

TAKSEERISELOOMUSTUS

2014 - 2023

Kinnistu nimi: *Männiküнка*

Kinnistu reg nr: 3912808

Katastritunnus: 49802:003:0078

Omanik: Harald Guthan

Asustusüksus: Metsküla küla

Omaavalitsus: Mäetaguse vald

Maakond: Ida-Virumaa

Üldpindala: 4.1 ha

Metsamaa pindala: 1.8 ha, sellest:

hall-lepikud 1.2 ha

männikud 0.6 ha

Kasvava metsa tagavara on 273 tm, keskmiselt 152 tm/ha.

Surnud puid on 2 tm.

Tagavara juurdekasv I rindes on 12.5 tm aastas.

Soovitatav puidukasutuse suurus on 258 tm, sellest kasvava metsana 256 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.



Takseeriseloostus

Koosseis	Vanus	Kõrgus	Diameeter	Rinnaspindala	Täius	Tagavara		Baaskõrgus	Väljaraie			Kahjustatud puud	Küpsumanus																																																			
						Kasvav mets	Lamapuit		R1	R2	R3																																																					
ER:1, 0.6 ha, II bon (H100=25.2) jänese kapsa männik, küps mets																																																																
Tootlik metsamaa, juurdekasv 3.1 tm/(ha×a), 2. tuleohuklass																																																																
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a																																																		
Kokku:						22.6	72	237	142		25.2	93		2014																																																		
1	20	mänd	90	24	30	19.6	60	43	26		100																																																					
1	20	kask	60	22	23			43	26		100																																																					
1	20	kask	110	28	46			43	26		100		75																																																			
1	15	mänd	150	28	48			32	19		50																																																					
1	15	mänd	60	18	22			32	19		100																																																					
1	10	haab	60	24	28			21	13		100		50																																																			
2	55	kuusk	40	16	16	3.0	12	12	7		100																																																					
2	45	vaher	40	14	14			10	6		100																																																					
Alusmetsa katvus 30%																																																																
KAHJUSTUSED																																																																
SOOVITATUD TÖÖD																																																																
<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; border-bottom: 1px dotted black;"> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">kahjustus</td> <td style="width: 10%;">puuliik</td> <td style="width: 10%;">d</td> <td style="width: 10%;">%</td> <td style="width: 10%;">puude arvust</td> <td style="width: 10%;">kahjustuse ulatus</td> <td style="width: 10%;">m</td> <td style="width: 10%;">aste</td> </tr> <tr> <td>lehtp.süd.mäd. KS</td> <td>46</td> <td>75</td> <td>0...9</td> <td>keskmine</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>haavataelik HB</td> <td>28</td> <td>50</td> <td>0...18</td> <td>keskmine</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> </td> <td style="width: 50%; border-bottom: 1px dotted black;"> <table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">tööliik</td> <td style="width: 10%;">järjekord</td> <td style="width: 10%;">puude arv</td> <td style="width: 10%;">pindala</td> </tr> <tr> <td>lageraie</td> <td>1</td> <td></td> <td>0.60</td> </tr> <tr> <td>maap. mineralis.</td> <td>1</td> <td></td> <td>0.60</td> </tr> <tr> <td>KS istutamine</td> <td>1</td> <td>3000 tk/ha</td> <td>0.60</td> </tr> <tr> <td>kult. hoold.</td> <td>1</td> <td></td> <td>0.60</td> </tr> <tr> <td>kult. hoold.</td> <td>1</td> <td></td> <td>0.60</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>															<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">kahjustus</td> <td style="width: 10%;">puuliik</td> <td style="width: 10%;">d</td> <td style="width: 10%;">%</td> <td style="width: 10%;">puude arvust</td> <td style="width: 10%;">kahjustuse ulatus</td> <td style="width: 10%;">m</td> <td style="width: 10%;">aste</td> </tr> <tr> <td>lehtp.süd.mäd. KS</td> <td>46</td> <td>75</td> <td>0...9</td> <td>keskmine</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>haavataelik HB</td> <td>28</td> <td>50</td> <td>0...18</td> <td>keskmine</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	kahjustus	puuliik	d	%	puude arvust	kahjustuse ulatus	m	aste	lehtp.süd.mäd. KS	46	75	0...9	keskmine				haavataelik HB	28	50	0...18	keskmine				<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">tööliik</td> <td style="width: 10%;">järjekord</td> <td style="width: 10%;">puude arv</td> <td style="width: 10%;">pindala</td> </tr> <tr> <td>lageraie</td> <td>1</td> <td></td> <td>0.60</td> </tr> <tr> <td>maap. mineralis.</td> <td>1</td> <td></td> <td>0.60</td> </tr> <tr> <td>KS istutamine</td> <td>1</td> <td>3000 tk/ha</td> <td>0.60</td> </tr> <tr> <td>kult. hoold.</td> <td>1</td> <td></td> <td>0.60</td> </tr> <tr> <td>kult. hoold.</td> <td>1</td> <td></td> <td>0.60</td> </tr> </table>	tööliik	järjekord	puude arv	pindala	lageraie	1		0.60	maap. mineralis.	1		0.60	KS istutamine	1	3000 tk/ha	0.60	kult. hoold.	1		0.60	kult. hoold.	1		0.60
<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">kahjustus</td> <td style="width: 10%;">puuliik</td> <td style="width: 10%;">d</td> <td style="width: 10%;">%</td> <td style="width: 10%;">puude arvust</td> <td style="width: 10%;">kahjustuse ulatus</td> <td style="width: 10%;">m</td> <td style="width: 10%;">aste</td> </tr> <tr> <td>lehtp.süd.mäd. KS</td> <td>46</td> <td>75</td> <td>0...9</td> <td>keskmine</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>haavataelik HB</td> <td>28</td> <td>50</td> <td>0...18</td> <td>keskmine</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	kahjustus	puuliik	d	%	puude arvust	kahjustuse ulatus	m	aste	lehtp.süd.mäd. KS	46	75	0...9	keskmine				haavataelik HB	28	50	0...18	keskmine				<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">tööliik</td> <td style="width: 10%;">järjekord</td> <td style="width: 10%;">puude arv</td> <td style="width: 10%;">pindala</td> </tr> <tr> <td>lageraie</td> <td>1</td> <td></td> <td>0.60</td> </tr> <tr> <td>maap. mineralis.</td> <td>1</td> <td></td> <td>0.60</td> </tr> <tr> <td>KS istutamine</td> <td>1</td> <td>3000 tk/ha</td> <td>0.60</td> </tr> <tr> <td>kult. hoold.</td> <td>1</td> <td></td> <td>0.60</td> </tr> <tr> <td>kult. hoold.</td> <td>1</td> <td></td> <td>0.60</td> </tr> </table>	tööliik	järjekord	puude arv	pindala	lageraie	1		0.60	maap. mineralis.	1		0.60	KS istutamine	1	3000 tk/ha	0.60	kult. hoold.	1		0.60	kult. hoold.	1		0.60															
kahjustus	puuliik	d	%	puude arvust	kahjustuse ulatus	m	aste																																																									
lehtp.süd.mäd. KS	46	75	0...9	keskmine																																																												
haavataelik HB	28	50	0...18	keskmine																																																												
tööliik	järjekord	puude arv	pindala																																																													
lageraie	1		0.60																																																													
maap. mineralis.	1		0.60																																																													
KS istutamine	1	3000 tk/ha	0.60																																																													
kult. hoold.	1		0.60																																																													
kult. hoold.	1		0.60																																																													
Iseärasused: järsk nõlv, kasvukohatüüp varieerub, koosseis ebahütlane, reljeef ebahütlane, täius või liitus ebahütlane																																																																
Märkused: seljandik vanade liivaukudega, eraldisel mõned esimese rinde kuused, jätta MA seemnepuid, vajadusel valgustusraie																																																																
ER:2, 0.2 ha, II bon (H100=27.4) sinilille hall-lepik, küps mets																																																																
Tootlik metsamaa, juurdekasv 9.2 tm/(ha×a), 4. tuleohuklass																																																																
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a																																																		
Kokku:						15.2	65	115	23		27.4	95		2014																																																		
1	35	hall-lepp	30	15	14	15.2	65	37	7		100																																																					
1	30	haab	20	12	10			32	6		100																																																					
1	25	kask	40	18	16			27	5		80																																																					
1	10	remmelgas	30	16	17			11	2		100																																																					
S	100	haab	20	8.0	8	400 tk/ha		8	2		100																																																					
SOOVITATUD TÖÖD																																																																
<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">tööliik</td> <td style="width: 10%;">järjekord</td> <td style="width: 10%;">puude arv</td> <td style="width: 10%;">pindala</td> </tr> <tr> <td>lageraie</td> <td>1</td> <td></td> <td>0.20</td> </tr> <tr> <td>maap. mineralis.</td> <td>1</td> <td></td> <td>0.20</td> </tr> <tr> <td>KU istutamine</td> <td>1</td> <td>3000 tk/ha</td> <td>0.20</td> </tr> <tr> <td>kult. hoold.</td> <td>1</td> <td></td> <td>0.20</td> </tr> <tr> <td>kult. hoold.</td> <td>1</td> <td></td> <td>0.20</td> </tr> </table>															tööliik	järjekord	puude arv	pindala	lageraie	1		0.20	maap. mineralis.	1		0.20	KU istutamine	1	3000 tk/ha	0.20	kult. hoold.	1		0.20	kult. hoold.	1		0.20																										
tööliik	järjekord	puude arv	pindala																																																													
lageraie	1		0.20																																																													
maap. mineralis.	1		0.20																																																													
KU istutamine	1	3000 tk/ha	0.20																																																													
kult. hoold.	1		0.20																																																													
kult. hoold.	1		0.20																																																													
Iseärasused: endine heinamaa, kasvukohatüüp varieerub, koosseis ebahütlane, reljeef ebahütlane, täius või liitus ebahütlane																																																																
Märkused: jätta KS seemnepuid, vajadusel valgustusraie																																																																

Tarbesortimentide väljatulek kasvava metsa tagavarast umbes 70%.

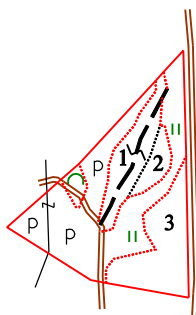
Männikünga kinnistu, katastritunnus: 49802:003:0078

Kooseis	Vanus	Kõrgus	Diameeter	Rinnaspindala	Täius	Tagavara		Baaskõrgus	Väljaraie			Kahjustatud puud	Küpsumanus	
						Kasvav mets	Lamapuit		R1	R2	R3			
ER:3, 1.0 ha, II bon (H100=27.4) sinilille hall-lepik, küps mets														
Tootlik metsamaa, juurdekasv 8.8 tm/(ha*a), 4. tuleohuklass														
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a
Kokku:						15.1	60	110	110		27.4	94		2014
1	88	hall-lepp	30	15	14	15.1	60	97	97		100			
1	6	haab	40	20	24			7	7		100			
1	3	mänd	40	18	23			3	3					
1	3	kask	35	17	16			3	3					
SOOVITATUD TÖÖD														
tööliik järjekord puude arv pindala														
lageraie 1 1.00														
maap. mineralis. 1 1.00														
KU istutamine 1 3000 tk/ha 1.00														
kult. hoold. 1 1.00														
kult. hoold. 1 1.00														
Iseärasused: diameeter ebäühtlane, endine heinamaa, koosseis ebäühtlane, kõrgus ebäühtlane, vanus ebäühtlane														
Märkused: eraldisel mõned remmelgad, jätta seemnepuid, vajadusel valgustusraie														

Tarbesortimentide väljatulek kasvava metsa tagavarast umbes 70%.

Metsaplaan 1: 10 000

Männiküka
49802:003:0078



	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		madalsoo
	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		