



Project  
funded by the  
**EUROPEAN UNION**



Reunión del Comité de Gestión del proyecto europeo ENPI-ECOSAFIMED

**Nota de Prensa**

## **España, Italia y Túnez preparan las campañas oceanográficas para estudiar los fondos marinos en áreas de pesca artesanal del Mediterráneo**

- El Instituto de Ciencias del Mar del CSIC, el Instituto Nacional de Ciencias y Tecnologías Marinas de Túnez y la Universidad de Génova iniciarán los estudios durante los meses de julio y agosto
- El proyecto ECOSAFIMED del programa ENPI CBC MED, coordinado por la Fundación Biodiversidad del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, promueve prácticas responsables en las pesquerías artesanales y la conservación de los ecosistemas bentónicos de la cuenca mediterránea

**12 de junio de 2014.-** España, Italia y Túnez han celebrado en el Instituto Nacional de Ciencias y Tecnologías Marinas de Túnez el segundo Comité de Gestión del proyecto ECOSAFIMED del Programa Europeo ENPI Cuenca Mediterránea, en el que se ha avanzado en la preparación de las campañas oceanográficas para evaluar los posibles impactos de la pesca artesanal sobre las comunidades bentónicas, para lo que se han seleccionado áreas en las que la pesca de arraste no faena de manera habitual.

La Fundación Biodiversidad del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (MAGRAMA), coordina esta iniciativa transfronteriza en la que participan el Instituto de Ciencias del Mar del Consejo Superior de Investigaciones Científicas ICM-CSIC, el Instituto Nacional de Ciencias y Tecnologías Marinas de Túnez y la Universidad de Génova.

Desde el pasado 10 de junio, los socios participantes han estado trabajando en los objetivos del proyecto “Conservación de ecosistemas y pesquerías artesanales sostenibles en la Cuenca Mediterránea (ECOSAFIMED)”, con el objetivo de aportar y promover recomendaciones prácticas para garantizar la sostenibilidad de la pesca artesanal en el Mediterráneo.

---

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

**Gabinete de Comunicación**  
**FUNDACIÓN BIODIVERSIDAD del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.**  
C/ José Abascal, 4. 28003 Madrid  
Tels: 91 121 09 27/ 91 121 09 23. Fax: 91 121 09 39  
[www.fundacion-biodiversidad.es](http://www.fundacion-biodiversidad.es)



Project  
funded by the  
**EUROPEAN UNION**



En el transcurso de la reunión, se han evaluado las acciones emprendidas desde el inicio del proyecto en enero de 2014 y se han planificado aquellas que están previstas para los próximos meses. Entre estas actuaciones, destacan las campañas oceanográficas que los socios del proyecto llevarán a cabo durante los meses de julio y agosto.

En el caso de España, las zonas de estudio se encuentran en las Islas Baleares y Cataluña; en Italia, en Lazio y Sicilia, mientras que en Túnez, se estudiarán las áreas de La Galite y el Banco de Esquequis cercanas a las regiones de Nabeul, Ariana y Jendouba. En estas campañas oceanográficas se empleará robótica submarina (ROV, Remoted Operated Vehicle) para el estudio de las comunidades del fondo marino.

Con el fin de conocer la relación entre el estado de la comunidad y el esfuerzo pesquero artesanal, para cada área de estudio se evaluarán también las pesquerías artesanales. En cada una de estas zonas se han definido un mínimo de 2 metiers. Se entiende por metier la combinación del uso de un arte de pesca para la captura de una especie en una zona determinada.

Durante el encuentro, también se ha trazado la hoja de ruta de los próximos seminarios y reuniones con sectores implicados en el proyecto, entre los cuales se encuentran las asociaciones de pesca artesanal y comunidades locales.

Asimismo, se han revisado las acciones emprendidas durante este primer semestre. En esta etapa inicial, entre otras acciones, se ha evaluado y estudiado la posibilidad de promover acciones de custodia marina como estrategia de conservación para promover la participación de la sociedad civil, el sector pesquero y las administraciones en la planificación, gestión y conservación de los ecosistemas marinos de la cuenca mediterránea.

La reunión del Comité de Gestión celebrada en Túnez ha contado con la asistencia de la Dirección General de la Pesca y la Acuicultura del Ministerio de Agricultura de Túnez, la Asociación Tunecina para el Desarrollo de Pesquerías Artesanales (ATDEPA) y la Unión Tunecina para la Agricultura y la Pesca, todas ellas, entidades que apoyan y colaboran en el proyecto

### **ECOSAFIMED Y PROGRAMA ENPI CBC MED**

Con una dotación de 1,9 millones de euros, el proyecto ECOSAFIMED promueve prácticas de pesca responsables y la comunicación entre la investigación y el sector pesquero artesanal con el fin de contribuir a la conservación de los ecosistemas marinos.



Project  
funded by the  
**EUROPEAN UNION**



El objetivo final del proyecto es la elaboración de unas recomendaciones de gestión para las pesquerías artesanales estudiadas en el Mediterráneo, de manera que estas sean compatibles con un buen estado de conservación de los hábitats marinos.

Asimismo, el proyecto tiene prevista la detección de áreas de valor para ser propuestas como Áreas Marinas Protegidas bajo las directivas europeas y/o Convenio de Barcelona. ECOSAFIMED es uno de los 39 proyectos que resultaron beneficiarios de los 1.095 presentados a la segunda convocatoria del Programa ENPI CBC MED 2007-2013.

El programa europeo ENPI Cuenca Mediterránea es una iniciativa de cooperación transfronteriza que forma parte del instrumento de la Política Europea de Vecindad y Asociación (IEPV-ENPI). El objetivo del programa es promover la cooperación entre las regiones de ambas riberas del Mediterráneo para afrontar los desafíos comunes y valorizar sus potencialidades endógenas.

Un total de 14 países son beneficiarios del programa, que representan 76 territorios y cerca de 110 millones de habitantes: Chipre, Egipto, Francia, Grecia, Israel, Italia, Jordania, Líbano, Malta, Autoridad Palestina, Portugal, España, Siria y Túnez.

El programa cuenta con un presupuesto de 200 millones, procedentes del Instrumento de la Política Europea de Vecindad y Asociación y la aportación a cada proyecto asciende a un máximo del 90 % del coste total.

Los proyectos financiados versan sobre diversas temáticas relacionadas con la promoción del desarrollo socioeconómico y territorial, mediante el apoyo a la innovación, y la investigación; el desarrollo sostenible y la eficiencia energética en toda la cuenca mediterránea; la mejora de las condiciones y modalidades de circulación de personas, bienes y capitales o la promoción del diálogo entre culturas y gobernanza.

La información del proyecto ECOSAFIMED y del Programa ENPI CBC MED se puede consultar en las páginas web de [ENPI CBC MED](#) y de la [Oficina de Desarrollo y Cooperación EuropeAid](#).

Esta publicación ha sido producida con el apoyo financiero de la Unión Europea en el marco del Programa ENPI CBC Cuenca Mediterránea. Los contenidos de este documento son responsabilidad única de la Fundación Biodiversidad y no pueden contemplarse bajo ninguna circunstancia el reflejo de la posición de la Unión Europea o de las estructuras de gestión del Programa.