

# TAKSEERISELOOMUSTUS

2014 - 2023

**Kinnistu nimi:** *Kõrveveere*

**Kinnistu reg nr:** *3905508*

**Katastritunnus:** *49802:003:0077*

**Omanik:** *Harald Guthan*

**Asustusüksus:** *Metsküla küla*

**Omaavalitsus:** *Mäetaguse vald*

**Maakond:** *Ida-Virumaa*

**Üldpindala:** **5.8 ha**

**Metsamaa pindala:** **5.8 ha**, sellest:

kuusikud 3.2 ha

haavikud 2.6 ha

Kasvava metsa tagavara on 1118 tm, keskmiselt 193 tm/ha.

Surnud puid on 9 tm. Lamapuitu on 15 tm.

Tagavara juurdekasv I rindes on 23.3 tm aastas.

Soovitatav puidukasutuse suurus on 970 tm, sellest kasvava metsana 961 tm 10 aasta kohta.

Metsa majandamisel kitsendust põhjustavate objektide pindala on 0.0 ha.

Välitööd tegi:

Ever Nurme

05.06.2014

Takseeriseloomustus on koostatud 13.06.2014.



## Takseeriseloomustus

Koosseis	Vanus	Kõrgus	Dia-meeter	Rinnas-pindala	Täius	Tagavara		Baas-kõrgus	Väljaraie			Kahjustatud puud	Küp-susvanus																																																																						
						Kasvav mets	Lama-puit		R1	R2	R3																																																																								
<b>ER:1, 0.6 ha, II bon (H100=25.5) angervaksa haavik, noorendik, liitus 75%</b>																																																																																			
Tootlik metsamaa, juurdekasv 9.8 tm/(ha×a), 5. tuleohuklass																																																																																			
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m <sup>2</sup> /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a																																																																					
Kokku:								52	31		25.5	1		2049																																																																					
1	75	haab	5	2.0	1	3750 tk/ha		2	1			40		40																																																																					
1	15	kask	5	1.7	1	750 tk/ha		1				15	10																																																																						
1	10	hall-lepp	5	2.0	1	500 tk/ha						30	20																																																																						
Y	35	hall-lepp	40	18	16	100 tk/ha		18	11																																																																										
Y	30	haab	60	25	28	22 tk/ha		15	9																																																																										
Y	25	sanglepp	50	18	21	43 tk/ha		13	8																																																																										
Y	10	kuusk	45	15	15	38 tk/ha		5	3																																																																										
Alusmetsa katvus 15%																																																																																			
<b>KAHJUSTUSED</b>																																																																																			
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 15%;">kahjustus</td> <td style="width: 15%;">puu-</td> <td style="width: 15%;">d</td> <td style="width: 15%;">%</td> <td style="width: 15%;">puude</td> <td style="width: 15%;">kahjustuse</td> <td colspan="4"></td> <td colspan="3" style="text-align: center;"><b>SOOVITATUD TÖÖD</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td>liik</td> <td>cm</td> <td>arvust</td> <td>ulatus</td> <td>m</td> <td>aste</td> <td colspan="2">tööliik</td> <td colspan="2">järjekord</td> <td colspan="3">pindala</td> </tr> <tr> <td>põder</td> <td>HB</td> <td>1</td> <td>40</td> <td>0...2</td> <td>keskmise</td> <td></td> <td colspan="2">valgustusraie</td> <td colspan="2">1</td> <td colspan="3">0.60</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2">LUK</td> <td colspan="2">1</td> <td colspan="3">0.60</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2">valgustusraie</td> <td colspan="2">2</td> <td colspan="3">0.60</td> </tr> </table>															kahjustus	puu-	d	%	puude	kahjustuse					<b>SOOVITATUD TÖÖD</b>				liik	cm	arvust	ulatus	m	aste	tööliik		järjekord		pindala			põder	HB	1	40	0...2	keskmise		valgustusraie		1		0.60										LUK		1		0.60										valgustusraie		2		0.60		
kahjustus	puu-	d	%	puude	kahjustuse					<b>SOOVITATUD TÖÖD</b>																																																																									
	liik	cm	arvust	ulatus	m	aste	tööliik		järjekord		pindala																																																																								
põder	HB	1	40	0...2	keskmise		valgustusraie		1		0.60																																																																								
							LUK		1		0.60																																																																								
							valgustusraie		2		0.60																																																																								
Iseärasused: kasvukohatüüp varieerub, kohati liigniiske, koosseis ebahütlane, kõrgus ebahütlane, täius või liitus ebahütlane, vanus ebahütlane																																																																																			
Tehtud tööd: lageraie 2009																																																																																			
<b>ER:2, 1.0 ha, II bon (H100=25.5) angervaksa haavik, selgusetu ala</b>																																																																																			
Tootlik metsamaa, juurdekasv 0.0 tm/(ha×a), 5. tuleohuklass																																																																																			
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m <sup>2</sup> /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a																																																																					
Kokku:											25.5			2052																																																																					
1	60	haab	2	0.5		600 tk/ha																																																																													
1	40	hall-lepp	2	1.0		400 tk/ha																																																																													
Y	55	mänd	100	28	44	2 tk/ha		3	3																																																																										
Y	45	kask	75	21	23	7 tk/ha		3	3																																																																										
<b>SOOVITATUD TÖÖD</b>																																																																																			
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 15%;">tööliik</td> <td colspan="2" style="width: 15%;">järjekord</td> <td colspan="10">pindala</td> </tr> <tr> <td>LUK</td> <td colspan="2">1</td> <td colspan="10">1.00</td> </tr> </table>															tööliik	järjekord		pindala										LUK	1		1.00																																																				
tööliik	järjekord		pindala																																																																																
LUK	1		1.00																																																																																
Iseärasused: kasvukohatüüp varieerub, kohati liigniiske, täius grupiline																																																																																			
Märkused: esineb häile, vajadusel valgustusraie																																																																																			
Tehtud tööd: lageraie 2012																																																																																			

Tarbesortimentide väljatulek kasvava metsa tagavarast umbes 70%.

Kõrvevere kinnistu, katastritunnus: 49802:003:0077

Kooseis	Vanus	Kõrgus	Dia-meeter	Rinnas-pindala	Täius	Tagavara		Baas-kõrgus	Väljaraie			Kahjustatud puud	Küp-sus-vanus		
						Kasvav mets	Lama-puit		R1	R2	R3				
<b>ER:3, 0.4 ha, I bon (H100=29.5) jänesekapsa haavik, selgusetu ala</b>															
Tootlik metsamaa, juurdekasv 0.0 tm/(ha×a), 3. tuleohuklass															
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m <sup>2</sup> /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a	
Kokku:											29.5	2053			
1	75	haab	1	0.3		750 tk/ha									
1	25	kask	1	0.2		250 tk/ha									
<b>SOOVITATUD TÖÖD</b>															
tööliik järjekord puude arv pindala															
maap. mineralis. 1 0.40															
KU istutamine 1 2000 tk/ha 0.40															
kult. hoold. 1 0.40															
kult. hoold. 1 0.40															
Iseärasused: koosseis ebahütlane, kõrgus ebahütlane, täius grupiline															
Märkused: esineb häile, vajadusel valgustusraie															
Tehtud tööd: lageraie 2013															
<b>ER:4, 0.3 ha, I bon (H100=29.1) jänesekapsa kuusik, keskealine mets</b>															
Tootlik metsamaa, juurdekasv 10.6 tm/(ha×a), 3. tuleohuklass															
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m <sup>2</sup> /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a	
Kokku:						28.0	84	271	81		29.1	21	2039		
1	90	kuusk	55	20	19	28.0	84	244	73			20			
1	7	kuusk	75	24	27			19	6			50			
1	3	mänd	55	20	20			8	2						
<b>SOOVITATUD TÖÖD</b>															
tööliik järjekord pindala															
harvendusraie 1 0.30															
Iseärasused: diameeter ebahütlane, kuusk osaliselt teises rindes, kõrgus ebahütlane, täius või liitus ebahütlane															
Märkused: eraldisel mõned kased, lepad ja remmelgad, istutatud puistuelemendi vanus sisaldab istutusmaterjali vanust															
Tehtud tööd: sanitaarraie 2009															

Tarbesortimentide väljatulek kasvava metsa tagavarast umbes 70%.

Kõrvevere kinnistu, katastritunnus: 49802:003:0077

Kooseis	Vanus	Kõrgus	Diameeter	Rinnaspindala	Täius	Tagavara		Baaskõrgus	Väljaraie			Kahjustatud puud	Küpsumanus	
						Kasvav mets	Lamapuit		R1	R2	R3			
<b>ER:5, 1.1 ha, II bon (H100=27.4) jänesekapsa kuusik, küps mets</b>														
Tootlik metsamaa, juurdekasv 5.1 tm/(ha×a), 3. tuleohuklass														
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m <sup>2</sup> /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a
Kokku:						27.1	72	340	375	5	27.4	98		2004
1	75	kuusk	90	26	30	27.1	72	255	281			100		25
1	15	kask	85	29	28			51	56			100		50
1	5	haab	85	30	34			17	19			100		100
1	5	mänd	95	28	31			17	19			50		
<b>KAHJUSTUSED</b>						<b>SOOVITATUD TÖÖD</b>								
kahjustus puu- d % puude kahjustuse						tööliik järjekord puude arv pindala								
liik cm arvust ulatus m aste						lageraie 1 1.10								
lehtp.süd.mäd. KS 28 50 0...6 keskmine						maap. mineralis. 1 1.10								
haavataelik HB 34 100 0...27 keskmine						KU istutamine 1 3000 tk/ha 1.10								
põder KU 30 15 0...6 tugev						kult. hoold. 1 1.10								
juurepess KU 30 10 0...3 nõrk						kult. hoold. 1 1.10								
Iseärasused: diameeter ebäühtlane, kasvukohatüüp varieerub, kohati liigniiske, kuusk osaliselt teises rindes, kõrgus ebäühtlane, vanus ebäühtlane														
Märkused: jätta MA seemnepuid, vajadusel valgustusraie														
<b>ER:6, 0.6 ha, I bon (H100=29.5) jänesekapsa-mustika haavik, selgusetu ala</b>														
Tootlik metsamaa, juurdekasv 0.0 tm/(ha×a), 3. tuleohuklass														
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m <sup>2</sup> /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a
Kokku:											29.5			2053
1	100	haab	1	0.3		500 tk/ha								
Y	100	mänd	95	26	32	4 tk/ha		4	2					
						<b>SOOVITATUD TÖÖD</b>								
						tööliik järjekord puude arv pindala								
						maap. mineralis. 1 0.60								
						KU istutamine 1 3000 tk/ha 0.60								
						kult. hoold. 1 0.60								
						kult. hoold. 1 0.60								
Märkused: vajadusel valgustusraie														
Tehtud tööd: lageraie 2013														

Tarbesortimentide väljatulek kasvava metsa tagavarast umbes 70%.

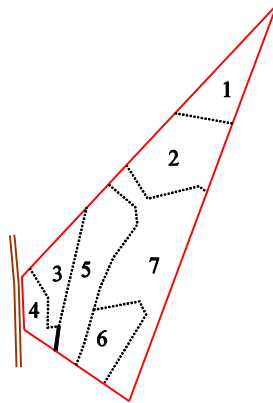
Kõrvevere kinnistu, katastritunnus: 49802:003:0077

Koosseis	Vanus	Kõrgus	Diameeter	Rinnaspindala	Täius	Tagavara		Baaskõrgus	Väljaraie			Kahjustatud puud	Küpsumanus	
						Kasvav mets	Lamapuit		R1	R2	R3			
<b>ER:7, 1.8 ha, I bon (H100=30.7) jänesekapsa-mustika kuusik, küps mets</b>														
Tootlik metsamaa, juurdekasv 4.8 tm/(ha*a), 3. tuleohuklass														
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m <sup>2</sup> /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a
Kokku:						29.0	83	351	631	5	30.7	93		1999
1	50	kuusk	95	30	31	26.0	72	162	292		100		30	
1	15	kask	85	24	26			49	88		100		50	
1	15	mänd	95	28	30			49	88		50			
1	10	kask	60	24	23			32	58		100			
1	5	hall-lepp	45	23	18			16	29		100		50	
1	5	haab	85	30	44			16	29		100		75	
2	100	kuusk	50	14	13	3.0	11	21	38		100		30	
S	100	kuusk	95	24	28	7 tk/ha		5	9		100			
<b>KAHJUSTUSED</b>						<b>SOOVITATUD TÖÖD</b>								
kahjustus		puu-	d	%	puude	kahjustuse		tööliik		järjekord		puude arv	pindala	
		liik	cm	arvust	ulatus	m	aste							
põder	KU	13	30	0...6	tugev			lageraie	1			1.80		
haavataelik	HB	44	75	0...27	keskmine			maap. mineralis.	1			1.80		
lehtp.süd.mäd.	LV	18	50	0...3	keskmine			KU istutamine	1		3000 tk/ha	1.80		
lehtp.süd.mäd.	KS	26	50	0...6	keskmine			kult. hoold.	1			1.80		
põder	KU	31	30	0...6	tugev			kult. hoold.	1			1.80		
Iseärasused: diameeter ebäühtlane, kasvukohatüüp varieerub, koosseis ebäühtlane, kõrgus ebäühtlane, täius või liitus ebäühtlane, vanus ebäühtlane														
Märkused: jätta MA seemnepuid, vajadusel valgustusraie														

Tarbesortimentide väljatulek kasvava metsa tagavarast umbes 70%.

# Metsaplaan 1: 10 000

Kõrveveere  
49802:003:0077



	riigipiir		kraav trassiga kuni 12 m		voolusuund
	maakonnapiir		pinnaste		hoone
	valla- või linnapiir		metsatee		looduslik rohuma
	katastritüksuse piir		kruusatee		põllumaa
	kaitseala piir		kõvakattega tee		põõsastik
	kitsenduse piir		raudtee		madal soo
	kõlvikupiir		siht, trass 6...10 m		siirdesoo
	eraldisepiir		elektriliin		raba
	kraav laiusega 0...6 m		hekk või puuderida		
	kraav laiusega 6,1...10 m		eraldis jätkub teisel pool kraavi		