

Metsaregister

Katastritunnus 73201:001:1218

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Setomaa vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko									
Üksus	SUUKESE	Inventeerimise kuupäev	11.05.2023									
Katastritunnus	73201:001:1218	Registrikande kuupäev	27.07.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.21 ha	Esimene	54	256	86	25						
Kõrgusindeks	29.5	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	54	256								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	6								
Keskmine vanus	62	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	56											
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	61	kask	1963	60	63	25	24	13.6	S	33	156	301
esimene	24	remmelgas	1973	50	53	16	18	8.2	V	13	62	320
esimene	9	haab	1973	50	53	26	32	2	V	5	23	25
esimene	6	mänd	1963	60	63	24	28	1.4	S	3	15	22
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent		Kahjustaja							
esimene	remmelgas		90		teised tüvemädanikud (seened)							
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	kask	60	95	31					
lageraie	esimene		esimene	remmelgas	50	100	13					
lageraie	esimene		esimene	haab	50	100	5					
lageraie	esimene		esimene	mänd	60	50	2					
koosseis ebaühtlane												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu		
Vald	Setomaa vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko		
Üksus	SUUKESE	Inventeerimise kuupäev	11.05.2023		
Katastritunnus	73201:001:1218	Registrikande kuupäev	27.07.2023		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.88 ha	Esimene	57	65	75
Kõrgusindeks	23.5	Teine	0		0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	57	65	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	6	6	
Keskmine vanus	28	Pöösarinde liitus (%)	20		
Raievanus	70				
Keskmine diameeter	7				
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	92	kask	1998	25	28	10	7	11.2	S	53	60	2920
esimene	8	mänd	2003	20	23	7	10	1.1	S	4	5	139
pöõsa	100	paju				2		0				0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie		esimene	esimene	kask	25	15	8
harvendusraie		esimene	pöõsa	paju		100	

kasvukohatüüp varieerub

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Valga Puu		
Vald	Setomaa vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko		
Üksus	SUUKESE	Inventeerimise kuupäev	11.05.2023		
Katastritunnus	73201:001:1218	Registrikande kuupäev	27.07.2023		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.36 ha	Esimene	10	28	44
Kõrgusindeks	20.4	Teine	0		0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	madalsoo	Kokku	10	28	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	1	4	
Keskmine vanus	28	Pöösarinde liitus (%)	35		
Raievanus	70				
Keskmine diameeter	7				
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	95	kask	1998	25	28	8	7	5.8	S	10	27	1503
esimene	5	mänd	2003	20	23	4	6	0.4	S	0	1	133
pöõsa	100	paju				3		0				0

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõtte	Osaühing Valga Puu									
Vald	Setomaa vald	Metsakorraldaja	Tamar Muzakko									
Üksus	SUUKESE	Inventeerimise kuupäev	11.05.2023									
Katastritunnus	73201:001:1218	Registrikande kuupäev	27.07.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.13 ha	Esimene	25	196	68	20						
Kõrgusindeks	33.2	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	Ia	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	25	196								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	2	12								
Keskmine vanus	34	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	35											
Keskmine diameeter	15											
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	66	haab	1998	25	28	19	15	14.8	V	17	129	836
esimene	26	kask	1958	65	68	26	25	4.3	S	7	51	88
esimene	8	mänd	1928	95	98	26	28	1.3	S	2	16	22
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
esimene	haab					30			ulukid			
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	haab	25	20	3					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	65	15	1					
vanus ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												