

Tableau 1 : Capture totale (tonnes) des espèces visées, selon les déclarations provenant de la zone de la Convention de la CCAMLR pour la saison de pêche en cours 2000/01 (1^{er} décembre 2000 au 30 novembre 2001). Source : déclarations de capture et d'effort de pêche au 18 octobre 2001, sauf pour la France (voir note en bas de page).

Espèces visées État membre	Zone, sous-zone ou division								Total	
	48	48.3	58.4.2	58.5.1 ¹	58.5.2	58.6 ²	58.7 ³	88.1		
<i>Euphausia superba</i>										
Japon	66 580									66 580
Corée, République de	5 781									5 781
Pologne	12 510									12 510
Ukraine	11 982									11 982
États-Unis	1 561									1 561
Total	98 414									98 414
<i>Chaenodraco wilsoni</i>										
Australie			11							11
Total			11							11
<i>Chamsocephalus gunnari</i>										
Australie					938					938
Chili		812								812
CE – France		386								386
CE – Royaume-Uni		228								228
Russie		2								2
Total		1 429			938					2 368
<i>Dissostichus eleginoides</i>										
Australie					2 274					2 274
Chili		534								534
CE – France ⁴				2 546		861				3 406
CE – Espagne		643								643
CE – Royaume-Uni		914								914
Corée, République de		787								787
Nouvelle-Zélande								30		30
Russie		224								224
Afrique du Sud		376				16	211	4		607
Ukraine		150								150
Uruguay		428						0		428
Total		4 055		2 546	2 274	877	211	34		9 995
<i>Dissostichus mawsoni</i>										
Nouvelle-Zélande								580		580
Afrique du Sud								21		21
Uruguay								23		23
Total								624		624
Crabes										
CE – Royaume-Uni		14 ⁵								14
Total		14								14
<i>Martialia hyadesi</i>										
Corée, République de		2								2
Total		2								2

¹ À l'intérieur de la ZEE de la France

² À l'intérieur des ZEE de la France et de l'Afrique du Sud

³ À l'intérieur de la ZEE de l'Afrique du Sud

⁴ Extrait des données STATLANT du 1^{er} décembre 2000 au 30 juin 2001

⁵ Dans la capture accessoire de la pêcherie au casier de *Dissostichus eleginoides*

Tableau 2 : Capture totale (tonnes) des espèces visées, selon les déclarations provenant de la zone de la Convention de la CCAMLR pour la saison de pêche 1999/2000 (du 1^{er} décembre 1999 au 30 novembre 2000). Source: données STATLANT déclarées au 18 octobre 2001.

Espèces visées État membre	Sous-zone ou division										Total
	48.1	48.2	48.3	58.4.2	58.4.4	58.5.1	58.5.2	58.6	58.7	88.1	
<i>Euphausia superba</i>											
Japon	48 970	12 296	19 331								80 597
Corée, République de	4 677	740	1 816								7 233
Pologne	14 389	1 300	4 360								20 049
États-Unis	19		51								70
Uruguay	3 922	2 555									6 477
Total	71 977	16 891	25 557								114 425
<i>Chamsocephalus gunnari</i>											
Australie							87				87
Chili			715								715
CE – Royaume-Uni			4								4
Russie			3 395								3 395
Total			4 114				87				4 200
<i>Dissostichus eleginoides</i>											
Australie							3 048				3 048
Chili			1 391								1 391
CE – France						6 139		1 017			7 157
CE – Espagne			308								308
CE – Royaume-Uni			1 437								1 437
Corée, République de			412								412
Nouvelle-Zélande										0.3	0.3
Afrique du Sud			364					79	1 015		1 458
Ukraine			164		56						221
Uruguay			863		99						963
Total			4 941		156	6 139	3 048	1 096	1 015	0.3	16 395
<i>Dissostichus mawsoni</i>											
Nouvelle-Zélande										751	751
Total										751	751

Tableau 3 : Poids vif estimé (tonnes) de *Dissostichus* spp. selon les données du SDC des années civiles 2000 et 2001.

Année/mois	Zone/sous-zone/division																			Total	
	41	47	47.4	48	48.3	48.4	48.5	51	57	58.4.4	58.5.1	58.5.2	58.6	58.6/7	58.7	81	83	87	88.1		
2000:																					
janvier	9											518							351	877	
février	367																		781	1 148	
mars	465										489								444	670 2 069	
avril	564	308							6		234	1 096							147	2 355	
mai	635				36						542		419		44				212	1 888	
juin	862	28		258	1 847			657			1 227	1 007	4	221					198	6 309	
juillet	578				2 001			560	83		1 035								168	4 424	
août	1 368				1 461	36		982	8	98	280		219		131				352	4 936	
septembre	1 238												330	41					404	2 013	
octobre	2 231	287						630	189	21	499	442			82				1 337	5 717	
novembre	2 535							928	141		751	82	144	109	94				1 090	5 875	
décembre	1 081							87			750		488		61				1 201	3 668	
Total de 2000	11 933	624	0	258	5 345	36	0	3 844	427	118	5 807	3 144	1 603	371	412	0	0	6 685	670	41 280	
2001:																					
janvier	1 075							1 853	168	34	69		369						941	4 508	
février	351							220			587	609							562	2 329	
mars	1 279	5			9			867			292				1	1			482	314 3 249	
avril	657				8			4 182	292		989		210	13	42				524	223 7 139	
mai	1 396				130			361			274	607	122	1		26			243	62 3 223	
juin	728				800							205		31					547	2 310	
juillet	422		71		1 088			1 823			373	193	8		75				137	4 190	
août	777				1 076			1 886	340						35				176	4 291	
septembre	429				879			837						33					71	2 249	
Total de 2001	7 115	5	71	0	3 992	0	0	12 028	799	34	2 585	1 614	708	78	152	27	1	3 681	599	33 489	

Tableau 4 : Notifications de campagnes de recherche de la période d'intersession 2001/02. * – ne comprenant pas plus de 10 tonnes de *Dissostichus* spp.; n.a. – non avisé.

Membre	Nom du navire	Période de la campagne	Zone couverte	Espèce visée	Type de recherche	Capture estimée (tonnes)
Australie	<i>Southern</i>	février 2001	58.5.2	<i>C. gunnari</i>	Camp. d'éval. des pré-recrues	<50 *
Australie	<i>Champion</i> ou	février 2001	58.5.2	<i>D. eleginoides</i>	Camp. d'éval. des pré-recrues	<50 *
Australie	<i>Austral Leader</i>	février 2001	58.4.2, 58.4.3	<i>D. eleginoides</i>	Essais de pêche au casier	<50 *
Allemande	<i>Polarstern</i>	23 janv.–26 fév. 02	48.1		Camp. d'éval. au chalut de fond	<50 *
Russie	<i>Atlantida</i>	janv.–mars 2002	48.3	<i>C. gunnari</i>	C. d'év. au chalut et acoustique	<50 *
Royaume-Uni	<i>Dorada</i>	janv. 2002	48.3	<i>C. gunnari</i> , <i>D. eleginoides</i>	C. d'év. au chalut de fond et des pré-recrues, marquage et échantillonnage des larves	<50 *
Royaume-Uni	<i>James Clark Ross</i>	déc. 2001–janv. 2002	48.3		Échantillonnage du plancton	<50 *
Nouvelle-Zélande	n.a.	février 2001	88.1	<i>D. eleginoides</i> , raies	Expérience de marquage	<50 *
Afrique du Sud	n.a.	février 2001	58.6 EEZ	<i>D. eleginoides</i>	n.a.	<50 *
États-Unis	<i>Yuzhmorgeologiya</i>	février 2001			Camp. d'évaluation acoustique	<50 *
Argentine	<i>Holmberg</i>	mai 2002	48.3	<i>C. gunnari</i>	Camp. d'évaluation au chalut	<50 *
France	<i>La Curieuse</i>	février 2001	58.5.1		Échantillonnage de plancton et de poisson au filet bongo, WP2, chalut, casier and filet maillant	<50 *
Japon	<i>Shirase</i>	5 déc. 01–25 mars 02	58.4.1, 58.4.3, 58.4.4a, 58.4.4b		Échantillonnage du plancton	<50 *
Japon	<i>Hakuho Maru</i>	7–18 janv. 02	58.4.1		Échantillonnage au RMT et aux filets à plancton	<50 *
Japon	<i>Tangaroa</i>	10 février –2 mars 02	58.4.1		Échantillonnage au RMT et aux filets à plancton	<50 *
Chili, Australie, Argentine, Uruguay	n.a.	février 2001	n.a.		Campagne d'évaluation multinationale, essais d'immersion des palangres de système espagnol (WG-FSA-01/29)	<50 * (sans utilisation d'hameçons)

Tableau 5 : Budget du Comité scientifique pour 2002 et prévisions pour 2003.

Budget de 2001		Budget de 2002	Prévisions pour 2003
	WG-FSA		
	Réunion		
6 900	Équipement informatique	4 700	4 900
18 400	Préparation et soutien par le secrétariat	24 200	25 200
<u>28 100</u>	Dernière touche au rapport et traduction	<u>34 500</u>	<u>35 900</u>
53 400		63 400	66 000
4 000	Atelier sur <i>C. gunnari</i>	0	0
	WG-EMM		
	Réunion		
20 900	Préparation et soutien par le secrétariat	21 800	22 700
<u>25 900</u>	Dernière touche au rapport et traduction	<u>32 900</u>	<u>34 200</u>
46 800		54 700	56 900
	Déplacements pour le programme du Comité scientifique		
43 600	Réunion du WG-EMM (fret, billets d'avion et indemnités)	42 700	44 400
8 600	Coût du rapport de l'atelier de la campagne d'évaluation synoptique	0	0
0	Atelier de la CCAMLR sur les otolithes	0	5 000
<u>1 300</u>	Imprévus	<u>1 200</u>	<u>1 200</u>
A\$157 700	Total	A\$162 000	A\$173 500