

**B-55** Scallops, pectens  
Coquilles St-Jacques  
Vieiras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas  
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones  
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t
<b>Queen scallop</b>	<b>Vanneau</b>		<b>Volandeira</b>		<b>Aequipecten opercularis</b>			<b>3,16(08)001,05</b>		<b>QSC</b>
27 Faroe Is	3 659	4 055	4 512	5 237	4 970	2 851	3 115	4 771	4 216	6 712
France	4 275	2 978	4 058	4 614	5 905	3 282	1 266	3 937	3 833	955
Ireland	39	110	75	172	26	4	3	0	26	12
Isle of Man	1 426	859	1 133	448	2 028	858	1 473	2 817	4 529	3 678
Portugal	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
UK	7 317	5 094	3 856	5 056	5 661	4 659	6 843	13 082	20 599	19 931
27 Fishing area total	16 716	13 096	13 634	15 527	18 590	11 654	12 700	24 607	33 203	31 288
Species total	16 716	13 096	13 634	15 527	18 590	11 654	12 700	24 607	33 203	31 288
<b>Great Atlantic scallop</b>	<b>Coquille St-Jacques atlantique</b>		<b>Vieira(=Concha de Santiago)</b>		<b>Pecten maximus</b>			<b>3,16(08)003,09</b>		<b>SCE</b>
27 Belgium	521	530	485	534	634	674	886	1 037	898	751
Channel Is	399	306	337	427	480	431	413	516	396	397
France	18 990	23 328	26 944	26 874	26 628	24 104	25 078	26 887	28 311	25 029
Ireland	1 719	1 715	1 196	694	901	1 117	2 641	1 975	2 266	2 689
Isle of Man	1 073	1 106	1 016	1 522	1 201	1 453	1 578	1 316	1 533	1 560
Netherlands	536	612	702	781	757	781	754	315	-	-
Norway	504	679	681	799	866	899	748	748	739	676
Portugal	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-
Spain	176	151	135	105	226	150	124	150	60	95
UK	10 056	20 843	17 794	19 294	20 822	23 143	27 606	30 780	28 849	32 484
27 Fishing area total	33 974	49 270	49 290	51 030	52 515	52 752	59 828	63 724	63 052	63 681
37 France	2	7	8	2	3	...	3	1	1	-
37 Fishing area total	2	7	8	2	3	...	3	1	1	-
Species total	33 976	49 277	49 298	51 032	52 518	52 752	59 831	63 725	63 053	63 681
<b>Great Mediterranean scallop</b>	<b>Coquille St-Jacques méditerr.</b>		<b>Concha de peregrino</b>		<b>Pecten jacobaeus</b>			<b>3,16(08)003,11</b>		<b>SJA</b>
37 Croatia	...	...	...	...	...	...	20	17	30	23
France	-	-	-	-	-	-	-	1	2	0
Italy	...	...	78	94	49	47	136	71	54	61
Turkey	1 300	1 576	259	30	-	-	-	4	18	-
37 Fishing area total	1 300	1 576	337	124	49	47	156	93	104	84
Species total	1 300	1 576	337	124	49	47	156	93	104	84
<b>New Zealand scallop</b>	<b>Pecten de Nouvelle-Zélande</b>		<b>Vieira de Nueva Zelandia</b>		<b>Pecten novaezelandiae</b>			<b>3,16(08)003,13</b>		<b>SCZ</b>
81 New Zealand	2 456	1 896	2 746	1 952	1 840	1 624	1 355	976	904	968
81 Fishing area total	2 456	1 896	2 746	1 952	1 840	1 624	1 355	976	904	968
Species total	2 456	1 896	2 746	1 952	1 840	1 624	1 355	976	904	968
<b>American sea scallop</b>	<b>Pecten d'Amérique</b>		<b>Vieira americana</b>		<b>Placopecten magellanicus</b>			<b>3,16(08)014,04</b>		<b>SCA</b>
21 Canada	92 520	81 260	53 684	61 559	65 007	67 491	62 657	59 792	59 337	52 845
St Pier Mq	0	404	197	110	45	...	...	...	...	...
USA	200 279	243 424	214 245	222 948	220 751	202 265	218 064	215 270	221 750	214 900
21 Fishing area total	292 799	325 088	268 126	284 617	285 803	269 756	280 721	275 062	281 087	267 745
31 USA	215	37	2	-	-	-	-	-	-	-
31 Fishing area total	215	37	2	-	-	-	-	-	-	-
Species total	293 014	325 125	268 128	284 617	285 803	269 756	280 721	275 062	281 087	267 745
<b>Atlantic bay scallop</b>	<b>Peigne baie</b>		<b>Peine caletero</b>		<b>Argopecten irradians</b>			<b>3,16(08)030,02</b>		<b>SCB</b>
21 USA	12	62	367	349	696	488	954	485	598	637
21 Fishing area total	12	62	367	349	696	488	954	485	598	637
31 USA	96	0	0	-	-	-	74	1	-	-
31 Fishing area total	96	0	0	-	-	-	74	1	-	-
Species total	108	62	367	349	696	488	1 028	486	598	637
<b>Peruvian calico scallop</b>	<b>Pétoncle éventail</b>		<b>Ostión abanico</b>		<b>Argopecten purpuratus</b>			<b>3,16(08)030,03</b>		<b>SCQ</b>
87 Chile	20	120	43	-	-	-	189	-	-	-
Peru	14 653	15 476	15 185	18 763	24 768	19 618	26 478	62 827	93 050	14 896
87 Fishing area total	14 673	15 596	15 228	18 763	24 768	19 618	26 667	62 827	93 050	14 896
Species total	14 673	15 596	15 228	18 763	24 768	19 618	26 667	62 827	93 050	14 896
<b>Pacific calico scallop</b>	<b>Pétoncle volant</b>		<b>Peine volador</b>		<b>Argopecten ventricosus</b>			<b>3,16(08)030,04</b>		<b>SCH</b>
77 Mexico	5 763	5 151	15 348	16 027	14 761	16 522	16 284	16 499	18 392	6 407
77 Fishing area total	5 763	5 151	15 348	16 027	14 761	16 522	16 284	16 499	18 392	6 407
Species total	5 763	5 151	15 348	16 027	14 761	16 522	16 284	16 499	18 392	6 407
<b>Iceland scallop</b>	<b>Peigne islandais</b>		<b>Peine islándico</b>		<b>Chlamys islandica</b>			<b>3,16(08)036,03</b>		<b>ISC</b>
21 Canada	895	898	3 299	1 830	330	130	264	514	565	452
Greenland	2 566	2 476	1 391	1 818	1 393	667	512	392	480	406

**B-55** Scallops, pectens  
Coquilles St-Jacques  
Vieiras

Capture production by species, fishing areas and countries or areas  
Captures par espèces, zones de pêche et pays ou zones  
Capturas por especies, áreas de pesca y países o áreas

Species, Fishing area Espèce, Zone de pêche Especie, Área de pesca	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t	2010 t	2011 t	2012 t
St Pier Mq	19	14	-	3	-	-	-	5	-	-
<i>21 Fishing area total</i>	<i>3 480</i>	<i>3 388</i>	<i>4 690</i>	<i>3 651</i>	<i>1 723</i>	<i>797</i>	<i>776</i>	<i>911</i>	<i>1 045</i>	<i>858</i>
27 Greenland	-	65	-	-	-	-	-	-	-	-
Iceland	789	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norway	15	14	9	-	-	5	-	-	-	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>804</i>	<i>79</i>	<i>9</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>5</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
<i>Species total</i>	<i>4 284</i>	<i>3 467</i>	<i>4 699</i>	<i>3 651</i>	<i>1 723</i>	<i>802</i>	<i>776</i>	<i>911</i>	<i>1 045</i>	<i>858</i>
<b>Weathervane scallop</b>	<b>Pecten géant du Pacifique</b>		<b>Vieira gigante del Pacífico</b>		<b><i>Patinopecten caurinus</i></b>			<b>3,16(08)066,01</b>		<b>SCG</b>
67 USA	1 352	1 274	808	...	...	1 477	1 092	1 818	1 625	931
<i>67 Fishing area total</i>	<i>1 352</i>	<i>1 274</i>	<i>808</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>1 477</i>	<i>1 092</i>	<i>1 818</i>	<i>1 625</i>	<i>931</i>
<i>Species total</i>	<i>1 352</i>	<i>1 274</i>	<i>808</i>	<i>...</i>	<i>...</i>	<i>1 477</i>	<i>1 092</i>	<i>1 818</i>	<i>1 625</i>	<i>931</i>
<b>Yesso scallop</b>	<b>Pétoncle du Japon</b>		<b>Vieira japonesa</b>		<b><i>Patinopecten yessoensis</i></b>			<b>3,16(08)066,07</b>		<b>JSC</b>
61 China,Taiwan	37	33	-	14	-	-	-	-	1	5
Japan	344 150	313 800	287 486	271 928	258 303	310 205	319 638	327 087	302 990	315 387 F
Korea Rep	32	18	13	23	278	15	50	132	51	151
Russian Fed	2 852	2 937	2 772	2 494	1 772	3 573	3 797	3 508	3 358	2 538
<i>61 Fishing area total</i>	<i>347 071</i>	<i>316 788</i>	<i>290 271</i>	<i>274 459</i>	<i>260 353</i>	<i>313 793</i>	<i>323 485</i>	<i>330 727</i>	<i>306 400</i>	<i>318 081 F</i>
<i>Species total</i>	<i>347 071</i>	<i>316 788</i>	<i>290 271</i>	<i>274 459</i>	<i>260 353</i>	<i>313 793</i>	<i>323 485</i>	<i>330 727</i>	<i>306 400</i>	<i>318 081 F</i>
<b>Delicate scallop</b>	<b>...B</b>		<b>...C</b>		<b><i>Zygochlamys delicatula</i></b>			<b>3,16(08)067,01</b>		<b>ZYE</b>
81 New Zealand	134	85	26	19	5	34	23	25	1	19
<i>81 Fishing area total</i>	<i>134</i>	<i>85</i>	<i>26</i>	<i>19</i>	<i>5</i>	<i>34</i>	<i>23</i>	<i>25</i>	<i>1</i>	<i>19</i>
<i>Species total</i>	<i>134</i>	<i>85</i>	<i>26</i>	<i>19</i>	<i>5</i>	<i>34</i>	<i>23</i>	<i>25</i>	<i>1</i>	<i>19</i>
<b>Patagonian scallop</b>	<b>Peigne de Patagonie</b>		<b>Pecten patagónico</b>		<b><i>Zygochlamys patagonica</i></b>			<b>3,16(08)067,02</b>		<b>ZYP</b>
41 Argentina	50 650	43 920	39 483	80 045	53 732	58 713	80 810	50 870	47 844	36 820
Falkland Is	-	-	12	7	13	6	12	3	11	-
Panama	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
UK	-	-	1	3	-	-	0	0	-	-
Uruguay	3 421	1 734	1 869	1 570	0	0	-	-	-	-
<i>41 Fishing area total</i>	<i>54 071</i>	<i>45 654</i>	<i>41 365</i>	<i>81 625</i>	<i>53 746</i>	<i>58 719</i>	<i>80 822</i>	<i>50 873</i>	<i>47 855</i>	<i>36 820</i>
<i>Species total</i>	<i>54 071</i>	<i>45 654</i>	<i>41 365</i>	<i>81 625</i>	<i>53 746</i>	<i>58 719</i>	<i>80 822</i>	<i>50 873</i>	<i>47 855</i>	<i>36 820</i>
<b>Scallops nei</b>	<b>Peignes nca</b>		<b>Peines nep</b>		<b><i>Pectinidae</i></b>			<b>3,16(08)XXX,XX</b>		<b>SCX</b>
27 Denmark	0	2	2	2	1	1	-	-	-	-
France	303	382	1 116	706	1 422	1 363	428	599	744	419
Germany	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
Lithuania	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Norway	48	55	17	1	-	-	0	1	0	4
Russian Fed	3 818	1 218	3 287	900	2 874	1 409	-	1 881	1 505	867
Spain	15	100	88	284	399	416	371	406	165	206
UK	9 102	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>27 Fishing area total</i>	<i>13 286</i>	<i>1 757</i>	<i>4 512</i>	<i>1 895</i>	<i>4 696</i>	<i>3 189</i>	<i>799</i>	<i>2 887</i>	<i>2 414</i>	<i>1 496</i>
31 USA	5 167	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>31 Fishing area total</i>	<i>5 167</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
37 Croatia	...	...	...	...	...	...	...	9	48	30
Italy	...	...	784	787	640	250	336	293	247	618
Spain	-	3	5	1	1	1	1	1	1	0
<i>37 Fishing area total</i>	<i>...</i>	<i>3</i>	<i>789</i>	<i>788</i>	<i>641</i>	<i>251</i>	<i>337</i>	<i>303</i>	<i>296</i>	<i>648</i>
57 Australia	8 012	7 257	12 315	7 255	7 149	7 325	4 938	4 617	5 103	729
Indonesia	11	22	21	23	12	1	1	2	18	0
Thailand	-	-	-	-	-	-	-	-	11	11
<i>57 Fishing area total</i>	<i>8 023</i>	<i>7 279</i>	<i>12 336</i>	<i>7 278</i>	<i>7 161</i>	<i>7 326</i>	<i>4 939</i>	<i>4 619</i>	<i>5 132</i>	<i>740</i>
71 Australia	1 550	2 054	3 228	1 803	3 500	2 974	2 661	2 992	1 115	1 615
Indonesia	997	709	1 383	1 705	1 992	1 753	1 966	1 759	859	1 277
Philippines	48	32	28	31	37	42	43	43	41	40
Thailand	180	156	286	272	237	171	132	268	271	267
<i>71 Fishing area total</i>	<i>2 775</i>	<i>2 951</i>	<i>4 925</i>	<i>3 811</i>	<i>5 766</i>	<i>4 940</i>	<i>4 802</i>	<i>5 062</i>	<i>2 286</i>	<i>3 199</i>
81 Australia	0	-	0	0	-	-	-	-	-	-
<i>81 Fishing area total</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>
87 Chile	180	27	229	-	35	6	687	502	903	729
<i>87 Fishing area total</i>	<i>180</i>	<i>27</i>	<i>229</i>	<i>-</i>	<i>35</i>	<i>6</i>	<i>687</i>	<i>502</i>	<i>903</i>	<i>729</i>
<i>Species total</i>	<i>29 431</i>	<i>12 017</i>	<i>22 791</i>	<i>13 772</i>	<i>18 299</i>	<i>15 712</i>	<i>11 564</i>	<i>13 373</i>	<i>11 031</i>	<i>6 812</i>
<b>Group total</b>	<b>804 349</b>	<b>791 064</b>	<b>725 046</b>	<b>761 917</b>	<b>733 151</b>	<b>762 998</b>	<b>816 504</b>	<b>842 002</b>	<b>858 348</b>	<b>749 227</b>