



Evento

Apresentação do Projeto Eco Qualificação Qualificação para a implementação de um novo modelo de pomar – Eco Pomar

- **Agricultura Regenerativa**



16 Junho 2026

Local: Panorama – Multiusos de Alcobaça

14H15 – 14H30

Receção

14H30 – 15H00

Jorge Soares, Presidente da APMA (Associação dos Produtores de Maça de Alcobaça)

15H00 – 15H30

Apresentação do Projeto Eco-Qualificação

Qualificação para a implementação de um novo modelo de pomar – Eco Pomar

Sistema de Apoio a Ações Coletivas – Qualificação - COMPETE20230- FEDER – 03212700

Susana Costa, APMA

15H30 – 16H00

A Importância dos Ecossistemas e da Biodiversidade no Eco pomar

Paulo Pereira, NBI

16H00 – 16H30

Agricultura Regenerativa Baseada em Microbiologia: Evidência, Implementação e Resultados

Luis Neves - SmartSoil

16H30 – 17H00

Coffee break

17H00 – 17H30

Butterfly Farm: Ciência Cidadã Aplicada ao Restauro da Biodiversidade em Áreas Agrícolas

Cândida Ramos - FLOWer Lab, CFE - Universidade de Coimbra; Tagis; BaSS

17H30 – 18H00

Projeto Agritech -Diagnóstico da Digitalização do Setor da Fruticultura na Região Oeste

EntreLinhasVerdes – Demonstração das Vantagens do Enrelvamento das Entrelinhas em Vinhas e Pomares

Livia Pian – Smart Farm Colab

Inscrição: <https://forms.gle/jKnNGLF7hP9ppDP88>

Cofinanciado por:

