

**NOTA DE PRENSA. Madrid, 16 de febrero de 2017**

## ¿Qué hacemos con nuestros bosques? Perspectivas de futuro y retos en la conservación de los bosques mediterráneos

**La Universidad Autónoma de Madrid acoge la presentación del LIFE RedBosques, una apuesta por la gestión sostenible de los bosques mediterráneos de la Red Natura**

**Francisco Lloret, del CREAM, expone en la ponencia inaugural de la jornada los retos de la gestión forestal en un contexto de cambio global**

**Expertos de Cataluña, Aragón y Castilla-La Mancha discuten en la mesa redonda sobre gestión forestal y conservación de la biodiversidad**

La Universidad Autónoma de Madrid acoge el 16 de febrero la jornada de presentación del [Proyecto LIFE RedBosques: Redes de conocimiento y capacitación para la gestión eficaz de hábitats forestales mediterráneos en la Red Natura 2000 en España](http://www.redbosques.eu) [www.redbosques.eu](http://www.redbosques.eu). Marta Múgica de la Guerra, Directora de la Fundación Fernando González Bernáldez y Coordinadora de la Oficina Técnica de EUROPARC-España, y Susana Troitiño, en representación de la Fundación Biodiversidad, presentaron la jornada en la que se congregaron un centenar de profesionales, técnicos e investigadores, junto con estudiantes de postgrado y master.

La ponencia invitada, sobre las bases ecológicas de la gestión forestal mediterránea en un contexto de cambio global, fue impartida por el reconocido experto Francisco Lloret Maya, investigador asociado al CREAM (Centro de Investigación Ecológica y Aplicaciones Forestales) de la Universidad de Barcelona y presidente de la Asociación Española de Ecología Terrestre.

José Antonio Aauri, Coordinador del LIFE RedBosques, presentó a continuación las claves del proyecto, destacando entre otras acciones “el programa de intercambios entre equipos responsables de la planificación y gestión de bosques en Red Natura 2000, así como las diversas acciones formativas programadas”. Acompañaron a José Aauri en la presentación Josep María Forcadell, en representación del Parc Natural dels Ports y la Generalitat de Cataluña, Miquel Raga, de la Fundación Catalunya-La Pedrera, y Jordi Vayreda, del CREAM.

Seguidamente se celebró una mesa de debate sobre gestión forestal y conservación de la biodiversidad en la que participan responsables de varias administraciones ambientales implicadas en el proyecto: Ferran Miralles, Director General de Políticas Ambientales y Medio Natural de la Generalitat de Cataluña, Antonio Aranda, de la Dirección General de Política Forestal y Espacios Naturales de la Junta de Comunidad de Castilla-La Mancha, y Emili J. Martínez, de la Dirección General de Sostenibilidad del Gobierno de Aragón.

Contacto prensa: Javier Puertas, Oficina Técnica de EUROPARC-España  
Tel 91 394 25 22 / 616 88 71 38  
[javier.puertas@redeuroparc.org](mailto:javier.puertas@redeuroparc.org)

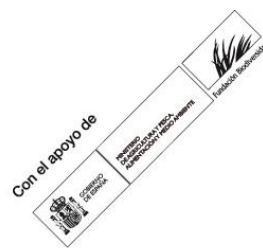
[www.redeuroparc.org](http://www.redeuroparc.org)

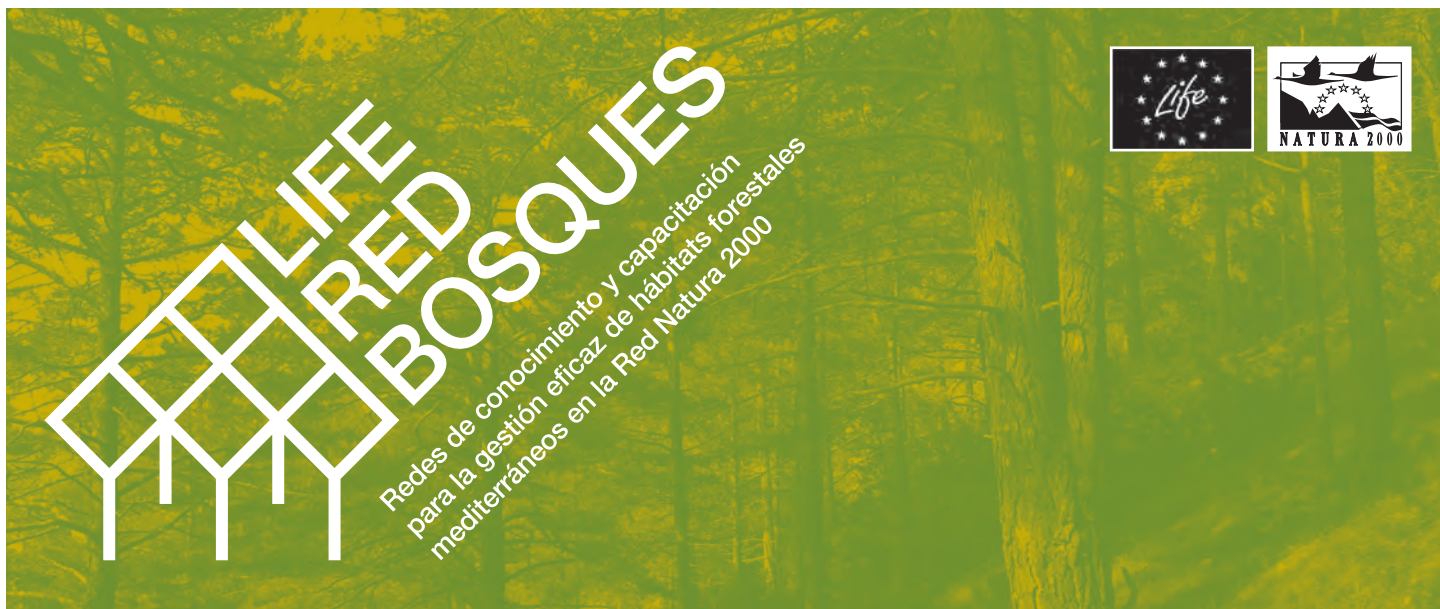
<https://es-es.facebook.com/REDEEUROPARC>

<https://twitter.com/redeuroparc>

EUROPARC-España es la sección del Estado español de la Federación EUROPARC, organización paneuropea implantada en 40 países que desde 1973 trabaja para las áreas protegidas en Europa. EUROPARC-España se encuentra integrada por las administraciones públicas responsables de los espacios naturales protegidos en el Estado español.

La Fundación Fernando González Bernáldez para los Espacios Naturales, fundación en la que participan las universidades Autónoma de Madrid, Complutense y de Alcalá tiene como objeto fundacional la realización de actividades de investigación, formación, promoción y divulgación de las funciones de los espacios naturales. Entre sus fines destaca la gestión de la Oficina Técnica de EUROPARC-España.





### Los bosques en la Red Natura 2000

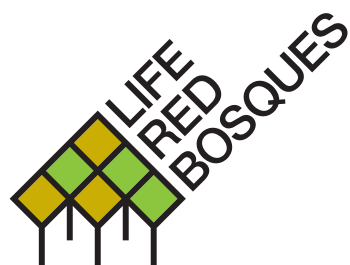
En el ámbito mediterráneo los bosques son ecosistemas clave. Proporcionan multitud de servicios a la sociedad, pero al tiempo están sometidos a tensiones y amenazas. En España, donde ocupan más de la mitad de la Red Natura 2000, los cambios sociales y económicos de las últimas décadas, como el abandono de los usos tradicionales y una nueva percepción social del papel de los bosques, plantean nuevos retos. En este contexto, se precisan nuevos modelos de gestión que consideren los servicios que hoy la sociedad demanda de los bosques, incluida la conservación de la naturaleza, y los hagan más resilientes ante el cambio climático. Para ello es necesario que el conocimiento científico sobre nuestros bosques, abundante y avanzado en la literatura y los canales académicos, se traslade de forma eficaz al ámbito de la gestión.

### LIFE RedBosques

RedBosques nace con el propósito de mejorar la gestión de los bosques de la región mediterránea española incluidos en la Red Natura 2000, facilitando el acceso de los agentes implicados al mejor conocimiento disponible. El objetivo último es que puedan aplicar ese conocimiento a su trabajo diario, específicamente incorporando en sus actuaciones objetivos de conservación de la biodiversidad y de adaptación al cambio climático.

De forma específica el proyecto RedBosques pretende:

- Proporcionar modelos de referencia que permitan valorar el estado de conservación de los bosques mediterráneos.
- Facilitar herramientas y criterios para la incorporación de objetivos de conservación de la biodiversidad y de adaptación al cambio climático en la planificación forestal y en la gestión silvícola.
- Asegurar la transferencia de conocimiento a los agentes implicados en la gestión de los bosques.



Para ello, durante 3 años se realizarán un conjunto de acciones dirigidas a:

- La creación y dinamización de un directorio con los agentes interesados en el proyecto, y un grupo de trabajo de gestores para el debate y la elaboración participativa de los materiales del proyecto.
- Un programa de intercambios entre equipos técnicos responsables de la gestión y planificación de bosques en Natura 2000 en toda España.
- La identificación de una Red de Rodales de Referencia de los diferentes tipos de bosque, basada en criterios y protocolos acordados, y su difusión en una plataforma en línea.
- La identificación de buenas prácticas de gestión silvícola con objetivos de conservación y adaptación, y la elaboración de criterios para su implementación en los bosques de la Red Natura 2000.
- La aplicación práctica de los criterios anteriores en proyectos demostrativos de ordenación forestal y actuaciones silvícolas en tres fincas piloto en el Parc Natural dels Ports.
- Acciones formativas, elaboración y difusión de material técnico, y diferentes acciones de comunicación.

### Destinatarios del proyecto

La gestión en los bosques protegidos por la Red Natura 2000 es muchas veces responsabilidad de equipos diferentes en el seno de la Administración. Una buena coordinación entre el personal responsable de la gestión de las áreas protegidas, de la gestión forestal y de las empresas públicas, es primordial. Todos esos profesionales son, por tanto, la audiencia objetivo del proyecto. Además, dado que más del 70% de la superficie forestal protegida en España es de titularidad privada, será imprescindible la implicación de los propietarios en la aplicación de los resultados del proyecto. De igual manera, estos resultados podrán ser incorporados en la práctica diaria del conjunto de profesionales vinculados a la gestión de bosques desde consultoras, entidades conservacionistas o centros de investigación.







## ACCIONES DEL PROYECTO

- A.1** Contacto con potenciales interesados en el proyecto y creación de un directorio (a partir de 2017)
- B.1** Establecimiento de grupo de trabajo y participación en el foro donde los profesionales de la gestión de bosques puedan debatir los documentos y resultados del proyecto (a partir de 2017)
- B.2** Visitas de intercambio a espacios protegidos para técnicos y agentes forestales (en 2017 y 2018)
- B.3** Definición de escenarios de referencia para la gestión de bosques mediterráneos: protocolo para la identificación de rodales maduros, identificación de una Red de Rodales de Referencia a escala nacional y celebración de un seminario en el Parc Natural dels Ports (en 2017)
- B.4** Identificación de buenas prácticas para la gestión de bosques con objetivos de conservación y adaptación al cambio climático: recopilación de casos, difusión de información y celebración de un seminario en Guadalajara (en 2018)
- B.5** Establecimiento de criterios para el diseño y ejecución de actuaciones silvícolas en los bosques mediterráneos de la Red Natura 2000 y celebración de un seminario en Zaragoza (en 2019)
- B.6** Aplicación de objetivos de conservación en hábitats forestales de interés comunitario en la Red Natura 2000: Acciones demostrativas en fincas piloto en el Parc Natural dels Ports (a partir de 2017)
- B.7** Desarrollo de una herramienta informática para el seguimiento y evaluación de bosques de referencia. (a partir de 2017)
- B.8** Acciones formativas para profesionales de la Red Natura 2000 (en 2019)
- B.9** Difusión de material técnico para la gestión de bosques mediterráneos en Red Natura 2000 (en 2019)
- D.1** Acciones de comunicación: newsletter, redes sociales, etc. (a partir de 2017)

## ¿CÓMO PARTICIPAR EN EL PROYECTO?

### Técnicos de la administración y empresas públicas

Si perteneces a este colectivo puedes:

- Recibir información sobre los avances del proyecto, formando parte del directorio del proyecto.
- Formar parte del grupo de trabajo y participar en el foro de discusión técnica.
- Participar en los diferentes seminarios técnicos que se celebrarán a lo largo del proyecto.
- Participar en el Programa de Intercambio para técnicos forestales y de conservación.
- Participar en los diferentes cursos de formación específica que se ofrecerán en 2019 sobre gestión de bosques mediterráneos en Red Natura 2000.

### Propietarios forestales y otros profesionales vinculados a la gestión de bosques

Si perteneces o representas a estos colectivos puedes:

- Recibir información sobre los avances del proyecto, formando parte del directorio del proyecto.
- Acceder a toda la documentación técnica, bases de datos, herramientas informáticas y resultados de las acciones demostrativas.
- Participar en los diferentes cursos de formación específica que se ofrecerán en 2019.

### FICHA TÉCNICA

**Fuente de financiación:** Financiado por la Unión Europea a través del programa LIFE Gobernanza e Información Medioambientales 2015. Con el apoyo del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente a través de la Fundación Biodiversidad

**Referencia del proyecto:** LIFE Redcapacita\_2015 (LIFE15 GIE/ES/000809)

**Presupuesto total:** 590.154 €

**Duración:** Septiembre 2016 – Octubre 2019

**Coordinador:** Fundación Fernando González Bernáldez

**Socios:** Generalitat de Catalunya, CREAF, Fundació Catalunya-La Pedrera

[www.redbosques.eu](http://www.redbosques.eu)

**Información y contacto:** [redbosques@fungobe.org](mailto:redbosques@fungobe.org)

Este material refleja el punto de vista de los autores. La Comisión/EASME no es responsable de cualquier uso que se pueda hacer de esa información o de su contenido

