

GOBIERNO DE NAVARRA

DESARROLLO ECONÓMICO

DERECHOS SOCIALES

HACIENDA Y POLÍTICA FINANCIERA

PRESIDENCIA, FUNCIÓN PÚBLICA,
INTERIOR Y JUSTICIARELACIONES CIUDADANAS E
INSTITUCIONALES

EDUCACIÓN

SALUD

CULTURA, DEPORTE Y JUVENTUD

**DESARROLLO RURAL, MEDIO
AMBIENTE Y ADMINISTRACIÓN LOCAL**

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

Agosto fue un mes muy seco y cálido

El agua de los embalses ha descendido del 52% al 36% como consecuencia de las altas temperaturas y la escasez de precipitaciones

Viernes, 02 de septiembre de 2016

El pasado mes de agosto fue cálido y muy seco en Navarra, e incluso se puede calificar de extremadamente seco en la Cuenca de Pamplona y las zonas pirenaica y noroccidental. Como consecuencia de ello, el agua almacenada en los embalses ha pasado desde el 52% en que se encontraban en julio hasta el 36% actual.

Respecto a las precipitaciones, según el informe meteorológico mensual que elabora el Departamento de Desarrollo Rural, Medio Ambiente y Administración Local, la lluvia fue muy escasa en toda Navarra. La zona de mayor influencia atlántica es la que más agua ha recibido, aunque sólo ha superado el 25% de los valores medios. En el resto de Navarra, únicamente en algunos observatorios se ha llegado a registrar el 10% de los valores medios. Así, estas escasas precipitaciones han provocado que agosto sea el más seco de su serie en estaciones como Arizkun (23,9 l/m²), Goñi (2,4 l/m²) e Irurtzun (1,1 l/m²). A pesar de ser un mes muy seco, y dado que en el cómputo del año las lluvias de agosto no suelen ser determinantes, el año agrícola ha resultado ser húmedo en la Ribera Baja, normal a seco en el resto de la mitad occidental, y seco a muy seco en la oriental.

En cuanto a las temperaturas, se han situado por encima de los valores medios en toda Navarra. En concreto, la mayor diferencia de temperatura respecto a lo habitual se registró en Goñi (20,6° de media), con 1,8° por encima de dichos valores, mientras que el observatorio de Caparroso (23,8° de media) fue el que más se aproximó a los valores habituales, con una diferencia de 0,1°.

Por último, cabe indicar que las rachas máximas de viento se registraron en Ujué (92 km/h el día 15), y Aralar y Arangoiti (89 km/h los días 25 y 4, respectivamente).