

Metsaregister

Katastritunnus 14302:003:0046

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte Metsaeksperdi Metsakorralduse osühing											
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja Einu Huik											
Üksus	Lepa	Inventeerimise kuupäev 16.02.2022											
Katastritunnus	14302:003:0046	Registrikande kuupäev 21.03.2022											
Kvartal		Maht			Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.4 ha	Esimene	52	129	40	12							
Kõrgusindeks	27.8	Teine	6	15	15	3							
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0										
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	58	144									
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0									
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0									
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	3									
Keskmine vanus	65	Pöösarinde liitus (%)	0										
Raievanus	60												
Keskmine diameeter	22												
Tuleohuklass	V												
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)	
esimene	100	kask	1957	65	65	24	22	11.7	S	52	129	0	
teine	100	kuusk	1977	45	45	8	8	2.9	S	6	15	0	
Töö liik		Järjekord		Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		esimene											
lageraie		esimene			esimene	kask	65	95	49				
lageraie		esimene			teine	kuusk	45	95	6				
määratlemata raie		tehtud töö		2012									
täius või liitus ebaühtlane													

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte Metsaeksperdi Metsakorralduse osahing										
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja Einu Huik										
Üksus	Lepa	Inventeerimise kuupäev 16.02.2022										
Katastritunnus	14302:003:0046	Registrikande kuupäev 21.03.2022										
Kvartal		Maht			Täius		Rinnaspindala					
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	2.7 ha	Esimene	30	11	0	0						
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	95	35								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	124	46								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	20	7								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus												
Tuleohuklass	III											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	65	hall lepp	2012	10	10	6	4	1.9	V	16	6	1500
esimene	20	kask	2012	10	10	6	4	0.6	S	8	3	460
esimene	15	haab	2012	10	10	7	5	0.7	V	8	3	340
üksikpuude	50	kask	1942	80	80	27	34	0	S	46	17	16
üksikpuude	20	haab	1942	80	80	29	42	0	V	19	7	4
üksikpuude	20	mänd	1942	80	80	26	40	0	S	19	7	5
üksikpuude	10	kuusk	1987	35	35	13	16	0	S	8	3	26
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
üksikpuude	kask				50			teised tüvemädanikud (seened)				
üksikpuude	haab				100			haavataelik				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
valgustusraie	tehtud töö	2021										
kasvukohatüüp varieerub												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte Metsaeksperdi Metsakorralduse osaühing										
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja Einu Huik										
Üksus	Lepa	Inventeerimise kuupäev 16.02.2022										
Katastritunnus	14302:003:0046	Registrikande kuupäev 21.03.2022										
Kvartal		Maht		Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1 ha	Esimene	11	11	0	0						
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	8	8								
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	19	19								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	8	8								
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
Tuleohuklass	III											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	85	hall lepp	2012	10	10	6	4	2.8	V	9	9	2210
esimene	10	kask	2012	10	10	6	4	0.3	S	1	1	260
esimene	5	haab	2012	10	10	6	4	0.2	V	1	1	130
üksikpuude	100	kuusk	1982	40	40	13	16	0	S	8	8	60
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
valgustusraie	tehtud töö	2021										
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte Metsaeksperdi Metsakorralduse osahing										
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja Einu Huik										
Üksus	Lepa	Inventeerimise kuupäev 16.02.2022										
Katastritunnus	14302:003:0046	Registrikande kuupäev 21.03.2022										
Kvartal		Maht			Täius	Rinnaspindala						
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.5 ha	Esimene	165	329	80	26						
Kõrgusindeks	29.7	Teine	20	40	15	5						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänesekapsa	Kokku	185	369								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	4								
Keskmine vanus	80	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	60											
Keskmine diameeter	30											
Tulehuklass	IV											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	90	kask	1942	80	80	28	30	23.4	S	148	295	0
esimene	8	kuusk	1942	80	80	26	28	2.2	S	14	27	0
esimene	2	hall lepp	1952	70	70	24	24	0.6	V	4	7	0
teine	100	kuusk	1972	50	50	17	16	4.5	S	20	40	0
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
teine	kuusk				25			ulukid				
esimene	kuusk				25			ulukid				
esimene	hall lepp				100			teised tüvemädanikud (seened)				
esimene	kask				15			teised tüvemädanikud (seened)				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene						kuusk					
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	70	100	4					
lageraie	esimene		esimene	kask	80	97	143					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	80	100	14					
lageraie	esimene		teine	kuusk	50	100	20					
kasvukohatüüp varieerub												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte Metsaeksperdi Metsakorralduse osühing										
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja Einu Huik										
Üksus	Lepa	Inventeerimise kuupäev 16.02.2022										
Katastritunnus	14302:003:0046	Registrikande kuupäev 21.03.2022										
Kvartal		Maht			Täius	Rinnaspindala						
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.2 ha	Esimene	12	60	30	7						
Kõrgusindeks	25.7	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	12	60								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	3								
Keskmine vanus	43	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	58											
Keskmine diameeter	16											
Tuleohuklass	IV											
Rinne	% Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)	
esimene	60 kask	1977	45	45	18	16	4.3	S	7	37	0	
esimene	40 hall lepp	1982	40	40	16	14	3.2	V	5	24	0	
järelkasvu	50 hall lepp	2020	2	2	1.3		0	V			750	
järelkasvu	50 kask	2020	2	2	1.3		0	S			750	
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
määratlemata raie	tehtud töö	2020										

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte Metsaeksperdi Metsakorralduse osahing										
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja Einu Huik										
Üksus	Lepa	Inventeerimise kuupäev 16.02.2022										
Katastritunnus	14302:003:0046	Registrikande kuupäev 21.03.2022										
Kvartal		Maht				Täius		Rinnaspindala				
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.6 ha	Esimene	142	236	65	21						
Kõrgusindeks	29	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	142	236								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	4								
Keskmine vanus	70	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	58											
Keskmine diameeter	24											
Tuleohuklass	V											
Rinne	% Puuliik	Tekke-	Vanus	Jooksev vanus	Kõrgus	Läbimõõt	Rinnas-	Tekke-	Maht	Maht	Puude arv	
		aasta	(a)	(a)	(m)	(cm)	pindala	viis	(tm)	(tm/ha)	(tk/ha)	
							(m²/ha)					
esimene 70	kask	1952	70	70	26	24	14	S	99	165	0	
esimene 20	haab	1952	70	70	25	28	4.2	V	28	47	0	
esimene 10	hall lepp	1952	70	70	21	18	2.5	V	14	23	0	
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	hall lepp				100			teised tüvemädanikud (seened)				
esimene	haab				100			haavataelik				
Töö liik		Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		esimene										
lageraie				esimene	esimene	kask	70	97	96			
lageraie				esimene	esimene	haab	70	100	28			
lageraie				esimene	esimene	hall lepp	70	100	14			
täius või liitus ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												