

2015 m. Lietuvos miškuose iškirsta 6,7 mln. m³ medienos, t. y. dešimtadaliu mažesni kiekis nei 2014 m.

Valstybiniuose miškuose kirtimo apimtys per pastaruosius ketverius metus keitėsi nežymiai. 2015 m. juose paruošta 3,8 mln. m³ medienos. Miškų urėdijos ir kiti valdytojai valstybiniuose miškuose (savo jėgomis ar samdant rangovus) iškirto 3,6 mln. m³ medienos, o 0,2 mln. m³ pardavė nenukirstu mišku.

Pagrindiniais kirtimais valstybiniuose miškuose paruoštas medienos kiekis per metus išaugo 2% ir siekė 2,7 mln. m³. Jais buvo paruošta 72% (2014 m. – 70%) medienos. Spygliuočių medynuose medienos paruošta 1292 tūkst. m³, t. y. 2% daugiau nei prieš metus. Eglynuose iškirstas medienos kiekis padidėjo 5%, o pušynuose 2% sumažėjo. Šiuose medynuose paruošta atitinkamai 665 tūkst. m³ ir 627 tūkst. m³ medienos. Ažuolynuose medienos paruošta 12,5 tūkst. m³, t. y. 4% mažiau nei 2014 m. Uosynuose iškirstas medienos kiekis sumažėjo 14% iki 16,5 tūkst. m³. Bendros pagrindinių kirtimų apimtys minkštųjų lapuočių medynuose padidėjo 2%. Iš jų daugiausia kirsta beržynuose. Čia paruoštas medienos kiekis padidėjo 2% iki 738 tūkst. m³. Juodalksnynuose kirtimų apimtys padidėjo 5% iki 291 tūkst. m³. Drebulynuose paruošta 334 tūkst. m³ medienos, t. y. 3% daugiau nei prieš metus. Baltalksnynuose medienos paruošos padidėjo 3% iki 49 tūkst. m³.

Tarpiinių kirtimų apimtys valstybiniuose miškuose sumažėjo 6% ir siekė 1,1 mln. m³. Sanitariniais atrankiniais kirtimais paruoštas medienos kiekis buvo 14% mažesnis nei prieš metus. 2014 m. šiais kirtimais paruošta 430 tūkst. m³, o 2015 m. – 368 tūkst. m³. Kitų kirtimų (daugiausiai plyni sanitariniai kirtimai nebrandžiuose medynuose) apimtys nuo 97 tūkst. m³ sumažėjo iki 90 tūkst. m³.

Einamaisiais kirtimais iškirsta 387 tūkst. m³, t. y. tiek pat kaip 2014 m. Retinimo kirtimų apimtys sumažėjo 3% iki 208 tūkst. m³. Ugdomaisiais kirtimais iškirsta 16% nuo viso iškertamo medienos tūrio.

Privačiuose miškuose kirtimų apimtys sumažėjo iki 2,9 mln. m³ medienos. Leidimų kirsti mišką išduota 2,3 mln. m³ medienos. Pusę šios medienos leista paruošti spygliuočių medynuose – 1,1 mln. m³. Pušynuose leistas iškirsti medienos kiekis nuo 706 tūkst. m³ sumažėjo 23% iki 545 tūkst. m³. Eglynuose šis kiekis sumažėjo 22% iki 576 tūkst. m³. Beržynuose medienos leista paruošti 669 tūkst. m³,

The amount of prepared merchantable round wood decreased by 10% and amounted 6.7 million m³ in 2015.

Changes in felling rates in state forests were insignificant over last four years. The amount of round wood harvested in state forests totaled 3.8 million m³ in 2015. From this, 3.6 million were felled by enterprises themselves or by contractors, while stumpage sales made up 0.2 million m³.

The volume from the final felling in state forests increased by 2% to 2.7 million m³. The share of the final felling constituted 72% in the total harvest (70% in 2014). For coniferous, the extent of final felling increased by 2% until 1,292,000 m³. The roundwood volume from final felling increased by 5% in spruce stands and decreased by 2% in pine stands. Volume of prepared wood in these stands amounted to 665,000 m³ and 627,000 m³ respectively. For non-coniferous, the round wood volume from final felling increased by 2%, to 1,447,000. Felling in birch stands grew up by 2% from 720,000 m³ to 738,000 m³. For aspen, the increase was 3% and removals totaled 334,000 m³. The prepared wood volume in black alder stands increased by 5% to 291,000 m³. For other species, the removed volumes and changes were as follows: 49,000 m³ grey alder (3%); 16,500 m³ ash (-14%); and 12,500 m³ oak (-4%).

The volume from intermediate felling in state forests decreased by 6% to 1.1 million m³. The heavy storms bypassed Lithuanian forests and amount of selective sanitary felling decreased by 14%, from 430,000 m³ in 2014 to 368,000 m³ in 2015. Other felling (mainly clear salvage felling in immature stands) decreased from 97,000 m³ to 90,000 m³.

The volume of wood prepared by commercial thinning decreased by 1% until 595,000 m³ and constituted to 16% in the total harvests.

The felling rate in private forests decreased to 2.9 million m³ (expert evaluation). Private forest owners received cutting permits for 2.3 million m³. Half of this (1.1 million m³) was issued to cut in coniferous stands. The allowable cut of pine stands decreases from 706,000 m³ in 2014 to 545,000 m³ in 2015. The allowable cut in spruce stands increased by 20% to 576,000 m³. The amount of possibly felled wood in birch stands increased by 20% and reached 669,000 m³.

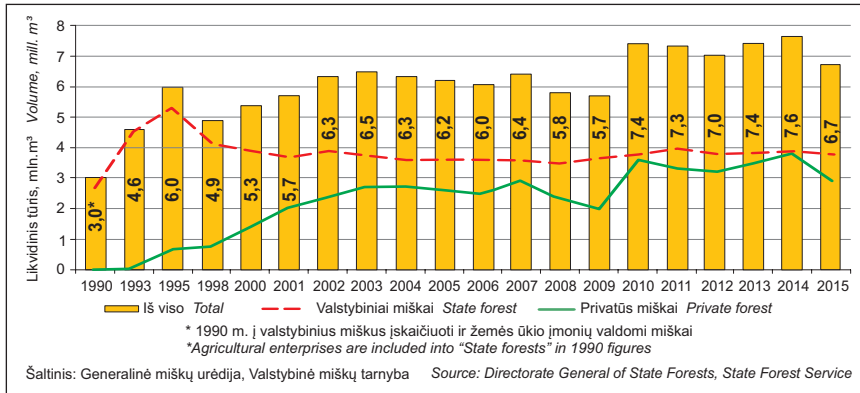
State forest enterprises spend more money to pay for services of private logging companies. These

t.y. 20% mažiau nei prieš metus.

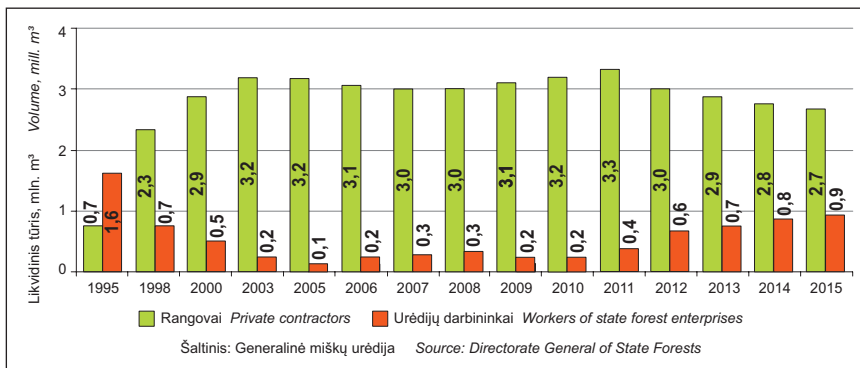
2015 m. urėdijos kiek daugiau skyrė pinigų rangovų atliktiems darbams apmokėti. Pastarieji medienos ruošos darbų atliko už 37,3 mln. Eur (2014 m. – 32,2 mln. Eur). Miškų urėdijose rangovų iškertama medienos dalis sudarė 77% (2014 m. - 78%). Šį darbą visiškai jiems patikėjo 12 miškų urėdijų iš 42. Rangovai 2015 m. iš biržių ištraukė 58% paruoštos medienos, t.y. tiek pat kaip ir 2014 m.

companies performed wood harvesting and haulage works which worth was EUR 37.3 million compared with 32.2 million in 2014. Contractors harvested 77% (78% in 2014) of timber produced in State forest enterprises. Twelve state forest enterprises from 42 contracted out 100% of harvesting works. Contractors hauled 58% of the prepared timber (58% in 2014).

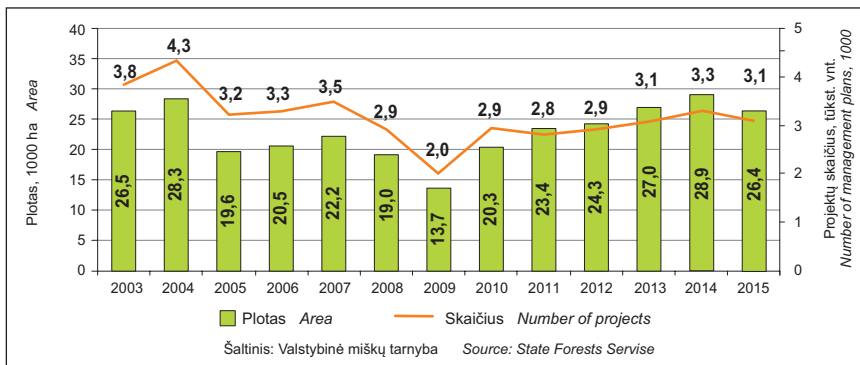
8.1 KIRTIMŲ APIMTYS ĮVAIRIŲ NUOSAVYBĖS FORMŲ MIŠKUOSE 1990–2015 M. FELLINGS BY FOREST OWNERSHIP CATEGORIES, 1990–2015



8.2 KIRTIMAI MIŠKŲ URĖDIJOSE RANGOS BŪDU 1995–2015 M. FELLINGS CARRIED OUT BY PRIVATE CONTRACTORS IN STATE FORESTS, 1995–2015



8.3 PRIVAČIŲ MIŠKŲ MIŠKOTVARKOS PROJEKTŲ REGISTRACIJA 2003-2015 M. REGISTRATION OF MANAGEMENT PLANS FOR PRIVATE FOREST OWNERS, 2003-2015



8.1 PRIVAČIŲ MIŠKŲ PRIEžiŲ PROJEKTUOSE SUPROJEKTUOTOS ŪKINĖS PRIEMONĖS 2006-2015 M.*
DESIGNED MEASURES IN PRIVATE FOREST MANAGEMENT PLANS IN 2006-2015*

Rodiklis <i>Indicator</i>	Mato vnt. <i>Unit</i>	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2006-2015
Projektų skaičius <i>Number of projects</i>	1000	3,3	3,5	2,9	2,0	2,9	2,8	2,9	3,1	3,3	3,1	29,8
Projektais apimamas plotas <i>Area covered by management plans</i>	1000 ha	20,5	22,2	19,0	13,7	20,3	23,4	24,3	27,0	28,9	26,4	225,5
Iš viso kirtimų <i>Total fellings</i>	mln, m ³ <i>million m³</i>	2,1	2,3	2,0	1,4	2,1	2,3	2,5	3,0	3,3	2,9	23,9
Pagrindiniai kirtimai <i>Final fellings</i>	1000 ha	11,1	12,2	10,6	7,3	11,1	12,7	13,0	15,0	15,5	14,1	122,7
	mln, m ³ <i>million m³</i>	2,0	2,2	1,9	1,3	1,9	2,2	2,3	2,8	3,0	2,7	22,2
	1000 ha	8,4	9,7	7,9	4,9	8,0	8,8	8,9	9,9	10,3	9,5	86,4
Plyni kirtimai <i>Clear fellings</i>	mln, m ³ <i>million m³</i>	1,8	2,0	1,6	1,0	1,7	1,8	1,9	2,3	2,4	2,2	18,7
	m ³ /ha	210	205	206	210	206	207	216	228	233	230	216
Jaunuolynų ugdymas <i>Precommercial thinning</i>	1000 ha	0,8	0,7	1,0	0,8	1,5	1,6	1,7	2,2	2,5	2,3	15,1
Iššišinis želdinimas <i>Complete planting</i>	1000 ha	6,5	6,8	5,0	2,8	4,5	4,3	4,2	4,7	4,6	3,9	47,2
Dalinis želdinimas <i>Partial planting</i>	1000 ha	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	2,6
Želimas <i>Natural regeneration</i>	1000 ha	2,3	2,8	2,8	2,0	3,5	4,9	4,9	5,7	6,7	6,4	42,1

* Lentelėje pateikiamas likvidinis tūris

* In the table presented merchantable wood volume

Šaltinis: Valstybinė miškų tarnyba

Source: State Forest Service

8.2 PRIVAČIUOSE MIŠKUOSE LEISTAS IŠKIRSTI MEDIENOS KIEKIS PAGAL IŠDUOTUS KIRTIMO LEIDIMUS 2015 M.

VOLUME OF WOOD ALLOWED TO CUT IN PRIVATE FORESTS BY CUTTING PERMISSIONS IN 2015

ha / 1000 m³

Kirtimo rūšis <i>Felling type</i>	Pagal vyraujančią medžių rūšį <i>By dominant tree species</i>									Iš viso <i>Total</i>	Iš viso 2014 <i>Total</i> 2014
	Pušynai <i>Pine</i>	Eglynai <i>Spruce</i>	Beržynai <i>Birch</i>	Drebulynai <i>Aspen</i>	Juodalksnynai <i>Black alder</i>	Baltalksnynai <i>Grey alder</i>	Ažuolynai <i>Oak</i>	Uosynai <i>Ash</i>	Kitos <i>Other</i>		
Pagrindiniai kirtimai <i>Final fellings</i>	3 056	2 331	3 670	732	786	753	118	97	42	11 586	15 139
plyni <i>clear</i>	1 260	1 928	2 988	620	702	648	44	13	28	8 230	10 638
plyni sanitariniai <i>clear salvage</i>	348,4	524,7	605,7	143,5	174,2	114,1	9,1	1,9	6,1	1 927,8	2 460,1
plyni sanitariniai <i>clear salvage</i>	49 6,8	101 19,5	46 5,3	14 2,1	5 0,5	10 0,8	3 0,4	69 8,2	-	296 43,7	347 54,1
Tarpiniai kirtimai <i>Intermediate fellings</i>	866	121	57	27	33	22	17	32	3	1 176	897
retinimai, einamieji <i>commercial thinnings</i>	465	33	25	7	12	1	-	-	-	543	291
atrankiniai sanitariniai <i>selective salvage cuttings</i>	23,7	2,0	0,9	0,3	0,6	0,0	-	-	-	27,6	13,1
atrankiniai sanitariniai <i>selective salvage cuttings</i>	203	39	1	4	0	8	7	23	2	289	139
kiti <i>other</i>	3,6	5,5	0,1	0,0	0,0	0,1	0,7	2,1	0,0	12,2	12,9
kiti <i>other</i>	198	48	31	17	20	12	9	8	1	345	467
kiti <i>other</i>	12,0	2,9	1,1	1,1	0,9	0,5	0,3	0,5	0,1	19,2	35,3
Iš viso <i>Total</i>	3 922	2 452	3 727	759	819	775	134	129	45	12 762	-
Iš viso 2014 <i>Total 2014</i>	545,4	575,6	669,5	157,8	183,6	123,1	13,7	13,8	7,3	2 289,7	-
Iš viso 2014 <i>Total 2014</i>	4 477	3 269	4 718	1 026	1 050	1 097	146	170	83	-	16 035
Iš viso 2014 <i>Total 2014</i>	706,4	739,5	834,0	214,0	231,3	169,2	17,0	19,7	14,4	-	2 945,6

* Privačiuose miškuose daliai kirtimų leidimai nereikalingi, todėl faktiškai iškirstas likvidinės medienos kiekis yra didesnis nei pateikiamas 8.2 lentelėje

Šaltinis: Valstybinė miškų tarnyba
Source: State Forest Service

* Cutting permissions are not required for some types of felling; therefore, part of harvested merchantable wood is not included in table 8.2

**8.3 KIRTIMAI VALSTYBINIUOSE MIŠKUOSE 2015 M.
FELLINGS IN STATE FORESTS IN 2015**

Kirtimo rūšis <i>Felling type</i>	Plotas, kuriame vykdyti kirtimai <i>Area, treated with fellings</i> ha	Likvidinis tūris <i>Merchantable volume</i> 1000 m ³
Pagrindiniai kirtimai <i>Final fellings</i>	12660,40	2 738,4
spygliuočių medynuose <i>conifers stands</i>	5 821	1 291,6
eglynuose <i>spruce stands</i>	2 900	664,9
kietųjų lapuočių medynuose <i>hard broadleaves stands</i>	177	31,1
ąžuolynuose <i>oak stands</i>	63	12,5
uosynuose <i>ash stands</i>	98	16,5
minkštųjų lapuočių medynuose <i>soft broadleaves stands</i>	6 662	1 415,7
beržynuose <i>birch stands</i>	3 766	737,8
juodalksnynuose <i>black alder stands</i>	1 143	290,7
drebulynuose <i>aspen stands</i>	1 381	334,1
baltalksnynuose <i>grey alder stands</i>	360	49,4
iš pagrindinių kirtimų <i>of final fellings</i>		
plyni <i>clear</i>	8 858	2 243,2
plyni sanitariniai <i>clear salvage</i>	271	56,4
Tarpiniai kirtimai <i>Intermediate fellings</i>	93 592	1 066,3
jaunuolynų ugdymas <i>pre-commercial thinnings</i>	12 213	13,8
retinimai <i>commercial thinnings (1)</i>	6 008	207,8
einamieji <i>commercial thinnings (2)</i>	6 670	386,8
atrankiniai sanitariniai <i>selective salvage cuttings</i>	66 744	368,3
kiti <i>other</i>	1 958	89,6
Savavališki <i>Illegal</i>	0	0,5
Iš viso <i>Total</i>	106 253	3 805,2

Šaltinis: Generalinė miškų urėdija Source: Directorate General of State Forests

8.4 KIRTIMAI VALSTYBINIUOSE MIŠKUOSE PAGAL MIŠKŲ VALDYTOJUS 2015 M.
FELLINGS IN STATE FORESTS BY FOREST MANAGERS IN 2015

1000 m³

Miškų urėdijos ir kiti valdytojai State forest enterprise and other manager	Pagrindiniai kirtimai				Final fellings				Tarpiniai kirtimai				Savava- liški Illegal	iš viso Total					
	Spygliuočių medynuose Conifers stands		Kietųjų lapuočių medynuose Hard hardwood stands		Minkštųjų lapuočių medynuose Soft hardwood stands				Intermediate fellings										
	Iš viso Total	Eglynai Spruce	Iš viso Total	Ažuolynai Oak	Uosy- nai Ash	Iš viso Total	Beržy- nai Birch	Juod- alksnynai Black alder	Drebu- lynai Aspen	Balt- alksnynai Grey alder	Iš viso Total	Jau- nuo- lynų ugdy- mas Pre- com- mer- cial thin- nings			Reti- nimai Com- mer- cial thin- nings (1)	Eina- mieji Com- mer- cial thin- nings (2)	Atran- kiniai sanita- riniai Selec- tive salva- ge	Kiti Other	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Alytaus	43,2	26,3	16,0	1,3	1,1	0,0	15,6	5,5	3,6	6,5	0,0	19,7	0,0	2,4	10,6	6,3	0,4	0,0	62,9
Anykščių	51,2	24,7	13,2	0,2	0,2	0,0	26,3	10,1	5,1	10,3	0,8	22,1	0,0	5,3	4,2	10,4	2,2	0,0	73,3
Biržų	96,6	25,0	17,9	3,4	0,6	2,8	68,2	37,2	11,1	14,6	4,4	26,4	0,9	5,5	4,5	11,1	4,4	0,0	123,0
Druskininkų	30,9	26,3	2,9	0,0	0,0	0,0	4,6	2,0	2,6	0,0	0,0	27,5	0,0	4,5	13,6	5,4	4,0	0,0	58,4
Dubravos	41,3	24,8	16,8	0,0	0,0	0,0	16,5	4,3	8,3	3,1	0,5	18,3	0,1	1,9	3,1	9,3	3,9	0,0	59,6
Ignalinos	56,8	32,1	19,0	0,0	0,0	0,0	24,7	10,3	3,2	10,4	0,8	19,0	0,0	2,3	11,7	4,4	0,6	0,0	75,8
Jonavos	58,2	27,1	14,0	0,4	0,4	0,0	30,7	14,0	10,1	6,2	0,4	20,4	0,9	5,6	7,3	4,3	2,3	0,0	78,6
Joniškio	51,6	9,9	8,3	5,3	0,0	5,3	36,4	21,1	3,6	7,2	4,5	17,7	0,2	2,8	2,2	7,7	4,8	0,0	69,3
Jurbarko	101,8	55,5	15,9	0,0	0,0	0,0	46,3	20,8	14,6	9,7	1,2	24,4	1,5	5,6	5,9	10,5	0,9	0,1	126,3
Kaišiadonių	73,6	35,8	19,2	1,5	0,6	0,0	36,3	13,7	12,6	8,7	0,9	27,4	0,6	2,7	13,6	8,2	2,3	0,0	101,0
Kauno	47,2	11,7	10,7	1,4	1,0	0,4	34,1	19,2	5,9	6,9	0,8	17,3	0,1	6,8	4,3	5,9	0,2	0,0	64,5
Kazlų Rūdos	76,9	41,4	20,8	0,0	0,0	0,0	35,5	12,8	22,2	0,5	0,0	33,2	0,4	3,3	15,4	13,1	1,0	0,0	110,1
Kėdainių	82,6	10,0	9,0	1,9	1,5	0,4	70,7	37,6	8,0	24,3	0,8	31,1	1,5	9,1	8,2	9,8	2,5	0,0	113,7
Kretingos	72,9	47,4	31,9	0,7	0,6	0,1	24,8	12,6	4,5	6,8	0,9	34,3	0,2	10,0	12,8	9,9	1,4	0,0	107,2
Kupiškio	38,0	14,4	10,3	0,0	0,0	0,0	23,6	12,9	3,6	5,8	1,3	11,9	0,3	5,0	1,9	3,4	1,3	0,0	49,9
Kuršėnų	67,6	13,8	9,1	0,0	0,0	0,0	53,8	30,6	4,0	15,4	3,8	26,2	0,2	11,7	7,4	5,0	1,9	0,0	93,8
Manjampolės	74,0	18,9	18,4	1,7	1,5	0,0	53,4	20,2	21,2	11,8	0,0	20,5	0,0	6,9	9,5	3,9	0,2	0,0	94,5
Mažeikių	76,8	29,7	14,4	0,0	0,0	0,0	47,1	32,6	2,6	9,9	2,0	30,7	0,0	8,3	12,9	7,4	2,1	0,0	107,5
Nemencinės	67,7	53,6	10,4	0,6	0,0	0,6	13,5	8,9	1,9	1,7	1,0	24,0	0,0	1,9	6,5	4,8	10,8	0,0	91,7
Pakruojo	61,4	5,7	4,7	2,4	0,2	2,2	53,3	34,2	2,6	14,9	1,6	18,0	0,1	4,4	1,2	6,4	5,9	0,0	79,4
Panevėžio	115,7	37,2	15,6	1,7	1,3	0,4	76,8	42,4	15,3	18,4	0,7	42,1	0,0	3,7	3,1	32,7	2,6	0,0	157,8
Prienų	55,6	31,5	14,4	1,1	0,9	0,0	23,0	7,8	10,6	3,5	0,5	22,9	0,0	2,8	8,2	11,6	0,3	0,0	78,5
Radvilišio	63,1	9,1	8,8	2,8	0,0	2,8	51,2	28,4	4,2	16,9	1,7	19,6	0,3	4,1	7,5	6,3	1,4	0,1	82,8
Raseinių	59,9	14,1	13,1	0,2	0,1	0,1	45,6	24,4	13,6	6,3	1,3	21,9	3,4	5,6	2,2	10,3	0,4	0,0	81,8

Tęsinys kitame puslapyje Continued in the next page

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Rietavo	57,4	28,2	26,7	0,2	0,2	0,0	29,0	14,0	9,1	4,2	1,7	26,6	0,4	6,2	6,6	11,4	2,0	0,0	84,0
Rokiškio	61,9	36,2	21,3	0,5	0,0	0,5	25,2	16,0	3,4	4,6	1,2	15,1	0,2	4,3	1,5	7,5	1,6	0,0	77,0
Šakių	82,5	42,0	22,9	0,5	0,0	0,5	40,0	23,1	10,1	6,3	0,5	23,5	0,8	3,7	6,3	12,0	0,7	0,0	106,0
Šalčininkų	54,7	28,3	16,8	0,0	0,0	0,0	26,4	17,8	5,9	2,6	0,1	33,6	0,0	2,1	21,7	8,1	1,7	0,1	88,4
Šiaulių	70,9	18,7	12,2	0,0	0,0	0,0	52,2	41,9	2,6	6,9	0,8	25,4	0,4	7,0	6,1	11,5	0,4	0,0	96,3
Šilutės	73,1	46,0	22,0	0,5	0,4	0,1	26,6	16,5	6,8	1,9	1,4	22,8	0,2	4,0	6,8	11,3	0,5	0,0	95,9
Švenčionių	82,7	60,8	15,0	0,0	0,0	0,0	21,9	10,6	3,1	8,1	0,1	36,6	0,0	3,7	22,9	9,1	0,9	0,0	119,3
Tauragės	114,5	53,8	38,7	0,5	0,0	0,0	60,2	26,6	16,7	16,9	0,0	30,2	0,1	9,1	6,0	14,9	0,1	0,0	144,7
Telsių	64,6	37,4	27,5	0,0	0,0	0,0	27,2	16,9	6,1	2,6	1,6	20,3	0,2	3,7	5,2	9,2	2,0	0,0	84,9
Tytuvėnų	37,8	19,9	11,4	0,2	0,0	0,2	17,7	9,8	2,7	2,6	2,6	17,1	0,2	5,0	3,2	5,8	2,9	0,0	54,9
Trakų	76,8	66,1	21,3	1,2	1,1	0,0	9,5	5,3	1,3	1,8	1,1	37,2	0,0	3,9	19,5	11,8	2,0	0,0	114,0
Ukmergės	116,5	37,7	23,9	0,2	0,1	0,1	78,6	26,6	11,2	38,7	2,1	36,5	0,5	13,4	7,2	14,8	0,6	0,1	153,1
Utenos	39,3	19,8	7,9	0,0	0,0	0,0	19,5	8,0	1,6	5,8	4,1	13,4	0,0	2,3	3,5	5,5	2,1	0,1	52,8
Valkininkų	44,7	27,6	10,9	0,0	0,0	0,0	17,1	7,7	4,4	5,0	0,0	28,7	0,0	3,8	16,5	7,3	1,1	0,0	73,4
Varėnos	43,1	35,2	6,7	0,0	0,0	0,0	7,9	3,9	3,5	0,5	0,0	36,7	0,1	4,5	23,4	4,0	4,7	0,0	79,8
Veisiejų	47,0	37,5	7,9	0,0	0,0	0,0	9,5	5,8	2,5	1,1	0,1	27,7	0,0	4,0	20,8	2,6	0,3	0,0	74,7
Vilniaus	70,4	49,3	30,0	0,5	0,5	0,0	20,6	14,0	3,4	1,6	1,6	35,5	0,0	1,8	25,4	6,7	1,6	0,0	105,9
Zarasų	35,9	21,1	7,0	0,2	0,2	0,0	14,6	9,7	1,3	3,1	0,5	9,5	0,0	2,3	2,4	4,2	0,6	0,0	45,4
Alytaus m. sav.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	0,00	0,00	0,00	0,19	0,01	0,00	0,20
Druskininkų sav.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,10
Kauno m. sav.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	0,00	0,00	0,00	0,23	0,27	0,00	0,51
Klaipėdos m. sav.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,10
Šakių r. sav.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,05
Vilniaus m. sav.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,1	0,01	0,74	3,59	1,27	0,49	0,01	6,11
Krašto apsaugos min.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,06
Susiekimo min.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,6	0,00	0,00	0,26	0,16	5,21	0,00	5,63
Vilniaus universit.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	0,00	0,00	0,15	0,02	0,05	0,00	0,22
Trakų INP muz.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,10
Liaudies buit.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,00	0,14
Ignalinos AE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	0,00	0,05	0,00	0,05	0,00	0,00	0,10
Iš viso	2 738,4	1 291,6	664,9	31,1	12,5	16,5	1 415,7	737,8	290,7	334,1	49,4	1 066,3	13,8	207,8	386,8	368,3	89,6	0,5	3 805,2
Total	2 684,4	1 267,8	631,3	35,4	13,0	19,1	1 381,2	720,2	276,5	324,0	47,8	1 139,5	13,1	213,3	386,5	429,6	97,0	0,5	3 824,4

Pastaba: lentelėje pateikiamas likvidinis medienos tūris *Note: in the table presented merchantable wood volume*Šaltinis: Generalinė miškų urėdija
Source: Directorate General of State Forests

**8.5 PRIVAČIŲ RANGOVŲ ATLIKTŲ DARBŲ DALIS MIŠKŲ URĖDIJŲ APVALIOSIOS MEDIENOS
GAMYBOJE 2015 M.
PROPORTION OF PRIVATE LOGGING COMPANIES IN ROUNDWOOD PROCUREMENT OF STATE
FOREST ENTERPRISES IN 2015**

Miškų urėdija State forest enterprise	Rangovų atlikti darbai The works carried out by contractors			
	Iškirsta <i>Harvested</i>		Ištraukta <i>Haulaged</i>	
	1000 m ³	%	1000 m ³	%
Alytaus	61,3	100,0	30,6	50,0
Anykščių	39,6	56,3	40,5	57,6
Biržų	68,1	63,8	50,0	46,8
Druskininkų	57,2	100,0	32,4	56,6
Dubravos	44,0	76,4	30,0	52,1
Ignalinos	70,6	98,5	39,4	55,4
Jonavos	49,7	65,1	45,2	58,8
Joniškio	69,3	100,0	44,1	61,6
Jurbarko	76,0	64,6	72,6	60,6
Kaišiadorių	55,7	57,0	46,7	48,0
Kauno	63,5	100,0	14,3	21,0
Kazlų Rūdos	103,3	99,4	53,0	51,0
Kėdainių	108,3	99,5	87,5	78,9
Kretingos	66,8	65,2	22,7	22,6
Kupiškio	48,7	100,0	29,4	60,2
Kuršėnų	91,9	100,0	92,1	100,0
Marijampolės	91,0	100,0	49,4	55,1
Mažeikių	75,0	72,3	43,0	41,4
Nemenčinės	87,5	100,0	87,5	100,0
Pakruojo	68,5	91,0	74,8	100,0
Panevėžio	94,2	63,9	72,7	48,2
Prienų	37,9	52,6	5,9	8,6
Radviliškio	79,3	100,0	79,3	100,0
Raseinių	68,4	97,0	42,8	59,0
Rietavo	73,0	90,0	64,1	80,2
Rokiškio	39,3	52,0	51,6	70,0
Šakių	55,4	56,1	51,8	52,5
Šalčininkų	86,8	100,0	86,8	100,0
Šiaulių	50,3	53,2	41,7	44,1
Šilutės	74,9	86,0	33,5	37,8
Švenčionėlių	64,6	58,9	32,4	29,6
Tauragės	47,8	34,9	14,8	11,6
Telšių	35,9	44,0	7,0	8,5
Tytuvėnų	41,5	81,6	11,2	21,5
Trakų	67,7	61,0	77,9	70,2
Ukmergės	109,8	74,3	70,1	47,4
Utenos	50,1	100,0	50,1	100,0
Valkininkų	23,0	32,4	30,1	41,3
Varėnos	56,8	72,8	57,1	74,2
Veisiejų	72,9	100,0	72,9	100,0
Vilniaus	62,7	62,0	71,1	70,0
Zarasų	42,1	100,0	42,0	100,0
Iš viso Total	2 730,4	75,7	2 052,1	56,8
Iš viso 2014 Total 2014	2 805,5	78,2	1 977,7	56,7

Pastaba: Į bendrą pagamintos medienos kiekį neįtraukta mediena, kuri parduota nenukirstu mišku
Note: Stumpage sales are not included

Šaltinis: Generalinė miškų urėdija
Source: Directorate General of State Forests

**8.6 MIŠKO KIRTIMO, APVALIOSIOS MEDIENOS IŠTRAUKIMO IR IŠVEŽIMO
PRIEMONIŲ PANAUDOJIMAS MIŠKŲ URĖDIJOSE, 2015 M.
HAULAGE AND TRANSPORTATION OF ROUNDWOOD FROM STATE FORESTS IN 2015**

1000 m³

Miškų urėdija State forest enterprise	Iškirsta medkirtėmis Harvested with harvester	Apvaliosios medienos ištraukimas Haulage of roundwood				Apvaliosios medienos išvežimas Transportation of roundwood		
		Iš viso Total	Medvežėmis, savikrovėmis priekabomis By forwarders, forwarding trailers	Traktoriais By tractors	Arkliais With horses	Iš viso Total	Auto-transportu By road	Geležinkeliu By railway
Alytaus	15,2	61,3	61,3	-	-	62,4	62,4	-
Anykščių	36,0	70,3	70,3	-	-	66,8	66,8	-
Biržų	38,7	106,9	106,9	-	-	112,0	112,0	-
Druskininkų	14,8	57,2	57,2	-	-	59,4	59,4	-
Dubravos	13,9	57,6	57,6	-	-	60,5	60,5	-
Ignalinos	-	71,1	71,1	-	-	78,1	75,5	2,6
Jonavos	35,0	76,9	76,9	-	-	77,1	77,1	-
Joniškio	1,5	71,6	71,6	-	-	70,8	70,8	-
Jurbarko	41,7	119,8	119,8	-	-	123,8	123,8	-
Kaišiadorių	51,0	97,7	97,7	-	-	100,6	100,6	-
Kauno	-	68,0	64,8	3,2	-	64,6	64,6	-
Kazlų Rūdos	52,0	103,9	103,9	-	-	106,0	106,0	-
Kėdainių	31,0	110,9	110,9	-	-	109,8	109,8	-
Kretingos	34,1	100,5	100,5	-	-	98,3	98,3	-
Kupiškio	17,7	48,8	48,8	-	-	48,6	48,6	-
Kuršėnų	-	92,1	92,1	-	-	91,0	91,0	-
Marijampolės	26,8	88,9	88,9	-	-	92,5	92,5	-
Mažeikių	28,7	103,9	103,9	-	-	107,5	107,5	-
Nemenčinės	49,1	87,5	87,5	-	-	94,8	93,5	1,3
Pakruojo	21,4	74,8	74,8	-	-	78,1	78,1	-
Panevėžio	88,0	150,8	150,8	-	-	163,2	163,2	-
Prienų	34,1	68,6	63,9	4,7	-	74,6	74,6	-
Radviliškio	28,6	79,3	79,3	-	-	88,0	88,0	-
Raseinių	2,0	72,4	72,3	-	0,1	76,5	76,5	-
Rietavo	14,5	79,9	79,9	-	-	84,3	84,3	-
Rokiškio	44,8	74,0	74,0	-	-	78,1	78,1	-
Šakių	60,0	98,8	98,1	-	0,7	101,0	101,0	-
Šalčininkų	39,4	86,8	86,8	-	-	6,4	6,4	-
Šiaulių	44,2	94,5	94,5	-	-	90,7	90,7	-
Šilutės	31,0	87,2	86,9	0,3	-	94,3	94,3	-
Švenčionėlių	62,4	110,8	110,8	-	-	115,3	112,6	2,7
Tauragės	77,0	128,2	128,2	-	-	131,7	131,7	-
Telšių	45,7	82,6	82,6	-	-	84,7	84,7	-
Tytuvėnų	11,3	52,2	52,2	-	-	53,1	53,1	-
Trakų	43,2	110,9	110,9	-	-	113,7	113,7	-
Ukmergės	55,0	147,8	147,8	-	-	150,7	150,7	-
Utenos	4,5	100,2	50,1	50,1	-	50,1	50,1	-
Valkininkų	36,8	72,9	72,9	-	-	69,3	69,3	-
Varėnos	56,9	77,0	77,0	-	-	84,0	84,0	-
Veisiejų	22,4	72,9	72,9	-	-	66,7	66,7	-
Vilniaus	48,8	101,5	101,5	-	-	104,2	104,2	-
Zarasų	25,5	42,0	42,0	-	-	45,0	45,0	-
Iš viso Total	1 384,7	3 661,0	3 601,9	58,3	0,8	3 628,3	3 621,7	6,6
Iš viso 2014 Total 2014	1 341,5	3 644,8	3 615,7	27,3	1,8	3 302,4	3 297,8	4,6

Šaltinis: Generalinė miškų urėdija
Source: Directorate General of State Forests

**8.7 MIŠKŲ URĖDIJOSE PAGRINDINIAIS IR PLYNAIS SANITARINIAIS KIRTIMAIS IŠKIRSTŲ
MEDYNŲ AMŽIUS 2015 M.
AGE OF STANDS FELLED BY FINAL AND SALVAGE CLEAR FELLINGS IN STATE FOREST
ENTERPRISES IN 2015**

Medynai Dominant tree species	Plyni <i>Clear</i>				Neplyni <i>Non-clear</i>			
	Miškų grupė <i>Forest group</i>				Miškų grupė <i>Forest group</i>			
	II	III	IV	Iš viso <i>Total</i>	II	III	IV	Iš viso <i>Total</i>
Pušynai <i>Pine</i>	153	123	114	115	149	116	111	112
Eglynai <i>Spruce</i>	104	92	87	87	110	92	83	86
Beržynai <i>Birch</i>	95	78	77	77	94	77	71	74
Drebulynai <i>Aspen</i>	79	66	67	67	80	69	58	63
Juodalksnynai <i>Black alder</i>	-	79	78	78	94	73	75	80
Baltalksnynai <i>Grey alder</i>	46	43	41	41	55	38	36	39
Ažuolynai <i>Oak</i>	-	151	149	149	-	74	146	133
Uosynai <i>Ash</i>	-	101	99	99	-	-	101	101
Kiti <i>Other</i>	-	36	72	71	96	101	59	91
Iš viso <i>Total</i>	104	85	83	83	99	96	90	92

Šaltinis: Valstybinė miškų tarnyba
Source: State Forest Service

8.8 MIŠKO KIRTIMAI IR MEDIENOS TŪRIO PRIEAUGIS MIŠKUOSE, NMI 2006-2015
FOREST FELLINGS AND WOOD INCREMENT IN FORESTS, NFI 2006-2015

Rodiklis Indices	Miškų grupės Forest groups	Visi miškai All forests	Valstybinės reikšmės Of State importance	Privatūs Private	Rezervuoti nuosavybės teisės atkurimui Reserved for restitution
Vidutinis metinis bendras stiebų (su žieve) prieaugis, mln. m ³ Gross mean annual increment with bark, mill. m ³	I+II gr.	2,53	1,47	0,79	0,26
	III+IV gr.	16,80	7,39	7,75	1,65
	Iš viso Total	19,33	8,86	8,55	1,91
Plotas, tūkst. ha* Area, thous. ha*	I+II gr.	281,0	174,8	77,9	28,4
	III+IV gr.	1 831,1	836,8	825,8	168,4
	Iš viso Total	2 112,1	1 011,6	903,7	196,7
Tūrio pokytis, mln. m ³ per metus Volume change, mill. m ³ per year	I+II gr.	1,56	0,89	0,49	0,18
	III+IV gr.	4,94	1,73	2,16	1,05
	Iš viso Total	6,50	2,62	2,65	1,22
Vidutiniai metiniai kirtimai, mln. m ³ (stiebų su žieve) su sausuoliais Volume of mean cuttings, mill. m ³ of stems in bark, including dead stems	I+II gr.	0,57	0,33	0,21	0,01
	III+IV gr.	9,55	4,75	4,59	0,21
	Iš viso Total	10,12	5,09	4,81	0,23
Pagrindiniai, žali medžiai, mln. m ³ Final, living trees, mill. m ³	I+II gr.	0,09	0,06	0,03	0,00
	III+IV gr.	5,52	3,02	2,46	0,03
	Iš viso Total	5,61	3,09	2,49	0,03
Tarpiniai, žali medžiai, mln. m ³ Intermediate, living trees, mill. m ³	I+II gr.	0,36	0,20	0,14	0,01
	III+IV gr.	3,12	1,29	1,71	0,13
	Iš viso Total	3,48	1,48	1,85	0,15
Iš viso žali medžiai, mln. m ³ Total, living trees, mill. m ³	I+II gr.	0,45	0,26	0,17	0,01
	III+IV gr.	8,64	4,31	4,17	0,16
	Iš viso Total	9,09	4,57	4,34	0,18
Iškirsti sausuoliai, mln. m ³ Felled dead trees, mill. m ³	I+II gr.	0,12	0,07	0,04	0,00
	III+IV gr.	0,91	0,44	0,42	0,05
	Iš viso Total	1,03	0,52	0,47	0,05
Žuvusių stiebų su žieve tūris, mln. m ³ Volume of dead trees stems overbark, mill. m ³	I+II gr.	0,52	0,32	0,13	0,07
	III+IV gr.	3,22	1,35	1,42	0,44
	Iš viso Total	3,74	1,67	1,56	0,51
Sunykęs, mln. m ³ Losses, mill. m ³	I+II gr.	0,33	0,18	0,11	0,04
	III+IV gr.	1,95	0,69	0,97	0,29
	Iš viso Total	2,28	0,87	1,08	0,34

* Pagal visus 2011-2015 m. išmatuotus barelius
 * According to all measured plots in 2011-2015

Šaltinis: Valstybinė miškų tarnyba (NMI)
 Source: State Forest Service (NFI)

8.9 METINIS MEDIENOS TŪRIO PRIEAUGIS* IR JO PANAUDOJIMAS PAGAL NUOSAVYBĘ IR MIŠKŲ GRUPES, NMI 2006–2015
GROSS MEAN ANNUAL VOLUME INCREMENT* AND ITS BALANCE DEPENDING ON OWNERSHIP AND FOREST GROUPS, NFI 2006-2015

%

Nuosavybė Ownership	Miškų grupės Forest groups	Tūrio prieaugis Increment		Kaupiamas pagrindiniam naudojimui Accumulated to final felling			Iškirstas tarpiniais kirtimais Felled by intermediate fellings	Žuvusi dalis Dead wood			
		Iš viso, mln. m ³ Total, mill. m ³	%	Sukaupta medyje Accumulated in forest	Iškirsta Felled	Iš viso Total		Sukaupta medyje Accumulated in forest	Iškirsta Felled	Sunykusi Losses	Iš viso Total
Valstybinės reikšmės Forests of State importance	I+II gr.	1,47	100	61	4	65	14	5	5	12	22
	III+IV gr.	7,39	100	23	41	64	17	3	6	9	18
	Iš viso Total	8,86	100	30	35	64	17	3	6	10	19
Privatūs Private	II gr.	0,79	100	62	4	66	18	-3	5	14	16
	III+IV gr.	7,75	100	28	32	60	22	0	5	13	18
	Iš viso Total	8,55	100	31	29	60	22	0	5	13	18
Rezervuoti nuosavybės teisės atkurimui Forests reserved for restitution	II gr.	0,26	100	69	0	69	4	12	0	15	27
	III+IV gr.	1,65	100	64	2	65	8	6	3	18	27
	Iš viso Total	1,91	100	64	2	65	8	6	3	18	27
Visi miškai All forests	I+II gr.	2,53	100	62	4	65	14	3	5	13	21
	III+IV gr.	16,80	100	29	33	62	19	2	5	12	19
	Iš viso Total	19,33	100	34	29	63	18	2	5	12	19
Pagreitinto formavimosi medynai Accelerated type of stands			100			< 55	20-30				20-30
Normalaus formavimosi medynai Normal type of stands			100			56-75	15-25				10-20

* Pagal visus 2011-2015 m. išmatuotus barelius
 * According to all measured plots in 2010-2014

Šaltinis: Valstybinė miškų tarnyba (NMI)
 Source: State Forest Service (NFI)

8.10 VIDUTINIO METINIO BENDROJO MEDŽIŲ TŪRIO PRIEAUGIO* BALANSAS PAGAL MIŠKŲ NUOSAVYBĘ, NMI 2006–2015
BALANCE OF GROSS MEAN ANNUAL VOLUME INCREMENT* BY FOREST OWNERSHIP, NFI 2006-2015

Tūrio prieaugis ir jo sudėtinės dalys Increment and its structure	Valstybinės reikšmės Forests of State importance	Privatūs Private		Rezervuoti nuosavybės teisės atkurimui Forests reserved for restitution		Iš viso Total			
		m ³ /ha	%	m ³ /ha	%	m ³ /ha	%	m ³ /ha	%
Bendras Gross	8,8	100	9,5	100	9,7	100	9,2	100	
Tūrio pokytis Volume change	2,6	30	2,9	31	6,2	64	3,1	34	
Iškirstas žalių medžių tūris Felled volume of living trees	Iš viso Total	4,5	52	4,8	51	0,9	9	4,3	47
	Pagrindiniais kirtimais By final fellings	3,1	35	2,8	29	0,2	2	2,7	29
Žuvusių medžių tūris Dead tree volume	Iš viso Total	1,7	19	1,7	18	2,6	27	1,8	19
	Iškirstas Felled	0,5	6	0,5	5	0,3	3	0,5	5

* Pagal visus 2011-2015 m. išmatuotus barelius
 * According to all measured plots in 2011-2015

Šaltinis: Valstybinė miškų tarnyba (NMI)
 Source: State Forest Service (NFI)

8.11 VIDUTINIO METINIO BENDROJO MEDŽIŲ TŪRIO PRIEAUGIO BALANSAS PAGAL VYRAujančIAS MEDŽIŲ RŪŠIS, NMI 2006-2015
BALANCE OF GROSS MEAN ANNUAL VOLUME INCREMENT BY FOREST TYPES, NFI 2006-2015

Tūrio prieaugis ir jo sudėtinės dalys <i>Increment and its structure</i>		Pušynai <i>Pine</i>	Eglynai <i>Spruce</i>	Beržynai <i>Birch</i>	Drebulynai <i>Aspen</i>	Juodalksnynai <i>Black alder</i>	Baltalksnynai <i>Grey alder</i>	Ažuolynai <i>Oak</i>	Uosynai <i>Ash</i>	Kiti <i>Other</i>	Iš viso <i>Total</i>
		Medžių tūrio prieaugis su žieve m^3/ha <i>Increment with bark</i>									
Bendras <i>Gross</i>		9,6	9,9	7,8	10,7	9,6	8,3	7,4	5,7	7,5	9,2
Tūrio pokytis <i>Volume change</i>		4,1	3,1	2,2	1,6	3,5	2,9	2,3	-10,7	4,0	3,1
Iškirstas žalių medžių tūris <i>Felled volume of living trees</i>	Iš viso <i>Total</i>	4,2	5,4	3,6	6,9	3,8	2,9	3,1	9,6	2,0	4,3
	Pagrindiniais kirtimais <i>By final fellings</i>	2,1	3,5	2,6	4,9	2,4	1,8	2,1	7,9	0,4	2,7
Žuvusių medžių tūris <i>Dead trees volume</i>	Iš viso <i>Total</i>	1,3	1,4	2,0	2,2	2,3	2,6	1,9	6,8	1,6	1,8
	Iškirstas <i>Felled</i>	0,5	0,6	0,3	0,9	0,3	0,2	0,8	2,3	0,8	0,5

Šaltinis: Valstybinė miškų tarnyba (NMI) Source: State Forest Service (NFI)

8.12 ŽUVUSIŲ MEDŽIŲ (5 METŲ LAIKOTARPYJE) STIEBŲ TŪRIO BALANSAS PAGAL MIŠKŲ NUOSAVYBĘ IR MIŠKŲ GRUPES, NMI 2006-2015
STEM VOLUME OF DEAD TREES (DURING 5 YEARS) AND ITS STRUCTURE BY FOREST OWNERSHIP AND FOREST GROUPS, NFI 2006-2015

Žuvusių medžių tūris ir jo sudėtinės dalys <i>Dead trees volume structure</i>	Valstybinės reikšmės <i>Forests of State importance</i>	Privatus <i>Private</i>	Rezervuoti nuosavybės teisės atkurimui <i>Forests reserved for restitution</i>	Iš viso <i>Total</i>	Miškų grupės <i>Forest groups</i>	
					I + II	III+IV
Bendras <i>Total</i>	8,3	8,6	13,0	8,9	9,3	8,8
Sukauptas <i>Accumulated</i>	1,4	0,1	3,0	1,0	1,2	1,0
Iškirstas <i>Felled</i>	2,6	2,6	1,3	2,4	2,1	2,5
Sunykęs <i>Losses</i>	4,3	6,0	8,6	5,4	5,9	5,3

Šaltinis: Valstybinė miškų tarnyba (NMI) Source: State Forest Service (NFI)

8.13 ŽUVUSIŲ MEDŽIŲ (5 METŲ LAIKOTARPYJE) STIEBŲ TŪRIS IR JO STRUKTŪRA PAGAL MEDŽIŲ RŪŠIS, NMI 2006-2015
STEM VOLUME OF DEAD TREES (DURING 5 YEARS) AND ITS STRUCTURE BY FOREST TYPES, NFI 2006-2015

Žuvusių medžių tūris ir jo sudėtinės dalys <i>Dead trees volume structure</i>	Pušynai <i>Pine</i>	Eglynai <i>Spruce</i>	Beržynai <i>Birch</i>	Drebulynai <i>Aspen</i>	Juodalksnynai <i>Black alder</i>	Baltalksnynai <i>Grey alder</i>	Ažuolynai <i>Oak</i>	Uosynai <i>Ash</i>	Kiti <i>Other</i>	Iš viso <i>Total</i>
	Bendras <i>Total</i>	6,6	7,0	9,9	11,0	11,4	12,8	9,7	33,9	7,9
Sukauptas <i>Accumulated</i>	1,0	0,4	1,4	-1,7	2,9	0,0	1,9	17,0	-1,0	1,0
Iškirstas <i>Felled</i>	2,4	3,1	1,6	4,4	1,6	1,1	3,9	11,3	4,0	2,4
Sunykęs <i>Losses</i>	3,3	3,6	6,8	8,2	6,9	11,7	3,9	5,7	5,0	5,4

Šaltinis: Valstybinė miškų tarnyba (NMI) Source: State Forest Service (NFI)

8.14 SAUSUOLIŲ (LIKVIDINIŲ) TŪRIS IR SKAIČIUS PAGAL VYRAUJANČIĄ MEDŽIŲ RŪŠĮ IR NUOSAVYBĘ, NMI 2011-2015

VOLUME (MERCHANTABLE) AND NUMBER OF DEAD TREES BY DOMINANT TREE SPECIES AND FOREST OWNERSHIP, NFI 2011-2015

Medynai Forest type	Valstybinės reikšmės Forests of State importance		Privatūs Private		Rezervuoti nuosavybės teisės atkūrimui Forests reserved for restitution		Iš viso Total	
	Tūris, m ³ /ha Volume, m ³ /ha	Medžių skaičius, vnt./ha Number of trees per ha	Tūris, m ³ /ha Volume, m ³ /ha	Medžių skaičius, vnt./ha Number of trees per ha	Tūris, m ³ /ha Volume, m ³ /ha	Medžių skaičius, vnt./ha Number of trees per ha	Tūris, m ³ /ha Volume, m ³ /ha	Medžių skaičius, vnt./ha Number of trees per ha
Pušynai Pine	9,4	95	10,3	90	13,5	101	10,0	93
Eglynai Spruce	8,7	98	10,6	121	16,6	296	9,8	117
Beržynai Birch	11,3	115	9,0	126	12,4	159	10,4	125
Drebulynai Aspen	16,5	190	11,8	190	22,5	188	14,7	190
Juodalksnynai Black alder	15,4	120	11,1	146	9,7	126	12,9	131
Baltalksnynai Grey alder	6,2	146	9,2	171	12,6	157	9,5	164
Ažuolynai Oak	21,0	105	11,5	71	39,8	79	17,8	86
Uosynai Ash	38,4	348	26,0	156	56,3	228	33,2	229
Kiti Other	10,0	64	8,5	84	12,5	39	9,5	72
Iš viso Total	11,0	110	10,3	124	14,4	153	11,0	120

Šaltinis: Valstybinė miškų tarnyba (NMI) Source: State Forest Service (NFI)

8.15 SAUSUOLIŲ (LIKVIDINIŲ) TŪRIO PASISKIRSTYMAS PAGAL MEDŽIŲ RŪŠĮ IR SKERSMENĮ, NMI 2011-2015
DISTRIBUTION OF DEAD TREES VOLUME (MERCHANTABLE) BY TREE SPECIES AND DIAMETER, NFI 2011-2015

Medžio skersmuo Diameter	Pušis Pine	Eglė Spruce	Beržas Birch	Drebulė Aspen	Juodalksnis Black alder	Baltalksnis Grey alder	Ažuolas Oak	Uosis Ash	Kitos Other	Iš viso Total
Tūris, m³/ha Volume, m³/ha										
≤ 14 cm	0,6	0,6	0,3	0,1	0,2	0,2	0,1	0,3	0,1	2,5
14,1–26 cm	1,2	0,7	0,5	0,1	0,4	0,4	0,1	0,5	0,2	4,0
26,1–38 cm	0,7	0,6	0,4	0,3	0,2	0,1	0,1	0,4	0,1	2,7
≥ 38,1 cm	0,3	0,5	0,2	0,3	0,1	0,0	0,3	0,2	0,1	1,9
Iš viso Total	2,8	2,3	1,3	0,7	0,9	0,6	0,5	1,3	0,5	11,0
Medžių skaičius, vnt./ha Number of trees per ha										
≤ 14 cm	15,2	25,5	13,6	8,1	5,5	9,9	2,1	12,4	7,0	99,4
14,1–26 cm	4,9	2,8	1,9	0,4	1,5	1,6	0,4	1,8	1,0	16,4
26,1–38 cm	0,8	0,6	0,5	0,3	0,2	0,1	0,1	0,5	0,1	3,3
≥ 38,1 cm	0,2	0,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,9
Iš viso Total	21,1	29,2	16,1	8,9	7,3	11,6	2,7	14,8	8,2	120,0

Šaltinis: Valstybinė miškų tarnyba (NMI) Source: State Forest Service (NFI)