

COMENTARIO CLIMATOLÓGICO DE LA PRIMAVERA 2017

La primavera, que a efectos de este comentario, incluye los meses de marzo, abril y mayo, se ha caracterizado por ser una estación entre seca y muy seca en la mitad norte y entre normal y húmeda en la mitad sur. Con respecto a las temperaturas la estación fue entre muy cálida y extremadamente cálida. Los embalses iniciaron al estación con un 70% de su capacidad de almacenamiento y la terminaron con un 71%.

Las precipitaciones han sido escasas, sobre todo en la mitad norte y en el extremo meridional de la Ribera Baja. Sin embargo, la primavera ha resultado muy húmeda en la zona comprendida entre las estaciones de Andosilla- Caparroso-Carcastillo y Olite y normal en el resto de la mitad sur.

En cuanto a las temperaturas la primavera ha sido muy cálida, con una franja que recorre Navarra de norte a sur donde la estación ha resultado extremadamente cálida. En general, las temperaturas han superado entre 1 y 2°C a los valores medios, siendo las estaciones que más se han alejado de estos valores medios Goñi y Fitero en el sentido positivo (2,3°C y 2,1°C por encima de la media) y las que más se han aproximado a los valores medios Sartaguda y Galbarra (0,6°C y 0,0°C por encima de los valores medios).

Las rachas máximas de viento se registraron en Gorramendi (143 km/h el día 1 de abril y 130 km/h el día 7 de marzo) Aralar (128 km/h el día 3 de marzo y 109 km/h el día 30 de abril).

Por meses, cabe destacar:

Marzo: mes cálido o muy cálido. Las precipitaciones se situaron por encima de la media en toda Navarra, pudiéndose establecer dos zonas diferenciadas: la mitad norte donde se han registrado precipitaciones ligeramente superiores a los valores medios y la mitad sur donde como mínimo se ha registrado un 50% más que los valores medios, llegando en algún caso extremo a triplicar dichos valores.

Abril: mes cálido en el tercio norte y muy cálido en el resto. El mes fue muy seco en prácticamente todo el territorio, aunque aparece el carácter muy seco de forma aislada en todas las comarcas agrarias.

Mayo: mes muy cálido, apareciendo el carácter extremadamente cálido de forma aislada en todas las comarcas agrarias. Las precipitaciones registradas no llegaron a alcanzar los valores medios, salvo en la Ribera Alta y de forma más aislada en otras zonas, sobre todo en zonas donde descargaron las tormentas con más intensidad. El día 10 se produjo una tormenta que produjo daños en cultivos y afecciones a la red viaria.

Extremos climáticos primavera:

Observatorio más cálido: Tudela 15,3° C.

Observatorio más frío: Aurizberri-Espinal 9,0° C.

Temperatura máxima: 37° C en Lesaka el 25/05/2017.

Temperatura mínima: -6° C en Aurizberri-Espinal 20/04/2017.

Lugar más seco: Fitero 68,5 mm.

Lugar más húmedo: Lesaka-San Antón 551,1 mm.

Máxima precipitación en 24 horas: Artikutza 127,7 mm el 12/03/2017.

Máxima precipitación en un mes: 319,2 mm en marzo en Lesaka-San Antón.