



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: 25**  
 у периоду од : 20.06.2016. до: 26.06.2016. године

Број извештаја: ПЛ26  
 Датум издавања: 28.06.2016.  
**ИД број узорка: Б-2016-25**

**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/м <sup>3</sup> )							
	20.06.	21.06.	22.06.	23.06.	24.06.	25.06.	26.06.	Укупно
Асер / јавор								0
Alnus / јова								0
Ambrosia / амброзија							3	3
Artemisia / пелин								0
Betula / бреза								0
Cannabaceae / конопља					1	1	1	3
Carpinus / граб								0
Chenop/Amar. / штир			1				1	2
Corylus / леска								0
Cupress/Taxa. / чемпреси			1	1				2
Fagus / буква								0
Fraxinus / јасен								0
Juglans / орах								0
Moraceae / дуд								0
Pinaceae / четинари	2	4	1			1	1	9
Plantago / боквице	4	1	3	3	4	8	10	33
Platanus / платан								0
Poaceae / траве	21	15	31	41	67	32	25	232
Populus / топола								0
Quercus / храст								0
Rumex / киселице	1	1	1	3	4	1		11
Salix / врбе								0
Tilia / липе	1	1	1	3	4	5	4	19
Ulmaceae / брест								0
Urticaceae / коприве	49	78	97	69	84	75	76	528
<b>Укупно</b>	<b>78</b>	<b>100</b>	<b>136</b>	<b>120</b>	<b>164</b>	<b>123</b>	<b>121</b>	<b>842</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: ПЛ26  
 Датум издавања: 28.06.2016.

у периоду од : 20.06.2016. до: 26.06.2016. године

**ИД број узорка:** Б-2016-25

**Подносилац захтева:** Градска управа града Панчева

**Мерно место:** Болница

**ПРОЦЕНА РИЗИКА ЗА НАСТАНАК АЛЕРГИЈСКИХ РЕАКЦИЈА**

Биљни таксони / Датум	20.06.	21.06.	22.06.	23.06.	24.06.	25.06.	26.06.
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	20.06.	21.06.	22.06.	23.06.	24.06.	25.06.	26.06.	тенденција у следећој недељи
амброзија							●	▭
тисе/чемпреси			●	●				▭
конопље					●	●	●	▭
пепељуга/штир			●				●	▭
борови/јеле	●	●	●			●	●	▭
боквице	●	●	●	●	●	●	●	▭
трава	●	●	●	●	●	●	●	▲
киселице	●	●	●	●	●	●		▭
липа	●	●	●	●	●	●	●	▭
коприва	●	●	●	●	●	●	●	▲
<b>Алергеност</b>								
Велика	▭		<b>Концентрација *</b>			<b>Тренд</b>		
Средња	▭		Висока	> 60		У порасту	▲	
Мала	▭		Средња	од 30 - 59		Без промене	▭	
			Ниска	од 0 - 29		У опадању	▼	
<b>* Напомена:</b> Концентрација за амброзију је:			Висока	> 30				
			Средња	од 15 - 29				
			Ниска	од 0 - 14				