

Metsaregister

Katastritunnus 40301:002:0398

Maakond	Saare maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Saaremaa vald	Metsakorraldaja	Harri Voksepp									
Üksus	Saadamäe	Inventeerimise kuupäev	10.05.2022									
Katastritunnus	40301:002:0398	Registrikande kuupäev	02.06.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha							
Pindala	1.19 ha	Esimene	282	237	72	23						
Kõrgusindeks	24.2	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	282	237								
Kuivendus	ei	Surnud mets	12	10								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	12	10								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	5	5								
Keskmine vanus	86	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	75											
Keskmine diameeter	30											
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	50	kuusk	1937	85	89	22	30	10.9	S	140	118	155
esimene	20	kask	1947	75	79	21	24	4.8	S	56	47	107
esimene	20	sanglepp	1947	75	79	21	24	5	S	56	47	110
esimene	10	haab	1947	75	79	23	32	2.3	S	29	24	28
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja					
esimene	haab		75		30		haavataelik					
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	kuusk	85	100	140					
lageraie	esimene		esimene	kask	75	80	45					
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	75	100	56					
lageraie	esimene		esimene	haab	75	100	29					
kuusk osaliselt teises rindes												
kasvukohatüüp varieerub												

Maakond	Saare maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Saaremaa vald	Metsakorraldaja	Harri Voksepp									
Üksus	Saadamäe	Inventeerimise kuupäev	10.05.2022									
Katastritunnus	40301:002:0398	Registrikande kuupäev	02.06.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.28 ha	Esimene	51	182	59	18						
Kõrgusindeks	23.3	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	51	182								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	3								
Keskmine vanus	89	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	73											
Keskmine diameeter	26											
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	1937	85	89	22	26	7.1	S	20	73	134
esimene	30	sanglepp	1937	85	89	22	26	5.5	S	15	55	103
esimene	30	kuusk	1937	85	89	20	26	5.4	S	15	55	102
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	kask	85	90	18					
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	85	100	15					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	85	100	15					
Maakond	Saare maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Saaremaa vald	Metsakorraldaja	Harri Voksepp									
Üksus	Saadamäe	Inventeerimise kuupäev	10.05.2022									
Katastritunnus	40301:002:0398	Registrikande kuupäev	02.06.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.43 ha	Esimene	108	252	82	25						
Kõrgusindeks	23.7	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	108	252								
Kuivendus	ei	Surnud mets	4	10								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	2	5								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	5								
Keskmine vanus	93	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	77											
Keskmine diameeter	28											
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	50	kuusk	1927	95	99	23	28	11.2	S	54	126	182
esimene	30	kask	1947	75	79	19	22	8.4	S	33	76	222
esimene	10	mänd	1927	95	99	22	32	2.4	S	11	25	30
esimene	10	sanglepp	1947	75	79	19	24	2.9	S	11	25	64
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	-			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	kuusk	95	100	54					
lageraie	esimene		esimene	kask	75	100	33					
lageraie	esimene		esimene	mänd	95	50	5					
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	75	100	11					

Maakond	Saare maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Saaremaa vald	Metsakorraldaja	Harri Voksepp			
Üksus	Saadamäe	Inventeerimise kuupäev	10.05.2022			
Katastritunnus	40301:002:0398	Registrikande kuupäev	02.06.2022			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.23 ha	Esimene	44	192	72	20
Kõrgusindeks	24.8	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	44	192		
Kuivendus	ei	Surnud mets	2	10		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	1	4		
Keskmine vanus	69	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	69					
Keskmine diameeter	22					
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	70	kask	1957	65	69	21	22	13.7	S	31	135	361
esimene	20	sanglepp	1957	65	69	20	22	4.2	S	9	38	111
esimene	10	kuusk	1957	65	69	18	20	2.1	S	4	19	66

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	-						
istutamine	-			kuusk			
lageraie		teine	esimene	kask	65	95	29
lageraie		teine	esimene	sanglepp	65	100	9
lageraie		teine	esimene	kuusk	65	100	4

kuusk osaliselt teises rindes

Maakond	Saare maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Saaremaa vald	Metsakorraldaja	Harri Voksepp			
Üksus	Saadamäe	Inventeerimise kuupäev	10.05.2022			
Katastritunnus	40301:002:0398	Registrikande kuupäev	02.06.2022			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.26 ha	Esimene	66	254	64	23
Kõrgusindeks	23	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	66	254		
Kuivendus	ei	Surnud mets	3	10		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	3	10		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	4		
Keskmine vanus	104	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	91					
Keskmine diameeter	30					
Tuleohuklass	III					

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	kuusk	1922	100	104	23	30	18.1	S	53	203	256
esimene	20	mänd	1922	100	104	22	34	4.9	S	13	51	54

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	-						
istutamine	-			kuusk			
lageraie		esimene	esimene	kuusk	100	100	53
lageraie		esimene	esimene	mänd	100	70	9

Maakond	Saare maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Saaremaa vald	Metsakorraldaja	Harri Voksepp									
Üksus	Saadamäe	Inventeerimise kuupäev	10.05.2022									
Katastritunnus	40301:002:0398	Registrikande kuupäev	02.06.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.42 ha	Esimene	240	169	76	20						
Kõrgusindeks	24.6	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	240	169								
Kuivendus	ei	Surnud mets	14	10								
Peapuul liik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	9	6								
Keskmine vanus	54	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	68											
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	45	kask	1972	50	54	18	16	8.9	S	108	76	443
esimene	35	sanglepp	1972	50	54	18	18	7.1	S	84	59	279
esimene	20	kuusk	1972	50	54	16	18	4	S	48	34	157
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie		esimene	esimene	kask	50	15	16					
harvendusraie		esimene	esimene	sanglepp	50	30	25					

Maakond	Saare maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Saaremaa vald	Metsakorraldaja	Harri Voksepp									
Üksus	Saadamäe	Inventeerimise kuupäev	10.05.2022									
Katastritunnus	40301:002:0398	Registrikande kuupäev	02.06.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.22 ha	Esimene	167	137	55	15						
Kõrgusindeks	22.9	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	167	137								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	3								
Keskmine vanus	82	Põõsarinde liitus (%)			20							
Raievanus	68											
Keskmine diameeter	25											
Tulehuklass	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	1942	80	84	21	26	5.6	S	67	55	105
esimene	30	sanglepp	1942	80	84	20	26	4.5	S	50	41	85
esimene	10	kask	1972	50	54	17	16	1.7	S	17	14	84
esimene	10	saar	1942	80	84	19	28	1.5	S	17	14	24
esimene	10	sanglepp	1972	50	54	17	16	1.7	S	17	14	86
põõsa		sarapuu				5						
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie		esimene	esimene	kask	80	100	67					
lageraie		esimene	esimene	kask	50	50	9					
lageraie		esimene	esimene	sanglepp	80	100	50					
lageraie		esimene	esimene	saar	80	100	17					
lageraie		esimene	esimene	sanglepp	50	100	17					
kasvukohatüüp varieerub												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Saare maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Saaremaa vald	Metsakorraldaja	Harri Voksepp									
Üksus	Saadamäe	Inventeerimise kuupäev	10.05.2022									
Katastritunnus	40301:002:0398	Registrikande kuupäev	02.06.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.01 ha	Esimene	205	203	64	20						
Kõrgusindeks	23.9	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	205	203								
Kuivendus	ei	Surnud mets	10	10								
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	10	10								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	3								
Keskmine vanus	84	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	56											
Keskmine diameeter	26											
Tulehuklass	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	sanglepp	1942	80	84	22	26	8.1	S	82	81	153
esimene	30	haab	1942	80	84	24	34	5.7	S	62	61	62
esimene	25	kask	1942	80	84	21	26	5.2	S	52	51	97
esimene	5	kuusk	1942	80	84	19	28	1	S	10	10	17
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja					
esimene	haab		80		50		haavataelik					
Töö liik			Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)			
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud			-									
	lageraie			esimene	esimene	sanglepp	80	100	82			
	lageraie			esimene	esimene	haab	80	100	62			
	lageraie			esimene	esimene	kask	80	80	41			
	lageraie			esimene	esimene	kuusk	80	100	10			

Maakond	Saare maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Saaremaa vald	Metsakorraldaja	Harri Voksepp									
Üksus	Saadamäe	Inventeerimise kuupäev	10.05.2022									
Katastritunnus	40301:002:0398	Registrikande kuupäev	02.06.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%							
Pindala	0.63 ha	Esimene	156	247	81							
Kõrgusindeks	24.5	Teine	0		0							
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	156	247								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	4								
Keskmine vanus	79	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	61											
Keskmine diameeter	26											
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	75	sanglepp	1947	75	79	22	26	18.6	S	117	185	350
esimene	20	kask	1947	75	79	21	24	5	S	31	49	111
esimene	5	saar	1947	75	79	19	26	1.4	S	8	12	26
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	75	100	117					
lageraie	esimene		esimene	kask	75	70	22					
lageraie	esimene		esimene	saar	75	100	8					