



DIA MUNDIAL DA CAMADA DE OZONO *16 de setembro*

Celebra-se a **16 de setembro** o **Dia Mundial da Camada de Ozono**.

Neste ano de 2024 é dado especial destaque à importância da ação climática e ao sucesso do multilateralismo do Protocolo de Montreal.

Neste dia celebram-se as conquistas alcançadas e reafirma-se o compromisso com ações futuras sob a égide do Protocolo de Montreal que visam, não apenas proteger a camada de ozono, mas sobretudo as pessoas, o clima e o planeta.

O Protocolo de Montreal foi fundamental para eliminar as substâncias que empobrecem a camada de ozono permitindo a sua progressiva recuperação, e provando ser uma ferramenta poderosa para a proteção da vida na Terra, contribuindo para o abrandamento do aquecimento global e adiando, até 15 anos, o primeiro verão sem gelo no Ártico.

A mais recente emenda ao Protocolo de Montreal - a Emenda de Kigali - ratificada por 80% dos países, nomeadamente os EUA, a China e a Índia, e que Portugal ratificou já em 2018, tem como objetivo a redução da produção e utilização de hidrofluorocarbonetos (HFC), gases com efeito de estufa que vieram substituir as substâncias que empobrecem a camada de ozono, usados para efeitos de refrigeração.

A redução da utilização de HFC representa um avanço significativo na ação climática, com estimativas de que poderão limitar o aumento de temperatura global até 0,5°C, até 2100.

Este benefício poderá ser duplicado para 1°C caso a transição tecnológica se direcionar para equipamentos de refrigeração energeticamente eficientes.

[Assista aqui](#) ao vídeo da diretora executiva do PNUA, Inger Andersen.

###

media@apambiente.pt

Rua da Murgueira 9 – Zambujal – Alfragide

2610-124 Amadora

(+351) 214728200

apambiente.pt

Proteja o ambiente. Pense se é mesmo necessário imprimir este email!

