

Ficha de Projeto

Designação do Projeto | GO-IEPE – Grupo Operacional para a Instalação Eficiente de Povoamentos de Eucalipto

Código do Projeto | PDR2020-1.0.1-FEADER-031988

Objetivo Principal | Reforçar a investigação, o desenvolvimento tecnológico e a inovação

Região de Intervenção | Norte e Centro

Promotor Líder | OFA - Organização Florestal Atlantis - Associação de Desenvolvimento Florestal (Líder)

Copromotores | RAIZ - Instituto de Investigação da Floresta e Papel (Parceiro); Instituto Politécnico de Coimbra (Parceiro); ANEFA Associação Nacional de Empresas Florestais Agrícolas E Do Ambiente (Parceiro); JJM Esperança Lda (Parceiro); Leitão & Cavaleiro Silvicultura e Exploração Florestal Lda (Parceiro); Greenclon, Lda (Parceiro); Forestfin - Florestas e Afins, Lda (Parceiro)



Data de aprovação | 28.03.2018

Data de início | 02.05.2018

Data de conclusão | 31.12.2021

Investimento total elegível | 38.186,14€

Apoio financeiro da União Europeia | FEADER (Fundo Europeu Agrícola de Desenvolvimento Rural) – 25.775,65€

Apoio financeiro público nacional | 2.863,96€

Objetivos | Esta iniciativa pretende desenvolver uma ferramenta de suporte à tomada de decisão para a instalação dos povoamentos de eucalipto, baseada em técnicas silvícolas sustentáveis ao nível do recurso solo e adequadas aos diferentes ambientes florestais. Pretende-se uma instrumentação de fácil utilização (user friendly), baseada em variáveis ambientais facilmente mensuráveis pelo proprietário florestal comum e que permita, não só identificar as práticas adequadas à instalação dos povoamentos, mas também possibilite uma análise económica de custos, tendo por base uma estimativa das expectativas de produção florestal para o ambiente em causa.

Resultados | Criação de ferramenta de gestão para instalação de povoamentos de eucalipto em minifúndio que determine a expectativa de produção, as melhores práticas silvícolas mediante diferentes ambientes e permita a redução de custos e de impactos sobre o solo.