

Katastritunnus 73201:001:0519

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	aktsiaselts Lemeks Võru			
Vald	Setomaa vald	Metsakorraldaja	Ants Asi			
Üksus	PIHLAPUU	Inventeerimise kuupäev	02.09.2019			
Katastritunnus	73201:001:0519	Registrikande kuupäev	27.09.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m ² /ha
Pindala	1.21 ha	Esimene	5	4	0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	6	5		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	11	9		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
Tuleohuklass	III					

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	100	kask	2015	4	9	1.5	1	0.3	S	5	4	3500
üksikpuude	60	mänd	1959	60	65	24	28	0.2	S	4	3	4
üksikpuude	40	haab	1959	60	65	25	33	0.2	V	2	2	2

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	tehtud töö	2015					

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	aktsiaselts Lemeks Võru			
Vald	Setomaa vald	Metsakorraldaja	Ants Asi			
Üksus	PIHLAPUU	Inventeerimise kuupäev	02.09.2019			
Katastritunnus	73201:001:0519	Registrikande kuupäev	27.09.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m ² /ha
Pindala	0.63 ha	Esimene	91	145	45	13
Kõrgusindeks	27.8	Teine	20	32	17	4
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	112	177		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	3		
Keskmine vanus	70	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	60					
Keskmine diameeter	22					
Tuleohuklass	IV					

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	100	kask	1954	65	70	24	22	13.1	S	91	145	345
teine	100	kask	1964	55	60	17	15	3.9	S	20	32	221

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	tehtud töö	2015					

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	aktsiaselts Lemeks Võru		
Vald	Setomaa vald	Metsakorraldaja	Ants Asi		
Üksus	PIHLAPUU	Inventeerimise kuupäev	02.09.2019		
Katastritunnus	73201:001:0519	Registrikande kuupäev	27.09.2019		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.31 ha	Esimene	1	3	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	2	6	
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	3	9	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
Tuleohuklass	III				

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	100	kask	2015	4	9	2	1	0.4	S	1	3	5400
üksikpuude	67	mänd	1954	65	70	24	28	0.4	S	1	4	6
üksikpuude	33	haab	1954	65	70	24	28	0.2	V	1	2	3

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	tehtud töö	2015					

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	aktsiaselts Lemeks Võru		
Vald	Setomaa vald	Metsakorraldaja	Ants Asi		
Üksus	PIHLAPUU	Inventeerimise kuupäev	02.09.2019		
Katastritunnus	73201:001:0519	Registrikande kuupäev	27.09.2019		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.69 ha	Esimene	173	251	68
Kõrgusindeks	28.5	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	173	251	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	4	6	
Keskmine vanus	70	Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus	90				
Keskmine diameeter	28				
Tuleohuklass	IV				

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	90	mänd	1954	65	70	23	28	21	S	156	226	342
esimene	10	kask	1954	65	70	22	23	2.4	S	17	25	59

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	tehtud töö	2015					

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	aktsiaselts Lemeks Võru		
Vald	Setomaa vald	Metsakorraldaja	Ants Asi		
Üksus	PIHLAPUU	Inventeerimise kuupäev	02.09.2019		
Katastritunnus	73201:001:0519	Registrikande kuupäev	27.09.2019		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.65 ha	Esimene	148	227	66
Kõrgusindeks	27.4	Teine	0		0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	148	227	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	4	6	
Keskmine vanus	70	Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus	89				
Keskmine diameeter	24				
Tulehuklass	IV				

Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m ² /ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	85	mänd	1954	65	70	22	24	18.7	S	125	193	413
esimene	15	kask	1954	65	70	21	21	3.5	S	22	34	100

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	tehtud töö	2015					

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	aktsiaselts Lemeks Võru		
Vald	Setomaa vald	Metsakorraldaja	Ants Asi		
Üksus	PIHLAPUU	Inventeerimise kuupäev	02.09.2019		
Katastritunnus	73201:001:0519	Registrikande kuupäev	27.09.2019		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.11 ha	Esimene	10	88	52
Kõrgusindeks	17.5	Teine	0		0
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	10	88	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	0	3	
Keskmine vanus	70	Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus	82				
Keskmine diameeter	14				
Tulehuklass	V				

Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m ² /ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	60	kask	1954	65	70	14	14	7.7	S	6	53	501
esimene	40	mänd	1954	65	70	16	19	4.4	S	4	35	154

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
sanitaarraie	tehtud töö	2015					