

## **Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 24 al 30 agosto 2020**

Rovesci, anche di forte intensità, si sono manifestati nel corso della settimana sulla nostra regione, causando andamenti altalenanti delle concentrazioni polliniche, con aumenti di dispersione misurati soprattutto nel novarese.

Nella settimana rimane alta, soprattutto nel torinese e nel novarese, la concentrazione delle Composite (ambrosia prevalente, artemisia, altri). Si rilevano a concentrazioni medio-alte le Urticaceae (ortica, parietaria) e le Plantaginaceae (lanciola, piantaggine).

Nel settore orientale del territorio, si attestano su livelli medio-bassi le Gramineae, mantenendo invece valori medio-alti nel torinese.

Con andamenti non sempre costanti, si registrano da medie a basse concentrazioni di Amaranthaceae (amaranto, farinaccio). Si rilevano inoltre livelli bassi, sporadici e residuali di Betulaceae (betulla residuale), Fagaceae (castagno residuale), Pinaceae (pino 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 sono disponibili i bollettini settimanali delle stazioni di Alessandria e di Cuneo.