



MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

JORNADA SOBRE BIOECONOMÍA Y EMPRENDIMIENTO

Lunes, 21 de marzo de 2022

*Lugar: Salón La Granja
Parador de La Granja,
C/ Infantes, 3, 40100 Real Sitio de San Ildefonso, Segovia*

Objetivo

Identificar oportunidades para acelerar el avance hacia la bioeconomía que impliquen sinergias en la lucha contra la despoblación, reducción de incendios, mejora ciclo del agua y biodiversidad.

Participantes

Abierto, distribución dirigida a público interesado

Duración

De media mañana a media tarde

Marco

Green new Deal, Acuerdos de Paris, Estrategia Forestal Europea, Estrategia Bioeconomía UE, Estrategia UE de Biodiversidad, Estrategia Nacional frente al Reto Demográfico, Fondos Next Generation, etc.



El papel transformador de nuestros bosques:

Hacia una Bioeconomía Circular

21 de Marzo de 2022. Día Internacional de los Bosques.

Introducción

Resolver las grandes crisis globales del siglo XXI: la climática, la del éxodo rural y la de la biodiversidad requiere una transformación económica sin precedentes. En las dos próximas décadas, debemos pasar de una economía fósil y lineal adicta al consumo a toda costa y que no ha sabido valorar nuestro capital máspreciado: la naturaleza, a una economía circular basada en el uso sostenible de recursos renovables. Una transición ecológica hacia una bioeconomía (bio significa vida) circular que ponga en valor la biodiversidad y nuestros recursos biológicos renovables.

Este cambio de paradigma debe superar las grandes dicotomías que han caracterizado la era industrial: entre ecología y economía, mundo rural y urbano y entre tecnología y naturaleza. Las buenas noticias son que construir dichas relaciones simbióticas a través de una nueva bioeconomía circular nunca había sido tan factible como ahora, gracias a los grandes avances que la ciencia y la tecnología están experimentando en el ámbito de la biología, la biotecnología, los materiales, las energías renovables y, en definitiva, a raíz de la innovación que supone la colaboración entre disciplinas y sectores del ámbito biológico, digital y físico.



Como grandes marcos para la planificación de la bioeconomía a nivel europeo y nacional figuran la actualización en 2018 de la Estrategia Europea de Bioeconomía, con un plan de acción para el desarrollo de una bioeconomía sostenible y circular, y la Estrategia Española de Bioeconomía Horizonte 2030, del año 2015, que integra como sectores objeto de atención al sector agroalimentario, el sector forestal, el de los bioproductos industriales, el de la bioenergía obtenida de la biomasa, y el relacionado con los servicios asociados a los entornos rurales.

En este contexto, nuestros bosques como principal infraestructura ecológica del planeta juegan un papel clave en esta transformación económica. No solo porque son nuestro principal sumidero de carbono terrestre, y principal fuente de biodiversidad y agua, sino también porque son una fuente principal de recursos renovables, como la madera, corcho, resinas, y muchos otros productos. Productos como la madera, corcho o resinas que mediante el uso de nuevas tecnologías pueden transformarse en soluciones renovables clave para descarbonizar nuestra economía, e industrias clave como construcción, textil, química, energía etc.

Finalmente, la transición ecológica, sólo será exitosa si es **socialmente justa**. Una bioeconomía circular es una oportunidad para atraer inversiones, empleo e innovación al mundo rural para que este ejerza todo su potencial para generar bienestar y prosperidad y, al mismo tiempo, solucione por sí mismo las causas de problemas estructurales como el de los incendios forestales. Los recursos forestales, por ejemplo, debido a como están



MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

distribuidos y a como se gestionan, tienen un gran potencial para redistribuir empleo, riqueza, inversiones, innovación en el territorio.



PROGRAMA

11:00 h. Inauguración de la Jornada.

[Teresa Ribera, Vicepresidenta Tercera del Gobierno y Ministra para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico](#)

[Juan Carlos Suárez-Quiñones Fernández, Consejero de Fomento y Medio Ambiente de Castilla y León](#)

11:20 h. El potencial de nuestros bosques para construir una bioeconomía que aborde sinérgicamente los retos climático de biodiversidad y territorial.

[Marc Palahi, Director del European Forest Institute](#)

11:40 h. Pausa café.

12.10 h. Potencial del sector forestal como dinamizador del territorio
Intervenciones de 10´ y debate de 25´

[Modera: Elena Pita, Directora Fundación Biodiversidad \(MITECO\)](#)

- Aprovechamientos forestales no madereros: resina, piñón y trufa

[Roberto Rubio, CESEFOR](#)

- Construcción en madera

[Vicente Gualart, Arquitecto](#)

- Recuperación de lo común: los montes de socios

[Pedro A. Medrano, Asociación Forestal de Soria](#)

- Biomasa

[Carlos Martínez, Alcalde de Soria](#)



13:15 h. Iniciativas innovadoras de bioeconomía en el territorio:

Intervenciones de 10´ y debate de 25´

Modera: [Cristina Monge, Universidad de Zaragoza](#)

- Del bosque a tu casa
[Marta Corella, Alcaldesa de Orea](#)
- Iniciativa público privada en los castaños de la Reserva de la Biosfera del Montseny
[Josep Armeguí, Ingeniero responsable reserva de la Biosfera del Montseny](#)
- VALSAÍN 2050: espacio abierto de producción científica y tecnológica de biomateriales (lignina) (título provisional)
[Rubén González Martínez, BioCore S. Coop.](#)
- LIFE-Polyfarming, proyecto de demostración de un sistema de gestión agro-silvo-pastoral integrado para mejorar la sostenibilidad ambiental, social y económica en zonas de montaña mediterránea
[Marc Gracia, Centro de Investigación Ecológica y Aplicaciones Forestales](#)

14:20 h. Pausa. Comida fría

15:45h Mesa redonda. Comunicando la bioeconomía.

Modera: [María Jesús Rodríguez de Sancho, Directora General de Biodiversidad](#)

- [Pilar Valbuena, Consultora internacional](#)
- [Javier Peña, Divulgador ambiental impulsor del proyecto Hope!](#)



MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

17:00 h. Presentación de las conclusiones y Clausura
Francesc Boya, Secretario General para el Reto Demográfico,
MITECO

Samuel Alonso Llorente, Alcalde Real Sitio de San Ildefonso