



Proyecto europeo LIFE A-MAR

Comienza la travesía náutica que recorrerá 10 espacios marinos de la Red Natura 2000 para sensibilizar sobre su valor ecológico

- Esta expedición recorrerá espacios marinos protegidos ubicados frente a las costas de la Región de Murcia, Comunidad Valenciana, Islas Baleares, Cataluña y Andalucía
- En los puertos se realizarán visitas guiadas y sesiones para informar sobre los valores y oportunidades que ofrecen estos espacios
- La Red Natura 2000 en el Mediterráneo español integra 128 espacios marinos o marítimo-terrestres que suman más de 4 millones de hectáreas

9 de mayo de 2025- La Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO), en coordinación con la Dirección General de Biodiversidad, Bosques y Desertificación y las comunidades autónomas implicadas, ha puesto en marcha una campaña de navegación informativa que recorrerá 10 espacios marinos de la Red Natura 2000 en el Mediterráneo hasta el 6 de junio. El objetivo es sensibilizar sobre el valor ecológico, los beneficios y oportunidades que ofrecen los espacios marinos protegidos, así como implicar a la ciudadanía en su uso responsable y sostenible.

La campaña, que ha arrancado este viernes y alcanzará las costas de la Región de Murcia, Comunidad Valenciana, Islas Baleares, Cataluña y Andalucía, se enmarca en el proyecto europeo [LIFE A-MAR, Conocer y amar los espacios marinos de la Red Natura 2000 para protegerlos](#), del que la Fundación Biodiversidad es socia. Este proyecto está coordinado por la Federación Italiana de Parques y Reservas Naturales (Federparchi), y se desarrolla de forma paralela en Italia y España. Además, sus resultados se transferirán a otros países de la cuenca mediterránea como Malta, Albania, Francia y Grecia.



Los siete espacios marinos protegidos de la Red Natura 2000 en los que se llevarán a cabo actividades son Calblanque, Monte de las Cenizas y Peña del Águila, en la Región de Murcia; Montgó-Cap de Sant Antoni, en la Comunidad Valenciana; Ses Salines d'Eivissa i Formentera y Sa Dragonera, en Islas Baleares; Parc Natural del Montgrí, Les Medes i El Baix Ter y Delta de l'Ebre, en Cataluña; así como Cabo de Gata-Níjar, en Andalucía.

Además, la travesía del velero también transcurrirá por muchas otras zonas en las que se tomarán imágenes y se realizarán avistamientos de fauna, como los espacios de las islas Baleares Canal de Ibiza, Badies de Pollença i Alcúdia (Mallorca) y Costa sud de Menorca - Costa Nord de Ciutadella (Menorca) así como por el Canal de Menorca.

TOUR DE NAVEGACIÓN Y ACTIVIDADES

La travesía náutica ha comenzado en el puerto de Cabo de Palos (Murcia) y terminará en el puerto de San José, en el Cabo de Gata (Almería). Se realizará en un catamarán a vela que efectuará ocho paradas en puertos situados en espacios protegidos o muy próximos a ellos. Estas actividades se desarrollan en coordinación con las comunidades autónomas y con la Dirección General de Biodiversidad, Bosques y Desertificación del MITECO, competentes en la gestión de cada uno de estos espacios.

En cada escala se ofrecerán visitas guiadas con el objetivo de dar a conocer los valores naturales de los espacios marinos de la Red Natura 2000. A los participantes se les proporcionarán materiales informativos sobre el espacio natural visitado y la Red Natura 2000. Además, se llevarán a cabo sesiones formativas y participativas con agentes socioeconómicos y la población local.

LA RED NATURA 2000 Y EL MEDITERRÁNEO

La Red Natura 2000 es la red de espacios protegidos de la Unión Europea. Su finalidad es asegurar la conservación a largo plazo de especies y hábitats prioritarios para Europa, y contribuir a detener la pérdida de biodiversidad, a la vez que se garantiza un desarrollo económico respetuoso con estos importantes valores naturales.

El Mediterráneo español se compone de 128 espacios marinos o marítimo-terrestres que suman más de 4 millones de hectáreas. En total, estos espacios



abarcaban el 16% de las aguas españolas en esta región marina, en las que se encuentran arrecifes, praderas de posidonia, tortugas marinas y de cetáceos, entre otros hábitats y fauna marina.

Una de las particularidades de esta figura de protección es que en estos espacios se establecen medidas de protección y gestión específicas, de manera que las actividades humanas que se lleven a cabo sean compatibles con el mantenimiento de un estado de conservación favorable del patrimonio natural.

La protección de estos espacios marinos genera, además, múltiples servicios que contribuyen al bienestar, entre los que se encuentran la regulación del clima, la liberación de oxígeno, la alimentación, la generación de conocimiento y el mantenimiento de la biodiversidad, entre otros.

LIFE A-MAR

El proyecto LIFE A-MAR está coordinado por la Federación Italiana de Parques y Reservas Naturales (Federparchi – Europarc Italia) y son socios Triton Research, la Fundación Biodiversidad del MITECO y Lipu. Entre los cofinanciadores figuran el Parque Nacional de Asinara, el Parque Nacional del Archipiélago Toscano y el Parque Nacional de Cinque Terre. Cuenta con la contribución financiera del Programa LIFE de la Unión Europea.

En el marco de este proyecto europeo también se desarrollarán, hasta septiembre, 15 talleres de ciencia ciudadana, así como nuevas actividades formativas. Las actuaciones en España del proyecto LIFE A-MAR están impulsadas por la Fundación Biodiversidad.