

Madrid certifica hoy la suspensión del trasvase del Negratín en agosto

Reunión entre las administraciones central y autonómica con los regantes de la Comarca



Llegada de agua desde el embalse del Negratín hasta el Almanzora. LA VOZ

FERNANDO CUADRADO 21:03 • 25 JUN. 2019

Hoy es el día en el que se van a confirmar los peores presagios sobre el trasvase del Negratín al Almanzora. **El próximo mes de agosto los regantes de la comarca almeriense verán cómo deja de llegar agua** desde la vecina provincia de Granada ante la falta de caudal ecológico que mantiene el embalse del Negratín. Hoy se reúne en Madrid la Comisión de Seguimiento en la que participan las administraciones central y autonómica así como los regantes afectados que tan solo podrán “conocer a las claras” lo que **lleva siendo un secreto a voces** desde hace semanas. El Levante almeriense y la Comarca del Almanzora ha vivido en estos últimos días con angustia los datos manejados la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir, de la que depende el trasvase. Según las perspectivas que ya manejaba a principios de este mes de junio la CHG, “atendiendo a los niveles de agua que hay embalsados en la cuenca cediente”, el suministro dejará de producirse a partir de agosto.

Posición de la Junta

¿Cómo Esta Chica De 22 Años De Villena Gana Dinero...



El **director general de Infraestructuras Hídricas de la Junta de Andalucía**, el malagueño Sergio Arjona, ya lo dejó ver hace unos días en declaraciones a la Cadena SER. En el trasvase del Negatín al Almanzora, precisamente la Comisión se reúne el día 25 (por hoy) en Madrid y **hay previsto que se suspenda el trasvase en agosto**". En opinión de Arjona a partir de esos días "esos recursos no llegarán al Almanzora lo que supondrá una situación que puede ser problemática". Para el director general, **"desde la Junta de Andalucía estamos viendo que posibilidades podemos adoptar**. Cuando se garantiza primero el abastecimiento y el regadío después". Aseguró que Almería "tiene otras fuentes alternativas". A saber, "tenemos las aportaciones del Tajo-Segura, y Almería tiene también la fuente de la desalación y la de la regeneración de las aguas". No obstante no se cierran otras posibilidades ya que "ante casos extremos también tenemos la posibilidad de poder hacer pozos estratégicos y extraer de ahí en esos casos".

Los regantes lo lamentan

Ante esta situación que se viene ahora encima es bueno recordar lo apuntado hace unos días por el presidente de la **Comunidad de Regantes y Aguas de Almanzora**, Javier Serrano. Serrano ya alertó a principios de este mes de la situación y por eso hizo "un llamamiento a los regantes para que empiecen con sus previsiones de plantaciones, que se pongan en contacto con sus comunidades de regantes para hacer los cálculos" de la situación en la que poder trabajar desde el 1 de agosto. Javier Serrano también lamentó el déficit que vive la Comarca y la falta de compromiso de las diferentes administraciones tras recordar que **"la desaladora del Bajo Almanzora lleva siete años sin que nadie haya hecho nada**, está parada, tras las inundaciones que la inutilizaron" por eso recordó que "los regantes estamos hartos de excusas y de problemas legales ajenos a nosotros que somos los verdaderos perjudicados ante esta situación. La obra para su arreglo ni está adjudicada, ni sabemos fecha para que se haga". El presidente de la Comunidad de Regantes y Aguas de Almanzora vuelve a repetirlo, **"los daños van a ser muy grandes**. El arbolado se seca, no solo se pierde el fruto". Por eso ha vuelto a hacer "una llamada de atención a la administración porque es un problema enorme. El problema no es nuevo, pero parece que las administraciones no se lo toman en serio. Porque soluciones existen". Además, desde septiembre de 2018 la desaladora de Carboneras que suministraba a la zona el agua sobrante de Níjar también está en peligro. "Acuamed dice ahora que se necesita una concesión para poder cogerla. Llevamos cinco años así, pagando ese agua sobrante, y ahora se nos dice que se necesita una concesión. En un caso como el nuestro, que tenemos una justificación clara, no entendemos esa postura", señaló Javier Serrano.

Es la misma línea que ayer mostraba en la Cadena SER el portavoz de la **Federación de Regantes de Almería**, José Antonio Fernández, que afirmó que **“si no hay agua, no se podrían plantar las hortalizas ni lógicamente producirlas**. El problema sería muy grave y afectaría a ese ámbito y también a los árboles frutales como a los cítricos. Nos enfrentamos a un gran problema como es el de perder la cosecha y también incluso poder perderse los árboles por la falta de agua”. Sobre la apertura de “pozos estratégicos” realizada por la Junta de Andalucía, Fernández también recordó que **“los árboles también podrían morir por culpa de la salinidad de ese agua”**.

24.000 hectáreas de riego

El trasvase Negratín-Almanzora es vital para el sector agroalimentario de la comarca del Almanzora porque de él **depende el riego de más de 24.000 hectáreas en toda la Comarca**. La paralización del trasvase Negratín-Almanzora ya supuso en el verano del año 2017 que se perdiera casi el 50% de la producción agrícola de la comarca del Almanzora, donde no se pudo sembrar toda la superficie de producción debido a la falta de agua. Hay que recordar que con la suspensión del trasvase desde el Negratín se sumará a otras pérdidas como la de los 15 hectómetros cúbicos para regadío “que nunca llegaron a suministrarse de la desaladora de Cuevas del Almanzora, inutilizada tras las inundaciones del año 2012”, tal y como han recordado los regantes de la provincia.