



Reciclagem: Portugal segue no rumo certo, mas é preciso acelerar

Os portugueses encaminharam para reciclagem um total de 460.285 toneladas de embalagens, em 2023. No entanto, a análise dos dados anuais do Sistema Integrado de Gestão de Resíduos de Embalagem permitiu concluir que apesar de os resultados continuarem em linha com as atuais metas da reciclagem de embalagens, se a tendência verificada nos últimos anos se mantiver, Portugal não vai conseguir alcançar a nova meta definida para 2025 para este fluxo de resíduos urbanos, de embalagens.

O objetivo do país, que é comum a todos os Estados-Membros, passa por estar a reciclar, daqui a um ano, pelo menos 65% das embalagens que são colocadas no mercado. Em 2023, essa taxa manteve-se nos 60%. O papel/cartão, com 148.630 toneladas recolhidas (+4%) continua a ser um dos materiais com melhor desempenho, mas o alumínio e o vidro ainda são desafios.

Fonte: [SociedadePontoVerde](#). 12 de Janeiro de 2024.

Na Europa, o cenário não é diferente

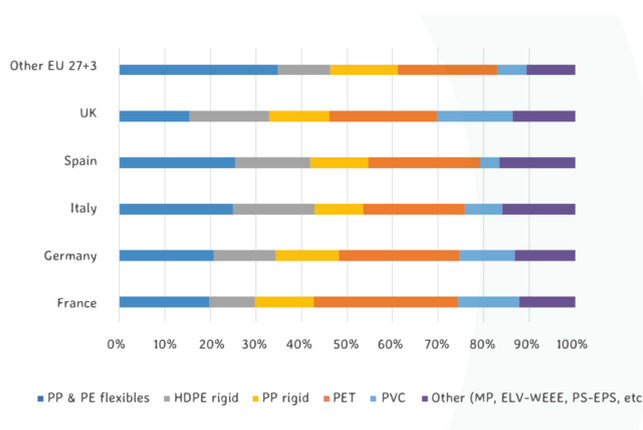
A Europa teve uma queda de 7% na capacidade instalada de reciclagem de plásticos em 2022, o que coloca em causa as metas legislativas para 2030.

A Plastics Recyclers Europe (PRE) publicou seu [relatório](#) de capacidades instaladas para 2022. Os números mais recentes mostram que a capacidade total de reciclagem de plásticos instalada na Europa é de 12,5 milhões de toneladas em 2022, distribuídas principalmente em pequenas empresas, concentradas na Alemanha, Itália, Espanha e Reino Unido.

Ainda em 2022, foi demonstrado que além das repercussões ambientais diretamente envolvidas, com a reciclagem dos plásticos, a reciclagem de plásticos

resultaram na redução de mais de 10 milhões de toneladas de emissões de gás carbónico (CO2), o equivalente a retirar de circulação todos os carros de passeio da Bélgica, por um ano.

Em 2023, após a pandemia de COVID-19 e a crise energética de 2022, observou-se "a preocupante baixa demanda por reciclados atingiu o setor, resultante dos baixos preços dos plásticos virgens devido à redução da produção industrial na UE e às importações baratas de plástico reciclado de fora da UE. No futuro, a aplicação de medidas legislativas será essencial para garantir que o progresso possa ser continuado", afirma Tonn Emans, presidente da PRE.



Distribuição de tipo de plástico reciclado por país, em 2022. Fonte: PRE

Chamada para trabalhos e artigos



27th International Congress of History of Science and Technology
 Data: 29 de junho a 6 de julho de 2025
 Local: Dunedin, Nova Zelândia
 Prazo de submissão para artigos: **1 de Março de 2024**



The Commerce & Circulation of Decorative Arts 1792-1914: Auctions, Dealers, Collectors and Museums
 Data: 25 - 27 de Setembro de 2024.
 Local: Université Lyon 2, Lyon, França
 Prazo de submissão para artigos: 1 de Março de 2024

20th-Century Housing Heritage in Europe: Conserving, Participating, and Adapting

20th-Century Housing Heritage in Europe: Conserving, Participating, and Adapting
 Data: 28 - 30 de Novembro de 2024.
 Local: TU Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien
 Prazo de submissão para artigos: 28 de Março de 2024



9th EuChemS Chemistry Congress
 Data: 7 a 9 de Julho de 2024
 Local: Dublin, Irlanda
 Prazo para Submissão de Posters: 10 de Maio de 2024



Nineteenth-Century Art Worldwide
 Prazo de Submissão: 15 de Março de 2024



18th International Conference on Design Principles & Practices
 Data: 11 a 13 de março de 2024
 Local: Universidade Politécnica de Valência e Online
 Prazo de Submissão: 25 de fevereiro de 2024

Eventos



Sustentabilidade e ambiente: da teoria à prática no setor dos plásticos
 Data: 3 a 5 abril de 2024
 Local: PIEP, Guimarães



Formação inicial em materiais compósitos
 Data: 06 a 9 de maio de 2024
 Local: PIEP, Guimarães



Plastics Recycling Show Europe 2024
 Data: 19 e 20 de junho de 2024
 Local: RAI, Amsterdão, Holanda



28th International Fair of Plastics and Rubber Processing PLASTPOL
 Data: 21 a 24 de maio de 2024
 Local: Kielce, Polónia



[View email in browser](#)

[update your preferences](#) or [unsubscribe](#)

