

Metsaregister

Katastritunnus 79401:002:0498

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	aktsiaselts Lemeks Tartu									
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Priit Koemets									
Üksus	METSAOJA	Inventeerimise kuupäev	16.07.2022									
Katastritunnus	79401:002:0498	Registrikande kuupäev	24.08.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha							
Pindala	0.18 ha	Esimene	3	15	0							
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0							
Boniteediklass	I	Üksikpuud	3	14								
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	5	29								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	noorendik	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)
esimene	43	hall lepp	2018	4	5	3	2	0.5	V	0	1	1500
esimene	43	haab	2018	4	5	3	2	0.5	V	0	1	1500
esimene	14	kuusk	1992	30	31	8	8	2.5	S	2	13	500
üksikpuude	79	haab	1977	45	46	20	21	1.2	S	2	11	35
üksikpuude	21	kask	1982	40	41	17	19	0.4	S	1	3	15
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
sanitaarraie		tehtud töö										

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	aktsiaselts Lemeks Tartu									
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Priit Koemets									
Üksus	METSAOJA	Inventeerimise kuupäev	16.07.2022									
Katastritunnus	79401:002:0498	Registrikande kuupäev	24.08.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.06 ha	Esimene	251	237	59	19						
Kõrgusindeks	30.4	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	251	237								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	4	4								
Keskmine vanus	71	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	60											
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	88	kask	1952	70	71	27.5	30	16.7	S	220	208	236
esimene	10	kuusk	1952	70	71	24	28	2	S	25	24	33
esimene	2	mänd	1952	70	71	24	31	0.4	S	5	5	6
järelkasvu	100	haab	2019	3	4	2.5		0	V			500
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	kuusk	70	100	25					
lageraie	esimene		esimene	kask	70	100	220					
maapinna mineraliseerimine	esimene											
sanitaarraie	tehtud töö	2019										
kuusk osaliselt teises rindes												
Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	aktsiaselts Lemeks Tartu									
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Priit Koemets									
Üksus	METSAOJA	Inventeerimise kuupäev	16.07.2022									
Katastritunnus	79401:002:0498	Registrikande kuupäev	24.08.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.55 ha	Esimene	4	8	0	0						
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	4	8								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Pöösarinde 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	87	haab	2019	3	4	3	2	2.2	V	4	7	7000
esimene	13	hall lepp	2019	3	4	3	2	0.3	V	1	1	1000
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
valgustusraie	esimene		esimene	hall lepp	3	50	0					
valgustusraie	esimene		esimene	haab	3	50	2					
lageraie	tehtud töö	2019										

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	aktsiaselts Lemeks Tartu			
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Priit Koemets			
Üksus	METSAOJA	Inventeerimise kuupäev	16.07.2022			
Katastritunnus	79401:002:0498	Registrikande kuupäev	24.08.2022			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.03 ha	Esimene	2	2	0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	2	2		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde 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	61	hall lepp	2019	3	4	3	2	0.6	V	2	2	2000
esimene	30	haab	2019	3	4	2	1	0.1	V	0	0	1000
esimene	9	kask	2019	3	4	1		0	S			300

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	tehtud töö	2019					

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	aktsiaselts Lemeks Tartu			
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Priit Koemets			
Üksus	METSAOJA	Inventeerimise kuupäev	16.07.2022			
Katastritunnus	79401:002:0498	Registrikande kuupäev	24.08.2022			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.12 ha	Esimene	33	278	65	24
Kõrgusindeks	37.8	Teine	0		0	0
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	33	278		
Kuivendus	ei	Surnud mets	1	5		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	13		
Keskmine vanus	44	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	60					
Keskmine diameeter	26					
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	99	kuusk	1979	43	44	24	26	23.7	S	33	275	446
esimene	1	haab	1977	45	46	26	38	0.2	S	0	3	2

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			kuusk			
lageraie	esimene		esimene	haab	45	100	0
lageraie	esimene		esimene	kuusk	43	100	33
maapinna mineraliseerimine	esimene						
harvendusraie	tehtud töö	2019					

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	aktsiaselts Lemeks Tartu									
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Priit Koemets									
Üksus	METSAOJA	Inventeerimise kuupäev	16.07.2022									
Katastritunnus	79401:002:0498	Registrikande kuupäev	24.08.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.52 ha	Esimene	99	191	56	17						
Kõrgusindeks	31.2	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	99	191								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	3	5								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	3	6								
Keskmine vanus	51	Pöösarinde 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 90	kask	1972	50	51	25	26	15	S	89	172	283	
esimene 8	kuusk	1979	43	44	21	25	1.5	S	8	15	30	
esimene 2	hall lepp	1967	55	56	18	19	0.5	S	2	4	16	
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	kuusk	43	100	8					
lageraie	esimene		esimene	kask	50	95	85					
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	55	100	2					
maapinna mineraliseerimine	esimene											
harvendusraie	tehtud töö	2019										
kuusk osaliselt teises rindes												

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	aktsiaselts Lemeks Tartu									
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Priit Koemets									
Üksus	METSAOJA	Inventeerimise kuupäev	16.07.2022									
Katastritunnus	79401:002:0498	Registrikande kuupäev	24.08.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.63 ha	Esimene	103	164	39	14						
Kõrgusindeks	37.8	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	103	164								
Kuivendus	ei	Surnud mets	25	40								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	3	5								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	5	8								
Keskmine vanus	44	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	60											
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	95	kuusk	1979	43	44	24	26	13.4	S	98	156	253
esimene	5	kask	1947	75	76	24.5	35	0.7	S	5	8	8
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine												
istutamine												
maapinna mineraliseerimine												
harvendusraie		tehtud töö	2019									
lageraie		kiire										
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	aktsiaselts Lemeks Tartu									
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Priit Koemets									
Üksus	METSAOJA	Inventeerimise kuupäev	16.07.2022									
Katastritunnus	79401:002:0498	Registrikande kuupäev	24.08.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.62 ha	Esimene	329	203	84	24						
Kõrgusindeks	28.6	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	329	203								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	13	8								
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			60							
Raievanus												
Keskmine diameeter	14											
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	85	hall lepp	1987	35	36	18	14	20.7	V	280	173	1345
esimene	10	kuusk	1972	50	51	18	18	2.2	S	32	20	86
esimene	5	kask	1972	50	51	22	21	1	S	16	10	29
põõsa		toomingas				2		0				0
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
esimene	kuusk			50		25			ulukid			
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	kask	50	50	8					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	50	100	32					
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	35	100	280					
kasvukohatüüp varieerub												
koosseis ebaühtlane												

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	aktsiaselts Lemeks Tartu			
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Priit Koemets			
Üksus	METSAOJA	Inventeerimise kuupäev	16.07.2022			
Katastritunnus	79401:002:0498	Registrikande kuupäev	24.08.2022			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.89 ha	Esimene	5	6	0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	6	7		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	12	13		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	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	79	hall lepp	2019	3	4	3	2	1.6	V	4	5	5000
esimene	16	haab	2019	3	4	3	2	0.3	V	1	1	1000
esimene	5	kask	2019	3	4	3	2	0.1	S	0	0	300
üksikpuude	100	kask	1957	65	66	25	33	0.6	S	6	7	7

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	esimene		esimene	haab	3	25	0
valgustusraie	esimene		esimene	hall lepp	3	50	2
lageraie	tehtud töö	2019					

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	aktsiaselts Lemeks Tartu			
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Priit Koemets			
Üksus	METSAOJA	Inventeerimise kuupäev	16.07.2022			
Katastritunnus	79401:002:0498	Registrikande kuupäev	24.08.2022			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.37 ha	Esimene	39	106	50	13
Kõrgusindeks	32.2	Teine	0		0	0
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	39	106		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	4	11		
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	42	hall lepp	2002	20	21	15	13	6.3	V	17	45	473
esimene	38	kuusk	1972	50	51	20	25	4	S	15	40	82
esimene	15	vaher	2002	20	21	13	15	2.4	S	6	16	135
esimene	5	kask	1962	60	61	26	34	0.4	S	2	5	5

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
sanitaarraie	tehtud töö	2019					

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	aktsiaselts Lemeks Tartu										
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Priit Koemets										
Üksus	METSAOJA	Inventeerimise kuupäev	16.07.2022										
Katastritunnus	79401:002:0498	Registrikande kuupäev	24.08.2022										
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala									
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.16 ha	Esimene	13	80	60	13							
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0							
Boniteediklass	I	Üksikpuud	2	12									
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	15	92									
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0									
Peapuulik	hall lepp	Lamapuit	0	0									
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	12									
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0										
Raievanus													
Keskmine diameeter	7												
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	70	hall lepp	2007	15	16	11	7	10.2	V	9	56	2640	
esimene	30	kuusk	1972	50	51	16	17	2.8	S	4	24	125	
üksikpuude	100	kask	1952	70	71	25	30	1.1	S	2	12	15	
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)						
lageraie	tehtud töö	2008											
sanitaarraie	tehtud töö	2019											
Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	aktsiaselts Lemeks Tartu										
Vald	Tartu vald	Metsakorraldaja	Priit Koemets										
Üksus	METSAOJA	Inventeerimise kuupäev	16.07.2022										
Katastritunnus	79401:002:0498	Registrikande kuupäev	24.08.2022										
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala									
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	3.82 ha	Esimene	31	8	0	0							
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0							
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0									
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	31	8									
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0									
Peapuulik	hall lepp	Lamapuit	0	0									
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0									
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0										
Raievanus													
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	74	hall lepp	2019	3	4	3	2	1.9	V	23	6	6048	
esimene	18	haab	2019	3	4	3	2	0.5	V	4	1	1500	
esimene	4	sanglepp	2019	3	4	4	3	0.2	V	4	1	300	
esimene	4	kask	2019	3	4	2.5	2	0.1	S	0	0	300	
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)						
valgustusraie	esimene		esimene	sanglepp	3		10	0					
valgustusraie	esimene		esimene	haab	3		20	1					
valgustusraie	esimene		esimene	hall lepp	3		75	17					
lageraie	tehtud töö	2019											
täius või liitus ebaühtlane													
kasvukohatüüp varieerub													