

Праћење стања и прогноза алергеног аерополена на територији Града Новог Сада

Извештај о стању полена од 30.VI – 06.VII 2025.

У ваздуху су током протеклог периода повремено бележена ниске дневне концентрације и низак ризик за настанак алергијских реакција на полен бора и липе. Умерено високе концентрације су регистроване за полен коприва 4 дана. Повишене дневне вредности бележене су свих седам дана за полена трава од чега 4 са високим и 3 са умерено високим дневним концентрацијама. Током протеклог периода владао је висок ризик за настанак алергијских реакција на полен трава.

Прогноза аерополена за наредну седмицу 08.VII – 14.VII 2025.

Током целог наредног периода биће присутне повишене концентрације трава и коприва и повишен ризик за настанак алергијских симптома код осетљивих особа на ова два типа полена.

Tip polena	Tip polena	30.6.2025.	1.7.2025.	2.7.2025.	3.7.2025.	4.7.2025.	5.7.2025.	6.7.2025.
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	●	●	●	●	●	●	●

Процењен ризик за настанак алергијских симптома код осетљивих особа.

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