

Resumen del taller sobre capturas accesorias de cetáceos 24-25 de marzo de 2009 Centro de conferencias Albert Borschette, Bruselas

Relator: Paul Trebilcock

Situación actual de las poblaciones de cetáceos en aguas europeas

JNCC, del Reino Unido, ofrece una presentación sobre la situación actual de las poblaciones de cetáceos. La citada presentación está disponible en el sitio Web de la DG MARE a título informativo¹. Existe un consenso generalizado entre los científicos presentes en cuanto a la necesidad de mejorar los conocimientos sobre las cifras generales y la distribución de los cetáceos en aguas europeas. Existe asimismo la necesidad de comprender mejor las subpoblaciones, en cuanto a las especies concretas que las componen y su distribución espacial.

Aunque se considera que podrían mejorarse los datos, la sensación general apunta a que las poblaciones de cetáceos, en general, son cuando menos estables y a que determinadas subpoblaciones están mejorando.

Aplicación del Reglamento (CE) nº 812/2004: mejores prácticas y dificultades

Los siguientes organismos efectuaron presentaciones sobre la aplicación del Reglamento (CE) 812/2004:

SMRU, Reino Unido
Fiskeriverket, Suecia
IFREMER, Francia
Aquastudio Research Institute, Italia
Europeche/CCPA

Todas estas presentaciones están disponibles en el sitio Web de la Comisión Europea a título informativo².

¹ Las presentaciones del seminario están disponibles en el enlace directo siguiente (EN):
http://ec.europa.eu/fisheries/meetings_events/events/archives/events_2009/conference_240309_en.htm

² Idem a 1

Se tiene la sensación de que este Reglamento se ha adoptado de manera apresurada debido a la percepción catastrófica de la situación de las poblaciones de cetáceos, aunque se reconoce que dicha percepción se ha alterado y que las poblaciones de cetáceos parecen permanecer relativamente estables en la mayoría de los casos.

Se señala que la industria pesquera se ha mostrado activa en la puesta a prueba de los dispositivos acústicos («pingers») en diversos Estados miembros. Sin embargo, se alude a la existencia de una serie de problemas relativos a los costes, la seguridad y la fiabilidad de los «pingers» disponibles en la actualidad.

Se indica que en varios Estados miembros se está trabajando en el espaciado y en la mejora del diseño de los «pingers», con objeto de mejorar asimismo su fiabilidad y su manejabilidad.

Debate general y principales conclusiones

El taller se centró en la aplicación del Reglamento y no en la mejora o la modificación del mismo y, aunque la Comisión no descartó enmendarlo, sí consideró que ello resultaría más complicado.

La Comisión fue clara en cuanto a que el Reglamento presenta ya cierto grado de flexibilidad y que ésta debería explorarse plenamente en primera instancia.

Los siguientes puntos se desprendieron del debate:

- Existe la necesidad de mejorar los conocimientos sobre las cifras generales y la distribución de los cetáceos, así como de comprender la situación de las subpoblaciones. Es patente el déficit de datos y conocimientos sobre cetáceos.
- Es necesario someter a las poblaciones a un seguimiento continuo, ya que las poblaciones son dinámicas y están sujetas a un cambio continuo en cuanto a sus cifras y su distribución, si bien se señala que el bajo nivel de capturas accesorias en la mayoría de las pesquerías dificulta dicho seguimiento.
- Se propone recurrir al Reglamento sobre la recogida de datos y a cualquier otro sistema de recopilación de datos que pueda facilitar información útil sobre cetáceos, con objeto de recoger datos complementarios.

- Ciertos miembros de la comunidad científica consideran que es necesario mejorar los programas de observación.
- Se considera que, con el fin de contribuir a la mitigación de las capturas accesorias, es necesario identificar cuáles son los niveles de capturas accesorias tolerables por especie y zona. Ello permitiría aplicar medidas de gestión y ajustarlas consiguientemente.
- Con respecto los «pingers», es necesario que la Comisión y los Estados miembros sigan brindando apoyo técnico y financiero para el desarrollo y la mejora posteriores del diseño de estos dispositivos. La mejora del funcionamiento, el diseño y los costes relativos a los «pingers» se consideran de importancia capital para que los pescadores puedan usarlos eficazmente.
- Se propone transferir de nuevo la responsabilidad al respecto a la industria pesquera. Cada pesquería experimenta problemas concretos en relación con los cetáceos. Por ello, deben acordarse objetivos y la industria y los científicos deberían asimismo desarrollar medidas de gestión eficaces.
- La mayoría de los presentes considera que la flexibilidad en la aplicación del Reglamento es crucial para que la misma sea eficaz. La cooperación con la industria pesquera ofrecería las mejores opciones de éxito para las estrategias de mitigación y es preferible a un planteamiento dictatorial, el cual se considera improductivo.
- Es necesario mejorar la comunicación con la industria pesquera.
- Hay que sensibilizar a la opinión pública frente a los esfuerzos emprendidos por la industria pesquera.
- La industria pesquera no desea capturar cetáceos y está deseosa de explorar todas las posibles medidas de mitigación.

La Comisión explicó que elaboraría un informe completo tras la celebración del taller. El informe se someterá al examen del Consejo y del Parlamento Europeo.

El informe se publicará asimismo en la página web de la Comisión: http://ec.europa.eu/fisheries/meetings_events/events/archives/events_2009/conference_240309_en.htm