



INDEMARES

(LIFE07 NAT/E/000732)

Ignacio Torres, Fundación Biodiversidad





¿POR QUE SURGE EL PROYECTO?

- LA CONSERVACIÓN DEL MEDIO MARINO ES UNA DE LAS LÍNEAS ESTRATEGICAS DE LA FB
- 71% DE LA SUPERFICIE DE LA TIERRA ES AGUA. LA BIODIVERSIDAD MARINA ES INMENSA
- PARA EL CUMPLIMIENTO DE LAS OBLIGACIONES ESPAÑOLAS ANTE LA LEGISLACIÓN EUROPEA



- Convención OSPAR para la protección del Atlántico Norte.
- Convenio de Barcelona, relativo a la protección del mar Mediterráneo contra la contaminación.
- Directiva 79/409 relativa a la conservación de las aves silvestres.
- Directiva 92/43 relativa a la conservación de los hábitats naturales y de la flora y fauna silvestres.



RED NATURA 2000 MARINA EN ESPAÑA

➤ COMPARATIVA RED NATURA 2000 TERRESTRE /MARINO

Área de España (km ²)	Nº LIC	Área Total Protegida (Km ²)	% Terrestre	LIC con parte marina (Nº)	Área Marina (Km ²)
505.988	567	97.318	19,1	23	634
Área de España (km ²)	Nº ZEPAS	Área Total Protegida(Km ²)	% Terrestre	ZEPA con parte marina (Nº)	Área Marina (Km ²)
505.988	1434	123.716	23,4	94	5.548

OBLIGACIÓN DE LOS ESTADOS MIEMBROS:

- Mediados 2007: Finalizar designación de lugares ya identificados como lugares potenciales NATURA2000.
- Mediados 2008: Finalizar investigación científica para determinar si otras áreas deben ser incluidas en la RN2000.
- Mediados 2008: Identificación de la investigación científica adicional para completar la RN2000, si no es posible para 2008, se deberá dar un fecha clara.



¿POR QUÉ A TRAVÉS DE LIFE+?

- INSTRUMENTO FINANCIERO ESPECÍFICO PARA LA RED NATURA 2000
- LA CONVOCATORIA 2007 ERA EXCEPCIONAL PARA EL MEDIO MARINO
- HERRAMIENTA MUY PARTICIPATIVA
- MANTENER INFORMADA A LA COMISIÓN EUROPEA DE LOS AVANCES REALIZADOS
- OBTENCIÓN DE FINANCIACIÓN



¿POR QUÉ ESTAS 10 AREAS DE ESTUDIO?

- SE SELECCIONÓ UN PRIMER LISTADO DE LA PROPUESTA DE INVENTARIO DE BIODIVERSIDAD MARINA DEL 2004 DEL MARM Y DE LA RED REPRESENTATIVA DE AMP DE WWF-ESPAÑA
- PROYECTO REALISTA
- CRITERIOS BIOGEOGRÁFICOS
- REVISIÓN CON LOS SOCIOS

Áreas de estudio del proyecto LIFE+ "Inventario y designación de la Red Natura 2000 marina en España" (INDEMARES)





¿POR QUÉ ESTOS PARTICIPANTES?

PROYECTO MUY PARTICIPATIVO

- ADMINISTRACIÓN:
 - MARM (SGM)
- CENTROS CIENTÍFICOS:
 - CSIC
 - IEO
- ONG CONSERVACIONISTAS:
 - SEC (ALNITAK, CEMMA, SECAC)
 - SEO/BIRDLIFE
 - OCEANA
 - WWF-ESPAÑA
- USUARIOS DEL MAR



DATOS GENERALES

➤ INFORMACIÓN ECONÓMICA:

Coste total: 15.4 MM €

Cofinanciación CE: 50%

➤ DURACIÓN: Comienzo: 01/01/09 - Finalización: 31/12/13

➤ PRINCIPALES OBJETIVOS:

- Promover la participación de todas las partes implicadas.
- Completar la identificación de la red NATURA 2000 marina en España.
- Directrices de gestión y monitorización de los lugares propuestos para la Red Natura 2000.
- Sensibilizar a la población sobre la importancia de la conservación y uso sostenible de la biodiversidad.



PRINCIPALES ACCIONES

- Localización y valoración preliminar de lugares de interés.
- Realización de estudios científicos / investigación / campañas oceanográficas en cada una de las 10 zonas identificadas para hábitats, cetáceos, reptiles y aves.
- Monitorización de actividades humanas y sus tendencias, Valoración del impacto de pesquerías en LIC y ZEPA propuestos, Análisis del coste-beneficio de la implementación de las áreas marinas seleccionadas.
- Seguimiento y Evaluación de la Contaminación Deliberada por Vertido de Hidrocarburos en el ámbito marino de la Red Natura 2000.
- Campaña de información, participación y sensibilización. Producción de vídeos, publicaciones técnicas, artículos científicos, material divulgativo, etc.
- Organización de seminarios informativos con los usuarios del mar - uno en cada una de las Comunidades Autónomas costeras del país.
- Creación de un SIG para la Red Natura 2000 marina.
- Realización de formularios oficiales Natura 2000 y envío a Bruselas.
- Elaboración de directrices de gestión para los lugares red Natura 2000 marinos.
- Realización de propuesta española de ampliación de anexos de la Directiva Hábitats.



MUCHAS GRACIAS

Para más información:
<http://www.indemares.es>

