

METSA INVENTUURI TAKSEERISELOOMUSTUS

2022 - 2031

Kinnistu nimi: *Sassi*
Kinnistu reg nr: *2734932*
Katastritunnus: *34202:002:0173*
Omanik:

Asustusüksus: *Silla küla*
Omaavalitsus: *Lääne-Nigula vald*
Maakond: *Läänemaa*

Üldpindala: **39.9 ha**
Metsamaa pindala: **13.6 ha**, sellest:
hall-lepikud 11.5 ha
kaasikud 1.6 ha
haavikud 0.4 ha
sanglepikud 0.1 ha

Kasvava metsa tagavara on 1442 tm, keskmiselt 106 tm/ha.

Surnud puid on 12 tm. Lamapuitu on 51 tm.

Tagavara juurdekasv I rindes on 100.9 tm aastas.

Soovitav puidukasutuse suurus on 1049 tm, sellest kasvava metsana 1036 tm 10 aasta kohta.

Metsa majandamisel kitsendust põhjustavate objektide pindala on 0.0 ha.

Välitööd tegi:

Ever Nurme

14.12.2021

Metsa inventuuri takseeriseloomustus on koostatud 16.12.2021.

Otsus metsaressursi arvestuse riiklikku registrisse kandete tegemise kohta _ _ . _ _ . _ _ _ _ .

Inventeerimisandmed kehtivad 10 aastat.



METSAEKSPERDI METSAKORRALDUSE OSAÜHING

Metsa inventuuri takseeriseloomustus

Kooseis	Vanus	Kõrgus	Diameeter	Rinnaspindala	Täius	Tagavara		Baaskõrgus	Väljaraie			Kahjustatud puud	UR ealine alates	
						Kasvav mets	Lamapuit		R1	R2	R3			
ER:1, 0.8 ha, II bon (H100=26.0) kuivendatud angervaksa hall-lepik, keskealine mets														
Tootlik metsamaa, juurdekasv 10.3 tm/(ha×a), 4. tuleohuklass														
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a
Kokku:			10			11.6	65	59	47		26.0			2011
1	100	hall-lepp	10	9.0	8	11.6	65	56	45					
Y	100	sanglepp	50	19	26	6 tk/ha		3	2				40	
KAHJUSTUSED						SOOVITATUD TÖÖD								
kahjustus puu- d % puude kahjustuse						tööliik järjekord pindala								
liik cm arvust ulatus m aste						kuiv.süst. hoold. 1								
lehtp.süd.mäd. LM 26 40 0...3 keskmine														
Iseärasused: diameeter ebäühtlane, endine heinamaa, kõrgus ebäühtlane, täius või liitus ebäühtlane, vanus ebäühtlane														
ER:2, 0.4 ha, II bon (H100=26.0) kuivendatud angervaksa hall-lepik, noorendik, liitus 75%														
Tootlik metsamaa, juurdekasv 10.6 tm/(ha×a), 4. tuleohuklass														
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a
Kokku:			10					42	17		26.0	25	15	2011
1	100	hall-lepp	10	7.0	6	4000 tk/ha		42	17			25	15	
KAHJUSTUSED						SOOVITATUD TÖÖD								
						tööliik järjekord pindala								
						valgustusraie 1 0.40								
						kuiv.süst. hoold. 1								
						harvendusraie 2 0.40								
Iseärasused: diameeter ebäühtlane, endine heinamaa, kõrgus ebäühtlane, täius või liitus ebäühtlane, vanus ebäühtlane														
ER:3, 1.5 ha, II bon (H100=25.6) kuivendatud naadi hall-lepik, küps mets														
Tootlik metsamaa, juurdekasv 3.2 tm/(ha×a), 4. tuleohuklass														
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a
Kokku:			50			21.4	73	193	289	20	25.6	97		1971
1	100	hall-lepp	50	19	20	21.4	73	187	281			97	70	
A	100	toomingas	10	3.0	3							100		
S	100	hall-lepp	50	19	20	20 tk/ha		6	8			100		
Alusmetsa katvus 45%														
KAHJUSTUSED						SOOVITATUD TÖÖD								
kahjustus puu- d % puude kahjustuse						tööliik järjekord puude arv pindala								
liik cm arvust ulatus m aste						lageraie 1 1.50								
lehtp.süd.mäd. LV 20 40 0...3 keskmine						maap. mineralis. 1 1.50								
kõverus LV 20 50 3...15 nõrk						KU istutamine 1 3000 tk/ha 1.50								
						kult. hoold. 1 1.50								
						kult. hoold. 1 1.50								
						kuiv.süst. hoold. 1								
Iseärasused: diameeter ebäühtlane, kasvukohatüüp varieerub, kõrgus ebäühtlane, täius või liitus ebäühtlane, vanus ebäühtlane														
Märkused: jätta säilikipuid, vajadusel valgustusraie														

Tarbesortimentide väljatulek kasvava metsa tagavarast umbes 70%.

Sassi maaüksus, katastritunnus: 34202:002:0173

Kooseis	Vanus	Kõrgus	Diameeter	Rinnaspindala	Täius	Tagavara		Baaskõrgus	Väljaraie			Kahjustatud puud	UR ealine alates	
						Kasvav mets	Lamapuit		R1	R2	R3			
ER:4, 0.5 ha, I bon (H100=27.7) kuivendatud naadi hall-lepik, küps mets														
Tootlik metsamaa, juurdekasv 4.1 tm/(ha×a), 4. tuleohuklass														
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a
Kokku:			49			19.4	63	196	98	20	27.7	98		1976
1	60	hall-lepp	45	20	20	19.4	63	113	56			100	40	
1	25	jalakas	70	22	30			46	23			90	75	
1	10	haab	70	26	40			19	9			100	80	
1	5	kask	70	23	28			10	5			100		
A	100	toomingas	10	3.0	2							100		
S	100	hall-lepp	45	19	20	30 tk/ha		8	4			100		
Alusmetsa katvus 45%														
KAHJUSTUSED						SOOVITATUD TÖÖD								
kahjustus		puu-	d	%	puude	kahjustuse		tööliik		järjekord		puude	arv	pindala
		liik	cm	arvust	ulatus	m	aste							
kõverus	JA	30	75	0...18	nõrk			lageraie		1				0.50
haavataelik	HB	40	80	0...21	keskmise			maap. mineralis.		1				0.50
lehtp.süd.mäd.	LV	20	40	0...3	keskmise			KU istutamine		1		3000 tk/ha		0.50
								kult. hoold.		1				0.50
								kult. hoold.		1				0.50
								kuiv.süst. hoold.		1				
Iseärasused: diameeter ebahütlane, koosseis ebahütlane, kõrgus ebahütlane, täius grupiline, täius või liitus ebahütlane, vanus ebahütlane														
Märkused: jätta seemnepuid, vajadusel valgustusraie														
ER:5, 1.4 ha, II bon (H100=26.0) kuivendatud angervaksa hall-lepik, noorendik, liitus 100%														
Tootlik metsamaa, juurdekasv 9.8 tm/(ha×a), 4. tuleohuklass														
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a
Kokku:			10					58	81		26.0	25	30	2011
1	100	hall-lepp	10	7.0	6	5500 tk/ha		58	81			25	30	
						SOOVITATUD TÖÖD								
								tööliik		järjekord				pindala
								valgustusraie		1				1.40
								kuiv.süst. hoold.		1				
								harvendusraie		2				1.40
Iseärasused: diameeter ebahütlane, endine heinamaa, kõrgus ebahütlane, vanus ebahütlane														

Tarbesortimentide väljatulek kasvava metsa tagavarast umbes 70%.

Sassi maaüksus, katastritunnus: 34202:002:0173

Kooseis	Vanus	Kõrgus	Dia-meeter	Rinnas-pindala	Täius	Tagavara		Baas-kõrgus	Välja-raie			Kahjus-tatud puud	UR ealine alates	
						Kasvav mets	Lama-puit		R1	R2	R3			
ER:6, 0.4 ha, I bon (H100=29.6) kuivendatud angervaksa kaasik, keskealine 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:			25			11.7	55	85	34		29.6			2056
1	95	kask	25	15	13	11.7	55	81	32					
1	5	hall-lepp	25	15	13			4	2					
Iseärasused: diameeter ebaühtlane, endine heinamaa, kõrgus ebaühtlane, vanus ebaühtlane														
ER:7, 0.3 ha, I bon (H100=30.0) kuivendatud angervaksa hall-lepik, keskealine mets														
Tootlik metsamaa, juurdekasv 12.6 tm/(ha×a), 4. tuleohuklass														
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a
Kokku:			15			10.9	60	72	22		30.0			2006
1	65	hall-lepp	15	9.0	8	10.9	60	36	11					
1	30	haab	15	11	10			16	5				100	
1	5	kask	15	9.0	7			3	1					
Y	100	hall-lepp	40	16	17	100 tk/ha		18	5					
Alusmetsa katvus 20%														
KAHJUSTUSED														
kahjustus puu- d % puude kahjustuse														
liik cm arvust ulatus m aste														
põder HB 10 100 0...3 tugev														
Iseärasused: diameeter ebaühtlane, kõrgus ebaühtlane, täius või liitus ebaühtlane, vanus ebaühtlane														
ER:8, 0.2 ha, I bon (H100=28.4) angervaksa haavik, valmiv mets														
Tootlik metsamaa, juurdekasv 6.1 tm/(ha×a), 5. tuleohuklass														
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a
Kokku:			29			7.2	30	75	15		28.4	86		2045
1	40	haab	30	16	18	7.2	30	21	4		100			
1	35	kask	25	14	13			19	4		100			
1	25	kuusk	35	16	23			14	3		100			
Y	50	kask	75	23	29	16 tk/ha		11	2				65	
Y	50	haab	80	25	51	4 tk/ha		11	2		100		100	
KAHJUSTUSED														
kahjustus puu- d % puude kahjustuse														
liik cm arvust ulatus m aste														
lehtp.süd.mäd. KS 29 65 0...3 nõrk														
haavataelik HB 51 100 0...21 keskmine														
Iseärasused: täius grupiline														
Märkused: jätta KS seemnepuid, vajadusel valgustusraie														
SOOVITATUD TÖÖD														
tööliik järjekord pindala														
lageraie 1 0.20														
LU 1 0.20														

Tarbesortimentide väljatulek kasvava metsa tagavarast umbes 70%.

Sassi maaüksus, katastritunnus: 34202:002:0173

Kooseis	Vanus	Kõrgus	Dia-meeter	Rinnas-pindala	Täius	Tagavara		Baas-kõrgus	Väljaraie			Kahjustatud puud	UR ealine alates	
						Kasvav mets	Lamapuit		R1	R2	R3			
ER:9, 0.5 ha, I bon (H100=29.6) kuivendatud angervaksa kaasik, latimets														
Tootlik metsamaa, juurdekasv 9.5 tm/(ha×a), 4. tuleohuklass														
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a
Kokku:			25			18.2	86	140	70		29.6	30		2056
1	97	kask	25	15	12	18.2	86	128	64			30		
1	3	hall-lepp	25	14	12			4	2			100		
Y	100	haab	75	26	38	6 tk/ha		8	4				100	
KAHJUSTUSED						SOOVITATUD TÖÖD								
kahjustus		puu-	d	%	puude	kahjustuse		tööliik		järjekord		pindala		
		liik	cm	arvust	ulatus	m	aste	harvendusraie		1		0.50		
haavataelik		HB	38	100	0...21	keskmine		kuiv.süst. hoold.		1				
Iseärasused: diameeter ebäühtlane, endine heinamaa, kõrgus ebäühtlane, täius või liitus ebäühtlane, vanus ebäühtlane														
ER:10, 0.2 ha, I bon (H100=29.0) angervaksa haavik, küps mets														
Tootlik metsamaa, juurdekasv 2.9 tm/(ha×a), 5. tuleohuklass														
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a
Kokku:			70			18.8	61	192	38		29.0	93		1992
1	85	haab	70	26	44	14.8	43	141	28			100	50	
1	15	kask	70	21	29			25	5			50	30	
2	100	hall-lepp	20	13	12	4.0	18	25	5			100		
KAHJUSTUSED						SOOVITATUD TÖÖD								
kahjustus		puu-	d	%	puude	kahjustuse		tööliik		järjekord		pindala		
		liik	cm	arvust	ulatus	m	aste	lageraie		1		0.20		
haavataelik		HB	44	50	0...21	keskmine		LU		1		0.20		
lehtp.süd.mäd.		KS	29	30	0...3	nõrk								
Iseärasused: täius grupiline														
Märkused: esineb häile, jätta KS seemnepuid, vajadusel valgustusraie														
ER:11, 0.5 ha, II bon (H100=26.0) kuivendatud angervaksa hall-lepik, noorendik, liitus 40%														
Tootlik metsamaa, juurdekasv 8.1 tm/(ha×a), 4. tuleohuklass														
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a
Kokku:			10					21	11		26.0	15		2011
1	100	hall-lepp	10	7.0	6	2000 tk/ha		21	10			15		
A	100	paju	10	3.0	2							100		
Alusmetsa katvus 45%														
						SOOVITATUD TÖÖD								
		tööliik		järjekord		pindala								
		valgustusraie		1		0.50								
		LUK		1		0.50								
		kuiv.süst. hoold.		1										
Iseärasused: diameeter ebäühtlane, endine heinamaa, kohati liigniiske, kõrgus ebäühtlane, täius grupiline, vanus ebäühtlane														
Märkused: esineb häile														

Tarbesortimentide väljatulek kasvava metsa tagavarast umbes 70%.

Sassi maaüksus, katastritunnus: 34202:002:0173

Kooseis	Vanus	Kõrgus	Diameeter	Rinnaspindala	Täius	Tagavara		Baaskõrgus	Väljaraie			Kahjustatud puud	UR ealine alates	
						Kasvav mets	Lamapuit		R1	R2	R3			
ER:12, 0.2 ha, I bon (H100=30.0) kuivendatud angervaksa hall-lepik, keskealine mets														
Tootlik metsamaa, juurdekasv 13.9 tm/(ha×a), 4. tuleohuklass														
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a
Kokku:			15			16.1	90	77	15		30.0	25	15	2006
1	100	hall-lepp	15	9.0	7	16.1	90	77	15			25	15	
A	100	toomingas	5	2.0	1						100			
Alusmetsa katvus 15%														
SOOVITATUD TÖÖD														
										tööliik	järjekord	pindala		
										valgustusraie	1	0.20		
										kuiv.süst. hoold.	1			
										harvendusraie	2	0.20		
Iseärasused: diameeter ebäühtlane, endine heinamaa, kõrgus ebäühtlane, vanus ebäühtlane														
ER:13, 0.2 ha, II bon (H100=26.0) kuivendatud angervaksa hall-lepik, noorendik, liitus 70%														
Tootlik metsamaa, juurdekasv 10.5 tm/(ha×a), 4. tuleohuklass														
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a
Kokku:			10					37	7		26.0	25	15	2011
1	100	hall-lepp	10	7.0	6	3500 tk/ha		37	7			25	15	
A	100	toomingas	5	2.0	1						100			
Alusmetsa katvus 15%														
SOOVITATUD TÖÖD														
										tööliik	järjekord	pindala		
										valgustusraie	1	0.20		
										kuiv.süst. hoold.	1			
										harvendusraie	2	0.20		
Iseärasused: diameeter ebäühtlane, endine heinamaa, kõrgus ebäühtlane, vanus ebäühtlane														
ER:14, 0.4 ha, II bon (H100=26.0) kuivendatud angervaksa hall-lepik, keskealine mets														
Tootlik metsamaa, juurdekasv 10.1 tm/(ha×a), 4. tuleohuklass														
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a
Kokku:			10			17.0	95	81	33		26.0	25	30	2011
1	100	hall-lepp	10	9.0	7	17.0	95	81	33			25	30	
SOOVITATUD TÖÖD														
										tööliik	järjekord	pindala		
										valgustusraie	1	0.40		
										kuiv.süst. hoold.	1			
										harvendusraie	2	0.40		
Iseärasused: diameeter ebäühtlane, endine heinamaa, kõrgus ebäühtlane, vanus ebäühtlane														

Tarbesortimentide väljatulek kasvava metsa tagavarast umbes 70%.

Sassi maaüksus, katastritunnus: 34202:002:0173

Kooseis	Vanus	Kõrgus	Diameeter	Rinnaspindala	Täius	Tagavara		Baaskõrgus	Väljaraie			Kahjustatud puud	UR ealine alates	
						Kasvav mets	Lamapuit		R1	R2	R3			
ER:15, 1.5 ha, II bon (H100=26.0) angervaksa hall-lepik, noorendik, liitus 35%														
Tootlik metsamaa, juurdekasv 5.8 tm/(ha×a), 5. tuleohuklass														
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a
Kokku:			10					16	24		26.0	13		2011
1	65	hall-lepp	10	6.0	5	1300 tk/ha		8	12			25		
1	35	kask	10	5.0	4	700 tk/ha		3	4					
A	60	paju	10	4.0	3							100		
A	40	toomingas	10	3.0	2							100		
Y	100	hall-lepp	20	13	10	100 tk/ha		5	8					
Alusmetsa katvus 65%														
SOOVITATUD TÖÖD														
tööliik järjekord pindala														
valgustusraie 1 1.50														
LUK 1 1.50														
Iseärasused: diameeter ebäühtlane, endine heinamaa, kõrgus ebäühtlane, täius grupiline, vanus ebäühtlane														
Märkused: esineb häile														
ER:16, 0.5 ha, II bon (H100=26.0) angervaksa hall-lepik, keskealine mets														
Tootlik metsamaa, juurdekasv 10.6 tm/(ha×a), 5. tuleohuklass														
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a
Kokku:			10			12.5	75	56	28		26.0	25		2011
1	100	hall-lepp	10	8.0	7	12.5	75	56	28			25		
A	100	toomingas	5	2.5	2							100		
Alusmetsa katvus 30%														
SOOVITATUD TÖÖD														
tööliik järjekord pindala														
valgustusraie 1 0.50														
Iseärasused: diameeter ebäühtlane, endine heinamaa, kõrgus ebäühtlane, täius või liitus ebäühtlane, vanus ebäühtlane														

Tarbesortimentide väljatulek kasvava metsa tagavarast umbes 70%.

Sassi maaüksus, katastritunnus: 34202:002:0173

Kooseis	Vanus	Kõrgus	Diameeter	Rinnaspindala	Täius	Tagavara		Baaskõrgus	Väljaraie			Kahjustatud puud	UR ealine alates	
						Kasvav mets	Lamapuit		R1	R2	R3			
ER:17, 1.0 ha, I bon (H100=29.6) angervaksa hall-lepik, valmiv mets														
Tootlik metsamaa, juurdekasv 9.6 tm/(ha*a), 5. tuleohuklass														
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a
Kokku:			27			14.8	62	120	120		29.6	95		1996
1	55	hall-lepp	25	15	14	14.8	62	60	60		100			
1	25	kask	25	15	13			28	28		100			
1	20	kask	50	20	22			23	23		75		15	
Y	100	haab	60	26	38	6 tk/ha		8	8		100		50	
Alusmetsa katvus 15%														
KAHJUSTUSED							SOOVITATUD TÖÖD							
kahjustus		puu-	d	%	puude	kahjustuse		tööliik		järjekord		pindala		
		liik	cm	arvust	ulatus	m	aste	lageraie				1.00		
haavataelik		HB	38	50	0...21	keskmine		LU		2		1.00		
lehtp.süd.mäd.		KS	22	15	0...3	nõrk								
Iseärasused: koosseis ebahühtlane, täius või liitus ebahühtlane														
Märkused: jätta KS seemnepuid, vajadusel valgustusraie														
ER:18, 0.2 ha, I bon (H100=28.1) kuivendatud angervaksa hall-lepik, küps mets														
Tootlik metsamaa, juurdekasv 5.4 tm/(ha*a), 4. tuleohuklass														
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a
Kokku:			42			17.9	62	164	33		28.1	97		1981
1	70	hall-lepp	40	19	17	17.9	62	114	23		100		30	
1	30	kask	50	22	21			50	10		90		15	
A	100	toomingas	10	3.0	2						100			
Alusmetsa katvus 20%														
KAHJUSTUSED							SOOVITATUD TÖÖD							
kahjustus		puu-	d	%	puude	kahjustuse		tööliik		järjekord		pindala		
		liik	cm	arvust	ulatus	m	aste	lageraie		1		0.20		
lehtp.süd.mäd.		LV	17	30	0...3	keskmine		LU		1		0.20		
lehtp.süd.mäd.		KS	21	15	0...3	nõrk								
Märkused: jätta KS seemnepuid, vajadusel valgustusraie														

Tarbesortimentide väljatulek kasvava metsa tagavarast umbes 70%.

Sassi maaüksus, katastritunnus: 34202:002:0173

Kooseis	Vanus	Kõrgus	Diameeter	Rinnaspindala	Täius	Tagavara		Baaskõrgus	Väljaraie			Kahjustatud puud	UR ealine alates	
						Kasvav mets	Lamapuit		R1	R2	R3			
ER:19, 0.1 ha, I bon (H100=28.6) kuivendatud angervaksa sanglepik, latimets														
Tootlik metsamaa, juurdekasv 9.3 tm/(ha×a), 4. tuleohuklass														
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a
Kokku:			25			19.0	80	127	13		28.6	32		2056
1	90	sanglepp	25	14	12	19.0	80	114	11			25		
1	10	hall-lepp	25	14	13			13	1			90		
A	100	toomingas	5	2.0	1									
Alusmetsa katvus 25%														
SOOVITATUD TÖÖD														
tööliik järjekord pindala														
harvendusraie 1 0.10														
kuiv.süst. hoold. 1														
ER:20, 2.1 ha, II bon (H100=27.1) kuivendatud angervaksa hall-lepik, küps mets														
Tootlik metsamaa, juurdekasv 5.3 tm/(ha×a), 4. tuleohuklass														
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a
Kokku:			42			19.2	67	167	352	5	27.1	97		1981
1	61	hall-lepp	40	18	16	19.2	67	102	214			100	30	
1	15	sanglepp	40	18	16			25	53			100	20	
1	12	haab	80	24	45			20	42			100	100	
1	8	kask	45	20	18			14	29			90	20	
1	2	kask	80	23	30			3	7				50	
1	2	sanglepp	80	23	30			3	7			100	50	
A	100	toomingas	5	2.0	1							100		
Alusmetsa katvus 20%														
KAHJUSTUSED														
kahjustus	puu-	d	%	puude	kahjustuse									
	liik	cm	arvust	ulatus	m	aste								
haavataelik	HB	45	100	0...18	keskmine									
lehtp.süd.mäd.	LM	30	50	0...6	keskmine									
lehtp.süd.mäd.	KS	30	50	0...3	nõrk									
lehtp.süd.mäd.	KS	18	20	0...3	nõrk									
lehtp.süd.mäd.	LM	16	20	0...3	keskmine									
lehtp.süd.mäd.	LV	16	30	0...3	keskmine									
Iseärasused: diameeter ebäühtlane, kõrgus ebäühtlane, täius või liitus ebäühtlane														
Märkused: jätta KS seemnepuid, vajadusel valgustusraie														

Tarbesortimentide väljatulek kasvava metsa tagavarast umbes 70%.

Sassi maaüksus, katastritunnus: 34202:002:0173

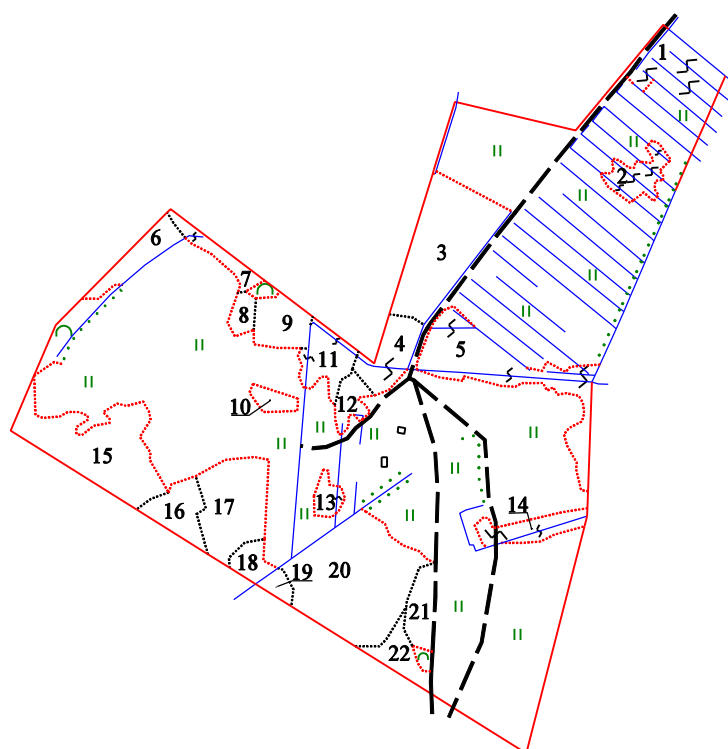
Kooseis	Vanus	Kõrgus	Diameeter	Rinnaspindala	Täius	Tagavara		Baaskõrgus	Väljaraie			Kahjustatud puud	UR ealine alates	
						Kasvav mets	Lamapuit		R1	R2	R3			
ER:21, 0.4 ha, II bon (H100=26.7) angervaksa kaasik, keskealine mets														
Tootlik metsamaa, juurdekasv 5.5 tm/(ha×a), 5. tuleohuklass														
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a
Kokku:			45			13.2	53	114	46		26.7			2045
1	85	kask	45	19	18	13.2	53	97	39					
1	15	hall-lepp	30	15	15			17	7					
Iseärasused: diameeter ebäühtlane, kõrgus ebäühtlane, täius või liitus ebäühtlane, vanus ebäühtlane														
ER:22, 0.3 ha, I bon (H100=27.7) angervaksa kaasik, keskealine mets														
Tootlik metsamaa, juurdekasv 7.0 tm/(ha×a), 5. tuleohuklass														
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a
Kokku:			45			22.4	86	212	64		27.7	34		2036
1	94	kask	45	20	15	22.4	86	200	60			30		
1	6	haab	75	24	43			13	4			100	100	
KAHJUSTUSED														
SOOVITATUD TÖÖD														
kahjustus puu- d % puude kahjustuse										tööliik järjekord pindala				
liik cm arvust ulatus m aste										harvendusraie 1 0.30				
haavataelik HB 43 100 0...18 keskmine														
Iseärasused: diameeter ebäühtlane, kõrgus ebäühtlane														

Tarbesortimentide väljatulek kasvava metsa tagavarast umbes 70%.

Metsaplaan 1: 10 000

Sassi

34202:002:0173



	riigipiir		kraav trassiga kuni 12 m		voolusuund
	maakonnapiir		pinnasteed		hoone
	valla- või linnapiir		metsateed		looduslik rohumaad
	katastriüksuse piir		kruusateed		põllumaad
	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		

EELIS (Eesti Looduse Infosüsteem - Keskkonnaregister): Keskkonnaagentuur

Aluskaart: Maa-amet 2021

METSÆKSPERT

2021. a