

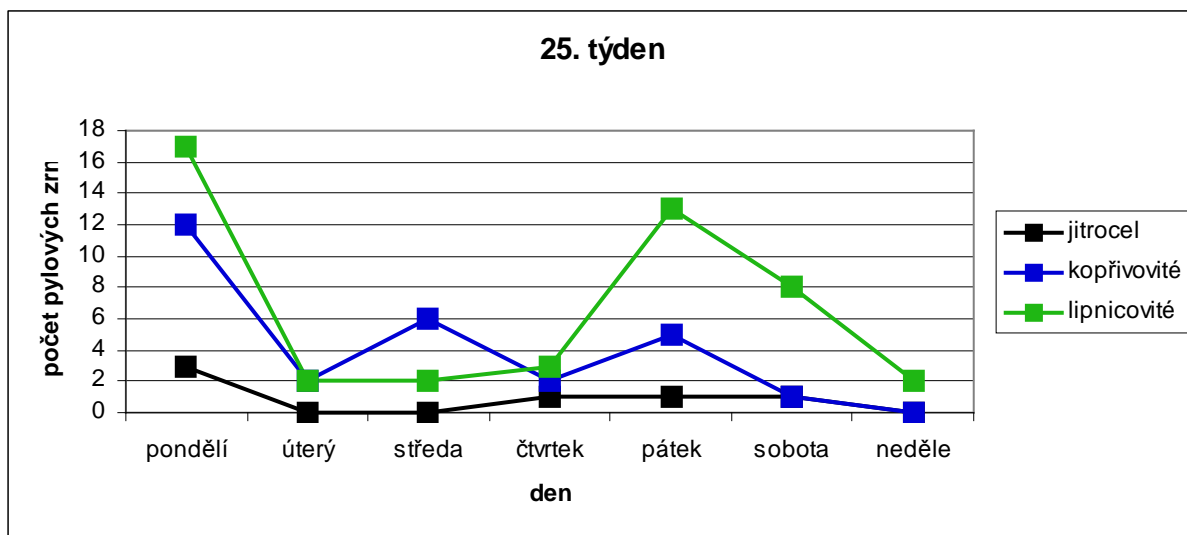
Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem

Stanice pylové informační služby Karlovy Vary

25. týden Deště v uplynulém týdnu snížily množství pylových zrn rozptýlených ve vzduchu. Převahu mají pylová zrna trav, která jsou v současném období pro alergiky nejnepříjemnější, problém mohou působit i pylová zrna jitrocele a šťovíku. Ve spektru pylových zrn se také hojně objevují pylová zrna kopřiv, vyskytují se jednotlivá pylová zrna letních bylin a také lípy. Příští období nepřinese příliš novinek, častěji bude ve vzduchu pyl merlíkovitých a také spory vzdušných plísní budou za vlhka a tepla velmi početné. Celkově bude v závislosti na aktuálním počasí spíše nižší koncentrace pylových alergenů.

Tabulka počtu pylových zrn a spor v m³ vzduchu

	pondělí	úterý	středa	čtvrtek	pátek	sobota	neděle	týdenní souhrn
borovice	3	0	0	1	2	0	0	6
hvězdnicovité	3	0	0	0	0	0	0	3
jitrocel	3	0	0	1	1	1	0	6
kopřivovité	12	2	6	2	5	1	0	28
lípa	1	0	1	0	0	1	0	3
lipnicovité	17	2	2	3	13	8	2	47
merlíkovité	0	0	0	0	1	0	0	1
šťovík	1	0	0	0	0	0	0	1
Alternaria	12	7	4	2	5	1	3	34
Cladosporium	1834	577	189	16	35	64	9	2724
Epicoccum	0	0	4	1	2	1	1	9
Helminthosporium	0	1	0	0	1	0	0	2
Stemphylium	1	1	0	0	0	0	0	2



Mgr. Eva Krauseová