

Fondo Europeo Marítimo de Pesca y de Acuicultura

La Fundación Biodiversidad inaugura una nueva itinerancia de la exposición del Programa Pleamar en la Universidad de Alicante

Nota de prensa

- Con motivo de la inauguración, se ha celebrado una mesa redonda con representantes de proyectos beneficiarios de la última convocatoria de ayudas del Programa Pleamar que tienen como área de actuación la Comunidad Valenciana

3 de octubre de 2024.- La Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO) ha inaugurado hoy, en la Universidad de Alicante, una nueva itinerancia de la exposición “*Programa Pleamar: siete años de proyectos para impulsar la sostenibilidad de la pesca y acuicultura*”. La muestra estará ubicada en el exterior de la Facultad de Ciencias II, y podrá visitarse de manera gratuita hasta el próximo 15 de noviembre de 2024.

En la inauguración, que ha tenido lugar en la Sala de Juntas de la Facultad de Ciencias II, han participado Carlos Valle Pérez, vicedecano de Calidad y coordinador académico del grado en Ciencias del Mar de la Universidad de Alicante; Maribel Beltrán Rico, directora del Secretariado de Estructuras para la Investigación de la Universidad de Alicante, y Javier Remiro, coordinador del área de Economía Azul Sostenible de la Fundación Biodiversidad.

Durante la jornada se ha organizado una mesa redonda que ha servido para presentar los nuevos proyectos seleccionados en la primera convocatoria del Programa Pleamar del nuevo periodo FEMPA (2021-2027), que tendrán como ámbito de actuación la Comunidad Valenciana.

En la mesa redonda han intervenido Killian Toledo, director de GLORiA-TOOLS; Victoria Fernández, directora de CAMBIA; e Isabel Abel, de e-Lasmobranc, proyectos desarrollados por la Universidad de Alicante. También

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

Área de Comunicación

FUNDACIÓN BIODIVERSIDAD (Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico)

C/ Peñuelas 10, 28005 Madrid

Tels: 91 121 09 23 / 91 185 78 37

prensa@fundacion-biodiversidad.es

www.fundacion-biodiversidad.es

ha participado M^a Ángeles García de Alcaraz, directora del proyecto GePescArt-2, impulsado por la Asociación de Naturalistas del Sureste (ANSE).

El proyecto GLORiA-TOOLS está enfocado en crear y transferir herramientas y tecnologías para mejorar la resiliencia y sostenibilidad ambiental y socioeconómica del cultivo de peces en mar abierto frente al cambio global. Desde la iniciativa CAMBIA se avanzará en generar nuevas oportunidades de producción en los sistemas acuícolas de bajo impacto ambiental. Por otro lado, e-Lasmobranc se basa en la aplicación de nuevas tecnologías para la mejora del conocimiento de elasmobrancios del sureste español para su incorporación en la normativa y en los planes de gestión y seguimiento de las zonas estudiadas. Finalmente, el proyecto GePescArt-2 se centra, por su parte, en la ampliación del conocimiento sobre la anguila y los mugílidos en el sureste ibérico.

MÁS DE 100 PROYECTOS PARA IMPULSAR UNA PESCA Y ACUICULTURA SOSTENIBLES

Tras la mesa redonda, se ha realizado un recorrido por la exposición, formada por una veintena de fotografías, que muestra los resultados y avances en preservación y mejora de la biodiversidad marina y el impulso de la sostenibilidad pesquera y acuícola gracias al Programa Pleamar. Tras cinco convocatorias de ayudas del primer periodo, se han destinado ya más de 24 millones de euros del Fondo Europeo Marítimo y de Pesca (FEMP), ejecutándose 135 proyectos por 70 entidades beneficiarias.

La exposición, que inició su itinerancia en Burela el pasado mes de diciembre, ya ha pasado por el Puerto de Vigo, la Universidad de Cádiz, el Paseo de la Marina de Ceuta, las localidades granadinas de Castell de Ferro, Almuñécar y Motril y el Puerto de Cartagena.