

B-74

Sea-squirts and other tunicates
 Ascidiens et autres tuniciers
 Ascidias y otros tunicados

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		2010 t	2011 t	2012 t	2013 t	2014 t	2015 t	2016 t	2017 t	2018 t	2019 t
Red oyas	...B			...C		<i>Halocynthia roretzi</i>			6,96(09)001,01		HYZ
Japan		10 272	693	610	889	5 344	8 288	18 271	19 639	11 962	12 500
Korea Rep		26 040
<i>Species total</i>	Q	10 272	693	610	889	5 344	8 288	18 271	19 639	11 962	38 540
	V	15 812	1 479	1 542	1 650	6 522	9 501	11 324	11 251	6 961	55 688
Red bait	...B			...C		<i>Pyura stolonifera</i>			6,96(09)005,01		SSR
South Africa	
<i>Species total</i>	Q
	V
Sea squirts nei		Ascidiens nca		Ascidias nep		Ascidiacea			6,96(XX)XXX,XX		SSX
Korea Rep		6 364	11 676	9 031	10 282	15 703	21 326	31 353	28 138	43 150 F	5 178
<i>Species total</i>	Q	6 364	11 676	9 031	10 282	15 703	21 326	31 353	28 138	43 150	5 178
	V	13 349	19 637	15 770	21 703	27 619	49 999	51 775	47 792	75 282	5 803
Group total	Q	16 636	12 369	9 641	11 171	21 047	29 614	49 624	47 777	55 112	43 718
	V	29 162	21 116	17 311	23 353	34 141	59 500	63 099	59 043	82 243	61 491