



Rede
agro

UNIVERSIDADE DE LISBOA

CICLO DE CONFERÊNCIAS '18

Alterações Climáticas: Impactos Biológicos e Socioeconómicos

11 Julho

Alterações Climáticas, Recursos Alimentares e Infraestruturas Verdes

As alterações climáticas irão influenciar a forma como produzimos e transformamos alimentos e talvez os próprios alimentos. A Rede Temática Interdisciplinar do Agro-Alimentar e Florestal (redeAGRO) da Universidade de Lisboa apresenta uma análise integrada da Agricultura e do Sector Agro-alimentar, analisando também as Infraestruturas Verdes, num contexto de alteração.

Organização

Instituto Superior de Agronomia, ULisboa

Apoio

Confederação dos Agricultores de Portugal (CAP)

Local

Auditório da CAP

R. Mestre Lima de Freitas, nº 1, Lisboa

15:00 Sessão de Abertura

Eduardo Oliveira e Sousa (Presidente da CAP)
Teresa Afonso do Paço (Co-Chair da RedeAGRO da ULisboa)

15:20 Gestão da Água na Agricultura num Contexto de Alterações Climáticas
João Rolim, Instituto Superior de Agronomia, Universidade de Lisboa (Engenharia Rural)

15:50 Inovação Alimentar - Resposta às Alterações Climáticas
Anabela Raymundo, Instituto Superior de Agronomia, Universidade de Lisboa (Engenharia Alimentar)

16:10 A Gestão da Árvore Urbana: uma Solução de Base Natural para Mitigar as Alterações Climáticas
Ana Paula Ramos, Instituto Superior de Agronomia, Universidade de Lisboa (Arboricultura Urbana, Proteção de Plantas)

16:30 Coffee Break

Síntese: *Take home messages*
Moderação: Paula Soares, Instituto Superior de Agronomia, Universidade de Lisboa (Florestas e Produtos Florestais)

17:15 Encerramento

A CIÊNCIA
ACRESCENTA
VALOR