



## Grupo Operacional: FOGO E INVASORAS

### Parceiros

Tipo:	Nome:
Investigação/Ensino	Instituto Politécnico de Coimbra
Associação de produtores	Associação Florestal do Pinhal Associação Florestal do Baixo Vouga
Empresa	Vumba – Exploração Florestal Agro Precuária e Turismo Sa Silvokoala – Silvicultura e Exploração Florestal Unipessoal, Lda Greenclon, Lda Sfera Ultimate, Lda

Com Apoio:



### Projeto

#### Objetivos:

Estudar a relação bidirecional entre o fogo e duas espécies invasoras. Desenvolver um guia de boas práticas para uso do fogo como ferramenta de controlo das espécies invasoras e de gestão de combustível em ecossistemas invadidos. Disseminar o conhecimento adquirido, pelos grupos de interesse.

#### Resultados:

Foram realizados estudos preliminares sobre a ecologia da *Hakea sericea*, nomeadamente a relação entre o fogo e a sua capacidade de dispersão e germinação.

Foram selecionadas e caracterizadas as áreas de estudo onde irão decorrer os primeiros tratamentos experimentais durante a época 2018-2019.

#### Atividades de divulgação:

**Tema:** Fogo e Invasoras – Apresentação

**Local:** Agri-Summit

**Data:** 11/10/2017

**Tema:** Fogo e Invasoras – Apresentação

**Local:** Flame Work II, Mafra

**Data:** 16/04/2018

**Tema:** Fogo e Invasoras – Apresentação

**Local:** Centro Competências Pinheiro Bravo, ESA Coimbra

**Data:** 16/05/2018

**Tema:** Fogo e Invasoras – Apresentação

**Local:** Sociedade Portuguesa Ciências Florestais, Luso

**Data:** 04/06/2018

Início: Janeiro/2018  
Fim: Dezembro/2022

Orçamento: 465 798,00 €

