

El año pasado fue el más cálido y lluvioso de los últimos tiempos

Las precipitaciones superaron en más del doble las registradas en 2001

M.J.E. / Teruel

La temperatura media registrada en Teruel el año 2003 fue de 12,7 grados, la más alta al menos desde 1998. Este valor supone un aumento de 0,9 grados frente a las series históricas 1971-2000 que maneja el Instituto Nacional de Meteorología (INM) como valor climatológico normal, y que adjudica al observatorio de la capital una media de 11,8 grados centígrados. También las precipitaciones fueron las más copiosas desde 1998 como mínimo, con 538 litros por metro cuadrado, muy por encima de los 373 que considera el INM valor normalizado.

El año pasado comenzó con más frío de lo normal. En enero y febrero se computaron unas medias de 3,1 y 3,8 grados, frente a los valores promedio del periodo 1971-2000 de 3,6 y 5,2 °C. respectivamente. Pero a partir de marzo y hasta final de año todos los meses se superó la temperatura normalizada, excepto en septiembre, en que fue idéntica. La mayor desviación se dio en junio, un mes especialmente cálido, con una media de 21,3 grados frente a 17,9 en el lapso 1971-2000. Este dato de fue superior al de cualquier mes de 2002, julio y agosto inclusive.

Los 536 litros de agua por metro cuadrado del año pasado superan en mucho a los 373 que el INM considera valor normalizado, y en más del doble a los 259 de 2001. El año comenzó con un mes de enero con menos lluvias de lo normal; destacó la precipitación de mayo, 125 litros por metro cuadrado, cuando desde enero de 1998 nunca se habían recogido en un mes más de cien.



El año pasado lo turolenses pudieron disfrutar de un calor que superó los valores normales

Archivo

TEMPERATURAS Y PRECIPITACIONES (1998-2003)													
TEMPERATURAS (°C.)													
AÑO	MEDIA ANUAL	MES											
		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
2003	12,7	3,1	3,8	9,0	10,7	15,6	21,3	23,2	22,9	17,6	12,3	8,1	4,5
2002	12,4	4,3	6,5	8,7	10,5	12,8	19,7	21,2	19,9	17,1	12,7	7,9	6,7
2001	12,3	5,9	5,4	11,1	10,4	13,8	20,4	21,7	23,0	17,5	14,8	4,5	-0,6
2000	12,5	1,5	7,1	8,4	9,4	15,8	19,8	21,4	21,8	18,2	11,7	9,8	5,7
1999	12,0	3,5	4,1	7,5	10,2	16,5	19,1	22,4	22,8	17,3	12,5	4,7	3,7
1998	12,2	4,7	7,5	9,5	8,7	13,1	19,5	22,6	21,5	17,8	11,3	6,5	3,4

PRECIPITACIONES (L/M2)													
AÑO	TOTAL	MES											
		Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic
2003	536	11	46	31	32	125	84	27	45	39	75	17	4
2002	524	7	2	39	70	75	64	36	98	27	60	14	32
2001	259	15	4	15	17	51	6	6	51	36	36	10	12
2000	316	10	0	30	56	57	8	9	2	2	114	8	20
1999	370	9	4	35	22	31	53	51	40	75	24	13	12
1998	342	20	11	27	32	103	42	5	29	36	18	9	10

FUENTE: Centro Meteorológico del Ebro

Día	Max.	Min.
1	--	-5
2	9	2
3	7	2
4	11	3
5	13	-5
6	15	4
7	13	-6
8	13	-5
9	15	3
10	16	7
11	15	3
12	--	-2
13	--	1

FUENTE: EFE. En negrita, mínimas absolutas.

El termómetro llegó a alcanzar el año pasado en Teruel 10,6 grados bajo cero, la temperatura más fría entre las capitales españolas. El segundo menor registro fue para Avila, con 9,8 negativos. La mínima absoluta fue en Navacerrada, con - 12,7. Al otro lado del espectro térmico se situaron, por este orden, Córdoba (46,2 °C.), Badajoz-Talavera (44,8) y Huelva, (43,4).

Desde que comenzó el 2004 hasta el pasado martes 13, Teruel dio la mínima entre las capitales españolas en seis ocasiones, más que cualquier otra ciudad y prácticamente un día de cada dos. El registro más bajo fue de seis bajo cero el día 6, y el más alto de las mínimas de siete el sábado 10. Valor idéntico a la máxima más baja que fue el día 3; el tope alcanzado por los termómetros se dio el citado sábado 10, con 16 grados, si bien en los datos recogidos por las agencias de noticias faltan las máximas de los días 1, 12 y 13.

Las jornadas que Teruel no dio la mínima, correspondió a Salamanca en dos ocasiones, a Guadalajara en otras dos -una la compartió con Granada- y también dieron la nota más baja una vez las ciudades de Lérida y Gerona.