



Nueva guía fiscal para los selvicultores en Castilla y León

FAFCYLE ha impulsado la "Guía fiscal para selvicultores de Castilla y León", un recurso clave para ayudar a propietarios y gestores forestales a comprender mejor el sistema fiscal que regula su actividad.

Este documento, elaborado por Faustino García, economista y profesor de la Universidad Carlos III de Madrid, analiza los principales impuestos que afectan al sector y propone mejoras para simplificar su aplicación. Presentada en el II Encuentro de Propietarios Forestales de Castilla y León, la guía aborda desafíos como la complejidad del sistema tributario, la implantación de la factura electrónica y la necesidad de elegir la estructura fiscal más adecuada para cada explotación. También destaca la importancia de implantar el régimen de franquicias de IVA, que permitiría reducir la carga fiscal a pequeños negocios forestales. Este documento no sustituye el asesoramiento profesional, pero sirve como una herramienta útil para mejorar la sostenibilidad económica de los propietarios. Además, refuerza la demanda de una fiscalidad adaptada a la producción forestal, reconociendo su papel en la provisión de servicios ecosistémicos.



La guía ha sido financiada por la Junta de Castilla y León dentro del proyecto "ActivAcción de la Gestión Forestal Privada para afrontar el Reto Demográfico", y está disponible para su descarga en la web de FAFCYLE.

[Descargar Guía](#)



El futuro de nuestros bosques está en manos de las Cortes

JESÚS PESTAÑA
Presidente de FAFCYLE

El Norte de Castilla,
16 de febrero de 2025



La columna defiende la urgente necesidad de aprobar una Ley en las Cortes de Castilla y León que integre el sector forestal en la planificación agraria y territorial, corrigiendo una anomalía jurídica que ha limitado su desarrollo. La medida, reclamada por FAFCYLE y la Mesa Intersectorial de la Madera, permitirá modernizar la gestión forestal, optimizar recursos, fortalecer la sostenibilidad y mejorar la competitividad del sector. Se destaca la importancia del sector forestal no solo como motor económico, sino también por su papel ambiental y social. La votación de esta Ley es considerada una decisión histórica que definirá el compromiso político con el futuro del sector y el desarrollo de la comunidad.



[Leer noticia](#)

BOSQUE MODELO PALENCIA

Seguimiento de acciones y próximos pasos



📷 1: Foto de familia 🗣️ 2: Sara Lagunas, responsable de comunicación de FAFCYLE, entidad coordinadora de la A0 "Comunicación y difusión del proyecto"

🗣️ 3: Ignacio Fosco, técnico de FAFCYLE explica los avances realizados en la A2 "Planificación: prevención, movilización y conservación" donde se han desarrollado mapas por cada uno de los 91 términos municipales con información detallada sobre especies forestales, pasturas, superficies, etc. lo cual resulta de gran interés porque aporta información muy valiosa sobre los recursos forestales de que dispone cada municipio. 🗣️ 4: Olga González, gerente de FAFCYLE junto a Begoña García, coordinadora del proyecto desde la Diputación de Palencia durante la reunión.

El pasado 15 de enero trabajamos desde Palencia con las compañeras y compañeros de Bosque Modelo Palencia, un proyecto que cuenta con el apoyo de la Fundación Biodiversidad del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO) en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR), financiado

por la Unión Europea - NextGenerationEU.

A lo largo de toda la jornada los socios del proyecto (PEFC España, CESEFOR, UVA, FAFCYLE y Diputación de Palencia) presentaron los avances y revisaron el progreso de cada una de las acciones; planificándose en detalle los siguientes pasos para este 2025. Se trata de un proyecto que

está íntimamente ligado al territorio y que se desarrolla íntegramente en esta provincia y más concretamente en los 91 municipios que forman parte de la iniciativa Bosque Modelo Palencia

Desde FAFCYLE coordinamos las acciones A0 y A2 y participamos en la 1, 4 y 5.



GOBIERNO DE ESPAÑA
VICERREINADO
TERCERA DEL GOBIERNO
MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



Plan de Recuperación,
Transformación
y Resiliencia



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU





CAMPAÑA 11F – MUJERES EN LAS CIENCIAS FORESTALES

Con motivo del 11 de febrero Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia se lanza la primera de las tres campañas que tienen por objeto visibilizar el rol de la mujer forestal. La campaña se ha desarrollado a lo largo de casi dos semanas (11-21 de febrero) en redes sociales y ha tenido una gran aceptación con más de 16,81K impresiones en Facebook e Instagram y 843 interacciones entre las dos redes. Esta campaña ha tenido un doble objetivo, por un lado se trataba de promover la participación de las niñas y mujeres en áreas STEM (ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas) y por el otro de visibilizar perfiles de mujeres forestales como: Hallie Morse Daggett, Margarida Tomé o Laura Vallejo, que pudieran servir de ejemplo. Puedes conocer la campaña en detalle en la cuenta de instagram [@proyecto_bmpalencia](#)



Abierta la II convocatoria del curso sobre señalamientos y movilización de madera

El Proyecto Bosque Modelo Palencia ha puesto en marcha una formación especializada en señalamientos y movilización de madera con enfoque en silvicultura continua a árbol individual, dirigida a fortalecer la gestión forestal sostenible y el empleo verde. Tras el inicio de la primera edición el pasado 24 de febrero, ya está abierta la segunda convocatoria, que comenzará el 24 de marzo. Se trata de un curso híbrido de dos semanas, impartido por expertos y dirigido a mejorar la planificación y aprovechamiento de los recursos forestales. El programa busca dinamizar la bioeconomía forestal y hacer frente a la despoblación, promoviendo la participación diversa en el sector. Desde el Proyecto Bosque Modelo Palencia animamos especialmente a las mujeres interesadas en la gestión forestal a sumarse a esta oportunidad de formación.

¡Más información en las redes sociales del proyecto!



Información e inscripciones



Suscríbete al boletín si quieres estar al tanto de todas las novedades del proyecto



<https://palenciabosquemodelo.es/>



ESJARA

ESJara: Innovación y nuevas prácticas para un aprovechamiento sostenible de los jarales



Hiendelaencina (Guadalajara) acoge la jornada de presentación de resultados de l GO ESJara

El Grupo Operativo ESjara mostró el pasado 19 de febrero en Hiendelaencina (Guadalajara), los avances logrados en torno al aprovechamiento de la jara a través de una jornada organizada en esa localidad. Los socios del proyecto, que representan toda la cadena de valor, desde los propietarios hasta la industria pasando por la investigación, compartieron los resultados y reflexionaron acerca del futuro de este recurso forestal.

El proyecto nació en enero de 2023 con el objetivo de impulsar el desarrollo de la bioeconomía en las zonas rurales, de manera que generara un rendimiento económico a los propietarios forestales y a la vez contribuyera a la lucha frente al cambio climático y la prevención de incendios en matorrales de especies de cistus mediante la gestión forestal sostenible.

La jara constituye una oportunidad en las zonas rurales, ya que España posee la mayor superficie de jarales a nivel mundial, con aproximadamente 3 millones de hectáreas, de las que actualmente se aprovecha menos del 1% de extensión.

Con su trabajo, que se ha centrado en la innovación y el impulso

FAFCYLE sigue apostando por la innovación y la investigación aplicada como vía para mejorar la gestión y rentabilidad de las fincas forestales. Su participación en Grupos Operativos y proyectos de I+D+i le permite participar del desarrollo de nuevas herramientas, tecnologías y aprovechamientos que benefician directamente a los propietarios forestales.

Un ejemplo de ello es el recién finalizado Grupo Operativo ESjara, que ha demostrado cómo la aplicación de nuevas tecnologías y modelos de gestión puede transformar recursos infrutilizados en oportunidades económicas y ambientales. A lo largo de 24 meses de trabajo, se han logrado avances clave en la identificación, cartografía y aprovechamiento sostenible de masas forestales, además de optimizar procesos de cosecha y exploración de nuevos usos industriales.

Uno de los hitos más importantes ha sido el desarrollo de un mapa detallado de la distribución de jarales,

utilizando imágenes satelitales y datos LIDAR, lo que facilita su identificación y aprovechamiento. Además, se ha determinado la maquinaria más eficiente para la cosecha mecanizada, reduciendo costes y optimizando la recolección de biomasa.

Gracias a esta labor, se han abierto nuevas posibilidades para la bioeconomía forestal, facilitando la diversificación de ingresos y promoviendo una gestión forestal más eficiente y sostenible. La clave del éxito de estos proyectos radica en la colaboración entre entidades de investigación, administraciones y propietarios forestales, que permiten trasladar el conocimiento técnico al territorio de forma práctica y aplicable.

FAFCYLE continuará trabajando en iniciativas que impulsen el desarrollo del sector forestal privado, asegurando que los propietarios tengan acceso a herramientas innovadoras que mejoren la viabilidad y sostenibilidad de sus fincas.



de toda la cadena de valor, el Grupo Operativo ha demostrado que la jara constituye un recurso de valor atractivo y rentable para la bioeconomía forestal.

Avances y resultados

Durante la jornada organizada, las personas vinculadas al proyecto presentaron el proceso de identificación de las masas de jara en nuestro país y el visor creado para su consulta.

Además, se pudieron ver los resultados de mejoras en mecanización de la cosecha y en la digitalización de los trabajos mediante la aplicación digital desarrollada por ESjara.

También se mostró el trabajo realizado para valorar los distintos rendimientos de extracción de aceite e hidrolato de jara en distintos momentos del año, distintas localidades y con distintos sistemas de destilación.

La caracterización de estos aceites, sus propiedades y sus potenciales nuevos usos del producto y subproducto

será otra de las líneas en la que el proyecto presentó interesantes avances.

Zonas de investigación y socios

A lo largo de estos años, el Grupo Operativo ESjara ha trabajado en áreas seleccionadas para desarrollar las acciones de investigación. Dichas zonas piloto se encuentran en Puebla de Guzmán (Huelva), Valencia del Monbuey (Badajoz), Bustares y Gascuña de Bornova (Guadalajara), Moncalvillo (Burgos) y Aliste (Zamora).

ESjara es un proyecto innovador en el que participan el Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CEDER-Ciemat); la cooperativa especializada en teledetección Agresta; la Federación de Asociaciones Forestales de Castilla y León (Fafcyle) junto con Asfoza, Asfobur y Fedehesa; las empresas productoras de aceites esenciales Biolandes Andalucía S.A. y El Jarpil; y la empresa de base tecnológica



especializada en la investigación de los hongos y sus aplicaciones en diversos sectores IDforest.



Información sobre el proyecto y sus resultados

<https://goesjara.es>



Visor cartográfico

<https://goesjara.es/visor>

El GOESjara: Aceite Esencial de jara para el desarrollo de la bioeconomía en el medio rural, busca el desarrollo de la cadena de valor del aprovechamiento de las jaras (*Cistus ladanifer* y *Cistus laurifolius*) para la obtención de aceites esenciales valorizando los residuos y subproductos.

Comisión Europea: Área de Agricultura y Desarrollo Rural.

El grupo operativo GO-ESjara ha recibido para su proyecto de innovación una subvención de 596.735,90 €. El importe del proyecto es financiado al 100% con fondos procedentes del Instrumento de Recuperación Europea (EU Next Generation), tal como se establece en el Real Decreto 169/2018, de 23 de marzo.

El organismo responsable del contenido es el GO-ESjara.

La Dirección General de Desarrollo Rural, Innovación y Formación Agroalimentaria (DGDRIFA) es la autoridad de gestión encargada de la aplicación de la ayuda del FEADER.

TUBERLABEL

Fafcyle organiza un seminario de difusión de resultados del GO Tuberlabel en Burgos

La trufa negra es un cultivo cada día más en alza en nuestro país y las previsiones según, Rubén Heras, presidente de Atrubur (Asociación de Truficultura de la provincia de Burgos) apuntan a que, en diez años, la producción crezca hasta un 20%. De tal manera que este cultivo pueda convertirse en una actividad complementaria a las actividades agrarias tradicionales, diversificando la economía rural y favoreciendo un reequilibrio territorial. De esto y de mucho más fue de lo que se habló en este seminario organizado en Burgos por FAFCYLE dirigido específicamente a propietarios forestales y truficultores.



Burgos, 30 de enero de 2025

Tras la presentación y bienvenida realizada por Ignacio Grajal, presidente de Asfobur, Olga González gerente de Fafcyle presentó el Grupo Operativo y realizó un repaso por las acciones pasadas y futuras para contextualizar la jornada a los asistentes que nos acompañaron y José Miguel Altelarrea, coordinador del GO presentó los resultados de la Lonja de la trufa negra de Abejar que en esta segunda edición ha negociado más de 400 kg de trufa. Por un lado explicó en detalle su funcionamiento y anunció la continuidad de esta iniciativa, una vez finalice el proyecto, gracias al impulso de CESEFOR. Además comentó cómo en tan solo dos campañas la Lonja se ha convertido en un referente a la hora de marcar precios para otros mercados celebrados en diferentes puntos del territorio nacional.

A continuación intervino Rubén Heras Gil miembro de la Junta Directiva de ASFOBUR y presidente de ATRUBUR, asociación que cuenta ya con 86 miembros de los que 70 son productores; y que se calcula atesoran 500 de las 700 hectáreas de terreno dedicadas a la trufa negra en esta provincia; y de Miguel Segura de FETRUSE que explicó las ventajas que la «marca española» ofrece a la hora de exportar.

Además, Raquel López Labiano, responsable de estrategia digital y creación de contenidos de PEFC España habló de la certificación PEFC de la superficie forestal con aprovechamiento trufero, dando a conocer la situación actual, ventajas, beneficios y valor añadido dicha certificación, tanto para productores y comercializadores de trufa, como para consumidores.

El público tuvo una actitud muy participativa a lo largo de todo el evento con intervenciones que enriquecieron mucho el debate añadiendo pluralidad a las cuestiones tratadas en el seminario.

Y para finalizar, Belén Blanco, directora del Área de Alimentación. División de Agroalimentación y Procesos en CARTIF ofreció unas breves nociones sobre "Análisis y valoración de aromas" a los participantes.



Del Bosque a la Mesa: Innovación, Trazabilidad y Sostenibilidad en la Comercialización de la Trufa"

La trufa es uno de los productos más valorados en la gastronomía, no solo por su sabor y aroma, sino también por su origen ligado a ecosistemas forestales únicos. Sin embargo, el camino que recorre desde su recolección hasta el consumidor final plantea retos y oportunidades para garantizar su autenticidad, trazabilidad y sostenibilidad. En este contexto, el proyecto GO Tuber Label ha desarrollado importantes avances para optimizar la trazabilidad y promover una comercialización más eficiente y transparente de la trufa. Este seminario, organizado por PEFC España, tuvo como objetivo compartir los principales resultados obtenidos, fomentar el diálogo entre productores, distribuidores y consumidores, y explorar nuevas estrategias de valorización del producto.

Madrid, 25 de febrero de 2025

La jornada, que puso fin al proyecto, fue presentada por Ana Belén Noriega, CEO de PEFC España, que explicó la necesidad de crear recursos económicos y medios de vida para que las personas del ámbito forestal puedan vivir en esos ecosistemas forestales, y la truficultura es uno de ellos.

Seguidamente intervino Esperanza Carrillo, responsable de RSE y Nuevos Mercados de PEFC España que presentó los resultados de las encuestas realizadas en el marco del proyecto sobre la percepción de los diferentes eslabones de la cadena de valor de la trufa de trufa quienes valoran positivamente la certificación PEFC para posicionarse en los mercados de la alta gastronomía. Por su parte, José Miguel Altelarra, coordinador del

Grupo Operativo, dio una visión global del proyecto y explicó la experiencia de la lonja de trufa fresca de Abejar, que fomenta la producción local y el consumo de proximidad de alta calidad.

La mesa de diálogo moderada por Ana Belén Noriega contó con la presencia de Miguel Segura, secretario de FETRUSE quien dio una visión muy interesante del mercado de exportación al que se dirigen mucho de los truficultores, Fernando Redondo, presidente de ASFOSE que compartió su experiencia como propietario forestal y truficultor y J. M. Altelarra. En ella pudimos poner en común aspectos como el origen sostenible y la certificación PEFC de la trufa, los desafíos y las oportunidades para el sector de la trufa y las principales trabas para llegar al tan deseado consumidor.

La jornada concluyó con un showcooking de la mano de los chefs Raúl Marín y Henry Upsall para degustar diferentes platos con trufa certificada PEFC de nuestro socio de proyecto Arotz y conocer sus posibilidades culinarias.



El GO Tuber Label para el desarrollo de herramientas que favorezcan el mercado de proximidad de la trufa negra.

Comisión Europea: https://agriculture.ec.europa.eu/common-agricultural-policy/rural-development_es.

El grupo operativo GO-Tuber Label ha recibido para su proyecto de innovación una subvención de 394.072,37 €. El importe del proyecto es financiado al 100% con fondos procedentes del Instrumento de Recuperación Europeo (EU Next Generation), tal como se establece en el Real Decreto 169/2018, de 23 de marzo.

El organismo responsable del contenido es el GO-Tuber Label.

La Dirección General de Desarrollo Rural, Innovación y Formación Agroalimentaria (DGDRIFA) es la autoridad de gestión encargada de la aplicación de la ayuda del FEADER.

«Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales»

NATURSMART

Cursos Gratuitos de Marketing Digital y Emprendimiento para el Medio Rural en el Marco del Proyecto NaturSmart

El proyecto NaturSmart ha lanzado dos cursos gratuitos dirigidos a mujeres emprendedoras, artesanas y estudiantes vinculadas al mundo rural. Estas formaciones buscan proporcionar herramientas clave para impulsar proyectos en el medio rural, mejorar su visibilidad y garantizar su sostenibilidad económica.

El curso de marketing digital rural, que se celebrará del 25 de marzo al 8 de abril, tiene una duración de 20 horas y permitirá a las participantes adquirir conocimientos sobre promoción y venta digital de productos y servicios, el uso de herramientas digitales para la difusión y la identificación de oportunidades en el entorno online.

Por su parte, el curso de emprendimiento rural, que se impartirá los días 6, 13, 20 y 27 de mayo, está diseñado para ofrecer una visión práctica del proceso de emprendimiento en el medio rural. Su objetivo es facilitar la planificación, ejecución y análisis de proyectos empresariales, reduciendo los riesgos y asegurando su viabilidad económica. Ambas formaciones se desarrollarán en modalidad online. Además, tras las sesiones teóricas, se realizarán encuentros presenciales de acompañamiento en distintas localidades de los territorios piloto del proyecto. Estos cursos se enmarcan dentro de las actividades de la Acción 6 que coordina la Fundación Agroeco-

sistema y que tiene entre sus retos la creación de cinco puestos de trabajo en el entorno rural. Las comarcas del proyecto son: Comarca de Carballino (Piñor, Orense); Comarca de Quiroga (Folgo de Courel, Lugo); la Manchuela Conquense, (Pozorrubielos de la Mancha, Cuenca) Alfoz de Segovia (Torrecaballeros, Segovia) y Comarca de Tierra de Cea (Villa Martín de Don Sancho, León).

Las personas interesadas pueden encontrar más información e inscribirse en la web del proyecto:



<https://naturesmart.org>



📌 Curso de Marketing Digital Rural

📅 Fechas: 25 de marzo - 8 de abril (20 horas)

Horario: 17:00 a 19:00

🎯 **Objetivo:** Capacitar en estrategias de promoción y venta digital de productos y servicios rurales, brindando conocimientos en herramientas digitales, análisis de datos y planificación de campañas.

💻 **Formato:** Online

📌 Curso de Emprendimiento Rural

📅 Fechas: 6, 13, 20 y 27 de mayo

Horario: 17:00 a 19:30 h

🎯 **Objetivo:** Ofrecer una visión práctica del proceso de emprendimiento en el medio rural, ayudando a diseñar, planificar y analizar proyectos para garantizar su rentabilidad y sostenibilidad.

💻 **Formato:** Online + sesiones de acompañamiento en territorios piloto

📌 Inscripciones y más información en: <https://naturesmart.org/formacion>



Plan de Recuperación,
Transformación
y Resiliencia



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Evaluación del impacto de la gestión agroforestal en los ecosistemas y biodiversidad



El seguimiento de los modelos de gestión agroforestal permitirá medir su impacto en la conservación, multifuncionalidad y evolución de los ecosistemas agroforestales en cinco zonas piloto. Se realizará una valoración biofísica, ambiental y económica, incluyendo la monetización de los servicios ecosistémicos para facilitar la creación de mecanismos de pago por servicios ambientales. El estudio analizará la evolución ambiental de la masa forestal y la biodiversidad mediante muestreos de fauna y flora, siguiendo el diseño BACI. Se realizarán censos de aves mediante estaciones de observación y escucha, transectos para mamíferos con rastreo de huellas y cámaras trampa, y trampas pitfall para insectos. Además, se elaborará un inventario botánico antes y después de la intervención. También se evaluará el riesgo de incendios, analizando los equilibrios entre la mejora de los servicios ecosistémicos, la biodiversidad y la reducción de vulnerabilidad frente al fuego. Estos datos serán clave para optimizar la planificación y gestión agroforestal en el territorio.

Participamos en la Jornada de «Juntas por los bosques»

Juntos por los Bosques y La Red de Mujeres Forestales celebraron el pasado 22 de febrero en el Ateneo de Madrid la jornada «JuntAs por los bosques: la semilla», un encuentro para dar visibilidad a la labor de las mujeres en el ámbito forestal. En el encuentro participaron doscientas mujeres empoderadas y dispuestas a recordar que los montes y la ingeniería también se pueden concordar en femenino plural. ¡Enhorabuena por todo vuestro talento y trabajo!



Patricia Gómez Agrela, gerente de COSE y Fátima Cruz, profesora del área de Psicología Social del Departamento de Psicología y Coordinadora del Máster de Estudios Feministas e Intervención para la Igualdad de la Universidad de Valladolid, intervinieron en la jornada para dar a conocer el proyecto.

Breves

«León Foresta 2025» analiza el futuro de la gestión forestal en la provincia

El pasado 30 de enero se celebró en León la jornada «León Foresta 2025», organizada por la Asociación Forestal de León (Asfole) y la empresa de reforestación Land Life, con el apoyo de la Junta de Castilla y León y el Colegio Oficial de Ingenieros de Montes de Castilla y León.

Bajo el lema «Conectando nuestros bosques», el evento reunió a expertos y actores clave del sector para abordar las oportunidades que ofrecen los recursos forestales de la provincia. El salón de actos del Ayuntamiento de León fue el escenario donde se debatieron temas fundamentales como la gestión sostenible de montes, los mercados de carbono y biodiversidad, el impacto socioeconómico de las repoblaciones, la prevención de incendios mediante estrategias multifuncionales y la restauración de zonas mineras. La jornada comenzó con la ponencia de Miguel García, técnico de Asfole, quien expuso la situación actual de la gestión de montes en régimen privado en la provincia de León. A continuación, Pancho Purroy, director de Land Life España y Portugal, analizó la evolución y oportunidades de los mercados de carbono y biodiversidad para los propietarios forestales. Uno de los momentos clave del encuentro fue la intervención de Pablo Rubio, jefe de sección de Gestión Forestal de la Junta de Castilla y León, quien destacó el papel de las repoblaciones en León en el proceso de cambio socioeconómico. Seguidamente, Roberto Rubio, director de operaciones de Cesefor, presentó el Proyecto Agrofores, subrayando la importancia de los sistemas forestales multifuncionales en la prevención de incendios.

El cierre de las ponencias estuvo a cargo de Roberto Hartasánchez, director de FAPAS, quien abordó estrategias para una restauración ambiental eficiente en zonas mineras, un tema de gran relevancia para la provincia. León Foresta 2025 ha sido una cita imprescindible para reflexionar sobre el futuro de la gestión forestal en la provincia, impulsando la cooperación entre instituciones, profesionales y propietarios forestales para fortalecer la sostenibilidad y la bioeconomía del sector.



Miguel García, técnico de la Asociación Forestal de León: «León cuenta con una de las mayores extensiones de bosques de España y Europa, aunque con miles de hectáreas catalogadas como forestales se encuentran deforestadas. Es crucial aprovechar las inversiones para restaurar estos bosques y potenciar su valor ambiental. Debemos centrar nuestros esfuerzos en fortalecer la resiliencia de los ecosistemas para afrontar los efectos de las sequías, plagas e incendios recurrentes de la provincia».



La jornada de presentación del Grupo Operativo PLANFORLAB celebrada el pasado 6 de febrero de 2025 en el CIF de Lourizán contó que presencia del Director de la Agencia Gallega de la Industria Forestal.

PLANFORLAB: Jornada de presentación

El Grupo Operativo supraautonómico PLANFORLAB organizó el pasado 6 de febrero una jornada de presentación para dar a conocer el proyecto de innovación: «Red de bosques laboratorio con planta mejorada para aumentar la resiliencia y la producción en los bosques de coníferas» y presentar sus objetivos, actividades en curso y avances. Este Grupo Operativo representa un esfuerzo conjunto de varias entidades líderes, que tienen como objetivo contribuir a mejorar la situación de los bosques de coníferas mediante la aplicación práctica de los avances en el desarrollo de material genético y la silvicultura adaptativa, utilizando como medio el concepto innovador de bosque laboratorio.

Financiado:



AYUDAS FORESTALES

Prevención de daños a los bosques

Plazo: hasta el 27 de junio

Publicada la Orden por la que se convoca para el año 2025, el pago de ayudas, cofinanciadas por el Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (FEADER), destinadas a la prevención de daños a los bosques en el marco del Programa de Desarrollo Rural de Castilla y León 2014-2020 (incorporación 2021).

Beneficiarios: Titulares de explotaciones forestales de Castilla y León que se hayan incorporado a la submedida 8.3.1 «Infraestructuras de protección frente a incendios y actuaciones sobre la estructura de la vegetación» del Programa de Desarrollo Rural de Castilla y León 2014-2020, al amparo de la Orden de 30 de noviembre de 2021, de la Consejería de Fomento y Medio Ambiente, por la que se convocan ayudas, cofinanciadas por el Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (FEADER) en el marco del Programa de Desarrollo Rural de Castilla y León 2014-2020, destinadas a la prevención de daños a los bosques, para el año 2021.

<https://bocyl.jcyl.es/boletines/2025/02/28/pdf/BOCYL-D-28022025-4.pdf>

Prima compensatoria

Plazo: hasta el 30 de abril

Publicada la convocatoria de la prima compensatoria correspondiente a la anualidad de 2025 para los expedientes de forestación de tierras agrícolas concedidos al amparo del Programa de Desarrollo Rural de Castilla y León durante los periodos de programación 1993-1999, 2000-2006 y 2007-2013.

Beneficiarios: Aquellos que previamente lo hayan sido de las ayudas a la forestación, tras las convocatorias publicadas durante los años 1993 a 2013.

<https://bocyl.jcyl.es/boletines/2025/02/24/pdf/BOCYL-D-24022025-14.pdf>

Ayudas FEADER

El pasado 25 de febrero nos reunimos en el PRAE junto al resto de agentes del sector forestal, Asemfo, y la MIMCYL para conocer de primera mano las novedades de las ayudas forestales cofinanciadas con FEADER



NUEVOS VIDEOS DE PROYECTOS

Small4Good



<https://www.youtube.com/watch?v=hGtXmYfkyJI>

PLANFORLAB



<https://youtu.be/cE7YI7Q7WNQ>

BIOPOPTECH

Participamos en la Jornada de clausura y presentación de resultados celebrada en Fresno de la Vega (León) para hablar de la evolución de las subastas de chopo en Cyl cuyas cortas suponen el 65% de las nacionales y el 80% son de gestión privada.



Sesión de trabajo estratégico

11.2.2025 Cuellar (Segovia)



Federación de Asociaciones Forestales de Castilla y León



Para estar informado de nuestras actividades
suscríbete aquí a nuestro newsletter

E-mail