

Metsaregister

Katastritunnus 27701:002:0874

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	ADU	Inventeerimise kuupäev	05.04.2024			
Katastritunnus	27701:002:0874	Registrikande kuupäev	18.04.2024			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.32 ha	Esimene	31	96	69	14
Kõrgusindeks	20.2	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üsikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	madalsoon	Kokku	31	96		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	4		
Keskmine vanus	50	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	14					
Tulehuklass	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	90	kask	1974	50	50	14	14	12.6	S	28	86	817
esimene	10	sanglepp	1974	50	50	14	14	1.4	V	3	10	92

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	ADU	Inventeerimise kuupäev	05.04.2024			
Katastritunnus	27701:002:0874	Registrikande kuupäev	18.04.2024			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.53 ha	Esimene	243	159	56	17
Kõrgusindeks	23.1	Teine	18	12	9	2
Boniteediklass	III	Üsikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	262	171		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	5	3		
Keskmine vanus	70	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	62					
Keskmine diameeter	25					
Tulehuklass	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	sanglepp	1954	70	70	20	25	12.1	V	170	111	247
esimene	20	kuusk	1954	70	70	20	25	3.2	S	49	32	64
esimene	10	kask	1954	70	70	20	24	1.7	S	24	16	37
teine	100	kuusk	1979	45	45	10	14	2	S	18	12	128

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
aegjätkne raie	esimene		esimene	sanglepp	70	45	76
aegjätkne raie	esimene		esimene	kuusk	70	50	24
aegjätkne raie	esimene		esimene	kask	70	45	11
aegjätkne raie	esimene		teine	kuusk	45	50	9

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ		
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets		
Üksus	ADU	Inventeerimise kuupäev	05.04.2024		
Katastritunnus	27701:002:0874	Registrikande kuupäev	18.04.2024		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	2.32 ha	Esimene	39	17	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üsikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	39	17	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
Tuleohuklass	III				

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	70	kask	2017	7	7	6	3	1.5	S	14	6	2100
esimene	27	hall lepp	2017	7	7	6	3	0.6	V	5	2	800
esimene	3	kuusk	2004	20	20	10	14	1.5	S	21	9	100

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ		
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets		
Üksus	ADU	Inventeerimise kuupäev	05.04.2024		
Katastritunnus	27701:002:0874	Registrikande kuupäev	18.04.2024		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.45 ha	Esimene	0		0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0
Boniteediklass	II	Üsikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	0	0	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
Tuleohuklass	III				

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

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	ADU	Inventeerimise kuupäev	05.04.2024			
Katastritunnus	27701:002:0874	Registrikande kuupäev	18.04.2024			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.65 ha	Esimene	50	77	38	10
Kõrgusindeks	24.9	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üsikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	50	77		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	4	5		
Keskmine vanus	50	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	79					
Keskmine diameeter	18					
Tuleohuklass	III					

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	kuusk	1974	50	50	15	18	8.5	S	45	69	334
esimene	10	hall lepp	2004	20	20	10	7	1.5	V	5	8	393

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	ADU	Inventeerimise kuupäev	05.04.2024			
Katastritunnus	27701:002:0874	Registrikande kuupäev	18.04.2024			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.23 ha	Esimene	278	226	93	24
Kõrgusindeks	22.5	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üsikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-kõdusoo	Kokku	278	226		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	5	4		
Keskmine vanus	75	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	17					
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	98	kask	1949	75	75	20	17	23.5	S	272	221	1036
esimene	2	sanglepp	1949	75	75	20	22	0.5	V	6	5	13

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
istutamine	esimene			kuusk			
lageraie	esimene		esimene	kask	75	99	269
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	75	100	6
maapinna mineraliseerimine	esimene						

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	ADU	Inventeerimise kuupäev	05.04.2024			
Katastritunnus	27701:002:0874	Registrikande kuupäev	18.04.2024			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.2 ha	Esimene	102	85	77	14
Kõrgusindeks	20.3	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	madalsoon	Kokku	102	85		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	6	5		
Keskmine vanus	40	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	12					
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	1984	40	40	12	12	13.9	S	102	85	1231

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

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	ADU	Inventeerimise kuupäev	05.04.2024			
Katastritunnus	27701:002:0874	Registrikande kuupäev	18.04.2024			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	3.27 ha	Esimene	402	123	101	20
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	402	123		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	31	10		
Keskmine vanus	15	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	52					
Keskmine diameeter	10					
Tuleohuklass	III					

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	50	kask	2009	15	15	12	10	10.2	S	203	62	1293
esimene	30	hall lepp	2009	15	15	12	10	6.2	V	121	37	795
esimene	10	haab	2009	15	15	12	10	2.1	V	39	12	265
esimene	10	kuusk	1994	30	30	14	16	1.6	S	39	12	79

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kask	15	30	61
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	15	30	36
harvendusraie	esimene		esimene	haab	15	30	12
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	30	30	12

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	ADU	Inventeerimise kuupäev	05.04.2024			
Katastritunnus	27701:002:0874	Registrikande kuupäev	18.04.2024			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.97 ha	Esimene	353	179	96	22
Kõrgusindeks	21.5	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	madalsoon	Kokku	353	179		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	9	5		
Keskmine vanus	60	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	15					
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	100	kask	1964	60	60	17	15	22	S	353	179	1245

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kask	60	30	106

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	ADU	Inventeerimise kuupäev	05.04.2024			
Katastritunnus	27701:002:0874	Registrikande kuupäev	18.04.2024			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.6 ha	Esimene	7	11	0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	4	6		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	10	17		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
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	100	hall lepp	2014	10	10	8	4	2.6	V	7	11	2100
üksikpuude	50	kask	1964	60	60	20	24	0.3	S	2	3	7
üksikpuude	50	kuusk	1964	60	60	20	24	0.3	S	2	3	7

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	ADU	Inventeerimise kuupäev	05.04.2024			
Katastritunnus	27701:002:0874	Registrikande kuupäev	18.04.2024			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.61 ha	Esimene	131	215	89	23
Kõrgusindeks	24.6	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üsikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	131	215		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	3	5		
Keskmine vanus	60	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	20					
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	100	kask	1964	60	60	20	20	22.9	S	131	215	729

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kask	60	30	39

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaekspertiisid OÜ			
Vald	Rapla vald	Metsakorraldaja	Olavi Murumets			
Üksus	ADU	Inventeerimise kuupäev	05.04.2024			
Katastritunnus	27701:002:0874	Registrikande kuupäev	18.04.2024			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.3 ha	Esimene	14	45	0	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üsikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	14	45		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
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	100	hall lepp	2014	10	10	8	6	10.7	V	14	45	3800