

La sequía mantiene su amenaza

Las lluvias reducen el déficit desde el 85 al 45% pero solo el Rincón de Ademuz tiene valores normales

José Sierra | València | 22.03.2018 | 04:15

Las lluvias de las últimas semanas no han logrado paliar el déficit de precipitaciones que sufre el territorio de la Comunitat Valenciana, aunque gracias a lo caído en los meses de enero y febrero, se ha pasado de tener un desfase del 85% a situarse cerca de 45% a fecha 20 de marzo, según explicó ayer el director territorial de la Agencia Estatal de Meteorología en la Comunitat Valenciana (Aemet) Jorge Tamayo.

Mientras tanto, los embalses siguen en lenta recuperación debido a que las lluvias atlánticas, muy debilitadas al llegar a la Comunitat Valenciana, han descargado con cierta intensidad en la cabeceras de los ríos.

El pasado día 20, el volumen embalsado alcanzaba ya los 1.015,8 hectómetros cúbicos, aunque este volumen todavía es un 22% inferior al del pasado año por estas fechas, cuando los embalses disponían de 1.300 hectómetros.

Respecto al actual año hidrológico, desde el 1 de octubre y hasta ayer, los tres últimos meses de 2017 (octubre, noviembre y diciembre), resultaron muy secos, mientras que los dos siguientes (enero y febrero de 2018), han resultado húmedos, y el inicio de marzo está teniendo un carácter pluviométrico normal, lo que ha dado lugar a que el déficit de lluvias que a mitad de enero estaba próximo al 85%, se haya reducido hasta el 45% a 20 de marzo.

«A pesar de las precipitaciones del primer trimestre de 2018, el actual año hidrológico sigue siendo uno de los más secos de la serie en la Comunitat Valenciana, en concreto el sexto más seco desde 1951, pero con el aporte de lluvia de los últimos meses, no sólo se ha reducido el gran déficit de precipitación que se había acumulado hasta mitad de enero, sino que la humedad del suelo ha aumentado de forma significativa», destacó el jefe de la sección de Climatología en Aemet José Ángel Núñez Mora.

De hecho, todas las comarcas valencianas se encuentran todavía en situación de déficit pluviométrico, a excepción del Rincón de Ademuz, donde ha llovido un 5% por encima de lo normal.

El déficit por comarcas va desde el -8% de El Baix Vinalopó al 71% del Baix Maestrat.

Según Aemet, el invierno podría calificarse de «normal» climáticamente, tanto en precipitaciones como

en temperaturas, con una primera parte muy cálida y seca (hasta el 25 de enero) y un final de estación muy frío y húmedo.

Sin lluvia a la vista

La primavera, un tiempo inestable y lluvioso generalmente, no parece apuntar nada bueno de cara a enjugar el citado déficit. Según el pronóstico estacional de Aemet y aun teniendo en cuenta «las incertidumbres» de esta estación de tránsito, las temperaturas estarán algo por encima de lo normal en la mitad sur de la Península y en Baleares, y con precipitaciones que quedarían por debajo de lo habitual en el suroeste peninsular y en Canarias.

Por el contrario, para la Comunitat Valenciana no existe una tendencia específica, según Aemet.

El modelo americano GFS no refleja tampoco anomalías en forma de precipitaciones para los próximos días en territorio valenciano, a excepción de las ya pronosticadas oficialmente para el próximo sábado.