

El ICES entrega sus premios honoríficos anuales durante su Conferencia Anual que se celebra en A Coruña

Carl Walters de Canadá y Bill Karp de EEUU han sido los homenajeados durante el congreso que tiene al IEO como anfitrión

Ayer lunes 15 de septiembre, durante la primera jornada de la Conferencia Anual del Consejo Internacional para la Exploración del Mar (ICES), se entregaron los premios honoríficos que la organización entrega cada año a científicos que trabajan en el ámbito marino.

Este año el ICES ha otorgado el Premio de Excelencia a Carl Walters, profesor emérito de la Universidad de British Columbia (Canadá). Walters es un especialista en evaluaciones pesqueras y en modelización de ecosistemas. Con este premio el jurado ha querido reconocer el "alto nivel de sus logros en las ciencias del mar y sus importantes aportes a la visión del ICES".

Según comentó Pierre Petitgas, presidente del Comité de Premios del ICES, "a lo largo de su carrera, Walters ha sido el científico más innovador en el modelado de ecosistemas y la gestión de pesquerías. Él es uno de los principales desarrolladores del programa de simulación de ecosistemas Ecosim, que se utiliza para entender las interacciones tróficas en diferentes escenarios y que ha permitido avanzar en la sostenibilidad de la pesca".

"Walters también ha sido un conocido defensor de la cooperación entre los científicos y los pescadores y ha promovido acuerdos de cooperación entre los gobiernos y las industrias pesqueras para proporcionar una mejor información para la evaluación y gestión a través de métodos como las encuestas basadas en la industria", añadió Petitgas.

Por otra parte, el ICES entregó el Premio Trayectoria a Bill Karp, director científico de la NOAA Fisheries Northeast.

"Bill Karp ha estado involucrado con el ICES desde hace más de 20 años como miembro de varios grupos y comités. Se ha convertido en un líder dentro del ICES en las ciencias pesqueras, la acústica o la recogida e interpretación de los datos de la industria, entre otras cuestiones", explico Petitgas. "Sus esfuerzos para promover la utilidad de la información que aportan los pescadores en la ordenación de los recursos han sido fundamentales", añadió.

El Congreso

El ICES, en cooperación con el Instituto Español de Oceanografía (IEO), celebra su Conferencia Científica Anual (ASC) en A Coruña del 15 al 19 de septiembre. Este importante evento científico a escala mundial, del cual el Instituto Español de Oceanografía (IEO) es anfitrión, se enmarca dentro las conmemoraciones del Centenario del IEO.

Más de 500 científicos de todo el mundo visitan estos días la ciudad gallega para participar en la conferencia, cuyo eje central es la *Sostenibilidad en un océano cambiante*. El programa científico responde a la estrategia principal del ICES: crear un sólido cimiento científico que permita una comprensión integrada de los ecosistemas. Las 17 sesiones cubrirán diferentes temáticas, desde la biodiversidad en el Ártico sometida al cambio climático y otros factores de estrés, hasta la aplicación del conocimiento científico a una acuicultura basada en ecosistemas o la información para implementar políticas marinas combinando indicadores ecosistémicos y sociales con cálculos de stocks.