



A bordo del buque científico Vizconde de Eza

Nota de prensa

## El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación y el Instituto Español de Oceanografía inician la campaña de evaluación científica en el Golfo de Cádiz

- La nueva edición de la campaña “Arsa 1124” tiene como objetivo la obtención de índices de los recursos demersales en la zona para continuar con una gestión sostenible de la pesca
- Se enmarca dentro del programa nacional de recopilación, gestión y uso de datos del sector pesquero y tiene como propósito el asesoramiento científico en relación con la política pesquera

29 de octubre de 2024. El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, en colaboración con el Instituto Español de Oceanografía (IEO) llevará a cabo, a partir hoy, una nueva edición de la campaña con el objetivo de evaluar los recursos pesqueros y cartografiar con precisión el medio marítimo del Golfo de Cádiz.

La campaña Arsa 1124 se realizará a bordo del buque oceanográfico Vizconde de Eza, que zarpa hoy del puerto de Cádiz y durante 14 días realizará estudios para obtener datos de los índices de abundancia y patrones de distribución geográfica de las principales especies demersales de interés pesquero, tanto de peces como de crustáceos y moluscos, así como de las características hidrográficas y sedimentológicas de la zona. A lo largo de la campaña, se tomarán datos oceanográficos, así como muestras de sedimento para el estudio de contaminantes.

El Ministerio de Agricultura Pesca y Alimentación aporta el buque y la tripulación, mientras que la dirección científica de la campaña la ostenta un grupo de investigadores del Instituto Español de Oceanografía.





Las campañas oceanográfico pesqueras en el Golfo de Cádiz se desarrollan de forma sistemática, y están integradas en el Programa Nacional de Datos Básicos para la gestión sostenible de los recursos del mar.

Arsa 1124 se enmarca dentro del proyecto Pescadiz II del Consejo Internacional para la Exploración del Mar (ICES, por sus siglas en inglés) y forma parte de las campañas de arrastre de fondo que se realizan en España, lo que constituye uno de los principales métodos de estudio directo de las poblaciones pesqueras explotadas, con el que se obtiene información independiente de esta actividad para la correcta gestión de los caladeros.

La campaña está cofinanciada por la Unión Europea a través del Fondo Europeo Marítimo de Pesca y Acuicultura (FEMPA). La información obtenida, en análisis conjunto con la serie histórica de la misma, y con diferentes tipos de datos de la pesquería, será utilizada por el personal científico en los correspondientes grupos de evaluación, de donde deben salir las recomendaciones para los gestores de la pesca. De esta manera, sector, ciencia y administraciones pueden conseguir la explotación sostenible de las diferentes poblaciones.

## **BUQUES OCEANOGRÁFICOS**

El buque oceanográfico Vizconde de Eza forma, junto con el Miguel Oliver y el Emma Bardán, la flota de barcos de investigación gestionada por la Secretaría General de Pesca. El Vizconde de Eza, elegido para la realización de esta campaña, es uno de los buques de investigación más sofisticados del mundo. Con 53 metros de eslora y 13 de manga, su sistema de posicionamiento dinámico le permite permanecer en un mismo punto sin variar su posición, compensando las condiciones adversas de oleaje, corrientes o viento. Cuenta con laboratorios especializados (biología, física, acústica, húmedo e informática) equipados con una avanzada instrumentación científica.

