

El Tajo concreta en 87 hm³ el trasvase para riego cuando corresponderían más de 200

El Gobierno opta por una cantidad inferior a la que establece el régimen de explotación de la canalización y Castilla-La Mancha se opone a la medida



F. J. B.

El prolongado régimen de lluvias que ha afectado a los embalses de cabecera del Tajo durante el pasado invierno ha provocado que el complejo de pantanos desde donde arranca el Tajo-Segura embalse en estos momentos más de mil hectómetros cúbicos. Cantidad que, según las reglas de explotación del trasvase, da derecho a que los agricultores de Alicante y Murcia puedan recibir 68 hm³ mensuales, lo que suponen más de 200 hm³ según recordó ayer el director general del Agua, José María Benlliure, miembro de la comisión de explotación del trasvase. La comisión ha



Manifestación en Murcia a favor del Trasvase del Tajo-Segura. PILAR CORTÉS

decidido, sin embargo, dotar con 87,4 hm³ al trasvase para riego aprobado el pasado 17 de marzo para el periodo abril-mayo, algo que había levantado una gran polémica en el sector agrícola.

Ayer, la noticia fue bien recibida en el seno de Riegos de Levante, la comunidad que recibe el 90% del caudal que llega a la provincia desde el Tajo para regar 30.000 hectáreas de alto rendimiento económico. "Menos da una piedra, pero algo es algo", subrayó Ángel Urbina. La decisión de dotar al trasvase de agua para riego provocó ayer la reacción en contra del Gobierno de Castilla-La Mancha que se opuso "tajantemente", por considerar que la situación hídrica en la cuenca del Segura es de normalidad, según apuntó el Ejecutivo de Barreda en un comunicado.

Por otro lado, Jóvenes Agricultores de Alicante (Asaja), exigió ayer a Medio Ambiente que incorpore al proyecto del trasvase Júcar-Vinalopó la construcción de una segunda toma del agua. Eladio Aniorte, presidente de la organización, subrayó que "hemos denunciado repetidamente que en las proximidades del Azud de la Marquesa había sustancias peligrosas derivadas del uso de insecticidas y pesticidas y el Gobierno debe reaccionar".

El Júcar-Vinalopó, listo en septiembre

El Ministerio de Medio Ambiente enmarco ayer la licitación de un estudio para determinar el tratamiento a realizar en los sedimentos contaminados el Bajo Júcar (punto de toma del trasvase), en los trabajos que realizar para mejorar el estado ecológico del río. El Ministerio anunció que el trasvase estará en condiciones de ponerse en marcha en septiembre y aseguró que la calidad el agua ha mejorado "y puede calificarse como buena, pasando de ser apta para el riego a prepotable", según apuntó en un comunicado. F. J. B.