

La comisión de la sequía destina 40 millones a la cuenca del Júcar para paliar la falta de agua

REDACCIÓN

Los miembros de la Comisión Permanente de Sequía aprobaron en la reunión de ayer un paquete de medidas excepcionales por valor de 39,96 millones de euros con la finalidad de corregir los efectos de la sequía en las cuenca hidrográfica del río Júcar. Estas medidas se sumarán a las actuaciones de emergencia que ya se están ejecutando, por un importe de 19,284 millones.




Al respecto, el presidente de la Confederación Hidrográfica del Júcar, Juan José Moragues, señaló que se trata de una serie de propuestas que se llevarán a cabo «mientras la situación no cambie», y subrayó el «esfuerzo importantísimo» de los usuarios agrícolas, que son los que «ven reducidas sus dotaciones - entre un 40 y un 60 por ciento-, así como sus derechos y el volumen total de agua que finalmente van a utilizar».

Son casi 60 millones de euros en actuaciones dirigidas a «intentar asegurar la situación medioambiental de las cuencas, mejorar la gestión y control de los recursos hídricos, fomentar el ahorro y buscar recursos adicionales», como la construcción de nuevos pozos de emergencia o la electrificación de pozos ya existentes, comentó Moragues.

Por su parte, el jefe de la Oficina de Planificación Hidrológica de la CHJ, Javier Ferrer, subrayó la «preocupante» situación del río Júcar y su cuenca, ya que las aportaciones recibidas son las «inferiores, históricamente hablando», por lo que la sequía hidrológica actual es «de la misma magnitud» que la situación del año hidrológico 94-95, considerada como «la más severa», afirmó.

Las reservas hídricas de los embalses de la Confederación del Júcar han aumentado en 7,73 hectómetros cúbicos durante la última semana y se han situado en 735,86 hectómetros, con lo que están al 22,07 por ciento de su capacidad total, que asciende a 3.333,8 hectómetros cúbicos.

Según fuentes de la CHJ, de los 27 embalses adscritos a la Confederación 17 han registrado incrementos, otros siete han reducido el nivel embalsado y tres no han sufrido variación. El embalse que más incremento ha experimentado ha sido el de Cortes II, con un crecimiento de 5,79 hm³, con lo que se sitúa al 92,84% de su capacidad.

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

