

La gota fría ha recargado los acuíferos



El presidente de la Confederación Hidrográfica del Júcar, Juan José Moragues, aseguró ayer que las últimas lluvias «han recargado todos los acuíferos y embalses cercanos a la costa» y los han dejado «técnicamente llenos», de modo que la situación «es claramente mejor que el año pasado», aseveró. No obstante, los embalses situados más hacia el interior «están todavía en una situación muy precaria», matizó. El responsable de la CHJ señaló que las precipitaciones de las últimas semanas superaron «varias veces las lluvias normales fundamentalmente en la Marina Alta, algo en la Safor y algo en la Ribera del Júcar». Así, y a pesar de que «nadie quiere que llueva así y produzca daños a personas y daños materiales», apuntó, las precipitaciones han logrado que «el sistema del Júcar, que era el que estaba en mayor situación de riesgo, tenga un 50% más de agua embalsada que el año pasado».

En este sentido, Moragues precisó que si en 2006 el sistema del Júcar disponía de 110 hm³, este año tiene entorno a 170. Es más, «ningún río de toda la cuenca está ya en situación de emergencia», lo que demuestra que «la situación es mucho mejor», afirmó. De hecho, en las zonas del Mijares, la Marina Alta, la Marina Baixa «las reservas son de las máximas que ha habido históricamente», resaltó.

Moragues informó sobre el Plan Hidrológico de Cuenca de la Demarcación Hidrográfica del Júcar que inició su proceso en julio de este año, y que prevé tener elaborado un borrador de temas importantes a incluir en 2008 y estar aprobado para 2009.

En cuanto a la reserva que afecta a la provincia - cuenca del Tajo -, la situación no es tan buena porque apenas hay embalsados 350 hm³.