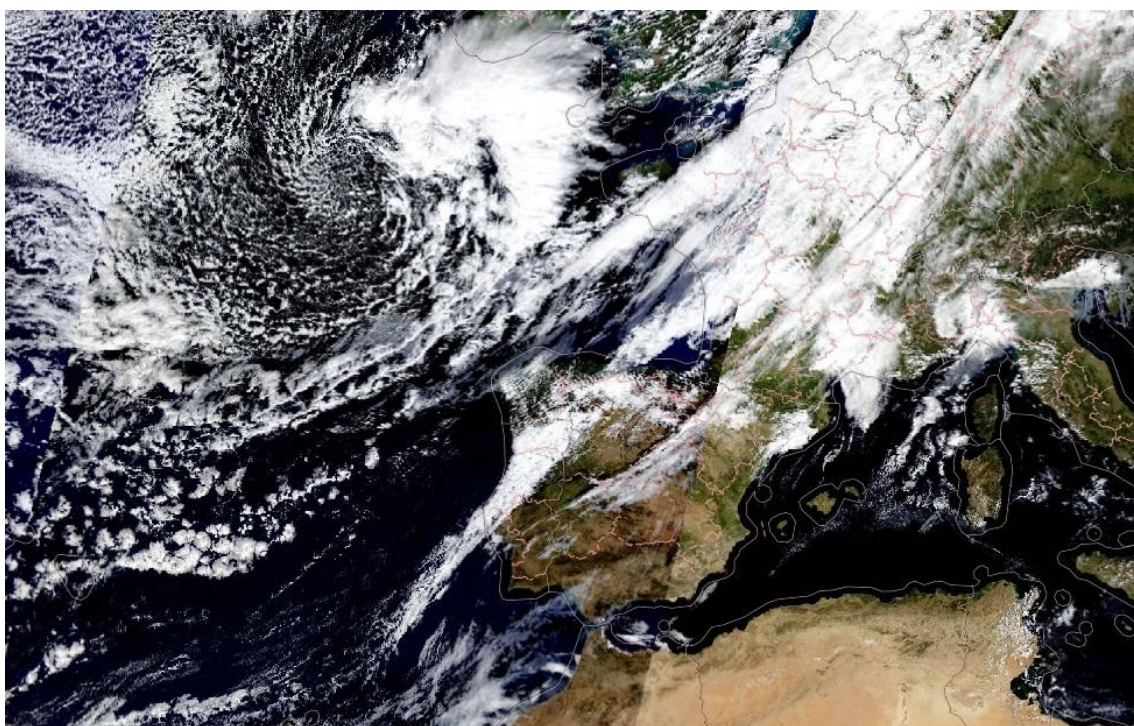


Borrasca Aurore

La borrasca Aurore, primera de la temporada 2021-22 para el grupo SW de nombramiento de borrascas de EUMETNET, fue nombrada por Météo-France el día 20 de octubre a las 06 UTC, por avisos de rachas de viento de nivel naranja que afectaban al norte de Francia a partir de la tarde de ese mismo día. En España, Aurore no generó impactos y solamente se emitieron avisos amarillos por fenómenos costeros en el litoral cantábrico.



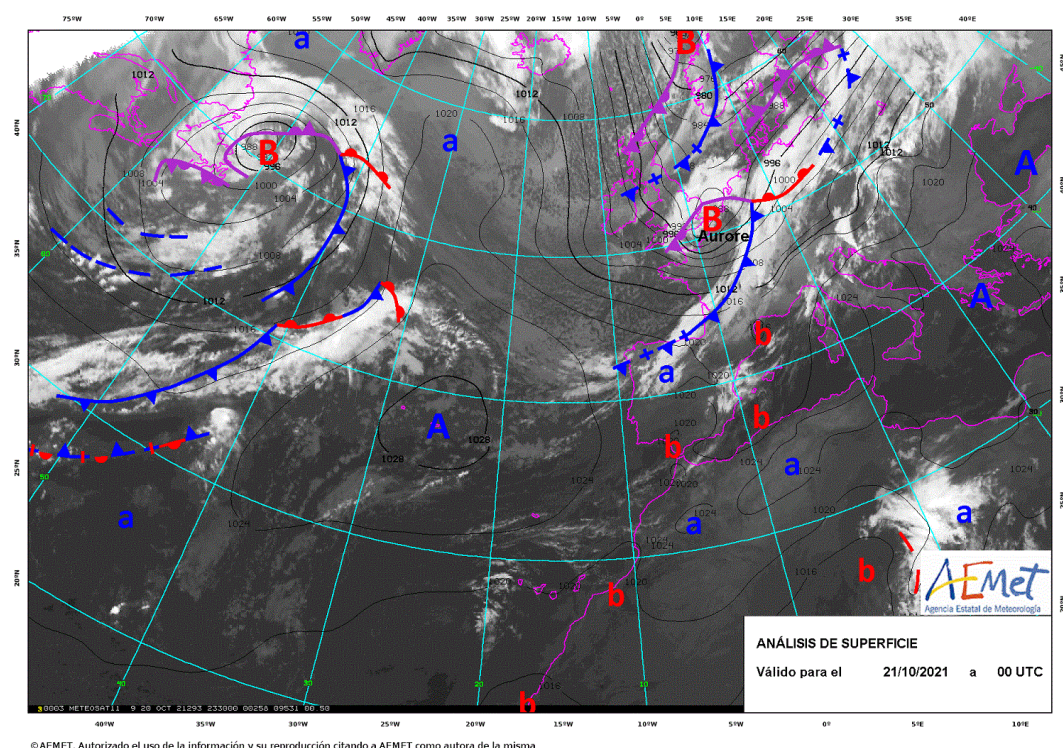
Borrasca Aurore el miércoles 20 de octubre. Imagen del sensor MODIS a bordo del satélite Terra (NASA) tomada de Sentinel Hub EO Browser (<https://apps.sentinel-hub.com/>)

Formación y evolución posterior de la borrasca

La borrasca Aurore tuvo un ciclo de vida bastante corto, pues se formó el día 19 como una baja secundaria, en torno a 55°N-35°W de una borrasca de mayor entidad situada al sur de Islandia, dentro del intenso flujo zonal que atravesaba el Atlántico. En el momento de ser nombrada por Météo-France, la mañana del día 20, la borrasca se encontraba ya al suroeste de Irlanda y, en las

siguientes 24 horas, atravesó rápidamente el canal de la Mancha hasta situarse sobre Dinamarca. El día 21 continuó desplazándose rápidamente hacia su baja madre, en cuyo se disolvió al final del día.

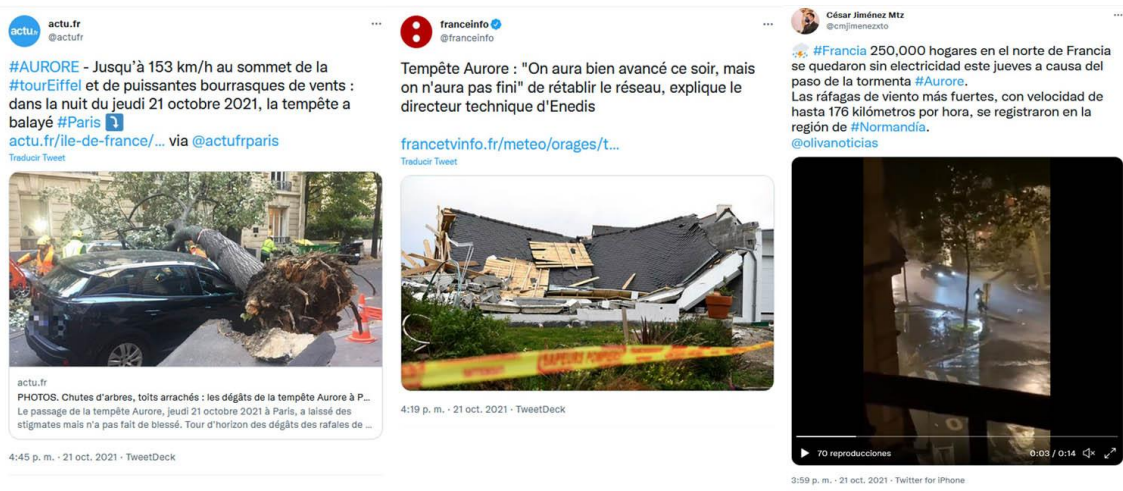
El frente frío asociado a Aurore llegó muy debilitado a la península ibérica, por lo que solo produjo abundante nubosidad, precipitaciones débiles en el extremo norte peninsular, algo más intensas en Galicia, y rachas fuertes en zonas costeras.



Borrasca Aurore el día 21 de abril a las 00 UTC, según los análisis de AEMET

Avisos emitidos y principales impactos en España

Dadas las características de la borrasca Aurore, no se emitieron avisos de nivel naranja y solamente se emitieron avisos amarillos, por fenómenos costeros, en todo el litoral cantábrico, desde A Coruña hasta Gipuzkoa. No se produjeron impactos significativos.



Algunos tuits emitidos en relación con la borrasca Aurore, que afectó especialmente a Francia