

Metsaregister

Katastritunnus 91801:006:0213

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Terrapro OÜ
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	09.01.2014
Üksus	Keeni 60	Registrikande kuupäev	10.02.2014
Katastritunnus	91801:006:0213		

Kvartal	Eraldis	Pindala	Kõrgusindeks	Boniteediklass	Kasvukohatüüp	Kuivendus	Peapuuliik	Arenguklass	Keskmine vanus	Raievanus	Keskmine diameeter	Tuleohuklass	Maht Täius Rinnaspindala				
													Rinne	tm	tm/ha	%	m ² /ha
	1	0.4 ha	30.3	I	jänese kapsa-mustika	ei	kask	valmiv mets	63	61	23	IV	Esimene	105	263	72	24
													Teine	7	18	14	3
													Üksikpuud	0	0		
													Kokku	112	281		
													Surnud mets	0	0		
													Lamapuit	0	0		
													Juurdekasv	3	7		
													Põõsarinde 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	35	kask	1959	55	63	25	23	8.4	S	37	92	0
esimene	30	haab	1959	55	63	25	32	7.2	V	32	79	0
esimene	25	mänd	1959	55	63	22	24	6	S	26	66	0
esimene	10	kuusk	1959	55	63	22	25	2.4	S	10	26	0
teine	100	kuusk	1974	40	48	10	12	3	S	7	18	0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie		teine	esimene	kask	55	90	33
lageraie		teine	esimene	haab	55	100	32
lageraie		teine	esimene	mänd	55	100	26
lageraie		teine	esimene	kuusk	55	100	10
lageraie		teine	teine	kuusk	40	100	7
looduslikule uuenemisele jätmine		teine					

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Terrapro OÜ			
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	09.01.2014			
Üksus	Keeni 60	Registrikande kuupäev	10.02.2014			
Katastritunnus	91801:006:0213					
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.4 ha	Esimene	108	270	63	23
Kõrgusindeks	25	Teine	15	38	27	6
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	123	308		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	3		
Keskmine vanus	118	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	89					
Keskmine diameeter	33					
Tulehuklass	II					

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	75	mänd	1904	110	118	26	33	17.2	S	81	203	0
esimene	25	kuusk	1904	110	118	24	30	5.8	S	27	68	0
teine	100	kuusk	1974	40	48	10	12	6	S	15	37	0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
istutamine	esimene			mänd			
lageraie	esimene		esimene	kuusk	110	100	27
lageraie	esimene		esimene	mänd	110	95	77
lageraie	esimene		teine	kuusk	40	100	15

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Terrapro OÜ			
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	09.01.2014			
Üksus	Keeni 60	Registrikande kuupäev	10.02.2014			
Katastritunnus	91801:006:0213					
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.5 ha	Esimene	4	8	75	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	5	10		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	9	18		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	4	7		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
Tulehuklass	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	90	kask	2007	7	15	5	3	0	S	5	9	4500
esimene	10	mänd	2009	5	13	1	0	0	S	0	0	500
üksikpuude	100	mänd	1914	100	108	28	32	0	S	5	10	10

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	esimene		esimene	kask	7	20	1

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Terrapro OÜ									
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	09.01.2014									
Üksus	Keeni 60	Registrikande kuupäev	10.02.2014									
Katastritunnus	91801:006:0213											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.7 ha	Esimene	52	74	76	13						
Kõrgusindeks	27.9	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	52	74								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	6	8								
Keskmine vanus	28	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	60											
Keskmine diameeter	9											
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	100	kask	1994	20	28	11	9	13	S	52	74	0
järelkasvu	100	kuusk	1994	20	28	3	3	0	S	0	0	2000
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	20	10	5					
Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Terrapro OÜ									
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	09.01.2014									
Üksus	Keeni 60	Registrikande kuupäev	10.02.2014									
Katastritunnus	91801:006:0213											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.9 ha	Esimene	130	144	92	20						
Kõrgusindeks	32.2	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	la	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	130	144								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	10	11								
Keskmine vanus	28	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	58											
Keskmine diameeter	13											
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	75	kask	1994	20	28	15	13	15	S	97	108	0
esimene	20	haab	1994	20	28	15	13	4	V	26	29	0
esimene	5	kuusk	1989	25	33	12	13	1	S	6	7	0
järelkasvu	100	kuusk	1994	20	28	2	2	0	S	0	0	1000
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	haab	20	25	7					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	20	25	24					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	25	25	2					
koosseis ebaühtlane												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Terrapro OÜ									
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	09.01.2014									
Üksus	Keeni 60	Registrikande kuupäev	10.02.2014									
Katastritunnus	91801:006:0213											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%							
Pindala	0.6 ha	Esimene	94	157	50							
Kõrgusindeks	30.3	Teine	37	62	30							
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	131	219								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	4	6								
Keskmine vanus	58	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	62											
Keskmine diameeter	21											
Tuleohuklass	IV											
Rinne	%	Puuliik	Tekke-	Vanus	Jooksev vanus	Kõrgus	Läbimõõt	Rinnas-	Tekke-	Maht	Maht	Puude arv
			aasta	(a)	(a)	(m)	(cm)	pindala	viis	(tm)	(tm/ha)	(tk/ha)
								(m²/ha)				
esimene	65	kask	1964	50	58	24	21	9.8	S	61	101	0
esimene	30	kuusk	1964	50	58	18	20	4.5	S	28	47	0
esimene	5	mänd	1964	50	58	19	21	0.8	S	5	8	0
teine	100	kuusk	1974	40	48	14	15	8	S	37	62	0
Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Terrapro OÜ									
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	09.01.2014									
Üksus	Keeni 60	Registrikande kuupäev	10.02.2014									
Katastritunnus	91801:006:0213											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%							
Pindala	0.2 ha	Esimene	58	290	77							
Kõrgusindeks	33	Teine	0	0	0							
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänesekapsa	Kokku	58	290								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	4	20								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	12								
Keskmine vanus	58	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	60											
Keskmine diameeter	24											
Tuleohuklass	III											
Rinne	%	Puuliik	Tekke-	Vanus	Jooksev vanus	Kõrgus	Läbimõõt	Rinnas-	Tekke-	Maht	Maht	Puude arv
			aasta	(a)	(a)	(m)	(cm)	pindala	viis	(tm)	(tm/ha)	(tk/ha)
								(m²/ha)				
esimene	95	kuusk	1964	50	58	22	24	25.6	S	55	277	0
esimene	5	mänd	1964	50	58	22	24	1.4	S	3	15	0

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte	Terrapro OÜ			
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	09.01.2014			
Üksus	Keeni 60	Registrikande kuupäev	10.02.2014			
Katastritunnus	91801:006:0213					
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.4 ha	Esimene	6	15	75	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	6	15		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	2	6		
Keskmine vanus		Pöösarinde 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	70	kask	2007	7	15	6	4	0	S	4	10	3500
esimene	20	haab	2007	7	15	6	4	0	V	1	3	1000
esimene	10	hall lepp	2007	7	15	6	4	0	S	0	1	500
põõsa	100	pihlakas				4	0	0	S	0	0	1000

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	esimene		esimene	hall lepp	7	20	0
valgustusraie	esimene		esimene	kask	7	20	1
valgustusraie	esimene		esimene	haab	7	20	0
valgustusraie	esimene		põõsa	pihlakas	7	100	

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte	Terrapro OÜ			
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	09.01.2014			
Üksus	Keeni 60	Registrikande kuupäev	10.02.2014			
Katastritunnus	91801:006:0213					
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.2 ha	Esimene	7	35	95	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	7	35		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	2	8		
Keskmine vanus		Pöösarinde 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	90	haab	2007	7	15	6	4	0	V	6	30	9000
esimene	10	kask	2007	7	15	6	4	0	S	1	3	1000
põõsa	100	pihlakas				4	0	0	S	0	0	500

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	esimene		esimene	haab	7	30	2
valgustusraie	esimene		põõsa	pihlakas	7	100	