

Metsaregister

Katastritunnus 90701:002:0966

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo		
Vald	Vormsi vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev		
Üksus	KUBJAS-ADAM	Inventeerimise kuupäev	02.10.2018		
Katastritunnus	90701:002:0966	Registrikande kuupäev	23.10.2018		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.87 ha	Esimene	64	73	30
Kõrgusindeks	24	Teine	0		0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	64	73	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	saar	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	2	
Keskmine vanus	71	Põõsarinde liitus (%)	80		
Raievanus	81				
Keskmine diameeter	24				
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	40	saar	1958	60	66	18	24	3.3	S	25	29	74
esimene	30	kask	1948	70	76	20	30	2.3	S	19	22	33
esimene	30	sanglepp	1948	70	76	19	26	2.5	S	19	22	47
põõsa	100	toomingas				5		0				0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			kuusk			
lageraie	esimene		esimene	kask	70	100	19
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	70	100	19
lageraie	esimene		põõsa	toomingas		100	
maapinna mineraliseerimine	esimene						

Maakond	Lääne maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Vormsi vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	KUBJAS-ADAM	Inventeerimise kuupäev	02.10.2018									
Katastritunnus	90701:002:0966	Registrikande kuupäev	23.10.2018									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	13	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.57 ha	Esimene	49	86	30	9						
Kõrgusindeks	27.5	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	49	86								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	3								
Keskmine vanus	60	Pöösarinde liitus (%)			40							
Raievanus	46											
Keskmine diameeter	26											
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	60	haab	1968	50	56	21	26	5.5	V	30	52	103
esimene	20	kask	1948	70	76	21	28	1.8	S	10	17	29
esimene	20	saar	1948	70	76	21	26	1.8	S	10	17	33
järeikasvu	100	haab	2013	5	11	1.5		0	V			3000
pöõsa	100	sarapuu				2		0				0
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent				Kahjustaja			
järeikasvu	haab				100				ulukid			
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			kuusk								
lageraie	esimene		esimene	haab	50	100	30					
lageraie	esimene		esimene	kask	70	100	10					
lageraie	esimene		pöõsa	sarapuu		100						
lageraie	esimene		järeikasvu	haab	5	100						
maapinna mineraliseerimine	esimene											
aegjätkne raie	tehtud töö											