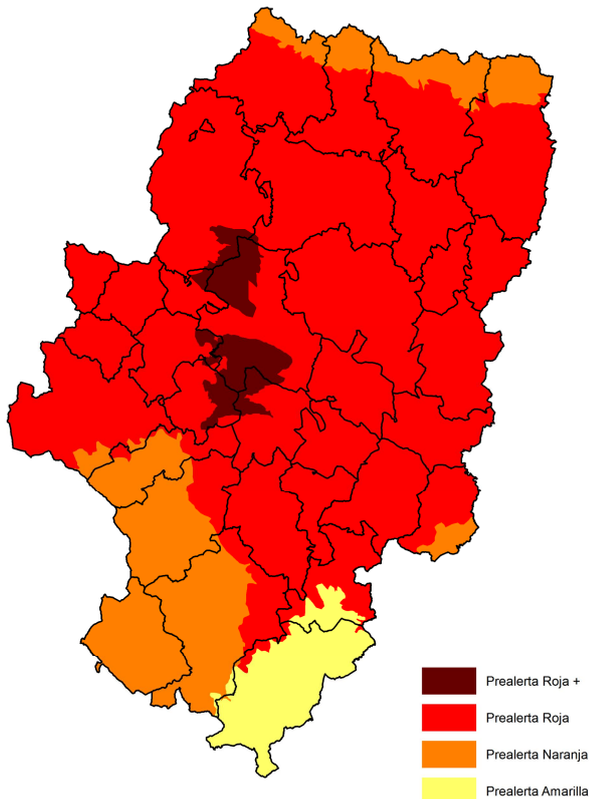


Nivel de Prealerta de incendios forestales en Aragón

13 de julio de 2015



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

Disponibilidad alta o muy alta de los combustibles finos muertos en casi toda la región. Los combustibles medios muertos presentan valores de riesgo en el centro y norte de la misma.

Factor de propagación

Atmósfera seca o muy seca en toda la región e inestable en su mayor parte.

Hay índice GD alto o muy alto en toda la región, salvo en áreas del extremo sudeste de Teruel donde es moderado. Cierzo flojo o moderado en el Valle del Ebro. Viento flojo de dirección variable en el resto de Aragón.

Características del día

Qué hemos tenido: Ausencia de precipitaciones. Las temperaturas ascendieron moderadamente, con máximas que superaron los 35°, principalmente en puntos de la Ibérica occidental y en la mitad oriental del Valle del Ebro. Los vientos soplaron flojos o moderados y la humedad relativa mínima descendió por debajo del 30% en amplias áreas de la región, registrándose valores inferiores al 20% en puntos del sur y suroeste de Teruel, así como en diversas zonas de la provincia oscense.

Predicciones para hoy: Predominarán los cielos despejados, con nubes de evolución diurna en las sierras orientales de Teruel y el sector oriental del Pirineo que podrían dar lugar a algún chubasco aislado. Las temperaturas máximas ascenderán ligera o moderadamente, con valores por encima de 30° en la mayor parte de la comunidad y que se situarán entre los 35° y 40° en numerosos puntos. Los vientos serán flojos de dirección variable, excepto en el Valle del Ebro donde habrá cierzo flojo o moderado. La humedad relativa mínima se situará por debajo del 30% en casi todo Aragón, con valores inferiores al 20% en áreas del centro y de la mitad occidental, donde, puntualmente, podría descender hasta situarse en registros próximos al 10%.

Prealerta roja + de incendios: La muy alta disponibilidad de los combustibles muertos (finos y medios) en la mayor parte de la región supone un riesgo de ignición elevado que junto a la inestabilidad y sequedad atmosférica y la previsión de temperaturas significativamente altas, bajas humedades relativas y vientos moderados en Valle del Ebro, conllevan un factor a tener en cuenta en la propagación sobre estos tipos de combustibles. Existe un muy alto riesgo de incendio (prealerta roja +) en Muela de Valmadrid y Muela de Zuera, presentando un alto riesgo (prealerta roja) la mayor parte del centro y norte de la región. El riesgo es moderado (prealerta naranja) en el extremo norte y en amplias zonas del tercio sur, excepto en el sudeste de Teruel donde es bajo (prealerta amarilla).

En las zonas con prealerta roja + son posibles incendios de copas con focos secundarios, cuyo factor de propagación sería principalmente el viento y la convección.