

Metsaregister

Katastritunnus 19502:001:0058

Maakond	Pärnu maakond	Metsakorraldusettevõte	TerraPro OÜ		
Vald	Lääneranna vald	Metsakorraldaja	Martin Kalk		
Üksus	Mihkli	Inventeerimise kuupäev	28.09.2021		
Katastritunnus	19502:001:0058	Registrikande kuupäev	31.08.2022		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.94 ha	Esimene	175	186	71
Kõrgusindeks	28.1	Teine	0	0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	175	186	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	8	9	
Keskmine vanus	42	Põõsarinde liitus (%)	10		
Raievanus	90				
Keskmine diameeter	17				
Tuleohuklass	II				

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	98	mänd	1981	40	42	16	17	22.5	S	171	182	0
esimene	2	kask	1976	45	47	18	16	0.4	S	4	4	0
põõsa	100	kadakas				2			S			1000

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie		esimene	esimene	mänd	40	15	26
harvendusraie		esimene	esimene	kask	45	15	1
harvendusraie		esimene	põõsa	kadakas		50	

vanus ebaühtlane

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Pärnu maakond	Metsakorraldusettevõte	TerraPro OÜ		
Vald	Lääneranna vald	Metsakorraldaja	Martin Kalk		
Üksus	Mihkli	Inventeerimise kuupäev	28.09.2021		
Katastritunnus	19502:001:0058	Registrikande kuupäev	31.08.2022		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.73 ha	Esimene	52	71	39
Kõrgusindeks	27.5	Teine	0	0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	52	71	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	6	8	
Keskmine vanus	32	Põõsarinde liitus (%)	20		
Raievanus	90				
Keskmine diameeter	14				
Tuleohuklass	II				

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	mänd	1991	30	32	12	14	10.3	S	49	67	0
esimene	5	kask	1991	30	32	12	10	0.6	S	3	4	0
põõsa	100	kadakas				1			S			2000

täius või liitus ebaühtlane

vanus ebaühtlane

Maakond	Pärnu maakond	Metsakorraldusettevõte	TerraPro OÜ									
Vald	Lääneranna vald	Metsakorraldaja	Martin Kalk									
Üksus	Mihkli	Inventeerimise kuupäev	28.09.2021									
Katastritunnus	19502:001:0058	Registrikande kuupäev	31.08.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	2.2 ha	Esimene	398	181	72	20						
Kõrgusindeks	23.1	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	kastikuloo	Kokku	398	181								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	9	4								
Keskmine vanus	70	Põõsarinde liitus (%)			10							
Raievanus	72											
Keskmine diameeter	22											
Tulehuklass	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	70	kask	1951	70	72	20	22	13.5	S	279	127	0
esimene	20	mänd	1981	40	42	16	16	4.5	S	79	36	0
esimene	5	haab	1951	70	72	21	24	1	S	20	9	0
esimene	5	mänd	1951	70	72	20	28	0.9	S	20	9	0
põõsa	100	sarapuu				5			S			1000
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		esimene										
lageraie		esimene	esimene	haab	70	100	20					
lageraie		esimene	esimene	kask	70	100	279					
lageraie		esimene	esimene	mänd	70	100	20					
lageraie		esimene	esimene	mänd	40	20	16					
lageraie		esimene	põõsa	sarapuu		100						
vanus ebaühtlane												

Maakond	Pärnu maakond	Metsakorraldusettevõte	TerraPro OÜ									
Vald	Lääneranna vald	Metsakorraldaja	Martin Kalk									
Üksus	Mihkli	Inventeerimise kuupäev	28.09.2021									
Katastritunnus	19502:001:0058	Registrikande kuupäev	31.08.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha							
Pindala	0.37 ha	Esimene	24	66	31	8						
Kõrgusindeks	21.1	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0									
Kasvukohatüüp	kastikuloo	Kokku	24	66								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	1	2								
Keskmine vanus	72	Põõsarinde liitus (%)			20							
Raievanus	72											
Keskmine diameeter	24											
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	80	kask	1951	70	72	18	24	6.2	S	20	53	0
esimene	20	mänd	1951	70	72	16	20	1.7	S	5	13	0
põõsa	100	sarapuu				5			S			2000
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		esimene										
	lageraie	esimene	esimene	kask	70	100	20					
	lageraie	esimene	põõsa	sarapuu		100						

Maakond	Pärnu maakond	Metsakorraldusettevõte	TerraPro OÜ									
Vald	Lääneranna vald	Metsakorraldaja	Martin Kalk									
Üksus	Mihkli	Inventeerimise kuupäev	28.09.2021									
Katastritunnus	19502:001:0058	Registrikande kuupäev	31.08.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%							
Pindala	0.91 ha	Esimene	125	137	69							
Kõrgusindeks	27.6	Teine	0		0							
Boniteediklass	I	Üsikpuud	0									
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	125	137								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	7	7								
Keskmine vanus	38	Põõsarinde liitus (%)			10							
Raievanus	62											
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	70	kask	1986	35	37	17	15	11.8	S	87	96	0
esimene	17	mänd	1981	40	42	15	16	3	S	21	23	0
esimene	10	kask	1951	70	72	20	24	1.5	S	13	14	0
esimene	3	kuusk	1921	100	102	20	30	0.4	S	4	4	0
põõsa	100	sarapuu				5			S			1000
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	70	15	2					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	100	15	1					
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	40	15	3					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	35	15	13					
harvendusraie	esimene		põõsa	sarapuu		100						
täius või liitus ebaühtlane												
vanus ebaühtlane												