



Smart Waste Portugal
Business Development Network

SERRALVES



A Reindustrialização e a Transformação Circular

20 MAI 2021

PROGRAMA:

09h30

SESSÃO DE ABERTURA E BOAS-VINDAS

Ana Pinho

Presidente do Conselho de Administração e da Comissão Executiva da Fundação de Serralves

Aires Pereira

Presidente da Direção da Associação Smart Waste Portugal (ASWP)

09h50

PAINEL 1: A

REINDUSTRIALIZAÇÃO PARA A CIRCULARIDADE

Teaser Maria da Graça Carvalho (vídeo)

Eurodeputada

Moderador:

José de Melo Bandeira

Vice-Presidente da AWSP

Oradores:

António Costa Silva

Autor da Visão Estratégica para o Plano de Recuperação e Resiliência

António Eusébio

Presidente do Conselho de Administração da Sumol+Compal

André de Albuquerque

Administrador na Bondalti

Ângelo Ramalho

CEO da EFACEC

11h10

PROGRAMA DE SUSTENTABILIDADE DE SERRALVES

Helena Freitas

Coordenadora Geral da Equipa Diretiva do Parque de Serralves

11h20

UM FUTURO CIRCULAR

Apresentação e Perspetiva dos Smart Waste Young Professionals (vídeo)

11h25

PAINEL 2: PACTO PORTUGUÊS PARA OS PLÁSTICOS: OS

DESAFIOS DA DIRETIVA SUP

Teaser Laure Baillargeon (vídeo)

Policy Officer for Circular Plastics, Green and Circular Economy Unit da DG GROW

Moderador:

Pedro São Simão

Vogal da ASWP / Coordenador do Pacto Português para os Plásticos

Oradores:

Alberto Teixeira

Administrador do Grupo Ibersol

João Bento

CEO dos CTT

José Theotónio

CEO do Pestana Hotel Group

Sérgio Faias

Presidente do Conselho de Administração da Docapesca

12h35

SESSÃO DE ENCERRAMENTO

João Torres

Secretário de Estado do Comércio, Serviços e Defesa do Consumidor

A Associação Smart Waste Portugal (ASWP) e a Fundação de Serralves (FS) associam-se numa causa comum: a valorização da economia circular, enquanto modelo económico mais sustentável na construção e transição societal. Neste sentido, no âmbito da parceria estabelecida e enquanto atividade do projeto Be Smart-Be Circular, promovido pela ASWP e cofinanciado pelo COMPETE 2020, a ASWP e a FS encontram-se a organizar uma conferência online totalmente dedicada à Economia Circular, no próximo dia 20 maio de 2021.

A necessidade de resposta a questões como a escassez dos recursos naturais, o aumento demográfico, as alterações climáticas, a ineficiência na utilização de matérias-primas, a produção excessiva de resíduos, bem como o consumo massivo, são alguns dos temas foco que exigem atualmente soluções eficazes assentes na atenção e participação ativa de todos e na transição para uma economia circular, no âmbito da conservação do capital natural.

A Conferência, pretende enfatizar os temas que a ASWP e a FS têm vindo a trabalhar, de forma colaborativa e ambiciosa, a longo prazo, sensibilizar investidores, empresários e decisores políticos a criarem um caminho, através da execução de medidas e iniciativas locais. Desta forma, tem-se como objetivo final, a alteração de paradigma em Portugal:

que o setor dos resíduos se converta num setor de recursos, aumentando a capacidade da economia portuguesa, com destaque para a indústria, de estabelecer e liderar cadeias de fornecimento internas, com reduzido impacte ambiental e que maximizam o valor dos recursos na economia.

Encontramo-nos perante um momento sem precedentes para o desenvolvimento económico e social do país, sendo o período pós-Covid uma oportunidade única para reconstruir a economia portuguesa. O recém-aprovado Plano da Ação para a Economia Circular da União Europeia, o Pacto Ecológico Europeu e a Proposta do Plano de Recuperação e Resiliência pretendem dar um contributo relevante para a descarbonização e para a transição climática, sendo que Portugal deve apostar nas premissas da economia circular e na reindustrialização verde, por forma a alcançar as estratégias propostas.

Para a realização desta Conferência foram identificados elementos-chave de discussão, para abordar as melhores estratégias e metodologias a adotar para a implementação do modelo de Economia Circular em Portugal, através da participação de entidades nacionais, que se revelaram bem-sucedidas e que têm vindo a ter impacte bastante positivo na economia, ambiente e sociedade.