

## PROGRAMA

De um modo abrangente, este evento abordará aspetos do setor agroflorestal em Portugal e as vantagens económicas e sociais, do ponto de vista prevenção, que poderão advir da limpeza das matas e de outras biomassas agroflorestais. A discussão, de carácter multidisciplinar, visa contribuir ao desenvolvimento de novas ações, e identificação de respetivo financiamento, focadas na aplicação a curto/médio prazo, podendo cativar interesses particulares e industriais. A criação de estímulos económicos que promovam a manutenção de baixas abundâncias de biomassa vegetal, desaproveitada nos terrenos e que, inadvertidamente contribui como agravante para os incêndios florestais de grande dimensão, servindo-lhes de combustível, pode contribuir para a prevenção e proteção das pessoas e deve merecer a atenção de todos os agentes e partes interessadas.

Pretende-se que todos os participantes contribuam para os painéis de discussão e que estabeleçam novos contatos, deste modo promovendo discussões enriquecedoras para todas as partes.

09:00	Acolhimento <b>José Farinha Nunes (Pres. CM Sertã), Jorge Canhoto (FCTUC) e Jorge Noro (Reitoria da UC)</b>
09:30	<b>ICNF – Instituto da Conservação da Natureza e das Florestas</b> Rui Almeida – Consequências de acumulação da biomassa nos incêndios florestais e métodos para diminuir custos de gestão
09:50	<b>CBE – Centro de Biomassa para a Energia</b> Sónia Figo – As oportunidades e aplicações da biomassa e o seu potencial na Região
10:10	<b>LNEG – Laboratório Nacional de Energia e Geologia</b> Francisco Gírio – Contributos para uma visão estratégica do uso da biomassa para aplicações energéticas (e outras)
10:30	Intervalo – Café & Networking
10:50	<b>Domingos Xavier Viegas</b> O Risco de Incêndio Florestal e a Biomassa
11:10	<b>Vasco Mantas</b> Deteção remota de biomassa e subcoberto. Estratégias e disponibilidade de informação quantitativa acerca da biomassa de diferentes espécies de plantas que poderão ser utilizadas como matérias-primas de biomassa
11:30	<b>Ricardo Costa</b> Visão técnico-científica das diferentes possibilidades para utilização da biomassa
11:50	<b>Painel de discussão</b> Moderação das apresentações da manhã – por Jorge Canhoto
12:30	Almoço – local, “livre”
14:15	<b>PALSER</b> Caso pratico de aplicações da Biomassa – visita a instalações
15:00	<b>PRPI – Programa de Revitalização do Pinhal Interior</b> Luis Matias, Presidente Câmara Municipal de Penela
15:10	<b>BLC3</b> A utilização da biomassa em aplicações industriais.
15:30	<b>SCIVEN</b> Spinoff da UC - Caso pratico. Caldeira de biomassa com modulo de micro cogeração.
15:50	<b>UMVI – Unidade de Missão para a Valorização do Interior</b> João Paulo Catarino, Visão das necessidades e desafios para o desenvolvimento do interior. De que modo a investigação e a inovação pode contribuir para o desenvolvimento?
16:15	<b>Painel de discussão</b> Moderação das apresentações da tarde - Alfredo Dias
17:00	<b>Encerramento</b>   UC (Jorge Canhoto/Ricardo Costa, Jorge Noro)   SerQ (Alfredo Dias)   UMVI JP Catarino