



**REPUBLIKA SRBIJA**  
**ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE SUBOTICA**  
Zmaj Jovina 30, 24000 SUBOTICA  
Centar za higijenu i humanu ekologiju  
Odeljenje za fizičko-hemijska ispitivanja  
www.zjzs.org.rs, e-mail: [higijena@zjzs.org.rs](mailto:higijena@zjzs.org.rs);  
[centar.higijena@gmail.com](mailto:centar.higijena@gmail.com);  
tel: 024/571-189, 571-300, 571-187



ЛАБОРАТОРИЈА  
ЗА ИСПИТИВАЊЕ  
ISO/IEC 17025

Strana: 1/2

Datum izdavanja izveštaja: 8.3.2022.

Evidencioni broj izveštaja: AB0922

## IZVEŠTAJ O AEROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU

**Podaci o korisniku:** GRAD SUBOTICA, Gradska uprava  
Sekretarijat za poljoprivredu i zaštitu životne sredine  
Trg slobode br. 1, 24000 Subotica

**Ispitivanje se vrši na osnovu ugovora:** Ugovor br. IV-404-210/2021 od 1.7.2021.

**Merno mesto:** Krov Zavoda za javno zdravlje Subotica

**Oprema za uzimanje uzoraka:** Aparat za sedmodnevno uzorkovanje polena i spora  
iz vazduha, tip Burkard

**Vrsta uzorka:** Ambijentalni vazduh

**Oznaka metode za uzorkovanje i ispitivanje:** Dokumentovana metoda ispitivanja: DM 86 Određivanje  
aeroalergenog polena

**Oznaka zapisnika o uzimanju uzoraka:** AB09

**Datum uzimanja uzorka:** 7.3.2022.

**Uzorak uzela:** Tatjana Škorić, diplomirani biolog

**Izveštaj odobrava Spec. dr med. Sanja Darvaš**

\_\_\_\_\_  
Načelnik Centra za higijenu i humanu ekologiju

Izjava: Ovaj izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Zavoda za javno zdravlje Subotica, laboratorija.



**REPUBLIKA SRBIJA**  
**ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE SUBOTICA**  
Zmaj Jovina 30, 24000 SUBOTICA  
Centar za higijenu i humanu ekologiju  
Odeljenje za fizičko-hemijska ispitivanja  
www.zjzs.org.rs, e-mail: [higijena@zjzs.org.rs](mailto:higijena@zjzs.org.rs);  
[centar.higijena@gmail.com](mailto:centar.higijena@gmail.com);  
tel: 024/571-189, 571-300 lok.19 fax: 024/571-074



ATC  
01-054

ЛАБОРАТОРИЈА  
ЗА ИСПИТИВАЊЕ  
ISO/IEC 17025

Datum izdavanja izveštaja: 8.3.2022.

Strana: 2/2  
Evidencioni broj izveštaja: AB0922

### REZULTATI AEROBIOLOŠKOG ISPITIVANJA:

Oznaka uzorka:	AB280222	AB010322	AB020322	AB030322	AB040322	AB050322	AB060322	Prognoza za iduću sedmicu:	
Datum završetka ispitivanja uzorka:	7.3.2022.	7.3.2022.	7.3.2022.	7.3.2022.	7.3.2022.	8.3.2022.	8.3.2022.		
Producenti polena:	Alergena svojstva: Dan:	Broj polenovih zrna u m <sup>3</sup> vazduha sa prikazom polenskog semafora za dan:							
		28.2.2022.	1.3.2022.	2.3.2022.	3.3.2022.	4.3.2022.	5.3.2022.	6.3.2022.	
JOVA	umerena/jaka	23	8	25	17	24	19	14	niske c.
LESKA	umerena/jaka	14	9	9	5	4	4	6	niske c.
ČEMPRESI/KLEKE	umerena	10	22	102	84	109	35	135	niske c.
JASEN	umerena/jaka	6	5	4	4	9	1	4	niske c.
ČETINARI	neznatna	0	0	1	0	0	0	0	niske c.
TOPOLE	slaba	1	9	9	6	36	17	5	umerene c.
VRBE	slaba	0	0	0	0	1	0	0	niske c.
BRESTOVI	umerena	3	2	1	1	4	3	3	niske c.

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak

Napomena: /

LEGENDA	Opseg koncentracija za:		
	trave/drveće/korov	ambrozija	
	0	0	polen nije registrovan u atmosferi
	1 do 60 pz/m <sup>3</sup>	1 do 30 pz/m <sup>3</sup>	koncentracije polena koje kod izuzetno osetljivih osoba mogu izazvati alergijske reakcije
	61 do 100 pz/m <sup>3</sup>	31 do 100 pz/m <sup>3</sup>	koncentracije polena koje kod većine alergičnih osoba izazivaju alergijske reakcije
> 100 pz/m <sup>3</sup>	> 100 pz/m <sup>3</sup>	koncentracije polena koje mogu izazvati veoma jake alergijske reakcije	

Ispitivanja obavila: Tatjana Škorić, dipl. biolog

Izjava: Ovaj izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez saglasnosti Zavoda za javno zdravlje Subotica, laboratorija.