



Entre el 1 y el 17 de marzo

Nota de prensa

## El buque Vizconde de Eza inicia la campaña ARSA 2023 para el estudio de la biomasa de especies demersales en el Golfo de Cádiz

- La campaña se enmarca en el programa nacional de recopilación, gestión y uso de datos del sector pesquero y el apoyo al asesoramiento científico en relación con la Política Pesquera Común

1 de marzo de 2023. El buque de investigación oceanográfica Vizconde de Eza, del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, ha comenzado hoy la campaña ARSA 2023 para el estudio de la estimación de los índices de abundancia (número y biomasa), de las especies demersales de mayor interés pesquero y de la fauna asociada a ellas. Con estos trabajos se pretende actualizar y completar el catálogo faunístico de los fondos de arrastre de la plataforma y talud continental del Golfo de Cádiz.

Con este objetivo, se va a estudiar la distribución geográfica y batimétrica de las diferentes especies, así como las distribuciones de tallas de peces, crustáceos y moluscos de interés pesquero. También se realizará un seguimiento del alga invasora (*Rugolopterix okamurae*) en la zona de influencia del estrecho y se tomarán muestreos de bentos.

Para la realización de la campaña, el Ministerio de Agricultura Pesca y Alimentación, a través de la Secretaría General de Pesca, aporta el buque y la tripulación, mientras que la dirección científica corre a cargo de investigadores del Instituto Español de Oceanografía (IEO).

ARSA 2023 se enmarca en el “Programa Nacional de Datos Básicos del Sector Pesquero”, cuya coordinación nacional corresponde a la Secretaría General de Pesca. Los datos obtenidos se transmiten al sistema “Data Collection Framework” para la recopilación, gestión y uso de los datos del sector pesquero y el apoyo al asesoramiento científico en relación con la Política Pesquera Común. Estos





trabajos son cofinanciados con la UE, a través del Fondo Europeo Marítimo de Pesca (FEMP).

Los buques de investigación oceanográfica de la Secretaría General de Pesca son un firme compromiso del Gobierno de España con la gestión sostenible de los recursos pesqueros. Los buques Emma Bardán, Miguel Oliver y Vizconde de Eza llevan a cabo cada año más de 500 jornadas de investigación, en campañas tanto a nivel nacional como internacional, embarcando equipos de científicos que evalúan el estado de las pesquerías con el objetivo del Rendimiento Máximo Sostenible.

