



## Boletín Programa Pleamar

Número 6. Mayo 2022

### Noticias y eventos



#### Celebramos la sesión de transferencia de resultados del Eje Redes en Pesca y Acuicultura

Más de medio centenar de asistentes participaron en la jornada en la que conocimos las acciones y resultados de diez de los proyectos ejecutados.



#### ANSE organiza una jornada de seguimiento de fauna acuática en el entorno del Mar Menor

En el marco de GePescArt, se celebra este sábado 21 para mejorar la información sobre la distribución de las poblaciones de especies de interés pesquero.



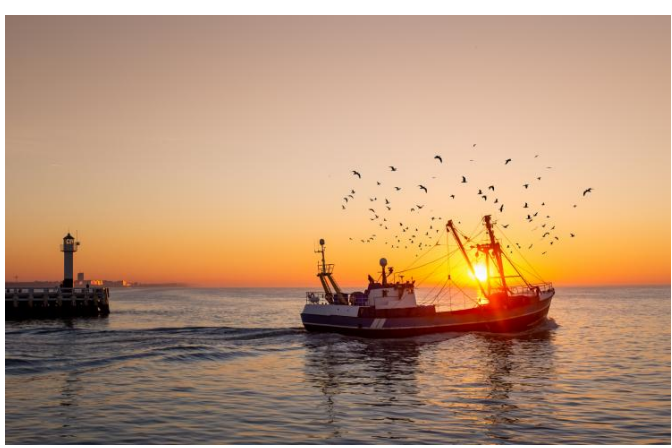
#### Récord mundial de recogida de *pellets* de plástico en la playa de La Pineda

El primer macromuestreo del proyecto MEDPELLETS moviliza a más de un centenar de voluntarios que han recopilado casi dos millones de *pellets*.



#### La Universidad Politécnica de Cataluña desarrolla el proyecto iCalPez

La aplicación de metodologías *deep learning* permitirá calibrar, automáticamente y en tiempo real, ejemplares de pescado, además de extraer datos de especie y tamaño de forma inmediata en la lonja, antes de la primera venta.



#### La Universidad de Cádiz impulsa la RedEcoAzul a través del proyecto ECOFISH 4.0

Esta red promueve el reciclaje y revalorización de los residuos generados por la actividad pesquera, por medio de acciones de economía circular. Además, en su segunda edición, ECOFISH 4.0 promoverá actividades de capacitación en el marco de esta red.



#### Primera recogida de residuos del proyecto NeumaticOUT de la Universidad de Alcalá en La Gomera

En la primera acción de recogida de basuras marinas participaron quince estudiantes voluntarios de la Universidad de Alcalá, junto a técnicos e investigadores de este proyecto, que pretende reducir los Neumáticos Fuera de Uso (NFU) en el litoral.

### Destacamos

#### Resultados de proyectos



#### Resultados de OBAM I: 27 toneladas de residuos en el litoral de Fuerteventura

El 70 %, plástico procedente de ocio y hostelería, así como de la actividad turística en playas y de la pesca. Además, en la primera fase del "Observatorio de Basura Marina" se clasificaron aproximadamente 400.000 ítems de residuos marinos.



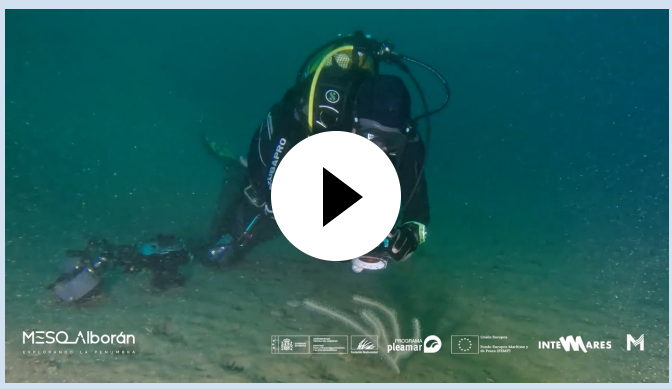
#### El Grupo de Trabajo de Pesca Marítima Recreativa de la USC publica sus resultados

El trabajo realizado por la red revela la necesidad de cumplir con el mandato de proporcionar datos de capturas de pesca recreativa a la UE, además de requerir una comunicación personalizada, transparente y participativa con los pescadores.



#### INARBIO evalúa el uso de materiales biodegradables en redes de pesca

El proyecto ha evaluado la viabilidad de material plástico biosostenible (PBSAT) para reducir el impacto pesquero y ha elaborado una propuesta de medidas adicionales para la adopción generalizada de estos materiales.



#### Primeros resultados de MESO\_Alborán de la Fundación Museo del Mar de Ceuta

En total, se han realizado cuatro campañas en las zonas de Ceuta, Punta de Baños, Salobreña y Punta de la Mona, detectando varias especies protegidas en estas áreas o la primera cita en Ceuta de *Spinuricea cf. atlantica*.

### Entrevistas



#### Inés de la Paz Ortiz de Zárate, directora de Paisaje Limpio: "BAJUREC V propondrá soluciones para una mejor gestión de residuos en puertos pesqueros"

Tras más de dos décadas trabajando frente a la problemática de la gestión y reducción de residuos, la entidad ambiental comienza la quinta y última fase del proyecto BAJUREC: tomará datos de 45 puertos.



#### Silvia Torres, coordinadora de la Unidad de Tecnologías Marinas de CETMAR: "Las medidas encaminadas a reducir los niveles de ruido siempre van a ser beneficiosas para el medio marino"

Las acciones del proyecto SILENCIOS buscan impulsar una actividad extractiva más sostenible y con menor impacto, evaluando posibles actividades del sector pesquero susceptibles de ser realizadas mediante propulsión eléctrica.

### Recursos

#### Guía para incluir la perspectiva de género en proyectos de entidades con las que colabora la Fundación Biodiversidad

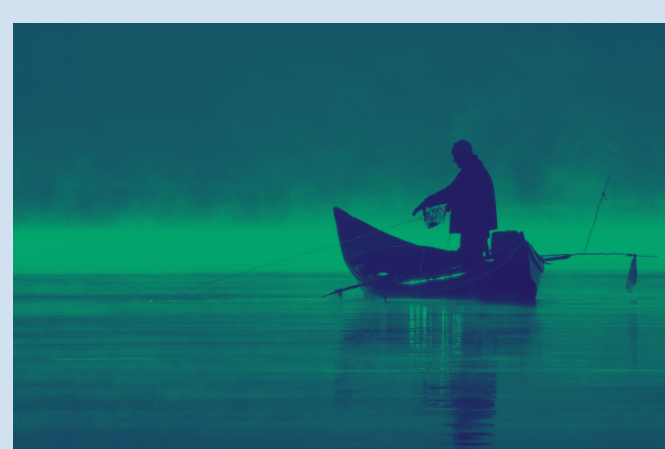
¿Qué debemos tener en cuenta para integrar la perspectiva de género en el diseño de un proyecto ambiental? ¿Cómo hacer el seguimiento de los criterios incorporados para garantizar la igualdad de género? Desde la Fundación Biodiversidad hemos elaborado esta guía para integrar la perspectiva de género en los proyectos que acceden a convocatorias de la FB.

En ella, detallamos, en una primera parte, cómo formular e implementar la perspectiva de género en los proyectos. En la segunda parte del documento, compartimos 10 ejemplos de proyectos ejecutados que ya han aplicado esta perspectiva. Finalmente, encontrarás una sección con recursos que pueden ser de utilidad a la hora de analizar y diseñar un proyecto.

Porque entendemos que el modelo de sociedad que queremos construir, más comprometido y respetuoso con el medio ambiente, también debe ser 100 % inclusivo.

#### Conoce el "Decálogo para comunicar la Pesca y Acuicultura Sostenibles"

10 principios básicos para informar y comunicar sobre actividades y proyectos vinculados a la pesca y acuicultura. El decálogo ha sido elaborado en el marco del proyecto "Talleres de Comunicación de la Pesca y Acuicultura Sostenibles", impulsado por la Asociación de Periodistas de Información Ambiental (APIA) en la convocatoria 2020 del Programa Pleamar.



### Temas que nos interesan



#### Participamos en MARLICE, el II Foro Internacional sobre Basura Marina y Economía Circular

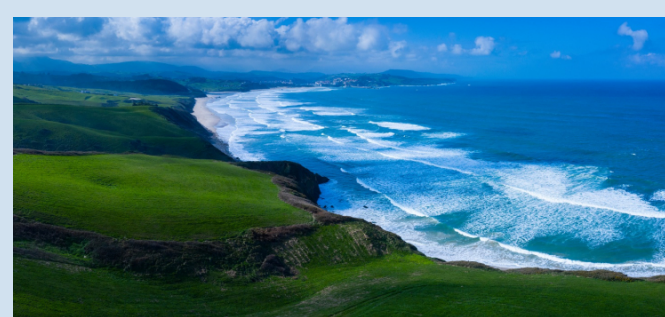
En esta infografía resumimos los 10 residuos más comunes recogidos en el medio marino, la mayoría, envases, productos sanitarios o procedentes del sector de la restauración. Para afrontar una problemática acuciante en nuestros mares y océanos, la Asociación Española de Basuras Marinas (AEBAM) ha organizado MARLICE 2022, que se celebra desde hoy y hasta el viernes en Sevilla. Un encuentro en el que se celebrarán diferentes talleres participativos con el objetivo de poner en común soluciones para la reducción de basuras marinas.

Desde la Fundación Biodiversidad apoyamos la celebración de MARLICE 2022 y participamos en la sesión MARLICE NATURA: Pesca de basura, que se celebra mañana, 19 de mayo, a las 15:00 horas.

### Otras noticias de la Fundación Biodiversidad

#### Impulsamos la Semana de la Biodiversidad

El Día Internacional de la Diversidad Biológica se celebra el próximo 22 de mayo, este año, bajo el tema "Construir un futuro compartido para todas las formas de vida". Con motivo de esta efeméride, la Fundación Biodiversidad impulsa la Semana de la Biodiversidad del 16 al 22 de mayo para poner en valor la importancia de la diversidad biológica.



### INTEMARES

#### ¿Cómo actuar si encontramos un arte de pesca perdido a la deriva?



Como parte de "INTEMARES-Artes Perdidos", y en colaboración con HyT Asociación, se ha realizado una acción demostrativa para poner a prueba el borrador de Protocolo de actuación para la gestión de Artes de Pesca Perdidos o Abandonados (APPA).