



JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA, PESCA Y MEDIO AMBIENTE

DIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN DEL MEDIO NATURAL – PLAN INFOCA CENTRO OPERATIVO REGIONAL

BOLETÍN DE ANÁLISIS Y SEGUIMIENTO DE INCENDIOS FORESTALES

Boletín METEO: Resumen (15 al 26 de agosto) y previsiones (27 de agosto al 2 de septiembre)

**Núm. 55
27/08/2012**

Nota: El presente boletín comienza el lunes 27 debido a los retrasos generados por las intervenciones del Equipo COR en los incendios de Canillas del Aceituno (Málaga) y Bédar (Almería), pedimos disculpas por el desfase con respecto a boletines anteriores.

ASPECTOS DESTACADOS

NÚMERO TOTAL DE INTERVENCIONES:

METEO OBSERVADA:

Del 17 al 22 influencia de un nuevo episodio de calor por la subida de la Continental Sahariana. Tormentas 18-20 en el Arco-Mediterráneo y Oriental Interior (incendio de Huéscar).

SITUACIÓN SINÓPTICA GENERAL:

Se aproxima una masa de aire frío en altura que, aunque no afectará directamente a la región, contribuirá al descenso en las temperaturas. Situación predominante de baja relativa que irá desplazándose, por el Sur, de Este a Oeste, contribuyendo al aumento de la inestabilidad, con especial relevancia en el próximo viernes 31. Posible formación de tormentas y precipitaciones localizadas en el Arco-Mediterráneo.

METEO PREDICCIÓN – IMPLICACIONES:

Viento predominante en la región de componente Norte-Noroeste hasta el 31 y de levante a partir del 1, de intensidad floja a moderada en todos los casos, con la excepción del Levante en el Estrecho, con intensidades que superarán los 40 km/h

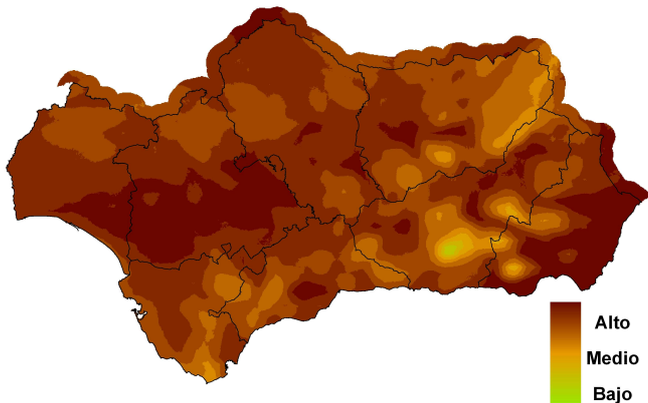
IDC en descenso a partir del 1 de septiembre, especialmente en Oriental Interior y Arco-Mediterráneo.

ISC baja ligeramente, si bien se prevé pueda aumentar de forma notable con el aumento de la actividad convectiva del 31 de agosto.

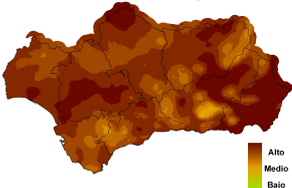
Campaña INFOCA-2012	Nº actuaciones	Nº incendios	Superficie leñosa (ha)
15/08-26/08	56	11	750
Acumulado anual	740	158	3.467

Meteorología: Resumen de las Observaciones (Del 15 al 26 de agosto)

Índice de sequía "DC" a 26 de agosto de 2012



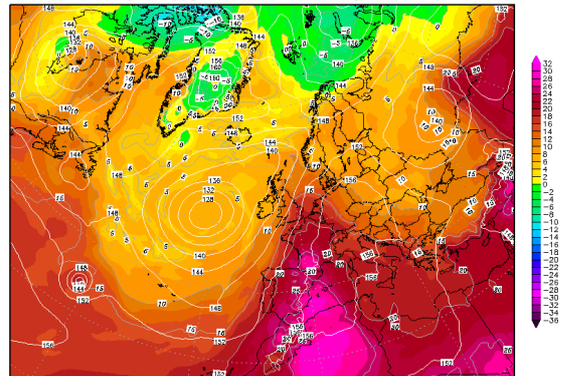
Índice de sequía "DC" a 15 de agosto de 2012



Drought Code (sequía acumulada) muestra un aumento progresivo del DC con respecto a la semana anterior, en la parte occidental de la Comunidad, con leve mejora en el sector Oriental Interior.

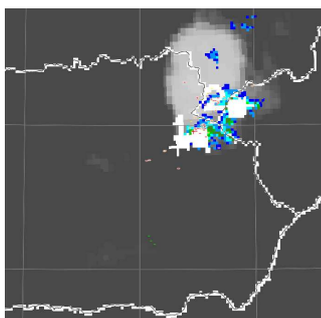
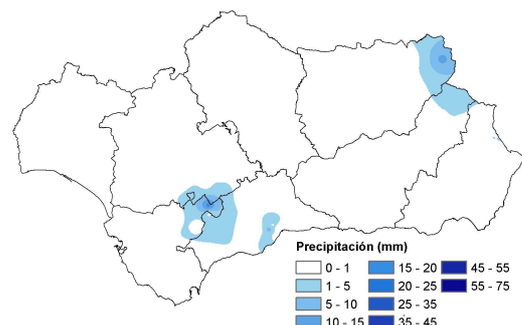
Nueva inclusión de la masa de aire **Sahariana** entre el 17 y 22 de agosto, de menor entidad y duración que la anterior Ola de Calor. La zona de influencia fue especialmente la parte oriental de la región, contribuyendo al aumento de la disponibilidad de los combustibles al añadirse su efecto a los más de 14 días seguidos con influencia de viento de poniente (terral).

18AUG2012 06Z
850 hPa Geopot. (gpdam) und Temperatur (Grad C)



Daten: CFS Reanalysis
(C) Wetterzentrale
www.wetterzentrale.de

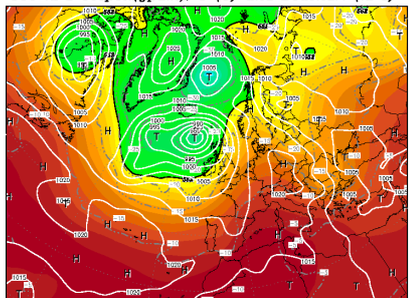
Precipitación acumulada 14-21 de Agosto



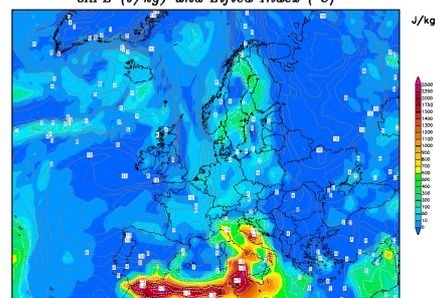
Episodio de Tormentas del 18 al 20 en el Sector Oriental Interior, y nuevamente el 22. **Precipitaciones** débiles y locales. Caída importante de rayos en la Unidad Cazorla-Castril, originándose el incendio de Huéscar (22/08/12).

Partimos de una baja relativa y los primeros efectos de un centro de bajas presiones situado en las Islas Británicas que aporta bajada de temperaturas y cierta inestabilidad. En altura apreciamos un frente frío que irá progresivamente desplazándose hacia el Sur para después, y antes de afectar directamente a Andalucía, desplazarse hacia Centro Europa. Los efectos de este descenso importante de temperaturas los notaremos más entre el 29 y 31. Toda la semana estaremos más o menos afectados por un núcleo de baja relativa que irá desplazándose de Este a Oeste por el Sur, favoreciendo la subida de las temperaturas en el Este de la región para el 29 e inestabilidad para todo el Arco Mediterráneo el 31. Posibles precipitaciones y tormentas en esta zona.

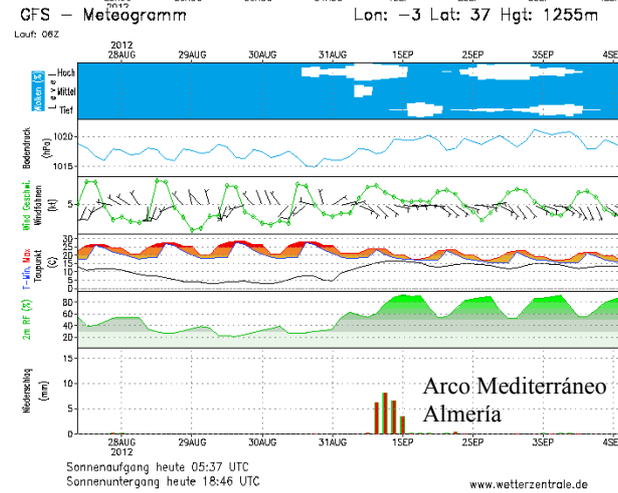
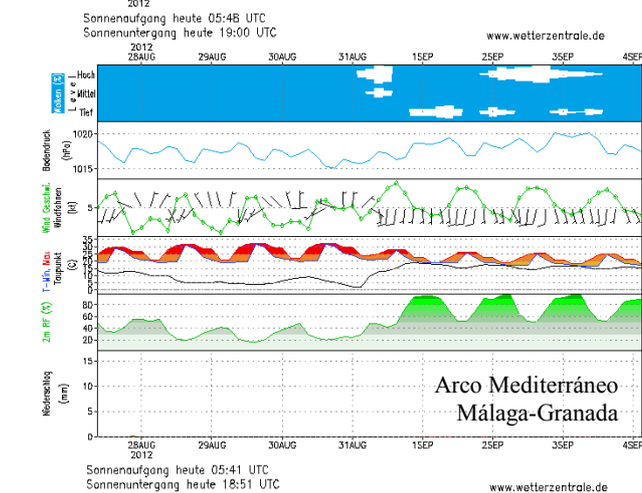
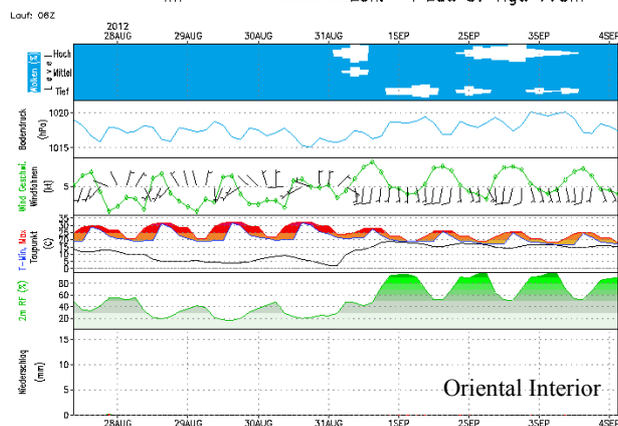
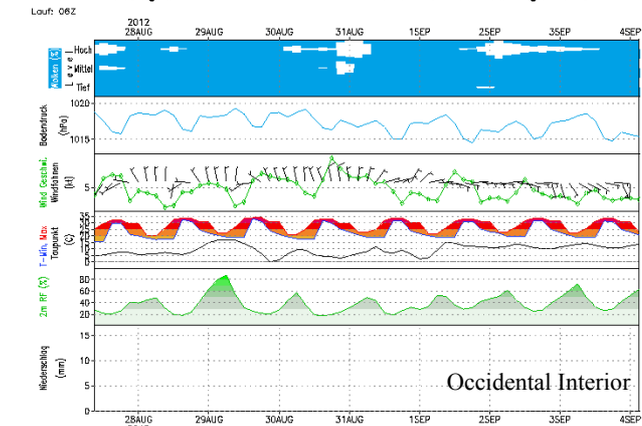
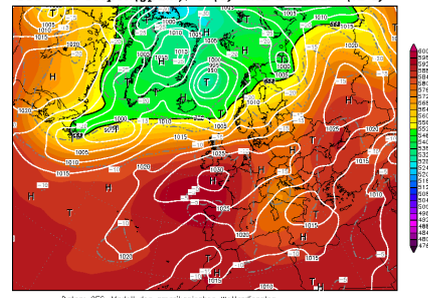
Init : Mon,27AUG2012 06Z Valid: Mon,27AUG2012 18Z
 500 hPa Geopot. (gpm), T (C) und Bodendr. (hPa)



Init : Mon,27AUG2012 06Z Valid: Fri,31AUG2012 18Z
 CAPE (J/kg) und Lifted Index (C)



Init : Mon,27AUG2012 06Z Valid: Sun,02SEP2012 12Z
 500 hPa Geopot. (gpm), T (C) und Bodendr. (hPa)



AVISOS Y ALERTAS

- **Atención:** A la actividad convectiva (aumento de la consolidación de incendios y posible comportamiento extremo) en todo el Arco Mediterráneo para el viernes 31, si bien es posible que puedan registrarse precipitaciones que podrían ser moderadas, aunque siempre localizadas.
- Viento predominante de componente Norte hasta el 31 de agosto, y Viento de levante (de moderado a fuerte en el Estrecho) a partir del día 1 de septiembre.

SEGUIMIENTO IDC-ISC - IMPLICACIONES

- IDC (disponibilidad) se mantiene en toda la región, con valores especialmente altos en el Arco Mediterráneo (Málaga-Granada) por la componente de Norte. Recuperación importante de la humedad en la parte oriental a partir del 1 de agosto.
- ISC (severidad) se mantiene o desciende ligeramente. Precaución al aumento de la inestabilidad a partir del 1 y al viento de levante.