



Jornadas Internacionales

“El aprovechamiento resinero: Montes con futuro”

Organiza: Municipio de Proença-a-Nova

Fechas: Reunión de trabajo para socios de proyecto SustForest Plus día 29 de mayo de 2019.
Programa público 30 y 31 de mayo de 2019.

Localización: Centro Ciência Viva da Floresta. Estrada Nacional 241, Moitas, 6150-345 Proença-a-Nova, Portugal

Idioma: Servicio de traducción simultánea en castellano, francés y portugués el día 30.

Más Información: Web del proyecto www.sust-forest.eu, o contacte directamente con gimprensa@cm-proencanova.pt.

Inscripciones: Se hacen a través de la web completando el formulario habilitado para ello en el siguiente enlace: [Deseo inscribirme](#).

Introducción: La actividad de extracción y transformación de la resina natural de los montes europeos constituye un **recurso económico, social y medioambiental** para amplias zonas forestales del sur de Europa.

A escala europea el aprovechamiento resinero proporciona una materia prima que servirá para impulsar la consecución de los **Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) suscritos por la Unión Europea**, siempre y cuando el sector de la resina natural sea incorporado de forma explícita y efectiva en las estrategias y políticas comunitarias. En julio de 2013, estas ideas fueron presentadas a la Comisión Europea como parte de la iniciativa SustForest; la Comisión Europea aceptó el reto, pero ahora está de nuestro lado concretarlas y llevarlas a la práctica.

Estas Jornadas Internacionales tienen como objetivo poner la primera piedra para la creación de una **Red Europea de Territorios Resineros** que, con la participación de todo el sector de la resina natural europea, **para la defensa del sector y para demandar a los decisores públicos europeos el apoyo a este biomaterial genuinamente europeo**.





PROGRAMA DE LA REUNIÓN DE TRABAJO DEL COMITÉ DE SEGUIMIENTO DEL PROYECTO SustForest Plus

Miércoles, 29 de mayo de 2019 Ayuntamiento de Proença-a-Nova	
14:30-15:00	Registro de participantes
15:00-15:10	Bienvenida y logística Ayuntamiento de Proença-a-Nova
15:10-15:30	Introducción y evaluación general del proyecto. Cesefor.
15:30-16:00	Pausa para el café Desplazamiento hacia el Hotel das Amoras
16:10-16:30	Avances en el grupo de tareas 1: Estrategia para el aprovechamiento sostenible de la resina natural europea. Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA)
16:30-16:50	Balance de actividades de comunicación del proyecto. Cesefor
16:50-18:20	Mesa de trabajo de análisis multicriterio para la evaluación de sostenibilidad de escenarios resineros. Dinámica participativa con presentación y discusión de itinerarios de producción resinera en Europa, análisis de indicadores económicos, medioambientales y sociales asociados, y evaluación y clasificación de alternativas. European Forest Institute (EFI)
18:20-18:35	Conclusiones del Comité de Seguimiento
18:35-18:50	Intervención del Secretario de Estado para el Desarrollo Forestal y Rural, João de Freitas
21:00	Cena de los socios del proyecto Hotel de las Amoras



PROGRAMA

Jueves, 30 de mayo de 2019
Centro Ciência Viva da Floresta

8:30 - 9:15	Registro de participantes
9:15 - 9:45	Sesión de apertura Bienvenida Alcalde del Ayuntamiento de Proença-a-Nova, João Lobo Alcalde del Ayuntamiento de Penela, Luís Matias Secretario de Estado de Montes y Desarrollo Rural, Miguel João de Freitas
9:45-10:05	Antecedentes de una asociación para la resina europea: la iniciativa SustForest Javier Calvo - Fundación Cesefor
10:05 - 10:25	Propuesta de creación de la Red Europea de Territorios Resineros (RETR) João Lobo - Alcalde de Proença-a-Nova
10:25-11:00	Presentación del comité de autoridades para la creación de la Red Europea de Territorios Resineros (RETR): Representante institucional portugués - Instituto de Conservación de la Naturaleza y los Bosques Representante institucional francés - Gobierno Regional de Nouvelle Aquitaine Representante institucional español - Comisión de Municipios Forestales
11:00 - 11:20	El papel del resinero en la dinámica territorial António Salgueiro - Resipinus
11:20 - 11:40	La transformación de la resina natural como factor de reactivación económica local Mariana Ferreira - Luresa Resinas / Pine Chemicals Association
11:40 - 12:00	Coffe break
12:00 - 12:15	Reactivación de la actividad de resinación en España Álvaro Picardo - Junta de Castilla y León
12:15 - 12:30	Reactivación de la actividad de resinación en Portugal Cristina Santos - Instituto de Conservación de la Naturaleza y los Bosques (ICNF)
12:30 - 12:45	Reactivación de la actividad de resinación en Francia Henri Husson, Centre National de la Propriété Forestière (CNPf)
12:45 - 13:00	La organización internacional del sector de los derivados de la resina Aida Rodríguez - Pine Chemicals Association
13:00	Comida





14:30-14:45	Método y discusión sobre el análisis multicriterio para la evaluación de sostenibilidad de escenarios resineros European Forest Institute (EFI)
14:45 - 15:00	La propiedad de los terrenos resineros en Portugal Fernando Oliveira Baptista - Instituto Superior de Agronomia (ISA)
15:00-15:15	Estudio sociológico de la población resinera europea INIAV, Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I.P.
15:15 - 15:30	Estrategia de reactivación del sector de resina natural europea Pedro Cortes - Geoterra
15:30 - 15:45	Integración de la actividad resinera en la Política Agraria Comunitaria Representante Agrogos
15:45 -16:00	Coffe break Apertura de las mesas de trabajo
16:00 - 17:30	Mesas de trabajo para el análisis de estructura y objetivos de la RETR. Dinámica participativa para el planteamiento de objetivos de la red, estructura orgánica y funciones, acciones prioritarias, herramientas y aproximación al plan de viabilidad. - Mesa 1: Estructura y gestión de la red - Mesa 2: Propiedad forestal y territorio - Mesa 3: Trabajadores forestales y política social - Mesa 4: Industria y promoción de la resina natural
17:30-18:00	Conclusiones y presentación del acuerdo por el que se establece la RETR y de los acuerdos de adhesión anticipada para las partes interesadas. João Lobo - Municipio de Proença-a-Nova
18:00	Fin de la reunión.
Viernes, 31 de mayo de 2019	
8:30 - 13:00	Vista de campo. Salida desde Centro de Ciência Viva de Proença-a-Nova (necesaria inscripción previa) Tema: Reactivación de la extracción de resina en áreas con minifundio, una manera sostenible de defender los bosques contra los incendios. Objeto de estudio: Área de Intervención Forestal (ZIF) de Seiça Ourém donde la resina ha sido reactivada después del primer SustForest. Será visitada en varias etapas de la explotación del bosque de pino, evolución de la regeneración natural después de los incendios (6 años), y las etapas productivas de la explotación de la resina (20-80 años). Durante la ruta de Proença-a-Nova a Ourém se atravesará una gran extensión destruida por los incendios de 2017, lo que refuerza la urgencia de recuperar acciones territoriales concretas como las que posibilita la gestión forestal con objetivo resinero.
13:00	Comida en Centro de Ciência Viva da Floresta de Proença-a-Nova
14:30-14:50	Balance de las jornadas y próximas acciones Panel de socios del proyecto



14:50-15:00	Clausura de las Jornadas Alcalde de Proença-a-Nova, João Lobo
15:00	Fin de las Jornadas

