

Metsaregister

Katastritunnus 79703:002:0191

Maakond	Viljandi maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Taxatio									
Vald	Viljandi vald	Metsakorraldaja	Heiki Valdaru									
Üksus	JAURAMA	Inventeerimise kuupäev	06.01.2023									
Katastritunnus	79703:002:0191	Registrikande kuupäev	01.02.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.08 ha	Esimene	15	186	60	18						
Kõrgusindeks	24.1	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	15	186								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	pärn	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	0	3								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
Keskmine diameeter	76											
Tulehuklass	IV											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	35	pärn	1893	130	130	26	76	5.5	S	5	65	12
esimene	30	remmelgas	1973	50	50	18	28	6.7	V	4	56	109
esimene	25	haab	1973	50	50	24	24	4.3	V	4	46	96
esimene	10	kask	1973	50	50	24	24	1.7	S	2	19	37
järeikasvu	100	kuusk	2013	10	10	2		0	S			2000
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	kask	50	100	2					
lageraie	esimene		esimene	haab	50	100	4					
lageraie	esimene		esimene	remmelgas	50	100	4					
looduslikule uuenemisele jätmise	esimene											
raie järeikasvu säilitamisega												

Maakond	Viljandi maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Taxatio									
Vald	Viljandi vald	Metsakorraldaja	Heiki Valdaru									
Üksus	JOURAMA	Inventeerimise kuupäev	06.01.2023									
Katastritunnus	79703:002:0191	Registrikande kuupäev	01.02.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.24 ha	Esimene	15	62	30	8						
Kõrgusindeks	23.6	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	19	81								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	34	143								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	4								
Keskmine vanus	50	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	80											
Keskmine diameeter	14											
Tuleohuklass	III											
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	100	kuusk	1973	50	50	14	14	8	S	15	62	522
üksikpuude	41	kuusk	1953	70	70	26	30	2.7	S	8	33	38
üksikpuude	32	kask	1953	70	70	26	26	2.2	S	6	26	42
üksikpuude	15	mänd	1953	70	70	24	42	1.1	S	3	12	8
üksikpuude	12	haab	1953	70	70	26	36	0.8	V	2	10	8
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene								kask			
istutamine	esimene								kuusk			
lageraie	esimene		esimene	kuusk	50	100	15					
lageraie	esimene		üksikpuude	haab	70	100	2					
lageraie	esimene		üksikpuude	kuusk	70	100	8					
lageraie	esimene		üksikpuude	kask	70	90	6					
lageraie	esimene		üksikpuude	mänd	70	80	2					
maapinna mineraliseerimine	esimene											
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Viljandi maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Taxatio									
Vald	Viljandi vald	Metsakorraldaja	Heiki Valdaru									
Üksus	JOURAMA	Inventeerimise kuupäev	06.01.2023									
Katastritunnus	79703:002:0191	Registrikande kuupäev	01.02.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.3 ha	Esimene	52	173	40	15						
Kõrgusindeks	25.4	Teine	6	21	10	3						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	58	194								
Kuivendus	jah	Surnud mets	3	10								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	3								
Keskmine vanus	90	Põõsarinde liitus (%)			25							
Raievanus	80											
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	65	kuusk	1933	90	90	24	30	9.7	S	34	113	137
esimene	25	mänd	1933	90	90	26	36	3.7	S	13	43	36
esimene	10	haab	1953	70	70	28	36	1.4	V	5	17	14
teine	100	kuusk	1973	50	50	14	14	2.7	S	6	21	174
põõsa	100	pihlakas				6		0				0
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja								
teine	kuusk		25	ulukid								
esimene	haab		75	haavataelik								
esimene	kuusk		25	ulukid								
esimene	kuusk		10	tüve putukkahjurid								
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			kask								
istutamine	esimene			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	haab	70	100	5					
lageraie	esimene		esimene	mänd	90	89	11					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	90	100	34					
lageraie	esimene		teine	kuusk	50	100	6					
lageraie	esimene		põõsa	pihlakas		100						
maapinna mineraliseerimine	esimene											

Maakond	Viljandi maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Taxatio									
Vald	Viljandi vald	Metsakorraldaja	Heiki Valdaru									
Üksus	JOURAMA	Inventeerimise kuupäev	06.01.2023									
Katastritunnus	79703:002:0191	Registrikande kuupäev	01.02.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%							
Pindala	0.71 ha	Esimene	201	283	75							
Kõrgusindeks	32.1	Teine	36	51	30							
Boniteediklass	la	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	237	334								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	5	7								
Keskmine vanus	51	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	60											
Keskmine diameeter	22											
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	80	kask	1973	50	50	26	22	19.1	S	161	227	502
esimene	15	kuusk	1953	70	70	24	30	3.6	S	30	42	52
esimene	5	haab	1973	50	50	28	40	1.2	V	10	14	9
teine	100	kuusk	1973	50	50	12	12	7.3	S	36	51	649
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja					
esimene	haab				50		haavataelik					
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Viljandi maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Taxatio									
Vald	Viljandi vald	Metsakorraldaja	Heiki Valdaru									
Üksus	JOURAMA	Inventeerimise kuupäev	06.01.2023									
Katastritunnus	79703:002:0191	Registrikande kuupäev	01.02.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.61 ha	Esimene	224	139	30	11						
Kõrgusindeks	29.2	Teine	32	20	10	3						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	256	159								
Kuivendus	jah	Surnud mets	40	25								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	40	25								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	5	3								
Keskmine vanus	80	Pöösarinde liitus (%)			25							
Raievanus	71											
Keskmine diameeter	30											
Tuleohuklass	III											
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	75	kuusk	1943	80	80	26	30	8.4	S	167	104	118
esimene	20	mänd	1943	80	80	26	34	2.3	S	45	28	26
esimene	5	kask	1943	80	80	26	30	0.6	S	11	7	8
teine	75	kuusk	1963	60	60	14	14	1.9	S	24	15	124
teine	25	kask	2003	20	20	16	14	0.6	S	8	5	41
pöõsa	100	teised pöõsaliigid				6		0				0
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja								
esimene	kuusk		25	tüve putukkahjurid								
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			kuusk								
istutamine	esimene			mänd								
maapinna mineraliseerimine	esimene											
lageraie	kiire		esimene	mänd	80	85	38					
lageraie	kiire		esimene	kask	80	95	11					
lageraie	kiire		esimene	kuusk	80	100	167					
lageraie	kiire		teine	kask	20	100	8					
lageraie	kiire		teine	kuusk	60	100	24					
lageraie	kiire		pöõsa	teised pöõsaliigid		100						
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Viljandi maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Taxatio									
Vald	Viljandi vald	Metsakorraldaja	Heiki Valdaru									
Üksus	JOURAMA	Inventeerimise kuupäev	06.01.2023									
Katastritunnus	79703:002:0191	Registrikande kuupäev	01.02.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	14	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.24 ha	Esimene	0		0	0						
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	12	52								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	12	52								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			50							
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)
üksikpuude	49	kask	1953	70	70	26	36	2.1	S	6	25	21
üksikpuude	21	kuusk	1953	70	70	20	26	1.1	S	3	11	21
üksikpuude	15	kask	2003	20	20	14	12	1.2	S	2	8	104
üksikpuude	15	haab	1953	70	70	26	46	0.7	V	2	8	4
põõsa	100	teised põõsaliigid				8		0				0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene						kuusk					
istutamine	esimene						mänd					
maapinna mineraliseerimine	esimene											
sanitaarraie	esimene		põõsa				teised põõsaliigid			100		
sanitaarraie	esimene		üksikpuude				kask	70		80		5
sanitaarraie	esimene		üksikpuude				kuusk	70		100		3
sanitaarraie	esimene		üksikpuude				haab	70		100		2
sanitaarraie	esimene		üksikpuude				kask	20		100		2

Maakond	Viljandi maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Taxatio									
Vald	Viljandi vald	Metsakorraldaja	Heiki Valdaru									
Üksus	JOURAMA	Inventeerimise kuupäev	06.01.2023									
Katastritunnus	79703:002:0191	Registrikande kuupäev	01.02.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	15	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.84 ha	Esimene	174	207	50	18						
Kõrgusindeks	31.8	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	174	207								
Kuivendus	ei	Surnud mets	42	50								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	17	20								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	6	7								
Keskmine vanus	60	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	60											
Keskmine diameeter	24											
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	1963	60	60	24	24	12.5	S	122	145	275
esimene	15	kask	1963	60	60	26	26	2.6	S	26	31	49
esimene	10	mänd	1963	60	60	24	28	1.9	S	18	21	30
esimene	5	haab	1963	60	60	26	34	0.9	V	8	10	10
järeikasvu	100	kuusk	2013	10	10	1		0	S			750
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	kuusk				75			ulukid				
esimene	kuusk				25			tüve putukkahjurid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			mänd								
istutamine	esimene			kuusk								
maapinna mineraliseerimine	esimene											
lageraie	kiire		esimene	kuusk	60	100	122					
lageraie	kiire		esimene	haab	60	100	8					
lageraie	kiire		esimene	mänd	60	80	14					
lageraie	kiire		esimene	kask	60	99	26					
lageraie	kiire		järeikasvu	kuusk	10	100						
raie järeikasvu säilitamisega												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Viljandi maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Taxatio			
Vald	Viljandi vald	Metsakorraldaja	Heiki Valdaru			
Üksus	Jaurama	Inventeerimise kuupäev	06.01.2023			
Katastritunnus	79703:002:0191	Registrikande kuupäev	01.02.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	16	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.37 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	23	63		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	23	63		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	selgusetu ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
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)
-	100	kuusk	2013	10	10	1		0	S			1500
üksikpuude	52	kuusk	1953	70	70	22	26	3.1	S	12	33	59
üksikpuude	22	kask	1953	70	70	22	26	1.4	S	5	14	27
üksikpuude	16	mänd	1953	70	70	22	26	1	S	4	10	19
üksikpuude	10	kask	1993	30	30	16	16	0.8	S	2	6	41

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
üksikpuude	kuusk		15	tüve putukkahjurid

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
looduslikule uuenemisele jätmine	esimene						
sanitaarraie	esimene		üksikpuude	kask	30	100	2
sanitaarraie	esimene		üksikpuude	mänd	70	65	2
sanitaarraie	esimene		üksikpuude	kask	70	90	5
sanitaarraie	esimene		üksikpuude	kuusk	70	100	12

raie järelkasvu säilitamisega

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Viljandi maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Taxatio			
Vald	Viljandi vald	Metsakorraldaja	Heiki Valdaru			
Üksus	Jaurama	Inventeerimise kuupäev	06.01.2023			
Katastritunnus	79703:002:0191	Registrikande kuupäev	01.02.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	17	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.16 ha	Esimene	22	140	80	18
Kõrgusindeks	33.1	Teine	0		0	0
Boniteediklass	la	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	22	140		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	2	12		
Keskmine vanus	20	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	60					
Keskmine diameeter	12					
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	kask	2003	20	20	16	12	16.3	S	20	126	1442
esimene	10	haab	2003	20	20	18	14	1.7	V	2	14	109
järelkasvu	100	kuusk	2013	10	10	2		0	S			1500