

Metsaregister

Katastritunnus 14002:001:0148

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015									
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.2 ha	Esimene	274	228	65	22						
Kõrgusindeks	30	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	274	228								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	11	9								
Keskmine vanus	60	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	70											
Keskmine diameeter	22											
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	1960	55	60	21	22	19.7	I	246	205	576
esimene	7	mänd	1960	55	60	21	24	1.6	S	19	16	0
esimene	3	kask	1960	55	60	20	20	0.7	S	8	7	0
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	kuusk				30			ulukid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
sanitaarraie	esimene		esimene	kuusk	55	10	25					

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ								
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup								
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015								
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015								
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha					
Pindala	0.4 ha	Esimene	139	348	86	31					
Kõrgusindeks	32	Teine	0	0	0	0					
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0	0							
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	139	348							
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0							
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0							
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	5	12							
Keskmine vanus	60	Põõsarinde liitus (%)			0						
Raievanus	60										
Keskmine diameeter	22										
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	98 kuusk	1960	55	60	23	22	30.3	I	136	341	816
esimene	2 mänd	1960	55	60	22	22	0.7	S	3	7	0
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja				
esimene	kuusk				60		ulukid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	55	25	34				
raied ainult talvetingimustes											

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup		
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015		
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.3 ha	Esimene	53	177	43
Kõrgusindeks	27	Teine	8	27	16
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	61	204	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	3	
Keskmine vanus	91	Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus	75				
Keskmine diameeter	36				
Tuleohuklass	III				

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	50	kuusk	1925	90	95	26	36	7	S	26	87	198
esimene	20	haab	1945	70	75	26	36	3	S	11	35	0
esimene	20	kask	1945	70	75	24	24	3.2	S	11	35	0
esimene	10	tamm	1915	100	105	21	28	1.8	S	5	17	0
teine	100	kuusk	1965	50	55	12	16	4	S	8	28	199

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	-						
istutamine	-			kuusk			
maapinna mineraliseerimine	-						
lageraie		esimene	esimene	kuusk	90	100	26
lageraie		esimene	esimene	kask	70	100	11
lageraie		esimene	esimene	haab	70	100	11
lageraie		esimene	teine	kuusk	50	100	8

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015			
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.3 ha	Esimene	93	310	82	29
Kõrgusindeks	28	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	93	310		
Kuivendus	ei	Surnud mets	2	7		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	7		
Keskmine vanus	70	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	90					
Keskmine diameeter	24					
Tuleohuklass	II					

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	1950	65	70	23	24	26.1	I	84	280	653
esimene	10	kuusk	1950	65	70	22	22	2.9	I	9	31	0

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	kuusk		90	ulukid

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	65	20	17
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	65	30	3

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015			
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.5 ha	Esimene	162	324	81	29
Kõrgusindeks	29	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	162	324		
Kuivendus	ei	Surnud mets	3	6		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	3	6		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	5	9		
Keskmine vanus	70	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	70					
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	90	kuusk	1950	65	70	23	22	26	I	146	292	750
esimene	10	mänd	1950	65	70	23	24	3	I	16	32	0

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	kuusk		90	ulukid

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	65	20	29
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	65	5	1

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015			
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	2.4 ha	Esimene	384	160	80	21
Kõrgusindeks	27	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	19	8		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	403	168		
Kuivendus	ei	Surnud mets	12	5		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	12	5		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	23	10		
Keskmine vanus	47	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	79					
Keskmine diameeter	14					
Tuleohuklass	III					

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	kuusk	1973	42	47	14	14	17.6	I	326	136	1375
esimene	10	hall lepp	1985	30	35	13	12	2.5	S	38	16	0
esimene	5	kask	1965	50	55	18	18	0.9	S	19	8	0
üksikpuude	53	kuusk	1935	80	85	24	28	0	S	10	4	14
üksikpuude	35	kask	1945	70	75	23	24	0	S	7	3	0
üksikpuude	12	haab	1945	70	75	25	30	0	S	2	1	0

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

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	42	25	82
harvendusraie	esimene		esimene	kask	50	10	2
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	30	40	15
harvendusraie	esimene		üksikpuude	kuusk	80	100	10
harvendusraie	esimene		üksikpuude	haab	70	100	2

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ								
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup								
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015								
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015								
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha					
Pindala	2.1 ha	Esimene	0	0	0	0					
Kõrgusindeks	0	Teine	0	0	0	0					
Boniteediklass	I	Üksikpuud	11	5							
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	11	5							
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0							
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0							
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0							
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0						
Raievanus											
Tuleohuklass	III										
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)				
üksikpuude	49 haab	1940	75	80	26	36	0	S	4	2	5
üksikpuude	46 kask	1940	75	80	25	30	0	S	4	2	0
üksikpuude	5 mänd	1940	75	80	23	26	0	S	0	0	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud						-					
lageraie		tehtud töö	2015								

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015									
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	2.5 ha	Esimene	458	183	61	18						
Kõrgusindeks	24	Teine	45	18	14	3						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	503	201								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	13	5								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	9	4								
Keskmine vanus	78	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	72											
Keskmine diameeter	20											
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	kask	1945	70	75	21	20	10.2	S	253	101	460
esimene	30	kuusk	1930	85	90	22	28	5.1	S	138	55	0
esimene	10	sanglepp	1945	70	75	22	24	1.8	S	45	18	0
esimene	5	haab	1945	70	75	24	32	0.9	S	23	9	0
teine	100	kuusk	1965	50	55	10	12	3	S	45	18	265
Rinne		Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja				
teine		kuusk				30		ulukid				
esimene		kuusk				10		juurepress				
Töö liik		Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
kuivendussüsteemide hooldamine												
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud												
		lageraie		teine		esimene	haab	70	100	23		
		lageraie		teine		esimene	kask	70	95	240		
		lageraie		teine		esimene	sanglepp	70	100	45		
		lageraie		teine		esimene	kuusk	85	100	138		
		lageraie		teine		teine	kuusk	50	100	45		
koosseis ebaühtlane												

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015			
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.8 ha	Esimene	0	0	0	0
Kõrgusindeks	0	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	3	4		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	3	4		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
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)
üksikpuude	100	kask	1945	70	75	20	20	0	S	3	4	13
Töö liik		Järjekord		Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)			
kuivendussüsteemide hooldamine									-			
looduslikule uueningemisele kaasaaitamise muud abinõud									-			
lageraie						tehtud töö	2015					

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015			
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.4 ha	Esimene	195	139	70	17
Kõrgusindeks	22	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	195	139		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	7	5		
Keskmine vanus	57	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	73					
Keskmine diameeter	16					
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	50	kask	1965	50	55	16	16	9	S	97	69	770
esimene	15	kask	1945	70	75	20	22	2.2	S	29	21	0
esimene	15	kuusk	1975	40	45	13	14	2.8	S	29	21	0
esimene	15	kuusk	1945	70	75	20	24	2.1	S	29	21	0
esimene	5	sanglepp	1965	50	55	17	18	0.9	S	10	7	0
põõsa	70	paakspuu				2	0	0	S	0	0	0
põõsa	30	toomingas				2	0	0	S	0	0	0

vanus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015									
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.9 ha	Esimene	212	236	56	20						
Kõrgusindeks	27	Teine	16	18	14	3						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	229	254								
Kuivendus	ei	Surnud mets	5	6								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	5	6								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	4	4								
Keskmine vanus	88	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	67											
Keskmine diameeter	36											
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	1925	90	95	26	36	9.4	S	105	117	257
esimene	35	haab	1945	70	75	25	30	7.4	S	74	82	0
esimene	15	kask	1945	70	75	24	26	3.2	S	32	35	0
teine	100	kuusk	1965	50	55	10	12	3	S	16	18	265
põõsa	50	sarapuu				3	0	0	S	0	0	0
põõsa	50	toomingas				3	0	0	S	0	0	0
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja								
esimene	haab		30	haavataelik								
teine	kuusk		30	ulukid								
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-			kuusk								
maapinna mineraliseerimine	-											
lageraie	esimene		esimene	kask	70	80	25					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	90	100	105					
lageraie	esimene		esimene	haab	70	100	74					
lageraie	esimene		teine	kuusk	50	100	16					
lageraie	esimene		põõsa	toomingas	0	100						
lageraie	esimene		põõsa	sarapuu	0	100						
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015									
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.6 ha	Esimene	381	238	63	21						
Kõrgusindeks	25	Teine	19	12	9	2						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	400	250								
Kuivendus	jah	Surnud mets	8	5								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	6	4								
Keskmine vanus	96	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	76											
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	50	kuusk	1915	100	105	25	30	9.9	S	190	119	366
esimene	37	kask	1940	75	80	23	24	8.3	S	141	88	0
esimene	10	haab	1940	75	80	25	30	2.1	S	38	24	0
esimene	3	mänd	1925	90	95	23	26	0.7	S	11	7	0
teine	100	kuusk	1965	50	55	10	12	2	S	19	12	177
põõsa	50	paakspuu				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	kuusk		10	juurepress								
teine	kuusk		30	ulukid								
esimene	haab		40	haavataelik								
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-			kuusk								
maapinna mineraliseerimine	-											
lageraie	esimene		esimene	kuusk	100	100	190					
lageraie	esimene		esimene	kask	75	90	127					
lageraie	esimene		esimene	haab	75	100	38					
lageraie	esimene		teine	kuusk	50	100	19					
lageraie	esimene		põõsa	toomingas	0	100						
lageraie	esimene		põõsa	paakspuu	0	100						
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015			
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.1 ha	Esimene	201	183	77	20
Kõrgusindeks	24	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	201	183		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	5	5		
Keskmine vanus	65	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	18					
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	80	kask	1955	60	65	19	18	16.3	S	162	147	721
esimene	17	kuusk	1945	70	75	20	24	3.1	S	34	31	0
esimene	3	haab	1965	50	55	22	26	0.6	S	7	6	0
põõsa	100	paakspuu				2	0	0	S	0	0	0

vanus ebaühtlane

kuusk osaliselt teises rindes

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015			
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	14	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.3 ha	Esimene	36	120	83	18
Kõrgusindeks	25	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	36	120		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	9		
Keskmine vanus	44	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	79					
Keskmine diameeter	14					
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	70	kuusk	1975	40	45	12	14	12	S	25	83	1477
esimene	25	kask	1985	30	35	11	10	5.2	S	9	30	0
esimene	5	kask	1960	55	60	17	18	0.7	S	2	6	0

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

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie		teine	esimene	kask	30	20	2
harvendusraie		teine	esimene	kuusk	40	20	5
harvendusraie		teine	esimene	kask	55	25	0

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015									
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	15	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.7 ha	Esimene	116	166	60	18						
Kõrgusindeks	27	Teine	15	21	21	4						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	131	187								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	3								
Keskmine vanus		Põõsarinde 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	95	hall lepp	1965	50	55	20	18	17.2	S	110	157	701
esimene	5	kask	1965	50	55	21	20	0.8	S	6	8	0
teine	100	kuusk	1975	40	45	8	10	4	S	15	21	509
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja								
esimene	hall lepp		25	teised tüvemädanikud (seened)								
teine	kuusk		50	ulukid								
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	50	100	110					
lageraie	esimene		esimene	kask	50	50	3					
lageraie	esimene		teine	kuusk	40	100	15					
raied ainult talvetingimustes												

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015									
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	16	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha							
Pindala	2.6 ha	Esimene	637	245	58	20						
Kõrgusindeks	29	Teine	68	26	17	4						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	705	271								
Kuivendus	ei	Surnud mets	26	10								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	13	5								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	9	3								
Keskmine vanus	87	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	61											
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	kask	1935	80	85	27	30	11	S	351	135	255
esimene	30	kuusk	1925	90	95	26	34	5.9	S	190	73	0
esimene	15	haab	1935	80	85	27	34	3.1	S	96	37	0
teine	100	kuusk	1955	60	65	11	13	4	S	68	26	301
põõsa	100	sarapuu				5	0	0	S	0	0	0
Rinne		Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja				
esimene		haab				40		haavataelik				
teine		kuusk				30		ulukid				
esimene		kuusk				20		juurepess				
Töö liik		Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
kultuuride hooldamine		-										
istutamine		-			kask							
maapinna mineraliseerimine		-										
lageraie		kiire		esimene	haab	80	100	96				
lageraie		kiire		esimene	kuusk	90	100	190				
lageraie		kiire		esimene	kask	80	90	316				
lageraie		kiire		teine	kuusk	60	100	68				
lageraie		kiire		põõsa	sarapuu	0	100					
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015			
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	17	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.7 ha	Esimene	376	221	63	20
Kõrgusindeks	28	Teine	20	12	9	2
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	396	233		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	7	4		
Keskmine vanus	71	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	59					
Keskmine diameeter	24					
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	55	kask	1950	65	70	24	24	11	S	207	122	394
esimene	20	haab	1950	65	70	25	32	4	S	75	44	0
esimene	20	kuusk	1935	80	85	24	30	3.8	S	75	44	0
esimene	5	hall lepp	1965	50	55	20	18	1.2	S	19	11	0
teine	100	kuusk	1970	45	50	10	12	2	S	20	12	177
põõsa	50	toomingas				2	0	0	S	0	0	0
põõsa	50	paakspuu				2	0	0	S	0	0	0

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	haab		25	haavataelik
teine	kuusk		30	ulukid

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		-					
lageraie		esimene	esimene	kask	65	95	197
lageraie		esimene	esimene	haab	65	100	75
lageraie		esimene	esimene	kuusk	80	100	75
lageraie		esimene	esimene	hall lepp	50	100	19
lageraie		esimene	teine	kuusk	45	100	20
lageraie		esimene	põõsa	paakspuu	0	100	
lageraie		esimene	põõsa	toomingas	0	100	

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015			
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	18	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha	
Pindala	1.6 ha	Esimene	379	237	58	20
Kõrgusindeks	26	Teine	21	13	9	2
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	400	250		
Kuivendus	jah	Surnud mets	8	5		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	8	5		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	5	3		
Keskmine vanus	100	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	76					
Keskmine diameeter	36					
Tuleohuklass	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	55	kuusk	1915	100	105	26	36	10.5	S	208	130	280
esimene	30	kask	1935	80	85	25	28	6.2	S	114	71	0
esimene	10	haab	1935	80	85	26	32	2.1	S	38	24	0
esimene	5	hall lepp	1965	50	55	20	18	1.3	S	19	12	0
teine	100	kuusk	1965	50	55	11	14	2	S	21	13	130
põõsa	70	toomingas				3	0	0	S	0	0	0
põõsa	30	sarapuu				3	0	0	S	0	0	0

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	haab		30	haavataelik
teine	kuusk		30	ulukid
esimene	kuusk		10	juurepess

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	-						
istutamine	-			kuusk			
maapinna mineraliseerimine	-						
lageraie	kiire		esimene	kuusk	100	100	208
lageraie	kiire		esimene	haab	80	100	38
lageraie	kiire		esimene	hall lepp	50	100	19
lageraie	kiire		esimene	kask	80	90	102
lageraie	kiire		teine	kuusk	50	100	21
lageraie	kiire		põõsa	sarapuu	0	100	
lageraie	kiire		põõsa	toomingas	0	100	

koosreis ebaühtlane

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015									
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	19	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	1.2 ha	Esimene	142	118	33	10						
Kõrgusindeks	30	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	142	118								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	2								
Keskmine vanus	70	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	60											
Keskmine diameeter	26											
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	kask	1950	65	70	26	26	10	S	142	118	188
järeikasvu	100	hall lepp	2005	10	15	5	4	0	V	0	0	3000
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)					
lageraie	esimene		esimene	kask	65	80	113					
lageraie	esimene		järeikasvu	hall lepp	10	50	0					
aegjärkne raie	tehtud töö	2005										

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015									
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	20	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.7 ha	Esimene	75	44	0	0						
Kõrgusindeks	30	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	9	5								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	83	49								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	16	10								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
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	100	hall lepp	2005	10	15	6	5	0	V	75	44	6000
üksikpuude	100	kask	1950	65	70	25	28	0	S	9	5	8
põõsa	70	toomingas				2	0	0	S	0	0	0
põõsa	30	sarapuu				2	0	0	S	0	0	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
sanitaarraie	teine		esimene	hall lepp	10	50	37					
sanitaarraie	teine		põõsa	toomingas	0	50						
sanitaarraie	teine		põõsa	sarapuu	0	50						
sanitaarraie	teine		üksikpuude	kask	65	75	6					
valgustusraie	teine											
lageraie	tehtud töö	2005										
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015									
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	21	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.5 ha	Esimene	84	168	71	20						
Kõrgusindeks	26	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	84	168								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	4								
Keskmine vanus		Põõsarinde 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	95	hall lepp	1970	45	50	18	16	19.2	S	80	160	972
esimene	5	kask	1960	55	60	22	24	0.8	S	4	8	0
põõsa	90	toomingas				4	0	0	S	0	0	0
põõsa	10	sarapuu				4	0	0	S	0	0	0
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	hall lepp				15			teised tüvemädanikud (seened)				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	45	100	80					
lageraie	esimene		põõsa	toomingas	0	100						
lageraie	esimene		põõsa	sarapuu	0	100						

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015									
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	22	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.4 ha	Esimene	60	150	92	22						
Kõrgusindeks	26	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	60	150								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	9								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
Keskmine diameeter	12											
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	90	hall lepp	1985	30	35	14	12	20.3	S	54	136	1853
esimene	8	kuusk	1965	50	55	17	20	1.4	S	5	12	0
esimene	2	kask	1985	30	35	16	16	0.4	S	1	3	0
põõsa	100	toomingas				3	0	0	S	0	0	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	teine		esimene	hall lepp	30	100	54					
lageraie	teine		esimene	kuusk	50	100	5					
lageraie	teine		põõsa	toomingas	0	100						

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015			
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	23	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha	
Pindala	0.8 ha	Esimene	171	214	64	20
Kõrgusindeks	28	Teine	14	18	14	3
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	186	232		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	4	5		
Keskmine vanus	70	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	60					
Keskmine diameeter	24					
Tuleohuklass	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	45	kask	1950	65	70	24	24	8.7	S	77	96	488
esimene	35	kuusk	1945	70	75	24	28	6.4	S	60	75	0
esimene	20	hall lepp	1965	50	55	19	18	4.9	S	34	43	0
teine	100	kuusk	1965	50	55	10	12	3	S	14	18	265

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	esimene		esimene	kuusk	70	100	60
lageraie	esimene		esimene	kask	65	95	73
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	50	100	34
lageraie	esimene		teine	kuusk	50	100	14

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015			
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	24	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.5 ha	Esimene	90	180	72	19
Kõrgusindeks	24	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	90	180		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	2	4		
Keskmine vanus	70	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	18					
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	kask	1950	65	70	20	18	17.2	S	81	162	713
esimene	5	kuusk	1945	70	75	20	24	0.9	S	5	9	0
esimene	5	haab	1950	65	70	23	26	0.9	S	5	9	0
järeikasvu	100	kuusk	2000	15	20	2	2	0	S	0	0	500
põõsa	100	paakspuu				2	0	0	S	0	0	0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	-						
lageraie			esimene	kask	65	95	77
lageraie			esimene	kuusk	70	100	5
lageraie			esimene	haab	65	100	5

vanus ebaühtlane

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015			
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	25	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.2 ha	Esimene	168	140	81	18
Kõrgusindeks	22	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	168	140		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	6	5		
Keskmine vanus	55	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	14					
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	kask	1965	50	55	16	14	16.4	S	151	126	1127
esimene	10	kask	1950	65	70	18	18	1.6	S	17	14	0
järeikasvu	100	kuusk	1995	20	25	3	2	0	S	0	0	300
põõsa	100	paakspuu				2	0	0	S	0	0	0

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015			
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	26	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.2 ha	Esimene	274	228	65	21
Kõrgusindeks	28	Teine	31	26	17	4
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	305	254		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	6	5		
Keskmine vanus	72	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	63					
Keskmine diameeter	24					
Tuleohuklass	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	45	kask	1950	65	70	24	24	9.3	S	124	103	442
esimene	25	kuusk	1940	75	80	23	26	5.1	S	68	57	0
esimene	15	mänd	1955	60	65	22	26	3.3	S	41	34	0
esimene	10	haab	1950	65	70	25	30	2	S	28	23	0
esimene	5	hall lepp	1960	55	60	19	18	1.3	S	13	11	0
teine	100	kuusk	1970	45	50	11	13	4	S	31	26	301

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

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		-					
lageraie		esimene	esimene	kuusk	75	100	68
lageraie		esimene	esimene	mänd	60	95	39
lageraie		esimene	esimene	haab	65	100	28
lageraie		esimene	esimene	hall lepp	55	100	13
lageraie		esimene	esimene	kask	65	95	117
lageraie		esimene	teine	kuusk	45	100	31

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015									
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	27	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	2.2 ha	Esimene	444	202	70	20						
Kõrgusindeks	24	Teine	62	28	16	4						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	506	230								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	8	4								
Keskmine vanus	76	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	70											
Keskmine diameeter	20											
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	72	kask	1945	70	75	21	20	14.8	S	321	146	550
esimene	15	kuusk	1930	85	90	23	28	2.7	S	66	30	0
esimene	10	haab	1945	70	75	24	32	1.9	S	44	20	0
esimene	3	mänd	1935	80	85	22	26	0.6	S	13	6	0
teine	100	kuusk	1965	50	55	12	14	4	S	62	28	260
põõsa	100	paakspuu				2	0	0	S	0	0	0
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja								
esimene	haab		40	haavataelik								
teine	kuusk		30	ulukid								
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	-											
lageraie			teine	esimene	kuusk	85	100	66				
lageraie			teine	esimene	haab	70	100	44				
lageraie			teine	esimene	kask	70	95	305				
lageraie			teine	teine	kuusk	50	100	62				
vanus ebaühtlane												

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015									
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	28	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha							
Pindala	0.5 ha	Esimene	108	216	66	21						
Kõrgusindeks	26	Teine	6	12	9	2						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	114	228								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	5								
Keskmine vanus	72	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	83											
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	50	mänd	1945	70	75	22	28	10.4	S	54	108	462
esimene	35	kask	1955	60	65	21	20	7.7	S	38	75	0
esimene	15	kuusk	1935	80	85	23	28	2.9	S	16	32	0
teine	100	kuusk	1970	45	50	10	12	2	S	6	12	177
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-											
maapinna mineraliseerimine	-											
lageraie		teine		esimene	mänd	70	95	51				
lageraie		teine		esimene	kask	60	100	38				
lageraie		teine		esimene	kuusk	80	100	16				
lageraie		teine		teine	kuusk	45	100	6				
koosseis ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ								
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup								
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015								
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015								
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	29	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha					
Pindala	2 ha	Esimene	0	0	0	0					
Kõrgusindeks	0	Teine	0	0	0	0					
Boniteediklass	II	Üksikpuud	8	4							
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	8	4							
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0							
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0							
Arenguklass	lage ala	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 (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
üksikpuude	30 kuusk	1925	90	95	26	36	0	S	2	1	4
üksikpuude	29 kask	1930	85	90	25	30	0	S	2	1	0
üksikpuude	22 mänd	1935	80	85	25	32	0	S	2	1	0
üksikpuude	19 haab	1930	85	90	26	40	0	S	2	1	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud							-				
lageraie		tehtud töö	2015								

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015									
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	30	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.2 ha	Esimene	50	250	59	21						
Kõrgusindeks	29	Teine	4	20	14	3						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	54	270								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	4								
Keskmine vanus	81	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	45											
Keskmine diameeter	36											
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	haab	1940	75	80	27	36	12.5	S	30	149	266
esimene	20	kask	1940	75	80	24	24	4.5	S	10	50	0
esimene	20	kuusk	1930	85	90	26	34	4	S	10	50	0
teine	100	kuusk	1965	50	55	10	12	3	S	4	18	265
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja					
esimene	haab				30		haavataelik					
Töö liik		Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		-										
lageraie			kiire	esimene	haab	75	100	30				
lageraie			kiire	esimene	kask	75	80	8				
lageraie			kiire	esimene	kuusk	85	100	10				
lageraie			kiire	teine	kuusk	50	100	4				

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015			
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	31	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.7 ha	Esimene	100	143	89	21
Kõrgusindeks	26	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	100	143		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	6	9		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
Keskmine diameeter	13					
Tuleohuklass	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	90	hall lepp	1985	30	35	14	13	19.1	S	90	128	1562
esimene	10	kask	1985	30	35	16	14	1.9	S	10	14	0
põõsa	100	toomingas				3	0	0	S	0	0	0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	teine		esimene	hall lepp	30	100	90
lageraie	teine		esimene	kask	30	75	7
lageraie	teine		põõsa	toomingas	0	100	

koosseis ebaühtlane

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015			
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	32	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.2 ha	Esimene	0	0	0	0
Kõrgusindeks	0	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	2	10		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	2	10		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	selgusetu ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
Tuleohuklass	III					

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	70	haab	2013	2	7	0.8	0	0	V	0	0	2500
esimene	30	hall lepp	2013	2	7	1	0	0	V	0	0	0
üksikpuude	75	kuusk	1935	80	85	24	36	0	S	1	6	55
üksikpuude	25	kuusk	1985	30	35	9	10	0	S	0	2	0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	tehtud töö	2014					

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ								
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup								
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015								
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015								
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	33	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha					
Pindala	1.7 ha	Esimene	73	43	0	0					
Kõrgusindeks	26	Teine	0	0	0	0					
Boniteediklass	II	Üksikpuud	7	4							
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	80	47							
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0							
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0							
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	12	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	95 hall lepp	2005	10	15	6	5	0	V	71	42	6000
esimene	5 haab	2005	10	15	5	4	0	V	2	1	0
üksikpuude	65 kuusk	1930	85	90	24	36	0	S	5	3	9
üksikpuude	18 hall lepp	1970	45	50	17	16	0	S	2	1	0
üksikpuude	17 vaher	1965	50	55	18	24	0	S	2	1	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
valgustusraie	esimene		esimene	hall lepp	10	50	36				
valgustusraie	esimene		esimene	haab	10	40	1				
lageraie	tehtud töö	2005									

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015									
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	34	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	1.4 ha	Esimene	139	99	91	18						
Kõrgusindeks	29	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	139	99								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	17	12								
Keskmine vanus	25	Põõsarinde liitus (%)		0								
Raievanus	36											
Keskmine diameeter	11											
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	50	haab	1995	20	25	12	11	8.4	S	70	50	2070
esimene	45	hall lepp	1995	20	25	10	10	8.7	S	63	45	0
esimene	5	kask	1995	20	25	10	12	0.9	S	7	5	0
järeikasvu	100	kuusk	2000	15	20	3	4	0	S	0	0	500
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	teine		esimene	haab	20	25	18					
harvendusraie	teine		esimene	hall lepp	20	40	25					
valgustusraie	tehtud töö											
koosseis ebaühtlane												

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015			
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	35	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.4 ha	Esimene	86	215	78	22
Kõrgusindeks	23	Teine	7	18	14	3
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	93	233		
Kuivendus	ei	Surnud mets	2	5		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	2	5		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	4		
Keskmine vanus	79	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	74					
Keskmine diameeter	20					
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	60	kask	1945	70	75	20	20	13.8	S	52	130	578
esimene	30	kuusk	1925	90	95	22	28	6	S	26	65	0
esimene	9	haab	1955	60	65	22	28	2	S	8	19	0
esimene	1	sanglepp	1955	60	65	18	18	0.3	S	1	2	0
teine	100	kuusk	1955	60	65	10	12	3	S	7	18	265

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

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	-						
lageraie		esimene	esimene	kuusk	90	100	26
lageraie		esimene	esimene	kask	70	95	49
lageraie		esimene	esimene	haab	60	100	8
lageraie		esimene	esimene	sanglepp	60	100	1
lageraie		esimene	teine	kuusk	60	100	7

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015									
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	36	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.5 ha	Esimene	416	277	71	24						
Kõrgusindeks	26	Teine	27	18	14	3						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	443	295								
Kuivendus	ei	Surnud mets	8	5								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	8	5								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	7	5								
Keskmine vanus	89	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	75											
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	50	kuusk	1925	90	95	25	30	11.5	S	207	138	410
esimene	35	kask	1940	75	80	24	24	8.8	S	146	97	0
esimene	15	haab	1940	75	80	25	30	3.7	S	63	42	0
teine	100	kuusk	1965	50	55	10	12	3	S	27	18	265
Rinne		Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja				
esimene		haab				30		haavataelik				
teine		kuusk				30		ulukid				
Töö liik		Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
kultuuride hooldamine		-										
istutamine		-			kuusk							
maapinna mineraliseerimine		-										
lageraie		esimene		esimene	haab	75	100	63				
lageraie		esimene		esimene	kuusk	90	100	207				
lageraie		esimene		esimene	kask	75	90	131				
lageraie		esimene		teine	kuusk	50	100	27				
koosseis ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015			
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	37	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.3 ha	Esimene	60	200	79	23
Kõrgusindeks	28	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	60	200		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	10		
Keskmine vanus	50	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	16					
Tuleohuklass	III					

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	80	kuusk	1970	45	50	16	16	18.8	S	48	160	1049
esimene	15	kuusk	1955	60	65	20	24	3	S	9	30	0
esimene	5	kask	1975	40	45	18	18	1.2	S	3	10	0

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015			
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	38	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.4 ha	Esimene	3	8	0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	7	18		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	10	26		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	2	5		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
Tuleohuklass	III					

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	100	hall lepp	2010	5	10	3	2	0	V	3	8	8000
üksikpuude	37	kuusk	1935	80	85	24	32	0	S	3	7	23
üksikpuude	37	kask	1945	70	75	24	28	0	S	3	7	0
üksikpuude	26	haab	1945	70	75	25	32	0	S	2	5	0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	tehtud töö	2010					

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015			
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	39	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.3 ha	Esimene	38	127	42	12
Kõrgusindeks	28	Teine	6	20	21	4
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	44	147		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	3		
Keskmine vanus	65	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	60					
Keskmine diameeter	24					
Tuleohuklass	IV					

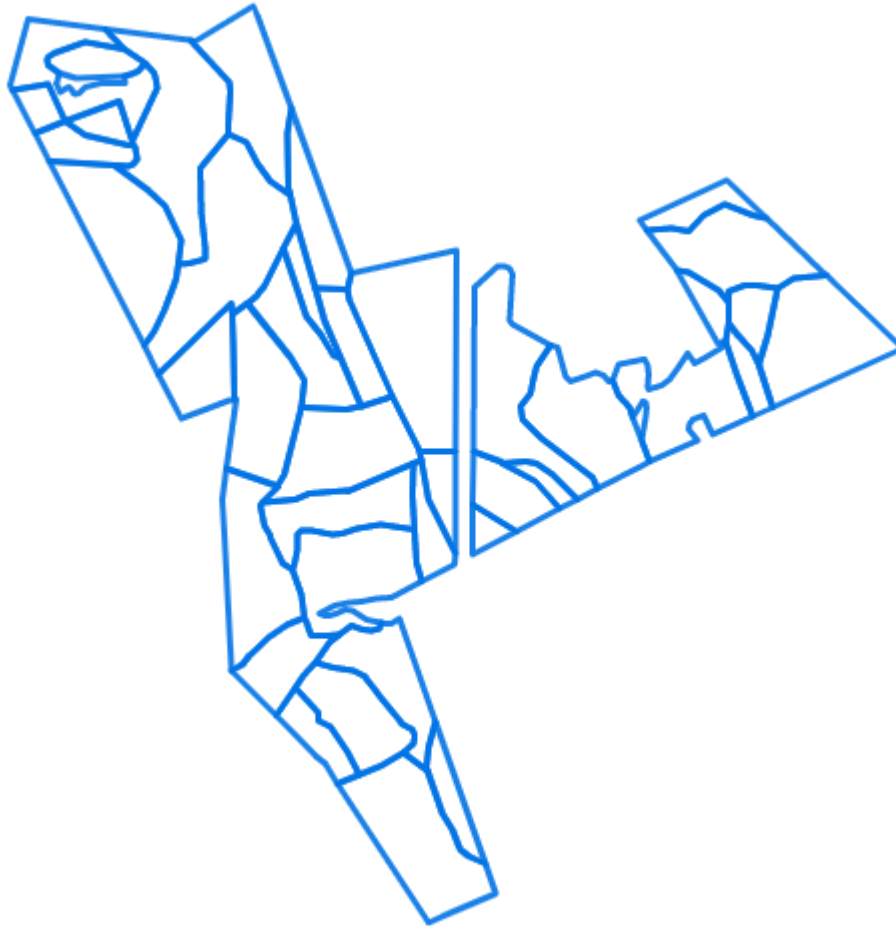
Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m ² /ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	100	kask	1955	60	65	23	24	12	S	38	128	265
teine	100	kuusk	1975	40	45	8	10	4	S	6	21	509

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)	
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	-							
lageraie			teine	esimene	kask	60	95	36
lageraie			teine	teine	kuusk	40	100	6
aegjärene raie			tehtud töö					

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Anija vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup			
Üksus	LIIVAKANDI	Inventeerimise kuupäev	14.09.2015			
Katastritunnus	14002:001:0148	Registrikande kuupäev	28.09.2015			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	40	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.9 ha	Esimene	0	0	0	0
Kõrgusindeks	0	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	6	3		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	6	3		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	selgusetu ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
Tuleohuklass	III					


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	75	haab	2013	2	7	0.8	0	0	V	0	0	2000
esimene	25	hall lepp	2013	2	7	1	0	0	V	0	0	0
üksikpuude	64	kask	1945	70	75	25	30	0	S	4	2	4
üksikpuude	36	haab	1945	70	75	26	34	0	S	2	1	0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie		tehtud töö	2014				

Katastritunnus 14002:001:0148

100 m

Legend**1:10000**

Kaardikiht	
	Valitud eraldis (registreeritud)
	Metsaregister: Eraldised 25.11.2020
	Maa-amet: Katastriüksused 25.11.2020
	Hübriidkaart: Maa-amet 25.11.2020