

La Confederación comprará derechos de agua en Albacete para que no se seque el Júcar

En zonas de la cuenca ha llovido 10 veces más de lo normal y en otras áreas 5 veces menos

VOTE ESTA NOTICIA ☆☆☆☆☆



J. Sierra, Valencia

El presidente de la Confederación Hidrográfica del Júcar (CHJ), Juan José Moragues, anunció a la Comisión Permanente de la Sequía reunida ayer en Valencia que organismo de cuenca volverá a realizar una oferta pública de adquisición de derechos de agua en el tramo medio del río Júcar «por razones ambientales».

El objetivo es reducir las extracciones de agua, fundamentalmente de agua subterránea, que tienen una mayor afección sobre los caudales del río Júcar, que en algunos tramos y épocas del año se quedaría seco si no fuera por los desembalses desde Alarcón.

La CHJ pretende concentrar las compras en áreas donde se ha demostrado que el nivel de extracciones incide directamente sobre el caudal del río.

Moragues exhibió una gráfica en la que se evidencia que el déficit de caudales circulantes en el tramo Alarcón-Jalance ha pasado de estar situado en torno a los -20 hectómetros (la cantidad de agua que el acuífero tomó del río en los meses de julio, agosto y septiembre del 2001, 2003 o 2004 - a apenas -4 Hm3 el pasado verano.

Mientras tanto, en el conjunto del acuífero y en zonas alejadas del río se ha producido en los últimos años una estabilización de los niveles a pesar de que las lluvias han sido muy escasas.

El director técnico de la CHJ, Joaquín Andreu, destacó la importancia de la estabilización en un acuífero tan grande y sujeto por tanto a «inercias»- en este caso de descenso permanente- «que cuesta romper».

Moragues destacó la importancia de la «autorregulación

No obstante, existe una vigilancia «conjunta» y «por separado» sobre las extracciones que ha derivado en 250 inspecciones y la apertura de 80 expedientes sancionadores por sacar «presuntamente» más agua de la autorizada en sus concesiones, según explicó el Comisario de Aguas del Júcar Manuel Alcalde.

En el conjunto del acuífero, los que extraen menos de lo que tienen autorizado son más y suman más volumen de agua que los que «abusan», según Moragues.

La oferta pública de este año está presupuestada en 12 millones de euros y permitirá, al contrario que la de 2007, realizar un cultivo de primavera (2.500 m3/ha). La compensación económica se fija en 0,20-0,25 euros por metro cúbico y afecta a 26.000 hectáreas.

La sequía sigue viva

Moragues subrayó que la situación de la CHJ es «mucho mejor» y el suministro a los hogares está «garantizado».

Entre los aspectos positivos destaca que todos los sistemas se encuentran

Todos los acuíferos utilizados en los pozos de sequía están ya más que recuperados de las extracciones del pasado verano gracias a las lluvias de los últimos meses en las comarcas litorales y «disponibles» para ser usados de nuevo si como se espera, el agua embalsada no llega a cubrir integralmente las necesidades del regadío valenciano.

Los embalses del Júcar acumulan

Otro factor positivo, en opinión del presidente, es la importante renovación de aguas que se está produciendo en La Albufera.

Sin embargo, las entradas de agua en Alarcón desde que finalizó la campaña de riego el 30 de septiembre, son las segundas peores en 14 años, al igual que las de Contreras, mientras en Benagéber son las terceras peores en este periodo. En relación a las aportaciones naturales de agua en el Júcar, noviembre ha sido el cuarto peor mes desde 1940 mientras que en el Turia ocupa el puesto 13.