



La campaña comienza el próximo 1 de septiembre desde el puerto de Pasajes (Guipúzcoa)

El buque “Emma Bardán” participa en la campaña “Juvena 2019” para el estudio de la anchoa juvenil en el Golfo de Vizcaya

- Se llevará a cabo la estimación de su abundancia y condición biológica, así como la caracterización de las condiciones ambientales, para poder predecir el reclutamiento de la pesquería de la anchoa para el próximo año
- El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación apoya el conocimiento de nuestros mares como base para su protección y toma de decisiones en materia de gestión pesquera

30 de agosto de 2019. El Buque Oceanográfico Emma Bardán, de la Secretaría General de Pesca, inicia el 1 de septiembre, desde el Puerto de Pasajes (Guipúzcoa), una nueva edición de la Campaña Oceanográfica JUVENA 2019 para el estudio de la anchoa juvenil en el Golfo de Vizcaya, mediante la estimación de su abundancia y condición biológica, así como la caracterización de las condiciones ambientales, de forma que se pueda predecir el reclutamiento de la pesquería de la anchoa para el próximo año.

Científicos de AZTI-Tecnalia serán los responsables del desarrollo y supervisión de los trabajos, que se realizarán a lo largo de un mes, hasta el retorno del buque al puerto de Pasajes.

CAMPAÑA JUVENA 2019

Juvena 2019 es una campaña multidisciplinar con dos tareas fundamentales. Por un lado, la evaluación de la comunidad pelágica, centrandose sus estudios en la anchoa, así como el estudio ecosistémico, que permita caracterizar las condiciones oceanográficas de la columna de agua. La evaluación de los stocks pelágicos se realizará mediante prospecciones acústicas mediante la utilización de ecosondas, que permiten estimar la abundancia, distribución y comportamiento; así como pescas para la identificación de las especies y obtención de datos biológicos.

Nota de prensa





Por otro lado, se realizarán estudios de ecología, realizando muestreos con distintas redes y sondas para obtener datos de plancton y columna de agua, completándose este apartado con la observación de depredadores superiores (aves y mamíferos marinos) y la obtención de información sobre basuras marinas.

La Campaña JUVENA se viene realizando desde el año 2003 en el Golfo de Vizcaya, aunque no fue hasta el año 2006 cuando el Buque Oceanográfico Emma Bardán participó por primera vez. Esta campaña resulta imprescindible para los científicos como herramienta predictiva del nivel de reclutamiento de anchoa en el Golfo de Vizcaya.

En el desarrollo de la campaña participa también el buque Ramón Margalef, del Instituto Español de Oceanografía y científicos del mencionado Instituto. Se trata por tanto de una campaña emblemática para el Buque Oceanográfico Emma Bardán que participa en la misma desde el inicio de su operatividad hace once años.

Gracias a la colaboración entre la Secretaría General de Pesca, el Instituto Español de Oceanografía y la Fundación AZTI, se consigue poner a disposición de los científicos el mejor equipamiento para los fines de la campaña, y la optimización de los recursos disponibles, como el uso de los buques de la Secretaría General de Pesca y su equipamiento, al personal investigador.

BUQUE EMMA BARDÁN

El buque oceanográfico Emma Bardán es, junto con el Vizconde de Eza y el Miguel Oliver, uno de los tres buques de investigación pesquera y oceanográfica de la Secretaría General de Pesca. Con 29 metros de eslora y 7,5 de manga, el Emma Bardán es el más pequeño de los tres. No obstante, está preparado y equipado para el desarrollo de campañas multidisciplinares, al contar con dos laboratorios y un diseño para reducir al mínimo los ruidos y vibraciones, lo que le permite la obtención de datos acústicos de investigación pesquera de gran calidad.

CORREO ELECTRONICO

gprensa@mapama.es

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes

Pº DE LA INFANTA ISABEL, 1
28071 - MADRID
TEL: 91 347 51 45 / 4580





El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación considera imprescindible conocer mejor nuestros mares para una gestión sostenible de los recursos, por lo que sigue invirtiendo esfuerzos en desarrollar Campañas de Investigación a bordo de sus Buques Oceanográficos, como base para su protección y toma de decisiones en materia de gestión pesquera.

Se puede consultar más información sobre las actividades de los buques de investigación pesquera y oceanográfica puede encontrarse en la web del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, dentro del apartado Pesca.

