

Sessão Ordinária da Assembleia Intermunicipal do Algarve no dia 2023-04-28, sexta-feira, em Lagos.

## Moção

### **Ligação do sistema de rega do Arade, bloco de Silves, ao adutor Funcho – Estação de Tratamento de Água (Alcantarilha)**

Considerando que:

1. Foi executado o projeto n.º 12 327 (PRODER – Programa de Desenvolvimento Rural), de implementação de um sistema de distribuição de água em pressão, no bloco de Silves, que ficou concluído em dezembro de 2015. Este projeto, num montante de 6.586.221 de euros, foi cofinanciado por fundos comunitários, sendo 1.646.555 € suportados pelo Orçamento de Estado;
2. O adutor Funcho – Alcantarilha foi construído para transportar água com a finalidade de regar cerca de 14 700 hectares e fornecer água para consumo doméstico, conforme documento publicado na Página da Comissão Europeia ([http://europa.eu/rapid/press-release\\_IP-93-899\\_pt.htm](http://europa.eu/rapid/press-release_IP-93-899_pt.htm)). Desde que foi construído regou zero metros quadrados;
3. Entre dezembro de 2015 e março de 2018, o Ministério do Ambiente foi questionado por quatro vezes, pelo PCP, sobre a situação da ligação do sistema de rega ao adutor. Nas respostas obtidas, os argumentos para protelar a ligação do sistema de rega foram sempre caindo ficando por fim, o preço da água que pertence por direito aos regantes, no valor de 9,9 cêntimos por metro cúbico;
4. O sistema de rega foi ligado (fisicamente) ao adutor no dia 24 de novembro de 2020, mas as válvulas mantêm-se fechadas. Com esta ligação a obra foi dada por concluída, para assim a Associação de Regantes receber a última tranche do financiamento, cerca de 430 mil euros, relativa à execução da obra;
5. Este sistema de rega permite uma poupança substancial de água, reduzindo as perdas quase a zero. E uma redução substancial nos custos com eletricidade. Fatores muito importantes, na situação de seca como a que vivemos nos últimos anos e na melhoria ambiental relativamente à redução do consumo de energia.

Embora pequeno, será um contributo importante para a redução das emissões de carbono;



6. Antes de anunciar medidas ambientais e medidas para resolver as situações de seca como se o PRR – Plano de Recuperação e Resiliência fosse a solução para todos os males, será muito importante implementar o uso das infraestruturas construídas que também irão contribuir para esses objetivos;

7. A transferência de água da albufeira do Funcho para a barragem do Arade é um desperdício, pela infiltração nas margens secas e o aumento da superfície de evaporação;

8. A abertura das duas válvulas que ligam o adutor Funcho - ETA-Alcantarilha ao sistema de rega representa:

- a) A redução substancial nas despesas com energia elétrica, mais de 250 mil euros por época;
- b) A redução substancial dos custos com eletricidade por parte dos regantes em cotas mais elevadas;
- c) A redução de avarias em contadores de água e entupimento de filtros dos regantes.

Pelo acima exposto, a Assembleia Intermunicipal do Algarve, reunida no dia 28 de abril de 2023, em Lagos, delibera:

**1. Exigir a quem de direito, a abertura das duas válvulas que ligam o adutor Funcho - ETA-Alcantarilha ao sistema de rega;**

**2. Enviar esta Moção ao Ministério do Ambiente e da Ação Climática, com conhecimento à Assembleia da República, à Presidência da República, ao Gabinete do Primeiro Ministro, ao Ministério da Agricultura e da Alimentação e à comunicação social.**

Lagos, 28 de abril de 2023.

Os eleitos da CDU na Assembleia Intermunicipal do Algarve.