

## **Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 5 all' 11 ottobre 2015**

La presenza pollinica in atmosfera si va pian piano esaurendo. Ci troviamo infatti prossimi alla conclusione della produzione pollinica delle specie erbacee ed arboree. Nelle stazioni orientali e pianeggianti della regione si riscontrano comunque concentrazioni medie per alcune famiglie come Urticaceae (ortica, parietaria), Pinaceae (cedro) e sporadicamente anche Plantaginaceae (lanciola, piantaggine). Si rilevano ancora in tutto il territorio piemontese concentrazioni basse e/o saltuarie per Gramineae (generi coltivati o spontanei), Compositae (artemisia, ambrosia e altri generi coltivati e spontanei) e per Chenopodiaceae/Amaranthaceae (amaranto, farinaccio). Sporadica la presenza in regione di Polygonaceae (romice).

Si mantengono elevatissime le concentrazioni delle spore fungine.

Avviso all'utenza: le stazioni di Alessandria e di Vercelli non dispongono di una serie storica di dati, quindi la tendenza non è elaborabile.

Informiamo che le stazioni di Bardonecchia e di Tortona non sono attive.