

Comentarios del CC-ANOC a los futuros perfiles de los pescadores por el estudio de prospectiva "Pescadores del futuro"

27 de septiembre de 2024

El Consejo Consultivo para las Aguas Noroccidentales (CC-ANOC) agradece la oportunidad de ofrecer sus comentarios sobre el proyecto Pescadores del Futuro y, en particular, sobre los distintos perfiles de los futuros pescadores. Aunque reconocemos el esfuerzo por abordar los retos y oportunidades cambiantes para el sector pesquero, tenemos varias preocupaciones respecto a la dirección y viabilidad de los resultados del proyecto. Nuestra respuesta pretende evaluar críticamente los supuestos, las lagunas y la visión general expuesta en los perfiles, en particular en lo que se refiere a las realidades del sector de la pesca comercial en las aguas noroccidentales.

El primer comentario es que los perfiles hacen mucho hincapié en el componente pesquero de la profesión pero pasan por alto un aspecto crucial: las funciones administrativas y de gestión que los pescadores deben desempeñar cada vez más. Con el auge de la automatización, la IA y las tecnologías de trabajo a distancia, surgen dudas sobre cómo encajarán estos avances en las responsabilidades diarias de los pescadores. Aunque la automatización a bordo puede ayudar en algunas tareas, no eliminará la necesidad de la intervención humana, especialmente en tareas como la identificación de especies. Confiar en la recopilación de datos a distancia y en los sistemas automatizados podría exacerbar la complejidad del trabajo, en lugar de simplificarlo.

El proyecto parece sugerir que los avances tecnológicos harán la vida más fácil a los pescadores, pero se trata de una visión demasiado simplista. El CC-ANOC destaca que estas innovaciones podrían acarrear más costes, incluida la necesidad de invertir en nuevos buques o equipos. Dados los actuales retos financieros del sector, muchos pescadores podrían optar por abandonar el sector en lugar de adoptar tecnologías caras y complejas. También hay cuestiones de seguridad y capacidad sin resolver que pueden surgir con la introducción de nuevas tecnologías.

Una laguna importante en los perfiles es la falta de reconocimiento del papel de las Organizaciones de Productores (OP) en la comercialización y la negociación de precios. El proyecto sugiere que los pescadores asuman estas responsabilidades por sí mismos, lo que es poco realista y contraproducente. La comercialización, sobre todo en el competitivo mercado global actual, requiere conocimientos y recursos específicos. No es factible esperar que los pescadores comercialicen sus productos con eficacia o negocien los precios al tiempo que gestionan las exigencias diarias de las operaciones pesqueras. Estas tareas requieren un enfoque especializado a tiempo completo que los pescadores simplemente no pueden proporcionar junto con sus tareas principales.

Otra preocupación es la suposición de que habrá suficiente mano de obra para apoyar la creciente dependencia de la tecnología, la recopilación y el procesamiento de datos. Los perfiles prevén un futuro en el que la toma de decisiones basada en datos sea fundamental para las operaciones pesqueras, pero el CC-ANOC duda de que haya suficiente personal



capacitado para gestionar estas tareas. La recopilación, el procesamiento y el análisis de los datos requieren habilidades específicas que pueden no estar fácilmente disponibles entre la mano de obra existente. Sin recursos humanos suficientes, es poco probable que se materialice la visión del proyecto de un sector pesquero impulsado por la tecnología.

Uno de los supuestos más problemáticos del proyecto es la idea de que podría crearse un marco único que englobara a todos los Estados miembros (EM) de la UE activos en la pesca. El CC cree que esto es poco práctico debido a las enormes diferencias en las prácticas, normativas y capacidades nacionales y locales en toda la UE. Las comunidades pesqueras de las distintas regiones se enfrentan a retos únicos, y un enfoque único para todos no lograría abordar las necesidades específicas de cada EM. Los futuros escenarios y perfiles deberán ser flexibles para reflejar estos matices nacionales y regionales con el fin de garantizar su relevancia y practicidad.

El CC-ANOC identifica una limitación clave en el uso de sólo dos amplias categorías de perfil, «a gran escala» y «a pequeña escala», como base de referencia para este proyecto. Estas categorías no reflejan con exactitud la diversidad de tipos de buques y prácticas pesqueras en las pesquerías europeas. Una parte significativa de la flota europea está formada por buques de entre >12 m y <24 m, lo que incluye perfiles muy variados. Por ejemplo, un barco de 12,1 m no debería agruparse en la misma categoría que uno mayor de 24 m. Aunque en las pesquerías europeas operan grandes empresas, muchos barcos de la gama de 12 a 24 m son de propiedad familiar, y la mayoría de las familias poseen un solo barco. Las descripciones de los proyectos no tienen en cuenta esta distinción, pasando por alto a una parte importante de las comunidades pesqueras costeras europeas. Se necesita un enfoque más inclusivo para garantizar que el proyecto represente mejor todo el espectro del sector pesquero europeo.

Los perfiles también depositan una expectativa poco realista en los pescadores para que se dediquen al marketing digital y a la promoción en las redes sociales de los productos de pequeña escala. Esta expectativa no tiene en cuenta el tiempo y los recursos limitados de que disponen los pescadores. El marketing es un trabajo a tiempo completo que requiere conocimientos especializados, y no es factible esperar que los pescadores gestionen su propia presencia digital además de sus otras responsabilidades. Tales suposiciones ignoran las limitaciones logísticas y de tiempo de las operaciones pesqueras.

El CC-ANOC recomienda que si el objetivo del proyecto es influir en las políticas futuras y animar a la DG MARE a desarrollar soluciones, los perfiles deben centrarse más en los cambios legislativos necesarios para alcanzar los escenarios más favorables. El proyecto debería incluir recomendaciones para los responsables políticos sobre cómo adaptar la legislación para apoyar los escenarios futuros propuestos o para mitigar los posibles resultados negativos. Por ejemplo, ¿qué nuevas normativas o incentivos serían necesarios para garantizar que los avances tecnológicos previstos en los perfiles sean accesibles, asequibles y seguros para los pescadores?

Dentro del Escenario 3, se introduce el concepto de diversificación hacia la economía azul como una opción alternativa para los pescadores si la pesca tradicional se vuelve inviable. Sin embargo, los perfiles no abordan la cuestión crítica de las cualificaciones y la formación. La transición a un nuevo papel en la economía azul requiere una inversión significativa en



educación y formación, que no se aborda en el marco actual. Sin una vía clara para adquirir las habilidades necesarias, este escenario sigue siendo especulativo.

Además, el CC-ANOC cree que el proyecto no aborda un escenario crítico que podría surgir en un futuro próximo. En la actualidad, las flotas de naciones no europeas, como China y Rusia, están sustituyendo cada vez más a las flotas europeas en caladeros clave del Atlántico (sobre todo en África), así como en los océanos Índico y Pacífico. La ausencia de una estrategia política de la UE bien definida está creando importantes retos económicos para la flota pesquera europea, lo que está llevando a muchos operadores a abandonar el sector, ya sea mediante el desguace de buques o la venta a terceros países. Esta situación está contribuyendo a una creciente dependencia de los productos pesqueros importados de regiones en las que las flotas pueden no cumplir las mismas normas de sostenibilidad y buenas prácticas que las que defiende la UE. Además, en algunos casos, estas importaciones pueden estar vinculadas a la pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (INDNR), lo que plantea más riesgos para la sostenibilidad a largo plazo de la pesca mundial. Estos factores deben integrarse en el proyecto Pescadores del Futuro para garantizar un enfoque global y con visión de futuro.

Por último, el CC-ANOC considera esencial fundamentar estos escenarios futuros en el marco legislativo y reglamentario actual. Para que el proyecto sea más realista, es necesario realizar un análisis exhaustivo de qué escenarios son alcanzables con las leyes vigentes y cuáles requerirían cambios políticos significativos. Sin esta fundamentación, los perfiles corren el riesgo de convertirse en excesivamente aspiracionales y desconectados de los aspectos prácticos del sector.

En conclusión, aunque el estudio de prospectiva Pescadores del Futuro ofrece una perspectiva interesante sobre la evolución potencial del sector pesquero, ignora importantes funciones administrativas y de comercialización y asume capacidades poco realistas tanto para la adopción de tecnología como para la preparación de la mano de obra. Para ser realmente eficaz, el proyecto debe alinear sus escenarios con el marco normativo actual, tener en cuenta la diversidad de los Estados miembros de la UE y proponer recomendaciones legislativas y políticas concretas. Sólo entonces podrá aportar ideas significativas y una hoja de ruta viable para el futuro del sector pesquero.