



Designação do projeto | Rearborização e requalificação em áreas contíguas de regadio do Empreendimento de Fins Múltiplos de Alqueva (EFMA)

Código do projeto | POCI-07-62G4-FEDER-181662

Objetivo principal | Desenvolver e disseminar práticas para arborizar nas zonas adjacentes a massas de água, com consequente sequestro de carbono, aumento da biodiversidade e melhoramento da qualidade da água armazenada em zonas áridas no interior de Portugal continental. A implementação deste modelo promove a recuperação de paisagens naturais com técnicas de retenção de água e novas plantações que oferecem soluções para problemas de erosão provocada pela intensificação da atividade agrícola.

Região de intervenção | Serpa, Beja, Moura e Vidigueira

Promotor Líder | Trevo – Floresta, Agricultura e Ambiente, Lda

Copromotores | EDIA – Empresa de Desenvolvimento e Infra-estruturas do Alqueva, S.A.

Data da aprovação | 16/09/2022

Data de início | 30/09/2022

Data de conclusão | 31/12/2023

Custo total elegível | 287.373,45 €

Apoio financeiro da União Europeia | 287.373,45 €

Objetivos, atividades e resultados esperados

O objetivo principal do Projeto é a consciencialização das boas práticas ambientais, nomeadamente a preservação e requalificação de ecossistemas de montado e das galerias ripícolas. Para que tal propósito seja alcançado é necessário definir uma série de premissas secundárias que nos irão ajudar a alcançar o objetivo final:

- Desenvolvimento de exemplos in situ em locais agrícola modelo. Os exemplos reais de boas práticas e respetivas técnicas vão ser demonstradas e os seus resultados bem quantificados para que sejam facilmente absorvidos pelo público-alvo, educando-o e fomentando o desejo pela sua disseminação;
- Desenvolvimento de ações de formação, *workshops* e seminários que permitam uma aproximação firmada no compromisso de acompanhamento do crescimento e desenvolvimento do projeto, sendo a monitorização do mesmo a melhor forma de consciencialização e de preparação para a educação ambiental;
- Disponibilização de uma equipa técnica especializada (TREVO e EDIA) para a reprodução destes modelos, constituída por um corpo multidisciplinar com experiência à escala das áreas abrangidas pelo perímetro de rega do Alqueva, preparada para prestar apoio no desenho e implementação dos mesmos;
- Elucidação e esclarecimento acerca dos benefícios resultantes da implementação destas medidas, em assuntos relacionados com as alterações climáticas e mitigação das mesmas assim como alertar o cidadão para as vantagens do estabelecimento de uma economia circular através de uma mudança de comportamentos.