

**MEDIDA DE CONSERVACIÓN 41-09 (2009)**  
**Restricciones a la pesquería exploratoria de**  
***Dissostichus* spp. en la Subárea estadística 88.1**  
**durante la temporada 2009/10**

Especies	austromerluzas
Área	88.1
Temporada	2009/10
Arte	palangre

Por la presente la Comisión adopta la siguiente medida de conservación de acuerdo con la Medida de Conservación 21-02:

- Acceso 1. La pesca de *Dissostichus* spp. en la Subárea estadística 88.1 se limitará a la pesquería de palangre exploratoria de Argentina, República de Corea, España, Nueva Zelandia, Reino Unido, Rusia y Uruguay. En esta pesquería se permitirá que operen durante la temporada un máximo de un (1) barco de pabellón argentino, cuatro (4) coreanos, uno (1) español, cuatro (4) neocelandeses, dos (2) británicos, dos (2) rusos y uno (1) uruguayo con artes de palangre solamente.
- Límite de captura 2. La captura total de *Dissostichus* spp. en la Subárea estadística 88.1 durante la temporada 2009/10 no deberá exceder el límite de captura precautorio de 2 850 toneladas que se repartirán de la siguiente manera:
- UIPE A – 0 toneladas
  - UIPE B, C y G – 372 toneladas en total
  - UIPE D – 0 toneladas
  - UIPE E – 0 toneladas
  - UIPE F – 0 toneladas
  - UIPE H, I y K – 2 104 toneladas en total
  - UIPE J y L – 374 toneladas en total
  - UIPE M – 0 toneladas.
- Temporada 3. A los efectos de la pesquería de palangre exploratoria de *Dissostichus* spp. en la Subárea estadística 88.1, la temporada de pesca 2009/10 se define como el período entre el 1 de diciembre de 2009 y el 31 de agosto de 2010.
- Actividades de pesca 4. La pesquería de palangre exploratoria de *Dissostichus* spp. en la Subárea estadística 88.1 deberá realizarse conforme a las disposiciones de la Medida de Conservación 41-01, con la excepción del párrafo 6.
- Captura secundaria 5. La captura secundaria total en la Subárea estadística 88.1 en la temporada 2009/10 no deberá exceder el límite de captura precautorio de 142 toneladas de rayas y 430 toneladas de *Macrourus* spp. Dentro de estos límites de captura secundaria, se aplicarán los siguientes límites individuales:

UIPE A – 0 toneladas de cualquier especie  
 UIPE B, C y G en total – 50 toneladas de rayas, 40 toneladas de *Macrourus spp.*, 60 toneladas de otras especies  
 UIPE D – 0 toneladas de cualquier especie  
 UIPE E – 0 toneladas de cualquier especie  
 UIPE F – 0 toneladas de cualquier especie  
 UIPE H, I y K en total – 105 toneladas de rayas, 320 toneladas de *Macrourus spp.*, 60 toneladas de otras especie  
 UIPE J y L – 50 toneladas de rayas, 70 toneladas de *Macrourus spp.*, 40 toneladas de otras especies  
 UIPE M – 0 toneladas de cualquier especie.

La captura secundaria en esta pesquería estará regulada por la Medida de Conservación 33-03.

- |               |   |
|---------------|---|
| Mitigación    | <p>6. La pesquería de palangre exploratoria dirigida a <i>Dissostichus spp.</i> en la Subárea estadística 88.1 se realizará conforme a las disposiciones de la Medida de Conservación 25-02, con la excepción del párrafo 5 (calado nocturno), que no se aplicará mientras se cumpla con los requisitos de la Medida de Conservación 24-02.</p> <p>7. Todo barco que capture un total de tres (3) aves marinas volverá inmediatamente al calado nocturno de sus palangres de acuerdo con la Medida de Conservación 25-02.</p> |
| Observación   | <p>8. Todo barco que participe en esta pesquería llevará por lo menos dos observadores científicos a bordo, uno de los cuales habrá sido designado de acuerdo con el Sistema de Observación Científica Internacional de la CCRVMA, durante todas las actividades pesqueras realizadas en la temporada de pesca.</p>   |
| VMS           | <p>9. Todo barco que participe en esta pesquería de palangre exploratoria deberá tener un VMS en funcionamiento permanente de acuerdo con la Medida de Conservación 10-04.</p>  |
| SDC           | <p>10. En esta pesquería de palangre exploratoria se exigirá la participación de todos los barcos en el Sistema de Documentación de Captura de <i>Dissostichus spp.</i>, de acuerdo con la Medida de Conservación 10-05.</p>  |
| Investigación | <p>11. Todo barco que participe en esta pesquería exploratoria deberá realizar actividades de investigación durante la pesca comercial, de conformidad con el plan de investigación y el programa de marcado descritos en la Medida de Conservación 41-01, anexo B y anexo C respectivamente. Los lances de investigación (Medida de Conservación 41-01, anexo B, párrafos 3 y 4) no serán necesarios.</p>  |

12. La tasa mínima de marcado de austromerluzas será de un pez por tonelada de peso fresco capturado en cada una de las UIPE.
  13. Se marcará como mínimo una de cada cinco rayas capturadas (incluidas las liberadas vivas), hasta un máximo de 500 rayas por barco.
- Datos de captura y esfuerzo
14. Con el fin de dar cumplimiento a esta medida de conservación en la temporada 2009/10 se aplicará:
    - i) el sistema de notificación diaria de captura y esfuerzo establecido en la Medida de Conservación 23-07;
    - ii) el sistema de notificación de datos de captura y esfuerzo por períodos de cinco días establecido en la Medida de Conservación 23-01;
    - iii) el sistema de notificación mensual de datos de captura y esfuerzo a escala fina establecido en la Medida de Conservación 23-04. Estos datos deberán remitirse en un formato de lance por lance.
  15. A los efectos de las Medidas de Conservación 23-01 y 23-04, las especies objetivo son *Dissostichus* spp. y las especies de la captura secundaria se definen como cualquier otra especie distinta de *Dissostichus* spp.
- Datos biológicos
16. Se recopilarán y consignarán los datos biológicos a escala fina requeridos por la Medida de Conservación 23-05. Estos datos se notificarán de acuerdo con el Sistema de Observación Científica Internacional de la CCRVMA.
- Protección del medio ambiente
17. Se aplicará la Medida de Conservación 26-01.
  18. Se aplicarán las Medidas de Conservación 22-06, 22-07 y 22-08.
- Otros elementos
19. Queda prohibida la pesca de *Dissostichus* spp. en la Subárea estadística 88.1 en una extensión de 10 millas náuticas de la costa de las islas Balleny.