

WEBINAR

EMBALAGEM PRIMÁRIA



SUSTENTÁVEL

15 DE FEVEREIRO
14:30 - 16:45

NO SUBSETOR DOS PRODUTOS HORTOFRUTÍCOLAS

SESSÃO DE ABERTURA

João Gândara
Instituto Politécnico de Coimbra

S4agro

João Gândara
Instituto Politécnico de Coimbra

EMBALAGEM PRIMÁRIA SUSTENTÁVEL

Equipa organizadora

FSC Portugal

Joana Faria
Secretária Executiva

Pack 4 Embalagem, Lda.

Marcelo Castanheira
Diretor de Marketing

Triponto Serviços Comerciais, Lda.

Pedro Cartaxo
Diretor Geral

DS Smith Packaging

João Redondo
Diretor Comercial Sul de Portugal

Novarroz - Produtos Alimentares, S.A.

Carolina Pereira
Diretora de I&D

DEBATE

Pedro Dinis Gaspar
Universidade da Beira Interior

SESSÃO DE ENCERRAMENTO

João Gândara
Instituto Politécnico de Coimbra

SOLUÇÕES SUSTENTÁVEIS PARA O SETOR AGROINDUSTRIAL - PROJETO S4AGRO

TECNOLOGIAS INOVADORAS E BOAS PRÁTICAS APLICADAS A EMBALAGENS PRIMÁRIAS SUSTENTÁVEIS PARA O SUBSETOR

CICLO DE VIDA DA EMBALAGEM PRIMÁRIA E SUSTENTABILIDADE DOS MATERIAIS

IMPORTÂNCIA DA INOVAÇÃO TECNOLÓGICA PARA A SUSTENTABILIDADE DA EMBALAGEM

BOAS PRÁTICAS PARA UMA EMBALAGEM PRIMÁRIA MAIS SUSTENTÁVEL

PROCESSO DE TRANSIÇÃO PARA UMA EMBALAGEM MAIS SUSTENTÁVEL

ANÁLISE DE CASOS DE SUCESSO

COMO TORNAR UMA EMBALAGEM MAIS SUSTENTÁVEL?

OPORTUNIDADES E FATORES CRÍTICOS PARA O SETOR

A sustentabilidade da embalagem primária é um tema que passa para segundo plano num momento em que nos confrontamos com instabilidades económicas e sociais a nível mundial, no entanto, pode ser uma ferramenta para colmatar alguns destes problemas. Será possível encontrar uma embalagem que é mais sustentável e ao mesmo tempo mais económica? Até que ponto uma embalagem que não utilize matéria prima de origem fóssil pode contribuir para a independência energética?

Mais informação sobre o projeto S4agro em www.s4agro.pt

INSCRIÇÃO GRATUITA:



forms.gle/csGtnnLbC2psapLn9

Copromotores:



Cofinanciado por:

