

## NOTÍCIAS DOS NOSSOS ASSOCIADOS

### [Valorsul adota Inteligência Artificial para melhor processo de triagem](#)

Sapo | Welectric, 11 de abril

*O objetivo passa por reforçar a capacidade de valorização de embalagens, reduzindo o volume de rejeitados encaminhados para valorização energética. Para isso, a Valorsul está a testar soluções automatizadas baseadas em Inteligência Artificial (IA) que permitam ultrapassar os constrangimentos atuais e aumentar a precisão e rapidez dos processos.*

(...)

*“O acesso contínuo a dados de alta resolução vai permitir-nos detetar problemas de desempenho de forma imediata, reduzir tempo de paragem, recuperar mais materiais de valor e melhorar a qualidade das nossas frações de produto” – afirma Diana Tomázio, Diretora de Inovação da Valorsul. “Esta tecnologia ajudará a tomar decisões informadas, a adaptar-nos às variações operacionais e, em última análise, a servir melhor as nossas comunidades.”*



## NOTÍCIAS DOS NOSSOS PARCEIROS

Slides, vídeos, fotografias, comunicado conjunto CEWEP | ESWET

**26 de março, Bruxelas**

**CEWEP | ESWET Conference: Waste & emissions trading – A climate policy aligned with circularity?**



Todas as fotos, [AQUI](#).



Apresentação do Evento, em anexo.



Todos os vídeos da Conferência, [AQUI](#).

Medidas fundamentais e considerandos no Comunicado Conjunto CEWEP | ESWET, apresentado na Conferência:

#### MEDIDAS POLÍTICAS FUNDAMENTAIS

- ▷ Alinhar a tarifação do carbono com a política de resíduos, a fim de evitar a fuga de carbono/resíduos para métodos de tratamento menos ecológicos
- ▷ Alinhar a contabilização do carbono (a jusante) com a responsabilidade financeira partilhada pelos produtores (a montante)
- ▷ Criar um quadro adaptado que garanta que a tarifação do carbono promova efetivamente a neutralidade climática no setor dos resíduos

#### TENDO EM CONTA QUE

- ▶ Para além de garantir uma gestão segura dos resíduos, a valorização energética de resíduos (WtE) contribui estrategicamente para a autossuficiência da Europa ao:
  - ✓ fornecer energia local e competitiva à indústria e aos cidadãos europeus
  - ✓ fornecer matérias-primas preciosas e essenciais recicladas a partir das suas escórias
- ▶ Tornar a Europa menos vulnerável ao abastecimento externo

O “CEWEP & ESWET Joint Policy Brief”, [AQUI](#).



#### [XVI Encontro Nacional de Gestão de Resíduos marcado pela necessidade de reforçar parcerias e mobilizar a sociedade](#)

Ambiente Magazine, 17 de abril

A **APEMETA**, em parceria com a **ESGRA**, organizou o XVI Encontro Nacional de Gestão de Resíduos, em Lisboa. Durante a sessão de abertura, Carlos Iglesias, presidente da APEMETA, deixou em cima da mesa as principais temáticas que iriam mover a discussão, como o apelo à cooperação entre entidades, a responsabilidade e ação no setor ambiental e dos resíduos, os desafios na gestão dos mesmos e a mobilização da sociedade.

(...)

Também **Paulo Praça, presidente da ESGRA**, reafirmou que “vivemos num momento que exige clareza, responsabilidade e ação” e que “o grande constrangimento que temos não é apenas técnico-operacional”, pois também “temos de encarar que estamos num sistema social que envolve todos”. Para este responsável, “temos de fazer uma governação mais integrada”, com administração central, regional e local, sistemas de resíduos e entidades gestoras, para que este constrangimento passe a ser “um desafio e uma oportunidade”.



Opinião de Paulo Praça, Presidente da Direção da ESGRA

### Gestão de resíduos nas empresas: custo, regulação e oportunidade

Green Savers, 7 de abril

*Matérias-primas adquiridas que não se transformam em produto final representam valor perdido. A gestão eficiente dos resíduos pode, por isso, traduzir-se numa redução de custos operacionais, seja através da diminuição da produção de resíduos, seja através da sua valorização material ou energética.*



## NOTÍCIAS NACIONAIS

### PRR: Revisão com mais 20 ME para armazenamento de energia e 11,9 ME para gases renováveis

Green Savers | Lusa, 12 de abril

*“Estamos a acelerar a capacidade do sistema elétrico para integrar mais energias renováveis com segurança e eficiência, garantindo resposta aos novos desafios energéticos”, referiu a ministra do Ambiente e Energia, Maria da Graça Carvalho*



## INCENTIVOS À INVESTIGAÇÃO, DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO

### **Submissão de candidaturas até 30 de abril**

**Programa COMPETE 2030 - apoio a projetos de investigação, desenvolvimento e inovação empresarial, abrangidos pela STEP - Plataforma de Tecnologias Estratégicas para a Europa**

Portugal 2030, 6 de fevereiro

*Os investimentos produtivos devem ser complementares às atividades de I&D apoiadas, visando a sua introdução no mercado ou disponibilização aos potenciais utilizadores.*

*Podem candidatar-se as empresas de qualquer dimensão, natureza e sob qualquer forma jurídica, com contabilidade organizada, nas regiões Norte, Centro e Alentejo.*

Bem como as ENESII, incluindo das regiões autónomas dos Açores e da Madeira, no caso das operações financiadas pelo COMPETE 2030.



## AGENDA

### 28 a 30 de abril, Guimarães

#### [Energy Cities Annual Forum](#)

O programa abordará diferentes áreas-chave da transição urbana sustentável, incluindo governação local, cidades livres de combustíveis fósseis, comunidades de energia, sistemas alimentares sustentáveis e economias locais mais justas. Ao longo de três dias, o evento incluirá sessões de debate, partilha de experiências, atividades de networking e visitas a projetos locais.

### 28 a 30 de abril, Online

#### LIFE Calls for proposals 2026 – INFO DAYS

As [inscrições](#) já abriram para os INFO DAYS – jornadas informativas do [Programa LIFE](#) da UE.

Os convites à apresentação de propostas LIFE 2026 serão publicados no portal «[Financiamento e Concursos](#)» a **21 de abril** de 2026.

### 4 a 7 de maio, Munique

#### IFAT 2026

Cerca de 3.000 expositores de mais de 60 países apresentarão [na IFAT](#) as suas estratégias e inovações - soluções para água, reciclagem e circularidade.

### 12 a 14 de maio, Lisboa

#### Portugal Smart Cities Summit

O [Portugal Smart Cities Summit](#) reúne durante três dias: Empresas e Startups; Municípios e Administração Pública; Universidades e Centros de Investigação; Redes Colaborativas e Especialistas Convidados. Divide-se em quatro áreas de exposição — LIVING, MOVE, ECO e CONNECT — e em três palcos de conferências.

### 9 a 11 de junho, Bruxelas e Online

#### European Sustainable Energy Week ([EUSEW](#)) Energy Fair

*Este ano marcante centrar-se-á no tema «Uma União da Energia limpa, segura e competitiva», nomeadamente no desenvolvimento das energias renováveis e da eficiência energética, reforçando o papel que os consumidores, os cidadãos e as comunidades desempenham na transição para a energia limpa e melhorando o funcionamento do mercado interno da energia.*

**12 a 14 de outubro, Bruxelas**

**24.<sup>a</sup> edição da [Semana Europeia das Regiões e Cidades](#)**

Estão abertas, até ao dia 26 de abril de 2026, as candidaturas para entidades interessadas em tornar-se parceiras desta iniciativa.

*Este evento anual, coorganizado pela Comissão Europeia, através da Direção-Geral da Política Regional e Urbana (DG REGIO), e pelo Comité das Regiões Europeu, constitui uma das principais plataformas europeias de debate sobre políticas regionais e urbanas, reunindo decisores políticos, especialistas, académicos e representantes de diferentes níveis de governação.*

