



1. 7. 2019 - 7. 7. 2019

Dominantní alergeny

trávy, obiloviny, kopřiva, lípa, šťovík, jitrocel, merlíkovité, plísně

Pylová předpověď na další období

Ani v dalším období nedojde k žádné významnější změně ve spektru vzdušných pylových alergenů. Vedle pylu trav se na alergických potížích může podílet také pyl jitrocele, šťovíku, lípy a merlíkovitých. Černý bez dokvétá, případné potíže může vyvolávat už pouze ve vyšších polohách. Dlouhodobě bude narůstat koncentrace spor vzdušných plísni, především rodu Cladosporium, a pylu kopřivy.

ZHODNOCENÍ MINULÉHO TÝDNE

V uplynulém týdnu se v ovzduší objevovalo střední až vyšší množství pylových alergenů. Stále jasně dominoval pyl trav. Sezona trav dosáhla svého druhého letošního maxima. Hojná byla také pylová zrna kopřivy, v nižším počtu se objevovala pylová zrna lípy, jitrocele a šťovíku. Začíná přibývat pylu plevelů, konkrétně zatím merlíkovitých. Opět přibylo spor plísni. Ostatní vzdušné alergeny se objevovaly jen v nevýznamném počtu.