

# JORNADAS TÉCNICAS 19 - 20 MAYO 2021 SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA EN EL MARCO DE LA ESTRATEGIA ESTATAL DE INFRAESTRUCTURA VERDE

Esta jornada se plantea como un lugar de encuentro e intercambio de experiencias que permita avanzar en la interconexión entre el desarrollo de la **Infraestructura Verde** y las **Soluciones basadas en la Naturaleza**, y explorar las oportunidades que se plantean gracias al nuevo marco de financiación europeo "**Pacto Verde Europeo**" para la recuperación económica post COVID 19 donde los gestores del territorio a nivel regional y local junto con el sector privado (agricultura, ganadería, ingeniería ambiental, etc) jugarán un papel fundamental.

## INSCRIPCIÓN

<https://bit.ly/3xMWNZA>

## CONTACTO

ANDRÉS ALCÁNTARA  
andres.alcantara@iucn.org

Organiza



Con el apoyo



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

9:50 - 10:00

## **Bienvenida**

10:00 - 10:10

## **Inauguración de la jornada**

Hugo Morán, Secretario de Estado de Medio Ambiente, Ministerio para la Transición Ecológica y Reto Demográfico.

10:10 - 10:35

## **Presentación de la Cátedra de Soluciones basadas en la Naturaleza y objetivo de la jornada**

José Ignacio García Pérez, Rector, Universidad Internacional de Andalucía.  
Antonio Troya, Director, Centro de Cooperación del Mediterráneo de UICN.

10:35 - 11:05

## **Presentación de la Estrategia Nacional de Infraestructura Verde y de la Conectividad y Restauración Ecológicas**

Manuel Oñorbe, Subdirección General de Biodiversidad Terrestre y Marina, MITERD.

11:05 - 11:30

## **Presentación Estándar global de Soluciones basadas en la Naturaleza de UICN, herramienta para el desarrollo de la Infraestructura Verde**

Lourdes Lázaro, Andrés Alcántara, Centro de Cooperación del Mediterráneo de UICN.

11:30 - 11:45

Espacio para la participación: preguntas de los asistentes

11:45 - 12:00

Pausa

12:00 - 13:15

## **Mesa redonda de proyectos y experiencias: Soluciones basadas en la Naturaleza, Conectividad e Infraestructura Verde**

*Presentación de experiencias y proyectos emblemáticos en el marco de las Soluciones basadas en la Naturaleza, la restauración y la conectividad que representan distintos enfoques sectoriales desde la conectividad ligada a áreas protegidas, a especies, a la actividad agraria, ganadera y a las infraestructuras energéticas.*

*PROCONNECTA 21*

Marta Múgica, Coordinadora Oficina Técnica Europarc.

*Autopistas salvajes*

Gema Rodríguez, Programa de Especies de WWF-España.

*Reconversión de antiguos terrenos de cultivos de regadío en dehesa en el área del PN de Las Tablas de Daimiel*

Carlos Ruiz de la Hermosa, Organismo Autónomo Parques Nacionales.

*Life Lynx Connect*

Javier Salcedo, Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible de la Junta de Andalucía.

*Naturaleza en Red*

Representante de Red Eléctrica

13:15 - 13:30

Conclusiones

# 20 de mayo de 2021

*Discusión en grupos de trabajo por invitación*

10:00 - 11:15

## **Mesa redonda 1: Retos y desafíos de las Soluciones basadas en la Naturaleza en el marco de la implementación de la Infraestructura Verde**

11:15 - 11:30

Pausa

11:30 - 13:15

## **Mesa redonda 2: Colaboración entre las CCAA en el eje mediterráneo y retos para la gobernanza**


13:15 - 13:30 Conclusiones

En los últimos años se ha ido asentando el hecho de que la naturaleza es esencial para la existencia humana y la calidad de vida. Igualmente se va tomando consciencia del potencial que ofrece la **naturaleza** y su capital natural, para ayudar a enfrentar los desafíos a los que se enfrenta la humanidad, como el cambio climático, la seguridad hídrica y alimentaria y la reducción de desastres.


En este contexto, UICN viene trabajando en implementar el concepto de **Soluciones basadas en la Naturaleza (SbN)** que se define como aquellas acciones para proteger, gestionar y restaurar de manera sostenible los ecosistemas naturales o modificados que hacen frente a los desafíos sociales de manera efectiva y adaptativa, proporcionando simultáneamente beneficios para el bienestar humano y la biodiversidad.

Por otro lado, en octubre de 2020, se aprobó la **Estrategia Nacional de Infraestructura Verde y de la Conectividad y Restauración Ecológicas**, una herramienta de planificación fundamental para identificar, conservar y recuperar los ecosistemas dañados de todo el territorio español y conectarlos entre sí. Esta Estrategia integra como herramienta fundamental las Soluciones basadas en la Naturaleza para hacer frente a los impactos del cambio global y fomentar la conectividad ecológica del territorio.

Este marco estratégico apoyado por el enfoque de las SbN representa una oportunidad para integrar la naturaleza en la planificación territorial y las políticas sectoriales de manera efectiva, sirviendo como impulso para el desarrollo económico y la identificación de nuevos yacimientos de empleo, y contribuir así a frenar el abandono de áreas rurales, al mismo tiempo que se busca preservar los servicios ecosistémicos fundamentales para las comunidades locales.



Con esta **jornada se pretende contribuir a la integración de las SbN para la restauración y conectividad ecológica** y a la coordinación de las **políticas territoriales y sectoriales** para el desarrollo de una **infraestructura verde** coherente e integrada con la cual gestionar el capital natural del territorio del Estado español y hacerlo **más resiliente frente a los retos del cambio climático**.



## IMPULSO DEL CONOCIMIENTO E INNOVACIÓN

Conscientes de la importancia de la formación y transmisión de conocimiento, así como de la importancia de formar profesionales en este campo, UICN-Med en colaboración con la Universidad Internacional de Andalucía (UNIA), ha impulsado la creación de la **Cátedra para la Conservación de la Naturaleza** para promover el conocimiento y la difusión de las SbN en el contexto Mediterráneo.

Esta jornada se organiza conjuntamente con la **Cátedra para la Conservación de la Naturaleza** adscrita a la UNIA.