



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;
centar.higijena@gmail.com;
tel: 024/571-189, 571-300, 571-187



ATC
01-054

ЛАБОРАТОРИЈА
ЗА ИСПИТИВАЊЕ
ISO/IEC 17025

Strana: 1/2

Datum izdavanja izveštaja: 19.9.2023.

Evidencioni broj izveštaja: AB3723

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-404-171/2023 od 1.7.2023.
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:	Akreditovana metoda ispitivanja: Vazduh ambijenta- Uzorkovanje i analiza lebdećih čestica polena u vazduhu i gljivičnih spora za alergijske mreže-Hirstova zapreminska metoda SRPS EN 16868 Oktobar 2019
Oznaka zapisnika o uzimanju uzoraka:	AB37/1 i AB37/2
Datum uzimanja uzorka:	15. i 18.9.2023.
Uzorak uzeo:	Tatjana Škorić, diplomirani biolog

Izveštaj odobrava **Prim.spec.dr med. Karolina Berenji**

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;
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

Strana: 2/2

Datum izdavanja izveštaja: 19.9.2023.

Evidencioni broj izveštaja: AB3723

REZULTATI AEROBIOLOŠKOG ISPITIVANJA:

Oznaka uzorka:		AB11092 3	AB12092 3	AB13092 3	AB14092 3	AB15092 3	AB16092 3	AB17092 3	Prognoza za iduću sedmicu:
Datum završetka ispitivanja uzorka:		19.9.2023.	19.9.2023.	19.9.2023.	18.9.2023.	18.9.2023.	18.9.2023.	18.9.2023.	
Producenti polena:	Alergena svojstva:	Broj polenovih zrna u m ³ vazduha sa prikazom polenskog semafora za dan:							
		11.9.2023.	12.9.2023.	13.9.2023.	14.9.2023.	15.9.2023.	16.9.2023.	17.9.2023.	
AMBROZIJA	veoma jaka	128	123	148	133	79	69	75	umerene k.
PELIN	veoma jaka	4	1	1	1	1	3	2	niske konc.
KONOPLJA, HMELJ	slaba	3	4	2	9	0	0	11	niske konc.
PEPELJUGE, ŠTIREV I	slaba/umerena	8	6	4	10	7	6	14	niske konc.
BOKVICA	slaba/umerena	0	1	1	1	0	0	0	niske konc.
TRAVE	veoma jaka	4	4	4	6	1	3	9	niske konc.
KOPRIVE	slaba	22	12	22	17	6	6	11	niske konc.

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 ³	1 do 30 pz/m ³		koncentracije polena koje kod izuzetno osetljivih osoba mogu izazvati alergijske reakcije
	61 do 100 pz/m ³	31 do 100 pz/m ³		koncentracije polena koje kod većine alergičnih osoba izazivaju alergijske reakcije
> 100 pz/m ³	> 100 pz/m ³	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.