

Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 12 al 18 ottobre 2020

Il monitoraggio aerobiologico della settimana ha fatto registrare un'importante riduzione di granuli di polline, in conseguenza del volgere al termine della fioritura di specie vegetali.

Sono ancora presenti a livelli bassi e discontinui e solo sporadicamente e localmente a livelli medi e alti, le Pinaceae (cedro del Libano).

Basse e presenti soprattutto nella prima parte della settimana, le concentrazioni delle Compositae (ambrosia, artemisia).

Basse e discontinue le Urticaceae (ortica, parietaria) e le Gramineae, più costanti, quest'ultima famiglia, presso la stazione di monitoraggio di Novara dove sono presenti a basse concentrazioni e in maniera continua per tutta settimana.

Localmente si registra un picco medio di Plantaginaceae (lanciola, piantaggine) a Novara nella giornata di sabato e la presenza di Fagaceae (castagno residuale) a Omegna.

Medie le concentrazioni di spore fungine appartenenti al genere *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 Cuneo.