

Acta de la reunión del Grupo de Trabajo Especies bentónicas, zonas VIII&IX Miércoles 25 de octubre – Santiago de Compostela y videoconferencia.

Serge Larzabal, presidente del Grupo de Trabajo ha abierto la reunión dándole las gracias al conjunto de los participantes, en particular a los representantes de las administraciones nacionales, así como a la Comisión Europea. Se han validado por unanimidad el orden de día y las actas de la reunión anterior.

1. Punto de actualidad del Grupo de Estados Miembros SUR (GEM SUR)

La administración francesa, presidente del Grupo de Estados Miembros para 2023 se ha encargado de las presentaciones.

Jonathan Tholo (DGAMPA) ha recordado los puntos siguientes:

- Besugo: el Grupo de Estados Miembros ha pedido a la Comisión Europea defender la reconducción de las medidas instauradas en el ámbito de las negociaciones UE-UK
- Obligación de desembarque: la recomendación conjunta adoptada en mayo 2023 será transcrita dentro de poco en acto delegado.
- El GEM SUR ha firmado y dado cuenta de un correo insistiendo para que la Comisión Europea coordinara las respuestas de los Estados Miembros a las consultas técnicas del Reino Unido
- Cetáceos: para mejorar la gestión, el Grupo ha aprobado una nueva recomendación conjunta durante el otoño 2023. Esta recomendación se centra en el Golfo de Vizcaya e impone entre otras cosas: la declaración de capturas accidentales, un objetivo de observación a borde creciente entre 2024 y 2026, un cierre de un mes entre enero y febrero 2024 en las aguas francesas para las artes que pueden causar daños, con exención para los buques equipados con dispositivos técnicos y/o de cámaras.

En respuesta a los miembros, se precisa que el cierre se aplica a los buques del conjunto de los Estados Miembros que faenan en las aguas francesas, con las mismas condiciones de exenciones. Se transmitirá la recomendación conjunta a los miembros, para que puedan tomar conocimiento de las diferentes exenciones disponibles, en función de las artes; cada Estado Miembro transmitirá la lista de los dispositivos técnicos utilizables.

Serge Larzabal (CNPMEM) ha recordado que el Estado Francés tiene la obligación jurídica de aplicar medidas coercitivas. El cierre de un mes es un esfuerzo consentido ante la reiterada petición de las ONG ambientales. Hay que probar y estudiar los mejores dispositivos para preservar la naturaleza y el Hombre.

David Milly (Pêcheurs d'Aquitaine) ha preguntado porque la zona de cierre se situa únicamente en las aguas francesas. Hélène Renault (DGAMPA) ha recordado que esta zona se ha identificado como zona de mayor riesgo.

Caroline Alibert Deprez (DGMARE) ha indicado que la Comisión Europea transmitirá la recomendación conjunta al CSTEP para una evaluación cuanto antes, para una entrada en vigor durante el invierno 2024.

En respuesta a Aurelio Bilbao (OPESCAYA), Hélène Renault ha precisado que el número de pingers que utilizar depende del arte y del dispositivo seleccionado. Hay que referirse al manual de funcionamiento.

Nicolás Fernández Muñoz (OPP Conil) ha informado que el Golfo de Cádiz, los pingers utilizados para alejar los cetáceos acababan por atraerlos, señalándoles la comida.

2. Cetáceos – Plan nacional francés

Fabien Mansanti (DGAMPA) ha presentado el plan nacional francés, como continuación del debate. Este plan se añade a la recomendación conjunta, precisando las medidas y objetivos franco-franceses.

- El equipamiento en dispositivos técnicos se acompañará de ayudas para la instalación, se instaurará un protocolo científico de seguimiento para mejorar los conocimientos
- Objetivo de 10% de observación a bordo para las artes de riesgo y 100 rederos y 40 arrastreros equipados con cámaras.
- Obligación de VMS para los buques de +8m (ya efectiva para los +12m)
- Continuación del proyecto DELMOGES

En respuesta a los miembros, Hélène Renault ha precisado que la exención al cierre está prevista, o por el uso de dispositivo técnico o por el uso de cámara a bordo. Algunos dispositivos, fijados en el casco de los buques para los rederos permiten una activación por el pescador o únicamente en respuesta a las señales de cetáceos, lo que tiene que favorecerse, según la administración francesa.

Los miembros Aurelio Bilbao (OPESCAYA), Francisco Teijeira (Armadores de Marín), Santiago Folgar Gutiérrez (AVOCANO) han subrayado la necesidad que se transmitiera la lista de los dispositivos técnicos utilizables cuanto antes, y los elementos técnicos para ayudar a los profesionales a tomar las decisiones correctas

3. Proyecto de dictamen TAC 2024

Chloé Pocheau (secretaría del CC SUR) ha presentado el proyecto de dictamen, que presenta, a raíz de la no redacción de un dictamen sobre el Policy Statement, una introducción detallada, que recuerda el contexto actual difícil para el sector y los elementos exteriores al sector que impacta los stocks pesqueros.

Javier López (OCEANA) ha preguntado más detalles sobre el pedido de una “clausula de estabilidad” para algunos stocks. Las ONGs ambientales desearían que se definieran los umbrales para no poner en peligro la recuperación de un stock.

Raúl García (WWF) de acuerdo con Javier López ha añadido que un marco de largo plazo (una estrategia de evaluación de capturas) permitiría más estabilidad. Son necesarios mecanismos para prever los riesgos.

Sergio López (OPP Burela) ha recordado que esta petición de pluriannualidad no es nueva. En cuanto a la merluza, siguen existiendo dudas sobre la calidad de los datos y, en la cigala, a pesar de su inclusión en un plan de recuperación, disminuyen las posibilidades de pesca porque la UF es muy pequeña y porque no se tienen en cuenta los cambios en los modelos de gestión.

Nicolas Michelet (CNP MEM) ha añadido que el sector francés quería compartir la paradoja entre el balance del Policy Statement, positivo para el Golfo de Vizcaya y las recomendaciones del CIEM, en fuerte disminución para numerosos stocks. Desde su punto de vista, esta situación es el resultado de evoluciones exteriores a la pesca profesional, en particular dos puntos: el cambio climático y una nueva modelización de los stocks. En efecto, sobre este último punto, el CIEM ha desarrollado una nueva modelización (RFB rule) para los stocks DLS, en particular el abadejo y merlán. Esto lleva a disminuciones de 40% de las posibilidades de pesca. El sector pide una atenuación de la reducción o la aplicación en varios años. Aplicada tal cual, la reducción será insostenible.

Miren Garmendia (OPEGUI) ha comentado que se tiene que tomar un compromiso para la mejora de los conocimientos sobre estos stocks, en un plazo dado, para entender la situación actual.

Javier López (OCEANA) y Raúl García (WWF) han agradecido las explicaciones y insisten: no están en contra de una pluri-anualidad, pero se tienen que tomar garantías y que se transmitiera un mensaje fuerte de pedido de financiación de los estudios de mejora del conocimiento de los stocks. Reescribir este párrafo permitiría obtener un dictamen consensual. Raúl García ha añadido que el pilar socio-económico del a PPC está fallando. Hay que encontrar objetivos, y ser mas resistentes.

David Milly (OP Pêcheurs d’Aquitaine) ha recordado que la situación económica de la flota europea (presentada en mayo en el CC SUR) mostraba una degradación entre 2022 y 2024. Un estudio francés prevé también una degradación sobre el conjunto de los senarios estudiados. La disminución propuesta de los TAC va a acentuar este efecto.

Caroline Alibert-Deprez (DGMARE) ha indicado que la Comisión Europea estaría interesada en recibir estos resultados para dar una imagen global de la flota.

Serge Larzabal (presidente del Grupo de Trabajo) ha concluido que se dará un tiempo suplementar a los miembros para proponer una nueva formulación del párrafo sobre la pluri anualidad. Se invita también a los miembros a que comenten cada stock.

4. Proyecto de dictamen EMV

Después de la presentación del proyecto de dictamen transmitido por el CC Noroeste, Ana Matias, (SCIAENA), en nombre de las ONG ambientales del CC SUR ha pedido un tiempo de respuesta suplementario para estudiar el proyecto. Javier López (OCEANA) ha comentado que la adopción de un dictamen común tendría que estudiarse antes, con reuniones comunes. Desde su punto de vista, el procedimiento seguido no está adecuado y considera los plazos propuestos demasiado cortos.

Dados los elementos de calendario aportados por Caroline Alibert-Deprez (DG MARE): un informe actualizado del CSTEP estará disponible a mediados de noviembre, se va a pedir un plazo suplementar al CC Noroeste. En caso de que no haya adopción de un dictamen común, el CC SUR podrá y deberá redactar su propio dictamen;

Sergio López (OPP BURELA) ha recordado que esta petición procede del Grupo de Trabajo del CC Noroeste reunido hace unas semanas. El proyecto de dictamen ha recibido una pre-aprobación durante esta reunión. Se trata de redactar un dictamen para apoyar la necesidad de un análisis de impacto socio-económico de los cierres propuestos. Son insostenibles para la flota palangrera representada por Sergio López. Desde su punto de vista, la reglamentación está mal hecha y habría que suspenderla hasta tener a los estudios científicos adecuados.

5. Presentación socio-económica de la universidad de Santiago de Compostela (disponible en la pagina web del CCSSUR)

Gonzalo Rodríguez (Universidad de Santiago de Compostela) ha realizado y presentado el estudio de impacto socio económico sobre la flota de la OPP Burela (especializada en palangre) del cierre de zonas EMV. El objetivo es determinar si la flota sigue siendo sostenible a medio plazo. Se han estudiado tres escenarios con diferentes parámetros sobre la evolución de los costes y de la producción. Y confirma que los tres escenarios estudiados concluyen a pérdidas económicas y un declino social (pérdida de empleos). Esta flota tan especializada y tradicional no tiene alternativa, y a medio plazo no es sostenible, cualquiera sea el escenario.

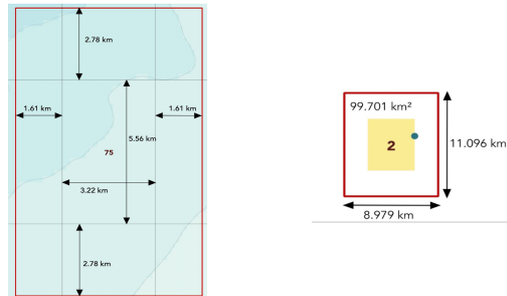
Sergio López (OPP BURELA) ha agradecido la presentación y ha subrayado la colaboración de su organización para obtener datos. Se seguirán los trabajos para actualizar los datos.

Juan Manuel Trujillo (ETF) ha comentado que una degradación del sector pesquero europeo tendría una consecuencia sobre la independencia alimentaria de la Unión en beneficio de terceros países, en particular China. Esto va en contra de los intereses europeos.

Los buques chinos pescan sin limite y empiezan una nueva ruta de la seda alrededor del mundo. No se transmite ningún dato a las organizaciones internacionales. Utilizan pabellones de otros países. Se tiene que mejorar el seguimiento de sus productos.

Raúl García (WWF) se ha cuestionado sobre la transferencia de datos de los Estados Miembros hacia el CIEM. Parece que no funciona de manera correcta. El LDAC estudia la cuestión de China. También se habla de la competitividad de la flota europea. Hay que entender los mecanismos que la impactan.

Jean-Marie Robert (Pêcheurs de Bretagne) ha presentado el mapa siguiente para demostrar la diferencia de talla entre los c-square el Norte de Europea y el Sur de Europea. Indica también que la talla de la zona tampón es diferente entre el eje Norte/Sur y el eje Este/Oeste. Estas diferencias deberían ser homogeneizadas. En respuesta a Francisco Teijeira (Armadores de Marín), se ha precisado que estas zonas son el mismo para el conjunto de los c-squares.



6. Ruegos y pregunta

La secretaria del CC SUR ha indicado a los miembros que se transmitiera en breve el cuestionario sobre medidas técnicas de la Comisión Europea, después de proponer a los presidentes de Grupos los primeros comentarios.

BALANCE:

- Los miembros han recibido una primera información sobre la recomendación conjunta sobre los cetáceos. Cada Estado Miembro deberá enviar una lista de dispositivos técnicos utilizables para enero 2024.
- Los miembros dispondrán de un plazo suficiente para comentar el proyecto de dictamen de TACs 2024 antes del Comité Ejecutivo de Noviembre.



6 rue Alphonse Rio • 56100 Lorient
+33 297 83 11 69 • info@cc-sud.eu
www.cc-sud.eu

- **Se pedirá un plazo suplementario al CC Noroeste para responder a su consulta sobre su proyecto de dictamen.**

