

Metsaregister

Katastritunnus 87401:002:1630

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	23.01.2018
Üksus	Metsa	Registrikande kuupäev	26.02.2018
Katastritunnus	87401:002:1630		

Kvartal		Maht		Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	1	tm	tm/ha	%	m²/ha	
Pindala	0.27 ha	Esimene	90	332	69	26
Kõrgusindeks	32.3	Teine	4	15	7	2
Boniteediklass	la	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	jänesekapsa	Kokku	94	347		
Kuivendus	ei	Surnud mets	1	5		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	3	10		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	7		
Keskmine vanus	74	Põõsarinde liitus (%)		0		
Raievanus	59					
Keskmine diameeter	32					
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	kuusk	1948	70	74	27	32	16.8	S	58	216	209
esimene	20	kask	1948	70	74	28	32	5.3	S	18	66	65
esimene	15	haab	1948	70	74	29	36	3.9	V	14	50	39
teine	100	kuusk	1968	50	54	14	12	2	S	4	15	177

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	kuusk	70	10	ulukid
esimene	haab	70	30	ulukid
teine	kuusk	50	25	ulukid

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)	
kultuuride hooldamine	-							
istutamine	-			kuusk				
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	-							
lageraie			esimene	esimene	kask	70	80	14
lageraie			esimene	esimene	haab	70	90	12
lageraie			esimene	esimene	kuusk	70	100	58
lageraie			esimene	teine	kuusk	50	75	3

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	23.01.2018									
Üksus	Metsa	Registrikande kuupäev	26.02.2018									
Katastritunnus	87401:002:1630											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	2	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.28 ha	Esimene	70	251	74	23						
Kõrgusindeks	30.3	Teine	4	15	8	2						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	74	266								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	2	7								
Keskmine vanus	59	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	61											
Keskmine diameeter	24											
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	60	kask	1963	55	59	25	24	13.1	S	42	151	290
esimene	25	kuusk	1963	55	59	22	23	5.8	S	18	63	139
esimene	10	hall lepp	1973	45	49	19	17	2.9	S	7	25	126
esimene	3	mänd	1953	65	69	24	26	0.7	S	2	8	13
esimene	2	vaher	1963	55	59	20	22	0.5	S	1	5	14
teine	100	kuusk	1973	45	49	13	12	2	S	4	15	177
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	55	15	6					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	55	10	2					
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	45	40	3					
harvendusraie	esimene		teine	kuusk	45	10	0					
kasvukohatüüp varieerub												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ								
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	23.01.2018								
Üksus	Metsa	Registrikande kuupäev	26.02.2018								
Katastritunnus	87401:002:1630										
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	3	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.24 ha	Esimene	0	0	0						
Kõrgusindeks		Teine	0	0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	19	81							
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	19	81							
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0							
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0							
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0							
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0								
Raievanus											
Tuleohuklass	I										
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)
üksikpuude	76 kuusk	1938	80	84	26	30	5	S	15	61	71
üksikpuude	24 haab	1938	80	84	27	34	1.5	S	5	19	17
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
kultuuride hooldamine	-										
istutamine	-						kuusk				
maapinna mineraliseerimine	-										
sanitaarraie	esimene		üksikpuude	kuusk	80	75	11				
sanitaarraie	esimene		üksikpuude	haab	80	70	3				
lageraie	tehtud töö										

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	23.01.2018									
Üksus	Metsa	Registrikande kuupäev	26.02.2018									
Katastritunnus	87401:002:1630											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	2.47 ha	Esimene	719	291	54	22						
Kõrgusindeks	31.2	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	719	291								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	14	6								
Keskmine vanus	84	Põõsarinde liitus (%)			5							
Raievanus	70											
Keskmine diameeter	34											
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	1938	80	84	28	34	20.9	S	684	277	230
esimene	5	haab	1938	80	84	31	40	1.1	S	37	15	9
põõsa		sarapuu				4.5						
põõsa		pihlakas				4.5						
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine												
istutamine									kuusk			
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud												
lageraie				teine		esimene	kuusk	80		95		650
lageraie				teine		esimene	haab	80		50		19
sanitaarraie						tehtud töö						

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	23.01.2018									
Üksus	Metsa	Registrikande kuupäev	26.02.2018									
Katastritunnus	87401:002:1630											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.17 ha	Esimene	22	131	50	15						
Kõrgusindeks	28.1	Teine	9	52	34	8						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	3	18								
Kasvukohatüüp	jänesekapsa	Kokku	34	201								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	5								
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
Keskmine diameeter	17											
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	90	hall lepp	1978	40	44	19	17	13.4	S	20	117	592
esimene	10	kuusk	1973	45	49	19	22	1.4	S	2	13	36
teine	100	kuusk	1988	30	34	11	10	8	S	9	52	1019
üksikpuude	61	kuusk	1938	80	84	25	32	0.9	S	2	11	12
üksikpuude	39	kask	1938	80	84	27	36	0.6	S	1	7	6
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
looduslikule uuenelemisele kaasaaitamise muud abinõud		-										
lageraie			teine	esimene	hall lepp	40	100	20				
lageraie			teine	esimene	kuusk	45	50	1				
lageraie			teine	teine	kuusk	30	10	1				
lageraie			teine	üksikpuude	kuusk	80	100	2				
lageraie			teine	üksikpuude	kask	80	100	1				

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	23.01.2018									
Üksus	Metsa	Registrikande kuupäev	26.02.2018									
Katastritunnus	87401:002:1630											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	6	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.92 ha	Esimene	364	396	75	30						
Kõrgusindeks	31.2	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	364	396								
Kuivendus	ei	Surnud mets	5	5								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	14	15								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	6	7								
Keskmine vanus	84	Põõsarinde liitus (%)			5							
Raievanus	70											
Keskmine diameeter	32											
Tulehuklass	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	85	kuusk	1938	80	84	28	32	25.4	S	309	336	316
esimene	10	mänd	1928	90	94	29	34	3.1	S	37	40	34
esimene	3	haab	1938	80	84	30	36	0.9	S	11	12	9
esimene	2	kask	1938	80	84	28	28	0.6	S	7	8	10
põõsa		sarapuu				2.5						
põõsa		pihlakas				2.5						
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
esimene	haab			80		50			haavataelik			
Töö liik		Järjekord		Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)			
kultuuride hooldamine												
istutamine						kuusk						
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud												
lageraie					esimene	kuusk	80	95	294			
lageraie					esimene	kask	80	50	4			
lageraie					esimene	mänd	90	95	35			
lageraie					esimene	haab	80	95	10			
kuusk osaliselt teises rindes												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ								
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	23.01.2018								
Üksus	Metsa	Registrikande kuupäev	26.02.2018								
Katastritunnus	87401:002:1630										
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	7	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.7 ha	Esimene	101	144	68	17					
Kõrgusindeks	27.1	Teine	0		0	0					
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	101	144							
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0							
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0							
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	5	7							
Keskmine vanus	44	Põõsarinde liitus (%)			20						
Raievanus	70										
Keskmine diameeter	14										
Tuleohuklass	V										
Rinne	% Puuliik	Tekke-	Vanus	Jooksev vanus	Kõrgus	Läbimõõt	Rinnas-	Tekke-	Maht	Maht	Puude arv
	aasta	aasta	(a)	(a)	(m)	(cm)	pindala	viis	(tm)	(tm/ha)	(tk/ha)
							(m²/ha)				
esimene 70	kask	1978	40	44	18	14	11.8	S	71	101	768
esimene 20	kuusk	1973	45	49	17	16	3.2	S	20	29	162
esimene 10	hall lepp	1978	40	44	16	14	1.9	V	10	14	125
põõsa	paju				5.5						
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja				
esimene	hall lepp		40		30		lumi				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
harvendusraie	esimene		esimene	kask	40	10	7				
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	40	50	5				
üleujutatav											
täius või liitus ebaühtlane											
kuusk osaliselt teises rindes											
raied ainult talvetingimustes											

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	23.01.2018									
Üksus	Metsa	Registrikande kuupäev	26.02.2018									
Katastritunnus	87401:002:1630											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	8	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.42 ha	Esimene	127	302	58	23						
Kõrgusindeks	31.2	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	127	302								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	5								
Keskmine vanus	84	Põõsarinde liitus (%)			5							
Raievanus	69											
Keskmine diameeter	32											
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	kuusk	1938	80	84	28	32	14.8	S	82	196	184
esimene	15	mänd	1938	80	84	29	32	3.5	S	19	45	44
esimene	15	haab	1938	80	84	30	36	3.5	S	19	45	34
esimene	5	kask	1938	80	84	29	30	1.2	S	6	15	16
põõsa		sarapuu				3.5						
põõsa		pihlakas				3.5						
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
esimene	haab			80		50			haavataelik			
Töö liik		Järjekord		Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)			
kultuuride hooldamine												
istutamine							kuusk					
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud												
lageraie					esimene	esimene	kask	80	90	6		
lageraie					esimene	esimene	kuusk	80	95	78		
lageraie					esimene	esimene	mänd	80	90	17		
lageraie					esimene	esimene	haab	80	90	17		
sanitaarraie					tehtud töö							
täius või liitus ebaühtlane												
kuusk osaliselt teises rindes												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	23.01.2018									
Üksus	Metsa	Registrikande kuupäev	26.02.2018									
Katastritunnus	87401:002:1630											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	9	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.97 ha	Esimene	273	281	86	26						
Kõrgusindeks	30.3	Teine	21	22	12	3						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	294	303								
Kuivendus	ei	Surnud mets	5	5								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	29	30								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	8	8								
Keskmine vanus	54	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	60											
Keskmine diameeter	20											
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	70	kask	1968	50	54	24	20	17.8	S	191	197	567
esimene	15	kuusk	1968	50	54	22	22	3.9	S	41	42	102
esimene	10	hall lepp	1973	45	49	20	17	3.1	V	27	28	135
esimene	5	haab	1968	50	54	26	24	1.2	V	14	14	27
teine	100	kuusk	1978	40	44	13	12	3	S	21	22	265
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	kiire		esimene	kask	50	30	57					
harvendusraie	kiire		esimene	kuusk	50	10	4					
harvendusraie	kiire		esimene	hall lepp	45	30	8					
harvendusraie	kiire		esimene	haab	50	30	4					
harvendusraie	kiire		teine	kuusk	40	10	2					
koosseis ebaühtlane												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ								
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	23.01.2018								
Üksus	Metsa	Registrikande kuupäev	26.02.2018								
Katastritunnus	87401:002:1630										
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	10	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.91 ha	Esimene	290	319	85	29					
Kõrgusindeks	29.7	Teine	0		0	0					
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0								
Kasvukohatüüp	jänesekapsa	Kokku	290	319							
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0							
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0							
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	9	10							
Keskmine vanus	64	Põõsarinde liitus (%)			0						
Raievanus	69										
Keskmine diameeter	23										
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 70	kuusk	1958	60	64	22	23	20.6	S	203	223	495
esimene 20	kask	1963	55	59	25	22	5.6	S	58	64	146
esimene 10	haab	1963	55	59	26	32	2.8	S	29	32	34
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja				
esimene	kuusk		60		10		ulukid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	60	10	20				
harvendusraie	esimene		esimene	kask	55	25	15				
harvendusraie	esimene		esimene	haab	55	30	9				
sanitaarraie	tehtud töö										
täius või liitus ebaühtlane											
kuusk osaliselt teises rindes											
raied ainult talvetingimustes											

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	23.01.2018									
Üksus	Metsa	Registrikande kuupäev	26.02.2018									
Katastritunnus	87401:002:1630											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	11	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.22 ha	Esimene	58	262	85	27						
Kõrgusindeks	26.5	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	58	262								
Kuivendus	ei	Surnud mets	1	5								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	2	10								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	9								
Keskmine vanus	64	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	80											
Keskmine diameeter	17											
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	95	kuusk	1958	60	64	19	17	25.7	S	55	249	1133
esimene	5	kask	1963	55	59	22	17	1.3	S	3	13	56
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja					
esimene	kuusk		60		10		ulukid					
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	60	25	14					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	55	30	1					
kuusk osaliselt teises rindes												
raied ainult talvetingimustes												
vanus ebaühtlane												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ								
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	23.01.2018								
Üksus	Metsa	Registrikande kuupäev	26.02.2018								
Katastritunnus	87401:002:1630										
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	12	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.99 ha	Esimene	288	291	56	22					
Kõrgusindeks	31.2	Teine	0		0	0					
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0								
Kasvukohatüüp	jänesekapsa	Kokku	288	291							
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0							
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0							
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	5	5							
Keskmine vanus	84	Põõsarinde liitus (%)			0						
Raievanus	69										
Keskmine diameeter	32										
Tuleohuklass	III										
Rinne	% Puuliik	Tekke-	Vanus	Jooksev vanus	Kõrgus	Läbimõõt	Rinnas-	Tekke-	Maht	Maht	Puude arv
	aasta	aasta	(a)	(a)	(m)	(cm)	pindala	viis	(tm)	(tm/ha)	(tk/ha)
							(m²/ha)				
esimene 80	kuusk	1938	80	84	28	32	17.6	S	231	233	219
esimene 10	kask	1938	80	84	29	30	2.2	S	29	29	32
esimene 10	haab	1938	80	84	31	40	2.2	S	29	29	17
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
kultuuride hooldamine	-										
istutamine	-			kuusk							
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	-										
lageraie			esimene		esimene	kask	80	80	23		
lageraie			esimene		esimene	haab	80	90	26		
lageraie			esimene		esimene	kuusk	80	95	219		
sanitaarraie			tehtud töö								
			täius või liitus ebaühtlane								
			kuusk osaliselt teises rindes								

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	23.01.2018									
Üksus	Metsa	Registrikande kuupäev	26.02.2018									
Katastritunnus	87401:002:1630											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	13	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.2 ha	Esimene	32	161	34	13						
Kõrgusindeks	32.5	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänesekapsa	Kokku	32	161								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	5								
Keskmine vanus	69	Pöösarinde liitus (%)			5							
Raievanus	60											
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	95	kuusk	1953	65	69	26	28	12.3	S	31	153	200
esimene	5	kask	1953	65	69	27	26	0.7	S	2	8	12
põõsa		sarapuu				5.5						
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine												
istutamine									kuusk			
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud												
lageraie				esimene		esimene	kuusk	65	90	28		
sanitaarraie				tehtud töö								
				vanus ebaühtlane								
				täius või liitus ebaühtlane								

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	23.01.2018									
Üksus	Metsa	Registrikande kuupäev	26.02.2018									
Katastritunnus	87401:002:1630											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	14	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.94 ha	Esimene	236	251	81	24						
Kõrgusindeks	30.5	Teine	12	13	9	2						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	248	264								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	8	8								
Keskmine vanus	49	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	60											
Keskmine diameeter	20											
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	70	kask	1973	45	49	23	20	16.5	S	165	176	525
esimene	20	kuusk	1968	50	54	22	23	4.6	S	47	50	111
esimene	10	hall lepp	1978	40	44	19	15	2.9	V	24	25	162
teine	100	kuusk	1983	35	39	11	10	2	S	12	13	255
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
esimene	kuusk			50		10			ulukid			
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	kiire		esimene	kask	45	20	33					
harvendusraie	kiire		esimene	kuusk	50	15	7					
harvendusraie	kiire		esimene	hall lepp	40	50	12					
harvendusraie	kiire		teine	kuusk	35	10	1					
koosseis ebaühtlane												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	23.01.2018									
Üksus	Metsa	Registrikande kuupäev	26.02.2018									
Katastritunnus	87401:002:1630											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	15	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.48 ha	Esimene	96	201	53	17						
Kõrgusindeks	30.4	Teine	7	15	8	2						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänesekapsa	Kokku	104	216								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	4								
Keskmine vanus	64	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	60											
Keskmine diameeter	25											
Tulehukklass	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	kask	1958	60	64	26	25	13.6	S	77	161	277
esimene	10	haab	1958	60	64	27	32	1.7	V	10	20	21
esimene	7	kuusk	1948	70	74	26	28	1.1	S	7	14	18
esimene	3	remmelgas	1968	50	54	22	24	0.6	S	3	6	13
teine	100	kuusk	1978	40	44	13	12	2	S	7	15	177
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-			kuusk								
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	-											
lageraie			teine	esimene	remmelgas	50	75	2				
lageraie			teine	esimene	kask	60	95	73				
lageraie			teine	esimene	haab	60	95	9				
lageraie			teine	esimene	kuusk	70	100	7				
lageraie			teine	teine	kuusk	40	75	5				
harvendusraie			tehtud töö									
sanitaarraie			tehtud töö									
			koosseis ebaühtlane									
			täius või liitus ebaühtlane									

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	23.01.2018									
Üksus	Metsa	Registrikande kuupäev	26.02.2018									
Katastritunnus	87401:002:1630											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	16	Rinne	tm	tm/ha	%							
Pindala	0.22 ha	Esimene	58	262	86							
Kõrgusindeks	26.5	Teine	0		0							
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	58	262								
Kuivendus	ei	Surnud mets	2	10								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	3	15								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	9								
Keskmine vanus	64	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	80											
Keskmine diameeter	18											
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	90	kuusk	1958	60	64	19	18	24.4	S	52	236	960
esimene	10	kask	1963	55	59	22	17	2.6	S	6	26	113
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja					
esimene	kuusk		60		10		ulukid					
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	60	20	10					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	55	30	2					
sanitaarraie	tehtud töö											
kasvukohatüüp varieerub												
täius või liitus ebaühtlane												
raied ainult talvetingimustes												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ								
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	23.01.2018								
Üksus	Metsa	Registrikande kuupäev	26.02.2018								
Katastritunnus	87401:002:1630										
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	17	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.7 ha	Esimene	137	195	77	21					
Kõrgusindeks	29	Teine	0		0	0					
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	137	195							
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0							
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0							
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	6	8							
Keskmine vanus	45	Põõsarinde liitus (%)	0								
Raievanus	59										
Keskmine diameeter	15										
Tuleohuklass	V										
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	1978	40	44	20	15	13.5	S	89	127	762
esimene 20	kuusk	1968	50	54	19	22	4	S	27	39	106
esimene 15	hall lepp	1978	40	44	18	16	3.5	V	20	29	174
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
harvendusraie	esimene		esimene	kask	40	25	22				
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	50	10	3				
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	40	30	6				
koosseis ebaühtlane											
täius või liitus ebaühtlane											
kasvukohatüüp varieerub											
kuusk osaliselt teises rindes											

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	23.01.2018									
Üksus	Metsa	Registrikande kuupäev	26.02.2018									
Katastritunnus	87401:002:1630											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	18	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.62 ha	Esimene	175	282	86	27						
Kõrgusindeks	32.9	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	175	282								
Kuivendus	ei	Surnud mets	6	10								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	12	20								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	7	11								
Keskmine vanus	49	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	60											
Keskmine diameeter	18											
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	55	kuusk	1973	45	49	20	18	15.4	S	96	155	607
esimene	45	kask	1973	45	49	24	24	11.5	S	79	127	254
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	45	15	14					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	45	30	24					
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												
kuusk osaliselt teises rindes												
raied ainult talvetingimustes												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	23.01.2018									
Üksus	Metsa	Registrikande kuupäev	26.02.2018									
Katastritunnus	87401:002:1630											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	19	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.34 ha	Esimene	114	334	80	29						
Kõrgusindeks	31.2	Teine	5	15	8	2						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	119	349								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	5	15								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	8								
Keskmine vanus	59	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	40											
Keskmine diameeter	24											
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	90	haab	1963	55	59	26	24	26.1	V	102	301	577
esimene	5	kask	1963	55	59	25	24	1.5	S	6	17	32
esimene	5	kuusk	1953	65	69	24	26	1.4	S	6	17	27
teine	100	kuusk	1973	45	49	13	12	2	S	5	15	177
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	haab		55		25			haavataelik				
Töö liik		Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
kultuuride hooldamine		-										
istutamine		-			kuusk							
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud -												
lageraie				esimene	esimene	kuusk	65	100	6			
lageraie				esimene	esimene	haab	55	95	97			
lageraie				esimene	esimene	kask	55	90	5			
lageraie				esimene	teine	kuusk	45	50	3			

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	23.01.2018									
Üksus	Metsa	Registrikande kuupäev	26.02.2018									
Katastritunnus	87401:002:1630											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	20	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.26 ha	Esimene	50	191	72	21						
Kõrgusindeks	28.1	Teine	5	18	14	3						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	54	209								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	6								
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus												
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	70	hall lepp	1978	40	44	19	18	15.3	V	35	134	600
esimene	10	kask	1978	40	44	21	17	1.9	S	5	19	86
esimene	10	saar	1968	50	54	20	24	2	V	5	19	45
esimene	10	kuusk	1958	60	64	22	26	1.8	S	5	19	33
teine	100	kuusk	1988	30	34	10	9	3	S	5	18	472
Töö liik		Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		-										
lageraie		esimene		esimene	hall lepp	40	100	35				
lageraie		esimene		esimene	kask	40	95	5				
lageraie		esimene		esimene	saar	50	50	2				
lageraie		esimene		esimene	kuusk	60	100	5				
lageraie		esimene		teine	kuusk	30	25	1				

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	23.01.2018									
Üksus	Metsa	Registrikande kuupäev	26.02.2018									
Katastritunnus	87401:002:1630											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	21	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.33 ha	Esimene	0	0	0							
Kõrgusindeks	26	Teine	0	0	0							
Boniteediklass	II	Üksikpuud	4	11								
Kasvukohatüüp	jänsekapsa-pohla	Kokku	4	11								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	selgusetu ala	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus												
Tuleohuklass	I											
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)
-	50	kuusk	2003	15	19	4	2	0.1	S			300
-	35	mänd	2013	5	9	1.5	1		S			210
-	10	hall lepp	2008	10	14	6	5	0.1	S			60
-	5	kask	2008	10	14	6	5	0.1	S			30
üksikpuude	92	kuusk	1973	45	49	19	26	1.1	S	3	10	21
üksikpuude	8	hall lepp	1988	30	34	14	14	0.1	S	0	1	9
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-			mänd								
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	-											
sanitaarraie		esimene	üksikpuude	kuusk	45	100	3					
sanitaarraie		esimene	üksikpuude	hall lepp	30	100	0					

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	23.01.2018									
Üksus	Metsa	Registrikande kuupäev	26.02.2018									
Katastritunnus	87401:002:1630											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	22	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.41 ha	Esimene	71	172	65	19						
Kõrgusindeks	30.4	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	71	172								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	4	10								
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)		0								
Raievanus												
Keskmine diameeter	16											
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 50	hall lepp	1988	30	34	18	16	10.3	S	35	86	514	
esimene 20	kuusk	1958	60	64	23	26	3.1	S	14	34	58	
esimene 15	haab	1993	25	29	19	19	3	S	11	26	104	
esimene 10	kask	1973	45	49	22	21	1.7	S	7	17	49	
esimene 5	remmelgas	1973	45	49	18	21	1	S	4	9	30	
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	-											
lageraie		esimene	esimene	hall lepp	30	95	33					
lageraie		esimene	esimene	kuusk	60	90	13					
lageraie		esimene	esimene	haab	25	70	7					
lageraie		esimene	esimene	kask	45	75	5					
lageraie		esimene	esimene	remmelgas	45	95	4					
		vanus ebaühtlane										
		täius või liitus ebaühtlane										
		koosseis ebaühtlane										
		kuusk osaliselt teises rindes										

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Võru vald	Inventeerimise kuupäev	23.01.2018									
Üksus	Metsa	Registrikande kuupäev	26.02.2018									
Katastritunnus	87401:002:1630											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	23	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.18 ha	Esimene	26	142	60	17						
Kõrgusindeks	27.1	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	26	142								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	5								
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
Keskmine diameeter	16											
Tuleohuklass	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	100	hall lepp	1978	40	44	18	16	17	V	26	142	846
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		-										
lageraie		esimene	esimene	hall lepp	40	95	24					