

Cofinanciado por:



This project is part of the PRIMA
Programme supported by the
European Union



Programa | PRIMA

Código do Projeto | PRIMA/0009/2024

Nome do Projeto | FORECAST – Fostering Resilient Agroforestry Systems with climate-ready Tree and Herbaceous Germplasm

Objetivo Principal | O FORECAST procura desenvolver novas soluções técnicas sustentáveis para revitalizar os sistemas agroflorestais mediterrânicos face aos desafios das alterações climáticas.

Região de Intervenção | Mediterrâneo

Promotor Líder | UNIPV (University of Pavia)

Copromotores | Institut National de Recherche pour l’Agriculture, l’Alimentation et l’Environnement (INRAE), University of Sfax (US), University of Constantine 1 (UC1), MORE – Laboratório Colaborativo Montanhas de Investigação – Associação (MORE), CREA-Research Centre for Forestry and Wood (CREA-FW), AgroParisTech (APT), Consiglio Nazionale delle Ricerche – Istituto di Ricerca sugli Ecosistemi Terrestri (CNR), Deifil Technology, Lda.

Data de Início | 01/07/2025

Data de Conclusão | 30/06/2028

Custo Total Elegível | € 1 567 024,89

Objetivos:

O projeto irá explorar leguminosas negligenciadas (orphan legumes-OL's), tecnologia de sementes, agricultura de precisão (PA) e análise de dados climáticos para:

- Promover a diversificação de sistemas silvoagrícolas/silvopastoris;
- Apoiar a diversificação das cadeias de valor.