



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: 32**  
 у периоду од : 08.08.2016. до: 14.08.2016. године

Број извештаја: ПЛЗ6  
 Датум издавања: 16.08.2016.

ИД број узорка: Б-2016-32

**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> )							
	08.08.	09.08.	10.08.	11.08.	12.08.	13.08.	14.08.	Укупно
Асер / јавор								0
Alnus / јова								0
Ambrosia / амброзија	19	8	17	8	10	14	8	84
Artemisia / пелин	16	23	27	2	8	12	9	97
Betula / бреза								0
Cannabaceae / конопља	8	9	12		5	16	10	60
Carpinus / граб								0
Chenop/Amar. / штир	2	2	2		2	3	1	12
Corylus / леска								0
Cupress/Taxa. / чемпреси								0
Fagus / буква								0
Fraxinus / јасен								0
Juglans / орах								0
Moraceae / дуд								0
Pinaceae / четинари					1			1
Plantago / боквице	1	3	1	3		1	2	11
Platanus / платан								0
Poaceae / траве	4	2	6	1	3	4	1	21
Populus / топола								0
Quercus / храст								0
Rumex / киселице						1		1
Salix / врбе								0
Tilia / липе								0
Ulmaceae / брест								0
Urticaceae / коприве	152	159	116	6	78	109	105	725
<b>Укупно</b>	<b>202</b>	<b>206</b>	<b>181</b>	<b>20</b>	<b>107</b>	<b>160</b>	<b>136</b>	<b>1012</b>

Узорковање и испитивање је рађено према УП-25.

Аналитичар  
 Данијела Мићућ

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: ПЛ36

Датум издавања: 16.08.2016.

у периоду од : 08.08.2016. до: 14.08.2016. године

**ИД број узорка:** Б-2016-32

**Подносилац захтева:** Градска управа града Панчева

**Мерно место:** Болница

**ПРОЦЕНА РИЗИКА ЗА НАСТАНАК АЛЕРГИЈСКИХ РЕАКЦИЈА**

Биљни таксони / Датум	08.08.	09.08.	10.08.	11.08.	12.08.	13.08.	14.08.
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	08.08.	09.08.	10.08.	11.08.	12.08.	13.08.	14.08.	тенденција у следећој недељи
амброзија	●	●	●	●	●	●	●	▲
пелин	●	●	●	●	●	●	●	■
конопле	●	●	●		●	●	●	■
пепељуга/штир	●	●	●		●	●	●	▼
четинари					●			▼
боквице	●	●	●	●		●	●	▼
трава	●	●	●	●	●	●	●	■
киселице						●		▼
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				