

Medio centenar de investigadores del IEO participan en la conferencia anual internacional ICES ASC 2023

- La conferencia científica está promovida desde 1902 por el Consejo Internacional para la Exploración del Mar (ICES-CIEM), el órgano consultivo de la Comisión Europea en los ámbitos científicos relacionados con los ecosistemas y servicios marinos.

Madrid, miércoles 13 de septiembre de 2023. La conferencia anual del Consejo Internacional para la Exploración del Mar (ICES), que se celebra del 11 al 14 de septiembre de 2023 en Bilbao (España), congrega a más de 50 investigadoras e investigadores del Instituto Español de Oceanografía (IEO, CSIC). Durante 5 días, los científicos del IEO presentarán un total de siete comunicaciones orales así como 26 pósteres. Además, Lidia Yebra del Centro Oceanográfico de Málaga participa como representante de España en el Comité Científico de ICES. María Gómez Ballesteros, Vicedirectora Técnica y de Asesoramiento del IEO, y María Soto, investigadora del Centro Oceanográfico de Málaga, coordinan dos sesiones temáticas.

Durante la semana, unos 750 conferenciantes de todo el mundo que incluyen científicos, gestores y estudiantes, presentan sus trabajos sobre el estudio del océano con el objetivo de utilizar y preservar de manera sostenible el medio ambiente marino. La Conferencia es un evento histórico en donde cientos de asistentes se reúnen para presentar y discutir las últimas investigaciones en ciencias marinas, desarrollar nuevas ideas, establecer asociaciones, formular proyectos de investigación y planificar su trabajo futuro. El programa científico brinda oportunidades para que participen y contribuyan desde estudiantes y científicos que inician su carrera hasta líderes de grandes institutos de investigación.

El congreso organizado por ICES-CIEM y AZTI retoma el modelo mixto en el que los científicos participan presencialmente en Bilbao y también permite atenderla en línea. El formato híbrido facilita la transmisión en directo de las charlas magistrales, así como las presentaciones orales en las diferentes sesiones temáticas.

La misión de ICES es promover la comprensión científica de los ecosistemas marinos y proporcionar información, conocimientos y asesoramiento científico sobre la gestión sostenible de las actividades humanas que afectan a los ecosistemas marinos. Su objetivo es ser una organización científica líder a nivel mundial en relación con los

ecosistemas marinos y proporcionar los conocimientos necesarios para garantizar el uso sostenible de los mares.

Los temas a tratar en la conferencia son muy diversos y abarcan desde el estudio de técnicas y tecnologías emergentes para avanzar en el conocimiento de los sistemas marinos; el asesoramiento a la producción de productos del mar; el análisis de los efectos del impacto de las actividades humanas; el desarrollo de herramientas y conocimientos para la conservación y la gestión; la planificación espacial marítima o la gestión integrada de los ecosistemas.

Más información en la [Web de ICES ASC](#) y puedes seguirlo en las redes sociales a través de la etiqueta #ICESASC23.

El Instituto Español de Oceanografía (IEO, CSIC), es un Centro Nacional del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), dependiente del Ministerio de Ciencia e Innovación, dedicado a la investigación en ciencias del mar, especialmente en lo relacionado con el conocimiento científico de los océanos, la sostenibilidad de los recursos pesqueros y el medio ambiente marino. El IEO representa a España en la mayoría de los foros científicos y tecnológicos internacionales relacionados con el mar y sus recursos. Cuenta con nueve centros oceanográficos costeros, cinco plantas de experimentación de cultivos marinos, 12 estaciones mareográficas, una estación receptora de imágenes de satélites y una flota compuesta por cuatro buques oceanográficos, entre los que destaca el Ramón Margalef y el Ángeles Alvariño.

