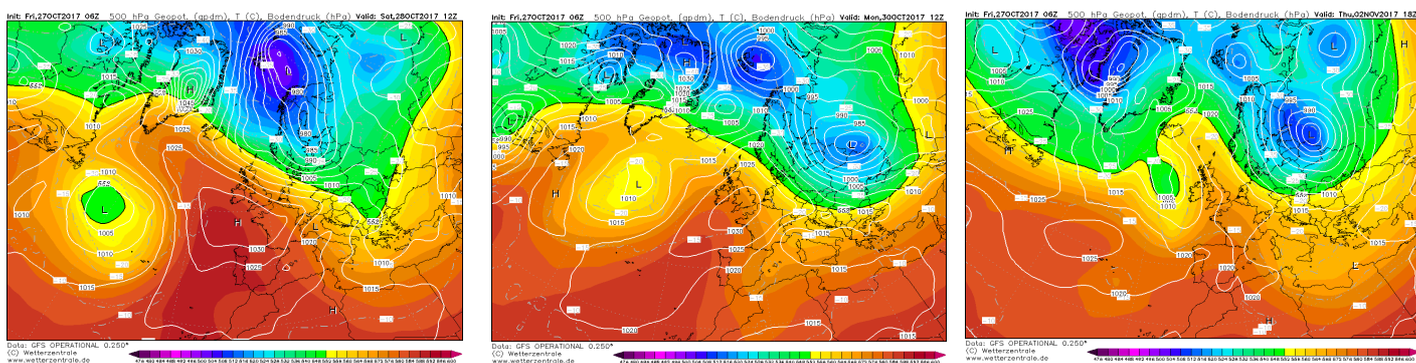
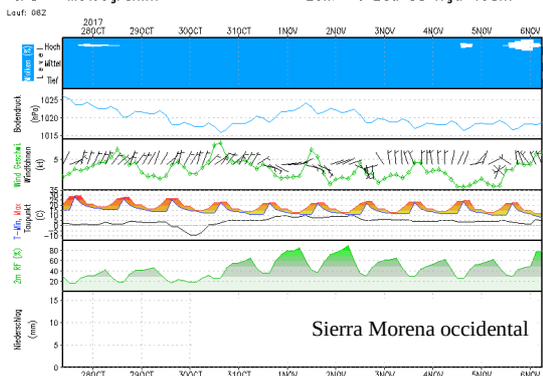


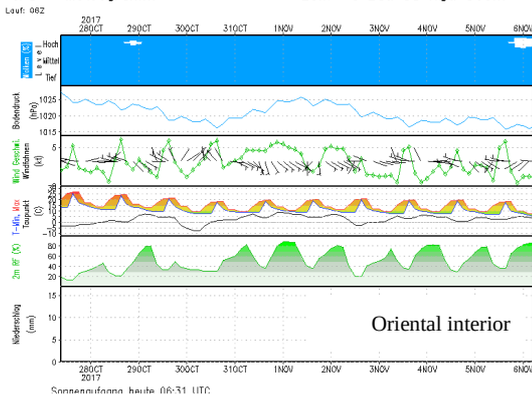
Nos encontramos bajo unas condiciones inusuales e histórica tanto en la anomalía sinóptica como climática de sequía acumulada y de meteorología local de temperaturas y humedades por debajo de los valores normales para estas fechas. Durante estos días y hasta el día 30 estaremos bajo las condiciones sinópticas de bloqueo anticiclónico frente a la influencia de las masas de aire asociadas a las borrascas polares. Con el anticiclón de las Azores situado en el Golfo de Vizcaya, posición más septentrional para estas fechas, el movimiento anticiclónico arrastrará hacia la Península la masas de aire fría y humedad procedente del Sur-Sureste de Europa. Esta condiciones traerán a la parte Nor-oriental y oriental peninsular de cierta inestabilidad con posibilidad de formación de núcleos tormentosos por la fricción de masas de diferentes propiedades de temperaturas y humedad. A partir del día 30 y 31 la afección en altura de una masa de aire frío tendremos una importante bajada de temperaturas y cierta humedad ambiental.



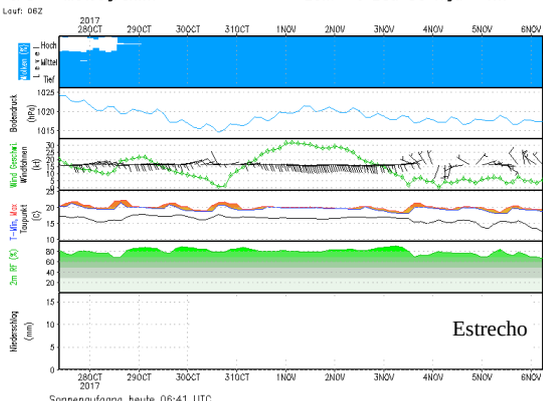
GFS – Meteogramm Lon: -6 Lat: 38 Hgt: 498m



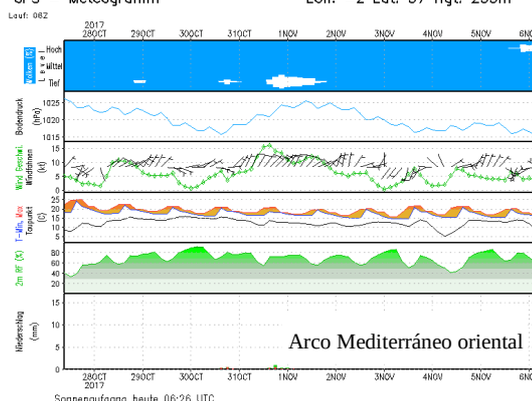
GFS – Meteogramm Lon: -3 Lat: 38 Hgt: 860m



GFS – Meteogramm Lon: -6 Lat: 36 Hgt: -4m



GFS – Meteogramm Lon: -2 Lat: 37 Hgt: 233m



AVISOS Y ALERTAS

- **Reseñable:** a partir del día 30-31 entraremos bajo la influencia en altura de masa de aire frío procedente del Mediterráneo y que nos provocará una importante bajada de temperaturas y subida de humedad ambiental, por lo que tendremos una situación favorable del IDC (disponibilidad de los combustibles) e ISC (severidad del incendio).
- **Aviso:** tenemos dos tipos de avisos según las predicciones, la primera hasta el día 30, donde seguiremos con las condiciones de temperaturas superiores y humedades bajas a los valores normales para la época del año y segundo, después del día 30 y hasta el 3, un aumento en la intensidad del viento en todo el litoral Mediterráneo. Este episodio de viento tendrán componente Este en El Estrecho, Noreste en las Costas Levantinas y Sur-Sureste en la parte central del Arco Mediterráneo.