

El Segura se queda pequeño

Tiene que 'hacer hueco' al agua del Tajo por su limitada capacidad de embalse

16.04.13 - 00:52 - M. BUITRAGO/EFE | ALICANTE/CUENCA.

La limitada capacidad de embalse de la cuenca del Segura, de 1.141 hectómetros cúbicos, ha originado una situación desacostumbrada: hay que hacer hueco para almacenar los 228 hectómetros cúbicos del Tránsito del Tajo autorizados para los próximos meses. Los dos pantanos que reciben y regulan estos caudales, Talave y Camarillas, son pequeños y se encuentran al 82% de su capacidad. Entre ambos suman 58 hectómetros. Tendrían que desembalsar a toda máquina hacia La Pedrera, en la Vega Baja, que tiene mayor rango de embalse.

Entrepeñas y Buendía reciben cinco hectómetros diarios y alcanzan los 915, el 37% del total

El presidente del Sindicato Central de Regantes, José Manuel Claver, advierte lo singular de esta situación originada por el excepcional episodio húmedo, aunque explica que hay fórmulas para administrar los envíos de agua. Puntualiza que todavía están llegando recursos autorizados en el trimestre anterior, y que el siguiente envío se puede regular con diversos mecanismos por parte de las confederaciones hidrográficas del Tajo, Júcar y Segura. Una posibilidad es que los recursos permanezcan en la cabecera del Tajo y que los regadíos utilicen mientras el agua del Segura, que después sería devuelta. La otra opción es que queden almacenados en el embalse de Alarcón, a mitad de camino, que puede servir de depósito en situaciones excepcionales.

Claver opina que los sistemas de regulación de las tres cuencas ofrecen plenas garantías y recuerda que el transporte de agua se realiza según las necesidades quincenales. La cuenca del Segura está el 715 de sus capacidad con 815 hectómetros almacenados. El pantano de la Fuensanta está al 95% de su capacidad total y el del Cenajo al 89%. Fuentes de la Confederación Hidrográfica del Segura que señalan que la cabecera ya ha superado la situación de alerta, aunque ambos embalses se están vaciando poco a poco para dejar un resguardo de seguridad ante nuevas llegadas de agua.

Esta situación no sería diferente si se hubiera construido el túnel Talave-Cenajo con el diseño original. El conducto se proyectó con un diámetro suficiente para hacer pasar el agua del Tajo destinada a los abastecimientos y los regadíos, de tal forma que se almacenara en el Cenajo. Sin embargo, el túnel fue estrechado para que se transportara solo la tercera parte. Dado que el Cenajo roza el 90% de su capacidad, tampoco habría tenido suficiente margen para contener los recursos del Tajo. El presidente de la demarcación el Segura, Miguel Ángel Ródenas, cree que hace falta otro pantano en cabecera para regular 100 hectómetros.

Los embalses de la cabecera del Tajo, Entrepeñas y Buendía, por su parte, han ganado 36 hectómetros desde la última medición, por lo que almacenan 915 hectómetros cúbicos, el 36,9% del total, según su Confederación Hidrográfica.

División en Castilla-La Mancha

La reserva de agua ha dividido a los pueblos del PP y PSOE en la cabecera del Tajo. El alcalde de Cañaveruelas, Gregorio Villamil (PP), aseguró ayer que los municipios ribereños de la cabecera del Tajo gobernados por el Partido Popular no se sienten representados por el actual presidente, el alcalde socialista de Villalba del Rey, Antonio Luengo, a quien acusa de utilizar políticamente el plan de cuenca. Villamil, que es también el secretario de Agua del Comité Ejecutivo Provincial del PP de Cuenca, subrayó que están satisfechos con los 400 hectómetros de reserva estratégica que establece el borrador del Plan del Tajo, porque consideran que responde a una demanda histórica como era la lámina permanente de agua del 40%. Aseguró que la demanda de los municipios ribereños se refiere a la superficie de los pantanos cubierta por el agua, no a volumen respecto a la capacidad total (2.474 hectómetros cúbicos) que tienen Entrepeñas y Buendía.

El secretario regional del PSOE y alcalde de Toledo, Emiliano García-Page, viajó ayer a Estrasburgo para tratar la situación del caudal ecológico río Tajo a su paso por la ciudad. Se reunirá el martes con el portavoz de la Comisión de Medio Ambiente para plantearle que se cumpla la Directiva Europea sobre el Agua.

El secretario general del PP de Castilla-La Mancha, Vicente Tirado, afirmó que este viaje es «más político y personal», que para buscar soluciones para la región, aunque espera «que traiga lo mejor».