

El Gobierno cree indispensable el agua del Tajo incluso cuando se ejecuten las desalinizadoras

Carrillo asegura que será necesario al menos un desembalse neto de 50 hm³ al año

05.03.08 - E. P.CARTAGENA

El presidente de la Mancomunidad de Canales del Taibilla (MCT), Isidoro Carrillo, consideró ayer "impensable la caducidad del trasvase Tajo-Segura", ni siquiera cuando esté plenamente ejecutado el sistema de desaladoras del Programa AGUA, en 2009, dado que, según sus datos, será necesario un desembalse neto mínimo de 50 hectómetros cúbicos al año para complementar los 150 hectómetros que se liberarán gracias a la desalación y los 50 que se espera volver a obtener en cada ejercicio hidrológico de los caudales del Taibilla.

Desde que comenzó el año hidrológico el pasado mes de octubre, se ha logrado una contención del consumo a pesar de los incrementos de población de los últimos cuatro años. Así, en los primeros cinco meses del presente año hidrológico se ha registrado sólo un incremento de 0,6 hectómetros cúbicos respecto al mismo periodo del año pasado, cuando se consumieron 83,4 por los 83,9 hectómetros de ahora.

La diferencia de aportación de las desalinizadoras entre esos periodos ha sido la que va de 21,5 hectómetros cúbicos en el pasado ejercicio y los 26,1 del actual, aunque en el próximo mes se va a incrementar porque la planta de Valdelentisco empezará a funcionar a pleno rendimiento mientras que la de Alicante Norte entrará en servicio después de Semana Santa.

Las necesidades netas de agua del Tajo Segura se sitúan ahora en los 110 ó 115 hectómetros cúbicos al año, dado que el caudal del Taibilla apenas llega a los 40 y la desalación está en los 88. A partir de 2009 ó 2010, fecha en la que el pleno desarrollo del programa agua permitirá conseguir 150 hectómetros al año de la desalación la necesidad de recursos adicionales del Tajo sería de 50 hectómetros cúbicos.



Un agricultor labra con un tractor sus tierras situadas junto a las tuberías del trasvase Tajo-Segura en Orihuela.