

## Acta de la reunión del Grupo de trabajo Pescas tradicionales

### 22 de octubre 2025, Oporto y en línea

Nicolás Fernández Muñoz ha abierto la reunión agradeciendo su presencia y su implicación a los participantes. Sin embargo, ha expresado su descontento con algunos Estados Miembros que organizan reuniones paralelas a las del CC SUR y ha invitado a los Estados Miembros a mostrar en el futuro una mayor sensibilidad y coordinación con respecto a la labor de los Consejos Consultivos.

**Validación del acta de la reunión anterior:** validado por unanimidad

**Validación del orden de día:** validado sin comentario.

#### 1. Definición de la pesca artesanal

Nicolás Fernández Muñoz, presidente del Grupo de trabajo, ha recordado que, desde su creación, el CC SUR tiene un Grupo específico sobre la pesca artesanal, una iniciativa única entre los Consejos Consultivos. Ha destacado la dificultad persistente para definir la pesca artesanal, ya que cada Estado Miembro tiene su propio enfoque, mientras que la UE se basa en un criterio estricto de 12 metros de eslora, que considera reduccionista. Ha indicado que el 24 de noviembre, el Comisario recibiría a los Consejos Consultivos para tratar el tema de la pesca artesanal.

A continuación, Gabriele Pattumelli (FAO) ha presentado la matriz de evaluación de la pequeña pesca en el Mediterráneo, basada en 12 indicadores puntuados del 0 al 3, con los primeros resultados obtenidos a partir de 7 de ellos.

La matriz permite clasificar las unidades de pesca en 3 categorías:

- Small Scale (pequeña escala): puntuación total entre 1-9
- Edge (margen entre pequeña y grande): puntuación entre 10-12
- Large Scale (gran escala): puntuación entre 13-21

Se presenta la matriz como una metodología más flexible y adaptable que las definiciones regidas basadas en un solo criterio. Por lo tanto, permite mejorar la comparabilidad entre países e identificar mejor donde se pueden aplicar medidas específicas.

Rosa Caggiano (MEDAC) ha acogido con satisfacción esta presentación y recordado que el MEDAC prefiere utilizar el término SSF (Small-Scale Fisheries), más inclusivo. Ha destacado la voluntad del MEDAC de trabajar conjuntamente con el CC SUR para evitar duplicidades

Serge Larzabal (CNPME) ha apoyado el interés de una colaboración activa entre el CC SUR y el MEDAC, considerando pertinente basarse en la metodología de la FAO. Ha señalado que el ICCAT no habla de pesca artesanal sino de buques costeros de pequeña eslora, sugiriendo que una definición pasando por la gran escala que podría ser más sencilla.

Pedro Capela (APASA) ha recordado que el tamaño de un buque no es suficiente para definir la pesca artesanal: deben tenerse en cuenta las tradiciones regionales y las técnicas de pesca. José Antonio Pérez Sieira (Federación Gallega de cofradías) y Nicolás Fernández Muñoz han compartido esta opinión, y han subrayado que el criterio de los 12 metros no refleja la realidad económica de las pequeñas flotillas.

Llibori Martínez (IFSUA) et Hugo Martins (QUARPESCA) han preguntado qué término debía utilizarse si artesanal, tradicional, o a pequeña escala y han apoyado el uso de la matriz FAO. Llibori Martínez ha sugerido introducir ponderaciones según los indicadores para tener en cuenta las especificidades locales. Mariano García (Cofradías de pescadores de Virgen del Carmen) ha añadido que la definición también debería tener en cuenta la especie objetivo y los métodos de pesca.

A continuación, Rosa Caggiano (MEDAC) ha alertado sobre el proyecto europeo de crear un nuevo Consejo Consultivo dedicado a la pesca artesanal, que considera peligroso para el equilibrio financiero e institucional actual, ya que los fondos de los CC podrían verse mermados. Nicolás Fernández Muñoz y Serge Larzabal han compartido esta preocupación, al considerarlo como una estrategia de “división” del sector. Serge Larzabal ha denunciado las contradicciones europeas, recordando la reducción de 2000 millones de euros del FEAMPA, sin una revisión profunda de la PPC, y ha abogado por una reunión conjunta del CC SUR y el MEDAC.

Amanda Pérez Perera (DG MARE) ha tomado nota de las preocupaciones y ha asegurado que la Comisión Europea trataría con seriedad la carta de los Consejos Consultivos sobre este tema.

Para concluir, Nicolás Fernández Muñoz ha propuesto seguir profundizando en la definición común de la pesca artesanal para representar y proteger mejor las pequeñas flotillas

## 2. Planificación del espacio marítimo

Ibon Galparsoro (AZTI) ha presentado los trabajos llevados por su instituto sobre la planificación del espacio marítimo (MSP): el proyecto MarinePlan (2022-2025) tiene como objetivo reforzar la planificación del espacio marítimo basado en los ecosistemas (EB-MSP) ante los retos persistentes: marcos jurídicos fragmentados, falta de datos, escasa coordinación transfronteriza y ausencia de herramientas prácticas. Financiado con 3,5 millones de euros y llevado a cabo por 16 socios europeos y británicos en 8 sitios piloto, apoya

el objetivo europeo de proteger el 30% de las zonas marinas para 2030. El proyecto desarrolla un sistema de ayuda a la toma de decisiones que permite evaluar la coherencia de las políticas marítimas con la gestión ecosistémica, identificar las zonas sensibles ecológicamente y probar diferentes escenarios de ordenación.

Nicolás Fernández Muñoz ha reaccionado subrayando la falta de concertación con el sector pesquero, al que a menudo se consulta en último lugar en el marco de la planificación del espacio. Ha insistido en la necesidad de una co-organización sobre el terreno para la delimitación de las zonas de protección, recordando que los pescadores son los primeros interesados en la salud de los ecosistemas.

Jorge Gonçalves (Federación de pesca de los azores) ha preguntado la consideración del objetivo internacional del 30% de zonas protegidas y sobre los solapamientos los entre zonas de protección y zonas de explotación, señalando la situación particular de los azores donde la ZEE es muy extensa pero las zonas realmente explotables son limitadas. Francisco Fernández (OPROMAR) ha lamentado también que las zonas prioritarias para la pesca no estén representadas suficientemente en los planes de ordenación, cuando el sector se ve muy afectado por el desarrollo del eólico marino. Ha denunciado la superposición confusa de las normativas (zonas Natura 2000, hábitats vulnerables, restricciones diversas) que reduce el espacio realmente disponible para la pesca.

Maria-José Rico (FECOPAS) ha destacado la alta densidad de actividades en el espacio marítimo atlántico, y se ha preguntado por los efectos acumulativos de las diferentes actividades, en particular el eólico, sobre el océano y las flotillas de pesca.

En conclusión, Ibon Galparsoro ha reconocido estas preocupaciones e insistido en la necesidad de mejorar la disponibilidad y la calidad de los datos, en particular sobre la pesca artesanal y sus indicadores socio-económicos. Ha recordado que alcanzar los objetivos de protección (30%) no significa necesariamente el cierre total de las zonas, ya que algunas podrían gestionarse de manera flexible para conciliar la conservación y las actividades económicas.

### 3. Tecnologías para las pesquerías sostenibles

El informe de AZTI *Technology for Sustainable Fisheries* presenta las principales innovaciones tecnológicas destinadas a hacer que la pesca sea más sostenible y competitiva. Gorka Gabiña (AZTI) ha estructurado su presentación en torno a cinco ejes claves para la pesca sostenible: la selectividad, la economía circular, la innovación de los procedimientos a bordo, la transición energética y la transición digital. AZTI insiste en la necesidad de una cooperación estrecha entre científicos, pescadores y autoridades para adaptar estas innovaciones a las realidades

económicas y ecológicas del sector. Tras su presentación, Nicolás Fernández Muñoz ha felicitado a Gorka Gabiña por su exhaustivo informe. Gorka Gabiña ha recordado que quedaba a disposición para cualquier información adicional.

#### **4. Grupo Ad-hoc Pulpo**

Nicolás Fernández Muñoz, presidente del Grupo de Trabajo ha resumido las presentación y debates de la reunión del Grupo Ad-hoc del 21 de setiembre en la cual se ha presentado entre otras, un estudio sobre la genética del pulpo: ésta identifica 4 poblaciones distintas según las zonas geográficas, lo que permite ahora determinar el origen del pulpo gracias a marcadores genéticos.

David Milly (OP Pêcheurs d'Aquitaine) ha elogiado estos avances esenciales para adaptar la gestión de las poblaciones y ha indicado que se estaban realizando muestreos en Francia para cartografiar los stocks.

Luego, el debate se ha centrado en las diferencias de talla mínima entre algunas regiones (1 kilo o 750 gramos): Mariano García ha evocado la competencia entre pescadores españoles y portugueses. Pero Luis Vicente (ADAPI) ha señalado que, por primera vez, se había acordado un cierre en el Algarve por el Comité de cogestión y apoyado por ADAPI. Se conocerán los resultados de este cierre a finales de este año. Por último, Luis Vicente ha señalado que la densidad de artes en Portugal favorece paradójicamente la reproducción.

María-José Rico (FECOPPAS) ha precisado que en Asturias se prohíbe la venta de pulpos de menos de 1 kilo, independientemente de su procedencia, aunque el control es difícil.

En conclusión, los participantes han acordado en conservar un seguimiento de los estudios científicos y reforzar la cooperación entre regiones para una gestión sostenible del pulpo

#### **BALANCE :**

- el CC SUD seguirá trabajando conjuntamente con el MEDAC sobre la definición de la pesca artesanal: se podrá organizar una reunión común
- Se han presentado el proyecto MarinePlan así como el informe Tecnología de pesca por AZTI
- Los miembros del CC SUR seguirán los estudios científicos sobre le pulpo.
-