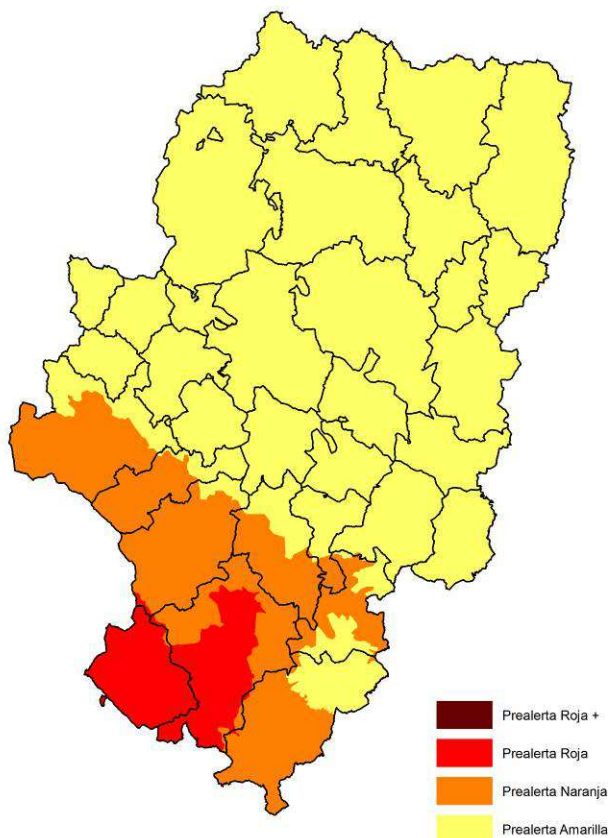


Nivel de Prealerta de incendios forestales en Aragón

23 de agosto de 2014



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 onda larga del noroeste.

Disponibilidad del combustible

La disponibilidad del combustible fino muerto se concentra en el sur de la provincia de Teruel, estando en el resto de la región en niveles bajos o moderados. En el caso de los medios y gruesos la disponibilidad se concentra en amplias zonas de la mitad sur de la comunidad.

Factor de propagación

Atmósfera seca en amplias zonas de la región, presentando inestabilidad en el sur de la misma.

Hay índice GD alto en algunas de las comarcas del sur de Aragón, principalmente de la provincia de Teruel.

Vientos de componentes norte y oeste, flojos con intervalos moderados, con cierzo moderado en el valle del Ebro

Características del día

Qué hemos tenido: Durante la jornada de ayer se registraron tormentas en la franja más oriental de la comunidad, así como en el tercio norte de la misma, dejando abundantes precipitaciones principalmente en La Ribagorza, La Litera, el Bajo Cinca y el Matarraña, con acumulaciones en torno a los 20 l/m² o superiores. También se registraron algunos chubascos dispersos en el resto de la comunidad, pero fueron mucho más débiles. Las temperaturas se mantuvieron sin apenas cambios, con máximas en torno a los 30°-32° en la Ibérica y en las zonas más bajas de la depresión del Ebro. En Híjar (31,6°) se registró la temperatura más alta de todo Aragón. Los vientos soplaron flojos, en muchas ocasiones moderados, y con rachas fuertes en áreas de tormenta. La humedad relativa solo descendió por debajo del 30% en la Ibérica occidental turolense. El valor más bajo se registró en la ciudad de Teruel, donde la humedad relativa descendió hasta el 24%.

Predicciones para hoy: La estabilidad predominará en la mayor parte de la comunidad. Solo en la Ibérica oriental turolense son probables algunos chubascos y tormentas durante la tarde que, en general, serán débiles y muy localizados. Las temperaturas se mantendrán sin grandes cambios, llegando las máximas a alcanzar valores en torno a los 30° en la Ibérica occidental y en las zonas bajas del valle del Ebro. Los vientos serán de componentes norte y oeste, flojos con intervalos moderados, con cierzo moderado en el valle del Ebro. La humedad relativa está previsto que se situó en torno al 25%-30% en la mayor parte de la región, pudiendo alcanzar valores próximos al 20% en la mitad occidental y en las zonas de la comunidad, principalmente.

Prealerta roja de incendios: La alta disponibilidad de los combustibles finos muertos (pasto y cereal), junto a la de los medios y gruesos, en el extremo sur de la región suponen un riesgo de ignición elevado que unidos a la inestabilidad y sequedad atmosférica conllevan un factor a tener en cuenta en la propagación sobre este tipo de combustibles. Existe un alto riesgo de incendio (prealerta roja) en Montes Universales, Rodeno y Turia, siendo moderado (prealerta naranja) en Jalón, Javalambre, Jiloca, Maestrazgo y Mijares. El resto de la región presenta un riesgo bajo (prealerta amarilla).