



Hoy, en la Inauguración de la Conferencia Internacional Eurofish

## La secretaria general de pesca destaca que la transición energética y la economía circular son claves para la competitividad de las empresas pesqueras y acuícolas

- Ha señalado que el proceso de transición energética se debe basar en tres pilares: desarrollo tecnológico, financiación ambiciosa y un marco regulatorio que no frene la descarbonización del sector
- La Conferencia Eurofish reúne en Madrid entre los días 25 y 26 de septiembre a cientos de representantes de gobiernos y empresas de más de 20 países europeos

25 de septiembre de 2024. La secretaria general de Pesca, Isabel Artime, ha señalado que la transición energética y la economía circular son claves para la competitividad de las empresas pesqueras y acuícolas. Son herramientas que permiten reducir costes, avanzar hacia una mayor rentabilidad y sostenibilidad, con una menor dependencia de los combustibles fósiles, ha añadido.

Ha identificado tres elementos fundamentales que guiarán este proceso de transición energética: ir acompañados con el desarrollo tecnológico, establecer un marco regulatorio que no frene la descarbonización del sector y contar con una financiación ambiciosa para llevar a cabo dicha transición.

Isabel Artime ha inaugurado hoy la Conferencia internacional sobre el sector pesquero y acuícola de la Organización Internacional para el Desarrollo de la Pesca y la Acuicultura en Europa (Eurofish). Esta cita, entre los días 25 y 26 de septiembre, reunirá a cientos de representantes políticos y empresarios de más de 20 países en Madrid.

La organización Eurofish, ha destacado Artime, aporta un conocimiento profundo del sector pesquero y acuícola europeo que se constituye como una herramienta de gran utilidad para promover la producción, el comercio sostenible, además de para explorar e identificar nuevas oportunidades de negocio.

Nota de Prensa





La secretaria general de Pesca también ha manifestado la importancia de acompañar la transición energética con un proceso de modernización de la flota pesquera que permita contar con buques más eficientes, seguros y confortables. De esta forma se podrá hacer frente a otro de los grandes retos actuales: el relevo generacional.

En este sentido, ha felicitado al sector pesquero y acuícola español por demostrar su compromiso con la sostenibilidad a través de la incorporación de tecnologías que permiten reutilizar residuos, el creciente uso de materiales sostenibles en la elaboración de artes de pesca y su apuesta por una mayor eficiencia energética.

Los avances en innovación, ha subrayado, proporcionan una oportunidad de optimizar los procesos de producción, reducir ineficiencias y valorizar los subproductos para avanzar en la senda de la economía circular.

### **EUROFISH**

Eurofish es una organización internacional que contribuye al desarrollo de la pesca y la acuicultura en Europa mediante la publicación de revistas con información comercial y relacionada con la industria, así como con la creación de conferencias, talleres, seminarios y reuniones entre empresas, y la implementación de una variedad de proyectos relacionados con el procesamiento y la comercialización del sector.

Tiene su origen en 1996, en el proyecto Eastfish de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO). Con sede en Copenhague, España se adhirió a la organización en 2006 y su contribución anual es de 61.300 euros. Entre sus países también se encuentran Albania, Croacia, Dinamarca, Estonia, Hungría, Italia, Letonia, Lituania, Noruega, Polonia, Rumanía y Turquía.

