

## Los regantes acusan a Aguas del Júcar de intentar dividirles

### El portavoz cree que la información técnica debe comunicarse a la Junta Central y no individualmente

J. P.

El portavoz de la Junta Central de Usuarios del Trasvase Júcar-Vinalopó, Ángel Urbina, ha acusado a la sociedad estatal Aguas del Júcar de querer romper su unidad al informar individualmente, en lugar de hacerlo a su cúpula directiva, «con medias verdades o medias mentiras».



Ángel Urbina, portavoz de la Junta Central de Usuarios

Urbina lanzó esta acusación después de que los «usuarios legales» hayan empezado a recibir el informe de la Universidad de Alicante sobre la calidad del agua que, entre otros, esgrimió el Ayuntamiento de Elche para aceptar la propuesta de convenio con Aguas del Júcar para recibir caudales desde el Azud de al Marquesa para el riego zonas verdes y el baldeo de calles.

«Cualquier tema en el que Aguas del Júcar se dirija individualmente a los usuarios lo vamos a denunciar. Las cosas técnicas se deben de comunicar a la Junta Central de Usuarios, salvo que vaya buscando la división que van buscando», afirmó.

«En marzo -recordó Urbina- pedimos una mesa de concertación. Se lo dijimos al presidente de la Confederación Hidrográfica del Júcar y todavía no hay mesa de concertación. No están dividiendo y separando y eso no es justo en el siglo XXI. Podemos estar equivocados, pero queremos que nos lo rebatan con argumentos técnicos»

«Sin poner en duda la capacidad de los firmantes -manifestó- el informe no dice nada nuevo salvo que se han hecho unas mediciones en Sueca y en el Azud de la Marquesa sin decir, día, hora y temperatura del agua. Sólo quiero decir que a estas personalidades las contrataron en marzo. Han cogido seis instantes y durante el mes de junio se suelta mucha agua por el río para inundar los campos de arroz. El año pasado, estando en plena sequía, fue la mejor campaña de arroz de Sueca».

Urbina reiteró datos facilitados por Aguas del Júcar según los cuales entre noviembre de 2005 y enero de 2006 se efectuaron en la estación de Sueca 30 tomas con una media de salinidad de 1.502 microsiemens y un máximo de 1539. «Hay que saber que entre Sueca y el Azud de la Marquesa hay ocho kilómetros de meandros y aguas estancadas. Aguas del Júcar está diciendo que el caudal en el Azud de la Marquesa es de calidad alta porque tiene 1.100 microsiemens, pero recuerdo que el proyecto del trasvase dice que hay que elevar agua las 24 horas del día durante todo el año. Reconozco que, en la época del arroz, el agua es mejor, pero durante el resto del año hay que sacar poca porque hay intrusión marina».

Urbina recordó que el informe de la Universidad de Alicante reconoce las aportaciones al Júcar del río Sellent «con una conductividad que a veces llega hasta los 9.000 microsiemens. El informe lo denuncia porque es uno de los ríos más contaminados».

#### Servicios

-  [Enviar esta página](#)
-  [Imprimir esta página](#)
-  [Atención al lector](#)

[Anterior](#)   [Volver](#)   [Siguiete](#)

Urbina echó de menos «un informe de algún técnico del Ayuntamiento de Elche diciendo por dónde pueden venir las aguas una vez que lleguen a Villena, a no ser que se busquen simplemente firmas para que la ministra diga que tiene usuarios para el trasvase».