

Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 10 al 16 settembre 2018

Il monitoraggio aerobiologico della settimana ha registrato una diminuzione delle concentrazioni polliniche.

Sono state rilevate concentrazioni medio alte di polline di Urticaceae (ortica, parietaria) nell'alessandrino, nel novarese e nel verbanò.

I livelli di Plantaginaceae (piantaggine, lanciola) e Compositae (ambrosia, artemisia) sono medi nell'alessandrino, bassi nel novarese, medio bassi nel verbanò.

Anche le Amarantaceae (chenopodio, amaranto) registrano livelli medi nell'alessandrino, medio bassi nel novarese e nel verbanò.

Sono bassi i livelli di Gramineae nell'alessandrino e nel novarese e medio bassi nel verbanò.

A basse concentrazioni, ma con discontinuità sono presenti le Polygonaceae (romice) nel novarese.

Con andamenti non sempre costanti sono presenti concentrazioni medio basse di Fagaceae (castagno residuale) nel verbanò.

Si informa che i bollettini delle stazioni di Cuneo, Vercelli e Torino di questa settimana non sono disponibili, per motivi tecnici.