



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

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

Metai	Valstybinės reikšmės miškų plotas
2018	40699,4
2019	40699,4
[įrašyti]	

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

Metai	Pušis	Eglė	Beržas	Drebulė	Juodal- ksnis	Baltal- ksnis	Ažu- -las	Uosis	Kiti	Iš viso
2019	67,4	20,3	35,0	1,5	10,4	3,3	10,8	0	0,2	148,9
[įrašyti ]										
[įrašyti ]										

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

Metai	Pušis	Eglė	Beržas	Drebu- lė	Juodal ksnis	Baltalk snis	Ažu- -las	Uosis	Kiti	Iš viso
2019	1749,6	1725,1	1859,1	375,4	740,5	70,7	89,5	16,2	50,9	6677
[įrašyti]										
[įrašyti]										

\* Pildoma kas 10 metų.

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

Medynai	Brandumo grupės (plotas, %)			
	Jaunuolynai	Pribreštantys	Brandūs	Perbrendę
<i>I grupė</i>				
Pušynai	0	0	0	0
Eglynai	0	0	0	0

Beržynai	0	0	0	0
Drebulynai	0	0	0	0
Juodalksnynai	0	0	0	0
Baltalksnynai	0	0	0	0
Ažuolynai	0	0	0	0
Uosynai	0	0	0	0
Kiti medynai	0	0	0	0
<b>Iš viso:</b>	0	0	0	0
<i>II grupė</i>				
Pušynai	0,09	0,04	0,06	0,06
Eglynai	0,2	0,03	0,01	0,01
Beržynai	0,04	0,1	0,04	0,04
Drebulynai	0,0	0,02	0,0	0,0
Juodalksnynai	0,03	0,08	0,1	0,1
Baltalksnynai	0,0	0,0	0,0	0,0
Ažuolynai	0,01	0,0	0,0	0,0
Uosynai	0,0	0,0	0,0	0,0
Kiti medynai	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Iš viso:</b>	<b>0,37</b>	<b>0,27</b>	<b>0,21</b>	<b>0,21</b>
<i>III grupė</i>				
Pušynai	0,0	0,0	0,05	0,0
Eglynai	0,02	0,01	0,04	0,01
Beržynai	0,01	0,02	0,2	0,0
Drebulynai	0,0	0,0	0,0	0,0
Juodalksnynai	0,01	0,0	0,02	0,0

Baltalksnynai	0,0	0,01	0,01	0,0
Ažuolynai	0,0	0,0	0,0	0,0
Uosynai	0,0	0,0	0,0	0,0
Kiti medynai	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Iš viso:</b>	<b>0,03</b>	<b>0,04</b>	<b>0,32</b>	<b>0,01</b>
<i>IV grupė</i>				
Pušynai	0,9	0,7	1,7	0,03
Eglynai	6,6	0,6	1,2	0,04
Beržynai	3,0	1,1	3,9	0,1
Drebulynai	0,3	0,2	0,9	0,02
Juodalksnynai	1,7	0,4	1,1	0,2
Baltalksnynai	0,02	0,1	0,2	0,01
Ažuolynai	0,3	0,0	0,3	0,0
Uosynai	0,04	0,01	0,02	0,0
Kiti medynai	0,03	0,05	0,05	0,0
<b>Iš viso:</b>	<b>12,89</b>	<b>2,62</b>	<b>9,37</b>	<b>0,4</b>
<b>BENDRAI IŠ VISO:</b>	<b>13,29</b>	<b>2,93</b>	<b>9,9</b>	<b>0,62</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	
<b>2018</b>	7,4	313,1	116,9	437,4	0
<b>2019</b>	11,4	309,4	141,8	462,6	0
....					

9 Lentelė. Saugomos teritorijos, tūkst. ha

Metai	Rezervatai	Nacionaliniai parkai	Regioniniai parkai	Biosferos poligonai	Draustiniai	Iš viso
2018	0	0	2944	8660,6	3381,4	14986
2019	0	0	2944	8660,6	3381,4	14986
....						

10 Lentelė. Ypatingos vertės miškai, tūkst. ha

Metai	YV1	YV2	YV3	YV4	YV5	YV6
2018	906	40716	3016	452	197	132
2019	906	40716	3016	452	197	132
....						

### 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	3	0,42	11	998,3	303,2
2019	3	0,92			
....					

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	0	0			
2019					
....					

13 Lentelė. Saugomų miško paukščių perimvietės, vnt.

Metai	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	22	14	0	7	0	4	47
2019							
....							

14 Lentelė. Retųjų rūšių radavietės, vnt.

Metai	Naujai fiksuotų radaviečių skaičius	Sunykusių radaviečių skaičius	Žinomų radaviečių skaičius	Naujai stebėtos saugomos rūšys
2018	4	0	60	Plunksninė plusnė, Tikrinis blizgutis, Krokiniis minkštenis, Paprastasis taukius
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	18416			3
2019	18416			30
....				

### 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 paprastas remontas	Rekonstruoti melioracijos įrenginiai
2018				0
2019				
...				

17 lentelė. Rekreacinių objektų skaičius, vnt.

Metai	Takai	Stovyklavietės	Poilsivietės	Kiti rekreaciniai objektai
2018	2	1	33	33
2019	2	2	29	33
...				

18 lentelė. Atliekų kiekis, t

Metai	Buitinės atliekos	Pavojingos atliekos
2018	7,5	1,8
2019		
...		

### 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	399,1	3,1	265,9	47,1	93,1	64,2
2019						
...						

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>
<b>2018</b>	6026,9	842,0
2019		
...		

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>
<b>2018</b>	131	2	
<b>2019</b>	155	2	
...			

---