



PROPUESTA DE INCREMENTO DE TAC DEL ATÚN ROJO

1. Considerando el excelente trabajo realizado por el Comité Permanente de Investigación y Estadísticas (SCRS) de la Comisión Internacional para la conservación del Atún Atlántico (CICAA o ICCAT), respecto a la evaluación realizada en el 2012 sobre la situación del stock de atún rojo, máxime teniendo en cuenta la dificultad y carencia de información de la pesquería, tanto desde el punto de vista biológico, como tallas, pesos, etc., como de las capturas IUU realizadas hasta finales de la década de 2000
2. Considerando el enorme sacrificio que han realizado las distintas flotas afectadas, durante todos estos años, de acuerdo con las recomendaciones de los científicos, con recortes extraordinarios del TAC de atún rojo, y en especial, a partir del establecimiento del Plan de Recuperación plurianual para el atún rojo en el Atlántico Este y Mediterráneo Reglamento (CE) No 302/2009.
3. Considerando que el SCRS ha manejado nuevos indicadores de CPUE, los cuales corroboran de forma clara y contundente la recuperación de la pesquería de atún rojo
4. Considerando que el SCRS reconoce que las metodologías de evaluación aplicadas hasta ahora deben modificarse para reflejar mejor las importantes incertidumbres en los datos de captura total histórica, de captura por edad y de esfuerzo de las principales flotas que capturan atún rojo. Y que para realizar pruebas de robustez, necesitará un proceso de tres años (2012-2015)
5. Considerando que es necesario y primordial seguir apoyando al SCRS, en la recogida de toda clase de información sobre el atún rojo
6. Considerando que es necesario mantener un equilibrio entre una gestión responsable de la pesquería de atún rojo y los intereses económicos y sociales de la flota afectada, el sector pesquero trataría de realizar una “propuesta conservadora” de aumento de TAC Global para el año 2.014. Ver Anexo II.





PROPONEMOS

1. Solicitar al ICCAT un TAC de atún rojo de 18.000 toneladas para el año 2014, de tal forma que, de acuerdo con la tabla de Kobe publicada en el informe del SCRS, con una probabilidad del 92% se alcance, para el 2022, una mortalidad por pesca por debajo de la del MSY, y una biomasa de atún rojo por encima de la del MSY
2. Solicitar al ICCAT que en el año 2014 vuelva a realizar una actualización de la evolución del stock del atún rojo, que permita confirmar su tendencia creciente. Para ello será determinante, que para la reunión previa de recopilación de datos, se haga el mayor esfuerzo posible para obtener las mejores y más amplias series de datos.
3. Solicitar al ICCAT que en el año 2015 realice una evaluación del stock de atún rojo, una vez que el SCRS haya corregido el modelo de evaluación del stock, suprimiendo las incertidumbres detectadas, realizando las pruebas de robustez oportunas, e incorporando y teniendo en cuenta todas las series de datos recopiladas.

OPINION MINORITARIA DE LAS ONG DE DEFENSA DEL MEDIO AMBIENTE (WWF, Seas At Risk, LPN, Oceana) y de EAA : cf anexo 1

Contribuciones:

Presidente del Grupo de trabajo Pelágicos e ICCAT (y Federación Cantabra, OPACAN) :

Enrique Paz

- Aurelio Bilbao (OPESCAJA). Presidente del CCR-Sur.
- Miren Garmendia (OPEGUI).
- Pedro Jiménez (ISLATUNA).
- Raúl García (WWF - ADENA)

Redacción y Síntesis: Aurelio Bilbao y Enrique Paz.





ANEXO 1:

Las ONG del CCR-Sur muestran su satisfacción por las numerosas señales positivas que la población de atún rojo del Atlántico oriental y Mediterráneo está dando en los últimos años. Las ONG creen que esta tendencia de recuperación demuestra que si los países y partes implicados unen esfuerzos y se siguen las recomendaciones científicas, incluso en casos de pesquerías con graves problemas de gestión y de pesca ilegal como el atún rojo - fundamentalmente en el Mediterráneo en este caso - es posible evitar el agotamiento y corregir la nefasta Gobernanza que este stock ha sufrido durante las últimas décadas. Las ONG creen que esto es especialmente acertado en el caso de la mayoría de las flotas de atún rojo del Atlántico, que han sufrido directamente el desgobierno y masiva pesca ilegal ocurridos en los caladeros mediterráneos y consecuentes recortes de cuota entre otras restricciones. Por ello, las ONG reconocen el papel constructivo que las flotas atlánticas están desempeñando en el plan de recuperación de esta especie, facilitando la buena marcha del mismo.

Pese a las buenas señales, las ONG creen que el SCRS es claro a la hora de proponer el mantenimiento de las medidas actuales al no haberse desarrollado una nueva evaluación del stock en 2013 y mantenerse importantes incertidumbres en cuanto a la velocidad y alcance del aumento de la biomasa reproductora de esta población. El año 2012 marcó un hito histórico en la gestión de esta emblemática pesquería, al establecerse medidas de gestión basadas plenamente en las recomendaciones de un comité científico. Las ONG creen que no debe darse un paso atrás en este sentido, por lo que abogan por el mantenimiento del TAC actual hasta que dicha recuperación se consolide, se confirme y el SCRS esté en disposición de desarrollar una nueva evaluación, y consecuentes recomendaciones de gestión. Por ello, piden a la UE, resto de Partes Contratantes de ICCAT y organismos científicos implicados que redoblen los esfuerzos en la toma y recolección de datos para que el SCRS se encuentre en disposición de reducir las incertidumbres y así poder realizar una nueva evaluación del stock de calidad y que permita el desarrollo de nuevas recomendaciones de acuerdo a la situación.

