

## **Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 12 al 18 settembre 2022**

La settimana presenta delle criticità dovute a problemi tecnici nei campionatori di Novara e di Cuneo. In queste due stazioni i dati disponibili rappresentano l'andamento di solo una parte della settimana. Inoltre il monitoraggio aerobiologico ha rilevato una diminuzione complessiva di polline aerodisperso verso la fine della settimana, a causa della diminuzione delle temperature e del forte vento.

Si conferma la persistenza delle Urticaceae (ortica, parietaria) e delle Amaranthaceae (chenopodio, amaranto) con concentrazioni variabili da basse ad alte.

Le Gramineae e le Compositae (ambrosia, artemisia, solidago) mostrano andamenti poco uniformi, raggiungendo i valori più elevati nel novarese e attestandosi invece su valori bassi presso le altre stazioni.

Si segnalano concentrazioni medie e discontinue di Plantaginaceae (lanciola, piantaggine) e basse e discontinue di Polygonaceae (romice)

Si registrano basse concentrazioni di Fagaceae (castagno residuale) presso le stazioni del nord-est del Piemonte.

Elevate le spore fungine di *Alternaria* registrate a Novara, livelli medi a Cuneo e a Omegna.

Si informa che per motivi organizzativi è sospesa l'attività di monitoraggio pollinico delle stazioni di Alessandria e di Torino.