



**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](mailto:higijena@zjzs.org.rs);  
[centar.higijena@gmail.com](mailto:centar.higijena@gmail.com);  
tel: 024/571-189, 571-300 lok.19 fax: 024/571-074



ЛАБОРАТОРИЈА  
ЗА ИСПИТИВАЊЕ  
ISO/IEC 17025

Strana: 1/2

Datum izdavanja izveštaja: 7.5.2020.

Evidencioni broj izveštaja: AB1820

## 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-404-304/2019 od 21.06.2019.

### 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:

AB18/1 i AB18/2

### Datum uzimanja uzorka:

30. i 5.5.2020.

### Uzorak uzeo:

Tatjana Škorić, dipl. biolog

### Uzorci:

AB270420-AB030520

### Izveštaj odobrava Dr Sanja Darvaš

Načelnik centra za higijenu i humanu ekologiju

## REZULTATI AEROBIOLOŠKOG ISPITIVANJA:

Producenti polena	Alergena svojstva	Br. polenovih zrna u m <sup>3</sup> vazduha sa prikazom polenskog semafora za:							Prognoza za iduću sedmicu
		27.04. 2020.	28.04. 2020.	29.04. 2020.	30.04. 2020.	01.05. 2020.	02.05. 2020.	03.05. 2020.	
BREZA	veoma jako	26	59	33	9	6	4	3	niske konc.
GELEGUNJA	umerena	22	63	42	10	9	1	23	niske konc.
GRAB	slaba/umerena	0	1	0	0	0	1	1	
ČEMPRESI	umerena	1	30	13	0	1	3	2	niske konc.
BUKVA	slaba/umerena	3	18	16	1	4	1	4	niske konc.
ORAH	slaba/umerena	11	28	7	17	3	4	25	umerene konc.
DUDOVI	nedovoljno proučeno	12	44	37	124	156	129	66	visoke konc.
BOROVI	neznatno	81	20	6	58	21	176	392	visoke konc.
PLATAN	umerena/jaka	4	13	8	9	7	6	13	niske konc.
TRAVE	veoma jaka	9	1	2	1	4	2	5	niske konc.
HRAST	umerena	28	55	30	16	9	25	35	niske konc.
KISELICE	umerena/jaka	0	1	1	1	0	0	1	
VRBA	slaba	2	68	17	14	3	9	19	niske konc.
KOPRIVE	slaba	7	3	4	17	1	1	1	niske konc.

Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak

Napomena: /



**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](mailto:higijena@zjzs.org.rs);  
[centar.higijena@gmail.com](mailto:centar.higijena@gmail.com);  
tel: 024/571-189, 571-300 lok.19 fax: 024/571-074



**ATC**  
01-054

ЛАБОРАТОРИЈА  
ЗА ИСПИТИВАЊЕ  
ISO/IEC 17025

Datum izdavanja izveštaja: 7.5.2020.

Strana: 2/2  
Evidencioni broj izveštaja: AB1820

LEGENDA	Opseg koncentracija za:		
	trave/drveće/korov	ambrozija	
	0	0	polen nije registrovan u atmosferi
	1 do 60 pz/m <sup>3</sup>	1 do 30 pz/m <sup>3</sup>	koncentracije polena koje kod izuzetno osetljivih osoba mogu izazvati alergijske reakcije
	61 do 100 pz/m <sup>3</sup>	31 do 100 pz/m <sup>3</sup>	koncentracije polena koje kod većine alergičnih osoba izazivaju alergijske reakcije
	> 100 pz/m <sup>3</sup>	> 100 pz/m <sup>3</sup>	koncentracije polena koje mogu izazvati veoma jake alergijske reakcije

Ispitivanja obavila: Tatjana Škorić, dipl. biolog

---