

Metsaregister

Katastritunnus 50402:004:0038

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Piret Jüriöö									
Üksus	KAMSAVEERE	Inventeerimise kuupäev	08.02.2024									
Katastritunnus	50402:004:0038	Registrikande kuupäev	17.04.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.91 ha	Esimene	108	119	80	18						
Kõrgusindeks	29.1	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	108	119								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	10	11								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
Keskmine diameeter	10											
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	70	hall lepp	2004	20	20	12	10	14	V	76	83	1777
esimene	10	kuusk	1944	80	80	21	32	1.1	S	11	12	14
esimene	10	kuusk	1984	40	40	14	18	1.5	S	11	12	60
esimene	10	kask	1964	60	60	18	24	1.4	S	11	12	30

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Piret Jüriöö									
Üksus	KAMSAVEERE	Inventeerimise kuupäev	08.02.2024									
Katastritunnus	50402:004:0038	Registrikande kuupäev	17.04.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.06 ha	Esimene	100	94	40	11						
Kõrgusindeks	24	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üsikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	100	94								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	5	5								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	4	4								
Keskmine vanus	62	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	58											
Keskmine diameeter	29											
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	35	kuusk	1944	80	80	21	32	3.2	S	35	33	39
esimene	30	hall lepp	1974	50	50	18	18	3.4	V	30	28	133
esimene	15	hall lepp	2004	20	20	12	10	2.4	V	15	14	305
esimene	15	kuusk	1974	50	50	16	20	1.7	S	15	14	53
esimene	3	kask	1954	70	70	22	26	0.3	S	3	3	5
esimene	2	saar	1954	70	70	20	28	0.2	S	2	2	3
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	kuusk		80		10			juurepess				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	20	100	15					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	50	100	15					
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	50	100	30					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	80	100	35					
lageraie	esimene		esimene	saar	70	100	2					
lageraie	esimene		esimene	kask	70	100	3					
maapinna mineraliseerimine	esimene											
harvendusraie	tehtud töö											

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Piret Jüriöö									
Üksus	KAMSAVEERE	Inventeerimise kuupäev	08.02.2024									
Katastritunnus	50402:004:0038	Registrikande kuupäev	17.04.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.99 ha	Esimene	211	213	75	23						
Kõrgusindeks	26.6	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	211	213								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	4	4								
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
Keskmine diameeter	18											
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 70	hall lepp	1974	50	50	20	18	16.3	V	148	149	642	
esimene 20	kask	1949	75	75	24	26	3.9	S	43	43	73	
esimene 10	kuusk	1974	50	50	17	20	2.4	S	21	21	77	
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene						kuusk					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	50	100	21					
lageraie	esimene		esimene	kask	75	100	43					
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	50	100	148					
maapinna mineraliseerimine	esimene											

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Piret Jüriöö									
Üksus	KAMSAVEERE	Inventeerimise kuupäev	08.02.2024									
Katastritunnus	50402:004:0038	Registrikande kuupäev	17.04.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha							
Pindala	3.5 ha	Esimene	753	215	55	19						
Kõrgusindeks	25.4	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üsiki puud	0	0								
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	753	215								
Kuivendus	ei	Surnud mets	35	10								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	35	10								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	17	5								
Keskmine vanus	88	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	80											
Keskmine diameeter	33											
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	70	kuusk	1934	90	90	24	34	13	S	529	151	143
esimene	20	kuusk	1964	60	60	19	24	4.5	S	151	43	99
esimene	5	kask	1944	80	80	28	28	0.9	S	39	11	14
esimene	2	hall lepp	1974	50	50	19	18	0.5	V	14	4	19
esimene	2	haab	1944	80	80	27	42	0.4	V	14	4	3
esimene	1	mänd	1934	90	90	23	30	0.2	S	7	2	3
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)	Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	kuusk			90	10			tüve putukkahjurid				
esimene	kuusk			90	10			juurepess				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	haab	80	100	14					
lageraie	esimene		esimene	kask	80	100	39					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	60	100	151					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	90	100	529					
lageraie	esimene		esimene	mänd	90	100	7					
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	50	100	14					
maapinna mineraliseerimine	esimene											
sanitaarraie	tehtud töö											
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ								
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Piret Jüriöö								
Üksus	KAMSAVEERE	Inventeerimise kuupäev	08.02.2024								
Katastritunnus	50402:004:0038	Registrikande kuupäev	17.04.2024								
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha						
Pindala	0.29 ha	Esimene	0	0	0						
Kõrgusindeks	26	Teine	0	0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	2	6							
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	2	6							
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0							
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0							
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0							
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0								
Raievanus											
Tuleohuklass	III										
Rinne	% Puuliik	Tekke-	Vanus	Jooksev	Kõrgus	Läbimõõt	Rinnas-	Tekke-	Maht	Maht	Puude arv
		aasta	(a)	vanus (a)	(m)	(cm)	pindala	viis	(tm)	(tm/ha)	(tk/ha)
							(m²/ha)				
üksikpuude 50	vaher	1984	40	40	17	22	0.3	S	1	3	8
üksikpuude 50	kuusk	1984	40	40	12	14	0.5	S	1	3	32

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Piret Jüriöö									
Üksus	KAMSAVEERE	Inventeerimise kuupäev	08.02.2024									
Katastritunnus	50402:004:0038	Registrikande kuupäev	17.04.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	2.48 ha	Esimene	258	104	50	13						
Kõrgusindeks	24.6	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üsikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	258	104								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	25	10								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	11	5								
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
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	55	hall lepp	1974	50	50	18	18	6.9	V	141	57	270
esimene	20	hall lepp	2004	20	20	12	10	3.5	V	52	21	448
esimene	20	kuusk	1974	50	50	17	20	2.3	S	52	21	74
esimene	5	kuusk	1944	80	80	21	30	0.5	S	12	5	7
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	kuusk		50		25			ulukid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	20	100	52					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	50	100	52					
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	50	100	141					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	80	100	12					
maapinna mineraliseerimine	esimene											
harvendusraie	tehtud töö											
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Piret Jüriöö									
Üksus	KAMSAVEERE	Inventeerimise kuupäev	08.02.2024									
Katastritunnus	50402:004:0038	Registrikande kuupäev	17.04.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.24 ha	Esimene	42	173	80	22						
Kõrgusindeks	26.1	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	42	173								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	6								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
Keskmine diameeter	14											
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	100	hall lepp	1984	40	40	17	14	21.7	V	42	173	1410
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	40	100	42					
maapinna mineraliseerimine	esimene											

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Piret Jüriöö									
Üksus	KAMSAVEERE	Inventeerimise kuupäev	08.02.2024									
Katastritunnus	50402:004:0038	Registrikande kuupäev	17.04.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.62 ha	Esimene	144	232	60	21						
Kõrgusindeks	27.1	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	144	232								
Kuivendus	ei	Surnud mets	6	10								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	6	10								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	5								
Keskmine vanus	79	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	77											
Keskmine diameeter	30											
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	55	kuusk	1944	80	80	24	30	11	S	79	128	155
esimene	15	haab	1944	80	80	27	38	2.9	V	22	35	26
esimene	10	mänd	1944	80	80	23	30	2.2	S	14	23	31
esimene	10	kuusk	1974	50	50	18	22	2.5	S	14	23	66
esimene	10	kask	1954	70	70	22	24	2.3	S	14	23	50
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	kuusk		80		10			juurepess				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	kask	70	100	14					
lageraie	esimene		esimene	haab	80	100	22					
lageraie	esimene		esimene	mänd	80	100	14					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	80	100	79					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	50	100	14					
maapinna mineraliseerimine	esimene											

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ								
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Piret Jüriöö								
Üksus	KAMSAVEERE	Inventeerimise kuupäev	08.02.2024								
Katastritunnus	50402:004:0038	Registrikande kuupäev	17.04.2024								
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha						
Pindala	0.65 ha	Esimene	0	0	0						
Kõrgusindeks	26	Teine	0	0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	20	31							
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	20	31							
Kuivendus	ei	Surnud mets	78	120							
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	33	50							
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0							
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0								
Raievanus											
Tuleohuklass	I										
Rinne	% Puuliik	Tekke-	Vanus	Jooksev	Kõrgus	Läbimõõt	Rinnas-	Tekke-	Maht	Maht	Puude arv
		aasta	(a)	vanus (a)	(m)	(cm)	pindala	viis	(tm)	(tm/ha)	(tk/ha)
							(m²/ha)				
üksikpuude	38 kask	1954	70	70	24	26	1.1	S	8	12	20
üksikpuude	23 kuusk	1974	50	50	18	22	0.8	S	5	7	20
üksikpuude	23 kuusk	1944	80	80	23	28	0.6	S	5	7	10
üksikpuude	16 mänd	1944	80	80	21	28	0.5	S	3	5	8
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja							
üksikpuude	kuusk	50	90	tüve putukkahjurid							
üksikpuude	kuusk	80	90	tüve putukkahjurid							
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
kultuuride hooldamine	esimene										
istutamine	esimene			kuusk							
lageraie	esimene		üksikpuude	kuusk	80	100	5				
lageraie	esimene		üksikpuude	mänd	80	100	3				
lageraie	esimene		üksikpuude	kask	70	100	8				
lageraie	esimene		üksikpuude	kuusk	50	100	5				
maapinna mineraliseerimine	esimene										

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Piret Jüriöö									
Üksus	KAMSAVEERE	Inventeerimise kuupäev	08.02.2024									
Katastritunnus	50402:004:0038	Registrikande kuupäev	17.04.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha							
Pindala	1.13 ha	Esimene	0	0	0							
Kõrgusindeks	30	Teine	0	0	0							
Boniteediklass	I	Üksikpuud	18	16								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	18	16								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	selgusetu ala	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus												
Tulehuklass	I											
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)
-	80	kuusk	2019	5	5	1		0	S			1200
-	20	kask	2019	5	5	2	1	0	S			300
üksikpuude	49	kuusk	1974	50	50	17	20	0.9	S	9	8	30
üksikpuude	38	kuusk	1944	80	80	21	28	0.6	S	7	6	10
üksikpuude	13	mänd	1944	80	80	21	30	0.2	S	2	2	3
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
sanitaarraie	tehtud töö											