

Jornada de Presentación

Proyectos de Bioeconomía Forestal en Castilla y León

17 septiembre 2024 | Sala de exposiciones PRAE | Valladolid

PROGRAMA

Conductor: Subdirector de Biodiversidad y Cambio Climático de la Fundación Biodiversidad. MITECO, **Ignacio Torres**.

10:30 - Recepción café networking

11:00 - Bienvenida autoridades

- Director General de Patrimonio Natural y Política Forestal de la Junta de Castilla y León, **José Ángel Arranz Sanz**.
- Directora General de Biodiversidad, Bosques y Desertificación. MITECO, **María Jesús Rodríguez de Sancho**.

11:20 - Mesa Redonda 1: Recuperación y Valorización de Recursos Tradicionales y Biodiversidad

- Modera: Coordinadora del Área de Bioeconomía de la Fundación Biodiversidad, **Gemma Rodríguez Cáceres**.

12:15 – Mesa Redonda 2: Innovación y Emprendimiento en la Bioeconomía Forestal

- Modera: Director de Programas, Fundación del Patrimonio Natural de Castilla y León, **Jesús Ángel Díez Vazquez**.

13:10 – Mesa Redonda 3: Gestión Sostenible y Multifuncionalidad de Ecosistemas Forestales

- Modera: Jefe de área de Recursos Naturales y Biodiversidad de Cesefor, **Roberto Rubio Gutiérrez**.

14:05 – Mesa Redonda 4: Bioeconomía forestal y su contribución social, ambiental y al cambio climático

- Modera: Coordinador del Área de Comunicación de la Fundación Biodiversidad, **Sergio Fernández Ramos**.

15:00 - Comida networking

MESAS REDONDAS (5' Iniciales por proyecto + debate)

Mesa Redonda 1: Recuperación y Valorización de Recursos Tradicionales y Biodiversidad

1. Recuperación, expansión y puesta en valor de castañares tradicionales de fruto para generar bioeconomía y desarrollo rural y contribuir a la conservación del oso pardo y la biodiversidad en la Cordillera Cantábrica. Coordinadora de Proyectos (FOP), **María Párraga**.
2. Proyecto CARES: Castaña y resina como aprovechamiento multifuncional. Director de la Fundación Centro Tecnológico Forestal y de la Madera (CETEMAS), **Juan Majada**.
3. Conservación de la biodiversidad a través de modelos de gestión agroforestal integrales. Gerente de la Federación de Asociaciones Forestales de Castilla y León (FAFCYLE), **Olga González Raposo**.
4. Fantástico Bosque de Valdavido. Delegado en Cantabria (SEO/BirdLife), **Felipe González**.
5. Valorización de servicios ecosistémicos de las comarcas de El Valle y Pinares en el municipio de El Royo (Soria). Prof. Titular de la Universidad de Valladolid, **Mercedes Sánchez Báscones**.

Temas a discutir:

- Técnicas y beneficios de la recuperación de plantas y recursos tradicionales.
- Impacto en la biodiversidad y en las especies protegidas, como el oso pardo.
- Estrategias de valorización de productos forestales no madereros.
- Beneficios ambientales y económicos de estos proyectos.

Mesa Redonda 2: Innovación y Emprendimiento en la Bioeconomía Forestal

1. Urban Forest Innovation Lab UFIL Cuenca. Vicerrector Campus UCLM Cuenca. Coordinador UFIL (UCLM), **Cesar Sánchez Meléndez**.
2. Innovación y emprendimiento para el impulso de la cadena de valor de la madera orientada a la construcción sostenible. Jefe de Proyectos. Área Industria y Construcción con Madera de Cesefor, **José Luis Villanueva Hernández**.
3. Impulso a la bioeconomía forestal a través del desarrollo, la innovación y la gestión sostenible de los recursos forestales no madereros. Jefa del Área de Biotecnología de Cesefor, **Carmen Cañibano**.
4. Investigación y reactivación de la bioeconomía forestal en los terrenos comunales del municipio de Brañoseira. Director del área de Paisaje y Sostenibilidad de la Fundación Santa María la Real del Patrimonio Histórico, **Gumersindo Bueno Benito**.

Temas a discutir:

- Nuevas tecnologías y prácticas innovadoras en la bioeconomía forestal.
- Emprendimiento y desarrollo de nuevas cadenas de valor en el sector forestal.
- Ejemplos de proyectos exitosos y lecciones aprendidas.
- Oportunidades de negocio y empleo verde.

Mesa Redonda 3: Gestión Sostenible y Multifuncionalidad de Ecosistemas Forestales

1. Revinculación de los propietarios forestales con sus fincas para la gestión sostenible de montes en estado de abandono. Gerente de la Asociación Forestal de Soria (ASFOSO), **Pedro Agustín Medrano Ceña**.
2. Sistemas agroforestales multifuncionales como alternativa de gestión y conservación del paisaje. Coordinador Control Incendios, Fundación Patrimonio Natural de Castilla y León, **Juan Barroso Fernández**.
3. Modelo de gestión para el desarrollo de la multifuncionalidad y la bioeconomía en zonas de alto valor ecológico mediante la ganadería extensiva y la trashumancia. Jefa de línea de Conservación y Biodiversidad de Cesefor, **Rocío Gallego**.
4. BOSQUE MODELO PALENCIA. Coordinador de Servicios Técnicos de la Diputación de Palencia, **Eladio Ruiz de Navamuel Martín**.
5. Red Estatal de Montes Públicos (REMP): Mejora del conocimiento y puesta en valor del patrimonio público forestal. Coordinadora de la Red Estatal de Montes Públicos, **Esther Pérez Martín**.

Temas a discutir:

- Estrategias de gestión sostenible de montes y fincas forestales.
- Multifuncionalidad de los ecosistemas forestales y beneficios asociados.
- Integración de la ganadería extensiva y la trashumancia en la gestión forestal.
- Experiencias de gestión sostenible en diferentes regiones.

Mesa Redonda 4: Bioeconomía forestal y su contribución social, ambiental y al cambio climático

1. Mejora de la contribución del sector forestal a la lucha contra el cambio climático. Técnico del proyecto ECO2FOR. Asociación Foro de Bosques y Cambio Climático, **Irene Teresa Bocos Asenjo**.
2. Promoviendo la Bioeconomía Forestal en socio-ecosistemas de montaña a través de la puesta en valor de los sistemas silvopastoriles locales, de las comunidades rurales que los sustentan y los beneficios ambientales que aportan, como estrategia resiliente de sostenibilidad y adaptación al cambio

climático. Coordinadora de Alimentación Sostenible del *Observatorio para una Cultura del Territorio (OCT)*, **Gisella L. Olivares Ponce**.

3. Club de Fincas en la Dehesa del Oeste Ibérico. Técnico de coordinación de conservación. Fundación Naturaleza y Hombre (FNYH), **Edwin Arrigui Torres**.
4. Laboratorio GAD-EX: Acciones de mejora de la biodiversidad a través de la ganadería extensiva en el Geoparque Unesco Las Loras. *Director general del Centro Tecnológico Agrario y Agroalimentario ITAGRA-CT*, **Asier Saiz Rojo**.

Temas a discutir:

- Contribución de la bioeconomía forestal a la mitigación del cambio climático.
- Estrategias para aumentar la resiliencia de los ecosistemas forestales frente al cambio climático.
- Beneficios ambientales y sociales de los proyectos de bioeconomía forestal.
- Políticas y medidas necesarias para fomentar la bioeconomía forestal en el contexto del cambio climático.