Monitoring polena u vazduhu na teritoriji AP Vojvodine – Zrenjanin, februar 2019 Tabela sa rizikom za nastanak alergijskih reakcija

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

		1.2.2019	2.2.2019	3.2.2019	4.2.2019	5.2.2019	6.2.2019	7.2.2019	8.2.2019	9.2.2019	10.2.2019	11.2.2019	12.2.2019	13.2.2019	14.2.2019	15.2.2019	16.2.2019	17.2.2019	18.2.2019	19.2.2019	20.2.2019	21.2.2019	22.2.2019	2.2.2019	23.2.2019	24.2.2019	25.2.2019	26.2.2019	27.2.2019	28.2.2019
Tip polena	Tip polena	,	,,,	``						0,	1	_	-	_	_	_	1	7	1	_	7	7	"	7	2	2	2	7	7	7
Acer	javor																													
Alnus	jova																													
Ambrosia	ambrozija																													
Artemisia	pelin																													
Betula	breza																													
Cannabaceae	konoplje																													
Carpinus	grab																													
	štirevi																													
Chenop/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																													
	tise /																													
Cupress/Taxa.	čempresi																													
Tilia	lipe																													
Ulmus	brest																													
Urticaceae	koprive																													

Monitoring polena u vazduhu na teritoriji AP Vojvodine – Zrenjanin, mart 2019 Tabela sa rizikom za nastanak alergijskih reakcija

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

		1				1															1											
Tin malana	Tin malana	1.3.2019	2.3.2019	3.3.2019	4.3.2019	5.3.2019	6.3.2019	7.3.2019	8.3.2019	9.3.2019	10.3.2019	11.3.2019	12.3.2019	13.3.2019	14.3.2019	15.3.2019	16.3.2019	17.3.2019	18.3.2019	19.3.2019	20.3.2019	21.3.2019	22.3.2019	23.3.2019	24.3.2019	25.3.2019	26.3.2019	27.3.2019	28.3.2019	29.3.2019	30.3.2019	31.3.2019
Tip polena	Tip polena																															
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																															

Monitoring polena u vazduhu na teritoriji AP Vojvodine – Zrenjanin, april 2019 Tabela sa rizikom za nastanak alergijskih reakcija

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

		1.4.2019	2.4.2019	3.4.2019	4.4.2019	5.4.2019	6.4.2019	7.4.2019	8.4.2019	9.4.2019	10.4.2019	11.4.2019	12.4.2019	13.4.2019	14.4.2019	15.4.2019	16.4.2019	17.4.2019	18.4.2019	19.4.2019	20.4.2019	21.4.2019	22.4.2019	23.4.2019	24.4.2019	25.4.2019	26.4.2019	27.4.2019	28.4.2019	29.4.2019	30.4.2019
Tip polena	Tip polena				L_	L_		L_																							
Acer	javor			L <u>e</u> .	L <u>e</u> .		<u> </u>	L <u>e</u>																_							
Alnus	jova							L <u>e</u>																_							
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					Ō																				<u> </u>					
Populus	topola																														
Quercus	hrast																														
Rumex	kiselice																														
Salix	vrbe																														
Cupress/ Taxa.	tise / čempresi																														
Tilia	lipe																														
Ulmus	brest																														_]
Urticaceae	koprive																														

Monitoring polena u vazduhu na teritoriji AP Vojvodine – Zrenjanin, maj 2019 Tabela sa rizikom za nastanak alergijskih reakcija

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

		1.5.2019	2.5.2019	3.5.2019	4.5.2019	5.5.2019	6.5.2019	7.5.2019	8.5.2019	9.5.2019	10.5.2019	11.5.2019	12.5.2019	13.5.2019	14.5.2019	15.5.2019	16.5.2019	17.5.2019	18.5.2019	19.5.2019	20.5.2019	21.5.2019	22.5.2019	23.5.2019	24.5.2019	25.5.2019	26.5.2019	27.5.2019	28.5.2019	29.5.2019	30.5.2019	31.5.2019
Tip polena	Tip polena																															
Acer	javor																															
Alnus	jova																															
Ambrosia	ambrozija																															
Artemisia	pelin	L			L_																											
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													Ō																		
Populus	topola																															
Quercus	hrast																															
Rumex	kiselice																															
Salix	vrbe			Τŏ									T 🍎	Ĭ																		
Cupress/ Taxa.	tise / čempresi																															
Tilia	lipe																															
Ulmus	brest																															
Urticaceae	koprive																															

Monitoring polena u vazduhu na teritoriji AP Vojvodine – Zrenjanin, jun 2019 Tabela sa rizikom za nastanak alergijskih reakcija

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

		6	6	6	6	6	6	6	6	6	61	6	6	61	6	6	61	61	6	6	9.	6	.6	9.	9.	6	61	61	61	6	6
		1.6.2019	2.6.2019	3.6.2019	4.6.2019	5.6.2019	6.6.2019	7.6.2019	8.6.2019	9.6.2019	10.6.2019	11.6.2019	12.6.2019	13.6.2019	14.6.2019	15.6.2019	16.6.2019	17.6.2019	18.6.2019	19.6.2019.	20.6.2019.	21.6.2019.	22.6.2019.	23.6.2019.	24.6.2019.	25.6.2019.	26.6.2019	27.6.2019	28.6.2019	29.6.2019	30.6.2019
Tip polena	Tip polena			"	'	-		'	_ ~	3,	_	_	_	1	_	_	1	1	_	7	7	2	2	2	2,	7	7	2	2	7	က
Acer	javor																														
Alnus	jova																														
Ambrosia	ambrozija																														
Artemisia	pelin																														
Betula	breza																														
Cannabaceae	konoplje																													1	
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																													_ <u>_</u>	
Ulmus	brest																														
Urticaceae	koprive																														

Monitoring polena u vazduhu na teritoriji AP Vojvodine – Zrenjanin, jul 2019 Tabela sa rizikom za nastanak alergijskih reakcija

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

Tinanalana	Ti.,	1.7.2019	2.7.2019	3.7.2019.	4.7.2019.	5.7.2019.	6.7.2019.	7.7.2019.	8.7.2019.	9.7.2019.	10.7.2019.	11.7.2019.	12.7.2019.	13.7.2019.	14.7.2019.	15.7.2019.	16.7.2019.	17.7.2019	18.7.2019	19.7.2019	20.7.2019	21.7.2019	22.7.2019	23.7.2019	24.7.2019.	25.7.2019.	26.7.2019.	27.7.2019.	28.7.2019.	29.7.2019.	30.7.2019.	31.7.2019.
Tip polena	Tip polena																															
Acer	javor																													$\vdash \vdash \vdash$		\vdash
Alnus	jova																														لــــا	
Ambrosia	ambrozija																													<u>-</u> -		<u>-</u> -
Artemisia	pelin																															
Betula	breza																													\vdash	لصل	
Cannabaceae	konoplje																															
Carpinus	grab																															
Chenop/ Amar.	štirevi /pepeljuge																															
Corylus	leska																															
Fraxinus	jasen																															
Juglans	orah																													i		
Morus	dud																															
Pinaceae	četinari																													i		
Plantago	bokvice																															
Platanus	platan																															
Poaceae	trave																															
Populus	topola																															
Quercus	hrast																													i		
Rumex	kiselice																															
Salix	vrbe																													i		
Cupress/ Taxa.	tise / čempresi																															
Tilia	lipe																															
Ulmus	brest																															
Urticaceae	koprive																															

Monitoring polena u vazduhu na teritoriji AP Vojvodine – Zrenjanin, avgust 2019 Tabela sa rizikom za nastanak alergijskih reakcija

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	

		6.	9.	6	9.	9.	6	6	6	6	.6	6	6	6	9.	9.	9.	9.	6	.6	.6	9.	6	6	6	6	6	9.	.6	9.	9.	6
		1.8.2019.	2.8.2019.	3.8.2019.	4.8.2019.	5.8.2019.	6.8.2019.	7.8.2019.	8.8.2019.	9.8.2019.	10.8.2019.	11.8.2019.	12.8.2019.	13.8.2019.	14.8.2019.	15.8.2019.	16.8.2019.	17.8.2019.	18.8.2019.	19.8.2019.	20.8.2019.	21.8.2019.	22.8.2019.	23.8.2019.	24.8.2019.	25.8.2019.	26.8.2019.	27.8.2019.	28.8.2019.	29.8.2019.	30.8.2019.	31.8.2019.
Tip polena	Tip polena		Ţ	(,)	,	4,		'	~	0,	_	_	_	_	7	1	1	1	_	_	2	2	7	7	7	7	7	2	2	2	3	က
Acer	javor																															
Alnus	jova																															
Ambrosia	ambrozija																															
Artemisia	pelin																	_ <u></u>	Ō		_			Ō		Ō						
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																															

Monitoring polena u vazduhu na teritoriji AP Vojvodine – Zrenjanin, SEPTEMBAR 2019 Tabela sa rizikom za nastanak alergijskih reakcija

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

		1.9.2019.	2.9.2019.	3.9.2019.	4.9.2019.	5.9.2019.	6.9.2019.	7.9.2019.	8.9.2019.	9.9.2019.	10.9.2019.	11.9.2019.	12.9.2019.	13.9.2019.	14.9.2019.	15.9.2019.	16.9.2019.	17.9.2019.	18.9.2019.	19.9.2019.	20.9.2019.	21.9.2019.	22.9.2019.	23.9.2019.	24.9.2019.	25.9.2019.	26.9.2019.	27.9.2019.	28.9.2019.	29.9.2019.	30.9.2019.
Tip polena	Tip polena		.,	, ,				•			1	-	-	-	1	1	1	1		1	7	2	7	2	2	2	2	2	7	7	<u>س</u>
Acer	javor																														
Alnus	jova																														
Ambrosia	ambrozija																														
Artemisia	pelin																														
Betula	breza																														
Cannabaceae	konoplje																														
Carpinus	grab																														
Chenop/	štirevi																														
Amar.	/pepeljuge																														
Corylus	leska																														l
Fraxinus	jasen																														l
Juglans	orah																														į
Morus	dud																														
Pinaceae	četinari																														į
Plantago	bokvice																														i
Platanus	platan																														<u> </u>
Poaceae	trave																														
Populus	topola																														
Quercus	hrast																														
Rumex	kiselice																														
Salix	vrbe																														
Cupress/	tise / čempresi																														
Taxa.	lipe																														
Tilia	brest																													$\vdash\vdash\vdash$	$\vdash\vdash$
Ulmus Urticaceae	koprive																														

Monitoring polena u vazduhu na teritoriji AP Vojvodine – Zrenjanin, OKTOBAR 2019 Tabela sa rizikom za nastanak alergijskih reakcija

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

		1.10.2019.	2.10.2019.	3.10.2019.	4.10.2019.	5.10.2019.	6.10.2019.	7.10.2019.	8.10.2019.	9.10.2019.	10.10.2019.	11.10.2019.	12.10.2019.	13.10.2019.	14.10.2019.	15.10.2019.	16.10.2019.	17.10.2019.	18.10.2019.	19.10.2019.	20.10.2019.	21.10.2019.	22.10.2019.	23.10.2019.	24.10.2019.	25.10.2019.	26.10.2019.	27.10.2019.	28.10.2019.	29.10.2019.	30.10.2019.	31.10.2019.
Tip polena	Tip polena	۲.	2.	3.	4.	5.	9.	7.	8.	6	10	1	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
Acer	javor																															
Alnus	jova																															
Ambrosia	ambrozija																															
Artemisia	pelin																															П
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																															