



Hoy, en unas jornadas que celebran los más de 100 años de España en el ICES

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación destaca el papel del Consejo Internacional para la Exploración del Mar como referente en el asesoramiento científico

- La secretaria general de Pesca, Isabel Artime, subraya el papel de la comunidad científica española por su contribución a la evaluación de recursos pesqueros y al asesoramiento científico internacional
- España ostenta actualmente la primera vicepresidencia de esta organización

11 de mayo de 2026. El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación ha destacado el papel del Consejo Internacional para la Exploración del Mar (ICES, por sus siglas en inglés) como referente en el asesoramiento científico para la gestión sostenible de los recursos marinos. En este sentido, la secretaria general de Pesca, Isabel Artime, ha señalado que “el mejor conocimiento científico es el que se sustenta en el rigor, la transparencia y la independencia”.

Artime ha participado hoy en la inauguración de la jornada “Más de 100 años de España en el ICES y hacia el 125º aniversario”, organizada en el Centro Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) en Madrid. En el acto, ha subrayado el compromiso del ministerio con una gestión pesquera sostenible basada en la ciencia, la cooperación internacional y la independencia del asesoramiento científico.

La secretaria general también ha destacado la labor de la comunidad científica española en el ICES, y muy especialmente, la del Instituto Español de Oceanografía-Centro Superior de Investigaciones Científicas (IEO-CSIC), que contribuye de forma continua a la evaluación de recursos pesqueros y al asesoramiento científico internacional.



Además, ha puesto en valor la importancia de la Ley de Pesca Sostenible e Investigación Pesquera de 2023, que establece la obligación de basar la gestión en el mejor conocimiento científico disponible, lo que refuerza el papel del ICES como pilar fundamental en la toma de decisiones.

El ICES es una organización intergubernamental de ciencias marinas cuyo objetivo es satisfacer la necesidad social de contar con información imparcial sobre el estado y el uso sostenible de nuestros mares y océanos. Su misión es promover y compartir el conocimiento científico de los ecosistemas marinos y los servicios que proporcionan, y utilizar este conocimiento para generar asesoramiento de vanguardia que permita alcanzar los objetivos de conservación, gestión y sostenibilidad.

España se integró en el ICES en 1924 a través del IEO y ha tenido una gran relevancia y participación desde entonces. Científicos españoles forman parte del Comité Científico y del Comité de Asesoramiento del ICES y participan activamente en numerosos grupos de expertos, como grupos de trabajo y talleres, con más de 200 participaciones anuales. Además, España ostenta actualmente la primera vicepresidencia de esta organización.