

UAB „FOREST IT“

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

Darbas atliktas pagal 2012 m. liepos 17 d. „2012-2021 m. brandžių medynų atrankinės inventORIZACIJOS Druskininkų miškų urėdijos valstybinės reikšmės miškuose atlikimo paslaugos pirkimo sutartį“ su Valstybine miškų tarnyba Nr. 26

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. Druskininkų miškų urėdijos pribrešančiuose ir brandžiuose medynuose apmatuotų barelių pasiskirstymas pagal medžių rūšis, skalsumus brandumo ir miškų grupes.....	12
2. Priedas. Druskininkų miškų urėdijos brandžių medynų Sortimentinė sudėtis.....	19
3. Priedas. Druskininkų miškų urėdijos brandžių medynų Sortimentinė struktūra. Stratų suvestinė.....	40

1. Techninė užduotis

1.1. Darbo objektas

Druskininkų 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 Druskininkų m. u. sklypinės miškų inventorizacijos metu, atrankinė inventorizacija. Pagal 2011-2012 m. atliktos Druskininkų m. u. sklypinės miškų inventorizacijos duomenis, pribrešančių ir brandžių medynų plotas yra apie 3,3 tūkst. ha.

1.2. Darbų sudėtis

2012-2021 m. brandžiuose (t. y. šiuo metu pribrešančiuose ir brandžiuose) medynuose išmatuojama ne mažiau kaip 650 apskaitos barelių (pilnų barelių ploto ekvivalentu), kurių grupės miškų urėdijos administruojamoje teritorijoje išdėstomos sisteminiu būdu ne rečiau kaip kas 450 m. Bareliai grupuojami po 4; atstumas tarp gretimų barelių grupėje 150 m.

2012-2021 m. brandžių medynų atrankinė inventorizacija Druskininkų 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 žemėlapią 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 Druskininkų 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 Druskininkų 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 26 tūkst. ha, o medynų plotas daugiau kaip 25 tūkst. ha. Urėdijos II – IV miškų grupės valstybinės reikšmės pribrešančių ir brandžių medynų plotas viršija 3,3 tūkst. ha.

Pibrešančių ir brandžių medynų rūšinė įvairovė nedidelė – 70 procentų visų pribrešančių ir brandžių medynų ploto sudaro 1 medžių rūšis, 80 procentų – 2 rūšys (1 lentelė). Pagal Metodikos reikalavimus, atsižvelgiant į brandžių medynų plotą ir rūšinę įvairovę, buvo parinktas 450 m. atstumas tarp barelių traktų centrų. Šis atstumas leido išdėstyti 665 barelius (pilnų barelių ploto ekvivalentu). Toks barelių skaičius leidžia užtikrinti pribrešančių ir brandžių medynų tūrio įvertinimą 2,7 % tikslumu esant maksimaliam 70 % tūrio kintamumui bareliuose (prie patikimumo 0,683).

Minėtas barelių grupių išdėstymo atstumas reiškia, kad vienas 500 m² ploto barelis atstovauja 5,06 ha. pribrešančių ir brandžių medynų, o vienas barelyje pamatuotas medis atstovauja 101 medį.

1 lentelė

Druskininkų 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	21766,1	2375,1	71,28	306
Eglynai	1015,4	341,3	10,24	338
Ažuolynai	37,1	1,6	0,05	230
Beržynai	1261	282,6	8,48	268
Juodalksnynai	1059,3	307	9,21	337
Drebulynai	38,8	21	0,63	244
Kiti	25	3,3	0,1	320
Iš viso:	25202,7	3331,9	100	309

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 968 bareliai (iš jų 847 matuotini ir 121 tikrintinas).

Patikrinus 968 barelių vietas, pribrešančių ir brandžių medynų (įskaitant ir 2012 m.

kirtavietes) sektoriai buvo išskirti 813-oje barelių, o 155 bareliai buvo atmesti nes nepateko į pribrežtančius ar brandžius medynus. Perskaičiavus pamatuotus barelius pagal pilnų barelių ploto ekvivalentą, buvo išskirti 657 bareliai, kas atitinka 3326 ha. pribrežtančių ir brandžių medynų plotą. Šis plotas buvo nustatytas $\pm 2,2$ % tikslumu. Tai reiškia, kad pagal atrankinės brandžių medynų inventorizacijos duomenis nustatytas Druskininkų miškų urėdijos pribrežtančių ir brandžių medynų plotas yra 3326 ± 74 ha. Iš visų 657 apskaitos barelių 15 barelių (pilnų barelių ploto ekvivalentu) pateko į 2012 m. plyno kirtimo kirtavietes (2 lentelė).

2. lentelė

Druskininkų miškų urėdijos pamatuotų sektorių plotai.

Sektoriai	Apskaitytas sektorių plotas, m ²	Skaičius barelių ekvivalentu	Brandžių medynų plotas, ha
Brandūs medynai	320983	642	3250
2012 m. plynos kirtavietės	7529	15	76
Viso	328512	657	3326

2.3. Apmatuotų barelių skaičius, plotas, jų pasiskirstymas

Iš viso medynuose buvo apmatuoti 466 pilni ir 335 daliniai apskaitos bareliai. Jų bendras plotas - 320983 m². Pervedus į pilnų barelių plotą, medynuose buvo išmatuoti 641,9 pilni bareliai.

Daugiausiai barelių buvo pamatuota pušynuose – 468,2. Eglynuose pamatuoti 59,4 bareliai, beržynuose – 50,9, juodalksnynuose – 60,0, drebulynuose – 3,5 bareliai pilnų barelių ploto ekvivalentu (1 priedas).

Antros miškų grupės brandiems medynams tenka 1,6 bareliai, trečios – 93,4 barelio, ketvirtos – 281,4 barelio. Antros miškų grupės pribrežstantiems medynams tenka 25,9 bareliai, trečios – 96 bareliai, ketvirtos – 143,6 barelio.

Brandžiuose medynuose pamatuoti 376,4 bareliai, pribrežtančiuose 265,5 bareliai.

2.4. Medynų grupių (stratų) formavimas

Grupuojant medynus į stratus buvo laikomasi metodikos reikalavimų jog kiekvienai medynų grupei turi būti išmatuota ne mažiau kaip 15 barelių (pilnų barelių ploto ekvivalentu). Tai būtų tolygu 75,9 ha. plotui. Medienos tūris tokiai grupei nustatomas su $\pm 10 - 15$ % tikslumu. Didėjant barelių skaičiui grupėje, tūrio nustatymo tikslumas didėja. Kiekvienos medžių rūšies medynams pagal galimybes (barelių skaičių grupėje) buvo skiriamos dvi brandumo (pribrežtantys ir brandūs), 2 miškų grupių, trys skalsumų ir dvi bonitetų grupės. Visus stratus, atstovauja ne mažesnis kaip 15 pamatuotų barelių skaičius. Trūkstant grupėse barelių skaičiaus iki 15, jos apjungiamos pagal panašius parametrus. Tokiu būdu buvo suformuoti 32 stratai (4 lentelė).

2.5. Sortimentinės medynų tūrio struktūros įvertinimas

Sortimentinė medynų tūrio struktūra buvo įvertinta 32 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

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančiuose ir brandžiuose medynuose inventorizuota $1038 \pm 20,8$ tūkst. m^3 stiebų medienos, iš jų 586,7 tūkst. m^3 brandžių medynų ir 451,5 tūkst. m^3 pribrešančių medynų. Vidutinis urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų medžių stiebų tūris yra $319,4 \pm 6,4$ m^3/ha , I ardo – 295 m^3/ha , o II ardo – 24,4 m^3/ha . Brandžių medynų vidutinis tūris – 307,9 m^3/ha , o pribrešančių – 335,8 m^3/ha (3 lentelė).

3 lentelė

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų stiebų tūrio, nustatyto atrankinės medynų inventorizacijos metu palyginimas su NMI duomenimis

Medynai		AMI nustatytas žalių medžių stiebų tūris, m^3/ha			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	283,4	20,4	303,8	3,4	7,2	397	5	14
	Pibrešt.	305,5	21,5	326,9	3,2	6,9	428	4	11
	Viso	292,1	20,8	312,9	2,4	7,1	-	-	-
Eglynai	Brandūs	301,3	17,2	318,5	9,1	15	384	4,0	17
	Pibrešt.	367,0	21,4	388,3	8,7	19,9	363	6,0	10
	Viso	325,7	18,7	344,4	6,6	16,8	-	-	-
Beržynai	Brandūs	280,3	49,2	329,5	11,4	22,9	317	3,0	18
	Pibrešt.	237,3	47,5	284,9	6,3	19,8	313	5,0	17
	Viso	256,8	48,3	305,1	6,5	21,2	-	-	-
Juodalksnynai	Brandūs	288,0	30,2	318,2	8,9	21,7	341	7,0	29
	Pibrešt.	361,3	41,7	403,0	6,9	16,4	275	7,0	19
	Viso	324,7	35,9	360,6	5,8	19	-	-	-
Iš viso	Brandūs	285,0	22,8	307,9	2,9	10,1	352	2,0	20
	Pibrešt.	309,1	26,7	335,8	2,6	10,4	344	3,0	14
	Viso	295	24,4	319,4	2,0	10,2	-	-	-

4 lentelė

Druskininkų 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	2375,1	2420	478,0	312,9	757,2	274,8	665
1.1. 2 ir 3 miškų grupės	617,3	672,2	132,8	324,7	218,2	285,2	191,7
1.1.1. Brandūs ir perbrendę	259,7	285,6	56,4	348,8	99,6	308,0	88
1.1.1.1. 2 ir aukštesnio boniteto	178,2	187	36,9	404,2	75,6	357,1	66,8
1.1.1.2. 3 ir žemesnio boniteto	81,5	98,6	19,5	232,7	22,9	205,2	20,2
1.1.2. Pribrežtantys	357,6	386,6	76,4	307,4	118,8	268,9	103,9
1.1.2.1. 2 ir aukštesnio boniteto	160,7	163,3	32,3	401,3	65,5	352,8	57,6
1.1.2.2. 3 ir žemesnio boniteto	196,9	223,3	44,1	238,7	53,3	207,5	46,3
1.2. 4 miškų grupės	1757,8	1747,8	345,2	308,3	538,9	270,8	473,3
1.2.1. Brandūs ir perbrendę	1193,1	1199,3	236,9	293,0	351,4	257,7	309
1.2.1.1. 0,5 ir mažesnio skalsumo	199,5	186,8	36,9	127,6	23,8	112,3	21
1.2.1.2. 0,6 ir didesnio skalsumo	993,6	1012,5	200,0	323,3	327,3	284,2	287,8
1.2.1.2.1. 2 ir aukštesnio boniteto	537,9	583,9	115,3	352,0	205,5	309,4	180,7
1.2.1.2.2. 3 ir žemesnio boniteto	455,7	428,6	84,7	285,5	122,4	251,2	107,7
1.2.2. Pribrežtantys	564,7	548,5	108,3	340,7	186,9	298,5	163,7
1.2.2.1. 2 ir aukštesnio boniteto	425,4	414,2	81,8	365,3	151,3	320,0	132,6
1.2.2.2. 3 ir žemesnio boniteto	139,3	134,3	26,5	264,9	35,6	231,9	31,1
2. Eglynai	341,3	309,7	61,2	344,4	106,7	300,4	93
2.1. 2 ir 3 miškų grupės	178,5	170,8	33,7	347,4	59,3	305,6	52,2
2.1.1. Brandūs ir perbrendę	103,8	90,5	17,9	328,2	29,7	289,9	26,2
2.1.2. Pribrežtantys	74,7	80,3	15,9	367,2	29,5	321,9	25,8
2.2. 4 miškų grupės	162,8	138,9	27,4	340,9	47,3	294,1	40,9
3. Beržynai, drebulynai ir kt.	308,5	283,7	56,0	302,9	85,9	255,2	72,4
3.1. 2 ir 3 miškų grupės	117,7	96,4	19,0	320,7	30,9	268,8	25,9
3.2. 4 miškų grupės	190,8	187,3	37,0	294,0	55,1	248,4	46,5
3.2.1. Brandūs ir perbrendę	95,9	95,9	18,9	300,6	28,8	254,0	24,4
3.2.2. Pribrežtantys	94,9	91,4	18,1	287,3	26,3	242,8	22,2
4. Juodalksnynai	307	312,6	61,7	360,6	112,7	302,3	94,5
4.1. 2 ir 3 miškų grupės	162	182,9	36,1	379,8	69,5	319,6	58,5
4.1.1. Brandūs ir perbrendę	86,7	87	17,2	337,6	29,4	284,0	24,7
4.1.2. Pribrežtantys	75,3	95,9	18,9	416,8	40	350,7	33,6
4.2. 4 miškų grupės	145	129,7	25,6	332,8	43,2	277,1	35,9
Viso (32 stratuose)	3331,9	3326	657	319,4	1062,4	278,1	924,8

3.2. Brandžių medynų tūrio kintamumas

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų vidutinio tūrio kintamumas yra net 6 % didesnis lyginant su visos šalies brandžių medynų tūrio kintamumu. Urėdijos miškai pasižymi didele įvairove, ką ir parodo aukštas variacijos koeficientas. Vidutinė kvadratinė tūrio įvertinimo paklaida gauta 2,0 %.

5 lentelė

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

Vyraujanti medžių rūšis		Tūrio variacijos koeficientas		
		Druskininkų m. u.	Šalies miškai	Skirtumas
Pušynai	Brandūs	57	-	-
	Pribrešt.	43	-	-
	Viso	52	46	6
Eglynai	Brandūs	55	-	-
	Pribrešt.	41	-	-
	Viso	51	46	5
Beržynai	Brandūs	55	-	-
	Pribrešt.	33	-	-
	Viso	46	39	7
Juodalksnynai	Brandūs	49	-	-
	Pribrešt.	38	-	-
	Viso	45	33	12
Visi	Brandūs	56	-	-
	Pribrešt.	43	-	-
	Viso	51	45	6

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 ardus bei ardus 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 padarinį, malkinį 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 tokį koregavimą (6 lentelė) matosi, jog Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų vidutinė likvidinės medienos išeiga yra 83 %.

6 lentelė

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir 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											Sausuolių tūris % nuo stiebų tūrio
	Stiebų mediena										Ša- kos	
	Padarinė pagal skersmenį plongalyje, cm				Ma- kinė	Iš viso likvidinė	Atlie- kos	Užlai- dos	Bio- loginė įvairo- vė	Iš viso		
	≥25,1	13,6- 25,0	5,6- 13,5	Iš viso								
Pušynai	53	28	5	86	2	88	12	-	-	100	12	1
	51	26	5	82	2	84	12	2	3	100		
Eglynai	44	30	7	81	7	88	13	-	-	100	5	3
	42	28	7	77	7	84	12	2	3	100		
Beržynai	24	38	12	74	11	85	15	-	-	100	7	3
	23	36	11	70	10,2	80,2	15	2	3	100		
Juodalksnynai	22	43	9	74	10	84	16	-	-	100	3	3
	21	41	9	71	10	81	16	2	3	100		
Iš viso	47	30	6	83	4	87	13	-	-	100	10	2
	44	29	6	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 3 % mažesnis lyginant su brandžių medynų atrankinės inventORIZACIJOS metu nustatytu tūriu. Daugiausiai skiriasi beržynų tūris (12 %), o mažiausiai – pušynų ir eglynų (2 %), kurių urėdijoje yra daugiausiai.

Druskininkų miškų urėdijos brandžių medynų tūrio, nustatyto pagal sklypinę miškų inventorizaciją (SMI) ir atrankinę 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	306	313	21	7	-2
Eglėnai	338	344	19	17	-2
Beržynai	268	305	48	21	-12
Juodalksnynai	337	361	36	19	-7
Iš viso	309	319	24	10	-3

4. Išvados ir pasiūlymai

1. Atlikus Druskininkų miškų urėdijos brandžių medynų atrankinę inventorizaciją buvo įvertinta:
 - visų pabręstančių ir brandžių medynų žalių medžių vidutinis stiebų tūris $319,4 \pm 6,4$ m³/ha .
 - visų brandžių medynų žalių medžių vidutinis stiebų tūris $307,9 \pm 8,9$ m³/ha.
 - visų pabręstančių medynų žalių medžių vidutinis stiebų tūris $335,8 \pm 8,7$ m³/ha .
 - pagrindinių medžių rūšių (pušies, eglės, beržo, juodalksnio) pabręstančių ir brandžių medynų tūris nustatytas 2,4 – 6,6 % tikslumu.
 - lauko matavimų metu išmatavus medžių skersmenis įvertinus medžių stiebų padarینگumą apskaitos bareliuose, 32 medynų grupėms (stratams) buvo įvertintas medienos tūris bei jo pasiskirstymas pagal medžių rūšis, ardus, padarinės medienos stambumo klases.
2. Druskininkų miškų urėdijos pabręstančiuose ir brandžiuose medynuose gali būti pagaminta 79 % padarinės ir 4 % malkinės medienos nuo bendro stiebų tūrio.
3. Druskininkų miškų urėdijos pabręstančiuose ir brandžiuose medynuose galima pagaminti 10% 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.

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančiuose ir brandžiuose medynuose apmatuotų barelių pasiskirstymas pagal medžių rūšis, skalsumus, 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	54	19500	111	39,0	
			0,6 - 0,8	247	88247	114	176,5	
			0,9 ir >	16	6728	110	13,5	
				<i>Viso:</i>	<i>317</i>	<i>114475</i>	<i>113</i>	<i>229,0</i>
		3	0,3 - 0,5	12	4132	129	8,3	
			0,6 - 0,8	57	21680	126	43,4	
			0,9 ir >	2	669	123	1,3	
				<i>Viso:</i>	<i>71</i>	<i>26481</i>	<i>126</i>	<i>53,0</i>
		2	0,3 - 0,5	1	205	180	0,4	
			0,6 - 0,8	2	597	180	1,2	
			0,9 ir >				0,0	
				<i>Viso:</i>	<i>3</i>	<i>802</i>	<i>180</i>	<i>1,6</i>
				0,3 - 0,5	67	23837	115	47,7
				0,6 - 0,8	306	110524	117	221
				0,9 ir >	18	7397	112	14,8
<i>Viso brandžių pušynų:</i>				391	141758	116	283,5	
	Pribreštantys	4	0,3 - 0,5	10	3745	99	7,5	
			0,6 - 0,8	118	45393	98	90,8	
			0,9 ir >	18	5032	97	10,1	
				<i>Viso:</i>	<i>146</i>	<i>54170</i>	<i>98</i>	<i>108,3</i>
		3	0,3 - 0,5	3	899	110	1,8	
			0,6 - 0,8	87	36539	108	73,1	
			0,9 ir >				0,0	
				<i>Viso:</i>	<i>90</i>	<i>37438</i>	<i>108</i>	<i>74,9</i>
		2	0,3 - 0,5				0,0	
			0,6 - 0,8	2	747	170	1,5	
			0,9 ir >				0,0	
				<i>Viso:</i>	<i>2</i>	<i>747</i>	<i>170</i>	<i>1,5</i>
				0,3 - 0,5	13	4644	101	9,3
				0,6 - 0,8	207	82679	103	165,4
				0,9 ir >	18	5032	97	10,1
<i>Viso pribrešančių pušynų:</i>				238	92355	103	184,7	
<i>Viso pušynų:</i>				629	234114	111	468,2	

Eglynai	Brandūs	4	0,3 - 0,5	10	4511	84	9,0
			0,6 - 0,8	15	4523	91	9,0
			0,9 ir >	4	1453	87	2,9
		<i>Viso:</i>		29	10487	87	21,0
		3	0,3 - 0,5	5	1344	93	2,7
			0,6 - 0,8	20	6476	95	13,0
			0,9 ir >	2	371	100	0,7
		<i>Viso:</i>		27	8191	95	16,4
		2	0,3 - 0,5				0,0
			0,6 - 0,8				0,0
			0,9 ir >				0,0
		<i>Viso:</i>		0	0	0	0,0
			0,3 - 0,5	15	5855	86	11,7
			0,6 - 0,8	35	10999	94	22
			0,9 ir >	6	1824	89	3,6
		<i>Viso brandžių eglynų:</i>		56	18678	91	37,4
	Pibręstantys	4	0,3 - 0,5				0,0
			0,6 - 0,8	3	1071	67	2,1
			0,9 ir >	7	2012	68	4,0
		<i>Viso:</i>		10	3083	68	6,2
		3	0,3 - 0,5	2	578	74	1,2
			0,6 - 0,8	11	4145	77	8,3
			0,9 ir >	1	500	75	1,0
		<i>Viso:</i>		14	5223	76	10,4
		2	0,3 - 0,5				0,0
			0,6 - 0,8	7	2709	120	5,4
			0,9 ir >				0,0
		<i>Viso:</i>		7	2709	120	5,4
			0,3 - 0,5	2	578	74	1,2
			0,6 - 0,8	21	7925	90	15,9
			0,9 ir >	8	2512	70	5
		<i>Viso pibręstančių eglynų:</i>		31	11016	85	22
		<i>Viso eglynų:</i>		87	29693	89	59,4

Beržynai	Brandūs	4	0,3 - 0,5				0,0
			0,6 - 0,8	8	2739	72	5,5
			0,9 ir >	12	5063	71	10,1
		<i>Viso:</i>		20	7802	71	15,6
		3	0,3 - 0,5				0,0
			0,6 - 0,8	4	1468	74	2,9
			0,9 ir >	5	2245	72	4,5
		<i>Viso:</i>		9	3713	73	7,4
		2	0,3 - 0,5				0,0
			0,6 - 0,8				0,0
			0,9 ir >				0,0
		<i>Viso:</i>		0	0	0	0,0
			0,3 - 0,5	0	0	0,0	0,0
			0,6 - 0,8	12	4207	73	8,4
			0,9 ir >	17	7308	71	14,6
<i>Viso brandžių beržynų:</i>				29	11515	72	23
	Pribreštantys	4	0,3 - 0,5	1	256	55	0,5
			0,6 - 0,8	19	7055	58	14,1
			0,9 ir >	5	1718	58	3,4
		<i>Viso:</i>		25	9029	58	18,1
		3	0,3 - 0,5				0,0
			0,6 - 0,8	4	1940	58	3,9
			0,9 ir >	5	1943	59	3,9
		<i>Viso:</i>		9	3883	59	7,8
		2	0,3 - 0,5				0,0
			0,6 - 0,8	1	500	90	1,0
			0,9 ir >	1	500	90	1,0
		<i>Viso:</i>		2	1000	90	2,0
			0,3 - 0,5	1	256	55	0,5
			0,6 - 0,8	24	9494	60	19,0
			0,9 ir >	11	4161	62	8,3
<i>Viso pribrešančių beržynų:</i>				36	13911	60	27,8
<i>Viso beržynų:</i>				65	25426	66	50,9

Juodalksnynai	Brandūs	4	0,3 - 0,5	2	520	85	1,0
			0,6 - 0,8	18	5469	81	10,9
			0,9 ir >	4	702	71	1,4
	<i>Viso:</i>			24	6691	80	13,4
	3		0,3 - 0,5	1	393	70	0,8
			0,6 - 0,8	22	7060	78	14,1
			0,9 ir >	2	847	70	1,7
	<i>Viso:</i>			25	8300	77	16,6
	2		0,3 - 0,5				0,0
			0,6 - 0,8				0,0
			0,9 ir >				0,0
	<i>Viso:</i>			0	0	0	0,0
			0,3 - 0,5	3	913	79	1,8
			0,6 - 0,8	40	12529	80	25,1
			0,9 ir >	6	1548	71	3,1
<i>Viso brandžių juodalksnynų:</i>				49	14990	79	30
	Pribreštantys	4	0,3 - 0,5				0,0
			0,6 - 0,8	10	4538	59	9,1
			0,9 ir >	2	1000	58	2,0
	<i>Viso:</i>			12	5538	59	11,1
	3		0,3 - 0,5				0,0
			0,6 - 0,8	4	1467	60	2,9
			0,9 ir >				0,0
	<i>Viso:</i>			4	1467	60	2,9
	2		0,3 - 0,5				0,0
			0,6 - 0,8	18	8002	88	16,0
			0,9 ir >				0,0
	<i>Viso:</i>			18	8002	88	16,0
			0,3 - 0,5	0	0	0	0,0
			0,6 - 0,8	32	14007	76	28,0
			0,9 ir >	2	1000	58	2,0
<i>Viso pribrešančių juodalksnynų:</i>				34	15007	75	30
<i>Viso juodalksnynų:</i>				83	29997	77	60

Drebulynai	Brandūs	4	0,3 - 0,5	1	500	60	1,0
			0,6 - 0,8	2	753	67	1,5
			0,9 ir >				0,0
	<i>Viso:</i>			3	1253	64	2,5
		3	0,3 - 0,5				0,0
			0,6 - 0,8				0,0
			0,9 ir >				0,0
	<i>Viso:</i>			0	0	0	0,0
		2	0,3 - 0,5				0,0
			0,6 - 0,8				0,0
			0,9 ir >				0,0
	<i>Viso:</i>			0	0	0	0,0
			0,3 - 0,5	1	500	60	1,0
			0,6 - 0,8	2	753	67	1,5
			0,9 ir >	0	0	0,0	0,0
<i>Viso brandžių drebulynų:</i>				3	1253	64	2,5
	Pribręstantys	4	0,3 - 0,5				0,0
			0,6 - 0,8				0,0
			0,9 ir >				0,0
	<i>Viso:</i>			0	0	0	0,0
		3	0,3 - 0,5				0,0
			0,6 - 0,8				0,0
			0,9 ir >				0,0
	<i>Viso:</i>			0	0	0	0,0
		2	0,3 - 0,5				0,0
			0,6 - 0,8	1	500	75	1,0
			0,9 ir >				0,0
	<i>Viso:</i>			1	500	75	1,0
			0,3 - 0,5	0	0	0	0,0
			0,6 - 0,8	1	500	75	1,0
			0,9 ir >	0	0	0	0,0
<i>Viso pribręstančių drebulynų:</i>				1	500	75	1
<i>Viso drebulynų:</i>				4	1753	67	3,5
<i>Viso 4 grupės brandžių medynų:</i>				393	140706	107	281,4
<i>Viso 3 grupės brandžių medynų:</i>				132	46685	108	93,4
<i>Viso 2 grupės brandžių medynų:</i>				3	803	180	1,6
<i>Viso brandžių medynų:</i>				528	188194	108	376,4
<i>Viso 4 grupės pribręstančių medynų:</i>				193	71820	88	143,6
<i>Viso 3 grupės pribręstančių medynų:</i>				117	48011	99	96,0
<i>Viso 2 grupės pribręstančių medynų:</i>				30	12959	99	25,9
<i>Viso pribręstančių medynų:</i>				340	132790	93	265,5
<i>Viso medynų:</i>				868	320984	102	641,9

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančiuose ir brandžiuose medynuose apmatuotų barelių pasiskirstymas pagal augaviečių grupes, medžių rūšis ir brandumo grupes

Augavietė	Medynai	Sektorių skaičius	Barelių plotas	Vidutinis amžius	Pilnų barelių skaičius ekvivalentu (Q/500m ²)
Šb	Pušynai	5	2476	118	5
Šc	Pušynai	5	606	113	1,2
Šc	Eglynai	6	1999	105	4
Šc	Beržynai	1	113	55	0,2
Šc	Juodalksnynai	1	393	70	0,8
Viso Š hidrotope		18	5588	108	11,2
Na	Pušynai	228	85390	110	170,8
Na	Beržynai	4	1221	56	2,4
Nb	Pušynai	293	107315	109	214,6
Nb	Beržynai	7	2339	60	4,7
Nc	Pušynai	31	11461	116	22,9
Nc	Eglynai	31	10608	85	21,2
Nc	Beržynai	10	4399	61	8,8
Nc	Drebulynai	2	753	60	1,5
Viso N hidrotope		606	223485	107	447
Lb	Pušynai	28	9943	117	19,9
Lb	Eglynai	3	1384	91	2,8
Lb	Beržynai	5	1450	71	2,9
Lc	Pušynai	1	383	160	0,8
Lc	Eglynai	25	8155	85	16,3
Lc	Beržynai	10	3601	64	7,2
Lc	Juodalksnynai	3	984	77	2
Lc	Drebulynai	2	1000	72	2
Viso L hidrotope		77	26899	94	53,8
Ub	Pušynai	1	225	140	0,5
Ub	Beržynai	1	500	70	1
Uc	Pušynai	1	500	110	1
Uc	Eglynai	8	2384	84	4,8
Uc	Beržynai	2	628	55	1,3
Uc	Juodalksnynai	10	3499	69	7
Ud	Eglynai	2	857	85	1,7
Ud	Juodalksnynai	2	800	60	1,6
Viso U hidrotope		27	9392	76	18,8
Pa	Pušynai	18	8666	110	17,3
Pb	Pušynai	18	7150	118	14,3
Pb	Beržynai	2	711	70	1,4
Pc	Eglynai	12	4307	100	8,6
Pc	Beržynai	22	10028	69	20,1
Pc	Juodalksnynai	48	16696	81	33,4
Pd	Beržynai	1	436	80	0,9
Pd	Juodalksnynai	19	7625	72	15,3
Viso P hidrotope		140	55620	88	111,2

Šb	Pušynai	5	2476	118	5
Na	Pušynai	228	85390	110	170,8
Na	Beržynai	4	1221	56	2,4
Nb	Pušynai	293	107315	109	214,6
Nb	Beržynai	7	2339	60	4,7
Lb	Pušynai	28	9943	117	19,9
Lb	Eglynai	3	1384	91	2,8
Lb	Beržynai	5	1450	71	2,9
Viso nederlingose sausose augavietėse		573	211518	109	423,1

Šc	Pušynai	5	606	113	1,2
Šc	Eglynai	6	1999	105	4
Šc	Beržynai	1	113	55	0,2
Šc	Juodalksnynai	1	393	70	0,8
Nc	Pušynai	31	11461	116	22,9
Nc	Eglynai	31	10608	85	21,2
Nc	Beržynai	10	4399	61	8,8
Nc	Drebulynai	2	753	60	1,5
Lc	Pušynai	1	383	160	0,8
Lc	Eglynai	25	8155	85	16,3
Lc	Beržynai	10	3601	64	7,2
Lc	Juodalksnynai	3	984	77	2
Lc	Drebulynai	2	1000	72	2
Viso derlingose sausose augavietėse		128	44455	90	88,9

Ub	Pušynai	1	225	140	0,5
Ub	Beržynai	1	500	70	1
Pa	Pušynai	18	8666	110	17,3
Pb	Pušynai	18	7150	118	14,3
Pb	Beržynai	2	711	70	1,4
Viso nederlingose užmirkusiose augavietėse		40	17252	111	34,5

Uc	Pušynai	1	500	110	1
Uc	Eglynai	8	2384	84	4,8
Uc	Beržynai	2	628	55	1,3
Uc	Juodalksnynai	10	3499	69	7
Ud	Eglynai	2	857	85	1,7
Ud	Juodalksnynai	2	800	60	1,6
Pc	Eglynai	12	4307	100	8,6
Pc	Beržynai	22	10028	69	20,1
Pc	Juodalksnynai	48	16696	81	33,4
Pd	Beržynai	1	436	80	0,9
Pd	Juodalksnynai	19	7625	72	15,3
Viso derlingose užmirkusiose augavietėse		127	47760	78	95,7

Druskininkų miškų urėdijos pribrestančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, visi

Plotas 2370,4 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	278,96	160,36	73,67	9,68	243,71	1,9	245,61	33,34	37,25	2,5
	E	7,45	3,91	2,11	0,29	6,31	0,34	6,65	0,8	0	0,82
	Ą	0,06	0,04	0	0	0,04	0,01	0,05	0,01	0,01	0
	B	4,42	1,23	1,78	0,21	3,22	0,33	3,55	0,87	0,69	0,07
	J	0,34	0,09	0,13	0,03	0,25	0,03	0,29	0,06	0	0
	D	0,84	0,22	0,33	0,06	0,61	0,14	0,74	0,1	0	0
	GI	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
		292,08	165,85	78,02	10,27	254,14	2,76	256,9	35,18	37,95	3,39
2	P	8,75	0,53	3,91	2,17	6,61	0,98	7,59	1,1	0,44	0,5
	E	8,4	0,4	3,41	2,37	6,17	1,09	7,26	1,07	0	0,12
	Ks	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ą	0,88	0,06	0,26	0,12	0,44	0,29	0,73	0,13	0,02	0,05
	U	0,01	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	K	0,04	0	0,01	0,01	0,02	0,01	0,03	0,01	0	0
	B	2,34	0,02	0,47	0,58	1,06	0,88	1,94	0,31	0,09	0,02
	J	0,23	0	0,1	0,04	0,14	0,06	0,2	0,03	0	0
	D	0,12	0	0,02	0,04	0,06	0,04	0,1	0,01	0	0
	L	0,02	0	0	0,01	0,01	0,01	0,01	0	0	0
	BI	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
	GI	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
		20,82	1,01	8,18	5,34	14,51	3,39	17,89	2,66	0,55	0,69
Visi	P	287,71	160,9	77,58	11,85	250,32	2,87	253,2	34,43	37,69	3,01
	E	15,85	4,3	5,52	2,66	12,48	1,43	13,91	1,87	0	0,94
	Ks	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ą	0,93	0,1	0,26	0,12	0,48	0,3	0,78	0,14	0,03	0,05
	U	0,01	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	K	0,04	0	0,01	0,01	0,02	0,01	0,03	0,01	0	0
	B	6,77	1,25	2,25	0,79	4,28	1,21	5,5	1,18	0,78	0,09
	J	0,58	0,1	0,22	0,07	0,39	0,09	0,48	0,09	0	0
	D	0,96	0,22	0,35	0,1	0,67	0,18	0,85	0,11	0	0
	L	0,02	0	0	0,01	0,01	0,01	0,01	0	0	0
	BI	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
	GI	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
		312,91	166,87	86,19	15,61	268,65	6,14	274,8	37,83	38,5	4,09

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 2 ir 3 miškų grupės

Plotas 662,9 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	286,01	162,95	73,68	12,56	249,2	2,62	251,81	34,15	39,34	2,81	
	E	9,95	5,52	2,57	0,36	8,44	0,45	8,89	1,06	0	0,75	
	B	4,12	0,96	1,7	0,28	2,95	0,37	3,32	0,8	0,59	0	
	J	0,45	0,04	0,21	0,08	0,33	0,05	0,37	0,08	0	0	
	D	1,52	0,17	0,73	0,19	1,09	0,24	1,33	0,18	0	0	
	GI	0,05	0	0	0	0	0,05	0,05	0	0	0	
			302,1	169,64	78,89	13,47	262,01	3,78	265,77	36,27	39,93	3,56
2	P	6,77	0,42	2,92	1,63	4,97	0,91	5,88	0,82	0,36	0,19	
	E	11,13	0,55	4,59	2,91	8,05	1,59	9,64	1,38	0	0,2	
	Ą	0,6	0,01	0,21	0,06	0,29	0,2	0,49	0,09	0,01	0,07	
	U	0,02	0	0,01	0,01	0,01	0	0,02	0	0	0	
	K	0,05	0	0	0,02	0,02	0,02	0,04	0,01	0	0	
	B	3,15	0,04	0,71	0,65	1,4	1,22	2,62	0,41	0,16	0,02	
	J	0,37	0	0,16	0,06	0,22	0,09	0,31	0,05	0	0	
	D	0,33	0	0,04	0,15	0,19	0,11	0,29	0,04	0	0	
	L	0,06	0	0,01	0,02	0,03	0,01	0,05	0,01	0	0	
	BI	0,06	0	0	0	0	0,05	0,05	0	0	0	
	GI	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0	
		22,56	1,02	8,65	5,51	15,18	4,22	19,41	2,81	0,53	0,48	
Visi	P	292,78	163,37	76,6	14,2	254,17	3,53	257,7	34,97	39,7	3	
	E	21,08	6,06	7,16	3,27	16,49	2,04	18,53	2,44	0	0,95	
	Ą	0,6	0,01	0,21	0,06	0,29	0,2	0,49	0,09	0,01	0,07	
	U	0,02	0	0,01	0,01	0,01	0	0,02	0	0	0	
	K	0,05	0	0	0,02	0,02	0,02	0,04	0,01	0	0	
	B	7,27	1	2,41	0,93	4,34	1,59	5,94	1,2	0,75	0,02	
	J	0,82	0,04	0,37	0,14	0,55	0,13	0,68	0,13	0	0	
	D	1,85	0,17	0,77	0,34	1,28	0,35	1,63	0,22	0	0	
	L	0,06	0	0,01	0,02	0,03	0,01	0,05	0,01	0	0	
	BI	0,06	0	0	0	0	0,05	0,05	0	0	0	
	GI	0,08	0	0	0	0	0,07	0,07	0	0	0	
			324,67	170,65	87,54	18,99	277,18	7,99	285,2	39,07	40,46	4,04

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 2 ir 3 miškų grupės, brandūs ir perbrendę

Plotas 276,2 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	304,84	208,95	53,27	5,38	267,6	2,06	269,65	35,15	47,1	3,29
	E	15,66	8,44	4,42	0,5	13,36	0,61	13,98	1,69	0	0
	B	0,63	0,07	0,22	0,11	0,41	0,11	0,51	0,11	0,07	0
	J	0,06	0	0,01	0,03	0,04	0,01	0,05	0,01	0	0
	D	0,76	0,26	0,19	0,1	0,54	0,13	0,67	0,09	0	0
	GI	0,13	0	0	0	0	0,12	0,12	0	0	0
		322,08	217,72	58,11	6,12	281,95	3,04	284,98	37,05	47,17	3,29
2	P	8,18	0,52	3,97	1,68	6,18	0,93	7,11	1,01	0,51	0,1
	E	14,25	0,82	6,3	3,6	10,73	1,62	12,34	1,81	0	0,31
	Ą	0,56	0	0,15	0,08	0,23	0,24	0,47	0,07	0,01	0,05
	U	0,05	0	0,01	0,02	0,03	0,01	0,04	0,01	0	0
	K	0,12	0	0	0,06	0,06	0,04	0,1	0,02	0	0
	B	3,11	0	0,74	0,78	1,52	1,05	2,57	0,45	0,13	0,03
	J	0,19	0	0,02	0,04	0,05	0,11	0,17	0,01	0	0
	D	0,21	0	0,07	0,07	0,14	0,04	0,18	0,03	0	0
	L	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
	BI	0,05	0	0	0	0	0,04	0,04	0	0	0
		26,74	1,34	11,26	6,33	18,94	4,1	23,04	3,41	0,65	0,49

Visi	P	313,02	209,47	57,24	7,06	273,77	2,99	276,76	36,16	47,6	3,39
	E	29,91	9,26	10,72	4,1	24,09	2,23	26,32	3,5	0	0,31
	Ą	0,56	0	0,15	0,08	0,23	0,24	0,47	0,07	0,01	0,05
	U	0,05	0	0,01	0,02	0,03	0,01	0,04	0,01	0	0
	K	0,12	0	0	0,06	0,06	0,04	0,1	0,02	0	0
	B	3,74	0,07	0,96	0,89	1,93	1,16	3,09	0,56	0,2	0,03
	J	0,25	0	0,03	0,06	0,1	0,12	0,22	0,02	0	0
	D	0,97	0,26	0,25	0,17	0,68	0,17	0,85	0,11	0	0
	L	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
	BI	0,05	0	0	0	0	0,04	0,04	0	0	0
	GI	0,13	0	0	0	0	0,12	0,12	0	0	0
		348,82	219,06	69,36	12,44	300,89	7,14	308,03	40,45	47,81	3,78

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 2 ir 3 miškų grupės, brandūs ir perbrendę, 2 ir aukštesnio boniteto

Plotas 187 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	351,92	248,25	56,75	4,46	309,46	1,89	311,35	40,57	56,32	4,86
	E	23,13	12,46	6,53	0,74	19,74	0,91	20,64	2,49	0	0
		375,05	260,71	63,28	5,2	329,2	2,8	331,99	43,06	56,32	4,86
2	P	4,57	0,2	2,77	0,84	3,8	0,14	3,94	0,62	0,29	0,1
	E	20,23	1,22	9,02	5,06	15,29	2,24	17,53	2,57	0	0,46
	Ą	0,78	0	0,22	0,11	0,33	0,31	0,65	0,1	0,02	0,07
	U	0,07	0	0,02	0,03	0,05	0,01	0,06	0,01	0	0
	K	0,17	0	0	0,09	0,09	0,06	0,15	0,03	0	0
	B	2,95	0	0,69	0,71	1,4	1,05	2,45	0,41	0,13	0,05
	J	0,26	0	0,03	0,05	0,08	0,15	0,23	0,02	0	0
	L	0,03	0	0	0	0	0,03	0,03	0	0	0
	BI	0,07	0	0	0	0	0,06	0,06	0	0	0
			29,13	1,42	12,75	6,89	21,04	4,05	25,1	3,76	0,44

Visi	P	356,48	248,45	59,52	5,29	313,27	2,03	315,29	41,18	56,62	4,96	
	E	43,36	13,68	15,55	5,8	35,03	3,14	38,17	5,06	0	0,46	
	Ą	0,78	0	0,22	0,11	0,33	0,31	0,65	0,1	0,02	0,07	
	U	0,07	0	0,02	0,03	0,05	0,01	0,06	0,01	0	0	
	K	0,17	0	0	0,09	0,09	0,06	0,15	0,03	0	0	
	B	2,95	0	0,69	0,71	1,4	1,05	2,45	0,41	0,13	0,05	
	J	0,26	0	0,03	0,05	0,08	0,15	0,23	0,02	0	0	
	L	0,03	0	0	0	0	0,03	0,03	0	0	0	
	BI	0,07	0	0	0	0	0,06	0,06	0	0	0	
			404,17	262,13	76,03	12,08	350,25	6,84	357,09	46,81	56,77	5,54

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis
Pušynai, 2 ir 3 miškų grupės, brandūs ir perbrėndę, 3 ir žemesnio boniteto
Plotas 89,2 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	206,13	126,53	45,96	7,31	179,81	2,42	182,23	23,8	27,76	0
	B	1,95	0,23	0,69	0,34	1,26	0,33	1,59	0,35	0,21	0
	J	0,19	0	0,04	0,08	0,13	0,03	0,15	0,03	0	0
	D	2,36	0,81	0,57	0,3	1,68	0,41	2,08	0,28	0	0
	GI	0,4	0	0	0	0	0,38	0,38	0	0	0
		211,03	127,57	47,26	8,03	182,88	3,57	186,43	24,46	27,97	0
2	P	15,76	1,21	6,5	3,45	11,16	2,57	13,74	1,82	0,95	0,09
	E	1,71	0	0,61	0,55	1,16	0,31	1,47	0,22	0	0
	A	0,1	0	0	0	0	0,09	0,09	0	0	0
	B	3,45	0	0,82	0,95	1,77	1,07	2,84	0,52	0,15	0
	J	0,05	0	0	0	0	0,04	0,04	0	0	0
	D	0,64	0	0,21	0,22	0,43	0,13	0,56	0,08	0	0
		21,71	1,21	8,14	5,17	14,52	4,21	18,74	2,64	1,1	0,09

Visi	P	221,89	127,75	52,46	10,76	190,97	4,99	195,96	25,62	28,71	0,09
	E	1,71	0	0,61	0,55	1,16	0,31	1,47	0,22	0	0
	A	0,1	0	0	0	0	0,09	0,09	0	0	0
	B	5,4	0,23	1,51	1,29	3,03	1,4	4,43	0,87	0,36	0
	J	0,23	0	0,04	0,08	0,13	0,07	0,2	0,03	0	0
	D	3	0,81	0,79	0,52	2,11	0,53	2,64	0,35	0	0
	GI	0,4	0	0	0	0	0,38	0,38	0	0	0
			232,73	128,79	55,41	13,2	197,4	7,77	205,17	27,09	29,07

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis
Pušynai, 2 ir 3 miškų grupės, pribreštantys
Plotas 386,6 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	
			Padarinė			Iš viso					
			Stambi	Vidutinė	Smulki		Iš viso				
1	P	272,56	130,09	88,27	17,69	236,05	3,02	239,07	33,44	33,8	2,47
	E	5,86	3,43	1,24	0,25	4,92	0,34	5,26	0,61	0	1,29
	B	6,62	1,6	2,76	0,41	4,76	0,56	5,32	1,29	0,97	0
	J	0,73	0,07	0,34	0,12	0,53	0,07	0,6	0,12	0	0
	D	2,06	0,11	1,12	0,26	1,49	0,32	1,81	0,25	0	0
			287,83	135,3	93,73	18,73	247,75	4,31	252,06	35,71	34,77
2	P	5,76	0,34	2,17	1,6	4,11	0,89	5,01	0,69	0,26	0,25
	E	8,9	0,35	3,37	2,42	6,14	1,57	7,71	1,07	0	0,12
	A	0,62	0,02	0,26	0,05	0,34	0,17	0,51	0,1	0,01	0,08
	B	3,18	0,06	0,69	0,55	1,31	1,34	2,65	0,38	0,18	0
	J	0,49	0	0,26	0,08	0,34	0,07	0,41	0,08	0	0
	D	0,42	0	0,02	0,2	0,22	0,16	0,37	0,04	0	0
	L	0,08	0	0,02	0,04	0,06	0,01	0,07	0,01	0	0
	BI	0,06	0	0	0	0	0,06	0,06	0	0	0
		19,55	0,77	6,79	4,94	12,52	4,31	16,83	2,37	0,45	0,45

Visi	P	278,32	130,43	90,44	19,29	240,16	3,91	244,07	34,13	34,06	2,72
	E	14,77	3,77	4,61	2,67	11,06	1,91	12,96	1,68	0	1,41
	A	0,62	0,02	0,26	0,05	0,34	0,17	0,51	0,1	0,01	0,08
	B	9,8	1,66	3,45	0,96	6,07	1,9	7,97	1,66	1,15	0
	J	1,22	0,07	0,61	0,19	0,87	0,14	1,01	0,21	0	0
	D	2,48	0,11	1,14	0,46	1,7	0,48	2,18	0,29	0	0
	L	0,08	0	0,02	0,04	0,06	0,01	0,07	0,01	0	0
	BI	0,06	0	0	0	0	0,06	0,06	0	0	0
	GI	0,04	0	0	0	0	0,04	0,04	0	0	0
			307,39	136,06	100,53	23,66	260,26	8,62	268,87	38,08	35,22

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 2 ir 3 miškų grupės, pribreštantys, 2 ir aukštesnio boniteto

Plotas 163,3 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	
			Padarinė								
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso					
1	P	338,06	224,83	66,02	5,77	296,62	1,87	298,49	39,57	51,55	3,21
	E	12,87	8,11	2,47	0,25	10,84	0,74	11,58	1,3	0	3,06
	B	9,91	2,58	4,47	0,28	7,33	0,63	7,95	1,96	1,6	0
	J	0,5	0,13	0,24	0,02	0,39	0,03	0,42	0,09	0	0
	D	4,39	0,26	2,48	0,45	3,18	0,68	3,87	0,53	0	0
		365,73	235,91	75,68	6,77	318,36	3,95	322,31	43,45	53,15	6,27
2	P	7,25	0,77	3,36	1,55	5,68	0,6	6,28	0,93	0,44	0,4
	E	20,09	0,82	7,98	5,47	14,27	3,12	17,39	2,47	0	0,26
	A	1,48	0,06	0,62	0,12	0,8	0,41	1,22	0,23	0,03	0,19
	B	4,18	0,15	1,62	0,9	2,67	0,71	3,38	0,76	0,37	0
	J	1,13	0	0,62	0,18	0,8	0,14	0,94	0,19	0	0
	D	0,99	0	0,04	0,47	0,52	0,36	0,88	0,1	0	0
	L	0,19	0	0,04	0,09	0,13	0,03	0,16	0,03	0	0
	Bl	0,15	0	0	0	0	0,14	0,14	0	0	0
	Gl	0,1	0	0	0	0	0,09	0,09	0	0	0
		35,56	1,8	14,28	8,78	24,87	5,6	30,48	4,71	0,84	0,85

Visi	P	345,31	225,6	69,38	7,32	302,3	2,47	304,77	40,49	51,99	3,62
	E	32,96	8,93	10,45	5,72	25,11	3,86	28,96	3,77	0	3,32
	A	1,48	0,06	0,62	0,12	0,8	0,41	1,22	0,23	0,03	0,19
	B	14,09	2,73	6,08	1,19	10	1,34	11,34	2,72	1,97	0
	J	1,63	0,13	0,86	0,2	1,19	0,17	1,35	0,28	0	0
	D	5,39	0,26	2,52	0,92	3,7	1,04	4,74	0,63	0	0
	L	0,19	0	0,04	0,09	0,13	0,03	0,16	0,03	0	0
	Bl	0,15	0	0	0	0	0,14	0,14	0	0	0
	Gl	0,1	0	0	0	0	0,09	0,09	0	0	0
			401,3	237,71	89,95	15,56	343,23	9,55	352,77	48,15	53,99

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 2 ir 3 miškų grupės, pribreštantys, 3 ir žemesnio boniteto

Plotas 223,3 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	
			Padarinė								
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso					
1	P	224,65	60,78	104,54	26,42	191,74	3,86	195,6	28,95	20,82	1,93
	E	0,74	0	0,34	0,25	0,59	0,05	0,63	0,1	0	0
	B	4,21	0,88	1,51	0,5	2,89	0,5	3,39	0,79	0,5	0
	J	0,89	0,03	0,42	0,19	0,64	0,1	0,74	0,15	0	0
	D	0,35	0	0,13	0,12	0,24	0,06	0,3	0,04	0	0
		230,84	61,69	106,94	27,48	196,1	4,57	200,66	30,03	21,32	1,93
2	P	4,67	0,03	1,3	1,64	2,97	1,1	4,07	0,52	0,12	0,14
	E	0,72	0	0	0,2	0,2	0,43	0,63	0,05	0	0,02
	B	2,44	0	0,01	0,3	0,31	1,81	2,12	0,1	0,04	0,01
	J	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
	D	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
		7,86	0,03	1,31	2,14	3,48	3,37	6,85	0,67	0,16	0,17

Visi	P	229,32	60,81	105,84	28,05	194,71	4,96	199,67	29,47	20,95	2,07
	E	1,46	0	0,34	0,45	0,78	0,48	1,26	0,15	0	0,02
	B	6,65	0,88	1,52	0,8	3,2	2,31	5,51	0,89	0,54	0,01
	J	0,92	0,03	0,42	0,19	0,64	0,12	0,76	0,15	0	0
	D	0,35	0	0,13	0,12	0,24	0,07	0,31	0,04	0	0
			238,7	61,72	108,25	29,61	199,57	7,94	207,51	30,7	21,49

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 4 miškų grupės

Plotas 1707,5 ha.

Ardas	Medžio rūšis	Žalių medžių medienos tūris m ³ /ha									Sausuolių tūris m ³ /ha	
		Stiebų tūris m ³ /ha	Likvidinė				Malkinė	Iš viso	Atliekos	Šakų tūris m ³ /ha		
			Padarinė									
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso						
1	P	276,22	159,36	73,67	8,56	241,58	1,62	243,2	33,02	36,44	2,38	
	E	6,48	3,28	1,93	0,26	5,48	0,3	5,78	0,7	0	0,85	
	Ą	0,08	0,05	0	0	0,06	0,01	0,06	0,01	0,01	0	
	B	4,54	1,34	1,81	0,18	3,33	0,32	3,64	0,89	0,73	0,09	
	J	0,3	0,12	0,1	0,01	0,23	0,03	0,25	0,05	0	0	
	D	0,58	0,23	0,18	0,01	0,42	0,09	0,51	0,07	0	0	
			288,2	164,38	77,69	9,02	251,1	2,37	253,44	34,74	37,18	3,32
2	P	9,52	0,58	4,29	2,38	7,25	1	8,25	1,2	0,47	0,63	
	E	7,34	0,34	2,95	2,16	5,44	0,9	6,34	0,95	0	0,09	
	Ks	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Ą	0,99	0,08	0,27	0,14	0,49	0,33	0,82	0,14	0,02	0,04	
	K	0,03	0	0,01	0,01	0,02	0,01	0,03	0	0	0	
	B	2,03	0,01	0,38	0,55	0,93	0,75	1,68	0,28	0,06	0,03	
	J	0,18	0,01	0,07	0,03	0,1	0,05	0,16	0,02	0	0	
	D	0,03	0	0,01	0	0,01	0,02	0,03	0	0	0	
	L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Bl	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0	
			20,13	1,02	7,98	5,27	14,24	3,07	17,32	2,59	0,55	0,79
Visi	P	285,74	159,93	77,96	10,93	248,83	2,62	251,45	34,22	36,91	3,01	
	E	13,82	3,62	4,88	2,42	10,92	1,2	12,12	1,65	0	0,94	
	Ks	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Ą	1,06	0,13	0,28	0,14	0,55	0,34	0,89	0,16	0,03	0,04	
	K	0,03	0	0,01	0,01	0,02	0,01	0,03	0	0	0	
	B	6,57	1,35	2,18	0,73	4,26	1,06	5,32	1,17	0,79	0,12	
	J	0,48	0,12	0,17	0,04	0,33	0,08	0,41	0,07	0	0	
	D	0,61	0,23	0,19	0,01	0,43	0,11	0,54	0,07	0	0	
	L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Bl	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0	
			308,32	165,38	85,67	14,28	265,34	5,43	270,77	37,34	37,73	4,11

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrandę

Plotas 1159,1 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	262,65	158,58	64,23	7,24	230,05	1,53	231,58	31,07	35,72	2,38
	E	5,92	3,02	1,72	0,27	5,01	0,27	5,28	0,64	0	1,19
	B	4,89	1,44	1,95	0,19	3,59	0,34	3,92	0,96	0,78	0,14
	J	0,45	0,17	0,14	0,02	0,33	0,04	0,37	0,07	0	0
	D	0,25	0,11	0,07	0	0,18	0,04	0,22	0,03	0	0
		274,16	163,32	68,11	7,72	239,16	2,22	241,37	32,77	36,5	3,71
2	P	9,3	0,72	4,16	2,17	7,05	1,03	8,08	1,16	0,49	0,53
	E	6,85	0,4	2,65	1,95	5	0,93	5,93	0,87	0	0,1
	Ks	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ā	0,36	0	0,03	0,04	0,07	0,25	0,32	0,02	0	0,01
	K	0,04	0	0,01	0,01	0,02	0,01	0,04	0,01	0	0
	B	2,13	0,01	0,35	0,53	0,89	0,89	1,77	0,26	0,06	0,03
	J	0,12	0,01	0,03	0,01	0,04	0,06	0,1	0,01	0	0
	D	0,04	0	0,02	0	0,02	0,01	0,04	0	0	0
	L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Bl	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
			18,86	1,14	7,25	4,71	13,09	3,2	16,3	2,33	0,55
Visi	P	271,95	159,3	68,39	9,41	237,1	2,56	239,67	32,22	36,21	2,9
	E	12,77	3,42	4,36	2,22	10,01	1,2	11,2	1,51	0	1,3
	Ks	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ā	0,36	0	0,03	0,04	0,07	0,25	0,32	0,02	0	0,01
	K	0,04	0	0,01	0,01	0,02	0,01	0,04	0,01	0	0
	B	7,01	1,45	2,3	0,72	4,47	1,22	5,69	1,23	0,84	0,17
	J	0,56	0,18	0,17	0,03	0,38	0,1	0,47	0,08	0	0
	D	0,29	0,11	0,09	0,01	0,2	0,05	0,26	0,03	0	0
	L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Bl	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
			293	164,46	75,35	12,44	252,25	5,41	257,67	35,1	37,05

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

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

Plotas 179,1 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	114,23	73,73	23,93	2,52	100,18	0,64	100,82	13,4	15,7	1,85
	B	1,16	0,21	0,59	0,05	0,85	0,08	0,93	0,23	0,18	0
		115,39	73,94	24,52	2,57	101,03	0,72	101,75	13,63	15,88	1,85
2	P	4	0,2	1,74	1,15	3,1	0,35	3,45	0,52	0,17	0,18
	E	5,77	0,9	2,75	0,72	4,36	0,73	5,09	0,65	0	0
	Ą	0,73	0	0,09	0,12	0,21	0,42	0,62	0,06	0	0
	K	0,18	0	0,03	0,05	0,08	0,08	0,15	0,02	0	0
	B	1,46	0	0,32	0,4	0,72	0,47	1,2	0,21	0,05	0
	L	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
	Bl	0,05	0	0	0	0	0,05	0,05	0	0	0
			12,21	1,1	4,93	2,44	8,47	2,12	10,58	1,46	0,22

Visi	P	118,22	73,94	25,67	3,68	103,28	0,99	104,27	13,93	15,87	2,04
	E	5,77	0,9	2,75	0,72	4,36	0,73	5,09	0,65	0	0
	Ą	0,73	0	0,09	0,12	0,21	0,42	0,62	0,06	0	0
	K	0,18	0	0,03	0,05	0,08	0,08	0,15	0,02	0	0
	B	2,61	0,21	0,9	0,45	1,57	0,55	2,12	0,44	0,24	0
	L	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
	Bl	0,05	0	0	0	0	0,05	0,05	0	0	0
		127,58	75,05	29,44	5,02	109,5	2,84	112,32	15,1	16,11	2,04

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrendę, 0,6 ir didesnio skalsumo

Plotas 979,9 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	289,78	174,09	71,6	8,1	253,79	1,69	255,49	34,29	39,37	2,47
	E	7	3,58	2,03	0,31	5,92	0,32	6,24	0,76	0	1,41
	B	5,57	1,67	2,2	0,22	4,08	0,38	4,47	1,1	0,89	0,16
	J	0,53	0,2	0,17	0,02	0,39	0,04	0,44	0,09	0	0
	D	0,3	0,13	0,08	0	0,22	0,05	0,26	0,03	0	0
		303,18	179,67	76,08	8,65	264,4	2,48	266,9	36,27	40,26	4,04
2	P	10,27	0,81	4,6	2,36	7,77	1,16	8,93	1,27	0,55	0,59
	E	7,05	0,3	2,63	2,18	5,12	0,97	6,08	0,91	0	0,12
	Ks	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ą	0,3	0	0,01	0,03	0,04	0,22	0,26	0,01	0	0,01
	K	0,02	0	0,01	0	0,01	0	0,02	0	0	0
	B	2,25	0,01	0,36	0,55	0,92	0,96	1,88	0,27	0,06	0,03
	J	0,14	0,01	0,03	0,01	0,05	0,07	0,12	0,01	0	0
	D	0,05	0	0,02	0	0,02	0,02	0,04	0	0	0
	Bl	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
			20,09	1,13	7,66	5,13	13,93	3,41	17,34	2,47	0,61

Visi	P	300,05	174,9	76,2	10,46	261,56	2,85	264,41	35,57	39,93	3,06
	E	14,05	3,88	4,66	2,5	11,04	1,28	12,32	1,67	0	1,53
	Ks	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ą	0,3	0	0,01	0,03	0,04	0,22	0,26	0,01	0	0,01
	K	0,02	0	0,01	0	0,01	0	0,02	0	0	0
	B	7,82	1,68	2,55	0,77	5	1,34	6,35	1,37	0,95	0,2
	J	0,66	0,21	0,2	0,03	0,44	0,12	0,56	0,1	0	0
	D	0,34	0,13	0,1	0,01	0,24	0,06	0,3	0,04	0	0
	Bl	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
		323,25	180,8	83,73	13,8	278,33	5,88	284,23	38,76	40,88	4,8

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis
Pušynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrendę, 0,6 ir didesnio skalsumo, 2 ir aukštesnio boniteto
Plotas 556,2 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							
1	P	304,88	190,97	69,3	7,02	267,3	1,7	269	35,88	43,32	3,57
	E	11,45	5,85	3,31	0,52	9,68	0,53	10,21	1,24	0	2,48
	B	9,17	2,88	3,54	0,32	6,74	0,62	7,36	1,81	1,49	0,29
	J	0,88	0,36	0,29	0,03	0,68	0,05	0,73	0,15	0	0
	D	0,52	0,23	0,14	0,01	0,38	0,08	0,46	0,06	0	0
		326,9	200,29	76,58	7,9	284,78	2,98	287,76	39,14	44,81	6,34
2	P	10,19	0,64	5,03	2,31	7,98	0,85	8,83	1,31	0,55	0,64
	E	11,7	0,51	4,38	3,65	8,53	1,56	10,09	1,51	0	0,22
	Ks	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ą	0,42	0	0,02	0,04	0,06	0,32	0,38	0,02	0	0,02
	K	0,04	0	0,02	0,01	0,02	0,01	0,03	0,01	0,01	0
	B	2,41	0,01	0,49	0,58	1,08	0,92	2	0,32	0,09	0,05
	J	0,24	0,02	0,05	0,02	0,09	0,13	0,22	0,02	0	0
	D	0,08	0	0,04	0	0,04	0,03	0,07	0,01	0	0
	Bl	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0,01
		25,09	1,18	10,03	6,61	17,8	3,83	21,63	3,2	0,65	0,94

Visi	P	315,07	191,61	74,33	9,34	275,28	2,55	277,83	37,19	43,87	4,2
	E	23,15	6,36	7,68	4,16	18,21	2,08	20,29	2,75	0	2,7
	Ks	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ą	0,42	0	0,02	0,04	0,06	0,32	0,38	0,02	0	0,02
	K	0,04	0	0,02	0,01	0,02	0,01	0,03	0,01	0,01	0
	B	11,57	2,9	4,03	0,9	7,82	1,54	9,36	2,13	1,57	0,34
	J	1,12	0,38	0,34	0,05	0,77	0,18	0,95	0,17	0	0
	D	0,6	0,23	0,18	0,01	0,42	0,11	0,54	0,07	0	0
	Bl	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0,01
		351,98	201,48	86,6	14,51	302,58	6,8	309,39	42,34	45,45	7,27

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis
Pušynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrendę, 0,6 ir didesnio skalsumo, 3 ir žemesnio boniteto
Plotas 423,7 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	
			Padarinė			Iš viso					
		Stambi	Vidutinė	Smulki							
1	P	269,96	151,94	74,61	9,51	236,06	1,68	237,74	32,21	34,19	1,04
	E	1,16	0,59	0,35	0,05	0,99	0,04	1,03	0,13	0	0
	B	0,84	0,07	0,44	0,09	0,6	0,08	0,67	0,17	0,11	0
	J	0,07	0	0,01	0,01	0,02	0,04	0,06	0,01	0	0
	P	10,38	1,03	4,04	2,42	7,49	1,57	9,06	1,22	0,56	0,53
		282,41	153,63	79,45	12,08	245,16	3,41	248,56	33,74	34,86	1,57
2	E	0,95	0,04	0,34	0,26	0,63	0,19	0,82	0,11	0	0
	Ą	0,13	0	0	0,01	0,01	0,1	0,11	0	0	0
	B	2,04	0	0,18	0,52	0,7	1,01	1,71	0,21	0,02	0,01
	Bl	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
		3,13	0,04	0,52	0,79	1,34	1,31	2,65	0,32	0,02	0,01

Visi	P	280,34	152,97	78,65	11,94	243,55	3,24	246,8	33,44	34,75	1,57
	E	2,11	0,62	0,69	0,31	1,62	0,23	1,85	0,24	0	0
	Ą	0,13	0	0	0,01	0,01	0,1	0,11	0	0	0
	B	2,88	0,07	0,62	0,61	1,3	1,09	2,39	0,38	0,14	0,01
	J	0,07	0	0,01	0,01	0,02	0,04	0,06	0,01	0	0
	Bl	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
		285,54	153,66	79,97	12,88	246,5	4,71	251,22	34,07	34,89	1,58

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 4 miškų grupės, pribreštantys

Plotas 548,5 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	304,89	160,98	93,61	11,34	265,93	1,81	267,74	37,15	37,97	2,39
	E	7,66	3,83	2,38	0,26	6,47	0,36	6,84	0,82	0	0,13
	Ą	0,24	0,16	0,01	0	0,18	0,02	0,2	0,04	0,03	0
	B	3,81	1,11	1,51	0,15	2,78	0,28	3,06	0,75	0,61	0
	D	1,27	0,49	0,41	0,03	0,92	0,21	1,13	0,15	0	0
		317,87	166,57	97,92	11,78	276,28	2,68	278,97	38,91	38,61	2,52
2	P	9,98	0,29	4,59	2,81	7,69	0,94	8,62	1,29	0,42	0,84
	E	8,38	0,21	3,59	2,58	6,38	0,83	7,22	1,13	0	0,05
	Ą	2,3	0,25	0,79	0,36	1,4	0,48	1,88	0,4	0,07	0,1
	K	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
	B	1,83	0,01	0,43	0,59	1,04	0,45	1,49	0,31	0,07	0,03
	J	0,32	0	0,16	0,06	0,23	0,03	0,26	0,05	0	0
	D	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
		22,84	0,76	9,56	6,4	16,74	2,76	19,5	3,18	0,56	1,02

Visi	P	314,87	161,27	98,19	14,15	273,62	2,74	276,36	38,45	38,39	3,23
	E	16,04	4,04	5,97	2,84	12,86	1,2	14,05	1,95	0	0,18
	Ą	2,55	0,41	0,81	0,36	1,57	0,51	2,08	0,44	0,1	0,1
	K	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
	B	5,64	1,13	1,94	0,74	3,81	0,73	4,54	1,06	0,68	0,03
	J	0,32	0	0,16	0,06	0,23	0,03	0,26	0,05	0	0
	D	1,29	0,49	0,41	0,03	0,92	0,23	1,15	0,15	0	0
			340,72	167,34	107,48	18,18	293,01	5,45	298,45	42,1	39,17

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 4 miškų grupės, pribreštantys, 2 ir aukštesnio boniteto

Plotas 414,2 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	320,39	174,35	94,8	10,55	279,7	1,83	281,53	38,86	40,94	2,95
	E	10,14	5,07	3,15	0,35	8,57	0,48	9,05	1,08	0	0,18
	Ą	0,32	0,21	0,02	0	0,23	0,03	0,26	0,06	0,03	0
	B	5,02	1,48	2	0,19	3,66	0,37	4,03	0,99	0,8	0
	D	1,69	0,65	0,54	0,03	1,22	0,27	1,49	0,19	0	0
		337,56	181,76	100,51	11,12	293,38	2,98	296,36	41,18	41,77	3,13
2	P	11,13	0,37	5,29	3,02	8,68	0,93	9,61	1,46	0,48	0,98
	E	11,07	0,28	4,74	3,41	8,43	1,1	9,53	1,49	0	0,06
	Ą	3,05	0,33	1,05	0,47	1,85	0,64	2,49	0,53	0,09	0,14
	K	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
	B	2,04	0,02	0,55	0,62	1,19	0,46	1,65	0,35	0,1	0,03
	J	0,42	0	0,22	0,09	0,3	0,05	0,35	0,07	0	0
	D	0,03	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
		27,75	1	11,85	7,61	20,45	3,21	23,66	3,9	0,67	1,21

Visi	P	331,52	174,72	100,09	13,56	288,38	2,76	291,14	40,32	41,43	3,94
	E	21,21	5,36	7,9	3,75	17	1,58	18,58	2,57	0	0,24
	Ą	3,37	0,55	1,07	0,47	2,08	0,67	2,76	0,59	0,13	0,14
	K	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
	B	7,06	1,49	2,55	0,81	4,85	0,83	5,68	1,34	0,9	0,03
	J	0,42	0	0,22	0,09	0,3	0,05	0,35	0,07	0	0
	D	1,71	0,65	0,54	0,03	1,22	0,3	1,52	0,19	0	0
			365,3	182,77	112,37	18,71	313,83	6,2	320,04	45,08	42,46

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Pušynai, 4 miškų grupės, pribreštantys, 3 ir žemesnio boniteto

Plotas 134,3 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	257,1	119,75	89,94	13,79	223,48	1,73	225,21	31,89	28,79	0,64
	B	0,06	0	0	0,04	0,04	0,01	0,05	0,01	0	0
		257,16	119,75	89,94	13,83	223,52	1,74	225,26	31,9	28,79	0,64
2	P	6,44	0,05	2,41	2,16	4,61	0,96	5,57	0,79	0,24	0,4
	E	0,1	0	0,03	0,04	0,07	0,02	0,08	0,01	0	0
	Ą	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
	B	1,19	0	0,08	0,49	0,56	0,41	0,97	0,17	0	0,03
		7,74	0,05	2,52	2,69	5,24	1,4	6,63	0,97	0,24	0,43

Visi	P	263,54	119,8	92,35	15,95	228,09	2,69	230,78	32,68	29,03	1,04
	E	0,1	0	0,03	0,04	0,07	0,02	0,08	0,01	0	0
	Ą	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
	B	1,25	0	0,08	0,53	0,6	0,42	1,02	0,19	0	0,03
		264,9	119,8	92,46	16,52	228,76	3,14	231,89	32,88	29,03	1,07

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Eglynai, visi

Plotas 300,6 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	57,22	34,72	13,08	1,71	49,52	1,03	50,55	6,66	8,23	0
	E	190,48	87,24	57,3	13,03	157,57	12,01	169,58	20,7	0	8,01
	Ą	17,93	11,88	1,21	0,01	13,1	1,73	14,83	3,09	2,43	0
	U	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,13
	Sb	0,32	0,1	0,12	0,01	0,22	0,05	0,27	0,05	0,08	0
	B	32,07	8,84	13,22	1,44	23,5	2,25	25,74	6,32	5	0
	J	19,24	4,37	8,8	1,4	14,58	1,37	15,95	3,29	0	1,33
	D	7,76	3,41	1,9	0,24	5,54	1,34	6,88	0,88	0	0,37
	L	0,65	0,35	0,15	0,01	0,51	0,03	0,54	0,11	0	0
			325,67	150,91	95,78	17,85	264,54	19,81	284,34	41,1	15,74
2	P	0,5	0	0,27	0,15	0,42	0,02	0,43	0,07	0,02	0,17
	E	13,79	0,36	4,6	4,65	9,62	2,27	11,89	1,76	0	1,17
	Ą	1	0	0,35	0,18	0,53	0,29	0,83	0,16	0,02	0,15
	U	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
	K	0,07	0	0,02	0,03	0,05	0,01	0,06	0,01	0	0
	Sb	0,04	0	0	0,01	0,01	0,02	0,03	0	0	0
	B	1,25	0	0,29	0,42	0,71	0,31	1,02	0,21	0,03	0,01
	J	0,81	0	0,25	0,26	0,51	0,17	0,68	0,13	0	0,05
	D	0,4	0	0,12	0,11	0,23	0,12	0,35	0,04	0	0,01
	L	0,79	0,02	0,35	0,16	0,53	0,13	0,66	0,13	0	0
	Bl	0,08	0	0	0	0	0,07	0,07	0	0	0
		18,74	0,38	6,25	5,97	12,61	3,42	16,03	2,51	0,07	1,56

Visi	P	57,72	34,72	13,35	1,86	49,93	1,05	50,98	6,73	8,25	0,17
	E	204,27	87,6	61,9	17,69	167,19	14,28	181,47	22,46	0	9,17
	Ą	18,93	11,88	1,56	0,2	13,63	2,03	15,66	3,25	2,45	0,15
	U	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0,13
	K	0,07	0	0,02	0,03	0,05	0,01	0,06	0,01	0	0
	Sb	0,36	0,1	0,12	0,02	0,24	0,07	0,3	0,05	0,08	0
	B	33,32	8,84	13,51	1,86	24,21	2,55	26,76	6,53	5,04	0,01
	J	20,05	4,37	9,05	1,66	15,08	1,54	16,63	3,42	0	1,38
	D	8,16	3,41	2,01	0,35	5,77	1,46	7,23	0,92	0	0,38
	L	1,44	0,37	0,5	0,16	1,04	0,16	1,2	0,24	0	0
	Bl	0,08	0	0	0	0	0,07	0,07	0	0	0
		344,41	151,29	102,02	23,83	277,14	23,23	300,37	43,61	15,82	11,39

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Eglynai, 2 ir 3 miškų grupės

Plotas 163,3 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	
			Padarinė								
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso					
1	P	61,62	39,04	12,78	1,19	53,01	1,61	54,62	6,98	9,25	0
	E	220,49	111,25	58,2	12,94	182,39	14,48	196,87	23,42	0	8,4
	Ą	3,79	2,05	0,68	0,03	2,75	0,35	3,1	0,68	0,35	0
	U	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,23
	B	18,16	5,72	6,93	0,67	13,32	1,26	14,58	3,58	2,9	0
	J	25,27	5,99	11,62	1,63	19,24	1,71	20,95	4,33	0	1,23
	D	1,92	0,54	0,62	0,22	1,38	0,31	1,69	0,23	0	0,69
		331,25	164,59	90,83	16,68	272,09	19,72	291,81	39,22	12,5	10,55
2	P	0,31	0	0,23	0,04	0,26	0	0,27	0,04	0,02	0,29
	E	12,19	0,53	4,68	3,68	8,88	1,62	10,51	1,57	0	1,76
	Ą	0,75	0	0,21	0,12	0,33	0,31	0,64	0,1	0,02	0,02
	B	0,76	0	0,09	0,22	0,31	0,32	0,63	0,09	0	0,01
	J	0,58	0	0,23	0,16	0,39	0,09	0,48	0,1	0	0,09
	D	0,13	0	0	0,04	0,04	0,08	0,11	0,01	0	0,01
	L	1,37	0,04	0,65	0,29	0,98	0,16	1,14	0,23	0	0
BI	0,03	0	0	0	0	0,03	0,03	0	0	0	
		16,12	0,57	6,09	4,55	11,19	2,61	13,81	2,14	0,04	2,18

Visi	P	61,93	39,04	13,01	1,23	53,27	1,62	54,89	7,02	9,27	0,29
	E	232,68	111,78	62,87	16,62	191,28	16,1	207,38	24,99	0	10,16
	Ą	4,54	2,05	0,88	0,15	3,08	0,65	3,74	0,78	0,37	0,02
	U	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,23
	B	18,92	5,72	7,03	0,89	13,63	1,58	15,21	3,68	2,9	0,01
	J	25,85	5,99	11,85	1,79	19,63	1,8	21,42	4,42	0	1,32
	D	2,05	0,54	0,62	0,25	1,42	0,39	1,81	0,23	0	0,7
	L	1,37	0,04	0,65	0,29	0,98	0,16	1,14	0,23	0	0
	BI	0,03	0	0	0	0	0,03	0,03	0	0	0
		347,37	165,16	96,91	21,22	283,29	22,33	305,62	41,35	12,54	12,73

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Eglynai, 2 ir 3 miškų grupės, brandūs ir perbrandę

Plotas 82,9 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								
			Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso					
1	P	79,56	50,67	15,61	1,52	67,8	2,96	70,75	8,76	12,27	0
	E	189,31	104,45	41,67	9,57	155,69	13,85	169,54	19,54	0	4,39
	B	9,6	3,3	3,32	0,39	7	0,7	7,71	1,89	1,53	0
	J	30,83	8,42	13,77	1,45	23,64	1,91	25,55	5,27	0	2,17
	D	3,77	1,07	1,23	0,43	2,72	0,61	3,33	0,44	0	0
		313,07	167,91	75,6	13,36	256,85	20,03	276,88	35,9	13,8	6,56
2	E	10,8	0,84	5,03	2,49	8,36	1,01	9,36	1,38	0	0,37
	Ą	1,21	0	0,35	0,16	0,52	0,51	1,03	0,16	0,03	0
	B	1,17	0	0,18	0,39	0,57	0,4	0,98	0,17	0	0
	J	0,21	0	0,05	0,09	0,14	0,03	0,17	0,04	0	0
	D	0,2	0	0	0,07	0,07	0,1	0,17	0,01	0	0,03
	L	1,46	0,08	0,55	0,39	1,02	0,19	1,21	0,24	0	0
BI	0,06	0	0	0	0	0,06	0,06	0	0	0	
		15,11	0,92	6,16	3,59	10,68	2,3	12,98	2	0,03	0,4

Visi	P	79,56	50,67	15,61	1,52	67,8	2,96	70,75	8,76	12,27	0
	E	200,11	105,29	46,7	12,06	164,05	14,85	178,9	20,92	0	4,76
	Ą	1,21	0	0,35	0,16	0,52	0,51	1,03	0,16	0,03	0
	B	10,77	3,3	3,5	0,78	7,58	1,11	8,68	2,06	1,53	0
	J	31,04	8,42	13,82	1,54	23,78	1,94	25,73	5,31	0	2,17
	D	3,97	1,07	1,23	0,5	2,79	0,71	3,5	0,46	0	0,03
	L	1,46	0,08	0,55	0,39	1,02	0,19	1,21	0,24	0	0
	BI	0,06	0	0	0	0	0,06	0,06	0	0	0
			328,18	168,83	81,76	16,95	267,54	22,33	289,86	37,91	13,83

Druskininkų miškų urėdijos pabrėstančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Eglynai, 2 ir 3 miškų grupės, pabrėstantys

Plotas 80,3 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	43,1	27,03	9,85	0,86	37,73	0,23	37,96	5,13	6,14	0
	E	252,69	118,27	75,27	16,43	209,97	15,13	225,1	27,42	0	12,54
	Ą	7,7	4,17	1,38	0,05	5,6	0,71	6,31	1,39	0,71	0
	U	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,48
	B	27,01	8,22	10,67	0,96	19,85	1,83	21,68	5,33	4,32	0
	J	19,54	3,48	9,39	1,82	14,69	1,5	16,19	3,35	0	0,26
	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,4
			350,04	161,17	106,56	20,12	287,84	19,4	307,24	42,62	11,17
2	P	0,63	0	0,46	0,07	0,54	0,01	0,54	0,09	0,05	0,58
	E	13,62	0,2	4,32	4,91	9,43	2,26	11,69	1,77	0	3,19
	Ą	0,28	0	0,06	0,08	0,14	0,09	0,23	0,04	0	0,04
	B	0,33	0	0	0,04	0,04	0,24	0,28	0,01	0	0,02
	J	0,96	0	0,41	0,23	0,64	0,15	0,79	0,16	0	0,19
	D	0,06	0	0	0	0	0,05	0,05	0	0	0
	L	1,29	0	0,75	0,19	0,94	0,13	1,07	0,22	0	0
			17,17	0,2	6	5,52	11,73	2,93	14,65	2,29	0,05
Visi	P	43,73	27,03	10,31	0,93	38,27	0,24	38,51	5,22	6,19	0,58
	E	266,31	118,48	79,58	21,34	219,39	17,4	236,79	29,19	0	15,74
	Ą	7,98	4,17	1,43	0,14	5,74	0,8	6,54	1,43	0,72	0,04
	U	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,48
	B	27,34	8,22	10,67	1	19,89	2,07	21,96	5,34	4,32	0,02
	J	20,49	3,48	9,8	2,05	15,33	1,65	16,98	3,51	0	0,45
	D	0,06	0	0	0	0	0,05	0,05	0	0	1,4
	L	1,29	0	0,75	0,19	0,94	0,13	1,07	0,22	0	0
		367,2	161,38	112,54	25,65	299,56	22,34	321,9	44,91	11,23	18,71

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Eglynai, 4 miškų grupės

Plotas 137,4 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	51,98	29,59	13,44	2,33	45,37	0,34	45,71	6,28	7,01	0
	E	154,81	58,7	56,24	13,15	128,08	9,08	137,16	17,47	0	7,54
	Ą	34,73	23,55	1,84	0	25,39	3,38	28,77	5,96	4,89	0
	Sb	0,7	0,22	0,26	0,01	0,49	0,1	0,59	0,11	0,17	0
	B	48,59	12,55	20,69	2,35	35,59	3,42	39,01	9,58	7,5	0
	J	12,07	2,46	5,45	1,13	9,04	0,97	10,01	2,06	0	1,45
	D	14,7	6,81	3,41	0,26	10,48	2,56	13,04	1,66	0	0
	L	1,42	0,76	0,33	0,02	1,11	0,07	1,18	0,24	0	0
			319	134,64	101,66	19,25	255,55	19,92	275,47	43,36	19,57
2	P	0,74	0	0,32	0,28	0,6	0,03	0,63	0,1	0,03	0,03
	E	15,7	0,17	4,51	5,81	10,49	3,04	13,52	1,99	0	0,47
	Ą	1,29	0	0,52	0,25	0,78	0,28	1,05	0,23	0,03	0,3
	U	0,03	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
	K	0,16	0	0,05	0,06	0,11	0,02	0,13	0,03	0	0
	Sb	0,08	0	0	0,03	0,03	0,04	0,07	0,01	0	0
	B	1,83	0	0,52	0,66	1,18	0,29	1,47	0,35	0,08	0
	J	1,08	0	0,27	0,37	0,64	0,27	0,92	0,16	0	0
	D	0,72	0	0,26	0,2	0,46	0,17	0,63	0,08	0	0
	L	0,1	0	0	0	0	0,1	0,1	0	0	0
	Bl	0,13	0	0	0	0	0,12	0,12	0	0	0
		21,86	0,17	6,45	7,66	14,29	4,38	18,66	2,95	0,14	0,8
Visi	P	52,72	29,59	13,77	2,6	45,97	0,37	46,34	6,38	7,04	0,03
	E	170,51	58,87	60,74	18,95	138,57	12,11	150,68	19,46	0	8
	Ą	36,03	23,55	2,37	0,25	26,17	3,66	29,83	6,19	4,92	0,3
	U	0,03	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
	K	0,16	0	0,05	0,06	0,11	0,02	0,13	0,03	0	0
	Sb	0,79	0,22	0,26	0,04	0,52	0,14	0,66	0,12	0,17	0
	B	50,42	12,55	21,21	3,01	36,77	3,71	40,48	9,93	7,57	0
	J	13,15	2,46	5,72	1,5	9,68	1,24	10,93	2,22	0	1,45
	D	15,42	6,81	3,66	0,46	10,93	2,73	13,67	1,75	0	0
	L	1,52	0,76	0,33	0,02	1,11	0,17	1,27	0,24	0	0
	Bl	0,13	0	0	0	0	0,12	0,12	0	0	0
			340,88	134,81	108,11	26,89	269,83	24,29	294,13	46,32	19,7

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Beržynai, drebulynai, visi

Plotas 275,2 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	32,4	14,57	11,76	1,76	28,09	0,29	28,38	4,01	3,89	0,28	
	E	47,74	22,69	14,82	2,69	40,19	2,31	42,5	5,23	0	1,35	
	Ą	6,1	3,42	0,91	0,11	4,44	0,58	5,03	1,07	0,71	0,73	
	B	111,75	22,11	47,95	10,45	80,51	9,18	89,69	22,01	15,47	2,8	
	J	35,54	2,6	17,47	5,27	25,34	4,21	29,55	5,95	0	0,51	
	D	18,85	6,08	6,1	1,1	13,28	3,4	16,68	2,16	0	1,55	
	L	0,27	0,07	0,13	0,01	0,21	0,02	0,23	0,05	0	0	
	BI	1,09	0	0	0	0	1,06	1,06	0	0	0,15	
			253,74	71,54	99,14	21,39	192,06	21,05	213,12	40,48	20,07	7,37
	2	P	1,82	0	0,84	0,52	1,36	0,22	1,58	0,23	0,08	0,2
E		34,66	0,67	12,01	11,28	23,96	5,94	29,9	4,36	0	1,29	
Ą		4,4	0,18	1,58	0,84	2,59	0,99	3,59	0,75	0,08	0,16	
Sb		0,45	0	0,05	0,1	0,15	0,24	0,38	0,04	0,02	0	
B		4,17	0,02	0,72	1,4	2,15	1,28	3,43	0,64	0,12	0,34	
J		2,86	0,05	0,45	0,63	1,12	1,36	2,48	0,28	0	0,03	
D		0,23	0	0,01	0,03	0,04	0,17	0,21	0,01	0	0,04	
L		0,07	0	0,04	0,01	0,05	0,01	0,06	0,01	0	0	
BI		0,45	0	0	0	0	0,42	0,42	0	0	0,04	
GI		0,08	0	0	0	0	0,07	0,07	0	0	0	
		49,19	0,92	15,7	14,81	31,42	10,7	42,12	6,32	0,3	2,1	
Visi	P	34,22	14,57	12,6	2,28	29,45	0,51	29,96	4,24	3,97	0,48	
	E	82,4	23,35	26,83	13,97	64,15	8,24	72,39	9,58	0	2,64	
	Ą	10,5	3,6	2,49	0,95	7,04	1,58	8,62	1,82	0,8	0,88	
	Sb	0,45	0	0,05	0,1	0,15	0,24	0,38	0,04	0,02	0	
	B	115,91	22,14	48,68	11,85	82,66	10,46	93,12	22,65	15,59	3,13	
	J	38,4	2,65	17,92	5,89	26,46	5,57	32,03	6,23	0	0,54	
	D	19,08	6,08	6,12	1,13	13,32	3,57	16,89	2,17	0	1,59	
	L	0,34	0,07	0,17	0,02	0,26	0,02	0,28	0,06	0	0	
	BI	1,54	0	0	0	0	1,48	1,48	0	0	0,19	
	GI	0,08	0	0	0	0	0,07	0,07	0	0	0	
		302,92	72,46	114,86	36,19	223,49	31,74	255,22	46,79	20,38	9,45	

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Beržynai, drebulynai, 2 ir 3 miškų grupės

Plotas 92,1 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	30,01	12,21	12,29	1,52	26,03	0,19	26,22	3,79	3,49	0,25
	E	50,95	20,86	20,25	2,45	43,55	1,61	45,16	5,79	0	1,37
	Ą	11,08	8,17	0	0	8,17	1,06	9,22	1,85	1,74	2,17
	B	125,4	29,31	52,66	9,43	91,4	9,21	100,61	24,79	18,23	5,28
	J	42,44	4,76	21,8	4,48	31,05	4,21	35,26	7,17	0	0,18
	D	5,27	1,84	1,88	0,12	3,84	0,82	4,66	0,61	0	1,01
			265,15	77,15	108,88	18	204,04	17,1	221,13	44	23,46
2	P	0,6	0	0,06	0,28	0,34	0,19	0,53	0,06	0	0,13
	E	43,52	0,93	15,4	14,43	30,77	6,74	37,5	5,56	0	1,02
	Ą	3,77	0,2	1,19	0,73	2,13	0,95	3,08	0,64	0,1	0,06
	B	3,94	0	0,57	1,44	2	1,25	3,25	0,61	0,09	0,47
	J	2,33	0	0,3	0,61	0,91	1,14	2,05	0,23	0	0,08
	D	0,04	0	0	0	0	0,03	0,03	0	0	0
	Bl	1,05	0	0	0	0	0,97	0,97	0	0	0
	Gl	0,25	0	0	0	0	0,22	0,22	0	0	0
		55,5	1,13	17,52	17,49	36,15	11,49	47,63	7,1	0,19	1,76

Visi	P	30,61	12,21	12,35	1,8	26,37	0,38	26,75	3,85	3,49	0,37
	E	94,47	21,79	35,65	16,88	74,32	8,34	82,66	11,35	0	2,39
	Ą	14,85	8,37	1,19	0,73	10,29	2,01	12,3	2,49	1,85	2,23
	B	129,34	29,31	53,23	10,87	93,4	10,46	103,86	25,4	18,32	5,74
	J	44,78	4,76	22,1	5,09	31,96	5,36	37,31	7,4	0	0,25
	D	5,3	1,84	1,88	0,12	3,84	0,86	4,69	0,61	0	1,01
	Bl	1,05	0	0	0	0	0,97	0,97	0	0	0
	Gl	0,25	0	0	0	0	0,22	0,22	0	0	0
		320,65	78,28	126,4	35,49	240,18	28,6	268,76	51,1	23,66	11,99

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Beržynai, drebulynai, 4 miškų grupės

Plotas 183,1 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	33,6	15,76	11,49	1,88	29,13	0,34	29,47	4,12	4,09	0,29
	E	46,12	23,6	12,08	2,81	38,5	2,66	41,16	4,94	0	1,34
	Ą	3,59	1,03	1,37	0,17	2,57	0,34	2,92	0,68	0,19	0
	B	104,88	18,49	45,58	10,96	75,04	9,16	84,2	20,61	14,08	1,55
	J	32,07	1,51	15,3	5,66	22,47	4,2	26,67	5,34	0	0,68
	D	25,68	8,21	8,23	1,59	18,03	4,7	22,73	2,94	0	1,82
	L	0,41	0,1	0,2	0,02	0,32	0,02	0,34	0,07	0	0
	Bl	1,64	0	0	0	0	1,6	1,6	0	0	0,23
		247,99	68,7	94,25	23,09	186,06	23,02	209,09	38,7	18,36	5,91
2	P	2,44	0	1,23	0,64	1,87	0,24	2,11	0,32	0,13	0,24
	E	30,21	0,53	10,31	9,7	20,54	5,54	26,07	3,75	0	1,43
	Ą	4,72	0,17	1,77	0,89	2,83	1,02	3,84	0,81	0,07	0,21
	Sb	0,67	0	0,08	0,14	0,22	0,35	0,57	0,06	0,03	0
	B	4,28	0,04	0,8	1,38	2,22	1,3	3,52	0,66	0,14	0,27
	J	3,12	0,07	0,52	0,64	1,22	1,47	2,69	0,3	0	0,01
	D	0,32	0	0,02	0,04	0,07	0,23	0,3	0,01	0	0,06
	L	0,1	0	0,06	0,02	0,07	0,01	0,09	0,02	0	0
Bl	0,15	0	0	0	0	0,14	0,14	0	0	0,06	
		46,01	0,81	14,79	13,45	29,04	10,3	39,33	5,93	0,37	2,28

Visi	P	36,03	15,76	12,72	2,53	31	0,58	31,58	4,43	4,21	0,53
	E	76,33	24,14	22,39	12,51	59,03	8,19	67,23	8,69	0	2,77
	Ą	8,31	1,21	3,14	1,05	5,4	1,36	6,76	1,48	0,27	0,21
	Sb	0,67	0	0,08	0,14	0,22	0,35	0,57	0,06	0,03	0
	B	109,16	18,53	46,39	12,34	77,26	10,46	87,72	21,27	14,22	1,82
	J	35,19	1,58	15,82	6,3	23,69	5,67	29,37	5,64	0	0,69
	D	26	8,21	8,25	1,63	18,09	4,93	23,03	2,95	0	1,87
	L	0,51	0,1	0,25	0,03	0,39	0,04	0,43	0,09	0	0
	Bl	1,79	0	0	0	0	1,74	1,74	0	0	0,28
			293,99	69,53	109,04	36,53	215,08	33,32	248,43	44,61	18,73

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Beržynai, drebulynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrandę

Plotas 91,7 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	40,77	18,93	14,44	2,1	35,47	0,27	35,74	5,03	5,01	0,58
	E	46,28	25,52	10,75	2,3	38,57	2,86	41,44	4,82	0	0
	Ą	4,13	1,56	1,38	0,04	2,99	0,38	3,36	0,76	0,27	0
	B	97,1	24,4	35,61	9,56	69,57	8,45	78,02	19,01	13,36	2,49
	J	50,8	2,59	24,29	8,76	35,64	6,62	42,26	8,46	0	1,35
	D	18,04	4,62	6,84	1,33	12,8	3,14	15,94	2,09	0	1,75
			257,12	77,62	93,31	24,09	195,04	21,72	216,76	40,17	18,64
2	P	2,7	0	1,45	0,62	2,08	0,27	2,34	0,34	0,13	0,28
	E	28,2	0,43	8,72	9,48	18,64	5,71	24,35	3,46	0	1,23
	Ą	3,06	0	1,28	0,66	1,94	0,54	2,48	0,56	0,05	0,15
	B	4,65	0,07	1,11	1,2	2,38	1,46	3,84	0,7	0,19	0,16
	J	4,84	0,14	0,96	0,72	1,83	2,36	4,18	0,44	0	0,03
	D	0,04	0	0	0	0	0,04	0,04	0	0	0
			43,49	0,64	13,52	12,68	26,87	10,38	37,23	5,5	0,37

Visi	P	43,47	18,93	15,89	2,73	37,55	0,54	38,08	5,38	5,15	0,87
	E	74,48	25,95	19,47	11,79	57,21	8,57	65,78	8,28	0	1,23
	Ą	7,19	1,56	2,67	0,7	4,93	0,92	5,85	1,33	0,31	0,15
	B	101,76	24,47	36,72	10,76	71,95	9,9	81,86	19,71	13,55	2,65
	J	55,64	2,73	25,26	9,48	37,47	8,98	46,44	8,9	0	1,38
	D	18,08	4,62	6,84	1,33	12,8	3,17	15,97	2,09	0	1,75
			300,62	78,26	106,85	36,79	221,91	32,08	253,98	45,69	19,01

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Beržynai, drebulynai, 4 miškų grupės, pribreštantys

Plotas 91,4 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	26,4	12,57	8,53	1,67	22,77	0,42	23,19	3,2	3,15	0
	E	45,96	21,69	13,42	3,32	38,42	2,45	40,88	5,07	0	2,68
	Ą	3,06	0,51	1,37	0,29	2,16	0,31	2,47	0,59	0,12	0
	B	112,68	12,57	55,58	12,37	80,52	9,87	90,39	22,21	14,8	0,6
	J	13,28	0,43	6,28	2,55	9,26	1,78	11,04	2,21	0	0
	D	33,35	11,81	9,61	1,85	23,27	6,27	29,54	3,79	0	1,88
	L	0,82	0,2	0,39	0,03	0,63	0,05	0,68	0,14	0	0
	Bl	3,28	0	0	0	0	3,2	3,2	0	0	0,45
		238,83	59,78	95,18	22,08	177,03	24,35	201,39	37,21	18,07	5,61
2	P	2,17	0	1,01	0,66	1,67	0,2	1,87	0,29	0,12	0,19
	E	32,22	0,63	11,9	9,91	22,44	5,36	27,8	4,04	0	1,63
	Ą	6,39	0,35	2,25	1,12	3,72	1,49	5,21	1,05	0,1	0,27
	Sb	1,34	0	0,15	0,29	0,44	0,71	1,15	0,13	0,06	0
	B	3,9	0	0,5	1,55	2,05	1,15	3,2	0,63	0,09	0,39
	J	1,39	0	0,07	0,55	0,62	0,57	1,2	0,16	0	0
	D	0,6	0	0,04	0,09	0,13	0,43	0,56	0,02	0	0,12
	L	0,21	0	0,12	0,03	0,15	0,02	0,17	0,04	0	0
Bl	0,3	0	0	0	0	0,28	0,28	0	0	0,11	
		48,52	0,98	16,04	14,2	31,22	10,21	41,44	6,36	0,37	2,71

Visi	P	28,57	12,57	9,54	2,33	24,44	0,62	25,06	3,49	3,28	0,19
	E	78,18	22,32	25,32	13,23	60,86	7,81	68,68	9,11	0	4,31
	Ą	9,44	0,85	3,62	1,41	5,88	1,8	7,68	1,64	0,22	0,27
	Sb	1,34	0	0,15	0,29	0,44	0,71	1,15	0,13	0,06	0
	B	116,58	12,57	56,08	13,92	82,58	11,02	93,59	22,84	14,89	0,99
	J	14,67	0,43	6,35	3,1	9,88	2,36	12,24	2,37	0	0
	D	33,95	11,81	9,66	1,94	23,4	6,7	30,1	3,82	0	1,99
	L	1,03	0,2	0,51	0,07	0,78	0,07	0,85	0,18	0	0
Bl	3,58	0	0	0	0	3,48	3,48	0	0	0,56	
		287,34	60,75	111,23	36,29	208,26	34,57	242,83	43,58	18,45	8,31

Druskininkų miškų urėdijos pribrestančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Juodalksnynai, visi

Plotas 303,7 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	4,24	2,42	1,13	0,15	3,7	0,03	3,73	0,52	0,54	0,04
	E	37,48	16,48	12,93	1,9	31,32	2,11	33,43	4,05	0	2,66
	Ą	0,72	0,49	0	0	0,49	0,11	0,6	0,12	0,17	0
	U	0,49	0,07	0,25	0,03	0,35	0,06	0,41	0,08	0,11	0
	G	1,22	0,4	0,4	0,06	0,86	0,17	1,03	0,19	0,29	0
	B	61,2	9,86	28,07	5,8	43,73	5,48	49,21	11,96	8,53	1,13
	J	206,99	44,3	95,64	14,86	154,8	17,11	171,91	35,03	0	1,31
	D	11,78	4,68	3,48	0,24	8,41	2,03	10,44	1,34	0	0
	L	0,58	0,09	0,32	0,03	0,44	0,04	0,48	0,1	0	0
	GI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,07
		324,7	78,79	142,22	23,07	244,1	27,14	271,24	53,39	9,64	5,21
2	E	26,37	0,67	9,99	7,36	18,01	4,83	22,84	3,17	0	3,13
	Ks	0,03	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
	Ą	0,15	0,03	0,07	0	0,09	0,04	0,13	0,03	0,01	0
	U	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0,02
	G	0,1	0	0	0,01	0,01	0,08	0,09	0,01	0	0
	B	2,08	0	0,33	0,68	1,01	0,72	1,72	0,3	0,06	0,08
	J	6,84	0	1,39	1,9	3,29	2,59	5,88	0,83	0	0,57
	D	0,16	0	0	0	0	0,14	0,14	0	0	0
	L	0,18	0	0,04	0,05	0,09	0,06	0,15	0,02	0	0
	BI	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
	GI	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
		35,94	0,7	11,82	10	22,5	8,51	31	4,36	0,07	3,8
Visi	P	4,24	2,42	1,13	0,15	3,7	0,03	3,73	0,52	0,54	0,04
	E	63,84	17,15	22,92	9,26	49,34	6,94	56,27	7,22	0	5,79
	Ks	0,03	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0
	Ą	0,87	0,51	0,07	0	0,58	0,14	0,72	0,15	0,18	0
	U	0,5	0,07	0,25	0,03	0,35	0,07	0,42	0,08	0,11	0,02
	G	1,32	0,4	0,4	0,07	0,87	0,25	1,12	0,2	0,29	0
	B	63,28	9,86	28,4	6,48	44,74	6,2	50,94	12,26	8,59	1,21
	J	213,83	44,3	97,03	16,75	158,09	19,7	177,79	35,86	0	1,88
	D	11,94	4,68	3,48	0,24	8,41	2,18	10,59	1,34	0	0
	L	0,76	0,09	0,36	0,08	0,54	0,1	0,63	0,12	0	0
	BI	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0
	GI	0,01	0	0	0	0	0,01	0,01	0	0	0,07
		360,63	79,48	154,04	33,06	266,62	35,65	302,25	57,75	9,71	9,01

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Juodalksnynai, 2 ir 3 miškų grupės

Plotas 179,9 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	5,04	3,3	0,99	0,12	4,41	0,03	4,44	0,6	0,69	0,07	
	E	46,96	22,26	14,91	1,99	39,16	2,85	42	4,96	0	1,93	
	Ą	1,21	0,82	0	0	0,82	0,18	1,01	0,21	0,28	0	
	U	0,82	0,12	0,42	0,05	0,58	0,11	0,69	0,13	0,19	0	
	G	2,06	0,68	0,67	0,09	1,45	0,28	1,73	0,32	0,49	0	
	B	60,14	10,78	27,71	5	43,49	4,78	48,27	11,85	8,62	0,44	
	J	207,66	52,86	89,59	12,56	155	17,73	172,74	34,83	0	1,14	
	D	18,25	7,09	5,54	0,39	13,01	3,16	16,17	2,08	0	0	
	GI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,11	
			342,14	97,91	139,83	20,2	257,92	29,12	287,05	54,98	10,27	3,69
2	E	28,47	1,07	11,72	7,56	20,36	4,31	24,66	3,52	0	1,4	
	Ks	0,04	0	0	0	0	0,04	0,04	0	0	0	
	Ą	0,26	0,04	0,11	0	0,15	0,06	0,21	0,04	0,02	0	
	U	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0,02	
	G	0,18	0	0	0,02	0,02	0,13	0,16	0,01	0	0	
	B	1,48	0	0,27	0,47	0,74	0,48	1,22	0,22	0,04	0,1	
	J	6,97	0	1,7	1,66	3,36	2,64	6	0,84	0	0,7	
	L	0,21	0	0,08	0,04	0,12	0,06	0,18	0,03	0	0	
	BI	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0	
	GI	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0	
		37,67	1,11	13,88	9,75	24,75	7,78	32,53	4,66	0,06	2,22	
Visi	P	5,04	3,3	0,99	0,12	4,41	0,03	4,44	0,6	0,69	0,07	
	E	75,43	23,34	26,63	9,55	59,51	7,15	66,67	8,47	0	3,33	
	Ks	0,04	0	0	0	0	0,04	0,04	0	0	0	
	Ą	1,47	0,87	0,11	0	0,98	0,24	1,22	0,25	0,3	0	
	U	0,84	0,12	0,42	0,05	0,58	0,12	0,71	0,13	0,19	0,02	
	G	2,23	0,68	0,67	0,12	1,47	0,42	1,89	0,33	0,49	0	
	B	61,61	10,78	27,98	5,47	44,23	5,26	49,49	12,07	8,66	0,54	
	J	214,63	52,86	91,29	14,21	158,36	20,37	178,74	35,67	0	1,84	
	D	18,25	7,09	5,54	0,39	13,01	3,16	16,17	2,08	0	0	
	L	0,21	0	0,08	0,04	0,12	0,06	0,18	0,03	0	0	
	BI	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0	
	GI	0,02	0	0	0	0	0,02	0,02	0	0	0,11	
			379,79	99,04	153,71	29,95	282,67	36,89	319,59	59,63	10,33	5,91

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Juodalksnynai, 2 ir 3 miškų grupės, brandūs ir perbrędę

Plotas 84 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	4,4	2,89	0,89	0,08	3,85	0,02	3,88	0,52	0,57	0
	E	40,1	24,18	7,22	1,37	32,78	3,47	36,25	3,85	0	3,19
	A	2,6	1,76	0	0	1,76	0,39	2,15	0,45	0,61	0
	U	0,83	0,12	0,4	0,05	0,57	0,13	0,7	0,13	0,17	0
	G	4,4	1,46	1,44	0,2	3,1	0,61	3,71	0,69	1,05	0
	B	54,08	7,22	26,1	5,57	38,9	4,49	43,39	10,69	7,46	0,93
	J	196,13	46,43	83,68	12,37	142,47	21,3	163,77	32,2	0	0,26
		302,54	84,06	119,73	19,64	223,43	30,41	253,85	48,53	9,86	4,38
2	E	21,32	1,22	7,43	6,18	14,82	3,6	18,42	2,61	0	0,32
	Ks	0,09	0	0	0	0	0,08	0,08	0	0	0
	A	0,56	0,09	0,24	0	0,33	0,13	0,46	0,09	0,04	0
	G	0,38	0	0	0,05	0,05	0,28	0,33	0,02	0	0
	B	1,26	0	0,26	0,35	0,6	0,44	1,04	0,18	0,06	0
	J	11,28	0	3,19	2,45	5,64	4,08	9,72	1,39	0	0,42
	L	0,06	0	0	0,04	0,04	0,01	0,05	0,01	0	0
	Bl	0,05	0	0	0	0	0,04	0,04	0	0	0
	Gl	0,04	0	0	0	0	0,04	0,04	0	0	0
		35,04	1,31	11,12	9,07	21,48	8,7	30,18	4,3	0,1	0,74

Visi	P	4,4	2,89	0,89	0,08	3,85	0,02	3,88	0,52	0,57	0
	E	61,41	25,4	14,65	7,55	47,6	7,07	54,67	6,47	0	3,51
	Ks	0,09	0	0	0	0	0,08	0,08	0	0	0
	A	3,16	1,85	0,24	0	2,09	0,52	2,61	0,54	0,64	0
	U	0,83	0,12	0,4	0,05	0,57	0,13	0,7	0,13	0,17	0
	G	4,78	1,46	1,44	0,25	3,15	0,89	4,04	0,71	1,05	0
	B	55,34	7,22	26,36	5,92	39,5	4,93	44,43	10,87	7,52	0,93
	J	207,4	46,43	86,87	14,82	148,11	25,37	173,49	33,59	0	0,68
	L	0,06	0	0	0,04	0,04	0,01	0,05	0,01	0	0
	Bl	0,05	0	0	0	0	0,04	0,04	0	0	0
	Gl	0,04	0	0	0	0	0,04	0,04	0	0	0
		337,56	85,37	130,85	28,71	244,91	39,1	284,03	52,84	9,95	5,12

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Juodalksnynai, 2 ir 3 miškų grupės, pribreštantys

Plotas 95,9 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	5,61	3,67	1,08	0,16	4,9	0,03	4,94	0,67	0,8	0,13
	E	52,97	20,58	21,64	2,53	44,75	2,3	47,05	5,92	0	0,83
	U	0,82	0,11	0,44	0,04	0,6	0,08	0,69	0,13	0,2	0
	B	65,44	13,89	29,13	4,49	47,52	5,04	52,55	12,87	9,63	0
	J	217,76	58,49	94,78	12,72	165,99	14,61	180,59	37,13	0	1,92
	D	34,25	13,3	10,39	0,73	24,42	5,92	30,34	3,91	0	0
	Gl	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,22
		376,85	110,04	157,46	20,67	288,18	27,98	316,16	60,63	10,63	3,1
2	E	34,75	0,95	15,48	8,78	25,21	4,93	30,13	4,31	0	2,34
	U	0,03	0	0	0	0	0,03	0,03	0	0	0,04
	B	1,67	0	0,28	0,58	0,86	0,52	1,38	0,26	0,03	0,19
	J	3,19	0	0,4	0,96	1,36	1,39	2,74	0,35	0	0,94
	L	0,34	0	0,14	0,04	0,18	0,11	0,29	0,04	0	0
		39,98	0,95	16,3	10,36	27,61	6,98	34,57	4,96	0,03	3,51

Visi	P	5,61	3,67	1,08	0,16	4,9	0,03	4,94	0,67	0,8	0,13
	E	87,72	21,53	37,12	11,3	69,96	7,23	77,18	10,23	0	3,17
	U	0,85	0,11	0,44	0,04	0,6	0,11	0,71	0,13	0,2	0,04
	B	67,12	13,89	29,4	5,08	48,37	5,56	53,93	13,13	9,66	0,19
	J	220,95	58,49	95,17	13,68	167,34	15,99	183,34	37,48	0	2,86
	D	34,25	13,3	10,39	0,73	24,42	5,92	30,34	3,91	0	0
	L	0,34	0	0,14	0,04	0,18	0,11	0,29	0,04	0	0
	Gl	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,22
			416,84	110,99	173,74	31,03	315,77	34,95	350,73	65,59	10,66

Druskininkų miškų urėdijos pribrešančių ir brandžių medynų sortimentinė sudėtis

Juodalksnynai, 4 miškų grupės

Plotas 123,8 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	3,08	1,14	1,33	0,2	2,67	0,02	2,69	0,39	0,31	0
	E	23,7	8,08	10,07	1,78	19,93	1,03	20,97	2,72	0	3,73
	B	62,74	8,53	28,58	6,96	44,07	6,5	50,58	12,12	8,39	2,15
	J	206,03	31,88	104,43	18,2	154,5	16,21	170,71	35,32	0	1,55
	D	2,39	1,19	0,49	0,03	1,71	0,4	2,12	0,27	0	0
	L	1,43	0,23	0,78	0,08	1,09	0,1	1,19	0,25	0	0
			299,37	51,05	145,68	27,25	223,97	24,26	248,26	51,07	8,7
2	E	23,31	0,08	7,47	7,06	14,61	5,59	20,2	2,68	0	5,63
	U	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03
	B	2,95	0	0,42	0,98	1,4	1,06	2,46	0,42	0,09	0,04
	J	6,65	0	0,95	2,25	3,2	2,51	5,71	0,82	0	0,39
	D	0,39	0	0	0	0	0,35	0,35	0	0	0
	L	0,13	0	0	0,06	0,06	0,05	0,11	0,02	0	0
			33,43	0,08	8,84	10,35	19,27	9,56	28,83	3,94	0,09
Visi	P	3,08	1,14	1,33	0,2	2,67	0,02	2,69	0,39	0,31	0
	E	47,01	8,16	17,54	8,84	34,55	6,62	41,17	5,4	0	9,36
	U	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03
	B	65,69	8,53	29	7,95	45,47	7,56	53,03	12,54	8,48	2,18
	J	212,68	31,88	105,37	20,45	157,7	18,72	176,42	36,14	0	1,94
	D	2,78	1,19	0,49	0,03	1,71	0,76	2,47	0,27	0	0
	L	1,56	0,23	0,78	0,14	1,15	0,15	1,29	0,26	0	0
			332,8	51,13	154,51	37,61	243,25	33,83	277,07	55	8,79

Druskininkų miškų urėdijos pribręstančių 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										
						Stiebų tūris m³/ha	Likvidinė						Atliekos	Šakų tūris m³/ha	Sausuo-lių tūris m³/ha	
							Padarinė				Malkinė	Iš viso				
							Stambi	Vidutinė	Smulki	Iš viso						
1	Pušynai, visi	2370,4	2420	478,0	2375,1	312,91	166,87	86,19	15,61	268,65	6,14	274,8	37,83	38,5	4,09	
1.1	Pušynai, 2 ir 3 miškų grupės	662,9	672,2	132,8	617,3	324,67	170,65	87,54	18,99	277,18	7,99	285,2	39,07	40,46	4,04	
1.1.1	Pušynai, 2 ir 3 miškų grupės, brandūs ir perbrendę	276,2	285,6	56,4	259,7	348,82	219,06	69,36	12,44	300,89	7,14	308,03	40,45	47,81	3,78	
1.1.1.1	Pušynai, 2 ir 3 miškų grupės, brandūs ir perbrendę, 2 ir aukštesnio boniteto	187	187	36,9	178,2	404,17	262,13	76,03	12,08	350,25	6,84	357,09	46,81	56,77	5,54	
1.1.1.2	Pušynai, 2 ir 3 miškų grupės, brandūs ir perbrendę, 3 ir žemesnio boniteto	89,2	98,6	19,5	81,5	232,73	128,79	55,41	13,2	197,4	7,77	205,17	27,09	29,07	0,09	
1.1.2	Pušynai, 2 ir 3 miškų grupės, pribręstantys	386,6	386,6	76,4	357,6	307,39	136,06	100,53	23,66	260,26	8,62	268,87	38,08	35,22	4,21	
1.1.2.1	Pušynai, 2 ir 3 miškų grupės, pribręstantys, 2 ir aukštesnio boniteto	163,3	163,3	32,3	160,7	401,3	237,71	89,95	15,56	343,23	9,55	352,77	48,15	53,99	7,13	
1.1.2.2	Pušynai, 2 ir 3 miškų grupės, pribręstantys, 3 ir žemesnio boniteto	223,3	223,3	44,1	196,9	238,7	61,72	108,25	29,61	199,57	7,94	207,51	30,7	21,49	2,1	
1.2	Pušynai, 4 miškų grupės	1707,5	1747,8	345,2	1757,8	308,32	165,38	85,67	14,28	265,34	5,43	270,77	37,34	37,73	4,11	
1.2.1	Pušynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrendę	1159,1	1199,3	236,9	1193,1	293	164,46	75,35	12,44	252,25	5,41	257,67	35,1	37,05	4,38	
1.2.1.1	Pušynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrendę, 0,5 ir mažesnio skalsumo	179	186,8	36,9	199,5	127,58	75,05	29,44	5,02	109,5	2,84	112,32	15,1	16,11	2,04	
1.2.1.2	Pušynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrendę, 0,6 ir didesnio skalsumo	979,9	1012,5	200,0	993,6	323,25	180,8	83,73	13,8	278,33	5,88	284,23	38,76	40,88	4,8	
1.2.1.2.1	Pušynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrendę, 0,6 ir didesnio skals., 2 ir aukštesnio boniteto	556,2	583,9	115,3	537,9	351,98	201,48	86,6	14,51	302,58	6,8	309,39	42,34	45,45	7,27	
1.2.1.2.2	Pušynai, 4 miškų grupės, brandūs ir perbrendę, 0,6 ir didesnio skals., 3 ir žemesnio boniteto	423,7	428,6	84,7	455,7	285,54	153,66	79,97	12,88	246,5	4,71	251,22	34,07	34,89	1,58	
1.2.2	Pušynai, 4 miškų grupės, pribręstantys	548,5	548,5	108,3	564,7	340,72	167,34	107,48	18,18	293,01	5,45	298,45	42,1	39,17	3,54	
1.2.2.1	Pušynai, 4 miškų grupės, pribręstantys, 2 ir aukštesnio boniteto	414,2	414,2	81,8	425,4	365,3	182,77	112,37	18,71	313,83	6,2	320,04	45,08	42,46	4,35	
1.2.2.2	Pušynai, 4 miškų grupės, pribręstantys, 3 ir žemesnio boniteto	134,3	134,3	26,5	139,3	264,9	119,8	92,46	16,52	228,76	3,14	231,89	32,88	29,03	1,07	
2	Eglynai, visi	300,6	309,7	61,2	341,3	344,41	151,29	102,02	23,83	277,14	23,23	300,37	43,61	15,82	11,39	
2.1	Eglynai, 2 ir 3 miškų grupės	163,3	170,8	33,7	178,5	347,37	165,16	96,91	21,22	283,29	22,33	305,62	41,35	12,54	12,73	
2.1.1	Eglynai, 2 ir 3 miškų grupės, brandūs ir perbrendę	82,9	90,5	17,9	103,8	328,18	168,83	81,76	16,95	267,54	22,33	289,86	37,91	13,83	6,96	
2.1.2	Eglynai, 2 ir 3 miškų grupės, pribręstantys	80,3	80,3	15,9	74,7	367,2	161,38	112,54	25,65	299,56	22,34	321,9	44,91	11,23	18,71	
2.2	Eglynai, 4 miškų grupės	137,4	138,9	27,4	162,8	340,88	134,81	108,11	26,89	269,83	24,29	294,13	46,32	19,7	9,78	
3	Beržynai, drebulynai ir kt. visi	275,2	283,7	56,0	308,5	302,92	72,46	114,86	36,19	223,49	31,74	255,22	46,79	20,38	9,45	
3.1	Beržynai, drebulynai ir kt., 2 ir 3 miškų grupės	92,1	96,4	19,0	117,7	320,65	78,28	126,4	35,49	240,18	28,6	268,76	51,1	23,66	11,99	
3.2	Beržynai, drebulynai ir kt., 4 miškų grupės	183,1	187,3	37,0	190,8	293,99	69,53	109,04	36,53	215,08	33,32	248,43	44,61	18,73	8,17	
3.2.1	Beržynai, drebulynai ir kt., 4 miškų grupės, brandūs ir perbrendę	91,7	95,9	18,9	95,9	300,62	78,26	106,85	36,79	221,91	32,08	253,98	45,69	19,01	8,03	
3.2.2	Beržynai, drebulynai ir kt., 4 miškų grupės, pribręstantys	91,4	91,4	18,1	94,9	287,34	60,75	111,23	36,29	208,26	34,57	242,83	43,58	18,45	8,31	
4	Juodalksnynai, visi	303,7	312,6	61,7	307	360,63	79,48	154,04	33,06	266,62	35,65	302,25	57,75	9,71	9,01	
4.1	Juodalksnynai, 2 ir 3 miškų grupės	179,9	182,9	36,1	162	379,79	99,04	153,71	29,95	282,67	36,89	319,59	59,63	10,33	5,91	
4.1.1	Juodalksnynai, 2 ir 3 miškų grupės, brandūs ir perbrendę	84	87	17,2	86,7	337,56	85,37	130,85	28,71	244,91	39,1	284,03	52,84	9,95	5,12	
4.1.2	Juodalksnynai, 2 ir 3 miškų grupės, pribręstantys	95,9	95,9	18,9	75,3	416,84	110,99	173,74	31,03	315,77	34,95	350,73	65,59	10,66	6,61	
4.2	Juodalksnynai, 4 miškų grupės	123,8	129,7	25,6	145	332,8	51,13	154,51	37,61	243,25	33,83	277,07	55	8,79	13,51	
	Viso	3250	3326	657	3331,9	319,43	149,26	96,42	19,74	265,41	12,65	278,06	40,98	32,18	5,68	