

Jornada de Presentación

Proyectos de Bioeconomía Forestal en Castilla y León

17 septiembre 2024 | Sala de exposiciones PRAE | Valladolid

PROGRAMA

10:30 - Recepción café networking

11:00 - Bienvenida autoridades

- Directora General de Biodiversidad, Bosques y Desertificación. MITECO, **María Jesús Rodríguez de Sancho**.
- Directora de la Fundación Biodiversidad, **Elena Pita**.

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

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

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

- *Moderada:* pendiente de confirmación.

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

- *Moderada:* 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

- *Moderada:* 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. **María Párraga**. Fundación Oso Pardo.
2. Proyecto CARES: Castaña y resina como aprovechamiento multifuncional. **Juan Majada**. Fundación Centro Tecnológico Forestal y de la Madera (CETEMAS).
3. Conservación de la biodiversidad a través de modelos de gestión agroforestal integrales. **Olga González Raposo**. Federación de Asociaciones Forestales de Castilla y León (FAFCYLE).
4. Fantástico Bosque de Valdavido. **Felipe González**. Sociedad Española de Ornitología (SEO/BirdLife).
5. Valorización de servicios ecosistémicos de las comarcas de El Valle y Pinares en el municipio de El Royo (Soria). **Raúl Gómez Lamuedra**, Ayuntamiento de El Royo y **Mercedes Sánchez Báscones**, Universidad de Valladolid.

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. **Cesar Sánchez Meléndez**. Universidad de Castilla-La Mancha.
2. Innovación y emprendimiento para el impulso de la cadena de valor de la madera orientada a la construcción sostenible. **Benito Serrano Mata**. Diputación Provincial de Soria.
3. Impulso a la bioeconomía forestal a través del desarrollo, la innovación y la gestión sostenible de los recursos forestales no madereros. **Marta Rovira**. Centro de Ciencia y Tecnología Forestal de Cataluña (CTFC).
4. Investigación y reactivación de la bioeconomía forestal en los terrenos comunales del municipio de Brañosera. **Gumersindo Bonito Bueno**. Fundación Santa María la Real del Patrimonio Histórico.

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. **Pedro Agustín Medrano Ceña**. Asociación Forestal de Soria (ASFOSO).
2. Sistemas agroforestales multifuncionales como alternativa de gestión y conservación del paisaje. **Juan Barroso**. Fundación Patrimonio Natural de Castilla y León.
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. **Rocío Gallego**. Fundación Centro de Servicio y Promoción Forestal y de su Industria de Castilla y León (Fundación Cesefor).
4. BOSQUE MODELO PALENCIA. **José Manuel Fernández Frechilla**. Diputación Provincial de Palencia.
5. Red Estatal de Montes Públicos (REMP): Mejora del conocimiento y puesta en valor del patrimonio público forestal. **Esther Pérez Martín**. REMP.

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. **Irene Teresa Bocos Asenjo**. Asociación Foro de Bosques y Cambio Climático.
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. **Gisella L. Olivares Ponce**. Observatorio para una Cultura del Territorio (OCT).

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

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.