

Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 5 al 11 febbraio 2024

Le condizioni meteorologiche della settimana, caratterizzate da diminuzione delle temperature, nuvolosità, nebbia e, a partire da venerdì, piogge diffuse, hanno causato una diminuzione della concentrazione di pollini in atmosfera.

Nella giornata di domenica, il ristabilirsi del clima ha contribuito a riportare la presenza pollinica nelle medie stagionali.

Si osservano livelli altalenanti, da alti a bassi o assenti per le Corylaceae (nocciolo) e le Cupressaceae/Taxaceae (cipresso, tasso). Le Betulaceae (ontano), mostrano anch'essi un andamento altalenante, con una evidente tendenza all'aumento nella giornata di domenica. La presenza delle Oleaceae (frassino), delle Ulmaceae (olmo) e delle Salicaceae (pioppo) è ancora bassa e discontinua.

Si osservano localmente i primi granuli di Aceraceae (acero americano).

Bassa la presenza di spore di *Alternaria*.