

Fundación Biodiversidad

El proyecto LIFE INTEMARES impulsa actuaciones de voluntariado para el seguimiento de la biodiversidad marina en el litoral andaluz

- Esta iniciativa piloto se pone en marcha para fomentar la participación ciudadana en el seguimiento de especies y hábitats de la Red Natura 2000 en Andalucía
- Los datos reportados generarán conocimiento para contribuir a la gestión eficaz de los espacios marinos protegidos
- El Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico impulsa, en colaboración con la Junta de Andalucía, esta iniciativa, cuyas actuaciones se desarrollan en el marco del proyecto LIFE INTEMARES, que coordina la Fundación Biodiversidad

30 de octubre de 2023- El proyecto LIFE INTEMARES, que coordina la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO), ha puesto en marcha una iniciativa de voluntariado para el seguimiento de la biodiversidad marina en espacios de la Red Natura 2000 en Andalucía.

Con estas actuaciones se contribuirá a la recopilación de datos actualizados que permitan gestionar la Red Natura 2000 marina de manera eficaz y adecuada en base a la información procedente de la colaboración ciudadana. Se busca involucrar a la sociedad en el seguimiento, monitorización de especies y hábitats marinos e implicar a diferentes agentes en la mejora de la gestión de las áreas marinas protegidas.

Las acciones se llevarán a cabo en 30 puntos de muestreo ubicados en áreas de la Red Natura 2000 de Huelva, Cádiz, Málaga, Granada y Almería, donde serán objeto de seguimiento especies que figuran en el Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial y algunas de ellas en el Catálogo Español de Especies Amenazadas.

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

En concreto, se realizará el seguimiento de las fanerógamas marinas *Cymodocea nodosa* y *Zostera noltii* y las lapas *Cymbula nigra* o *Patella ferruginea*, esta última en peligro de extinción. También se realizará el seguimiento de algunos corales como el naranja, *Astroides calycularis*, vulnerable a la extinción, así como diversas gorgonias y otras especies vinculadas al hábitat marino de interés comunitario conocido como “Arrecifes”, donde se realizará un censo de biodiversidad de diferentes invertebrados. Además, se incluye el seguimiento del alga invasora *Rugulopteryx okamurae* y su impacto en la biodiversidad marina.

Las metodologías de muestreo, que se han consensuado con los técnicos del Programa de Gestión Sostenible del Medio Marino Andaluz, han sido adaptadas a la participación ciudadana y servirán para recopilar datos para distintas plataformas, como la [Red de Información Ambiental de Andalucía \(REDIAM\)](#) de la Junta de Andalucía, socia del proyecto LIFE INTEMARES.

Asimismo, los datos se reportarán a [Observadores del Mar](#), plataforma que coordina el CSIC, en alianza con el proyecto LIFE INTEMARES. En esta plataforma de ciencia ciudadana los datos validados por la comunidad científica se transfieren al Banco de Datos de la Naturaleza, EMODNet Biology y al Sistema Global de Información sobre Biodiversidad (GBIF) para ampliar el conocimiento de manera abierta.

De esta forma, se implica a la sociedad y se facilita que el conocimiento generado conjuntamente sea aprovechado para una gestión eficaz del medio marino.

ABIERTO EL PERIODO DE INSCRIPCIÓN

De octubre de 2023 a enero de 2024 permanecerá abierto el periodo de inscripción a las jornadas de voluntariado. Está dirigido a todo tipo de público sin necesidad de preparación previa ya que incluye desde muestreos a pie en el litoral para el seguimiento de algunas especies hasta buceo para el seguimiento de otras. En este caso, es indispensable disponer de la titulación requerida.

Una vez recibidas las solicitudes se realizará una formación abierta a los inscritos. Las jornadas de voluntariado se llevarán a cabo entre marzo y septiembre de 2024 y se espera movilizar a más de 100 personas.

En el siguiente [enlace](#) se puede consultar la información sobre la participación y la inscripción en este voluntariado.



El Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico impulsa esta iniciativa, en colaboración con la Junta de Andalucía. La organización Hombre y Territorio ejecuta estas actuaciones en el marco del proyecto LIFE INTEMARES.

GESTIÓN EFICAZ DE LOS ESPACIOS PROTEGIDOS

El proyecto LIFE INTEMARES avanza hacia la gestión eficaz de los espacios marinos de la Red Natura 2000, con la participación activa de los sectores implicados y con la investigación como herramientas básicas.

La Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico coordina el proyecto. Participan como socios el propio ministerio, a través de la Dirección General de Biodiversidad, Bosques y Desertificación, la Junta de Andalucía, a través de la Consejería de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul, así como de la Agencia de Medio Ambiente y Agua; el Instituto Español de Oceanografía; AZTI; la Universidad de Alicante; la Universidad Politécnica de Valencia; la Confederación Española de Pesca, SEO/BirdLife y WWF España. Cuenta con la contribución del Programa LIFE de la Unión Europea.