

Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 14 al 20 agosto 2023

Le concentrazioni polliniche della settimana si mantengono sui livelli medi annuali in linea con le medie stagionali, anche se in alcune giornate i temporali hanno portato ad un andamento poco omogeneo. Le Plantaginaceae (lanciola, piantaggine) e le Urticaceae (ortica e parietaria) si ritrovano a livelli medio alti ovunque. Le Gramineae, le Amaranthaceae (amaranto e farinaccio) e l'Ambrosia sono presenti a concentrazioni generalmente basse, ad eccezione dell'alessandrino dove registrano concentrazioni medio basse. Le Compositae (artemisia) si registrano a livelli medio alti nelle stazioni di Alessandria e Novara, mentre si attestano su concentrazioni leggermente inferiori, medio basse, nelle stazioni di Cuneo e Omegna. Si rilevano irregolari e sporadiche le Polygonaceae (romice) nelle stazioni di Alessandria e Novara, ma del tutto assenti ad Omegna e Cuneo.

L'unica specie arborea presente sono le Fagaceae (castagno residuale), con livelli bassi e irregolari in tutta la regione.

Le spore di *Alternaria* si mantengono a livelli medi in tutto il Piemonte.