



prensa@ieo.es www.ieo.es

## El IEO presenta los resultados de DIVERSIMAR, un proyecto de ciencia ciudadana para estudiar la biodiversidad marina del Cantábrico y Galicia

■ La información recopilada permite mejorar el conocimiento de las especies y predecir los cambios en el medio marino y las pesquerías.

Vigo, viernes 16 de diciembre de 2022. Hoy se celebrará la jornada de difusión de resultados del proyecto DIVERSIMAR, un proyecto de investigación que se apoya en la ciencia ciudadana para recopilar información que sirva de base científica para mejorar el conocimiento sobre biodiversidad marina y pesquera en el Cantábrico y Galicia.

Este proyecto, liderado por el Instituto Español de Oceanografía (IEO, CSIC) en colaboración con la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, integra la información ya existente sobre la distribución, biología y ecología de distintas especies marinas con reportes puntuales fruto de la colaboración ciudadana.

"El conocimiento de los usuarios del mar y en particular de los pescadores es fundamental para conocer de primera mano la importancia socioeconómica del mar en Galicia y el Cantábrico y poner en valor la gran riqueza de fauna y flora de nuestras costas", ha señalado durante la jornada Eva Velasco, investigadora del IEO que ha liderado el proyecto.

DIVERSIMAR ha permitido en estos años que cualquier persona interesada forme parte de la investigación marina simplemente enviando fotos y vídeos de sus hallazgos. Una vez recibidos estos datos, los científicos verifican, validan y almacenan cada registro en una base de datos georreferenciada que puede consultarse en la web del proyecto:

## https://diversimar.cesga.es/visor/index.php

Además, para facilitar la identificación de las especies más comunes de peces e invertebrados de Galicia y Cantábrico, DIVERSIMAR ha creado una colección de fichas descriptivas que puede consultarse aquí.

También se han editado materiales didácticos, tales como guías visuales y pósteres y vídeos divulgativos que están disponibles en el canal de YouTube del Centro Oceanográfico de Vigo.

## Nota de prensa

## **IEO** comunicación

prensa@ieo.es www.ieo.es

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 Angeles Alvariño.

















