

# Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem

## stanice pylové informační služby Ústí nad Orlicí

**25. týden** Dešťové přeháňky přináší alergikům alespoň částečné odeznění alergie, pyl ze vzduchu je snesen k zemi. Za suchého a větrného počasí poletuje ve vzduchu hodně pylu trav a tento pyl je zodpovědný za většinu letních pylových alergií. Pylová zrna kopřivovitých, která také dosahují poměrně značné koncentrace, alergikům neškodí. Problémy může působit pyl jitrocele a šťovíku. Jistou úlevu může přinést kosení luk a zatravněných ploch v sídlech. Pomalu narůstá zastoupení spor vzdušných plísní, ale i tak zatím neznamená problém. Příští období zatím nepřinese výraznou změnu.

Tabulka počtu sporomorf v m<sup>3</sup> vzduchu

	pondělí	úterý	středa	čtvrtek	pátek	sobota	neděle	týdenní souhrn
borovice	9	0	2	0	2	2	1	16
jitrocel	1	7	5	1	2	7	2	25
kopřivovité	3	13	5	3	19	17	21	81
lípa	0	0	0	0	0	0	1	1
lipnicovité	2	7	4	5	9	12	3	42
mořenovité	0	2	0	0	0	5	0	7
smrk	0	0	0	1	0	0	0	1
šťovík	0	1	0	0	0	1	1	3
Alternaria	2	3	1	0	1	0	2	9
Cladosporium	4	289	75	157	44	55	42	666
Epicoccum	0	0	1	2	0	2	0	5
Polythrincium	0	1	0	0	0	0	0	1

