



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: 5.7.2023.

Evidencioni broj izveštaja: AB2623

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-404-337/2022 od 5.8.2022. i 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:	AB26
Datum uzimanja uzorka:	3.7.2023.
Uzorak uzeo:	mr Aleksandar Stanić, spec. sanitarne hemije

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.zjs.org.rs, e-mail: higijena@zjs.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: 5.7.2023.

Strana: 2/2
Evidencioni broj izveštaja: AB2623

REZULTATI AEROBIOLOŠKOG ISPITIVANJA:

Oznaka uzorka:		AB260623	AB270623	AB280623	AB290623	AB300623	AB010723	AB020723	Prognoza za iduću sedmicu:
Datum završetka ispitivanja uzorka:		4.7.2023.	4.7.2023.	4.7.2023.	4.7.2023.	4.7.2023.	5.7.2023.	5.7.2023.	
Producenti polena:	Alergena svojstva:	Broj polenovih zrna u m ³ vazduha sa prikazom polenskog semafora za dan:							
		26.6.2023.	27.6.2023.	28.6.2023.	29.6.2023.	30.6.2023.	1.7.2023.	2.7.2023.	
KONOPLJA,HMELJ	slaba	2	1	1	2	3	1	2	umerene k.
ČEMPRESI	umerena	0	1	0	1	9	10	4	
DUDOVI	nedovoljno proučena	0	0	0	0	0	12	1	
ČETINARI	nezatna	0	0	0	1	0	0	0	
BOKVICA	umerena/jaka	3	10	3	0	3	4	7	niske konc.
TRAVE	veoma jaka	10	11	9	11	5	32	8	umerene k.
KISELICE	umerena/jaka	2	1	1	0	0	1	1	niske konc.
LIPA	slaba	4	1	5	1	0	1	1	niske konc.
KOPRIVE	slaba	122	93	60	56	96	65	49	visoke 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 i
Tatjana Škorić dipl. biolog

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