

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Kohila vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LAHEMETS	Inventeerimise kuupäev	09.02.2015									
Katastritunnus	31701:003:1150	Registrikande kuupäev	04.03.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.9 ha	Esimene	137	152	40	14						
Kõrgusindeks	25	Teine	16	18	14	3						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	153	170								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	4	4								
Keskmine vanus	90	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	80											
Keskmine diameeter	25											
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	kuusk	1930	85	93	23	26	8.8	S	89	99	0
esimene	30	kuusk	1945	70	78	20	22	4.5	S	41	45	0
esimene	5	mänd	1925	90	98	23	28	0.7	S	7	8	0
teine	100	kuusk	1965	50	58	10	12	3	S	16	18	0
järeikasvu	100	haab	2010	5	13	1	0	0	S	0	0	800
põõsa	50	toomingas				3	0	0	S	0	0	0
põõsa	50	sarapuu				4	0	0	S	0	0	0
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja								
järeikasvu	haab		80	ulukid								
esimene	kuusk		30	ulukid								
teine	kuusk		50	ulukid								
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-			kuusk								
maapinna mineraliseerimine	-											
lageraie	kiire		esimene	mänd	90	50	4					
lageraie	kiire		esimene	kuusk	70	100	41					
lageraie	kiire		esimene	kuusk	85	100	89					
lageraie	kiire		teine	kuusk	50	100	16					
lageraie	kiire		põõsa	toomingas	0	100						
lageraie	kiire		põõsa	sarapuu	0	100						

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Kohila vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup		
Üksus	LAHEMETSA	Inventeerimise kuupäev	09.02.2015		
Katastritunnus	31701:003:1150	Registrikande kuupäev	04.03.2015		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	1.3 ha	Esimene	12	9	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0	0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	12	9	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	11	8	
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	65	hall lepp	2005	10	18	5	4	0	V	10	8	3000
esimene	20	kask	2005	10	18	3	2	0	S	1	1	0
esimene	15	haab	2010	5	13	2	1	0	V	0	0	0
põõsa	50	sarapuu				2	0	0	S	0	0	0
põõsa	50	toomingas				2	0	0	S	0	0	0

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	haab		50	ulukid

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	esimene		esimene	haab	5	30	0
valgustusraie	esimene		esimene	hall lepp	10	40	4
lageraie	tehtud töö						

koosseis ebaühtlane							
täius või liitus ebaühtlane							

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Kohila vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LAHEMETS	Inventeerimise kuupäev	09.02.2015									
Katastritunnus	31701:003:1150	Registrikande kuupäev	04.03.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.5 ha	Esimene	79	158	56	17						
Kõrgusindeks	25	Teine	6	12	9	2						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	85	170								
Kuivendus	ei	Surnud mets	3	6								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	3	6								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	6								
Keskmine vanus	69	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	79											
Keskmine diameeter	20											
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	70	kuusk	1955	60	68	18	20	11.9	S	55	110	0
esimene	15	kuusk	1935	80	88	23	26	2.1	S	12	24	0
esimene	10	hall lepp	1970	45	53	16	16	2.1	S	8	16	0
esimene	5	kask	1955	60	68	18	18	0.9	S	4	8	0
teine	100	kuusk	1975	40	48	10	12	2	S	6	12	0
järeikasvu	100	hall lepp	2005	10	18	4	3	0	S	0	0	800
põõsa	100	toomingas				3	0	0	S	0	0	0
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent		Kahjustaja							
esimene	hall lepp		10		teised tüvemädanikud (seened)							
teine	kuusk		30		ulukid							
esimene	kuusk		30		ulukid							
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
sanitaarraie	esimene		esimene	kuusk	60	10	6					
sanitaarraie	esimene		esimene	hall lepp	45	10	1					
sanitaarraie	esimene		teine	kuusk	40	10	1					
aegjätkne raie	tehtud töö											
vanus ebaühtlane												
järeikasv ebaühtlane (grupiline)												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Kohila vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LAHEMETS	Inventeerimise kuupäev	09.02.2015									
Katastritunnus	31701:003:1150	Registrikande kuupäev	04.03.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.6 ha	Esimene	95	158	40	14						
Kõrgusindeks	25	Teine	7	12	9	2						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	102	170								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	4								
Keskmine vanus	93	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	81											
Keskmine diameeter	26											
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	1930	85	93	23	26	11.3	S	76	127	0
esimene	20	mänd	1930	85	93	23	28	3	S	19	32	0
teine	100	kuusk	1965	50	58	10	12	2	S	7	12	0
järeikasvu	60	kask	2005	10	18	4	3	0	S	0	0	500
järeikasvu	40	kuusk	2005	10	18	2	2	0	S	0	0	0
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
teine	kuusk				30			ulukid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-			kuusk								
maapinna mineraliseerimine	-											
lageraie	kiire		esimene	kuusk	85	100	76					
lageraie	kiire		esimene	mänd	85	70	13					
vanus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Kohila vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LAHEMETSA	Inventeerimise kuupäev	09.02.2015									
Katastritunnus	31701:003:1150	Registrikande kuupäev	04.03.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.6 ha	Esimene	117	195	80	22						
Kõrgusindeks	24	Teine	10	17	15	3						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	127	212								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	3	6								
Keskmine vanus	68	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	72											
Keskmine diameeter	18											
Tuleohuklass	IV											
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	60	kask	1955	60	68	19	18	13	S	70	117	0
esimene	30	kuusk	1955	60	68	19	22	6	S	35	58	0
esimene	5	mänd	1955	60	68	19	24	1.1	S	6	10	0
esimene	5	hall lepp	1980	35	43	15	14	1.4	S	6	10	0
teine	100	kuusk	1975	40	48	9	10	3	S	10	17	0
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja								
esimene	kuusk		20	ulukid								
teine	kuusk		30	ulukid								
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	60	10	1					
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	35	30	2					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	60	20	14					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	60	30	10					
harvendusraie	esimene		teine	kuusk	40	25	3					

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Kohila vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LAHEMETS	Inventeerimise kuupäev	09.02.2015									
Katastritunnus	31701:003:1150	Registrikande kuupäev	04.03.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.4 ha	Esimene	24	60	60	11						
Kõrgusindeks	23	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	osja	Kokku	24	60								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	2	6								
Keskmine vanus	43	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	87											
Keskmine diameeter	12											
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	kuusk	1980	35	43	9	12	7	S	16	40	0
esimene	30	kask	1980	35	43	9	10	3.7	S	7	18	0
esimene	5	mänd	1980	35	43	11	14	0.5	S	1	3	0
põõsa	50	paakspuu				2	0	0	S	0	0	0
põõsa	50	paju				2	0	0	S	0	0	0
vanus ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Kohila vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	LAHEMETSA	Inventeerimise kuupäev	09.02.2015			
Katastritunnus	31701:003:1150	Registrikande kuupäev	04.03.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.8 ha	Esimene	165	206	60	20
Kõrgusindeks	26	Teine	14	18	15	3
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	179	224		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	5	6		
Keskmine vanus	78	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	80					
Keskmine diameeter	22					
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	80	kuusk	1945	70	78	21	22	15.8	S	132	165	0
esimene	15	mänd	1945	70	78	21	24	3.1	S	25	31	0
esimene	5	kask	1945	70	78	19	20	1.1	S	8	10	0
teine	100	kuusk	1970	45	53	9	10	3	S	14	17	0
põõsa	50	paakspuu				2	0	0	S	0	0	0
põõsa	50	toomingas				4	0	0	S	0	0	0

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
teine	kuusk		30	ulukid
esimene	kuusk		20	ulukid

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
sanitaarraie	esimene		esimene	kuusk	70	10	13
sanitaarraie	esimene		teine	kuusk	45	20	3
sanitaarraie	tehtud töö						

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Kohila vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	LAHEMETSA	Inventeerimise kuupäev	09.02.2015			
Katastritunnus	31701:003:1150	Registrikande kuupäev	04.03.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.2 ha	Esimene	5	25	40	6
Kõrgusindeks	18	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	osja	Kokku	5	25		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	1	3		
Keskmine vanus	38	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	10					
Tuleohuklass	V					

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	1985	30	38	8	10	5.6	S	5	27	0
põõsa	50	paju				2	0	0	S	0	0	0
põõsa	50	paakspuu				2	0	0	S	0	0	0

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Kohila vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LAHEMETS	Inventeerimise kuupäev	09.02.2015									
Katastritunnus	31701:003:1150	Registrikande kuupäev	04.03.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.6 ha	Esimene	93	155	40	14						
Kõrgusindeks	26	Teine	8	13	9	2						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	101	168								
Kuivendus	ei	Surnud mets	6	10								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	6	10								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	4								
Keskmine vanus	88	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	80											
Keskmine diameeter	26											
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	1935	80	88	23	26	12.4	S	83	139	0
esimene	10	kask	1945	70	78	22	22	1.5	S	9	15	0
teine	100	kuusk	1965	50	58	11	14	2	S	8	13	0
pöösa	50	toomingas				4	0	0	S	0	0	0
pöösa	50	sarapuu				5	0	0	S	0	0	0
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja								
teine	kuusk		30	ulukid								
esimene	kuusk		5	tüve putukkahjurid								
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-			kuusk								
maapinna mineraliseerimine	-											
lageraie	kiire		esimene	kask	70	80	7					
lageraie	kiire		esimene	kuusk	80	100	83					
lageraie	kiire		teine	kuusk	50	100	8					
lageraie	kiire		pöösa	sarapuu	0	100						
lageraie	kiire		pöösa	toomingas	0	100						
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Kohila vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	LAHEMETSA	Inventeerimise kuupäev	09.02.2015			
Katastritunnus	31701:003:1150	Registrikande kuupäev	04.03.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.2 ha	Esimene	6	30	0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	2	10		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	8	40		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	2	10		
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	70	hall lepp	2005	10	18	6	5	0	V	5	23	4500
esimene	25	kask	2005	10	18	5	4	0	S	1	5	0
esimene	5	haab	2005	10	18	5	4	0	V	0	1	0
üksikpuude	100	kuusk	1935	80	88	23	26	0	S	2	12	20

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	haab		30	ulukid

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
sanitaarraie	esimene		esimene	haab	10	30	0
sanitaarraie	esimene		esimene	hall lepp	10	40	2
sanitaarraie	esimene		üksikpuude	kuusk	80	100	2
valgustusraie	esimene						

koos seis ebaühtlane

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Kohila vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	LAHEMETSA	Inventeerimise kuupäev	09.02.2015			
Katastritunnus	31701:003:1150	Registrikande kuupäev	04.03.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.3 ha	Esimene	32	107	30	9
Kõrgusindeks	27	Teine	5	17	15	3
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	37	124		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	2		
Keskmine vanus	83	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	71					
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	80	kask	1940	75	83	25	28	7.4	S	26	85	0
esimene	20	kuusk	1940	75	83	23	26	1.9	S	6	21	0
teine	100	kuusk	1985	30	38	8	10	2.9	S	5	15	0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	esimene		esimene	kuusk	75	100	6
lageraie	esimene		esimene	kask	75	90	23

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Kohila vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LAHEMETS	Inventeerimise kuupäev	09.02.2015									
Katastritunnus	31701:003:1150	Registrikande kuupäev	04.03.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.2 ha	Esimene	18	90	75	15						
Kõrgusindeks	25	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	3	15								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	21	105								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	2	9								
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	85	hall lepp	1990	25	33	11	10	13.5	S	15	75	0
esimene	10	kuusk	1975	40	48	16	20	1	S	2	9	0
esimene	5	remmelgas	1990	25	33	10	10	0.9	S	1	4	0
üksikpuude	100	mänd	1915	100	108	25	40	0	S	3	14	10
järeikasvu	100	kuusk	2010	5	13	1	0	0	S	0	0	1000
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	25	100	15					
lageraie	esimene		esimene	remmelgas	25	100	1					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	40	50	1					
järeikasvu ebaühtlane (grupiline)												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Kohila vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup		
Üksus	LAHEMETS	Inventeerimise kuupäev	09.02.2015		
Katastritunnus	31701:003:1150	Registrikande kuupäev	04.03.2015		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	14	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha
Pindala	1.4 ha	Esimene	8	6	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0	0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	8	6	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	7	5	
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	45	hall lepp	2010	5	13	4	3	0	V	6	4	4000
esimene	35	haab	2010	5	13	3	2	0	V	1	1	0
esimene	15	kask	2010	5	13	3	2	0	S	1	1	0
esimene	5	kuusk	2010	5	13	1	0	0	S	0	0	0
põõsa	50	toomingas				2	0	0	S	0	0	0
põõsa	50	sarapuu				2	0	0	S	0	0	0

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	haab		50	ulukid

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	esimene		esimene	haab	5	30	0
valgustusraie	esimene		esimene	hall lepp	5	50	3
valgustusraie	esimene		põõsa	sarapuu	0	50	
valgustusraie	esimene		põõsa	toomingas	0	50	
lageraie	tehtud töö						

koosseis ebaühtlane

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Kohila vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LAHEMETSA	Inventeerimise kuupäev	09.02.2015									
Katastritunnus	31701:003:1150	Registrikande kuupäev	04.03.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	15	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.6 ha	Esimene	1	2	0	0						
Kõrgusindeks	26	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	3	5								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	4	7								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	2	3								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
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	65	kask	2010	5	13	2	1	0	S	1	1	3000
esimene	20	hall lepp	2010	5	13	3	2	0	V	1	1	0
esimene	15	haab	2010	5	13	2	1	0	V	0	0	0
üksikpuude	100	kask	1945	70	78	20	22	0	S	3	5	15
põõsa	50	paju				1	0	0	S	0	0	0
põõsa	50	paakspuu				1	0	0	S	0	0	0
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	haab				30			ulukid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
valgustusraie	teine		esimene	kask	5	10	0					
valgustusraie	teine		esimene	haab	5	30	0					
valgustusraie	teine		esimene	hall lepp	5	30	0					
lageraie	tehtud töö											
koosseis ebaühtlane												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Kohila vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LAHEMETS	Inventeerimise kuupäev	09.02.2015									
Katastritunnus	31701:003:1150	Registrikande kuupäev	04.03.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	16	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.2 ha	Esimene	30	150	70	19						
Kõrgusindeks	25	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	30	150								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	6								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
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	80	hall lepp	1975	40	48	16	16	15.8	S	24	119	0
esimene	20	kuusk	1955	60	68	20	22	3	S	6	30	0
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
esimene	kuusk					25			ulukid			
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	40	100	24					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	60	100	6					

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Kohila vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LAHEMETS	Inventeerimise kuupäev	09.02.2015									
Katastritunnus	31701:003:1150	Registrikande kuupäev	04.03.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	17	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.7 ha	Esimene	296	174	70	20						
Kõrgusindeks	24	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	296	174								
Kuivendus	ei	Surnud mets	9	5								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	17	10								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	11	7								
Keskmine vanus	67	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	76											
Keskmine diameeter	20											
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	50	kuusk	1955	60	68	17	20	9.8	S	148	87	0
esimene	20	kask	1965	50	58	18	18	4.1	S	60	35	0
esimene	15	kuusk	1940	75	83	20	24	2.6	S	44	26	0
esimene	13	hall lepp	1975	40	48	16	16	3	S	39	23	0
esimene	2	haab	1955	60	68	22	30	0.3	S	5	3	0
pöõsa	100	toomingas				4	0	0	S	0	0	0
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent		Kahjustaja							
esimene	hall lepp		20		teised tüvemädanikud (seened)							
esimene	kuusk		25		ulukid							
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
sanitaarraie	esimene		esimene	hall lepp	40	15	6					
sanitaarraie	esimene		esimene	kuusk	60	10	15					
vanus ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Kohila vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LAHEMETS	Inventeerimise kuupäev	09.02.2015									
Katastritunnus	31701:003:1150	Registrikande kuupäev	04.03.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	18	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.6 ha	Esimene	35	58	0	0						
Kõrgusindeks	30	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	4	7								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	39	65								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	8	13								
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	80	hall lepp	2005	10	18	6	5	0	V	14	24	4000
esimene	20	kuusk	1990	25	33	8	10	0	S	20	34	0
üksikpuude	57	kuusk	1965	50	58	16	20	0	S	2	4	0
üksikpuude	35	kask	1970	45	53	17	16	0	S	2	3	35
üksikpuude	8	saar	1955	60	68	18	22	0	S	1	1	0
põõsa	50	sarapuu				3	0	0	S	0	0	0
põõsa	50	toomingas				3	0	0	S	0	0	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
valgustusraie	teine		esimene	hall lepp	10	30	4					
valgustusraie	teine		põõsa	sarapuu	0	50						
valgustusraie	teine		põõsa	toomingas	0	50						
lageraie	tehtud töö											

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Kohila vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LAHEMETSA	Inventeerimise kuupäev	09.02.2015									
Katastritunnus	31701:003:1150	Registrikande kuupäev	04.03.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	19	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.5 ha	Esimene	179	119	100	21						
Kõrgusindeks	28	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	179	119								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	16	11								
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
Keskmine diameeter	9											
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	80	hall lepp	1995	20	28	11	9	17.2	S	143	95	0
esimene	10	kask	1995	20	28	13	13	1.8	S	18	12	0
esimene	10	kuusk	1975	40	48	15	16	1.5	S	18	12	0
pöosa	100	toomingas				4	0	0	S	0	0	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie		esimene	esimene	hall lepp	20	30	43					
harvendusraie		esimene	esimene	kuusk	40	20	4					
harvendusraie		esimene	pöosa	toomingas	0	50						

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Kohila vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LAHEMETS	Inventeerimise kuupäev	09.02.2015									
Katastritunnus	31701:003:1150	Registrikande kuupäev	04.03.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	20	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha							
Pindala	0.4 ha	Esimene	51	128	30	11						
Kõrgusindeks	28	Teine	10	25	15	4						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	61	153								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	1	4								
Keskmine vanus	83	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	70											
Keskmine diameeter	30											
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	100	kuusk	1940	75	83	24	30	11	S	51	128	0
teine	80	hall lepp	1985	30	38	14	14	2.9	S	8	19	0
teine	20	kuusk	1975	40	48	12	14	0.7	S	2	5	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-			kuusk								
maapinna mineraliseerimine	-											
lageraie		kiire		esimene	kuusk	75	100	51				
lageraie		kiire		teine	kuusk	40	80	2				
lageraie		kiire		teine	hall lepp	30	100	8				
vanus ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												