



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

Praha, areál SZÚ, pylový monitoring

Množství pylových zrn závisí na celkové meteorologické situaci. Vzhledem k slunečnému počasí vzrostly koncentrace pylových zrn v ovzduší. V největším množství se objevují pyly jehličnanů. Dále se v ovzduší nacházejí pyly jírovce, jasanu, platanu, cypřišovitých, vrby, buku, moruše, řepky olejky a ořešáku. Skončila pylová sezóna břízy, rostou koncentrace pylových zrn trav, které patří mezi významné alergeny. Objevila se první pylová zrna šfovíku a lípy.

Tabelární zpracování:

Denní hodnoty v počtu zrn na m^3 za poslední kalendářní týden.

--

Graf - průběh denních hodnot:

Grafické zpracování posledních 14 dnů pro nejvýznamnější pylová zrna.

