

Rezultati izvršenog monitoringa HCVF šuma na području šumarije Bos. Grahovo u 2013. godini (do 15.07.2013.)

LOKACIJA (Gj, odjel)	ŠTO je predmet monitoringa	KADA (datum izvršenog monitoringa)	REZULTAT (stanje)	NAPOMENA
Šator	Šatorski potok	14.05.2013.	Prilikom obilaska terena Šatoski potok, koji je ujedno i granica 14 i 15 odjela primjećen je visok nivo vode, tek nekoliko centimetara ispod razine prirodnog korita potoka. Također, pojačana je i brzina toka, što je posljedica otapanja snijega.	2 puta godišnje s ciljem praćenja stanja okolnog terena korita potoka rado smanjenja stupnja erozije (češći obilasci nakon velikih oborina)
Šator	Bulino vrelo	14.05.2013.	U odsjeku 15b gdje se nalazi Bulino vrelo od kojega nastaje Milin potok također možemo evidentirati visok vodostaj i brzinu toka potoka	2-3 puta godišnje (učestalije tijekom suše)
Šator	Odjel 14 i 15	14.05.2013.	Prilikom obilaska terena, još uvijek visoke količine snijega sprječavale su nas za kompletniji monitoring i evidenciju niskog raslinja, Primječena su 3 stabla jele (<i>Abies alba</i>) stradala od snjegoloma na rubnom dijelu šume u odjelu/odsjeku 14c	2-3 puta godišnje s ciljem praćenja zdravstvenog stanja i svih negativnih utjecaja kako bi očuvali stabilnost navedenih tipova šuma
Šator	14a,14b,14c,15a,15b	14.05.2013.	Uočeni su tragovi svinja u snijegu i na šumarskom putu. Tragovi lisice evidentirali su u blizini Bulinog vrela. Na jednom jelovom stablu vidljivi su tragovi medvjedih kandži - šapa na kori drveta	
Šator	Šatorski potok	17.06.2013.	Blagi pad razine vodostaja i brzine vodotoka u odnosu na prethodni monitoring 14.05.2013.	2 puta godišnje s ciljem praćenja stanja okolnog terena korita potoka rado smanjenja stupnja erozije (češći obilasci nakon velikih oborina)
Šator	Bulino vrelo	17.06.2013.	Blagi pad razine vodostaja i brzine vodotoka u odnosu na prethodni monitoring 14.05.2013.	2-3 puta godišnje (učestalije tijekom suše)
Šator	Šatorsko jezero	17.06.2013.	Šatorsko jezero je potpuno u tečnom agregatnom stanju (u prethodnom monitoringu još uvijek je bilo ledene kore na sjeverozapadnom rubu jezera	Minimalno jednom mjesečno tijekom toplijeg godišnjeg razdoblja s ciljem praćenja ponašanja posjetitelja time pokušati spriječiti bacanje smeća i odlaganje otpada
Šator	14a,14b,14c,15a,15b	17.06.2013.	Nekoliko izvala bukovih stabala uz šumski put. Prizmna flora se pojavila, grmolike vrste i listopadna stabla prolistala, bočni izbojci četinaru su u punoj fazi razvoja, sok su vršni tek počeli rezviti (Vrši se kasnije pojavljuju zbog opasnosti od mraza što je ustvari obrambeni mehanizam vrste)	2-3 puta godišnje s ciljem praćenja zdravstvenog stanja i svih negativnih utjecaja kako bi očuvali stabilnost navedenih tipova šuma
Šator	14a,14b,14c,15a,15b	17.06.2013.	Primječene su kaljuže divljih svinja kao i tragovi izmeta u blizini kaljužišta	