

Maakond	Võru maakod	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja	Eho Unne		
Üksus	Kallela	Inventeerimise kuupäev	02.09.2022		
Katastritunnus	14201:001:0330	Registrikande kuupäev	07.10.2022		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	1.03 ha	Esimene	176	171	83
Kõrgusindeks	30.4	Teine	32	31	27
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	208	202	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	10	10	
Keskmine vanus	34	Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus	60				
Keskmine diameeter	14				
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	95	kask	1992	30	34	18	14	19	S	167	162	1233
esimene	5	hall lepp	1992	30	34	18	14	1	S	9	9	66
teine	100	kuusk	1997	25	29	9	7	5.5	S	32	31	1429

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kask	30	20	33
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	30	50	5

Maakond	Võru maakod	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja	Eho Unne		
Üksus	Kallela	Inventeerimise kuupäev	02.09.2022		
Katastritunnus	14201:001:0330	Registrikande kuupäev	07.10.2022		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.17 ha	Esimene	39	227	89
Kõrgusindeks	31.3	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	39	227	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	11	
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
Keskmine diameeter	16				
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	hall lepp	1992	30	34	19	16	26	S	39	227	1293
järeikasvu	100	kuusk	2002	20	24	3		0	S			600

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud			-				
lageraie			esimene	esimene	hall lepp	30	100
						39	

Maakond	Võru maakod	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja	Eho Unne									
Üksus	Kallela	Inventeerimise kuupäev	02.09.2022									
Katastritunnus	14201:001:0330	Registrikande kuupäev	07.10.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.62 ha	Esimene	353	218	83	22						
Kõrgusindeks	33	Teine	63	39	29	6						
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänsekapsa	Kokku	416	257								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	19	12								
Keskmine vanus	34	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	60											
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	94	kask	1992	30	34	21	16	20.8	S	330	204	1036
esimene	5	hall lepp	1992	30	34	19	18	1.2	S	18	11	49
esimene	1	remmelgas	1992	30	34	18	14	0.3	S	3	2	17
teine	100	kuusk	1997	25	29	10	8	6.3	S	63	39	1260
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
teine	kuusk		25		5			ulukid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	30	20	66					
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	30	50	9					
harvendusraie	esimene		esimene	remmelgas	30	100	3					
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Võru maakod	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja	Eho Unne									
Üksus	Kallela	Inventeerimise kuupäev	02.09.2022									
Katastritunnus	14201:001:0330	Registrikande kuupäev	07.10.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.21 ha	Esimene	35	167	49	16						
Kõrgusindeks	30.5	Teine	3	16	16	3						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	38	183								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	4	20								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	4								
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus												
Keskmine diameeter	22											
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	74	hall lepp	1977	45	49	23	22	11.9	V	26	124	314
esimene	14	kask	1972	50	54	25	26	2	S	5	23	38
esimene	12	remmelgas	1977	45	49	22	22	2	V	4	20	53
teine	100	kuusk	1992	30	34	8	7	3	S	3	16	780
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		-										
lageraie		esimene	esimene	hall lepp	45	100	26					
lageraie		esimene	esimene	kask	50	50	2					
lageraie		esimene	esimene	remmelgas	45	100	4					
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Võru maakod	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja	Eho Unne									
Üksus	Kallela	Inventeerimise kuupäev	02.09.2022									
Katastritunnus	14201:001:0330	Registrikande kuupäev	07.10.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.45 ha	Esimene	84	187	0	0						
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	3	7								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	87	194								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			20							
Raievanus												
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	haab	2007	15	19	11	6	33.9	V	84	187	12000
üksikpuude	84	tamm	1942	80	84	25	32	0.5	S	3	6	7
üksikpuude	16	kuusk	1972	50	54	18	16	0.1	S	0	1	7
põõsa		toomingas				4						
põõsa		sarapuu				4						
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja								
esimene	haab	15	50	ulukid								
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Võru maakod	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja	Eho Unne									
Üksus	Kallela	Inventeerimise kuupäev	02.09.2022									
Katastritunnus	14201:001:0330	Registrikande kuupäev	07.10.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.19 ha	Esimene	21	110	57	14						
Kõrgusindeks	26.2	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	10	53								
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	31	163								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	7								
Keskmine vanus	47	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	84											
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	56	kuusk	1972	50	54	16	16	7.2	S	12	61	359
esimene	33	jalakas	1997	25	29	13	10	5.4	S	7	36	687
esimene	9	hall lepp	1997	25	29	15	12	1.4	S	2	10	123
esimene	2	saar	1997	25	29	13	10	0.3	S	0	2	42
üksikpuude	63	kask	1937	85	89	28	36	2.7	S	6	34	26
üksikpuude	26	jalakas	1937	85	89	28	36	1.1	S	3	14	11
üksikpuude	11	tamm	1937	85	89	27	34	0.5	S	1	6	5
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
esimene	kuusk			50		10			ulukid			
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Võru maakod	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja	Eho Unne									
Üksus	Kallela	Inventeerimise kuupäev	02.09.2022									
Katastritunnus	14201:001:0330	Registrikande kuupäev	07.10.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%							
Pindala	0.41 ha	Esimene	59	143	0							
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0							
Boniteediklass	I	Üksikpuud	5	11								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	63	154								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	20									
Raievanus												
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	70	haab	2007	15	19	10	6	19.8	V	42	102	7000
esimene	25	hall lepp	2007	15	19	9	6	7.1	V	14	34	2500
esimene	5	tamm	2007	15	19	9	6	1.4	S	3	7	500
üksikpuude	100	tamm	1942	80	84	26	40	0.9	S	5	11	7
põõsa		sarapuu				4						
põõsa		toomingas				4						
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja					
esimene	haab		15		70		ulukid					
esimene	tamm		15		50		ulukid					
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Võru maakod	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja	Eho Unne									
Üksus	Kallela	Inventeerimise kuupäev	02.09.2022									
Katastritunnus	14201:001:0330	Registrikande kuupäev	07.10.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%							
Pindala	0.44 ha	Esimene	40	90	45							
Kõrgusindeks	24.9	Teine	0		0							
Boniteediklass	II	Üksikpuud	2	4								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	41	94								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	6								
Keskmine vanus	51	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	76											
Keskmine diameeter	14											
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	64	kuusk	1972	50	54	15	14	7.1	S	25	57	460
esimene	20	haab	2007	15	19	14	8	2.7	S	8	18	533
esimene	8	pihlakas	1992	30	34	14	10	1	S	3	7	129
esimene	6	tamm	1972	50	54	18	20	0.6	S	2	5	20
esimene	2	hall lepp	2007	15	19	14	8	0.3	S	1	2	53
üksikpuude	100	kask	1952	70	74	26	26	0.4	S	2	4	7
vanus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Võru maakod	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja	Eho Unne		
Üksus	Kallela	Inventeerimise kuupäev	02.09.2022		
Katastritunnus	14201.001:0330	Registrikande kuupäev	07.10.2022		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.2 ha	Esimene	20	102	31
Kõrgusindeks	28.5	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	20	102	
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0	
Peapuulik	hall lepp	Lamapuit	6	30	
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	0	2	
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
Keskmine diameeter	24				
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	80	hall lepp	1972	50	54	22	24	8.2	S	16	82	181
esimene	13	kask	1952	70	74	28	30	1.1	S	3	13	15
esimene	5	kuusk	1972	50	54	18	22	0.5	S	1	5	14
esimene	2	vaher	1972	50	54	20	24	0.2	S	0	2	5

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puulik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud							-
lageraie			esimene	esimene	hall lepp	50	100
lageraie			esimene	esimene	kask	70	95

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Võru maakod	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ		
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja	Eho Unne		
Üksus	Kallela	Inventeerimise kuupäev	02.09.2022		
Katastritunnus	14201.001:0330	Registrikande kuupäev	07.10.2022		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	14	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.16 ha	Esimene	28	175	68
Kõrgusindeks	31.3	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	28	175	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuulik	hall lepp	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	11	
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
Keskmine diameeter	16				
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	hall lepp	1992	30	34	19	16	20	S	28	175	995

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puulik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie			esimene	hall lepp	30	100	28

Maakond	Võru maakod	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja	Eho Unne									
Üksus	Kallela	Inventeerimise kuupäev	02.09.2022									
Katastritunnus	14201:001:0330	Registrikande kuupäev	07.10.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	15	Rinne	tm	tm/ha	%							
Pindala	0.82 ha	Esimene	116	141	58							
Kõrgusindeks	28.6	Teine	0		0							
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	116	141								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	6	7								
Keskmine vanus		Põõsarinde 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	83	hall lepp	1987	35	39	18	16	14	S	96	117	696
esimene	10	kask	1987	35	39	21	18	1.4	S	11	14	56
esimene	4	haab	1987	35	39	22	22	0.6	S	5	6	15
esimene	3	remmelgas	1987	35	39	18	18	0.5	S	3	4	20
järeikasvu	100	kuusk	2007	15	19	3		0	S			500
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		-										
lageraie		esimene	esimene	hall lepp	35	100	96					
lageraie		esimene	esimene	kask	35	50	6					
lageraie		esimene	esimene	haab	35	50	2					
lageraie		esimene	esimene	remmelgas	35	100	3					
		kuusk osaliselt teises rindes										
		koosseis ebaühtlane										
		täius või liitus ebaühtlane										

Maakond	Võru maakod	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja	Eho Unne									
Üksus	Kallela	Inventeerimise kuupäev	02.09.2022									
Katastritunnus	14201:001:0330	Registrikande kuupäev	07.10.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	16	Rinne	tm	tm/ha	%							
Pindala	0.38 ha	Esimene	71	187	80							
Kõrgusindeks	33.2	Teine	6	17	15							
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	78	204								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuul liik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	5	13								
Keskmine vanus	29	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	55											
Keskmine diameeter	14											
Tuleohuklass	IV											
Rinne	%	Puul liik	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	62	kask	1997	25	29	19	14	12.9	S	44	116	838
esimene	20	haab	1997	25	29	20	16	4.1	V	14	37	203
esimene	18	hall lepp	1997	25	29	18	16	4	S	13	34	200
teine	100	kuusk	2002	20	24	9	7	3	S	6	17	780
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puul liik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	25	20	9					
harvendusraie	esimene		esimene	haab	25	15	2					
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	25	50	6					
koosseis ebaühtlane												

Maakond	Võru maakod	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja	Eho Unne									
Üksus	Kallela	Inventeerimise kuupäev	02.09.2022									
Katastritunnus	14201:001:0330	Registrikande kuupäev	07.10.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	17	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.43 ha	Esimene	71	166	65	19						
Kõrgusindeks	35.5	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	la	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	71	166								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	4	10								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	7	16								
Keskmine vanus	24	Põõsarinde liitus (%)			20							
Raievanus	31											
Keskmine diameeter	12											
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	73	haab	2002	20	24	19	12	13.9	V	52	121	1226
esimene	12	hall lepp	2002	20	24	18	14	2.4	V	9	20	155
esimene	7	kuusk	1972	50	54	18	18	1.3	S	5	12	49
esimene	5	vaher	2002	20	24	19	14	0.9	S	3	8	59
esimene	3	saar	2002	20	24	18	12	0.6	S	2	5	51
põõsa		toomingas				3						
põõsa		sarapuu				3						
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
esimene	haab			20		90			ulukid			
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	tehtud töö	2001										
koosseis ebaühtlane												

Maakond	Võru maakod	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Antsla vald	Metsakorraldaja	Eho Unne									
Üksus	Kallela	Inventeerimise kuupäev	02.09.2022									
Katastritunnus	14201:001:0330	Registrikande kuupäev	07.10.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	18	Rinne	tm	tm/ha	%							
Pindala	0.65 ha	Esimene	129	198	77							
Kõrgusindeks	26.6	Teine	0		0							
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	129	198								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuul liik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	4	6								
Keskmine vanus	54	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	65											
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	65	kask	1972	50	54	20	16	13.7	S	84	129	682
esimene	25	hall lepp	1972	50	54	21	18	5.2	S	33	50	204
esimene	7	kuusk	1972	50	54	17	14	1.6	S	9	14	101
esimene	3	haab	1972	50	54	24	26	0.6	S	4	6	10
koosseis ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												