

Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 17 al 23 agosto 2020

In tutta la regione prosegue la fase rappresentata dalla maggior diffusione del polline di Urticaceae (ortica e parietaria) e di Compositae (ambrosia, per lo più artemisia e altri generi). Risultano stabili sul territorio i livelli di concentrazione delle Gramineae che si manifestano su valori bassi ma con punte di alta concentrazione, nella seconda parte della settimana, a Torino.

Si registrano ancora, con andamento irregolare, concentrazioni medio-alte per le Plantaginaceae (lanciola, piantaggine).

A concentrazioni basse si rilevano irregolarmente le Amaranthaceae (amaranto, farinaccio) e le Polygonaceae (romice). Localmente si ritrovano livelli bassi e sporadici di Pinaceae (pino), Fagaceae (castagno) e Betulaceae (betulla residuale).

Elevate le spore fungine di *Alternaria*.

Si informa che per motivi organizzativi è sospesa l'attività di monitoraggio pollinico della stazione di Vercelli. Inoltre, per motivi tecnici, non è disponibile il bollettino settimanale della stazione di Alessandria.