

El Taibilla comprará agua a agricultores de Madrid para evitar cortes en el suministro

La Mancomunidad calcula que tendrá que adquirir unos 35 hm³ por los que pagará 8 millones de euros a regantes de Aranjuez con derechos sobre caudal del Tajo

F. J. B.

El comité ejecutivo de la Mancomunidad de Canales del Taibilla - entidad que gestiona el abastecimiento hídrico de 34 municipios de la provincia, entre ellos Alicante, Elche y todos los de la Vega Baja- aprobó ayer la compra de agua del Tajo a la Comunidad de Regantes del Canal de las Aves de Aranjuez (Madrid) para crear una reserva estratégica con la que poder garantizar el suministro urbano hasta final de año. Los técnicos del Taibilla estiman que el caudal a adquirir rondará los 35 hm³ que se pagarán a razón de 0,23 euros el metro cúbico, unos ocho millones de euros (1.300 millones de las antiguas pesetas), que se revertirán después en el recibo de alicantinos y murcianos.



La ministra de Medio Ambiente, Narbona, ayer en Madrid durante la presentación de una campaña para ahorrar agua

La constitución de la reserva, cumpliendo así una orden del Ministerio de Medio Ambiente del pasado día 2, es independientes de los recursos que puedan llegar hasta el Taibilla desde el trasvase, las aportaciones del río Taibilla y la desalinización del agua del mar que alcanza ya los 26,4 hm³ al año. La provincia de Alicante acumula ya treinta meses consecutivos de sequía y los meteorólogos no esperan que la primavera que acaba de comenzar sea generosa en lluvias.

El agua que se compre a los agricultores de Aranjuez forma parte de la reserva almacenada en los embalses de Entrepeñas y Buendía, que esta semana contienen 356 hm³, ciento dieciséis hectómetros por encima del límite a partir del cual la ley impide cualquier tipo de trasvase.

Por otro lado, las campañas de sensibilización de la Mancomunidad de Canales del Taibilla comienzan a dar sus frutos y en el primer semestre del año hidrológico 2006-2007 la demanda de agua se incrementó un 2,2% en relación al mismo periodo de año anterior, porcentaje que los técnicos consideran positivo al ser similar al del aumento demográfico y un 1% menor que en el año hidrológico 2004-2005. No obstante, las aportaciones del río Taibilla han caído un 4%, el agua del Tajo-Segura llega con cuentagotas por la sequía y la difícil situación del complejo de embalses Entrepeñas-Buendía y el único dato positivo lo ofrece la desalinización. Las plantas de Agua Amarga y San Pedro del Pinatar producen ya 26,4 hm³ y a final de año está previsto que se inaugure la desalinizadora Alicante II con una producción estimada de 24 hm³ al año.

El 80% del territorio de la Comunidad Valenciana presenta déficit de precipitación y sólo en áreas litorales de Valencia y Castellón y en el norte de Alicante las lluvias son superiores a la media, según informó ayer en un comunicado el Centro

Servicios

-  Enviar esta página
-  Imprimir esta página
-  Atención al lector

[Anterior](#)

[Volver](#)

[Siguiente](#)

Meteorológico, en un balance de lo que se denomina año agrícola o hidrometeorológico - entre el 1 de septiembre y el 28 de febrero de 2007 - , en el que el déficit de precipitación estimado en el conjunto de la autonomía es aproximadamente del 10%. Porcentaje que roza el 50% en comarcas como las del Vinalopó y la Vega Baja.

El déficit de lluvias de esos seis meses se acumula al registrado en la Comunidad desde septiembre de 2004, cuando se estima que comenzó la actual sequía climática. Durante los dos años y medio de sequía hubo algunos periodos de lluvia, como el de diciembre de 2004, enero de 2005 o noviembre de 2006, pero en general, fueron de corta duración y no tuvieron gran penetración en el interior. El balance de los dos años y medio de sequía ofrece un déficit estimado del 20% en las precipitaciones, con un 96% del territorio de la Comunidad afectado por las falta de lluvias.

Por su parte, la ministra de Medio Ambiente, Cristina Narbona, aseguró ayer que su objetivo es que «nunca haya restricciones», aunque reconoció que «se irán tomando decisiones según avance la situación porque nadie sabe cuantos años más va a durar la sequía». Narbona presentó la nueva campaña de sensibilización bajo el lema «Moviéndonos por el agua».