MESURE DE CONSERVATION 41-04 (2013)

Limitation de la pêcherie exploratoire de *Dissostichus* spp., sous-zone statistique 48.6 – saison 2013/14

Espèce	légine
Zone	48.6
Saison	2013/14
Engin	palangre

La Commission adopte, par le présent acte, la mesure de conservation suivante, conformément à la mesure de conservation 21-02 :

Accès

1. La pêche de *Dissostichus* spp. dans la sous-zone statistique 48.6 est limitée à la pêche exploratoire à la palangre menée par l'Afrique du Sud et le Japon. La pêche sera effectuée exclusivement par des navires battant pavillon japonais et sud-africains et utilisant uniquement des palangres. À tout moment, un seul navire est autorisé à pêcher par pays.

Limite de capture

2. La capture totale de *Dissostichus* spp. dans la sous-zone statistique 48.6, pendant la saison 2013/14, est limitée par précaution à une capture de 538 tonnes, et est divisée comme suit :

SSRU A et G	Dissostichus eleginoides	28 tonnes
	Dissostichus mawsoni	170 tonnes
SSRU B et C	Dissostichus spp.	190 tonnes
SSRU D	Dissostichus spp.	50 tonnes
SSRU E	Dissostichus spp.	100 tonnes
SSRU F	Dissostichus spp.	0 tonne.

Saison

3. Pour les besoins de la pêcherie exploratoire à la palangre de *Dissostichus* spp. de la sous-zone statistique 48.6, la saison 2013/14 est la période comprise entre le 1^{er} décembre 2013 et le 30 novembre 2014.

Capture accessoire

4. La capture accessoire de cette pêcherie est réglementée par la mesure de conservation 33-03.

Atténuation des captures accidentelles

- 5. La pêche exploratoire à la palangre de *Dissostichus* spp. dans la souszone statistique 48.6 doit être menée conformément aux dispositions de la mesure de conservation 25-02, à l'exception du paragraphe 5 (pose de nuit), qui n'est pas applicable si les conditions de la mesure de conservation 24-02 sont remplies.
- 6. Tout navire causant une capture accidentelle totale de trois (3) oiseaux de mer devra immédiatement se remettre à ne pêcher que la nuit conformément à la mesure de conservation 25-02.

Zone

7. En 2013/14, la pêcherie exploratoire se déroulera, sous réserve des conditions précisées dans l'annexe 41-01/B de la mesure de conservation 41-01, dans les blocs de recherche délimités par les coordonnées suivantes :

Bloc de recherche 486_1 (SSRU A et G) – coordonnées 50°30'S 01°00'E

51°30'S 01°00'E 51°30'S 03°00'E

```
Bloc de recherche 486 1 (SSRU A et G) – coordonnées (suite)
                        52°00'S
                                     03°00'E
                        52°00'S
                                     05°00'E
                        51°30'S
                                     05°00'E
                        51°30'S
                                     06°00'E
                        50°00'S
                                     06°00'E
                        50°00'S
                                     02°00'E
                        50°30'S
                                     02°00'E
Bloc de recherche 486 2 (SSRU A et G) – coordonnées
                                     01°00'E
                        54°00'S
                        55°00'S
                                     01°00'E
                        55°00'S
                                     02°00'E
                        55°30'S
                                     02°00'E
                        55°30'S
                                     04°00'E
                        56°30'S
                                     04°00'E
                        56°30'S
                                     07°00'E
                        56°00'S
                                     07°00'E
                        56°00'S
                                     08°00'E
                        54°00'S
                                     08°00'E
                        54°00'S
                                     09°00'E
                        53°00'S
                                     09°00'E
                        53°00'S
                                     03°00'E
                        53°30'S
                                     03°00'E
                        53°30'S
                                     02°00'E
                        54°00'S
                                     02°00'E
Bloc de recherche 486_3 (SSRU D) – coordonnées
                        64°30'S
                                     01°00'E
                                     01°00'E
                        66°00'S
                        66°00'S
                                     04°00'E
                        65°00'S
                                     04°00'E
                        65°00'S
                                     07°00'E
                        64°30'S
                                     07°00'E
Bloc de recherche 486 4 (SSRU E) – coordonnées
                        67°30'S
                                     10°00'E
                        69°30'S
                                     10°00'E
                        69°30'S
                                     13°00'E
                        67°30'S
                                     13°00'E
Bloc de recherche 486 5 (SSRU B et C) – coordonnées
                        71°00'S
                                     15°00'W
                        71°00'S
                                     13°00'W
                        70°30'S
                                     13°00'W
                        70°30'S
                                     11°00'W
                        70°30'S
                                     10°00'W
                        69°30'S
                                     10°00'W
                        69°30'S
                                     09°00'W
```

Bloc de recherche 486_5 (SSRU B et C) – coordonnées (suite)

70°00'S	09°00'W
70°00'S	08°00'W
69°30'S	08°00'W
69°30'S	07°00'W
70°30'S	07°00'W
70°30'S	10°00'W
71°00'S	10°00'W
71°00'S	11°00'W
71°30'S	11°00'W
71°30'S	15°00'W

Observateurs

8. Tout navire participant à cette pêcherie doit avoir à son bord, pour toute la durée des activités de pêche menées pendant la période de pêche, au moins deux observateurs scientifiques dont l'un aura été nommé conformément au système international d'observation scientifique de la CCAMLR.

Données : capture/effort de pêche

- 9. Aux fins de mise en application de la présente mesure de conservation, pendant la saison 2013/14, il convient d'appliquer :
 - i) le système de déclaration journalière des données de capture et d'effort de pêche décrit dans la mesure de conservation 23-07;
 - ii) le système de déclaration mensuelle des données à échelle précise de capture et d'effort de pêche décrit dans la mesure de conservation 23-04. Les données à échelle précise seront déclarées par pose.
- 10. Pour les besoins des mesures de conservation 23-07 et 23-04, par « espèce-cible », on entend *Dissostichus* spp. et par « espèces des captures accessoires », toutes les espèces autres que *Dissostichus* spp.

Données : biologiques

11. Les données biologiques à échelle précise exigées par la mesure de conservation 23-05 sont collectées et enregistrées. Ces données seront déclarées conformément au système international d'observation scientifique de la CCAMLR.

Recherche

- 12. Tout navire participant à cette pêche exploratoire devra mener des recherches spécifiques à cette pêcherie conformément au plan de recherche et au programme de marquage décrits respectivement à l'annexe 41-01/B et à l'annexe 41-01/C de la mesure de conservation 41-01.
- 13. Les légines seront marquées à raison d'au moins cinq poissons par tonne de capture en poids vif.

Protection environnementale

- 14. La mesure de conservation 26-01 est applicable.
- 15. Le rejet en mer de déchets de poisson est interdit dans cette pêcherie.

Les mesures de conservation 22-06, 22-07 et 22-08 sont applicables.

Par « déchets de poissons », on entend les appâts et dérivés du traitement du poisson et d'autres organismes, y compris les morceaux de poissons ou d'organismes dérivés du traitement.