



**ASOCIACIÓN**  
**CHELONIA**

## ***Reducción de capturas accesorias de tortugas marinas y elasmobranquios en el Atlántico español y área del Estrecho***



MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN  
Y MEDIO AMBIENTE



UNIÓN EUROPEA  
FONDO EUROPEO DE LA PESCA  
Invertimos en la pesca sostenible



Año: 2014	País: España	
Área de actuación: Atlántico español		
Línea de actuación: Tortugas Marinas/Elasmobranquios		
Financiadores: Fundación Biodiversidad - Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente  Fondo Europeo de la Pesca		

### RESUMEN DEL PROYECTO:

La pesca accesoria se ha convertido en un problema de primer orden tanto para la sostenibilidad del sector pesquero, como para la conservación de especies marinas cuyas poblaciones se estiman en declive o con bajas tasas de recuperación. El presente proyecto tiene como objetivo principal promover medidas para reducir la captura accesoria de tortugas marinas y tiburones amenazados, a través de acciones dirigidas a incrementar la selectividad del palangre de superficie y del arrastre de fondo, así como reducir la mortalidad por enmallamiento en almadrabas y almadrabetas, para la conservación de estos grupos zoológicos en el Atlántico español y área del Estrecho de Gibraltar.

Así, se plantea la realización de actuaciones dirigidas a la experimentación y desarrollo de dispositivos de escape para tortugas (TED) en redes de arrastre dirigidas a captura de crustáceos en el Atlántico andaluz, y pruebas con dispositivos magnéticos para incrementar la captura de pez espada y afines, o de túnidos, en líneas de palangre de superficie, a la vez que reducir la pesca de tiburones pelágicos amenazados en el Atlántico andaluz y gallego. Al mismo tiempo, se analizará la problemática de enmallamientos de tortuga boba (*Caretta caretta*) en almadrabas para reducir la tasa de mortalidad de la especie en esta tradicional arte de pesca.

Paralelamente, se actualizará la información disponible sobre tortugas marinas y tiburones pelágicos, para contribuir a ampliar los contenidos del Inventario Español de Especies y Hábitats Marinos. Se cuenta para ello con la colaboración de asociaciones y cofradías pesqueras, autoridades portuarias y organizaciones sin fines de lucro relacionadas con la conservación del medio marino. Como parte del proyecto, se llevará a cabo una campaña de información en los colectivos pesqueros, sobre aspectos metodológicos y de gestión sostenible de pesquerías, mediante encuestas y entrevistas, y en la sociedad civil por medio de la difusión de materiales y organización de conferencias en Galicia y Andalucía. Por último, se organizarán diversas jornadas técnicas sobre "bycatch" a nivel nacional para la exposición de las conclusiones y la puesta en común de resultados y propuestas con otras instituciones que trabajan sobre esta problemática en España.