

**VĮ VALSTYBINIŲ MIŠKŲ URĖDIJOS NEMENČINĖS REGIONINIO PADALINIO VEIKLŲ
APLINKOSAUGINIO, SOCIALINIO POVEIKIO BEI GAMTINĖS APLINKOS BŪKLĖS POKYČIŲ
STEBĖSENA**

Nemenčinės regioninis padalinys užima 50,1 tūkst. ha valstybinės reikšmės miškų plotą. Iš viso III miškų grupėje sukaupta: buvusiam Vilniaus RP – 917,5 tūkst. m³, Nemenčinės RP – tūkst. m³ medienos tūrio. IV grupės miškuose: buvusiam Vilniaus RP – 3848,8 tūkst. m³, Nemenčinės RP – 4639,2 tūkst. m³ medienos tūrio. Visose miškų grupėse vyrauja pusamžiai medynai, o brandūs medynai III ir IV grupės miškuose užima – Vilniaus RP 16,1 proc., Nemenčinės RP 17,5 proc. nuo bendro medynų ploto.

2019 metais, lyginant su 2018 m. (į apskaitą įtrauktos Vilniaus RP girininkijos kurios buvo priskirtos Nemenčinės RP), pagrindinių miško kirtimų plotas padidėjo 24,4 proc., o tarpinio naudojimo miško kirtimų plotas išliko nežymiai pakitęs (padidėjo 7,8 proc.).

2019 metais gaisrų Nemenčinės regioniniame padalinyje kilo 23 miško gaisrai, kurių metu išdegė 15,46 ha miško paklotės, 2,4 kartų mažiau nei 2018 metais.

Siūlau taip: Saugomų teritorijų ir ypatingos vertės miškų plotai, kuriose Nemenčinės RP priėmė įsipareigojimą nevykdyti ūkinės veiklos analizuojamu laikotarpiu padidėjo ir sudarė 2911,80 ha (5,8 proc. visų VĮ Valstybinių miškų urėdijos valdomų valstybinės reikšmės miškų).

Kirtimai pagal būdą, ha.

1 lentelė. Pagrindinių miško kirtimų apimtys pagal plotą, ha

Metai	Plyni	Atvejiniai, atrankiniai	Plyni sanitariniai	Atrankiniai sanitariniai	Iš viso
2018 Nemenčinės	159,6	96,9	0,2	41,2	297,9
2018 Vilniaus	153,5	67,5	0,8	110,7	332,5
2019	265,0	153,6	0,3	215,4	634,3

2 lentelė. Tarpinio naudojimo miško kirtimų apimtys pagal plotą, ha

Metai	Jaunuolynų ugdymas	Retinimai	Einamieji	Atrankiniai sanitariniai	Plyni sanitariniai	Iš viso
2018 Nemenčinės	193,1	83,4	242,7	186,5	0,0	705,7
2018 Vilniaus	158,9	63,7	361,5	431,1	0,6	1015,8
2019	320,9	128,8	440,4	344,6	4,5	1239,2

Nemedieninių miško produktų ruošą

3 lentelė. Nemedieninių miško produktų ruošą

Metai	Miško sodmenys pagal medžių rūšis, tūkst. vnt.						Kalėdinės eglutės, vnt.	Kitų miško produktų verslinis naudojimas	
	J	B	Až	E	P	Kita		Dekoratyviniai sodmenys vnt.	Kalėdinės šakos vnt.
2018 Nemenčinės	28,10	52,08	-	232,159	401,60	11,325	-	-	-
2018 Vilniaus	0	0	0	26,94	0	9,04	-	30,55	
2019	28,02	59,13	35,271	311,645	595,26	9,41	-	-	-

Medienos prieaugio, miško atkūrimo ir kitų miško charakteristikų rodikliai.

4 lentelė.* Valstybinės reikšmės miškų plotas, tūkst. ha

Metai	Valstybinės reikšmės miškų plotas
2011 Nemenčinės	31102
2012 Vilniaus	30406
<i>[[rašyti]]</i>	

* Pildoma kas 10 metų

5 lentelė.* III miško grupėje sukauptas medienos tūris, tūkst. m³

Metai	Pušis	Eglė	Beržas	Drebulė	Juodalksnis	Baltalksnis	Ažuolas	Uosis	Kiti	Iš viso
2011 Nemenčinės	1013,4	53,7	36,5	0,6	15,9	6,3	2,3	0,3	1,4	1130,4
2012 Vilniaus	593,4	252,5	37,9	1,3	16,7	2,1	12,6	0,1	0,9	917,5
<i>[[rašyti]]</i>										
<i>[[rašyti]]</i>										

6 lentelė.* IV miško grupėje sukauptas medienos tūris, tūkst. m³

Metai	Pušis	Eglė	Beržas	Drebulė	Juodalksnis	Baltalksnis	Ažuolas	Uosis	Kiti	Iš viso
2011 Nemenčinės	3958,7	289,2	227,9	35,4	39,7	19,0	30,2	34,7	4,4	4639,2
2012 Vilniaus	2103,6	1115,7	435,4	28,6	103,7	15,2	37,0	5,5	4,1	3848,8
<i>[[rašyti]]</i>										
<i>[[rašyti]]</i>										

* Pildoma kas 10 metų.

7 lentelė. * Medynų brandumas pagal vyraujančias medžių rūšis ir miško grupę, ha

Medynai	Brandumo grupės (plotas, %)			
	Jaunuolynai	Pribręstantys	Brandūs	Perbrendę
I grupė				
Pušynai				
Eglynai				
Beržynai				
Drebulynai				
Juodalksnynai				
Baltalksnynai				
Ažuolynai				
Uosynai				
Kiti medynai				
Iš viso:				
II grupė				
Pušynai	9,2	90,8		
Eglynai	23,7	75,5	0,8	
Beržynai	7,8	89,5	2,6	
Drebulynai	26,7	70,9	2,3	
Juodalksnynai	18,7	79,4	1,9	
Baltalksnynai		83,1	16,9	
Ažuolynai	4,0	96,0		
Uosynai		100,0		
Kiti medynai	8,6	89,4	2,0	
Iš viso:	10,1	89,5	0,4	
III grupė				
Pušynai	10,9	78,5	10,3	0,2
Eglynai	53,2	18,2	25,8	2,7
Beržynai	29,6	23,9	33,3	13,2
Drebulynai	80,0	12,5	7,5	
Juodalksnynai	22,7	20,1	17,6	39,6
Baltalksnynai	2,3	56,6	14,7	26,4
Ažuolynai	27,1	3,0	69,9	
Uosynai		100,0		
Kiti medynai	72,7	25,0	2,3	
Iš viso:	15,6	69,1	13,2	2,1
IV grupė				
Pušynai	14,7	66,8	17,7	0,8
Eglynai	60,6	15,3	18,2	6,0
Beržynai	29,6	30,8	25,9	13,6

Medynai	Brandumo grupės (plotas, %)			
	Jaunuolynai	Pribręstantys	Brandūs	Perbrendę
Drebulynai	20,3	32,8	17,0	30,0
Juodalksnynai	30,6	27,4	21,9	20,1
Baltalksnynai		64,1	25,3	10,6
Ažuolynai	19,1	44,1	36,8	
Uosynai	29,0	70,6	0,5	
Kiti medynai	3,5	72,3	22,5	1,7
Iš viso:	20,8	57,8	18,5	2,9
BENDRAI IŠ VISO:	17,4	67,3	13,2	2,1

Medynų brandumas pagal vyraujančias medžių rūšis ir miško grupę, ha (Vilniaus RP)

Medynai	Brandumo grupės (plotas, %)			
	Jaunuolynai	Pribręstantys	Brandūs	Perbrendę
I grupė				
Pušynai				100,0
Eglynai		76,6	23,4	
Beržynai		100,0		
Drebulynai		100,0		
Juodalksnynai		100,0		
Baltalksnynai		100,0		
Ažuolynai		100,0		
Uosynai				
Kiti medynai		100,0		
Iš viso:		79,3	3,1	17,6
II grupė				
Pušynai	5,5	94,5		
Eglynai	16,5	80,9	2,6	
Beržynai	13,8	83,7	2,5	
Drebulynai	3,8	95,3	0,9	
Juodalksnynai	3,8	88,1	8,1	
Baltalksnynai	2,5	89,7	7,8	
Ažuolynai	3,4	96,6		
Uosynai		100,0		
Kiti medynai	10,1	82,9	7,0	
Iš viso:	7,2	91,9	0,9	
III grupė				
Pušynai	12,8	79,8	6,6	0,9

Medynai	Brandumo grupės (plotas, %)			
	Jaunuolynai	Pribreštantys	Brandūs	Perbrendę
Eglynai	36,7	52,1	11,0	0,2
Beržynai	49,3	22,9	26,6	1,2
Drebulynai	66,4	0,9	24,3	8,4
Juodalksnynai	27,0	44,5	26,6	2,0
Baltalksnynai		55,3	32,2	12,5
Ažuolynai	8,6	26,4	8,8	56,3
Uosynai		100,0		
Kiti medynai	38,1	61,9		
Iš viso:	23,5	64,6	10,2	1,7
IV grupė				
Pušynai	10,8	79,8	7,7	1,7
Eglynai	45,1	30,9	21,5	2,5
Beržynai	24,6	41,0	32,4	1,9
Drebulynai	45,8	8,2	11,0	35,0
Juodalksnynai	26,6	26,1	42,4	4,9
Baltalksnynai	7,0	51,7	35,1	6,3
Ažuolynai	13,3	83,3	3,4	
Uosynai		100,0		
Kiti medynai	20,9	48,1	12,8	18,3
Iš viso:	25,5	54,7	17,3	2,5
BENDRAI IŠ VISO:	18,9	68,8	10,8	1,5

* Pildoma kas 10 metų.

8 lentelė. Miško atkūrimas ir naujų miškų įveisimas, ha

Metai	Miško atkūrimas ir įveisimas, ha				Naujų miškų įveisimas
	Želdinimas	Mišrus būdas	Žėlimas	Iš viso	
2018m Vilniaus	129,7	35,0	35,8	200,5	10,3
2018 m. Nemenčinės	137,0	47,3	31,6	215,9	1,0
2019	219,2	47,0	14,0	280,2	5,5

9 Lentelė. Saugomos teritorijos, tūkst. ha

Metai	Rezervatai	Nacionaliniai parkai	Regioniniai parkai	Biosferos poligonai	Draustiniai	Iš viso
2018 Nemenčinės	-	-	4,9	-	4,0	8,9
2018 Vilniaus	0,07	-	3,9	-	4,1	8,07
2019	0,07	-	8,8	-	8,1	16,97

10 Lentelė. Ypatingos vertės miškai, tūkst. ha

Metai/Padalini pavadinimas		YV1	YV2	YV3	YV4	YV5	YV6
2018	Nemenčinės	-	5,9	6,2	0,3	5,0	-
	Vilniaus	-	7,8	1,9	0,1	6,6	-
2019	Nemenčinės	-	13,7	8,2	0,4	11,6	-

Floros ir faunos būklės bei jos pokyčių rodikliai

11 lentelė. Miškų priešgaisrinė apsauga ir miško sanitarinė būklė

Metai	Gaisrų skaičius valstybiniuose miškuose		Miško sanitarinės apsaugos priemonių		Miško kenkėjų, ligų, žvėrių ir abiotinių veiksnių pažeistų medynų plotas, ha
	vnt.	plotas, ha	vnt.	plotas, ha	
2018 Nemenčinė	17	36,83	12	1216,1	124,4
2018 Vilniaus	17	5,35	16	419,3	130
2019	23	15,46	15	23,5	51,6
....					

12 Lentelė. Invazinių augalų rūšių plitimas, ha

Metai/Padalinio pavadinimas		Sosnovskio barštis (<i>Heracleum sosnowskii</i>)	Uosialapis klevas (<i>Acer negundo</i>)	<i>Gausialapis lubinas</i> (<i>Lupinus polyphyllus</i>)	Šluotinis sausakrūmis (<i>Cytisus scoparius</i>)	Raukšlėtalapis erškėtis (<i>Rosa rugosa</i>)	Bitinė sprigė (<i>Impatiens grandiflora</i>)	Baltaziedė robinija (<i>Robinia pseudoacacia</i>)	Varpinė medlieva (<i>Amelanchier spicata</i>)	Didžioji rykštenė (<i>Solidago canadensis</i>)
2018	Nemenčinės	1,3	1,1	0,1	160*	31*	0,4	0	0,1	0
	Vilniaus	1,2	0,9	0,8	5*	0	0	50*	0	0
2019		2,5	2,0	0,9	0,5	31*	0,4	50*	0,1	0,1

*duomenys nurodyti kvadratiniais metrais.

13 Lentelė. Saugomų miško paukščių perimvietės, vnt.

Metai/Padalinio pavadinimas		Juodasis gandraus (<i>Ciconia nigra</i>)	Mažasis erelis rėksnys (<i>Clanga pomarina</i>)	Jūrinis erelis (<i>Haliaeetus albicilla</i>)	Vištvanagis (<i>Accipiter gentilis</i>)	Juodasis peslys (<i>Milvus migrans</i>)	Kitos rūšys	Iš viso
2018	Nemenčinės	5	10	3	6	1	7	32
	Vilniaus	10	8	2	2	0	0	22
2019		7	2	2	3	0	11	25

14 Lentelė. Retųjų rūšių radavietės, vnt.

Metai/Padalinio pavadinimas		Naujai fiksuotų radaviečių skaičius	Sunykusių radaviečių skaičius	Žinomų radaviečių skaičius	Naujai stebėtos saugomos rūšys
2018	Nemenčinės	0	0	155	0
	Vilniaus	0	0	76	0
2019		8	46	305	0

15 Lentelė. Gamtosauginės ir gamtotvarkinės priemonės miškuose, ha

Metai/Padalinio pavadinimas		Didelės gamtinės vertės miškai	Gamtotvarkos priemonių plotas		
			Biologinės įvairovės kirtimai	Pelkių tvarkymo darbai	Pievų ir kitų buveinių tvarkymo darbai
2018	Nemenčinės	1889,8	0	0	0
	Vilniaus	1635,1	18,0	0	0
2019		2911,80	18,0	12,5	0

Kirtimų ir kitų miško ūkinių darbų poveikio aplinkai ir visuomenei rodikliai

16 lentelė. Miško kelių tvarkymas ir melioracijos įrenginių rekonstrukcija, km

Metai	Naujų kelių tiesimas	Kelių rekonstravimas	Kelių paprastasis remontas	Melioracijos įrenginių remontas ir priežiūra
2018 Nemenčinės	0	0	70,6	5,3
2018 Vilniaus	0,1	0	48,1	50
2019	0	0	124,3	29,6
...				

17 lentelė. Rekreacinių objektų skaičius, vnt.

Metai/Padalinio pavadinimas		Takai	Stovyklavietės	Poilsiavietės	Kiti rekreaciniai objektai
2018	Nemenčinės	3	11	16	27
	Vilniaus	5	0	4	34
2019		8	11	20	56

18 lentelė. Atliekų kiekis, t

Metai/Padalinio pavadinimas		Nepavojingos atliekos	Pavojingos atliekos
2018	Nemenčinės	3,64	0
	Vilniaus	7,74	0
2019		51,05	1,565

Miško ūkio kaštų, produktyvumo ir rentabilumo rodikliai

19 lentelė. Miškų tvarkymo kaštai, tūkst. Eur

Metai	Miško atkūrimas	Miško įveisimas	Želdinių ir žėlinių priežiūra	Želdinių ir žėlinių apsauga	Jaunuolynų ir vyresnio amžiaus medynų apsauga nuo žievės laupymo	Priešgaisrinė miškų apsauga
2018 Nemenčinės	219,7	1,1	164,5	74,3	1,5	118,9
2018 Vilnius	223,3	1,1	163,0	68,8	0	167,8
2019	317,6	11,6	222,8	136,8	82,2	288,7

20 lentelė. Regioninio padalinio iš miško ruošos gaunamos pajamos ir mokami mokesčiai, tūkst.. Eur

Metai	Gaunamos pajamos	Mokami mokesčiai
2018 Nemenčinės	5634,1	845,1
2018 Vilniaus	3834,7	575,2
2019	6210,4	931,6

21 lentelė. Regioninio padalinio darbuotojų skaičius ir nelaimingi atsitikimai darbe, vnt.

Metai	Regioninio padalinio darbuotojų skaičius	Nelaimingų atsitikimų darbo vietoje skaičius	
		Regioninio padalinio darbuotojams	Rangovų darbuotojams
2018 Nemenčinės	54	0	0
2018 Vilniaus	56	0	0
2019	100	2	0
...			