

ЈП "Србијашуме", Београд
Булевар Михаила Пупина 113

Сектор за шумарство и заштиту животне средине

Одељење за планирање газдовања шумама

Тел/факс: 311-34-10

Број: 2631/1

Датум: 14.08.2013. год.

ИЗВОД ИЗ ОСНОВЕ ГАЗДОВАЊА ШУМАМА
за
ГЈ" ТРОГЛАВ-ДУБОЧИЦА "
(2013 - 2022)

Увод:	1.0. СТАЊЕ ШУМА									
	Ред. бр.	ШУМЕ	Површина		Запремина		Прираст			
			ha	%	m ³	m ³ /ha	m ³	m ³ /ha	Piv	
Газдинска јединица " Троглав-Дубочица " у саставу је Доњеибарског шумског подручја (Закон о шумама, Сл.гл.РС, бр. 30/10; 93/12, Попис шума), којим, као део ЈП "Србијашуме", газдује ШГ "Столови" Краљево, ШУ "Богутовац". Шуме и шумско земљиште ове газдинске јединице простиру се на територији општине Краљево, односно округа Рашког. Прикупљање теренских података за израду основе, иначе шесто по реду, извршено је у току 2012. године. Ова газдинска јединица настала је поделом ГЈ"Троглав" на две газдинске јединице "Троглав-Дубочица" и "Троглав-	1.1.	Пребирне								
		Високе разnodобне	318.40	8.5	69,548.5	218.4	1,663.6	5.2	2.4	
		Високе једнодобне	1,362.46	36.2	142,552.1	104.6	3,843.0	2.8	2.7	
		ВИСОКЕ ПРИР. САСТ.	1,680.86	44.7	212,100.6	126.2	5,506.6	3.3	2.6	
		Културе	164.53	4.4						
	1.2.	Вешт. под. састојине	442.80	11.8	30,356.5	68.6	1,844.5	4.2	6.1	
		ВИСОКЕ. ВЕШ.П.САСТ.	607.33	16.1	30,356.5	50.0	1,844.5	3.0	6.1	
	1	ВИСОКЕ	2,288.19	60.8	242,457.1	106.0	7,351.1	3.2	3.0	
	2	ИЗДАНАЧКЕ	669.06	17.8	52,741.4	78.8	1,622.5	2.4	3.1	
	3	ШИКАРЕ	145.03	3.9						
	4	ШИБЉАЦИ	505.10	13.4						
	А	ОБРАСЛО	3,607.38	95.9	295,198.5	81.8	8,973.6	2.5	3.0	
	5	Шумско земљиште	77.33	2.1						
	6	Остало земљиште	75.95	2.0						
	7	Узурпације								
Б	НЕОБРАСЛО	153.28	4.1							
	А+Б	3,760.66	100.0	295,198.5	78.5	8,973.6	2.4	3.0		

2.0. ПРЕГЛЕД НCV ШУМА ("Шуме високе заштитне вредности")

Код намен. целине	Основна намена-приоритетна функција	Категорија НCV шума	Површина		Запремина		Прираст		
			ha	%	m ³	m ³ /ha	m ³	m ³ /ha	Piv
20	Заштита вода II (водоснабдевања) степена	4	148.49	5.1	224,485.2	1,511.8	692.6	4.7	0.3
26	Заштита земљишта од ерозије	4	1854.17	63.5	189,029.1	101.9	5,480.2	3.0	2.9
50	Заштита шума саобраћајница	4	268.85	9.2	12,363.6	46.0	384.9	1.4	3.1
66	Стална заштита шума (без.газд.интер.)	4	650.13	22.3					
	Свега:	HCVF4	2921.64	100.0	425,877.9	145.8	6,557.7	2.2	1.5
	Свега:	HCVF	2921.64	81.0	425,877.9	145.8	6,557.7	2.2	1.5

ОСТАЛЕ ОСНОВНЕ НАМЕНЕ - ПРИОРИТЕТНЕ ФУНКЦИЈЕ

10	Производња техничког дрвета		685.74	100.0	71,320.6	104.0	2,416.0	3.5	3.4
	Свега остале НЦ:		685.74	19.0	71,320.6	104.0	2,416.0	3.5	3.4
	Укупно за ГЈ:		3607.38	100.0	497,198.5	137.8	8,973.7	2.5	1.8

Дефиниција НCV шума, као и активности и мере које су прописане за наведене наменске целине, наведене су у Изводу из стручних упутстава за коришћење Кодног приручника који је саставни део овог Извода.

2.0. ПРОМЕНЕ ШУМСКОГ ФОНДА

Претходни премер			Реализовани 10 год. принос	Очекивана запремина 2 + (3 x 10 г.) - 4	Садашњи премер			Разлика (7 - 5)	
Површина	Запремина	Прираст (год.)			Површина	Запремина	Прираст (год.)	m ³	%
ha	m ³		m ³	m ³	ha	m ³			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7,604.02	371,533.4	9,574.6	11,091.8	456,187.6	7,604.02	463,461.5	14,088.1	7,273.9	-1.6

Напомена: ГЈ "Троглав" је у току 2012. године према одредбама Закона о шумама ("Службени гласник РС" бр. 30/10;93/12) подељена на две газдинске јединице (ГЈ "Троглав - Дубочица" и ГЈ "Троглав - Борошница"). Промена шумског фонда дата је јединствено за целу бившу ГЈ "Троглав".

3.0. ПЛАНОВИ ГАЗДОВАЊА ШУМАМА					
3.1. ПЛАН ГАЈЕЊА ШУМА			3.2. ПЛАН КОРИШЋЕЊА ШУМА		
	ВРСТЕ РАДА	ha		ВРСТА ПРИНОСА	m ³
1.0.	ПОМОЋНЕ МЕРЕ	0.00	1.0.	ГЛАВНИ - ОБНАВЉАЊЕ	8,737.0
1.1.	Пом. мере природном обнављању	0.00			
	Припрема терена				
	Обрада земљишта				
1.2.	Пом. мере вештачком обнављању	0.00			
	Припрема терена				
	Обрада земљишта				
	Санација пожаришта				
1.3.	Пом. мере оснивању нових шума	0.00			
	Припрема терена				
	Припрема земљишта				
2.0.	ОБНАВЉАЊЕ ШУМА	236.15			
2.1.	Природно обнављање	183.99			
	Пребирне сече			Пребирним сечама	
	Комбиноване методе (фемелшлаг)			Комбинованим методама (фемелшлаг)	
	Групимично опходне сече	156.21		Групимично опходним сечама	6,041.1
	Оплодне сече:	27.78		Оплодним сечама:	1,442.7
	- припремни сек			- припремни сек	
	- опходни сек	27.78		- опходни сек	1,442.7
	- накнадни сек			- накнадни сек	
	- завршни сек			- завршни сек	
	Веgetативно обнављање			Веgetативно	
	Индиректна конверзија:	0.00		Индиректном конверзијом:	0.0
	- припремни сек			- припремни сек	
	- опходни сек			- опходни сек	
	- накнадни сек			- накнадни сек	
	- завршни сек			- завршни сек	
2.2.	Вештачко обнављање шума	52.16			
	Обнављање сетвом семена				
	Комплетирање - допуна прир.под.сетвом				
	Комплетирање - допуна прир.под.садњом	5.56			
	Обнављање ред. сечина МЛ садњом			Плантажа МЛ	
	Директна конверзија-мелиорација	33.70		Мелиоративним сечама	1,253.2
	Пошумљавање пожаришта				
	Попуњавање култура	12.90			
3.0.	ОСНИВАЊЕ НОВИХ ШУМА (пош.)	24.70			
	Пошумљавање голети	24.70			
	Подизање нових култура и плантажа				
4.0.	НЕГА ШУМА	1,304.10	2.0.	ПРЕТХОДНИ - ПРОРЕДНИ	20,061.5
	Окопавање и прашење	64.51			
	Међуредна обрада у плантажама				
	Сеча избојака и изданака	79.96			
	Уклањање корова	1.44			
	Сеча осветљавања подмладка				
	Сеча чишћења у младим природним саст.				
	Сеча чишћења у културама	28.32			
	Прореди у високим природним саст.	380.38		У високим природним шумама	9,085.5
	Прореди у вештачки подигнутим саст.	134.01		У вештачки подигнутим састојинама	3,231.7
	Прореди у саст. МЛ и плантажама			У плантажама МЛ	
	Прореди у изданачким састојинама	288.28		У изданачким састојинама	6,160.4
	Санитарне сече	113.97		Узгојно санитарне сече	1,583.9
	Кресање и резање грана	213.23			
	Укупно (1 + 2 + 3 + 4):	1,564.95		Укупно (1 + 2):	28,798.5

Интезитет планираних сеча у односу на запремину износи 9.8 %, а у односу на запремински прираст 32.1 %.

Извод урадио:
Небојша Жарковић, дипл. инж. шум.