

# Un 30% más de lluvia alivia la sequía en la cuenca del Segura

Los pantanos embalsan 207 hm<sup>3</sup>, el triple que en marzo de 2008, y se encuentran al veinte por ciento de su capacidad

🕒 12:27 VOTE ESTA NOTICIA ☆☆☆☆☆



**F. J. B. / REDACCIÓN** La Confederación Hidrográfica del Segura anunció ayer en un comunicado que el nivel del agua embalsada en los pantanos de la cuenca está alcanzando magnitudes similares a las de la primavera de 2004, antes de que comenzara la peor sequía de la que se tiene registros, aunque el indicador global del sistema avisa que estamos en situación de alerta, nivel menor que el de hace un año cuando la situación era de emergencia.

El agua propia de la cuenca almacenada en los embalses de cabecera alcanza en estos momentos los 207,5 hm<sup>3</sup>, un 20% de la capacidad total, lo que supone casi tres veces más que en octubre del año pasado, cuando sólo se almacenaban 75,8 hm<sup>3</sup> (un 7%). En cuanto a la capacidad total almacenada, incluyendo volúmenes trasvasados y procedentes de sondeos, la cuenca del Segura se encuentra

actualmente al 31% (353 hm<sup>3</sup>), lo que supone 12 puntos más que hace un año.

El índice propio de la cuenca del Segura (mide los indicadores de recursos propios) la situación actual es de normalidad, mientras que en el sistema trasvase (agua procedente del Tajo-Segura) la situación es de alerta, al igual que el indicador global (muestra el porcentaje ponderado entre los dos sistemas anteriores).

"De todos estos datos, sumados a que la cabecera del Tajo supera los 500 hm<sup>3</sup>, se puede deducir que la situación ha mejorado ostensiblemente, pero habrá que comprobar si la tendencia sigue siendo alcista en primavera, hasta recuperar la normalidad de cara a la temporada de riego de primavera-verano", apuntaron ayer fuentes de la CHS.

Por ello, y de acuerdo con los regantes, en la última reunión de la Junta de Gobierno de la Confederación, celebrada el pasado 11 de febrero, se acordó "mantener la gestión escrupulosa de los desembalses, aunque se ha bajado la restricción de los derechos de riego del 60% al 50%. En este sentido, hay que agradecer a todos los usuarios del Segura el gran esfuerzo y sensatez con que están comportándose durante un periodo tan grave como el que pasa la Cuenca del Segura.

## Precipitaciones

Respecto a las precipitaciones, las lluvias de las últimas 48 horas han afianzado una tendencia ascendente, como lo demuestra el hecho de que en lo que llevamos de año hidrológico 2008-2009, la precipitación media en la cuenca del Segura es de 198,3 litros por metro cuadrado (l/m<sup>2</sup>), lo que representa un 60% más que en el mismo periodo del año pasado (123,4 l/m<sup>2</sup>); un 34% más que la media de los últimos 5 años (147,5 l/m<sup>2</sup>); y un 29% más que la media del último decenio (154,2 l/m<sup>2</sup>).

Por zonas, donde más ha llovido en lo que va de año hidrológico ha sido en la cabecera, con registros de hasta 467 l/m<sup>2</sup> en Don Domingo (Santiago-Pontones), mientras que en el Guadalentín y las Vegas Media y Baja del Segura han registrado las precipitaciones más bajas, destacando los 88,4 l/m<sup>2</sup> de los Baños de Fortuna. Un año más las precipitaciones no son generosas con la Vega Baja.



El portavoz de Riegos Levante, Ángel Urbina, observa el buen nivel del embalse de Crevillent tras las últimas lluvias ANTONIO AMORÓS

## NOTICIAS RELACIONADAS

🌟 [La subida de la luz dispara el precio del agua del Tajo. Alicante](#)