

Katastritunnus 24501:001:1921

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Jõelähtme vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	HANSULI II	Inventeerimise kuupäev	10.04.2013									
Katastritunnus	24501:001:1921	Registrikande kuupäev	25.04.2013									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.7 ha	Esimene	24	14	0	0						
Kõrgusindeks	26	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	29	17								
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	53	31								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	5	3								
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	kask	2003	10	18	4	3	0	S	17	10	6000
esimene	15	kuusk	2003	10	18	3	2	0	S	2	1	0
esimene	5	kuusk	1993	20	28	6	6	0	S	7	4	0
üksikpuude	100	mänd	1893	120	128	23	44	0	S	29	17	11
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
valgustusraie	esimene		esimene	kask	10	40	7					
lageraie	tehtud töö	2000										
koosseis ebaühtlane												

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Jõelähtme vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	HANSULI II	Inventeerimise kuupäev	10.04.2013									
Katastritunnus	24501:001:1921	Registrikande kuupäev	25.04.2013									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.9 ha	Esimene	456	240	61	22						
Kõrgusindeks	21	Teine	13	7	4	1						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	469	247								
Kuivendus	ei	Surnud mets	10	5								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	10	5								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	5	3								
Keskmine vanus	126	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	99											
Keskmine diameeter	40											
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	75	mänd	1893	120	128	23	40	16.8	S	342	180	0
esimene	25	kuusk	1913	100	108	24	36	5.2	S	114	60	0
teine	100	kuusk	1953	60	68	12	12	1	S	13	7	0
järeikasvu	100	kuusk	1993	20	28	3	3	0	S	0	0	300
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-			mänd								
maapinna mineraliseerimine	-											
lageraie		esimene		esimene	kuusk	100	100	114				
lageraie		esimene		esimene	mänd	120	95	325				
lageraie		esimene		teine	kuusk	60	100	13				
								vanus ebaühtlane				
								koosseis ebaühtlane				

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Jõelähtme vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	HANSULI II	Inventeerimise kuupäev	10.04.2013									
Katastritunnus	24501:001:1921	Registrikande kuupäev	25.04.2013									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.5 ha	Esimene	74	148	73	18						
Kõrgusindeks	22	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	tarna	Kokku	74	148								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	4								
Keskmine vanus	63	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	68											
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	65	kask	1958	55	63	17	16	11.8	S	48	96	0
esimene	30	sanglepp	1958	55	63	18	18	5.3	S	22	44	0
esimene	5	mänd	1943	70	78	18	24	0.8	S	4	7	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	55	20	10					
harvendusraie	esimene		esimene	sanglepp	55	25	6					
koosseis ebaühtlane												
raied ainult talvetingimustes												

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Jõelähtme vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	HANSULI II	Inventeerimise kuupäev	10.04.2013									
Katastritunnus	24501:001:1921	Registrikande kuupäev	25.04.2013									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.9 ha	Esimene	348	183	82	22						
Kõrgusindeks	25	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	348	183								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	11	6								
Keskmine vanus	58	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	61											
Keskmine diameeter	18											
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	65	sanglepp	1963	50	58	18	18	14.3	S	226	119	0
esimene	25	kask	1963	50	58	17	16	5.6	S	87	46	0
esimene	3	mänd	1953	60	68	20	26	0.6	S	10	5	0
esimene	3	saar	1963	50	58	18	18	0.6	S	10	5	0
esimene	2	kuusk	1953	60	68	19	24	0.4	S	8	4	0
esimene	2	hall lepp	1963	50	58	16	16	0.5	S	8	4	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	sanglepp	50	30	68					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	60	20	2					
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	50	50	4					
harvendusraie	esimene		esimene	saar	50	10	1					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	50	20	17					
koosseis ebaühtlane												
raied ainult talvetingimustes												

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Jõelähtme vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	HANSULI II	Inventeerimise kuupäev	10.04.2013									
Katastritunnus	24501:001:1921	Registrikande kuupäev	25.04.2013									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.6 ha	Esimene	301	188	70	21						
Kõrgusindeks	24	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	301	188								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	7	4								
Keskmine vanus	68	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	61											
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	75	sanglepp	1953	60	68	19	20	16.1	S	226	141	0
esimene	15	mänd	1943	70	78	20	28	2.9	S	45	28	0
esimene	5	kuusk	1943	70	78	22	30	0.9	S	14	9	0
esimene	5	kask	1953	60	68	18	18	1.1	S	14	9	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	teine		esimene	kuusk	70	100	14					
lageraie	teine		esimene	sanglepp	60	100	226					
lageraie	teine		esimene	kask	60	100	14					
lageraie	teine		esimene	mänd	70	90	40					
koosseis ebaühtlane												

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Jõelähtme vald	Metsakorraldaja	Ülo Viilup									
Üksus	HANSULI II	Inventeerimise kuupäev	10.04.2013									
Katastritunnus	24501:001:1921	Registrikande kuupäev	25.04.2013									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.6 ha	Esimene	142	237	63	22						
Kõrgusindeks	28	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	142	237								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	4	7								
Keskmine vanus	76	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	77											
Keskmine diameeter	32											
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	55	kuusk	1943	70	78	23	32	11.6	S	78	130	0
esimene	40	mänd	1948	65	73	22	28	9.1	S	56	94	0
esimene	3	haab	1953	60	68	20	22	0.8	S	4	7	0
esimene	2	kask	1953	60	68	19	18	0.5	S	3	5	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-			kuusk								
maapinna mineraliseerimine	-											
lageraie		teine	esimene	mänd	65	90	51					
lageraie		teine	esimene	haab	60	100	4					
lageraie		teine	esimene	kask	60	100	3					
lageraie		teine	esimene	kuusk	70	100	78					
sanitaarraie		tehtud töö										
vanus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												