



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL

SEPTIEMBRE DE 2015 EN CASTILLA Y LEÓN

MES FRÍO CON ENTRADA DE LA PRIMERA PERTURBACIÓN OTOÑAL

Septiembre comenzó y terminó con las bajas presiones relativas que caracterizaron el mes anterior, y aunque ha habido periodos de gran estabilidad, lo más sobresaliente ha sido la llegada de la primera borrasca atlántica del otoño con precipitaciones generalizadas y vientos de carácter fuerte.

TEMPERATURAS

Septiembre ha sido un mes con temperaturas medias de carácter FRÍO, con una anomalía negativa de 1 °C con su valor promedio y llegando a ser MUY FRÍO en algunas zonas del Este y del Norte de la Comunidad, destacando, sobre todo, el Sistema Ibérico. Tanto las máximas como las mínimas se han situado por debajo de lo normal, siendo más estables los valores mínimos puesto que las temperaturas diurnas han sufrido importantes oscilaciones e incluso se han situado en valores superiores a lo esperado en la última decena del mes. El día más cálido es el día 12, fecha en la que se registran los valores más altos de temperatura mínima (en el Valle del Jalón, al Sureste de Soria no se bajó de los 18 °C) mientras que el día más frío es el día 17, con temperaturas máximas que sólo superan los 20 °C en el Valle del Tiétar (Ávila) y en la madrugada del día siguiente las temperaturas mínimas alcanzan valores inferiores a 5 °C en gran parte de la región, con unos valores extremos de 0,8 °C en Monterrubio de la Demanda (Burgos) y -1,2 °C en El Puente (Zamora). El valor más alto de temperatura se registra el día 1 en el Valle del Tiétar (Ávila), con 32,7 °C aunque es el día 11 el que alcanza los mayores valores de manera generalizada y superando siempre los 24 °C.

PRECIPITACIONES

En cuanto a la precipitación, el mes ha sido SECO en gran parte de Castilla y León, con un déficit del 20% sobre los valores normales. No obstante, en una amplia zona del Noroeste, llegando a alcanzar por el Sur a la comarca de los Arribes del Duero, en el Sistema Central de Salamanca y Ávila y, de manera más puntual en el Sistema Ibérico, el carácter de la precipitación acumulada ha sido NORMAL o incluso HÚMEDO, mientras que en el Centro de Burgos el mes ha sido MUY SECO. Las precipitaciones generalizadas se registran en las fechas centrales del mes, con valores que llegan a superar los 75 l/m² en un día y con rachas máximas de viento de carácter fuerte y muy fuerte en la Comunidad. A comienzos y finales de mes también se registran precipitaciones pero de forma más dispersa, en general en forma de chubasco y algunas con tormenta. Los valores más altos de precipitación acumulada corresponden a la Cordillera Cantábrica y a las Sierras de Gata y de Gredos, con valores que llegan a superar los 100 l/m² mientras que en una amplia extensión que une las provincias de Salamanca, Ávila, Valladolid y Zamora apenas se superan los 10 l/m²

Valladolid, 5 de Octubre de 2015

Nota: Los datos empleados para elaborar este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación.

©AEMET: Autorizado el uso de la información y su reproducción citando AEMET como autora de la misma".

