



6 rue Alphonse Rio · 56100 Lorient · FRANCE
+33 297 83 11 69 · info@ccr-s.eu
www.ccr-s.eu

Acta de la reunión del Grupo Ad-Hoc Sardina del Golfo de Vizcaya. 19 de Junio del 2018 –

Enrique Paz ha presidido este Grupo de Trabajo Ad-Hoc. Enrique ha dado las gracias al conjunto de los participantes y ha presentado el orden de día, validado sin modificación. Se utilizarán varias presentaciones durante la reunión: estarán todas disponibles en la página Web del CC SUR.

Andrés Uriarte de AZTI ha presentado los resultados científicos españoles en cuanto a la pesquería de sardina del Golfo.

Estos resultados se han obtenido gracias a los datos oficiales del Ministerio Español. Andrés ha presentado en particular la evolución mensual de las pesquerías, los diferentes artes y sus importancias relativas así como un balance económico (basado únicamente en los datos del País Vasco)

Miren Garmendia (OPEGUI) ha precisado que si la producción española iba disminuyendo desde 3 años, no era por una debilidad del recurso o una falta de interés sino porque los buques iban más al bonito: una especie con mayor valor comercial. Miren ha precisado también que 93 de los 120 buques españoles pescando la sardina del Golfo tenían la certificación MSC

Los miembros franceses han propuesto una limitación por capacidad, y para ello, un reparto de los buques en función de sus producciones: <20t, >80T y entre 20 y 80T. Los miembros españoles no han considerado esta propuesta y estos límites pertinentes.

Luego, Chloé ha presentado los resultados científicos franceses del IFREMER, informando a los miembros de la evolución anual y mensual de la pesquería, los datos económicos y el reparto de las capturas entre los diferentes artes. Varias preguntas han permitido precisar esta presentación.

Andrés ha presentado diferentes reglas de explotación posibles para la sardina del Golfo, comenzando por la gestión MSY basada en las capturas, gestión clásica propuesta por el CIEM. Andrés descarta la gestión por esfuerzo de pesca, dado que su sostenibilidad es muy difícil de demostrar según Ifremer y Azti.

Luego, Andrés ha presentado dos reglas de gestión, basándose en la biomasa: las posibilidades de pesca se determinan en función de un umbral de biomasa. Debajo del umbral, el stock se considera como sobreexplotado y las posibilidades de pesca se tienen que disminuir, por arriba del umbral, la captura puede aumentarse. Para esta segunda parte, existen dos opciones: una evolución continua o una evolución con una meseta de la posibilidad de captura.

El conjunto de los miembros prefiere una gestión que se base en la biomasa y una evolución por meseta, a pesar de su incompatibilidad potencial con una certificación MSD, dado que asegure únicamente un promedio $F < F_{msy}$, como lo ha precisado Jean-Marie (OP Pêcheurs de Bretagne).

La definición de uno o de los umbrales y del nivel de la meseta son los desafíos de hoy: estos límites son en efecto el punto de partida del debate sobre el reparto entre país.

El límite de biomasa de referencia actual es $B_{pa} = \text{biomasa la más débil observada} = 96000t$.



6 rue Alphonse Rio · 56100 Lorient · FRANCE
+33 297 83 11 69 · info@ccr-s.eu
www.ccr-s.eu

Según los miembros, este límite bpa se sobrestima y debería reevaluarse ya que lleva a posibilidades de capturas más pequeñas. Sin embargo, Andrés ha avisado a los miembros de que para que las medidas de gestión se aceptaran por el CIEM y la Comisión, estaría juicioso apoyarse sobre las cifras del CIEM, dado que son la base de sus decisiones. Se podría plantear ajustar estos umbrales para un segundo periodo de aplicación.

Los miembros han pedido a los científicos estudiar diferentes niveles para las mesetas de capturas entre 26000 y 50000t.

Por otra parte, los miembros españoles desean reforzar la estabilidad interanual de las posibilidades de pesca, y piden que se evalúe la instauración de un TAC bianual, y de una limitación de la flexibilidad interanual de 10 a 20%.

Andrés ha indicado que los estudios pedidos podrían realizarse para Octubre. Se podría programar otra reunión Ad-Hoc antes de los Grupos de Trabajo de finales de Octubre, para definir una regla de explotación interna y limitada en el tiempo sin pasar por la instauración de un TAC al nivel europeo, que podría ser posible, según los miembros únicamente cuando las estimaciones de biomasa sean más robustas. Los miembros desean en efecto evitar una situación de crisis como ha podido pasar con otros stocks (sardina ibérica)

Yves (OP Pêcheurs de Bretagne) ha precisado las reglas internas a su OP, como pedido por Enrique: los buques están limitados a 20t de sardina por día, ajustable en función del mercado. Existe acuerdo entre las diferentes OP Francesas.

Por fin, Jean-Marie ha pedido que se plantee un sistema de seguimiento mensual de las capturas, igual que el sistema para la anchoa.

Conclusiones:

Los miembros del Grupo de Trabajo desean una gestión que se base en la biomasa y que evolucione con meseta de capturas. Los diferentes umbrales de biomasa, y de capturas tienen que debatirse. Los miembros franceses insisten en que el nivel de capturas no pueda ser inferior a las capturas medias de estos últimos años.

Los miembros del Grupo de Trabajo piden a los científicos que estudien:

- Diferentes niveles de mesetas de capturas: de 26000 a 50000 t
- Diferentes niveles de biomasa límite (Bpa)
- Únicamente en un segundo tiempo, la regla de explotación con un aumento continuo de las capturas.
- La posibilidad de una gestión bianual, posponiendo las capturas no efectuadas al año siguiente, y diferentes niveles de flexibilidad interanual (10, 20%)
- La utilización de los datos Pelgas además de los datos del CIEM o una corrección de las estimaciones.

Finalmente, las medidas decididas se establecerán para un periodo dado, para ajustarlas lo mejor posible cuando estén disponibles mejores estimaciones de la biomasa.



6 rue Alphonse Rio · 56100 Lorient · FRANCE
+33 297 83 11 69 · info@ccr-s.eu
www.ccr-s.eu

Se tiene que fijar una nueva reunión, cuando estén disponibles los resultados científicos antes del final de octubre: 17/10/18? en Santander o Guetaria?