



## **El Centro Oceanográfico de Vigo del IEO acoge una reunión del ICES para la estimación del stock reproductor de jurel y caballa en el Atlántico Norte**

Desde el pasado lunes 24 de abril y hasta mañana viernes día 28, tiene lugar en Vigo una reunión del grupo de trabajo del Consejo Internacional para la Exploración del Mar (ICES) sobre campañas de investigación de ictioplancton de caballa y jurel (*Working Group on Mackerel and Horse Mackerel Eggs Surveys - WGMEGS*).

El objetivo principal de este grupo de trabajo de expertos es la estimación de la biomasa reproductora de jurel y caballa por el Método de Producción de Huevos. Para ello se utilizan dos tipos de datos: aquellos procedentes de las campañas de ictioplancton y los datos resultantes de los estudios de fecundidad de estas dos especies.

Durante la reunión se están analizando los resultados de las campañas trienales de ictioplancton dirigidas a jurel y caballa, que se realizaron en 2016, en aguas europeas del Atlántico. Además, se coordinará y planificará la campaña trienal de ictioplancton en el Mar del Norte que se realizará en 2018 y se revisará y actualizará la metodología utilizada en este tipo de campañas.

En este grupo de trabajo participan investigadores de España, Alemania, Holanda, Escocia, Irlanda, Islandia, Islas Faroe, Noruega, Inglaterra y Portugal.

Por parte del Instituto Español de Oceanografía (IEO) participan Rosario Dominguez-Petit, José Ramón Pérez y Gersom Costas, del Centro Oceanográfico de Vigo, y Dolores Garabana, del Centro Oceanográfico de A Coruña.