

Rezultati izvršenog monitoringa HC VF šuma na području šumarije Kupres u 2016. godini

LOKACIJA (Gj, odjel)	ŠTO je predmet monitoringa	KADA (datum izvršenog monitoringa)	REZULTAT (stanje)	NAPOMENA
Plazenica, (Kupres, odjel 52.)	Izvorišta (Perina česma, Studenac i drugi), erozija (posebno ispod ceste)	01.06.2016. (tijekom cijele godine)	Izvorišta su aktivna (cijele godine). Manje klizanje i propadanje tla bez većih šteta. Erozija na Vratolomu prisutna (sipar). Šumarja vrši izgradnju pješačkih staza u ovom odjelu.	Obilazak se vrši tijekom cijele godine. Često se cesta koristi za rekreaciju od strane lokalnog stanovništva. Planirane prorede u 2016 nisu urađene
Plazenica, (Kupres, odjel 53.)	Izvorišta (Točak),	01.06.2016. (tijekom cijele godine)	Višak vode iz kaptiranih izvora tijekom godine istjecao (Točak). Manji odroni duž šumske ceste koju održava šumarja Kupres. Ulazna rampa razvaljena i odnešena od strane NN počitelja.	Obilazak se vrši tijekom cijele godine. Lokalitet najviše ugrožen (šumske krađe) od strane neodgovornih pojedinaca. Planirane prorede u 2016. nisu izvršene
Kupreška vrata (Kupres, odjel 54.)	Izvorišta (Crveno vrilo i ostala vrila)	10.06.2016. (svaki mjesec)	Izvori su aktivni (uglavnom cijele godine). Šumarja postavila table (HC VF šume) na kupreškim vratima. Prokresana pješačka staza od kupreških vrata do Malog Stožera (i markirana). Makadamska cesta u donjem dijelu zapuštena i djelomično odnešena djelovanjem vode.	Obilazak se vrši tijekom cijele godine.
Kasimovac (Kupres, odjel 55.)	Vodotok Kasimovac	10.06.2016. (svaki mjesec)	Vodostaj potoka ovisi od količine oborina. Tijekom ljetne suše nizak vodostaj, korito zapušteno (zaraslo i neuređeno). Nema negativnih utjecaja na izvor. Nisu zamijećeni novi procesi erozije.	Obilazak se vrši tijekom cijele godine. Šumarja izgradila 1000m kamionskog puta s Velikog Križa prema vrhu. Počeli radovi konverzije po izvedbenom projektu.
Križ (Kupres, odjel 56.)	Izvorišta iznad s. Gornji Odžak	10.06.2016.	Izvori su aktivni (uglavnom cijele godine). Vodostaj potoka ovisi o količini oborina. Erozivni procesi na skistazama neznatni. Izvršeno sijanje trave.	Obilazak se vrši tijekom cijele godine. Vrši se fotografiranje cijelog područja HC VF šuma svake godine i vrši usporedba slika.
Skok, Pločata vrila (Kupres, odjel 57.)	Izvorišta: Pločata vrila, Kraljeva, izvori iznad Begovog sela	10.06.2016.	Prisutni izvori (stalni) aktivni tijekom cijele godine. Erozija zemljišta rijetka i slaba.	Obilazak se vrši tijekom cijele godine. Vrši se fotografiranje cijelog područja HC VF šuma svake godine i vrši usporedba slika.
Škrija-Vrana (Kupres, odjel 58.)	Vodotok Kraljevac, erozija u gornjem dijelu ski-staze	11.06.2016.	Vodotok potoka Kraljevac zapušten i neuređen, zarasao travnom vegetacijom. Stalno teče. Izvor uređen od strane šumarje. Proces erozije u gornjem dijelu ski-staze se nastavlja i teško ih je zaustaviti zbog nagutosti i neobraslosti terena. Pojavila se travnata vegetacija u krpama na dijelu ugroženom erozivnim procesima.	Obilazak se vrši tijekom cijele godine. Svako samovoljno i nestručno narušavanje zemljišta (izgradnjom putova) mogući je razlog pojave erozivnih procesa
Ajdarevac-Škrija (Kupres, odjel 59.)	Erozija iznad ela Goravci, izvorišta iznad sela Goravci	11.06.2016.	Gradsko vodocrpilište Ajdarevac ograđeno i osvijetljeno. Osigurava, ovisno o klimatskim prilikama, dovoljno vode. Jaružna erozija iznad s. Goravci izražena.	Obilazak se vrši tijekom cijele godine. Seosko ispašiste.
Otinovci (Kupres, odjel 60.)	Izvorišta iznad s. Otinovci, erozija iznad s. Otinovci	11.06.2016.	Izvori aktivni tijekom cijele godine, vodostaj potoka ovisi o količini oborina. Jaružna erozija mjestimično uočljiva, bez većeg širenja.	Obilazak se vrši tijekom cijele godine. Odjelom prolazi trasa 110KV dalekovoda Bugojno-Kupres.
Botun (Kupres, odjel 62.)	Botunska i ostala vrila	11.06.2016.	Izvorišta aktivna tijekom cijele godine i vodostaj istih ovisi o količini oborina. Erozija minimalna (uz put). Vegetacija (orlovska paprat) ima veliku ulogu u sprečavanju erozivnih procesa.	Obilazak se vrši tijekom cijele godine.
Ratkovi (Kupres, odjel 43.)	Kapelica Sv. Ive, Čagino vrilo	01.07.2016.	Izvor Čagino vrilo nije aktivan (ovisno o količini oborina), korito potoka zapušteno i obraslo travnom vegetacijom. Erozivni procesi minimalno izraženi i bez širenja istih. Teren zagađen minama.	Obilazak se vrši tijekom cijele godine.
Ratkovi (Kupres, odjel 44.)	Stolino vrilo, izvorišta iznad šumarske kuće	01.07.2016.	Višak vode iz 3 (tri) seoske kaptaze istječe i teče prema Bilom Potoku. Stolino vrilo nije aktivno. Nisu zamijećeni značajniji procesi erozije. Drvene procjerdnice na cesti ugradila šumarja Kupres.	Obilazak se vrši tijekom cijele godine. Šumarja vrši radove na vanjskom uređenju okoliša oko šumarske kuće.
Suova-Plaja (Kupres, odjeli 41. i 37.)	Izvori i erozija u odjelima	01.07.2016.	Povremeni potok Suova (ponornica) nije se pojavio do danas. Proces erozije na terenu nisu uočeni.	Obilazak se vrši tijekom cijele godine. Evidentira se pojavljivanje Suove.

Generalni rezime rezultata monitoringa za 2016. godinu

1. nije bilo značajnijih promjena na predmetima monitoringa tijekom 2016. godine u odnosu na rezultate monitoringa provedenog u 2015. godini čime su HC VF šume sačuvali svoje prirodno stanje i
2. šumarja Kupres svojim aktivnostima pridonosi unapređenju stanja na ovim područjima kroz uređenje, čišćenje, zaštitu i svakodnevnu brigu o istima, apliciranje novih projekata
3. svaki lokalitet, odnosno odjel (s puno više detalja) je obrađen u Elaboratu gospodarenja HC VF površinama u Šumarji Kupres (broj: 05-455/14) koji je javno dostupan na web. stranici šumarje Kupres. Za monitoring se koristi (s više detalja) obrazac broj 4 koji se arhivira u šumarji Kupres
4. Proljeće je bilo kišovito, česti lokalni oborinski pljuskovi u periodu od 01.05. do 13.06.2016. godine. Kasni mraz je u dobroj mjeri uništio prolistalu i procvjetalu vegetaciju.
5. Indirektna konverzija u odjelu 55. se vrši uz animalno izvlačenje drvnih sortimenta.

Monitorig izvršio i podatke obradio:

Marko Mršo, dipl.ing.šum.