

Metsaregister

Katastritunnus 58701:001:0145

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Terrapro OÜ									
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Reijo Virolainen									
Üksus	Maxi	Inventeerimise kuupäev	17.02.2015									
Katastritunnus	58701:001:0145	Registrikande kuupäev	25.03.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha							
Pindala	1 ha	Esimene	94	94	15							
Kõrgusindeks	29.1	Teine	0	0	0							
Boniteediklass	I	Üksikpuud	27	27								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	121	121								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	pärn	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	12	12								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus												
Keskmine diameeter	10											
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	50	pärn	1995	20	31	12	10	7.5	S	47	47	0
esimene	30	haab	1995	20	31	12	10	4.5	V	28	28	0
esimene	10	kuusk	1975	40	51	15	18	1.5	S	9	9	0
esimene	10	vaher	1995	20	31	13	12	1.5	S	9	9	0
üksikpuude	100	pärn	1945	70	81	24	25	0	S	27	27	50
põõsa	100	sarapuu				8	6	0	S	0	0	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	vaher	20	20	2					
harvendusraie	esimene		esimene	haab	20	20	6					
harvendusraie	esimene		esimene	pärn	20	15	7					
harvendusraie	esimene		põõsa	sarapuu	20	100						

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Terrapro OÜ		
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Reijo Virolainen		
Üksus	Maxi	Inventeerimise kuupäev	17.02.2015		
Katastritunnus	58701:001:0145	Registrikande kuupäev	25.03.2015		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	2.3 ha	Esimene	389	169	50
Kõrgusindeks	26.1	Teine	48	21	12
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	437	190	
Kuivendus	jah	Surnud mets	23	10	
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	7	3	
Keskmine vanus	85	Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus	70				
Keskmine diameeter	24				
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	30	sanglepp	1945	70	81	23	24	4.8	S	117	51	0
esimene	20	kuusk	1935	80	91	24	26	3.2	S	78	34	0
esimene	20	saar	1935	80	91	21	26	3.2	S	78	34	0
esimene	10	pärn	1945	70	81	23	22	1.6	S	39	17	0
esimene	10	kask	1945	70	81	22	24	1.6	S	39	17	0
esimene	10	haab	1945	70	81	25	27	1.6	V	39	17	0
teine	100	kuusk	1975	40	51	12	13	3	S	48	21	0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		esimene					
lageraie		esimene	esimene	kask	70	70	27
lageraie		esimene	esimene	saar	80	100	78
lageraie		esimene	esimene	pärn	70	100	39
lageraie		esimene	esimene	haab	70	100	39
lageraie		esimene	esimene	kuusk	80	100	78
lageraie		esimene	esimene	sanglepp	70	100	117
lageraie		esimene	teine	kuusk	40	100	48

Maakond	Tartu maakond
Vald	Peipsiääre vald
Üksus	Maxi
Katastritunnus	58701:001:0145
Kvartal	
Eraldis	3
Pindala	1.1 ha
Kõrgusindeks	27.9
Boniteediklass	I
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika
Kuivendus	ei
Peapuuliik	haab
Arenguklass	keskealine mets
Keskmine vanus	33
Raievanus	44
Keskmine diameeter	8
Tuleohuklass	IV

Metsakorraldusettevõtte	Terrapro OÜ				
Metsakorraldaja	Reijo Virolainen				
Inventeerimise kuupäev	17.02.2015				
Registrikande kuupäev	25.03.2015				
	Maht	Täius	Rinnaspindala		
	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
	Esimene	120	109	85	18
	Teine	0	0	0	0
	Üksikpuud	15	14		
	Kokku	135	123		
	Surnud mets	0	0		
	Lamapuit	0	0		
	Juurdekasv	12	11		
	Pöösarinde liitus (%)			0	

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	60	haab	1995	20	31	11	8	10.8	S	73	66	0
esimene	20	kuusk	1975	40	51	14	17	3.6	S	24	22	0
esimene	10	kask	1995	20	31	12	10	1.8	S	12	11	0
esimene	10	sanglepp	1995	20	31	12	10	1.8	V	12	11	0
üksikpuude	40	kuusk	1945	70	81	22	26	0	S	7	6	10
üksikpuude	30	sanglepp	1945	70	81	23	25	0	V	4	4	8
üksikpuude	30	haab	1945	70	81	26	28	0	V	4	4	5

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	sanglepp	20	20	2
harvendusraie	esimene		esimene	haab	20	10	7

Maakond	Tartu maakond
Vald	Peipsiääre vald
Üksus	Maxi
Katastritunnus	58701:001:0145
Kvartal	
Eraldis	4
Pindala	0.6 ha
Kõrgusindeks	27.4
Boniteediklass	II
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika
Kuivendus	ei
Peapuuliik	kask
Arenguklass	latimets
Keskmine vanus	26
Raievanus	71
Keskmine diameeter	8
Tuleohuklass	III

Metsakorraldusettevõtte	Terrapro OÜ				
Metsakorraldaja	Reijo Virolainen				
Inventeerimise kuupäev	17.02.2015				
Registrikande kuupäev	25.03.2015				
	Maht	Täius	Rinnaspindala		
	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
	Esimene	25	42	59	9
	Teine	0	0	0	0
	Üksikpuud	7	12		
	Kokku	32	54		
	Surnud mets	0	0		
	Lamapuit	0	0		
	Juurdekasv	3	6		
	Pöösarinde liitus (%)			0	

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	40	kask	2000	15	26	8	8	3.6	S	10	16	0
esimene	30	sanglepp	2000	15	26	8	10	2.7	V	7	12	0
esimene	20	saar	2000	15	26	7	8	1.8	S	5	8	0
esimene	10	kuusk	1995	20	31	8	9	0.9	S	2	4	0
üksikpuude	100	saar	1955	60	71	20	22	0	S	7	11	30

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõtte	Terrapro OÜ									
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Reijo Virolainen									
Üksus	Maxi	Inventeerimise kuupäev	17.02.2015									
Katastritunnus	58701:001:0145	Registrikande kuupäev	25.03.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%							
Pindala	3.2 ha	Esimene	854	267	71							
Kõrgusindeks	27.1	Teine	0	0	0							
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	854	267								
Kuivendus	jah	Surnud mets	32	10								
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	32	10								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	13	4								
Keskmine vanus	81	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	56											
Keskmine diameeter	25											
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	35	sanglepp	1945	70	81	24	25	8.4	S	301	94	0
esimene	25	haab	1945	70	81	27	28	6	V	214	67	0
esimene	15	kask	1945	70	81	24	25	3.6	S	128	40	0
esimene	10	pärn	1945	70	81	24	25	2.4	S	86	27	0
esimene	10	kuusk	1945	70	81	23	27	2.4	S	86	27	0
esimene	5	saar	1945	70	81	23	26	1.2	S	42	13	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		esimene										
lageraie		esimene	esimene	sanglepp	70	100	301					
lageraie		esimene	esimene	kask	70	70	90					
lageraie		esimene	esimene	saar	70	100	42					
lageraie		esimene	esimene	pärn	70	100	86					
lageraie		esimene	esimene	kuusk	70	100	86					
lageraie		esimene	esimene	haab	70	100	214					
kasvukohatüüp varieerub												

Maakond	Tartu maakond	Metsakorraldusettevõte	Terrapro OÜ									
Vald	Peipsiääre vald	Metsakorraldaja	Reijo Virolainen									
Üksus	Maxi	Inventeerimise kuupäev	17.02.2015									
Katastritunnus	58701:001:0145	Registrikande kuupäev	25.03.2015									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.6 ha	Esimene	155	258	74	24						
Kõrgusindeks	29.4	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	155	258								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	4	7								
Keskmine vanus	61	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	54											
Keskmine diameeter	18											
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	kask	1965	50	61	23	18	8.4	S	55	91	0
esimene	30	haab	1965	50	61	25	27	7.2	V	47	78	0
esimene	30	sanglepp	1965	50	61	24	25	7.2	V	47	78	0
esimene	3	kuusk	1965	50	61	22	24	0.7	S	5	8	0
esimene	2	saar	1965	50	61	22	25	0.5	S	3	5	0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		teine										
lageraie		teine	esimene	saar	50	100	3					
lageraie		teine	esimene	haab	50	100	47					
lageraie		teine	esimene	kuusk	50	100	5					
lageraie		teine	esimene	kask	50	90	49					
lageraie		teine	esimene	sanglepp	50	100	47					