

COMENTARIO CLIMATOLÓGICO DE LA PRIMAVERA 2015

La primavera, en el que a efectos de este comentario se incluyen los meses de marzo a mayo de 2015, se ha caracterizado por ser una estación muy seca, salvo en la Ribera y Comarca Noroccidental donde se puede caracterizar como seca a normal, y en cuanto a las temperaturas, cálida a extremadamente cálida. Los embalses iniciaron la estación con un 91% de su capacidad de almacenamiento, terminando en mayo con un 75% del volumen.

Durante esta estación las precipitaciones fueron elevadas durante el mes de marzo y bajas los meses de abril y mayo. En su conjunto la primavera a resultado muy seca y solo en las estaciones más meridionales (Fitero, Monteagudo y Buñuel) la precipitación registrada durante la primavera supera los valores medios. La zona más seca durante la primavera ha sido la Comarca Pirenaica, donde un número importante de sus estaciones no alcanzan a registrar ni la mitad de los valores medios esperables.

La primavera ha resultado muy cálida o cálida en prácticamente todo el territorio. Solo los observatorios de Areso y Betelu igualan los valores medios de temperatura estacional, en el resto de observatorios se superan dichos valores medios con diferencias de entre 0,2°C (Zugarramurdi e Iraizotz) y 1,8°C en Buñuel.

Las rachas máximas de viento se registraron en Gorramendi (129 km/h los días 4 y 15 de mayo y 113 km/h el día 30 de marzo), Aralar (117 km/h el día 4 de mayo) y Ujué (112 km/h el día 26 de mayo).

Por meses, cabe destacar:

Marzo: temperaturas acordes al mes y precipitaciones elevadas, sobre todo durante la segunda mitad del mes, provocando el desbordamiento de varios ríos.

Abril: precipitaciones por debajo de la media, especialmente en la zona central de Navarra. Sin embargo, el día 26 las precipitaciones fueron intensas y se superó la efeméride de precipitación en 24 horas en un mes de abril en las estaciones de Bera, Lesaka y Lesaka-San Anton. El mes resultó cálido, especialmente en la Comarca Noroccidental.

Mayo: mes cálido y excepcionalmente seco. Ha sido el mes de mayo más seco en más de 40 estaciones, entre las que cabe destacar por su larga serie Pamplona, Caparroso, Carcastillo, Sartaguda y Yesa.

Extremos climáticos primavera 2015:

Observatorio más cálido: Buñuel 15,4.

Observatorio más frío: Aurizberri-Espinal 8,4°C.

Temperatura máxima: 35,5°C en Javier el 13 de mayo.

Temperatura mínima: -4°C en Aurizberri-Espinal (7 y 9 de marzo) y Erro (7 y 9 de marzo).

Lugar más seco: Lerín 78,2 l/m²

Lugar más húmedo: Lesaka-San Anton 701,9 l/m²

Máxima precipitación en 24 horas: 120,8 l/m² en Lesaka-San Anton el 26 de abril.

Máxima precipitación en un mes: 325,9 l/m² en Lesaka-San Anton en marzo.