



En Mallorca

## La directora de la Fundación Biodiversidad clausura el curso “Hacia la gobernanza de las áreas costero marinas”

- El seminario ha analizado el paradigma de la gobernanza como punto de encuentro de gobiernos, sociedad civil y empresas para aportar soluciones que contribuyan a mantener la funcionalidad de los ecosistemas costeros.
- Durante la jornada de hoy se ha expuesto el Proyecto LIFE + INDEMARES, que 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.

**17 de julio de 2009.-** La directora de la Fundación Biodiversidad, fundación pública del Gobierno de España, dependiente del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, Ana Leiva, ha clausurado hoy el curso de verano “Hacia la gobernanza de las áreas costero marinas”, que se ha celebrado en Palma de Mallorca desde el pasado 13 de julio hasta hoy. Ana Leiva ha estado acompañada por el secretario general de la Universitat de les Illes Balears (UIB), Federico Garau.

Este curso, organizado por la Fundación Biodiversidad en la UIB, ha reunido durante una semana a treinta expertos de Europa, Estados Unidos e Iberoamérica y a sesenta profesionales de empresas e instituciones públicas implicadas en la gestión costera, así como alumnos de distintas disciplinas, para abordar, desde una perspectiva global, el reto de la sostenibilidad de la costa.

En las jornadas se ha destacado la necesidad de responder a una nueva lógica de relación entre los agentes que inciden en el litoral y los ecosistemas costero marinos. En este sentido, la gobernanza emerge como el escenario más adecuado para buscar nuevas fórmulas que vinculen a la sociedad civil, las administraciones públicas y el sector empresarial para procurar una gestión integrada del litoral terrestre y marino.

---

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

**Gabinete de Comunicación**  
**FUNDACIÓN BIODIVERSIDAD del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino.**  
C/ Fortuny, 7. 28010 Madrid  
Tels: 91 121 09 27/ 91 121 09 23. Fax: 91 121 09 39  
[www.fundacion-biodiversidad.es](http://www.fundacion-biodiversidad.es)



Fundación Biodiversidad

En un país como España, que cuenta con 8.000 km de costa y en el que casi el 60% de la población se concentra en el litoral, los recursos naturales costeros representan una fuente estratégica de desarrollo económico y social. Por esta razón, es clave la conservación y la restauración de los ecosistemas marítimo costeros para preservar su funcionalidad y el equilibrio ecológico, y lograr de este modo el desarrollo sostenible de las áreas litorales.

En el transcurso de este seminario se han presentado políticas y experiencias participativas de gestión del litoral, así como iniciativas de formación e investigación que están contribuyendo a marcar nuevas fronteras en la gestión de los recursos costero marinos. De este modo, se ha analizado cómo se aborda la gestión costera en países como Estados Unidos, Brasil, China o Ecuador, así como los escenarios dibujados en Europa por la nueva Estrategia Marina Europea. Además, se han expuesto políticas y estrategias aplicadas en España para procurar la sostenibilidad del medio costero marino

Durante el curso se ha prestado una especial atención al papel del conocimiento y de la participación pública en la gobernanza de la costa. En este sentido, se han analizado las condiciones que deben darse para facilitar puntos de encuentro entre los actores que inciden en el litoral, y se han presentado experiencias de participación público-privada en la gestión integrada de las zonas costeras. Desde la participación de cofradías de pescadores en la definición de áreas marinas protegidas, hasta la participación de usuarios y ONG en proyectos de custodia marina. Estas iniciativas han puesto de manifiesto que existe una base de acuerdo sobre la importancia de garantizar la sostenibilidad de los recursos marinos.

Asimismo, se ha destacado la importancia de generar conocimiento científico para la toma de decisiones. Un ejemplo ha sido el trabajo presentado por investigadores del instituto balear IMEDEA, que ha constituido una buena muestra de la aplicación de ese conocimiento a la gestión costero marina en las Islas Baleares.

Aunque se reconocen los avances logrados a nivel nacional, se ha visto la necesidad de impulsar y actualizar la formación de los profesionales implicados en la gestión del litoral, tanto desde el punto de vista del conocimiento técnico, como de las habilidades sociales necesarias para facilitar procesos de participación pública o para resolver conflictos. El Máster en Gestión y Administración Ambiental que la Fundación Biodiversidad imparte en colaboración con la UNED y la UIMP, el Máster en Gestión Integrada de Zonas Litorales de la UCA o la Universidad Itinerante del Mar de la

---

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

**Gabinete de Comunicación**

**FUNDACIÓN BIODIVERSIDAD del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino.**

C/ Fortuny, 7. 28010 Madrid

Tels: 91 121 09 27/ 91 121 09 23. Fax: 91 121 09 39

[www.fundacion-biodiversidad.es](http://www.fundacion-biodiversidad.es)



Fundación Biodiversidad

Universidad de Oviedo, son algunos ejemplos de iniciativas académicas desarrolladas para dotar a los futuros profesionales de las competencias necesarias para abordar una gestión integrada y multidisciplinar de la costa.

En la jornada de hoy, y como colofón al curso, se ha presentado y analizado el Proyecto LIFE + INDEMARES, iniciativa que 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. El Proyecto INDEMARES es un ejemplo práctico de cooperación entre instituciones públicas y agentes sociales para crear las bases para una adecuada conservación de los recursos marinos en áreas concretas del litoral español.

## CONCLUSIONES

Entre las conclusiones obtenidas tras el intercambio de conocimiento, experiencias y debates, cabe destacar la oportunidad que el concepto de gobernanza plantea para coordinar a administraciones públicas, ciudadanos y empresas en la gestión sostenible de las áreas costeras.

Así, se ha subrayado la importancia de impulsar políticas costero marinas desde espacios de encuentro entre las administraciones responsables, que son las que pueden liderar un proceso de cambio. El reparto competencial de nuestro país implica un esfuerzo de coordinación y cooperación entre todas las administraciones implicadas.

Asimismo, se ha reconocido el considerable impulso que la participación de la sociedad puede dar a la gestión integrada de las zonas costeras en España. En este sentido, se ha destacado la importancia de fomentar la participación social en la gestión del litoral mediante el desarrollo de redes que contribuyan a poner en valor el conocimiento y las experiencias y buenas prácticas que se están llevando en distintos puntos del territorio.

También se ha coincidido en la necesidad de promover diseños curriculares adaptados a las exigencias de los cambios propuestos en la gobernanza de las áreas litorales, así como en destacar la importancia de que se creen los mecanismos necesarios para que el conocimiento científico y social generado alimente el proceso de toma de decisiones políticas.

---

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

**Gabinete de Comunicación**

**FUNDACIÓN BIODIVERSIDAD del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino.**

C/ Fortuny, 7. 28010 Madrid

Tels: 91 121 09 27/ 91 121 09 23. Fax: 91 121 09 39

[www.fundacion-biodiversidad.es](http://www.fundacion-biodiversidad.es)