

Metsaregister

Katastritunnus 42702:001:0780

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte			Metsabüroo OÜ							
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja			Helmut Truu							
Üksus	Metsaaluse, Ülemetsa	Inventeerimise kuupäev			24.01.2025							
Katastritunnus	42702:001:0780	Registikande kuupäev			05.02.2025							
Kvartal		Maht		Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.42 ha	Esimene	0		0	0						
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	0	0								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	selguseta ala	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)		0								
Raievanus												
Tuleohuklass	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)
-	90	kuusk	2022	3	3	0.7		0	I			3150
-	10	kask	2023	2	2	0.5		0	S			350
Töö liik		Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent		Kogus (tm)			
valgustusraie		esimene		-	kask	2	30					
kultuuride hooldamine		tehtud töö	2023									
istutamine		tehtud töö	2023		kuusk							
lageraie		tehtud töö										
maapinna mineraliseerimine		tehtud töö	2022									

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Helmut Truu									
Üksus	Metsaaluse, Ülemetsa	Inventeerimise kuupäev	16.01.2025									
Katastritunnus	42702:001:0780	Registrikande kuupäev	05.02.2025									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.73 ha	Esimene	121	166	81	21						
Kõrgusindeks	29.2	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	121	166								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	7	10								
Keskmine vanus	38	Põõsarinde liitus (%)		0								
Raievanus	61											
Keskmine diameeter	15											
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	40	kuusk	1985	40	40	15	15	8.2	S	49	67	464
esimene	35	kask	1990	35	35	17	14	7.2	S	42	58	466
esimene	20	hall lepp	1990	35	35	16	12	4.4	S	24	33	389
esimene	5	haab	1975	50	50	20	28	0.9	S	6	8	15
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	40	15	7					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	35	20	8					
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	35	30	7					
harvendusraie	esimene		esimene	haab	50	30	2					
valgustusraie	tehtud töö	2012										
kasvukohatüüp varieerub												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond		Rapla maakond				Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ		
Vald		Märjamaa vald				Metsakorraldaja				Helmut Truu		
Üksus		Metsaaluse, Ülemetsa				Inventeerimise kuupäev				24.01.2025		
Katastritunnus		42702:001:0780				Registrikande kuupäev				05.02.2025		
Kvartal						Maht		Täius		Rinnaspindala		
Eraldis		3				Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha		
Pindala		1.19 ha				Esimene	46	39	60	9		
Kõrgusindeks		23				Teine	0		0	0		
Boniteediklass		III				Üksikpuud	6	5				
Kasvukohatüüp		kastikuloo				Kokku	52	44				
Kuivendus		ei				Surnud mets	0	0				
Peapuuliik		kuusk				Lamapuit	0	0				
Arenguklass		latimets				Juurdekasv	6	5				
Keskmine vanus		25				Põõsarinde liitus (%)		0				
Raievanus		89										
Keskmine diameeter		8										
Tuleohuklass		I										
Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m²/ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	85	kuusk	2000	25	25	6	8	7.5	S	39	33	1500
esimene	15	kask	2010	15	15	5	4	1.4	S	7	6	1099
üksikpuude	66	kuusk	1975	50	50	14	15	0.4	S	4	3	25
üksikpuude	20	kask	1955	70	70	19	24	0.1	S	1	1	3
üksikpuude	14	mänd	1925	100	100	19	24	0.1	S	1	1	2
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond		Rapla maakond				Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ			
Vald		Märjamaa vald				Metsakorraldaja				Helmut Truu			
Üksus		Metsaaluse, Ülemetsa				Inventeerimise kuupäev				24.01.2025			
Katastritunnus		42702:001:0780				Registrikande kuupäev				05.02.2025			
Kvartal						Maht		Täius		Rinnaspindala			
Eraldis		4				Rinne		tm	tm/ha	%		m²/ha	
Pindala		0.65 ha				Esimene		96	147	64		17	
Kõrgusindeks		20.4				Teine		8	13	19		3	
Boniteediklass		III				Üsikpuud		0					
Kasvukohatüüp		jänese kapsa-kõdusoo				Kokku		104	160				
Kuivendus		ei				Surnud mets		3	5				
Peapuuliik		kask				Lamapuit		3	5				
Arenguklass		küps mets				Juurdekasv		2	3				
Keskmine vanus		76				Põõsarinde liitus (%)				0			
Raievanus		76											
Keskmine diameeter		16											
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	60	kask	1950	75	75	18	16	10.3	S	57	88	514	
esimene	30	mänd	1945	80	80	18	22	5	S	29	44	132	
esimene	10	kuusk	1945	80	80	17	18	1.7	S	10	15	65	
teine	100	kuusk	1975	50	50	6	7	3	S	8	13	780	
Töö liik						Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)	
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud						esimene							
lageraie						esimene		esimene	kask	75	95	54	
lageraie						esimene		esimene	mänd	80	90	26	
lageraie						esimene		esimene	kuusk	80	100	10	
täius või liitus ebaühtlane													
Maakond		Rapla maakond				Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ			
Vald		Märjamaa vald				Metsakorraldaja				Helmut Truu			
Üksus		Metsaaluse, Ülemetsa				Inventeerimise kuupäev				24.01.2025			
Katastritunnus		42702:001:0780				Registrikande kuupäev				05.02.2025			
Kvartal						Maht		Täius		Rinnaspindala			
Eraldis		5				Rinne		tm	tm/ha	%		m²/ha	
Pindala		0.38 ha				Esimene		13	35	36		7	
Kõrgusindeks		8.6				Teine		0	0		0		
Boniteediklass		Va				Üsikpuud		0					
Kasvukohatüüp		madalsoo				Kokku		13	35				
Kuivendus		ei				Surnud mets		0	0				
Peapuuliik		mänd				Lamapuit		0	0				
Arenguklass		keskealine mets				Juurdekasv		0	1				
Keskmine vanus		88				Põõsarinde liitus (%)				0			
Raievanus		112											
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	70	mänd	1935	90	90	8	14	4.8	S	10	25	311	
esimene	30	kask	1945	80	80	8	10	2.2	S	4	11	282	
kasvukohatüüp varieerub													

Maakond		Rapla maakond		Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ				
Vald		Märjamaa vald		Metsakorraldaja				Helmut Truu				
Üksus		Metsaaluse, Ülemetsa		Inventeerimise kuupäev				24.01.2025				
Katastritunnus		42702:001:0780		Registrikande kuupäev				05.02.2025				
Kvartal				Maht		Täius		Rinnaspindala				
Eraldis		6		Rinne	tm	tm/ha	%	m ² /ha				
Pindala		1.82 ha		Esimene	95	52	67	11				
Kõrgusindeks		25.5		Teine	0		0	0				
Boniteediklass		II		Üksikpuud	0							
Kasvukohatüüp		sinilille		Kokku	95	52						
Kuivendus		ei		Surnud mets	0	0						
Peapuuliik		kuusk		Lamapuit	0	0						
Arenguklass		latimets		Juurdekasv	12	7						
Keskmine vanus		23		Põõsarinde liitus (%)			0					
Raievanus		72										
Keskmine diameeter		10										
Tuleohuklass		I										
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	45	kuusk	2000	25	25	7	10	4.8	S	42	23	615
esimene	30	kask	2005	20	20	8	7	3.3	S	29	16	855
esimene	20	haab	2005	20	20	9	8	2.3	S	18	10	448
esimene	5	hall lepp	2005	20	20	8	7	0.6	S	5	3	162
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
esimene	haab			20		30			ulukid			
Töö liik		Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent		Kogus (tm)			
maapinna mineraliseerimine		tehtud töö	2012									

Maakond		Rapla maakond		Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ				
Vald		Märjamaa vald		Metsakorraldaja				Helmut Truu				
Üksus		Metsaaluse, Ülemetsa		Inventeerimise kuupäev				24.01.2025				
Katastritunnus		42702:001:0780		Registrikande kuupäev				05.02.2025				
Kvartal				Maht		Täius		Rinnaspindala				
Eraldis		7		Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha				
Pindala		0.35 ha		Esimene	47	135	60	15				
Kõrgusindeks		20.9		Teine	0		0	0				
Boniteediklass		III		Üksikpuud	0							
Kasvukohatüüp		jänese kapsa-kõdusoo		Kokku	47	135						
Kuivendus		ei		Surnud mets	2	5						
Peapuuliik		kask		Lamapuit	2	5						
Arenguklass		küps mets		Juurdekasv	1	3						
Keskmine vanus		80		Põõsarinde liitus (%)		0						
Raievanus		70										
Keskmine diameeter		22										
Tuleohuklass		V										
Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m²/ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	99	kask	1945	80	80	19	22	14.9	S	47	133	391
esimene	1	mänd	1925	100	100	20	24	0.1	S	0	1	3
järeikasvu	100	kuusk	2010	15	15	3		0	S			500
Töö liik				Järjekord		Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)	
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud				esimene								
lageraie				esimene			esimene	kask	80	95	44	
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond		Rapla maakond					Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ	
Vald		Märjamaa vald					Metsakorraldaja				Helmur Truu	
Üksus		Metsaaluse, Ülemetsa					Inventeerimise kuupäev				24.01.2025	
Katastritunnus		42702:001:0780					Registrikande kuupäev				05.02.2025	
Kvartal							Maht		Täius		Rinnaspindala	
Eraldis		8					Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha	
Pindala		1.14 ha					Esimene	136	119	36	12	
Kõrgusindeks		21.5					Teine	23	20	13	3	
Boniteediklass		III					Üksikpuud	0				
Kasvukohatüüp		sinilille					Kokku	158	139			
Kuivendus		ei					Surnud mets	6	5			
Peapuuliik		mänd					Lamapuit	6	5			
Arenguklass		valmiv mets					Juurdekasv	4	3			
Keskmine vanus		95					Põõsarinde liitus (%)		20			
Raievanus		99										
Keskmine diameeter		28										
Tulehuklass		II										
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	mänd	1930	95	95	21	28	8.4	S	96	84	136
esimene	20	kuusk	1930	95	95	21	26	2.3	S	27	24	43
esimene	10	kask	1950	75	75	19	20	1.3	S	14	12	42
teine	100	kuusk	1975	50	50	11	12	3	S	23	20	265
põõsa		paakspuu				1.5						
Rinne	Kahjustatud puuliik				Vanus (a)		Kahjustuse protsent				Kahjustaja	
esimene	kuusk				95		30				juurepess	
Töö liik		Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent		Kogus (tm)			
kultuuride hooldamine		esimene										
istutamine		esimene			kask							
lageraie		esimene		esimene	kuusk	95	100		27			
lageraie		esimene		esimene	kask	75	95		13			
lageraie		esimene		esimene	mänd	95	90		86			
lageraie		esimene		teine	kuusk	50	80		18			
maapinna mineraliseerimine		esimene										

Maakond		Rapla maakond					Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ		
Vald		Märjamaa vald					Metsakorraldaja				Helmut Truu		
Üksus		Metsaaluse, Ülemetsa					Inventeerimise kuupäev				17.01.2025		
Katastritunnus		42702:001:0780					Registrikande kuupäev				05.02.2025		
Kvartal							Maht		Täius		Rinnaspindala		
Eraldis		9					Rinne	tm	tm/ha	%		m²/ha	
Pindala		0.74 ha					Esimene	82	111	50		13	
Kõrgusindeks		21.5					Teine	0		0		0	
Boniteediklass		III					Üksikpuud	0					
Kasvukohatüüp		tarna					Kokku	82	111				
Kuivendus		ei					Surnud mets	0	0				
Peapuuliik		kask					Lamapuit	0	0				
Arenguklass		keskealine mets					Juurdekasv	3	5				
Keskmine vanus		61					Põõsarinde liitus (%)		35				
Raievanus		75											
Keskmine diameeter		16											
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	55	kask	1965	60	60	17	16	7.5	S	45	61	373	
esimene	30	kuusk	1965	60	60	17	18	3.7	S	24	33	147	
esimene	10	mänd	1935	90	90	19	28	1.2	S	8	11	20	
esimene	5	kuusk	1935	90	90	20	24	0.6	S	4	6	12	
järelkasvu	100	kuusk	2010	15	15	2		0.1	S			400	
põõsa		paakspuu				1.5							
Töö liik		Järjekord		Töö aasta		Rinne	Puuliik	Vanus (a)		Raieprotsent		Kogus (tm)	
valgustusraie		tehtud töö		2018									
kasvukohatüüp varieerub													
täius või liitus ebaühtlane													

Maakond		Rapla maakond			Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ			
Vald		Märjamaa vald			Metsakorraldaja				Helmut Truu			
Üksus		Metsaaluse, Ülemetsa			Inventeerimise kuupäev				17.01.2025			
Katastritunnus		42702:001:0780			Registrikande kuupäev				05.02.2025			
Kvartal					Maht			Täius		Rinnaspindala		
Eraldis		10			Rinne	tm	tm/ha	%		m²/ha		
Pindala		1.03 ha			Esimene	282	274	77		26		
Kõrgusindeks		23.1			Teine	22	21	12		3		
Boniteediklass		III			Üksikpuud	0						
Kasvukohatüüp		sinilille			Kokku	304	295					
Kuivendus		ei			Surnud mets	5	5					
Peapuuliik		mänd			Lamapuit	5	5					
Arenguklass		valmiv mets			Juurdekasv	6	6					
Keskmine vanus		89			Põõsarinde liitus (%)			0				
Raievanus		96										
Keskmine diameeter		28										
Tulehuklass		II										
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	50	mänd	1935	90	90	22	28	13.2	S	141	137	215
esimene	35	kuusk	1935	90	90	23	26	8.5	S	99	96	161
esimene	10	kask	1955	70	70	20	20	2.9	S	28	27	93
esimene	5	haab	1955	70	70	23	30	1.3	S	14	14	19
teine	100	kuusk	1975	50	50	12	12	3	S	22	21	265
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent				Kahjustaja		
esimene	kuusk			90		30				juurepess		
Töö liik		Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent		Kogus (tm)			
kultuuride hooldamine		esimene										
istutamine		esimene			mänd							
lageraie		esimene			esimene	kask	70	100		28		
lageraie		esimene			esimene	haab	70	100		14		
lageraie		esimene			esimene	mänd	90	90		127		
lageraie		esimene			esimene	kuusk	90	100		99		
lageraie		esimene			teine	kuusk	50	80		17		
maapinna mineraliseerimine		esimene										
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond		Rapla maakond					Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ	
Vald		Märjamaa vald					Metsakorraldaja				Helmut Truu	
Üksus		Metsaaluse, Ülemetsa					Inventeerimise kuupäev				17.01.2025	
Katastritunnus		42702:001:0780					Registrikande kuupäev				05.02.2025	
Kvartal							Maht			Täius	Rinnaspindala	
Eraldis		11					Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha	
Pindala		4.08 ha					Esimene	261	64	69	12	
Kõrgusindeks		26.5					Teine	0		0	0	
Boniteediklass		II					Üksikpuud	4	1			
Kasvukohatüüp		sinilille					Kokku	265	65			
Kuivendus		ei					Surnud mets	0	0			
Peapuuliik		kask					Lamapuit	0	0			
Arenguklass		latimets					Juurdekasv	33	8			
Keskmine vanus		21					Põõsarinde liitus (%)			0		
Raievanus		71										
Keskmine diameeter		8										
Tulehuklass		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	55	kask	2005	20	20	10	8	6.6	S	143	35	1314
esimene	30	kuusk	2000	25	25	8	10	3.6	S	78	19	464
esimene	15	haab	2005	20	20	11	10	1.8	S	41	10	223
üksikpuude	100	kuusk	1975	50	50	15	15	0.2	S	4	1	10
Töö liik		Järjekord		Töö aasta		Rinne	Puuliik	Vanus (a)		Raieprotsent		Kogus (tm)
valgustusraie		teine				esimene	kask	20		20		29
valgustusraie		teine				esimene	haab	20		30		12
valgustusraie		tehtud töö		2024								

Maakond		Rapla maakond					Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ		
Vald		Märjamaa vald					Metsakorraldaja				Helmut Truu		
Üksus		Metsaaluse, Ülemetsa					Inventeerimise kuupäev				17.01.2025		
Katastritunnus		42702:001:0780					Registrikande kuupäev				05.02.2025		
Kvartal							Maht		Täius		Rinnaspindala		
Eraldis		12					Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha		
Pindala		0.44 ha					Esimene	119	270	74	26		
Kõrgusindeks		27.4					Teine	0		0	0		
Boniteediklass		II					Üksikpuud	0					
Kasvukohatüüp		sinilille					Kokku	119	270				
Kuivendus		ei					Surnud mets	2	5				
Peapuuliik		mänd					Lamapuit	2	5				
Arenguklass		keskealine mets					Juurdekasv	3	8				
Keskmine vanus		65					Põõsarinde liitus (%)		20				
Raievanus		90											
Keskmine diameeter		22											
Tuleohuklass		II											
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	mänd	1960	65	65	22	22	23.5	I	107	243	618	
esimene	8	kuusk	1945	80	80	22	24	2	S	10	22	44	
esimene	2	lehis	1960	65	65	23	30	0.5	I	2	5	7	
järeلكasvu	100	kuusk	2010	15	15	2		0	S			500	
põõsa		sarapuu				1.5							
Rinne		Kahjustatud puuliik				Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja		
esimene		kuusk				80		50			juurepess		
Töö liik		Järjekord		Töö aasta		Rinne	Puuliik	Vanus (a)		Raieprotsent		Kogus (tm)	
harvendusraie		esimene				esimene	mänd	65		15		16	
harvendusraie		esimene				esimene	kuusk	80		20		2	
harvendusraie		tehtud töö		2017									
kasvukohatüüp varieerub													

Maakond		Rapla maakond			Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ				
Vald		Märjamaa vald			Metsakorraldaja				Helmut Truu				
Üksus		Metsaaluse, Ülemetsa			Inventeerimise kuupäev				17.01.2025				
Katastritunnus		42702:001:0780			Registrikande kuupäev				05.02.2025				
Kvartal					Maht		Täius		Rinnaspindala				
Eraldis		13			Rinne	tm	tm/ha	%		m²/ha			
Pindala		0.4 ha			Esimene	18	45	47		8			
Kõrgusindeks		22.5			Teine	0	0		0				
Boniteediklass		III			Üksikpuud	7	18						
Kasvukohatüüp		tarna			Kokku	25	63						
Kuivendus		ei			Surnud mets	0	0						
Peapuuliik		kask			Lamapuit	0	0						
Arenguklass		latimets			Juurdekasv	1	4						
Keskmine vanus		30			Põõsarinde liitus (%)		35						
Raievanus		70											
Keskmine diameeter		10											
Tulehuklass		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	95	kask	1995	30	30	11	10	7.6	S	17	43	962	
esimene	5	haab	1995	30	30	10	10	0.4	S	1	2	57	
üksikpuude	66	mänd	1945	80	80	17	26	1.5	S	5	12	28	
üksikpuude	34	kuusk	1945	80	80	19	24	0.7	S	2	6	15	
põõsa	paakspuu			1.5									
Töö liik		Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent		Kogus (tm)				
valgustusraie		tehtud töö	2018										
kasvukohatüüp varieerub													
täius või liitus ebaühtlane													

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ						
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja				Helmut Truu						
Üksus	Metsaaluse, Ülemetsa	Inventeerimise kuupäev				17.01.2025						
Katastritunnus	42702:001:0780	Registrikande kuupäev				05.02.2025						
Kvartal		Maht		Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	14	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.97 ha	Esimene	282	143	49	15						
Kõrgusindeks	23.9	Teine	32	16	16	3						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	313	159								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	10	5								
Keskmine vanus	70	Põõsarinde liitus (%)		0								
Raievanus	78											
Keskmine diameeter	20											
Tulehuklass	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	kuusk	1955	70	70	19	20	9.6	S	183	93	306
esimene	20	kask	1955	70	70	20	18	3	S	57	29	120
esimene	10	haab	1955	70	70	20	22	1.6	S	28	14	41
esimene	5	mänd	1945	80	80	19	26	0.8	S	14	7	15
teine	50	kuusk	2000	25	25	9	10	1.4	S	16	8	174
teine	30	haab	2005	20	20	9	8	1	S	10	5	201
teine	20	kask	2005	20	20	9	8	0.6	S	6	3	123
Rinne	Kahjustatud puuliik				Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja		
esimene	kuusk				70		30			juurepess		
teine	haab				20		50			ulukid		
Töö liik	Järjekord	Töö aasta		Rinne	Puuliik	Vanus (a)		Raieprotsent		Kogus (tm)		
valgustusraie	tehtud töö	2018										

Maakond		Rapla maakond				Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ			
Vald		Märjamaa vald				Metsakorraldaja				Helmut Truu			
Üksus		Metsaaluse, Ülemetsa				Inventeerimise kuupäev				17.01.2025			
Katastritunnus		42702:001:0780				Registrikande kuupäev				05.02.2025			
Kvartal						Maht			Täius		Rinnaspindala		
Eraldis		15				Rinne		tm	tm/ha	%		m²/ha	
Pindala		1.15 ha				Esimene		261	227	59		21	
Kõrgusindeks		24.9				Teine		16	14	8		2	
Boniteediklass		II				Üksikpuud		0					
Kasvukohatüüp		sinilille				Kokku		277	241				
Kuivendus		ei				Surnud mets		6	5				
Peapuuliik		mänd				Lamapuit		6	5				
Arenguklass		valmiv mets				Juurdekasv		6	5				
Keskmine vanus		85				Põõsarinde liitus (%)20							
Raievanus		89											
Keskmine diameeter		28											
Tuleohuklass		II											
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	80	mänd	1940	85	85	23	28	17	S	209	182	275	
esimene	20	kuusk	1945	80	80	23	26	4	S	52	45	76	
teine	100	kuusk	1975	50	50	12	14	2	S	16	14	130	
põõsa	sarapuu		1.5										
Rinne		Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent				Kahjustaja		
esimene		kuusk			80		30				juurepess		
Töö liik		Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent		Kogus (tm)				
kultuuride hooldamine		teine											
istutamine		teine			mänd								
lageraie		teine			esimene	kuusk	80	100		52			
lageraie		teine			esimene	mänd	85	90		188			
lageraie		teine			teine	kuusk	50	80		13			
maapinna mineraliseerimine		teine											
sanitaarraie		tehtud töö		2017									
koosseis ebaühtlane													
täius või liitus ebaühtlane													

Maakond		Rapla maakond		Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ				
Vald		Märjamaa vald		Metsakorraldaja				Helmut Truu				
Üksus		Metsaaluse, Ülemetsa		Inventeerimise kuupäev				17.01.2025				
Katastritunnus		42702:001:0780		Registrikande kuupäev				05.02.2025				
Kvartal						Maht		Täius		Rinnaspindala		
Eraldis		16		Rinne		tm	tm/ha	%		m²/ha		
Pindala		0.97 ha		Esimene		0	0	0		0		
Kõrgusindeks		26		Teine		0		0		0		
Boniteediklass		II		Üksikpuud		2	2					
Kasvukohatüüp		sinilille		Kokku		2	2					
Kuivendus		ei		Surnud mets		0	0					
Peapuuliik		kuusk		Lamapuit		0	0					
Arenguklass		noorendik		Juurdekasv		0	0					
Keskmine vanus				Põõsarinde liitus (%)				20				
Raievanus												
Tulehokuklass		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)
esimene	80	kuusk	2017	8	8	1.3		0	I			2000
esimene	10	mänd	2020	5	5	0.7		0	S			250
esimene	10	kask	2020	5	5	1.5	1	0	S	0	0	250
üksikpuude	81	mänd	1935	90	90	23	26	0.2	S	2	2	3
üksikpuude	19	kuusk	1975	50	50	11	13	0.1	S	0	0	5
põõsa		sarapuu				1						
Töö liik		Järjekord		Töö aasta		Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent		Kogus (tm)	
valgustusraie		teine				esimene	kask	5	30		0	
istutamine		tehtud töö		2018		kuusk						
lageraie		tehtud töö		2017								
maapinna mineraliseerimine		tehtud töö		2018								
valgustusraie		tehtud töö		2022								

Maakond		Rapla maakond			Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ			
Vald		Märjamaa vald			Metsakorraldaja				Helmut Truu			
Üksus		Metsaaluse, Ülemetsa			Inventeerimise kuupäev				24.01.2025			
Katastritunnus		42702:001:0780			Registrikande kuupäev				05.02.2025			
Kvartal					Maht			Täius	Rinnaspindala			
Eraldis		17			Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha			
Pindala		0.24 ha			Esimene	42	175	69	20			
Kõrgusindeks		27.4			Teine	0		0	0			
Boniteediklass		II			Üksikpuud	0						
Kasvukohatüüp		sinilille			Kokku	42	175					
Kuivendus		ei			Surnud mets	0	0					
Peapuuliik		kuusk			Lamapuit	0	0					
Arenguklass		keskealine mets			Juurdekasv	2	9					
Keskmine vanus		50			Põõsarinde liitus (%)			0				
Raievanus		80										
Keskmine diameeter		18										
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	80	kuusk	1975	50	50	17	18	15.7	S	34	140	617
esimene	10	kask	1975	50	50	17	15	2.1	S	4	17	122
esimene	5	haab	1975	50	50	18	16	1	S	2	9	52
esimene	5	hall lepp	1985	40	40	17	15	1.1	S	2	9	62
Töö liik		Järjekord		Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent		Kogus (tm)		
harvendusraie		tehtud töö		2012								
kasvukohatüüp varieerub												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond		Rapla maakond		Metsakorraldusettevõte				Metsabüroo OÜ				
Vald		Märjamaa vald		Metsakorraldaja				Helmut Truu				
Üksus		Metsaaluse, Ülemetsa		Inventeerimise kuupäev				17.01.2025				
Katastritunnus		42702:001:0780		Registrikande kuupäev				05.02.2025				
Kvartal				Maht			Täius		Rinnaspindala			
Eraldis		18		Rinne	tm	tm/ha	%		m²/ha			
Pindala		0.75 ha		Esimene	99	132	70		18			
Kõrgusindeks		29.2		Teine	0		0		0			
Boniteediklass		I		Üksikpuud	7	9						
Kasvukohatüüp		sinilille		Kokku	106	141						
Kuivendus		ei		Surnud mets	0	0						
Peapuuliik		kuusk		Lamapuit	0	0						
Arenguklass		keskealine mets		Juurdekasv	7	10						
Keskmine vanus		35		Põõsarinde liitus (%)			0					
Raievanus		70										
Keskmine diameeter		14										
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	90	kuusk	1990	35	35	13	14	16.3	S	89	119	1057
esimene	5	mänd	1990	35	35	13	14	1	S	5	7	62
esimene	5	kask	1980	45	45	18	16	0.8	S	5	7	39
üksikpuude	100	kuusk	1965	60	60	21	24	0.8	S	7	9	19
Töö liik		Järjekord		Töö aasta		Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent		Kogus (tm)	
valgustusraie		tehtud töö		2018								