

Katastritunnus 19801:001:0601

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ									
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar									
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019									
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	1	tm	tm/ha	%	m²/ha							
Pindala	0.32 ha	Esimene	68	214	85	26						
Kõrgusindeks	20.3	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	68	214								
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	5								
Keskmine vanus	80	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	97											
Keskmine diameeter	29											
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	75	mänd	1939	80	82	18	29	18.2	S	52	161	276
esimene	13	remmelgas	1984	35	37	14	14	4.2	V	9	28	270
esimene	10	kask	1959	60	62	17	17	2.6	S	7	21	116
esimene	2	kuusk	1939	80	82	18	26	0.5	S	1	4	9
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene			mänd								
lageraie	esimene		esimene	mänd	80	95	49					
lageraie	esimene		esimene	remmelgas	35	100	9					
lageraie	esimene		esimene	kask	60	90	6					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	80	100	1					
koosseis ebaühtlane												
täius või liitus ebaühtlane												

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha	
Pindala	0.58 ha	Esimene	104	179	90	22
Kõrgusindeks	27.6	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	104	179		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	5	8		
Keskmine vanus	37	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	60					
Keskmine diameeter	15					
Tuleohuklass	IV					

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	1984	35	37	17	15	13.2	S	62	107	744
esimene	35	sanglepp	1984	35	37	17	17	7.9	V	37	63	346
esimene	5	haab	1984	35	37	18	17	1.1	V	5	9	47
järeikasvu	100	kuusk	1999	20	22	1		0	S			500

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kask	35	30	19
harvendusraie	esimene		esimene	sanglepp	35	35	13
harvendusraie	esimene		esimene	haab	35	30	2

koos seis ebaühtlane

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha	
Pindala	0.21 ha	Esimene	38	180	87	26
Kõrgusindeks	26.2	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	jänese kapsa-mustika	Kokku	38	180		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	9		
Keskmine vanus	37	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	90					
Keskmine diameeter	13					
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	1984	35	37	13	13	26	S	38	180	1963

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	35	25	9

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.81 ha	Esimene	131	162	62	20
Kõrgusindeks	21.7	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	131	162		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	4	5		
Keskmine vanus	62	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	100					
Keskmine diameeter	25					
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	1959	60	62	16	25	20	S	131	162	408

vanus ebaühtlane

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.2 ha	Esimene	37	184	97	28
Kõrgusindeks	24.7	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	37	184		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	8		
Keskmine vanus	37	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	90					
Keskmine diameeter	14					
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	1984	35	37	12	14	28.1	S	37	184	1824

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie		esimene	esimene	mänd	35	30	11

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.38 ha	Esimene	50	131	76	21
Kõrgusindeks	25.8	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	50	131		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	4	9		
Keskmine vanus	32	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	90					
Keskmine diameeter	12					
Tulehuklass	I					

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	1989	30	32	11	12	21.1	S	50	131	1869
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	30	25	12					

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.19 ha	Esimene	37	195	70	23
Kõrgusindeks	15.5	Teine	0		0	0
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	karusambla-mustika	Kokku	37	195		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	0	2		
Keskmine vanus	122	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	110					
Keskmine diameeter	28					
Tulehuklass	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	95	mänd	1899	120	122	17	28	21.8	S	35	185	355
esimene	5	kuusk	1934	85	87	17	28	1.1	S	2	10	18
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
kultuuride hooldamine	esimene											
istutamine	esimene						mänd					
lageraie	esimene		esimene	mänd	120	95	33					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	85	100	2					

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha	
Pindala	1.1 ha	Esimene	212	193	71	23
Kõrgusindeks	20.8	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üsikiipud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	212	193		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuulik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	5	4		
Keskmine vanus	72	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	100					
Keskmine diameeter	25					
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	95	mänd	1949	70	72	17	25	21.7	S	201	183	442
esimene	5	kask	1949	70	72	17	17	1.2	S	11	10	52

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha	
Pindala	0.26 ha	Esimene	31	119	76	16
Kõrgusindeks	21.3	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üsikiipud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	31	119		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuulik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	4		
Keskmine vanus	52	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	14					
Tuleohuklass	IV					

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	95	kask	1969	50	52	15	14	15.5	S	29	113	1010
esimene	5	mänd	1949	70	72	17	28	0.7	S	2	6	11

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kask	50	25	7
vanus ebaühtlane							

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.58 ha	Esimene	132	228	78	26
Kõrgusindeks	19.6	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	132	228		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	2	4		
Keskmine vanus	87	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	100					
Keskmine diameeter	25					
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	98	mänd	1934	85	87	18	25	25.3	S	129	223	515
esimene	2	kask	1949	70	72	17	17	0.6	S	3	5	25

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	85	20	26
harvendusraie	esimene		esimene	kask	70	20	1

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.25 ha	Esimene	51	202	71	22
Kõrgusindeks	22.5	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	51	202		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	3		
Keskmine vanus	77	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	61					
Keskmine diameeter	25					
Tuleohuklass	IV					

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	sanglepp	1944	75	77	20	25	18.8	V	43	172	383
esimene	15	mänd	1944	75	77	20	28	3.2	S	8	30	52

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			mänd			
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	75	95	41
lageraie	esimene		esimene	mänd	75	85	6

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha	
Pindala	1.3 ha	Esimene	225	173	74	20
Kõrgusindeks	23	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	225	173		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuulik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	6	5		
Keskmine vanus	67	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	85					
Keskmine diameeter	30					
Tuleohuklass	II					

Rinne	%	Puulik	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	50	mänd	1949	70	72	19	30	9.4	S	113	87	133
esimene	50	kask	1959	60	62	17	17	10.6	S	112	86	469

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puulik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			mänd			
lageraie	esimene		esimene	mänd	70	95	107
lageraie	esimene		esimene	kask	60	95	106

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.16 ha	Esimene	24	151	52	16
Kõrgusindeks	24.2	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	24	151		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuulik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	4		
Keskmine vanus	71	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	87					
Keskmine diameeter	32					
Tuleohuklass	II					

Rinne	%	Puulik	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	65	mänd	1949	70	72	20	32	10.2	S	16	98	127
esimene	25	kask	1954	65	67	19	21	4.2	S	6	38	121
esimene	5	sanglepp	1954	65	67	20	24	0.8	V	1	8	18
esimene	3	haab	1949	70	72	21	32	0.5	V	1	4	6
esimene	2	vaher	1954	65	67	18	20	0.3	S	0	3	11

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puulik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			mänd			
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	65	100	1
lageraie	esimene		esimene	haab	70	100	1
lageraie	esimene		esimene	mänd	70	95	15
lageraie	esimene		esimene	vaher	65	50	0
lageraie	esimene		esimene	kask	65	95	6
sanitaarraie	tehtud töö						

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	14	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha	
Pindala	1.89 ha	Esimene	370	196	70	22
Kõrgusindeks	21.9	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	370	196		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	9	5		
Keskmine vanus	72	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	100					
Keskmine diameeter	28					
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	1949	70	72	18	28	19.9	S	333	176	324
esimene	10	kask	1949	70	72	17	17	2.4	S	38	20	106

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			mänd			
lageraie	esimene		esimene	mänd	70	95	316
lageraie	esimene		esimene	kask	70	90	34

täius või liitus ebaühtlane

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	15	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha	
Pindala	0.19 ha	Esimene	28	146	77	18
Kõrgusindeks	20	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	karusambla-mustika	Kokku	28	146		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	3		
Keskmine vanus	72	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	16					
Tuleohuklass	IV					

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	95	kask	1949	70	72	17	16	17.1	S	26	139	851
esimene	5	mänd	1949	70	72	18	28	0.8	S	1	7	13

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			mänd			
lageraie	esimene		esimene	kask	70	95	25
lageraie	esimene		esimene	mänd	70	60	1

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	16	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.42 ha	Esimene	93	221	60	21
Kõrgusindeks	20.6	Teine	5	12	9	2
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	98	233		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuulik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	2		
Keskmine vanus	117	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	98					
Keskmine diameeter	32					
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	70	mänd	1904	115	117	22	32	15	S	65	155	186
esimene	30	kuusk	1904	115	117	22	30	6.1	S	28	66	86
teine	100	kuusk	1979	40	42	10	10	2	S	5	12	251

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			mänd			
lageraie	esimene		esimene	mänd	115	95	62
lageraie	esimene		esimene	kuusk	115	100	28
lageraie	esimene		teine	kuusk	40	100	5

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	17	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha	
Pindala	0.71 ha	Esimene	160	226	87	24
Kõrgusindeks	23.1	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	160	226		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	4		
Keskmine vanus	72	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	67					
Keskmine diameeter	22					
Tuleohuklass	IV					

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	55	kask	1949	70	72	20	22	13.2	S	89	125	348
esimene	35	sanglepp	1949	70	72	20	23	8.7	V	56	79	208
esimene	5	haab	1949	70	72	24	32	1.1	V	8	11	13
esimene	4	saar	1949	70	72	20	22	1	S	6	9	25
esimene	1	mänd	1949	70	72	20	25	0.2	S	1	2	5
järeikasvu	100	saar	2014	5	7	2		0	S			500

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			kuusk			
lageraie	esimene		esimene	haab	70	90	7
lageraie	esimene		esimene	kask	70	95	84
lageraie	esimene		esimene	saar	70	100	6
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	70	100	56
lageraie	esimene		järeikasvu	saar	5	100	
koosseis ebaühtlane							

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	18	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.19 ha	Esimene	36	192	66	20
Kõrgusindeks	23.5	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	36	192		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	3		
Keskmine vanus	77	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	61					
Keskmine diameeter	36					
Tulehuklass	IV					

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	sanglepp	1944	75	77	21	36	14.1	V	25	134	138
esimene	25	kask	1944	75	77	21	33	4.9	S	9	48	57
esimene	5	mänd	1944	75	77	20	30	1	S	2	10	14

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			kuusk			
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	75	90	23
lageraie	esimene		esimene	kask	75	90	8
lageraie	esimene		esimene	mänd	75	50	1
sanitaarraie	tehtud töö						

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	19	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.69 ha	Esimene	164	238	90	26
Kõrgusindeks	23.8	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	164	238		
Kuivendus	jah	Surnud mets	3	5		
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	3	5		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	5		
Keskmine vanus	67	Pöösarinde liitus (%)			30	
Raievanus	62					
Keskmine diameeter	23					
Tulehuklass	IV					

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	65	sanglepp	1954	65	67	20	23	16.9	V	107	155	408
esimene	34	kask	1954	65	67	20	21	8.6	S	56	81	249
esimene	1	mänd	1954	65	67	20	26	0.2	S	1	2	5
pöõsa	100	toomingas				3		0				0

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			kuusk			
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	65	95	102
lageraie	esimene		esimene	kask	65	90	50
lageraie	esimene		pöõsa	toomingas		100	

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	20	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha	
Pindala	0.87 ha	Esimene	178	205	87	23
Kõrgusindeks	22.8	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üsiku puud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	178	205		
Kuivendus	jah	Surnud mets	9	10		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	9	10		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	4	4		
Keskmine vanus	67	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	68					
Keskmine diameeter	20					
Tuleohuklass	IV					

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	65	kask	1954	65	67	19	20	14.8	S	116	133	472
esimene	32	sanglepp	1954	65	67	19	22	7.5	V	57	66	197
esimene	3	haab	1954	65	67	23	27	0.6	V	5	6	10

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine		teine					
istutamine		teine		kuusk			
lageraie		teine	esimene	kask	65	100	116
lageraie		teine	esimene	sanglepp	65	100	57
lageraie		teine	esimene	haab	65	100	5
sanitaarraie		tehtud töö					

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	21	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha	
Pindala	0.42 ha	Esimene	103	246	75	24
Kõrgusindeks	27.8	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üsiku puud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	103	246		
Kuivendus	jah	Surnud mets	2	5		
Peapuuliik	haab	Lamapuit	6	15		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	5		
Keskmine vanus	67	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	42					
Keskmine diameeter	29					
Tuleohuklass	IV					

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	65	haab	1954	65	67	24	29	15	V	67	160	226
esimene	19	sanglepp	1954	65	67	20	23	5.1	V	20	47	124
esimene	15	kask	1954	65	67	21	23	3.8	S	16	37	91
esimene	1	mänd	1949	70	72	20	25	0.3	S	1	2	5

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
esimene	haab		30	haavataelik

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine		esimene					
istutamine		esimene		kuusk			
lageraie		esimene	esimene	haab	65	95	64
lageraie		esimene	esimene	sanglepp	65	100	20
lageraie		esimene	esimene	kask	65	90	14

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	22	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.62 ha	Esimene	148	238	97	27
Kõrgusindeks	22.8	Teine	0		0	0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	148	238		
Kuivendus	jah	Surnud mets	6	10		
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	6	10		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	3	5		
Keskmine vanus	67	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	62					
Keskmine diameeter	22					
Tuleohuklass	IV					

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	sanglepp	1954	65	67	19	22	19	V	104	167	501
esimene	30	kask	1954	65	67	19	20	8	S	44	71	253

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			kuusk			
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	65	95	98
lageraie	esimene		esimene	kask	65	90	40

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	23	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.09 ha	Esimene	275	252	75	25
Kõrgusindeks	21.4	Teine	13	12	9	2
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	288	264		
Kuivendus	jah	Surnud mets	11	10		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	5	5		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	4	4		
Keskmine vanus	104	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	90					
Keskmine diameeter	32					
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	50	kuusk	1914	105	107	22	32	11.6	S	137	126	145
esimene	25	mänd	1914	105	107	21	29	6.3	S	69	63	96
esimene	15	kask	1944	75	77	21	20	3.9	S	41	38	123
esimene	10	sanglepp	1944	75	77	20	23	2.8	V	27	25	66
teine	100	kuusk	1969	50	52	10	10	2	S	13	12	251
järeikasvu	100	kuusk	1984	35	37	3		0	S			500

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			mänd			
lageraie	esimene		esimene	kask	75	90	37
lageraie	esimene		esimene	kuusk	105	100	137
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	75	100	27
lageraie	esimene		esimene	mänd	105	90	62
lageraie	esimene		teine	kuusk	50	100	13

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	24	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.37 ha	Esimene	36	97	60	14
Kõrgusindeks	30.2	Teine	0		0	0
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	36	97		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	7		
Keskmine vanus	34	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	60					
Keskmine diameeter	13					
Tuleohuklass	IV					

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	50	sanglepp	1999	20	22	13	12	7.7	V	18	49	684
esimene	25	kask	1964	55	57	16	16	3.2	S	9	24	158
esimene	25	sanglepp	1964	55	57	17	18	3.1	V	9	24	121

vanus ebaühtlane

koosseis ebaühtlane

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	25	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.28 ha	Esimene	70	251	68	24
Kõrgusindeks	21.1	Teine	4	13	19	3
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	74	264		
Kuivendus	ei	Surnud mets	3	10		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	3	10		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	3		
Keskmine vanus	112	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	98					
Keskmine diameeter	29					
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	70	mänd	1909	110	112	22	29	17	S	49	176	257
esimene	30	kuusk	1909	110	112	22	29	6.9	S	21	75	105
teine	100	kuusk	1979	40	42	6	6	3	S	4	13	1063

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			mänd			
lageraie	esimene		esimene	mänd	110	95	47
lageraie	esimene		esimene	kuusk	110	100	21
lageraie	esimene		teine	kuusk	40	100	4

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	26	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha	
Pindala	1.43 ha	Esimene	313	219	77	23
Kõrgusindeks	23.1	Teine	20	14	17	3
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	333	233		
Kuivendus	jah	Surnud mets	14	10		
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	14	10		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	5	4		
Keskmine vanus	74	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	63					
Keskmine diameeter	23					
Tulehuklass	IV					

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	sanglepp	1949	70	72	20	23	14.4	V	187	131	346
esimene	20	kask	1949	70	72	20	22	4.7	S	63	44	123
esimene	15	kuusk	1924	95	97	22	28	3	S	47	33	49
esimene	5	mänd	1914	105	107	22	29	1.1	S	16	11	16
teine	100	kuusk	1979	40	42	7	7	3	S	20	14	774

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			kuusk			
lageraie	esimene		esimene	kuusk	95	100	47
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	70	95	178
lageraie	esimene		esimene	mänd	105	50	8
lageraie	esimene		esimene	kask	70	90	57
lageraie	esimene		teine	kuusk	40	100	20
koosseis ebaühtlane							

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	27	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.21 ha	Esimene	53	251	72	24
Kõrgusindeks	20.6	Teine	4	20	12	3
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	57	271		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	3		
Keskmine vanus	113	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	95					
Keskmine diameeter	29					
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	50	mänd	1904	115	117	22	29	12.1	S	26	125	184
esimene	25	kuusk	1904	115	117	22	29	5.8	S	13	63	87
esimene	15	kask	1944	75	77	22	22	3.7	S	8	38	97
esimene	10	sanglepp	1944	75	77	22	23	2.5	V	5	25	60
teine	100	kuusk	1969	50	52	12	12	2.9	S	4	20	260

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			mänd			
lageraie	esimene		esimene	kask	75	90	7
lageraie	esimene		esimene	mänd	115	95	25
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	75	100	5
lageraie	esimene		esimene	kuusk	115	100	13
lageraie	esimene		teine	kuusk	50	100	4

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	28	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.49 ha	Esimene	89	182	54	18
Kõrgusindeks	21.1	Teine	7	14	8	2
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	96	196		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	2		
Keskmine vanus	110	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	97					
Keskmine diameeter	30					
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	60	mänd	1909	110	112	22	30	10.6	S	54	110	150
esimene	15	kuusk	1909	110	112	22	30	2.5	S	13	27	36
esimene	10	kask	1934	85	87	22	23	1.8	S	9	18	43
esimene	10	sanglepp	1934	85	87	22	24	1.8	V	9	18	40
esimene	5	sanglepp	1994	25	27	16	16	1.2	V	4	9	60
teine	100	kuusk	1964	55	57	12	12	2	S	7	14	173

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			kuusk			
lageraie	esimene		esimene	kask	85	90	8
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	85	100	9
lageraie	esimene		esimene	mänd	110	95	51
lageraie	esimene		esimene	sanglepp	25	100	4
lageraie	esimene		esimene	kuusk	110	100	13
lageraie	esimene		teine	kuusk	55	100	7

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	29	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.57 ha	Esimene	93	163	87	20
Kõrgusindeks	24.7	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	93	163		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	3	6		
Keskmine vanus	47	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	15					
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	99	kask	1974	45	47	17	15	19.9	S	92	161	1123
esimene	1	mänd	1959	60	62	18	24	0.2	S	1	2	4
järeikasv	100	kuusk	1994	25	27	3		0	S			500

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kask	45	25	23

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	30	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha	
Pindala	2.15 ha	Esimene	333	155	90	20
Kõrgusindeks	23.6	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	333	155		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	13	6		
Keskmine vanus	47	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	14					
Tuleohuklass	IV					

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	95	kask	1974	45	47	16	14	19.2	S	316	147	1244
esimene	5	mänd	1954	65	67	16	26	1	S	17	8	18

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie		esimene	esimene	kask	45	25	79

vanus ebaühtlane

koos seis ebaühtlane

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	31	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha	
Pindala	0.16 ha	Esimene	32	200	78	23
Kõrgusindeks	26.7	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	32	200		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	sanglepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	7		
Keskmine vanus	47	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	60					
Keskmine diameeter	19					
Tuleohuklass	IV					

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	sanglepp	1974	45	47	19	19	22.9	V	32	200	807

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie		esimene	esimene	sanglepp	45	30	10

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	32	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.16 ha	Esimene	33	209	79	24
Kõrgusindeks	22.9	Teine	1	9	13	2
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	35	218		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	6		
Keskmine vanus	66	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	98					
Keskmine diameeter	23					
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	80	mänd	1954	65	67	18	23	19	S	27	167	456
esimene	20	kask	1969	50	52	17	16	5.1	S	7	42	256
teine	100	kuusk	1979	40	42	6	6	2.1	S	1	9	727

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	65	15	4
harvendusraie	esimene		esimene	kask	50	15	1
harvendusraie	esimene		teine	kuusk	40	15	0

koosseis ebaühtlane

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	33	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.74 ha	Esimene	97	131	94	19
Kõrgusindeks	24.4	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	97	131		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	5	7		
Keskmine vanus	37	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	70					
Keskmine diameeter	12					
Tuleohuklass	IV					

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	98	kask	1984	35	37	14	12	18.6	S	95	128	1649
esimene	2	mänd	1974	45	47	15	17	0.3	S	2	3	15

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kask	35	30	28

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	34	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.16 ha	Esimene	34	210	78	25
Kõrgusindeks	17.5	Teine	0		0	0
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	karusambla-mustika	Kokku	34	210		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	3		
Keskmine vanus	97	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	110					
Keskmine diameeter	28					
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	95	mänd	1924	95	97	17	28	23.6	S	32	200	384
esimene	5	kask	1969	50	52	16	15	1.4	S	2	10	77

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			mänd			
lageraie	esimene		esimene	mänd	95	90	29
lageraie	esimene		esimene	kask	50	90	1

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETSA	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	35	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.35 ha	Esimene	55	158	63	18
Kõrgusindeks	19	Teine	0		0	0
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	55	158		
Kuivendus	jah	Surnud mets	4	10		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	4	10		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	3		
Keskmine vanus	89	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	103					
Keskmine diameeter	28					
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	65	mänd	1929	90	92	18	28	11.7	S	36	103	189
esimene	30	kask	1944	75	77	17	17	5.8	S	16	47	257
esimene	5	kuusk	1929	90	92	18	26	0.9	S	3	8	16

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			mänd			
lageraie	esimene		esimene	mänd	90	95	34
lageraie	esimene		esimene	kask	75	90	15
lageraie	esimene		esimene	kuusk	90	100	3

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Indrek Jõesaar			
Üksus	LAANEMETS	Inventeerimise kuupäev	17.02.2019			
Katastritunnus	19801:001:0601	Registrikande kuupäev	14.03.2019			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	36	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha	
Pindala	0.13 ha	Esimene	22	173	60	20
Kõrgusindeks	18.5	Teine	0		0	0
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	mustika	Kokku	22	173		
Kuivendus	jah	Surnud mets	1	5		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	1	10		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	0	3		
Keskmine vanus	97	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	110					
Keskmine diameeter	29					
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	95	mänd	1924	95	97	18	29	18.5	S	21	164	281
esimene	5	kask	1959	60	62	17	17	1.1	S	1	9	47

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			mänd			
lageraie	esimene		esimene	mänd	95	95	20
lageraie	esimene		esimene	kask	60	90	1
koosveis ebaühtlane							