Enero

Tras unos días de pausa empezamos el nuevo milenio tal y como acabamos el anterior, de nuevo nos atacaron las borrascas iniciándose un nuevo temporal en la mitad norte de España, pero esta vez los vientos apuntaron más del norte, así que de nuevo lluvias fuertes en Galicia con rios desbordados como el Miño, las consiguientes inundaciones y los vientos volvían a soplar por encima de los 120 km./h. En algunos puntos de Galicia se recogieron en el año pasado 2.000 l/m2, 1000 de los cuales cayeron en los dos últimos meses. Los vientos de norte provocaban una acusada bajada de las temperaturas en la mitad norte de la Península, nevando en la cornisa Cantábrica por encima de los 600 m. y en el tercio norte peninsular en mas de 40 puertos eran necesarias las cadenas para circular. Pero el temporal afectaba también a la mitad oeste de España incluida Andalucía, donde también llovía sin parar y se inundaban algunas zonas en el invierno más lluvioso que se conocía, mientras tanto el Siberia se producían las temperaturas mas bajas de los últimos 70 años bajando el mercurio hasta los -57°. Así llegamos al día 9, en el que una nueva borrasca llegaba al sudoeste de Portugal. Desde esa posición nos iba enviando frentes fríos pero mientras en Andalucía occidental las lluvias eran copiosas y seguían produciendo inundaciones, a las regiones mediterráneas llegaban muy desgastados y apenas provocaban aumentos de nubosidad. Fue a partir del dia 12 cuando la borrasca nos atacó mas de lleno. Una masa de aire frío a 5500 m. se instaló sobre la Península, provocando que la borrasca atravesara el estrecho de Gibraltar en lugar de dirigirse hacia latitudes superiores, ocasionando ya lluvias en nuestra región, cayendo 5 l/m2 el día 12 y 16'6 l/m2 el dia 13. La borrasca se fue alejando lentamente hacia el este en los días sucesivos aportándonos aire mas frío de centroeuropa, que junto con las temperaturas anormalmente altas que se venían produciendo y la alta humedad reinante provocó que siguieran produciéndose chubascos hasta el día 18, en el que ya se alejó definitivamente. Tras esta situación entramos en otra de poniente en la que las máximas alcanzaron valores tan anormalmente altos como los 20º de los días 23 y 24. Esta situación duró hasta el día 29 en el que un embolsamiento de aire frío en altura se situaba sobre el Golfo de León a la vez que una borrasca descendía de latitud desde Irlanda para situarse en la misma posición atraída por el alimento del aire frío. Desde esa posición provocó vientos del norte sobre toda la Península con bajada de temperaturas y nevadas en cotas bajas en el tercio norte, pero los vientos fueron especialmente fuertes en el Mediterráneo, destacando como los más fuertes de la Comunidad Valenciana los que se produjeron en nuestro pueblo, 105 km./h. el día 29, y 87 y 89 km./h. los días 30 y 31 respectivamente. Resumiendo, sin duda lo mas destacable ha sido la persistente situación del sudoeste que ha venido produciéndose a lo largo de 3 meses, las fuertes lluvias que se han producido en la mitad oeste de España como consecuencia de esa situación y las temperaturas anormalmente altas que se han registrado debido a la persistencia de estos vientos cálidos procedentes de latitudes mas bajas, que han llegado a ser en Enero 3,3º superiores al mismo mes del año 2000.



FRANKFURT IBAN

EXCEL.LENTS MENJARS GELADERIA

C/. Raval de Valencia, 19 Telèfon 964 426 202 LES COVES DE VINROMÀ