

VISOR DE NATURA 2000

- ¿Dónde están situados los lugares Natura 2000?
- ¿Hay algún lugar Natura 2000 cerca de usted?
- ¿Qué especies habitan en los lugares Natura 2000?
- ¿Por qué se protege un lugar Natura 2000 determinado?

Para obtener información, consulte el sitio Web:

<http://natura2000.eea.europa.eu>

El visor de Natura 2000 le permite buscar y localizar cualquiera de los cerca de 26000 lugares Natura 2000 de la UE.



©iStockphoto

Caminantes interpretando un mapa

naturaleza



¿Qué es el visor de Natura 2000?

La Comisión Europea, con la ayuda de la Agencia Europea de Medio Ambiente (AEMA), ha desarrollado el visor de Natura 2000, un servicio en la red que permite al usuario ubicar y explorar los lugares Natura 2000 de la UE con un solo clic.

¿Cómo funciona?

Existen diversas opciones de búsqueda:



Encontrar un lugar Natura 2000 cerca de usted:

Esta función le permite introducir una ubicación en cualquier sitio de la UE, como, por ejemplo, Lulea o Córdoba. El objetivo se centrará en esa zona del mapa y marcará todos sus lugares Natura 2000.



Localizar un lugar Natura 2000 concreto: Si ya conoce el nombre o el código del lugar Natura 2000, puede utilizar la herramienta de búsqueda para centrar el objetivo en su ubicación. Si no está seguro del nombre, el dispositivo apuntador le ayudará a encontrarlo una vez haya introducido algunas letras.



Buscar una especie determinada: También puede buscar una especie determinada en la red Natura 2000. Solo debe introducir el nombre científico de la especie (en latín) y el mapa le indicará todos los lugares donde esté presente. A continuación puede centrar el objetivo en cualquier lugar de interés.



Buscar con distintos fondos: Según sus intereses, el fondo del mapa se puede cambiar por: un callejero, una imagen de satélite, un mapa CORINE de los usos del suelo o un mapa biogeográfico. En el futuro, se irán añadiendo de forma periódica otras opciones de fondo.





¿Qué más ofrece el visor de Natura 2000?

Proporciona una herramienta de identificación para obtener más información sobre un lugar determinado. Esta le permite consultar el formulario normalizado de datos (FND), que proporciona información básica sobre las especies raras o amenazadas para las cuales se ha creado el lugar, tales como datos sobre el tamaño aproximado de la población o su estado de conservación.

También puede consultar varias fotos tomadas alrededor de la zona gracias a un enlace a la biblioteca de fotos de Panoramio de Google.

¿A quién va dirigido?

El visor será interesante para:

- cualquiera que tenga interés en Natura 2000 y que desee buscar un lugar cerca de donde viva o en su destino de vacaciones; y
- profesores y escolares interesados en obtener más información sobre el patrimonio natural de la UE y sobre cómo se protege la biodiversidad en Europa mediante la red Natura 2000;

También será útil para:

- los propietarios y usuarios de terrenos, así como otras parte interesadas, como los proveedores de servicios turísticos, que deseen obtener más información sobre los lugares Natura 2000 en su zona;
- los promotores de nuevos proyectos;
- las organizaciones no gubernamentales;
- las autoridades gubernamentales, los responsables de urbanismo y los responsables políticos;
- los investigadores y científicos.

NB: En el momento de la impresión (junio de 2010), no se ha incluido información sobre el Reino Unido y Austria. En breve, se añadirán mapas de Natura 2000 para el Reino Unido. En el caso de Austria, todavía se está negociando.



¿Qué es Natura 2000?

- Un lugar Natura 2000 es una zona terrestre o marítima protegida en virtud de las Directivas de hábitats y aves de la UE para salvaguardar la fauna salvaje y los hábitats más valiosos de Europa, cada vez más amenazados.
- Los lugares Natura 2000 son parte de la red Natura 2000. Se encuentran en los veintisiete países de la UE y su tamaño va de unas pocas hectáreas a miles de kilómetros cuadrados.
- Hasta ahora, la red Natura 2000 incluye más de 26000 lugares, que abarcan cerca del 18 % de la superficie terrestre y zonas significativas del mar, lo cual la convierte en la mayor red de zonas de conservación del mundo.
- La red Natura 2000 protege a cerca de 2000 especies, que van de mamíferos y aves a mariposas y escarabajos, que se encuentran entre las especies más amenazadas de la UE.
- La red Natura 2000 también protege a cerca de 230 tipos de hábitats raros y amenazados, como lagunas costeras, brezales, prados con flores, dehesas y bosques naturales.
- Natura 2000 no se limita a las reservas naturales; se basa en un principio más amplio de conservación y uso sostenible, en el cual el hombre y la fauna y flora silvestres puedan convivir en armonía;
- La red Natura 2000 es una piedra angular de la política de la UE relativa a la naturaleza y demuestra el decidido compromiso de Europa con la conservación de su rica biodiversidad para las futuras generaciones.



Senderismo en La Gomera

©iStockphoto

Para obtener más información sobre Natura 2000, consulte el sitio web:
http://ec.europa.eu/environment/nature/index_en.htm

© Unión Europea, 2010
 Reproducción autorizada, con indicación
 de la fuente bibliográfica
 doi:10.2779/51549



Oficina de Publicaciones

ISBN 978-92-79-16565-8



9 789279 165658