

Metsaregister

Katastritunnus 65401:001:0172

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaruum OÜ			
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Ahto Täpsi			
Üksus	HIIEMAA	Inventeerimise kuupäev	27.06.2011			
Katastritunnus	65401:001:0172	Registrikande kuupäev	19.07.2011			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha	
Pindala	0.1 ha	Esimene	12	120	61	15
Kõrgusindeks	19	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	12	120		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	0	3		
Keskmine vanus	79	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	73					
Keskmine diameeter	16					
Tulehuklass	V					

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	75	kask	1941	70	79	16	16	11.3	S	9	88	0
esimene	20	mänd	1941	70	79	16	16	3	S	2	24	0
esimene	5	kuusk	1941	70	79	16	16	0.8	S	1	6	0

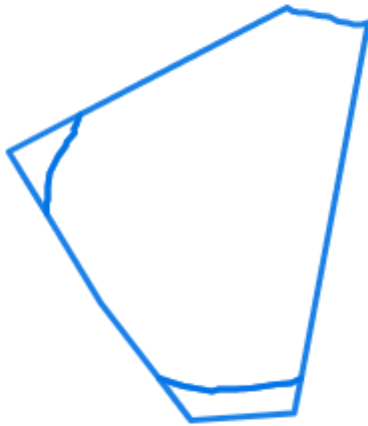
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		-					
lageraie		esimene	esimene	kuusk	70	100	1
lageraie		esimene	esimene	kask	70	98	9
lageraie		esimene	esimene	mänd	70	97	2

kasvukohatüüp varieerub							
-------------------------	--	--	--	--	--	--	--

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaruum OÜ								
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Ahto Täpsi								
Üksus	HIIEMAA	Inventeerimise kuupäev	27.06.2011								
Katastritunnus	65401:001:0172	Registrikande kuupäev	19.07.2011								
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	7	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	3.5 ha	Esimene	672	192	55	18					
Kõrgusindeks	26	Teine	0	0	0	0					
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0							
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	672	192							
Kuivendus	ei	Surnud mets	18	5							
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	35	10							
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	13	4							
Keskmine vanus	89	Põõsarinde liitus (%)			0						
Raievanus	67										
Keskmine diameeter	28										
Tuleohuklass	III										
Rinne	% Puuliik	Tekke-	Vanus	Jooksev vanus	Kõrgus	Läbimõõt	Rinnas-	Tekke-	Maht	Maht	Puude arv
	aasta	(a)	(a)	(m)	(cm)	(m²/ha)	viis	(tm)	(tm/ha)	(tk/ha)	
esimene	35 kuusk	1931	80	89	23	28	6.3	S	235	67	0
esimene	25 haab	1931	80	89	24	34	4.5	S	168	48	0
esimene	24 kask	1931	80	89	22	30	4.3	S	161	46	0
esimene	7 pärn	1931	80	89	21	26	1.3	S	46	13	0
esimene	5 tamm	1931	80	89	21	26	0.9	S	35	10	0
esimene	3 mänd	1931	80	89	23	28	0.5	S	21	6	0
esimene	1 hall lepp	1961	50	59	18	18	0.2	S	7	2	0
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja							
esimene	kuusk		10	juurepess							
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	-										
lageraie		esimene	esimene	kuusk	80	100	235				
lageraie		esimene	esimene	tamm	80	75	26				
lageraie		esimene	esimene	hall lepp	50	100	7				
lageraie		esimene	esimene	mänd	80	90	19				
lageraie		esimene	esimene	pärn	80	90	41				
lageraie		esimene	esimene	haab	80	100	168				
lageraie		esimene	esimene	kask	80	98	158				
kuusk osaliselt teises rindes											

Maakond	Rapla maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsaruum OÜ								
Vald	Märjamaa vald	Metsakorraldaja	Ahto Täpsi								
Üksus	HIIEMAA	Inventeerimise kuupäev	27.06.2011								
Katastritunnus	65401:001:0172	Registrikande kuupäev	19.07.2011								
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha						
Pindala	0.2 ha	Esimene	19	95	50	13					
Kõrgusindeks	17	Teine	0	0	0	0					
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0							
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	19	95							
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0							
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0							
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	3							
Keskmine vanus	79	Põõsarinde liitus (%)			0						
Raievanus	102										
Keskmine diameeter	16										
Tuleohuklass	IV										
Rinne	% Puuliik	Tekke-	Vanus	Jooksev vanus	Kõrgus	Läbimõõt	Rinnas-	Tekke-	Maht	Maht	Puude arv
	aasta	aasta	(a)	(a)	(m)	(cm)	pindala	viis	(tm)	(tm/ha)	(tk/ha)
							(m²/ha)				
esimene 60	mänd	1941	70	79	14	16	8	S	11	57	0
esimene 30	kask	1941	70	79	14	14	4	S	6	28	0
esimene 10	kuusk	1961	50	59	12	12	1.3	S	2	9	0
kuusk osaliselt teises rindes											
kasvukohatüüp varieerub											


Katastritunnus 65401:001:0172



50 m

Legend

1:5000

Kaardikiht	
	Valitud eraldis (registreeritud)