



**6 JUN '22**

CNEMA, SANTARÉM

## Inovação Biotecnológica ao serviço da Agricultura

A biotecnologia é utilizada na agricultura desde há vários séculos. No entanto nos últimos anos a sua importância tem sido cada vez mais valorizada, por ter a capacidade de contribuir para sistemas agroalimentares mais eficientes, resilientes e sustentáveis, alinhados com os princípios do Pacto Ecológico Europeu e da Estratégia do Prado ao Prato.

A presente sessão, organizada em parceria entre a P-BIO e a CAP, tem como objetivo apresentar alguns exemplos de soluções biotecnológicas desenvolvidas em Portugal, com potencial para revolucionar os sistemas agroalimentares e florestais nacionais.

- 10h00** **Abertura**  
Filipa Sacadura, P-BIO
- 10h10** **O papel dos insetos na produção de proteína nacional sustentável**  
Teresa Ribeiro, Thunder Foods
- 10h30** **Valorização de bioprodutos a partir da bolota**  
Pedro Babo, LandraTech
- 10h50** **O papel das biorrefinarias na valorização de resíduos e subprodutos**  
Eduardo Diebold, STEX
- 11h10** **Aplicação da Cultura *in vitro* na obtenção de plantas selecionadas**  
Andreia Afonso, Deifil
- 11h30** **Inovação na proteção das culturas**  
Pedro Fevereiro, InnovPlant Protect
- 11h50** **Encerramento**  
Jorge Azevedo, CAP

Este evento terá lugar na **Feira Nacional de Agricultura 2022** e faz parte do **BIOMEET Sessions 2022**, um ciclo de sessões promovido pela P-BIO, onde serão discutidos temas chave relevantes para o setor da Biotecnologia.

ORGANIZAÇÃO

Cofinanciado por: