

Metsaregister

Katastritunnus 79403:002:0605

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	TerraPro OÜ									
Vald	Tartu linn	Inventeerimise kuupäev	25.04.2022									
Üksus	Arkametsa	Registrikande kuupäev	09.05.2022									
Katastritunnus	79403:002:0605											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	1	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.38 ha	Esimene	144	378	85	31						
Kõrgusindeks	28.2	Teine	9	23	11	3						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	152	401								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	4	10								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	5								
Keskmine vanus	90	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	90											
Keskmine diameeter	28											
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	mänd	1932	90	90	27	28	27.9	S	129	340	0
esimene	8	kask	1952	70	70	28	26	2.4	S	11	30	0
esimene	2	kuusk	1952	70	70	24	26	0.6	S	3	8	0
teine	100	kuusk	1972	50	50	14	14	3	S	9	23	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
istutamine	esimene			mänd								
lageraie	esimene		esimene	kuusk	70	100	3					
lageraie	esimene		esimene	mänd	90	95	123					
lageraie	esimene		esimene	kask	70	100	11					
lageraie	esimene		teine	kuusk	50	100	9					
maapinna mineraliseerimine	esimene											

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	TerraPro OÜ									
Vald	Tartu linn	Inventeerimise kuupäev	25.04.2022									
Üksus	Arkametsa	Registrikande kuupäev	09.05.2022									
Katastritunnus	79403:002:0605											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.74 ha	Esimene	175	237	64	20						
Kõrgusindeks	29	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	175	237								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	3	4								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	4								
Keskmine vanus	70	Põõsarinde liitus (%)	10									
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	95	kask	1952	70	70	26	26	19	S	167	225	0
esimene	3	haab	1952	70	70	28	36	0.6	V	5	7	0
esimene	2	mänd	1952	70	70	26	33	0.4	S	4	5	0
põõsa	100	toomingas				3			S			1000
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	esimene											
lageraie	esimene		esimene	haab	70	100	5					
lageraie	esimene		esimene	kask	70	90	150					
lageraie	esimene		põõsa	toomingas		100						
kuusk osaliselt teises rindes												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	TerraPro OÜ									
Vald	Tartu linn	Inventeerimise kuupäev	25.04.2022									
Üksus	Arkametsa	Registrikande kuupäev	09.05.2022									
Katastritunnus	79403:002:0605											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%							
Pindala	0.47 ha	Esimene	143	304	75							
Kõrgusindeks	29.5	Teine	0	0	0							
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	143	304								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	6								
Keskmine vanus	70	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	83											
Keskmine diameeter	28											
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	mänd	1952	70	70	25	28	17.3	S	93	198	0
esimene	35	kask	1952	70	70	27	25	8.7	S	50	106	0
järeikasvu	100	kuusk	2002	20	20	2			S			1000
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		esimene										
	lageraie		esimene	esimene	mänd	70	90	84				
	lageraie		esimene	esimene	kask	70	100	50				
kuusk osaliselt teises rindes												

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	TerraPro OÜ									
Vald	Tartu linn	Inventeerimise kuupäev	25.04.2022									
Üksus	Arkametsa	Registrikande kuupäev	09.05.2022									
Katastritunnus	79403:002:0605											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	8	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.28 ha	Esimene	95	340	74	28						
Kõrgusindeks	30.8	Teine	15	55	33	8						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	111	395								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	5								
Keskmine vanus	70	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	41											
Keskmine diameeter	32											
Tuleohuklass	IV											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	80	haab	1952	70	70	28	32	22.3	V	76	272	0
esimene	10	kask	1952	70	70	26	24	2.9	S	10	34	0
esimene	10	mänd	1952	70	70	28	30	2.7	S	10	34	0
teine	100	kuusk	1982	40	40	12	12	8	S	15	55	0
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
esimene	haab			70		90			haavataelik			
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
istutamine	esimene			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	kask	70	100	10					
lageraie	esimene		esimene	haab	70	100	76					
lageraie	esimene		esimene	mänd	70	50	5					
lageraie	esimene		teine	kuusk	40	100	15					

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	TerraPro OÜ									
Vald	Tartu linn	Inventeerimise kuupäev	25.04.2022									
Üksus	Arkametsa	Registrikande kuupäev	09.05.2022									
Katastritunnus	79403:002:0605											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	22	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.87 ha	Esimene	252	290	70	23						
Kõrgusindeks	30.8	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	252	290								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	17	20								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	4	4								
Keskmine vanus	70	Põõsarinde liitus (%)	10									
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	1952	70	70	28	26	20.6	S	227	261	0
esimene	7	haab	1952	70	70	30	31	1.6	V	17	20	0
esimene	3	mänd	1952	70	70	27	28	0.7	S	8	9	0
põõsa	100	toomingas				3			S			1000
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	esimene											
lageraie	esimene		esimene	mänd	70	100	8					
lageraie	esimene		esimene	haab	70	100	17					
lageraie	esimene		esimene	kask	70	90	204					
lageraie	esimene		põõsa	toomingas		100						

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	TerraPro OÜ									
Vald	Tartu linn	Inventeerimise kuupäev	25.04.2022									
Üksus	Arkametsa	Registrikande kuupäev	09.05.2022									
Katastritunnus	79403:002:0605											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	27	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.56 ha	Esimene	54	96	32	10						
Kõrgusindeks	22.4	Teine	31	56	32	8						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	85	152								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	2								
Keskmine vanus	80	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	97											
Keskmine diameeter	23											
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	mänd	1942	80	80	20	23	6.5	S	35	62	0
esimene	20	kask	1942	80	80	21	26	2	S	11	19	0
esimene	10	kuusk	1942	80	80	19	22	1	S	6	10	0
esimene	5	haab	1942	80	80	25	34	0.4	V	3	5	0
teine	85	kuusk	1982	40	40	14	14	6.2	S	27	48	0
teine	15	kask	2002	20	20	11	8	1.5	S	4	8	0
järeikasvu	100	kuusk	2002	20	20	1.5			S			1000
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	esimene											
lageraie	esimene	esimene	mänd	80	80	28						
lageraie	esimene	esimene	haab	80	100	3						
lageraie	esimene	esimene	kask	80	100	11						
lageraie	esimene	esimene	kuusk	80	100	6						
lageraie	esimene	teine	kuusk	40	100	27						
lageraie	esimene	teine	kask	20	100	4						
koosseis ebaühtlane												