



Dia Mundial do Ambiente

Conferência "Resiliência Hídrica no Algarve – o nosso propósito comum"

A Agência Portuguesa do Ambiente (APA) e a Comunidade Intermunicipal do Algarve (AMAL), em parceria com a Câmara Municipal de Lagos, organizam, no dia **5 de junho**, *Dia Mundial do Ambiente*, a conferência "[Resiliência Hídrica no Algarve – o nosso propósito comum](#)". A iniciativa terá lugar a partir das **10h, no Hotel Vila Galé Lagos**. A participação no evento ocorre por convite, mas terá transmissão em direto nos canais de YouTube da [APA](#) (em Inglês), da [AMAL](#) e do [Município de Lagos](#) (em Português ou Inglês, conforme o orador).

A conferência, inserida na lista de eventos parceiros da [Semana Verde da União Europeia](#), que elegeu como tema principal a gestão resiliente dos recursos hídricos, realiza-se no Algarve, região severamente afetada pela seca e pela escassez hídrica.

Os objetivos da conferência "**Resiliência Hídrica no Algarve – o nosso propósito comum**" são:

- Reforçar o conhecimento sobre as políticas e instrumentos da UE para a gestão da seca;
- Promover a discussão sobre os desafios e oportunidades da gestão hídrica no Algarve;
- Incentivar a partilha de boas práticas entre diferentes setores da região;
- Contribuir para a construção de uma gestão hídrica mais resiliente e sustentável no Algarve.

A seca na região do Algarve assume hoje um carácter estrutural com tendência a agravar-se devido ao efeito das alterações climáticas. É necessária uma mudança de paradigma na utilização dos recursos hídricos, repensar e encontrar novos caminhos em estreita coordenação entre a administração, os utilizadores e a comunidade científica.

Para uma região com forte atividade nos setores do turismo e da agricultura, promover a resiliência hídrica é fundamental para mitigar os riscos de futuras crises de saúde, alimentos e energia. A resposta ao problema estrutural da seca deve necessariamente incorporar, antes de mais, o reconhecimento por parte da sociedade, da escassez de água e a consequente mudança de comportamento no sentido de uma utilização mais parcimoniosa. Requer também um compromisso crescente com a eficiência hídrica por parte dos vários setores económicos e da utilização urbana, sendo, para este efeito, determinante implementar o [Plano Regional de Eficiência Hídrica do Algarve](#), com a máxima eficácia.

O encontro juntará, presencialmente e online, diversos especialistas da área, também da União Europeia. Durante a manhã, serão discutidas as políticas e instrumentos a nível da Europa para a gestão da seca, a que se segue a apresentação da situação da escassez hídrica no Algarve e das medidas em curso para a combater.

Já no período da tarde, haverá oportunidade de conhecer os exemplos da Catalunha e do Chipre na gestão da seca. Será também realizada uma mesa-redonda, moderada por uma representante da Universidade do Algarve, sobre casos concretos de boas práticas na gestão da água. A mesa-redonda contará com a participação dos principais setores de atividade do Algarve: Municípios, Associações de Regantes, Agricultura, Turismo e Golfe.

A conferência será encerrada pela [Ministra do Ambiente e Energia](#), Maria da Graça Carvalho.





O programa está disponível [aqui](#), em português, e [aqui](#), em inglês.

O **Dia Mundial do Ambiente**, celebra-se a **5 de junho** e este ano o seu foco incide na recuperação do solo, combate à desertificação e resiliência à seca. Desde 1973 que o [Dia Mundial do Ambiente](#) sensibiliza para questões ambientais críticas, que vão desde as alterações climáticas à destruição da camada de ozono. Liderado pelo [PNUA - Programa das Nações Unidas para o Ambiente](#), este Dia ajuda a incentivar governos, empresas, grupos da sociedade civil e indivíduos a agirem e a enfrentarem estes desafios. A nível mundial temos assistido a progressos encorajadores no cumprimento dos compromissos no âmbito da [Década das Nações Unidas para a Restauração de Ecossistemas](#), um esforço global para recuperar espaços naturais danificados.



**DIA
MUNDIAL DO
AMBIENTE**

**A nossa terra. O nosso futuro.
Nós somos a
#GeraçãoRecuperação**

###

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!

