

Sessão de Apresentação dos Resultados do Projecto FireGlobulus



15 dezembro 2014

Aud. Ciências Florestais - UTAD. Vila Real

S e m i n á r i o

Investigação & Desenvolvimento de Fogo Controlado em Eucaliptal

Apresentação dos Resultados



PROGRAMA

14h30 - Abertura do seminário.

14h45 - Apresentações

1. A técnica de fogo controlado na gestão de combustíveis em povoamentos florestais. Enquadramento, retrospectiva e recentes desenvolvimentos. Paulo Fernandes (UTAD)
2. O uso do fogo na gestão de resíduos de exploração. Aplicação a povoamentos de *Eucalyptus globulus*. Pedro Palheiro (GIFF)
António Salgueiro (GIFF)

Pausa para café

3. Projeto FIREglobulus - Divulgação dos resultados. O uso do fogo controlado na gestão de combustíveis em povoamentos de *Eucalyptus globulus*. Apresentação do "GUIA DE FOGO CONTROLADO EM EUCALIPTAL" Anita Pinto (UTAD) e Carlos Loureiro (GIFF)

Sessão perguntas e respostas.

Encerramento

Inscrições

A inscrição é gratuita mas obrigatória, através do email: fireglobulus@gmail.com (p.f. Indique nome, instituição e se tem credenciação em fogo controlado)

Organização

GIFF - Gestão Integrada de Fogos Florestais S.A.

UTAD - Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro

CITAB - Centro de Investigação e de Tecnologias Agro-ambientais e Biológicas



O projeto FIREglobulus é uma co-promoção da GIFF S.A. e da UTAD, co-financiado pelo Quadro de Referência Estratégico Nacional (QREN) e pelo Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER), através do Programa Operacional Regional do Norte.

São parceiros do projeto FIREglobulus a APFC - Associação dos Produtores Florestais de Coruche e a ASVA - Associação de Silvicultores do Vale do Ave.