

OCTUBRE DE 2015 EN CASTILLA Y LEÓN

TEMPERATURA MÍNIMA MUY VARIABLE Y REPARTO DESIGUAL DE PRECIPITACIÓN

Octubre ha sido un mes caracterizado por la presencia de bajas presiones, con un valor medio de temperatura de carácter normal, con importantes oscilaciones en mínimas y con un elevado número de días de lluvia, aunque dejando con un reparto desigual entre el Este y el Oeste de la Comunidad.

TEMPERATURAS

Octubre ha sido un mes con temperaturas medias de carácter NORMAL, con valores más bajos de los normal en la primera quincena y superiores a la media en la segunda mitad del mes. No obstante, lo más relevante del mes han sido las oscilaciones de temperatura mínima en intervalos de tiempo muy cortos. Así, y salvo en la última semana, en la que los valores nocturnos son más estables, se van sucediendo episodios de noches cálidas y frías, con diferencias que llegan a ser de hasta 12 °C en cuatro días. Destacan los valores registrados el día 11 y el día 19 con una temperatura media en las mínimas de 11,0 °C y 12 °C, respectivamente; mientras que el día 15, que es el día más frío del mes, el valor se sitúa en 0 °C. Las temperaturas máximas, si bien también sufren oscilaciones, son de carácter más suave y es en la última semana del mes, con las mínimas estables, cuando las máximas oscilan con más amplitud y alcanzan su valor más bajo. La temperatura máxima más alta se registra el día 1, con 28 °C en Candeleda (Ávila) y con valores superiores a 20 °C de manera generalizada. La temperatura mínima más baja corresponde al día 15, con -4,9 °C en Palacios de la Sierra (Burgos). En esa fecha se registran numerosas heladas y únicamente se superan los 3°C en el Valle del Tiétar (Ávila). En la mayor parte del Norte y Este de la Comunidad se han registrado entre 2 y 3 días de helada.

PRECIPITACIONES

En cuanto a la precipitación, el mes ha tenido un carácter más variable puesto que mientras que en gran parte del Noroeste y en zonas del Sistema Central de Salamanca y Ávila ha sido MUY HÚMEDO, siendo los valores más altos de los registrados en este año, en el tercio Este y Sureste ha sido NORMAL o SECO, dejando el resto como HÚMEDO. Las precipitaciones más bajas están en torno a los 20 l/m² (en el Observatorio de Segovia el valor acumulado es de 22,4 l/m²) mientras que los valores más altos superan los 200 l/m² en zonas de la Cordillera Cantábrica, en Sanabria y en el Sistema Central, con un máximo de 300 l/m² en Cuevas del Valle (Ávila), en la vertiente Sur de la Sierra de Gredos. Destaca también el elevado número de días de precipitación que, de media se sitúa en 14.

Algunos días se registran rachas máximas de viento de carácter fuerte, destacando los días 4 y 5 por su carácter más generalizado.

Valladolid, 5 de Noviembre 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”.