



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, 571-187



ATC
01-054

ЛАБОРАТОРИЈА
ЗА ИСПИТИВАЊЕ
ISO/IEC 17025

Strana: 1/2

Datum izdavanja izveštaja: 20.6.2023.

Evidencioni broj izveštaja: AB2423

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.
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:	Dokumentovana metoda ispitivanja: DM 86 Određivanje aeroalergenog polena
Oznaka zapisnika o uzimanju uzoraka:	AB24/1 i AB24/2
Datum uzimanja uzorka:	16. i 19.6.2023.
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



ЛАБОРАТОРИЈА
ЗА ИСПИТИВАЊЕ
ISO/IEC 17025

Datum izdavanja izveštaja: 20.6.2023.

Strana: 2/2
Evidencioni broj izveštaja: AB2423

REZULTATI AEROBIOLOŠKOG ISPITIVANJA:

Oznaka uzorka:		AB120623	AB130623	AB140623	AB150623	AB160623	AB170623	AB180623	Prognoza za iduću sedmicu:
Datum završetka ispitivanja uzorka:		16.6.2023.	16.6.2023.	19.6.2023.	19.6.2023.	19.6.2023.	19.6.2023.	19.6.2023.	
Producenti polena:	Alergena svojstva:	Broj polenovih zrna u m ³ vazduha sa prikazom polenskog semafora za dan:							
		Dan	12.6.2023.	13.6.2023.	14.6.2023.	15.6.2023.	16.6.2023.	17.6.2023.	
KONOPLJA,HMELJ	slaba	2	1	0	1	1	2	5	umerene k.
PEPELJUGE,ŠTIREVI	slaba/umerena	0	0	1	1	0	0	0	niske konc.
ČEMPRESI	umerena	0	0	0	0	1	1	1	
DUDOVI	nedovoljno proučena	1	0	1	0	1	1	1	
ČETINARI	neznatna	2	6	1	2	1	0	1	
BOKVICA	umerena/jaka	8	7	9	9	1	12	6	niske konc.
TRAVE	veoma jaka	71	54	22	27	37	38	42	umerene k.
KISELICE	umerena/jaka	1	1	0	4	1	1	9	niske konc.
VRBE	slaba	3	0	0	0	0	0	0	
LIPA	slaba	1	0	0	0	1	1	2	niske konc.
KOPRIVE	slaba	46	27	63	85	60	52	135	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: Tatjana Škorić, dipl. biolog

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