



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: 1.8.2023.

Evidencioni broj izveštaja: AB3023

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:	AB30/1 i AB30/2
Datum uzimanja uzorka:	28. i 31.7.2023.
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

Strana: 2/2

Datum izdavanja izveštaja: 1.8.2023.

Evidencioni broj izveštaja: AB3023

REZULTATI AEROBIOLOŠKOG ISPITIVANJA:

Oznaka uzorka:	AB24072 3	AB25072 3	AB26072 3	AB27072 3	AB28072 3	AB29072 3	AB30072 3	Prognoza za iduću sedmicu:	
Datum završetka ispitivanja uzorka:	31.7.2023.	31.7.2023.	31.7.2023.	31.7.2023.	1.8.2023.	1.8.2023.	1.8.2023.		
Producenti polena:	Alergena svojstva:	Broj polenovih zrna u m ³ vazduha sa prikazom polenskog semafora za dan:							
		24.7.2023.	25.7.2023.	26.7.2023.	27.7.2023.	28.7.2023.	29.7.2023.	30.7.2023.	
AMBROZIJA	veoma jaka	1	0	1	0	1	1	1	niske konc.
PELIN	veoma jaka	0	0	0	0	1	1	0	niske konc.
KONOPLJA,HMELJ	slaba	1	9	3	6	1	1	1	niske konc.
PEPELJUGE,ŠTIREV I	slaba/umeren a	3	1	1	0	0	0	2	niske konc.
ČEMPRESI	umerena	0	2	0	1	0	1	0	
BOKVICA	umerena/jaka	2	1	4	0	4	3	0	niske konc.
TRAVE	veoma jaka	3	5	3	3	1	1	0	niske konc.
LIPA	slaba	1	0	0	0	0	0	0	niske konc.
KOPRIVE	slaba	36	26	30	32	39	48	35	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: Božana Đurašković dipl. biolog

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