



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

## Acta de la reunión del GT AH Sardina ibérica Jueves 15 de Abril del 2021 – En Línea

Enrique Paz (Presidente del Grupo de Trabajo) ha abierto la reunión agradeciendo a cada uno de los participantes. Se han validado el orden de día y las actas de la reunión anterior.

Aurelio Bilbao (Presidente del CC SUR) ha agradecido a las administraciones española y portuguesa por sus esfuerzos de transparencia y por haber comunicado a los miembros del CC SUR sus acciones sobre este tema.

Luego, se ha dado la palabra a Isabel Riveiro (IEO) para que presentara los diferentes resultados científicos disponibles en este momento, para la sardina ibérica. Su presentación está disponible en la página Web del CC SUR.

Debido a la crisis sanitaria, las campañas científicas españolas se cancelaron en 2020. Se han estimado algunos datos españoles gracias a los datos portugueses, ya que IPMA ha podido llevar a cabo sus campañas en la mar.

Según Isabel Riveiro, las previsiones para el stock son buenas, la biomasa se sitúa más allá del BMSY.

Se actualizará la recomendación del CIEM con estos nuevos datos durante el mes de mayo, y se publicará el 18 de Junio, con el estudio de la nueva regla (ver diapositivas) propuesta por los Estados Miembros (España y Portugal). Jorge Abrantes (Administración portuguesa) ha confirmado este calendario. La recomendación 2022 estará disponible a finales de año.

Luego, Isabel Riveiro ha contestado, con Andrés Uriarte de AZTI a las preguntas de los miembros:

- Dada la parte importante de los juveniles en la población, eran necesarias las campañas científicas anuales para confirmar los índices de reclutamiento incluidos en el modelo. Después de varios años de recogida de datos, estos son más robustos y se podrá mejorar el método de evaluación para responder mejor a las obligaciones de gestión (empiece de la pesquería) y estar más cercano a la realidad.
- Para que el stock figure en las recomendaciones de CIEM, bajo un régimen de producción “media” y no “baja”, como es el caso hoy, hay que volver a hacer la demanda del año pasado (que se había rechazado). Con un año suplementar de datos, es posible que se acepte esta demanda este año.
- La regla propuesta por los Estados Miembros se probará según los parámetros de productividad baja pero también con productividad media y frente a los criterios



de precaución, y también del RMS. Parece que esta regla puede funcionar y adaptarse a los dos escenarios.

- Esta nueva regla propuesta por los Estados Miembros, ofrecería posibilidades de pesca menores a la HCR12, debajo de Bpa, pero más elevada cuando la biomasa sobrepasa Bpa.
- Los científicos no pueden posicionarse de manera más precisa sobre el estado de recuperación del stock. Tienen que estudiar el conjunto de los datos (no disponibles actualmente) para el conjunto de las regiones antes de confirmar el sentimiento positivo actual.

Humberto Jorge (OPCENTRO) ha comentado que el cierre de la pesquería había sido un error debido a un exceso de precaución, que se había levantado un viento de pánico, con rumores de riesgo de extinción de la especie. No es posible cerrar íntegramente una pesquería durante varios años y esperar abrirla de nuevo años después. No es posible de manera económica. Humberto Jorge ha invitado a los científicos, los políticos y las ONGs a actuar mejor la próxima vez que esta situación se presente. Ya que hay un desfase demasiado importante hoy entre la realidad y los datos científicos. Según Humberto Jorge, hoy, la sardina ibérica, está recuperada.

En este punto, Isabel Riveiro y Andrés Uriarte han contestado que, para comentar la recuperación del stock, había que tomar en consideración su histórico. Si hoy la biomasa está más allá del Blim, sigue siendo inferior a los datos recogidos en el pasado.

Se aplican las reglas del CIEM de la misma manera para todos los stocks: cada vez que la biomasa pasa por debajo del Blim, se recomienda un TAC 0. Luego, los científicos han trabajado para proponer alternativas, niveles de capturas, en efecto, débiles pero que permitían a pesar de todo, seguir la actividad, y también para reducir los desfases observados entre la realidad y los modelos científicos.

Nicolás Fernández Muñoz (OPP CONIL) ha subrayado la importancia de aprender de esta experiencia y seguir siendo positivo.

Humberto Jorge ha señalado la dificultad de mantener un conjunto de especies a altos niveles de biomasa. Ha citado el ejemplo de interacciones entre la sardina, la anchoa, el jurel y la caballa. Cada zona tiene especies dominantes. Los científicos tendrían que tomarlo en consideración.

Por último, Héctor Villa Gonzáles, ha presentado el punto de vista de la administración española. Los resultados permiten ser optimistas, hay que seguir siendo ambiciosos, considerar el stock frente a su histórico pero también ser prudentes, en particular cuando se trata de una especie con ciclo de vida corto.

Jorge Abrantes ha compartido el trabajo de la administración portuguesa. Lleva 6 meses en la administración y ha seguido los procedimientos. Ha podido pues observar los buenos resultados científicos y el conjunto de trabajo de gestión efectuado por los

gobiernos que han llevado a una presentación de un plan de gestión a la DG MARE. El CC SUR tiene que seguir su trabajo sobre esta temática y apoyar las futuras decisiones.

El Grupo de trabajo ha decidido redactar un dictamen a partir de las informaciones preliminares de las cuales disponen para apoyar el plan de gestión propuesto por los Estados Miembros frente a la Comisión Europea. Humberto Jorge propondrá rápidamente un proyecto de dictamen que el Secretariado del CC SUR mandará a los miembros. Se programará una próxima reunión al principio del verano 2021, cuando se publiquen los elementos científicos.

#### Participantes:

ANOPCERCO	Humberto Jorge
OP Lugo	Sergio López
OPEGUI	Miren Garmendia
OPESCAYA	Aurelio Bilbao
OPACAN	Enrique Paz
ACERGA	Andrés Bouteira
OPP Conil	Nicolás Fernández Muñoz
Cofradías de Sanlucar	José Carlos Macías
OCEANA	Javier López
SCIAENA	Ana Matias
Observadores	
OPP Lugo	Jesús Lourido
FECOPECA	Carlos Gutierrez Pedrajo
Administración española	Héctor Villa
Ecologistas en acción	Cecilia Del Castillo
CEPESCA	Rocio Bejar
OPP 83	María José Casais
Administración española	Cristina Perdiguero
IEO	Jorge Tornero
IEO	Isabel Riveiro
Gobierno portugués	Jorge Abrantes
AZTI	Andrés Uriarte
CC SUD	Aurélie Drillet
CC SUD	Chloé Pocheau