

Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 9 dicembre al 15 dicembre 2019

Le concentrazioni polliniche in regione sono state generalmente basse o assenti in concomitanza del riposo vegetativo. Appaiono i primi pollini di Corylaceae (nocciolo) e Cupressaceae/Taxaceae (cipresso, tasso), ma generalmente, in atmosfera, sono presenti pollini residuali come Compositae (artemisia), Pinaceae (cedro), Amaranthaceae (amaranto) e Gramineae a concentrazione bassa e discontinua. Nelle stazioni di Cuneo, Omegna e Torino, per motivi di scarsa presenza pollinica nella settimana considerata, non è stato possibile evidenziare, in corrispondenza delle famiglie e dei generi botanici, nessun tipo di colorazione riferita alla classe.

Si comunica che il servizio verrà interrotto e riprenderà con il bollettino del 9 gennaio 2020.