

## B-76

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

Q = t  
V = US\$'000

Species, country Espèce, pays Especie, país	1998 t	1999 t	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t
<b>Sea urchins nei</b>	<b>Oursins nca</b>		<b>Erizos nep</b>		<b>Strongylocentrotus spp</b>			<b>6,93(02)004,XX</b>		<b>URC</b>
China	...	...	...	...	...	3 342 F	6 554 F	5 703 F	8 552 F	7 428
Russian Fed	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Species total</i>	Q 30	...	...	...	...	3 342	6 554	5 703	8 552	7 428
	V 45	...	...	...	...	10 026	19 662	18 835	29 027	25 552
<b>Stony sea urchin</b>	<b>Oursin-pierre</b>		<b>Erizo de mar</b>		<b>Paracentrotus lividus</b>			<b>6,93(04)007,01</b>		<b>URM</b>
Ireland	-	-	-	5	0	0	4	...	...	-
<i>Species total</i>	Q -	-	-	5	0	0	4	...	...	-
	V -	-	-	22	0	0	47	...	...	-
<b>Japanese sea cucumber</b>	<b>Bêche-de-mer japonaise</b>		<b>Cohombro de mar japonés</b>		<b>Stichopus japonicus</b>			<b>6,94(14)004,01</b>		<b>CUJ</b>
China	...	...	...	...	...	34 100 F	46 648 F	57 104 F	66 219 F	77 517
<i>Species total</i>	Q ...	...	...	...	...	34 100	46 648	57 104	66 219	77 517
	V ...	...	...	...	...	102 300	139 942	188 596	224 756	266 658
<b>Sea cucumbers nei</b>	<b>Bêches-de-mer nca</b>		<b>Cohombros de mar nep</b>		<b>Holothurioidea</b>			<b>6,94(XX)XXX,XX</b>		<b>CUX</b>
Indonesia	...	...	...	...	25	40	42	96	96	94
<i>Species total</i>	Q ...	...	...	...	25	40	42	96	96	94
	V ...	...	...	...	43	204	152	370	370	358
<b>Group total</b>	Q 30	...	...	5	25	37 482	53 248	62 903	74 867	85 039
	V 45	...	...	22	43	112 530	159 803	207 801	254 153	292 569