

Metsaregister

Katastritunnus 18101:002:0852

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rõuge vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Pressi-Potsepa	Inventeerimise kuupäev	29.07.2020									
Katastritunnus	18101:002:0852	Registrikande kuupäev	18.08.2020									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.98 ha	Esimene	253	258	57	21						
Kõrgusindeks	28.2	Teine	15	15	8	2						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	268	273								
Kuivendus	ei	Surnud mets	5	5								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	15	15								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	4	4								
Keskmine vanus	93	Pöösarinde liitus (%)	20									
Raievanus	78											
Keskmine diameeter	42											
Tuleohuklass	II											
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	40	mänd	1930	90	94	27	42	8.5	S	101	103	61
esimene	30	kuusk	1930	90	94	26	36	6.2	S	75	77	61
esimene	15	haab	1940	80	84	30	40	3	S	38	39	24
esimene	10	kask	1940	80	84	28	32	2	S	25	26	25
esimene	5	hall lepp	1960	60	64	22	20	1.3	S	13	13	41
teine	90	kuusk	1965	55	59	14	14	1.8	S	14	14	114
teine	10	vaher	1985	35	39	12	10	0.2	S	2	2	31
pöõsa		sarapuu				5.5						
pöõsa		toomingas				5.5						
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja								
esimene	kuusk	90	20	ulukid								
esimene	haab	80	30	haavataelik								
esimene	kask	80	10	teised tüvemädanikud (seened)								
esimene	hall lepp	60	50	teised tüvemädanikud (seened)								
teine	kuusk	55	20	ulukid								
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-			kuusk								
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	-											
maapinna mineraliseerimine	-											
lageraie		teine	esimene	hall lepp	60	95	12					
lageraie		teine	esimene	mänd	90	90	91					
lageraie		teine	esimene	kuusk	90	100	75					
lageraie		teine	esimene	haab	80	90	34					
lageraie		teine	esimene	kask	80	75	19					
lageraie		teine	teine	vaher	35	95	2					
lageraie		teine	teine	kuusk	55	90	12					
kasvukohatüüp varieerub												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rõuge vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Pressi-Potsepa	Inventeerimise kuupäev	29.07.2020									
Katastritunnus	18101:002:0852	Registrikande kuupäev	18.08.2020									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.53 ha	Esimene	0		0	0						
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	5	10								
Kasvukohatüüp	jänsekapsa	Kokku	5	10								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	selgusetu ala	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			20							
Raievanus												
Tulehuklass	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)
-	60	kuusk	2018	2	6	0.4			I			1080
-	40	hall lepp	2018	2	6	1.2			V			720
üksikpuude	52	kask	1945	75	79	30	36	0.4	S	3	5	4
üksikpuude	48	mänd	1945	75	79	28	36	0.4	S	3	5	4
põõsa		toomingas				1.5						
põõsa		teised				1.5						
		põõsaliigid										
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
kultuuride hooldamine	tehtud töö	2019										
istutamine	tehtud töö	2019		kuusk								
lageraie	tehtud töö	2019										
maapinna mineraliseerimine	tehtud töö	2019										
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Rõuge vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak		
Üksus	Pressi-Potsepa	Inventeerimise kuupäev	29.07.2020		
Katastritunnus	18101:002:0852	Registrikande kuupäev	18.08.2020		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.74 ha	Esimene	195	264	70
Kõrgusindeks	28.7	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	195	264	
Kuivendus	ei	Surnud mets	7	10	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	11	15	
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	4	5	
Keskmine vanus	71	Pöösarinde liitus (%)			20
Raievanus	62				
Keskmine diameeter	24				
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	45	kask	1955	65	69	25	24	10.4	S	88	119	229
esimene	35	kuusk	1950	70	74	26	32	7.4	S	68	92	92
esimene	15	hall lepp	1955	65	69	21	19	4.1	S	30	40	146
esimene	5	mänd	1950	70	74	27	32	1.1	S	10	13	13
põõsa		toomingas				5.5						
põõsa		sarapuu				5.5						

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	hall lepp	65	50	teised tüvemädanikud (seened)

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)	
kultuuride hooldamine	-							
istutamine	-			kuusk				
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	-							
maapinna mineraliseerimine	-							
lageraie			teine	esimene	mänd	70	40	4
lageraie			teine	esimene	hall lepp	65	95	28
lageraie			teine	esimene	kuusk	70	95	65
lageraie			teine	esimene	kask	65	95	84
vanus ebaühtlane								
kuusk osaliselt teises rindes								
koosseis ebaühtlane								
kasvukohatüüp varieerub								
täius või liitus ebaühtlane								

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Rõuge vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak		
Üksus	Pressi-Potsepa	Inventeerimise kuupäev	29.07.2020		
Katastritunnus	18101:002:0852	Registrikande kuupäev	18.08.2020		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.54 ha	Esimene	0		0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	6	12	
Kasvukohatüüp	jänsekapsa	Kokku	6	12	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	selgusetu ala	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0
Raievanus					
Tulehuklass	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)
-	65	kuusk	2018	2	6	0.4			I			1430
-	20	hall lepp	2018	2	6	1.5	1		V			440
-	10	kask	2018	2	6	0.7			S			220
-	5	haab	2018	2	6	1.2			V			110
üksikpuude	55	haab	1950	70	74	29	40	0.5	S	3	6	4
üksikpuude	24	kask	1950	70	74	27	28	0.2	S	2	3	4
üksikpuude	21	kuusk	1955	65	69	24	27	0.2	S	1	2	4

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
kultuuride hooldamine	tehtud töö	2019					
istutamine	tehtud töö	2019		kuusk			
lageraie	tehtud töö	2019					
maapinna mineraliseerimine	tehtud töö	2019					

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Rõuge vald	Metsakorraldaja	Ülari Kasak									
Üksus	Pressi-Potsepa	Inventeerimise kuupäev	29.07.2020									
Katastritunnus	18101:002:0852	Registrikande kuupäev	18.08.2020									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.99 ha	Esimene	285	288	73	25						
Kõrgusindeks	30.6	Teine	14	14	8	2						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	299	302								
Kuivendus	ei	Surnud mets	5	5								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	15	15								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	6	6								
Keskmine vanus	71	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	63											
Keskmine diameeter	27											
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 30	kask	1955	65	69	27	27	7.1	S	85	86	123	
esimene 25	kuusk	1950	70	74	26	32	5.8	S	71	72	72	
esimene 20	hall lepp	1955	65	69	21	19	6	S	57	58	213	
esimene 20	mänd	1950	70	74	26	34	4.9	S	57	58	54	
esimene 3	haab	1955	65	69	28	36	0.7	S	9	9	7	
esimene 1	saar	1955	65	69	24	25	0.3	S	3	3	5	
esimene 1	sanglepp	1955	65	69	24	26	0.3	S	3	3	5	
teine 75	kuusk	1970	50	54	13	12	1.4	S	11	11	127	
teine 25	vaher	1985	35	39	12	10	0.6	S	4	4	71	
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja								
esimene	kuusk	70	10	ulukid								
esimene	hall lepp	65	50	teised tüvemädanikud (seened)								
esimene	haab	65	50	haavataelik								
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-			kuusk								
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	-											
lageraie	teine	esimene	mänd	70	95	55						
lageraie	teine	esimene	haab	65	50	4						
lageraie	teine	esimene	kask	65	95	81						
lageraie	teine	esimene	kuusk	70	100	71						
lageraie	teine	esimene	hall lepp	65	95	55						
lageraie	teine	teine	vaher	35	90	4						
lageraie	teine	teine	kuusk	50	90	10						
koosseis ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												
täius või liitus ebaühtlane												