

COMENTARIO METEOROLÓGICO DEL MES DE JUNIO DE 2007

Desde el año 2000 los meses de junio venían siendo más calurosos que lo normal en la geografía navarra. En este aspecto destacó el mes de junio de 2003, en el que las temperaturas medias registradas oscilaron en general entre 4 y 6°C por encima de los valores habituales. Por el contrario, el mes de junio de 2007 ha roto la tónica en este aspecto, ya que las temperaturas se han mantenido próximas a los valores habituales, presentándose en amplias zonas valores ligeramente por debajo de lo habitual. En cuanto al aspecto pluviométrico, las precipitaciones mensuales han presentado una cierta variación en la geografía como consecuencia de los fenómenos tormentosos registrados. La capacidad de los embalses navarros al finalizar el mes se encontraba en torno al 85%, disminuyendo únicamente un 2% desde principios de mes.

La entrada de diversos frentes a lo largo del mes ha provocado que el número de días de lluvia en prácticamente todos los observatorios meteorológicos sea superior a lo habitual. Cabe destacar que las precipitaciones han sido generalizadas en gran parte del territorio en los días 9, 10, 14, 16, 17 y 20, viniendo ocasionalmente acompañadas de fenómenos tormentosos. En los días 9 y 10 se registraron a su vez en forma de granizo en puntos localizados del territorio. Fueron significativas las cantidades recogidas el día 9 en la zona meridional de la comarca de Tierra Estella; superándose los 40 l/m² en las estaciones de Arróniz, Los Arcos y Cábrega, concretamente en esta última se registraron 69 l/m².

Analizando la precipitación mensual señalar que en toda la comarca de Tierra Estella y en parte de la Cuenca de Pamplona, Pirineos y Zona Nordoccidental las precipitaciones registradas han superado los valores previstos. Por el contrario, en el resto de la geografía navarra han sido inferiores, destacando en este aspecto una amplia zona de la Ribera donde no se ha superado el 25% de los valores medios.

En prácticamente todos los observatorios meteorológicos las precipitaciones acumuladas a lo largo del actual año agrícola, que comenzó el 1 de septiembre de 2006, han sido superiores a los valores medios; destacando en este aspecto sobretodo la mitad sur.

Las temperaturas registradas a lo largo del mes en las estaciones meteorológicas han presentado una cierta variación en el tiempo. Respecto a las temperaturas medias mensuales se han mantenido próximas a los valores habituales, oscilando las anomalías térmicas en general entre 0,5 y -0,5°C.



Pluviometría

Estación de Referencia	Comarca	Área	Datos del mes: 6 - 2007				Datos del mes: 6 - 2006				Datos históricos medios			
			Precipitac. del mes	Acumulada	Días Precipit.	Preci. Máx. 24 h.	Precipitac. del mes	Acumulada	Días Precipit.	Preci. Máx. 24 h.	Precipitac. del mes	Acumulada	Días Precipit.	Preci. Máx. 24 h.
Abaurrea Alta	2	14	84,3	1.385,3	9	17,0	93,3	1.215,5	9	26,0	86,3	1.366,5	9	72,0
Alsasua	1	13	56,5	1.169,4	11	13,0	119,0	1.104,0	6	52,5	68,7	1.225,2	10	66,5
Arróniz	4	38	69,2	637,9	7	41,0	101,5	778,1	6	45,0	51,3	557,5	8	50,5
Buñuel	7	65	9,0	384,7	6	3,8	15,2	280,8	10	8,2	36,0	336,5	6	62,6
Caparroso	6	60	9,2	639,3	8	3,4	39,5	473,4	8	17,1	41,3	377,6	6	80,0
Carcastillo	6	60	9,4	596,3	7	4,0	26,6	459,5	10	16,2	42,3	423,8	6	70,0
Corella	7	68	25,4	428,0	6	19,0	29,2	328,2	10	11,3	30,9	321,9	6	42,7
Navascués	2	19	67,0	948,4	8	16,4	60,0	751,5	9	24,5	60,1	813,5	7	59,5
Olite	5	50	26,1	624,1	7	8,5	39,7	451,5	7	19,6	44,5	450,0	8	57,0
Pamplona	3	27	48,5	891,8	9	20,5	90,1	0,0	6	33,2	58,4	700,1	11	82,4
Santesteban	1	3	71,2	1.542,8	10	28,0	91,3	1.288,4	8	25,2	90,3	1.564,4	14	70,7
Yesa	5	54	27,7	717,6	6	7,9	34,3	487,8	10	16,0	54,4	705,1	7	67,0

Temperaturas

Estación de Referencia	Comarca	Área	Datos del mes: 6 - 2007						Datos del mes: 6 - 2006						Datos históricos medios					
			Medias de			Días de helada	Temp. Abs.		Medias de			Días de helada	Temp. Abs.		Medias de			Días de helada	Temp. Abs.	
			Máx.	Mín.	Media		Máx.	Mín.	Máx.	Mín.	Media		Máx.	Mín.	Máx.	Mín.	Media		Máx.	Mín.
Abaurrea Alta	2	14	20,2	8,4	14,3	0	28,0	3,0	24,1	10,9	17,5	0	30,0	3,5	20,3	8,7	14,5	0	35,0	-2,0
Alsasua	1	13	22,8	11,9	17,3	0	31,0	6,0	24,7	13,2	18,9	0	31,0	4,0	22,3	10,7	16,5	0	39,0	-0,5
Arróniz	4	38	25,1	12,1	18,6	0	32,5	8,5	27,8	13,7	20,7	0	33,0	5,0	25,1	12,5	18,8	0	38,0	4,0
Buñuel	7	65	28,4	15,3	21,9	0	36,0	13,0	29,2	15,9	22,5	0	35,0	9,0	28,1	14,4	21,3	0	42,0	6,0
Caparroso	6	60	26,9	13,6	20,3	0	33,0	10,5	29,5	15,2	22,3	0	33,0	8,0	28,3	13,4	20,8	0	45,0	5,0
Carcastillo	6	60	26,8	13,1	20,0	0	35,0	9,0	29,0	14,6	21,8	0	34,5	6,0	27,3	12,6	19,9	0	41,0	3,0
Corella	7	68	25,7	15,1	20,4	0	34,0	10,8	27,6	15,4	21,5	0	31,0	10,0	26,4	14,3	20,4	0	39,0	5,0
Navascués	2	19	24,9	10,1	17,5	0	32,5	4,0	28,5	10,9	19,7	1	34,0	0,0	25,8	10,5	18,1	0	39,0	0,0
Olite	5	50	25,4	14,4	19,9	0	33,8	10,2	28,0	15,7	21,9	0	33,0	9,0	25,9	13,1	19,5	0	41,0	3,0
Pamplona	3	27	24,8	12,2	18,5	0	32,8	7,6	27,4	13,9	20,7	0	33,1	6,8	23,5	11,9	17,7	0	38,5	3,0
Santesteban	1	3	24,3	12,9	18,6	0	33,6	9,5	25,5	14,2	19,9	0	33,5	3,5	24,3	12,8	18,5	0	41,0	0,0
Yesa	5	54	25,3	12,0	18,6	0	32,0	7,0	28,6	13,7	21,2	0	33,0	4,0	25,9	12,5	19,2	0	40,0	2,4

