

Примљено:	20.09.
Број	с
2013/1	100

**ВОЈВОДИНАШУМЕ****ЈП "ВОЈВОДИНАШУМЕ"**

21131 Петроварадин, Прерадовићева 2

тел/факс: + 381 21/431-144; 6431-139

текући рачуни: 245-52252-30; 335-10521-20;

265-2010310003850-51; 160-923461-13;

355-1099947-33

ПИБ:101636567; МАТ. БР.:08762198; ЕПДВ:132716493

Деловодни број: 3172/1  
Датум: 18.09.2018**ЈП „ЗАВОД ЗА УРБАНИЗАМ ВОЈВОДИНЕ“  
НОВИ САД****Железничка 6/III****21000 Нови Сад****ПРЕДМЕТ: Одговор на захтев за достављање података и документације од значаја за израду Просторног плана подручја посебне намене предела Вршачке планине**

Поступајући по Вашем захтеву бр. 1823/1 од 23.08.2018. (наш број 3172 од 24.08.2018.) у даљем тексту достављамо тражене податке.

У обухвату плана налази се површина Газдинске јединице „Вршачки брег“ за коју је израђена основа са периодом важења од 2016. до 2025. године.

Површина шума и шумског земљишта за ГЈ приказана је у табели бр.1.

Табела бр.1. Површина шума и шумског земљишта за ГЈ „Вршачки брег“

Газдинска јединица	Укупна површина	ШУМЕ И ШУМСКО ЗЕМЉИШТЕ				ОСТАЛО ЗЕМЉИШТЕ		
		укупно	шума	шумске културе	шумско земљиште	укупно	неплодна	за остале сврхе
1	2	3	4	5	6	7	8	9
ГЈ „Вршачки брег“	5302,72	4977,23	4225,44	112,51	639,27	325,49	5,30	320,19
%	100,00	93,86	79,68	2,12	12,06	6,14	0,10	6,04

Укупна површина газдинске јединице износи 5302,72 ха. Од тога шуме и шумско земљиште заузимају 4977,23 ха (93,86%), остало земљиште заузима 325,49 ха (6,14%).

Укупно обрасла површина ГЈ износи 4337,95 ха, што чини 81,81% укупне површине ГЈ, а сачињавају је шуме 4225,44 ха (79,68%) и шумске културе 112,51 ха (2,12%).

#### Намене површина (наменске целине) у ГЈ су:

1. Према глобалној намени шуме и шумска станишта са производно заштитном функцијом и основном наменом (приоритетном функцијом) - **Намена 10 - шуме и шумска станишта за производњу техничког дрвета**
2. Шуме са производно заштитном функцијом и основном наменом **17- семенска састојина**
3. Према глобалној намени Споменик природе са основном наменом **68 – Споменик природе**
4. Према глобалној намени шуме и шумска станишта Предео изузетних одлика „Вршачке планине” са основном **наменом 81-Предео изузетних одлика - I степен заштите**
5. Према глобалној намени шуме и шумска станишта Предео изузетних одлика „Вршачке планине” са основном **наменом 82-Предео изузетних одлика - II степен заштите**
6. Према глобалној намени шуме и шумска станишта Предео изузетних одлика „Вршачке планине” са основном **наменом 83-Предео изузетних одлика - III степен заштите**

У табели бр.2. приказани су подаци о површини, запремини и прирасту по наменским целинама.

Табела бр.2. Стање шума по наменским целинама

Табела бр. 2: Стање шума по категорији дрвета										
Осно вна наме на	Општи на	Површина		Запремина			Текући запремински прираст			
		ha	%	m³	%	m³/ ha	m³	%	m³/h a	pi
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	Вршац	929,97	21,4	94396,3	11,6	101,5	3571,0	16,9	3,8	3,8
17		1,88	0,0	661,7	0,1	352,5	14,6	0,1	7,8	2,2
68		13,28	0,3	5369,2	0,7	404,3	53,9	0,3	4,1	1,0
81		156,15	3,6	53476,7	6,6	342,5	1104,4	5,2	7,1	2,1
82		2060,14	47,5	444992,1	54,7	216,0	10847,7	51,4	5,3	2,4
83		1176,53	27,1	215130,2	26,4	182,9	5519,0	26,1	4,7	2,6
Укупно ГЈ „Вршачки брег“		4337,95	100,0	814026,2	100,0	187,7	21110,6	100,0	4,9	2,6

За приказ шумских фитоценоза (заједница) ГЈ „Вршачки брег“ највећим делом су коришћени резултати истраживања шумских екосистема Вршачких планина од Пекановић В. (1991) као и подаци и закључци вишегодишњих посматрања шумарских стручњака на овом подручју. У фитоценолошкој студији Вршачких планина (Пекановић В., 1991) издвојено је 17 шумских заједница.

Остаци шума свезе *Quercion frainetto* налазе се на најнижим деловима Вршачких планина. Подручје Вршачких планина представља северну границу распрострањења шумских заједница свезе сладунових шума у Србији.

Установљене су следеће заједнице ове свезе:

1. *Sedo maximi-Quercetum frainetto cerridis* B. Jov (1979) 1986
2. *Quercetum frainetto* B. Jov 1985 *subas. lathyretosum veneti subass. nova*
3. *Carpino betuli – Quercetum frainetto-cerris* (Rud. 1940) B. Jov *subass. typicum subass. nova* и *subass. ornetosum subass. nova*

4. *Hypno cupressiformis – Quercetum frainetto* B. Jov (1979) 1986

У свези медунчевих шума *Quercion pubescentis-petraeae* установљена је заједница:

1. *Phleo montani-Orno-Quercetum virgilianae ass.nova*

У свези китњакових шума *Quercion petraeae-cerris*:

1. *Quercetum petraeae-cerris* B. Jov (1960) 1979
2. *Poo nemoralis - Quercetum polycarpe* Jov. B. 1979
3. *Rusco aculeate - Quercetum montanum* (E.Vuk. 1966) Jov. B. 1979
4. *Festuco drymeiae - Quercetum petraeae* (Jank. Miš. 1960) Jank. 1980
5. *Carpino orientalis - Quercetum montanum* (Gaj.1961) Jov.B. 1979.
6. *Orno - Quercetum petraeae* (Lj. Bor. 1955) Miš. 1972

У оквиру свезе *Carpinion betuli moesiicum* установљене су следеће заједнице:

1. *Aegopodio-Querco-Carpinetum* Jov. B. 1979
2. *Carici pilose- Querco-Carpinetum* B. Jov (1960) 1970
3. *Rusco aculeati-Querco-Carpinetum* (Rud. 1940) B.Jov 1979

У свези *Fagion moesiicae*:

1. *Tilio-Fagetum submontanum* (Jank.M. et Miš.) Miš. 1972 *subas. ranunculetosum cassubici*

У свези *Fraxino-Acerion*:

1. *Aceri-Fraxinetum excelsioris* Čer. i B. Jov. 1950
2. *Tilio-Fraxinetum* B. Jov (1960) 1977

У свези *Salicion albae*:

1. *Salicetum albae-fragilis* Soo (1933,1934) 1958

Шуме Вршачких планина разликује се од шума Фрушке Горе иако су и један и други масив острвског типа, сличне висине и геоморфологије терена. Међутим, „подручје Вршачких планина одликује се већим учешћем заједница ксерофилног карактера...“ (Пекановић В., 1991). Бројно присуство врста: *Fraxinus ornus*, *Quercus farnetto*, *Quercus pubescens*, *Ruscus aculeatus* и других сведоче о доминацији термофилних заједница.

Према Јовановић Б., климатогену вегетацију око Вршачких планина чини свеза *Aceri tatarici-Quercion* Zol. et Jak. (1957).

Стање састојина по **врстама дрвећа** је приказано укупно за ГЈ у табели бр.3.

Табела бр.3. Стање састојина по врстама дрвећа за ГЈ

Врста дрвећа	Запремина		Текући запремински прираст		
	m <sup>3</sup>	%	m <sup>3</sup>	%	p <sub>i</sub>
Топола М1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Бела топола	5,1	0,0	0,2	0,0	4,0
Јасика	75,5	0,0	3,7	0,0	4,9
Бела врба	690,3	0,1	49,0	0,2	7,1
Бреза	2594,9	0,3	97,4	0,5	3,8
Топола I-214	10270,5	1,3	337,0	1,6	3,3
Сребрна липа	298987,8	36,7	6903,4	32,7	2,3
<b>Свега меки лишћари</b>	<b>312624,1</b>	<b>38,4</b>	<b>7390,7</b>	<b>35,0</b>	<b>2,4</b>
Јавор	38,7	0,0	0,8	0,0	2,0
Млеч	81,8	0,0	2,3	0,0	2,9
Пољски јасен	1047,5	0,1	30,2	0,1	2,9
Буква	5045,5	0,6	110,1	0,5	2,2
Лужњак	6022,0	0,7	71,7	0,3	1,2
Граб	18463,5	2,3	389,1	1,8	2,1
Сладун	25668,3	3,2	575,0	2,7	2,2
Бели јасен	29263,3	3,6	591,2	2,8	2,0
Цер	42892,3	5,3	846,5	4,0	2,0
Остали тврди лишћари	43644,1	5,4	1692,6	8,0	3,9
Црни јасен	57496,0	7,1	881,9	4,2	1,5
Багрем	61139,3	7,5	3268,9	15,5	5,3
Китњак	206808,9	25,4	5050,9	23,9	2,4
<b>Свега тврди лишћари</b>	<b>497611,0</b>	<b>61,1</b>	<b>13511,3</b>	<b>64,0</b>	<b>2,7</b>
Бели бор	543,4	0,1	24,6	0,1	4,5
Црни бор	3247,7	0,4	184,1	0,9	5,7
<b>Свега четинари</b>	<b>3791,1</b>	<b>0,5</b>	<b>208,7</b>	<b>1,0</b>	<b>5,5</b>
<b>СВЕГА ГЈ</b>	<b>814026,2</b>	<b>100,0</b>	<b>21110,6</b>	<b>100,0</b>	<b>2,6</b>

Подаци су преузети из важеће Основе газдовања шумама за ГЈ „Вршачки брег“ и трилагођени за приказ сходно достављеном захтеву. С обзиром да у овој фази израде тросторног плана, у захтеву није тражено достављање посебних услова из домена

делатности ЈП „Војводинашуме“, а у складу са одредбама Закона о планирању и изградњи, овим дописом достављају се само подаци, док се услови не издају овим дописом.

Контакт особа: Бојан Тубић, дипл.инж.шум. – моб. 0628005255

Прилог: CD медиј са SHP фајловима

Директор

.....  
Марта Такач, магист. инж. шум.



**Доставити:**

- Наслову
- Сектору за шумарство,  
екологију и развој
- Архиви

A handwritten signature or mark, possibly a stylized 'R' or 'P', located in the bottom right corner of the page.