

Medio Ambiente recorta un 40% el agua para regar en Valencia y un 20% en La Mancha

El presidente de la Confederación Hidrográfica del Júcar, Juan José Moragues comunicó ayer a los miembros de la Comisión Permanente de la Sequía una reducción suplementaria del 20% respecto al pasado año en los volúmenes disponibles para el regadío con aguas subterráneas en Castilla-la Mancha y anunció que propondrá en marzo una reducción del 40% en las entregas de aguas superficiales a los usuarios valencianos del Júcar que será «corregida» mediante un incremento de la extracción de aguas subterráneas, cuya recuperación tras las últimas lluvias ha sido espectacular.

J. Sierra, Valencia

Moragues adelantó que no habrá restricciones para el consumo humano y que la planificación prevista permitirá, «aún cuando se cumpla el peor escenario posible» terminar el año con 106 Hm³ que garantizan el uso de boca para el verano del 2008.

Pese a que Juan José Moragues dijo que en la rueda de prensa previa que en la Comisión de la Sequía no se votaba -«se reparte el agua que hay, y no hay más», aseguró-, una hora más tarde, los miembros de la comisión forzaban una votación para dejar clara su postura.

El resultado fue un voto en contra de las restricciones-el de Castilla-La Mancha- cuatro abstenciones del Ministerio de Agricultura, Iberdrola, la Acequia Real del Júcaro y el Ayuntamiento de Valencia- y siete votos a favor, incluido el de la Generalitat.

El presidente de la CHJ aseguró que los recortes en el acuífero manchego tienen una justificación «medioambiental»- se trata de evitar que el Júcar se seque- y obedecen también a un dramático descenso de las aportaciones del citado río. Si el año pasado (2005-2006) fue el que menos agua llevó el Júcar desde que se tienen datos fiables, éste año (2006-2007) es el segundo peor mientras que el 2004-2005 fue el tercero.

Sin embargo, además de las razones de necesidad que aconsejan reducir las entregas de agua, la Confederación Hidrográfica del Júcar estaba de algún modo obligada a redistribuir el peso de los recortes incrementando las restricciones en Castilla-la Mancha.

Así, frente a una concesión reconocida legalmente en el Plan Hidrológico del Júcar (PHJ) de 725 hm³ de aguas superficiales para los regantes tradicionales, la CHJ entregó el pasado año 316 y obligó a sacar 26 hm³ de pozos. Este año anuncia un recorte del 40% sobre los 316 que compensará, dice, incrementando las extracciones subterráneas.

En Albacete, con una concesión en el PHJ de 320 hm³ se extrajeron entre 450 y 500 en 2004, 415 en 2005 y 358 el pasado año. Ahora, la CHJ indemniza a los regantes manchegos por apretarse el cinturón, espera que no se saquen del acuífero más de 282 hm³ y les anunció ayer que deben poner en marcha un recorte del 20% hasta alcanzar unas extracciones de entre 260 y 270 Hm³.



disputas. El río Júcaro en el inicio de su trayecto por la provincia de Albaceteña.

Servicios

-  Enviar esta página
-  Imprimir esta página
-  Atención al lector

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