



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: 7.6.2022.

Evidencioni broj izveštaja: AB2222

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-404-210/2021 od 1.7.2021.
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:	AB22
Datum uzimanja uzorka:	6.6.2022.
Uzorak uzela:	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: 7.6.2022.

Evidencioni broj izveštaja: AB2222

REZULTATI AEROBIOLOŠKOG ISPITIVANJA:

Oznaka uzorka:	AB300522	AB310522	AB010622	AB020622	AB030622	AB040622	AB050622	Prognoza za iduću sedmicu:		
Datum završetka ispitivanja uzorka:	6.6.2022.	6.6.2022.	6.6.2022.	6.6.2022.	7.6.2022.	7.6.2022.	7.6.2022.			
Producenti polena:	Alergena svojstva:	Dan:	Broj polenovih zrna u m ³ vazduha sa prikazom polenskog semafora za dan:							
			30.5.2022.	31.5.2022.	1.6.2022.	2.6.2022.	3.6.2022.	4.6.2022.	5.6.2022.	
KONOPLJA	slaba		1	0	1	0	1	1	niske c.	
PEPELJUGE,ŠTIREVI	slaba/umerena		0	0	0	0	0	1	0	niske c.
ČEMPRES/KLEKA	umerena		0	0	2	1	0	1	1	niske c.
DUD	nedovoljno proučena		1	0	7	5	1	6	1	niske c.
ČETINARI	nezatno		3	2	1	8	4	4	4	niske c.
BOKVICA	slaba/umerena		1	0	1	1	1	4	2	niske c.
TRAVE	jaka		0	3	11	14	24	15	22	niske c.
HRAST	umereno		0	0	1	0	0	0	0	niske c.
KISELICA	umerena/jaka		1	0	0	2	1	0	2	niske c.
VRBA			0	0	0	0	1	1	1	niske c.
LIPA	slaba		1	0	0	1	0	4	1	niske c.
KOPRIVE	slaba		5	6	9	19	35	62	46	umerene c.

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.