

El Gobierno aprueba el trasvase a Daimiel sin atender las peticiones para El Hondo

La provincia recibirá 49,4 hm³ del Tajo-Segura, de los que 25 hm³ serán para intentar salvar el arbolado



F. J. B. El Consejo de Ministros siguió ayer al pie de la letra la recomendación de la comisión de explotación del Tajo-Segura y aprobó el trasvase de 20 hm³ a las Tablas de Daimiel a cuenta de recortar el caudal que enviará para el riego de Alicante y Murcia, que sólo recibirán 25 hm³ en los próximos tres meses, la mitad de lo que habían solicitado. La decisión de trasvasar agua a Daimiel y salvar así el parque natural supondrá, además, una inversión de 52 millones de euros, de los que 33 se destinarán a la construcción de la tubería necesaria para llevar el caudal.

El consejo también autorizó la adjudicación del proyecto para llevar agua del Tajo (Entrepeñas-Buendía) a la denominada Llanura Manchega por 33,5 millones de euros que se invertirán entre 2010 y 2013. Los agricultores de la provincia sostienen que esta actuación puede ser un golpe definitivo para el Tajo-Segura, independientemente de que se fije o no fecha de caducidad en el futuro Estatuto. Finalmente, Alicante y Murcia recibirán en el primer trimestre del año hidrológico un total de 49,4 hm³, de los que 24,9 serán para abastecimiento urbano y 25 hm³ para regar el arbolado y "salvar así los cultivos leñosos", según apuntó la vicepresidenta De la Vega. De las medidas reclamadas por Riegos de Levante para aliviar la situación del embalse-parque natural de El Hondo, ni mención.

El trasvase de los 20 hm³ a las Tablas de Daimiel para este trimestre incluye una batería de medidas "urgentes" para extinguir la combustión de turba y restituir la superficie encharcada en el parque nacional. La turba, componente fundamental de los suelos de las Tablas de Daimiel, es un material orgánico que procede de la descomposición de los vegetales y, en determinadas condiciones, como la falta de agua y humedad que afecta al parque, puede arder lentamente de modo espontáneo.

Para detener la extinción del fuego en la turba, el Gobierno aprobó también 19 millones de euros en obras de emergencia y otros 33 millones en obras complementarias en la conducción del agua desde el Tajo-Segura.

El trasvase se aprobó teniendo en consideración a la situación actual del parque, donde la sequía ha aumentado el deterioro de las masas de turba con agrietamiento de la superficie, desecación y, actualmente, con un proceso crítico de autocombustión, ha informado el Gobierno.

Para abastecimiento de los municipios que gestiona la Mancomunidad del Taibilla se autorizaron 24,4 hm³. El regadío recibirá un trasvase de 25 hm³ para la supervivencia de las plantaciones leñosas. Los embalses de la cabecera del Tajo (Entrepeñas y Buendía) continúan en situación de excepcionalidad y sus reservas se sitúan en torno a los 374 hm³, un volumen superior a los 240 hm³ límite, establecido por la Ley del Plan Hidrológico Nacional del año 2001, por debajo del cual no se debe trasvasar agua, con objeto de poder garantizar la atención de las necesidades de la cuenca.

Por otro lado, en cuanto a la conducción para el abastecimiento desde el Tajo-Segura hacia la Llanura Manchega, se trata de incorporar caudales a través de los cauces del río Valdejudíos y del Gigüela, hasta una

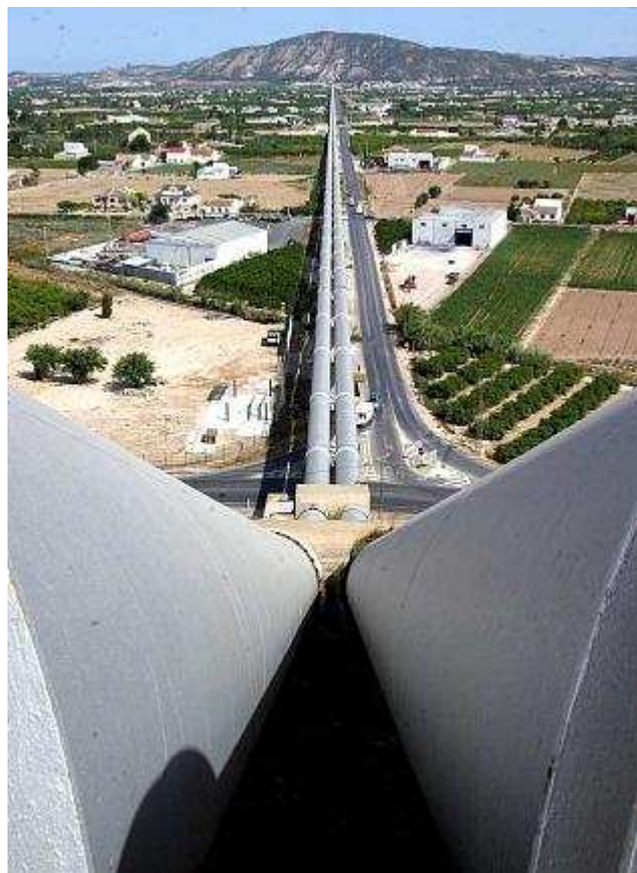


Imagen de archivo del acueducto Tajo-Segura en la Vega Baja MORELL/EFE

zona intermedia próxima a Villanueva de Alcardete. Para ello, habrá que construir un azud de retención y derivar los caudales mediante una tubería provisional hacia la ya ejecutada. Igualmente, habrá que construir una estación de bombeo para salvar la diferencia de cotas entre ambos puntos, así como las instalaciones auxiliares para su funcionamiento.