



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: 23.3.2022.

Evidencioni broj izveštaja: AB1122

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:	AB11
Datum uzimanja uzorka:	21.3.2022.
Uzorak uzeo:	Zoltan Vidaković, zdravstveni saradnik za higijenu i zaštitu životne i radne sredine

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.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



ЛАБОРАТОРИЈА
ЗА ИСПИТИВАЊЕ
ISO/IEC 17025

Datum izdavanja izveštaja: 23.3.2022.

Strana: 2/2
Evidencioni broj izveštaja: AB1122

REZULTATI AEROBIOLOŠKOG ISPITIVANJA:

Oznaka uzorka:	AB140322	AB150322	AB160322	AB170322	AB180322	AB190322	AB200322	Prognoza za iduću sedmicu:	
Datum završetka ispitivanja uzorka:	22.3.2022.	22.3.2022.	22.3.2022.	22.3.2022.	22.3.2022.	22.3.2022.	23.3.2022.		
Producenti polena:	Alergena svojstva: Dan:	Broj polenovih zrna u m ³ vazduha sa prikazom polenskog semafora za dan:							
		14.3.2022.	15.3.2022.	16.3.2022.	17.3.2022.	18.3.2022.	19.3.2022.	20.3.2022.	
JOVA	umerena/jaka	3	4	9	12	6	22	5	niske c.
AMBROZIJA	jaka	0	1	0	0	0	1	1	
GRAB	slaba/umerena	0	1	0	1	0	5	1	niske c.
LESKA	umerena/jaka	1	1	4	14	4	14	4	niske c.
ČEMPRES/KLEKA	umerena	267	247	557	19	25	24	57	umerene c.
JASEN	umerena/jaka	3	2	10	0	1	2	6	umerene c.
TOPOLA	slaba	6	13	93	9	6	19	16	visoke c.
VRBA	slaba	0	0	1	0	0	0	0	niske c.
BREST	umerena	2	6	12	2	3	1	4	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.