

### Rezultati monitoringa HCVF šuma na području šumarije Tomislavgrad od 15.07.2015.god do 31.012.2015.godine

LOKACIJA (Gj, odjel)	ŠTO je predmet monitoringa	KADA (datum izvršenog monitoringa)	REZULTAT ( stanje )	NAPOMENA
Lib - Gvozd, Odsjeci 6a - 67c	Erozija na strmim terenima prostora Cvitanovac - Zlostranje	23.07.2015.god.	nepromijenjeno stanje	
Lib - Gvozd, Odsjeci 6a - 67c	Erozija na strmim terenima prostora Cvitanovac - Zlostranje	06.08.2015.god.	Dobro	Zabilježeni manji požari na privatnim površinama u blizini
Lib - Gvozd, Odsjeci 6a - 67c	Erozija na strmim terenima prostora Cvitanovac - Zlostranje	02.09.2015.god.	dobro	
Lib - Gvozd, Odsjeci 6a - 67c	Erozija na strmim terenima prostora Cvitanovac - Zlostranje	29.09.2015.god.	Dobro	Ispred 67a pokupljena vreća smeća
Lib - Gvozd, Odsjeci 6a - 67c	Erozija na strmim terenima prostora Cvitanovac - Zlostranje	08.10.2015.god.	Sušenje jasike samo lokalno. Ukupno dobro	Iskopi poduzeća KIB u granicama dopuštenog
Lib - Gvozd, Odsjeci 6a - 67c	Erozija na strmim terenima prostora Cvitanovac - Zlostranje	07.11.2015.god.	Ukupno stanje dobro.	Na privatnoj površini ispod odsjeka 7c nešto novog otpada

Rezime rezultata monitoringa u promatranom periodu:

1. Generiranje prašine do polovice kolovoza, s kišama opada
2. Požara na promatranj površini nije bilo radi dobre preventive
3. Sušenje pojedinačnih stabala ili djelova krošanja jasike ukupno bez negativnog utjecaja
4. Rekonstrukcija ceste i iskop šljunka uz granicu nižih kota promatranog područja nisu izazvali bilo kakav negativan utjecaj na okolnu šumu.
5. Niti jedan biotski ili abiotski čimbenik nije izazvao eroziju na promatranom području

Rezultate monitoringa obradio:

Igor Batarilo, dipl.ing.

**Rezultati monitoringa HCVF šuma na području šumarije Tomislavgrad od 01.01.2015.god do 15.07.2015.godine**

LOKACIJA (Gj, odjel)	ŠTO je predmet monitoringa	KADA (datum izvršenog monitoringa)	REZULTAT ( stanje )	NAPOMENA
Lib - Gvozd, Odsjeci 6a - 67c	Erozija na strmim terenima prostora Cvitanovac - Zlostranje	31.01.2015.god.	Otežana procjena radi snijega. Opći dojam dobar	
Lib - Gvozd, Odsjeci 6a - 67c	Erozija na strmim terenima prostora Cvitanovac - Zlostranje	11.02.2015.god.	Izraženi zimski uvjeti, šuma pod snijegom	-
Lib - Gvozd, Odsjeci 6a - 67c	Erozija na strmim terenima prostora Cvitanovac - Zlostranje	27.03.2015.god.	Ukupno stanje dobro. Suha stabla jasike teško uočljiva jer nije krenula vegetacija	Manje površine obrasle lijeskom oštećene snijegom u odjelima 64a i 65c. Tlo pod snijegom iznad cca 1100mnv
Lib - Gvozd, Odsjeci 6a - 67c	Erozija na strmim terenima prostora Cvitanovac - Zlostranje	13.04.2015.god.	Ukupno stanje dobro	Snijega još uvijek ima iznad cca 1200mnv
Lib - Gvozd, Odsjeci 6a - 67c	Erozija na strmim terenima prostora Cvitanovac - Zlostranje	11.05.2015.god.	Sušenje pojedinih zrelijih stabala jasike	Moguća temperaturna inverzija zbog koje kasni listanje jasike u grupama
Lib - Gvozd, Odsjeci 6a - 67c	Erozija na strmim terenima prostora Cvitanovac - Zlostranje	10.06.2015.god.	Ukupno stanje dobro.	Radovi na cesti ne narušavaju HCVf
Lib - Gvozd, Odsjeci 6a - 67c	Erozija na strmim terenima prostora Cvitanovac - Zlostranje	19.06.2015.god.	nepromijenjeno stanje	Radovi na cesti ne narušavaju HCVf
Lib - Gvozd, Odsjeci 6a - 67c	Erozija na strmim terenima prostora Cvitanovac - Zlostranje	09.07.2015.god.	Ukupno stanje dobro.	Zbog sušnog perioda generiranje prašine nešto pojačano uz rub HCVF-a
Lib - Gvozd, Odsjeci 6a - 67c	Erozija na strmim terenima prostora Cvitanovac - Zlostranje			-

Rezime rezultata monitoringa u promatranom periodu:

1. Generiranje prašine samo u sušnom periodu ali bez utjecaja a obližnje sastojine
2. U zimskom periodu dosta snijega ali bez većih snjegoloma
3. Sušenje pojedinačnih stabala ili djelova krošanja jasike ukupno bez negativnog utjecaja
4. Rekonstrukcija ceste i iskop šljunka uz granicu nižih kota promatranog područja nisu izazvali bilo kakav negativan utjecaj na okolnu šumu.
5. Niti jedan biotski ili abiotski čimbenik nije izazvao eroziju na promatranom području

Rezultate monitoringa obradio:

Igor Batarilo, dipl.ing.