

Metsaregister

Katastritunnus 19502:001:0105

Maakond	Pärnu maakond	Metsakorraldusettevõte	Looduse Lood OÜ									
Vald	Lääneranna vald	Metsakorraldaja	Taimo Tüürpu									
Üksus	Salmu	Inventeerimise kuupäev	14.05.2024									
Katastritunnus	19502:001:0105	Registrikande kuupäev	20.05.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	1	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	1.31 ha	Esimene	198	151	57	18						
Kõrgusindeks	24.1	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	198	151								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	7	5								
Keskmine vanus	56	Põõsarinde liitus (%)	60									
Raievanus	90											
Keskmine diameeter	26											
Tuleohuklass	II											
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	85	mänd	1969	55	56	17	26	15.2	S	168	128	286
esimene	10	kask	1969	55	56	19	24	1.7	S	20	15	37
esimene	5	mänd	1994	30	31	12	14	1.2	S	10	8	75
põõsa		kuslapuu				2.5						
põõsa		kadakas				2.5						
põõsa		sarapuu				2.5						
põõsa		toomingas				2.5						
vanus ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Pärnu maakond	Metsakorraldusettevõte	Looduse Lood OÜ									
Vald	Lääneranna vald	Metsakorraldaja	Taimo Türrpu									
Üksus	Salmu	Inventeerimise kuupäev	14.05.2024									
Katastritunnus	19502:001:0105	Registrikande kuupäev	20.05.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.32 ha	Esimene	388	294	83	27						
Kõrgusindeks	25.6	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	388	294								
Kuivendus	ei	Surnud mets	7	5								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	7	5								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	6	4								
Keskmine vanus	81	Põõsarinde liitus (%)			35							
Raievanus	81											
Keskmine diameeter	34											
Tulehuklass	II											
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	mänd	1944	80	81	23	34	13.7	S	194	147	151
esimene	45	kask	1944	80	81	24	28	11.9	S	174	132	194
esimene	5	haab	1944	80	81	25	40	1.3	S	20	15	11
põõsa		sarapuu				3.5						
põõsa		pihlakas				3.5						
põõsa		kuslapuu				3.5						
põõsa		teised põõsalijgid				3.5						
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine	esimene			mänd								
lageraie	esimene		esimene	mänd	80	95	184					
lageraie	esimene		esimene	kask	80	100	174					
lageraie	esimene		esimene	haab	80	100	20					
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Pärnu maakond	Metsakorraldusettevõte	Looduse Lood OÜ									
Vald	Lääneranna vald	Metsakorraldaja	Taimo Türrpu									
Üksus	Salmu	Inventeerimise kuupäev	14.05.2024									
Katastritunnus	19502:001:0105	Registrikande kuupäev	20.05.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.04 ha	Esimene	322	310	90	30						
Kõrgusindeks	26.3	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üsiku puud	0									
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	322	310								
Kuivendus	ei	Surnud mets	5	5								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	5	5								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	6	6								
Keskmine vanus	71	Põõsarinde liitus (%)			35							
Raievanus	89											
Keskmine diameeter	28											
Tuleohuklass	II											
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	80	mänd	1954	70	71	22	28	24	S	258	248	389
esimene	20	kask	1954	70	71	22	24	6	S	64	62	134
põõsa		sarapuu				2.5						
põõsa		kuslapuu				2.5						
põõsa		kadakas				2.5						
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie		esimene	esimene	mänd	70	20	52					
harvendusraie		esimene	esimene	kask	70	30	19					

Maakond	Pärnu maakond	Metsakorraldusettevõte	Looduse Lood OÜ									
Vald	Lääneranna vald	Metsakorraldaja	Taimo Türrpu									
Üksus	Salmu	Inventeerimise kuupäev	14.05.2024									
Katastritunnus	19502:001:0105	Registrikande kuupäev	20.05.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.67 ha	Esimene	215	321	85	30						
Kõrgusindeks	25.6	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	215	321								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	4	5								
Keskmine vanus	81	Põõsarinde liitus (%)			35							
Raievanus	90											
Keskmine diameeter	32											
Tuleohuklass	II											
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	95	mänd	1944	80	81	23	32	28.5	S	204	305	354
esimene	5	kask	1944	80	81	23	28	1.5	S	11	16	24
põõsa		sarapuu				2.5						
põõsa		kadakas				2.5						
põõsa		kuslapuu				2.5						
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	-											
istutamine		esimene			mänd							
lageraie		esimene		esimene	mänd	80	95	194				
lageraie		esimene		esimene	kask	80	100	11				

Maakond	Pärnu maakond	Metsakorraldusettevõte	Looduse Lood OÜ									
Vald	Lääneranna vald	Metsakorraldaja	Taimo Türrpu									
Üksus	Salmu	Inventeerimise kuupäev	14.05.2024									
Katastritunnus	19502:001:0105	Registrikande kuupäev	20.05.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.8 ha	Esimene	294	367	94	32						
Kõrgusindeks	28.6	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	294	367								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	5	6								
Keskmine vanus	76	Pöösarinde liitus (%)			35							
Raievanus	85											
Keskmine diameeter	30											
Tuleohuklass	II											
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	mänd	1949	75	76	25	30	22.4	S	206	257	317
esimene	30	kask	1949	75	76	25	26	9.6	S	88	110	181
pöõsa		sarapuu						3				
pöõsa		kuslapuu						3				
pöõsa		pihlakas						3				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie		esimene	esimene	mänd	75	20	41					
harvendusraie		esimene	esimene	kask	75	30	26					

Maakond	Pärnu maakond	Metsakorraldusettevõte	Looduse Lood OÜ									
Vald	Lääneranna vald	Metsakorraldaja	Taimo Türrpu									
Üksus	Salmu	Inventeerimise kuupäev	14.05.2024									
Katastritunnus	19502:001:0105	Registrikande kuupäev	20.05.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	2.52 ha	Esimene	257	102	60	16						
Kõrgusindeks	20.9	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	kastikuloo	Kokku	257	102								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	14	5								
Keskmine vanus	41	Põõsarinde liitus (%)			35							
Raievanus	100											
Keskmine diameeter	14											
Tuleohuklass	I											
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	84	mänd	1984	40	41	11	14	13.8	S	217	86	898
esimene	10	mänd	1959	65	66	16	30	1.3	S	25	10	18
esimene	5	kask	1984	40	41	11	14	0.9	S	13	5	58
esimene	1	kuusk	1984	40	41	11	14	0.2	S	3	1	10
põõsa		teised põõsaliigid				2						
põõsa		kuslapuu				2						
põõsa		sarapuu				2						
põõsa		kadakas				2						
Rinne	Kahjustatud puuliik			Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja			
esimene	mänd			40		5			lumi			
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
sanitaarraie	kiire		esimene	mänd	40	5	11					
vanus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Pärnu maakond	Metsakorraldusettevõte	Looduse Lood OÜ									
Vald	Lääneranna vald	Metsakorraldaja	Taimo Türrpu									
Üksus	Salmu	Inventeerimise kuupäev	14.05.2024									
Katastritunnus	19502:001:0105	Registrikande kuupäev	20.05.2024									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.29 ha	Esimene	55	190	86	26						
Kõrgusindeks	18.2	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	kastikuloo	Kokku	55	190								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	5								
Keskmine vanus	66	Pöösarinde liitus (%)			20							
Raievanus	110											
Keskmine diameeter	24											
Tuleohuklass	I											
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	95	mänd	1959	65	66	14	24	24.8	S	52	181	547
esimene	5	kask	1959	65	66	16	24	1.2	S	3	10	27
pöõsa		kadakas						1.5				
pöõsa		kuslapuu						1.5				
pöõsa		pihlakas						1.5				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie		esimene	esimene	mänd	65	20	10					
harvendusraie		esimene	esimene	kask	65	20	1					
vanus ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Pärnu maakond	Metsakorraldusettevõte	Looduse Lood OÜ
Vald	Lääneranna vald	Metsakorraldaja	Taimo Türrpu
Üksus	Salmu	Inventeerimise kuupäev	14.05.2024
Katastritunnus	19502:001:0105	Registrikande kuupäev	20.05.2024

Kvartal		Maht		Täius	Rinnaspindala	
Eraldis		tm	tm/ha	%	m²/ha	
Pindala	0.42 ha	Esimene	71	169	69	18
Kõrgusindeks	21.9	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0			
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	71	169		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	3		
Keskmine vanus	81	Pöösarinde liitus (%)			35	
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	32					
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	95	kask	1944	80	81	20	32	17.1	S	68	161	213
esimene	4	mänd	1944	80	81	20	32	0.7	S	3	7	9
esimene	1	tamm	1944	80	81	20	32	0.2	S	1	2	2
pöõsa		sarapuu				3.5						
pöõsa		kuslapuu				3.5						
pöõsa		pihlakas				3.5						
pöõsa		teised pöõsaliigid				3.5						
pöõsa		kadakas				3.5						

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	-						
istutamine	esimene			mänd			
lageraie	esimene		esimene	kask	80	100	68
lageraie	esimene		esimene	mänd	80	50	1