

Metsaregister

Katastritunnus 46503:001:0037

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Metsakorralduskeskus			
Vald	Setomaa vald	Metsakorraldaja	Kurmet Kuldnokk			
Üksus	MÄE	Inventeerimise kuupäev	06.11.2022			
Katastritunnus	46503:001:0037	Registrikande kuupäev	19.01.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.19 ha	Esimene	47	245	64	22
Kõrgusindeks	31.2	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	naadi	Kokku	47	245		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	7		
Keskmine vanus	55	Pöösarinde liitus (%)	20			
Raievanus	41					
Keskmine diameeter	28					
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	80	haab	1972	50	54	25	28	17.7	V	37	196	287
esimene	20	kask	1957	65	69	25	26	4.3	S	9	49	81
pöosa	100	toomingas				3		0				0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie		esimene	esimene	haab	50	100	37
lageraie		esimene	esimene	kask	65	90	8
lageraie		esimene	pöosa	toomingas		100	
looduslikule uuenemisele jätmine		esimene					

koosseis ebaühtlane

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Metsakorralduskeskus			
Vald	Setomaa vald	Metsakorraldaja	Kurmet Kuldnokk			
Üksus	MÄE	Inventeerimise kuupäev	06.11.2022			
Katastritunnus	46503:001:0037	Registrikande kuupäev	19.01.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.04 ha	Esimene	234	225	86	23
Kõrgusindeks	31.4	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänsekapsa	Kokku	234	225		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	10	10		
Keskmine vanus	39	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	100	kask	1987	35	39	21	16	22.9	S	234	225	1139
Töö liik		Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
harvendusraie		esimene		esimene	kask	35	30	70				
vanus ebaühtlane												

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Metsakorralduskeskus			
Vald	Setomaa vald	Metsakorraldaja	Kurmet Kuldnokk			
Üksus	MÄE	Inventeerimise kuupäev	06.11.2022			
Katastritunnus	46503:001:0037	Registrikande kuupäev	19.01.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.12 ha	Esimene	15	122	62	16
Kõrgusindeks	26.6	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	15	122		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	remmelgas	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	6		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
Keskmine diameeter	18					
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	90	remmelgas	1987	35	39	16	18	14.6	V	13	110	573
esimene	10	kask	1977	45	49	18	18	1.4	S	1	12	56

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie		esimene	esimene	remmelgas	35	100	13
lageraie		esimene	esimene	kask	45	50	1
looduslikule uuenemisele jätmise		esimene					

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Metsakorralduskeskus			
Vald	Setomaa vald	Metsakorraldaja	Kurmet Kuldnokk			
Üksus	MÄE	Inventeerimise kuupäev	06.11.2022			
Katastritunnus	46503:001:0037	Registrikande kuupäev	19.01.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.26 ha	Esimene	44	170	66	18
Kõrgusindeks	29.9	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	44	170		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	7		
Keskmine vanus	45	Pöösarinde liitus (%)	20			
Raievanus	54					
Keskmine diameeter	18					
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	60	kask	1982	40	44	21	18	10.3	S	27	102	406
esimene	30	remmelgas	1982	40	44	18	20	6.1	V	13	51	194
esimene	10	kask	1957	65	69	23	26	1.6	S	4	17	30
põõsa	100	paju				3		0				0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie		esimene	esimene	kask	40	10	3
harvendusraie		esimene	esimene	remmelgas	40	20	3

Maakond	Võru maakond	Metsakorraldusettevõte	OÜ Metsakorralduskeskus									
Vald	Setomaa vald	Metsakorraldaja	Kurmet Kuldnokk									
Üksus	MÄE	Inventeerimise kuupäev	06.11.2022									
Katastritunnus	46503:001:0037	Registrikande kuupäev	19.01.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.21 ha	Esimene	16	78	34	9						
Kõrgusindeks	27.7	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	16	78								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	1	3								
Keskmine vanus	49	Põõsarinde liitus (%)	40									
Raievanus	48											
Keskmine diameeter	18											
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	55	kask	1977	45	49	20	18	4.6	S	9	43	179
esimene	45	remmelgas	1977	45	49	17	18	4.4	V	7	35	174
põõsa	100	paju				3		0				0
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie		esimene	esimene	kask	45	88	8					
lageraie		esimene	esimene	remmelgas	45	100	7					
lageraie		esimene	põõsa	paju		100						
looduslikule uuenemisele jätmise		esimene										
vanus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												