

Fecha: 25/09/2024 Audiencia: Sección: ACTUALIDAD \$145.285 Tirada: 6.200 Frecuencia: 0

\$641.700 Difusión: Vpe pág: 6.200 Vpe portada: \$641.700 Ocupación: 22,64%



Pág:



LA NAVE RECALÓ EN EL MARCO DE UNA SERIE DE INVESTIGACIONES.

## Puerto Antofagasta recibe buque científico nacional Dra. Barbieri

El buque científico nacional Dra. Barbieri, operado por el Instituto de Fomento Pesquero (IFOP), se encuentra atracado en el sitio 3 de Puerto Antofagasta como parte de una serie de investigaciones para evaluar el estado de la anchoveta, sardina común y sardina española a lo largo del país. Este estudio tiene como objetivo fortalecer el conocimiento sobre estos importantes recursos pes-

Vpe:

queros y comprender mejor los efectos del fenómeno El Niño sobre sus pobla-

El crucero científico forma parte del proyecto liderado por la Dra. Jessica Bonicelli, titulado "Condiciones Bio-Oceanográficas y Evaluación del Stock Desovante de Anchoveta entre las Regiones de Arica y Parinacota y Antofagasta, Año 2024". Durante la campaña, se utilizarán de manera simultánea el B/I Abate Molina y el Dra. Barbieri para evaluar la biomasa desovante de la anchoveta, en el contexto de un stock compartido con

Uno de los puntos clave de esta misión es la evaluación de los impactos que ha dejado el último evento El Niño sobre este recurso pesquero, lo que permitirá tener un panorama más claro del estado actual de las poblaciones de anchoveta en la región. Además, este crucero se inserta en un esfuerzo internacional conjunto con Perú, Ecuador y Colombia, en el marco de la Comisión Permanente del Pacífico Sur (CPPS), y también se vincula con el proyecto GEF Humboldt 2, destinado a la conservación y uso sostenible del ecosistema marino de la Corriente de Humboldt. 🗘