

COMENTARIO METEOROLÓGICO DEL MES DE JUNIO DE 2012

Junio ha sido un mes más cálido y seco de lo esperable. Como consecuencia de las no muy abundantes precipitaciones y del calor, que se hizo especialmente notable durante la ola de calor que ocurrió durante los últimos días del mes, el nivel de los embalses ha disminuido pasando del 79% del mes pasado al actual 72%.

Las precipitaciones se han situado por debajo de la media en prácticamente toda la Comunidad, salvo en puntos aislados del Pirineo donde se supera ligeramente. En gran parte del resto del Pirineo y de la Navarra Media, así como la mitad sur de la Cuenca de Pamplona la precipitación recibida se encuentra entre el 75 y el 100% de lo esperable. En los mismos valores se encuentran los valles cantábricos y la Barranca. En el resto de la Comunidad, en general se ha recibido entre el 50% y el 75% de la lluvia esperada; solo en puntos aislados no se llega a recibir este porcentaje.

La precipitación acumulada en lo que va de año agrícola, es decir, desde el 1 de septiembre hasta el 31 de junio, divide Navarra en dos mitades, una mitad norte en la que se supera el 75% de la lluvia media esperable, con pequeñas zonas como el valle de Leizaran y el entorno de Artikutza en el que se supera la precipitación media recibida, y una mitad sur que ha recibido entre el 50-75% de la precipitación esperada salvo en una pequeña zona comprendida entre Andosilla-Falces-Olite-Miranda, donde se supera muy ligeramente este porcentaje del 75%.

Los días 2 y 20 se registraron precipitaciones en forma de tormenta con granizo en diversas zonas de nuestra geografía; siendo la del día 20 en la zona del Ombatillo en Corella la que mayores daños provocó en los cultivos de frutales. Este mismo día se registró en diez minutos en la estación de Doneztebe 10 litros.

El mes de junio ha sido un mes cálido superándose o igualando en todas las estaciones la temperatura media. Los mayores diferencias se han producido en puntos tan diversos como Erro, Buñuel, Corella o Los Arcos, donde se supera la media en más de 2,5°C. En la mayor parte del resto de la Comunidad la diferencia se ha situado entre 1 y 2°C por encima de la media, salvo una pequeña franja que atraviesa Navarra de oeste a este incluyendo a zonas del centro de la comarca noroccidental, del este de la Cuenca de Pamplona y del sur de Pirineos, donde la temperatura se ha situado entre 0 y 1°C por encima de la media. Cabe destacar los elevados valores registrados durante los días 27 y 28 en toda la Comunidad, a que habría que añadir el día 26 en toda la mitad sur y el 29 en el tercio sur en los que se superaron los 35°C de máxima.

Junio no ha sido un mes con rachas de viento especialmente fuertes. Las rachas de viento máximas se produjeron en Gorramendi los días 11 y 12 (98 km/h y 97 km/h respectivamente) y el Perdón (98 km/h) el día 27.



Gobierno de Navarra

Departamento de Desarrollo Rural,
Medio Ambiente y Administración Local

Pluviometría

Estación de Referencia	Comarca	Área	Datos del mes: 6 - 2012				Datos del mes: 6 - 2011				Datos históricos medios Período 1971-2000			
			Precip. del mes	Acumulada	Días Precip.	Precip. Máx. 24 h.	Precip. del mes	Acumulada	Días Precip.	Precip. Máx. 24 h	Precip. del mes	Acumulada	Días Precip.	Precip. Máx. 24 h
Abaurrea Alta	2	14	66,5	1.013,5	7	26,5	51,0	1.156,0	6	34,0	84,7	1.353,8	9	72,0
Alsasua	1	13	54,7	1.002,2	6	19,7	17,4	950,6	9	7,0	68,6	1.138,9	12	58,0
Arróniz	4	38	35,7	376,2	7	12,8	32,0	397,9	5	15,5	52,0	542,3	9	50,5
Buñuel	7	65	16,7	246,9	4	7,4	31,4	236,5	8	21,1	35,0	309,0	7	48,2
Caparroso	6	60	20,7	311,4	6	7,0	40,9	354,0	8	20,7	38,4	356,1	7	42,2
Carcastillo	6	60	29,3	288,7	4	24,2	68,4	385,6	6	55,8	39,3	406,5	6	70,0
Corella	7	68	29,0	256,1	6	17,0	47,3	278,6	7	22,0	34,9	313,6	6	42,0
Navascués	2	19	61,6	586,6	7	24,6	119,0	764,0	10	71,5	63,1	837,6	8	59,5
Olite	5	50	41,4	343,2	5	25,5	47,2	350,2	7	24,1	44,1	429,2	8	56,7
Pamplona	3	27	32,5	573,6	6	15,6	72,6	606,9	7	43,0	53,5	720,2	12	46,6
Santesteban	1	3	69,8	1.210,3	8	25,6	61,3	1.074,5	5	41,3	82,8	1.407,6	15	62,1
Yesa	5	54	46,0	337,5	7	16,0	90,5	541,1	8	51,0	56,8	777,5	6	67,0

Temperaturas

Estación de Referencia	Comarca	Área	Datos del mes 6 - 2012						Datos del mes: 6 - 2011						Datos históricos medios - Período 1971-2000					
			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	22,8	10,4	16,5	0	32,5	3,0	20,0	8,8	14,4	0	34,0	3,0	19,4	8,2	13,7	2	35,0	-2,0
Alsasua	1	13	24,2	11,4	17,8	0	33,3	5,0	21,8	10,4	16,1	0	35,0	6,0	21,8	10,6	16,2	1	36,0	0,0
Arróniz	4	38	28,7	13,3	21,0	0	37,0	8,5	26,2	13,3	19,7	0	38,0	8,0	24,6	12,3	18,5	0	38,0	4,0
Buñuel	7	65	32,2	16,0	24,1	0	41,0	11,0	27,3	15,0	21,1	0	37,0	10,0	27,8	14,0	20,9	0	41,0	6,0
Caparroso	6	60	29,7	15,4	22,6	0	38,0	10,0	26,8	14,2	20,5	0	38,0	10,0	27,6	13,3	20,5	0	40,0	5,0
Carcastillo	6	60	28,9	15,0	22,0	0	36,5	9,5	26,3	14,6	20,5	0	36,5	8,0	26,7	12,6	19,7	0	38,5	4,0
Corella	7	68	29,3	16,5	22,9	0	38,0	10,0	26,0	15,2	20,6	0	36,0	10,0	25,9	13,8	19,8	0	39,0	5,0
Navascués	2	19	27,1	12,1	19,6	0	36,5	4,0	25,0	9,6	17,3	0	36,0	4,0	24,8	10,0	17,4	0	38,0	1,0
Olite	5	50	27,3	14,6	20,9	0	35,4	9,2	24,5	13,6	19,1	0	35,5	9,0	25,1	12,8	18,9	0	38,0	3,0
Pamplona	3	27	26,6	13,3	19,9	0	36,5	7,6	24,4	12,8	18,6	0	36,8	8,2	23,1	12,0	17,5	0	37,4	4,2
Santesteban	1	3	25,7	13,0	19,3	0	35,0	7,0	23,1	13,3	18,2	0	39,0	10,0	23,3	12,5	17,9	0	36,5	5,0
Yesa	5	54	28,5	12,9	20,7	0	37,0	6,5	25,7	12,1	18,9	0	37,0	7,0	25,1	11,9	18,5	0	39,0	3,0