

Reunião da Subcomissão Regional da Zona Sul de 21 de outubro de 2020

Agência Portuguesa do Ambiente promoveu a **21 de outubro** uma reunião da Subcomissão Regional da Zona Sul, da Comissão de Gestão de Albufeiras, dedicada à região do Alentejo, que se realizou nas instalações EDIA, em Beja e em simultâneo por videoconferência.

O objetivo primordial da reunião foi avaliar o ponto de situação das disponibilidades hídricas na região na Região do Alentejo, bem como as medidas de contingência e de preparação necessárias para as situações mais críticas. Os temas abordados foram: a situação do ano hidrológico 2020/2021, identificação de potenciais constrangimentos face à previsão de evolução das disponibilidades hídricas e medidas a assumir no atual ano hidrológico (Transferências do Alqueva, Campanhas de sensibilização e Medidas de preparação). Foi ainda discutido o ponto de situação dos trabalhos de elaboração das bases do Plano Regional de Eficiência Hídrica para a Região do Alentejo (PREHALentejo) previsto no Despacho Conjunto dos Gabinetes dos Ministros do Ambiente e da Ação Climática e da Agricultura e da Secretária de Estado do Turismo (Despacho n.º 444/2010 de 13 de dezembro)

As principais questões identificadas nesta reunião permitiram definir que se torna necessário adotar medidas de gestão com carácter de emergência, de urgência e a médio/longo prazo, questões essas que se prendem ainda com problemas situados a quatro níveis distintos:

- Naturais: valores de precipitação abaixo do normal, nomeadamente na região a sul do rio Tejo;
- Planeamento: Dar continuidade às ações planeadas de transferências do Alqueva para as albufeiras das bacias do Sado e Guadiana no ano hidrológico 2020/2021;
- Contingência: articular os usos existentes nas situações mais críticas identificadas, tendo em atenção as necessidades dos usos prioritários;
- Estruturais: dar continuidade aos trabalhos de ligações hidráulicas entre albufeiras existentes.

Na bacia do Sado a albufeira do Monte da Rocha, sem ligação ao Alqueva, representa por isso a situação mais complicada. Também na bacia do Mira os baixos níveis que se observam na albufeira de Santa Clara e as dificuldades em captar abaixo do NmE é uma situação preocupante.

Comissão de Gestão de Albufeiras

Subcomissão Regional da Zona Sul

Os trabalhos das bases do PREHAlentejo estão em curso sendo necessário ainda:

- Estabilizar os dados associados aos consumos dos diferentes setores.
- Conhecer com rigor os volumes transferidos do Alqueva para os sistemas confinantes.
- Concluir os cenários de simulação.
- Definir com cada um dos setores as medidas que permitam atingir os objetivos preconizados no plano.