



#### ZHODNOCENÍ MINULÉHO TÝDNE

Chladnější počasí minulých dní způsobilo přechodné pozastavení pylové sezony. Pylových alergenů bylo v ovzduší spíše jen menší množství. Stále dominoval pyl olše, pylu lísky již pozvolna ubývá. Poměrně málo bylo také pylu slabě alergizujícího topolu, hojněji byla zastoupena pouze pylová zrna parkových cypřišovitých.

26. 3. 2018 - 1. 4. 2018

#### Dominantní alergen

olše, líska, topol

#### Pylová předpověď na další období

Pro nejbližší období neočekáváme vzhledem k předpokládanému pokračování chladného a deštivého počasí žádné významnější změny v koncentraci ani spektru vzdušných pylových alergenů. Alergenů bude v ovzduší stále spíše malé, maximálně středně velké množství. Dominantními alergeny budou i nadále pylová zrna olše. Pylu lísky bude ubývat, naopak přibude pylu topolů. Nejhojněji bude v ovzduší zastoupen pyl minimálně alergizujícího tisu a zahradních cypřišovitých. Koncentrace vzdušných alergenů bude silně závislá na aktuálním počasí. Po oteplení se začnou objevovat také pylová zrna jasanu. Pylová zrna břízy, nejsilnějšího jarního alergenu, budou připravená k uvolnění do vzduchu v prvním týdnu dubna. K uvolnění pylu a zahájení pylové sezóny břízy poté dojde při vhodných povětrnostních podmínkách, tedy při teplém, suchém a větrném počasí.

Pokud vám v minulých 2 týdnech zpravodaj nedorazil, stalo se tak z důvodu technických potíží na naší straně, za což se omlouváme. Oba zpravodaje naleznete v našem archivu: <http://www.pylovasluzba.cz/archiv-pis>.  
Vaše pylová informační služba