

NEWSLETTER

ASSOCIAÇÃO DE BENEFICIÁRIOS DO MIRA









BARRAGENS



QUALIDADE DA ÁGUA

REDUÇÃO DAS PERDAS DE ÁGUA NA REDE DO PERÍMETRO DE REGA

Na presente campanha, registámos uma diminuição significativa das perdas de água na rede de distribuição.

Graças às ações implementadas, foi possível **reduzir as perdas em 37**% face à campanha anterior, o que representa cerca de **2,7 m³ de água poupada**.

Este é um passo muito importante para a sustentabilidade do regadio, para a valorização dos recursos hídricos e para o aumento da competitividade da nossa agricultura. Esta melhoria resulta de:

- Intervenções na manutenção e reabilitação da infraestrutura;
- Reforço da monitorização e deteção precoce de fugas;
- Melhor desempenho na gestão operacional do sistema.

Com estes avanços, graças ao empenho de todos, não só aumentamos a eficiência hídrica, como também reforçamos a sustentabilidade económica e ambiental do regadio, garantindo que a água disponível é utilizada de forma mais racional e eficaz.

Continuaremos a investir em soluções que permitam reduzir ainda mais as perdas e assegurar que cada gota conta para a agricultura da região.





INSTALAÇÃO DE PAINÉIS FOTOVOLTAICOS

A ABM concluiu a instalação de painéis fotovoltaicos em 21 instalações. Esta iniciativa reforça a sustentabilidade energética do sistema, reduzindo custos e com um impacto positivo no ambiente. Através deste investimento, são esperados os seguintes benefícios na operação da ABM:

- Redução do consumo energético tradicional;
- · Operação mais eficiente;
- Contribuição para a neutralidade carbónica da ABM.

A transição para energias renováveis demonstra o compromisso da ABM com a modernização e inovação no setor agrícola.



CONSULTA AOS BENEFICIÁRIOS SOBRE O PROJETO DE REGA

A ABM encontra-se a promover uma consulta junto dos beneficiários sobre o projeto da futura rede de rega do Bloco 16 e do Bloco Norte.

Este processo participativo pretende envolver diretamente quem utiliza o sistema, garantindo que o projeto final responda de forma eficaz às necessidades do terreno e às exigências de sustentabilidade. A recolha de contributos dos beneficiários permitirá:

- Otimizar a gestão da água, assegurando uma utilização equilibrada dos recursos;
- Adaptar a rede de rega às necessidades reais das explorações agrícolas;
- Garantir uma implementação eficiente e sustentável do projeto.

O processo de consulta realizou-se da seguinte forma: foram convidados todos os beneficiários da área abrangida pelos respetivos projetos para uma reunião de apresentação geral sobre a intervenção de modernização da rede de distribuição de água. Posteriormente a esta apresentação, realizou-se uma apresentação individual, direcionada à exploração de cada beneficiário presente, com o objetivo de recolher as suas opiniões e sugestões. A participação dos beneficiários é essencial. Cada opinião conta para que, em conjunto, possamos construir uma rede de rega mais moderna, justa e preparada para o futuro.

Redistribuição II de Água em 2025

A redistribuição de água para o ano de 2025 encerrou no mês de setembro, marcando mais uma etapa importante na gestão dos recursos hídricos da Associação de Beneficiários do Mira (ABM).

A medida surgiu da disponibilidade de volumes adicionais face à dotação global inicial de **15 hm³**, permitindo que os beneficiários interessados pudessem reforçar a sua dotação de rega para concluir a campanha em curso. O processo de adesão esteve aberto até setembro, prazo em que os beneficiários comunicaram por escrito a intenção de aumentar a sua dotação.

A redistribuição foi organizada com base em regras claras, assegurando transparência e equidade no acesso à água:

- Disponibilização de 1 hm³ adicional para reforço;
- Distribuição feita por rateio proporcional aos pedidos recebidos;
- Reforço calculado em função do volume já atribuído;
- Limite máximo de 75% da dotação de referência por cultura;
- Volume sujeito a taxação segundo o tarifário em vigor;
- Não contabilização do volume distribuído na 2º fase para efeitos da dotação de 2026.

A título de exemplo: uma exploração com **10 000 m³ atribuídos receberá 2 000 m³ adicionais, totalizando 12 000 m³.** Com esta iniciativa, a ABM conseguiu responder às necessidades mais urgentes dos beneficiários, garantindo que a água disponível fosse distribuída de forma justa, equilibrada e eficiente, num esforço contínuo para assegurar o bom desempenho da campanha de rega.

