

## EVOLUÇÃO DA SITUAÇÃO HIDROLÓGICA

### *Reserva de água no Algarve aumentou para 43%*

Desde o passado dia **25 de março** e em resultado da significativa precipitação verificada, em particular no passado fim-de-semana em Portugal continental, verificou-se uma **recuperação em cerca de 36 hm<sup>3</sup>** de armazenamento das principais reservas superficiais na Região do Algarve, equivalente a 30% de satisfação das necessidades para o abastecimento público, agricultura e turismo. Este armazenamento atual das principais reservas superficiais totaliza nas 6 albufeiras do Algarve um volume de cerca de **195 hm<sup>3</sup>** (correspondente a **44%** da capacidade total de armazenamento).

Face ao período homólogo de 2023, regista-se ainda um **déficé** de aproximadamente 2 hm<sup>3</sup> de água armazenada.

Não obstante a recuperação observada, a situação hidrológica da **região do Algarve**, ainda persiste como a mais preocupante a nível nacional em termos de disponibilidades e ainda em seca hidrológica extrema, pelo que a APA, no decurso de mês de abril, vai realizar a avaliação da situação hidrológica e respetivas projeções, para determinar a possibilidade de revisão das condicionantes em vigor na região.

Importa, no entanto, continuar a assegurar em cada momento o armazenamento do volume necessário para um ano de abastecimento público nas diferentes origens naturais utilizadas.

Já no que respeita aos dados nacionais importa salientar que as reservas registam um valor de cerca de 89% da capacidade total e que das 80 albufeiras monitorizadas, 56 apresentam disponibilidades hídricas superiores a 80% do volume total e 4 têm disponibilidades inferiores a 40% do volume total. Os armazenamentos de março de 2024 por bacia hidrográfica apresentam-se superiores às médias de armazenamento de Março (1990/91 a 2022/23), exceto para as bacias do Ave, Mira, Ribeiras do Algarve e Arade.

Mais informações disponíveis no [SNIRH](#) da APA.

###

[media@apambiente.pt](mailto: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!

