

## **Commento regionale al Bollettino pollini allergenici della settimana dal 30 settembre al 6 ottobre 2019**

La settimana è stata caratterizzata da temperature diurne ancora estive e da una concentrazione pollinica generalmente non elevata. La carica pollinica, beneficiata dal vento, è risultata intensa solo nella giornata di giovedì dove, soprattutto nei quadranti orientali del Piemonte, le Pinaceae (cedro) e le Compositae (soprattutto artemisia e in minor misura ambrosia e altre specie coltivate e spontanee) hanno fatto registrare valori elevati, poi più bassi in settimana.

Sempre nella parte orientale della regione, le Chenopodiaceae/Amaranthaceae (amaranto, farinaccio) e le Urticaceae (ortica, parietaria) sono presenti a basse concentrazioni, mentre si riscontrano con discontinuità le Plantaginaceae (piantaggine) e le Fagaceae (castagno residuale) rispettivamente a medie e basse concentrazioni.

Si rilevano ancora su tutto il territorio basse o medio-basse concentrazioni di Gramineae.

Si segnala che, per motivi tecnici, il bollettino della stazione di Omegna di questa settimana non è disponibile.