

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

Varėnos regioninis padalinys užima 21,026 tūkst. ha valstybinės reikšmės miškų plotą. Iš viso III miškų grupėje sukaupta 1931.2 tūkst. m³ medienos tūrio, IV grupės miškuose – 8189.7 tūkst. m³. Visose miškų grupėse vyrauja pusamžiai medynai, o III ir IV grupės miškuose brandūs medynai užima atitinkamai 5,1 ir 9,5 proc. nuo bendro medynų ploto.

2019 m., lyginant su 2018 m., pagrindinių miško kirtimų plotas sumažėjo 1,02 proc., o tarpinio naudojimo miško kirtimų plotas išliko nežymiai pakitęs. Miško atkūrimo ir įveisimo plotas analizuojamu laikotarpiu padidėjo 1 proc., o naujų miškų įveisimas nebuvo vykdomas. 2019 m. gaisrų Varėnos regioniniame padalinyje įvyko 3,2 kartų mažiau ir bendras plotas apėmė 0,64 ha.

Saugomų teritorijų ir ypatingos vertės miškų plotai analizuojamu laikotarpiu nesikeitė. Saugomų miško paukščių perimvietės ir retųjų rūšių radavietės skaičius padidėjo 4 vnt.

Analizuojamu laikotarpiu didelis dėmesys buvo skirtas invazinių ir svetimžemių rūšių (Sosnovskio barščio, uosalapio klevo, raudonojo ažuolo ir kt.) inventorizavimui; priemonės jų naikinimui nebuvo taikytos. 2019 m. regioniniame padalinyje padidėjo plotai, kuriuose buvo vykdytos gamtotvarkos priemonės.

Kirtimai pagal būdą, ha.

1 lentelė. Pagrindinių miško kirtimų apimtys pagal plotą, ha

Metai	Plyni	Atvejiniai, atrankiniai	Plyni sanitariniai	Atrankiniai sanitariniai	Iš viso
2018	225,8	119,5	20,5	378,5	744,3
2019	257.9	147.3	8,2	315.5	728.9
...					

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

Metai	Jaunuolynų ugdymas	Retinimai	Einamieji	Atrankiniai sanitariniai	Plyni sanitariniai	Iš viso
2018	312,2	239,7	731,9	519,9	1,6	1805,3
2019	317.7	250.0	827.2	507.9	8.9	1911.7
...						

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	A	E	P	Kita		<i>[[rašyti]]</i>	<i>[[rašyti]]</i>
2018	95,8	803,5	52,2	1544,5	2612	18,1	178		
2019		87,6	44,96	500,2	5016,6		136		
...									

Medienos prieaugio, miško atkūrimo ir kitų miško charakteristikų rodikliai.

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

Metai	Valstybinės reikšmės miškų plotas
2012	51,026

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

Metai	Pušis	Eglė	Beržas	Drebulė	Juodalksnis	Baltalksnis	Ažuolas	Uosis	Kiti	Iš viso
2012;	1694,9	86,7	103,7	9,2	18,1	0	17,7	0	0,9	1931,2
<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
2012	6412,7	596,6	707,2	72,0	384,5	0,3	13,4	0	4,0	8189,7
<i>[rašyti]</i>										
<i>[rašyti]</i>										

* 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 grupė				
Pušynai				
Eglynai				
Beržynai		1,9		
Drebulynai				
Juodalksnynai				
Baltalksnynai				
Ažuolynai				
Uosynai				
Kiti medynai				
Iš viso:				0,2
II grupė				
Pušynai	2,2	0,4	0,4	0,3
Eglynai				
Beržynai				
Drebulynai				
Juodalksnynai				
Baltalksnynai				
Ažuolynai				
Uosynai				
Kiti medynai				
Iš viso:	6,1	9,8	9,5	0,3
III grupė				
Pušynai	5,3	0,4	0,6	0,2
Eglynai	0,3	0,1	0,1	

Medynai	Brandumo grupės (plotas, %)			
	Jaunuolynai	Pribręstantys	Brandūs	Perbrendę
Beržynai	0,4	0,9		
Drebulynai				
Juodalksnynai	0,2	0,1	1,0	
Baltalksnynai				
Ažuolynai				
Uosynai				
Kiti medynai				
Iš viso:	9,3	4,7	4,8	0,3
IV grupė				
Pušynai	20,6	2,0	2,2	0,6
Eglynai	2,9	0,6	0,7	0,2
Beržynai	1,9	0,5	0,7	0,1
Drebulynai	0,1	0,1	0,1	
Juodalksnynai	1,1	0,2	0,3	0,1
Baltalksnynai				
Ažuolynai				
Uosynai				
Kiti medynai				
Iš viso:	6,6	12,6	9,3	0,2
BENDRAI IŠ VISO:				

* 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	207,7	25	36,8	269,5	2,1
2019	231,8	14,8	25,7	272,3	0
....					

9 Lentelė. Saugomos teritorijos, ha

Metai	Rezervatai	Nacionaliniai parkai	Regioniniai parkai	Biosferos poligonai	Draustiniai	Iš viso
2018	158,2	6302,5		3085	3741,6	13314,3
2019	158,2	6302,5		3085	3741,6	13314,3
....						

10 Lentelė. Ypatingos vertės miškai, ha

Metai	YV1	YV2	YV3	YV4	YV5	YV6
2018	318,78	9569	74	4132,3	222,3	258,6
2019	318,78	9569	74	4132,3	222,3	258,6
....						

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	22	8,32	8	1138,7	95,7
2019	7	0,64	6	1169,6	245,9
....					

12 Lentelė. Invazinių augalų rūšių plitimas, ha

Metai	Sosnovskio barštis (<i>Heracleum sosnowskyi</i>)	Uosialapis klevas (<i>Acer negundo</i>)	Zyboldo obelis (<i>Malus toringo Siebold</i>)	Baltažiedė robinija (<i>Robinia pseudoacacia</i>)	Iš viso
2018	0	0	0	0	0
2019	0	0.2	0	0	0.2
....					

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>)	Žalvarnis	Kitos rūšys	Iš viso
2018	8	1	3	7		8	27
2019	0	4	1	6		11	22
....							

14 Lentelė. Retųjų rūšių radavietės, vnt.

Metai	Naujai fiksuotų radaviečių skaičius	Sunykusių radaviečių skaičius	Žinomų radaviečių skaičius	Naujai stebėtos saugomos rūšys
2018	0	0	85	0
2019	4	0	85	0
....				

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	2045,5	0	0	17
2019	2045,5	0	0	35,7
....				

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	0,3	2,6	423,1	0
2019		4,8	78,1	0
...				

17 lentelė. Rekreacinių objektų skaičius, vnt.

Metai	Takai	Stovyklavietės	Poilsiavietės	Kiti rekreaciniai objektai
2018	5	13	20	99
2019	1	13	8	82
...				

18 lentelė. Atliekų kiekis, t

Metai	Buitinės atliekos	Pavojingos atliekos
2018	3,1	3,5
2019	7,0	2,8
...		

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	357,5	2,3	190,2	68,2	8,2	285,2
2019	402,8	16,9	186,8	65,4	6,0	192,5
...						

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

Metai	Gaunamos pajamos	Mokami mokesčiai
2018	7370,3	955,3
2019	6676,1	948,6
...		

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	156	0	0
2019	141	1	0
...			