

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

Joniškio regioninis padalinys užima 38 tūkst. ha valstybinės reikšmės miškų plotą. Iš viso III miškų grupėje sukaupta 526 tūkst. m³ medienos tūrio, IV grupės miškuose – 5315 tūkst. m³. Visose miškų grupėse vyrauja pusamžiai medynai, o III ir IV grupės miškuose brandūs medynai užima po 26 ir 22 proc. nuo bendro medynų ploto.

2019 metais, lyginant su 2018 m., pagrindinių miško kirtimų plotas padidėjo 28 proc., o tarpinio naudojimo miško kirtimų plotas išliko nežymiai pakitęs. Miško atkūrimo plotas analizuojamu laikotarpiu sumažėjo 7,5 proc. (503,9 ha 2018m.; 466,0 ha 2019 m.), o naujų miškų įveisimas padidėjo – 15,5 proc. (5,8 ha 2018m.; 6,7 ha 2019 m.).

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

Analizuojamu laikotarpiu invazinių ir svetimžemių rūšių (Sosnovskio barščio, uosialapio klevo, raudonojo ažuolo ir kt.) augaviečių nenustatyta. 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	421,2	124,8	8	28,1	582,1
2019	466,8	88,3	11,0	273,5	839,6
...					

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

Metai	Jaunuolynų ugdymas	Retinimai	Einamieji	Atrankiniai sanitariniai	Plyni sanitariniai	Iš viso
2018	557,2	296,9	139,8	267,8	38,1	1299,8
2019	582,4	266,2	184,0	130,3	20,0	1182,9
...						

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	541,6	347,1	153,2	2863,1	13,9	40,3	601	6292	10
2019	593,3	708,0	740,1	2542,0	35,7	14,3	474	7104	11
...									

Medienos prieaugio, miško atkūrimo ir kitų miško charakteristikų rodikliai.

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

Metai	Valstybinės reikšmės miškų plotas
2018	37951

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

Metai	Pušis	Eglė	Beržas	Drebulė	Juodalksnis	Baltalksnis	Ažuolas	Uosis	Kiti	Iš viso
2018	38,1	164,2	184,9	23,8	59,9	40,1	11,0	3,0	0,5	525,5

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

Metai	Pušis	Eglė	Beržas	Drebulė	Juodalksnis	Baltalksnis	Ažuolas	Uosis	Kiti	Iš viso
2018	249,3	1784,5	2038,6	549,1	295,1	199,4	115,3	49,5	34,0	5314,7

* Pildoma kas 10 metų.

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

Medynai	Brandumo grupės (plotas ha)			
	Jaunuolynai	Pribreštantys	Brandūs	Perbrendę
I grupė				
Pušynai				
Eglynai				
Beržynai				
Drebulynai				
Juodalksnynai				
Baltalksnynai				
Ažuolynai				
Uosynai				
Kiti medynai				
Iš viso:				
II grupė				
Pušynai	56,5	339,4	0	0
Eglynai	193,9	329,8	1,8	1,4
Beržynai	94,1	478,6	0	99,2
Drebulynai	41,0	35,6	0	171,0
Juodalksnynai	15,3	157,4	0	29,0
Baltalksnynai	15,6	95,5	0	0,7
Ažuolynai	1,8	21,4	0	0
Uosynai	0	5,9	0	0
Kiti medynai	0	0	0	0
Iš viso:	433,5	1463,6	1,8	301,3
III grupė				
Pušynai	28,0	93,7	13,3	0

Medynai	Brandumo grupės (plotas ha)			
	Jaunuolynai	Pribręstantys	Brandūs	Perbrendę
glynai	561,9	254,5	69,5	0
Beržynai	288,0	203,2	373,0	10,5
Drebulynai	51,2	24,5	36,8	213
Juodalksnynai	143,4	157,4	60,3	11,3
Baltalksnynai	33,4	126,0	65,0	3,9
Ažuolynai	17,5	20,0	28,2	0
Uosynai	0	9,6	65,0	3,8
Kiti medynai	0,3	1,5	1,4	0
Iš viso:	1123,7	890,4	712,5	31,8
IV grupė				
Pušynai	211,6	315,8	269,6	0
Eglynai	6295,5	2698,8	860,9	7,0
Beržynai	3598,1	2783,8	4269,4	1,3
Drebulynai	1075,6	468,4	981,1	125,6
Juodalksnynai	1140,7	1151,6	257,6	34,1
Baltalksnynai	114,3	605,0	442,1	25,5
Ažuolynai	254,3	229,7	230,4	1,3
Uosynai	31,5	156,7	93,5	0
Kiti medynai	4,4	89,3	51,3	0
Iš viso:	12726	8499,1	7455,9	194,8
BENDRAI IŠ VISO:	14283,2	10853,1	8170,2	527,9

* 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	
1	2	3	4	5	6
2018	299,0	44,9	165,8	509,7	5,8*
2019	241,2	31,7	199,8	472,7	6,7
....					

Pastaba:* Naujų miškų įveisimo apimtys įtrauktos ir į lentelės 2 grafoje nurodytas apimtis

9 Lentelė. Saugomos teritorijos, tūkst. ha

Metai	Rezervatai	Nacionaliniai parkai	Regioniniai parkai	Biosferos poligonai	Draustiniai	Iš viso
2018			4740,3	7024,6	3810,2	15575,1
2019			4740,3	7024,6	3810,2	15575,1
....						

10 Lentelė. Ypatingos vertės miškai, tūkst. ha

Metai	YV1	YV2	YV3	YV4	YV5	YV6
2018	1404,7	12877,1	530,8	-	272,9	19,1
2019	1404,7	12877,1	530,8	-	272,9	19,1
....						

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	5691	587,6	218,0
2019	0	0	4036	577,2	908,2
....					

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	0	0			0
2019	0	0			0
....					

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	15	43		4		40	102
2019	15	43		4		40	102
....							

14 Lentelė. Retųjų rūšių radavietės, vnt.

Metai	Naujai fiksuotų radaviečių skaičius	Sunykusių radaviečių skaičius	Žinomų radaviečių skaičius	Naujai stebėtos saugomos rūšys
2018	-	-	325	-
2019	-	-	325	-
....				

15 Lentelė. Gamtosauginės ir gamtotvarkinės priemonės miškuose, ha

Metai	Didelės gamtinės vertės miškai 5%	Gamtotvarkos priemonių plotas		
		Biologinės įvairovės kirtimai	Pelkių tvarkymo darbai	Pievų ir kitų buveinių tvarkymo darbai
2018	2108,7	-	-	6,9
2019	2108,7	-	-	30,2
....				

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	1,5	20,9	0
2019	0	0	25,0	0
...				

17 lentelė. Rekreatyviųjų objektų skaičius, vnt.

Metai	Takai	Stovyklavietės	Poilsiavietės	Kiti rekreaciniai objektai
2018	1	1	18	11
2019	1	1	17	11
...				

18 lentelė. Atliekų kiekis, t

Metai	Buitinės atliekos	Pavojingos atliekos
2018	9,6	0,94
2019	8,7	0,77
...		

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	443,6	4,6	207,1	37,3	0,8	1,4
2019	412,5	16,8	185,3	62,6	1,2	27,3
...						

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

Metai	Gaunamos pajamos	Mokami mokesčiai
2018	5945,2	860,2
2019	5604,2	822,0
...		

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	99	-	-
2019	77		
...			