

Праћење стања и прогноза аерополена у Новом Саду

Извештај за период за период 4.III - 10.III 2019

У ваздуху је регистрован полен јавора, јове, леске, брезе, чемпреса, јасена, врбе, тује, тисе, тополе и бреста. Током највећег дела протекле седмице ризик за појаву алергијских тегоба био је висок, преваходно због регистровања високих концентрација полена тисе, јове и јавора.

Прогноза аерополена за период 12.III – 18.III 2019

Током текуће седмице очекује се регистровање високих концентрација полена тополе, јавора и јасена. Ризик за појаву алергијских тегоба биће повишен за све особе осетљиве на полен дрвећа.

Tip polena	Tip polena	4.3.2019.	5.3.2019.	6.3.2019.	7.3.2019.	8.3.2019.	9.3.2019.	10.3.2019.
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