

Ufficio Stampa della Provincia autonoma di Trento

Piazza Dante 15, 38122 Trento

Tel. 0461 494614 - Fax 0461 494615

uff.stampa@provincia.tn.it

COMUNICATO n. 620 del 25/03/2020

Le segnalazioni del Centro di monitoraggio aerobiologico della Fondazione Edmund Mach

Pollini in aria: carpino nero e betulla in aumento, in diminuzione le cupressacee

Il bollettino pollini emesso ieri dalla Fondazione Edmund Mach evidenzia la comparsa in atmosfera del polline di carpino nero e della betulla, due piante che solitamente rilasciano grandi quantità di polline allergenico. Sono ancora presenti pollini delle cupressacee in concentrazioni alte, ma in diminuzione. Oltre a questi tre tipi di polline, ne sono presenti in atmosfera numerosi altri: pioppo, olmo, frassino maggiore, salice graminacee, nocciolo, carpino bianco e acero.

I dati sui pollini presenti nell'aria sono ottenuti attraverso il monitoraggio aerobiologico, che in provincia di Trento viene svolto da oltre 30 anni presso la Fondazione Edmund Mach.

In questo periodo, caratterizzato dall'emergenza Coronavirus, la FEM ha messo in campo ogni sforzo per riuscire a garantire la continuità anche di questo servizio di informazione. Pur nella consapevolezza che in questo momento le problematiche sanitarie importanti sono ben altre, si ritiene importante continuare a fornire i dati sui pollini, poiché una corretta informazione è un requisito importante per poter adottare i comportamenti e le misure più appropriate.

La primavera è la stagione in cui la concentrazione dei pollini allergenici aerodispersi diventa più consistente e in cui si osserva la massima varietà di specie. In questo periodo i soggetti allergici mostrano la tipica sintomatologia consistente in oculorinite, raffreddore, fino ad arrivare, nei casi più gravi, a episodi di asma bronchiale.

Le patologie allergiche sono tra le principali patologie croniche che interessano la popolazione europea; si stima che l'asma allergico colpisca il 5-12% della popolazione europea (dati forniti dal Ministero della Salute, aggiornati al 2017).

Conoscere con precisione e tempestività quali e quanti pollini ci sono nell'aria può essere di supporto agli allergologi nella diagnosi dell'allergia e per contenere gli effetti con la corretta prescrizione di farmaci, e ai pazienti allergici per interpretare correttamente la propria sintomatologia e gestire al meglio la patologia. Le informazioni sui pollini in Trentino sono disponibili: presso le farmacie; sul sito pollini.fmach.it; sull'app TreC_Lab Pollini (scaricabile gratuitamente da Google Play); via SMS di FEM-SIG (inviare QPOL al 335 1019034); tramite segreteria telefonica (0461 494800); per posta elettronica, iscrivendosi alla newsletter "bollettino pollini" (<https://www.fmach.it/Comunicazione/Newsletter>).

Dati a livello nazionale sono consultabili sul web (<http://www.pollnet.it/>), forniti dai centri che aderiscono a POLLnet, la rete per il monitoraggio aerobiologico del Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente. FEM vi partecipa per conto dell'Agenzia Provinciale per la Protezione dell'Ambiente di Trento.

(sc)

Per consultare il bollettino clicca qui nell'area dedicata ai pollini sul sito FEM pollini.fmach.it

(sc)