

COMENTARIO METEOROLÓGICO DEL MES DE JUNIO DE 2004

Junio ha destacado por registrar unas precipitaciones que han sido en general bastante inferiores a los valores habituales para esta época. En cuanto al aspecto termométrico ha presentado un carácter cálido, siendo las anomalías térmicas en prácticamente todos los observatorios superiores a los 2°C. Al finalizar el mes la reserva hídrica de los embalses navarros había descendido hasta alcanzar el 79%.

Durante la primera semana el tiempo fue seco, únicamente se registraron precipitaciones de ligera cuantía el día 1 en algunos observatorios de la zona nordoccidental. Por el contrario, durante la segunda semana se registraron numerosos fenómenos tormentosos que dejaron a su paso precipitaciones localizadas y en general poco importantes. Posteriormente no llovió hasta el día 18, en el que se produjeron fenómenos tormentosos, siendo las precipitaciones generalizadas en prácticamente todo el territorio. Hasta finalizar el mes únicamente se registraron precipitaciones en general en la zona norte, éstas se produjeron entre los días 19 a 21 y el día 24. Las precipitaciones recogidas a lo largo del mes se han mantenido muy por debajo de los valores esperados, en general únicamente se han superado el 20% de la media en estaciones de la zona nordoccidental y de Tierra Estella, en el resto de la geografía los valores se han mantenido por debajo del 15% de lo normal. El número de días de lluvia ha sido inferior a lo esperado en todo el territorio.

Las temperaturas han presentado una cierta variación en el tiempo. La primera decena se caracterizó principalmente por registrar unas temperaturas altas como consecuencia de la entrada de masas de aire del sur. A comienzos de la segunda decena la entrada de aire del norte produjo un alivio térmico. Posteriormente y hasta finalizar el mes, las temperaturas fueron variando en el tiempo, siendo en general superiores a los valores habituales para esta época. Hecho que ha provocado que en prácticamente todos los observatorios las anomalías térmicas hayan superado los 2°C, rebasando incluso en numerosos observatorios de la mitad norte los 3°C. Ha sido un mes caluroso, pero no tan extremo como el del 2003, en el que las anomalías térmicas superaron los 4,5°C en gran parte de los observatorios.

