

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

Jurbarko regioninis padalinys užima 32410,2 tūkst. ha valstybinės reikšmės miškų plotą. Iš viso III miškų grupėje sukaupta 832,52 tūkst. m³ medienos tūrio, IV grupės miškuose – 6745,89 tūkst. m³. Visose miškų grupėse vyrauja pusamžiai medynai, o III ir IV grupės miškuose brandūs medynai užima po 20,73 proc. nuo bendro medynų ploto.

2019 metais, lyginant su 2018 m., pagrindinių miško kirtimų plotas padidėjo 5,35 proc., o tarpinio naudojimo miško kirtimų plotas padidėjo 38,3 proc.. Miško atkūrimo ir įveisimo plotas analizuojamu laikotarpiu sumažėjo 15,94 proc., o naujų miškų įveisimas – 24,2 proc.

2019 metais gaisrų Jurbarko regioniniame padalinyje įvyko tiek pat gaisrų kiek 2018 m. (2 vnt.-0,65 ha) ir bendras 2019 m. plotas apėmė 0,21 ha.

Saugomų teritorijų ir ypatingos vertės miškų plotai analizuojamu laikotarpiu padidėjo 0,56 proc. Saugomų miško paukščių perimvietės ir retųjų rūšių radavietės skaičius išliko nepakitęs.

Analizuojamu laikotarpiu didelis dėmesys buvo skirtas invazinių ir svetimžemių rūšių (Sosnovskio barščio, uosialapio klevo, raudonojo ažuolo ir kt.) plitimo mažinimui; priemonės taikytos 3 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	279	201,9	1,9	201,3	684,1
2019	301,6	201,3	5,4	713,6	1221,9
...					

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

Metai	Jaunuolynų ugdymas	Retinimai	Einamieji	Atrankiniai sanitariniai	Plyni sanitariniai	Iš viso
2018	427,8	202,7	252,5	157	0,3	1040,3
2019	467,7	215	236	513	7	1438,7
...						

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		[įrašyti]	[įrašyti]
2018	34,43	34,72	59,05	103,22	178,13		208		
2019		1,35	1,37	291,382			118		
...								-	-

Medienos priaugio, miško atkūrimo ir kitų miško charakteristikų rodikliai.

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

Metai	Valstybinės reikšmės miškų plotas
2018	32069
2019	32410,2

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

Metai	Pušis	Eglė	Beržas	Drebulė	Juodalksnis	Baltalksnis	Ažuolas	Uosis	Kiti	Iš viso
2018	670,25	64,04	42,21	18,18	22,32	4,65	2,14	0,13	8,6	832,52

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

Metai	Pušis	Eglė	Beržas	Drebulė	Juodalksnis	Baltalksnis	Ažuolas	Uosis	Kiti	Iš viso
2018	3646,73	1174,15	1044,2	191,18	624,18	29,54	22,89	2,49	10,53	6745,89

* 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				
Drebulynai				
Juodalksnynai				
Baltalksnynai				
Ažuolynai				
Uosynai				
Kiti medynai				
Iš viso:				
II grupė				
Pušynai	0,08	1,11		
Eglynai	0,01	0,14	0,01	
Beržynai	0,01	0,05		
Drebulynai		0,02		
Juodalksnynai		0,01		
Baltalksnynai		0,06	0,01	
Ažuolynai		0,22		
Uosynai				
Kiti medynai	0,01	0,12	0,01	
Iš viso:	0,11	1,73	0,03	0
III grupė				

Medynai	Brandumo grupės (plotas, %)			
	Jaunuolynai	Pribręstantys	Brandūs	Perbrendę
Pušynai	0,45	5,23	0,86	0,01
Eglynai	0,35	0,39	0,08	0,01
Beržynai	0,35	0,3	0,16	0,02
Drebulynai	0,03	0,05	0,05	0,06
Juodalksnynai	0,16	0,12	0,07	0,02
Baltalksnynai	0,01	0,02	0,05	
Ažuolynai	0,08	0,02		
Uosynai				
Kiti medynai	0,02	0,01	0,08	
Iš viso:	1,45	6,14	1,35	0,12
IV grupė				
Pušynai	7,83	22,15	8,47	0,04
Eglynai	10,37	5,16	3,03	0,03
Beržynai	5,76	7,69	4,67	0,14
Drebulynai	0,45	0,29	0,58	0,82
Juodalksnynai	3,61	3,65	2,37	0,37
Baltalksnynai	0,09	0,39	0,1	0,04
Ažuolynai	0,43	0,27	0,04	
Uosynai	0,01	0,04	0,02	
Kiti medynai	0,03	0,02	0,1	0,01
Iš viso:	28,58	39,66	19,38	1,45
BENDRAI IŠ VISO:	30,14	47,53	20,76	1,57

* 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	203	33,7	72,6	309,3	15,3
2019	149,8	36,5	73,7	260,0	11,6
....					

9 Lentelė. Saugomos teritorijos, tūkst. ha

Metai	Rezervatai	Nacionaliniai parkai	Regioniniai parkai	Biosferos poligonai	Draustiniai	Iš viso
2018	746				1474,4	2220,4
2019						
....						

10 Lentelė. Ypatingos vertės miškai, tūkst. ha

Metai	YV1	YV2	YV3	YV4	YV5	YV6
2018	1474,4	22838,8	2892,82	2905,9	222,4	39
2019						
....						

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	2	0,65	18890	1159,9	263,8
2019	2	0,21	23034	1090	251,8
....					

12 Lentelė. Invazinių augalų rūšių plitimas, ha

Metai	Sosnovskio barštis (<i>Heracleum sosnowskyi</i>)	Uosialapis klevas (<i>Acer negundo</i>)	Varpinė medlieva (<i>Amelanchier spicata</i>)	[įrašyti]	Iš viso
2018			166,1		166,1
2019			163,1		163,1
....					

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>)	Rudasis peslys (<i>Milvus milvus</i>)	Kitos rūšys	Iš viso
2018	4	5	2	4	2	37	54
2019	1	2	1	2	1	53	60
....							

14 Lentelė. Retųjų rūšių radavietės, vnt.

Metai	Naujai fiksuotų radaviečių skaičius	Sunykusių radaviečių skaičius	Žinomų radaviečių skaičius	Naujai stebėtos saugomos rūšys
2018	12	11	135	Smiltyninis gvazdikas Tamsialapis skiautalūpis Skėtinė marinikė
2019	9	3	141	Melsvasis gencijonas, Mėlynasis palemonas, Paprstasis kardelis, Vaistinis kietagrūdis
....				

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		19,7		22
2019		4,2	25	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	1,6		32,3	
2019			46	
...				

17 lentelė. Rekreacinių objektų skaičius, vnt.

Metai	Takai	Stovyklavietės	Poilsiavietės	Kiti rekreaciniai objektai
2018	1		5	28
2019			5	27
...				

18 lentelė. Atliekų kiekis, t

Metai	Buitinės atliekos	Pavojingos atliekos
2018		0,549
2019		7,114
...		

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	207,9	4	109,2	123,4	23,9	0,9
2019	193,7	10,8	225,6	79,2	1,3	69,9
...						

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

Metai	Gaunamos pajamos	Mokami mokesčiai
2018	7391	1109
2019	6503.7	959.4
...		

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	80	0	0
2019	84	0	0
...			