

Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 2 all'8 ottobre 2023

Con il perdurare della stabilità atmosferica, temperature gradevoli e assenza di pioggia, molte specie erbacee sono ancora in fioritura, mentre fra le piante arboree inizia quella del cedro (Pinaceae) la cui concentrazione pollinica raggiunge valori medi a Novara.

Si riscontrano concentrazioni medie per alcune famiglie come Urticaceae (ortica, parietaria), Compositae (artemisia, ambrosia, tarassaco e altri generi coltivati e spontanei) e, concentrate soprattutto nella prima parte della settimana, anche Plantaginaceae (lanciola, piantaggine). Le Gramineae fanno rilevare concentrazioni medie a Novara, più basse altrove. Le Amaranthaceae (farinaccio, amaranto) registrano concentrazioni basse in tutte le stazioni monitorate. Residuale la presenza delle Fagaceae (castagno) nel verbano.

Si rileva ancora l'abbondante presenza della spora fungina *Alternaria*.

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