	Polen nije registrovan u vazduhu
	NISKA KONCENTRACIJA - kod izuzetno osetljivih osoba može izazvati alergijske reakcije
П	 UMERENO VISOKA KONCENTRACIJA - kod alergičnih može izazvati alergijske reakcije
	VISOKA KONCENTRACIJA - može izazvati veoma jake alergijske reakcije

Tip polena	Tip polena	28.1.2021.	29.1.2021.	30.1.2021.	31.1.2021.
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				

#### FEBRUAR 2021

# Monitoring polena u vazduhu na teritoriji AP Vojvodine - Zrenjanin

### LEGENDA:

Polen	nije registrov	/an u va	azduhi	J																									
NISK	A KONCENT	RACIJ	A - ko	d izuze	etno os	etljivil	n osob	a može	e izazv	ati alei	gijske	reakci	je																
UMER	RENO VISOK	(A KON	ICENT	TRACI.	JA - ko	d alerç	gičnih ı	može i	zazvat	i alergi	jske re	akcije																	
VISO	KA KONCEN	ITRACI	JA - n	nože iz	azvati	veoma	a jake a	alergijs	ke rea	kcije																			
Tip polena	Tip polena	1.2.2021.	2.2.2021.	3.2.2021.	4.2.2021.	5.2.2021.	6.2.2021.	7.2.2021.	8.2.2021.	9.2.2021.	10.2.2021.	11.2.2021.	12.2.2021.	13.2.2021.	14.2.2021.	15.2.2021.	16.2.2021.	17.2.2021.	18.2.2021.	19.2.2021.	20.2.2021.	21.2.2021.	22.2.2021.	23.2.2021.	24.2.2021.	25.2.2021.	26.2.2021.	27.2.2021.	28.2.2021.
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																												

Procenjen rizk za nastanak alergijskih simptoma kod osetljivih osoba.

Ī	Polen nije registrovan u vazduhu	
Ī	NISKA KONCENTRACIJA - kod izuzetno osetljivih osoba može izazvati alergijske reakcije	
ſ	UMERENO VISOKA KONCENTRACIJA - kod alergičnih može izazvati alergijske reakcije	
Ī	VISOKA KONCENTRACI IA - možo izazvati vooma jako alorgiisko roakcijo	

Tip polena	Tip polena	3.3.2021.	4.3.2021.	5.3.2021.	6.3.2021.	7.3.2021.	8.3.2021.	9.3.2021.	10.3.2021.	11.3.2021.	12.3.2021.	13.3.2021.	14.3.2021.	15.3.2021.	16.3.2021.	17.3.2021.	18.3.2021.	19.3.2021.	20.3.2021.	21.3.2021.	22.3.2021.	23.3.2021.	24.3.2021.	25.3.2021.	26.3.2021.	27.3.2021.	28.3.2021.	29.3.2021.	30.3.2021.	31.3.2021.
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	kopri <u>v</u> e																													
	Proc	enjen	rizk z	a nas	tanak	alerg	jijskih	simp	toma	kod o	setljiv	ih osc	ba.																	

	Polen nije registrovan u vazduhu
Г	NISKA KONCENTRACIJA - kod izuzetno osetljivih osoba može izazvati alergijske reakcije
	 UMERENO VISOKA KONCENTRACIJA - kod alergičnih može izazvati alergijske reakcije
	VISOKA KONCENTRACIJA - može izazvati veoma jake alergijske reakcije

Tip polena	Tip polena	1.4.2021.	2.4.2021.	3.4.2021.	4.4.2021.	5.4.2021.	6.4.2021.	7.4.2021.	8.4.2021.	9.4.2021.	10.4.2021.	11.4.2021.	12.4.2021.	13.4.2021.	14.4.2021.	15.4.2021.	16.4.2021.	17.4.2021.	18.4.2021.	19.4.2021.	20.4.2021.	21.4.2021.	22.4.2021.	23.4.2021.	24.4.2021.	25.4.2021.	26.4.2021.	27.4.2021.	28.4.2021.	29.4.2021.	30.4.2021.
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		L																												
Ulmus	brest																														
Urticaceae	koprive																														

### **MAJ 2021**

# Monitoring polena u vazduhu na teritoriji AP Vojvodine - Zrenjanin

	 Polen nije registrovan u vazduhu
	NISKA KONCENTRACIJA - kod izuzetno osetljivih osoba može izazvati alergijske reakcije
Γ	UMERENO VISOKA KONCENTRACIJA - kod alergičnih može izazvati alergijske reakcije
	VISOKA KONCENTRACIJA - može izazvati veoma jake alergijske reakcije

Tip polena	Tip polena	1.5.2021.	2.5.2021.	3.5.2021.	4.5.2021.	5.5.2021.	6.5.2021.	7.5.2021.	8.5.2021.	9.5.2021.	10.5.2021.	11.5.2021.	12.5.2021.	13.5.2021.	14.5.2021.	15.5.2021.	16.5.2021.	17.5.2021.	18.5.2021.	19.5.2021.	20.5.2021.	21.5.2021.	22.5.2021.	23.5.2021.	24.5.2021.	25.5.2021.	26.5.2021.	27.5.2021.	28.5.2021.	29.5.2021.	30.5.2021.	31.5.2021.
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																															

	Polen nije registrovan u vazduhu
	NISKA KONCENTRACIJA - kod izuzetno osetljivih osoba može izazvati alergijske reakcije
	UMERENO VISOKA KONCENTRACIJA - kod alergičnih može izazvati alergijske reakcije
	VISOKA KONCENTRACIJA - može izazvati veoma jake alergijske reakcije

Tip polena	Tip polena	1.6.2021.	2.6.2021.	3.6.2021.	4.6.2021.	5.6.2021.	6.6.2021.	7.6.2021.	8.6.2021.	9.6.2021.	10.6.2021.	11.6.2021.	12.6.2021.	13.6.2021.	14.6.2021.	15.6.2021.	16.6.2021.	17.6.2021.	18.6.2021.	19.6.2021.	20.6.2021.	21.6.2021.	22.6.2021.	23.6.2021.	24.6.2021.	25.6.2021.	26.6.2021.	27.6.2021.	28.6.2021.	29.6.2021.	30.6.2021.
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																														

#### LEGENDA:

Polen	nije registrov	an u va	azduhi	J																												
NISK	A KONCENTI	RACIJ	A - ko	d izuz	etno o	setljiv	ih osc	ba mo	že iza	zvati a	alergij	ske re	akcije																			
UMER	RENO VISOK	A KON	ICENT	TRACI.	JA - ko	od ale	rgičnil	n može	izazv	ati ale	rgijsk	e reak	cije																			
VISO	KA KONCEN	TRACI	JA - n	nože iz	zazvati	veon	na jake	alerg	ijske ı	eakcij	е																	_				
Tip polena	Tip polena	1.7.2021.	2.7.2021.	3.7.2021.	4.7.2021.	5.7.2021.	6.7.2021.	7.7.2021.	8.7.2021.	9.7.2021.	10.7.2021.	11.7.2021.	12.7.2021.	13.7.2021.	14.7.2021.	15.7.2021.	16.7.2021.	17.7.2021.	18.7.2021.	19.7.2021.	20.7.2021.	21.7.2021.	22.7.2021.	23.7.2021.	24.7.2021.	25.7.2021.	26.7.2021.	27.7.2021	28.7.2021	29.7.2021	30.7.2021	31.7.2021
Acer	javor																															
Alnus	jova																															L_
Ambrosia	ambrozija																															
Artemisia	pelin																															
Betula	breza																															
Cannabace ae	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/	tise /																															
Taxa.	čempresi 																														$igwdapsilon^{\prime\prime}$	<u> </u>
Tilia	lipe																															<u> </u>
Ulmus	brest																															
Urticaceae	koprive																															

Procenjen rizk za nastanak alergijskih simptoma kod osetljivih osoba.

Polen r	nije registrova	n u vazo	duhu																]													
NISKA	KONCENTR	ACIJA -	kod iz	uzetr	no ose	tljivih	osoba	može i	zazvat	i alerç	jijske	reakci	je																			
UMER	ENO VISOKA	KONC	ENTR/	CIJA	- kod	alergiò	nih m	ože iza	zvati a	lergij	ske re	akcije																				
VISOK	A KONCENT	RACIJA	· - mož	e izaz	vati ve	eoma j	ake ale	ergijsk	e reak	cije																						
Tip polena	Tip polena	1.8.2021	2.8.2021	3.8.2021	4.8.2021.	5.8.2021.	6.8.2021.	7.8.2021.	8.8.2021.	9.8.2021.	10.8.2021.	11.8.2021.	12.8.2021.	13.8.2021.	14.8.2021.	15.8.2021.	16.8.2021.	17.8.2021.	18.8.2021.	19.8.2021.	20.8.2021.	21.8.2021.	22.8.2021.	23.8.2021.	24.8.2021.	25.8.2021.	26.8.2021.	27.8.2021.	28.8.2021.	29.8.2021.	30.8.2021.	31.8.2021.
Acer	javor																															
Alnus	jova																				_	_		_								
Ambrosia	ambrozija																															
Artemisia	pelin							0		0																						
Betula	breza																															
Cannabaceae	konoplje																															
Carpinus	grab																															
Chenop/	štirevi /																															
Amar.	pepeljuge																															
Corylus	leska																															
Fraxinus	jasen																															
Juglans	orah																															
Morus	dud																															
Pinaceae	četinari																															
Plantago	bokvice																															
Platanus	platan																															
Poaceae	trave																															
Populus	topola								1																							
Quercus	hrast								1																							
Rumex	kiselice																															
Salix	vrbe								1						<u> </u>																	<u> </u>
Cupress/ Taxa.	tise / čempresi																															
Tilia	lipe																															
Ulmus	brest																															
Urticaceae	koprive																															
	Procenje	n rizk za	a nasta	nak a	lergijsk	ih sim	otoma k	kod ose	etljivih o	soba.				•			•	•		'					•	•	•	*			•	

	Polen nije registrovan u vazduhu
	NISKA KONCENTRACIJA - kod izuzetno osetljivih osoba može izazvati alergijske reakcije
	UMERENO VISOKA KONCENTRACIJA - kod alergičnih može izazvati alergijske reakcije
	VISOKA KONCENTRACIJA - može izazvati veoma jake alergijske reakcije

Tip polena	Tip polena	1.9.2021.	2.9.2021.	3.9.2021.	4.9.2021.	5.9.2021.	6.9.2021.	7.9.2021.	8.9.2021.	9.9.2021.	10.9.2021.	11.9.2021.	12.9.2021.	13.9.2021.	14.9.2021.	15.9.2021.	16.9.2021.	17.9.2021.	18.9.2021.	19.9.2021.	20.9.2021.	21.9.2021.	22.9.2021.	23.9.2021.	24.9.2021.	25.9.2021.	26.9.2021.	27.9.2021.	28.9.2021.	29.9.2021.	30.9.2021.
Acer	javor																														
Alnus	jova																														ı
Ambrosia	ambrozija																														
Artemisia	pelin																														
Betula	breza																														
Cannabaceae	konoplje																														
Carpinus	grab																														
Chenop/	štirevi /																										_				
Amar.	pepeljuge																													ı 🔵 l	
Corylus	leska																														1
Fraxinus	jasen																														1
Juglans	orah																														1
Morus	dud																														1
Pinaceae	četinari																														
Plantago	bokvice																														
Platanus	platan																														
Poaceae	trave																														
Populus	topola																													, 7	
Quercus	hrast																														1
Rumex	kiselice																														
Salix	vrbe																														1
Cupress/	tise /																													1	
Taxa.	čempresi																														<u> </u>
Tilia	lipe																														
Ulmus	brest																														
Urticaceae	koprive																														

	Polen nije registrovan u vazduhu
	NISKA KONCENTRACIJA - kod izuzetno osetljivih osoba može izazvati alergijske reakcije
	UMERENO VISOKA KONCENTRACIJA - kod alergičnih može izazvati alergijske reakcije
	VISOKA KONCENTRACIJA - može izazvati veoma jake alergijske reakcije

Tip polena	Tip polena	1.10.2021.	2.10.2021.	3.10.2021.	4.10.2021.	5.10.2021.	6.10.2021.	7.10.2021.	8.10.2021.	9.10.2021	10.10.2021	11.10.2021	12.10.2021.	13.10.2021.	14.10.2021.	15.10.2021.	16.10.2021.	17.10.2021.	18.10.2021.	19.10.2021	20.10.2021	21.10.2021	22.10.2021	23.10.2021	24.10.2021	25.10.2021	26.10.2021.	27.10.2021.	28.10.2021.	29.10.2021.	30.10.2021	31.10.2021
Acer	javor																															
Alnus	jova																															
Ambrosia	ambrozija																															
Artemisia	pelin																															
Betula	breza				_			_																								
Cannabaceae	konoplje																															
Carpinus	grab																															
Chenop/	štirevi /																	_													_	
Amar.	pepeljuge																															i l
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																															

#### **NOVEMBAR 2021**

# Monitoring polena u vazduhu na teritoriji AP Vojvodine - Zrenjanin

	Polen nije registrovan u vazduhu
	NISKA KONCENTRACIJA - kod izuzetno osetljivih osoba može izazvati alergijske reakcije
	UMERENO VISOKA KONCENTRACIJA - kod alergičnih može izazvati alergijske reakcije
	VISOKA KONCENTRACIJA - može izazvati veoma jake alergijske reakcije

Tip polena	Tip polena	1.11.2021.
Acer	javor	
Alnus	jova	
Ambrosia	ambrozija	
Artemisia	pelin	
Betula	breza	
Cannabaceae	konoplje	
Carpinus	grab	
Chenop/	štirevi /	
Amar.	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	
		_