

Katastritunnus 61602:001:0214

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ			
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Imar Aruoja			
Üksus	VÄLBA	Inventeerimise kuupäev	17.05.2013			
Katastritunnus	61602:001:0214	Registrikande kuupäev	26.06.2013			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	1	Rinne	tn	tn/ha	%	m ² /ha
Pindala	3 ha	Esimene	81	27	35	6
Kõrgusindeks	24	Teine	0	0	0	0
Bonitaadiklass	II	Üksikpuud	54	18		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	135	45		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	12	4		
Keskmine vanus	28	Pöösarinde liitus (%)		0		
Ralevanus	70					
Keskmine diameeter	8					
Tuleohuklass	III					

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tn)	Maht (tn/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	40	kuusk	1983	30	35	8	8	2,1	S	33	11	0
esimene	30	kask	1998	15	20	9	9	1,6	S	24	8	0
esimene	20	hall lepp	1998	15	20	8	8	1,2	S	15	5	0
esimene	10	kask	2003	10	15	5	3	0,6	S	9	3	0
üksikpuude	50	kuusk	1953	60	65	14	14	0	S	27	9	100
üksikpuude	30	haab	1953	60	65	23	26	0	S	15	5	0
üksikpuude	15	kask	1953	60	65	20	24	0	S	9	3	0
üksikpuude	5	hall lepp	1953	60	65	18	18	0	S	3	1	0

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
üksikpuude	kuusk		35	ulukid
üksikpuude	haab		50	haavataelik
üksikpuude	hall lepp		100	teised tõvemädanikud (seened)

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raleprotsent	Kogus (tn)
sanitaarraie	kiire		üksikpuude	haab	60	50	6
sanitaarraie	kiire		üksikpuude	kuusk	60	35	9
sanitaarraie	kiire		üksikpuude	hall lepp	60	100	3
vanus ebaühtlane							
kõrgeis ebaühtlane							
kasvukohatüüp varieerub							
täius või liitus ebaühtlane							

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja
Üksus	VÄLBA	Inventeerimise kuupäev	17.05.2013
Katastritunnus	61602:001:0214	Registrikande kuupäev	26.06.2013
Kvartal		Maht	Täius
Eraidis	2	Rinne	Rinnaspindala
Pindala	1.2 ha	tm	m ² /ha
Kõrgusindeks	19	tm/ha	%
Boniteediklass	IV	%	m ² /ha
Kasvukohatüüp	madalsoo	Esimene	9
Kulvendus	ei	Teine	0
Peapuuliik	kuusk	Üksikpuud	0
Arenguklass	latimets	Kokku	18
Keskmine vanus	40	Surnud mets	15
Ralevanus	86	Lamapuit	71
Keskmine diameeter	8	Juurdekasv	59
Tuleohuklass	III	Pöösarinde liitus (%)	0
Rinne	%	Puuliik	Tekke-
		aasta	Vanus
		(a)	Jooksev
		vanus (a)	Kõrgus
		(m)	Läbimõõt
		(cm)	Rinnas-
		(m²/ha)	Tekke-
			Maht
			Maht
			Puude
			arv (tk/ha)
esimene	85	kuusk	1978
			35
			40
			7
			8
			6
			S
			35
			29
			0
esimene	35	kask	1978
			35
			40
			7
			8
			3.4
			S
			19
			16
			0
üksikpuude	50	mänd	1933
			80
			85
			15
			22
			0
			S
			10
			8
			70
üksikpuude	30	kask	1953
			60
			65
			14
			18
			0
			S
			6
			5
			0
üksikpuude	20	kuusk	1933
			80
			85
			16
			24
			0
			S
			4
			3
			0
järeikasvu	80	kuusk	1998
			15
			20
			1.5
			1
			0
			S
			0
			0
			1500
järeikasvu	20	kask	2003
			10
			15
			2
			2
			0
			S
			0
			0
			0
vanus ebaühtlane			
kuusk osaliselt teises rindes			
kasvukohatüüp varieerub			

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja
Üksus	VÄLBA	Inventeerimise kuupäev	17.05.2013
Katastritunnus	61602:001:0214	Registrikande kuupäev	26.06.2013
Kvartal		Maht	Täius
Eraldis	3	Rinne	Rinnaspindala
Pindala	0.5 ha	tm	tm/ha
Kõrgusindeks	0	%	m ² /ha
Boniteediklass	III	Esimene	0 0 0 0
Kasvukohatüüp	angervaksa	Teine	0 0 0 0
Kuivendus	ei	Üksikpuud	6 12
Peapuuliik	kask	Kokku	6 12
Arenguklass	selgusetu ala	Surnud mets	0 0
Keskmine vanus		Lamapuit	0 0
Raievanus		Juurdekasv	0 0
Tuleohuklass	V	Põõsarinde liitus (%)	0

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Lähimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
-	55	kask	2008	5	10	2	1	0	S	0	0	1500
-	25	haab	2008	5	10	1	0	0	S	0	0	0
-	15	kuusk	1998	15	20	1.5	1	0	S	0	0	0
-	5	hall lepp	2008	5	10	2	2	0	S	0	0	0
üksikpuude	60	kuusk	1953	60	65	14	16	0	S	4	7	70
üksikpuude	30	kask	1953	60	65	16	16	0	S	2	3	0
üksikpuude	10	haab	1953	60	65	21	26	0	S	1	1	0

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	haab		100	ulukid
vanus ebaühtlane				
koosseis ebaühtlane				
kasvukohatüüp varieerub				

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõtte	Metsabüroo OÜ
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja
Üksus	VÄLBA	Inventeerimise kuupäev	17.05.2013
Katastritunnus	61602:001:0214	Registrikande kuupäev	26.06.2013
Kvartal		Maht	Täius
Eraldis	4	Rinne	Rinnaspindala
Pindala	1.9 ha	tm	tm/ha
Kõrgusindeks	21	%	m ² /ha
Boniteediklass	III	Esimene	152 80 75 14
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Teine	0 0 0 0
Kuivendus	ei	Üksikpuud	57 30
Peapuul liik	kask	Kokku	209 110
Aranguklass	keskealine mets	Surnud mets	0 0
Keskmine vanus	41	Lamapuit	0 0
Raievanus	72	Juurdekasv	10 5
Keskmine diameeter	10	Pöösarinde liitus (%)	0
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	70	kask	1978	35	40	11	10	9.9	S	106	56	0
esimene	25	kuusk	1968	45	50	11	14	3.1	S	38	20	0
esimene	3	hall lepp	1978	35	40	11	10	0.4	S	4	2	0
esimene	2	rõmmelgas	1978	35	40	10	12	0.3	S	4	2	0
üksikpuude	30	kuusk	1953	60	65	17	20	0	S	17	9	100
üksikpuude	25	mänd	1933	80	85	19	30	0	S	13	7	0
üksikpuude	25	kask	1953	60	65	16	18	0	S	13	7	0
üksikpuude	15	kask	1933	80	85	18	24	0	S	8	4	0
üksikpuude	5	kuusk	1933	80	85	19	28	0	S	2	1	0
järeikasvu	100	kuusk	1978	35	40	4	3	0	S	0	0	2000

Töö liik	Järfekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kask	35	20	21
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	35	100	4
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	45	20	8
harvendusraie	esimene		üksikpuude	kuusk	60	80	14
harvendusraie	esimene		üksikpuude	kask	60	20	3
harvendusraie	esimene		üksikpuude	kask	80	100	8
vanus ebaühtlane							
kõrge ebaühtlane							
kasvukohatüüp varieerub							
raie järeikasvu säilitamisega							
raied ainult talvetingimustes							

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ									
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja									
Üksus	VÄLBA	Inventeerimise kuupäev	17.05.2013									
Katastritunnus	61602:001:0214	Registrikanne kuupäev	28.06.2013									
Kvartal		Maht	Tälus	Rinnaspindala								
Eraldis	5	Rinne	tm	tn/ha	%	m²/ha						
Pindala	2.3 ha	Esimene	223	97	35	11						
Kõrgusindeks	24	Teine	0	0	0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	223	97								
Kuivendus	jah	Surmud mets	0	0								
Peapuulik	kuusk	Lamapuit	23	10								
Arenguklass	keskajaline mets	Juurdekasv	8	4								
Keakmine vanus	66	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	77											
Keskmine diameeter	21											
Tulachuklass	III											
Rinne	%	Puulik	Tekke-	Vanus	Jooksev	Kõrgus	Läbimõõt	Rinnas-	Tekke-	Maht	Maht	Puude arv
			aasta	(a)	vanus (a)	(m)	(cm)	pindala	vilg	(tm)	(tm/ha)	(tk/ha)
								(m²/ha)				
esimene	60	kuusk	1953	60	65	17	21	6.6	S	133	58	0
esimene	15	haab	1953	60	65	22	24	1.5	S	35	15	0
esimene	10	kask	1953	60	65	16	20	1.1	S	23	10	0
esimene	10	kuusk	1933	80	85	22	30	0.9	S	23	10	0
esimene	5	haab	1933	80	85	24	36	0.5	S	12	5	0
järeikasvu	50	kuusk	1988	25	30	4	4	0	S	0	0	1000
järeikasvu	30	kask	2003	10	15	4	4	0	S	0	0	0
järeikasvu	10	hall lepp	2003	10	15	4	4	0	S	0	0	0
järeikasvu	10	haab	2003	10	15	4	4	0	S	0	0	0
Rinne	Kahjustatud puulik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	kuusk				35			ulukid				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puulik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
sanitaarraie	kiire		esimene	kuusk	60	15	20					
vanus ebaoptlane												
kasvukohatüüp varieerub												
iäius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja
Üksus	VÄLBA	Inventeerimise kuupäev	17.05.2013
Katastritunnus	61602:001:0214	Registrikande kuupäev	26.06.2013
Kvartal		Maht	Täius
Eraldis	6	Rinne	tm
Pindala	1.4 ha	tm/ha	%
Kõrgusindeks	22	Esimene	133 95 40
Boniteediklass	III	Teine	0 0 0
Kasvukohatüüp	angervaksa	Üksikpuud	0 0
Kuivendus	jah	Kokku	133 95
Peapuuliik	kuusk	Surnud mets	0 0
Arenguklass	keskealine mets	Lamapuit	21 15
Keskmine vanus	62	Juurdekasv	5 4,
Raievanus	76	Pöösarinde liitus (%)	0
Keskmine diameeter	20		
Tuleohuklass	III		

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Takke- vile	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puuda arv (tk/ha)
esimene	46	kuusk	1953	60	65	15	20	5.3	S	60	43	0
esimene	30	haab	1963	50	55	21	24	3	S	39	28	0
esimene	20	kask	1953	60	65	18	20	2.2	S	27	19	0
esimene	5	hall lepp	1963	50	55	16	16	0.6	S	7	5	0
järeikasvu	40	hall lepp	2003	10	15	4	4	0	S	0	0	1500
järeikasvu	30	kask	2003	10	15	4	4	0	S	0	0	0
järeikasvu	20	kuusk	1998	15	20	4	3	0	S	0	0	0
järeikasvu	10	haab	2003	10	15	4	4	0	S	0	0	0
Rinne		Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja				
esimene		kuusk				50		ulukid				
								vanus ebaühtlane				
								koosseis ebaühtlane				
								kasvukohatüüp varieerub				
								täius või liitus ebaühtlane				

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja
Üksus	VÄLBA	Inventeerimise kuupäev	17.05.2013
Katastritunnus	61602:001:0214	Registrikande kuupäev	26.06.2013
Kvartal		Maht	Täius
Eraldis	7	Rinne	Rinnaspindala
Pindala	0.4 ha	tm	tm/ha
Kõrgusindeks	21	%	m²/ha
Boniteediklass	III	Esimene	52
Kasvukohatüüp	angervaksa	Teine	130
Kuivendus	ei	Üksikpuud	0
Põapuuliik	kask	Kokku	52
Aranguklass	keskealine mets	Surnud mets	0
Keskmine vanus	56	Lamapuit	0
Raievanus	71	Juurdekasv	2
Keskmine diameeter	14	Pöösarinde liitus (%)	5
Tuleohuklass	V		0

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- võle	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puuda arv (tk/ha)
esimene	55	kask	1988	45	50	14	13	10.4	S	28	71	0
esimene	20	kask	1938	75	80	21	26	2.6	S	10	26	0
esimene	15	kuusk	1953	60	65	16	20	2.3	S	8	19	0
esimene	5	kuusk	1923	90	95	22	32	0.6	S	2	6	0
esimene	3	hall lepp	1968	45	50	13	12	0.6	S	2	4	0
esimene	2	sanglepp	1943	70	75	20	24	0.3	S	1	3	0
järeikasvu	100	kuusk	1983	30	35	4	4	0	S	0	0	1000

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	45	100	2
harvendusraie	esimene		esimene	kask	75	20	2
harvendusraie	esimene		esimene	kask	45	20	6

vanus ebaühtlane
kuusk osaliselt teises rindes
kõrge ebaühtlane
kasvukohatüüp varieerub
raie järeikasvu säilitamisega
raied ainult taivetingimustes
täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõte	Metsabüroo OÜ
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja
Üksus	VÄLBA	Inventeerimise kuupäev	17.05.2013
Katastritunnus	61602.001:0214	Registrikande kuupäev	28.06.2013

Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m ² /ha
Pindala	0,3 ha	Esimene	42	140	60	16
Kõrgusindeks	22	Teine	0	0	0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukoha tüüp	ladu	Kokku	42	140		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	kõps mets	Juurdekaev	1	3		
Keskmine vanus	71	Põõsarände liitus (%)		0		
Raievanus	61					
Keskmine diameeter	19					
Tuleohuklass	V					

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- vliis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puuda arv (tk/ha)
esimene	38	sanglepp	1953	60	65	17	18	6.8	S	16	54	0
esimene	20	kask	1953	60	65	17	18	3.5	S	8	28	0
esimene	15	sanglepp	1913	100	105	21	34	2.2	S	6	21	0
esimene	10	kask	1923	90	95	21	30	1.4	S	4	14	0
esimene	10	haab	1933	80	85	24	40	1.3	S	4	14	0
esimene	5	hall lepp	1953	60	65	18	18	0.8	S	2	7	0
esimene	2	kuusk	1933	80	85	21	28	0.3	S	1	3	0

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	kask		100	teised tüvemädanikud (seened)
esimene	sanglepp		100	teised tüvemädanikud (seened)

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	60	100	2
lageraie	esimene		esimene	kask	90	90	4
lageraie	esimene		esimene	haab	80	100	4
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	60	100	16
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	100	60	5
lageraie	esimene		esimene	kask	60	100	8
lageraie	esimene		esimene	kuusk	80	100	1

vanus ebaühtlane
koosseis ebaühtlane
kasvukoha tüüp varieerub
raied ainult talvetingimustes
täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Jõgeva maakond	Metsakorraldusettevõte	MetsabDroo OÜ
Vald	Põltsamaa vald	Metsakorraldaja	Ilmar Aruoja
Üksus	VÄLBA	Inventarimise kuupäev	17.05.2013
Katastritunnus	61602:001:0214	Registrikande kuupäev	26.06.2013
Kvartal		Maht	Tälus
Eraldis	9	tm	%
Pindala	0.6 ha	tm/ha	Rinnaspindala
Kõrgusindeks	25		m²/ha
Boniteediklass	II	Rinne	
Kasvukohatüüp	mineraalne puistang	Esimene	121 202 70 22
Kuivendus	ei	Teine	0 0 0 0
Peapuuliik	hall lepp	Üksikpuud	0 0
Arenguklass	kups mets	Kokku	121 202
Keskmine vanus		Surnud mets	6 10
Raiivanus		Lamapuit	15 25
Keskmine diameeter	20	Juurdekasv	2 3
Tulõhuklass	II	Põõsarinde liitus (%)	0

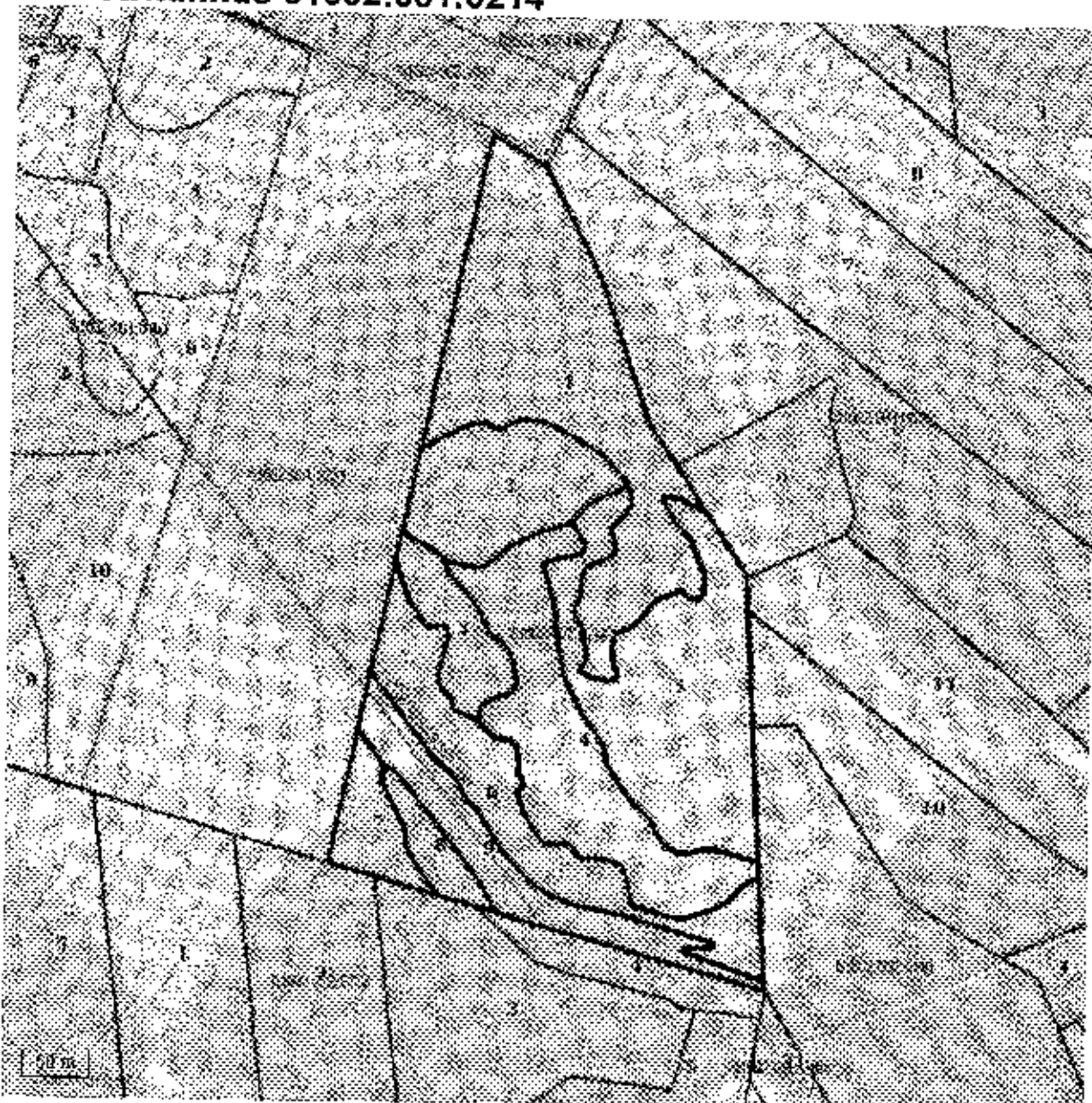
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksav vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	75	hall lepp	1953	60	65	20	20	16.5	S	91	151	0
esimene	13	haab	1953	60	65	24	30	2.4	S	16	26	0
esimene	10	kuusk	1953	60	65	18	22	2.2	S	12	20	0
esimene	2	remmelgas	1953	60	65	20	30	0.4	S	2	4	0
põõsa	100	toomingas				1	0	0	S	0	0	0

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	hall lepp		100	teised tõvemädanikud (seened)

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	kiire		esimene	kuusk	60	100	12
lageraie	kiire		esimene	haab	60	100	16
lageraie	kiire		esimene	hall lepp	60	100	91
lageraie	kiire		esimene	remmelgas	60	100	2
lageraie	kiire		põõsa	toomingas	0	100	

kuusk osaliselt teises rindes
koosseis ebaühtlane
kasvukohatüüp varieerub

Katastritunnus 61602:001:0214



Legend

1:5000

Kaardikiht	
	Valitud eraldis (registreeritud)
	Metsaregister: Eraldised 12.02.2018
	Metsaregister: Eraldised (riik) 12.02.2018
	Eesti kaart 12.02.2018
	Katastritüksused: Maa-amet 12.02.2018