

COMENTARIO CLIMATOLÓGICO DE LA PRIMAVERA 2018

La primavera, que a efectos de este comentario incluye los meses marzo, abril y mayo, se ha caracterizado por ser una estación fría, aunque aparece el carácter normal de forma dispersa por toda Navarra. En cuanto a precipitaciones la estación ha resultado húmeda en la zona de mayor influencia atlántica, Urbasa y en una pequeña zona de la Ribera Alta, extremadamente húmeda en el tercio más oriental de Navarra y húmeda en el resto de la Comunidad. Los embalses se han mantenido durante toda la estación con unas reservas de entorno al 88%.

El porcentaje de precipitación con respecto a la media histórica sigue un patrón que decrece de sur a norte y de este a oeste, siendo la estación de Betelu la que con respecto a sus valores medios menos precipitación ha recibido (93%), y las estaciones de Cáseda (268%), Caparroso (254%) y Cabanillas (253%) las que más.

En cuanto a las temperaturas la primavera ha sido mayoritariamente fría, aunque aparece el carácter normal e incluso el cálido de forma aislada por toda la geografía. La estación que más se ha alejado de los valores medios es Leyre con $-1,1^{\circ}\text{C}$. Por encima de los valores medios, la que más se alejó de estos fue Carcastillo ($0,7^{\circ}\text{C}$ por encima de la media). En general, la diferencia de temperatura con respecto a los valores medios se ha situado en $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$.

Las rachas máximas de viento se registraron en Gorramendi (157 km/h los días 1 y 31 de marzo), Aralar (143 km/h el día 14 de marzo) y El Perdón (125 km/h también el 14 de marzo).

Por meses, cabe destacar:

Marzo: mes frío o muy frío en cuanto a temperaturas y extremadamente húmedo en la parte más oriental y húmedo en la occidental.

Abril: Mes muy cálido en la mitad norte y cálido en la sur. En cuanto a las precipitaciones el mes resultó muy húmedo, excepto en la zona más oriental de la Comarca Pirenaica donde ha sido extremadamente húmedo y en la vertiente cantábrica donde domina el carácter húmedo.

Mayo: dominio del carácter frío, aunque también aparece el normal en la Cuenca de Pamplona, la zona central de la Comarca Pirenaica y en la Ribera Baja. En lo tocante a las precipitaciones, en la mitad oriental de Navarra dominó el carácter muy húmedo y en la occidental el normal, aunque en esta última la variabilidad fue mayor.

Extremos climáticos primavera 2018:

Observatorio más cálido: Carcastillo 13,5° C.

Observatorio más frío: Abaurregaina-Abaurrea Alta 7,6° C.

Temperatura máxima: 29° C en Bera (19/04/2018), Bertiz (18/04/2018 y 24/04/2018), Carcastillo (7/05/2018), Lesaka (18/04/2018 y 19/04/2018), Sunbilla (18/04/2018 y 24/04/2018) y Zugarramurdi (19/04/2018).

Temperatura mínima: -7° C en Aurizberri-Espinal 23/03/2018.

Lugar más seco: Sesma 143,2 mm.

Lugar más húmedo: Central Arrambide 886,2 mm.

Máxima precipitación en 24 horas: Artikutza 170,5 mm el 11/04/2018.

Máxima precipitación en un mes: 357,7 mm en abril en Central Arrambide.



Gobierno de Navarra
Departamento de Desarrollo Rural,
Medio Ambiente y Administración Local