

### Monitoring HCVF 4a: Mahmutovića rijeka

Indikator	Ocjena	Napomena
Izveštaj o kvalitetu vode (Izveštaj Preduzeća koje gazduje)	<input checked="" type="radio"/> a) dobar <input type="radio"/> b) loš.	
Vizuelna kontrola dotoka vode	<input checked="" type="radio"/> a) dobar <input type="radio"/> b) zadovoljavajući <input type="radio"/> c) loš	
Prisustvo drvnih ostataka u vodotoku	<input type="radio"/> a) ima <input checked="" type="radio"/> b) djelimično ali ne ugrožava vodotok <input type="radio"/> c) nema	

Misoča, 19.01.2023.

Monitoring izvršili:

  
Hasković Alen, MA šum.

  
Duvnjak Adnan, MA šum.

### Monitoring HCVF 4a: Rijeka Misoča

Indikator	Ocjena	Napomena
Izveštaj o kvalitetu vode (Izveštaj Preduzeća koje gazduje)	a) dobar b) loš.	
Vizuelna kontrola dotoka vode	a) dobar b) zadovoljavajući c) loš	- Vodostaj vidno povećan zbog obilnih padavina - Izgled, blago zamućen
Prisustvo drvnih ostataka u vodotoku	a) ima b) djelimično ali ne ugrožava vodotok c) nema	

Misoča, 19.01.2023.

Monitoring izvršili:

  
Hasković Alen, MA šum.

  
Duvnjak Adnan, MA šum.

### Monitoring HCVF 4a: Sokolina

Indikator	Ocjena	Napomena
Izveštaj o kvalitetu vode (Izveštaj Preduzeća koje gazduje)	a) dobar b) loš.	
Vizuelna kontrola vode	a) dobra b) zadovoljavajuća c) loša	- Vodostaj vidno povećan zbog obilnih padavina
Prisustvo drvnih ostataka u vodotoku	a) ima b) djelimično ali ne ugrožava vodotok c) nema	

Sokolina, 20.01.2023.

Monitoring izvršili:


  
Hasković Alen, MA šum.

  
Duvnjak Adnan, MA šum.

### Monitoring HCVF 1a: Sjemenske sastojine jele i smrče

Indikator	Ocjena	Napomena
Izveštaj Šumarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu	Prvi pregled je izvršen 07. i 08. juni 2022.,  Drugi pregled je izvršen dana 04. i 11. oktobar 2022.	Nalaz i mišljenje ovlaštene institucije se nalazi u prilogu.

Hadžići, 23.01.2023.

  
\_\_\_\_\_  
Hasković Alen, MA šum.

  
\_\_\_\_\_  
Duvnjak Adnan, MA šum.

Zagrebačka 20, 71000 Sarajevo, BiH • Tel. • 387 33 812 490 812 491 Fax • 387 33 812 488  
Matični broj 4200174900004 • Broj računa 3389002207928948 • UniCredit Bank Sarajevo  
PDV broj 200174900004 • Porezni broj 01701872 • KS u Sarajevu, Broj rješenja UF/1-2462/02  
e-mail info@sfsa.unsa.ba • racunovodstvo@sfsa.unsa.ba • www.sfsa.unsa.ba

0103-3889-1/22

Datum: 28. 10. 2022

Broj: 0111-3091/22  
Sarajevo, 26. 10. 2022

Obrazac S1

**KJP "Sarajevo-šume" d.o.o. Sarajevo**  
vlasnik sjemenskih objekata

### ZAPISNIK

Na temelju Pravilnika o načinu i metodologiji po kojoj će se provoditi stručni pregled nad proizvodnjom sjemena, izvršena je redovna kontrola slijedećih sjemenskih objekata:

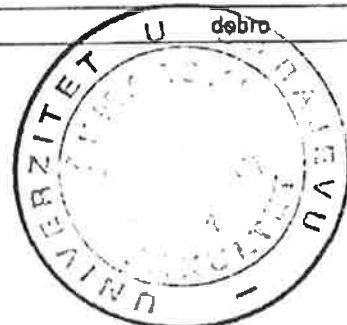
Sjemenska sastojina – plantaža (klon) – matičnjak (vrste)	Gospodarska jedinica	Odjel	Registracijski broj
Sjemenska sastojina jele	Mehina Luka	1/b	UP-I-07-1-26-19-9/08
Sjemenska zona bijelog bora	Igman	75, 76, 84, 85, 86, 87, 88 i 139	UP-I-07-1-26-19-4/08
Sjemenska sastojina smrče	Igman	136/137	UP-I-07-1-26-19-3/08
Sjemenska sastojina duglazije	Zujevina	80/a	UP-I-07-1-26-19-6/08
Sjemenska sastojina duglazije	Zujevina	86/a	UP-I-07-1-26-19-7/08
Sjemenska sastojina duglazije	Mehina Luka	1/b	UP-I-07-1-26-19-8/08
Sjemenska sastojina jele	Gornja Ljubna	51	UP-I-07-1-26-19-10/08
Sjemenska sastojina jele	Donja Stupčanica	121	UP-I-07-1-26-19-1/08
Sjemenska sastojina smrče	Donja Stupčanica	123	UP-I-07-1-26-19-2/08
Sjemenska sastojina smrče	Gornja Ljubna	35/36	UP-I-07-1-26-19-5/08

Pregledom sjemenskih sastojina procijenjen je slijedeći urod:

Sjemenska sastojina – plantaža (klon) – matičnjak (vrste)	Odjel	Ekološko vegetacijska pripadnost (sjemenskog objekta ili klonskog materijala)	Urod sjemena
Sjemenska sastojina jele	1/b	Jugoistočno-bosansko područje	4
Sjemenska zona bijelog bora	75, 76, 84, 85, 86, 87, 88 i 139	Jugoistočno-bosansko područje	1
Sjemenska sastojina smrče	136/137	Jugoistočno-bosansko područje	4
Sjemenska sastojina duglazije	80/a	Srednjo-bosansko područje	1
Sjemenska sastojina duglazije	86/a	Jugoistočno-bosansko područje	1
Sjemenska sastojina duglazije	1/b	Jugoistočno-bosansko područje	1
Sjemenska sastojina jele	51	Oblast: Unutrašnji Dinaridi; Područje: Istočnobosanske visoravni; Rejon: Romanijski	3
Sjemenska sastojina jele	121	Oblast: Unutrašnji Dinaridi; Područje: Istočnobosanske visoravni; Rejon: Romanijski	3
Sjemenska sastojina smrče	123	Oblast: Unutrašnji Dinaridi; Područje: Istočnobosanske visoravni; Rejon: Romanijski	3
Sjemenska sastojina smrče	35/36	Oblast: Unutrašnji Dinaridi; Područje: Istočnobosanske visoravni; Rejon: Ozrensko-Okruglički	3

Pregledom sjemenskih sastojina konstatirano je slijedeće zdravstveno stanje:

Sjemenska sastojina – plantaža (klon) – matičnjak (vrste)	Odjel	Zdravstveno stanje
Sjemenska sastojina jele	1/b	dobro
Sjemenska zona bijelog bora	75, 76, 84, 85, 86, 87, 88 i 139	dobro
Sjemenska sastojina smrče	136/137	dobro
Sjemenska sastojina duglazije	80/a	dobro
Sjemenska sastojina duglazije	86/a	dobro
Sjemenska sastojina duglazije	1/b	dobro
Sjemenska sastojina jele	51	dobro
Sjemenska sastojina jele	121	dobro
Sjemenska sastojina smrče	123	dobro
Sjemenska sastojina smrče	35/36	dobro



Preporučene uzgojno zaštitne mjere u objektima:

Granice sjemenskih objekata nisu jasno vidljive. Neophodno ih je ponovo obilježiti. Provesti sječu oštećenih, prelomljenih i osušenih stabala u svim sjemenskim objektima. Izraditi programe gospodarenja sjemenskim objektima sa dugoročnim planovima sakupljanja sjemena i proizvodnje sadnog materijala.

Od strane šumarstva pregledu su prisustvovala slijedeće osobe:

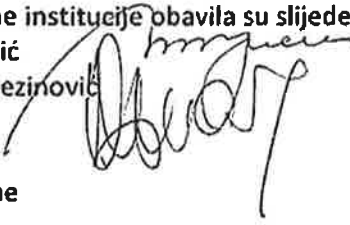
1. Mr Kemal Kapetanović

Kontrolu od strane ovlaštene institucije obavila su slijedeća ovlaštena lica:

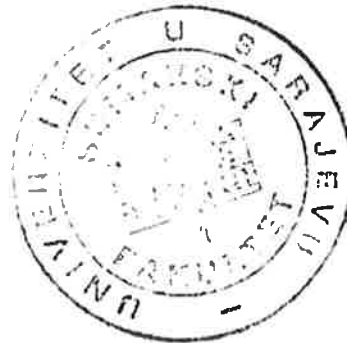
1. prof. dr. Čemal Višnjić
2. prof. dr. Osman Mujezinović

Prvi pregled  
07. i 08. juni, 2022. godine

04. i 11. oktobar 2022. godine  
Drugi pregled



M.P.



DEKAN  
  
prof. dr. Amet Lojo

### Monitoring HCVF 6: Srebrenički arboretum Ilijaš

Indikator	Ocjena	Napomena
Potreba za popravkom pojedinih sadržaja	a) da <input checked="" type="radio"/> b) ne c) djelimično	U toku 2022. izvršena je obnova drvenog mobilijara koji se nalazi na lokalitetu.
Obilježavanje značajnih datuma na lokalitetu	<input checked="" type="radio"/> a) da b) ne	U mjesecu Ramazanu, na ovom lokalitetu je mjesec dana obilježavan početak iftara.

Ilijaš, 20.01.2023.

Monitoring izvršili:

  
Hasković Alen, MA šum.

  
Duvnjak Adnan, MA šum.



**Monitoring: Staništanište širokolisne mukinja - *Sorbus latifolia***

<b>Indikator</b>	<b>Ocjena</b>	<b>Napomena</b>
Prisustvo podmlatka	a) da b) ne c) djelimično	Vrlo rijetko, prisustvo podmlatka drugih vrsta je znatno veće.
Zdravstveno stanje podmlatka	a) dobro b) loše	
Prisustvo mehaničkih oštećenja	a) da b) ne c) djelimično	
Urod sjemena	a) dobar b) srednje dobar c) loš	

Lokva, 23.01.2023.

Monitoring izvršili:

  
Hasković Alen, MA šum.

  
Duvnjak Adnan, MA šum.

**Monitoring: Staništanište velikog tetrijeba - *Tetrao urogalus* L.**

<b>Indikator</b>	<b>Ocjena</b>	<b>Napomena</b>
Prosječan stepen sklopa	0,7-0,8	
Prisustvo jagodičastog voća	<input checked="" type="radio"/> a) da <input type="radio"/> b) ne	
Prisustvo podmlatka	<input checked="" type="radio"/> a) da <input type="radio"/> b) ne	
Prisustvo dovoljnog broja mravinjaka	<input checked="" type="radio"/> a) da <input type="radio"/> b) ne	
Ocjena očuvanosti staništa	<input checked="" type="radio"/> a) dobro <input type="radio"/> b) srednje <input type="radio"/> c) narušeno	

Igman, 23.01.2023.

Monitoring izvršili:

  
Hasković Alen, MA šum.

  
Duvnjak Adnan, MA šum.