

ČIPA, Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem

Stanice pylové informační služby Liberec Počet pylových zrn 23.týden

V 23. týdnu pokračovala sestupná tendence koncentrace pylu jehličnanů. Hlavním alergenem byl stále pyl **trav a obilovin**, ale jejich koncentraci ovlivnily silné dešťové přeháňky, které pročistily vzduch. Dále se vyskytoval pyl borovice, smrku, šťovíku, jitrocele, miříkovitých, černého bezu, pajasanu a kopřivy. Koncentrace pylu kopřivy bude narůstat.

Kopřiva vyvolává u citlivých osob potíže teprve při vysoké koncentraci pylových zrn v ovzduší. Tato situace může nastat na vrcholu pylové sezony v červenci/srpnu, kdy se v ovzduší vyskytují stovky až tisíce pylových zrn kopřivy/m³ vzduchu – zdroj Pylový atlas PIS

Tento týden množství pylů v ovzduší bude v první řadě záviset na teplotě a množství srážek, Hlavním alergenem bude i nadále pyl **trav a obilovin**. Pyl šťovíku a černého bezu bude pyl travin doplňovat.

Množství spór plísní se nadále zvyšuje, především *Cladosporium*.

Liberec 12.6.2018

Ing. Štillerová Ludmila

CZLIBE	4.6	5.6	6.6	7.6	8.6	9.6	10.6	týdenní souhrn
pajasan	1	3	2	0	4	3	0	13
miříkovité	0	0	1	0	2	13	0	16
bříza	0	0	0	1	0	0	0	1
merlík	0	0	0	0	3	0	0	3
smrk	2	0	1	1	0	0	1	5
borovice	1	3	26	0	1	2	0	33
jitrocel	1	2	0	5	0	0	2	10
trávy	51	68	66	67	56	37	14	359
šťovík	1	5	10	5	1	2	0	24
bez černý	2	3	22	0	18	34	12	91
lípa	2	2	0	6	0	0	3	13
kopřiva	18	6	27	45	42	33	29	200
ALTE	96	144	120	192	168	144	96	960
CLAD	864	1008	672	816	912	768	1200	6240
EPIC	48	72	72	48	17	72	48	377
HELM	12	12	11	9	7	15	1	67
POLT	0	0	0	0	0	0	0	0
STEM	3	0	6	2	4	5	6	26

23.týden 2018

