

Metsaregister

Katastritunnus 70201:003:0500

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Vinni vald	Inventeerimise kuupäev	09.11.2020									
Üksus	TURU	Registrikande kuupäev	18.11.2020									
Katastritunnus	70201:003:0500											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	3.26 ha	Esimene	408	125	65	15						
Kõrgusindeks	19.4	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	madalsoo	Kokku	408	125								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	8	3								
Keskmine vanus	77	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	70											
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	90	kask	1945	75	77	17	20	13.7	S	365	112	437
esimene	4	kuusk	1960	60	62	14	15	0.6	S	16	5	36
esimene	3	mänd	1935	85	87	18	24	0.4	S	13	4	9
esimene	3	sanglepp	1945	75	77	18	22	0.4	S	13	4	12
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		teine										
lageraie		teine	esimene	mänd	85	100	13					
lageraie		teine	esimene	sanglepp	75	100	13					
lageraie		teine	esimene	kuusk	60	100	16					
lageraie		teine	esimene	kask	75	95	347					

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Vinni vald	Inventeerimise kuupäev	09.11.2020									
Üksus	TURU	Registrikande kuupäev	18.11.2020									
Katastritunnus	70201:003:0500											
Kvartal												
Eraldis	2											
Pindala	0.79 ha											
Kõrgusindeks	18.3											
Boniteediklass	IV											
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa											
Kuivendus	ei											
Peapuuliik	kask											
Arenguklass	küps mets											
Keskmine vanus	87											
Raievanus	76											
Keskmine diameeter	24											
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	1935	85	87	17	24	12	S	77	98	266	
esimene 40	kuusk	1935	85	87	18	25	7	S	51	65	143	
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		esimene										
lageraie		esimene	esimene	kuusk	85	100	51					
lageraie		esimene	esimene	kask	85	95	74					
Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Vinni vald	Inventeerimise kuupäev	09.11.2020									
Üksus	TURU	Registrikande kuupäev	18.11.2020									
Katastritunnus	70201:003:0500											
Kvartal												
Eraldis	3											
Pindala	2.4 ha											
Kõrgusindeks	22.5											
Boniteediklass	III											
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa											
Kuivendus	ei											
Peapuuliik	kask											
Arenguklass	küps mets											
Keskmine vanus	77											
Raievanus	70											
Keskmine diameeter	23											
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 85	kask	1945	75	77	20	23	16.5	S	374	156	398	
esimene 10	kuusk	1950	70	72	16	21	2.2	S	43	18	62	
esimene 5	sanglepp	1945	75	77	20	23	1	S	22	9	24	
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		esimene										
lageraie		esimene	esimene	sanglepp	75	100	22					
lageraie		esimene	esimene	kuusk	70	100	43					
lageraie		esimene	esimene	kask	75	95	356					
kuusk osaliselt teises rindes												

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Vinni vald	Inventeerimise kuupäev	09.11.2020									
Üksus	TURU	Registrikande kuupäev	18.11.2020									
Katastritunnus	70201:003:0500											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	2.19 ha	Esimene	0		0	0						
Kõrgusindeks	22	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	7	3								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	7	3								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0								
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus												
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)
-	100	sanglepp	2017	3	5	1		0	V			100
üksikpuude	100	kask	1940	80	82	20	25	0.3	S	7	3	6
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud							esimene					
lageraie							tehtud töö					
Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Vinni vald	Inventeerimise kuupäev	09.11.2020									
Üksus	TURU	Registrikande kuupäev	18.11.2020									
Katastritunnus	70201:003:0500											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.26 ha	Esimene	80	306	80	27						
Kõrgusindeks	26.2	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	80	306								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	5								
Keskmine vanus	90	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	85											
Keskmine diameeter	32											
Tuleohuklass	II											
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	45	mänd	1930	90	92	25	32	12	S	36	138	150
esimene	35	kuusk	1935	85	87	23	28	9.5	S	28	107	155
esimene	15	kask	1935	85	87	22	24	4.5	S	12	46	99
esimene	5	haab	1935	85	87	25	33	1.4	S	4	15	16
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
istutamine				teine			kuusk					
lageraie				teine			esimene	haab	85	100		4
lageraie				teine			esimene	kask	85	100		12
lageraie				teine			esimene	kuusk	85	100		28
lageraie				teine			esimene	mänd	90	95		34
kuusk osaliselt teises rindes												

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osühing Metsakorralduse büroo		
Vald	Vinni vald	Inventeerimise kuupäev	09.11.2020		
Üksus	TURU	Registrikande kuupäev	18.11.2020		
Katastritunnus	70201:003:0500				
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.13 ha	Esimene	28	216	75
Kõrgusindeks	23.1	Teine	0		0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	28	216	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	0	4	
Keskmine vanus	74	Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus	63				
Keskmine diameeter	24				
Tuleohuklass	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	60	sanglepp	1950	70	72	20	24	14.2	V	17	130	314
esimene	25	kask	1940	80	82	22	25	5.3	S	7	54	108
esimene	15	kuusk	1940	80	82	21	27	3.1	S	4	32	54

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	esimene		esimene	kuusk	80	100	4
lageraie	esimene		esimene	kask	80	100	7
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	70	100	17

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osühing Metsakorralduse büroo		
Vald	Vinni vald	Inventeerimise kuupäev	09.11.2020		
Üksus	TURU	Registrikande kuupäev	18.11.2020		
Katastritunnus	70201:003:0500				
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	1.97 ha	Esimene	0		0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	0	0	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
Tuleohuklass	I				

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	esimene						
istutamine	tehtud töö			kuusk			
lageraie	tehtud töö						
maapinna mineraliseerimine	tehtud töö						

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Vinni vald	Inventeerimise kuupäev	09.11.2020			
Üksus	TURU	Registrikande kuupäev	18.11.2020			
Katastritunnus	70201:003:0500					
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	8	tm	tm/ha	%	m²/ha	
Pindala	0.34 ha	Esimene	18	52	55	9
Kõrgusindeks	27.9	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	7	21		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	25	73		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	2	7		
Keskmine vanus	22	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	60					
Keskmine diameeter	9					
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	85	kask	2000	20	22	11	9	7.7	S	15	44	1214
esimene	10	kuusk	2005	15	17	6	5	1.2	S	2	5	602
esimene	5	sanglepp	2000	20	22	11	9	0.5	S	1	3	73
üksikpuude	52	haab	1940	80	82	25	35	1	V	4	11	10
üksikpuude	48	mänd	1920	100	102	25	33	0.9	S	3	10	10

kasvukohatüüp varieerub

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Vinni vald	Inventeerimise kuupäev	09.11.2020			
Üksus	TURU	Registrikande kuupäev	18.11.2020			
Katastritunnus	70201:003:0500					
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	9	tm	tm/ha	%	m²/ha	
Pindala	0.26 ha	Esimene	48	183	50	17
Kõrgusindeks	25	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	48	183		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	3		
Keskmine vanus	96	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	80					
Keskmine diameeter	34					
Tuleohuklass	II					

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	35	mänd	1920	100	102	25	34	5.6	S	17	64	62
esimene	30	kuusk	1930	90	92	22	28	5.1	S	14	55	82
esimene	20	kask	1930	90	92	21	24	3.7	S	10	37	82
esimene	15	haab	1930	90	92	27	35	2.3	V	7	27	24

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo								
Vald	Vinni vald	Inventeerimise kuupäev	09.11.2020								
Üksus	TURU	Registrikande kuupäev	18.11.2020								
Katastritunnus	70201:003:0500										
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	10	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.6 ha	Esimene	76	127	65	16					
Kõrgusindeks	17.8	Teine	0		0	0					
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0							
Kasvukohatüüp	tarna	Kokku	76	127							
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0							
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0							
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	3							
Keskmine vanus	81	Pöösarinde liitus (%)			0						
Raievanus	77										
Keskmine diameeter	22										
Tuleohuklass	V										
Rinne	% Puuliik	Tekke-	Vanus	Jooksev vanus	Kõrgus	Läbimõõt	Rinnas-	Tekke-	Maht	Maht	Puude arv
	aasta	(a)	(a)	(m)	(cm)	pindala	viis	(tm)	(tm/ha)	(tk/ha)	
						(m²/ha)					
esimene 55	kask	1940	80	82	16	22	9.1	S	42	70	239
esimene 30	kuusk	1945	75	77	15	23	4.7	S	23	38	113
esimene 15	mänd	1935	85	87	17	25	2.3	S	11	19	46
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
lageraie	esimene		esimene	mänd	85	100	11				
lageraie	esimene		esimene	kuusk	75	100	23				
lageraie	esimene		esimene	kask	80	100	42				
kuusk osaliselt teises rindes											

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Vinni vald	Inventeerimise kuupäev	09.11.2020									
Üksus	TURU	Registrikande kuupäev	18.11.2020									
Katastritunnus	70201:003:0500											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.21 ha	Esimene	32	150	50	15						
Kõrgusindeks	22.1	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	32	150								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	3								
Keskmine vanus	78	Pöösarinde liitus (%)	0									
Raievanus	71											
Keskmine diameeter	22											
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 30	kask	1950	70	72	19	22	5	S	9	45	133	
esimene 25	haab	1950	70	72	23	30	3.6	V	8	37	51	
esimene 20	kuusk	1930	90	92	23	33	2.7	S	6	30	31	
esimene 15	mänd	1930	90	92	23	33	2.1	S	5	23	25	
esimene 10	sanglepp	1950	70	72	20	23	1.6	V	3	15	40	
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	70	100	3					
lageraie	esimene		esimene	mänd	90	100	5					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	90	100	6					
lageraie	esimene		esimene	haab	70	100	8					
lageraie	esimene		esimene	kask	70	90	9					
kooseis ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Vinni vald	Inventeerimise kuupäev	09.11.2020									
Üksus	TURU	Registrikande kuupäev	18.11.2020									
Katastritunnus	70201:003:0500											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%							
Pindala	0.75 ha	Esimene	136	181	65							
Kõrgusindeks	24	Teine	0	0	0							
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	136	181								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	4	5								
Keskmine vanus	69	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	78											
Keskmine diameeter	23											
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 50		kuusk	1955	65	67	18	23	9.8	S	68	91	236
esimene 20		kask	1950	70	72	19	23	4	S	27	36	97
esimene 10		mänd	1920	100	102	22	33	1.8	S	14	18	21
esimene 10		sanglepp	1950	70	72	20	24	2	V	14	18	44
esimene 5		mänd	1955	65	67	18	24	1	S	7	9	23
esimene 5		kuusk	1920	100	102	21	32	0.9	S	7	9	11
koosseis ebaühtlane												
vanus ebaühtlane												
Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Vinni vald	Inventeerimise kuupäev	09.11.2020									
Üksus	TURU	Registrikande kuupäev	18.11.2020									
Katastritunnus	70201:003:0500											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%							
Pindala	1.2 ha	Esimene	73	61	50							
Kõrgusindeks	30.2	Teine	0	0	0							
Boniteediklass	I	Üksikpuud	31	26								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	104	87								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	10	8								
Keskmine vanus	22	Põõsarinde liitus (%)	0									
Raievanus	60											
Keskmine diameeter	10											
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 80		kask	2000	20	22	13	10	7.6	S	59	49	971
esimene 15		kuusk	1995	25	27	9	9	1.6	S	11	9	254
esimene 5		sanglepp	2000	20	22	13	11	0.5	S	4	3	51
üksikpuude 50		haab	1930	90	92	28	35	1	S	16	13	10
üksikpuude 31		kask	1930	90	92	25	30	0.7	S	10	8	10
üksikpuude 19		mänd	1920	100	102	25	33	0.4	S	6	5	5
täius või liitus ebaühtlane												
kasvukohatüüp varieerub												
koosseis ebaühtlane												

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Vinni vald	Inventeerimise kuupäev	09.11.2020									
Üksus	TURU	Registrikande kuupäev	18.11.2020									
Katastritunnus	70201:003:0500											
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	14	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.14 ha	Esimene	35	248	60	21						
Kõrgusindeks	26.8	Teine	6	40	15	5						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	40	288								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	0	3								
Keskmine vanus	94	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	71											
Keskmine diameeter	30											
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	35	kask	1930	90	92	26	30	7.3	S	12	87	104
esimene	25	kuusk	1930	90	92	25	32	5.2	S	9	62	64
esimene	20	mänd	1920	100	102	26	35	4.2	S	7	50	44
esimene	20	haab	1930	90	92	27	36	4.2	S	7	49	41
teine	100	kuusk	1970	50	52	17	17	4.5	S	6	40	198
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		esimene										
lageraie		esimene	esimene	mänd	100	100	7					
lageraie		esimene	esimene	haab	90	100	7					
lageraie		esimene	esimene	kuusk	90	100	9					
lageraie		esimene	esimene	kask	90	90	11					
lageraie		esimene	teine	kuusk	50	100	6					

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo								
Vald	Vinni vald	Inventeerimise kuupäev	09.11.2020								
Üksus	TURU	Registrikande kuupäev	18.11.2020								
Katastritunnus	70201:003:0500										
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	15	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	1.23 ha	Esimene	276	224	55	19					
Kõrgusindeks	25.4	Teine	0		0	0					
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0							
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	276	224							
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0							
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0							
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	4	3							
Keskmine vanus	94	Põõsarinde liitus (%)			0						
Raievanus	80										
Keskmine diameeter	29										
Tuleohuklass	III										
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 50	kuusk	1930	90	92	24	29	9.6	S	138	112	145
esimene 25	mänd	1920	100	102	25	33	4.9	S	69	56	57
esimene 20	kask	1930	90	92	25	29	3.9	S	55	45	59
esimene 5	haab	1930	90	92	27	35	0.9	V	14	11	10
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
istutamine	esimene			kuusk							
lageraie	esimene		esimene	haab	90	100	14				
lageraie	esimene		esimene	kask	90	95	53				
lageraie	esimene		esimene	mänd	100	95	65				
lageraie	esimene		esimene	kuusk	90	100	138				
				kuusk osaliselt teises rindes							
				täius või liitus ebaühtlane							
				vanus ebaühtlane							

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Vinni vald	Inventeerimise kuupäev	09.11.2020			
Üksus	TURU	Registrikande kuupäev	18.11.2020			
Katastritunnus	70201:003:0500					
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	16	tm	tm/ha	%	m²/ha	
Pindala	0.84 ha	Esimene	177	211	70	21
Kõrgusindeks	24.8	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	177	211		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	4	4		
Keskmine vanus	68	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	62					
Keskmine diameeter	25					
Tuleohuklass	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	60	sanglepp	1955	65	67	21	25	13.2	S	106	126	269
esimene	25	kask	1950	70	72	22	25	5.1	S	45	53	105
esimene	15	kuusk	1950	70	72	20	26	3.1	S	27	32	59

täius või liitus ebaühtlane

koosseis ebaühtlane

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osühing Metsakorralduse büroo		
Vald	Vinni vald	Inventeerimise kuupäev	09.11.2020		
Üksus	TURU	Registrikande kuupäev	18.11.2020		
Katastritunnus	70201:003:0500				
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	17	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.82 ha	Esimene	0	0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0	0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	10	12	
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	10	12	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Põõsarinde 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)
üksikpuude	100	kask	1930	90	92	26	33	1	S	10	12	12

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
istutamine		esimene		kuusk			
lageraie		tehtud töö					
maapinna mineraliseerimine		tehtud töö					

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Vinni vald	Inventeerimise kuupäev	09.11.2020			
Üksus	TURU	Registrikande kuupäev	18.11.2020			
Katastritunnus	70201:003:0500					
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	18	tm	tm/ha	%	m²/ha	
Pindala	0.7 ha	Esimene	92	132	30	11
Kõrgusindeks	26	Teine	22	31	30	5
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	114	163		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	1		
Keskmine vanus	103	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	72					
Keskmine diameeter	32					
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	35	kuusk	1920	100	102	26	32	3.7	S	32	46	46
esimene	30	kask	1920	100	102	27	33	3.3	S	28	40	38
esimene	20	haab	1920	100	102	28	40	2.2	S	18	26	17
esimene	15	mänd	1910	110	112	27	35	1.6	S	14	20	17
teine	80	kask	2000	20	22	12	10	4.2	S	18	25	533
teine	10	pärm	2000	20	22	10	10	0.6	S	2	3	76
teine	10	kuusk	2000	20	22	8	6	0.6	S	2	3	212

täius või liitus ebaühtlane

koosseis ebaühtlane

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Vinni vald	Inventeerimise kuupäev	09.11.2020			
Üksus	TURU	Registrikande kuupäev	18.11.2020			
Katastritunnus	70201:003:0500					
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	19	tm	tm/ha	%	m²/ha	
Pindala	0.87 ha	Esimene	0	0	0	
Kõrgusindeks	18	Teine	0	0	0	
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	4	5		
Kasvukohatüüp	sinika	Kokku	4	5		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
Tuleohuklass	I					

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)
üksikpuude	100	mänd	1910	110	112	20	33	0.5	S	4	5	6

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
looduslikule uuenemisele jätmine		esimene					
lageraie		tehtud töö					
maapinna mineraliseerimine		tehtud töö					

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo				
Vald	Vinni vald	Inventeerimise kuupäev	09.11.2020				
Üksus	TURU	Registrikande kuupäev	18.11.2020				
Katastritunnus	70201:003:0500						
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala			
Eraldis	20	tm	tm/ha	%	m²/ha		
Pindala	1.15 ha	Esimene	0	0	0		
Kõrgusindeks	26	Teine	0	0	0		
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0			
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	0	0			
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0			
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0			
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0			
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0				
Raievanus							
Tuleohuklass	I						
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	esimene						
lageraie	tehtud töö						
maapinna mineraliseerimine	tehtud töö						
Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo				
Vald	Vinni vald	Inventeerimise kuupäev	09.11.2020				
Üksus	TURU	Registrikande kuupäev	18.11.2020				
Katastritunnus	70201:003:0500						
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala			
Eraldis	21	tm	tm/ha	%	m²/ha		
Pindala	0.37 ha	Esimene	0	0	0		
Kõrgusindeks	22	Teine	0	0	0		
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0			
Kasvukohatüüp	karusambla-mustika	Kokku	0	0			
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0			
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0			
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0			
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0				
Raievanus							
Tuleohuklass	V						
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud	esimene						
lageraie	tehtud töö						

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo								
Vald	Vinni vald	Inventeerimise kuupäev	09.11.2020								
Üksus	TURU	Registrikande kuupäev	18.11.2020								
Katastritunnus	70201:003:0500										
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	22	Rinne	tm	tm/ha	%						
Pindala	0.88 ha	Esimene	143	163	60						
Kõrgusindeks	21.7	Teine	0		0						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0							
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	143	163							
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0							
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0							
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	4	5							
Keskmine vanus	77	Põõsarinde liitus (%)			0						
Raievanus	92										
Keskmine diameeter	20										
Tuleohuklass	III										
Rinne	% Puuliik	Tekke-	Vanus	Jooksev vanus	Kõrgus	Läbimõõt	Rinnas-	Tekke-	Maht	Maht	Puude arv
		aasta	(a)	(a)	(m)	(cm)	pindala	viis	(tm)	(tm/ha)	(tk/ha)
							(m²/ha)				
esimene 57	kuusk	1955	65	67	16	20	10.9	S	82	93	348
esimene 30	mänd	1910	110	112	20	33	5.1	S	43	49	60
esimene 10	kuusk	1920	100	102	19	28	1.7	S	14	16	27
esimene 3	kask	1920	100	102	19	25	0.5	S	4	5	11
Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja							
esimene	kuusk	65	25	ulukid							
täius või liitus ebaühtlane											
Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo								
Vald	Vinni vald	Inventeerimise kuupäev	09.11.2020								
Üksus	TURU	Registrikande kuupäev	18.11.2020								
Katastritunnus	70201:003:0500										
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala							
Eraldis	23	Rinne	tm	tm/ha	%						
Pindala	1.15 ha	Esimene	17	15	0						
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	39	34							
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-pohla	Kokku	56	49							
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0							
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0							
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0							
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0						
Raievanus											
Tuleohuklass	I										
Rinne	% Puuliik	Tekke-	Vanus	Jooksev vanus	Kõrgus	Läbimõõt	Rinnas-	Tekke-	Maht	Maht	Puude arv
		aasta	(a)	(a)	(m)	(cm)	pindala	viis	(tm)	(tm/ha)	(tk/ha)
							(m²/ha)				
esimene 80	kuusk	2005	15	17	4	5	3.6	S	13	11	1840
esimene 20	kask	2010	10	12	6	5	0.9	S	5	4	460
üksikpuude 100	haab	1920	100	102	28	44	2.6	V	39	34	17
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)				
lageraie	tehtud töö										
valgustusraie	tehtud töö										
vanus ebaühtlane											
täius või liitus ebaühtlane											
kasvukohatüüp varieerub											