

Metsaregister

Katastritunnus 86102:001:0400

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Renlog Eesti OÜ		
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Siim Lokko		
Üksus	RAJA	Inventeerimise kuupäev	19.09.2022		
Katastritunnus	86102:001:0400	Registrikande kuupäev	04.10.2022		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.29 ha	Esimene	68	235	75
Kõrgusindeks	29.4	Teine	18	62	30
Boniteediklass	I	Üsikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	86	297	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	2	6	
Keskmine vanus	51	Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus	60				
Keskmine diameeter	18				
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	85	kask	1972	50	51	23	18	18.7	S	58	199	734
esimene	5	mänd	1937	85	86	23	28	1.1	S	3	12	18
esimene	5	kuusk	1937	85	86	22	24	1.1	S	3	12	24
esimene	5	haab	1972	50	51	25	30	1	V	3	12	15
teine	100	kuusk	1977	45	46	14	12	8	S	18	62	711

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kask	50	25	14

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Renlog Eesti OÜ		
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Siim Lokko		
Üksus	RAJA	Inventeerimise kuupäev	19.09.2022		
Katastritunnus	86102:001:0400	Registrikande kuupäev	04.10.2022		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	3.9 ha	Esimene	234	60	85
Kõrgusindeks	23.4	Teine	0		0
Boniteediklass	III	Üsikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	234	60	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	23	6	
Keskmine vanus	21	Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus	75				
Keskmine diameeter	7				
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	kask	2002	20	21	8	7	8.9	S	164	42	2322
esimene	30	mänd	2002	20	21	6	8	4.1	S	70	18	812
järelkasvu	100	kuusk	2002	20	21	4		0	S			1000

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

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kask	20	30	49

koosseis ebaühtlane

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Renlog Eesti OÜ									
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Siim Lokko									
Üksus	RAJA	Inventeerimise kuupäev	19.09.2022									
Katastritunnus	86102:001:0400	Registrikande kuupäev	04.10.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.58 ha	Esimene	308	195	85	22						
Kõrgusindeks	32.4	Teine	30	19	14	3						
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	338	214								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	20	12								
Keskmine vanus	27	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	57											
Keskmine diameeter	12											
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	60	kask	1997	25	26	18	12	13.7	S	185	117	1213
esimene	20	kuusk	1982	40	41	18	20	4.2	S	62	39	134
esimene	20	haab	1997	25	26	20	16	4.3	V	62	39	212
teine	100	kuusk	1997	25	26	10	10	3.1	S	30	19	391
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	kiire		esimene	kuusk	40	15	9					
harvendusraie	kiire		esimene	haab	25	40	25					
harvendusraie	kiire		esimene	kask	25	30	55					
koosseis ebaühtlane												
vanus ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Renlog Eesti OÜ		
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Siim Lokko		
Üksus	RAJA	Inventeerimise kuupäev	19.09.2022		
Katastritunnus	86102:001:0400	Registrikande kuupäev	04.10.2022		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	1.11 ha	Esimene	120	108	75
Kõrgusindeks	27.6	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üsikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	120	108	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	10	9	
Keskmine vanus	31	Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus	76				
Keskmine diameeter	10				
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)
esimene	50	kuusk	1992	30	31	10	10	8.8	S	60	54	1124
esimene	35	mänd	1992	30	31	12	12	5.8	S	42	38	509
esimene	15	kask	1992	30	31	12	9	2.7	S	18	16	421

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

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kask	30	35	6
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	30	15	6
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	30	15	9

täius või liitus ebaühtlane

koosseis ebaühtlane

vanus ebaühtlane

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Renlog Eesti OÜ		
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Siim Lokko		
Üksus	RAJA	Inventeerimise kuupäev	19.09.2022		
Katastritunnus	86102:001:0400	Registrikande kuupäev	04.10.2022		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.54 ha	Esimene	72	134	90
Kõrgusindeks	28.6	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üsikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	72	134	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	5	9	
Keskmine vanus	26	Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus	61				
Keskmine diameeter	10				
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	75	kask	1997	25	26	14	10	14.5	S	54	100	1849
esimene	20	kuusk	1992	30	31	13	12	3.6	S	15	27	320
esimene	5	mänd	1992	30	31	12	12	1	S	4	7	89

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	30	15	2
harvendusraie	esimene		esimene	kask	25	30	16

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Renlog Eesti OÜ		
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Siim Lokko		
Üksus	RAJA	Inventeerimise kuupäev	19.09.2022		
Katastritunnus	86102:001:0400	Registrikande kuupäev	04.10.2022		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	1.08 ha	Esimene	77	71	65
Kõrgusindeks	25.8	Teine	0		0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	karusambla-mustika	Kokku	77	71	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	8	8	
Keskmine vanus	29	Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus	81				
Keskmine diameeter	9				
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	50	kuusk	1992	30	31	9	9	6.3	S	39	36	984
esimene	30	mänd	1997	25	26	9	9	3.9	S	23	21	615
esimene	20	kask	1997	25	26	9	7	2.9	S	15	14	741

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

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Renlog Eesti OÜ		
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Siim Lokko		
Üksus	RAJA	Inventeerimise kuupäev	19.09.2022		
Katastritunnus	86102:001:0400	Registrikande kuupäev	04.10.2022		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.53 ha	Esimene	54	102	90
Kõrgusindeks	29.1	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	54	102	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	5	9	
Keskmine vanus	21	Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus	60				
Keskmine diameeter	9				
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	85	kask	2002	20	21	12	9	14.4	S	46	87	2260
esimene	7	kuusk	1997	25	26	11	12	1.1	S	4	7	97
esimene	5	mänd	1997	25	26	10	11	0.9	S	3	5	92
esimene	3	haab	2002	20	21	12	9	0.5	V	2	3	82

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

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	haab	20	50	1
harvendusraie	esimene		esimene	kask	20	30	14

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Renlog Eesti OÜ									
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Siim Lokko									
Üksus	RAJA	Inventeerimise kuupäev	19.09.2022									
Katastritunnus	86102:001:0400	Registrikande kuupäev	04.10.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.99 ha	Esimene	332	167	80	20						
Kõrgusindeks	32.4	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	332	167								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	23	11								
Keskmine vanus	26	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	60											
Keskmine diameeter	12											
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	kask	1997	25	26	18	12	17.6	S	300	151	1560	
esimene 5	kuusk	1957	65	66	22	22	0.8	S	16	8	20	
esimene 3	hall lepp	1997	25	26	16	12	0.7	V	10	5	59	
esimene 2	haab	1997	25	26	18	14	0.4	V	6	3	26	
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	haab	25	50	3					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	25	30	90					

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Renlog Eesti OÜ									
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Siim Lokko									
Üksus	RAJA	Inventeerimise kuupäev	19.09.2022									
Katastritunnus	86102:001:0400	Registrikande kuupäev	04.10.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%							
Pindala	2.06 ha	Esimene	159	77	75							
Kõrgusindeks	27.9	Teine	0		0							
Boniteediklass	I	Üksikpuud	12	6								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	171	83								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	17	8								
Keskmine vanus	21	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	61											
Keskmine diameeter	8											
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	kask	2002	20	21	11	8	10.2	S	119	58	2027
esimene	20	kuusk	1997	25	26	9	11	2.7	S	31	15	284
esimene	5	haab	2002	20	21	15	12	0.5	V	8	4	48
üksikpuude	50	kask	1937	85	86	27	26	0.3	S	6	3	5
üksikpuude	50	haab	1937	85	86	30	50	0.2	V	6	3	1
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	haab	20	30	2					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	20	20	24					
vanus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Renlog Eesti OÜ		
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Siim Lokko		
Üksus	RAJA	Inventeerimise kuupäev	19.09.2022		
Katastritunnus	86102:001:0400	Registrikande kuupäev	04.10.2022		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha
Pindala	3.73 ha	Esimene	30	8	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	15	4	
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	45	12	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	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	85	kask	2017	5	6	2	2	1.1	S	26	7	3400
esimene	12	haab	2017	5	6	3	3	0.3	V	4	1	480
esimene	3	hall lepp	2017	5	6	2	2	0	V	0	0	120
üksikpuude	50	mänd	1932	90	91	26	32	0.2	S	7	2	2
üksikpuude	25	kask	1947	75	76	26	28	0.1	S	4	1	1
üksikpuude	25	kask	2002	20	21	14	10	0.1	S	4	1	13

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie			esimene	hall lepp	5	100	0
valgustusraie			esimene	haab	5	60	2
valgustusraie			esimene	kask	5	40	10
lageraie	tehtud töö	2016					

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Renlog Eesti OÜ		
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Siim Lokko		
Üksus	RAJA	Inventeerimise kuupäev	19.09.2022		
Katastritunnus	86102:001:0400	Registrikande kuupäev	04.10.2022		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha
Pindala	0.11 ha	Esimene	12	110	80
Kõrgusindeks	31.3	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	12	110	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	1	10	
Keskmine vanus	21	Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus	60				
Keskmine diameeter	9				
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	kask	2002	20	21	14	9	16.1	S	12	110	2523

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie			esimene	kask	20	30	4

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Renlog Eesti OÜ									
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Siim Lokko									
Üksus	RAJA	Inventeerimise kuupäev	19.09.2022									
Katastritunnus	86102:001:0400	Registrikande kuupäev	04.10.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha							
Pindala	0.4 ha	Esimene	7	18	0							
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0							
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	7	18								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	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	60	haab	2017	5	6	4	4	3.8	V	4	11	3000
esimene	35	hall lepp	2017	5	6	4	4	2.2	V	3	7	1750
esimene	5	kask	2017	5	6	2	2	0.1	S	0	0	250
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
valgustusraie	esimene		esimene	hall lepp	5	70	2					
valgustusraie	esimene		esimene	haab	5	35	2					
lageraie	tehtud töö	2016										

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Renlog Eesti OÜ									
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Siim Lokko									
Üksus	RAJA	Inventeerimise kuupäev	19.09.2022									
Katastritunnus	86102:001:0400	Registrikande kuupäev	04.10.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	4.72 ha	Esimene	703	149	47	14						
Kõrgusindeks	27.6	Teine	184	39	16	5						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	887	188								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	17	4								
Keskmine vanus	61	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	60											
Keskmine diameeter	21											
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	68	kask	1962	60	61	23	21	9.5	S	477	101	274
esimene	12	haab	1962	60	61	25	30	1.6	V	85	18	23
esimene	10	sanglepp	1962	60	61	22	22	1.5	V	71	15	39
esimene	10	kuusk	1962	60	61	20	21	1.5	S	71	15	43
teine	100	kuusk	1972	50	51	16	17	4.6	S	184	39	204
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsents			Kahjustaja				
esimene	kask				25			mehaanilised vigastused				
esimene	kuusk				25			mehaanilised vigastused				
teine	kuusk				10			ulukid				
teine	kuusk				30			mehaanilised vigastused				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene						kuusk					
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	60	100	71					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	60	100	71					
lageraie	esimene		esimene	haab	60	100	85					
lageraie	esimene		esimene	kask	60	95	453					
lageraie	esimene		teine	kuusk	50	100	184					
maapinna mineraliseerimine	esimene											
harvendusraie	tehtud töö											
kasvukohatüüp varieerub												
täius või liitus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												
vanus ebaühtlane												

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Renlog Eesti OÜ			
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Siim Lokko			
Üksus	RAJA	Inventeerimise kuupäev	19.09.2022			
Katastritunnus	86102:001:0400	Registrikande kuupäev	04.10.2022			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	14	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha	
Pindala	1.11 ha	Esimene	83	75	50	11
Kõrgusindeks	26.3	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	11	10		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	94	85		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	8	7		
Keskmine vanus	33	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	74					
Keskmine diameeter	10					
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	55	kask	1992	30	31	14	10	6	S	46	41	768
esimene	45	kuusk	1987	35	36	12	12	4.9	S	38	34	432
üksikpuude	60	kask	1962	60	61	20	17	0.6	S	7	6	27
üksikpuude	40	mänd	1937	85	86	23	30	0.4	S	4	4	5
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												
vanus ebaühtlane												

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Renlog Eesti OÜ			
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Siim Lokko			
Üksus	RAJA	Inventeerimise kuupäev	19.09.2022			
Katastritunnus	86102:001:0400	Registrikande kuupäev	04.10.2022			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	15	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha	
Pindala	0.42 ha	Esimene	33	79	35	10
Kõrgusindeks	26.9	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	15	36		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	48	115		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	5		
Keskmine vanus	46	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	80					
Keskmine diameeter	16					
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	1977	45	46	15	16	8.8	S	30	71	437
esimene	10	kask	1982	40	41	19	20	0.9	S	3	8	28
üksikpuude	30	mänd	1932	90	91	25	32	1	S	5	11	12
üksikpuude	28	kask	1932	90	91	25	34	0.9	S	4	10	10
üksikpuude	28	haab	1932	90	91	29	36	0.7	V	4	10	7
üksikpuude	14	kuusk	1932	90	91	26	32	0.4	S	2	5	5
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Renlog Eesti OÜ		
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Siim Lokko		
Üksus	RAJA	Inventeerimise kuupäev	19.09.2022		
Katastritunnus	86102:001:0400	Registrikande kuupäev	04.10.2022		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	16	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	1.76 ha	Esimene	14	8	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	14	8	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	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	100	kask	2017	5	6	2.5	2	1.9	S	14	8	6000

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	esimene		esimene	kask	5	60	8
lageraie	tehtud töö	2016					

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Renlog Eesti OÜ		
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Siim Lokko		
Üksus	RAJA	Inventeerimise kuupäev	19.09.2022		
Katastritunnus	86102:001:0400	Registrikande kuupäev	04.10.2022		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	17	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	1.88 ha	Esimene	0	0	0
Kõrgusindeks	22	Teine	0		0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	karusambla-mustika	Kokku	0	0	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
Tuleohuklass	V				

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	2017	5	6	1.3		0	S			4000

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	esimene		esimene	kask	5	55	
lageraie	tehtud töö	2016					

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Renlog Eesti OÜ		
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Siim Lokko		
Üksus	RAJA	Inventeerimise kuupäev	19.09.2022		
Katastritunnus	86102:001:0400	Registrikande kuupäev	04.10.2022		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	18	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha
Pindala	0.64 ha	Esimene	13	20	0
Kõrgusindeks	21.6	Teine	0		0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	9	14	
Kasvukohatüüp	karusambbla-mustika	Kokku	22	34	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
Tuleohuklass	V				

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	91	kask	2002	20	21	7	6	4.5	S	13	20	1600
esimene	9	kuusk	2002	20	21	3	3	0.1	S	0	0	150
üksikpuude	57	mänd	1932	90	91	20	22	0.8	S	5	8	22
üksikpuude	43	kask	1952	70	71	18	17	0.7	S	4	6	31

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	esimene		esimene	kask	20	30	4
vanus ebaühtlane							
kasvukohatüüp varieerub							
koosseis ebaühtlane							

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Renlog Eesti OÜ		
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Siim Lokko		
Üksus	RAJA	Inventeerimise kuupäev	19.09.2022		
Katastritunnus	86102:001:0400	Registrikande kuupäev	04.10.2022		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	19	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha
Pindala	1.62 ha	Esimene	11	7	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	10	6	
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	21	13	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	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	83	kask	2017	5	6	3	2	1.6	S	8	5	5000
esimene	15	haab	2017	5	6	2	2	0.3	V	2	1	900
esimene	2	kuusk	2002	20	21	4	6	0.3	S	2	1	100
üksikpuude	83	mänd	1932	90	91	28	30	0.4	S	8	5	6
üksikpuude	17	kask	2002	20	21	13	10	0.2	S	2	1	31

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	esimene		esimene	haab	5	80	1
valgustusraie	esimene		esimene	kask	5	60	5
lageraie	tehtud töö	2016					

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Renlog Eesti OÜ									
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Siim Lokko									
Üksus	RAJA	Inventeerimise kuupäev	19.09.2022									
Katastritunnus	86102:001:0400	Registrikande kuupäev	04.10.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	20	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.71 ha	Esimene	117	165	60	17						
Kõrgusindeks	27.6	Teine	13	19	14	3						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	131	184								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	4	6								
Keskmine vanus	57	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	56											
Keskmine diameeter	23											
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	40	kask	1962	60	61	23	26	6.2	S	47	66	117
esimene	20	haab	1962	60	61	24	34	3.1	V	23	33	34
esimene	15	kask	1987	35	36	17	15	3.1	S	18	25	173
esimene	10	haab	1987	35	36	19	18	1.9	V	12	17	74
esimene	5	kuusk	1962	60	61	20	23	0.8	S	6	8	20
esimene	5	mänd	1962	60	61	22	30	0.8	S	6	8	11
esimene	3	hall lepp	1987	35	36	15	13	0.7	V	4	5	53
esimene	2	remmelgas	1987	35	36	15	14	0.5	V	2	3	30
teine	100	kuusk	1987	35	36	10	10	3.1	S	13	19	391
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	mänd	60	80	5					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	60	100	6					
lageraie	esimene		esimene	haab	35	100	12					
lageraie	esimene		esimene	remmelgas	35	100	2					
lageraie	esimene		esimene	haab	60	100	23					
lageraie	esimene		esimene	kask	60	95	45					
lageraie	esimene		esimene	kask	35	100	18					
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	35	100	4					
maapinna mineraliseerimine	esimene											
täius või liitus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												
vanus ebaühtlane												

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Renlog Eesti OÜ			
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Siim Lokko			
Üksus	RAJA	Inventeerimise kuupäev	19.09.2022			
Katastritunnus	86102:001:0400	Registrikande kuupäev	04.10.2022			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	21	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	3.7 ha	Esimene	463	125	75	18
Kõrgusindeks	28.6	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	7	2		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	470	127		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	remmelgas	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	40	11		
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 (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	75	remmelgas	1997	25	26	14	12	13.9	V	348	94	1225
esimene	25	kask	1997	25	26	17	13	3.8	S	115	31	287
üksikpuude	100	kask	1972	50	51	22	22	0.2	S	7	2	5
järeikasvu	100	kuusk	2002	20	21	2		0	S			1200

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			kuusk			
lageraie	esimene		esimene	kask	25	100	115
lageraie	esimene		esimene	remmelgas	25	100	348
maapinna mineraliseerimine	esimene						

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Renlog Eesti OÜ			
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Siim Lokko			
Üksus	RAJA	Inventeerimise kuupäev	19.09.2022			
Katastritunnus	86102:001:0400	Registrikande kuupäev	04.10.2022			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	22	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	2.69 ha	Esimene	557	207	90	23
Kõrgusindeks	32.1	Teine	0		0	0
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	557	207		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	29	11		
Keskmine vanus	31	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	60					
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	1992	30	31	20	14	19.8	S	500	186	1287
esimene	10	remmelgas	1992	30	31	14	12	3.1	V	56	21	273

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	remmelgas	30	100	56
harvendusraie	esimene		esimene	kask	30	25	125