

La CHJ estudia nuevas restricciones para el regadío ante la falta de reservas de agua

El caudal de los ríos está muy por debajo del nivel del pasado año y la comisión permanente de la Confederación se reúne el 12 de diciembre para evaluar la situación

VOTE ESTA NOTICIA ☆☆☆☆☆



J. SIERRA La Confederación Hidrográfica del Júcar hará entrega el próximo 12 de diciembre a los miembros de la Comisión Permanente de la Sequía de un informe en el que se evidencia la crítica situación de los ríos Júcar, Cabriel y Turia, cuyos caudales fluyentes han caído. No está previsto que de la reunión salgan medidas adicionales para limitar los consumos. Hasta ahora, los recortes en las dotaciones de regadío han funcionado «perfectamente», según un miembro de la CHJ, que atribuye los «buenos» datos del cierre de campaña al 30 de septiembre a la gestión realizada desde este organismo y «sobre todo» a la colaboración de las comunidades de regantes. «Además - explican - , la situación puede cambiar en los próximos meses con lluvias que permitan la recuperación de los caudales en los ríos».

Y es que la situación no debería de ser preocupante si se consideran los indicadores de sequía, que en los últimos meses han sacado al Júcar de la «emergencia», aunque se mantiene, al igual que el Turia, en estado de «alerta». Del mismo modo, el volumen de agua embalsado asciende a 622,8 hectómetros cúbicos (un 18,61% de la capacidad total), muy por encima de los 438,36 hm³ almacenados en la misma fecha del pasado año (13,10%), y muy próximo a los 633,83 (19,05%) de 2005, aunque por debajo del 30 y el 32% almacenados en 2004 y 2003, respectivamente. Sin embargo, el estado actual de las reservas de la cuenca es definido por un alto cargo de la CHJ como la de «un convaleciente enfermo a punto de sufrir una recaída». La razón de estos temores, que podrían obligar a nuevas restricciones para el regadío el próximo verano - las de abastecimiento están descartadas - se derivan del escaso caudal de los ríos.

El presidente de la CHJ, Juan José Moragues, que recientemente se desplazó al embalse de Loriguilla para visitar las obras de recuperación ambiental de este embalse, no quiso cuantificar las pérdidas de caudal de los ríos que dependen de las lluvias atlánticas: Júcar, Cabriel y Turia, aunque avanzó que son datos «preocupantes» que transmitirá a los miembros de la Comisión Permanente de la Sequía.

Según datos que ofrece la página web de la Confederación del Júcar referidos a la semana del 5 al 12 de noviembre, Alarcón y Contreras (Júcar y Cabriel) registraba entradas medias de 3,28 m³/segundo de media frente a los 9,17 m³/segundo de 2006. En el Turia (Benagéber), el caudal había pasado de 4,49 m³/segundo a 3,61 y sólo el Mijares mantiene caudales similares a los del pasado año en la misma semana.



Aspecto que mostraba el embalse de Contreras, en la cabecera del Cabriel, hace unos días **JOSÉ FERRER**

MULTIMEDIA

 [Fotos de la noticia](#)