

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	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t
Inflated ark	...B		...C		<i>Scapharca broughtonii</i>				3,16(04)005,07	ACB
Korea Rep	2 064	3 015	1 903	1 714	1 560	2 110	1 872	2 227	2 921	3 167
<i>Species total</i>	Q 2 064	3 015	1 903	1 714	1 560	2 110	1 872	2 227	2 921	3 167
	V 18 393	19 277	15 395	13 114	20 839	20 248	18 761	15 995	16 770	14 209
Blood cockle	Arche granuleuse		Arca del Pacifico occidental		<i>Anadara granosa</i>				3,16(04)071,01	BLC
Cambodia	495	600 F	700 F	800	900 F	1 000 F	1 300 F	1 000 F
China	277 768	279 510	290 177	276 742	310 380	293 200	278 058	336 870	353 388	364 322
China,Taiwan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	5 063	28 372	1 637	2 966	1 155	1 616	2 232	1 590	954	96
Malaysia	45 674	49 620	61 138	64 938	78 025	57 544	42 132 F	40 172 F	40 454	16 866
Thailand	65 666	55 671	65 852	81 959	75 611	51 736	66 528	71 325	53 717	59 019
<i>Species total</i>	Q 394 171	413 173	419 299	427 205	465 871	404 896	389 850	450 957	449 813	441 303
	V 420 311	454 264	466 540	462 657	510 901	483 602	478 526	566 523	572 511	576 822
Grand ark	Arche pied d'âne		Arca casco de burro		<i>Anadara grandis</i>				3,16(04)071,07	NDN
El Salvador	...	1 F	1 F	2 F	2 F	2 F	2 F	2 F	2 F	2 F
<i>Species total</i>	Q ...	1	1	2	2	2	2	2	2	2
	V ...	2	2	4	4	4	4	4	4	4
Black ark	Arche noire		Arca negra		<i>Anadara tuberculosa</i>				3,16(04)071,12	NQT
El Salvador	...	2 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F	5 F
<i>Species total</i>	Q ...	2	5	5	5	5	5	5	5	5
	V ...	3	8	8	8	8	8	8	8	8
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	4	17	4	1	23	66	13	2	4
Spain	206	148	217	160	290	247	210	325	70	195
<i>Species total</i>	Q 210	152	234	164	292	270	276	338	71	200
	V 1 070	766	3 202	2 513	6 046	3 829	2 434	4 853	881	2 645
Golden carpet shell	Palourde jaune		Almeja dorada		<i>Venerupis aurea</i>				3,16(11)003,02	VNA
Portugal	...	2	1	3	8	5	1	1
<i>Species total</i>	Q ...	2	1	3	8	5	1	1
	V ...	4	2	7	1	...	23	36	2	2
Banded carpet shell	Palourde rose		Almeja rubia		<i>Venerupis rhomboïdes</i>				3,16(11)003,03	VNR
Spain	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-
<i>Species total</i>	Q -	0	0	-	-	-	-	-	-	-
	V -	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Japanese hard clam	Cythérée du Japon		Mercenaria japonesa		<i>Meretrix lusoria</i>				3,16(11)017,01	HCJ
China,Taiwan	48 187	35 655	52 222	51 820	60 325	59 764	62 969	56 742	60 045	64 024
Korea Rep	107	181	39	64	...	7	-	32	47	36
<i>Species total</i>	Q 48 294	35 836	52 261	51 884	60 325	59 771	62 969	56 774	60 092	64 060
	V 49 425	49 139	74 507	76 930	98 253	105 460	121 992	132 430	164 768	141 030
Grooved carpet shell	Palourde croisée d'Europe		Almeja fina		<i>Ruditapes decussatus</i>				3,16(11)020,01	CTG
Algeria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Channel Is
France	543	540	610 F	622 F
Italy	5 364	105	349	427 F	1 048	1 629	3 367	3 099	3 032	3 000 F
Portugal	2 329	2 016	2 281	2 340	2 535	2 315	2 320	2 314	2 235	2 295
Spain	159	175	129	127	217	172	184	174 F	167	85
UK	4	4
<i>Species total</i>	Q 8 399	2 840	3 369	3 516	3 800	4 116	5 871	5 587	5 435	5 380
	V 57 183	32 253	44 997	31 364	36 298	50 189	42 575	54 307	44 104	44 320
Japanese carpet shell	Palourde japonaise		Almeja japonesa		<i>Ruditapes philippinarum</i>				3,16(11)020,02	CLJ
Canada	1 707	1 658	1 305	1 359	1 485	1 172	2 710	1 470	1 443	1 260
China	2 726 942	2 957 346	3 058 073	3 192 461	3 538 906	3 613 349	3 735 484	3 853 531	3 966 953	4 009 484
China,Taiwan	164	152	140	138	145	140	129	119	98	-
France	543	540	610 F	622 F	1 056	857	1 019	1 024	1 000 F	1 000 F
Ireland	245	330	187	162	175	150	30	4
Italy	56 731	61 724	28 268	32 374 F	35 673	30 647	17 399	21 510	33 494	33 500 F
Korea Rep	14 327	18 819	16 633	17 905	23 430	25 699	12 623	4 580	7 300	102
Spain	717	1 250	1 147	843	1 101	1 089	1 081	1 204 F	646	667
UK	50	1	...	10	15	5	5	11	4	5 F
USA	5 616	3 882	3 679	3 507	2 722	3 429	4 126	3 797	3 374	3 523
<i>Species total</i>	Q 2 807 042	3 045 702	3 110 042	3 249 381	3 604 708	3 676 537	3 774 606	3 887 250	4 014 312	4 049 541

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	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t
	V 2 596 457	2 786 579	2 877 917	3 041 365	3 357 960	3 479 411	3 476 506	3 640 733	3 713 261	3 708 929
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	1	1	1
<i>Species total</i>	Q 1	1	1	1	1	2	1	1
	V 15	15	29	28	24	45	19	15	9	4
Oriental cyclina	Cycline orientale		...C		Cyclina sinensis				3,16(11)029,01	KNJ
Korea Rep	256	134	71	74	109	272	17	62	99	0
<i>Species total</i>	Q 256	134	71	74	109	272	17	62	99	0
	V 1 120	655	415	155	234	1 237	73	300	552	0
Butter clam	Coque jaune		Almeja amarilla		Saxidomus giganteus				3,16(11)037,02	BCL
Canada	-	211	329	539	438	341	1 667	1 365	914	1 142
USA	14	11	11	62	15	15	10	14	13	19
<i>Species total</i>	Q 14	222	340	601	453	356	1 677	1 379	927	1 161
	V 12	393	1 042	1 930	1 702	1 422	3 832	3 046	1 861	5 157
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	60	46	38	41	29	31	41	39	24	21
<i>Species total</i>	Q 60	46	38	41	29	31	41	39	24	21
	V 223	132	87	95	85	108	131	112	75	66
Northern quahog(=Hard clam)	Praire		Chirla mercenaria		Mercenaria mercenaria				3,16(11)075,01	CLH
UK	...	4	4	4	12	10	9	1	11	10 F
USA	27 000	27 000	27 000	27 000 F	29 257	28 841	27 704	24 149	28 403	28 403
<i>Species total</i>	Q 27 000	27 004	27 004	27 004	29 269	28 851	27 713	24 150	28 414	28 413
	V 67 500	67 508	67 515	67 519	53 305	62 923	60 439	59 171	63 399	63 392
Venus clams nei	Petites praires nca		Almejas(=Veneridos) nep		Veneridae				3,16(11)XXX,XX	CLV
Greece	15	1	1	1	1	2
Italy	1
<i>Species total</i>	Q 15	1	1	1	2	2
	V 94	10	12	10	12	8	1	1
Pacific horse clam	...B		...C		Tresus nuttallii				3,16(12)005,03	TQU
USA	2	2	5	4	1	1	0	1	1	0
<i>Species total</i>	Q 2	2	5	4	1	1	0	1	1	0
	V 2	2	6	5	1	1	0	3	3	0
Globose clam	Clam sphérique		Mactra redonda		Mactra veneriformis				3,16(12)008,04	MTV
Korea Rep	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Species total</i>	Q -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	V -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	2	4	3	...	1	4	4	4	10
Spain
<i>Species total</i>	Q ...	2	4	3	...	1	4	4	4	10
	V ...	6	13	9	...	4	15	18	14	46
Pod razor shell	Couteau-sabre		Navaja		Ensis ensis				3,16(16)005,03	EQE
Spain	4	9	...	5	12	13
<i>Species total</i>	Q	4	9	...	5	12	13
	V	101	357	5	153	385	372
Sand gaper	Mye des sables		Almeja de can		Mya arenaria				3,16(17)006,01	CLS
USA	392	232	577	701	945	601	683	644	964	813
<i>Species total</i>	Q 392	232	577	701	945	601	683	644	964	813

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	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	
	V	333	179	490	484	624	397	464	457	636	537
Pacific geoduck	Panopée du Pacifique			Panopea del Pacifico		Panopea generosa			3,16(18)089,01	GE	
USA		525	451	598	701	579	607	534	727	613	546
<i>Species total</i>	Q	525	451	598	701	579	607	534	727	613	546
	V	11 288	9 922	13 904	17 995	18 505	21 415	16 639	24 449	18 537	15 190
Common edible cockle	Coque commune			Berberecho común		Cerastoderma edule			3,16(23)002,03	COC	
France		1 632	1 640	1 458	1 598	919	1 255	987	1 611	1 510 F	1 510 F
Germany		-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal		115	130	300	184	91	90	449	90	263	106
Spain		2	1 585	1 195	300	512	693	362	226 F	206	426
UK		...	2	2 057	2 027	7	6	...	2 504	5	5 F
<i>Species total</i>	Q	1 749	3 357	5 010	4 108	1 529	2 043	1 798	4 431	1 984	2 047
	V	6 075	9 970	15 338	11 363	7 557	9 680	6 148	16 571	7 416	7 358
Cockles nei	Coques nca			Berberechos(=Cárdidos) nep		Cardiidae			3,16(23)XXX,XX	COZ	
USA		1	0	0	1	0	0	1	0	1	0
<i>Species total</i>	Q	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0
	V	...	0	0	...	0	0	2	0	3	0
Giant clam	Tridacne géante			Almeja gigante		Tridacna gigas			3,16(26)050,01	TDG	
Palau		0	-	-	-	0	0	-	-	-	-
Samoa		...	-	-	-	-	-	-	-	-	...
Tonga		4	1 F	0
<i>Species total</i>	Q	4	1	0	...	0	0
	V	20	7	3	...	0	0
Smooth giant clam	Grande tridacne brillante			...C		Tridacna derasa			3,16(26)050,02	TDD	
Palau		2 F	8 F	2 F	20	4	2	0	...	3 F	2 F
Samoa		...	-	-	-	-	-	-	-	-	...
Tonga		0	0	1 F	0	0	0	-	-	...	0
<i>Species total</i>	Q	2	8	3	20	4	2	0	...	3	2
	V	6	23	13	64	17	9	0	...	8	6
Fluted giant clam	Grande tridacne gaufrée			...C		Tridacna squamosa			3,16(26)050,03	TDS	
Palau		0	2 F	-	0	...	1 F	0
Samoa		...	-	-	-	-	-	-	-	-	...
Tonga		0	-	0	0
<i>Species total</i>	Q	0	2	0	...	1	0
	V	0	9	...	2	1	2	0	...	5	2
Crocus giant clam	Bénitier crocus			...C		Tridacna crocea			3,16(26)050,04	DKC	
Palau		2 F	-	0	1	1	1	-	-	-	...
<i>Species total</i>	Q	2	-	0	1	1	1	-	-	-	...
	V	2	-	0	2	2	1	-	-	-	...
Elongate giant clam	Bénitier allongé			...C		Tridacna maxima			3,16(26)050,05	DKX	
Palau		1 F	2 F	0	1	1	1	0	-	3 F	1 F
Samoa		...	-	-	-	-	-	-	-	-	...
Tonga		1	5 F	2 F	0	0	3 F
<i>Species total</i>	Q	2	7	2	1	1	1	0	0	3	4
	V	18	52	6	8	16	8	1	0	39	44
Giant clams nei	Tridacnes nca			Almeja gigantes nep		Tridacna spp			3,16(26)050,XX	QQX	
Cook Is		4	6 F	6 F	5
<i>Species total</i>	Q	4	6	6	5
	V	13	18	18	15
Bear paw clam	Bénitier tacheté			...C		Hippopus hippopus			3,16(26)051,01	HIP	
Palau		0	2 F	0	5	1	0	0
Samoa		...	-	-	-	-	-	-	-	-	...
Tonga		0	0	-	-	-	-	-	-	-	...
<i>Species total</i>	Q	0	2	0	5	1	0	0
	V	0	9	0	23	3	1	1
Pacific asaphis	Sanguinolatre rugueuse			...C		Asaphis violascens			3,16(38)006,01	FSV	
Cook Is		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
<i>Species total</i>	Q	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Diphos sanguin	Sanguinolatre diphos			...C		Soletellina diphos			3,16(38)007,01	OIF	
China,Taiwan		62	89	96	109	101	94	56
<i>Species total</i>	Q	62	89	96	109	101	94	56
	V	233	403	477	575	540	345	231
Constricted tagelus	...B			...C		Sinonovacula constricta			3,16(40)001,01	SVT	
China		610 601	667 058	742 084	683 806	714 434	744 794	720 466	720 804	786 828	793 708
<i>Species total</i>	Q	610 601	667 058	742 084	683 806	714 434	744 794	720 466	720 804	786 828	793 708
	V	518 499	533 646	667 876	615 425	642 991	670 315	648 419	648 724	708 145	714 337
Peppery furrow	Lavignon poivre			Almeja de perro		Scrobicularia plana			3,16(48)001,01	OBN	

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	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t
Portugal	4	4	...	3	4
<i>Species total</i>	Q ... V	4 8	4 8	...	3 8	4 8
Clams, etc. nei	Clams, etc. nca		Almejas, etc. nep		Bivalvia			3,16(XX)XXX,XX		CLX
China,Taiwan	181	137	93
Denmark	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
France	633	630	549	1 714	276	334	64	234	250 F	250 F
Germany	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Japan	2 118	2 023	1 339	1 216	784	594	511	457	440	600
Mexico	85	22	148	175	251	349	325	370	1 025	965
Micronesia	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Morocco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovenia	2	2 F	8	5 F
USA
<i>Species total</i>	Q 3 017 V 14 908	2 812 13 994	2 129 17 094	3 105 18 272	1 311 15 777	1 277 14 165	902 11 056	1 063 9 246	1 723 12 081	1 820 13 080
Group total	Q 3 903 823 V 3 762 954	4 202 065 3 978 820	4 364 985 4 266 420	4 454 119 4 361 591	4 885 324 4 771 668	4 926 657 4 925 332	4 989 412 4 888 671	5 156 562 5 177 714	5 354 353 5 325 842	5 392 277 5 307 808