

## Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem

### Stanice pylové informační služby Plzeň

Koncentrace pylu v ovzduší byla v uplynulém týdnu značně ovlivněna proměnlivým charakterem počasí. Výrazně převládá silně alergenní pyl břízy a jasanu, jehož množství bude postupně klesat. Sezóna olše je také u konce, hojně kvetoucí ovocné stromy nepředstavují z alergologického hlediska nebezpečí. Kvetoucí jehličnany alergizují málo. Dále kvetou duby, buky a habry. Jejich pyl je středně silně alergenní, pozor na zkříženou reaktivitu s pylem břízy. Koncentrace spor vzdušných plísní postupně roste, převládají Cladosporia. Aktuální pylová situace bude záviset na počasí a četnosti srážek.

**Tabulka počtu pylových zrn a plísní 16. týden**

	pondělí	úterý	středa	čtvrtek	pátek	sobota	neděle	týdenní souhrn
javor (Acer)	18	9	33	12	57	65	25	219
olše (Alnus)	2	1	0	0	0	0	0	3
bříza (Betula)	211	582	91	28	374	308	369	1963
habr (Carpinus)	71	106	4	2	29	29	26	267
cypřišovitě(Cupressaceae)	5	27	2	4	11	7	10	66
buk (Fagus)	0	0	0	0	0	0	2	2
jasan (Fraxinus)	82	66	5	0	17	20	40	230
modřín (Larix)	0	3	1	0	1	4	0	9
smrk (Picea)	0	0	0	0	0	5	0	5
topol (Populus)	5	4	0	0	2	0	0	11
dub (Quercus)	5	2	2	0	0	2	5	16
vrba (Salix)	5	0	0	0	3	6	8	22
Cladosporium	120	129	98	86	230	321	402	1386
Alternaria	2	0	0	0	2	4	3	11
Epiccocum	3	4	2	3	3	10	6	31
Stemphylium	0	0	0	0	0	2	0	2



Pylové zrno břízy a habru