

La reparación del trasvase pone en pie de guerra a los regantes contra el Segura

El Sindicato Central del Acueducto Tajo-Segura pide la dimisión del presidente del organismo de cuenca y de otros dos altos responsables por la forma en que se intenta solventar la rotura más importante de la historia de la infraestructura hídrica

🕒 02:14



Tweet

1

Recomendar

1

E.DE GEA

La Junta de Gobierno del Sindicato Central de Regantes del Acueducto Tajo-Segura (Scrats) solicitó ayer la dimisión del presidente de la Confederación Hidrográfica del Segura (CHS), Miguel Ángel Ródenas, del director técnico, Rafael Belchí, y del responsable de explotación del trasvase, José Luis Nicolás, como consecuencia de "la demora" sufrida en la reparación del túnel del trasvase, en el término de Uléa (Murcia), que se derrumbó en parte hace aproximadamente un mes. También, según los regantes, por oponerse la CHS a que intervinieran en la toma de medidas provisionales para subsanar la falta de suministro de agua a los cultivos mediante la construcción de una tubería provisional que actuará como baipás.

El portavoz de los regantes, Ángel Urbina, criticó ayer duramente a los dirigentes de la CHS ya que, según dijo la tubería que están construyendo permitirá dotarnos de un caudal de 3,4 metros cúbicos por segundo, "una cantidad insuficiente ya que como mínimo se necesitan entre 8 y 9 metros cúbicos por segundo". Y apostilló al respecto que se solicitó a la CHS triplicar la capacidad de las tuberías, incluso pagándolo desde el sindicato pero, "ni caso y sin dejarnos participar para dar solución al problema".

El Scrats, que aglutina a unos 90.000 agricultores, anunció ayer acciones judiciales contra el organismo de cuenca dependiente del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. En este sentido, Urbina dijo que los servicios jurídicos del sindicato ya están realizando una valoración de las pérdidas económicas y patrimoniales de los regantes ya que "muchas zonas no han regado en 15 días y con temperaturas de hasta 40 grados".

El presidente del Scrats, José Manuel Claver, aseguró ayer que "no podíamos ni imaginar tantas mentiras de la CHS (...) es inconcebible que no haya por parte de la Confederación, ni colaboración, ni comprensión hacia los regantes que quieren ayudar de buena fe y pagando".

La avería más grave del trasvase

Por otro lado, la CHS informó ayer que se prevé que las obras de construcción del baipás de Ulea finalicen la próxima semana, "antes del plazo inicialmente previsto", que permitirá iniciar el bombeo de agua desde el río Segura hasta el canal de la Margen Izquierda del trasvase para restablecer parcialmente el suministro, interrumpido por el derrumbamiento que colapsó a finales del pasado mes de junio uno de los túneles del acueducto bajo la sierra de Ulea. El caudal extraído del río Segura, de 3,4 m³/seg, llegará al canal aguas abajo del túnel averiado, donde ya se ha colocado una barrera que impide que el agua circule en dirección contraria según la CHS.

Tanto el final inmediato de las obras del baipás como el resto de actuaciones iniciadas, incluida la reparación del túnel colapsado, según el organismo de cuenca, "vienen a cumplir los compromisos" del Ministerio de Agricultura, anunciados por el director general del Agua, Juan Urbano, durante su visita de la pasada semana a la Región de Murcia y la Vega Baja. "Todas las actuaciones están siendo ejecutadas con la máxima celeridad para conseguir minimizar las consecuencias de la interrupción del canal de la Margen Izquierda del trasvase



Los regantes consideran que había otras soluciones a las medidas adoptadas. [información](#)

MULTIMEDIA

[Fotos de la noticia](#)

por el hundimiento del túnel, la avería más grave en la historia del acueducto Tajo-Segura" se indica. Por otro lado, se informa de que con el objetivo de contribuir al restablecimiento del suministro, la CHS ya está incorporando recursos al canal del trasvase a través del retrobombeo de las aguas almacenadas en el embalse de La Pedrera y de la estación impulsora del Tinajón. Desde la CHS se rechazó ayer las críticas de los regantes ya que, según se recoge en una nota de prensa, a pesar de los esfuerzos realizados para poner en marcha diversas actuaciones que suponen un aumento del suministro de agua al canal del trasvase y de la voluntad de estudiar cualquier otra opción factible que se plantee. Por ello, se añade, "dificultades técnicas derivadas de la falta de espacio y de permisos de los propietarios de los terrenos imposibilitan la conexión propuesta por los regantes".

La falta de agua pone en riesgo la granada

Ángel Urbina denunció ayer que la falta de suministro hídrico está afectando al 70% de las 120.000 hectáreas de regadíos del trasvase Tajo-Segura situadas a caballo entre las provincias de Alicante, Murcia y Almería. "Miles de hectáreas de hortalizas se han perdido, peligra el cuaje del limón y ahora cuando la granadas están en un momento crítico, sobre todo en Elche, se produce la falta de agua" indicó. El responsable agrario anunció que esta situación será trasladada por escrito tanto al ministro de Agricultura, Miguel Arias Cañete, como a los presidentes de las comunidades autónomas de Murcia y Valencia, Ramón Luis Valcarcel y Alberto Fabra, respectivamente.E.D.G.