

UAB „FOREST IT“

**2012-2021 M. BRANDŽIŲ MEDYNŲ ATRANKINĖS INVENTORIZACIJOS
VEISIEJŲ MIŠKŲ URĖDIJOS VALSTYBINĖS REIŠMĖS MIŠKUOSE
REZULTATŲ ATASKAITA**

Darbas atliktas pagal 2012 m. liepos 17 d. „2012-2021 m. brandžių medynų atrankinės inventORIZACIJOS Veisiejų miškų urėdijos valstybinės reikšmės miškuose atlikimo paslaugos pirkimo sutartį“ su Valstybine miškų tarnyba Nr. 29

Ataskaitą parengė:

Gytis Burkevičius

Robertas Kalvaitis

Kaunas, 2012

Turinys

1. Techninė užduotis.....	1
1.1. Darbo objektas.....	1
1.2. Darbų sudėtis.....	1
1.3. Pirminiai pribrešančių ir brandžių medynų duomenys.....	1
1.4. Kokybės užtikrinimas.....	1
1.5. Darbo rezultatai.....	1
2. Inventorizacijos darbų apimtis.....	3
2.1. Apskaitos barelių skaičius ir jų išdėstymas.....	3
2.2. Inventorizacijos objekto plotas.....	3
2.3. Apmatuotų barelių skaičius, plotas, jų pasiskirstymas.....	4
2.4. Medynų grupių (stratų) formavimas.....	4
2.5. Sortimentinės medynų tūrio struktūros įvertinimas.....	5
3. Rezultatai.....	5
3.1. Medžių stiebų tūris.....	5
3.2. Brandžių medynų tūrio kintamumas.....	7
3.3. Medžių tūrio Sortimentinė struktūra.....	7
3.4. Atrankinės miškų inventorizacijos rezultatų palyginimas su sklypinės miškų inventorizacijos duomenimis.....	8
4. Išvados ir pasiūlymai.....	10
Literatūros sąrašas.....	11
Priedai	
1. Priedas. Veisiejų miškų urėdijos pribrešančiuose ir brandžiuose medynuose apmatuotų barelių pasiskirstymas pagal medžių rūšis, skalsumus, brandumo ir miškų grupes.....	12
2. Priedas. Veisiejų miškų urėdijos brandžių medynų Sortimentinė sudėtis.....	15
3. Priedas. Veisiejų miškų urėdijos brandžių medynų Sortimentinė struktūra. Stratų suvestinė.....	40

1. Techninė užduotis

1.1. Darbo objektas

Veisiejų miškų urėdijos II-IV miškų grupės valstybinės reikšmės 2012-2021 m. brandžių medynų (t. y. šiuo metu pribrešančių ir brandžių), nustatytų 2011-2012 m. atliktos Veisiejų m. u. sklypinės miškų inventorizacijos metu, atrankinė inventorizacija. Pagal 2011-2012 m. atliktos Veisiejų m. u. sklypinės miškų inventorizacijos duomenis, pribrešančių ir brandžių medynų plotas yra apie 4,0 tūkst. ha.

1.2. Darbų sudėtis

2012-2021 m. brandžiuose (t. y. šiuo metu pribrešančiuose ir brandžiuose) medynuose išmatuojama ne mažiau kaip 700 apskaitos barelių (pilnų barelių ploto ekvivalentu), kurių grupės miškų urėdijos administruojamoje teritorijoje išdėstomos sisteminiu būdu ne rečiau kaip kas 475 m. Bareliai grupuojami po 4; atstumas tarp gretimų barelių grupėje 150 m.

2012-2021 m. brandžių medynų atrankinė inventorizacija Veisiejų miškų urėdijos valstybinės reikšmės miškuose vykdoma pagal Valstybinės miškų tarnybos direktoriaus 2010 m. sausio 14 d. įsakymu Nr. 11-10-V "Dėl miškotvarkos darbų vykdymo instrukcijos patvirtinimo" patvirtintos Miškotvarkos darbų vykdymo instrukcijos (Žin., 2010, Nr. 45-2182 su vėlesniais pakeitimais) reikalavimus, išdėstytus šios instrukcijos 25 priede „Brandžių medynų inventorizacijos atrankos metodu metodika" (toliau - Metodika).

Vykdytojas suderina su Užsakovu apskaitos barelių išdėstymo schemą, pateikdamas visų suplanuotų apskaitos barelių sąrašus su barelių centrų geografinėmis koordinatėmis LKS-94 sistemoje.

1.3. Pirminiai pribrešančių ir brandžių medynų duomenys

Užsakovas pateikė Vykdytojui pirminius grafinius ir aprašomuosius inventorizuojamos urėdijos valdomų pribrešančių ir brandžių medynų duomenis, urėdijos ribas bei jos teritorijoje esantys linijinius objektus (formatas: ESRI Shapefile, dbf), skaitmeninį rastrinį orto foto grafinį žemėlapi ORT10LT bei miškų priskyrimo miškų grupėms ir pogrupiams duomenis elektroninėje formoje.

1.4. Kokybės užtikrinimas

Inventorizacijos vykdymo kokybė užtikrinta vadovaujantis reikalavimais, nurodytais Miškotvarkos darbų vykdymo instrukcijos 25 priede.

Inventorizacijos vykdymo kontrolę atliko Užsakovas.

1.5. Darbo rezultatai

Atlikus inventorizaciją, Vykdytojas pateikia Užsakovui 2012-2021 m. brandžių medynų atrankinės inventorizacijos Veisiejų miškų urėdijos valstybinės reikšmės miškuose rezultatų ataskaitą (popierinėje ir kompiuterinėje laikmenose) ir apskaitos barelių matavimo

duomenis (kompiuterinėje laikmenoje CD).

2012-2021 m. brandžių medynų atrankinės inventorizacijos Veisiejų miškų urėdijos valstybinės reikšmės miškuose ataskaita ir barelių matavimo duomenys parengti pagal reikalavimus, nurodytus Miškotvarkos darbų vykdymo instrukcijos 25 priede.

2. Inventorizacijos darbų apimtis

2.1. Apskaitos barelių skaičius ir jų išdėstymas

Urėdijos valstybinės reikšmės miškų plotas daugiau kaip 20 tūkst. ha, o medynų plotas daugiau kaip 19 tūkst. ha. Urėdijos II – IV miškų grupės valstybinės reikšmės pribrešančių ir brandžių medynų plotas siekia 4,0 tūkst. ha.

Pribrešančių ir brandžių medynų rūšinė įvairovė nedidelė – beveik 80 procentų visų pribrešančių ir brandžių medynų ploto užima 2 medžių rūšys, 90 procentų – 3 rūšys (1 lentelė). Pagal Metodikos reikalavimus, atsižvelgiant į brandžių medynų plotą ir rūšinę įvairovę, buvo parinktas 474 m. atstumas tarp barelių traktų centrų. Šis atstumas leido išdėstyti 713 barelių (pilnų barelių ploto ekvivalentu). Šis barelių skaičius leidžia užtikrinti pribrešančių ir brandžių medynų tūrio įvertinimą 2,6 % tikslumu esant maksimaliam 70 % tūrio kintamumui bareliuose (prie patikimumo 0,683).

Toks barelių grupių išdėstymo atstumas reiškia, kad vienas 500 m² ploto barelis atstovauja 5,62 ha. pribrešančių ir brandžių medynų, o vienas barelyje pamatuotas medis atstovauja 112 medžių.

1 lentelė

Veisiejų miškų urėdijos valstybinės reikšmės miškų išteklių sklypinės miškų inventorizacijos duomenimis.

Medynai	Bendras plotas, ha	II – IV miškų grupės pribrešančių ir brandžių medynų		
		Plotas, ha	Ploto procentas	Vidutinis tūris, m ³ /ha
Pušynai	14082,1	2597,3	65,23	389
Eglynai	2405,1	551,4	13,85	387
Ažuolynai	281,8	20,1	0,5	223
Uosynai	33,4	3,9	0,1	378
Beržynai	1400	446,7	11,22	297
Juodalksnynai	691,6	232,8	5,85	328
Drebulynai	197,8	87,6	2,2	345
Baltalksnynai	0,7	0,7	0,02	380
Kiti	125,5	41,4	1,04	279
Iš viso:	19218	3981,9	100	372

2.2. Inventorizacijos objekto plotas

Remiantis Metodika, barelių centrų vietos tikrinamos 20 m. atstumu nuo fiksuotos kartografinėje medžiagoje sklypo ribos, o net ir minimali šiame atstume išskirto pribrešančio ar brandaus medyno dalis yra matuotina. Todėl bareliai buvo dėstomi ne tik pribrešančiuose ir brandžiuose medynuose, bet ir 20 m. pločio juostoje aplink juos. Tokiu

būdu iš viso buvo išdėstyti 1034 apskaitos bareliai (iš jų 916 matuotinių ir 118 tikrintųjų).

Patikrinus 1034 barelių vietas, pribrešančių ir brandžių medynų (įskaitant ir 2012 m. kirtavietes) sektoriai buvo išskirti 880-yje barelių, o 154 bareliai buvo atmesti nes nepateko į pribrešančius ar brandžius medynus. Perskaičiavus pamatuotus barelius pagal pilnų barelių ploto ekvivalentą, buvo pamatuota 700 apskaitos barelių, kas atitinka 3931 ha. plotą. Šis plotas buvo nustatytas $\pm 2,1$ % tikslumu. Tai reiškia, kad pagal atrankinės brandžių medynų inventorizacijos duomenis nustatytas Veisiejų miškų urėdijos brandžių medynų plotas yra 3931 ± 85 ha. Iš visų 700 apskaitos barelių 19 barelių (pilnų barelių ploto ekvivalentu) pateko į 2012 m. plyno kirtimo kirtavietes (2 lentelė).

2. lentelė

Veisiejų miškų urėdijos pamatuotų sektorių plotai.

Sektoriai	Apskaitytas sektorių plotas, m ²	Skaičius barelių ekvivalentu	Brandžių medynų plotas, ha
Brandūs medynai	340346	681	3824
2012 m. plynos kirtavietės	9374	19	107
Viso	349720	700	3931

2.3. Apmatuotų barelių skaičius, plotas, jų pasiskirstymas

Iš viso medynuose buvo apmatuota 470 pilnų ir 387 daliniai apskaitos bareliai. Jų bendras plotas - 340346 m². Pervedus į pilnų barelių plotą, medynuose buvo išmatuota 680,7 pilni bareliai.

Daugiausiai barelių buvo pamatuota pušynuose – 448,6. Eglynuose pamatuoti 87,5 bareliai, beržynuose – 70,7, juodalksnynuose – 38,9, drebulynuose – 25,4 bareliai pilnų barelių ploto ekvivalentu (1 priedas).

Antros miškų grupės brandiems medynams tenka 6,7 bareliai, trečios – 94,3 bareliai, ketvirtos – 292,5 barelio. Antros miškų grupės pribrešantiems medynams tenka 10,4 barelio, trečios – 54,3 bareliai, ketvirtos – 222,4 barelio.

Brandžiuose medynuose pamatuoti 393,6 bareliai, pribrešančiuose 287,1 bareliai.

2.4. Medynų grupių (stratų) formavimas

Grupuojant medynus į stratus buvo laikomasi metodikos reikalavimų stengiantis, jog kiekvienai medynų grupei turi būti išmatuota ne mažiau 15 barelių (pilnų barelių ploto ekvivalentu). Tai būtų tolygu 84,3 ha. plotui. Medienos tūris tokiai grupei nustatomas su $\pm 10 - 15$ % tikslumu. Išimtyms padarytos 4 miškų grupės pribrešantiems eglynams (13,5 barelio) ir beržynams (14,3 barelio). Taip pat atskirai buvo išskirtas kitų medžių rūšių stratas (9,5 barelio). Didėjant barelių skaičiui grupėje, tūrio nustatymo tikslumas didėja. Kiekvienos medžių rūšies medynams pagal galimybes (barelių skaičių grupėje) buvo skiriamos dvi brandumo grupės, trys skalsumų grupės ir dvi bonitetų grupės. Trūkstant grupėse barelių skaičiaus iki 15, jos buvo apjungiamos pagal panašius parametrus. Tokiu būdu buvo suformuoti 33 stratai (4 lentelė).

2.5. Sortimentinės medynų tūrio struktūros įvertinimas

Sortimentinė medynų tūrio struktūra buvo įvertinta 33 brandžių medynų grupėms (stratams), suformuotoms pagal brandžių medynų inventorizacijos metodikos reikalavimus. Lentelėse likvido skiltyje nėra atsižvelgta į 2% sumažėjusį likvido procentą dėl užlaidų padarinei medienai bei 3 % sumažėjusį likvido procentą dėl paliekamų biologinės įvairovės medžių. Sortimentinė brandžių medynų struktūra stratams pateikta 2 ir 3 prieduose.

3. Rezultatai

3.1. Medžių stiebų tūris

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančiuose ir brandžiuose medynuose inventorizuota 1494±26,9 tūkst. m³ stiebų medienos, iš jų 876 tūkst. m³ brandžių medynų ir 617,7 tūkst. m³ pribrešančių medynų. Vidutinis urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų medžių stiebų tūris yra 390,7±7 m³/ha, I ardo – 366,7 m³/ha, o II ardo – 23,9 m³/ha. Brandžių medynų vidutinis tūris – 396,3 m³/ha, o pribrešančių – 383,0 m³/ha (3 lentelė).

3 lentelė

Veisiejų m. u. pribrešančių ir brandžių medynų tūrio, nustatyto atrankinės inventorizacijos metu palyginimas su NMI duomenimis

Medynai		AMI nustatytas žalių medžių stiebų tūris, m ³ /ha			Tūrio variacija, %	Tūrio įvertinimo tikslumas % (P=0.683)	Sausuolių tūris, m ³ /ha	Lietuvos 3 ir 4 miškų grupės pribrešančių ir brandžių medynų (NMI 2008–2012 m.)		
		I a	II a	Iš viso				Žalių tūris, m ³ /ha	Tikslumas %	Sausuolių tūris, m ³ /ha
Pušynai	Brandūs	384	24	408	46	3	9,4	397	5	14
	Pibrešt.	378,4	22,1	400,5	39	2,6	8,1	428	4	11
	Viso	381,3	23,1	404,3	43	2,0	8,8	-	-	-
Eglynai	Brandūs	433,1	14,1	447,2	44	5,6	19,4	384	4,0	17
	Pibrešt.	365,6	13,0	378,7	45	9,2	19	363	6,0	10
	Viso	414,6	13,8	428,4	45	4,8	19,3	-	-	-
Beržynai	Brandūs	292,0	41,1	333,0	53	7,3	20,5	317	3,0	18
	Pibrešt.	219,0	43,6	262,6	57	13,4	34,9	313	5,0	17
	Viso	27,3	41,7	315,1	54	6,4	24,1	-	-	-
Juodalksnynai	Brandūs	357,6	17,8	375,4	51	9,8	16,6	341	7,0	29
	Pibrešt.	410,1	14,2	424,2	90	25,9	32,9	275	7,0	19
	Viso	373,7	16,7	390,3	68	10,9	21,6	-	-	-
Drebulynai	Brandūs	298,6	40,1	338,8	54	13,5	9,4	341	7,0	29
	Pibrešt.	209,0	35,2	244,1	61	19,7	10,4	275	7,0	19
	Viso	264,7	38,3	302,9	58	11,5	9,8	-	-	-
Iš viso	Brandūs	371,4	24,8	396,3	49	2,4	13	352	2,0	20
	Pibrešt.	360,3	22,7	383,0	46	2,7	12,2	344	3,0	14
	Viso	366,7	23,9	390,7	48	1,8	12,7	-	-	-

4 lentelė

Veisiejų miškų urėdijos brandžių medynų plotai bei žalių medžių stiebų ir likvidinės medienos tūriai pagal stratus.

Strato pavadinimas	Plotas, ha		Barelių skaičius	Medžių stiebų tūris		Likvidinės medienos tūris	
	SMI	AMI		m ³ /ha	Iš viso tūkst. m ³	m ³ /ha	Iš viso tūkst. m ³
1. Pušynai	2597,3	2573,7	458,2	404,3	1040,6	355,8	915,6
1.1. 2 ir 3 miškų grupės	313,0	277,7	49,4	411,3	114,2	362,9	100,8
1.1.1. Brandūs ir perbrendę	110,6	100,2	17,8	431,1	43,2	382,1	38,3
1.1.2. Pribrežtantys	202,4	177,5	31,6	400,1	71,0	352,1	62,5
1.2. 4 miškų grupės	2284,3	2296,0	408,8	403,5	926,4	354,9	814,7
1.2.1. Brandūs ir perbrendę	1269,2	1237,7	220,4	406,1	502,6	357,5	442,5
1.2.1.1. 0,5 ir mažesnio skalsumo	105,3	99,8	17,8	218,5	21,8	192,7	19,2
1.2.1.2. 0,6 – 0,8 skalsumo	930,4	878,0	156,3	418,4	367,3	368,2	323,3
1.2.1.2.1. 1 ir aukštesnio boniteto	439,5	381,4	67,9	479,8	183,0	422,3	161,1
1.2.1.2.2. 2 ir žemesnio boniteto	490,9	496,6	88,4	370,9	184,2	326,4	162,1
1.2.1.3. 0,9 ir didesnio skalsumo	233,5	259,9	46,3	439,5	114,2	387,1	100,6
1.2.1.3.1. 1 ir aukštesnio boniteto	103,5	105,8	18,8	531,9	56,3	470,0	49,7
1.2.1.3.2. 2 ir žemesnio boniteto	130,0	154,1	27,4	379,5	58,5	333,1	51,3
1.2.2. Pribrežtantys	1015,1	1058,3	188,4	400,5	423,9	351,8	372,3
1.2.2.1. 0,8 ir mažesnio skalsumo	686,3	747,0	133,0	391,0	292,1	343,5	256,6
1.2.2.1.1. 1 ir aukštesnio boniteto	241,8	275,9	49,1	468,3	129,2	411,2	113,5
1.2.2.1.2. 2 ir žemesnio boniteto	444,5	471,1	83,9	345,6	162,8	303,7	143,1
1.2.2.2. 0,9 ir didesnio skalsumo	328,8	311,3	55,4	423,1	131,7	371,7	115,7
1.2.2.2.1. 1 ir aukštesnio boniteto	171,3	172,3	30,7	475,0	81,8	417,7	72,0
1.2.2.2.2. 2 ir žemesnio boniteto	157,5	139,0	24,7	358,9	49,9	314,8	43,8
2. Eglynai	551,4	502,3	89,4	428,4	215,2	374,6	188,1
2.1. 2 ir 3 miškų grupės	260,1	230,4	41,0	413,3	95,2	360,0	83,0
2.2. 4 miškų grupės	291,3	271,9	48,4	441,2	120,0	386,8	105,2
2.2.1. Brandūs ir perbrendę	199,3	196,3	34,9	462,7	90,8	405,9	79,7
2.2.2. Pribrežtantys	92,0	75,6	13,5	386,5	29,2	338,6	25,6
3. Beržynai	446,7	427,5	76,1	315,1	134,7	265,0	113,3
3.1. 2 ir 3 miškų grupės	216,1	171,7	30,6	320,0	55,0	269,6	46,3
3.2. 4 miškų grupės	230,6	255,8	45,5	311,7	79,7	261,8	67,0
3.2.1. Brandūs ir perbrendę	165,2	175,7	31,3	319,7	56,2	268,6	47,2
3.2.2. Pribrežtantys	65,4	80,1	14,3	296,2	23,7	248,7	19,9
4. Juodalksnynai	232,8	229,5	40,9	390,3	89,6	325,8	74,8
5. Drebulynai	87,6	142,6	25,4	302,9	43,2	261,2	37,2
6. Kitos rūšys	66,1	53,1	9,5	195,0	10,4	166,0	8,8
Viso (33 stratuose)	3981,9	3928,7	700,0	390,7	1534,8	340,8	1339,1

3.2. Brandžių medynų tūrio kintamumas

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų vidutinio tūrio kintamumas yra 4 % didesnis lyginant su visos šalies brandžių medynų tūrio kintamumu. Urėdijos lapuočių miškai pasižymi didele įvairove, ką ir parodo aukšti variacijos koeficientai. Vidutinė kvadratinė tūrio įvertinimo paklaida gauta 1,8 %.

5 lentelė

Brandžių medynų tūrio kintamumo 500 m² ploto bareliuose palyginimas Veisiejų miškų urėdijoje ir šalies miškuose.

Vyraujanti medžių rūšis		Tūrio variacijos koeficientas		
		Veisiejų m. u.	Šalies miškai	Skirtumas
Pušynai	Brandūs	46	-	-
	Pribrešt.	39	-	-
	Viso	43	46	-3
Eglynai	Brandūs	44	-	-
	Pribrešt.	45	-	-
	Viso	45	46	-1
Beržynai	Brandūs	53	-	-
	Pribrešt.	57	-	-
	Viso	54	39	15
Drebulynai	Brandūs	54	-	-
	Pribrešt.	61	-	-
	Viso	58	35	23
Juodalksnynai	Brandūs	51	-	-
	Pribrešt.	60	-	-
	Viso	68	33	35
Visi	Brandūs	49	-	-
	Pribrešt.	46	-	-
	Viso	49	45	4

3.3. Medžių tūrio sortimentinė struktūra

Medžių tūrio sortimentinė struktūra kiekvienam stratui buvo analizuojama įvertinant medžių skaičiaus pasiskirstymą apskaitos bareliuose pagal skersmenis ir padarینگumą, bei naudojant sortimentines lenteles (6 lentelė bei 2 ir 3 priedai). Medžių stiebų padarینگumas buvo nustatomas matavimo darbų metu, vizualiai pagal išorinius požymius, vadovaujantis biržių atrėžimo taisyklių reikalavimais.

Kiekvienam stratui apskaičiuota medžių stiebų tūrio sortimentinė struktūra pagal arđus bei arđus sudarančias medžių rūšis (2 priedas). 3 priede pateikta medžių stiebų tūrio sortimentinės struktūros suvestinė. Be žalių medžių šiose lentelėse pateiktas ir sausuolių

tūris.

Bendras stiebų tūris pagal sortimentines lenteles buvo suskirstytas į padarinių, malkinių ir atliekas. Padarinė ir malkinė mediena sudaro likvidinę medieną. Likvidinės medienos tūrio procentas, nustatytas atrankinės inventorizacijos metu – 87 %. Likvidinės medienos tūrio procentai, nustatyti pagal medienos tūrio lenteles, yra koreguotini dėl padidėjusių reikalavimų padarinių rastų užlaidoms (2%) bei paliekamų biržėse biologinės įvairovės medžių (3%). Atlikus koregavimą (6 lentelė), nustatyta, jog Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų vidutinė likvidinės medienos išeiga yra 83 %.

6 lentelė

Veisiejų miškų urėdijos brandžių medynų išteklių ir juose augančių medžių sortimentinė struktūra pagal medynus (skaitiklyje pagal sortimentines lenteles, vardiklyje koreguota dėl užlaidų (2%) ir biologinės įvairovės medžių (3%))

Medynai	Žalių medžių medienos tūris % nuo stiebų tūrio											Sauso lių tūris % nuo stiebų tūrio
	Stiebų mediena										Ša- kos	
	Padarinė pagal skersmenį plonga- lyje, cm				Malki- nė	Iš viso likvidi- nė	Atlie- kos	Užlai- dos	Bio- loginė įvairo- vė	Iš viso		
	≥25,1	13,6- 25,0	5,6- 13,5	Iš viso								
Pušynai	58	24	4	86	2	88	12	-	-	100	13	1
	55	23	3	81	2	83	12	2	3	100		
Eglynai	50	26	4	80	8	88	12	-	-	100	5	3
	47	24	4	75	8	83	12	2	3	100		
Beržynai	28	37	8	73	11	84	16	-	-	100	8	4
	27	35	7	69	10,5	79,5	15	2	3	100		
Drebulynai	37	30	6	73	12	85	14	-	-	100	5	1
	35	29	5	69	12	81	13	2	3	100		
Juodalksnynai	33	38	5	76	8	84	16	-	-	100	2	4
	31	36	5	72	8	80	16	2	3	100		
Kitos rūšys	35	31	6	72	14	86	15	-	-	100	12	6
	33	29	5	67	13	80	14	2	3	100		
Iš viso	52	27	4	83	4	87	13	-	-	100	11	2
	50	25	4	79	4	83	12	2	3	100		

3.4. Atrankinės miškų inventorizacijos rezultatų palyginimas su sklypinės miškų inventorizacijos duomenimis

Palyginimui buvo panaudoti sklypinės miškų inventorizacijos (SMI) 2012 m. duomenys (7 lentelė).

Žalių medžių stiebų tūris nustatytas SMI yra 5 % mažesnis lyginant su brandžių medynų atrankinės inventorizacijos metu nustatytu tūriu. Daugiausiai skiriasi juodalksnynų tūris (16 %), o mažiausiai – pušynų (4 %).

Veisiejų miškų urėdijos brandžių medynų tūrio, nustatyto pagal sklypinę miškų inventorizaciją (SMI) ir atrankinę ir brandžių medynų inventorizaciją (AMI) duomenų palyginimas

Medynai	Medžių stiebų vidutinis tūris m ³ /ha				Žalių medžių tūrio nukrypimai nuo AMI %
	SMI 2012 m.	AMI			
		Žalių medžių	Iš jų II ardo	Sausuolių	
Pušynai	389	404	23	9	-4
Eglynai	387	428	14	19	-10
Beržynai	297	315	42	24	-6
Drebulynai	345	303	38	10	14
Juodalksnynai	328	390	17	22	-16
Iš viso	372	391	24	13	-5

4. Išvados ir pasiūlymai

1. Atlikus Veisiejų miškų urėdijos brandžių medynų atrankinę inventorizaciją buvo įvertinta:
 - visų pabręstančių ir brandžių medynų žalių medžių vidutinis stiebų tūris $390,7 \pm 7,0$ m³/ha .
 - visų brandžių medynų žalių medžių vidutinis stiebų tūris $396,3 \pm 9,5$ m³/ha.
 - visų pabręstančių medynų žalių medžių vidutinis stiebų tūris $383 \pm 10,3$ m³/ha .
 - pagrindinių medžių rūšių (pušies, eglės, beržo, juodalksnio) pabręstančių ir brandžių medynų tūris nustatytas 2,0 – 10,9 % tikslumu.
 - lauko matavimų metu išmatavus medžių skersmenis įvertinus medžių stiebų padarینگumą apskaitos bareliuose, 33 medynų grupėms (stratams) buvo įvertintas medienos tūris bei jo pasiskirstymas pagal medžių rūšis, ardus, padarinės medienos stambumo klases.
2. Veisiejų miškų urėdijos pabręstančiuose ir brandžiuose medynuose gali būti pagaminta 79 % padarinės ir 4 % malkinės medienos nuo bendro stiebų tūrio.
3. Veisiejų miškų urėdijos pabręstančiuose ir brandžiuose medynuose galima pagaminti 11% šakų medienos bei 2% sausuolių nuo bendro žalių medžių tūrio.

Literatūros sąrašas

1. Brandžių medynų inventorizacijos atrankos metodu metodika. 2012. Valstybinės miškų tarnybos direktoriaus įsakymas Nr. 230-12-V „Dėl miškotvarkos darbų vykdymo instrukcijos patvirtinimo“ pakeitimo. Kaunas: Valstybinė miškų tarnyba. 10 p.
2. Biržių atrėžimo ir įvertinimo taisyklės., 2004. Valstybės žinios Nr. 167-6157, 2004-11-17.
3. Valstybinė miškų apskaita. Šaltinis: <http://www.amvmt.lt>.
4. Apvaliosios medienos bei nenukirsto miško matavimo ir tūrio nustatymo taisyklės. 2010 m. rugsėjo 10 d. aktuali redakcija.
5. Lietuvos miškų ūkio statistika 2012. 2012. Kaunas. Valstybinė miškų tarnyba, 184 p.

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančiuose ir brandžiuose medynuose apmatuotų barelių pasiskirstymas pagal medžių rūšis, skalsumas, brandumo ir miškų grupes

Medynai	Brandumo grupė	Miškų grupė	Skalsumas	Sektorijų skaičius	Barelių plotas, m ²	Medynų vidutinis amžius	Pilnų barelių skaičius ekvivalentu (Q/500m ²)			
Pušynai	Brandūs	4	0,3 - 0,5	25	8883	112	17,8			
			0,6 - 0,8	202	74405	111	148,8			
			0,9 ir >	61	22632	109	45,3			
		3	0,3 - 0,5	4	1462	155	2,9			
			0,6 - 0,8	13	4823	136	9,6			
			0,9 ir >	4	1450	115	2,9			
		2	0,3 - 0,5	1	225	180	0,5			
			0,6 - 0,8	2	956	180	1,9			
			Viso: 0,3 - 0,5	30	10570	120	21,1			
				0,6 - 0,8	217	80184	113	160,4		
				0,9 ir >	65	24082	109	48,2		
				Viso brandžių pušynų:	4	288	105920	111	211,8	
	Pibreštantys	4	0,3 - 0,5		5	1087	100	2,2		
				0,6 - 0,8	168	64882	98	129,8		
				0,9 ir >	78	27717	97	55,4		
		3	0,3 - 0,5		2	1000	110	2		
				0,6 - 0,8	33	12356	106	24,7		
				0,9 ir >	7	2384	107	4,8		
		2	0,3 - 0,5		1	59	175	0,1		
				Viso: 0,3 - 0,5	8	2146	107	4,3		
				0,6 - 0,8	201	77238	99	154,5		
					0,9 ir >	85	30101	98	60,2	
					Viso pribrešančių pušynų	4	251	93686	98	187,4
					3	42	15740	107	31,5	
					2	1	59	175	0,1	
				Viso pušynų	606	224320	106	448,6		
Eglynai	Brandūs	4	0,3 - 0,5	4	1608	85	3,2			
			0,6 - 0,8	43	13324	92	26,6			
			0,9 ir >	8	2093	95	4,2			
		3	0,3 - 0,5		1	500	100	1		
				0,6 - 0,8	40	10876	91	21,8		
				0,9 ir >	6	2151	89	4,3		
		2	0,6 - 0,8		3	1190	130	2,4		
				Viso: 0,3 - 0,5	5	2108	89	4,2		
				0,6 - 0,8	86	25390	94	50,8		
				0,9 ir >	14	4244	92	8,5		
				Viso brandžių eglynų	4	55	17026	92	34,1	
					3	47	13527	91	27,1	
	Pibreštantys	4	0,3 - 0,5		3	1007	70	2		
				0,6 - 0,8	15	4268	67	8,5		
				0,9 ir >	4	1451	68	2,9		
		3	0,3 - 0,5		2	1000	78	2		
				0,6 - 0,8	12	3687	78	7,4		
				0,9 ir >	2	611	79	1,2		
					Viso pribrešančių eglynų	4	22	6727	68	13,5
						3	16	5297	78	10,6
					Viso eglynų	143	43766	87	87,5	

Maumedynai	Pribręstantys	4	0,6 - 0,8	1	500	100	1	
Viso maumedynų				1	500	100	1	
Ažuolynai	Brandūs	3	0,6 - 0,8	5	1359	153	2,7	
	Pribręstantys	2	0,3 - 0,5	1	308	200	0,6	
	Viso azuolynų				6	1667	162	3,3
Klevynai	Pribręstantys	4	0,6 - 0,8	1	339	95	0,7	
	Viso klevynų				1	339	95	0,7
Skroblynai	Pribręstantys	3	0,6 - 0,8	2	764	70	1,5	
Viso skroblynų				2	764	70	1,5	
Beržynai	Brandūs	4	0,6 - 0,8	31	10729	72	21,5	
			0,9 ir >	12	3237	71	6,5	
		3	0,3 - 0,5	1	433	75	0,9	
			0,6 - 0,8	14	4911	71	9,8	
			0,9 ir >	23	7049	73	14,1	
			Viso: 0,3 - 0,5	1	433	75	0,9	
		0,6 - 0,8	45	15640	71	31,3		
		0,9 ir >	35	10286	72	20,6		
	Viso brandžių beržynų		4		43	13966	71	27,9
			3		38	12393	72	24,8
	Pribrestantys	0,6 - 0,8	4	0,6 - 0,8	20	6641	57	13,3
				0,9 ir >	1	488	55	1
3			0,6 - 0,8	4	1086	60	2,2	
			0,9 ir >	2	286	60	0,6	
2			0,3 - 0,5	1	500	90	1	
			0,6 - 0,8	1	15	90	0	
		Viso: 0,3 - 0,5	1	500	90	1		
		0,6 - 0,8	25	7742	58	15,5		
		0,9 ir >	3	774	57	1,5		
Viso pribrestančių beržynų		4		21	7128	57	14,3	
			3		6	1372	60	2,7
			2		2	515	90	1
Viso beržynų				110	35374	69	70,7	
Juodalksnynai	Brandūs	4	0,3 - 0,5	4	1237	75	2,5	
			0,6 - 0,8	9	3503	80	7	
			0,9 ir >	1	500	80	1	
		3	0,3 - 0,5	1	449	70	0,9	
			0,6 - 0,8	21	7008	71	14	
			0,9 ir >	2	809	72	1,6	
			Viso: 0,3 - 0,5	5	1686	73	3,4	
			0,6 - 0,8	30	10510	74	21	
			0,9 ir >	3	1309	75	2,6	
	Viso brandžių juodalksnynų		4		14	5240	79	10,5
			3		24	8266	71	16,5
	Pribrestantys	0,6 - 0,8	4	0,6 - 0,8	2	594	60	1,2
				0,9 ir >	3	1003	60	2
			3	0,6 - 0,8	5	1292	60	2,6
			0,9 ir >	2	518	60	1	
		2	0,6 - 0,8	3	975	88	1,9	
			0,9 ir >	4	1578	85	3,2	
			Viso: 0,6 - 0,8	10	2861	70	5,7	
		0,9 ir >	9	3099	73	6,2		
Viso pribrestančių juodalksnynų		4		5	1597	60	3,2	
		3		7	1810	60	3,6	
		2		7	2553	86	5,1	
Viso juodalksnynų				57	19465	73	38,9	

Drebulynai	Brandūs	4	0,3 - 0,5	2	598	71	1,2
			0,6 - 0,8	8	2638	63	5,3
			0,9 ir >	1	376	70	0,8
		3	0,3 - 0,5	2	700	77	1,4
			0,6 - 0,8	5	1229	71	2,5
			0,9 ir >	3	1342	66	2,7
		2	0,3 - 0,5	1	500	95	1
			0,6 - 0,8	1	500	65	1
			0,3 - 0,5	5	1798	80	3,6
			0,6 - 0,8	14	4367	65	8,7
			0,9 ir >	4	1718	67	3,4
Viso brandžių drebulynų		4		11	3612	65	7,2
		3		10	3271	70	6,5
		2		2	1000	80	2
	Pibręstantys	4	0,3 - 0,5	1	369	40	0,7
			0,6 - 0,8	1	500	35	1
		3	0,6 - 0,8	4	1841	60	3,7
			0,9 ir >	1	321	35	0,6
		2	0,6 - 0,8	5	1779	74	3,6
			0,3 - 0,5	1	369	40	0,7
			0,6 - 0,8	10	4120	63	8,2
			0,9 ir >	1	321	35	0,6
Viso pibręstančių drebulynų		4		2	869	37	1,7
		3		5	2162	56	4,3
		2		5	1779	74	3,6
Viso drebulynų				35	12692	65	25,4

Liepynai	Brandūs	4	0,6 - 0,8	1	500	80	1
			Viso: 0,6 - 0,8	1	500	80	1
	Pibręstantys	4	0,6 - 0,8	1	364	55	0,7
			Viso: 0,6 - 0,8	1	364	55	0,7
Viso liepynų				2	864	69	1,7

Gluosnynai	Brandūs	3	0,3 - 0,5	2	594	35	1,2
Viso gluosnynų				2	594	35	1,2

<i>Viso 4 grupės brandžių medynų:</i>				412	146263	102	292,5
<i>Viso 3 grupės brandžių medynų:</i>				147	47144	90	94,3
<i>Viso 2 grupės brandžių medynų:</i>				8	3371	133	6,7
<i>Viso brandžių medynų:</i>				567	196778	100	393,6
<i>Viso 4 grupės pibręstančių medynų:</i>				304	111210	92	222,4
<i>Viso 3 grupės pibręstančių medynų:</i>				78	27145	90	54,3
<i>Viso 2 grupės pibręstančių medynų:</i>				16	5213	90	10,4
<i>Viso pibręstančių medynų:</i>				398	143568	92	287,1

Viso medynų:				965	340346	96	680,7
---------------------	--	--	--	------------	---------------	-----------	--------------

Veisiejų miškų urėdijos pribrežtančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, visi

Plotas 2520 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha	
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė					Malkinė	Iš viso	Atliekos		Šakų tūris m³/ha
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso						
1	P	360,74	225,64	82,32	8,04	316	2,24	318,25	42,49	51,93	3,56	
	E	11,21	6,03	3,01	0,41	9,45	0,58	10,03	1,19	0	0,07	
	Ks	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,01	
	A	0,15	0,05	0,06	0	0,1	0,02	0,12	0,03	0,01	0,05	
	U	0,04	0	0,02	0	0,02	0,01	0,03	0,01	0,01	0	
	Sb	0,13	0,06	0,02	0	0,09	0,02	0,11	0,02	0,03	0	
	B	6,5	2,09	2,35	0,27	4,72	0,5	5,22	1,28	1,03	0,59	
	J	2	0,52	0,9	0,11	1,53	0,13	1,66	0,34	0	0,04	
	D	0,51	0,18	0,13	0,01	0,32	0,13	0,46	0,05	0	0,36	
	Bl	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,16	
			381,28	234,57	88,81	8,84	332,23	3,63	335,88	45,41	53,01	4,84
	2	P	9,3	0,55	4,73	2,09	7,36	0,69	8,05	1,21	0,53	0,54
		E	9,39	0,56	3,56	2,57	6,7	1,45	8,14	1,16	0	0,05
		Ks	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
		A	1,2	0,27	0,35	0,08	0,7	0,29	0,99	0,19	0,07	0,01
		U	0,01	0	0	0	0	0	0,01	0	0	0
K		0,05	0	0	0	0	0,05	0,05	0	0	0	
Sb		0,04	0	0,01	0,01	0,02	0,02	0,04	0,01	0	0	
B		2,49	0,01	0,51	0,6	1,13	0,94	2,07	0,33	0,1	0,06	
J		0,29	0,01	0,1	0,05	0,16	0,08	0,24	0,04	0	0,02	
D		0,13	0,01	0,03	0,02	0,06	0,06	0,11	0,01	0	0	
Bt		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L		0,07	0	0,01	0,02	0,03	0,03	0,06	0,01	0	0	
Bl		0,08	0	0,01	0	0,01	0,07	0,08	0	0	0	
			23,07	1,41	9,31	5,44	16,17	3,7	19,86	2,96	0,7	0,68
Visi		P	370,04	226,19	87,05	10,13	323,37	2,93	326,3	43,71	52,46	4,1
		E	20,6	6,6	6,57	2,98	16,14	2,03	18,17	2,34	0	0,13
	Ks	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0,01	
	A	1,35	0,32	0,4	0,08	0,8	0,31	1,11	0,22	0,08	0,05	
	U	0,04	0	0,02	0	0,03	0,01	0,04	0,01	0,01	0	
	K	0,05	0	0	0	0	0,05	0,05	0	0	0	
	Sb	0,17	0,06	0,03	0,01	0,11	0,04	0,15	0,02	0,03	0	
	B	8,99	2,11	2,86	0,88	5,84	1,44	7,29	1,61	1,13	0,65	
	J	2,29	0,54	1	0,15	1,69	0,21	1,91	0,38	0	0,06	
	D	0,64	0,18	0,16	0,04	0,38	0,19	0,57	0,06	0	0,36	
	Bt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L	0,07	0	0,01	0,02	0,03	0,03	0,06	0,01	0	0	
	Bl	0,08	0	0,01	0	0,01	0,07	0,08	0	0	0,16	
			404,34	236	98,11	14,29	348,4	7,33	355,75	48,36	53,71	5,52

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 2 ir 3 miškų grupės

Plotas 277,6 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha	
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha		
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso						
1	P	363	243,28	68,83	6,05	318,16	3,35	321,51	41,46	54,67	2,43	
	E	10,39	6,07	2,44	0,29	8,8	0,51	9,31	1,09	0	0	
	A	0,81	0,38	0,2	0	0,58	0,08	0,66	0,15	0,07	0,29	
	Sb	1,15	0,55	0,21	0,03	0,8	0,19	0,98	0,17	0,28	0	
	B	5,47	1,31	2,48	0,23	4,02	0,37	4,39	1,08	0,87	2,04	
	J	3,78	1,11	1,7	0,1	2,9	0,23	3,13	0,65	0	0,2	
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	
	Bl	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,31	
			384,6	252,7	75,86	6,7	335,26	4,73	339,98	44,6	55,89	5,3
	2	P	8,69	0,6	3,96	2,05	6,61	0,94	7,55	1,1	0,48	0,67
E		9,94	0,8	3,53	2,86	7,19	1,42	8,61	1,25	0	0,09	
A		2,23	0,15	0,84	0,34	1,33	0,5	1,83	0,38	0,06	0,08	
U		0,04	0	0,01	0,02	0,03	0	0,04	0,01	0	0	
K		0,34	0	0,01	0,02	0,04	0,28	0,32	0,01	0,02	0	
Sb		0,19	0	0,03	0,08	0,12	0,03	0,15	0,03	0	0	
B		3,35	0,05	1,05	0,87	1,97	0,76	2,73	0,57	0,24	0	
J		0,85	0	0,22	0,18	0,4	0,33	0,73	0,1	0	0,03	
D		0,66	0,06	0,25	0,08	0,4	0,18	0,58	0,07	0	0	
L		0,13	0	0,04	0,03	0,07	0,05	0,11	0,02	0	0	
		26,68	1,66	9,94	6,53	18,16	4,75	22,91	3,54	0,8	0,87	
Visi	P	371,69	243,88	72,79	8,1	324,77	4,3	329,06	42,56	55,15	3,1	
	E	20,34	6,87	5,97	3,15	15,99	1,94	17,92	2,34	0	0,09	
	A	3,04	0,53	1,04	0,34	1,91	0,58	2,49	0,53	0,13	0,37	
	U	0,04	0	0,01	0,02	0,03	0	0,04	0,01	0	0	
	K	0,34	0	0,01	0,02	0,04	0,28	0,32	0,01	0,02	0	
	Sb	1,34	0,55	0,25	0,12	0,91	0,22	1,13	0,21	0,28	0	
	B	8,81	1,36	3,53	1,1	5,99	1,13	7,12	1,65	1,1	2,04	
	J	4,63	1,11	1,92	0,28	3,3	0,56	3,87	0,75	0	0,23	
	D	0,66	0,06	0,25	0,08	0,4	0,18	0,58	0,07	0	0,03	
	L	0,13	0	0,04	0,03	0,07	0,05	0,11	0,02	0	0	
		411,28	254,36	85,81	13,24	353,41	9,5	362,9	48,15	56,68	6,17	

Veisiejų miškų urėdijos pribrežtančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 2 ir 3 miškų grupės, brandūs ir perbrendę

Plotas 100,2 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha	
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha		
			Padarinė			Iš viso						
			Stambi	Vidutinė	Smulki		Iš viso					
1	P	354,38	263,46	43,74	3,24	310,43	5,66	316,1	38,22	58,91	3,88	
	E	18,58	11,66	3,64	0,38	15,68	1,01	16,69	1,89	0	0	
	A	2,24	1,06	0,55	0	1,61	0,22	1,83	0,41	0,19	0,48	
	Sb	3,2	1,53	0,59	0,09	2,2	0,52	2,72	0,48	0,79	0	
	B	10,55	3,07	4,34	0,38	7,79	0,68	8,47	2,08	1,71	5,13	
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,08	
	Bl	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,81	
		388,95	280,78	52,86	4,09	337,71	8,09	345,81	43,08	61,6	10,38	
2	P	10,76	1,55	5,39	1,78	8,72	0,6	9,32	1,38	0,8	0,17	
	E	15,24	2,21	6,04	2,91	11,16	2,19	13,36	1,76	0	0,2	
	A	5,83	0,41	2,34	0,87	3,62	1,14	4,75	1,04	0,16	0,22	
	U	0,12	0	0,03	0,05	0,09	0,01	0,1	0,02	0	0	
	K	0,79	0	0	0	0	0,75	0,75	0	0,05	0	
	Sb	0,51	0	0,09	0,24	0,33	0,09	0,42	0,09	0	0	
	B	5,11	0,08	1,8	1,17	3,05	1,13	4,18	0,88	0,45	0	
	J	0,86	0	0,22	0,18	0,4	0,34	0,73	0,1	0	0,08	
	D	1,82	0,17	0,7	0,23	1,11	0,51	1,62	0,19	0	0	
	L	0,37	0	0,1	0,08	0,18	0,13	0,31	0,05	0	0	
	Bl	0,73	0	0	0	0	0,71	0,71	0	0	0	
		42,14	4,42	16,71	7,51	28,66	7,6	36,25	5,51	1,46	0,67	
Visi	P	365,13	265,01	49,13	5,02	319,16	6,26	325,42	39,6	59,71	4,05	
	E	33,82	13,87	9,69	3,29	26,85	3,2	30,05	3,65	0	0,2	
	A	8,07	1,47	2,89	0,87	5,23	1,36	6,58	1,45	0,35	0,7	
	U	0,12	0	0,03	0,05	0,09	0,01	0,1	0,02	0	0	
	K	0,79	0	0	0	0	0,75	0,75	0	0,05	0	
	Sb	3,72	1,53	0,68	0,32	2,53	0,61	3,15	0,57	0,79	0	
	B	15,66	3,15	6,14	1,55	10,84	1,81	12,65	2,96	2,16	5,13	
	J	0,86	0	0,22	0,18	0,4	0,34	0,73	0,1	0	0,08	
	D	1,82	0,17	0,7	0,23	1,11	0,51	1,62	0,19	0	0,08	
	L	0,37	0	0,1	0,08	0,18	0,13	0,31	0,05	0	0	
	Bl	0,73	0	0	0	0	0,71	0,71	0	0	0,81	
			431,09	285,2	69,58	11,59	366,39	15,69	382,07	48,59	63,06	11,05

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 2 ir 3 miškų grupės, pribreštantys

Plotas 177,5 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha	
			Padarinė			Iš viso					
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso					
1	P	367,87	231,89	82,98	7,64	322,52	2,05	324,57	43,3	52,27	1,62
	E	5,77	2,91	1,76	0,24	4,91	0,23	5,14	0,63	0	0
	A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,19
	B	2,6	0,31	1,43	0,15	1,89	0,19	2,09	0,51	0,39	0,3
	J	5,91	1,73	2,65	0,15	4,54	0,36	4,9	1,01	0	0,31
	Bl	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02
		382,15	236,84	88,82	8,18	333,86	2,83	336,7	45,45	52,66	2,44
2	P	7,52	0,07	3,15	2,19	5,41	1,14	6,55	0,93	0,3	0,95
	E	6,96	0	2,12	2,83	4,95	0,99	5,94	0,97	0	0,02
	A	0,2	0	0	0,04	0,04	0,13	0,18	0,01	0	0
	K	0,09	0	0,02	0,03	0,06	0,02	0,07	0,01	0	0
	B	2,35	0,04	0,62	0,7	1,35	0,56	1,91	0,4	0,12	0
	J	0,85	0	0,22	0,18	0,41	0,33	0,73	0,1	0	0
		17,97	0,11	6,13	5,97	12,22	3,17	15,38	2,42	0,42	0,97
Visi	P	375,39	231,96	86,13	9,84	327,93	3,19	331,12	44,23	52,57	2,56
	E	12,73	2,91	3,87	3,07	9,86	1,22	11,08	1,6	0	0,02
	A	0,2	0	0	0,04	0,04	0,13	0,18	0,01	0	0,19
	K	0,09	0	0,02	0,03	0,06	0,02	0,07	0,01	0	0
	B	4,95	0,35	2,05	0,85	3,25	0,75	4	0,91	0,5	0,3
	J	6,76	1,73	2,88	0,34	4,94	0,69	5,63	1,11	0	0,31
	Bl	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02
		400,12	236,95	94,95	14,17	346,08	6	352,08	47,87	53,07	3,4

Veisiejų miškų urėdijos pribrežtančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 4 miškų grupės

Plotas 2242,3 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha								Sausuolių tūris m³/ha	
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos		Šakų tūris m³/ha
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso					
1	P	360,47	223,46	83,99	8,29	315,74	2,11	317,84	42,62	51,6	3,7
	E	11,31	6,03	3,08	0,42	9,53	0,59	10,12	1,2	0	0,08
	Ks	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,01
	A	0,06	0	0,04	0	0,04	0,01	0,05	0,01	0	0,02
	U	0,04	0,01	0,02	0	0,03	0,01	0,03	0,01	0,01	0
	B	6,62	2,19	2,33	0,28	4,8	0,52	5,32	1,3	1,05	0,41
	J	1,78	0,45	0,8	0,11	1,36	0,12	1,48	0,31	0	0,02
	D	0,57	0,2	0,15	0,02	0,36	0,15	0,51	0,06	0	0,4
	Bl	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,14
		380,85	232,34	90,41	9,12	331,86	3,51	335,35	45,51	52,66	4,78
2	P	9,38	0,54	4,82	2,09	7,46	0,65	8,11	1,23	0,53	0,53
	E	9,32	0,53	3,57	2,53	6,63	1,45	8,09	1,15	0	0,05
	Ks	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
	A	1,07	0,29	0,29	0,05	0,62	0,27	0,89	0,17	0,07	0
	U	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	K	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
	Sb	0,03	0	0,01	0	0,01	0,01	0,02	0	0	0
	B	2,39	0,01	0,45	0,57	1,02	0,96	1,98	0,3	0,08	0,07
	J	0,22	0,02	0,08	0,03	0,13	0,05	0,18	0,03	0	0,02
	D	0,06	0	0	0,01	0,02	0,04	0,06	0	0	0
	Bt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L	0,06	0	0,01	0,02	0,03	0,02	0,05	0,01	0	0
	Bl	0,06	0	0,01	0	0,01	0,05	0,06	0	0	0
		22,63	1,39	9,24	5,3	15,93	3,54	19,48	2,89	0,68	0,67

Visi	P	369,84	224	88,81	10,38	323,19	2,76	325,96	43,85	52,13	4,23
	E	20,64	6,56	6,64	2,95	16,16	2,04	18,2	2,34	0	0,13
	Ks	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0,01
	A	1,14	0,29	0,33	0,05	0,66	0,27	0,94	0,18	0,08	0,02
	U	0,04	0,01	0,02	0	0,03	0,01	0,04	0,01	0,01	0
	K	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
	Sb	0,03	0	0,01	0	0,01	0,01	0,02	0	0	0
	B	9,01	2,2	2,78	0,85	5,83	1,48	7,31	1,6	1,13	0,48
	J	2	0,47	0,89	0,14	1,49	0,17	1,66	0,34	0	0,04
	D	0,64	0,2	0,15	0,03	0,38	0,19	0,57	0,06	0	0,4
	Bt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L	0,06	0	0,01	0,02	0,03	0,02	0,05	0,01	0	0
	Bl	0,06	0	0,01	0	0,01	0,05	0,06	0	0	0,14
		403,5	233,73	99,65	14,42	347,79	7,04	354,85	48,39	53,35	5,45

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrendę

Plotas 1189,9 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha	
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha		
			Padarinė			Iš viso						
			Stambi	Vidutinė	Smulki		Iš viso					
1	P	359,69	229,51	78,37	7,5	315,38		2	317,38	42,31	52,74	3,28
	E	15,88	8,29	4,47	0,64	13,4		0,78	14,18	1,7	0	0,07
	Ks	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0,02
	A	0,12	0,01	0,07	0	0,08		0,01	0,1	0,02	0,01	0,03
	U	0,08	0,01	0,04	0	0,05		0,01	0,06	0,01	0,02	0
	B	5,36	1,64	1,9	0,3	3,84		0,46	4,3	1,05	0,82	0,26
	J	2,18	0,57	0,98	0,12	1,67		0,14	1,81	0,37	0	0,03
	D	0,31	0,08	0,09	0,01	0,19		0,09	0,28	0,03	0	0,48
	Bl	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0,23
		383,62	240,11	85,92	8,57	334,61		3,49	338,11	45,49	53,59	4,4
2	P	8,06	0,52	4,12	1,72	6,36		0,63	6,99	1,04	0,47	0,68
	E	9,5	0,63	3,73	2,37	6,73		1,54	8,27	1,14	0	0,06
	Ks	0,04	0	0	0	0		0,04	0,04	0	0	0
	A	1,81	0,54	0,51	0,07	1,12		0,37	1,49	0,3	0,14	0
	U	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0
	K	0,02	0	0	0	0		0,02	0,02	0	0	0
	Sb	0,02	0	0	0	0		0,01	0,01	0	0	0
	B	2,64	0,01	0,48	0,61	1,1		1,1	2,2	0,33	0,08	0,03
	J	0,18	0	0,04	0,03	0,08		0,08	0,16	0,02	0	0,03
	D	0,07	0	0	0,01	0,01		0,06	0,06	0	0	0
	L	0,11	0	0,02	0,03	0,05		0,05	0,09	0,01	0	0
	Bl	0,05	0	0,02	0	0,02		0,03	0,05	0	0	0
		22,5	1,7	8,92	4,84	15,47		3,93	19,38	2,84	0,69	0,8
Visi	P	367,76	230,03	82,5	9,22	321,74		2,63	324,37	43,35	53,21	3,96
	E	25,37	8,92	8,2	3,01	20,13		2,31	22,44	2,84	0	0,13
	Ks	0,04	0	0	0	0		0,04	0,04	0	0	0,02
	A	1,93	0,55	0,58	0,07	1,2		0,39	1,59	0,33	0,14	0,03
	U	0,08	0,01	0,04	0	0,05		0,02	0,07	0,01	0,02	0
	K	0,02	0	0	0	0		0,02	0,02	0	0	0
	Sb	0,02	0	0	0	0		0,01	0,01	0	0	0
	B	7,99	1,65	2,38	0,92	4,95		1,55	6,5	1,38	0,91	0,29
	J	2,36	0,57	1,02	0,15	1,75		0,22	1,96	0,39	0	0,06
	D	0,38	0,08	0,09	0,02	0,19		0,15	0,34	0,03	0	0,48
	L	0,11	0	0,02	0,03	0,05		0,05	0,09	0,01	0	0
	Bl	0,05	0	0,02	0	0,02		0,03	0,05	0	0	0,23
		406,11	241,81	94,85	13,42	350,08		7,42	357,48	48,34	54,28	5,2

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrendę, 0,5 ir mažesnio skalsumo

Plotas 99,8 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha	
			Padarinė			Iš viso					
		Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso						
1	P	191,88	133,74	32,58	2,56	168,87	1,03	169,9	21,97	30,27	0,72
	E	6,52	2,68	2,46	0,36	5,5	0,29	5,79	0,72	0	0,39
	B	5,23	2,92	0,49	0,07	3,48	0,73	4,2	1,02	0,93	0
	J	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02
	D	1,86	1	0,31	0,02	1,33	0,32	1,65	0,21	0	0
		205,49	140,34	35,84	3,01	179,18	2,37	181,54	23,92	31,2	1,13
2	P	1,25	0	0,75	0,3	1,05	0,03	1,08	0,18	0,06	0,03
	E	6,94	1,26	2,61	1,66	5,53	0,51	6,04	0,89	0	0
	A	1,97	0,51	0,73	0,02	1,26	0,35	1,61	0,35	0,15	0
	K	0,03	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
	B	2,51	0	0,46	0,45	0,91	1,22	2,13	0,27	0,09	0
		0,27	0	0,05	0,09	0,13	0,09	0,23	0,03	0	0
		12,97	1,77	4,6	2,52	8,88	2,22	11,11	1,72	0,3	0,03

Visi	P	193,13	133,74	33,33	2,86	169,92	1,06	170,98	22,15	30,34	0,75
	E	13,46	3,93	5,07	2,02	11,03	0,8	11,83	1,61	0	0,39
	A	1,97	0,51	0,73	0,02	1,26	0,35	1,61	0,35	0,15	0
	K	0,03	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
	B	7,74	2,92	0,95	0,52	4,38	1,95	6,33	1,29	1,02	0
	J	0,27	0	0,05	0,09	0,13	0,09	0,23	0,03	0	0,02
	D	1,86	1	0,31	0,02	1,33	0,32	1,65	0,21	0	0
			218,46	142,1	40,44	5,53	188,05	4,59	192,65	25,64	31,51

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrendę, 0,6 – 0,8 skalsumo

Plotas 835,8 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha	
			Padarinė			Iš viso					
		Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso						
1	P	373,24	240,57	79,29	7,49	327,34	2,05	329,39	43,84	55,03	3,21
	E	10,74	5,66	3,08	0,36	9,1	0,49	9,59	1,15	0	0,05
	A	0,12	0	0,08	0	0,08	0,01	0,09	0,02	0	0,04
	B	5,26	1,45	2,06	0,28	3,79	0,44	4,23	1,03	0,81	0,3
	J	2,85	0,8	1,27	0,13	2,19	0,17	2,36	0,49	0	0,03
	D	0,18	0	0,07	0,01	0,09	0,08	0,16	0,01	0	0,69
	Bl	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,33
			392,39	248,48	85,85	8,27	342,59	3,24	345,82	46,54	55,84
2	P	9,28	0,66	4,69	1,92	7,26	0,79	8,06	1,19	0,56	0,75
	E	11,05	0,7	4,54	2,81	8,06	1,53	9,59	1,37	0	0,07
	A	2,18	0,71	0,55	0,08	1,34	0,45	1,8	0,36	0,18	0
	K	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
	Sb	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	B	3,02	0,01	0,5	0,77	1,28	1,23	2,51	0,38	0,08	0,04
	J	0,15	0	0,05	0,03	0,08	0,05	0,13	0,02	0	0,03
	D	0,08	0	0	0	0	0,08	0,08	0	0	0
		0,13	0	0,03	0,04	0,07	0,04	0,11	0,02	0	0
		0,07	0	0,02	0,01	0,03	0,04	0,07	0	0	0
		25,97	2,08	10,38	5,66	18,12	4,22	22,36	3,34	0,82	0,89

Visi	P	382,52	241,22	83,97	9,41	334,61	2,84	337,45	45,03	55,59	3,96	
	E	21,79	6,36	7,62	3,18	17,16	2,02	19,18	2,51	0	0,12	
	A	2,29	0,71	0,63	0,08	1,42	0,47	1,89	0,39	0,18	0,04	
	K	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0	
	Sb	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	B	8,28	1,46	2,56	1,05	5,07	1,67	6,74	1,41	0,89	0,34	
	J	3	0,8	1,32	0,15	2,27	0,22	2,49	0,51	0	0,06	
	D	0,26	0	0,07	0,01	0,09	0,15	0,24	0,01	0	0,69	
	L	0,13	0	0,03	0,04	0,07	0,04	0,11	0,02	0	0	
	Bl	0,07	0	0,02	0,01	0,03	0,04	0,07	0	0	0,33	
			418,35	250,55	96,22	13,93	360,72	7,46	368,18	49,88	56,66	5,54

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrędę, 0,6 – 0,8 skalsumo, 1 ir aukštesnio boniteto

Plotas 364,1 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha	
			Padarinė								
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso					
1	P	403,42	281,56	67,62	5,37	354,55	2,17	356,72	46,69	64,62	4,29
	E	22,81	11,9	6,81	0,72	19,43	0,91	20,34	2,46	0	0,11
	A	0,26	0	0,18	0,01	0,19	0,03	0,21	0,05	0,01	0,09
	B	9,85	3,15	3,78	0,26	7,19	0,72	7,91	1,94	1,61	0,44
	J	5,67	1,6	2,51	0,25	4,36	0,34	4,7	0,97	0	0,06
	D	0,42	0	0,17	0,03	0,2	0,18	0,38	0,03	0	1,57
	Bl	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,75
		442,43	298,21	81,07	6,64	385,92	4,35	390,26	52,14	66,24	7,31
2	P	5,99	0,45	3,55	0,96	4,96	0,22	5,18	0,8	0,43	0,33
	E	20,89	1,33	9,15	5,07	15,54	2,6	18,14	2,61	0	0,16
	A	4,88	1,63	1,27	0,18	3,08	0,94	4,02	0,84	0,41	0
	K	0,02	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
	Sb	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
	B	4,64	0,02	0,97	1,22	2,21	1,64	3,85	0,65	0,15	0,05
	J	0,3	0	0,11	0,06	0,17	0,08	0,25	0,04	0	0,07
	D	0,18	0	0	0	0	0,17	0,17	0	0	0
	L	0,3	0	0,06	0,1	0,16	0,1	0,25	0,04	0	0
	Bl	0,17	0	0,06	0,01	0,07	0,09	0,16	0,01	0	0
		37,38	3,43	15,17	7,6	26,19	5,86	32,04	4,99	0,99	0,61

Visi	P	409,41	282,01	71,16	6,34	359,51	2,39	361,9	47,49	65,05	4,62
	E	43,7	13,23	15,96	5,79	34,98	3,51	38,49	5,07	0	0,27
	A	5,15	1,63	1,45	0,19	3,26	0,97	4,23	0,89	0,41	0,09
	K	0,02	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
	Sb	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
	B	14,49	3,17	4,75	1,48	9,4	2,36	11,75	2,6	1,77	0,48
	J	5,97	1,6	2,62	0,32	4,54	0,42	4,96	1,01	0	0,13
	D	0,6	0	0,17	0,03	0,2	0,35	0,55	0,03	0	1,57
	L	0,3	0	0,06	0,1	0,16	0,1	0,25	0,04	0	0
	Bl	0,17	0	0,06	0,01	0,07	0,09	0,16	0,01	0	0,75
		479,82	301,64	96,23	14,26	412,12	10,21	422,31	57,14	67,23	7,91

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrędę, 0,6 – 0,8 skalsumo, 2 ir žemesnio boniteto

Plotas 471,8 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha	
			Padarinė								
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso					
1	P	349,94	208,92	88,29	9,12	306,34	1,95	308,29	41,65	47,62	2,38
	E	1,42	0,84	0,2	0,09	1,13	0,16	1,29	0,13	0	0
	B	1,72	0,15	0,73	0,29	1,17	0,22	1,39	0,33	0,19	0,2
	J	0,67	0,17	0,32	0,03	0,52	0,04	0,56	0,11	0	0
		353,75	210,08	89,54	9,53	309,16	2,37	311,53	42,22	47,81	2,58
2	P	11,82	0,82	5,57	2,66	9,04	1,24	10,28	1,49	0,66	1,07
	E	3,46	0,22	0,99	1,07	2,28	0,71	2,99	0,41	0	0,01
	A	0,09	0	0	0	0	0,08	0,08	0	0	0
	B	1,76	0	0,13	0,43	0,57	0,92	1,48	0,17	0,02	0,03
	J	0,03	0	0	0	0	0,03	0,03	0	0	0
		17,16	1,04	6,69	4,16	11,89	2,98	14,86	2,07	0,68	1,11

Visi	P	361,76	209,74	93,86	11,78	315,38	3,19	318,57	43,13	48,28	3,45
	E	4,88	1,06	1,19	1,16	3,41	0,87	4,28	0,54	0	0,01
	A	0,09	0	0	0	0	0,08	0,08	0	0	0
	B	3,48	0,15	0,86	0,73	1,74	1,13	2,87	0,5	0,21	0,23
	J	0,71	0,17	0,32	0,03	0,52	0,07	0,59	0,11	0	0
		370,92	211,12	96,23	13,7	321,05	5,34	326,39	44,28	48,49	3,69

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrendę, 0,9 ir didesnio skalumo

Plotas 254,2 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha	
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha		
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso						
1	P	381,03	230,75	93,35	9,47	333,57	2,2	335,77	45,26	54,06	4,49	
	E	36,45	19,15	9,83	1,64	30,62	1,93	32,55	3,89	0	0	
	Ks	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,08	
	A	0,19	0,04	0,09	0	0,13	0,03	0,16	0,04	0,02	0	
	U	0,35	0,04	0,18	0,02	0,24	0,06	0,3	0,05	0,08	0	
	B	5,72	1,75	1,94	0,47	4,17	0,43	4,59	1,13	0,82	0,21	
	J	0,82	0,04	0,42	0,14	0,6	0,08	0,68	0,14	0	0,06	
	D	0,13	0	0,05	0,02	0,07	0,05	0,12	0,01	0	0	
			424,69	251,77	105,86	11,76	369,4	4,78	374,17	50,52	54,98	4,84
	2	P	6,74	0,27	3,59	1,61	5,46	0,35	5,81	0,9	0,32	0,71
E		5,39	0,16	1,48	1,19	2,83	1,95	4,78	0,5	0	0,07	
Ks		0,19	0	0	0	0	0,18	0,18	0	0,01	0	
A		0,54	0	0,27	0,05	0,32	0,12	0,44	0,09	0,01	0	
U		0,02	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0	
K		0,06	0	0	0	0	0,05	0,05	0	0	0	
Sb		0,06	0	0	0	0	0,06	0,06	0	0	0	
B		1,44	0,03	0,42	0,14	0,6	0,6	1,2	0,17	0,1	0,01	
J		0,26	0	0,02	0,04	0,06	0,17	0,23	0,01	0	0,02	
D		0,05	0	0	0,03	0,03	0,01	0,04	0,01	0	0	
L	0,08	0	0	0	0	0,08	0,08	0	0	0		
		14,83	0,46	5,78	3,06	9,3	3,58	12,88	1,68	0,44	0,81	
Visi	P	387,77	231,01	96,94	11,08	339,03	2,55	341,59	46,16	54,38	5,2	
	E	41,84	19,3	11,32	2,84	33,46	3,87	37,33	4,39	0	0,07	
	Ks	0,19	0	0	0	0	0,18	0,18	0	0,01	0,08	
	A	0,73	0,04	0,36	0,05	0,44	0,15	0,6	0,13	0,02	0	
	U	0,37	0,04	0,18	0,02	0,24	0,07	0,31	0,05	0,08	0	
	K	0,06	0	0	0	0	0,05	0,05	0	0	0	
	Sb	0,06	0	0	0	0	0,06	0,06	0	0	0	
	B	7,17	1,78	2,37	0,62	4,76	1,03	5,79	1,3	0,92	0,22	
	J	1,08	0,04	0,44	0,18	0,66	0,25	0,91	0,16	0	0,08	
	D	0,18	0	0,05	0,05	0,1	0,06	0,16	0,02	0	0	
L	0,08	0	0	0	0	0,08	0,08	0	0	0		
		439,53	252,21	111,66	14,84	378,69	8,35	387,06	52,21	55,41	5,65	

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrendę, 0,9 ir didesnio skalsumo, 1 ir aukštesnio boniteto

Plotas 100,2 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha	
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha		
			Padarinė			Iš viso						
			Stambi	Vidutinė	Smulki		Iš viso					
1	P	403,28	275,45	73,19	6,05	354,69	2,18	356,87	46,41	63,62	6	
	E	91,92	48,59	24,62	4,04	77,25	4,86	82,11	9,8	0	0	
	Ks	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	
	A	0,49	0,09	0,24	0	0,33	0,07	0,4	0,09	0,04	0	
	U	0,89	0,11	0,45	0,05	0,61	0,15	0,76	0,13	0,2	0	
	B	13,22	4,45	4,29	0,93	9,66	0,95	10,61	2,61	1,95	0	
	J	1,18	0,11	0,62	0,15	0,88	0,1	0,98	0,2	0	0,15	
	D	0,33	0	0,12	0,05	0,17	0,12	0,29	0,03	0	0	
			511,31	328,8	103,53	11,27	443,59	8,43	452,02	59,27	65,81	6,35
	2	P	5,27	0,61	2,91	0,92	4,44	0,12	4,55	0,71	0,33	0
E		12,04	0,4	3,32	2,65	6,37	4,32	10,69	1,11	0	0,17	
Ks		0,48	0	0	0	0	0,46	0,46	0	0,02	0	
A		1,2	0	0,68	0,12	0,8	0,17	0,97	0,22	0,02	0	
U		0,04	0	0	0	0	0,03	0,03	0	0	0	
K		0,14	0	0	0	0	0,14	0,14	0	0	0	
Sb		0,16	0	0	0	0	0,15	0,15	0	0	0	
B		0,59	0	0,12	0,06	0,19	0,31	0,49	0,05	0,03	0,03	
J		0,28	0	0,05	0,1	0,15	0,08	0,23	0,04	0	0	
D		0,12	0	0	0,08	0,08	0,02	0,1	0,02	0	0	
		20,53	1,01	7,08	3,93	12,03	6	18,01	2,15	0,4	0,2	

Visi	P	408,55	276,05	76,1	6,97	359,12	2,3	361,42	47,12	63,95	6	
	E	103,96	48,98	27,94	6,7	83,62	9,17	92,79	10,91	0	0,17	
	Ks	0,48	0	0	0	0	0,46	0,46	0	0,02	0,2	
	A	1,69	0,09	0,92	0,12	1,13	0,24	1,37	0,32	0,06	0	
	U	0,93	0,11	0,45	0,05	0,61	0,18	0,79	0,13	0,2	0	
	K	0,14	0	0	0	0	0,14	0,14	0	0	0	
	Sb	0,16	0	0	0	0	0,15	0,15	0	0	0	
	B	13,81	4,45	4,41	0,99	9,85	1,25	11,1	2,66	1,98	0,03	
	J	1,46	0,11	0,67	0,25	1,03	0,18	1,21	0,24	0	0,15	
	D	0,46	0	0,12	0,13	0,25	0,15	0,4	0,05	0	0	
	L	0,21	0	0	0	0	0,2	0,2	0	0	0	
			531,85	329,79	110,61	15,21	455,61	14,42	470,03	61,43	66,21	6,55

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrendę, 0,9 ir didesnio skalsumo, 2 ir žemesnio boniteto

Plotas 154,1 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha	
			Padarinė			Iš viso					
			Stambi	Vidutinė	Smulki		Iš viso				
1	P	366,56	201,68	106,46	11,7	319,84	2,22	322,05	44,51	47,84	3,5
	E	0,38	0	0,22	0,08	0,3	0,02	0,32	0,05	0	0
	B	0,85	0	0,41	0,18	0,59	0,09	0,68	0,17	0,09	0,35
	J	0,59	0	0,29	0,14	0,43	0,06	0,49	0,1	0	0
			368,38	201,68	107,38	12,1	321,16	2,39	323,54	44,83	47,93
2	P	7,69	0,04	4,04	2,05	6,13	0,5	6,63	1,03	0,31	1,17
	E	1,06	0	0,29	0,24	0,53	0,4	0,93	0,09	0	0
	A	0,1	0	0	0	0	0,09	0,09	0	0	0
	B	2	0,05	0,62	0,2	0,86	0,8	1,66	0,24	0,15	0
	J	0,25	0	0	0	0	0,23	0,23	0	0	0,04
		11,1	0,09	4,95	2,49	7,52	2,02	9,54	1,36	0,46	1,21

Visi	P	374,26	201,72	110,5	13,75	325,97	2,72	328,69	45,54	48,15	4,67
	E	1,44	0	0,51	0,33	0,83	0,43	1,26	0,15	0	0
	A	0,1	0	0	0	0	0,09	0,09	0	0	0
	B	2,85	0,05	1,03	0,38	1,45	0,89	2,34	0,41	0,24	0,35
	J	0,84	0	0,29	0,14	0,43	0,29	0,72	0,1	0	0,04
			379,49	201,77	112,33	14,6	328,68	4,42	333,1	46,2	48,39

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 4 miškų grupės, pribreštantys

Plotas 1052,4 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha	
			Padarinė			Iš viso					
			Stambi	Vidutinė	Smulki		Iš viso				
1	P	361,34	216,62	90,34	9,18	316,14	2,23	318,37	42,96	50,3	4,18
	E	6,16	3,48	1,5	0,18	5,15	0,37	5,53	0,63	0	0,1
	B	8,06	2,81	2,82	0,25	5,89	0,59	6,47	1,58	1,31	0,58
	J	1,34	0,31	0,6	0,1	1,01	0,1	1,11	0,23	0	0
	D	0,87	0,33	0,21	0,02	0,56	0,22	0,78	0,09	0	0,31
	Bl	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03
		377,77	223,55	95,47	9,73	328,75	3,51	332,26	45,49	51,61	5,2
2	P	10,86	0,57	5,61	2,52	8,7	0,68	9,38	1,44	0,6	0,36
	E	9,12	0,42	3,39	2,72	6,53	1,36	7,88	1,15	0	0,03
	A	0,24	0	0,04	0,02	0,06	0,14	0,2	0,02	0	0
	K	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
	Sb	0,04	0	0,02	0	0,02	0,01	0,03	0,01	0,01	0
	B	2,1	0	0,41	0,53	0,93	0,81	1,74	0,28	0,07	0,11
	J	0,26	0,04	0,13	0,02	0,19	0,02	0,21	0,04	0	0,01
	D	0,06	0	0,01	0,02	0,03	0,02	0,05	0,01	0	0
	Bt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Bl	0,07	0	0	0	0	0,07	0,07	0	0	0
		22,76	1,03	9,61	5,83	16,46	3,12	19,57	2,95	0,68	0,51

Visi	P	372,2	217,2	95,95	11,69	324,84	2,91	327,75	44,41	50,9	4,54	
	E	15,28	3,9	4,89	2,9	11,68	1,73	13,41	1,78	0	0,13	
	A	0,24	0	0,04	0,02	0,06	0,14	0,2	0,02	0	0	
	K	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0	
	Sb	0,04	0	0,02	0	0,02	0,01	0,03	0,01	0,01	0	
	B	10,16	2,81	3,23	0,78	6,82	1,39	8,21	1,86	1,38	0,69	
	J	1,59	0,35	0,73	0,12	1,2	0,12	1,32	0,27	0	0,01	
	D	0,93	0,33	0,22	0,04	0,59	0,24	0,83	0,1	0	0,31	
	Bt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Bl	0,07	0	0	0	0	0,07	0,07	0	0	0,04	
			400,52	224,59	105,08	15,55	345,21	6,62	351,83	48,45	52,29	5,72

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 4 miškų grupės, pribreštantys, 0,8 ir mažesnio skalsumo

Plotas 741,1 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha	
			Padarinė			Iš viso					
			Stambi	Vidutinė	Smulki		Iš viso				
1	P	347,43	211,55	84,21	8,58	304,34	1,94	306,28	41,14	48,62	4,06
	E	6,75	3,7	1,74	0,21	5,65	0,41	6,06	0,69	0	0,13
	B	9,54	3,07	3,54	0,33	6,95	0,72	7,66	1,87	1,53	0,82
	J	1,9	0,44	0,85	0,14	1,44	0,14	1,57	0,33	0	0
	D	0,78	0,18	0,3	0,03	0,51	0,19	0,7	0,08	0	0
			366,4	218,94	90,64	9,29	318,89	3,4	322,27	44,11	50,15
2	P	10,59	0,29	5,43	2,61	8,33	0,82	9,15	1,39	0,54	0,48
	E	11,52	0,43	4,49	3,37	8,29	1,67	9,96	1,46	0	0,05
	A	0,27	0	0,04	0,02	0,06	0,17	0,23	0,02	0	0
	K	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
	B	2	0	0,34	0,47	0,81	0,86	1,67	0,24	0,06	0,16
	J	0,17	0,01	0,09	0,03	0,12	0,02	0,14	0,03	0	0,02
	D	0,05	0	0	0,02	0,02	0,02	0,04	0	0	0
	Bl	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		24,63	0,73	10,39	6,52	17,63	3,59	21,22	3,14	0,6	0,71

Visi	P	358,02	211,84	89,64	11,2	312,67	2,76	315,43	42,53	49,17	4,54	
	E	18,27	4,13	6,24	3,57	13,94	2,08	16,01	2,15	0	0,17	
	A	0,27	0	0,04	0,02	0,06	0,17	0,23	0,02	0	0	
	K	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0	
	B	11,54	3,07	3,88	0,8	7,75	1,58	9,33	2,11	1,59	0,98	
	J	2,07	0,45	0,94	0,16	1,56	0,16	1,72	0,35	0	0,02	
	D	0,83	0,18	0,3	0,05	0,53	0,21	0,74	0,09	0	0	
	Bt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Bl	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0	
			391,03	219,67	101,04	15,8	336,51	6,99	343,49	47,25	50,76	5,71

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis
Pušynai, 4 miškų grupės, pribreštantys, 0,8 ir mažesnio skalsumo, 1 ir aukštesnio boniteto
Plotas 274,3 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha	
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė					Malkinė	Iš viso	Atliekos		Šakų tūris m³/ha
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso	Iš viso					
1	P	387,25	249,62	82,49	7,58	339,69	2,1	341,79	45,46	57,87	4,83	
	E	18,24	10	4,7	0,56	15,26	1,1	16,36	1,87	0	0,33	
	B	18,24	6,43	6,53	0,4	13,36	1,28	14,65	3,59	3,02	2,22	
	J	4,71	1,2	2,05	0,32	3,57	0,33	3,91	0,81	0	0	
	D	1,98	0,48	0,75	0,05	1,28	0,49	1,77	0,2	0	0	
		430,42	267,73	96,52	8,91	373,16	5,3	378,48	51,93	60,89	7,38	
2	P	9,48	0,34	5,78	1,76	7,87	0,31	8,19	1,28	0,58	0,19	
	E	25,11	1,16	9,52	7,31	17,99	3,73	21,72	3,16	0	0,13	
	A	0,63	0	0,11	0,06	0,18	0,37	0,54	0,05	0,01	0	
	K	0,05	0	0	0	0	0,05	0,05	0	0	0	
	B	2,16	0	0,57	0,42	0,99	0,8	1,79	0,29	0,12	0,38	
	J	0,4	0,02	0,22	0,05	0,3	0,03	0,33	0,07	0	0,04	
	D	0,07	0	0	0,03	0,03	0,03	0,06	0,01	0	0	
	Bt	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0	
	Bl	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0	
		37,93	1,52	16,2	9,63	27,36	5,35	32,71	4,86	0,71	0,74	

Visi	P	396,73	249,96	88,26	9,34	347,56	2,42	349,98	46,74	58,45	5,01
	E	43,34	11,16	14,23	7,86	33,25	4,84	38,09	5,03	0	0,45
	A	0,63	0	0,11	0,06	0,18	0,37	0,54	0,05	0,01	0
	K	0,05	0	0	0	0	0,05	0,05	0	0	0
	B	20,4	6,43	7,1	0,82	14,35	2,09	16,44	3,88	3,14	2,6
	J	5,11	1,22	2,28	0,37	3,87	0,37	4,24	0,87	0	0,04
	D	2,05	0,48	0,75	0,08	1,31	0,52	1,83	0,21	0	0
	Bt	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
	Bl	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
		468,34	269,25	112,73	18,53	400,52	10,69	411,2	56,78	61,6	8,1

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis
Pušynai, 4 miškų grupės, pribreštantys, 0,8 ir mažesnio skalsumo, 2 ir žemesnio boniteto
Plotas 466,8 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha	
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė					Malkinė	Iš viso	Atliekos		Šakų tūris m³/ha
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso	Iš viso					
1	P	324,02	189,17	85,22	9,17	283,56	1,85	285,41	38,61	43,19	3,61	
	E	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,01	
	B	4,42	1,1	1,79	0,29	3,17	0,38	3,56	0,86	0,66	0	
	J	0,25	0	0,15	0,03	0,18	0,02	0,2	0,04	0	0	
	D	0,08	0	0,04	0,01	0,05	0,01	0,07	0,01	0	0	
		328,77	190,27	87,2	9,5	286,96	2,26	289,24	39,52	43,85	3,62	
2	P	11,24	0,26	5,23	3,11	8,6	1,11	9,71	1,45	0,52	0,65	
	E	3,53	0	1,54	1,05	2,59	0,45	3,04	0,46	0	0	
	A	0,06	0	0	0	0	0,05	0,05	0	0	0	
	B	1,91	0	0,21	0,49	0,7	0,9	1,6	0,21	0,03	0,03	
	J	0,04	0	0,01	0,01	0,02	0,01	0,03	0,01	0	0	
	D	0,04	0	0	0,01	0,01	0,02	0,04	0	0	0	
		16,82	0,26	6,99	4,67	11,92	2,54	14,47	2,13	0,55	0,68	

Visi	P	335,26	189,44	90,45	12,28	292,17	2,96	295,13	40,06	43,71	4,26
	E	3,53	0	1,54	1,05	2,59	0,45	3,04	0,46	0	0,01
	A	0,06	0	0	0	0	0,05	0,05	0	0	0
	B	6,34	1,1	1,99	0,78	3,87	1,28	5,16	1,07	0,68	0,03
	J	0,28	0	0,16	0,04	0,2	0,03	0,23	0,05	0	0
	D	0,11	0	0,04	0,03	0,07	0,04	0,1	0,01	0	0
		345,58	190,54	94,18	14,18	298,9	4,81	303,71	41,65	44,39	4,3

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 4 miškų grupės, pribreštantys, 0,9 ir didesnio skalumo

Plotas 311,4 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha
		Stiebių tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha	
			Padarinė								
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso					
1	P	394,46	228,7	104,93	10,59	344,22	2,93	347,15	47,3	54,28	4,46
	E	4,74	2,94	0,93	0,1	3,97	0,29	4,26	0,48	0	0,04
	B	4,54	2,21	1,11	0,06	3,37	0,27	3,65	0,89	0,78	0
	D	1,08	0,69	0	0	0,69	0,28	0,97	0,12	0	1,06
	Bl	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,12
		404,82	234,54	106,97	10,75	352,25	3,77	356,03	48,79	55,06	5,68
2	P	11,49	1,24	6,04	2,29	9,58	0,34	9,92	1,56	0,75	0,07
	E	3,41	0,4	0,75	1,18	2,33	0,62	2,95	0,42	0	0
	A	0,16	0	0,03	0,02	0,05	0,08	0,13	0,02	0	0
	Sb	0,14	0	0,06	0,01	0,07	0,04	0,12	0,02	0,03	0
	B	2,34	0	0,57	0,66	1,23	0,67	1,91	0,36	0,1	0
	J	0,46	0,1	0,24	0,02	0,36	0,03	0,39	0,08	0	0
	D	0,07	0	0,02	0,03	0,05	0,01	0,07	0,01	0	0
	Bl	0,21	0	0	0	0	0,21	0,21	0	0	0,01
		18,28	1,74	7,71	4,21	13,67	2	15,7	2,47	0,88	0,08

Visi	P	405,95	229,94	110,97	12,88	353,79	3,27	357,06	48,86	55,02	4,53
	E	8,16	3,34	1,67	1,28	6,3	0,91	7,21	0,9	0	0,04
	A	0,16	0	0,03	0,02	0,05	0,08	0,13	0,02	0	0
	Sb	0,14	0	0,06	0,01	0,07	0,04	0,12	0,02	0,03	0
	B	6,88	2,21	1,68	0,72	4,6	0,95	5,55	1,26	0,88	0
	J	0,46	0,1	0,24	0,02	0,36	0,03	0,39	0,08	0	0
	D	1,16	0,69	0,02	0,03	0,74	0,29	1,03	0,13	0	1,06
	Bl	0,21	0	0	0	0	0,21	0,21	0	0	0,13
			423,12	236,28	114,67	14,96	365,91	5,78	371,7	51,27	55,93

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 4 miškų grupės, pribreštantys, 0,9 ir didesnio skalumo, 1 ir aukštesnio boniteto

Plotas 172,3 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha
		Stiebių tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha	
			Padarinė								
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso					
1	P	436,34	269,65	102,07	9,18	380,9	3,68	384,58	51,74	63,44	2,48
	E	7,32	4,42	1,51	0,18	6,11	0,47	6,58	0,74	0	0,06
	B	7	3,77	1,4	0,04	5,22	0,41	5,63	1,38	1,21	0
	D	1,96	1,24	0	0	1,24	0,5	1,74	0,21	0	1,92
	Bl	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,21
		452,62	279,08	104,98	9,4	393,47	5,06	398,53	54,07	64,65	4,67
2	P	12,14	1,74	6,85	1,65	10,23	0,25	10,49	1,63	1,01	0,01
	E	5,15	0,73	1,26	1,78	3,76	0,68	4,44	0,67	0	0
	A	0,26	0	0,05	0,04	0,09	0,12	0,21	0,03	0	0
	Sb	0,24	0	0,11	0,03	0,13	0,07	0,21	0,03	0,05	0
	B	3,17	0	0,93	0,81	1,74	0,84	2,58	0,51	0,18	0
	J	0,84	0,18	0,43	0,03	0,64	0,05	0,7	0,14	0	0
	D	0,14	0	0,03	0,06	0,09	0,02	0,12	0,02	0	0
	Bl	0,39	0	0	0	0	0,37	0,37	0	0	0,02
		22,33	2,65	9,66	4,4	16,68	2,4	19,12	3,03	1,24	0,03

1	P	436,34	269,65	102,07	9,18	380,9	3,68	384,58	51,74	63,44	2,48
	E	7,32	4,42	1,51	0,18	6,11	0,47	6,58	0,74	0	0,06
	B	7	3,77	1,4	0,04	5,22	0,41	5,63	1,38	1,21	0
	D	1,96	1,24	0	0	1,24	0,5	1,74	0,21	0	1,92
	Bl	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,21
2	P	12,14	1,74	6,85	1,65	10,23	0,25	10,49	1,63	1,01	0,01
	E	5,15	0,73	1,26	1,78	3,76	0,68	4,44	0,67	0	0
	A	0,26	0	0,05	0,04	0,09	0,12	0,21	0,03	0	0
	Sb	0,24	0	0,11	0,03	0,13	0,07	0,21	0,03	0,05	0
	B	3,17	0	0,93	0,81	1,74	0,84	2,58	0,51	0,18	0
	J	0,84	0,18	0,43	0,03	0,64	0,05	0,7	0,14	0	0
	D	0,14	0	0,03	0,06	0,09	0,02	0,12	0,02	0	0
	Bl	0,39	0	0	0	0	0,37	0,37	0	0	0,02
		474,95	281,73	114,64	13,8	410,15	7,46	417,65	57,1	65,89	4,7

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis
Pušynai, 4 miškų grupės, pribreštantys, 0,9 ir didesnio skalumo, 2 ir žemesnio boniteto
Plotas 139 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha	
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso					
1	P	342,56	177,95	108,48	12,33	298,76	2	300,76	41,8	42,92	6,93
	E	1,55	1,11	0,2	0,01	1,32	0,07	1,39	0,15	0	0
	B	1,48	0,27	0,75	0,07	1,09	0,1	1,19	0,29	0,24	0
		345,59	179,33	109,43	12,41	301,17	2,17	303,34	42,24	43,16	6,93
2	P	10,7	0,63	5,05	3,08	8,76	0,45	9,21	1,47	0,42	0,14
	E	1,26	0	0,11	0,43	0,55	0,55	1,09	0,11	0	0
	A	0,05	0	0	0	0	0,04	0,04	0	0	0
	B	1,31	0	0,11	0,49	0,6	0,47	1,07	0,18	0	0
		13,32	0,63	5,27	4	9,91	1,51	11,41	1,76	0,42	0,14

Visi	P	353,26	178,58	113,53	15,41	307,52	2,45	309,97	43,27	43,33	7,07
	E	2,8	1,11	0,31	0,45	1,86	0,62	2,49	0,27	0	0
	A	0,05	0	0	0	0	0,04	0,04	0	0	0
	B	2,79	0,27	0,87	0,56	1,69	0,57	2,26	0,48	0,24	0
		358,9	179,96	114,71	16,42	311,07	3,68	314,76	44,02	43,57	7,07

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis
Eglynai, visi
Plotas 491,7 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha	
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha		
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso						
1	P	56,34	38,57	10,2	0,99	49,76	0,41	50,17	6,17	8,99	0,21	
	E	238,18	118,41	66,69	12,82	197,91	14,62	212,53	25,48	0	5,1	
	Ks	0,12	0	0	0	0	0,12	0,12	0	0,01	0	
	A	23,3	12,92	3,7	0,16	16,78	2,33	19,11	4,18	2,38	3,19	
	U	2,42	0,62	0,96	0,13	1,71	0,32	2,03	0,38	0,58	0,06	
	K	4,4	2,77	0,42	0,02	3,2	0,57	3,77	0,64	1,08	0	
	Sb	3,6	1,12	1,18	0,25	2,55	0,48	3,03	0,56	0,84	0,07	
	G	0,05	0	0,01	0,02	0,03	0,01	0,04	0,01	0	0	
	B	40,57	18,99	9,79	0,8	29,57	3,03	32,6	7,96	6,75	0,24	
	J	15,69	4,2	6,56	0,9	11,67	1,39	13,06	2,63	0	1,05	
	D	20,61	9,92	3,47	0,38	13,77	4,58	18,35	2,25	0	0,69	
	L	9,29	4,33	2,57	0,22	7,12	0,6	7,72	1,58	0	0	
			414,57	211,85	105,55	16,69	334,07	28,46	362,53	51,84	20,63	10,61
	2	P	0,27	0	0,15	0,08	0,23	0	0,24	0,04	0,01	0,02
E		4,24	0,11	1,62	1,35	3,09	0,56	3,65	0,56	0	0,18	
A		0,92	0	0,28	0,1	0,37	0,42	0,79	0,11	0,02	0,05	
U		0,46	0,01	0,08	0,06	0,16	0,25	0,41	0,04	0,06	0,02	
K		0,35	0	0,07	0,02	0,09	0,23	0,32	0,02	0,03	0	
Sb		5,76	0,32	1,48	0,6	2,4	2,66	5,06	0,58	0,82	0	
B		0,99	0	0,13	0,18	0,31	0,54	0,85	0,09	0,03	0,09	
J		0,22	0	0,06	0,02	0,08	0,11	0,19	0,02	0	0,04	
D		0,17	0	0	0,06	0,06	0,09	0,15	0,01	0	0,06	
L		0,36	0	0,06	0,06	0,12	0,19	0,32	0,03	0	0	
Bl	0,1	0	0	0	0	0,09	0,09	0	0	0		
		13,84	0,44	3,93	2,53	6,91	5,14	12,07	1,5	0,97	0,46	

Visi	P	56,62	38,57	10,36	1,07	49,99	0,41	50,4	6,21	9	0,24
	E	242,42	118,52	68,31	14,17	201	15,18	216,18	26,04	0	5,27
	Ks	0,12	0	0	0	0	0,12	0,12	0	0,01	0
	A	24,22	12,92	3,98	0,25	17,15	2,75	19,9	4,3	2,4	3,24
	U	2,88	0,63	1,04	0,19	1,87	0,57	2,44	0,42	0,64	0,08
	K	4,76	2,77	0,48	0,04	3,29	0,79	4,08	0,66	1,11	0
	Sb	9,36	1,44	2,66	0,85	4,95	3,14	8,09	1,15	1,66	0,07
	G	0,05	0	0,01	0,02	0,03	0,01	0,04	0,01	0	0
	B	41,55	18,99	9,92	0,97	29,88	3,57	33,45	8,06	6,78	0,32
	J	15,91	4,2	6,63	0,93	11,75	1,5	13,25	2,65	0	1,1
	D	20,77	9,92	3,47	0,44	13,83	4,66	18,49	2,26	0	0,75
	L	9,66	4,33	2,63	0,29	7,24	0,79	8,03	1,61	0	0
	Bl	0,1	0	0	0	0	0,09	0,09	0	0	0
		428,42	212,29	109,49	19,22	340,98	33,58	374,56	53,37	21,6	11,07

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Eglynai, 2 ir 3 miškų grupės

Plotas 224,8 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha	
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė					Malkinė	Iš viso	Atliekos		Šakų tūris m³/ha
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso						
1	P	27,25	21,03	2,92	0,18	24,13	0,15	24,28	2,97	4,67	0	
	E	228,12	119,97	58,98	10,78	189,74	14,15	203,88	24,08	0	5,13	
	Ks	0,26	0	0	0	0	0,25	0,25	0	0,02	0	
	A	27,31	14,41	4,86	0,27	19,54	2,81	22,35	4,96	2,6	6,83	
	U	4,12	1,36	1,46	0,12	2,94	0,54	3,48	0,64	1	0,07	
	K	2,7	1,81	0,13	0,03	1,97	0,34	2,31	0,39	0,68	0	
	Sb	2,48	0,86	0,81	0,07	1,75	0,35	2,09	0,39	0,6	0,07	
	G	0,1	0	0,03	0,04	0,07	0,01	0,08	0,02	0	0	
	B	50,74	26,2	10,26	0,59	37,06	3,71	40,77	9,97	8,6	0	
	J	21,5	7,28	7,76	0,86	15,9	2,03	17,93	3,56	0	0,73	
	D	24,58	13,24	2,8	0,26	16,3	5,57	21,87	2,7	0	0	
	L	8,08	3,86	2,16	0,16	6,18	0,52	6,7	1,37	0	0	
		397,24	210,02	92,17	13,36	315,58	30,43	345,99	51,05	18,17	12,83	
2	P	0,22	0	0,16	0,02	0,19	0	0,19	0,03	0,01	0	
	E	2,69	0,07	1,33	0,66	2,06	0,27	2,33	0,35	0	0	
	A	0,7	0	0,31	0,13	0,44	0,13	0,57	0,13	0,02	0	
	U	0,57	0,03	0,16	0,05	0,24	0,25	0,49	0,06	0,08	0,03	
	K	0,34	0	0,11	0,03	0,13	0,16	0,3	0,03	0,05	0	
	Sb	10,36	0,7	2,66	0,87	4,24	4,87	9,11	1,03	1,6	0	
	B	0,74	0	0,07	0,06	0,13	0,52	0,65	0,04	0,02	0,02	
	J	0,16	0	0	0,01	0,01	0,14	0,15	0	0	0	
	D	0,02	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0	
	L	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0	
	Bl	0,21	0	0	0	0	0,2	0,2	0	0	0	
		16,02	0,8	4,8	1,83	7,44	6,56	14,01	1,67	1,78	0,05	
Visi	P	27,47	21,03	3,09	0,2	24,32	0,15	24,47	3	4,69	0	
	E	230,81	120,04	60,31	11,44	191,8	14,42	206,21	24,43	0	5,13	
	Ks	0,26	0	0	0	0	0,25	0,25	0	0,02	0	
	A	28,02	14,41	5,17	0,4	19,98	2,94	22,92	5,09	2,63	6,83	
	U	4,69	1,39	1,62	0,18	3,18	0,79	3,97	0,71	1,08	0,09	
	K	3,04	1,81	0,24	0,05	2,1	0,51	2,61	0,42	0,73	0	
	Sb	12,84	1,57	3,47	0,94	5,98	5,22	11,2	1,42	2,21	0,07	
	G	0,1	0	0,03	0,04	0,07	0,01	0,08	0,02	0	0	
	B	51,49	26,2	10,33	0,65	37,19	4,24	41,43	10,01	8,62	0,02	
	J	21,66	7,28	7,76	0,88	15,92	2,17	18,09	3,56	0	0,73	
	D	24,59	13,24	2,8	0,26	16,3	5,59	21,89	2,7	0	0	
	L	8,09	3,86	2,16	0,16	6,18	0,53	6,71	1,37	0	0	
	Bl	0,21	0	0	0	0	0,2	0,2	0	0	0	
		413,27	210,83	96,98	15,2	323,02	37,02	360,03	52,73	19,98	12,87	

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Eglynai, 4 miškų grupės

Plotas 266,8 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha	
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso					
1	P	80,85	53,35	16,34	1,67	71,36	0,62	71,98	8,86	12,63	0,39
	E	246,66	117,09	73,18	14,53	204,8	15,01	219,81	26,67	0	5,06
	Ą	19,91	11,66	2,72	0,07	14,45	1,93	16,38	3,53	2,19	0,11
	U	0,98	0	0,54	0,13	0,68	0,14	0,82	0,16	0,24	0,05
	K	5,84	3,57	0,66	0,01	4,24	0,75	4,99	0,85	1,42	0
	Sb	4,54	1,34	1,5	0,4	3,24	0,58	3,82	0,71	1,04	0,08
	B	31,99	12,91	9,38	0,97	23,26	2,45	25,71	6,27	5,2	0,43
	J	10,8	1,61	5,56	0,94	8,1	0,85	8,95	1,84	0	1,33
	D	17,26	7,11	4,05	0,48	11,64	3,74	15,37	1,87	0	1,28
	L	10,32	4,72	2,91	0,27	7,91	0,66	8,57	1,75	0	0
		429,15	213,36	116,84	19,47	349,68	26,73	376,4	52,51	22,72	8,73
2	P	0,32	0	0,14	0,12	0,27	0,01	0,28	0,05	0	0,05
	E	5,54	0,15	1,87	1,94	3,96	0,81	4,76	0,73	0	0,32
	Ą	1,1	0	0,25	0,07	0,32	0,66	0,98	0,09	0,01	0,1
	U	0,37	0	0,02	0,07	0,09	0,24	0,33	0,03	0,04	0,01
	K	0,36	0	0,03	0,02	0,05	0,28	0,33	0,01	0,02	0
	Sb	1,89	0	0,48	0,36	0,84	0,8	1,65	0,2	0,15	0
	B	1,19	0	0,18	0,28	0,46	0,56	1,02	0,14	0,03	0,15
	J	0,27	0	0,11	0,03	0,14	0,08	0,22	0,03	0	0,08
	D	0,3	0	0	0,11	0,11	0,14	0,26	0,02	0	0,11
	L	0,66	0	0,11	0,12	0,23	0,35	0,58	0,06	0	0
		12	0,15	3,19	3,12	6,47	3,93	10,41	1,36	0,25	0,82

Visi	P	81,17	53,35	16,48	1,8	71,63	0,63	72,26	8,91	12,64	0,44
	E	252,2	117,24	75,05	16,47	208,76	15,82	224,58	27,4	0	5,39
	Ą	21,02	11,66	2,98	0,14	14,77	2,59	17,36	3,62	2,21	0,21
	U	1,34	0	0,56	0,21	0,76	0,38	1,15	0,19	0,27	0,07
	K	6,2	3,57	0,69	0,03	4,29	1,04	5,33	0,86	1,44	0
	Sb	6,43	1,34	1,98	0,77	4,08	1,39	5,47	0,92	1,19	0,08
	B	33,19	12,91	9,57	1,24	23,72	3,01	26,73	6,41	5,23	0,58
	J	11,07	1,61	5,67	0,97	8,25	0,93	9,18	1,88	0	1,41
	D	17,56	7,11	4,05	0,59	11,75	3,88	15,63	1,9	0	1,39
	L	10,98	4,72	3,02	0,39	8,14	1,01	9,14	1,81	0	0
		441,16	213,51	120,05	22,61	356,15	30,68	386,83	53,9	22,98	9,57

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Eglynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrandę

Plotas 191,3 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė						Atliekos	Šakų tūris m³/ha	
			Padarinė			Malkinė	Iš viso				
		Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso						
1	P	89,15	65,2	12,92	1,11	79,23	0,52	79,75	9,4	14,87	0,16
	E	239,6	124,97	63,96	11,28	200,2	13,82	214,02	25,47	0	5,03
	A	27,4	16,26	3,56	0,07	19,9	2,65	22,55	4,85	3,05	0
	U	1,36	0	0,75	0,19	0,94	0,2	1,14	0,23	0,33	0,08
	K	8,15	4,98	0,92	0,01	5,92	1,05	6,97	1,18	1,98	0
	Sb	6,33	1,87	2,09	0,56	4,51	0,81	5,33	0,99	1,45	0,11
	B	32,16	15,24	7,55	0,64	23,44	2,4	25,84	6,32	5,38	0,34
	J	11,88	1,83	6,23	0,92	8,98	0,86	9,84	2,04	0	1,85
	D	19,32	8,12	4,17	0,57	12,85	4,38	17,23	2,07	0	1,78
	L	14,4	6,59	4,07	0,38	11,04	0,92	11,95	2,45	0	0
		449,75	245,06	106,22	15,73	367,01	27,61	394,62	55	27,06	9,35
2	P	0,36	0	0,17	0,13	0,3	0,01	0,31	0,05	0,01	0,06
	E	6,48	0,21	2,33	2,12	4,66	0,92	5,59	0,85	0	0,45
	A	0,71	0	0,25	0,05	0,3	0,32	0,61	0,08	0,01	0,14
	U	0,51	0	0,02	0,1	0,12	0,34	0,46	0,04	0,05	0,02
	K	0,51	0	0,04	0,02	0,07	0,4	0,47	0,02	0,02	0
	Sb	2,53	0	0,67	0,51	1,18	1,02	2,19	0,28	0,22	0
	B	0,71	0	0,06	0,17	0,23	0,38	0,61	0,07	0,02	0,2
	J	0,31	0	0,16	0,05	0,2	0,05	0,25	0,05	0	0,1
	D	0,41	0	0	0,16	0,16	0,2	0,36	0,03	0	0,15
	L	0,46	0	0,02	0,08	0,11	0,31	0,41	0,03	0	0
		12,99	0,21	3,72	3,39	7,33	3,95	11,26	1,5	0,33	1,12

Visi	P	89,51	65,2	13,09	1,24	79,53	0,53	80,06	9,45	14,87	0,22
	E	246,08	125,18	66,29	13,4	204,87	14,74	219,61	26,32	0	5,49
	A	28,11	16,26	3,81	0,12	20,19	2,97	23,17	4,94	3,06	0,14
	U	1,88	0	0,78	0,29	1,06	0,53	1,6	0,26	0,38	0,09
	K	8,65	4,98	0,97	0,04	5,99	1,45	7,43	1,2	2	0
	Sb	8,86	1,87	2,76	1,07	5,69	1,83	7,52	1,28	1,66	0,11
	B	32,87	15,24	7,61	0,81	23,66	2,79	26,45	6,39	5,4	0,54
	J	12,18	1,83	6,39	0,97	9,18	0,91	10,09	2,09	0	1,95
	D	19,73	8,12	4,17	0,73	13,01	4,58	17,59	2,1	0	1,94
	L	14,86	6,59	4,09	0,46	11,14	1,22	12,36	2,47	0	0
		462,73	245,27	109,96	19,13	374,32	31,55	405,88	56,5	27,37	10,48

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Eglynai, 4 miškų grupės, pribreštantys

Plotas 75,6 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė						Atliekos	Šakų tūris m³/ha	
			Padarinė			Malkinė	Iš viso				
		Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso						
1	P	59,85	23,37	25	3,09	51,45	0,87	52,32	7,51	6,97	1
	E	264,52	97,14	96,53	22,76	216,43	18,05	234,48	29,7	0	5,14
	A	0,95	0	0,6	0,05	0,66	0,11	0,77	0,18	0,02	0,4
	B	31,56	7,01	14,01	1,79	22,81	2,56	25,37	6,16	4,72	0,67
	J	8,07	1,04	3,85	0,99	5,87	0,83	6,7	1,36	0	0,02
	D	12,06	4,58	3,73	0,25	8,56	2,12	10,68	1,37	0	0
		377,01	133,14	143,72	28,93	305,78	24,54	330,32	46,28	11,71	7,23
2	P	0,22	0	0,08	0,1	0,18	0,01	0,19	0,03	0	0
	E	3,16	0	0,69	1,48	2,17	0,51	2,68	0,45	0	0
	A	2,1	0	0,27	0,11	0,38	1,52	1,91	0,11	0,03	0
	Sb	0,27	0	0	0	0	0,26	0,26	0	0	0
	B	2,41	0	0,51	0,54	1,05	1,01	2,05	0,31	0,07	0
	J	0,17	0	0	0	0	0,15	0,15	0	0	0,03
	L	1,16	0	0,33	0,21	0,54	0,46	1	0,13	0	0
		9,49	0	1,88	2,44	4,32	3,92	8,24	1,03	0,1	0,03

Visi	P	60,07	23,37	25,07	3,19	51,64	0,88	52,51	7,54	6,97	1
	E	267,68	97,14	97,23	24,24	218,6	18,56	237,16	30,14	0	5,14
	A	3,05	0	0,87	0,16	1,04	1,63	2,67	0,3	0,05	0,4
	Sb	0,27	0	0	0	0	0,26	0,26	0	0	0
	B	33,98	7,01	14,52	2,33	23,85	3,57	27,42	6,46	4,79	0,67
	J	8,24	1,04	3,85	0,99	5,87	0,98	6,85	1,36	0	0,06
	D	12,06	4,58	3,73	0,25	8,56	2,12	10,68	1,37	0	0
	L	1,16	0	0,33	0,21	0,54	0,46	1	0,13	0	0
		386,51	133,14	145,6	31,37	310,1	28,46	338,55	47,3	11,81	7,27

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Beržynai, visi

Plotas 397,4 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha	
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso					
1	P	28,14	14,17	8,82	1,59	24,58	0,2	24,78	3,36	3,58	0,8
	E	33,76	15,54	10,87	1,85	28,26	1,82	30,08	3,68	0	2,14
	Ks	0,04	0	0	0	0	0,04	0,04	0	0	0,03
	A	11,8	3,19	4,58	0,55	8,32	1,27	9,59	2,21	0,85	1,07
	U	0,23	0,01	0,12	0,02	0,15	0,05	0,19	0,04	0,05	0
	K	1,75	0,63	0,56	0,08	1,26	0,21	1,47	0,27	0,42	0
	B	126,69	34,87	51,32	6,38	92,57	9,15	101,72	24,94	19,53	4,82
	J	31,73	4,79	15,74	2,85	23,38	2,99	26,37	5,35	0	0,82
	D	33,53	13,6	9,16	0,88	23,64	6,08	29,72	3,81	0	1,72
	L	5,7	1,85	2,17	0,29	4,32	0,41	4,73	0,97	0	0,22
Bl		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		273,37	88,65	103,34	14,49	206,48	22,22	228,69	44,63	24,43	11,62
2	P	0,97	0,02	0,39	0,28	0,7	0,15	0,85	0,12	0,05	0,07
	E	25,41	0,97	9,86	6,58	17,41	4,7	22,11	3,01	0	0,67
	Ks	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
	A	1,67	0	0,4	0,32	0,72	0,71	1,43	0,21	0,04	0,02
	U	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
	K	0,33	0	0,03	0,04	0,07	0,22	0,29	0,02	0	0
	Sb	4,22	0,03	1,14	0,41	1,58	2,16	3,74	0,39	0,66	0
	B	3,08	0	0,7	0,89	1,59	0,94	2,53	0,47	0,11	0,35
	J	3,07	0,03	0,72	0,59	1,35	1,33	2,67	0,33	0	0,04
	D	1,09	0	0,21	0,35	0,56	0,41	0,97	0,1	0	0,1
L		1,16	0	0,26	0,2	0,46	0,55	1,01	0,11	0	
		0,69	0	0	0	0	0,66	0,66	0	0	
Bl		0,69	0	0	0	0	0,66	0,66	0	0	
		41,71	1,05	13,71	9,66	24,44	11,85	36,28	4,76	0,86	1,25
Visi	P	29,11	14,19	9,21	1,88	25,28	0,35	25,63	3,48	3,62	0,87
	E	59,17	16,51	20,73	8,43	45,67	6,52	52,19	6,69	0	2,81
	Ks	0,05	0	0	0	0	0,04	0,04	0	0	0,03
	A	13,48	3,19	4,98	0,88	9,04	1,98	11,02	2,42	0,89	1,09
	U	0,24	0,01	0,12	0,02	0,15	0,05	0,2	0,04	0,05	0
	K	2,07	0,63	0,59	0,12	1,33	0,43	1,76	0,29	0,42	0
	Sb	4,22	0,03	1,14	0,41	1,58	2,16	3,74	0,39	0,66	0
	B	129,77	34,87	52,02	7,27	94,16	10,09	104,25	25,42	19,64	5,16
	J	34,8	4,82	16,46	3,45	24,72	4,32	29,04	5,68	0	0,86
	D	34,62	13,6	9,37	1,23	24,2	6,49	30,69	3,91	0	1,81
	L	6,86	1,85	2,43	0,49	4,78	0,96	5,74	1,09	0	0,22
	Bl	0,69	0	0	0	0	0,66	0,66	0	0	0
		315,08	89,7	117,05	24,18	230,91	34,05	264,96	49,41	25,28	12,85

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Beržynai, 2 ir 3 miškų grupės

Plotas 160,4 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha	
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso					
1	P	19,81	14,39	2,97	0,22	17,58	0,11	17,7	2,11	3,3	0
	E	39,28	21,29	10,39	1,57	33,25	1,84	35,09	4,18	0	2,92
	Ks	0,09	0	0	0	0	0,09	0,09	0	0	0,08
	A	18,85	6,05	6,69	0,57	13,31	2,03	15,34	3,51	1,41	2,25
	K	3,4	1,31	1,01	0,12	2,44	0,43	2,87	0,53	0,83	0
	B	124,65	44,84	41,2	5,15	91,19	8,98	100,16	24,45	19,62	5,61
	J	29,41	3,17	15,72	2,67	21,56	2,86	24,43	4,96	0	0,87
	D	35,66	15,58	8,92	0,68	25,19	6,43	31,62	4,04	0	0
	L	10,65	4,17	3,61	0,35	8,13	0,71	8,84	1,81	0	0,53
			281,8	110,8	90,51	11,33	212,65	23,48	236,14	45,59	25,16
2	P	0,09	0	0	0,04	0,04	0,04	0,08	0,01	0	0
	E	18,65	0,75	8,61	3,77	13,13	3,2	16,33	2,15	0	0,04
	A	2,66	0	0,7	0,41	1,11	1,19	2,3	0,32	0,09	0,04
	U	0,03	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
	K	0,71	0	0,07	0,1	0,17	0,46	0,63	0,04	0	0
	Sb	10,09	0,07	2,77	0,97	3,81	5,13	8,95	0,94	1,59	0
	B	2,13	0	0,19	0,69	0,88	0,9	1,78	0,27	0	0
	J	2,24	0	0,23	0,68	0,91	1,06	1,97	0,24	0	0
	D	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
	L	1,34	0	0,27	0,23	0,49	0,69	1,18	0,12	0	0
		38,24	0,82	12,84	6,89	20,54	12,96	33,51	4,09	1,68	0,08

Visi	P	19,9	14,39	2,97	0,26	17,62	0,15	17,77	2,12	3,3	0
	E	57,93	22,04	19,01	5,34	46,39	5,03	51,42	6,34	0	2,96
	Ks	0,09	0	0	0	0	0,09	0,09	0	0	0,08
	A	21,51	6,05	7,39	0,99	14,42	3,21	17,64	3,84	1,5	2,29
	U	0,03	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
	K	4,11	1,31	1,08	0,22	2,62	0,88	3,5	0,57	0,83	0
	Sb	10,09	0,07	2,77	0,97	3,81	5,13	8,95	0,94	1,59	0
	B	126,78	44,84	41,39	5,84	92,06	9,88	101,94	24,71	19,62	5,61
	J	31,65	3,17	15,95	3,35	22,47	3,92	26,39	5,2	0	0,87
	D	35,67	15,58	8,92	0,68	25,19	6,44	31,63	4,04	0	0
	L	11,99	4,17	3,88	0,58	8,62	1,39	10,02	1,93	0	0,53
	Bl	0,29	0	0	0	0	0,26	0,26	0	0	0
			320,04	111,62	103,36	18,23	233,2	36,4	269,63	49,69	26,84

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Beržynai, 4 miškų grupės

Plotas 237 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha	
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso					
1	P	33,78	14,02	12,79	2,52	29,32	0,26	29,58	4,2	3,77	1,33
	E	30,03	11,65	11,19	2,04	24,88	1,81	26,68	3,34	0	1,62
	A	7,03	1,26	3,15	0,54	4,95	0,76	5,7	1,32	0,47	0,27
	U	0,39	0,02	0,19	0,03	0,25	0,08	0,32	0,06	0,09	0
	K	0,63	0,17	0,25	0,04	0,46	0,07	0,53	0,1	0,14	0
	B	128,06	28,12	58,18	7,21	93,51	9,26	102,77	25,28	19,47	4,28
	J	33,31	5,88	15,75	2,98	24,6	3,08	27,68	5,61	0	0,78
	D	32,09	12,25	9,33	1,02	22,6	5,84	28,44	3,65	0	2,88
	L	2,35	0,29	1,19	0,26	1,74	0,21	1,95	0,4	0	0
	Bl	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,01
		267,67	73,66	112,02	16,64	202,31	21,37	223,65	43,96	23,94	11,17
2	P	1,57	0,04	0,66	0,45	1,15	0,23	1,37	0,19	0,08	0,12
	E	29,98	1,12	10,71	8,48	20,31	5,72	26,03	3,59	0	1,1
	Ks	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
	A	1,01	0	0,19	0,26	0,45	0,39	0,84	0,14	0,01	0,01
	K	0,06	0	0	0	0	0,06	0,06	0	0	0
	Sb	0,25	0	0,04	0,02	0,07	0,14	0,21	0,02	0,02	0
	B	3,72	0	1,05	1,03	2,08	0,97	3,04	0,61	0,18	0,58
	J	3,62	0,05	1,06	0,53	1,64	1,51	3,15	0,4	0	0,07
	D	1,82	0	0,35	0,59	0,94	0,67	1,61	0,17	0	0,16
	L	1,03	0	0,26	0,18	0,44	0,46	0,9	0,11	0	0
Bl	0,97	0	0	0	0	0,94	0,94	0	0	0	
		44,04	1,21	14,32	11,54	27,08	11,1	38,16	5,23	0,29	2,04
Visi	P	35,35	14,06	13,44	2,97	30,47	0,48	30,95	4,39	3,84	1,45
	E	60,01	12,76	21,9	10,52	45,19	7,53	52,71	6,92	0	2,71
	Ks	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
	A	8,04	1,26	3,34	0,8	5,4	1,15	6,55	1,46	0,47	0,28
	U	0,39	0,02	0,19	0,03	0,25	0,08	0,32	0,06	0,09	0
	K	0,7	0,17	0,25	0,04	0,46	0,13	0,59	0,1	0,14	0
	Sb	0,25	0	0,04	0,02	0,07	0,14	0,21	0,02	0,02	0
	B	131,79	28,12	59,23	8,24	95,59	10,23	105,82	25,89	19,65	4,86
	J	36,93	5,93	16,8	3,51	26,25	4,59	30,84	6	0	0,86
	D	33,91	12,25	9,68	1,61	23,53	6,51	30,05	3,82	0	3,04
L	3,39	0,29	1,45	0,44	2,18	0,67	2,85	0,51	0	0	
Bl	0,97	0	0	0	0	0,94	0,94	0	0	0,01	
		311,74	74,86	126,32	28,18	229,39	32,46	261,84	49,17	24,21	13,21

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Beržynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrėndę

Plotas 156,9 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha	
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso					
1	P	33,2	14,25	12,01	2,59	28,84	0,26	29,11	4,09	3,71	1,41
	E	32,71	13,2	12,5	2,06	27,76	1,24	29,01	3,7	0	0,94
	A	7,35	1,76	2,96	0,45	5,17	0,82	5,98	1,36	0,62	0,25
	U	0,59	0,03	0,29	0,05	0,38	0,11	0,49	0,09	0,14	0
	K	0,95	0,25	0,38	0,07	0,7	0,1	0,8	0,15	0,2	0
	B	138,19	34,49	59,64	7,13	101,26	9,63	110,89	27,29	21,27	4,56
	J	21,31	5,37	9,04	1,72	16,12	1,55	17,67	3,64	0	0,24
	D	42,95	16,88	12,16	1,1	30,13	7,95	38,08	4,87	0	3,7
	L	2,34	0	1,32	0,37	1,69	0,25	1,94	0,4	0	0
			279,59	86,23	110,3	15,54	212,05	21,91	233,97	45,59	25,94
2	P	1,35	0,06	0,54	0,29	0,89	0,31	1,2	0,15	0,08	0,1
	E	30,56	1,6	11,42	7,74	20,76	5,85	26,61	3,56	0	0,51
	A	0,56	0	0,2	0,18	0,38	0,07	0,45	0,11	0,01	0
	Sb	0,37	0	0,07	0,04	0,1	0,22	0,32	0,03	0,04	0
	B	3,99	0	1,41	1,01	2,42	0,82	3,24	0,7	0,25	0,7
	J	1,46	0	0,34	0,27	0,61	0,66	1,27	0,15	0	0
	D	0,53	0	0,06	0,28	0,34	0,12	0,46	0,06	0	0,24
	L	1,26	0	0,39	0,27	0,66	0,41	1,07	0,16	0	0
			40,08	1,66	14,43	10,08	26,16	8,46	34,62	4,92	0,38
Visi	P	34,55	14,3	12,55	2,88	29,73	0,58	30,31	4,24	3,79	1,51
	E	63,26	14,8	23,92	9,81	48,53	7,09	55,62	7,26	0	1,44
	A	7,91	1,76	3,16	0,63	5,55	0,89	6,43	1,48	0,63	0,25
	U	0,59	0,03	0,29	0,05	0,38	0,11	0,49	0,09	0,14	0
	K	0,95	0,25	0,38	0,07	0,7	0,1	0,8	0,15	0,2	0
	Sb	0,37	0	0,07	0,04	0,1	0,22	0,32	0,03	0,04	0
	B	142,18	34,49	61,05	8,14	103,68	10,45	114,13	28	21,52	5,26
	J	22,77	5,37	9,38	1,99	16,73	2,21	18,93	3,79	0	0,24
	D	43,48	16,88	12,21	1,38	30,47	8,07	38,54	4,94	0	3,94
	L	3,6	0	1,71	0,64	2,35	0,66	3,01	0,57	0	0
		319,66	87,88	124,72	25,63	238,22	30,38	268,58	50,55	26,32	12,64

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Beržynai, 4 miškų grupės, pribreštantys

Plotas 80,1 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė						Atliekos	Šakų tūris m³/ha	
			Padarinė				Malkinė	Iš viso			
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso					
1	P	34,91	13,57	14,31	2,38	30,25	0,25	30,51	4,41	3,89	1,18
	E	24,79	8,61	8,63	1,99	19,22	2,91	22,14	2,62	0	2,95
	A	6,41	0,27	3,54	0,71	4,52	0,64	5,16	1,25	0,16	0,3
	B	108,23	15,63	55,32	7,38	78,32	8,54	86,87	21,34	15,93	3,72
	J	56,81	6,88	28,89	5,45	41,23	6,07	47,3	9,45	0	1,84
	D	10,81	3,18	3,79	0,86	7,83	1,72	9,55	1,26	0	1,27
	L	2,38	0,86	0,95	0,04	1,84	0,13	1,98	0,41	0	0
	Bl	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,02
		244,34	49	115,43	18,81	183,21	20,26	203,51	40,74	19,98	11,28
2	P	2	0	0,89	0,77	1,66	0,05	1,72	0,29	0,07	0,17
	E	28,86	0,17	9,32	9,94	19,42	5,47	24,88	3,64	0	2,26
	Ks	0,04	0	0	0	0	0,04	0,04	0	0	0
	A	1,87	0	0,17	0,42	0,59	1,02	1,61	0,19	0,01	0,03
	K	0,19	0	0	0	0	0,18	0,18	0	0	0
	B	3,19	0	0,34	1,06	1,4	1,26	2,66	0,43	0,05	0,36
	J	7,87	0,16	2,47	1,05	3,68	3,18	6,85	0,88	0	0,22
	D	4,34	0	0,92	1,2	2,12	1,75	3,87	0,38	0	0
	L	0,58	0	0	0	0	0,56	0,56	0	0	0
	Bl	2,87	0	0	0	0	2,78	2,78	0	0	0
		51,81	0,33	14,11	14,44	28,87	16,29	45,15	5,81	0,13	3,04
Visi	P	36,92	13,57	15,2	3,14	31,92	0,31	32,22	4,69	3,96	1,35
	E	53,65	8,77	17,94	11,93	38,64	8,38	47,02	6,26	0	5,2
	Ks	0,04	0	0	0	0	0,04	0,04	0	0	0
	A	8,28	0,27	3,71	1,13	5,11	1,66	6,77	1,44	0,16	0,33
	K	0,19	0	0	0	0	0,18	0,18	0	0	0
	B	111,42	15,63	55,66	8,44	79,73	9,8	89,53	21,77	15,99	4,07
	J	64,67	7,04	31,36	6,51	44,91	9,25	54,15	10,34	0	2,06
	D	15,15	3,18	4,71	2,06	9,95	3,47	13,42	1,64	0	1,27
	L	2,97	0,86	0,95	0,04	1,84	0,7	2,54	0,41	0	0
	Bl	2,87	0	0	0	0	2,78	2,78	0	0	0,02
		296,16	49,32	129,53	33,25	212,1	36,57	248,65	46,55	20,11	14,3

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Juodalksnynai, visi

Plotas 218,7 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha	
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso					
1	P	13,39	8,75	2,77	0,26	11,78	0,07	11,86	1,53	1,84	0,58
	E	16,41	7,03	6,19	0,81	14,03	0,54	14,57	1,84	0	1,67
	Ks	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,01
	A	0,33	0,11	0,11	0	0,22	0,05	0,27	0,06	0,03	0
	U	4,99	2,65	0,9	0,12	3,67	0,59	4,26	0,73	1,22	4,81
	K	0,25	0,02	0,12	0,01	0,16	0,05	0,21	0,04	0,06	0
	G	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
	B	31,01	10,97	10,46	1,29	22,71	2,19	24,91	6,1	4,93	3,61
	J	300,38	95,35	119,86	13,64	228,86	20,38	249,24	51,11	0	3,1
	D	2,28	1,06	0,53	0,04	1,63	0,39	2,02	0,26	0	0
	L	2,94	0,67	1,2	0,2	2,08	0,39	2,47	0,47	0	0
	Gl	1,67	0,8	0,31	0,04	1,14	0,38	1,52	0,15	0	0
			373,66	127,41	142,45	16,41	286,28	25,04	311,34	62,29	8,08
2	P	0,4	0	0,2	0,14	0,34	0,01	0,35	0,06	0,03	0
	E	6,57	0,25	2,08	1,98	4,3	1,42	5,73	0,77	0	0,25
	Ks	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
	A	0,04	0	0	0	0	0,04	0,04	0	0	0
	U	0,71	0	0,24	0,16	0,4	0,19	0,59	0,1	0,09	0
	K	0,29	0	0,07	0,06	0,12	0,12	0,24	0,03	0,02	0
	Sb	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
	G	0,34	0	0,07	0,03	0,11	0,2	0,3	0,03	0,04	0
	B	0,75	0	0,02	0,21	0,22	0,4	0,63	0,07	0	0,07
	J	5,89	0	0,95	1,31	2,26	2,89	5,15	0,57	0	0,46
	D	0,41	0	0,16	0,06	0,22	0,14	0,36	0,04	0	0,44
	Bt	0,08	0	0	0	0	0,07	0,07	0	0	0
	L	1,01	0,03	0,23	0,09	0,35	0,54	0,89	0,08	0	0
Bl	0,06	0	0	0	0	0,06	0,06	0	0	0	
Gl	0,11	0	0,08	0,01	0,09	0,01	0,1	0,01	0	0	
		16,68	0,28	4,1	4,05	8,41	6,11	14,53	1,76	0,18	1,22

Visi	P	13,79	8,75	2,97	0,4	12,12	0,08	12,2	1,59	1,86	0,58
	E	22,97	7,28	8,27	2,78	18,34	1,96	20,3	2,61	0	1,92
	Ks	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0,01
	A	0,36	0,11	0,11	0	0,22	0,08	0,3	0,06	0,03	0
	U	5,7	2,65	1,14	0,27	4,07	0,78	4,85	0,83	1,31	4,81
	K	0,54	0,02	0,19	0,07	0,28	0,17	0,45	0,07	0,08	0
	Sb	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
	G	0,35	0	0,07	0,03	0,11	0,21	0,31	0,03	0,04	0
	B	31,76	10,97	10,47	1,5	22,94	2,6	25,53	6,17	4,93	3,67
	J	306,27	95,35	120,82	14,95	231,12	23,27	254,39	51,68	0	3,56
	D	2,69	1,06	0,69	0,1	1,85	0,53	2,38	0,3	0	0,44
	Bt	0,08	0	0	0	0	0,07	0,07	0	0	0
	L	3,95	0,71	1,43	0,29	2,43	0,93	3,36	0,55	0	0
	Bl	0,06	0	0	0	0	0,06	0,06	0	0	0
	Gl	1,79	0,8	0,38	0,05	1,23	0,39	1,62	0,16	0	0
			390,33	127,7	146,54	20,44	294,71	31,15	325,84	64,05	8,25

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Drebulynai, visi

Plotas 142,6 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha	
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha		
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso						
1	P	17,75	13,48	2,04	0,16	15,68	0,1	15,78	1,97	2,66	0,67	
	E	44,25	22,5	13,06	1,59	37,15	2,41	39,55	4,7	0	0,44	
	A	32,06	13,42	8,52	1,01	22,95	3,23	26,18	5,88	2,76	0,13	
	U	1,81	0,74	0,59	0,02	1,35	0,18	1,53	0,28	0,45	0	
	K	3,12	1,39	0,74	0,08	2,21	0,43	2,64	0,47	0,77	0	
	Sb	0,75	0	0,42	0,12	0,54	0,09	0,63	0,13	0,19	0	
	B	42,43	9,43	19,52	2,1	31,05	3,01	34,06	8,37	6,51	0,64	
	J	1,85	0,68	0,71	0,06	1,44	0,09	1,54	0,32	0	0	
	D	106,38	44,52	27,36	2,89	74,76	19,54	94,3	12,07	0	0,78	
	L	13,74	4,22	5,63	0,56	10,4	1,02	11,42	2,31	0	0,06	
	Bl	0,51	0	0	0	0	0,5	0,5	0	0	0	
			264,65	110,38	78,59	8,59	197,53	30,6	228,13	36,5	13,34	2,72
	2	P	1,62	0,88	0,41	0,11	1,41	0,01	1,43	0,19	0,22	0
		E	18,53	0,75	7,35	5,11	13,21	2,87	16,08	2,28	0	0,04
Ks		0,41	0	0	0	0	0,4	0,4	0	0,05	0	
A		3,02	0,08	1,27	0,3	1,65	0,84	2,49	0,49	0,09	0	
U		1	0,16	0,28	0,13	0,57	0,28	0,85	0,14	0,13	0	
K		0,46	0	0,03	0,05	0,08	0,35	0,43	0,02	0	0	
Sb		7,69	0,55	2,52	1	4,07	2,52	6,59	0,97	1,21	0	
G		0,12	0	0	0	0	0,11	0,11	0	0	0	
B		1,48	0,2	0,42	0,37	0,99	0,2	1,19	0,28	0,11	0,08	
D		3,13	0,16	0,87	0,92	1,95	0,81	2,76	0,35	0	0	
L		0,73	0	0,28	0,17	0,45	0,16	0,61	0,11	0	0	
Bl		0,07	0	0	0	0	0,06	0,06	0	0	0	
			38,26	2,78	13,43	8,16	24,38	8,61	33	4,83	1,81	0,12
Visi		P	19,37	14,37	2,46	0,27	17,1	0,11	17,21	2,16	2,89	0,67
	E	62,78	23,25	20,41	6,69	50,36	5,28	55,64	6,98	0	0,48	
	Ks	0,41	0	0	0	0	0,4	0,4	0	0,05	0	
	A	35,07	13,5	9,79	1,31	24,6	4,07	28,67	6,37	2,86	0,13	
	U	2,8	0,89	0,88	0,16	1,93	0,45	2,38	0,42	0,58	0	
	K	3,58	1,39	0,78	0,13	2,29	0,78	3,07	0,49	0,77	0	
	Sb	8,45	0,55	2,94	1,12	4,61	2,61	7,22	1,1	1,4	0	
	G	0,12	0	0	0	0	0,11	0,11	0	0	0	
	B	43,92	9,63	19,94	2,47	32,04	3,21	35,26	8,65	6,63	0,72	
	J	1,85	0,68	0,71	0,06	1,44	0,09	1,54	0,32	0	0	
	D	109,51	44,68	28,23	3,81	76,71	20,35	97,06	12,42	0	0,78	
	L	14,46	4,22	5,9	0,73	10,85	1,18	12,03	2,42	0	0,06	
	Bl	0,58	0	0	0	0	0,56	0,56	0	0	0	
		302,9	113,16	92,04	16,75	221,93	39,2	261,15	41,33	15,18	2,84	

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Kitos rūšys

Plotas 53,1 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m³/ha									Sausuolių tūris m³/ha	
		Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha		
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso						
1	P	17,82	14,01	1,7	0,14	15,86	0,11	15,96	1,86	2,85	0	
	E	21,28	9,15	8,07	1,01	18,23	0,65	18,88	2,4	0	0,58	
	A	19,36	9,86	3,69	0,46	14,01	1,88	15,89	3,47	2,07	0	
	U	1,11	0	0	0	0	1,09	1,09	0	0,27	2,62	
	K	9,19	4,39	1,42	0,15	5,96	1,97	7,93	1,24	2,23	0,23	
	Sb	52,8	12,55	20,76	3,54	36,86	7,7	44,56	8,19	12,11	0,33	
	G	0,65	0	0,3	0,13	0,43	0,11	0,54	0,11	0,15	0	
	B	11,63	5,24	3,15	0,24	8,62	0,72	9,34	2,29	1,98	0	
	J	23,08	6,67	9,14	1,7	17,51	1,63	19,13	3,95	0	0,24	
	D	1,06	0	0,7	0,07	0,77	0,17	0,94	0,13	0	4,5	
	L	18,21	5,17	7,47	1,29	13,93	1,17	15,1	3,11	0	3,81	
	Gl	0,88	0	0	0,35	0,35	0,45	0,8	0,06	0	0	
			177,07	67,04	56,4	9,08	132,53	17,65	150,16	26,81	21,66	12,31
2	E	1,4	0	0,48	0,39	0,87	0,37	1,23	0,16	0	0	
	A	1,34	0	0,26	0,01	0,27	0,92	1,2	0,08	0,03	0	
	K	0,18	0	0	0	0	0,17	0,17	0	0	0	
	Sb	12,14	0,64	3,26	1,38	5,28	5,32	10,6	1,35	2,02	0	
	B	0,5	0	0	0	0	0,48	0,48	0	0,06	0	
	D	1,14	0	0	0	0	1,02	1,02	0	0	0	
	L	0,15	0	0	0	0	0,13	0,13	0	0	0	
	Bl	1,07	0	0	0	0	1,01	1,01	0	0	0	
			17,92	0,64	4	1,78	6,42	9,42	15,84	1,59	2,11	0

Visi	P	17,82	14,01	1,7	0,14	15,86	0,11	15,96	1,86	2,85	0	
	E	22,68	9,15	8,54	1,4	19,09	1,02	20,11	2,56	0	0,58	
	A	20,7	9,86	3,95	0,47	14,28	2,8	17,09	3,56	2,1	0	
	U	1,11	0	0	0	0	1,09	1,09	0	0,27	2,62	
	K	9,37	4,39	1,42	0,15	5,96	2,13	8,1	1,24	2,23	0,23	
	Sb	64,93	13,19	24,03	4,93	42,14	13,02	55,16	9,54	14,13	0,33	
	G	0,65	0	0,3	0,13	0,43	0,11	0,54	0,11	0,15	0	
	B	12,12	5,24	3,15	0,24	8,62	1,19	9,82	2,29	2,04	0	
	J	23,08	6,67	9,14	1,7	17,51	1,63	19,13	3,95	0	0,24	
	D	2,2	0	0,7	0,07	0,77	1,18	1,95	0,13	0	4,5	
	L	18,36	5,17	7,47	1,29	13,93	1,3	15,23	3,11	0	3,81	
	Bl	1,07	0	0	0	0	1,01	1,01	0	0	0	
	Gl	0,88	0	0	0,35	0,35	0,45	0,8	0,06	0	0	
			194,97	67,68	60,4	10,87	138,94	27,04	165,99	28,41	23,77	12,31

Veisiejų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų tūrio ir jo sortimentinės struktūros pagal vyraujančias medžių rūšis suvestinė.

Nr.	Stratas	AMI medynų plotas, ha	AMI plotas, ha (su 2012 m. kirtav.)	Barelių skaičius	SMI plotas, ha	Žalių medžių medienos tūris m³/ha										Sausuočių tūris m³/ha
						Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m³/ha		
							Padarinė									
							Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso						
1	Pušynai, visi	2520	2573,7	458,2	2597,3	404,34	236	98,11	14,29	348,4	7,33	355,75	48,36	53,71	5,52	
1.1	Pušynai, 2 ir 3 miškų grupės	277,6	277,7	49,4	313	411,28	254,36	85,81	13,24	353,41	9,5	362,9	48,15	56,68	6,17	
1.1.1	Pušynai, 2 ir 3 miškų grupės, brandūs ir perbrendę	100,2	100,2	17,8	110,6	431,09	285,2	69,58	11,59	366,39	15,69	382,07	48,59	63,06	11,05	
1.1.2	Pušynai, 2 ir 3 miškų grupės, pribreštantys	177,5	177,5	31,6	202,4	400,12	236,95	94,95	14,17	346,08	6	352,08	47,87	53,07	3,4	
1.2	Pušynai, 4 miškų grupės	2242,3	2296	408,8	2284,3	403,5	233,73	99,65	14,42	347,79	7,04	354,85	48,39	53,35	5,45	
1.2.1	Pušynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrendę	1189,9	1237,7	220,4	1269,2	406,11	241,81	94,85	13,42	350,08	7,42	357,48	48,34	54,28	5,2	
1.2.1.1	Pušynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrendę, 0,5 ir mažesnio skalsumo	99,8	99,8	17,8	105,3	218,46	142,1	40,44	5,53	188,05	4,59	192,65	25,64	31,51	1,16	
1.2.1.2	Pušynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrendę, 0,6 – 0,8 skalsumo	835,8	878	156,3	930,4	418,35	250,55	96,22	13,93	360,72	7,46	368,18	49,88	56,66	5,54	
1.2.1.2.1	Pušynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrendę, 0,6 – 0,8 skalsumo, 1 ir aukštesnio boniteto	364,1	381,4	67,9	439,5	479,82	301,64	96,23	14,26	412,12	10,21	422,31	57,14	67,23	7,91	
1.2.1.2.2	Pušynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrendę, 0,6 – 0,8 skalsumo, 2 ir žemesnio boniteto	471,8	496,6	88,4	490,9	370,92	211,12	96,23	13,7	321,05	5,34	326,39	44,28	48,49	3,69	
1.2.1.3	Pušynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrendę, 0,9 ir didesnio skalsumo	254,2	259,9	46,3	233,5	439,53	252,21	111,66	14,84	378,69	8,35	387,06	52,21	55,41	5,65	
1.2.1.3.1	Pušynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrendę, 0,9 ir didesnio skals., 1 ir aukštesnio boniteto	100,2	105,8	18,8	103,5	531,85	329,79	110,61	15,21	455,61	14,42	470,03	61,43	66,21	6,55	
1.2.1.3.2	Pušynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrendę, 0,9 ir didesnio skals., 2 ir žemesnio boniteto	154,1	154,1	27,4	130	379,49	201,77	112,33	14,6	328,68	4,42	333,1	46,2	48,39	5,06	
1.2.2	Pušynai, 4 miškų grupės, pribreštantys	1052,4	1058,3	188,4	1015,1	400,52	224,59	105,08	15,55	345,21	6,62	351,83	48,45	52,29	5,72	
1.2.2.1	Pušynai, 4 miškų grupės, pribreštantys, 0,8 ir mažesnio skalsumo	741,1	747	133,0	686,3	391,03	219,67	101,04	15,8	336,51	6,99	343,49	47,25	50,76	5,71	
1.2.2.1.1	Pušynai, 4 miškų grupės, pribreštantys, 0,8 ir mažesnio skalsumo, 1 ir aukštesnio boniteto	274,3	275,9	49,1	241,8	468,34	269,25	112,73	18,53	400,52	10,69	411,2	56,78	61,6	8,1	
1.2.2.1.2	Pušynai, 4 miškų grupės, pribreštantys, 0,8 ir mažesnio skalsumo, 2 ir žemesnio boniteto	466,8	471,1	83,9	444,5	345,58	190,54	94,18	14,18	298,9	4,81	303,71	41,65	44,39	4,3	
1.2.2.2	Pušynai, 4 miškų grupės, pribreštantys, 0,9 ir didesnio skalsumo	311,4	311,3	55,4	328,8	423,12	236,28	114,67	14,96	365,91	5,78	371,7	51,27	55,93	5,76	
1.2.2.2.1	Pušynai, 4 miškų grupės, pribreštantys, 0,9 ir didesnio skalsumo, 1 ir aukštesnio boniteto	172,3	172,3	30,7	171,3	474,95	281,73	114,64	13,8	410,15	7,46	417,65	57,1	65,89	4,7	
1.2.2.2.2	Pušynai, 4 miškų grupės, pribreštantys, 0,9 ir didesnio skalsumo, 2 ir žemesnio boniteto	139	139	24,7	157,5	358,9	179,96	114,71	16,42	311,07	3,68	314,76	44,02	43,57	7,07	
2	Eglynai, visi	491,7	502,3	89,4	551,4	428,42	212,29	109,49	19,22	340,98	33,58	374,56	53,37	21,6	11,07	
2.1	Eglynai, 2 ir 3 miškų grupės	224,8	230,4	41,0	260,1	413,27	210,83	96,98	15,2	323,02	37,02	360,03	52,73	19,98	12,87	
2.2	Eglynai, 4 miškų grupės	266,8	271,9	48,4	291,3	441,16	213,51	120,05	22,61	356,15	30,68	386,83	53,9	22,98	9,57	
2.2.1	Eglynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrendę	191,3	196,3	34,9	199,3	462,73	245,27	109,96	19,13	374,32	31,55	405,88	56,5	27,37	10,48	
2.2.2	Eglynai, 4 miškų grupės, pribreštantys	75,6	75,6	13,5	92	386,51	133,14	145,6	31,37	310,1	28,46	338,55	47,3	11,81	7,27	
3	Beržynai, visi	397,4	427,5	76,1	446,7	315,08	89,7	117,05	24,18	230,91	34,05	264,96	49,41	25,28	12,85	
3.1	Beržynai, 2 ir 3 miškų grupės	160,4	171,7	30,6	216,1	320,04	111,62	103,36	18,23	233,2	36,4	269,63	49,69	26,84	12,34	
3.2	Beržynai, 4 miškų grupės	237	255,8	45,5	230,6	311,74	74,86	126,32	28,18	229,39	32,46	261,84	49,17	24,21	13,21	
3.2.1	Beržynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrendę	156,9	175,7	31,3	165,2	319,66	87,88	124,72	25,63	238,22	30,38	268,58	50,55	26,32	12,64	
3.2.2	Beržynai, 4 miškų grupės, pribreštantys	80,1	80,1	14,3	65,4	296,16	49,32	129,53	33,25	212,1	36,57	248,65	46,55	20,11	14,3	
4	Juodalksnynai, visi	218,7	229,5	40,9	232,8	390,33	127,7	146,54	20,44	294,71	31,15	325,84	64,05	8,25	14,99	
5	Drebulynai, visi	142,6	142,6	25,4	87,6	302,9	113,16	92,04	16,75	221,93	39,2	261,15	41,33	15,18	2,84	
6	Kitos rūšys	53,1	53,1	9,5	66,1	194,97	67,68	60,4	10,87	138,94	27,04	165,99	28,41	23,77	12,31	
	Viso	3823,6	3928,7	700	3981,9	390,66	204,63	103,56	16,35	324,53	16,31	340,85	49,47	42,17	7,53	