



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: 20.4.2022.

Evidencioni broj izveštaja: AB1522

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:	AB15
Datum uzimanja uzorka:	18.4.2022.
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: 20.4.2022.

Evidencioni broj izveštaja: AB1522

REZULTATI AEROBIOLOŠKOG ISPITIVANJA:

Oznaka uzorka:	AB110422	AB120422	AB130422	AB140422	AB150422	AB160422	AB170422	Prognoza za iduću sedmicu:	
Datum završetka ispitivanja uzorka:	19.4.2022.	19.4.2022.	19.4.2022.	19.4.2022.	19.4.2022.	19.4.2022.	19.4.2022.		
Producenti polena:	Alergena svojstva: Dan:	Broj polenovih zrna u m ³ vazduha sa prikazom polenskog semafora za dan:							
		11.4.2022.	12.4.2022.	13.4.2022.	14.4.2022.	15.4.2022.	16.4.2022.		17.4.2022.
JAVOR	slaba/umerena	1	1	6	1	1	2	4	niske c.
JOVA	umerena/jaka	0	1	1	1	1	1	1	
AMBROZIJA	jaka	0	0	0	0	1	0	0	
BREZA	veoma jaka	56	222	240	206	256	190	186	visoke c.
GRAB	slaba/umerena	7	6	5	32	14	22	27	umerene c.
GELEGUNJA	nedovoljno proučena	7	4	3	7	153	138	112	visoke c.
ČEMPRES/KLEKA	umerena	1	17	27	6	23	74	11	niske c.
BUKVA	slaba/umerena	1	1	1	0	2	6	4	niske c.
JASEN	umerena/jaka	4	17	33	8	14	4	6	umerene c.
ORAH	slaba/umerena	0	2	1	2	9	13	4	umerene c.
ČETINARI	neznatno	1	0	0	0	1	1	1	niske c.
PLATAN	umerena/jaka	0	2	0	1	43	13	25	visoke c.
TRAVE	jaka	0	0	1	0	1	0	0	
TOPOLA	slaba	3	1	6	6	3	3	4	niske c.
HRAST	umereno	1	4	0	0	11	9	1	umerene c.
VRBA	slaba	5	11	15	2	34	22	14	niske c.
BREST	umerena	0	0	0	1	0	0	0	

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.