

B-76 Sea-urchins and other echinoderms
Oursins et autres échinodermes
Erizos de mar y otros equinodermos

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
Sea urchins nei	Oursins nca		Erizos nep		Strongylocentrotus spp			6,93(02)004,XX		URC
China	9 544	7 428	3 023	6 086	6 169	6 756	5 853	6 427	6 791	7 266
Russian Fed	-	-	-	44	64	33	108	108	3	3
<i>Species total</i>	Q 9 544	7 428	3 023	6 130	6 233	6 789	5 961	6 535	6 794	7 269
	V 32 394	23 027	10 490	21 185	21 504	23 493	20 471	22 464	23 569	25 216
Stony sea urchin	Oursin-pierre		Erizo de mar		Paracentrotus lividus			6,93(04)007,01		URM
Ireland	...	-	2	2	1	1
<i>Species total</i>	Q ...	-	2	2	1	1
	V ...	-	20	21	10	10
Sandfish	...B		...C		Holothuria scabra			6,94(01)003,02		HFC
Malaysia	55	63	56
Saudi Arabia	2 F	5 F	5 F	10 F	12	10 F	...
Viet Nam	30 F	30 F	30 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F
<i>Species total</i>	Q	30	32	35	105	110	167	173	156
	V	150	160	130	342	362	1 348	936	731
Japanese sea cucumber	Bêche-de-mer japonaise		Cohombro de mar japonés		Apostichopus japonicus			6,94(14)005,01		CUJ
China	71 206	77 517	92 567	102 159	130 303	137 754	170 830	193 705	200 969	205 791
Korea D P Rp	50 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F	100 F
Russian Fed	2	10	112	110	136	817	...
<i>Species total</i>	Q 71 256	77 617	92 667	102 261	130 413	137 966	171 040	193 941	201 886	205 891
	V 242 183	241 303	322 207	355 502	453 203	479 589	594 352	673 864	703 264	715 095
Sea cucumbers nei	Bêches-de-mer nca		Cohombros de mar nep		Holothuroidea			6,94(XX)XXX,XX		CUX
Indonesia	96	94	279	629	476	219	475	206	138	2 029
Madagascar	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F	1 F	25
Sri Lanka	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
<i>Species total</i>	Q 97	95	280	630	477	220	476	207	139	2 057
	V 374	362	1 078	1 269	6 540	3 123	6 332	2 477	1 459	19 091
Group total	Q 80 897	85 140	96 000	109 053	137 160	145 081	177 587	200 850	208 992	215 373
	V 274 950	264 692	333 925	378 116	481 397	506 568	621 526	700 163	729 229	760 133