



**En la jornada “Red de Reservas Marinas: una apuesta por la sostenibilidad y la rentabilidad”**

## **Luis Planas: “Las reservas marinas son un buen ejemplo de protección de la pesca artesanal y el medioambiente”**

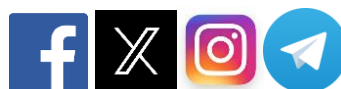
- El principal objetivo de las reservas marinas es apoyar la pesca artesanal, velar por la regeneración de las especies y mantener el buen estado ambiental del hábitat marino
- En la actualidad existen 12 espacios protegidos que abarcan 105.000 hectáreas submarinas, de las que más del 10 % son zonas de protección integral

01 de julio de 2024. El ministro de Agricultura, Pesca y Alimentación, Luis Planas, ha subrayado la importancia de la red de reservas marinas para la investigación, la sostenibilidad y el desarrollo económico de la zona donde están ubicadas. “Son un buen ejemplo donde se concilia la protección de la pesca artesanal, se reconoce nuestro acervo gastronómico y cultural, y se preserva el medioambiente”, ha destacado Planas.

En la clausura de la jornada “Red de Reservas Marinas: una apuesta por la sostenibilidad y la rentabilidad”, el ministro ha destacado el valor de desarrollar este modelo tan importante para el sector, para el medioambiente y para la ciudadanía. “Es perfectamente posible sostener nuestros mares y océanos y llevar a cabo una actividad tan difícil como es la actividad pesquera”, ha remarcado Planas, quien ha subrayado el compromiso del Gobierno por estos espacios marinos protegidos.

Luis Planas ha resaltado los esfuerzos que los científicos llevan a cabo para ocuparse de la investigación en estas reservas marinas. A través de la investigación se pueden, por ejemplo, observar los impactos derivados de fenómenos globales como el cambio climático, la contaminación por plásticos o la llegada de especies invasoras.

Nota de prensa





Las reservas marinas permiten, además, fijar una hoja de ruta que conjuga la preservación de la biodiversidad marina y la pesca artesanal para la regeneración de las especies de interés pesquero, al tiempo que se mantiene el buen estado del hábitat marino, lo que repercutirá de forma positiva sobre del sector de la pesca y las zonas costeras que dependen de esta actividad económica. En esta línea, el ministro ha puesto en valor las reservas marinas porque son un atractivo y un revitalizador económico que impacta sobre las zonas donde se ubican.

Planas ha anunciado, además, la incorporación, antes de final de año, de una nueva embarcación de vigilancia para prestar apoyo a la actividad de las reservas marinas de España. Llevará el nombre de “Reserva de Tabarca”, primera reserva marina creada en 1986 en la isla de Tabarca que alberga unas 4.000 especies de fauna y flora en sus 1.400 hectáreas submarinas. La nueva embarcación se sumará a la flota de drones, vehículos submarinos y cámaras de última generación adquiridos en el marco de los fondos europeos del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia.

La vigilancia, el seguimiento y la divulgación de los beneficios que reportan las reservas marinas entre el público general son los pilares que hacen posible la buena gestión de la red de reservas marinas en este país.

## **12 RESERVAS MARINAS QUE PROTEGEN MÁS DE 105.000 HECTÁREAS**

En la actualidad existen 12 reservas marinas gestionados por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (9 en el Mediterráneo y 3 en Canarias) que protegen más de 105.000 hectáreas, de las que más del 10 % son zonas de protección integral, sin actividades autorizadas en su interior excepto las labores científicas previamente autorizadas.

En 2024 se cumplen 38 años desde la creación de la primera reserva marina de interés pesquero- la de la isla de Tabarca-. La última fue la de Sa Dragonera, en Mallorca, que fue aprobada en noviembre de 2020.

Las reservas marinas son espacios protegidos por la Ley de Pesca Marítima con el objetivo principal de regenerar los recursos pesqueros y el medio en el que se encuentran, a través de medidas de conservación. Además, se mantiene al mismo tiempo, la pesca artesanal tradicional de la zona, con otros usos recreativos como el buceo responsable.

