

## NOTA DE PRENSA

GOBIERNO DE NAVARRA

ECONOMÍA, HACIENDA, INDUSTRIA Y EMPLEO

CULTURA, TURISMO Y RELACIONES INSTITUCIONALES

PRESIDENCIA, JUSTICIA E INTERIOR

**EDUCACION** 

DESARROLLO RURAL, MEDIO AMBIENTE, Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

**SALUD** 

**POLÍTICAS SOCIALES** 

**FOMENTO** 

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

## Junio fue un mes cálido y tormentoso con distribución irregular de las precipitaciones

El agua almacenada se sitúa en el 85%

Jueves, 03 de julio de 2014

El pasado junio fue un mes cálido y con abundantes fenómenos tormentosos, lo que produjo una distribución muy irregular de las precipitaciones. El agua almacenada en los embalses ha pasado del 91% en que se encontraban en mayo hasta el 85% actual.

Así se recoge en el comentario meteorológico elaborado por el Departamento de Desarrollo Rural, Medio Ambiente y Administración Local, en el que también se destaca que las precipitaciones se produjeron sobre todo entre los días 21 y 24, y fueron en general de carácter tormentoso. En la Ribera se superan los valores medios, llegando en varias estaciones a casi duplicarlos, y en la estación de Cabanillas a triplicarlos. Cabe destacar que en esta estación y en la de Corella se han superado sus registros de lluvia recogida en 24 horas en el mes de junio, con 54 l/m, respectivamente, el día 24. En la Navarra Media se han registrado valores similares a los medios, con oscilaciones que van entre el 89 y el 105%. Por su parte, en Tierra Estella se quedaron en general entre el 50 y el 75% de los valores esperables, salvo en la estación de Galbarra, donde no se alcanzaron ni el 25%. En el resto, la distribución fue es muy irregular, con estaciones que no llegaron ni al 50% de los valores medios.

Además, durante esos días se han recogido precipitaciones de más de 10 l/m en diez minutos en las estaciones de Aralar, Etxarri-Aranatz, Oskotz, Sartaguda y Urbasa, y de 5 l/m en diez minutos en las de Aoiz, Arangoiti, Bardenas-Loma Negra, Bera, Carcastillo, Carrascal, Santesteban, Eltzaburu, Getadar, Pamplona, Tafalla, Trinidad de Iturgoien y Yesa.

La precipitación acumulada del año agrícola se sitúa entre el 74 y el 102% de la pluviometría esperable en la mitad sur (Ribera, sur de Tierra Estella y Zona Media), y entre el 100 y el 150% en la mitad norte, con la excepción del observatorio de Yesa, que se quedó en el 96%.

En cuanto a las temperaturas, junio ha sido un mes cálido, ya que en casi toda Navarra se superaron los valores medios, con excepción de las estaciones de Sesma, Ilundáin y Leyre, que no llegaron a alcanzar la media habitual. El observatorio que registró las temperaturas más cálidas fue el de Pamplona, donde se han superado en 2ºC los valores medios.

Por último cabe indicar que las rachas máximas de viento se produjeron el día 6 en las estaciones El Perdón (111 km/h), Ujué (109 km/h) y el día 28 en Gorramendi (109 km/h).