

Junio - Julio

Salva

JUNIO

Este mes de Junio será recordado en Cuevas como el más caluroso de los últimos 13 años, es decir, desde el año 1.991 que vengo recogiendo datos de forma continuada, porque posiblemente lo sería también desde hace bastantes más años de disponer de datos. Como ahora os mostraré, durante este mes se han batido todos los records habidos y por haber, tanto de medias, como de máximas y mínimas, pero vamos poco a poco. Hasta el día 9 las temperaturas se mantuvieron en la línea normal, algunos días por encima y otros por debajo de la media. El anticiclón era dueño total de la situación, a pesar de que algunos frentes dejaron algunas tormentas los días 5 y 8 con 7'6 y 7 l/m² respectivamente, pero fue a partir del día 10 cuando empezó a parecer que estábamos en el continente africano. Una primera lengua de aire cálido emergía del norte de África y las temperaturas parecía que no iban a tocar techo, lo mismo las máximas que las mínimas, tanto es así que en Castellón capital se batió el día 14 la máxima jamás registrada en un mes de junio, 34'4°, pero en el interior de la comunidad se alcanzaban los 43° en Játiva y en el sur de la Península llegaban a los 45°, todo un record. En Cuevas batíamos también dos records el día 15, el de máxima con 35,2° y el de media con 27'7°, a pesar de que por la tarde oíamos algunos truenos que apenas dejaban caer algunas gotas. Aunque estábamos en plena ola de calor, en niveles altos había una ligera inestabilidad, que hizo aparecer amagos tormentosos los dos días siguientes, pero sin caer ninguna gota, mientras el día 16 se producían algunas pedregadas en la provincia de Alicante. Las altas temperaturas hacían estragos en las granjas de la provincia provocando la muerte por asfixia de más de 40.000 pollos. Desde el día 18 hasta al 20 tuvimos una tregua, si es que se puede llamar así porque las temperaturas medias siguieron por encima de lo normal, pero el día 21 una nueva lengua de aire cálido volvía a emerger desde el norte de África con temperaturas de 20° a 1500 m. que habría de durar ya hasta final de mes. De nuevo las máximas alcanzaban los 40° en el interior de la Comunidad y los 35° en las zonas costeras y era el día 25 cuando de nuevo caían de nuevo los records, en Valencia se registraban 25'4° de mínima, hecho que no sucedía desde 1.869 y en Castellón 24'6° también de mínima, temperatura no registrada desde 1.912. Pero no solo se producían records en nuestra Comunidad, en Cataluña la temperatura del mar alcanzaba los 22'8°, nunca hasta ahora se había llegado a esa temperatura en el mar en un mes de Junio. De nuevo el calor se cebaba en las granjas, donde por segunda vez miles de pollos morían asfixiados por el implacable calor. Pero mientras en el sur y este de España el calor se hacía insostenible, por el norte las tormentas eran muy fuertes, como la que se producía en Santander el día 24, caían 40 l/m², 30 de los cuales en 10 minutos con una fuerte pedregada y con piedras de 3 cm. de diámetro, hacía 20 años que no veían nada parecido. El calor seguía apretando por nuestras latitudes, hasta que el día 26 batíamos un nuevo record en Cuevas, la temperatura mínima llegaba a los 23'9° y cada día que pasaba se hacía más difícil poder dormir, pero

no acababan ahí los records en nuestro pueblo, pues el día 30 y como colofón a un mes excepcionalmente caluroso la máxima llegaba a los 35'6° batiendo de nuevo el record del día 15 de 35'2°. Resumiendo, este mes de junio pasará a la historia como el más caluroso jamás registrado en muchos observatorios, tanto en nuestro pueblo, provincia y Comunidad como en otras del resto del sur y este de España. En muchos observatorios las temperaturas medias han sido rebasadas en 2, 3 y hasta 4° y concretamente en Cuevas han sido 2'8° superiores a la media.

JULIO

Si el mes de Junio ha sido excepcionalmente cálido, Julio no quiso ser menos, puesto que a excepción de los días 3 y 4, durante el resto de los días las temperaturas han sido superiores a la media. La situación fue anticiclónica durante todo el mes, aunque algunos días y fruto de las altas temperaturas tuvimos baja térmica en la Península, pero vamos por partes. Durante los 7 primeros días, a pesar del calor, en niveles altos tuvimos cierta inestabilidad más debida al calor que a otra cosa, pero que trajo alguna sorpresa a nuestras comarcas. El día 5 por la tarde se produjeron fuertes tormentas, entre ellas destacó la que dejó 83 l/m² en Morella con una espectacular pedregada, pero también las hubo en Villafamés con 60 l/m² y en Castellón con 40; en Cuevas tan solo cayeron 2 l/m². La baja térmica siguió instalada en el sur peninsular hasta el día 15 pero solamente el día 13 provocó otra tormenta en Morella con 7 l/m² y otra pedregada. Mientras tanto en China estaban sufriendo las peores inundaciones de los últimos 10 años y en el norte de Italia estaban sufriendo la peor sequía de las últimas décadas, el río Po apenas trae agua en su cauce. Por otro lado inundaciones también en Japón y en la India, estas últimas las más graves de los últimos 50 años. Y ya que nos hemos puesto a viajar un poco por el mundo, en Norteamérica se batía un record, en un solo día se produjeron 562 tornados, ahí es nada. Pero volviendo a nuestra tierra, el día 19, con niebla matutina, se iniciaba una nueva ola de calor, la tercera del verano; otra lengua de aire cálido de 20° a 1500 m. emergía del norte de África. A partir de aquí y hasta final de mes ya se hizo verdaderamente difícil poder dormir, puesto que las temperaturas mínimas subieron 3 y hasta 4°. No batimos el record de temperatura máxima establecido el día 4 del año 1.994 con 35'8°, pero sí el de temperatura media el día 27 con 27'4°; el record anterior también se registró el día 4 de 1.994 con 27'2°, aunque si os dais cuenta no rebasamos el record del mes anterior (27'7° el día 15). Pero sí se batían records en el centro de la Comunidad con los 46° de Játiva el día 27 también. El día 29 la cola de un frente frío provocó algunas tormentas y si bien en Cuevas apenas caían algunas gotas, en el sur de la provincia y norte de la de Valencia se producían importantes pedregadas de hasta 40 l/m² que provocaron importantes daños en el campo. Como resumen, si juntamos los meses de Junio y Julio, no creo que haya habido en conjunto otros dos más calurosos puesto que la media del mes de Julio ha sido también 1'8° superior a la media.