

**Commento regionale al Bollettino pollini allergenici
della settimana dal 21 al 27 gennaio 2019**

Condizioni meteorologiche caratterizzate da basse temperature hanno frenato l'emissione pollinica e la presenza delle specie botaniche tardo invernali risulta ancora poco apprezzabile. Si rilevano su tutta la regione basse concentrazioni di Corylaceae (nocciolo) e Betulaceae (ontano). Fa eccezione la zona di Omegna dove si verifica un aumento dei pollini in atmosfera, con un picco nella giornata di venerdì quando le Corylaceae (nocciolo) passano da una concentrazione bassa ad alta, toccando un massimo di 65 granuli per mc d'aria.

Sporadica invece la presenza di Cupressaceae/Taxaceae e Oleaceae (frassino). Residuale la presenza di pollini di Graminae rilevata presso la stazione di Novara.

Si informa che il bollettino della stazione di Vercelli di questa settimana non è disponibile per motivi tecnici.