

Metsaregister

Katastritunnus 70801:001:0923

Maakond	Põlva maakond	Metsakorraldusettevõte	Iriscorp Transport OÜ			
Vald	Räpina vald	Metsakorraldaja	Lembit Pent			
Üksus	KUNKSILLAMETSA	Inventeerimise kuupäev	02.05.2023			
Katastritunnus	70801:001:0923	Registrikande kuupäev	25.05.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.13 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	0	0		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	selgusetu ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
Tuleohuklass	I					

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)
-	100	kuusk	2021	2	3	0.5		0	I			2000

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	tehtud töö	2021					
istutamine	tehtud töö	2021		kuusk			
lageraie	tehtud töö	2020					
maapinna mineraliseerimine	tehtud töö	2022					

Maakond	Põlva maakond	Metsakorraldusettevõte	Iriscorp Transport OÜ			
Vald	Räpina vald	Metsakorraldaja	Lembit Pent			
Üksus	KUNKSILLAMETSA	Inventeerimise kuupäev	02.05.2023			
Katastritunnus	70801:001:0923	Registrikande kuupäev	25.05.2023			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.15 ha	Esimene	19	125	56	14
Kõrgusindeks	34.1	Teine	0		0	0
Boniteediklass	IIa	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	19	125		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	11		
Keskmine vanus	24	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	60					
Keskmine diameeter	18					
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	2000	23	24	19	18	13.9	S	19	125	546

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	tehtud töö	2020					

Maakond	Põlva maakond	Metsakorraldusettevõte	Iriscorp Transport OÜ									
Vald	Räpina vald	Metsakorraldaja	Lembit Pent									
Üksus	KUNKSILLAMETSA	Inventeerimise kuupäev	02.05.2023									
Katastritunnus	70801:001:0923	Registrikande kuupäev	25.05.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.34 ha	Esimene	67	197	58	18						
Kõrgusindeks	31.2	Teine	3	10	10	2						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	70	207								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	7								
Keskmine vanus	51	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	63											
Keskmine diameeter	26											
Tuleohuklass	IV											
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	60	kask	1973	50	51	25	26	10.3	S	40	118	194
esimene	40	kuusk	1973	50	51	20	26	7.8	S	27	79	147
teine	100	kuusk	1993	30	31	8	8	1.9	S	3	10	380
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene						kask					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	50	100	27					
lageraie	esimene		esimene	kask	50	100	40					
lageraie	esimene		teine	kuusk	30	100	3					
maapinna mineraliseerimine	esimene											
harvendusraie	tehtud töö	2020										

Maakond	Põlva maakond	Metsakorraldusettevõte	Iriscorp Transport OÜ									
Vald	Räpina vald	Metsakorraldaja	Lembit Pent									
Üksus	KUNKSILLAMETSA	Inventeerimise kuupäev	02.05.2023									
Katastritunnus	70801:001:0923	Registrikande kuupäev	25.05.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.32 ha	Esimene	0		0	0						
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	1	2								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	1	2								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	selgusetu ala	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus												
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)
-	100	kuusk	2021	2	3	0.5		0	I			1750
üksikpuude	100	kask	1965	58	59	25	26	0.2	S	1	2	4
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	tehtud töö	2022										
istutamine	tehtud töö	2021		kuusk								
lageraie	tehtud töö	2020										
maapinna mineraliseerimine	tehtud töö	2021										

Maakond	Põlva maakond	Metsakorraldusettevõte	Iriscorp Transport OÜ									
Vald	Räpina vald	Metsakorraldaja	Lembit Pent									
Üksus	KUNKSILLAMETSA	Inventeerimise kuupäev	02.05.2023									
Katastritunnus	70801:001:0923	Registrikande kuupäev	25.05.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.88 ha	Esimene	191	217	56	18						
Kõrgusindeks	30.4	Teine	31	35	14	4						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	222	252								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	4	5								
Keskmine vanus	61	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	60											
Keskmine diameeter	28											
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	77	kask	1963	60	61	26	28	14	S	147	167	228
esimene	11	haab	1963	60	61	28	34	1.9	V	21	24	21
esimene	6	kuusk	1963	60	61	28	32	1	S	11	13	12
esimene	6	mänd	1963	60	61	27	32	1.1	S	11	13	13
teine	100	kuusk	1978	45	46	16	16	4.1	S	31	35	202
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene							kask				
lageraie	esimene		esimene	haab	60	100	21					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	60	100	11					
lageraie	esimene		esimene	mänd	60	100	11					
lageraie	esimene		esimene	kask	60	100	147					
lageraie	esimene		teine	kuusk	45	100	31					
maapinna mineraliseerimine	esimene											
harvendusraie	tehtud töö	2020										

Maakond	Põlva maakond	Metsakorraldusettevõte	Iriscorp Transport OÜ									
Vald	Räpina vald	Metsakorraldaja	Lembit Pent									
Üksus	KUNKSILLAMETSA	Inventeerimise kuupäev	02.05.2023									
Katastritunnus	70801:001:0923	Registrikande kuupäev	25.05.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.46 ha	Esimene	53	115	53	14						
Kõrgusindeks	29.4	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	53	115								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	4	9								
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus												
Keskmine diameeter	16											
Tuleohuklass	IV											
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	65	hall lepp	1993	30	31	17	16	9.5	V	35	75	470
esimene	35	kask	1998	25	26	19	18	4.5	S	18	40	177
järelkasvu	100	hall lepp	2021	2	3	2		0	V			1000
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	30	100	35					
lageraie	esimene		esimene	kask	25	100	18					
lageraie	esimene		järelkasvu	hall lepp	2	100						
looduslikule uuenemisele jätmise	esimene											
harvendusraie	tehtud töö	2020										

Maakond	Põlva maakond	Metsakorraldusettevõte	Iriscorp Transport OÜ									
Vald	Räpina vald	Metsakorraldaja	Lembit Pent									
Üksus	KUNKSILLAMETSA	Inventeerimise kuupäev	02.05.2023									
Katastritunnus	70801:001:0923	Registrikande kuupäev	25.05.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	2.76 ha	Esimene	0		0	0						
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	8	3								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	8	3								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	selgusetala ala	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus												
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)
-	100	kuusk	2021	2	3	0.5		0	I			1500
üksikpuude	67	haab	1940	83	84	28	46	0.2	V	6	2	1
üksikpuude	33	mänd	1930	93	94	25	32	0.1	S	3	1	1
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	tehtud töö	2022										
istutamine	tehtud töö	2021		kuusk								
lageraie	tehtud töö	2020										
maapinna mineraliseerimine	tehtud töö	2021										
kasvukohatüüp varieerub												

Maakond	Põlva maakond	Metsakorraldusettevõte	Iriscorp Transport OÜ									
Vald	Räpina vald	Metsakorraldaja	Lembit Pent									
Üksus	KUNKSILLAMETSA	Inventeerimise kuupäev	02.05.2023									
Katastritunnus	70801:001:0923	Registrikande kuupäev	25.05.2023									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.31 ha	Esimene	33	105	63	15						
Kõrgusindeks	30.6	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	2	7								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	35	112								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	10								
Keskmine vanus	24	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	59											
Keskmine diameeter	14											
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	74	sanglepp	2000	23	24	15	14	10.9	V	24	78	711
esimene	12	hall lepp	2000	23	24	14	12	1.9	V	4	13	166
esimene	9	kask	2000	23	24	14	10	1.4	S	3	9	176
esimene	5	remmelgas	2000	23	24	12	12	0.9	V	2	5	79
üksikpuude	100	sanglepp	1940	83	84	23	36	0.6	V	2	7	6
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	tehtud töö	2020										