

Tipo tormentoso de otoño

El otoño posibilita en nuestros parajes subtropicales la reini-
ciación de la actividad de los ponientes. El cinturón de bajas presio-
nes subpolares se dilata hacia el Sur, adquiriendo trayectorias cada
vez más meridionales las perturbaciones ondulatorias del frente po-
lar. El paso de una circulación anticiclónica dominada por el Con-
tralisio, a otra gobernada por los Westerlies está propiciada por el
debilitamiento sobre nuestra vertical de las dorsales de bloqueo
subtropicales (Alta de Azores o alta norteafricana) y una trayecto-
ria del Chorro a latitud más baja, cuyo frente polar, con sus ondu-
laciones cruza la Península, naciendo largos temporales que riegan
copiosamente las vertientes atlántica y mediterránea españolas. En-
tre las situaciones atmosféricas que provocan lluvias más caracterís-
ticas de otoño es el ligado a las depresiones atlánticas que despren-
didas de la circulación zonal, se desplazan por nuestras latitudes.
Encauzadas a través del golfo de Cádiz, estrecho de Gibraltar, Mar
de Alborán, Mediterráneo o bien desde el paraje de Azores, Galicia
Cantábrico, Ebro, Mediterráneo. La perturbación se corresponde
con una baja fría de niveles altos.