

# La provincia despide junio sin apenas lluvias para aliviar la grave sequía que padece

Las últimas tormentas registradas en la Comunitat fueron muy débiles en Alicante, que presenta el suelo muy seco

L. V. | ALICANTE

2 julio 2014  
02:06

La Comunitat Valenciana cerró el mes de junio con una temperatura media de 21,3 grados, que supone 0,4 grados más que el promedio normal, y con un 5% menos de precipitación media, que ha sido de 24 litros por metro cuadrado. Las tormentas registradas en la segunda quincena del mes no han aportado gran cantidad de lluvias al balance de los últimos diez meses pero han servido para humedecer el suelo en Valencia, según el informe meteorológico mensual provisional de la Agencia Estatal de Meteorología (Aemet), no así la de la provincia de Alicante.

La primera quincena del mes fue cálida, y se alcanzaron los valores máximos el día 13, que en promedio fue el día más cálido en la Comunitat desde el 22 de agosto de 2013. En la segunda quincena del mes las temperaturas se normalizaron, e incluso algunos días tuvieron registros algo más bajos de lo normal como el 24 y 25 de junio, con una temperatura media de 3,5 grados inferior al valor normal.

En cuanto a precipitaciones, Valencia estaba «muy seca» en más del 75% de la provincia y con las lluvias del día 24 logró mejorar esta situación en la mitad del territorio, aunque la humedad sigue siendo inferior al 20% de la capacidad máxima de retención.

La provincia de Alicante, que apenas se vio afectada por las tormentas, presenta el suelo muy seco prácticamente en su totalidad, y Castellón tiene suelo muy seco en la mitad sur de la provincia.

La cantidad media estimada de precipitación de 24 l/m<sup>2</sup> es un 5% inferior al valor climatológico normal (25.1 l/m<sup>2</sup>).

En la primera quincena la precipitación fue escasa, pero en la segunda, varios días de tormenta que afectaron sobre todo al interior de Valencia y Castellón, dejaron cantidades destacables de precipitación en zonas reducidas del territorio.

El día 24 las tormentas fueron generales, aunque en la provincia de Alicante fueron débiles y de corta duración. En comarcas litorales de la provincia y del sur de Valencia el acumulado mensual es inferior a 5 l/m<sup>2</sup>, si bien en localidades del interior norte de Castellón se han superado los 50 l/m<sup>2</sup> de acumulado, con el máximo en Benafigos, donde se han acumulado 130 l/m<sup>2</sup> en el mes de junio.

En las capitales, en Alicante llovió un 68% menos, en Castellón un 57% menos y en Valencia un 17% menos.

A pesar de ser el primer mes desde el pasado septiembre en que la precipitación media mensual está próxima al valor climatológico normal, el balance de los últimos 10 meses sigue siendo el más bajo de la serie en el promedio del territorio, con un acumulado de 177.6 l/m<sup>2</sup> desde el 1 de septiembre, frente a los 475.6 l/m<sup>2</sup> del valor medio del periodo 1981-2010.



El suelo de un campo de olivos agrietado por la sequía. / Alex Domínguez