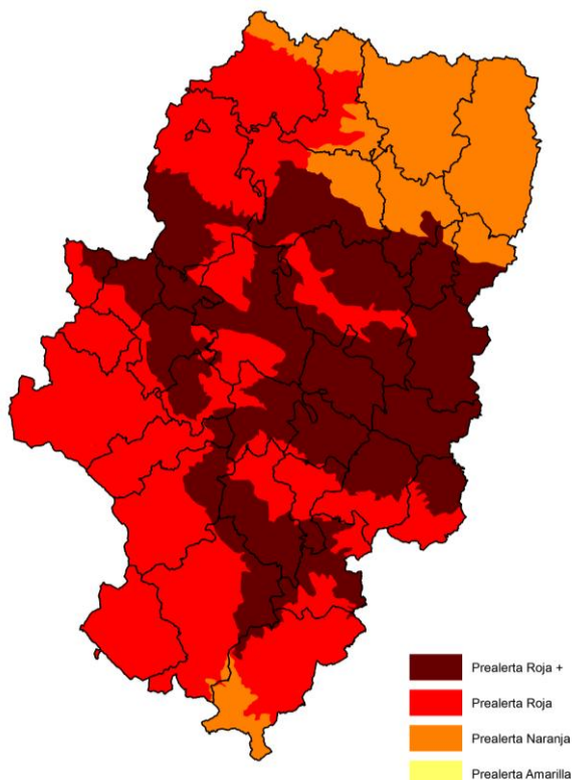


Nivel de Prealerta de incendios forestales en Aragón

2 de agosto de 2013



Nivel de prealerta elaborado por la Dirección General de Gestión Forestal del Gobierno de Aragón y la AEMET, en virtud del acuerdo suscrito entre ambas administraciones el 29 de julio de 1996.



Situación sinóptica

Situación de suroeste con difluencia.

Disponibilidad del combustible

Disponibilidad alta, e incluso extrema, de combustible fino muerto en todo Aragón. El resto de combustibles (vivos y muertos medios-gruesos) aún no están disponibles, excepto en el Bajo Ebro Forestal donde el combustible medio, principalmente matorral, ya empieza a estar disponible.

Factor de propagación

Atmósfera seca e incluso muy seca en toda la región. La inestabilidad está presente en amplias zonas de la misma, por lo que tenemos GD alto e incluso extremo en bastantes comarcas de la Comunidad.

Vientos de bochorno medios superiores a 20 km/h en muchas zonas de Aragón, principalmente en aquellas con prealerta roja y roja +.

Características del día

¿Qué hemos tenido? La estabilidad atmosférica y el calor fueron los principales factores que se dieron durante el día de ayer. Las temperaturas ascendieron con respecto al día anterior, llegando las máximas a superar los 30 grados en casi todo Aragón y los 39 en la Ibérica zaragozana principalmente. Los vientos fueron flojos o moderados con rachas superiores a los 60km/h en el Valle del Ebro principalmente. La humedad relativa mínima se situó entorno al 20-30 %, en la mayor parte de Aragón, descendiendo a valores cercanos e incluso inferiores del 15% en bastantes zonas de las provincias de Teruel y Zaragoza.

Predicciones para hoy:

Las temperaturas máximas se mantendrán sin cambios con respecto a ayer, con valores superiores a los 36 grados en muchas zonas de Aragón, pudiendo alcanzar los 39 grados en el Valle del Ebro e Ibérica zaragozana. Los vientos serán moderados en toda la región con predominio de las componentes este y sur, con alguna racha fuerte en zonas altas. La humedad relativa mínima se prevé que descienda a valores similares a los de ayer (20-30%), con mínimos absolutos en la Ibérica occidental que pueden situarse por debajo del 15%. Destacar que ha habido zonas de Aragón donde la humedad relativa apenas se ha recuperado por la noche, como en zonas del Bajo Aragón, Valle del Ebro y Hoya de Huesca, donde en las últimas 24 horas apenas han alcanzado valores del 40-50% de humedad relativa.

Prealerta Roja + de incendios: La extrema sequedad de la atmósfera y la alta disponibilidad de combustible fino muerto (pasto y cereal) e, incluso en algunas zonas, del combustible medio suponen un riesgo de ignición elevado, que junto a los vientos moderados de componentes este y sur (bochorno) previstos para hoy suponen un factor a tener en cuenta en la propagación sobre este tipo de combustibles. Riesgo muy alto de incendios (prealerta roja +) en amplias zonas de las provincias de Zaragoza, Teruel y el sur de la de Huesca, siendo alto (prealerta roja) en la mayor parte del resto de Aragón, a excepción de las zonas más montañosas de la provincia de Huesca y el extremo sur de la de Teruel, donde es moderado.