

Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 11 al 17 settembre 2023

La concentrazione pollinica risulta in calo, probabilmente a causa delle piogge occorse soprattutto nella seconda parte della settimana.

Le Urticaceae (ortica e parietaria) si riscontrano a livelli elevati solo nei primi giorni della settimana e limitatamente al nord-est della regione.

Si misurano livelli medio-bassi per le Compositae (ambrosia, artemisia, solidago), le Gramineae e le Amaranthaceae (chenopodio, amaranto) nel novarese, mentre altrove le concentrazioni risultano basse.

Medie e discontinue le concentrazioni delle Plantaginaceae (lanciola e piantaggine).

Nel settore nord-orientale si riscontrano ancora pollini residui di castagno (Fagaceae).

Medio-alta la concentrazione di spore fungine del genere *Alternaria*.

Si comunica che, per motivi tecnici, non sono disponibili i dati settimanali della stazione di monitoraggio di Alessandria.

Sempre per problemi ai campionatori non è stato possibile effettuare la conta pollinica della giornata di lunedì per la stazione di Omegna e di domenica per la stazione di Cuneo.