

FAFCYLE Informa

Boletín informativo de la Federación de Asociaciones Forestales de Castilla y León | junio 2023

CASTILLA Y LEÓN NOVIEMBRE Y DICIEMBRE 2022

- ✓ Nueva subasta de chopos organizada por FAFCYLE
- ✓ FAFCYLE asiste al Comité de Seguimiento del PDR y a la reunión informativa sobre las ayudas forestales
- ✓ FAFCYLE Y SUS ASOCIACIONES celebran sus Asambleas anuales
- ✓ Actividad del Proyecto H2020 TREEADS
- ✓ Actividad de los grupos operativos: GO TUBERLAB
- ✓ Actividad del GO BIOPOPTTECH
- ✓ Actividad del sector

FAFCYLE organiza en julio una nueva subasta de chopos

La apertura de plicas de los licitantes admitidos tendrá lugar en Zamora el día 28 de Julio de 2023

FAFCYLE organiza la segunda Subasta de Chopos de 2023 en Castilla y León y cuyo plazo de puja finalizará el 26 de Julio

FAFCYLE, la Federación de Asociaciones Forestales de Castilla y León, organiza la segunda subasta de chopos de este año. El plazo de presentación de proposiciones para optar a la subasta comenzará con la próxima publicación en el boletín oficial de la provincia de León y finalizará el 26 de Julio a las 14:00 h. La apertura de plicas de los licitantes admitidos tendrá lugar el 28 de Julio de 2023 en Zamora, en Calle Santa Clara, nº 34, Sala de Juntas, Edificio Casa Andreu, 49015, Zamora. Así mismo, se retransmitirá en abierto a través del Canal de Youtube de Fafcyle.



ACTUALIDAD DE FAFCYLE

Asistimos al Comité de seguimiento del Programa de Desarrollo Rural de Castilla y León 14/22

El pasado día 28 de junio el Presidente de FAFCYLE, **Jesús Pestaña** y la gerente de FAFCYLE, **Olga González**, acudieron, como miembro del Comité de Seguimiento, a conocer los resultados del informe anual de ejecución del Programa de Desarrollo Rural de Castilla y León para el período 2014/2022

Se pudo comprobar que el Programa va por buena senda de ejecución pero que hay líneas de ayudas que no, como la 16 referente a la innovación y grupos operativos, que se podría haber diseñado de mejor manera, tal y como fue manifestado por FAFCYLE al principio del PROGRAMA.



FAFCYLE asiste a la presentación de ayudas forestales en el marco del PDR y PEPAC en Castilla y León

El pasado día 23 de Junio la Dirección del Medio Natural y Política Forestal de la Junta de Castilla y León reunió a las principales asociaciones de propietarios forestales y empresas relacionadas con el sector forestal con el fin de analizar la marcha de las distintas líneas de ayuda que ofrece la Consejería, así como presentar las previsiones para nuevas convocatorias de ayudas forestales, enmarcadas dentro del Programa de Desarrollo Rural y del PEPAC de Castilla y León.



ACTUALIDAD DE LAS ASOCIACIONES

Las asociaciones forestales celebran su asamblea anual buscando respuestas a los desafíos climáticos y de abandono rural

FAFCYLE celebra su asamblea anual en Valladolid con el compromiso de avanzar en el asociacionismo regional

El 21 de junio FAFCYL celebró la Asamblea General Ordinaria para el examen y aprobación de la memoria de actividades y cuentas con la participación de los distintos presidentes regionales y presidida por Jesús Pestaña.

Los nuevos retos relacionados con el cambio climático ocuparon gran parte de la sesión, marcándose como objetivo el trabajar en conjunto para mejorar las masas forestales gestionadas por los socios de FAFCYL.

La Asociación Forestal de Salamanca renueva su Junta Directiva



El 27 de junio ASFOSA celebró la Asamblea General Ordinaria para el examen y aprobación de la memoria de actividades y cuentas y Asamblea Extraordinaria para la renovación de Junta Directiva.

ACTUALIDAD DEL PROYECTO TREADS



Segunda Reunión Presencial de todos los socios del proyecto TREADS en Ávila .

Los días 22 y 23 de Junio ha tenido lugar en la Escuela Politécnica Superior de Ávila, organizada por el grupo TIDOP de la Universidad de Salamanca, Diputación de Ávila y FAFCYLE, la segunda reunión presencial de todo el consorcio del proyecto TREADS. Hasta Ávila se han trasladado los representantes de los 46 socios europeos y Taiwán.

Durante la primera jornada se han llevado a cabo reuniones de cada uno de los paquetes de trabajo en los que subdivide el proyecto y se han llevado a cabo talleres sobre herramientas de simulación de incendios forestales y toma de decisiones en la fase de restauración de bosques después de un incendio.

El segundo día las reuniones han estado centradas en los proyectos piloto, en el estado actual de sus distintas fases y en los pasos a seguir para completar los ejercicios proyectados en cada zona piloto: Rumania, Italia, Grecia, España, Austria, Noruega, Alemania y Taiwan.



VISITA de GBD y LAMMC al área piloto de Pedro Bernardo

Durante las últimas semanas de Junio hemos recibido la visita de nuestros socios, Global Biodesing (GBD) y Centro de Investigación Forestal y de Agricultura de la Universidad de Lituania (LAMMC), a Pedro Bernardo, Ávila, para realizar unas pruebas de campo previas en relación con el piloto español.

Estas pruebas se enmarcan en la fase de restauración y regeneración de los bosques después de un incendio forestal y forman parte del ejercicio final de replantación que se llevará a cabo en las zonas piloto del Valle de Tiétar. En ellas se han aplicado los conocimientos científicos más punteros en temas relacionados con el tratamiento de semillas y la microfauna del suelo junto a nuevas tecnologías de plantación

FAFCYLE y ASFOAVI, con la colaboración de la **Asociación Pedro Bernardo Siempre Verde** y la Sección 2 del Servicio Territorial de Medio Ambiente de Ávila, han hecho que estas pruebas fueran posibles. Y serán los encargados del seguimiento y la recogida de datos de las mismas para obtener resultados y poder aplicarlos en futuros ejercicios que se realizarán con el proyecto.



ACTIVIDAD DE LOS GRUPOS OPERATIVOS



Tuber Laber publica en su web la "Guía para el fomento del consumo de la trufa negra".

Una publicación gratuita, para aprender a conocer mejor este maravilloso producto.



FINANCIA

TUBER LABEL

GUÍA PARA EL FOMENTO DEL CONSUMO DE LA Trufa negra

¡Descárgala ya!

Con información sobre:

- Principales especies de trufas utilizadas en la cocina: *Tuber magnatum pico*, *Tuber borchii*, *Tuber melanosporum*, *Tuber indicum*, *Tuber aestivum Vittad*, *Tuber mesentericum* y *Tuber brumale*
- Grado de madurez óptimo en la trufa negra y calidad de la trufa negra
- Productos elaborados con trufa negra
- Manipulación y conservación de la trufa negra fresca
- Recetas

© Grupo Operativo Tuber Laber para el desarrollo de herramientas que favorezcan el mercado de proximidad de la trufa negra, ha recibido para su proyecto de innovación una subvención de 274.892,87 €. El importe del proyecto es financiado al 100% con fondos procedentes del Instrumento de Cooperación Europea (ICE) (Next Generation), así como se establece en el Real Decreto 102/2023, de 21 de agosto. El organismo responsable del contenido es el Grupo Operativo Tuber Laber. La Dirección General de Desarrollo Rural, Innovación y Fomento Agroalimentario (Dirección de Agricultura, Pesca y Alimentación) de la Secretaría de Gestión Estratégica de la Agricultura de la ayuda del FAEAD y nacional correspondiente. Comisión Europea: https://agriculture.ec.europa.eu/commission-agriculture/politica-rural-development_en

La «Guía para el fomento del consumo de trufa negra» se trata de una publicación digital que se edita con el objetivo de aportar información al consumidor sobre los distintos tipos de trufas fresca, época, propiedades, calidades y los diferentes productos elaborados, a partir de trufa negra, que puede encontrar en los mercados. En él se presentan las principales especies de trufas utilizadas en la cocina y podemos encontrar una interesante comparativa entre la trufa *Tuber melanosporum* y la *Tuber aestivum*/*Tuber uncinatum*, *Tuber indicum*, *Tuber mesentericum* y *Tuber brumale*.

También se explican conceptos como el grado de madurez óptimo en la trufa negra, cómo identificar productos con aromas artificiales, manipulación y conservación de la trufa negra fresca y finaliza con un Recetario que esperamos os sorprenda a todos, y en el que se irán incorporando a lo largo del proyecto las creaciones de Charo Val, Oscar Hernández y Oscar García.



[Accede al boletín](#) y suscríbete [aquí](#)

ACTIVIDAD DE LOS GRUPOS OPERATIVOS

BIOPOPTECH

Grupo operativo

El Grupo Operativo BIO POPTECH reflexionó en León sobre la rentabilidad de las choperas



El día 8 de junio, en el ámbito del Grupo Operativo Biopoptech, se realizó una Jornada con populicultores para dar a conocer los trabajos del proyecto y su interés desde el punto de vista de la rentabilidad de las choperas.

A lo largo de la jornada se trataron algunas cuestiones como las diferentes variadas clonales y sus posibilidades (Bosques y Ríos) aplicación de técnicas no destructivas para estimar calidad (Madera+) la producción de madera de calidad para la industria del contrachapado (Garnica) o el aprovechamiento de tronquillo para fabricación de LSL (Laminates strand lumber).

La última parte del día se aprovechó para visitar la parcela de ensayo clonal donde se enseñarán los diferentes clones plantados y se explicarán diferencias de adaptación y características. Debate entre asistentes para detectar barreras y problemas en la cadena de valor (plantación-gestión-corta-industria)

ACTUALIDAD DEL SECTOR



La Fundación Pau Costa
presentó en Madrid y
Barcelona la

Declaración sobre la gestión de los grandes incendios forestales en España

Más de sesenta expertos de la comunidad de incendios forestales, coordinados por la Fundación Pau Costa, han estado trabajando durante seis meses para identificar aquellas necesidades y compromisos urgentes que se deben tomar para hacer frente a los grandes incendios forestales. Para elaborar unas conclusiones, el pasado mes de marzo se reunieron en Madrid en dos intensas jornadas, en el “Foro de debate y propuestas de acción para la gestión de los grandes incendios forestales en España”. Las conclusiones se hicieron públicas el pasado día 15 de junio simultáneamente en Barcelona, y en Madrid.

La declaración recoge una propuesta de 15 puntos que inciden en la necesidad de poner el foco en la gestión del riesgo de incendio (prevención) sobre la extinción. Para ello se apunta la necesidad de que la sociedad se implique y corresponsabilice en la gestión del riesgo de incendio y asuma que es inevitable convivir con el fuego, como elemento parte de nuestro ecosistema. Igualmente, se urge a implantar una gestión forestal sostenible, teniendo la biodiversidad como prioridad, y contando con el uso de fuego prescrito, y medidas económicas que garanticen el desarrollo del mundo rural.

La disposición de datos rigurosos, así como la divulgación y la educación se apuntan como herramientas clave para integrar las visiones urbanas y rural ante los incendios forestales y para garantizar la existencia de una cultura de la prevención y la autoprotección.

Todo ello acorde con un marco legislativo que integre la gestión de incendios forestales para anticipar, garantizar y financiar que atienda prioritariamente la gestión preventiva del territorio.



ACTUALIDAD DEL SECTOR

EL PAÍS

[Un grado más de temperatura puede aumentar el área quemada en un 222%](#)

**EL PAÍS**

[Cinco vinos que ayudan a salvar el roble español](#)

DIARIO DE LEON

[UGT advierte de que el traslado de parte de la producción de la Fábrica de Garnica a Francia afectará gravemente a la planta de Garnica en Valencia de Don Juan](#)





Actividad en Prensa

En el mes de junio comenzó la difusión del nuevo grupo operativo en el que colabora FAFCYLE. El GO Esjara, un proyecto que se desarrollará en parcelas de Burgos y Zamora. Con ese motivo se emitió una nota de prensa que fue recogida por el **Diario de Burgos**. El grupo Promecal, por su parte, quiso analizar la situación de la Sierra de la Culebra un año después del incendio declarado en la provincia de Zamora y el reportaje salió publicado en los rotativos de **El Diario de Burgos, Diario Palentino y Diario de Ávila**. Finalmente, la agencia de noticias ICAL, de ámbito regional, recogió la petición al procurador del Común por parte de FORESCYL respecto a la falta de figuras jurídicas que permitan la concentración parcelaria de fincas forestales.

18 | DOMINGO

Diario de Burgos | Domingo 2 de julio de 2023

ECONOMÍA | DESARROLLO RURAL

Moncalvillo de la Sierra, campo de pruebas del aprovechamiento de la jara

La localidad es uno de los espacios en los que se ha empezado a desarrollar un proyecto nacional de gestión sostenible de este matorral financiado con medio millón por el Ministerio de Agricultura



Ya se han tomado muestras y se ha inspeccionado la zona de jaras de Moncalvillo de la Sierra. Este año se procederá a la cosecha. (ICALE)

ANGLICIA GONZÁLEZ | BURGOS

Sus nombres científicos son *Clusia ladanifera* y *Clusia laurifolia* y se extienden a lo largo de casi cuatro millones de hectáreas a lo largo de España, de las que solo se explotan económicamente menos de 30.000 en algunas zonas de Andalucía. De polímeros conocidos como jaras, entre matorrales, se acaban de poner en el punto de mira de la ciencia para impulsar un proyecto de aprovechamiento y gestión sostenible que ayude al desarrollo de la economía rural. El proyecto se llama Esjara, ha sido financiado con más de medio millón de euros por el Ministerio de Agricultura y una parte se va a desarrollar en la provincia de Burgos. De hecho, los profesionales implicados ya han hecho su primer acortamiento a diferentes zonas de la localidad de Moncalvillo de la Sierra, al sueste de la capital burgalesa. La iniciativa parte del Grupo Operativo Nacional (GO) Forestal, constituido para dar utilidad al terreno forestal ocupado por especies arbustivas con el objetivo de que dejen de ser zonas consideradas marginales o abandonadas sin ningún tipo de gestión, coordinada por la Fundación Centro de Servicios y Promoción Forestal de su Industria de Castilla y León (Cesfor) y a él que pertenecen numerosos agentes: el Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT), la Agencia Agraria, la Federación de Asociaciones Forestales de Castilla y León (Fafyle) y la Asociación de Propietarios Forestales de Burgos (Adefor), entre otras, como miembros subscritores. Cabe destacar, además, la Dirección General de Patrimonio Natu-

ral y Política Forestal de la Junta de Castilla y León.

Una de las denominadas por el proyecto 'zonas demostrativas', como ya se ha dicho, un monte de utilidad pública que pertenece al Ayuntamiento de Moncalvillo de la Sierra donde, según explicó el ingeniero de Montes Luis Nall Escobedo, ya se han tomado muestras y se ha inspeccionado la zona con un vuelo de dron y desde enero octubre y diciembre se llevará a cabo la muestreo para cosechar la jara que, en este caso, y también en el de la provincia de Sierra, son del tipo *Clusia laurifolia*.

«Esta especie forma grandes matorrales que normalmente vienen de quemas o de matarrajadas que se han quemado y con zonas se recobran rápidamente con esta especie que es muy prolífica, es decir, su semilla germina muy bien tras un tiempo y la cosecha rápidamente», explica.

Esjara se propone la modernización de la jara hasta ahora manual y rudimentaria por medio de la mecanización de la cosecha, la transformación de toda la cadena de valor a través de la implantación



Parte del monte de Moncalvillo donde Esjara ya ha trabajado. (ICALE)



Se va a investigar su uso como posible herbicida natural. (ICALE)

de herramientas y métodos de teleinteligencia, digitalización y trazabilidad, y el incremento del valor añadido de la explotación de la jara a través de la identificación de nuevas aplicaciones de sus productos y la valorización de los subproductos de la producción del aceite esencial, como son el hidrolato, subproducto de la destilación y la biomasa residual.

Otras aplicaciones que se van a probar tienen que ver con una posible capacidad turgida del subproducto de la jara denominado hidrolato y las propiedades bioactivas del matorral en sí: «El subido que desde pequeña la jara crece con otras plantas, por lo que se le supone una actividad antimicrobiana que se va a investigar para un posible uso como herbicida, no tanto para matar las plantas sino para que no crezcan otras que compitan en el cultivo o matar hierbas, insectos y hongos». El resto científico se propone, según un promotor, mejorar aprovechamientos, riqueza económica y gestión forestal sostenible al desarrollo de la bioeconomía en las zonas rurales, generando un rendimiento económico a los propietarios forestales y a la vez cuidar la biodiversidad y la lucha frente al cambio climático y a la prevención de incendios.

El proyecto, que se desarrollará hasta mayo de 2025, tiene una subvención de 500.000 euros y obtiene la mayor puntuación de los 23 aprobados en la convocatoria de proyectos de innovación de interés general por grupos operativos de la Asociación Española para la Innovación en Materia de Producción Agraria y Alimentación Agrícola (AEI-AGA), en el marco del programa nacional de desarrollo rural 2014-2020, convocados antes del comienzo del año 2022.



NOTA DE PRENSA

FAFCYLE, junto con ASFOBUR y ASFOZA colaboran en el Grupo Operativo Esjara de ámbito nacional

Propietarios de Burgos y Zamora colaboran en un proyecto de aprovechamiento de jaras y sus aceites esenciales dando un futuro sostenible y económico a zonas rurales abandonadas

- España es el país con mayor superficie de jara de todo el mundo, la mayor parte sin gestión.
- Los jarales suponen una herramienta para luchar contra el cambio climático. El principal aprovechamiento de las jaras estará en sus aceites esenciales y la biomasa primaria.
- La gestión sostenible de estos matorrales de jaras "pringosa" y "estepa" contribuirá a la prevención de incendios.
- El proyecto está dotado de una subvención de 600.000 euros y se desarrollará hasta marzo de 2025

Zamora 17 de enero de 2023. FAFCYLE, junto con ASFOBUR, la Asociación de Propietarios Forestales de Burgos, y ASFOZA, la Asociación de Propietarios Forestales de Zamora, participan en el nuevo proyecto de ámbito nacional Esjara. Un trabajo que pretende mejorar los aprovechamientos de estos matorrales a través del impulso y renovación de la cadena de valor de las jaras. Esjara afronta el reto científico-técnico de aportar aprovechamiento, riqueza económica y gestión forestal sostenible al desarrollo de la bioeconomía en las zonas rurales, generando

48 | CASTILLA Y LEÓN

Diario de Burgos | Domingo 18 de junio de 2023

MEDIO AMBIENTE | CONSECUENCIAS DE LOS INCENDIOS EN LA SIERRA DE LA CULEBRA



Una retroexcavadora recoge varios troncos de pinos quemados en el incendio del pasado verano en la Sierra de la Culebra en Zamora. | MARIBEL CHACÓN (CCL)

R. VELASCO | VALLADOLID

Entre las siete de la tarde y las nueve de la noche del 15 de junio de 2022, una tormenta seca causó varios focos de incendios en la Sierra de la Culebra de la provincia zamorana. Los fuertes vientos y las condiciones del terreno afectado por la sequía, entre otras causas, provocaron que las llamas se extendieran rápidamente por los términos municipales de Ferreras de Azeite, Serracín de Alaiá, Ferreras de Abajo... y así hasta quemar cerca de 30.000 hectáreas. No iban a ser las únicas noches de terror para los vecinos de la Sierra de la Culebra, que volvieron a revivir la situación el 17 de julio, esta vez en el término de Losacio con otras 36.000 hectáreas arrasadas y que causó el fallecimiento de cuatro personas.

Tras el fuego llegó la desolación. Ambos incendios pasaron a la historia entre los más devastadores en España desde que se tienen registros. Viviendas afectadas, terrenos agrícolas destruidos, explotaciones ganaderas perdidas y miles de hectáreas forestales arrasadas que tardarán años en recuperarse. Las llamas dejaron cientos de metros cúbicos de madera quemada en la Comunidad, la mayor parte en la Sierra de la Culebra donde, además, la masa forestal más afectada fueron bosques de coníferas, por lo que ahora propietarios y empresas madereras se afanan por sacar todo ese material del monte y aprovecharlo antes de que las plagas se extiendan.

Las labores están costando más de lo que inicialmente se esperaba. La Junta anunció el 31 de marzo como fecha tope para la extracción de toda esa madera de los terrenos de propiedad privada. Una fecha que se ha prorrogado hasta el 31 de julio «ante la demanda social y los sucesos problemas de plagas insecticidas», como indican desde la Con-

Año I en La Culebra: más del 50% de la madera que ardió todavía sigue en el monte

Los propietarios privados esperan poder presentar sus proyectos de restauración de la zona después de verano tras la convocatoria de las primeras ayudas públicas

EL INCENDIO EN CIFRAS

66.000

HECTÁREAS

Los dos incendios que arrasaron la Sierra de la Culebra durante junio y julio afectaron a cerca de 66.000 hectáreas, de las que 34.000 aproximadamente eran de alto valor ecológico al formar parte del espacio natural incluido en la Reserva de la Biosfera Meseta Ibérica.

52 | 4

MUNICIPIOS

Las llamas de los dos incendios se propagaron a lo largo de los términos de 52 localidades de las comarcas de Alaiá, La Carballeda, Tábara, Tierra de Alba y Removente y los Valles.

FALLECIDOS

Cuatro personas perdieron la vida en el incendio que empezó en Losacio: un bombero forestal; un pastor de Escobar de Tábara; un vecino de Semánádez, así como otro de Tábara.

La venta de toda la madera quemada con valor comercial ha finalizado esta primavera

sejería de Medio Ambiente. Hasta finales de mayo, según las mismas fuentes, se contabilizaba extracción más del 50 por ciento de la madera de los montes públicos, es decir más de 800.000 metros cúbicos. Desde Medio Ambiente calculan que para ver una completa limpieza habrá que esperar «seguramente» al final del invierno o principios de la primavera que viene.

Desde la Federación de Asociaciones Forestales de Castilla y León (Fafcytle), su gerente, Olga González, confirmó las cifras de la Junta, con más de la mitad de la madera quemada todavía en el monte. Desde su organización trabajan para contactar con los pequeños propietarios para que se unan y así facilitar la extracción de la madera. La gerente de Fafcytle afirma que hasta el momento no han recibido ningún tipo de ayuda pública para dicha limpieza, aunque los propietarios sí pueden solicitar que dicha

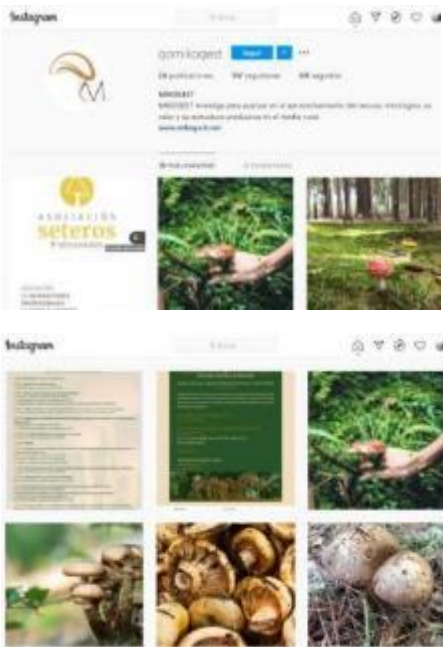
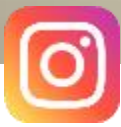
operación se realice a través del Somacyl.

Durante esta primavera se ha terminado con la venta de toda la madera quemada con valor comercial, aunque esta labor se inició en el mes de noviembre, como señalaron desde la Consejería de Medio Ambiente, que añadieron que hasta el momento «los valores de madera siguen lo previsto o incluso aún mejor, en el sentido que se ha vendido prácticamente todo y que el ritmo de extracción es incluso mejor de lo esperable».

PLANES DE RESTAURACIÓN. Las mismas fuentes señalaron que existen planes de restauración ya iniciados en esta zona pero para pasar a la ejecución hay que planificar el diseño y futura estructura en masas forestales que se deseen para un futuro, así como dimensionar la respuesta de la regeneración natural. Los trabajos de plantación propiamente dicha se iniciarán en octubre-invierno, cuando las condiciones del terreno lo permitan, aunque se alargarán durante varias temporadas, iniciándose desde Medio Ambiente.

Por su parte, los propietarios privados prevén que durante este verano se convoquen las ayudas para la restauración y limpieza de las zonas donde no se ha podido llegar. «Estamos trabajando para localizar a todos los propietarios, agruparlos y sacar los planes lo más consensuados posibles, desde se incluyan cortafuegos, balsas, espacios para helicópteros... Deben ser planes pensando en la gestión en el tiempo y en futuros acontecimientos», explicó Olga González. Desde Fafcytle confían en que el desarrollo de estos planes de restauración no se demore mucho en el tiempo. «Una vez que se saque toda la madera, se podrán poner en marcha con un desarrollo de un par de años», indicó.

Actividad en Redes Sociales



Síguenos

1.599 personas siguen esto



Actividad en Redes Sociales

Toda la actividad que desarrolla FAFCYLE se comunica a través de todas las redes sociales que lleva el departamento de Comunicación: la **web de Fafcycle** www.fafcyle.es recoge los recortes de prensa y vuelca las notas de prensa en noticias de la página. Esta actividad genera enlaces que a su vez son compartidos en el resto de redes sociales.



Facebook <https://www.facebook.com/federacionfafcyle> enlaza con más de **1700** seguidores con un perfil profesional y la Federación comparte en esa plataforma las noticias relacionadas con nuestra actividad o del sector forestal.



En la red de **Twitter** estamos presentes con tres cuentas:

- › Fafcyle, [@fafcyle](https://twitter.com/fafcyle) (**3212 seguidores** y 500 impresiones diarias)
- › Propiedad Forestal [@propiedadforest](https://twitter.com/propiedadforest) **1665 seguidores**

La cuenta de twitter [@PropiedadForest](https://twitter.com/PropiedadForest) está creada con el objetivo de divulgar toda la información relativa al Congreso de la Propiedad Forestal y de sus jornadas pre congreso. Una vez finalizado éste será una cuenta de información sobre la propiedad forestal



En Instagram [@fafcyle](https://www.instagram.com/fafcyle) comienza con buen ritmo y ya somos más de 190 seguidores



FAFCYLE tiene también cuenta en youtube [@fafcyle3484](https://www.youtube.com/channel/UCKllbq5QH9iP1aR1jkVbX_Q) Aquí podéis suscribiros https://www.youtube.com/channel/UCKllbq5QH9iP1aR1jkVbX_Q

Finalmente la página **web del congreso** <https://www.propiedadforestal.es> vuelca todo el contenido generado en las jornadas celebradas en 2020 y 2021 y el Congreso Nacional de la Propiedad Forestal celebrado en octubre de 2022, y anima a los aficionados a participar en grupos de trabajo. Cerca de 6.000 seguidores en total, a los que hacemos llegar nuestra actividad y nuestros retos

