

Designação do projeto | **Multiforest** - A Multifuncionalidade da Floresta Potencialidade e Valorização dos Bens e Serviços dos Ecossistemas Florestais em Portugal
Código do projeto | PDR2020-2023-045936

Objetivo principal | Avaliar o potencial dos ecossistemas florestais em Portugal em termos de recursos naturais endógenos e da provisão de serviços de ecossistema, identificando as melhores práticas de gestão para aumentar o seu valor intrínseco e económico

Região de intervenção | **Portugal**

Entidade beneficiária | Universidade de Coimbra

Data de aprovação | 19-12-2018

Data de início | 01-01-2019

Data de conclusão | 06-12-2021

Custo total elegível | 4722.99 €

Apoio financeiro da União Europeia | FEADER (Fundo Europeu Agrícola de Desenvolvimento Rural) – Programa de Desenvolvimento Rural Continente | 3448,54 €

Apoio financeiro público nacional/regional | 1274.45€

Objetivos:

- ↪ Atividade 1 - Mapeamento regional das áreas florestais, suas potencialidades e práticas de gestão
- ↪ Atividade 2 – Caso de estudo I: Avaliação dos bens e serviços dos ecossistemas florestais do Município de Mértola e identificação das práticas de gestão
- ↪ Atividade 3 - Caso de estudo II: Avaliação dos bens e serviços dos ecossistemas florestais do Município de Lousã e identificação das práticas de gestão
- ↪ Atividade 4 - Caso de estudo III: Avaliação dos bens e serviços dos
- ↪ Atividade 5 - Modelação espacial dos bens e serviços dos ecossistemas florestais dos casos de estudo (à escala do Município)

Resultados esperados/atingidos:

- ↪ Inventário dos ecossistemas florestais das regiões Centro e Alentejo, a sua distribuição geográfica, caracterização e identificação das suas potencialidades à escala regional em associação com as políticas de gestão implementadas
- ↪ Mapeamento à escala municipal do potencial multifuncional das zonas florestais e criação de cenários de paisagem com identificação das práticas de gestão e consequências na provisão de diferentes produtos e serviços de ecossistema e sua valoração
- ↪ Definição de tipologias de ecossistemas florestais em termos do provisionamento de bens e serviços e da sua relevância numa perspetiva multifuncional
- ↪ Workshop final

Fotos, vídeos e outros suportes audiovisuais



Multiforest