

## Kirtimai pagal būdą, ha.

1 lentelė. Pagrindinių miško kirtimų apimtys pagal plotą, ha

Metai	Plyni	Atvejiniai, atrankiniai	Plyni sanitariniai	Atrankiniai sanitariniai	Iš viso
2018	375,2	751,9	4,6	95,6	1227,3

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

Metai	Jaunuolynų ugdymas	Retinimai	Einamieji	Atrankiniai sanitariniai	Plyni sanitariniai	Iš viso
2018	632,9	304,7	471	581,5	2,5	1992,6

## Nemedieninių miško produktų ruošą

3 lentelė. Nemedieninių miško produktų ruošą

Metai	Miško sodmenys pagal medžių rūšis, tūkst. vnt.						Kalėdinė s eglutės, vnt.	Kitų miško produktų verslinis naudojimas	
	Juodalksnis	Beržas	Ažuolas	Eglė	Pušis	Kita		Kirtimo liekanos, m <sup>3</sup>	
2018	98	144	62	3041	432	84,45	609		13456,68

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

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

Metai	Valstybinės reikšmės miškų plotas
2017	55721
2018	58221

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

Metai	Pušis	Eglė	Beržas	Drebulė	Juodalksnis	Baltalksnis	Ažuolas	Uosis	Kiti	Iš viso
2018	777,405	395,911	120,476	25,954	36,362	21,718	43,575	4,854	18,564	1444,819

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

Metai	Pušis	Eglė	Beržas	Drebulė	Juodalksnis	Baltalksnis	Ažuolas	Uosis	Kiti	Iš viso
2018	6279,726	2535,325	955,679	289,489	403,112	26,583	235,301	14,092	54,021	10889,384

\* 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	1,1	43,2	43,2	50,4
Beržynai	0	0	0	0
Drebulynai	0	6,3	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	50,5	49,6	0
<b>Iš viso:</b>	1,7	32,6	65,7	0
<i>II grupė</i>				
Pušynai	15,26	9,52	7,98	0
Eglynai	75,52	15,14	27,11	0
Beržynai	2,34	34,78	21,03	0
Drebulynai	2,9	14,36	7,35	0
Juodalksnynai	1,15	14,37	1,97	0
Baltalksnynai	0	5,69	13,65	0
Ažuolynai	2,45	0	0,68	0

Uosynai	0,07	0	0	0
Kiti medynai	0,25	6,1	2,33	0
<b>Iš viso:</b>	40,5	28,8	30,7	0
<b>III grupė</b>				
Pušynai	25,34	53,42	34,79	27,76
Eglynai	63,46	26,52	32,58	27,07
Beržynai	5,11	8,52	14,11	36,61
Drebulynai	0,07	2,03	3,59	0
Juodalksnynai	1,29	2,25	4,4	4,92
Baltalksnynai	0	0,6	0,59	0
Ažuolynai	4,2	0,12	3,85	3,59
Uosynai	0	0	0	0
Kiti medynai	0,49	2,96	0,6	0
<b>Iš viso:</b>	32,9	14,7	52,5	4,6
<b>IV grupė</b>				
Pušynai	30,89	34,51	37,86	44,98
Eglynai	53,41	53,21	29,29	20,85
Beržynai	7,59	4,54	15,4	15,6
Drebulynai	1,06	2,96	4,48	0
Juodalksnynai	4,47	2,56	8,53	13,2
Baltalksnynai	0	0,79	0,9	0
Ažuolynai	2,14	0,09	2,22	5,04
Uosynai	0,13	0,39	0,18	0,02
Kiti medynai	0,23	0,9	1,09	0,28
<b>Iš viso:</b>	38,74	8,88	43,12	8,97
<b>BENDRAI IŠ VISO:</b>	35,71	14,26	40,33	9,67

\* 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	258,1	74,3	54,2	388,2	30,1

9 Lentelė. Saugomos teritorijos, ha, Trakų RP valdomi VR Miškai

Metai	Rezervatai	Nacionaliniai parkai	Regioniniai parkai	Biosferos poligonai	Draustiniai	Iš viso
2018	155,1	1564,2	6986,9	3298,4	9351,7	13411,8

10 Lentelė. Ypatingos vertės miškai, ha

Metai	YV1	YV2	YV3	YV4	YV5	YV6
2018	439 vnt.	16890	1044,33 KMB,PKMB 11,32 Natura2000	788,9	1850,1	622,43

### 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	16	7,95	993,56	1041,4	117,7

12 Lentelė. Invazinių augalų rūšių plitimas, ha

Metai	Sosnovskio barštis ( <i>Heracleum sosnowskyi</i> )	Uosialapis klevas ( <i>Acer negundo</i> )	Iš viso
2018	0	0	0

13 Lentelė. Saugomų miško paukščių perimvietės, vnt.

Metai	Juodasis gandrai ( <i>Ciconia nigra</i> )	Mažasis erelis rėksnys ( <i>Clanga pomarina</i> )	Jūrinis erelis ( <i>Haliaeetus albicilla</i> )	Vištvanagis ( <i>Accipiter gentilis</i> )	Vapsvaėdis	Kitos rūšys	Iš viso
2018	12	34	6	14	12	201	328

Įskaičiuotos visos lizdaviėtės.

14 Lentelė. Retųjų rūšių radaviėtės, vnt.

Metai	Naujai fiksuotų radaviėčių skaičius	Sunykusių radaviėčių skaičius	Žinomų radaviėčių skaičius	Naujai stebėtos saugomos rūšys
2015	9	1	390	Jūrinis erelis, Paprastasis suopis, Juodasis peslys, Vapsvaėdis, Mažasis erelis rėksnys, Plačioji platužė
2016	1	0	398	
2017	12	1	408	Plunksninė Plusnė, Žalsvoji kežytė, Pūzrinis skydvabalis, Juodasis gandrai, Jūrinis erelis, Atskiroji letanija
2018	2	0	410	Jūrinis erelis

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	2969,27	26,8	0	69,1

### 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	1,7	3,1	130,87	0

17 lentelė. Rekreacinių objektų skaičius, vnt.

Metai	Takai	Stovyklavietės	Poilsiavietės	Atokvėpio vietos	Kiti objektai
2018	7	1	24	35	7

Pagal rekreacinius pasus

18 lentelė. Atliekų kiekis, t

Metai	Buitinės atliekos	Pavojingos atliekos
2018	35	25

## 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	657,6	34	286,6	132,5	147,6	99,5

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

Metai	Gaunamos pajamos	Mokami mokesčiai
2018	9912	1397,7

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	155	0	0