

Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem

Stanice pylové informační služby Ústí nad Labem

Pylová sezóna v ČR je v plném proudu. Je to přibližně o dva až tři týdny dříve, než v loňském roce. Teplé a místy slunečné počasí uplynulých dvou týdnů nastartovalo kvetení lísky a později i olše. Pyl obou jmenovaných druhů patří mezi středně silné alergeny, které vnímavým jedincům mohou působit potíže (rýma, kýchání, pálení očí apod.). Aktuální pylová situace bude značně záviset na charakteru počasí. Vzhledem k tomu, že v tomto týdnu se výrazně ochladilo, i koncentrace pylových zrn bude mnohem nižší, při vyjasnění poroste. Koncentrace vzdušných plísni nemá z alergologického hlediska zatím žádný význam.

Tabulka počtu pylových zrn a plísni 5. týden

CZUL	29.1.	30.1.	31.1.	1.2.	2.2.	3.2.	4.2.	cekem
Olše (Alnus)	2	2	1	6	6	0	0	17
Líska (Corylus)	233	70	23	12	46	15	6	405
Tis (Taxus)	0	0	0	0	0	1	0	1
Alternarie	0	0	2	9	6	1	0	18
Cladosporium	56	33	9	12	13	3	3	129
Helminthosporium	0	7	1	7	0	1	1	17



