

Праћење стања и прогноза аерополена у Новом Саду

Извештај за период за период 2.IV - 8.IV

У протеклој седмици у ваздуху је била суспендована велика количина полена. Током већине дана регистроване су високе концентрације полена брезе, јове, јавора, врбе и тополе па је ризик за појаву алергијских тегоба био изузетно висок. Поред јаких алергена дрвећа, од 6.IV је свакодневно регистрован полен трава.

Прогноза аерополена за период 10.IV – 16.IV

И у наредном периоду ће се задржати висок ризик за појаву алергиских тегоба. Посебно ће бити угрожене особе осетљиве на полен дрвећа јер ће у ваздуху бити суспендована велика количина полена брезе, граба, јасена и врбе. Суво и топло време интензивираће цветање трава па ће свакодневно бити регистрована појединачна зрна овог јаког алергена.

Tip polena	Tip polena	2.4.2018	3.4.2018	4.4.2018	5.4.2018	6.4.2018	7.4.2018	8.4.2018
Acer	javor	●	●	●	●	●	●	●
Alnus	jova	●				●		●
Ambrosia	ambrozija							
Artemisia	pelin							
Betula	breza	●	●	●	●	●	●	●
Cannabaceae	konoplje							
Carpinus	grab	●	●	●	●	●	●	●
Chenop/Amar.	štirevi /pepeljuge							
Corylus	leska	●	●	●			●	
Fraxinus	jasen	●	●	●	●	●	●	●
Juglans	orah							
Morus	dud							
Pinaceae	četinari							
Plantago	bokvice							
Platanus	platan							
Poaceae	trave			●		●	●	●
Populus	topola	●	●	●	●	●	●	●
Quercus	hrast							
Rumex	kiselice							
Salix	vrbe	●		●	●	●	●	●
Cupress/Taxa.	tise / čempresi	●	●	●	●	●	●	●
Tilia	lipe							
Ulmus	brest	●	●				●	●
Urticaceae	koprive							

ЛЕГЕНДА:

	Полен није регистрован у ваздуху
●	НИСКА КОНЦЕНТРАЦИЈА - код изузетно осетљивих особа може изазвати алергијске реакције
●	УМЕРЕНО ВИСОКА КОНЦЕНТРАЦИЈА - код алергичних може изазвати алергијске реакције
●	ВИСОКА КОНЦЕНТРАЦИЈА - може изазвати веома јаке алергијске реакције