

## Notifications de projets de pêche au krill pour 2010/11

Soumis par admin le jeu, 16/02/2012 - 11:45am

mardi, 8 juin 2010

COMM CIRC 10/61

SC CIRC 10/35

Response Due Date(s):

- [English](#)
- [Español](#)
- [Français](#)



**CCAMLR** PO BOX 213, NORTH HOBART, TASMANIA 7002 AUSTRALIA  
181 MACQUARIE STREET, HOBART, TASMANIA 7000 AUSTRALIA  
Website: [www.ccamlr.org](http://www.ccamlr.org)

Phone: (61) 3 6210 1111  
Fax: (61) 3 6224 8744  
Email: [ccamlr@ccamlr.org](mailto:ccamlr@ccamlr.org)

**À TOUS LES MEMBRES DE LA COMMISSION  
ET DU COMITÉ SCIENTIFIQUE**

**COMM CIRC 10/61  
SC CIRC 10/35**

Hobart, le 8 juin 2010

**Notifications de projets de pêche au krill pour 2010/11**

Conformément à la mesure de conservation 21-03, sept Membres ont soumis des notifications de projets de pêche au krill pour 2010/11 pour un total de 15 navires. Les notifications concernent des pêcheries de krill au chalut dans les sous-zones 48.1, 48.2, 48.3 et 48.4 et les divisions 58.4.1 et 58.4.2 (voir le tableau récapitulatif ci-joint).

Les notifications ont été placées sur le site Web de la CCAMLR, dans leur langue d'origine, dans la section réservée aux Membres.

Andrew Wright  
Secrétaire exécutif

P.J.

**SUMMARY OF NOTIFICATIONS FOR KRILL FISHERIES IN 2010/11**

Member	Name of vessel(s)	Expected level of catch (tonnes)	Months during which fishing will proceed												Subareas and/or divisions where fishing will take place						Fishing Technique		
			2010					2011							Subarea				Division				
			Dec	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	48.1	48.2	48.3	48.4	58.4.1	58.4.2			
Chile	<i>Betanzos</i>	16 000	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x					T
China	<i>An Xing Hai</i>	5 000	x	x	x	x	x	x								x	x	x					T
	<i>Kai Li</i>	5 000	x	x	x	x	x	x								x	x	x					T
	<i>Kai Shun</i>	5 000	x	x	x	x	x	x								x	x	x					T
	<i>Kai Xin</i>	10 000	x	x	x	x	x	x								x	x	x					T
	<i>Lian Xing Hai</i>	10 000	x	x	x	x	x	x								x	x	x					T
Japan	<i>Fukuei Maru</i>	30 000		x	x	x	x	x	x	x	x					x	x	x					T
Korea	<i>Dongsan Ho</i>	35 000			x	x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	x					T
	<i>Insung Ho</i>	12 000			x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x					T
	<i>Kwang Ja Ho</i>	18 000			x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x					T
Norway	<i>Juvel</i>	50 000	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x					T
	<i>Saga Sea</i>	65 000		x	x	x	x	x	x	x	x					x	x	x	x				C
	<i>Thorshøvdi</i>	60 000	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x	x	x		C
Poland	<i>Dalmor II</i>	9 000			x	x	x	x	x	x	x					x	x	x					T
Russia	<i>Maksim Starostin</i>	80 000	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x				TCPB
<b>Total</b>	<b>15 vessels</b>	<b>410 000 t</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>			

Fishing technique: T - Traditional; C - Continuous fishing system; P - Pumping to clear codend; O - Other approved methods; B - Beam trawling