



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: 12.9.2023.

Evidencioni broj izveštaja: AB3623

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:	AB36/1 i AB36/2
Datum uzimanja uzorka:	8. i 11.9.2023.
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: 12.9.2023.

Evidencioni broj izveštaja: AB3623

REZULTATI AEROBIOLOŠKOG ISPITIVANJA:

Oznaka uzorka:	AB04092 3	AB05092 3	AB06092 3	AB07092 3	AB08092 3	AB09092 3	AB10092 3	Prognoza za iduću sedmicu:	
Datum završetka ispitivanja uzorka:	8.9.2023.	8.9.2023.	11.9.2023.	11.9.2023.	11.9.2023.	11.9.2023.	12.9.2023.		
Producenti polena:	Alergena svojstva:	Broj polenovih zrna u m ³ vazduha sa prikazom polenskog semafora za dan:							
		Da	4.9.2023.	5.9.2023.	6.9.2023.	7.9.2023.	8.9.2023.	9.9.2023.	10.9.2023.
AMBROZIJA	veoma jaka	272	230	292	243	228	269	328	visoke k.
PELIN	veoma jaka	1	2	1	0	2	0	0	niske konc.
KONOPLJA, HMELJ	slaba	7	4	1	2	7	3	6	niske konc.
PEPELJUGE, ŠTIREV I	slaba/umeren a	16	1	9	12	13	13	14	niske konc.
TRAVE	veoma jaka	6	2	4	1	5	5	4	niske konc.
KOPRIVE	slaba	23	9	29	15	9	22	58	niske konc.

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak

Napomena: /

LEGENDA	Opseg koncentracija za:		
	trave/drveće/korov	ambrozija	
0	0	0	polen nije registrovan u atmosferi
1 do 60 pz/m ³	1 do 30 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	31 do 100 pz/m ³	koncentracije polena koje kod većine alergičnih osoba izazivaju alergijske reakcije
> 100 pz/m ³	> 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.