



La campaña Espace Asturias 2024 finalizará el 20 de abril

Nota de prensa

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación inicia una nueva campaña científica para cartografiar la plataforma continental de Asturias

- El objetivo de este proyecto es adquirir información detallada y sistemática de los fondos marinos, con técnicas geofísicas de alta resolución

21 de marzo de 2024. El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA), ha iniciado la campaña Espace Asturias 2024 para cartografiar la mayor superficie posible de la plataforma continental asturiana. La zona de trabajo abarca aproximadamente desde los 8 hasta los 200 metros de profundidad. Los trabajos, que han comenzado en la zona costera de Gijón, finalizarán el próximo 20 de abril.

Esta campaña, que se realiza en el buque oceanográfico Emma Bardán, de la flota de la Secretaría General de Pesca, persigue optimizar los datos existentes de la zona y completar la cartografía realizada con una ecosonda multihaz de las áreas correspondientes a la plataforma continental asturiana.

La información recopilada de este proyecto tiene como objetivo adquirir información detallada y sistemática de los fondos marinos. Estas campañas de cartografiado son de gran importancia para el desarrollo de los sectores pesquero, marisquero y de cultivos marinos. También es esencial para poder tomar las medidas necesarias para la ordenación y protección del medio marino.

En esta campaña se van a priorizar las zonas profundas al este del cañón de Lastres, entre Gijón y Cabo Peñas, así como la zona somera este de Asturias frente a San Telmo, para completar la zona ya cartografiada de los últimos tres años.





Además, esta iniciativa contribuye a ampliar el conocimiento social del medio marino y a sensibilizar y obtener el apoyo en las tareas de protección y ordenación que se vienen realizando desde las distintas Administraciones.

Los investigadores tienen previsto realizar el reconocimiento batimétrico sistemático de las diferentes zonas de la plataforma y tomarán muestras de sedimentos y de datos sistemáticos de perfiles de velocidad del sonido en el agua, en otros muchos trabajos.

FLOTA DE INVESTIGACIÓN PESQUERA

Los buques de investigación pesquera y oceanográfica gestionados por la Secretaría General de Pesca son un firme compromiso del Gobierno de España con la gestión sostenible de los recursos pesqueros.

Los buques oceanográficos Emma Bardán, Miguel Oliver y Vizconde de Eza llevan a cabo cada año más de 500 jornadas de investigación científica, en campañas tanto a nivel nacional como internacional, bajo el lema “Conocer por una gestión pesquera sostenible”.

