

Si no puede ver correctamente este mensaje pulse aquí



→ Nº 2 | 13/12/2018

INTEMARES



Boletín LIFE IP INTEMARES

Síguenos en las redes sociales



[OTROS BOLETINES](#) | [NÚMEROS ANTERIORES](#) | [CONTACTO](#) |



Más de 500 entidades se han sumado ya al proyecto LIFE IP INTEMARES

El proyecto LIFE IP INTEMARES cierra su segundo año y el balance es muy positivo. Un total de 550 entidades y más de 2.000 participantes se han sumado ya a sus acciones, con las que se han logrado importantes avances, como el inicio

de procesos participativos para elaborar planes de gestión en todas las demarcaciones marinas, el refuerzo de los mecanismos de cooperación con las comunidades y ciudades autónomas litorales o la declaración de nuevos espacios marinos protegidos. Una delegación de la Comisión Europea se ha reunido con los socios del proyecto para conocer estos avances, así como las acciones previstas para los próximos meses. [\[Ver más\]](#)



Reunión con las CCAA para reforzar la gestión de la Red Natura 2000 marina

El Ministerio para la Transición Ecológica y siete comunidades autónomas litorales han celebrado la segunda reunión política en el marco del proyecto LIFE IP INTEMARES, destinada a reforzar los mecanismos de cooperación para avanzar en un nuevo modelo de gestión

conjunta de los espacios marinos de la Red Natura 2000. Durante el encuentro, en el que han participado representantes de Andalucía, Principado de Asturias, Islas Baleares, Canarias, Cataluña, Región de Murcia y Comunidad Valenciana, también se ha hecho balance de las actuaciones conjuntas en materia de protección de los espacios marinos y de preservación de las actividades sostenibles en la costa. [\[Ver más\]](#)



El Corredor de Migración de Cetáceos marca un hito en la protección de las aguas españolas

La declaración del Corredor de Migración de Cetáceos del Mediterráneo como nueva Área Marina Protegida ha supuesto un hito para España en cuanto a protección marina se refiere. Con esta declaración, nuestro país ha superado el objetivo de INTEMARES de alcanzar el 10% de aguas

marinas protegidas fijado por el Convenio de Naciones Unidas sobre Diversidad Biológica para 2020, y se acerca ya al 13%. El corredor de cetáceos es una franja continua de aguas marítimas, de 46.385 km² de superficie y 85 km de anchura media, que discurre entre la costa catalana y valenciana y el archipiélago balear, un espacio marino de vital importancia para la supervivencia de los cetáceos en el Mediterráneo Occidental. [\[Ver más\]](#)

Entrevista

Purificació Canals, presidenta de MedPAN: "INTEMARES es un regalo para el Mediterráneo"



[MedPAN](#) es una red de gestores que tiene como objetivo mejorar la capacidad de gestión en las Áreas Marinas Protegidas de la cuenca mediterránea. Su presidenta, Purificació Canals, nos ha explicado la importancia de la cooperación internacional, del intercambio permanente de experiencias y de la construcción de una visión y una voz conjuntas de todos los actores implicados en la conservación del Mediterráneo para hacer frente a sus grandes retos, como la creación de nuevos espacios marinos protegidos o la lucha contra la contaminación. En este sentido, Canals considera que INTEMARES "es un gran regalo para el Mediterráneo", ya que puede aportar un cambio sustancial en el modelo de gestión de las Áreas Marinas Protegidas y un ejemplo a seguir por los demás países de su entorno. [\[Ver más\]](#)



Avanzan los procesos participativos sobre gobernanza y capacitación

Valencia, Tenerife y Barcelona han sido algunos escenarios de los talleres sobre gobernanza y [capacitación](#) que han permitido avanzar en los procesos de participación de estas

acciones de INTEMARES. Durante el segundo comité de participación del proyecto, se ha trazado la estrategia para formar a gestores y usuarios de la Red Natura 2000 marina, y se ha abordado la necesidad de contar con un programa formativo dirigido a todos los actores interesados, con el fin de aumentar su participación en la elaboración, toma de decisiones y seguimiento de los planes de gestión de las áreas marinas protegidas, y de capacitar a los gestores para transmitir los beneficios y oportunidades sociales y económicos de la red. La próxima cita tiene lugar en Madrid, el día 18 de diciembre. [\[Ver más\]](#)

Otras noticias



España, escenario de una de las citas europeas más relevantes en conservación marina

España ha acogido la II edición del seminario biogeográfico marino de la Red Natura 2000, una de las citas europeas más importantes en materia de conservación de espacios marinos protegidos. Organizado por la Comisión Europea, con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y del Gobierno balear, el encuentro ha reunido en Mallorca a más de cien expertos y gestores con el objetivo de reforzar los mecanismos de cooperación para hacer frente a los grandes desafíos que plantea la protección de los océanos y la gestión adecuada de los espacios marinos protegidos. [\[Ver más\]](#)

[más\]](#)



El protocolo para la protección de las anidaciones de tortugas, en elaboración

Las tortugas boba, laúd, verde, carey y lora son especies altamente migratorias que utilizan cada vez con más frecuencia las costas españolas como zona de alimentación, desarrollo y lugar de paso en sus viajes transoceánicos.

Para algunas de estas especies, como en el caso de la tortuga boba, el litoral mediterráneo se está convirtiendo en un lugar apto para la anidación. Por este motivo, en el marco del proyecto LIFE IP INTEMARES, se ha puesto en marcha la elaboración de un protocolo de actuación común a nivel nacional para la protección de las anidaciones de tortugas marinas en nuestro litoral. [\[Ver más\]](#)



Exploramos nuestros fondos marinos con tres campañas oceanográficas

Las campañas oceanográficas del proyecto LIFE IP INTEMARES han comenzado en 2018 en los fondos marinos del talud de Murcia, el canal de [Mallorca](#) y el cañón de [Avilés](#). La primera de las expediciones del Instituto

Español de Oceanografía (IEO) se ha dirigido al talud continental de Murcia para adentrarse en sus cañones submarinos y, posteriormente, los científicos del IEO, a bordo de los buques "Ángeles Alvariño" y "Ramón Margalef", han viajado primero hasta Mallorca para estudiar los montes submarinos del sur de la isla y, más tarde, hasta la costa asturiana, donde han mejorado su conocimiento sobre el cañón de Avilés, en lo que han constituido la segunda y tercera campañas del proyecto. [\[Ver más\]](#)

INTEMARES nada ya por la Web y está en Twitter



El LIFE IP INTEMARES, el mayor proyecto de conservación marina a nivel europeo, tiene página web y su propio perfil en Twitter. Desde www.intemares.es, podemos conocer en profundidad el proyecto, sus objetivos, hacernos partícipes de sus acciones y conocer de primera mano sus últimos avances. En Twitter, desde el perfil oficial [@LifeIntemares](#), que cuenta ya con más de mil seguidores, también podemos conocer toda la actualidad relativa al proyecto y seguir al minuto cualquier acontecimiento que se produzca en su ámbito de actuación. Además, informamos sobre las noticias más relevantes y los días internacionales relacionados con la conservación marina. [\[Ver más\]](#)

Agenda

Comité de Participación

Fecha: 26 de febrero de 2019
Lugar: Bilbao

El tercer comité de participación del proyecto LIFE IP INTEMARES tiene como objetivo principal validar la estrategia de gobernanza para la Red Natura 2000 marina, una herramienta fundamental para avanzar entre todos hacia un nuevo modelo de gestión de los espacios marinos protegidos. El comité de participación, órgano asesor y consultivo, tiene como objeto garantizar la información, participación activa y coordinada de los agentes implicados en la conservación, investigación, uso y gestión de los espacios marinos.

