



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: 13.9.2022.

Evidencioni broj izveštaja: AB3622

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:	AB36/1 i AB36/2
Datum uzimanja uzorka:	9.9. 2022. i 12.9.2022.
Uzorak uzeo:	Tatjana Škorić, diplomirani biolog

Izveštaj odobrava Spec. dr med. Sanja Darvaš

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

Strana: 2/2

Datum izdavanja izveštaja: 13.9.2022.

Evidencioni broj izveštaja: AB3622

REZULTATI AEROBIOLOŠKOG ISPITIVANJA:

Oznaka uzorka:	AB050922	AB060922	AB070922	AB080922	AB090922	AB100922	AB1109822	Prognoza za iduću sedmicu:	
Datum završetka ispitivanja uzorka:	9.9.2022.	9.9.2022.	9.9.2022.	12.9.2022.	12.9.2022.	12.9.2022.	12.9.2022.		
Producenti polena:	Alergena svojstva: Dan:	Broj polenovih zrna u m ³ vazduha sa prikazom polenskog semafora za dan:							
		5.9.2022.	6.9.2022.	7.9.2022.	8.9.2022.	9.9.2022.	10.9.2022.	11.9.2022.	
AMBROZIJA	veoma jaka	210	318	292	390	145	206	130	visoke konc.
PELIN	veoma jaka	0	0	0	0	1	1	1	niske konc.
KONOPLJA	slaba	4	4	11	9	1	4	4	niske konc.
PEPELJUGE,ŠTIREVI	slaba/umerena	17	12	13	14	9	5	4	niske konc.
TRAVE	jaka	8	11	14	12	1	3	1	niske konc.
KOPRIVE	slaba	13	14	19	22	4	18	12	niske konc.

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.