

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	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t
Inflated ark	...B		...C		<i>Scapharca broughtonii</i>				3,16(04)005,07	ACB
Korea Rep	2 548	2 064	3 015	1 903	1 714	1 560	2 110	1 872	2 227	2 921
<i>Species total</i>	Q 2 548	2 064	3 015	1 903	1 714	1 560	2 110	1 872	2 227	2 921
	V 19 689	18 393	19 277	15 395	13 114	20 839	20 248	18 761	15 995	16 770
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
China	265 673 F	277 768	279 510	290 177	276 742	310 380	293 200	278 058	336 870	353 388
China,Taiwan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Korea Rep	3 226	5 063	28 372	1 637	2 966	1 155	1 616	2 232	1 590	954
Malaysia	59 521	45 674	49 620	61 138	64 938	78 025	57 544	42 132 F	40 172 F	40 454
Thailand	56 853	65 666	55 671	65 852	81 959	75 611	51 736	66 528	71 325	65 350
<i>Species total</i>	Q 385 273	394 171	413 173	419 299	427 205	465 871	404 896	389 850	450 957	461 446
	V 386 053	420 311	454 264	466 540	462 657	510 901	483 602	478 526	566 523	580 260
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
<i>Species total</i>	Q	1	1	2	2	2	2	2	2
	V	2	2	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
<i>Species total</i>	Q	2	5	5	5	5	5	5	5
	V	3	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	0
Guatemala
<i>Species total</i>	Q 0
	V 0
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	2	4	4	17	4	1	23	66	13	2
Spain	300	206	148	217	160	290	247	210	325	70
<i>Species total</i>	Q 302	210	152	234	164	292	270	276	338	71
	V 1 512	1 070	766	3 202	2 513	6 046	3 829	2 434	4 853	881
Golden carpet shell	Palourde jaune		Almeja dorada		<i>Venerupis aurea</i>				3,16(11)003,02	VNA
Portugal	2	1	3	8	5	1
<i>Species total</i>	Q	2	1	3	8	5	1
	V	4	2	7	1	...	23	36	2
Banded carpet shell	Palourde rose		Almeja rubia		<i>Venerupis rhomboides</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	23 466	48 187	35 655	52 222	51 820	60 325	59 764	62 969	56 742	60 045
Korea Rep	47	107	181	39	64	...	7	-	32	47
<i>Species total</i>	Q 23 513	48 294	35 836	52 261	51 884	60 325	59 771	62 969	56 774	60 092
	V 28 140	49 425	49 139	74 507	76 930	98 253	105 460	121 992	132 430	164 768
Grooved carpet shell	Palourde croisée d'Europe		Almeja fina		<i>Ruditapes decussatus</i>				3,16(11)020,01	CTG
Algeria	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Channel Is
France	905	543	540	610 F	622 F	600 F
Italy	3 785	5 364	105	349	427 F	1 048	1 629	1 600 F	1 600 F	1 600 F
Portugal	1 645	2 329	2 016	2 281	2 340	2 535	2 315	2 320	2 314	2 235
Spain	101	159	175	129	127	217	172	184	174 F	167
UK	...	4	4
<i>Species total</i>	Q 6 436	8 399	2 840	3 369	3 516	4 400	4 116	4 104	4 088	4 002
	V 42 060	57 183	32 253	44 997	31 364	42 562	50 189	37 620	45 178	36 444
Japanese carpet shell	Palourde japonaise		Almeja japonesa		<i>Ruditapes philippinarum</i>				3,16(11)020,02	CLJ
Canada	1 856	1 707	1 658	1 305	1 359	1 485	1 172	2 710	2 476	1 327
China	2 499 379 F	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
China,Taiwan	183	164	152	140	138	145	140	129	119	98
France	905	543	540	610 F	622 F	580 F	714	720 F	1 024	1 000 F
Ireland	161	245	330	187	162	175	150	30	4	...
Italy	65 893	56 731	61 724	28 268	32 374 F	35 673	30 647	30 000 F	30 000 F	30 000 F
Korea Rep	17 401	14 327	18 819	16 633	17 905	23 430	25 699	12 623	4 580	7 300
Spain	1 042	717	1 250	1 147	843	1 101	1 089	1 081	1 204 F	646
UK	5	50	1	...	10	15	5	5	11	5 F
USA	3 934	5 616	3 882	3 679	3 507	2 722	3 429	4 126	3 797	3 374
<i>Species total</i>	Q 2 590 759	2 807 042	3 045 702	3 110 042	3 249 381	3 604 232	3 676 394	3 786 908	3 896 746	4 010 703

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	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t
	V 2 338 458	2 596 457	2 786 579	2 877 917	3 041 365	3 353 406	3 478 337	3 546 820	3 644 762	3 744 222
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	1	...
<i>Species total</i>	Q 1	1	1	1	1	1	2	1	1	...
	V 15	15	15	29	28	24	45	19	15	9
Oriental cyclina	Cycline orientale		...C		Cyclina sinensis				3,16(11)029,01	KNJ
Korea Rep	80	256	134	71	74	109	272	17	62	99
<i>Species total</i>	Q 80	256	134	71	74	109	272	17	62	99
	V 350	1 120	655	415	155	234	1 237	73	300	552
Butter clam	Coque jaune		Almeja amarilla		Saxidomus giganteus				3,16(11)037,02	BCL
Canada	-	-	211	329	539	438	341	406	358	299
USA	5	14	11	11	62	15	15	10	14	13
<i>Species total</i>	Q 5	14	222	340	601	453	356	416	372	312
	V 3	12	393	1 042	1 930	1 702	1 422	1 270	1 067	351
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	60	46	38	41	29	31	41	39	24
<i>Species total</i>	Q 60	60	46	38	41	29	31	41	39	24
	V 223	223	132	87	95	85	108	131	112	75
Northern quahog(=Hard clam)	Praire		Chirla mercenaria		Mercenaria mercenaria				3,16(11)075,01	CLH
UK	250	...	4	4	4	12	10	9	1	10 F
USA	38 635	27 000	27 000	27 000	27 000 F	29 257	28 841	27 704	24 149	28 403
<i>Species total</i>	Q 38 885	27 000	27 004	27 004	27 004	29 269	28 851	27 713	24 150	28 413
	V 56 521	67 500	67 508	67 515	67 519	53 305	62 923	60 439	59 171	63 390
Venus clams nei	Petites praires nca		Almejas(=Veneridos) nep		Veneridae				3,16(11)XXX,XX	CLV
Greece	14	15	1	1	1	1	2
Italy	1
<i>Species total</i>	Q 14	15	1	1	1	2	2
	V 82	94	10	12	10	12	8	1	1	...
Pacific horse clam	...B		...C		Tresus nuttallii				3,16(12)005,03	TQU
USA	2	2	2	5	4	1	1	0	1	1
<i>Species total</i>	Q 2	2	2	5	4	1	1	0	1	1
	V 2	2	2	6	5	1	1	0	3	3
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	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Species total</i>	Q 0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	V 0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Solen razor clams nei	Couteaux Solen nca		Navajas Solen nep		Solen spp				3,16(16)003,XX	RAZ
Portugal	1	-	2	4	3	...	1	4	4	4
Spain
<i>Species total</i>	Q 1	...	2	4	3	...	1	4	4	4
	V 2	...	6	13	9	...	4	15	18	14
Pod razor shell	Couteau-sabre		Navaja		Ensis ensis				3,16(16)005,03	EQE
Spain	4	9	...	5	12
<i>Species total</i>	Q	4	9	...	5	12
	V	101	357	5	153	385
Sand gaper	Mye des sables		Almeja de can		Mya arenaria				3,16(17)006,01	CLS
USA	250	392	232	577	701	945	601	683	644	964
<i>Species total</i>	Q 250	392	232	577	701	945	601	683	644	964

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	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	
	V	225	333	179	490	484	624	397	464	457	636
Pacific geoduck	Panopée du Pacifique			Panoepa del Pacifico		Panoepa generosa			3,16(18)089,01		GEC
USA		400	525	451	598	701	579	607	534	727	613
<i>Species total</i>	Q	400	525	451	598	701	579	607	534	727	613
	V	6 400	11 288	9 922	13 904	17 995	18 505	21 415	16 639	24 449	18 537
Common edible cockle	Coque commune			Berberecho común		Cerastoderma edule			3,16(23)002,03		COC
France		1 390	1 632	1 640	1 458	1 598	1 590 F	1 050	1 010 F	1 611	1 510 F
Germany		-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
Portugal		79	115	130	300	184	91	90	449	90	263
Spain		15	2	1 585	1 195	300	512	693	362	226 F	206
UK		5	...	2	2 057	2 027	7	6	...	2 504	5 F
<i>Species total</i>	Q	1 489	1 749	3 357	5 010	4 108	2 200	1 839	1 821	4 431	1 984
	V	4 623	6 075	9 970	15 338	11 363	9 110	8 905	6 348	16 571	7 404
Cockles nei	Coques nca			Berberechos(=Cárdidos) nep		Cardiidae			3,16(23)XXX,XX		COZ
USA		...	1	0	0	1	0	0	1	0	1
<i>Species total</i>	Q	...	1	0	0	1	0	0	1	0	1
	V	0	0	...	0	0	2	0	3
Giant clam	Tridacne géante			Almeja gigante		Tridacna gigas			3,16(26)050,01		TDG
Palau		0	0	-	-	-	0	0	-	-	-
Samoa		-	-	-	-	-	-	-	-
Tonga		0	4	1 F	0
<i>Species total</i>	Q	0	4	1	0	...	0	0
	V	0	20	7	3	...	0	0
Smooth giant clam	Grande tridacne brillante			...C		Tridacna derasa			3,16(26)050,02		TDD
Palau		2	2 F	8 F	2 F	20	4	2	0	...	3 F
Samoa		-	-	-	-	-	-	-	-
Tonga		0	0	0	1 F	0	0	0	-	-	...
<i>Species total</i>	Q	2	2	8	3	20	4	2	0	...	3
	V	6	6	23	13	64	17	9	0	...	8
Fluted giant clam	Grande tridacne gaufrée			...C		Tridacna squamosa			3,16(26)050,03		TDS
Palau		0	0	2 F	-	0	...	1 F
Samoa		-	-	-	-	-	-	-	-
Tonga		0	0	-	0
<i>Species total</i>	Q	0	0	2	0	...	1
	V	0	0	9	...	2	1	2	0	...	5
Crocus giant clam	Bénitier crocus			...C		Tridacna crocea			3,16(26)050,04		DKC
Palau		2	2 F	-	0	1	1	1	-	-	-
<i>Species total</i>	Q	2	2	-	0	1	1	1	-	-	-
	V	2	2	-	0	2	2	1	-	-	-
Elongate giant clam	Bénitier allongé			...C		Tridacna maxima			3,16(26)050,05		DKX
Palau		1	1 F	2 F	0	1	1	1	0	-	3 F
Samoa		-	-	-	-	-	-	-	-
Tonga		1	1	5 F	2 F	0	0
<i>Species total</i>	Q	2	2	7	2	1	1	1	0	0	3
	V	18	18	52	6	8	16	8	1	0	39
Giant clams nei	Tridacnes nca			Almeja gigantes nep		Tridacna spp			3,16(26)050,XX		QQX
Cook Is		4	6 F	6 F
<i>Species total</i>	Q	4	6	6
	V	13	18	18
Bear paw clam	Bénitier tacheté			...C		Hippopus hippopus			3,16(26)051,01		HIP
Palau		0	0	2 F	0	5	1	0
Samoa		-	-	-	-	-	-	-	-
Tonga		...	0	0	-	-	-	-	-	-	...
<i>Species total</i>	Q	0	0	2	0	5	1	0
	V	0	0	9	0	23	3	1
Diphos sanguin	Sanguinolatre diphos			...C		Soletellina diphos			3,16(38)007,01		OIF
China,Taiwan		62	89	96	109	101	94
<i>Species total</i>	Q	62	89	96	109	101	94
	V	233	403	477	575	540	345
Constricted tagelus	...B			...C		Sinonovacula constricta			3,16(40)001,01		SVT
China		624 409 F	610 601	667 058	742 084	683 806	714 434	744 794	720 466	720 804	786 828
<i>Species total</i>	Q	624 409	610 601	667 058	742 084	683 806	714 434	744 794	720 466	720 804	786 828
	V	515 936	518 499	533 646	667 876	615 425	642 991	670 315	648 419	648 724	708 145
Peppery furrow	Lavignon poivre			Almeja de perro		Scrobicularia plana			3,16(48)001,01		OBN
Portugal		4	4	...	3	4
<i>Species total</i>	Q	4	4	...	3	4
	V	8	8	...	8	8
Clams, etc. nei	Clams, etc. nca			Almejas, etc. nep		Bivalvia			3,16(XX)XXX,XX		CLX

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	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t
China, Taiwan	244	181	137	93
Denmark	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
France	650	633	630	549	1 714	1 700 F	432	430 F	234	250 F
Germany	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Japan	2 432	2 118	2 023	1 339	1 216	784	594	511	457	400
Mexico	82	85	22	148	175	251	349	325	370	1 025
Micronesia	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Morocco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovenia	2	2 F	...
USA
<i>Species total</i>	Q 3 408 V 18 635	3 017 14 908	2 812 13 994	2 129 17 094	3 105 18 272	2 735 18 730	1 375 14 616	1 268 13 008	1 063 9 246	1 675 9 644
<i>Group total</i>	Q 3 677 841 V 3 418 954	3 903 823 3 762 954	4 202 065 3 978 820	4 364 985 4 266 420	4 454 119 4 361 591	4 887 543 4 777 884	4 926 407 4 923 933	4 999 075 4 953 620	5 163 552 5 170 635	5 360 280 5 352 922