

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

Radviliškio regioninis padalinys užima 48,89 tūkst. ha valstybinės reikšmės miškų plotą. Iš viso III miškų grupėje sukaupta 219,15 tūkst. m³ medienos tūrio, IV grupės miškuose – 6124 tūkst. m³. Visose miškų grupėse vyrauja pusamžiai medynai, o II, III ir IV grupės miškuose brandūs medynai užima po 27,61 proc. nuo bendro medynų ploto.

2019 metais, lyginant su 2018 metais, pagrindinių miško kirtimų plotas padidėjo 34,12 proc., o tarpinio naudojimo miško kirtimų plotas padidėjo 35,65 proc. Miško atkūrimo ir įveisimo plotas analizuojamu laikotarpiu sumažėjo 9,74 proc., o naujų miškų įveisimas – 12,65 proc.

2019 metais gaisrų Radviliškio regioniniame padalinyje įvyko 11 kartų ir bendras plotas apėmė 17,73 ha.

Saugomų teritorijų ir ypatingos vertės miškų plotai analizuojamu laikotarpiu išliko nepakitę. Saugomų miško paukščių perimvietės ir retųjų rūšių radavietės skaičius sumažėjo nežymiai.

Analizuojamu laikotarpiu didelis dėmesys buvo skirtas invazinių ir svetimžemių rūšių (Sosnovskio barščio, uosalapio klevo, raudonojo ažuolo ir kt.) plitimo mažinimui; priemonės taikytos 7 ha plote. 2019 metais 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	463,9	123,7	21,3	142,4	751,3
2019	558,3	133,2	7,7	308,5	1007,7
...					

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

Metai	Jaunuolynų ugdymas	Retinimai	Einamieji	Atrankiniai sanitariniai	Plyni sanitariniai	Iš viso
2018	718,1	157,4	152	100,3	10,9	1138,7
2019	779,7	346,9	182,5	230,3	5	1544,4
...						

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		Dekoratyviniai sodmenys vnt.	Kalėdinės šakos vnt.
2018	1022,68	763,7	952,06	4267,4	601,55	32,57	672	72,3	3989
2019	615,75	826,68	1259,13	3517,01	619,04	22,08	893	49,87	4800
...									

Medienos prieaugio, miško atkūrimo ir kitų miško charakteristikų rodikliai.

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

Metai	Valstybinės reikšmės miškų plotas
2018	46242
2019	48889
[įrašyti]	

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

Metai	Pušis	Eglė	Beržas	Drebulė	Juodalksnis	Baltalksnis	Ažuolas	Uosis	Kiti	Iš viso
2018	35,74	76,31	44,31	15,88	13,18	6,78	21,07	2,21	3,77	219,25
<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
2018	157,61	2076,9	2411,1	654,95	595,49	101,01	246,56	125,54	58,1	6124
<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	Pribreštantys	Brandūs	Perbrendę
I grupė				
Pušynai				
Eglynai				
Beržynai				
Drebulynai				
Juodalksnynai				
Baltalksnynai				
Ažuolynai				
Uosynai				
Kiti medynai				
Iš viso:				
II grupė				
Pušynai	64,27	0,6	0,9	
Eglynai	39,4	3,18	3,35	
Beržynai	4,3	13,6	11,06	
Drebulynai	3,86	63,9	6,3	
Juodalksnynai	3,6	23,1	24,2	
Baltalksnynai	0	30,9	8,3	
Ažuolynai	10,4	2,7		
Uosynai	2,5			
Kiti medynai	1,6	15,8		
Iš viso:	18,4	9	7	
III grupė				
Pušynai	20,25		24,9	
Eglynai	53,08	9,7	7,7	0,4

Medynai	Brandumo grupės (plotas, %)			
	Jaunuolynai	Pribreštantys	Brandūs	Perbrendę
Beržynai	43,2	8,7	30,9	6,2
Drebulynai	19,8	3,4	50,78	20,1
Juodalksnynai	40,3	5,96	44,96	
Baltalksnynai		8,93	71,07	22,3
Ažuolynai	20	8,88	69,2	
Uosynai	1,27	7,88		
Kiti medynai	13	4,5	68,4	
Iš viso:	38	7,56	33,19	2
IV grupė				
Pušynai	17,87	19,8	34,7	
Eglynai	64,09	15,3	13,3	1
Beržynai	26,6	9,07	35,28	12,7
Drebulynai	28,7	9,82	19,64	20,6
Juodalksnynai	53,28	7,02	20,46	1,5
Baltalksnynai	2,68	33,82	32,47	10,4
Ažuolynai	55,82	1,5	21,07	
Uosynai	10,4	7,7	20,5	
Kiti medynai	7,44	15,27	60	
Iš viso:	42,56	8,1	30,3	
BENDRAI IŠ VISO:	39,6	8,19	27,61	4,0

* 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	356,7	39,8	205,5	602	26,1
2019	257,3	137,5	148,60	543,4	22,8
....					

9 Lentelė. Saugomos teritorijos, tūkst. ha

Metai	Rezervatai	Nacionaliniai parkai	Regioniniai parkai	Biosferos poligonai	Draustiniai	Iš viso
2018	-	-	721	7274	4533,2	12528,2
2019	-	-	721	7274	4533,2	12528,2
....						

10 Lentelė. Ypatingos vertės miškai, tūkst. ha

Metai	YV1	YV2	YV3	YV4	YV5	YV6
2018	4359	8269	1108	4538	172	1
2019	4359	8269	1204	4538	172	1
....						

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	0	0	6159	1687,7	117,1
2019	11	17,73	8629	1344,9	272,2
....					

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	5				
2019	7				
....					

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	40	88	1	17	-	68	214
2019	32	78	1	10	1	60	182
....							

14 Lentelė. Retųjų rūšių radavietės, vnt.

Metai	Naujai fiksuotų radaviečių skaičius	Sunykusių radaviečių skaičius	Žinomų radaviečių skaičius	Naujai stebėtos saugomos rūšys
2018	8	22	117	3
2019	10	25	116	-
....				

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	-	-	20,67	-
2019	-	-	12,1	20
....				

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	2,7	2,6	100	-
2019	1,0	-	60	-
...				

17 lentelė. Rekreacinių objektų skaičius, vnt.

Metai	Takai	Stovyklavietės	Poilsiavietės	Kiti rekreaciniai objektai
2018	1	-	15	26
2019	1	-	15	26
...				

18 lentelė. Atliekų kiekis, t

Metai	Buitinės atliekos	Pavojingos atliekos
2018	23	0,16
2019	22	0,1
...		

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	519,8	13,1	301,1	88,9	0	6,4
2019	697,94	43,12	335,74	49,98	17,66	62,14
...						

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

Metai	Gaunamos pajamos	Mokami mokesčiai
2018	6835,6	1001,1
2019	6167,1	895,6
...		

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	149		
2019	116		
...			