

Nivel de Alerta de Peligro de Incendios Forestales en Aragón

27 de julio de 2020



Dirección General de Medio Natural y Gestión Forestal



Situación sinóptica

Situación de suroeste sin difluencia.

Alerta roja de incendios

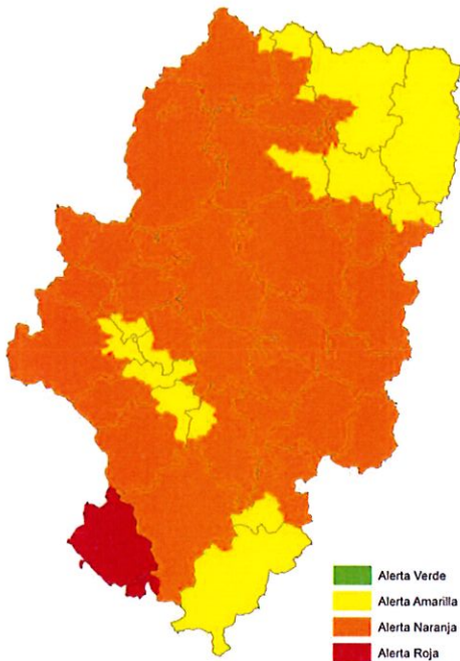
Combustible muerto: muy alta o total disponibilidad de los finos en toda la región, los medios ya están disponibles en amplias zonas de las mitades norte y occidental, mientras que los gruesos se mantienen por debajo de los umbrales de peligro. La recuperación nocturna de la humedad relativa no ha sido buena en áreas del este y suroeste de Teruel y del Pirineo, siendo bastante mejor en el resto. No se espera nubosidad diurna.

Combustible vivo: las cosechas están agostadas salvo en las zonas más altas. El pasto sigue agostándose y va aumentando su disponibilidad, al igual que la del matorral. Por el contrario, el arbolado mantiene, en general, una baja disponibilidad.

Propagación: atmósfera muy seca e inestable en casi toda la Comunidad con alto riesgo de propagación convectiva. Viento con predominio del sur y sureste, flojo en general, con intervalos de moderado de sureste en el valle del Ebro y de sur o suroeste en la Ibérica occidental por la tarde.

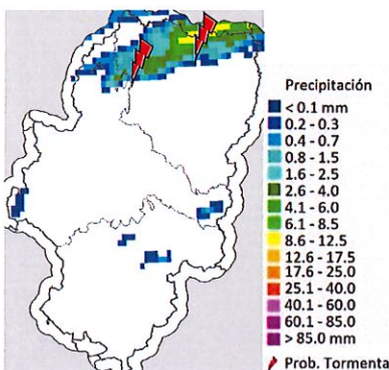
Posibilidad de tormentas: podrían darse en tercio norte de la región.

Incendio tipo esperable: en las zonas con alerta roja (Montes Universales y Rodeno) se podrían dar incendios de copas con lanzamiento de focos secundarios, mientras que en las zonas con alerta naranja (la mayor parte del resto de la región) podrían ser de superficie de alta intensidad con antorcheos y fuego de copas; en las zonas con alerta amarilla serían, en general, de superficie de media o baja intensidad. Los principales factores de propagación serán el viento y la convección, además de la topografía.

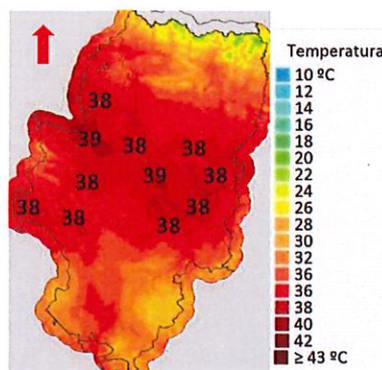


Predicciones para hoy

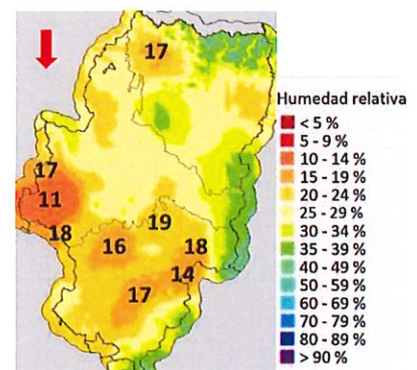
Precipitación y riesgo de tormenta



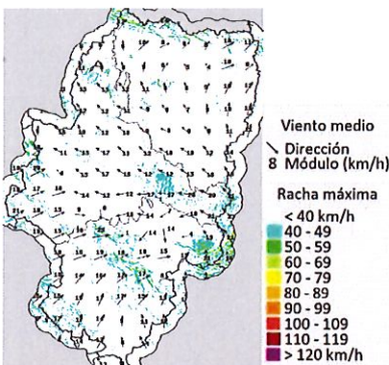
Temperatura máxima



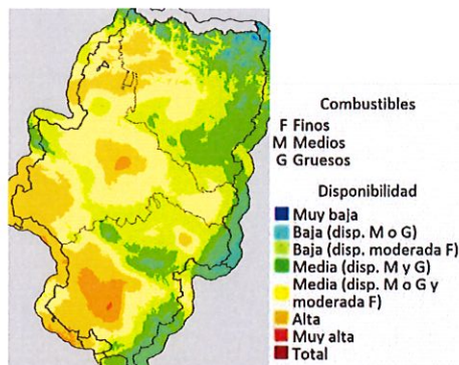
Humedad relativa mínima



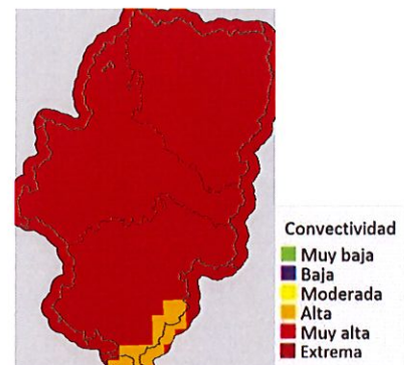
Viento medio 17h - Racha máx. diaria



Disponibilidad del combustible muerto

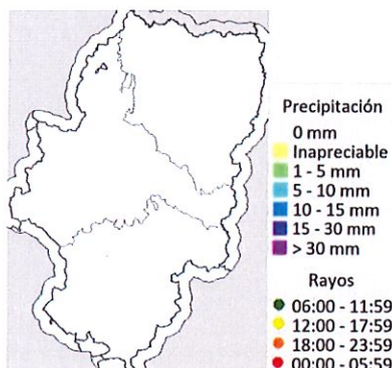


Riesgo de propagación convectiva 15h

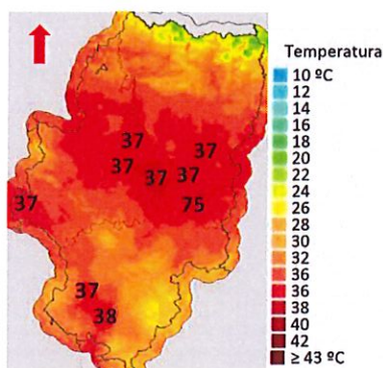


Qué hemos tenido

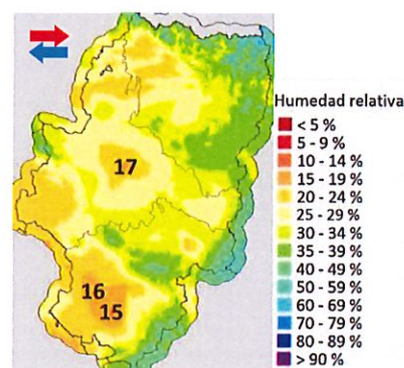
Precipitación y rayos



Temperatura máxima



Humedad relativa mínima



Incendios acaecidos en las últimas horas (datos provisionales)

Monzón – 26/07/2020: Extinguido. Superficie: 0,01 ha. Detección: 112. Medios del Gobierno de Aragón: 2 APN, 1 cuadrilla terrestre y 1 autobomba.

Murillo de Gállego – 26/07/2020: Extinguido. Superficie: 0,17 ha. Causa: motores y máquinas (vehículos ligeros y pesados). Detección: 112. Medios del Gobierno de Aragón: 1 APN, 1 cuadrilla terrestre y 1 autobomba.

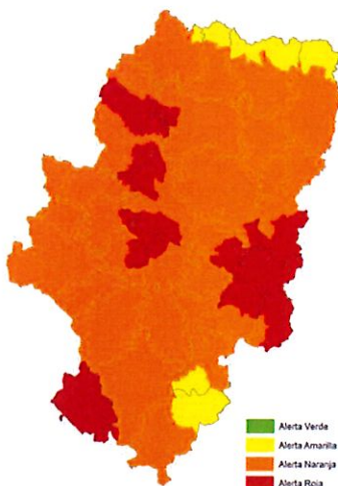
Azlor – 26/07/2020: Extinguido. Superficie: 2 ha. Detección: 112. Medios del Gobierno de Aragón: 4 APN, 1 cuadrilla helitransportada, 2 cuadrillas terrestres y 2 autobombas.

Fabara – 26/07/2020: Extinguido. Superficie: 2,8 ha. Causa: escape de vertedero. Detección: particular. Medios del Gobierno de Aragón: 2 APN, 2 cuadrillas terrestres y 2 autobombas. Otros medios: Bomberos de Caspe.

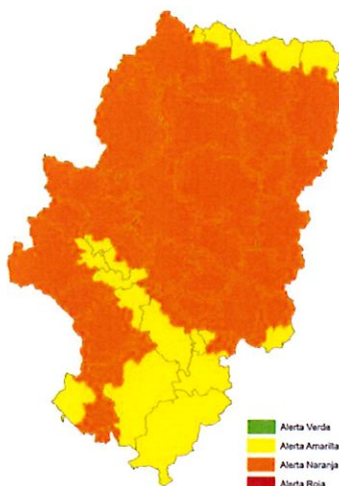
Alcalá de Gurrea – 26/07/2020: Extinguido. Superficie: 0,9166 ha. Detección: 112. Medios del Gobierno de Aragón: 3 APN, 1 cuadrilla helitransportada, 2 cuadrillas terrestres y 2 autobombas.

Alertas previstas para los próximos días

D+1: 28/07/2020



D+2: 29/07/2020



Significado de los niveles de alerta

En el apartado 5.1.1.1 del Plan Especial de Protección Civil de Emergencias por Incendios Forestales (PROCINFO) se detallan el significado de los niveles de Alerta de Peligro de Incendios Forestales:

Verde: Baja probabilidad de ignición y baja velocidad e intensidad del fuego. Incendios, en general, dentro de capacidad de extinción, con muy poca probabilidad de tener un GIF (Gran Incendio Forestal).

Amarilla: Media probabilidad de ignición y media velocidad e intensidad del fuego. Incendios fuera de capacidad de extinción en zonas con alta alineación y con poca probabilidad de tener un GIF.

Naranja: Alta probabilidad de ignición y alta velocidad e intensidad del fuego. Incendios, fuera de capacidad de extinción en amplias zonas, incluso con media alineación, siendo bastante probable tener un GIF.

Rojo: Muy alta probabilidad de ignición y muy alta velocidad e intensidad del fuego. Incendios fuera de capacidad de extinción en amplias zonas, incluso con baja alineación, con condiciones especialmente propicias para tener un GIF.

Nota: Información elaborada el día 27/07/2020. Las predicciones están sujetas a cambios derivados de la precisión del modelo, así como de la precipitación, temperatura, humedad relativa, nubosidad, ..., observadas entre la hora de emisión de las mismas y su nuevo cálculo.