

SEMINARIO DEL PROYECTO LIFE+ INDEMARES: "AVANZANDO EN LA CONSERVACIÓN MARINA"

Madrid, 1 de marzo de 2013

Salón de Actos del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente
Plaza San Juan de la Cruz, s/n (Madrid)

Objetivos del Seminario

El proyecto LIFE+ INDEMARES tiene como objetivo contribuir a la protección y uso sostenible de la biodiversidad en los mares españoles mediante la identificación de espacios de valor para la Red Natura 2000. Las actuaciones previstas en el marco del proyecto se desarrollan entre el 1 de enero de 2009 y el 31 de diciembre de 2013.

Tras haberse completado las campañas oceanográficas para obtener información científica contrastada, el proyecto se encuentra en su última fase, que culminará con un proceso de participación pública y la declaración de la Red Natura 2000 marina en España.

Este proceso tiene el objetivo de exponer a los sectores implicados los valores ecológicos encontrados para buscar, en un proceso participativo, los mejores mecanismos de gestión posibles que permitirán compaginar la conservación con las actividades humanas que se están desarrollando en la zona. Este seminario, por lo tanto, es el punto de partida y puesta en común de este proceso.

Programa

8.45 h Recepción de asistentes

9.00 h Inauguración

- **Sonia Castañeda.** Directora de la Fundación Biodiversidad. Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.
- **Pablo Saavedra.** Director General de Sostenibilidad de la Costa y del Mar. Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.
- **Carlos Domínguez Díaz.** Secretario General de Pesca. Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.

9.15 h El proyecto LIFE+ INDEMARES

- **Dimensión europea del proyecto LIFE+ INDEMARES:** Esther Pozo Vera. Unidad LIFE. DG ENV. Comisión Europea.
- **Situación actual del proyecto LIFE+ INDEMARES:** Ignacio Torres. Subdirector de la Fundación Biodiversidad y Director del Proyecto.
- **Avances Científicos:**
 - **Hábitats:**
 - **Francisco Sánchez.** Responsable científico de INDEMARES del Instituto Español de Oceanografía (IEO).
 - **Josep María Gili.** Responsable científico de INDEMARES del Instituto de Ciencias del Mar (CSIC).
 - **Especies pelágicas:** Marisa Tejedor. Responsable científica de INDEMARES de la Sociedad para el Estudio de Cetáceos en el Archipiélago Canario (SECAC).
 - **Aves:** Jose Manuel Arcos. Responsable medio marino de SEO/BirdLife.

INDEMARES

- **Beneficios Socioeconómicos:** José Luis García Varas. Responsable medio marino de WWF-España.

11.00 h Pausa

11.30 h Pesca y Red Natura 2000 Marina

- **Gestión pesquera:** Silvia Revenga. Consejera Técnica de la Subdirección General de Protección de los Recursos Pesqueros. Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.
- **Metodología de análisis de la huella pesquera:** Antonio Punzón Merino. Investigador del Instituto Español de Oceanografía (IEO).
- **Pesca y Conservación:** José Manuel González Gil de Bernabé. Secretario General de la Federación Nacional de Cofradías de Pescadores.

12.30 h Perspectivas de la Red Natura 2000 Marina

- **Gestión innovadora de la Red Natura 2000 Marina. Programa MITIGA:** Ricardo Sagarminaga. Presidente de ALNITAK.
- **Estado de la Red Natura 2000 Marina en Europa:** Noelia Vallejo. Unidad B3. DG ENV. Comisión Europea.
- **Proceso de declaración de la Red Natura 2000 Marina en España:** Javier Pantoja. Jefe de Área de Biodiversidad Marina. DG Sostenibilidad de la Costa y el Mar. Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.

13.15 h Clausura

- **Ignacio Escobar Guerrero.** Director General de Recursos Pesqueros y Acuicultura. Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.
- **Federico Ramos.** Secretario de Estado de Medio Ambiente.