



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: 9.8.2023.

Evidencioni broj izveštaja: AB3123

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:	AB31/1 i AB31/2
Datum uzimanja uzorka:	4. i 7.8.2023.
Uzorak uzeo:	Zoltan Vidaković, zdravstveni saradnik za higijenu i zaštitu životne i radne sredine

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

Datum izdavanja izveštaja: 9.8.2023.

Strana: 2/2
Evidencioni broj izveštaja: AB3123

REZULTATI AEROBIOLOŠKOG ISPITIVANJA:

Oznaka uzorka:	AB31072 3	AB01082 3	AB02082 3	AB03082 3	AB04082 3	AB05082 3	AB06082 3	Prognoza za iduću sedmicu:	
Datum završetka ispitivanja uzorka:	9.8.2023.	9.8.2023.	9.8.2023.	9.8.2023.	9.8.2023.	9.8.2023.	9.8.2023.		
Producenti polena:	Alergena svojstva:	Broj polenovih zrna u m ³ vazduha sa prikazom polenskog semafora za dan:							
		31.7.2023.	1.8.2023.	2.8.2023.	3.8.2023.	4.8.2023.	5.8.2023.		6.8.2023.
AMBROZIJA	veoma jaka	0	1	1	7	9	12	19	umerene k.
PELIN	veoma jaka	2	5	1	3	6	1	4	niske konc.
KONOPLJA, HMELJ	slaba	4	22	5	23	30	11	16	niske konc.
PEPELJUGE, ŠTIREV I	slaba/umeren a	0	4	0	4	2	0	0	niske konc.
BOKVICA	umerena/jaka	2	1	0	3	1	1	1	niske konc.
TRAVE	veoma jaka	1	1	1	4	4	3	1	niske konc.
KOPRIVE	slaba	40	78	24	68	64	32	21	umerene k.

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.