

METSAMAJANDAMISKAVA KÜMNEKS AASTAKS

Käesolev kava annab kirjeldatud metsavarude põhjal soovitud metsade majandamiseks, lähtudes headest metsanduse tavadest ning arvestades metsaseaduse ning teiste õigusaktide nõudeid.

Maakond: Raplamaa
Vald: Kehtna

Maaüksus: **KONISÖÖDI**
Kinnistunr: 1110137
Üldpindala (ha): 26,8

Metsamaa pindala: **22,5** ha, sellest
lagedad alad ha
selguseta alad ha
puistud 22,5 ha, sellest

Maatükk:

Nimi	Küla nimi	Katastritunnus	Üldpindala (ha)	Metsamaa (ha)
Konisöödi	Paluküla	29202:003:0540	26,8	22,5

kaasikud 11,4 ha
kuusikud 5,6 ha
hall-lepikud 4,3 ha
sanglepikud 0,5 ha
haavikud 0,4 ha
männikud 0,3 ha

Metsamaa

kasvava metsa tagavara: 3307 tm 147 tm/ha
tagavara juurdekasv: 115 tm aastas
soovitav puidukasutuse suurus: 1038 tm
ehk keskmiselt: 104 tm aastas
sellest 103 tm kasvava metsana

Välitööd tegi: Jüri Ehrpais 15.05.2013
Kava on koostatud 10.06.2013

(ID-2920186)

Andmed kehtivad 10 aastat metsaregistrisse kandmisest

OÜ Metsabüroo (reg. kood 10908249), Tallinn, Kadaka tee 86A,
e-post: info@metsabyroo.ee, telefon 61 090 61; faks 61 090 60



Vald: Kehtna

Maaüksus: KONISÖÖDI

METSAMAJANDAMISE KITSENDUSED

Kitsenduse põhjus	Pindala ha	Kitsenduse põhjus	Pindala ha
kaitseala piiranguvöönd	21,3		

Metsamajandamise kitsendustega on kokku 21,3 ha ehk 94,7 % metsamaa pindalast

METSAMAA JA PUISTUTE ÜLDISELOOMUSTUS

Enamus- puuliik	Lagedad alad (ha)	Selgusetad alad (ha)	P u i s t u t e							
			pindala (ha)	t a g a v a r a		aastane juurdekasv		k e s k m i n e		
				(tm)	(tm/ha)	(tm)	(tm/ha)	vanus (a)	boniteet	I rinde täius %
mänd			0,3	53	177	1	3,3	75	3,0	60
kuusk			5,6	1 587	283	52	9,3	60	1,0	77
kask			11,4	969	85	34	3,0	58	3,8	58
haab			0,4	88	220	2	5,0	80	1,0	60
sanglepp			0,5	103	206	2	4,0	70	2,0	75
hall-lepp			4,3	506	118	24	5,6	37	2,0	72
Kokku			22,5	3 306	147	115	5,1	55	2,7	70

Puistute juurdekasv on 3,5 % üldtagavarast

I rinde keskmise täiuse arvutusest on välja jäetud noorendikud, kuna noorendikes määratakse vaid puude arv.

Vald: Kehtna

Maaüksus: KONISÖÖDI

METSAMAA JAGUNEMINE KASVUKOHATÜÜPIDE JÄRGI (HA)

Kasvukohatüüp	E n a m u s p u u l i i k										Kokku	
	Mä	Ku	Ta	Sa	Va	Ks	Hb	Lm	Lv	Teised	ha	%
jänese kapsa-mustika	0,3						0,4				0,7	3,1
jänese kapsa		5,6				1,1				4,3	11,0	48,9
angervaksa								0,5			0,5	2,2
madal soo						9,8					9,8	43,6
mustika-kõdusoo						0,5					0,5	2,2
Kokku	0,3	5,6				11,4	0,4	0,5	4,3		22,5	100,0

Vald: Kehtna

Maaüksus: KONISÖÖDI

METSAMAA JA TAGAVARA JAGUNEMINE ARENGUKLASSIDE JA PUULIIKIDE JÄRGI

Arenguklass	Pindala (ha)	Kooseisupuuliikide tagavarad (tm)								Surnud metsa tagavara (tm)	Lama puidu tagavara (tm)	Juurdekasv aastas			
		Ku	Ks	Lv	Lm	Mä	Hb	Kokku				(tm)	(tm)	(tm)	(tm/ha)
								(tm)	(tm/ha)						
Lagedad alad															
Selgusetad alad															
Noorendikud	0,2											2	9,0		
Latimetsad															
Keskealised metsad	7,9	1 186	216	65	8	60	5	1 540	195	22	22	60	7,5		
Valmivad metsad	4,4	23	361	4	39	10		437	99			13	2,9		
Küpsed metsad	10,0	330	451	373	86	17	73	1 330	133	2	2	41	4,1		
Kokku (tm)	22,5	1 539	1 028	442	133	87	78	3 307	147	24	24	115	5,1		
Kooseisupuuliigi tagavara %		46,5	31,1	13,4	4,0	2,6	2,4	100,0							

Vald: Kehtna

Maaüksus: KONISÖÖDI

METSAMAA PINDALA JAGUNEMINE ENAMUSPUULIIKIDE JA VANUSTE JÄRGI (HA)

Vanuseastmed (a.)	E n a m u s p u u l i i k										Kokku (ha)	
	Mä	Ku	Ta	Sa	Va	Ks	Hb	Lm	Lv	Teised		
Lagedad alad												
Selgusetad alad												
kuni 9 a.									0,2			0,2
10 - 19 a.												
20 - 29 a.												
30 - 39 a.						1,1				2,3		3,4
40 - 49 a.			1,5							0,4		1,9
50 - 59 a.			2,2			2,8				1,4		6,4
60 - 69 a.						4,4						4,4
70 - 79 a.	0,3					3,1			0,5			3,9
80 - 89 a.			1,9				0,4					2,3
90 - 99 a.												
100 - 109 a.												
110 - 119 a.												
120 - 129 a.												
130 - 139 a.												
140 - 149 a.												
150 ja vanemad												
Kokku	0,3	5,6				11,4	0,4	0,5	4,3			22,5
%	1,3	24,9				50,7	1,8	2,2	19,1			100,0

Vald: Kehtna

Maaüksus: KONISÖÖDI

PUIDUKASUTUSE SUURUS

Puidukasutuse suurus kasvava metsa raiana on 1027 tm ehk keskmiselt 103 tm aastas.

Olenevalt puuliigist ja valmistatavatest puidusortimentidest on metsamaterjali väljatulek 75 - 85 % kasvava metsa tagavarast.

Puidukasutuse jagunemine raieviiside ja väljaraiutavate puuliikide järgi.

Raie nimetus	Pindala (ha)	Raiutav tagavara (tm)										Väljaraie (tm/ha)
		Kasvav mets puuliigiti								Surnud ja lamapuit	Kokku	
		Mänd	Kuusk	Kask	Haab	Sanglepp	Hall lepp	Teised	Kokku			
Hooldusraied												
Valgustusraie	0,2											
Harvendusraie	4,3	1	289	47			50		386	11	397	92
Sanitaarraie	2,5		84		23		5		113		113	45
Valikraie												
Uuendusraied												
Lageraie	0,5		28	9	44	1	9		91		91	181
Turberaied												
Aegjarkne raie	9,5		19	208	2	26	181		437		437	46
Häilraie												
Veerraie												
KOKKU	17,0	1	420	264	69	27	245		1027	11	1038	61

Keskmine aastane kasvava metsa raie on

3,1 % kasvava metsa üldtagavarast.

Lageraie keskmine aastane pindala on

0,2 % metsamaa pindalast.

Takseerikirjelduses näidatud likviidse puidu maht (tm) on tüvepuidu tagavara ilma jäätmeteta.

Tarbepuidu % iseloomustab tarbepuidu sortimentide (palk, pakk, paberipuu) osakaalu likviidsest tagavarast.

Vald: Kehtna

Maaüksus: KONISÖÖDI

UUENDUS- JA VALIKRAIETE NIMEKIRI

Er. nr.	Raieliik	Enamuspuuliik	Vanus (a)	Kasvu-kohta-tüüp	I rinde täius	Raie järjek.	Pindala (ha)	Väljaraiutav tagavara (tm)									
								Mänd	Kuusik	Kask	Tamm	Haab	Sanglepp	Hallepp	Teised	Surnud ja lamapuit	Kokku
1	Lageraie	kask	70	Md	50	1	0,1		2	4			1				7
4	Aegjarkne raie	kask	70	K-Md	60	1	2,7			112			12				124
5	Lageraie	haab	80	Jm	60	1	0,4		26	4		44		9			83
6	Aegjarkne raie	hall-lepp	50	Jk	60	1	0,7		2			2		43			47
11	Aegjarkne raie	kask	65	Md	60	2	1,4		7	53			7				67
12	Aegjarkne raie	hall-lepp	50	Jk	30	1	0,4		4					21			25
14	Aegjarkne raie	sanglepp	70	An	75	1	0,5			2			3	21			26
15	Aegjarkne raie	kask	65	Md	65	2	0,6			9			1	4			14
16	Aegjarkne raie	hall-lepp	45	Jk	60	1	0,4		3					27			30
24	Aegjarkne raie	kask	65	Md	60	2	0,2		2	8			1				11
25	Aegjarkne raie	hall-lepp	30	Jk	90	1	2,3			17				66			83
26	Aegjarkne raie	kask	70	Md	70	1	0,3		1	8			2				11
KOKKU							10,0		47	217		46	27	191			528

sealhulgas:

Lageraie

kaasikud	0,1	ha	7	tm	70	tm/ha
haavikud	0,4	ha	83	tm	208	tm/ha

Turberaie

kaasikud	5,2	ha	227	tm	44	tm/ha
sanglepikud	0,5	ha	26	tm	52	tm/ha
hall-lepikud	3,8	ha	185	tm	49	tm/ha

Vald: Kehtna

Maaüksus: KONISÖÖDI

HOOLDUSRAIETE NIMEKIRI

Er. nr.	Raieliik	Enamus-puuliik	Vanus (a)	Kasvu-koha-tüüp	I rinde täius/ puude arv	Raie järjek.	Pindala (ha)	Kasvava metsa tagavara (tm)	Raiutav tagavara				Kasvava metsa väljaraie % I rindes
									Kasvav mets (tm)	Surnud ja lamapuit (tm)	Kokku		
											(tm)	(tm/ha)	
2	Sanitaarraie	hall-lepp	50	Jk	40	1	0,3	34	10		10	33	30
3	Sanitaarraie	mänd	75	Jm	60	1	0,3	53	6		6	20	12
7	Harvendusraie	kuusk	47	Jk	90	1	0,4	100	28		28	70	28
17	Harvendusraie	kuusk	47	Jk	84	1	0,4	119	30		30	75	25
18	Harvendusraie	kuusk	47	Jk	84	1	0,2	60	15		15	75	25
19	Harvendusraie	kuusk	52	Jk	109	1	2,2	891	267	11	278	126	28
20	Valgustusraie	hall-lepp	5	Jk	4000	1	0,2						29
21	Sanitaarraie	kuusk	80	Jk	40	1	1,9	331	96		96	51	29
23	Harvendusraie	kask	30	Jk	85	1	1,1	156	47		47	43	30
Kokku							7,0	1744	499	11	510	73	

sellest:

valgustusraie
harvendusraie
sanitaarraie

0,2
4,3 1326 387 11 398
2,5 418 112 112

Vald: Kehtna

Maaüksus: KONISÖÖDI

METSAUUENDUS- JA HOOLDUSTÖÖD

Nimetus	Pindala (ha)	Tagavara (tm)	Arv (tk/ha)	Taimede vajadus		Seemnete vajadus	
				kokku (tk)	(tk/ha)	kokku (kg)	(kg/ha)
Seemnepuude jätmine	0,5	5	36				
Raie järelkasvu säilitamisega							
Pinnase mineraliseerimine							
Istutamine *	0,4			600	1500		
sellest kuusk	0,4			600	1500		
määnd							
kask							
Külv							
sellest määnd							
kask							
Kultuuride hooldamine	0,4						
Muu uuendusele kaasaaitamine							
Laasimine							
Kuivenduse hooldamine	2,7						
Kuivendamine							

* Segakultuuride korral on istutamise pindala näidatud kõikide puuliikide kohta eraldi.

Vald: Kehtna

Maaüksus: KONISÖÖDI

UUENDUS- JA METSAHOOLDUSTÖÖDE NIMEKIRI

Eraldise number	Pindala ha	Enamus- puuliik	Arenguklass	Kasvukoha- tüüp	Uuendamise või hooldamise viis	Soovitav	
						puuliik	kohtade arv/ha
5	0,4	haab	Küps mets	Jm	Istutamine, kultuuride hooldamine	Ku	1500

Vald: Kehtna

TAKSEERKIRJELDUS

Paluküla küla 29202:003:0540

Maaüksus: Konisöödi

Er. nr.	Pindala ha	Arenguklass		Vanus a.	H m	D cm	Bon/tüüp	H ₁₀₀	Täius/G (puude arv)	Tagavara		Juurdekasv tm/aastas		Raie %	Likv. puit tm	Tarbe puidu %	Kavandatud metsamajanduslik töö
		Rinne	Koosseis							tm/ha	tm/er	ha-l	er-l				
1	0,1	Küps mets, tuleohuklass 5					4/Md	17		76	8	2			4	39	Lageraie 1.jrk.
		1	60 Ks s	70	14	16			50/11		5			90			Jätta kuni 5 Ks seemnepuud
			20 Lm s	70	14	16					2			90			
			20 Ku s	70	14	16					2			100			
		Surnud puud								5	1						
		Lamapuit								5	1						
		Kõdupuit								10	1						
15.05.2013																	
Kitsendus: Kõnnumaa maastikukaitseala piiranguvöönd 0,3 ha																	
2	0,3	Küps mets, tuleohuklass 4					2/Jk	24		114	34	2	1		30	47	Sanitaarraie 1.jrk.
		1	50 Lv s	50	17	18			40/12		17			30			
			30 Ku s	90	25	36					10			30			
			20 Hb s	80	24	36					7			30			
		Surnud puud								5	2						
		Lamapuit								5	2						
		Kõdupuit								10	3						
Kahjustus: haavataelik, aste tugev, 50% 1.rinde 80a. Hb juurepess, aste tugev, 30% 1.rinde 90a. Ku tüvemädanik, aste tugev, 40% 1.rinde 50a. Lv																	
15.05.2013																	
Kitsendus: Kõnnumaa maastikukaitseala piiranguvöönd 0,3 ha																	
3	0,3	Keskealine mets, tuleohuklass 2					3/Jm	22		176	53	4	1		44	80	Sanitaarraie 1.jrk.
		1	50 Mä s	75	19	22			60/19		26						
			20 Ku s	75	19	22					11			20			
			20 Ks s	75	19	22					11						
			10 Hb s	75	24	28					5			80			
		Kahjustus: haavataelik, aste tugev, 80% 1.rinde 75a. Hb juurepess, aste tugev, 20% 1.rinde 75a. Ku															

* Eraldisel esimesena märgitud puuliik on peapuuliik

Leht T - 1

Vald: Kehtna

TAKSEERKIRJELDUS

Paluküla küla 29202:003:0540

Maaüksus: Konisöödi

Er. nr.	Pindala ha	Arenguklass		Vanus a.	H m	D cm	Bon/ tüüp	H ₁₀₀	Täius/G (puude arv)	Tagavara		Juurdekasv tm/aastas		Raie %	Likv. puit tm	Tarbe- puidu %	Kavandatud metsamajanduslik töö
		Rinne	Koosseis							tm/ha	tm/er	ha-l	er-l				
Kitsendus: Kõnnumaa maastikukaitseala piiranguvöönd 2,7 ha																	
4	2,7	Küps mets,	tuleohuklass 4				4/K-Md	18		92	248	2	6		198	65	Aegjärgne raie 1.jrk.
	1	90 Ks	s	70	15	16			60/13		224			50			Kuiv.süst. hooldamine
	10	Lm	s	70	14	14					24			50			
Koosseis ebaühtlane; vanus ebaühtlane																	

Kitsendus: Kõnnumaa maastikukaitseala piiranguvöönd 0,7 ha																	
5	0,4	Küps mets,	tuleohuklass 4				1/Jm	28		220	88	4	2		75	77	Lageraie 1.jrk.
	1	50 Hb	s	80	26	40			60/20		44			100			Jätta 15-20 Ks seemnepuud
	30	Ku	s	80	24	32					26			100			Ku istutus 1500 tk/ha
	10	Ks	s	70	20	20					9			50			Kultuuride hooldamine
	10	Lv	s	40	18	16					9			100			
Kahjustus: haavataelik, aste tugev, 30% 1.rinde 80a. Hb																	

Kitsendus: Kõnnumaa maastikukaitseala piiranguvöönd 0,7 ha																	
6	0,7	Küps mets,	tuleohuklass 4				2/Jk	25		144	101	3	2		92	22	Aegjärgne raie 1.jrk.
	1	85 Lv	s	50	18	18			60/17		86			50			
	5	Hb	s	60	22	26					5			50			
	5	Ku	s	60	19	22					5			50			
	5	Ks	s	60	19	22					5						

takseeritud

15.05.2013

15.05.2013

15.05.2013

* Eraldisel esimesena märgitud puuliik on peapuuliik

Leht T - 2

Vald: Kehtna

TAKSEERKIRJELDUS

Paluküla küla 29202:003:0540

Maaüksus: Konisöödi

Er. nr.	Pind-ala ha	Arenguklass		Vanus a.	H m	D cm	Bon/tüüp	H ₁₀₀	Täius/G (puude arv)	Tagavara		Juurdekasv tm/aastas		Raie %	Likv. puit tm	Tarbe- puidu %	Kavandatud metsamajanduslik töö
		Rinne	Koosseis							tm/ha	tm/er	ha-l	er-l				
Kitsendus: Kõnnumaa maastikukaitseala piiranguvöönd 0,4 ha 15.05.2013																	
7	0,4	Keskealine mets, tuleohuklass 3					1/Jk	30		249	99	12	5		84	72	Harvendusraie 1.jrk.
	1	85	Ku i	47	18	18			90/27					20			
		10	Lv s	35	16	16					10			100			
		5	Mä s	55	20	22					5			20			
Kultuurpuistu																	
Kahjustus: põder, aste tugev, 20% 1.rinde 47a. Ku																	

15.05.2013																	
8	0,5	Keskealine mets, tuleohuklass 3					1/Jk	30		173	87	9	4		71	79	
	1	70	Ku i	47	18	18			60/19								
		30	Mä s	45	18	18					26						
Kultuurpuistu																	
Tehtud: harvendusraie																	

15.05.2013																	
Kitsendus: Kõnnumaa maastikukaitseala piiranguvöönd 2,8 ha																	
9	2,8	Keskealine mets, tuleohuklass 5					5/Md	13		27	76	1	4		43	40	
	1	85	Ks s	50	8	8			40/6								
		10	Lm s	50	8	8					8						
		5	Mä s	50	8	8					3						

15.05.2013																	
Kitsendus: Kõnnumaa maastikukaitseala piiranguvöönd 0,7 ha																	
10	0,7	Valmiv mets, tuleohuklass 4					4/K-Md	19		108	76	3	2		60	63	
	1	85	Ks s	60	15	16			70/15								
		15	Lm s	60	14	14					11						

* Eraldisel esimesena märgitud puuliik on peapuuliik

Vald: Kehtna

TAKSEERKIRJELDUS

Paluküla küla 29202:003:0540

Maaüksus: Konisöödi

Er. nr.	Pind-ala ha	Arenguklass		Vanus a.	H m	D cm	Bon/tüüp	H ₁₀₀	Täius/G (puude arv)	Tagavara		Juurdekasv tm/aastas		Raie %	Likv. puit tm	Tarbe- puidu %	Kavandatud metsamajanduslik töö
		Rinne	Koosseis							tm/ha	tm/er	ha-l	er-l				
Kitsendus: Kõnnumaa maastikukaitseala piiranguvöönd 1,4 ha																	
11	1,4	Valmiv mets,	tuleohuklass 5				4/Md	19		95	134	3	4		108	67	Aegjärgne raie 2.jrk.
	1	80 Ks	s	65	15	16			60/13		106			50			
		10 Lm	s	65	15	16					14			50			
		10 Ku	s	65	13	14					14			50			

Kitsendus: Kõnnumaa maastikukaitseala piiranguvöönd 0,4 ha																	
12	0,4	Küps mets,	tuleohuklass 4				3/Jk	22		62	25	2	1		23	24	Aegjärgne raie 1.jrk.
	1	85 Lv	s	50	16	16			30/ 8		21			100			
		15 Ku	s	50	18	22					4			100			
		Järeikasv	60 Lv	s	5	1,3			1500 tk/ha								
			30 Ku	s	5	1,3											
			10 Ja	s	5	1,3											
Kahjustus: tüvemädanik, aste keskmine, 50% 1.rinde 50a. Lv																	

Kitsendus: Kõnnumaa maastikukaitseala piiranguvöönd 0,5 ha																	
13	0,5	Valmiv mets,	tuleohuklass 4				3/K-Mo	20		102	51	3	2		41	73	
	1	95 Ks	s	60	16	18			60/13		49						
		5 Lm	s	60	16	18					3						

Kitsendus: Kõnnumaa maastikukaitseala piiranguvöönd 0,5 ha																	
14	0,5	Küps mets,	tuleohuklass 5				2/An	24		205	102	4	2		89	42	Aegjärgne raie 1.jrk.
	1	50 Lm	s	70	21	22			75/22		51			5			
		30 Ks	s	70	21	22					31			5			
		20 Lv	s	50	18	18					21			100			
Kahjustus: tüvemädanik, aste tugev, 50% 1.rinde 50a. Lv																	

takseeritud

15.05.2013

15.05.2013

15.05.2013

15.05.2013

* Eraldisel esimesena märgitud puuliik on peapuuliik

Leht T - 4

Vald: Kehtna

TAKSEERKIRJELDUS

Paluküla küla 29202:003:0540

Maaüksus: Konisöödi

Er. nr.	Pind-ala ha	Arenguklass		Vanus a.	H m	D cm	Bon/tüüp	H ₁₀₀	Täius/G (puude arv)	Tagavara		Juurdekasv tm/aastas		Raie %	Likv. puit tm	Tarbe- puidu %	Kavandatud metsamajanduslik töö
		Rinne	Koosseis							tm/ha	tm/er	ha-l	er-l				
Kitsendus: Kõnnumaa maastikukaitseala piiranguvöönd 0,6 ha																	
15	0,6	Valmiv mets, tuleohuklass 5					3/Md	20		111	67	3	2		53	65	Aegjärgne raie 2.jrk.
	1	90 Ks s		65	16	16			65/15		60			15			
		5 Lm s		65	16	16					4			20			
		5 Lv s		45	14	14					4			100			
		Järelkasv 100 Ku s		10	2	2			300 tk/ha								
		Vanus ebaühtlane; kasvukohatüüp varieerub															

Kitsendus: Kõnnumaa maastikukaitseala piiranguvöönd 0,4 ha																	
16	0,4	Küps mets, tuleohuklass 4					2/Jk	26		175	70	4	1		59	30	Aegjärgne raie 1.jrk.
	1	95 Lv s		45	18	16			60/17		53			50			
		5 Ks s		45	18	16					3						
	2	100 Ku i		47	9	10			30/ 6		14			20			
		Ku kultuur															
		Kahjustus: põder, aste tugev, 30% 2.rinde 47a. Ku															
		tüvemädanik, aste tugev, 50% 1.rinde 45a. Lv															

Kitsendus: Kõnnumaa maastikukaitseala piiranguvöönd 0,4 ha																	
17	0,4	Keskealine mets, tuleohuklass 3					1/Jk	31		298	119	12	5		102	79	Harvendusraie 1.jrk.
	1	100 Ku i		47	19	22			84/27		104			25			
	2	100 Ku i		47	13	12			19/ 5		15			25			
		Kultuurpuistu															
		Kahjustus: põder, aste keskmine, 20% 1.rinde 47a. Ku															
		põder, aste keskmine, 20% 2.rinde 47a. Ku															

takseeritud

15.05.2013

15.05.2013

15.05.2013

* Eraldisel esimesena märgitud puuliik on peapuuliik

Leht T - 5

Vald: Kehtna

TAKSEERKIRJELDUS

Paluküla küla 29202:003:0540

Maaüksus: Konisöödi

Er. nr.	Pindala ha	Arenguklass		Vanus a.	H m	D cm	Bon/ tüüp	H ₁₀₀	Täius/G (puude arv)	Tagavara		Juurdekasv tm/aastas		Raie %	Likv. puit tm	Tarbe- puidu %	Kavandatud metsamajanduslik töö
		Rinne	Koosseis							tm/ha	tm/er	ha-l	er-l				
18	0,2	Keskealine mets, tuleohuklass 3					1/Jk	31		298	60	12	2		49	76	Harvendusraie 1.jrk.
		1	100 Ku i	47	19	22			84/27		52			25			
		2	100 Ku i	47	13	12			19/ 5		7			25			
		Kultuurpuistu															
		Kahjustus: põder, aste keskmine, 20% 1.rinde 47a. Ku															
		põder, aste keskmine, 20% 2.rinde 47a. Ku															
		Kitsendus: Kõnnumaa maastikukaitseala piiranguvöönd 2,2 ha															
19	2,2	Keskealine mets, tuleohuklass 3					1/Jk	30		405	891	13	28		767	71	Harvendusraie 1.jrk.
		1	85 Ku i	52	20	22			109/36		684			15			
			10 Ku s	70	26	34					81			100			
			3 Lv s	40	16	14					24			100			
			2 Ks s	80	24	42					15			100			
		2	100 Ku i	52	14	14			19/ 5		86			50			
		Kultuurpuistu															
		Surnud puud															
		Lamapuit															
		Kõdupuit															
		Kahjustus: tüvemädanik, aste tugev, 50% 1.rinde 80a. Ks															
		põder, aste tugev, 30% 1.rinde 70a. Ku															
		põder, aste tugev, 50% 1.rinde 52a. Ku															
		põder, aste tugev, 50% 2.rinde 52a. Ku															
		juurepess, aste tugev, 20% 1.rinde 52a. Ku															
		juurepess, aste tugev, 40% 1.rinde 70a. Ku															
		tüvemädanik, aste tugev, 50% 1.rinde 40a. Lv															
		Edelaosas kõrgus merepinnast ligikaudselt 90 m.															

takseeritud

15.05.2013

15.05.2013

* Eraldisel esimesena märgitud puuliik on peapuuliik

Leht T - 6

Vald: Kehtna

TAKSEERKIRJELDUS

Paluküla küla 29202:003:0540

Maaüksus:Konisöödi

Er. nr.	Pindala ha	Arenguklass		Vanus a.	H m	D cm	Bon/tüüp	H ₁₀₀	Täius/G (puude arv)	Tagavara		Juurdekasv tm/aastas		Raie %	Likv. puit tm	Tarbe- puidu %	Kavandatud metsamajanduslik töö
		Rinne	Koosseis							tm/ha	tm/er	ha-l	er-l				
Kitsendus: Kõnnumaa maastikukaitseala piiranguvöönd 0,2 ha																	
20	0,2	Noorendik,	tuleohuklass 3				1/Jk	30			9	2					Valgustusraie 1.jrk.
	1	80 Lv	s	5	1,3				4000 tk/ha					35			
	20	Ku	s	5	1,3									5			
Kitsendus: Kõnnumaa maastikukaitseala piiranguvöönd 1,9 ha																	
21	1,9	Küps mets,	tuleohuklass 3				1/Jk	28		174	331	4	7		285	80	Sanitaarraie 1.jrk.
	1	80 Ku	s	80	25	30			40/15		264			30			
	10	Ks	s	80	25	30					32						
	5	Mä	s	80	25	30					17						
	5	Hb	s	80	25	30					17			100			
	Järeikasv	100 Ku	s	5	1,3				400 tk/ha								
	Kahjustus:	haavataelik, aste tugev, 100% 1.rinde 80a. Hb															
		pöder, aste tugev, 30% 1.rinde 80a. Ku															
		juurepess, aste tugev, 30% 1.rinde 80a. Ku															
Kitsendus: Kõnnumaa maastikukaitseala piiranguvöönd 0,6 ha																	
22	0,6	Valmiv mets,	tuleohuklass 5				3/Md	20		86	52	3	2		42	69	
	1	80 Ks	s	60	16	16			50/11		41						
	10	Lm	s	60	16	16					5						
	10	Ku	s	60	12	16					5						
Kitsendus: Kõnnumaa maastikukaitseala piiranguvöönd 1,1 ha																	
23	1,1	Keskealine mets,	tuleohuklass 4				1/Jk	28		142	156	9	10		117	55	Harvendusraie 1.jrk.
	1	80 Ks	s	30	16	12			85/19		125			25			
	20	Lv	s	30	14	12					31			50			
	Järeikasv	100 Ku	s	20	4	4			400 tk/ha								

takseeritud

15.05.2013

15.05.2013

15.05.2013

15.05.2013

* Eraldisel esimesena märgitud puuliik on peapuuliik

Leht T - 7

Vald: Kehtna

TAKSEERKIRJELDUS

Paluküla küla 29202:003:0540

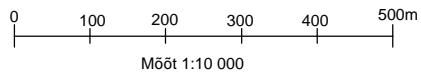
Maaüksus: Konisöödi

Er. nr.	Pindala ha	Arenguklass		Vanusa.	H m	D cm	Bon/tüüp	H ₁₀₀	Täius/G (puude arv)	Tagavara		Juurdekasv tm/aastas		Raie %	Likv. puit tm	Tarbe- puidu %	Kavandatud metsamajanduslik töö
		Rinne	Koosseis							tm/ha	tm/er	ha-l	er-l				
Kitsendus: Kõnnumaa maastikukaitseala piiranguvöönd 0,2 ha																	
24	0,2	Valmiv mets,	tuleohuklass 5				3/Md	20		110	22	3	1		17	63	Aegjätkne raie 2.jrk.
	1	70 Ks	s	65	16	16		60/14			15			50			
		10 Lm	s	65	16	16					2			50			
		15 Ku	s	65	16	16					3			50			
		5 Mä	s	65	16	16					1			10			
15.05.2013																	
Kitsendus: Kõnnumaa maastikukaitseala piiranguvöönd 2,3 ha																	
25	2,3	Küps mets,	tuleohuklass 4				2/Jk	25		120	276	8	18		224	32	Aegjätkne raie 1.jrk.
	1	60 Lv	s	30	13	12		90/19			166			40			
		40 Ks	s	30	13	12					110			15			
		Järelkasv 100 Ku	s	20	3	3			400 tk/ha								
		Koosseis ebaühtlane; kasvukohatüüp varieerub															
15.05.2013																	
Kitsendus: Kõnnumaa maastikukaitseala piiranguvöönd 0,3 ha																	
26	0,3	Küps mets,	tuleohuklass 5				3/Md	22		157	47	4	1		39	64	Aegjätkne raie 1.jrk.
	1	70 Ks	s	70	19	20		70/18			33			25			
		20 Lm	s	70	17	18					9			25			
		10 Ku	s	70	17	18					5			25			
15.05.2013																	
Kitsendus: Kõnnumaa maastikukaitseala piiranguvöönd 0,4 ha																	
27	0,4	Valmiv mets,	tuleohuklass 5				4/Md	18		85	34	3	1		26	74	
	1	75 Ks	s	60	14	15		55/12			25						
		25 Mä	s	80	15	20					8						
		Järelkasv 100 Ku	s	25	4	4			400 tk/ha								

* Eraldisel esimesena märgitud puuliik on peapuuliik

Leht T - 8

PUISTUPLAAN
Rapla maakond
Kehtna vald
KONISÖÖDI KINNISTU



Puistuplaani leppemärgid						
Puuliik	Lagedad alad	Salguseta alad	Noorendikud	Latimetsad	Keskealised metsad	Valmivad ja küpsed metsad
Mänd						
Kuusk						
Kask						
Haab						
Sanglepp						
Hall lepp						
Tamm						
Saar						
Teised	Vähetootlik metsamaa					

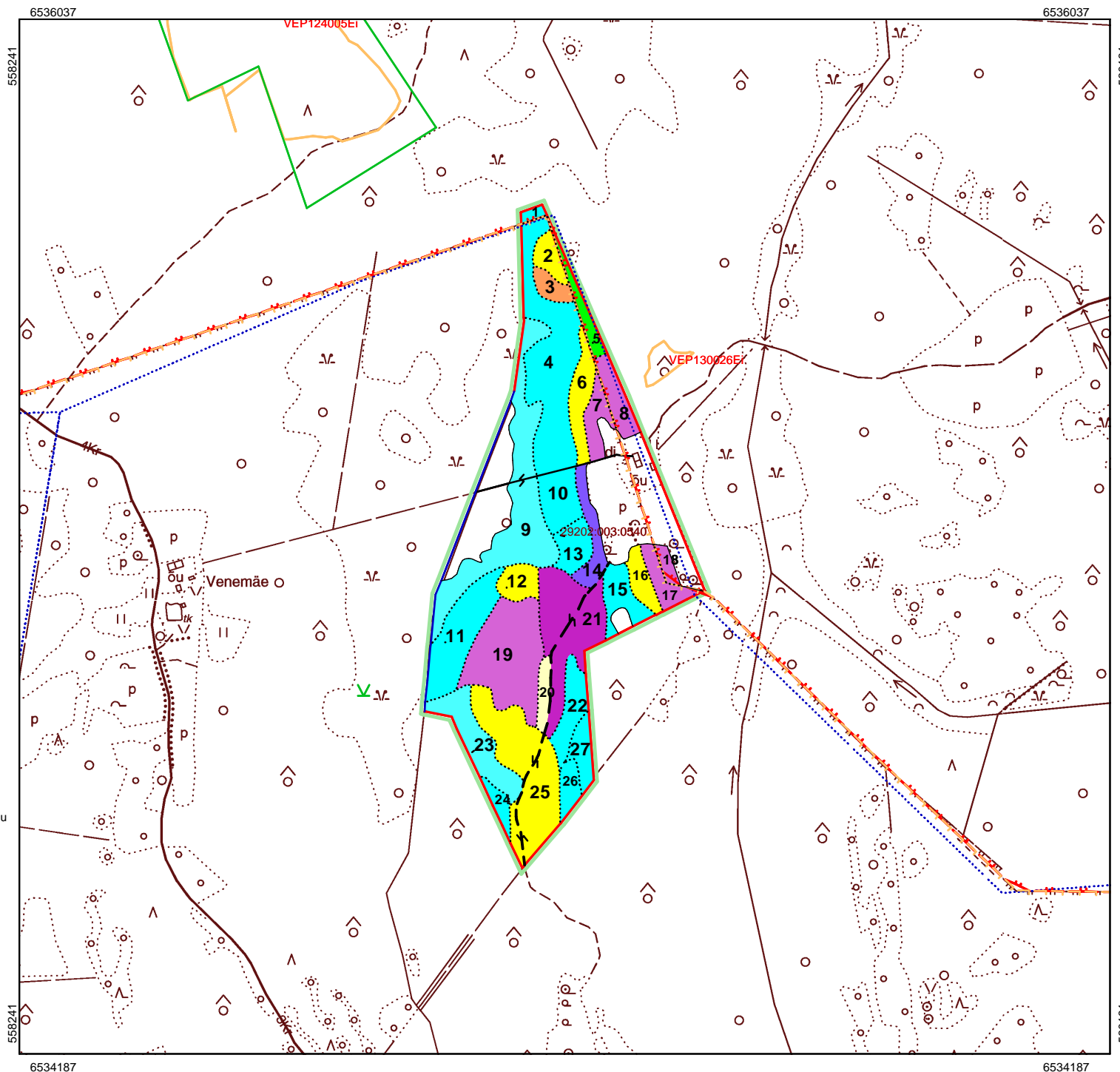
Leppemärgid

	maakonna piir		visiir, jalgrada
	valla piir		kõlviku piir
	katastriüksuse piir		eraldise piir
	kruusatee		elektriliin
	metsatee		eraldist läbiv joon
	pinnaste		eraldise katkestus
	trass, siht		tiik
	vana kraav		truup
	kraav, oja, kaldajoon		märkimisväärne puu
	kraav, jõgi 6...10m		katastritunnus
	kraav trassiga		20
			eraldise number

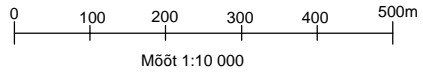
L-EST 97 ristkoordinaadid

Aluskaart: Riigi Maa-amet

Looduskaitse info: EELIS, jaanuar 2014



KAVANDATUD TÖÖDE PLAAN
 Rapla maakond
 Kehтна vald
 KONISÖÖDI KINNISTU



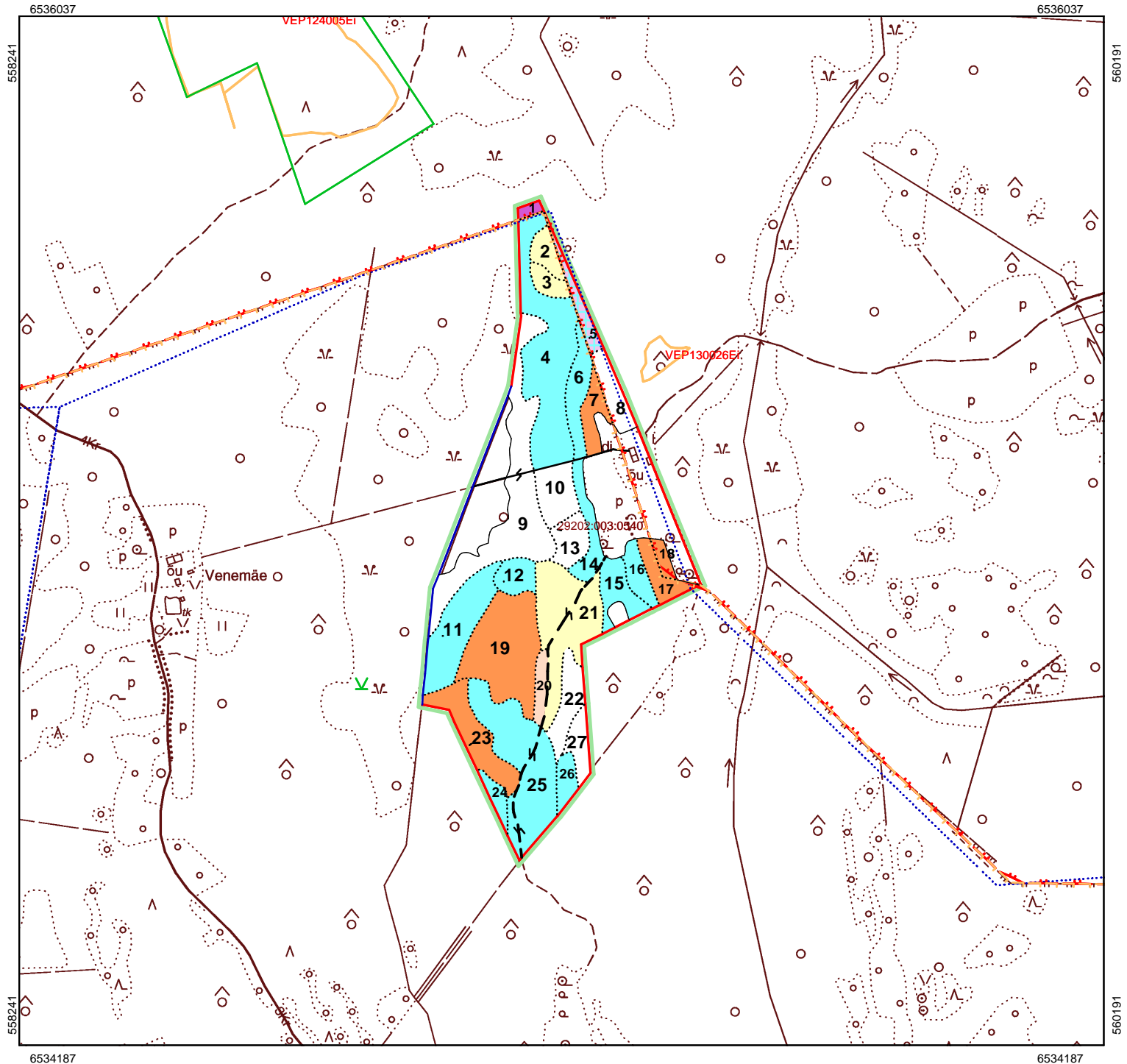
Metsamajanduslike tööde leppemärgid

	lageraie looduslikule uuendamisele jätmisega		harvendusraie
	lageraie looduslikule uuendusele kaasaaitamisega		sanitaarraie
	lageraie kultiveerimisega		valikraie
	aegjärgne raie		valgustusraie
	hälliraie		koridoride raiumine
	veerraie		maapinna mineraliseerimine
			kultiveerimine
			kultuuride hooldamine

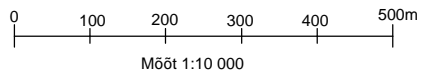
Leppemärgid

	maakonna piir		visiir, jalgrada
	valla piir		kõlviku piir
	katastriüksuse piir		eraldise piir
	kruusatee		elektriliin
	metsatee		eraldist läbiv joon
	pinnaste		eraldise katkestus
	trass, siht		tiik
	vana kraav		truup
	kraav, oja, kaldajoon		märkimisväärne puu
	kraav, jõgi 6...10m		52001:001:0021 katastritunnus
	kraav trassiga		20 eraldise number

L-EST 97 ristkoordinaadid
 Aluskaart: Riigi Maa-amet
 Looduskaitse info: EELIS, jaanuar 2014



KITSENDUSTE PLAAN
 Rapla maakond
 Kehтна vald
 KONISÖÖDI KINNISTU



Kitsendused ja looduskaitseobjektid

	kaitseala reservaat		omavalitsuse objekt
	kaitseala skv.		püsielupaiga skv.
	kaitseala pv.		püsielupaiga pv.
	hoiuala		rand, kallas
	üksikobjekt		muud kitsendused
	kaitseala välispiir		hoiuala
	reservaat		projekteeritav kaitseala
	looduslik skv.		vääriselupaik
	hooldatav skv.		üksikobjekt
	piiranguvöönd		loomad I kategooria
	püsielupaik		loomad II kategooria
	püsielupaiga skv.		taimed I kategooria
	püsielupaiga pv.		taimed II kategooria
	kultuurimälestis		pärandkultuuri objekt

Leppemärgid

	maakonna piir		visiir, jalgrada
	valla piir		kõlviku piir
	katastriüksuse piir		eraldise piir
	kruusatee		elektriliin
	metsatee		eraldist läbiv joon
	pinnaste		eraldise katkestus
	trass, siht		tiik
	vana kraav		truup
	kraav, oja, kaldajoon		märkimisväärne puu
	kraav, jõgi 6...10m		katastritunnus
	kraav trassiga		20 eraldise number

L-EST 97 ristkoordinaadid
 Aluskaart: Riigi Maa-amet
 Looduskaitse info: EELIS, jaanuar 2014

