

COMENTARIO METEOROLÓGICO DEL MES DE OCTUBRE DE 2003

Octubre se ha caracterizado por presentar unas temperaturas más bajas de lo habitual. Las precipitaciones han superado los valores esperados en toda la geografía, acentuándose este aspecto en la mitad sur.

A lo largo de la primera decena del mes las precipitaciones registradas fueron más frecuentes en las zonas Norte y Media de Navarra. En varios días de la segunda decena se registraron precipitaciones generalizadas en todo el territorio, siendo en general más abundantes en la zona sur como consecuencia de la entrada de masas de aire del suroeste. En la tercera decena las precipitaciones fueron también en numerosas ocasiones generalizadas en toda la geografía. El número de días de lluvia ha sido considerablemente superior a lo esperado en gran parte de los observatorios. En la mitad norte de Navarra el porcentaje de precipitación ha oscilado entre el 110-150% de lo normal, a excepción de la zona oriental de los Pirineos donde se ha rebasado ligeramente este valor. En la mitad sur se ha superado por el contrario el 150%, alcanzándose valores mayores del 200%, e incluso del 250%, en numerosas estaciones meteorológicas.

Las temperaturas registradas han sido inferiores a lo normal para esta época del año, presentándose unas anomalías térmicas que se han mantenido entre 0 y -1°C en la zona nordoriental del territorio, ciertas áreas de la zona de Tierra Estella y en la Ribera occidental, oscilando entre -1 y -2°C en el resto. Los días 25 y 26 destacaron por registrarse heladas en un gran número de observatorios como consecuencia de la entrada de masas de aire polares frías procedentes de Islandia y del norte de Escandinavia.

En resumen, octubre ha sido un mes frío y húmedo. Al finalizar el mes los embalses que sirven a Navarra se encontraban en torno al 54% de su capacidad.



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