

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu		
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko		
Üksus	SAHKANI	Inventeerimise kuupäev	19.05.2022		
Katastritunnus	13001:001:0394	Registrikande kuupäev	27.05.2022		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.32 ha	Esimene	1	3	0
Kõrgusindeks	22	Teine	0		0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	2	5	
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	3	8	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
Tuleohuklass	V				

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	sanglepp	2017	5	8	2.5	2	0.4	V	1	2	1400
esimene	25	kask	2017	5	8	2	2	0.2	S	0	1	500
esimene	5	kuusk	2017	5	8	0.5		0	S			100
üksikpuude	100	mänd	1922	100	103	22	30	0.5	S	2	5	7

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	tehtud töö	2018					

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu		
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko		
Üksus	SAHKANI	Inventeerimise kuupäev	19.05.2022		
Katastritunnus	13001:001:0394	Registrikande kuupäev	27.05.2022		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.23 ha	Esimene	0		0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	0	0	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	selgusetala	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)
-	70	kuusk	2017	5	8	0.5		0	S			420
-	30	kask	2020	2	5	1		0	S			180

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	tehtud töö	2018					

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko									
Üksus	SAHKANI	Inventeerimise kuupäev	19.05.2022									
Katastritunnus	13001:001:0394	Registrikande kuupäev	27.05.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.79 ha	Esimene	0		0	0						
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	17	21								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	17	21								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	selgusetu ala	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)
-	60	kask	2020	2	5	1		0	S			571
-	15	sanglepp	2017	5	8	3	2	0	V			143
-	10	haab	2017	5	8	3	2	0	V			95
-	10	kuusk	2017	5	8	0.8		0	S			95
-	5	hall lepp	2020	2	5	1		0	V			48
üksikpuude	76	kask	1942	80	83	26	30	1.3	S	13	16	19
üksikpuude	24	mänd	1942	80	83	28	34	0.4	S	4	5	4
põõsa	100	pihlakas				1		0				0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
sanitaarraie	esimene		põõsa	pihlakas		100						
sanitaarraie	esimene		üksikpuude	kask	80	100	13					
lageraie	tehtud töö	2018										
kasvukohatüüp varieerub												

Katastritunnus 13001:001:0393

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu		
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko		
Üksus	SAHKANI	Inventeerimise kuupäev	19.05.2022		
Katastritunnus	13001:001:0393	Registrikande kuupäev	27.05.2022		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.75 ha	Esimene	3	4	0
Kõrgusindeks	22	Teine	0		0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	5	7	
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	8	11	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	hall lepp	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	97	hall lepp	2017	5	8	2	2	0.8	V	3	4	2425
esimene	3	kask	2017	5	8	1		0	S			75
üksikpuude	100	mänd	1932	90	93	25	40	0.6	S	5	7	5

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	tehtud töö	2018					

täius või liitus ebaühtlane							
-----------------------------	--	--	--	--	--	--	--

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu		
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko		
Üksus	SAHKANI	Inventeerimise kuupäev	19.05.2022		
Katastritunnus	13001:001:0393	Registrikande kuupäev	27.05.2022		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.65 ha	Esimene	131	202	67
Kõrgusindeks	19.5	Teine	0		0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	131	202	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	1	1	
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	2	
Keskmine vanus	108	Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus	99				
Keskmine diameeter	24				
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	80	mänd	1917	105	108	20	24	16.9	S	105	162	374
esimene	17	kask	1917	105	108	19	20	3.8	S	22	34	122
esimene	3	sanglepp	1917	105	108	19	20	0.7	V	4	6	22

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			mänd			
lageraie	esimene		esimene	mänd	105	97	102
lageraie	esimene		esimene	kask	105	100	22
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	105	100	4
maapinna mineraliseerimine	esimene						

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu		
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko		
Üksus	SAHKANI	Inventeerimise kuupäev	19.05.2022		
Katastritunnus	13001:001:0393	Registrikande kuupäev	27.05.2022		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	2.24 ha	Esimene	323	144	64
Kõrgusindeks	14	Teine	0		0
Boniteediklass	V	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	siirdesoo	Kokku	323	144	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	5	2	
Keskmine vanus	103	Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus	120				
Keskmine diameeter	18				
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	98	mänd	1922	100	103	14	18	19.3	S	316	141	757
esimene	2	kask	1922	100	103	17	20	0.4	S	7	3	11

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu		
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko		
Üksus	SAHKANI	Inventeerimise kuupäev	19.05.2022		
Katastritunnus	13001:001:0393	Registrikande kuupäev	27.05.2022		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.4 ha	Esimene	0		0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	6	14	
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	6	14	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	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)
-	60	kask	2007	15	18	6	5	0	S			180
-	40	kuusk	2007	15	18	1.5	1	0	S			120
üksikpuude	100	mänd	1922	100	103	27	34	1.2	S	6	14	13

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			mänd			
maapinna mineraliseerimine	esimene						

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu		
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko		
Üksus	SAHKANI	Inventeerimise kuupäev	19.05.2022		
Katastritunnus	13001:001:0393	Registrikande kuupäev	27.05.2022		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.38 ha	Esimene	73	192	82
Kõrgusindeks	17.6	Teine	0		0
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	mustika-kõdusoo	Kokku	73	192	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	4	10	
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	3	
Keskmine vanus	105	Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus	100				
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	60	mänd	1917	105	108	18	24	13	S	44	115	288
esimene	35	kask	1927	95	98	16	20	8.7	S	25	67	277
esimene	5	kuusk	1917	105	108	17	22	1.1	S	4	10	28
järeikasvu	100	kuusk	2002	20	23	2		0	S			800

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	esimene						
lageraie	esimene		esimene	mänd	105	95	42
lageraie	esimene		esimene	kask	95	100	25
lageraie	esimene		esimene	kuusk	105	100	4

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko									
Üksus	SAHKANI	Inventeerimise kuupäev	19.05.2022									
Katastritunnus	13001:001:0393	Registrikande kuupäev	27.05.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	14	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	4.24 ha	Esimene	195	46	52	9						
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	13	3								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	208	49								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	21	5								
Keskmine vanus	18	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	69											
Keskmine diameeter	7											
Tuleohuklass	III											
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	72	kask	2007	15	18	11	7	6	S	144	34	1562
esimene	18	sanglepp	2007	15	18	9	6	1.8	V	34	8	629
esimene	5	kuusk	2007	15	18	5	4	0.6	S	8	2	489
esimene	5	hall lepp	2007	15	18	10	8	0.5	V	8	2	92
üksikpuude	34	mänd	1912	110	113	23	30	0.1	S	4	1	1
üksikpuude	33	kask	1932	90	93	25	30	0.1	S	4	1	1
üksikpuude	33	sanglepp	1932	90	93	21	24	0.1	V	4	1	2
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie		teine	esimene	kask	15	25	36					
harvendusraie		teine	esimene	sanglepp	15	20	7					
harvendusraie		teine	esimene	hall lepp	15	20	2					
valgustusraie		tehtud töö	2018									
kasvukohatüüp varieerub												

Maakond	Ida-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Alutaguse vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko									
Üksus	SAHKANI	Inventeerimise kuupäev	19.05.2022									
Katastritunnus	13001:001:0393	Registrikande kuupäev	27.05.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	15	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.19 ha	Esimene	21	110	40	12						
Kõrgusindeks	22.5	Teine	4	20	15	3						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	25	130								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	0	2								
Keskmine vanus	78	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	65											
Keskmine diameeter	20											
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	40	kask	1947	75	78	20	20	4.7	S	8	44	149
esimene	30	sanglepp	1947	75	78	20	20	3.6	V	6	33	115
esimene	20	haab	1947	75	78	22	26	2.2	V	4	22	42
esimene	10	mänd	1937	85	88	21	26	1.1	S	2	11	21
teine	100	kuusk	1962	60	63	10	10	3.3	S	4	20	419
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	kask	75	98	8					
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	75	100	6					
lageraie	esimene		esimene	haab	75	100	4					
lageraie	esimene		esimene	mänd	85	60	1					
lageraie	esimene		teine	kuusk	60	100	4					