

Metsaregister

Katastritunnus 11701:005:0164

Maakond	Põlva maakond	Metsakorraldusettevõte	Sokkamets OÜ									
Vald	Põlva vald	Metsakorraldaja	Toivo Sock									
Üksus	VÄIKESEPA	Inventeerimise kuupäev	08.07.2020									
Katastritunnus	11701:005:0164	Registrikande kuupäev	13.08.2020									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.72 ha	Esimene	246	341	79	29						
Kõrgusindeks	27.2	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	246	341								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	5								
Keskmine vanus	94	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	90											
Keskmine diameeter	27											
Tuleohuklass	II											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	100	mänd	1930	90	94	26	27	28.9	S	246	341	504
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine					esimene							
külv					esimene			mänd				
lageraie					esimene		esimene	mänd	90	99		243
maapinna mineraliseerimine					esimene							

Maakond	Põlva maakond	Metsakorraldusettevõte	Sokkamets OÜ		
Vald	Põlva vald	Metsakorraldaja	Toivo Sock		
Üksus	VÄIKESEPA	Inventeerimise kuupäev	08.07.2020		
Katastritunnus	11701:005:0164	Registrikande kuupäev	13.08.2020		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	1.37 ha	Esimene	495	361	69
Kõrgusindeks	30	Teine	19	14	7
Boniteediklass	I	Üsikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	514	375	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	6	5	
Keskmine vanus	101	Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus	84				
Keskmine diameeter	34				
Tuleohuklass	II				

Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m ² /ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	60	mänd	1920	100	104	30	34	16.4	S	297	217	180
esimene	40	kuusk	1930	90	94	29	32	10.6	S	197	144	131
teine	100	kuusk	1950	70	74	14	16	1.9	S	19	14	93

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
külv	esimene			mänd			
lageraie	esimene		esimene	mänd	100	99	294
lageraie	esimene		esimene	kuusk	90	100	197
lageraie	esimene		teine	kuusk	70	100	19
maapinna mineraliseerimine	esimene						

Maakond	Põlva maakond	Metsakorraldusettevõte	Sokkamets OÜ		
Vald	Põlva vald	Metsakorraldaja	Toivo Sock		
Üksus	VÄIKESEPA	Inventeerimise kuupäev	08.07.2020		
Katastritunnus	11701:005:0164	Registrikande kuupäev	13.08.2020		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.17 ha	Esimene	17	99	97
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üsikpuud	4	23	
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	21	122	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	1	8	
Keskmine vanus	19	Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus	60				
Keskmine diameeter	8				
Tuleohuklass	III				

Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m ² /ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	90	kask	2005	15	19	11	8	15.7	S	15	89	3117
esimene	10	kuusk	1990	30	34	13	13	1.4	S	2	10	102
üksikpuude	57	mänd	1930	90	94	27	34	1.1	S	2	13	12
üksikpuude	43	kuusk	1930	90	94	26	30	0.8	S	2	10	12

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kask	15	20	3

Maakond	Põlva maakond	Metsakorraldusettevõte	Sokkamets OÜ		
Vald	Põlva vald	Metsakorraldaja	Toivo Sock		
Üksus	VÄIKESEPA	Inventeerimise kuupäev	08.07.2020		
Katastritunnus	11701:005:0164	Registrikande kuupäev	13.08.2020		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.67 ha	Esimene	69	103	63
Kõrgusindeks	32.2	Teine	0		0
Boniteediklass	la	Üksikpuud	10	15	
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	79	118	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	7	10	
Keskmine vanus	25	Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus	60				
Keskmine diameeter	12				
Tuleohuklass	III				

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	75	kask	2000	20	24	15	12	10.6	S	52	77	940
esimene	25	kuusk	1990	30	34	14	15	3.3	S	17	26	189
üksikpuude	100	mänd	1920	100	104	28	34	1.2	S	10	15	13

koosseis ebaühtlane

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Põlva maakond	Metsakorraldusettevõte	Sokkamets OÜ		
Vald	Põlva vald	Metsakorraldaja	Toivo Sock		
Üksus	VÄIKESEPA	Inventeerimise kuupäev	08.07.2020		
Katastritunnus	11701:005:0164	Registrikande kuupäev	13.08.2020		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.11 ha	Esimene	0	1	0
Kõrgusindeks	30	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	1	10	
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	1	11	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
Tuleohuklass	III				

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	60	kask	2015	5	9	2	1	0.2	S	0	1	2100
esimene	30	kuusk	2015	5	9	1		0	S			1050
esimene	10	mänd	2015	5	9	1		0	S			350
üksikpuude	100	mänd	1900	120	124	32	40	0.8	S	1	10	6

Maakond	Põlva maakond	Metsakorraldusettevõte	Sokkamets OÜ		
Vald	Põlva vald	Metsakorraldaja	Toivo Sock		
Üksus	VÄIKESEPA	Inventeerimise kuupäev	08.07.2020		
Katastritunnus	11701:005:0164	Registrikande kuupäev	13.08.2020		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	2.59 ha	Esimene	1178	455	86
Kõrgusindeks	30.9	Teine	142	55	19
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	1321	510	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	11	4	
Keskmine vanus	114	Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus	90				
Keskmine diameeter	38				
Tuleohuklass	II				

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	90	mänd	1910	110	114	32	38	29.4	S	1062	410	259
esimene	10	kuusk	1920	100	104	27	30	3.5	S	117	45	50
teine	100	kuusk	1955	65	69	18	20	5.9	S	142	55	188

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
külv	esimene			mänd			
lageraie	esimene		esimene	mänd	110	99	1051
lageraie	esimene		esimene	kuusk	100	100	117
lageraie	esimene		teine	kuusk	65	100	142
maapinna mineraliseerimine	esimene						

Maakond	Põlva maakond	Metsakorraldusettevõte	Sokkamets OÜ		
Vald	Põlva vald	Metsakorraldaja	Toivo Sock		
Üksus	VÄIKESEPA	Inventeerimise kuupäev	08.07.2020		
Katastritunnus	11701:005:0164	Registrikande kuupäev	13.08.2020		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.77 ha	Esimene	82	107	109
Kõrgusindeks	27.9	Teine	0		0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	7	9	
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	89	116	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	5	7	
Keskmine vanus	24	Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus	60				
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 (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	85	kask	2000	20	24	11	8	15.9	S	70	91	3166
esimene	15	kuusk	1995	25	29	8	12	3	S	12	16	267
üksikpuude	100	mänd	1910	110	114	30	38	0.7	S	7	9	6

Maakond	Põlva maakond	Metsakorraldusettevõte	Sokkamets OÜ			
Vald	Põlva vald	Metsakorraldaja	Toivo Sock			
Üksus	VÄIKESEPA	Inventeerimise kuupäev	08.07.2020			
Katastritunnus	11701:005:0164	Registrikande kuupäev	13.08.2020			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.5 ha	Esimene	225	449	90	34
Kõrgusindeks	28.9	Teine	36	72	27	8
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	261	521		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	4		
Keskmine vanus	114	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	90					
Keskmine diameeter	34					
Tuleohuklass	II					

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	100	mänd	1910	110	114	30	34	33.9	S	225	449	373
teine	100	kuusk	1960	60	64	17	16	8.1	S	36	72	403

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
külv	esimene			mänd			
lageraie	esimene		esimene	mänd	110	99	222
lageraie	esimene		teine	kuusk	60	100	36
maapinna mineraliseerimine	esimene						

Maakond	Põlva maakond	Metsakorraldusettevõte	Sokkamets OÜ			
Vald	Põlva vald	Metsakorraldaja	Toivo Sock			
Üksus	VÄIKESEPA	Inventeerimise kuupäev	08.07.2020			
Katastritunnus	11701:005:0164	Registrikande kuupäev	13.08.2020			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.15 ha	Esimene	20	132	121	22
Kõrgusindeks	26.2	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jäneseapsa-mustika	Kokku	20	132		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	1	6		
Keskmine vanus	29	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	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 (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	90	kask	1995	25	29	12	8	19.5	S	18	119	3884
esimene	10	kuusk	1995	25	29	8	8	2.5	S	2	13	495

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kask	25	25	4

Maakond	Põlva maakond	Metsakorraldusettevõte	Sokkamets OÜ			
Vald	Põlva vald	Metsakorraldaja	Toivo Sock			
Üksus	VÄIKESEPA	Inventeerimise kuupäev	08.07.2020			
Katastritunnus	11701:005:0164	Registrikande kuupäev	13.08.2020			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha	
Pindala	0.22 ha	Esimene	46	208	57	20
Kõrgusindeks	22	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	karusambla	Kokku	46	208		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	3		
Keskmine vanus	104	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	100					
Keskmine diameeter	24					
Tuleohuklass	III					

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	100	mänd	1920	100	104	22	24	20.1	S	46	208	444

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
külv	esimene			mänd			
lageraie	esimene		esimene	mänd	100	99	45
maapinna mineraliseerimine	esimene						

Maakond	Põlva maakond	Metsakorraldusettevõte	Sokkamets OÜ			
Vald	Põlva vald	Metsakorraldaja	Toivo Sock			
Üksus	VÄIKESEPA	Inventeerimise kuupäev	08.07.2020			
Katastritunnus	11701:005:0164	Registrikande kuupäev	13.08.2020			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.81 ha	Esimene	282	348	69	27
Kõrgusindeks	27	Teine	25	31	15	4
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	307	379		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	4		
Keskmine vanus	105	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	81					
Keskmine diameeter	30					
Tuleohuklass	III					

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	75	kuusk	1920	100	104	27	30	20.4	S	211	261	288
esimene	25	mänd	1910	110	114	30	38	6.6	S	70	87	58
teine	100	kuusk	1960	60	64	14	14	4	S	25	31	261

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
külv	esimene			mänd			
lageraie	esimene		esimene	kuusk	100	100	211
lageraie	esimene		esimene	mänd	110	95	67
lageraie	esimene		teine	kuusk	60	100	25
maapinna mineraliseerimine	esimene						

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Põlva maakond	Metsakorraldusettevõte	Sokkamets OÜ		
Vald	Põlva vald	Metsakorraldaja	Toivo Sock		
Üksus	VÄIKESEPA	Inventeerimise kuupäev	08.07.2020		
Katastritunnus	11701:005:0164	Registrikande kuupäev	13.08.2020		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.85 ha	Esimene	315	371	74
Kõrgusindeks	28.9	Teine	45	53	20
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	360	424	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	3	
Keskmine vanus	114	Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus	90				
Keskmine diameeter	38				
Tuleohuklass	II				

Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m ² /ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	95	mänd	1910	110	114	30	38	26.6	S	299	352	234
esimene	5	kuusk	1930	90	94	28	30	1.4	S	16	19	20
teine	100	kuusk	1955	65	69	17	16	6	S	45	53	299

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
külv	esimene			mänd			
lageraie	esimene		esimene	mänd	110	99	296
lageraie	esimene		esimene	kuusk	90	100	16
lageraie	esimene		teine	kuusk	65	100	45
maapinna mineraliseerimine	esimene						

Maakond	Põlva maakond	Metsakorraldusettevõte	Sokkamets OÜ		
Vald	Põlva vald	Metsakorraldaja	Toivo Sock		
Üksus	VÄIKESEPA	Inventeerimise kuupäev	08.07.2020		
Katastritunnus	11701:005:0164	Registrikande kuupäev	13.08.2020		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	1.87 ha	Esimene	4	2	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	7	4	
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	11	6	
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
Tuleohuklass	IV				

Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m ² /ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	50	kask	2017	3	7	2	1	0.1	S	2	1	1500
esimene	35	sanglepp	2017	3	7	3	2	0.3	V	2	1	1050
esimene	15	haab	2017	3	7	2	1	0	V	0	0	450
üksikpuude	100	kask	1945	75	79	24	26	0.4	S	7	4	7

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	tehtud töö						