



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 GT ad-Hoc sardina del Golfo Martes 14 de Enero del 2020 – Guetaria

Ha empezado la reunión por la validación del orden de día y del acta de la reunión anterior. Después, Andrés Uriarte (AZTI) ha hecho una presentación (disponible en la página Web del CC SUR) sobre los trabajos científicos llevados estos últimos meses, en particular en el marco del interbenchmark del CIEM.

1. Interbenchmark del CIEM,

Andrés Uriarte ha presentado los resultados definitivos del interbenchmark:

- Se han corregido los datos de capturas francesas.
- El método de evaluación se ha mejorado aunque el nivel de biomasa no es todavía idéntico al nivel indicado por la campaña PELGAS: se ha limitado la disminución anual y continua de la biomasa, la evaluación es más robusta.
- La cuestión de la inclusión o no de la Bahía de Douarnenez en la zona 8 no ha sido totalmente resuelta (debe de ser incluida en zona 7?), sin embargo, es importante comprender esta zona que representa hasta 30% de las capturas, ya que podría tener un fuerte impacto en la evaluación.
- Se ha corregido los puntos de referencia: Blim pasa de 63228 a 56000 toneladas y FMSY de 0,27 a 0453. Estos puntos de referencia están menos relacionados con los datos históricos.

2. Evaluación 2019 y recomendaciones científicas del CIEM para 2020

La recomendación del CIEM para 2020 muestra que la biomasa de sardina está actualmente por arriba del Blim y del Bpa, sin embargo el F queda ligeramente por arriba del FMSY (por debajo de Bpa y en la zona de incertidumbre del FMSY). Por otra parte, el reclutamiento estos 3 últimos años es relativamente bueno.

Así, el CIEM recomienda para 2020 un TAC de 34905 toneladas, o sea 56% más que en 2019.

3. Reglas de explotación

Los científicos disponen de fondos del Gobierno vasco para realizar pruebas y proponer reglas de gestión. Miren Garmendia (OPEGUI) se ha interrogado sobre la pertinencia de estos estudios dado las incertidumbre sobre la bahía de Douarnenez. Jean-Marie Robert (Pêcheurs de Bretagne) y Andrés Uriarte han precisado que las reglas propuestas podrían cambiarse en función de los resultados de los estudios (muestreo, pruebas



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

genéticas) sobre la bahía de Douarnenez, resultados, que sin embargo solo estarán disponibles dentro de unos años.

Luego, Andrés ha presentado las reglas que podrían testarse antes de finales de marzo.

PRIMERA REGLA: la regla clásica del CIEM, utilizada por sus recomendaciones anuales. La regla consiste en aplicar una mortalidad por pesca igual al FMSY a la biomasa estimada mientras que esta biomasa no está por debajo del Bpa.

SEGUNDA REGLA: Es una regla basada en los TAC y no la biomasa. Se cierra la pesquería si la biomasa está por debajo del Blim y el F aumenta progresivamente hasta un TAC máximo definido. La “velocidad” (la pendiente de la curva) a la cual se alcanza el TAC máximo puede elegirse y estudiarse.

El TAC máximo es, pues el TAC preferencia que se desea obtener cada año. Los puntos que debatir para esta regla son: ¿el TAC mínimo tiene que ser 0? Y que rangos de valores tienen que estudiarse para el TAC máximo, así como el rango de la Gamma.

Cada escenario se comparará después según los indicadores siguientes:

- Probabilidad de estar por debajo del Blim
- Probabilidad de cierre
- Captura mediana dentro de 20 años
- Estabilidad de la captura
- Frecuencia a la cual el TAC= TAC Máximo.

Andrés Uriarte ha precisado a los miembros que la regla elegida tendría que ser anual, dado que la vida de las sardinas es corta, la evolución del stock puede ser rápida.

Los miembros del Grupo Ad-Hoc han dado las gracias a Andrés y Azti por estos elementos y desean algunos días de reflexión para proponer a los científicos escenarios de gestión que desean que se prueben. Andrés Uriarte enviará al Secretariado del CC SUR un cuestionario recapitulativo que los miembros podrán rellenar antes del final de mes de Enero para precisar su pedido.

Al final, los miembros *han acordado con reunirse de nuevo a finales de marzo en Ciboure (26 de marzo?)