

Nivel de Alerta de Peligro de Incendios Forestales en Aragón

12 de julio de 2021



Departamento de Agricultura,
Ganadería y Medio Ambiente

Dirección General de Medio Natural y Gestión Forestal



GOBIERNO DE ESPAÑA

VICEPRESIDENCIA CUARTA DEL GOBIERNO

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO



Situación sinóptica

Situación de suroeste sin difluencia en altura, aunque en superficie se asemeja más a una onda larga del noroeste.

Alerta roja de incendios

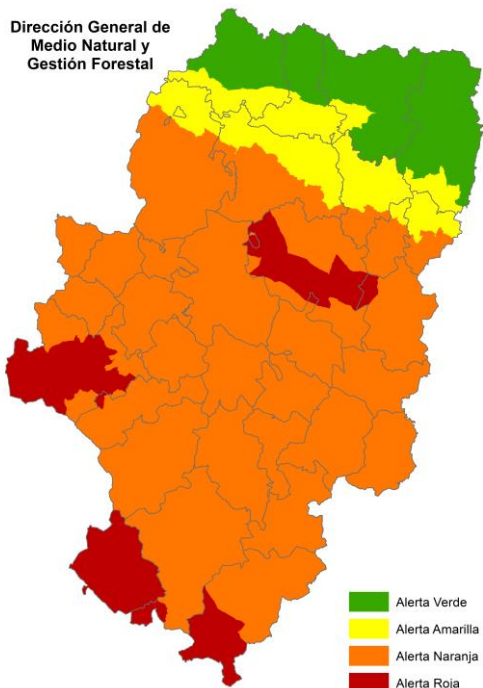
Combustible muerto: alta o muy alta disponibilidad de los finos en áreas del centro y del oeste de la región, siendo moderada o baja en el resto; los combustibles medios están disponibles en zonas del centro y norte, mientras que los gruesos aún están por debajo de los valores de riesgo. No se espera nubosidad diurna y ha habido una mala recuperación nocturna de la humedad relativa en toda la Ibérica.

Combustible vivo: las cosechas están agostadas o se están agostando, sobre todo en las zonas bajas y medias de la región. El pasto y el matorral vuelven a estar disponibles en áreas del centro y norte del territorio, siendo menor en el resto. El arbolado, en general, no presenta disponibilidad.

Propagación: atmósfera inestable y seca o muy seca en la Ibérica y el nordeste, con alto riesgo de propagación convectiva en la Ibérica. En el valle del Ebro, viento del noroeste moderado con intervalos de fuerte y rachas muy fuertes; en Pirineos, variable flojo tendiendo a noroeste; en la Ibérica, componente oeste rolando a norte flojo a moderado.

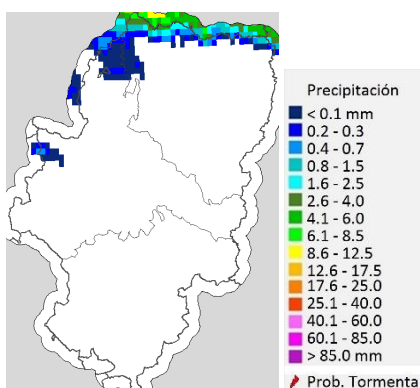
Posibilidad de tormentas: no se esperan, pero puede aparecer algún incendio originado por alguno de los rayos caídos ayer.

Incendio tipo esperable: en las zonas con alerta roja (Depresión del Jalón, Javalambre, Montes Universales, Muela de Alcubierre y Rodeno) se podrían dar incendios de copas con lanzamiento de focos secundarios, siendo de superficie de alta intensidad y ocasionalmente incendios de copas en las zonas con alerta naranja y de superficie de media o baja intensidad en el resto. Los principales factores de propagación serían el viento y, en la Ibérica, también la convección.

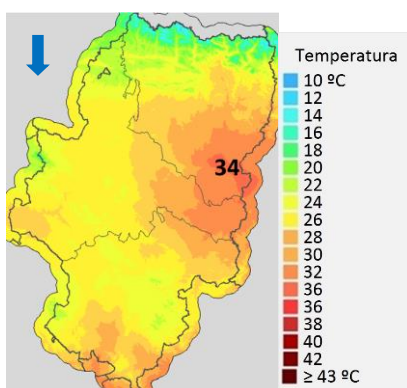


Predicciones para hoy

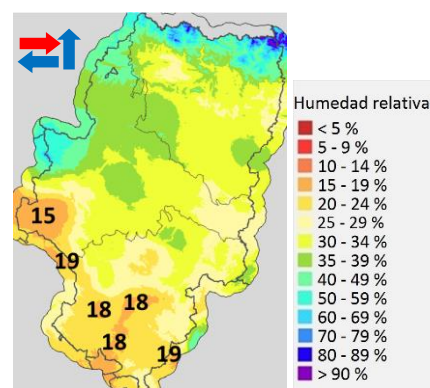
Precipitación y riesgo de tormenta



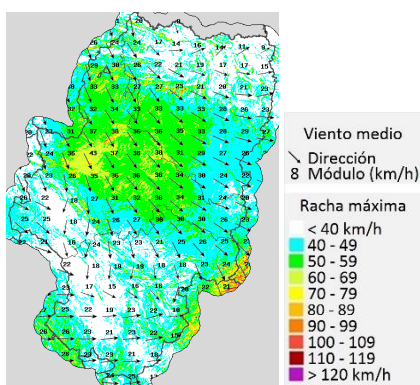
Temperatura máxima



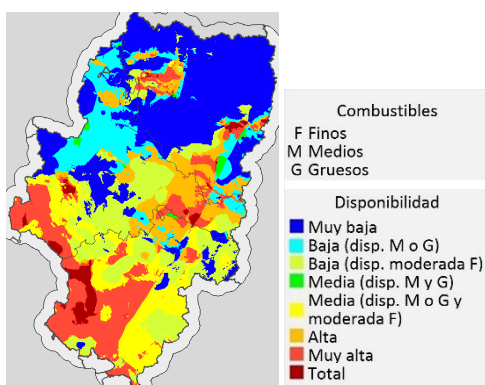
Humedad relativa mínima



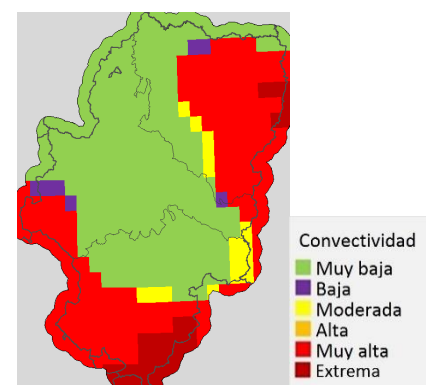
Viento medio 17h - Racha máx. diaria



Disponibilidad del combustible muerto

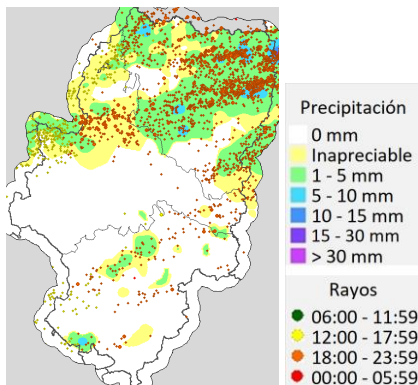


Riesgo de propagación convectiva 15h

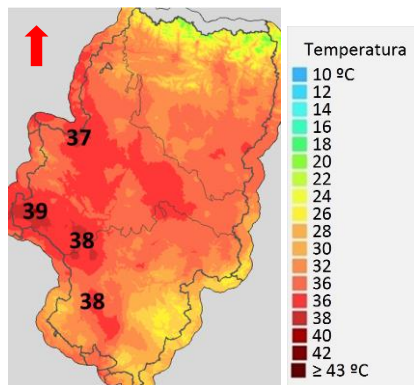


Qué hemos tenido

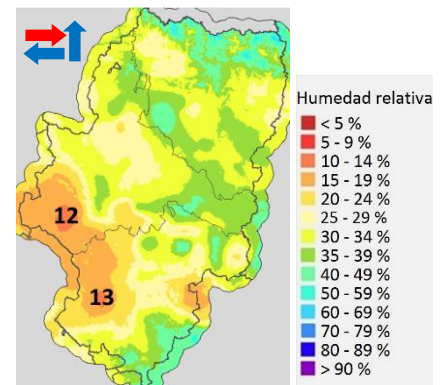
Precipitación y rayos



Temperatura máxima



Humedad relativa mínima

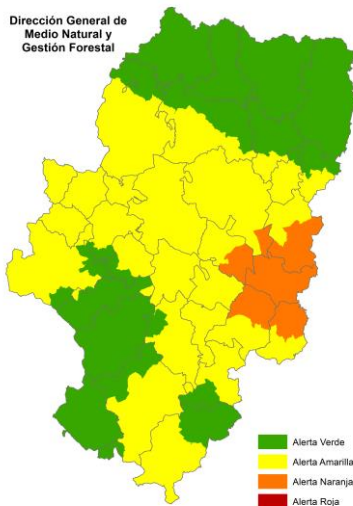


Incendios acaecidos en las últimas horas (datos provisionales)

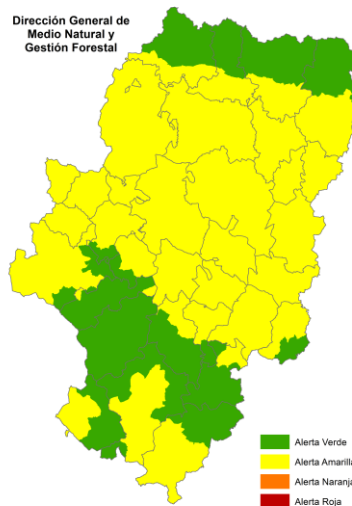
- Paniza (11/07/21):** Extinguido. Detección: particular. Superficie: 0,002 ha. Causa: otras motivaciones. Medios del Gobierno de Aragón: 1 APN. Otros medios: Bomberos de Cariñena.
- Pinsoro (11/07/21):** Extinguido. Detección: 112. Superficie: 0,125 ha. Medios del Gobierno de Aragón: 1 APN y 1 cuadrilla helitransportada. Otros medios: Bomberos de Ejea de los Caballeros.
- Barbastro (11/07/21):** Extinguido. Detección: 112. Superficie: 0,308 ha. Causa: otras motivaciones. Medios del Gobierno de Aragón: 3 APN, 1 cuadrilla helitransportada, 1 cuadrilla terrestre y 1 autobomba. Otros medios: Bomberos de Barbastro.
- Lalueza (11/07/21):** Extinguido. Detección: PFV San Juan de Flumen. Superficie: 0,6942 ha. Causa: motores t máquinas (otros). Medios del Gobierno de Aragón: 1 APN y 1 cuadrilla terrestre. Otros medios: Bomberos de Sariñena.
- Ejea de los Caballeros (11/07/21):** Extinguido. Detección: PFV Puy Sevilla. Medios del Gobierno de Aragón: 1 APN y 1 cuadrilla helitransportada. Otros medios: Bomberos de Ejea de los Caballeros.
- Tauste (11/07/21):** Extinguido. Detección: particular. Superficie: 0,33 ha. Causa: rayo. Medios del Gobierno de Aragón: 1 APN y 1 cuadrilla terrestre. Otros medios: Bomberos de Tauste.
- Luna (12/07/21):** Extinguido. Detección: particular. Superficie: 0,004 ha Causa: rayo. Medios del Gobierno de Aragón: 1 APN. Otros medios: Bomberos de Ejea de los Caballeros.

Alertas previstas para los próximos días

D+1: 13/07/2021



D+2: 14/07/2021



Nota: Información elaborada el día 12/07/2021. 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.

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.