

## **Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 12 al18 agosto 2019**

Il monitoraggio aerobiologico della settimana conferma un periodo in cui la diffusione pollinica è evidente presso quasi tutte le stazioni piemontesi ed in particolare risultano in aumento i pollini delle Urticaceae (ortica, parietaria), che raggiungono quasi ovunque valori medio-alti, con l'eccezione di Torino che registra valori bassi. Le Plantaginaceae (lanciola, piantaggine) permangono ancora su concentrazioni medio-alte su tutto il territorio mentre le Gramineae raggiungono concentrazioni medie nell'alessandrino e a Novara, mentre presso le stazioni di Omegna e Torino si attestano su valori bassi.

La famiglia botanica che fa registrare un incremento delle concentrazioni è quella delle Compositae (artemisia, ambrosia ed altri generi), che raggiungono alte concentrazioni soprattutto ad Alessandria e nel novarese, dove anche la presenza di ambrosia è maggiore. Si manifestano a bassi livelli le Chenopodiaceae/Amaranthaceae (chenopodio, amaranto) e in forma residuale si incontrano ancora pollini di Fagaceae (castagno).

Si informa che i bollettini delle stazioni di Cuneo e di Vercelli di questa settimana non sono disponibili per motivi tecnici.