

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

Prienų regioninis padalinys užima 36,7 tūkst. ha valstybinės reikšmės miškų plotą. Iš viso III miškų grupėje sukaupta 589,4 tūkst. m<sup>3</sup> medienos tūrio, IV grupės miškuose – 2312,36 tūkst. m<sup>3</sup>.

2019 metais, lyginant su 2018 m., pagrindinių miško kirtimų plotas padidėjo 7,4 proc., o tarpinio naudojimo miško kirtimų plotas sumažėjo. Pagrindinio naudojimo neplynaus kirtimais iškertamas plotas padidėjo 5 proc. Miško atkūrimo ir įveisimo plotas analizuojamu laikotarpiu išliko panašus.

2019 metais, dėl ypač didelių vasaros sausrų, gaisrų Prienų regioniniame padalinyje padaugėjo ir bendras plotas apėmė 6,83 ha.

Saugomų teritorijų ir ypatingos vertės miškų plotai analizuojamu laikotarpiu padidėjo. Saugomų miško paukščių perimvietės ir retųjų rūšių radavietės skaičius išliko nepakitęs.

Analizuojamu laikotarpiu didelis dėmesys buvo skirtas invazinių ir svetimžemių rūšių (Sosnovskio barščio, uosalapio klevo, raudonojo ažuolo ir kt.) plitimo mažinimui; priemonės taikytos 2,0 ha plote. 2019 metais regioniniame padalinyje 5 kartus padidėjo plotai, kuriuose buvo vykdytos gamtotvarkos priemonės.

**Kirtimai pagal būdą, ha.**

*1 lentelė. Pagrindinių miško kirtimų apimtys pagal plotą, ha*

<b>Metai</b>	<b>Plyni</b>	<b>Atvejiniai, atrankiniai</b>	<b>Plyni sanitariniai</b>	<b>Atrankiniai sanitariniai</b>	<b>Iš viso</b>
2018	263,2	145,4	5,3	647,4	1061,3
2019	256,9	179	8,5	750,7	1195,1
...					

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

<b>Metai</b>	<b>Jaunuolynų ugdymas</b>	<b>Retinimai</b>	<b>Einamieji</b>	<b>Atrankiniai sanitariniai</b>	<b>Plyni sanitariniai</b>	<b>Iš viso</b>
2018	445,8	184,9	230,5	1141,7	2,1	2005
2019	443,1	184,9	202,7	787,1	3,4	1621,2
...						

### Nemedeninių miško produktų ruošą

3 lentelė. Nemedeninių miško produktų ruošą

Metai	Miško sodmenys pagal medžių rūšis, tūkst. vnt.						Kalėdinės eglutės, vnt.	Kitų miško produktų verslinis naudojimas	
	J	B	A	E	P	Kita		Dekoratyviniai sodmenys vnt.	Kalėdinės šakos vnt.
2018	80,5	263,1	80,6	490,1	530,7	29,5	378	4131	235
2019	199,9	149,27	124,14	583,9	370,65	67,1	289	4217	381
...									

### Medienos prieaugio, miško atkūrimo ir kitų miško charakteristikų rodikliai.

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

Metai	Valstybinės reikšmės miškų plotas
2014	36,7
<i>[[rašyti]]</i>	
<i>[[rašyti]]</i>	

5 lentelė.\* III miško grupėje sukauptas medienos tūris, tūkst. m<sup>3</sup>

Metai	Pušis	Eglė	Beržas	Drebulė	Juodalksnis	Baltalksnis	Ažuolas	Uosis	Kiti	Iš viso
2014	1534,3	220,2	64,1	24,8	42,4	2,2	88,9	1,4	12,4	1990,7
[įrašyti]										
[įrašyti]										

6 lentelė.\* IV miško grupėje sukauptas medienos tūris, tūkst. m<sup>3</sup>

Metai	Pušis	Eglė	Beržas	Drebulė	Juodalksnis	Baltalksnis	Ažuolas	Uosis	Kiti	Iš viso
2014	2039,6	1536,8	571,5	216,6	612	12,4	338,8	18	112,9	5458,6
[įrašyti]										
[įrašyti]										

\* Pildoma kas 10 metų.

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

Medynai	Brandumo grupės (plotas, %)			
	Jaunuolynai	Pribreštantys	Brandūs	Perbrendę
<b>I grupė</b>				
Pušynai	3,8/3	15,3/11	118,3/86	
Eglynai	4,4/6	34,5/49	31,5/45	
Beržynai	13,5/27	26,5/53	7,3/20	
Drebulynai		6,1/87	1/13	
Juodalksnynai	1,2/4	27,9/96		
Baltalksnynai		0,9/75	0,3/25	
Ažuolynai		100,6/100		
Uosynai				
Kiti medynai	5,7/15	33,7/75		
<b>Iš viso:</b>	<b>28,6/7</b>	<b>245,5/57</b>	<b>158,4/36</b>	
<b>II grupė</b>				
Pušynai	252,1/7	2773,9/80	448,2/13	
Eglynai	236,4/21	839,6/75	46,4/4	
Beržynai	192,5/36	308,7/58	33,6/6	
Drebulynai	10,8/17	47,3/74	6,6/9	
Juodalksnynai	29/11	215,3/80	25,3/9	
Baltalksnynai	1,7/7	14,4/63	7,8/30	
Ažuolynai	17,4/3	523,9/87		
Uosynai	0,7/16	3,8/84		
Kiti medynai	36,9/14	229/86		
<b>Iš viso:</b>	<b>777,5/12</b>	<b>4955,9/79</b>	<b>567,9/9</b>	
<b>III grupė</b>				
Pušynai	671,8/17	2993,7/76	288,2/7	

Medynai	Brandumo grupės (plotas, %)			
	Jaunuolynai	Pribręstantys	Brandūs	Perbrendę
Eglynai	369,2/42	326,2/37	175,7/20	5,3/1
Beržynai	141,3/37	133,1/35	88,2/23	16,2/4
Drebulynai	66,3/51	26,4/20	20,6/16	16,6/13
Juodalksnynai	58,2/31	47,3/25	63,9/34	20,3/11
Baltalksnynai	2,6/20	4,6/35	5/38	0,8/6
Ažuolynai	18,8/6	190/65	84,1/29	
Uosynai		5,5/83	1,1/17	
Kiti medynai	9,8/17	43,5/73	6/10	
<b>Iš viso:</b>	<b>1338/23</b>	<b>3770,3/64</b>	<b>732,8/12</b>	<b>59,2/1</b>
<b>IV grupė</b>				
Pušynai	843,6/15	3593,9/65	957,2/17	121,3/2
Eglynai	3904,2/53	1864/25	1535,7/21	87/1
Beržynai	1014,4/33	1175,3/38	772,4/25	131,7/4
Drebulynai	255,4/29	182,6/21	148,4/17	301,2/34
Juodalksnynai	860,6/32	868,3/32	836,9/31	105,9/4
Baltalksnynai	6,8/7	61,1/66	25/27	
Ažuolynai	351,8/23	904,1/60	252,6/17	
Uosynai	12,2/13	83,1/87		
Kiti medynai	84,1/18	128/28	164,7/36	87/19
<b>Iš viso:</b>	<b>7333,1/34</b>	<b>8885,6/41</b>	<b>4692,9/22</b>	<b>834,1/4</b>
<b>BENDRAI IŠ VISO:</b>	<b>9477,2/28</b>	<b>17857,3/52</b>	<b>6152/18</b>	<b>893,3/3</b>

\* 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	
2018	233,8	6,1	49,3	289,2	3,1
2019	236,5	18,2	41,2	295,9	3,0
....					

9 Lentelė. Saugomos teritorijos, tūkst. ha

Metai	Rezervatai	Nacionaliniai parkai	Regioniniai parkai	Biosferos poligonai	Draustiniai	Iš viso
2018	0,5		11,5	2,6	1,6	13,1
2019	0,5		11,5	2,6	1,6	13,1
....						

10 Lentelė. Ypatingos vertės miškai, tūkst. ha

Metai	YV1	YV2	YV3	YV4	YV5	YV6
2018	0,5	6,6	1,9	0,5	5,1	0,1
2019	2,6	12,2	2,2	0,2	5,1	0,2
....						

### 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	1	0,27	33677	835,1	96,9
2019	21	6,83	20141	787,9	171,4
....					

12 Lentelė. Invazinių augalų rūšių plitimas, ha

Metai	Sosnovskio barštis ( <i>Heracleum sosnowskyi</i> )	Uosialapis klevas ( <i>Acer negundo</i> )	[įrašyti]	[įrašyti]	Iš viso
2018					
2019					
....					

13 Lentelė. Saugomų miško paukščių perimvietės, vnt.

Metai	Juodasis gandras ( <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	20	15	11	7	1	32	86
2019	20	15	12	7	1	33	88
....							

14 Lentelė. Retųjų rūšių radavietės, vnt.

Metai	Naujai fiksuotų radaviečių skaičius	Sunykusių radaviečių skaičius	Žinomų radaviečių skaičius	Naujai stebėtos saugomos rūšys
2018				
2019				
....				

15 Lentelė. Gamtosauginės ir gamtotvarkinės priemonės miškuose, ha

Metai	Didelės gamtinės vertės miškai	Gamtotvarkos priemonių plotas		
		Biologinės įvairovės kirtimai	Pelkių tvarkymo darbai	Pievų ir kitų buveinių tvarkymo darbai
2018				6,9
2019		15,6		20,1
....				

### 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	Rekonstruoti melioracijos įrenginiai
2018	0,7		14,92	9,7
2019	2,44		38	24,8
...				

17 lentelė. Rekreatyviųjų objektų skaičius, vnt.

Metai	Takai	Stovyklavietės	Poilsio vietės	Kiti rekreaciniai objektai
2018	9	2	10	3
2019	8		10	20
...				

18 lentelė. Atliekų kiekis, t

Metai	Buitinės atliekos	Pavojingos atliekos
2018		2,77
2019		2,89
...		

### 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	310,8	3,3	160,3	89,8		7,8
2019	296,9	2,4	193,6	107,2		14,6
...						



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

<b>Metai</b>	<b>Gaunamos pajamos</b>	<b>Mokami mokesčiai</b>
2018	7159,26	1051,53
2019	5920,78	1005,02
...		

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

<b>Metai</b>	<b>Regioninio padalinio darbuotojų skaičius</b>	<b>Nelaimingų atsitikimų darbo vietoje skaičius</b>	
		<b>Regioninio padalinio darbuotojams</b>	<b>Rangovų darbuotojams</b>
2018	129	0	0
2019	116	0	0
...			