



Jornadas Internacionais

“O aproveitamento Resineiro: Florestas com Futuro”

Organização: Município de Proença-a-Nova

Datas: Reunião de trabalho para sócios do projeto SustForest no dia 29 de maio de 2019, programa público: 30 e 31 de maio de 2019.

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

Idiomas: Serviço de tradução simultânea em castelhano, francês e português.

Mais informações: em www.sust-forest.eu ou gimprensa@cm-proencanova.pt

Inscrições: através da internet no formulário disponibilizado na opção: **Desejo inscrever-me**

Introdução: As atividades de extração e transformação da resina natural das florestas europeias constituem um **recurso económico, social e ambiental** para os amplos territórios florestais do sul da Europa.

A resinagem à escala europeia proporciona matéria-prima plenamente enquadrável na prossecução dos **Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) assinados pela União Europeia**, pelo que o setor da resina natural deverá ser incorporado de forma explícita e efetiva nas estratégias e políticas comunitárias. Em julho de 2013, estas ideias foram apresentadas à Comissão Europeia como parte da iniciativa SustForest; a Comissão Europeia aceitou o desafio, mas agora está do nosso lado concretizá-las e colocá-las em prática.

Estas Jornadas Internacionais têm como objetivo dar o pontapé de saída para a criação de uma **Rede Europeia de Territórios Resineiros**, com a participação de todo o setor da resina natural europeia, **para a defesa do setor e para exigir aos responsáveis públicos europeus o apoio a este biomaterial genuinamente europeu.**



PROGRAMA DA REUNIÃO DE TRABALHO DO COMITÉ DE SEGUIMENTO DO PROJETO SustForest Plus

Quarta-feira, 29 de maio de 2019 Paços do Concelho de Proença-a-Nova	
14:30-15:00	Registo de participantes
15:00-15:10	Boas vindas e logística Câmara Municipal de Proença-a-Nova
15:10-15:30	Introdução e avaliação geral do projeto Fundación Cesefor
15:30 - 16:00	Pausa para café Deslocação para o Hotel das Amoras
16:10-16:30	Avanços no grupo de tarefas 1: Estratégia para o aproveitamento sustentável da resina natural europeia Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA)
16:30-16:50	Balanço das atividades de comunicação do projeto Fundación Cesefor
16:50-18:20	Mesa de trabalho de análise multicritério para a avaliação de sustentabilidade dos cenários resineiros Dinâmica participativa com apresentação e discussão de itinerários de produção resineira na Europa, análises de indicadores económicos, meio ambientais e sociais associados e avaliação e classificação de alternativas. European Forest Institute (EFI)
18:20-18:35	Conclusões do Comité de Seguimento
18:35-18:50	Intervenção do Secretário de Estado das Florestas e Desenvolvimento Rural, Miguel João de Freitas
20:30	Jantar dos sócios do projeto Hotel das Amoras



PROGRAMA

Quinta-feira, 30 de maio de 2019 Centro Ciência Viva da Floresta

8:30-9:15	Registo de participantes
9:15-9:45	Sessão de Abertura & Boas Vindas Presidente da Câmara Municipal de Proença-a-Nova, João Lobo Presidente da Câmara Municipal de Penela, Luís Matias
9:45-10:05	Antecedentes de uma associação para a resina europeia: a iniciativa SustForest Javier Calvo, Fundación Cesefor
10:05-10:25	Proposta de criação da Rede Europeia de Territórios Resineiros (RETR) João Lobo, presidente da Câmara Municipal de Proença-a-Nova
10:25-11:00	Apresentação do Comité de Autoridades para a Criação da Rede Europeia de Territórios Resineiros (RETR): Representante institucional português: Instituto de Conservação da Natureza e das Florestas Representante institucional francês: Governo Regional de Nouvelle Aquitaine Representante institucional espanhol: Comissão de Municípios Florestais
11:00-11:20	O papel do resineiro na dinâmica territorial António Salgueiro, Resipinus
11:20-11:40	A transformação da resina natural como fator de reativação económica local Mariana Ferreira, Luresa Resinas / Pine Chemicals Association
11:40-12:00	Pausa para café
12:00-12:15	Reativação da atividade de resinagem em Espanha Álvaro Picardo, Junta de Castilla y León
12:15-12:30	Reativação da atividade de resinagem em Portugal Cristina Santos, Instituto de Conservação da Natureza e Florestas (ICNF)
12:30-12:45	Reativação da atividade de resinagem em França Henri Husson, Centre National de la Propriété Forestière (CNPF)
12:45-13:00	A organização internacional do setor dos derivados da resina Aida Rodríguez, Pine Chemicals Association
13:00	Almoço
14:30-14:45	Método e discussão sobre a análise multicritério para a avaliação da sustentabilidade de cenários resineiros EFI, European Forest Institute
14:45-15:00	A propriedade dos terrenos resineiros em Portugal Fernando Oliveira Baptista - Instituto Superior de Agronomia (ISA)
15:00-15:15	Estudo Sociológico da População Resineira Europeia INIAV, Instituto Nacional de Investigação Agrária e Veterinária, I.P.



15:15-15:30	Estratégia de reativação do sector da resina natural europeia Pedro Cortes, Geoterra
15:30-15:45	Integração da atividade resinera na Política Agrária Comunitária Nélia Aires, Agrogres
15:45 - 16:00	Pausa para café Abertura das mesas de trabalho
16:00-17:30	Mesas de trabalho para a análise de estrutura e objetivos da RETR Dinâmica participativa para o planeamento de objetivos da rede, estrutura orgânica e funções, ações prioritárias, ferramentas e abordagem do plano de viabilidade. - Mesa 1: Estrutura e gestão da rede - Mesa 2: Propriedade florestal e território - Mesa 3: Trabalhadores florestais e política social - Mesa 4: Indústria e promoção da resina natural
17:30-18:00	Conclusões e apresentação do acordo de criação da RETR e acordos de adesão antecipada para entidades interessadas. João Lobo, Município de Proença-a-Nova
18:00	Fim da reunião.
Sexta-feira, 31 de maio de 2019	
8:30-13:00	Visita de campo. Saída do Centro de Ciência Viva de Proença-a-Nova (necessária inscrição prévia) Tema: Reativação da extração de resina em áreas com minifúndio - uma maneira sustentável de defender as florestas contra os incêndios. Objeto de estudo: Área de Intervenção Florestal (ZIF) de Seiça, Ourém, onde a resina foi reativada depois do 1º SustForest. Serão visitadas várias etapas de exploração da floresta de pinheiro, evolução da regeneração natural depois dos incêndios (6 anos), e as etapas produtivas da exploração da resina (20-80 anos). Durante o trajeto de Proença-a-Nova a Ourém, será visível uma grande extensão de floresta destruída pelos incêndios de 2017, o que reforça a urgência de recuperar ações territoriais concretas como as que possibilitam a gestão florestal com objetivo resinero.
13:00-14:30	Almoço no Centro Ciência Viva da Floresta de Proença-a-Nova
14:30-14:50	Balanco das jornadas e próximas ações Painel de sócios do projeto
14:50-15:00	Encerramento das Jornadas João Lobo, presidente da Câmara Municipal de Proença-a-Nova
15:00	Fim das Jornadas