

Katastritunnus 88702:001:0170

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Haljala vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots			
Üksus	Piira	Inventeerimise kuupäev	14.06.2021			
Katastritunnus	88702:001:0170	Registrikande kuupäev	21.07.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.34 ha	Esimene	70	207	60	20
Kõrgusindeks	36.2	Teine	0		0	0
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	70	207		
Kuivendus	ei	Surnud mets	3	10		
Peapuulik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	4	12		
Keskmine vanus	44	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	60					
Keskmine diameeter	22					
Tuleohuklass	IV					

Rinne	%	Puulik	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	95	kuusk	1981	40	44	21	22	18.8	I	67	197	496
esimene	5	kask	1986	35	39	19	16	1.2	S	3	10	57

Rinne	Kahjustatud puulik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	kuusk	40	20	ulukid

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puulik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
sanitaarraie	tehtud töö	2020					

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Haljala vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots			
Üksus	Piira	Inventeerimise kuupäev	14.06.2021			
Katastritunnus	88702:001:0170	Registrikande kuupäev	21.07.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.24 ha	Esimene	11	45	62	10
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	11	45		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuulik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	2	7		
Keskmine vanus	16	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	60					
Keskmine diameeter	8					
Tuleohuklass	II					

Rinne	%	Puulik	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	60	kuusk	2008	13	17	6	8	6.2	I	6	27	1234
esimene	35	hall lepp	2011	10	14	9	8	3.3	S	4	16	655
esimene	5	kask	2011	10	14	7	8	0.5	S	0	2	100

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puulik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	esimene		esimene	hall lepp	10	50	2
istutamine	tehtud töö	2008		kuusk			
lageraie	tehtud töö	2007					
valgustusraie	tehtud töö	2011					

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Haljala vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots		
Üksus	Piira	Inventeerimise kuupäev	14.06.2021		
Katastritunnus	88702:001:0170	Registrikande kuupäev	21.07.2021		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.5 ha	Esimene	40	79	70
Kõrgusindeks	36.8	Teine	0		0
Boniteediklass	la	Üksikpuud	0		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	40	79	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	6	12	
Keskmine vanus	22	Pöösarinde liitus (%)	20		
Raievanus	60				
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	90	kuusk	2003	18	22	9	10	12.5	I	36	71	1593
esimene	10	kask	2006	15	19	10	10	1.5	S	4	8	190
põõsa		sarapuu				4						

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
istutamine	tehtud töö	2003		kuusk			
valgustusraie	tehtud töö	2011					

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Haljala vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots		
Üksus	Piira	Inventeerimise kuupäev	14.06.2021		
Katastritunnus	88702:001:0170	Registrikande kuupäev	21.07.2021		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	1.03 ha	Esimene	0		0
Kõrgusindeks		Teine	0		0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	8	8	
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	8	8	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	mänd	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 (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
üksikpuude	100	mänd	1921	100	104	24	34	0.7	S	8	8	8

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	-						
istutamine	esimene			mänd			
lageraie	tehtud töö	2019					
maapinna mineraliseerimine	tehtud töö	2020					

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Haljala vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots									
Üksus	Piira	Inventeerimise kuupäev	14.06.2021									
Katastritunnus	88702:001:0170	Registrikande kuupäev	21.07.2021									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.55 ha	Esimene	44	80	69	14						
Kõrgusindeks	36.8	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	4	7								
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	48	87								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	6	12								
Keskmine vanus	22	Pöösarinde liitus (%)	5									
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	kuusk	2003	18	22	9	12	12.7	I	40	72	1120
esimene	10	kask	2006	15	19	12	12	1.3	S	4	8	117
üksikpuude	71	mänd	1921	100	104	23	40	0.5	S	3	5	4
üksikpuude	29	kuusk	1951	70	74	21	26	0.2	S	1	2	4
pöösa		sarapuu				6						
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
esimene	kuusk			18		10			ulukid			
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
istutamine	tehtud töö	2003		kuusk								
lageraie	tehtud töö	2001										
valgustusraie	tehtud töö	2011										
Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Haljala vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots									
Üksus	Piira	Inventeerimise kuupäev	14.06.2021									
Katastritunnus	88702:001:0170	Registrikande kuupäev	21.07.2021									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.63 ha	Esimene	225	138	80	18						
Kõrgusindeks	26.6	Teine	24	15	17	3						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	249	153								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	12	8								
Keskmine vanus	39	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	70											
Keskmine diameeter	14											
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	90	kask	1986	35	39	16	14	16.2	S	202	124	1050
esimene	10	sanglepp	1986	35	39	16	14	1.8	S	23	14	119
teine	100	kuusk	2001	20	24	7	8	3	I	24	15	597

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Haljala vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots			
Üksus	Piira	Inventeerimise kuupäev	14.06.2021			
Katastritunnus	88702:001:0170	Registrikande kuupäev	21.07.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.6 ha	Esimene	127	211	83	24
Kõrgusindeks	35	Teine	0		0	0
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	127	211		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuulik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	9	15		
Keskmine vanus	38	Pöösarinde liitus (%)			5	
Raievanus	60					
Keskmine diameeter	18					
Tuleohuklass	IV					

Rinne	%	Puulik	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	kuusk	1987	34	38	17	18	20.1	I	107	179	792
esimene	10	kask	1991	30	34	17	16	2.6	S	13	21	129
esimene	3	hall lepp	1991	30	34	18	18	0.8	S	4	6	30
esimene	2	sanglepp	1991	30	34	18	18	0.5	S	2	4	20
põõsa		sarapuu				4						

Rinne	Kahjustatud puulik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	kuusk	34	20	ulukid

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Haljala vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots			
Üksus	Piira	Inventeerimise kuupäev	14.06.2021			
Katastritunnus	88702:001:0170	Registrikande kuupäev	21.07.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.51 ha	Esimene	143	95	62	13
Kõrgusindeks	25.5	Teine	26	17	25	4
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	169	112		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuulik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	10	7		
Keskmine vanus	39	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	14					
Tuleohuklass	IV					

Rinne	%	Puulik	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	100	kask	1986	35	39	15	14	13	S	143	95	844
teine	100	kuusk	2001	20	24	6	8	4	I	26	17	796

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Haljala vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots			
Üksus	Piira	Inventeerimise kuupäev	14.06.2021			
Katastritunnus	88702:001:0170	Registrikande kuupäev	21.07.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.1 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks		Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	14	13		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	14	13		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
Tuleohuklass	II					

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)
üksikpuude	54	kask	1936	85	89	23	40	0.7	S	8	7	5
üksikpuude	46	mänd	1926	95	99	23	40	0.6	S	7	6	5

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

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Haljala vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots			
Üksus	Piira	Inventeerimise kuupäev	14.06.2021			
Katastritunnus	88702:001:0170	Registrikande kuupäev	21.07.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	2.07 ha	Esimene	99	48	70	11
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	10	5		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	110	53		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	9	5		
Keskmine vanus	17	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	8					
Tuleohuklass	II					

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	95	kuusk	2008	13	17	6	8	10.5	I	95	46	2087
esimene	5	kask	2011	10	14	8	8	0.5	S	4	2	101
üksikpuude	44	kask	1951	70	74	21	24	0.2	S	4	2	5
üksikpuude	41	kuusk	1971	50	54	18	24	0.2	S	4	2	5
üksikpuude	15	haab	1951	70	74	25	40	0.1	S	2	1	0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
istutamine	tehtud töö	2008		kuusk			
lageraie	tehtud töö	2007					
valgustusraie	tehtud töö	2020					

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Haljala vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots		
Üksus	Piira	Inventeerimise kuupäev	14.06.2021		
Katastritunnus	88702:001:0170	Registrikande kuupäev	21.07.2021		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	15	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.53 ha	Esimene	65	123	90
Kõrgusindeks	31.3	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	65	123	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	5	10	
Keskmine vanus	24	Pöösarinde liitus (%)			0
Raievanus	60				
Keskmine diameeter	12				
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	100	kask	2001	20	24	14	12	18	I	65	123	1592
järeikasvu	100	kuusk	2009	12	16	4			I			500

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
istutamine	tehtud töö	2009		kuusk			
istutamine	tehtud töö	2001		kask			
valgustusraie	tehtud töö	2015					

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Haljala vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots		
Üksus	Piira	Inventeerimise kuupäev	14.06.2021		
Katastritunnus	88702:001:0170	Registrikande kuupäev	21.07.2021		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	16	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.73 ha	Esimene	0		0
Kõrgusindeks		Teine	0		0
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	4	5	
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	4	5	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0
Raievanus					
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)
üksikpuude	100	mänd	1901	120	124	20	68	0.5	S	4	5	1

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	-						
istutamine	esimene			kuusk			
lageraie	tehtud töö	2020					

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Haljala vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots			
Üksus	Piira	Inventeerimise kuupäev	14.06.2021			
Katastritunnus	88702:001:0170	Registrikande kuupäev	21.07.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	17	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.82 ha	Esimene	257	313	93	30
Kõrgusindeks	25.5	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	257	313		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	4		
Keskmine vanus	79	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	61					
Keskmine diameeter	26					
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	sanglepp	1946	75	79	23	26	22.7	S	193	235	427
esimene	24	kask	1946	75	79	23	26	7.1	S	62	75	133
esimene	1	haab	1946	75	79	25	32	0.3	S	2	3	3

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	teine		esimene	sanglepp	75	95	183
lageraie	teine		esimene	kask	75	100	62

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Haljala vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots			
Üksus	Piira	Inventeerimise kuupäev	14.06.2021			
Katastritunnus	88702:001:0170	Registrikande kuupäev	21.07.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	18	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.74 ha	Esimene	27	36	0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	27	36		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
Tuleohuklass	II					

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	80	kuusk	2008	13	17	6	6	5.7	I	19	25	2000
esimene	20	hall lepp	2011	10	14	8	8	2.5	S	8	11	500

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	esimene		esimene	hall lepp	10	100	8
istutamine	tehtud töö	2008		kuusk			
lageraie	tehtud töö	2008					

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Haljala vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots									
Üksus	Piira	Inventeerimise kuupäev	14.06.2021									
Katastritunnus	88702:001:0170	Registrikande kuupäev	21.07.2021									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	19	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.76 ha	Esimene	100	131	79	18						
Kõrgusindeks	30.6	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	100	131								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	8	11								
Keskmine vanus	33	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	65											
Keskmine diameeter	18											
Tuleohuklass	III											
Rinne	%	Puuliik	Tekke-	Vanus	Jooksev	Kõrgus	Läbimõõt	Rinnas-	Tekke-	Maht	Maht	Puude arv
			aasta	(a)	vanus (a)	(m)	(cm)	pindala	viis	(tm)	(tm/ha)	(tk/ha)
								(m²/ha)				
esimene	50	kuusk	1986	35	39	14	18	8.5	I	49	65	333
esimene	50	kask	1998	23	27	14	12	9.5	I	49	65	843
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
esimene	kuusk			35		50			ulukid			
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
istutamine	tehtud töö	1998		kask								
valgustusraie	tehtud töö	2011										
Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Haljala vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots									
Üksus	Piira	Inventeerimise kuupäev	14.06.2021									
Katastritunnus	88702:001:0170	Registrikande kuupäev	21.07.2021									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	20	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.09 ha	Esimene	0		0	0						
Kõrgusindeks		Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	0	0								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
Tuleohuklass	IV											
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	tehtud töö	2020										

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Haljala vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots		
Üksus	Piira	Inventeerimise kuupäev	14.06.2021		
Katastritunnus	88702:001:0170	Registrikande kuupäev	21.07.2021		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	21	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	1.24 ha	Esimene	0		0
Kõrgusindeks		Teine	0		0
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	2	2	
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	2	2	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
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)
üksikpuude	100	kask	1991	30	34	19	18	0.2	S	2	2	9

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	-						
istutamine	esimene			kuusk			
lageraie	tehtud töö	2020					

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Haljala vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots		
Üksus	Piira	Inventeerimise kuupäev	14.06.2021		
Katastritunnus	88702:001:0170	Registrikande kuupäev	21.07.2021		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	22	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	1.35 ha	Esimene	247	183	79
Kõrgusindeks	32.8	Teine	0		0
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	247	183	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	16	12	
Keskmine vanus	30	Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus	60				
Keskmine diameeter	16				
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	1995	26	30	19	16	18.3	I	221	164	911
esimene	10	kuusk	1972	49	53	22	26	1.7	I	24	18	32

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Haljala vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots			
Üksus	Piira	Inventeerimise kuupäev	14.06.2021			
Katastritunnus	88702:001:0170	Registrikande kuupäev	21.07.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	23	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.14 ha	Esimene	35	247	61	22
Kõrgusindeks	34.4	Teine	0		0	0
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	35	247		
Kuivendus	ei	Surnud mets	1	10		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	1	10		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	11		
Keskmine vanus	53	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	60					
Keskmine diameeter	26					
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	100	kuusk	1972	49	53	23	26	22	I	35	247	414

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	-						
istutamine	-			kuusk			
lageraie	teine		esimene	kuusk	49	100	35
sanitaarraie	tehtud töö	2020					

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Haljala vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots			
Üksus	Piira	Inventeerimise kuupäev	14.06.2021			
Katastritunnus	88702:001:0170	Registrikande kuupäev	21.07.2021			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	24	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.77 ha	Esimene	75	97	88	16
Kõrgusindeks	29.1	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	75	97		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	7	9		
Keskmine vanus	24	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	60					
Keskmine diameeter	10					
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	100	kask	2001	20	24	12	10	16	I	75	97	2037
järeikasvu	100	kuusk	2009	12	16	2			I			500

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
istutamine	tehtud töö	2009		kuusk			
istutamine	tehtud töö	2001		kask			

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Haljala vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots		
Üksus	Piira	Inventeerimise kuupäev	14.06.2021		
Katastritunnus	88702:001:0170	Registrikande kuupäev	21.07.2021		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	25	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	1.33 ha	Esimene	0		0
Kõrgusindeks		Teine	0		0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	11	8	
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	11	8	
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
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)
üksikpuude	83	kask	1946	75	79	23	32	0.6	S	8	6	8
üksikpuude	17	tamm	1946	75	79	19	24	0.1	S	1	1	3

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	tehtud töö	2020					

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Haljala vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots		
Üksus	Piira	Inventeerimise kuupäev	14.06.2021		
Katastritunnus	88702:001:0170	Registrikande kuupäev	21.07.2021		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	26	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	2.54 ha	Esimene	744	293	105
Kõrgusindeks	30.5	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	744	293	
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	21	8	
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
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	100	hall lepp	1986	35	39	20	14	32	S	744	293	2079

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	teine		esimene	hall lepp	35	95	707

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Haljala vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots		
Üksus	Piira	Inventeerimise kuupäev	14.06.2021		
Katastritunnus	88702:001:0170	Registrikande kuupäev	21.07.2021		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	27	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.2 ha	Esimene	0		0
Kõrgusindeks		Teine	0		0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	17	85	
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	17	85	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	tamm	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
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)
üksikpuude	100	tamm	1906	115	119	23	50	7.9	S	17	85	40

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Haljala vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots		
Üksus	Piira	Inventeerimise kuupäev	14.06.2021		
Katastritunnus	88702:001:0170	Registrikande kuupäev	21.07.2021		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	28	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.28 ha	Esimene	11	38	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	11	38	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
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	70	kuusk	2009	12	16	6	6	4.9	I	6	22	1750
esimene	30	hall lepp	2011	10	14	8	8	3.8	S	5	17	750

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	esimene		esimene	hall lepp	10	100	5
istutamine	tehtud töö	2009		kuusk			
lageraie	tehtud töö	2008					
valgustusraie	tehtud töö	2015					

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Haljala vald	Metsakorraldaja	Enn Sillaots									
Üksus	Piira	Inventeerimise kuupäev	14.06.2021									
Katastritunnus	88702:001:0170	Registrikande kuupäev	21.07.2021									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	29	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.46 ha	Esimene	95	206	93	24						
Kõrgusindeks	31.3	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	95	206								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	5	11								
Keskmine vanus	34	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	61											
Keskmine diameeter	14											
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	1991	30	34	19	14	13.8	S	57	124	895
esimene	25	kuusk	1988	33	37	14	16	6.7	I	24	52	332
esimene	5	haab	1991	30	34	20	20	1.1	S	5	10	36
esimene	5	sanglepp	1991	30	34	18	16	1.2	S	5	10	61
esimene	5	hall lepp	1991	30	34	19	16	1.2	S	5	10	59
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja					
esimene	kuusk		33		30		ulukid					
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	teine		esimene	kask	30	20	11					
harvendusraie	teine		esimene	kuusk	33	20	5					
harvendusraie	teine		esimene	sanglepp	30	20	1					
harvendusraie	teine		esimene	hall lepp	30	20	1					