

El Tajo-Segura vuelve a ser clave para garantizar el suministro en el año más seco de la historia

08:47 ★★★★★



El presidente de la Confederación Hidrográfica del Segura (CHS), José Salvador Fuentes Zorita, anunció ayer, en rueda de prensa, que el año hidrológico 2007-2008 -que terminó el pasado 30 de septiembre- fue "el más seco de la historia" desde que la CHS tiene registros (desde 1928).

F. J. B. / REDACCIÓN El presidente de la Confederación Hidrográfica del Segura (CHS), José Salvador Fuentes Zorita, anunció ayer, en rueda de prensa, que el año hidrológico 2007-2008 -que terminó el pasado 30 de septiembre- fue "el más seco de la historia" desde que la CHS tiene registros (desde 1928), con unas aportaciones superficiales del río Segura de sólo 127,44 hm³, lo que, unido a que los cuatro últimos años están entre los nueve más secos, "confirman la gravedad de la sequía que atraviesa la cuenca del Segura", indicó. Todo esto a pesar de que "ha llovido más que la media de los últimos años" quitando el anterior, señaló Fuentes Zorita, quien reconoció que se han recogido "343 litros por metro cuadrado de este año".

"Lo que ocurre" -explicó- es que la "distribución de estas precipitaciones ha sido bastante anómala", ya que algo habitual es que llueva "prácticamente el doble" en los embalses de cabecera que en los de las vegas. Sin embargo, este año se ha recogido prácticamente lo mismo en los de cabecera (384 litros por metro cuadrado) y los de las vegas (320 litro por metro cuadrado)". Todo esto hace, resumió Fuentes Zorita, que la aportación a los embalses haya sido de 127,44 hm³, "los más bajos de toda la historia", insistió el presidente.

Para afrontar esta situación, las desalinizadoras han producido en el año hidrológico recién terminado 68,1 hm³, la Batería Estratégica de Pozos de Sequía otros 118 hm³ y el agua proveniente del río Tajo (trasvase al Segura) ascendió a 246,65 hm³. Ateniéndose a estos datos, las desalinizadoras generaron un poco más de la mitad del agua que aportó el río Segura, mientras que de los pozos se extrajo casi la misma cantidad y el Tajo, que sigue siendo la principal fuente de aportaciones al Segura, ha dado casi el doble.

Ante esta situación, Fuentes Zorita subrayó que el Gobierno de España continúa su apuesta inversora en la cuenca como muestra las obras por valor de 18,7 millones de euros que se desarrollan en la misma. En concreto, 7,2 millones a la mejora y reparación de instalaciones de la Mancomunidad de Canales del Taibilla; otros 3,5 millones de euros para la reparación y mejora de canales e instalaciones del Postrasvase Tajo-Segura; y ocho millones de euros más para incrementar los caudales disponibles a través de nuevos sondeos.



Imagen del canal del trasvase a su paso por Orihuela A. I.

NOTICIAS RELACIONADAS

*** El Consell pide a la UE que el Observatorio de la Sequía venga a la Comunidad. Alicante**