



RECOMENDAÇÕES DE ADOÇÃO DE PRÁTICAS DE UTILIZAÇÃO RACIONAL DE ÁGUA PARA REGA

De acordo com os relatórios de autocontrolo semanalmente elaborados, comprova-se que no final de abril do corrente ano, as treze albufeiras monitorizadas pela DRAPN apresentam um armazenamento médio de 89%. Em igual período do ano de 2016, todas as albufeiras apresentavam um armazenamento de 100%.

Por outro lado, o Instituto Português do Mar e da Atmosfera, I.P. (IPMA), considera no seu “Resumo Climatológico - Abril de 2017” que de acordo com o índice meteorológico de seca - PDSI, no final do mês de abril se verificou um aumento significativo da área em situação de seca, em particular nas regiões do Norte e Centro, com muitos locais nas classes de seca meteorológica moderada a severa.

Atendendo a que se prevê a manutenção das condições meteorológicas que se vêm sentindo nos últimos tempos e que a água é um bem escasso que devemos preservar, recomenda-se aos senhores agricultores o seguinte:

- Realize inspeções periódicas ao equipamento de rega e siga as recomendações que lhe forem efetuadas nas inspeções;
- Utilize equipamentos de rega com maior eficiência;
- Repare as condutas de distribuição de água de forma a evitar perdas de água;
- Efetue uma correta estimativa das necessidades de rega das suas culturas;
(O IPMA publica no seu site da internet - info@ipma.pt, os valores médios da evapotranspiração de referência (ET_0) por concelho para os últimos sete dias).
- Regue apenas quando for necessário, devendo, sempre que possível, recorrer a equipamentos para determinar o teor de humidade no solo (por exemplo: tensiómetros, sondas, ...);
- Tenha em consideração a cultura a regar (nomeadamente a profundidade das raízes, a fase do ciclo vegetativo,) e o tipo de solo (em solos ligeiros, regar mais vezes e com menos quantidade);
- **Não desperdice água: não regue nas horas de maior calor; não regue quando houver muito vento; não exceda as necessidades das culturas.**

DRAPN,
Mirandela, maio de 2017