

LA POLÉMICA HÍDRICA

Piden que no se envíe agua del Júcar hasta no modernizar los regadíos en Valencia

La plataforma Xúquer Viu, responsable del cambio del trasvase Júcar-Vinalopó, reclama ahora también informes para evitar posibles afecciones a los acuíferos en el nuevo trazado




REDACCIÓN

La plataforma Xúquer Viu reclamó ayer que no se trasvase agua del Júcar al Vinalopó mientras no haya finalizado la modernización de los regadíos tradicionales de la comarca valenciana de La Ribera y establecido los caudales ecológicos del río Júcar y de la Albufera de Valencia, según informaron ayer fuentes de esta organización en un comunicado. Esta es una de las 14 sugerencias que Xúquer Viu ha presentado en su alegación a la memoria-resumen del nuevo proyecto del trasvase Júcar-Vinalopó desde el Azud de la Marquesa, en Cullera, que se encuentra en la fase de consultas previas.

Según la plataforma, en el proyecto «se ha de especificar que los usos para los que se destinará el agua trasvasada serán agrícolas y ambientales, excluyendo cualquier posible uso urbano en el futuro, en coherencia con lo que reiteradamente han expresado altos responsables del Ministerio de Medio ambiente». Asimismo, Xúquer Viu señala que, «puesto que el nuevo trazado se presenta como una recuperación del caudal ambiental del Júcar, deben elaborarse los estudios que demuestren la forma de asegurar el caudal mínimo necesario, en cantidad y calidad, tanto hasta el Azud de la Marquesa, como en el estuario del Júcar y hasta su desembocadura».

Estos estudios «deberían incluir aspectos como un programa de mejora de la calidad del agua en el Bajo Júcar, la modernización de los regadíos tradicionales del Júcar, la ordenación de las extracciones en la Mancha Oriental y evaluación del volumen y régimen de caudales necesarios para el mantenimiento del estuario del Júcar, añadió el comunicado. Además, Xúquer Viu señala que en el proyecto del trasvase «se debe explicitar la vinculación estricta de los caudales a transferir al Vinalopó con los caudales ambientales del Júcar. Por ello, considera que «es estrictamente necesario que la toma de agua en el Azud de la Marquesa tenga una capacidad máxima de 2,6 m³ por segundo, ya que, en su opinión, «cualquier aumento de la capacidad de la toma supondría trasvasar agua sin garantizar el caudal del Júcar».

Otra de las sugerencias de la plataforma recoge que como «el objetivo del trasvase es la recuperación de los acuíferos sobre explotados del Vinalopó es necesario que se incluya en el proyecto un programa de recuperación de estos acuíferos, detallando la clausura de pozos y bombeos equivalentes a los caudales transferidos mediante el trasvase». Xúquer Viu considera «necesario» realizar «un estudio hidrológico en el que se evalúen las posibles afecciones a los acuíferos del nuevo trazado, con el objetivo de evitar o corregir impactos negativos sobre los mismos».

Servicios	
	Enviar esta página
	Imprimir esta página
	Atención al lector
Anterior	Volver Siguiente

