

## Sabia que ...

... a produção de plásticos e o lixo gerado mais do que duplicou nos últimos 20 anos?

E apenas 9% chegam à reciclagem. Um recente estudo da OCDE mostra que o ciclo de vida dos plásticos está longe de ser circular e avalia os principais impactos.

O estudo acaba de ser divulgado, com dados recentes e uma avaliação global sobre o impacto dos plásticos, a utilização de plásticos de utilização única e a reciclagem. As conclusões são preocupantes e pretendem ajudar os decisores a implementar medidas para combater o desperdício.



Segundo os dados, a produção anual de plásticos duplicou, passando de 234 milhões de toneladas em 2000 para 460 milhões em 2019. O lixo plástico mais do que duplicou, de 156 milhões de toneladas para 353 milhões em apenas 20 anos e só em 2019 o lixo plástico produzido pesa o mesmo que 35 mil Torres Eiffel .

Devido às perdas na reciclagem, apenas 9% do lixo gerado é reciclado, enquanto 19% é incinerado e quase 50% vão acabar em lixeiras controladas. Os restantes 22% são colocados em depósitos não controlados, queimados a céu aberto ou despejados na natureza. A análise da OCDE dá uma visão completa da produção de plásticos, a sua utilização e a geração de lixo, revelando as bases económicas e mapeando os impactos a nível global. O estudo pode ser consultado no site da OCDE:

[https://read.oecd-ilibrary.org/environment/global-plastics-outlook\\_de747aef-en#page10](https://read.oecd-ilibrary.org/environment/global-plastics-outlook_de747aef-en#page10)

Adaptação da notícia publicada em:

<https://tek.sapo.pt/extras/site-do-dia/artigos/a-acumulacao-do-lixo-plastico-e-a-ameaca-para-o-planeta-retratados-num-estudo-da-ocde>