

C-88 (a) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by species items** **Pacific, Antarctic**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par catégories d'espèces** **Pacifique, Antarctique**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por categorías de especies** **Pacífico, Antártico**

English name Nom anglais Nombre inglés	Scientific name Nom scientifique Nombre científico	Species group Groupe d'espèces Grupo de especies	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t
Smalleye moray cod	<i>Muraenolepis microps</i>	32	1	3	1	0	0	0	0
Moray cods nei	<i>Muraenolepis spp</i>	32	1	9	6	4	18	7	9
Blue antimora	<i>Antimora rostrata</i>	32	7	16	12	2	8	3	8
Moras nei	<i>Moridae</i>	32	-	0	-	-	-	-	-
Whitson's grenadier	<i>Macrourus whitsoni</i>	32	72	154	198	81	68	73	73
Ridge scaled rattail	<i>Macrourus carinatus</i>	32	-	0	-	-	-	-	-
Grenadiers nei	<i>Macrourus spp</i>	32	3	185	185	55	104	56	167
Porgies	<i>Calamus spp</i>	33	-	-	-	-	-	0	-
Grey rockcod	<i>Notothenia squamifrons</i>	33	-	0	-	-	0	-	-
Striped-eyed rockcod	<i>Notothenia kempfi</i>	33	-	0	-	-	-	-	-
Antarctic silverfish	<i>Pleuragramma antarcticum</i>	33	-	-	-	-	-	1	-
Antarctic rockcods, notes nei	<i>Nototheniidae</i>	33	1	0	0	0	0	1	0
Plunderfish	<i>Pogonophryne permitini</i>	34	0	0	0	0	0	0	0
Antarctic toothfish	<i>Dissostichus mawsoni</i>	34	1 912	2 396	3 257	3 268	3 231	2 665	2 917
Patagonian toothfish	<i>Dissostichus eleginoides</i>	34	26	11	7	1	12	8	16
...A	<i>Chionobathyscus dewitti</i>	34	-	0	-	-	1	0	0
Blackfin icefish	<i>Chaenocephalus aceratus</i>	34	-	0	-	-	-	-	0
...A	<i>Chionodraco hamatus</i>	34	-	0	-	-	-	-	-
Myers' icefish	<i>Chionodraco myersi</i>	34	-	0	-	-	-	-	-
Crocodile icefishes nei	<i>Channichthyidae</i>	34	9	5	2	4	15	7	9
Southern opah	<i>Lampris immaculatus</i>	37	-	0	-	-	-	-	-
Antarctic starry skate	<i>Raja georgiana</i>	38	17	9	35	1	11	4	5
Eaton's skate	<i>Bathyraja eatonii</i>	38	0	0	0	0	0	-	2
McCain's skate	<i>Bathyraja maccaini</i>	38	-	0	-	1	3	0	0
Murray's skate	<i>Bathyraja murrayi</i>	38	-	0	-	-	-	-	-
Kerguelen sandpaper skate	<i>Bathyraja irrasa</i>	38	-	2	-	-	-	-	-
Bathyraja rays nei	<i>Bathyraja spp</i>	38	-	-	3	0	0	-	-
Rays and skates nei	<i>Rajidae</i>	38	-	-	1	0	3	-	-
Rays, stingrays, mantas nei	<i>Rajiformes</i>	38	-	14	22	3	1	0	0
Marine fishes nei	<i>Osteichthyes</i>	39	2	2	0	0	1	-	-
Subantarctic stone crab	<i>Lithodes murrayi</i>	44	-	0	-	-	-	0	-
King crabs, stone crabs nei	<i>Lithodidae</i>	44	0	0	0	0	0	0	0
Octopuses, etc. nei	<i>Octopodidae</i>	57	0	0	0	0	0	0	0
Sea squirts nei	<i>Ascidacea</i>	74	-	0	-	-	-	-	-
Starfishes nei	<i>Asteroidea</i>	76	0	0	0	0	1	1	1
Sea cucumbers nei	<i>Holothuroidea</i>	76	-	0	-	-	-	-	-
Aquatic invertebrates nei	<i>Invertebrata</i>	77	-	0	2	0	0	-	-
Total			2 051	2 806	3 731	3 420	3 477	2 826	3 207

Data in this table refer to catches for which the new fishing season (1 December - 30 November) of the Commission for the Conservation of Antarctic Marine Living Resources (CCAMLR) has been adopted. Data are shown under the calendar year in which the split-year ends.

Les données dans ce tableau se réfèrent aux captures pour lesquelles on utilise la nouvelle période de pêche (1er décembre - 30 novembre) de la Commission pour la conservation de la faune et la flore marines de l'Antarctique (CCAMLR). Les données figurent sous l'année civile durant laquelle se termine l'année fractionnée.

Los datos en este cuadro se refieren a las capturas para las que se utiliza el nuevo período de pesca (1 de diciembre - 30 de noviembre) de la Comisión para la Conservación de los Recursos Vivos Marinos Antárticos (CCRVMA). Los datos se incluyen en el año civil en que termina el año emergente.

C-88 (b) **Fish, crustaceans, molluscs, etc** **Capture production by countries or areas** **Pacific, Antarctic**
Poissons, crustacés, mollusques, etc **Captures par pays ou zones** **Pacifique, Antarctique**
Peces, crustáceos, moluscos, etc **Capturas por países o áreas** **Pacífico, Antártico**

Country or area Pays ou zone País o área	2000 t	2001 t	2002 t	2003 t	2004 t	2005 t	2006 t	2007 t	2008 t	2009 t
Argentina	-	-	-	-	30	-	1	3	0	-
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	-	143
Korea Rep	-	-	-	-	109	-	-	476	430	677
New Zealand	869	678	1 560	1 189	1 316	1 976	1 484	1 224	1 138	916
Norway	-	-	-	-	182	293	385	328	-	-
Russian Fed	-	-	-	712	264	674	715	607	288	-
South Africa	-	32	-	150	125	-	-	52	123	147
Spain	-	-	-	-	127	-	-	-	46	387
Ukraine	-	-	-	-	168	-	-	-	-	-
UK	-	-	-	-	32	325	407	516	718	830
USA	-	-	-	-	234	-	-	-	-	-
Uruguay	-	23	-	-	219	463	428	271	83	107
Total	869	733	1 560	2 051	2 806	3 731	3 420	3 477	2 826	3 207

Data in this table refer to catches for which the new fishing season (1 December - 30 November) of the Commission for the Conservation of Antarctic Marine Living Resources (CCAMLR) has been adopted. Data are shown under the calendar year in which the split-year ends.

Les données dans ce tableau se réfèrent aux captures pour lesquelles on utilise la nouvelle période de pêche (1er décembre - 30 novembre) de la Commission pour la conservation de la faune et la flore marines de l'Antarctique (CCAMLR). Les données figurent sous l'année civile durant laquelle se termine l'année fractionnée.

Los datos en este cuadro se refieren a las capturas para las que se utiliza el nuevo período de pesca (1 de diciembre - 30 de noviembre) de la Comisión para la Conservación de los Recursos Vivos Marinos Antárticos (CCRVMA). Los datos se incluyen en el año civil en que termina el año emergente.