

Acta de la reunión del Grupo de Trabajo de Especies Pelágicas e ICCAT Jueves 24 de abril de 2025 - Santiago de Compostela y videoconferencia

El Grupo de Trabajo fue inaugurado por Alfonso Villares Bermúdez (Conselleiro do Mar de la Xunta de Galicia), quien agradeció a los miembros su presencia en Galicia, una región en la que la pesca representa el 5% del PIB. Destacó la importancia de la sostenibilidad y el respeto de los recursos, la regionalización, la definición de la pesca artesanal, la renovación generacional y la definición del patrimonio natural. Indica que el trabajo de los miembros será útil en el futuro.

Maria-José Rico (Presidenta del Grupo de Trabajo) comienza dando las gracias a Amanda Perez Perera (CE) y a las administraciones francesa, española y portuguesa, presentes en línea. Se validan las actas de la reunión anterior y se añade un punto al orden del día a petición de Jean-Marie Robert (OP Pêcheurs de Bretagne) para hablar de la anchoa en el Golfo de Vizcaya.

I. ICCAT

1. Presentación por AZTI

a. Atún rojo (*Thunnus thynnus*)

Haritz Arrizabalaga (AZTI) ha recordado que la última evaluación del TAC (40 570 toneladas para 2023-2025) tuvo lugar en 2022, y está previsto que se actualice este año. Varios modelos indican que la biomasa, las capturas y el TAC de atún rojo han ido aumentando en los últimos años.

Está en marcha un estudio genético para la población del Atlántico occidental, pero la Comisión se ha negado a financiar este estudio para la población oriental. Los primeros resultados obtenidos recientemente para el stock occidental podrían conducir a una reevaluación de la estrategia de gestión y a un TAC diferente. El SCRS emitirá un consejo sobre el TAC en octubre de 2025 que se basará en la estrategia actual, o será diferente si considera que esta nueva información es significativa.

Haritz Arrizabalaga (AZTI) concluyó diciendo que tienen previsto realizar una nueva evaluación del stock en 2026 y revisar la estrategia de gestión en 2028 para intentar simplificarla.

A Raúl García (WWF) se le dijo que este tipo de estudio genético es innovador, pero no es la primera vez que se utiliza (atún rojo del sur). Debería funcionar mejor en poblaciones pequeñas porque hay que tomar muestras. Jean-Marie Robert (OP Pêcheurs de Bretagne) y Raúl García (WWF) lamentan que este estudio sólo se refiera al Oeste, ya que está demostrado que los dos stocks se mezclan. Jean-Marie Robert (OP Pêcheurs de Bretagne) propone que desde el CC SUR se solicite a la Comisión financiación para este estudio. Haritz Arrizabalaga (AZTI) responde que el estudio del stock occidental, iniciado hace 15 años, ha sido financiado por NOA (EEUU) y no por ICCAT. Se podrían encontrar fondos para financiar el estudio de la población oriental, ya que otras CPC han mostrado interés.

Por último, Haritz Arrizabalaga (AZTI) responde a Maria-José Rico (Presidenta del Grupo de Trabajo) que cuando habla de revisar la estrategia de gestión en 2028, no se refiere a los objetivos de gestión, que dependen de la Comisión.

b. Atún blanco (*Thunnus alalunga*)

Haritz Arrizabalaga (AZTI) señala que ha habido poca información nueva desde el último GT. Las capturas, los índices y la biomasa han aumentado en los últimos años. El TAC ha aumentado hasta las 47 251 toneladas, muy cerca del nivel máximo permitido por el procedimiento de gestión anual (50 000 toneladas). La estrategia actual podría revisarse en 2026, ya que estamos en la 2ª ronda de la MSE, por lo que se revisarán todos los procesos. El protocolo de circunstancias excepcionales tendrá que aplicarse en 2025.

Haritz Arrizabalaga (AZTI) también recordó a los miembros la importancia de capturar el mayor número posible de atunes marcados para comprender y gestionar mejor el recurso.

c. Patudo (*Thunnus obesus*)

Haritz Arrizabalaga (AZTI) indicó que la población estaba ligeramente sobreexplotada, pero en torno al punto de RMS. La principal novedad es que se ha aumentado el TAC a 73 011 toneladas y se han reducido a 45 los días de veda para los DCP (FAD). La evaluación del estado de la población se llevará a cabo en julio.

En 2018 se inició un proceso MSE multiespecífico para gestionar conjuntamente los túnidos atlánticos. Haritz Arrizabalaga (AZTI) espera que el SCRS pueda presentar los primeros resultados este año.

Haritz Arrizabalaga (AZTI) responde a Maria-José Rico (Presidenta del Grupo de Trabajo) que parece ser que las reuniones de embajadores en las que el CC SUR podría estar presente y ser consultado sobre sus preferencias en cuanto a objetivos de gestión (tal y como se llevó a cabo para el atún rojo) no podrían celebrarse en 2025, sino en 2026.

2. Actualización sobre Inter CC ICCAT

Maria-José Rico (Presidenta del Grupo de Trabajo) introduce el tema señalando que se ha establecido un marco en 2023 para trabajar con el CCRUP, el LDAC y el MEDAC sobre la cuestión de ICCAT. Marie Le Bras (Secretaría del CC SUR) informa a continuación de que el CC SUR ha participado en una reunión Inter CC ICCAT el 7 de febrero, en la que se han acordado y concluido varias acciones, entre ellas la redacción por Maria-José Rico (Presidenta del Grupo de Trabajo) de una carta conjunta a la CE para que se consulte a los CC en el proceso MSE. También se habló de definir temas horizontales y, si existe un interés común en estos temas, elaborar un dictamen conjunto. Por último, se presentó el calendario de las próximas reuniones.

En respuesta a Miren Garmendia (OPEGUI), Maria-José Rico (Presidenta del Grupo de Trabajo) señala que cada CC elabora su propio dictamen ICCAT, en relación a las especies que son de

su interés y que también podría haber un dictamen conjunto sobre temas transversales, si el grupo de trabajo así lo acuerda, en este caso se trabajaría sobre un documento que se pondría a disposición de los miembros. Los miembros también pueden remitir al Secretariado las propuestas o temas que deseen incluir.

3. Proyecto de dictamen sobre el atún rojo (*Thunnus thynnus*) y el atún blanco (*Thunnus alalunga*)

Maria-José Rico (Presidenta del Grupo de Trabajo) expone los elementos principales del dictamen, explica el motivo de la inclusión de un anexo, junto con el calendario y cede la palabra a los miembros.

Los miembros no tenían nada que añadir al apartado del atún rojo y el atún blanco, pero debatieron el punto sobre las capturas accesorias de pez espada del Atlántico Norte (*Xiphias gladius*). Se acordó que el sector francés (que fue el principal contribuyente al dictamen) debería reformular este apartado para dejar claro que el CC SUR solicita un reparto cuantificado de la cuota de «Otros Estados miembros» entre Francia e Irlanda, con el fin de no rebasarla y permitir una gestión sostenible de esta población. Jean-Marie Robert (OP Pêcheurs de Bretagne) señala que las capturas accesorias de pez espada del Atlántico Norte han aumentado en los dos últimos años y que la cuota «Otros Estados miembros» se ha superado en 2024.

II. Anchoa del Golfo de Vizcaya

Jean-Marie Robert (OP Pêcheurs de Bretagne) informa a los miembros de que el CIEM va a reevaluar el plan informal de gestión de la anchoa del Golfo de Vizcaya que data de 2012. Considera necesario que el CC SUR asuma el liderazgo, mediante la creación de un Grupo Ad hoc.

Los miembros apoyaron esta iniciativa, ya que la especie es de gran valor. Los miembros decidieron entonces que la creación de un Grupo Ad hoc sobre la anchoa en el Golfo de Vizcaya debería aprobarse en la próxima reunión del Comité Ejecutivo del 27 de mayo de 2025, con un máximo de tres representantes de cada familia (ES, FR, PT, ONG). Maria-José Rico (Presidenta del Grupo de Trabajo) añade que este futuro Grupo deberá presentar sus trabajos al Grupo de Trabajo de Especies Pelágicas y de ICCAT.

III. Proyecto de dictamen sobre los efectos del cambio climático en las especies pelágicas

Maria-José Rico (Presidenta del Grupo de Trabajo) expone el calendario y los principales puntos del dictamen y agradece a Chloé Pocheau (Secretaría del CC SUR) su trabajo en el proyecto. A continuación, cede la palabra a los miembros.

David Milly (OP Pêcheurs d'Aquitaine), Sergio López (Presidente del CC SUD) y Javiez López (OCEANA) se felicitan por el dictamen, muy bien documentado.

Maria-José Rico (Presidenta del Grupo de trabajo) concluye este punto indicando que el dictamen se presentará en la próxima reunión del Comité Ejecutivo.

IV. Actualización del PELAC sobre el jurel y la caballa

Jérôme Jourdain (Presidente del GT II del PELAC) comienza señalando que estos intercambios de información entre Consejos Consultivos son muy importantes. El PELAC cuenta con varios Focus Groups (FG) para preparar los benchmark, entre ellos uno sobre el jurel y otro sobre la caballa.

En cuanto al **jurel**, se ha decidido que los trabajos sobre los tres stocks (Mar del Norte, Oeste y Sur) continúen en el mismo FG, ya que existe conectividad entre estos stocks, y se trabajará en la identificación genética y la delimitación de los stocks. El PELAC desea llevar a cabo su próximo benchmark en los próximos 5 años, por lo que realizará estudios genéticos de las poblaciones. Jérôme Jourdain (Presidente del GT II del PELAC) indica que el objetivo de este FG es elaborar un plan de investigación a largo plazo y estrategias de gestión para los distintos stocks. El próximo FG debería celebrarse en septiembre de 2025.

Stock occidental: PELAC había elaborado un plan de recuperación del TAC en previsión de lo que ocurriera en 2023. Tras el Brexit, desea reactivar los trabajos con el Reino Unido para definir una gestión conjunta.

Stock del sur: la estrategia de gestión a largo plazo se ha puesto en entredicho a raíz de la modificación de los puntos de referencia por parte del CIEM. Por ello, el PELAC desea reactivar los trabajos tras el último dictamen del CIEM, que aporta una mayor visibilidad sobre la percepción de esta población (nivel de recomendación de TAC en función de las capturas).

Stock del Mar del Norte: el PELAC está trabajando en un plan de recuperación porque actualmente se encuentra en la misma situación que en los dos últimos años para el stock occidental.

Por lo que respecta a la **caballa**, Jérôme Jourdain (Presidente del GT II del PELAC) recuerda que el FG existe desde julio de 2024, que el benchmark finalizó en marzo y que el informe debería estar disponible a principios de mayo. El PELAC espera que se llegue a un acuerdo entre los Estados costeros sobre la asignación de los TAC, y le gustaría incorporar las cuestiones del cambio climático en los ecosistemas. También espera poder celebrar su próxima reunión a finales de mayo de 2025, con las conclusiones del benchmark.

Entre las principales novedades, Jérôme Jourdain (Presidente del GT II PELAC) ha indicado que se ha producido una revisión de la mortalidad natural M del stock, que no es constante en función de la edad (mayor para las edades 1 y 2, disminuyendo con el tiempo), lo que repercute en la dinámica del stock. También se ha producido un descenso significativo de la

biomasa, confirmado por el benchmark, debido a la sobreexplotación, con un valor actualmente próximo a Blim.

Raúl García (WWF) y Juan Manuel Trujillo (ETF) se preguntaron qué pasaría si el stock cayera por debajo de Blim. Noruega, por ejemplo, no respeta las cuotas.

Aurelio Bilbao (OPESCAYA) insistió en la necesidad de cerrar la pesquería de caballa para todos (incluidos los países no comunitarios) mientras se recupera el stock. En respuesta, Jérôme Jourdain (Presidente del GT II de PELAC) dijo que PELAC había enviado dos cartas a la CE en este sentido, y que la CE había respondido que estaba dialogando con Noruega. Javier López (OCEANA) añadió que el Reino Unido también debería estar interesado en encontrar una solución para asignar la cuota, ya que la caballa es la especie con mayor valor comercial para ellos. Miren Garmendia (OPEGUI) sugirió negociar un plan de recuperación antes de un cierre total de las pesquerías de caballa.

BALANCE:

- **Los miembros recibieron información científica sobre el atún rojo, el atún blanco y el patudo,**
- **Se informó a los miembros sobre el trabajo desarrollado en el inter CC (con CCRUP, MEDAC, LDAC) relativo a ICCAT y el calendario previsto,**
- **El proyecto de dictamen sobre el atún rojo, atún blanco y capturas accesorias de pez espada se modificará ligeramente antes de su presentación al próximo ComEx,**
- **No se han introducido cambios en el proyecto de dictamen sobre los efectos del cambio climático en las especies pelágicas, que ha sido validado por el grupo de trabajo y se someterá a aprobación en el próximo ComEx,**
- **Los miembros han recibido información de PELAC sobre el jurel y la caballa,**
- **La creación de un Grupo Ad hoc sobre la anchoa en el Golfo de Vizcaya, habiendo sido aprobada en el grupo de trabajo, se debatirá en la próxima reunión del ComEx.**