

‘El agua que llega ahora del Júcar salvará más de 500 hectáreas y la economía de 600 regantes’

🕒 09:32 VOTE ESTA NOTICIA ★★★★★



Tweet 4

Recomendar 7

Es uno de los principales artífices de la llegada hoy a Elche de agua procedente del Júcar, un logro hidráulico reivindicado desde hace casi 600 años por los regantes del sur de la provincia. Lleva más de 30 años luchando para que el trasvase sea una realidad. La de hoy, es una fecha histórica pero con cierto sabor agrídulce ya que la toma del agua no es la que los regantes solicitaron.



Ángel Urbina en el embalse de "José Ramón García Antón" que recibe hoy aguas del Júcar.

NOTICIAS RELACIONADAS

* **Casi seis siglos de larga espera. Elche**

E. DE GEA Lleva reivindicando la llegada de caudales del Júcar al sur de la provincia desde hace décadas. Hoy por fin será una realidad, ¿cómo se siente?

La verdad es que ha sido una obsesión ya que, desde el año 1979 vengo trabajando, luchando, manteniendo reuniones continuas y manifestándome, como en la tractorada que hicimos en Elche en 2005, por el trasvase. Me siento realizado al ver como, más o menos, las ideas que teníamos se van haciendo realidad; y estoy muy contento porque es ver cumplido un objetivo fundamental en mi larga relación con el agua y con el campo. ¿El agua que llegará hoy al embalse de "José Ramón García Antón" qué beneficios tendrá para una parte de la agricultura ilicitana?

La SAT concesionaria del agua del Júcar es San Enrique, de la que soy presidente. Sin el Júcar-Vinalopó estaríamos hablando de una muerte segura para esta comunidad que tiene una superficie de 500 hectáreas situadas al norte de Elche y para la economía de sus 600 agricultores. La razón es que regamos con tres pozos propiedad de la SAT, de los cuáles extraemos el agua a una profundidad de 600 metros del acuífero de la sierra de Crevillent que está oficialmente sobreexplotado desde el año 1987. Este agua está muy contaminada de sales, cuesta mucho dinero su captación por la profundidad y porque hay que aplicar muchos aditivos al agua para rebajar las sales. Por eso, la salvación de la SAT San Enrique pasa por la llegada de caudales de calidad del Júcar y a unos precios asequibles para los agricultores. Ahora estamos como en una economía de guerra regando con poca agua y contaminada.

Bueno, habla usted de que falta agua de calidad y que sólo una parte de las ideas que tenía se han hecho realidad, ¿qué es lo que falta para que el trasvase sea un éxito total?

Falta lo que se ha ido pidiendo desde el año 1420, que el agua que llegue del Júcar sea de arriba, de la cabecera del río para que no contenga contaminantes. El agua que vamos a recibir mañana (por hoy) no es la adecuada para el riego pero la vamos a utilizar o nos secamos, es algo puntual que se debe a que el embalse de Villena está perdiendo agua continuamente y hay que aprovechar la que almacena; lo que falta realmente es cambiar la toma del trasvase desde el Azud de la Marquesa a Cortes de Pallás para que los recursos que nos llegue sean de calidad; esto es lo que vamos a pedir mañana (por hoy) al Gobierno Central en la reunión de la Junta de Gobierno de los Usuarios del Trasvase Júcar-Vinalopó.

Pero, si los usuarios no están de acuerdo la actual toma de agua, ¿por qué el anterior Gobierno se decidió por ella?

Estamos ante una situación ilógica que ya planteó el PSOE en el año 1988 y que ellos mismos lo desecharon al comprobar que no servía el agua. Lo triste es que 20 años después, el PSOE se posicionó de nuevo por el azud de la Marquesa tras invertir 400 millones que no han servido de nada, y ahora hacen falta otros 70 para conectar el trasvase en Cortes de Pallás. Ahora lo que toca es que el Gobierno del PP recupere la toma de Cortes de Pallás.