



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: 35**  
 у периоду од : 29.08.2016. до: 04.09.2016. године

Број извештаја: ПЛЗ8  
 Датум издавања: 06.09.2016.

ИД број узорка: Б-2016-35

**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 <sup>3</sup> )							
	29.08.	30.08.	31.08.	01.09.	02.09.	03.09.	04.09.	Укупно
Асер / јавор								0
Alnus / јова								0
Ambrosia / амброзија	77	232	134	201	117	217	94	1072
Artemisia / пелин		1				1	1	3
Betula / бреза								0
Cannabaceae / конопља	2	1	5	1	4	2		15
Carpinus / граб								0
Chenop/Amar. / штир	3	7	5	8	6	5	5	39
Corylus / леска								0
Cupress/Taxa. / чемпреси								0
Fagus / буква								0
Fraxinus / јасен								0
Juglans / орах								0
Moraceae / дуд								0
Pinaceae / четинари								0
Plantago / боквице			1	1	3		1	6
Platanus / платан								0
Poaceae / траве	1	4	5	3	9	8	3	33
Populus / топола								0
Quercus / храст								0
Rumex / киселице		1	1			1		3
Salix / врбе								0
Tilia / липе								0
Ulmaceae / брест								0
Urticaceae / коприве	53	48	43	32	34	60	31	301
<b>Укупно</b>	<b>136</b>	<b>294</b>	<b>194</b>	<b>246</b>	<b>173</b>	<b>294</b>	<b>135</b>	<b>1472</b>

Узорковање и испитивање је рађено према УП-25.

Аналитичар  
 Данијела Мићић

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: ПЛ38  
 Датум издавања: 06.09.2016.

у периоду од : 29.08.2016. до: 04.09.2016. године

**ИД број узорка:** Б-2016-35

**Подносилац захтева:** Градска управа града Панчева

**Мерно место:** Болница

**ПРОЦЕНА РИЗИКА ЗА НАСТАНАК АЛЕРГИЈСКИХ РЕАКЦИЈА**

Биљни таксони / Датум	29.08.	30.08.	31.08.	01.09.	02.09.	03.09.	04.09.
Acer / јавор							
Alnus / јова							
Ambrosia / амброзија	●	●	●	●	●	●	●
Artemisia / пелин		●				●	●
Betula / бреза							
Cannabaceae / конопља	●	●	●	●	●	●	
Carpinus / граб							
Chenop/Amar. / штир	●	●	●	●	●	●	●
Corylus / леска							
Cupress/Taxa. / чемпреси							
Fagus / буква							
Fraxinus / јасен							
Juglans / орах							
Moraceae / дуд							
Pinaceae / четинари							
Plantago / боквице			●	●	●		●
Platanus / платан							
Poaceae / 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+) Polenovih zrna/m<sup>3</sup>.

Специјалиста хигијене:

Прим.др Дубравка Николовски



ЗАВОД ЗА  
ЈАВНО ЗДРАВЉЕ  
ПАНЧЕВО

## ПРОГНОЗА ЗА НАРЕДНУ НЕДЕЉУ

врста/датум	29.08.	30.08.	31.08.	01.09.	02.09.	03.09.	04.09.	тенденција у следећој недељи
амброзија	●	●	●	●	●	●	●	▬
пелин		●				●	●	▬
конопље	●	●	●	●	●	●		▾
пепељуга/штир	●	●	●	●	●	●	●	▬
боквице			●	●	●		●	▬
трава	●	●	●	●	●	●	●	▾
киселице		●	●			●		▬
коприва	●	●	●	●	●	●	●	▾
<b>Алергеност</b>			<b>Концентрација *</b>			<b>Тренд</b>		
Велика	■		Висока	> 60		У порасту	▲	
Средња	▬		Средња	од 30 - 59		Без промене	▬	
Мала	■		Ниска	од 0 - 29		У опадању	▾	
<b>* Напомена:</b> Концентрација за амброзију је:			Висока	> 30				
			Средња	од 15 - 29				
			Ниска	од 0 - 14				