

COMENTARIO METEOROLÓGICO DEL MES DE ENERO DE 2004

El mes de enero se ha caracterizado por presentar unas temperaturas superiores a lo esperado. Las precipitaciones registradas han sido en general mayores de lo normal, presentándose una gran variabilidad en la distribución geográfica.

A lo largo del mes se ha sucedido la entrada de diversos frentes que han dejado a su paso precipitaciones, éstas fueron en varias ocasiones generalizadas en todo el territorio, aunque como es habitual, las lluvias fueron más frecuentes y abundantes en la zona norte. Como hechos significativos cabe destacar las tormentas registradas en gran parte de la geografía los días 17 y 18, viniendo acompañadas en la mitad norte de nieve y granizo. El día 23 se superaron los 100 l/m² en tres observatorios meteorológicos de la zona nordoccidental, este hecho provocó problemas en algunas carreteras. Los días 27 y 28 se volvieron a registrar precipitaciones en forma de nieve en varias estaciones de la zona norte. En gran parte de los observatorios las precipitaciones registradas han sido mayores de lo normal, presentándose una gran variabilidad espacial. Se ha llegado a superar en algunas estaciones el 150% de lo esperado, e incluso en la zona de mayor influencia cantábrica se ha rebasado el 250% en cuatro observatorios. El número de días de lluvia ha sido superior a los valores habituales.

En cuanto al aspecto termométrico cabe citar que se han presentado variaciones temporales, siendo las temperaturas medias registradas superiores a lo normal. Las anomalías térmicas han oscilado en la mayor parte de las estaciones entre 0,5 y 2,5°C, presentándose en general los valores más altos en la mitad sur de la geografía. El número de días de helada ha sido inferior a lo normal para estas fechas.

En resumen, el mes de enero ha sido en general más húmedo y más cálido de lo habitual. Al finalizar el mes la reserva hídrica de los embalses navarros había ascendido hasta alcanzar el 85%.



Gobierno de Navarra
Departamento de Agricultura,
Ganadería y Alimentación
Secretaría Técnica