

Metsaregister

Katastritunnus 50401:001:0954

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	HIIE	Inventeerimise kuupäev	12.04.2022									
Katastritunnus	50401:001:0954	Registrikande kuupäev	06.05.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%							
Pindala	0.76 ha	Esimene	188	247	65							
Kõrgusindeks	25.6	Teine	24	31	15							
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	211	278								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	4	5								
Keskmine vanus	77	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	70											
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	30	mänd	1942	80	81	23	28	6.9	S	56	74	113
esimene	30	kuusk	1942	80	81	23	26	6.6	S	56	74	125
esimene	30	haab	1952	70	71	26	28	6.4	V	56	74	105
esimene	10	kask	1952	70	71	21	20	2.5	S	19	25	80
teine	100	kuusk	1962	60	61	14	14	4	S	24	31	261
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja					
esimene	haab				50		haavataelik					
teine	kuusk				50		ulukid					

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	HIIE	Inventeerimise kuupäev	12.04.2022									
Katastritunnus	50401:001:0954	Registrikande kuupäev	06.05.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.57 ha	Esimene	188	329	91	30						
Kõrgusindeks	29	Teine	8	14	8	2						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	196	343								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	6								
Keskmine vanus	71	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	42											
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	70	haab	1952	70	71	26	26	20.1	V	131	229	378
esimene	25	kask	1952	70	71	21	20	8.4	S	47	83	268
esimene	5	kuusk	1952	70	71	21	24	1.6	S	10	17	35
teine	100	kuusk	1972	50	51	12	12	2	S	8	14	173
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	haab				30			haavataelik				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	70	100	10					
lageraie	esimene		esimene	kask	70	90	43					
lageraie	esimene		esimene	haab	70	100	131					
lageraie	esimene		teine	kuusk	50	100	8					
looduslikule uuenemisele jätmise		esimene										

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	HIIE	Inventeerimise kuupäev	12.04.2022									
Katastritunnus	50401:001:0954	Registrikande kuupäev	06.05.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.47 ha	Esimene	103	220	88	24						
Kõrgusindeks	24.1	Teine	7	14	8	2						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	110	234								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	5	10								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	3								
Keskmine vanus	68	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	58											
Keskmine diameeter	20											
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	60	kask	1952	70	71	21	20	13.5	S	62	132	429
esimene	40	hall lepp	1962	60	61	18	16	10.6	V	41	88	526
teine	100	kuusk	1972	50	51	12	12	2	S	7	14	173
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
teine	kuusk				75			ulukid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	60	100	41					
lageraie	esimene		esimene	kask	70	90	56					
lageraie	esimene		teine	kuusk	50	100	7					
looduslikule uuenemisele jätmine	esimene											

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	HIIE	Inventeerimise kuupäev	12.04.2022									
Katastritunnus	50401:001:0954	Registrikande kuupäev	06.05.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.89 ha	Esimene	300	337	85	30						
Kõrgusindeks	28.2	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	300	337								
Kuivendus	ei	Surnud mets	13	15								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	9	10								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	8	9								
Keskmine vanus	71	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	69											
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	85	kuusk	1952	70	71	23	24	25.6	S	255	287	565
esimene	12	haab	1952	70	71	26	26	3.5	V	36	40	66
esimene	3	kask	1952	70	71	20	18	1.1	S	9	10	42
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	kuusk				30			ulukid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	kask	70	100	9					
lageraie	esimene		esimene	haab	70	100	36					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	70	100	255					
maapinna mineraliseerimine	esimene											

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	HIIE	Inventeerimise kuupäev	12.04.2022									
Katastritunnus	50401:001:0954	Registrikande kuupäev	06.05.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.64 ha	Esimene	546	333	80	29						
Kõrgusindeks	29.9	Teine	16	10	6	2						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	563	343								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	9	5								
Keskmine vanus	71	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	40											
Keskmine diameeter	26											
Tulehuklass	V											
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	90	haab	1952	70	71	27	26	25.3	V	490	299	477
esimene	10	kask	1952	70	71	21	20	3.4	S	56	34	109
teine	100	kuusk	1972	50	51	12	12	1.5	S	16	10	130
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	haab				50			haavataelik				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	kask	70	80	45					
lageraie	esimene		esimene	haab	70	100	490					
lageraie	esimene		teine	kuusk	50	100	16					
looduslikule uuenemisele jätmine		esimene										

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	HIIE	Inventeerimise kuupäev	12.04.2022									
Katastritunnus	50401:001:0954	Registrikande kuupäev	06.05.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.06 ha	Esimene	270	255	80	25						
Kõrgusindeks	28.5	Teine	32	30	16	4						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	302	285								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	6	6								
Keskmine vanus	61	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	43											
Keskmine diameeter	24											
Tulehuklass	V											
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	70	haab	1962	60	61	24	24	16.7	V	189	178	369
esimene	30	kask	1962	60	61	20	18	8.2	S	82	77	322
teine	100	kuusk	1972	50	51	13	12	4.1	S	32	30	363
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	haab				30			haavataelik				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	kask	60	90	73					
lageraie	esimene		esimene	haab	60	100	189					
lageraie	esimene		teine	kuusk	50	100	32					
looduslikule uuenemisele jätmine		esimene										

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	HIIE	Inventeerimise kuupäev	12.04.2022									
Katastritunnus	50401:001:0954	Registrikande kuupäev	06.05.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.34 ha	Esimene	108	317	77	28						
Kõrgusindeks	26.7	Teine	8	23	12	3						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	116	340								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	6								
Keskmine vanus	78	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	74											
Keskmine diameeter	28											
Tuleohuklass	II											
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	40	mänd	1942	80	81	24	28	11.5	S	43	127	187
esimene	30	haab	1952	70	71	26	26	8.3	V	32	95	156
esimene	29	kuusk	1942	80	81	24	26	7.9	S	31	92	149
esimene	1	tamm	1942	80	81	23	40	0.3	S	1	3	2
teine	100	kuusk	1962	60	61	13	13	3.1	S	8	23	232
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud				esimene								
				lageraie		esimene	esimene	kuusk	80	100	31	
				lageraie		esimene	esimene	haab	70	100	32	
				lageraie		esimene	esimene	mänd	80	90	39	
				lageraie		esimene	teine	kuusk	60	100	8	

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	HIIE	Inventeerimise kuupäev	12.04.2022									
Katastritunnus	50401:001:0954	Registrikande kuupäev	06.05.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.85 ha	Esimene	562	304	92	30						
Kõrgusindeks	26.3	Teine	26	14	8	2						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	588	318								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	12	7								
Keskmine vanus	70	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	88											
Keskmine diameeter	24											
Tulehuklass	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	70	mänd	1952	70	71	22	24	20.6	S	394	213	456
esimene	20	kask	1962	60	61	20	20	6.5	S	113	61	206
esimene	5	kuusk	1952	70	71	21	26	1.5	S	28	15	27
esimene	5	haab	1962	60	61	24	26	1.4	V	28	15	27
teine	100	kuusk	1972	50	51	12	12	2	S	26	14	173
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	70	20	6					
harvendusraie	esimene		esimene	haab	60	20	6					
harvendusraie	esimene		esimene	kask	60	20	23					
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	70	20	79					

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	HIIE	Inventeerimise kuupäev	12.04.2022									
Katastritunnus	50401:001:0954	Registrikande kuupäev	06.05.2022									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.38 ha	Esimene	93	246	76	24						
Kõrgusindeks	29.5	Teine	5	14	7	2						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	99	260								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	6								
Keskmine vanus	62	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	48											
Keskmine diameeter	28											
Tulehuklass	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	50	haab	1962	60	61	25	28	11.1	V	47	123	180
esimene	30	kask	1962	60	61	20	20	7.9	S	28	74	251
esimene	15	mänd	1952	70	71	21	26	3.7	S	14	37	70
esimene	5	kuusk	1952	70	71	21	26	1.2	S	5	12	22
teine	100	kuusk	1972	50	51	14	14	1.9	S	5	14	122
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie		esimene	esimene	kuusk	70	100	5					
lageraie		esimene	esimene	mänd	70	90	13					
lageraie		esimene	esimene	kask	60	90	25					
lageraie		esimene	esimene	haab	60	100	47					
lageraie		esimene	teine	kuusk	50	100	5					
looduslikule uuenemisele jätmine		esimene										