Denmark	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
France	1 714	276	334	64	234	226	323	300 F	300 F	300 F
Germany	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Japan	1 216	784	594	511	457	440	439	460	447	400
Korea D P Rp	60 000 F	60 000 F	60 000 F	60 000 F	60 000 F	60 000 F	60 000 F	60 000 F	62 000 F	62 000 F
Mexico	175	251	349	325	370	1 025	965	1 211	508	990
Micronesia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morocco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	4	...	27
Slovenia	2	2 F	8	5 F	5 F	5 F	5 F
USA
<i>Species total</i>	Q 63 105 V 57 279	61 311 54 749	61 277 53 154	60 902 50 050	61 063 48 727	61 699 49 998	61 731 50 531	61 980 51 162	63 260 50 243	63 722 51 013
Group total	Q 4 466 176 V 4 910 500	4 810 532 5 682 606	4 768 923 6 658 292	4 851 821 7 243 096	5 005 923 8 178 839	5 188 262 8 884 673	5 237 351 8 845 839	5 545 059 9 496 583	5 641 085 9 754 496	5 577 541 9 721 911