



ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ПАНЧЕВО
 Центар за хигијену и хуману екологију / Одељење хигијене
 Пастерова 2, 26000 Панчево
 Тел/факс: 013 / 312 725, Е-маил: higijena@zjzpa.org.rs

ОБР- 173

ИЗВЕШТАЈ О ИСПИТИВАЊУ АЛЕРГЕНОГ ПОЛЕНА У ВАЗДУХУ
за недељу: 21
 у периоду од : 23.05.2016. до: 29.05.2016. године

Број извештаја: ПЛ21
 Датум издавања: 31.05.2016.

ИД број узорка: Б-2016-21

Подносилац захтева: Градска управа града Панчева **Мерно место:** Болница

РЕЗУЛТАТИ ИСПИТИВАЊА КОНЦЕНТРАЦИЈЕ ПОЛЕНОВИХ ЗРНА У ВАЗДУХУ

Биљни таксони / Датум	Концентрација поленових зрна у ваздуху (број поленових зрна/m ³)							
	23.05.	24.05.	25.05.	26.05.	27.05.	28.05.	29.05.	Укупно
Асер / јавор	1	7	5	3	8		2	26
Alnus / јова								0
Ambrosia / амброзија								0
Artemisia / пелин								0
Betula / бреза	1		1					2
Cannabaceae / конопља	3	4				1	1	9
Carpinus / граб	4	3	1					8
Chenop/Amar. / штир								0
Corylus / леска								0
Cupress/Taxa. / чемпреси	3	1		1	1	1	4	11
Fagus / буква	2	2	1	1				6
Fraxinus / јасен								0
Juglans / орах	1	1						2
Moraceae / дуд	1	1	1					3
Pinaceae / четинари	8	20	78	79	30	10	17	242
Plantago / боквице	1	1	1	1	4		2	10
Platanus / платан			1					1
Poaceae / траве	38	64	15	22	25	11	44	219
Populus / топола								0
Quercus / храст		16	2	9	7	4	1	39
Rumex / киселице	1	3			1		6	11
Salix / врбе	7	1	10	3	3	1		25
Tilia / липе		22	9	9	4		1	45
Ulmaceae / брест								0
Urticaceae / коприве	117	60	40	68	125	201	270	881
Укупно	188	206	165	196	208	229	348	1540

Узорковање и испитивање је рађено према УП-25.

Аналитичар
 Габријела Трајковска

Специјалиста хигијене
 Прим.др Дубравка Николовски



ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ПАНЧЕВО
 Центар за хигијену и хуману екологију / Одељење хигијене
 Пастерова 2, 26000 Панчево
 Тел/факс: 013 / 312 725, Е-mail: higijena@zjzpa.org.rs

ОБР-173

**ИЗВЕШТАЈ О ИСПИТИВАЊУ
 АЛЕРГЕНОГ ПОЛЕНА У ВАЗДУХУ**

Број извештаја: ПЈ21
 Датум издавања: 31.05.2016.

у периоду од : 23.05.2016. до: 29.05.2016. године

ИД број узорка: Б-2016-21

Подносилац захтева: Градска управа града Панчева

Мерно место: Болница

ПРОЦЕНА РИЗИКА ЗА НАСТАНАК АЛЕРГИЈСКИХ РЕАКЦИЈА

Биљни таксони / Датум	23.05.	24.05.	25.05.	26.05.	27.05.	28.05.	29.05.
Acer / јавор	●	●	●	●	●		●
Alnus / јова							
Ambrosia / амброзија							
Artemisia / пелин							
Betula / бреза	●		●				
Cannabaceae / конопља	●	●				●	●
Carpinus / граб	●	●	●				
Chenop/Amar. / штир							
Corylus / леска							
Cupress/Таха. / чемпреси	●	●		●	●	●	●
Fagus / буква	●	●	●	●			
Fraxinus / јасен							
Juglans / орах	●	●					
Moraceae / дуд	●	●	●				
Pinaceae / четинари	●	●	●	●	●	●	●
Plantago / боквице	●	●	●	●	●		●
Platanus / платан			●				
Roaceae / траве	●	●	●	●	●	●	●
Populus / топола							
Quercus / храст		●	●	●	●	●	●
Rumex / киселице	●	●			●		●
Salix / врбе	●	●	●	●	●	●	
Tilia / липе		●	●	●	●		●
Ulmaceae / брест							
Urticaceae / коприве	●	●	●	●	●	●	●

Узорковање и испитивање је рађено према УП-25.

Референтне вредности:

ПОЛЕН НИЈЕ РЕГИСТРОВАН у ваздуху

- НИСКА КОНЦЕНТРАЦИЈА (од 1-29) - код изузетно осетљивих особа може изазвати алергијске реакције
- УМЕРЕНО ВИСОКА КОНЦЕНТРАЦИЈА (30-59) - код алергичних особа може изазвати алергијске реакције
- ВИСОКА КОНЦЕНТРАЦИЈА (60+) - може изазвати веома јаке алергијске реакције

Напомена: Концентрације полена амброзије се разликују од осталих врста полена:

ниске су за (1-14), умерено високе (15-29) и високе за (30+) поленових зрна/м³.

Специјалиста хигијене:

Прим.др Дубравка Николовски



ЗАВОД ЗА
ЈАВНО ЗДРАВЉЕ
ПАНЧЕВО

ПРОГНОЗА ЗА НАРЕДНУ НЕДЕЉУ

врста/датум	23.05.	24.05.	25.05.	26.05.	27.05.	28.05.	29.05.	тенденција у следећој недељи
јавор	●	●	●	●	●		●	▼
бреза	●		●					▼
конопља	●	●				●	●	■
граб	●	●	●					▼
чемпреси	●	●		●	●	●	●	■
буква	●	●	●	●				▼
орак	●	●						▼
дуд	●	●	●					▼
четинари	●	●	●	●	●	●	●	■
боквице	●	●	●	●	●		●	■
платан			●					■
трава	●	●	●	●	●	●	●	■
храст		●	●	●	●	●	●	▼
киселице	●	●			●		●	■
врба	●	●	●	●	●	●		▼
липа		●	●	●	●		●	▲
коприва	●	●	●	●	●	●	●	■

Алергеност		Концентрација *	Тренд	
Велика	■	Висока > 60	У порасту	▲
Средња	■	Средња од 30 - 59	Без промене	■
Мала	■	Ниска од 0 - 29	У опадању	▼

*Напомена: Концентрација за амброзију је:

Висока	> 30
Средња	од 15 - 29
Ниска	од 0 - 14