



Jornada de transferencia
Redes colaborativas sobre
La Resina
como materia prima
para la bioeconomía

Redes colaborativas sobre la resina como materia prima para la bioeconomía

Webinario, 16 de diciembre 2020 15:00-17:30 h CET

La **resina natural** obtenida de los pinares de negral en el suroeste europeo es un **producto forestal no maderero sostenible y renovable de alta calidad** para usos cosméticos y en industrias alimentarias y químicas.

Su producción es una fuente de **empleo rural** importante en las comarcas pinariegas, a la vez que un ingreso anual para el propietario forestal que suplementa a la venta de madera. Sin embargo, el oficio de resinero es duro, y se deben desarrollar y **aprovechar las posibles oportunidades** de mejora e **innovación**.

Experiencias de nuevas técnicas de extracción, su posible mejor compatibilidad con la producción de madera de sierra, así como el estudio de la influencia de factores genéticos, climáticos y de sitio requieren de **ensayos de resinación controlada** de larga duración y **replicados** en el territorio, usando **protocolos comunes** e intercambio o análisis común de datos.

También se busca mejorar **la vinculación entre territorios resineros** y sus actores. El aislamiento geográfico y laboral del resinero autónomo individual y del propietario forestal local puede superarse en el mundo actual hiper-conectado mediante canales de comunicación y redes que los unen entre ellos y entre territorios. Un mejor flujo de información sobre producciones, productividades y precios debe **contribuir a una mayor transparencia de la cadena de valor**, mediante un **observatorio de la resina**.

Objetivos

El objetivo de este webinar consiste en debatir qué **información** se puede recoger **del sector resinero** de una forma simple, fiable y armonizable para alimentar este observatorio sectorial. Al mismo tiempo pretende identificar las posibles fuentes de información, los procedimientos de su recopilación y los responsables para procesar, armonizar y publicarla.

Se plantea también **constituir un grupo de expertos** que trabajen de manera conjunta en un protocolo común para integrar datos de actividad y producción resinera mediante un sistema de información a los inventarios forestales nacionales español y portugués o las estadísticas forestales, para que sirvan como **herramienta de gestión y planificación forestal** útil para el sector.

La jornada ofrecerá información y un **espacio de reflexión y discusión** sobre la viabilidad de uno u otro modelo de recopilación de datos.

Por último, se presentan en la jornada dos iniciativas en curso para la vertebración del sector: la **Red Europea de Territorios Resineros (RETR)** y la red de ensayos **ResinLab**, que pueden crear sinergias con el observatorio o sistema de información.

Dirigido a:

Grupos de interés del sector de la resina, propietarios y gestores forestales, técnicos, resineros, industria, investigadores.



Programa 9 de diciembre de 2020	
14:50	Conexión de los participantes
15:00	Bienvenida, apertura, presentación de iNet y jornada Aída Rodríguez (CESEFOR)
15:10	Los Territorios Resineros en Europa y su Red (RETR) Goyo Cazorro (CESEFOR)
15:25	La red experimental de la resinación (ResinLab) R. Alía (INIA-CIFOR/iuFOR)
15:40	Las experiencias portuguesas de SiResin, SiP y los observatorios de corcho o piña Cristina Santos (ICFN Portugal)
16:00	Mesa Redonda con expertos en el tema Cristina Santos (ICFN Portugal) Goyo Cazorro (CESEFOR) + 2 por confirmar
17:00	Conclusiones y Pasos a seguir
17:30	Fin de la jornada

Contacto e inscripción: Sven Mutke, INIA Madrid, mutke@inia.es

¿Qué es la Red Temática europea INCREDIBLE? Buscamos cerrar la brecha entre la investigación desarrollada y el conocimiento aplicada a la innovación en los sistemas de producción o recolección de productos forestales no madereros (PFNM) mediterráneos. Conectamos conocimientos y fomentamos la colaboración entre los diferentes actores y grupos de interés, entre regiones y entre cadenas de valor. Transmitiendo modelos innovadores, mejorando la experiencia en las regiones rurales para desarrollar estrategias económicas inclusivas.

La Red Temática INCREDIBLE también se dirige a la sociedad en general con el mensaje de que los bosques gestionados de forma activa y sostenible por la población de zonas rurales son una gran fuente de riqueza que nos proporciona bienes y servicios múltiples – sin olvidar que la gestión activa y el beneficio socioeconómico de nuestros bosques también contribuye a mantener yb paisaje más resistente a los incendios forestales.

¿Cómo trabajamos? Para alcanzar estos propósitos, INCREDIBLE ha desarrollado **Redes de Innovación (iNets)** en torno a cinco grupos diferentes de PFNM mediterráneos: Corcho, Resina, Hongos y trufas, Frutos y frutos secos forestales, y Plantas aromáticas y medicinales. Estas iNets han recogido tanto conocimientos como mejores prácticas en todo el Mediterráneo y han identificado casos de éxito para replicar y también para aprender de errores pasados.

La red INCREDIBLE reúne en su consorcio a universidades, centros de investigación y organizaciones profesionales (propietarios y gestores forestales), y está coordinada por el Instituto Forestal Europeo. Trece entidades de ocho países han aportado desde 2017 sus conocimientos, experiencias y trabajo sobre diversos aspectos relacionados con los PFNM.

