

Noticias de FAFCYLE

SUMARIO

Concluye con éxito el G.O. Chainwood

Mikogest organiza un seminario en Lérida para profesionales de la micología

Jornada Preparatoria del Congreso Forestal de la Propiedad

Sagefer sigue sumando usuarios y entidades que se unen a una gestión eficaz de los bosques

WWW.FAFCYLE.ES

 @fafcyle
 @federacionfafcyle

fafcyle@fafcyle.es

CHAINWOOD pone en el mercado una solución blockchain para hacer más eficiente al sector forestal

El proyecto, en el que ha participado Fafcyle, concluye con éxito



El grupo operativo Chainwood finaliza el proyecto tras desarrollar una herramienta inteligente de gestión y trazabilidad de la madera que aporta eficiencia, seguridad y sostenibilidad a toda la cadena de suministro en España.

Castilla y León, Galicia y Asturias han sido las regiones donde se han realizado los pilotajes en pino, eucalipto, chopo y castaño. En Castilla y León el trabajo de pilotaje realizado por FAFCYLE se ha centrado en la madera de **chopo** y ha consistido en ensayos de transacciones de compra-venta, subastas y en la gestión de los lotes comprados.

El software y aplicación web y móvil Chainwood mejora, agiliza y hace más transparente la comunicación entre los distintos actores implicados en la cadena de suministro, ya que la información es accesible en tiempo real.

El Grupo Operativo MIKOGEST inicia los trabajos de inventario en Salamanca y Burgos

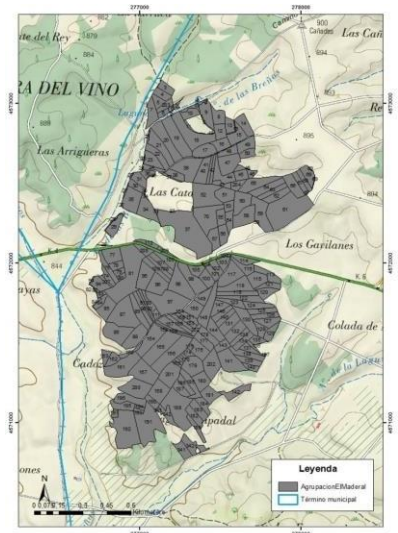


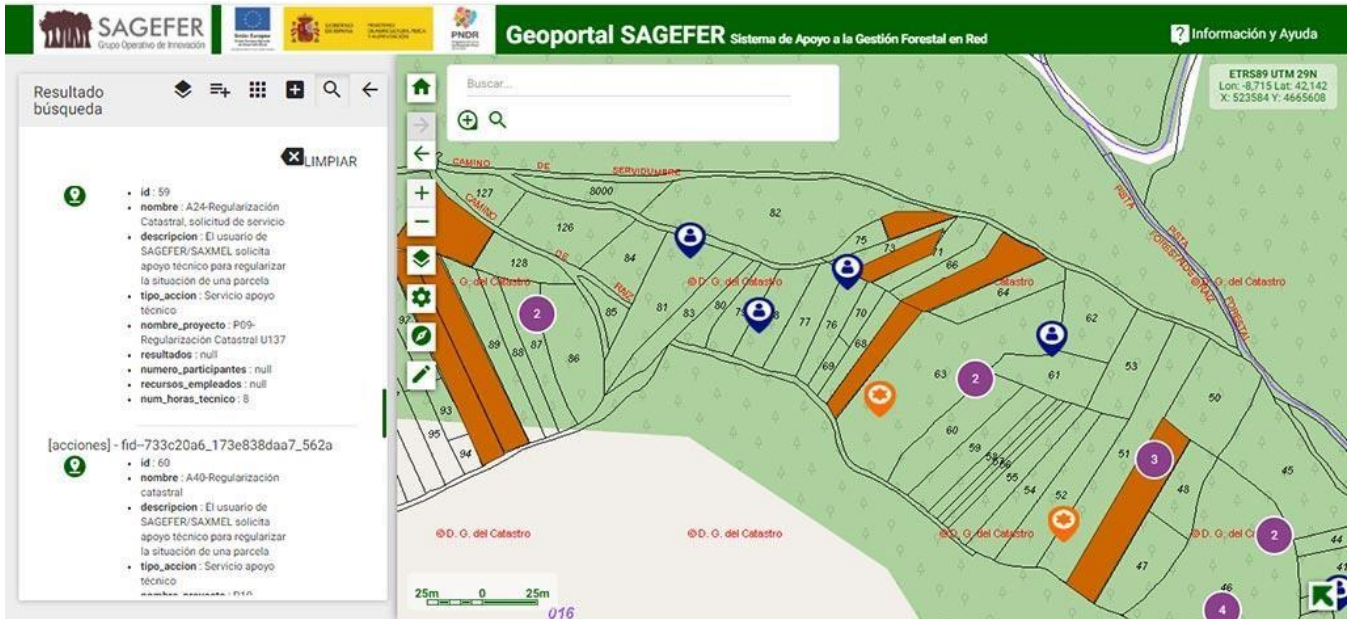
A lo largo de los meses de Septiembre y Octubre el Grupo Operativo MIKOGEST ha iniciado las labores de instalación de parcelas de inventarios micológicos en las provincias de Burgos y Salamanca entre coordinadas **FAFCYLE, ASFOBUR Y ASFOSA**. Las distintas formaciones vegetales donde se van a recoger datos son: pastizal-matorral y herbazal, prado, alcornocal, encinar, encinar-quejigar y jaral, zonas productoras principalmente de *pleurotus eryngii*, *calocybe gambosa*, *boletus aereus*, *amanita cesarea*, *morchella*.

La actividad del Grupo PROMINIFUN en León y Zamora se centra en la creación y mejora de las agrupaciones de propietarios

En la Provincia de León ASFOLE trabaja con el objetivo de incrementar el valor de la producción sostenible y mejorar la productividad de las masas de pino radiata en régimen privado ubicadas en la localidad de Onamio (T.M. Molinaseca- León).

ASFOZA centra sus esfuerzos en Zamora en el municipio del Maderal con el objetivo de realizar una planificación y gestión forestal conjunta activa de la masa forestal mixta de pino piñonero y encina principalmente.





SAGEFER sigue sumando usuarios y entidades que se unen a una gestión eficaz de los bosques

El servicio de gestión forestal desarrollado por Sagefer ya cuenta con **más de 100 usuarios**. Facilita una gestión forestal más eficiente y crea sinergias entre los diferentes actores del sector.

El grupo operativo y su herramienta del mismo crea sinergias y dinamiza la gestión sostenible de los montes buscando optimizar el recurso como los agentes locales consideren, y ya se está implementando en las tres experiencias piloto en Galicia, Castilla y León y Andalucía

El servicio Sagefer está dirigido a

todos los actores socio-económicos de un territorio, municipio o comarca vinculados a los montes de cualquier manera: propietarios forestales, comunidades de montes, administraciones públicas, empresas, científicos, profesionales, etc. que encuentran un gran número de barreras y limitaciones para alcanzar sus metas en relación al recurso forestal.

En Castilla y León, el proyecto piloto se está implementando en la provincia de Ávila a través de ASFOAVI. En los municipios de **Mombeltrán, Cebreros y Candeleda,**

Los Grupos Operativos son elementos clave en el desarrollo de la Asociación Europea para la Innovación en materia de agricultura productiva y sostenible. Son agrupaciones de actores de distintos perfiles, tales como agricultores, ganaderos, selvicultores, industrias agroalimentarias o forestales, centros públicos o privados de I+D+i o de formación y asesoramiento, centros tecnológicos o instituciones sin fines de lucro, entre otros. Se asocian para conseguir una innovación al objeto de resolver un problema o aprovechar una oportunidad, con el enfoque de acción conjunta y multisectorial.



FINANCIA



En el GO ProMinifun participan como socios la Fundación Cesefor, la Confederación de Organizaciones de Selvicultores de España (COSE), la Federación de Asociaciones Forestales de Castilla y León (FAFCYLE), la Asociación Profesional de Ingenieros de Montes al servicio de la Hacienda Pública. (APIMHP), la Universidad de Vigo, Agresta, y föra technologies. Además, colaboran en esta iniciativa la Junta de Castilla y León, la Universidad de Extremadura, la Asociación Forestal de León y la Asociación Forestal de Zamora.

El proyecto PROMINIFUN tiene una duración de dos años y ha sido beneficiario de una ayuda FEADER en la convocatoria 2019 a proyectos de innovación de interés general por Grupos Operativos de la Asociación Europea para la innovación en materia de productividad y sostenibilidad agrícolas (AEI-AGRI) con un presupuesto total de 584.000€ (467.200€ FEADER y 116.800€ AGE).



FINANCIA



El grupo operativo SAGEFER está formado por las entidades beneficiarias COTESA Centro de Observación y Teledetección Espacial, FACFYLE Federación de Asociaciones Forestales de Castilla y León, FMC forestal y medioambiente consultores, GEODEL Sistemas de Información Territorial para el Desarrollo Local, PEFC España Asociación Española para la Sostenibilidad Forestal, Grupo de Desarrollo Rural de la Serranía Suroeste Sevillana y la Universidad de Santiago de Compostela, entidades subcontratadas como la Asociación Forestal de Ávila y COSE la Confederación de Selvicultores de España, y además colaboran la Diputación Provincial de Ávila y la Asociación de Amigos del Parque Natural de los Alcornocales.

Este grupo operativo SAGEFER cuenta con la financiación del Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (FEADER) y el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación con un presupuesto de 387.426,25 eros (309.941 euros FEADER) (77.485,25 AGE)



ChainWood es un grupo operativo supranacional que cuenta con una subvención de 539.000,01 euros cofinanciada en un 80% con Fondos FEADER (431.200 euros), aplicados a través de la Dirección General de Desarrollo rural y Política Forestal, y un 20% por la Administración General del Estado (107.800,1 euros)



El proyecto MIKOGEST tiene una duración de dos años y ha sido beneficiario de una ayuda FEADER en la convocatoria 2019 a proyectos de innovación de interés general por Grupos Operativos de la Asociación Europea para la innovación en materia de productividad y sostenibilidad agrícolas (AEI-AGRI) con un presupuesto total de 584.000€ (467.200€ FEADER y 116.800€ AGE).



Calentando motores hacia el Congreso Forestal de la propiedad 2021

FAFCYLE organiza una jornada preparatoria del Congreso de la Propiedad Forestal 2021



El próximo día **26 de noviembre** Fafcyle, con la colaboración de la **Junta de Castilla y León** y **Cesefor**, organiza un Webinar participativo de cara a la organización de este Congreso Nacional que reunirá a las voces más autorizadas en torno al futuro de la propiedad Forestal privada.

El día 26 de Noviembre , de 10 a 13 horas, se abordarán tres líneas de trabajo en un webinar con vocación participativa, con el fin de reflexionar junto a los participantes sobre:

- **Debilidades y fortalezas de la propiedad forestal en régimen privado.**
- **El futuro de las agrupaciones forestales.**
- **La nueva PAC.**

La organización ha puesto en marcha una página web www.propiedadforesal.org donde se irá actualizando la información de cara al evento del próximo día 26 de noviembre , así como del propio Congreso 2021

Reunión con Presidencia

El Presidente de la Junta de Castilla y León se reunirá con la Mesa de la Madera



FAFCYLE participará en la reunión que mantendrá el próximo día 14 de Octubre el presidente de la Junta, Fernández Mañueco, con los representantes de las entidades que conforman la Mesa de la Madera. El objetivo es poner sobre la mesa el gran valor y la oportunidad que supone el sector forestal en nuestra Región, trasladarle las necesidades y carencias más urgentes que solucionar, así como conseguir que se haga realidad el ser sector estratégico, tal y como está reconocido por el ADE.

Reunión con la Presidenta de la CHD

FAFCYLE se reunió con la Presidenta de la Chd el pasado 29 de Septiembre

Fafcycle junto con AEFCON y el Servicio de Promoción Forestal de la JCYL se reunieron con la Presidenta de la Confederación Hidrográfica del Duero con el fin de establecer una Mesa de trabajo y un diálogo productivo para la gestión de las plantaciones de chopos en el Dominio Público Hidráulico cartográfico. El objetivo es que en el siguiente Ciclo de Planificación Hidrológica se entienda mejor el papel medioambiental, económico y social que tienen estas superficies forestales.



EL G.O. Mikogest organizó en septiembre un seminario para explicar los avances del grupo en el conocimiento de la micología

MIKOGEST presenta *Smartbasket*, una aplicación para la gestión de datos micológicos

MIKOGEST proyecto de innovación que pretende gestionar la regulación del recurso micológico a través de herramientas tecnológicas y Big Data organizó el pasado 8 de septiembre una jornada para dar a conocer los avances del grupo.

En el transcurso de la jornada se presentó *smartbasket*, una aplicación para la gestión de datos micológicos que, en esencia, ofrece al propietario, al recolector y al comercio un censo del recurso, necesaria para hacer una verdadera gestión forestal sostenible

La gerente de COSE, **Patrica Gómez**, apuntó que la micología es un importante factor en el desarrollo rural y la conservación de los montes. “La cadena de valor de hongos y setas empieza en los propietarios forestales, privados o públicos gestores del recurso –afirmó- La gerente de la Confederación de Organizaciones de Selvicultores de España (**COSE**), remarcó la necesidad de herramientas como las que va a desarrollar el grupo operativo MIKOGEST, capaces de aportar datos y conocimiento para mejorar la gestión del monte.

Por su parte **Olga González**, de Fafcycle, apuntó que “MIKOGEST ayudará a dar un paso adelante en digitalización y gestión moderna y sostenible de la propiedad forestal. Si damos valor a nuestros montes fijaremos población, reduciremos incendios, generaremos riqueza y, en definitiva, mejoraremos el medio rural” dijo. FAFCYCLE se ocupará de inventariar el recurso micológico en la superficie forestal de la región. “

El Grupo Operativo Mikogest organiza una Jornada Micológica para Recolectores Profesionales



JORNADA MICOLÓGICA PARA RECOLECTORES PROFESIONALES

Conoceremos las aplicaciones prácticas a utilizar para fortalecer las operaciones de compra venta de productos micológicos ante los últimos cambios que nos afectan y poder superarlos.

JUEVES, 15 DE OCTUBRE 2020, DE 9 A 14 HORAS.
ONLINE Y PRESENCIAL EN:
Centre de Ciència i Tecnologia Forestal de Catalunya (CTFC),
Ctra. St. Llorenç de Morunys a Port del Comte, km 2 - Solsona
www.ctfc.cat

RESERVA TU PLAZA
Limitación de aforo por la Covid-19. Confirma asistencia online o presencial, enviando un email a la Federación Española de Empresarios de Setas y Trufas (FETRUSE): miguel@fetruse.es



- Jueves, 15 de octubre 2020,
- De 9 a 14 horas.
- Online y Presencial en Centre de ciència i Tecnologia Forestal de Catalunya (CTFC)
- [Www.Ctfc.cat](http://www.Ctfc.cat)

El Grupo Operativo Mikogest, en el que participa Fafcyle como uno de sus socios organiza el próximo día 15 de octubre una Jornada Micológica para recolectores profesionales. El objetivo es dar a conocer las aplicaciones prácticas a utilizar para fortalecer las operaciones de compra venta de productos micológicos ante los últimos cambios que nos afectan y poder superarlos . La Jornada tendrá formato online y presencial en el Centre de Ciencia i Tecnologia Forestal de Catalunya en Solsona Lérida. Más info en www.mikogest.net y www.CTFC.cat

Confirma plaza, enviando un email a la Federación Española de Empresarios de Setas y Trufas (FETRUSE), miguel@fetruse.es