

Katastritunnus 56201:001:1006

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Lääne-Harju vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	ALLIKA	Inventeerimise kuupäev	21.08.2018			
Katastritunnus	56201:001:1006	Registrikande kuupäev	03.09.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.81 ha	Esimene	107	59	55	10
Kõrgusindeks	17.7	Teine	0		0	0
Boniteediklass	IV	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	tarna	Kokku	107	59		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	6	3		
Keskmine vanus	53	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	72					
Keskmine diameeter	10					
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	60	kask	1973	45	51	11	10	6.2	S	63	35	792
esimene	20	kuusk	1963	55	61	11	12	1.8	S	22	12	160
esimene	10	kask	1948	70	76	13	16	0.9	S	11	6	45
esimene	10	sanglepp	1973	45	51	10	9	1.1	V	11	6	180

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Lääne-Harju vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	ALLIKA	Inventeerimise kuupäev	21.08.2018			
Katastritunnus	56201:001:1006	Registrikande kuupäev	03.09.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.66 ha	Esimene	32	19	0	0
Kõrgusindeks	14.5	Teine	0		0	0
Boniteediklass	V	Üksikpuud	2	1		
Kasvukohatüüp	madalsoo	Kokku	33	20		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
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	90	kask	1988	30	36	6	6	3.8	S	28	17	1350
esimene	10	kuusk	1988	30	36	5	6	0.4	S	3	2	150
üksikpuude	100	kuusk	1968	50	56	10	14	0.1	S	2	1	8

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Lääne-Harju vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	ALLIKA	Inventeerimise kuupäev	21.08.2018			
Katastritunnus	56201:001:1006	Registrikande kuupäev	03.09.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.22 ha	Esimene	4	20	0	0
Kõrgusindeks	18.1	Teine	0		0	0
Boniteediklass	IV	Üsiki puud	0	0		
Kasvukohatüüp	tarna	Kokku	4	20		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
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	90	kask	1988	30	36	8	6	3.8	S	4	18	1350
esimene	10	kuusk	1988	30	36	6	6	0.4	S	0	2	150

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Lääne-Harju vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	ALLIKA	Inventeerimise kuupäev	21.08.2018			
Katastritunnus	56201:001:1006	Registrikande kuupäev	03.09.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.4 ha	Esimene	158	113	44	13
Kõrgusindeks	22.8	Teine	78	56	30	8
Boniteediklass	III	Üsiki puud	0	0		
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	237	169		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	4	3		
Keskmine vanus	80	Põõsarinde liitus (%)			0	
Raievanus	84					
Keskmine diameeter	26					
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	kuusk	1943	75	81	19	26	6.4	S	87	62	121
esimene	15	kask	1943	75	81	17	16	2.1	S	24	17	103
esimene	15	hall lepp	1958	60	66	16	15	2.2	V	24	17	127
esimene	10	haab	1943	75	81	21	28	1.2	V	15	11	19
esimene	5	sanglepp	1943	75	81	17	18	0.7	V	8	6	28
teine	100	kuusk	1963	55	61	13	12	7.7	S	78	56	681

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
teine	kuusk		25	ulukid

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie		teine	esimene	kuusk	75	100	87
lageraie		teine	esimene	kask	75	90	21
lageraie		teine	esimene	hall lepp	60	100	24
lageraie		teine	esimene	haab	75	100	15
lageraie		teine	esimene	sanglepp	75	100	8
lageraie		teine	teine	kuusk	55	100	78
looduslikule uuenemisele jätmine		teine					

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo		
Vald	Lääne-Harju vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev		
Üksus	ALLIKA	Inventeerimise kuupäev	21.08.2018		
Katastritunnus	56201:001:1006	Registrikande kuupäev	03.09.2018		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	1.47 ha	Esimene	1	1	0
Kõrgusindeks	22	Teine	0		0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	4	3	
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	6	4	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
Tuleohuklass	V				

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	hall lepp	2016	2	8	1.5	1	0.1	V	1	1	1350
esimene	10	haab	2016	2	8	1.3		0	V			150
üksikpuude	100	kask	1948	70	76	16	15	0.4	S	4	3	23
üksikpuude	0	mänd	1948	70	76	18	24	0	S	0	0	1

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

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo		
Vald	Lääne-Harju vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev		
Üksus	ALLIKA	Inventeerimise kuupäev	21.08.2018		
Katastritunnus	56201:001:1006	Registrikande kuupäev	03.09.2018		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	3.26 ha	Esimene	3	1	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	82	25	
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	85	26	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	haab	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)	Rinnaspindala (m ² /ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	70	haab	2016	2	8	2	1	0.1	V	3	1	1400
esimene	20	hall lepp	2016	2	8	2	1	0	V	0	0	400
esimene	10	saar	2016	2	8	2	1	0	S	0	0	200
üksikpuude	88	haab	1948	70	76	23	40	2	V	72	22	16
üksikpuude	4	kask	1968	50	56	18	20	0.2	S	3	1	5
üksikpuude	4	kask	1948	70	76	23	28	0.1	V	3	1	1
üksikpuude	4	saar	1948	70	76	21	26	0.1	S	3	1	2
üksikpuude	0	tamm	1918	100	106	23	44	0	S	0	0	0

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

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Lääne-Harju vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	ALLIKA	Inventeerimise kuupäev	21.08.2018			
Katastritunnus	56201:001:1006	Registrikande kuupäev	03.09.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.09 ha	Esimene	10	110	75	17
Kõrgusindeks	25.1	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	10	110		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	8		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
Keskmine diameeter	12					
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	90	hall lepp	1988	30	36	13	12	15.6	V	9	99	1382
esimene	7	saar	1968	50	56	19	24	0.8	S	1	8	19
esimene	3	kask	1988	30	36	13	12	0.5	S	0	3	45

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie		esimene	esimene	hall lepp	30	100	9
lageraie		esimene	esimene	kask	30	100	0
looduslikule uuenemisele jätmine		esimene					

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Lääne-Harju vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	ALLIKA	Inventeerimise kuupäev	21.08.2018			
Katastritunnus	56201:001:1006	Registrikande kuupäev	03.09.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	2.32 ha	Esimene	0	0	0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	12	5		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	12	5		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus						
Tulehuklass	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	90	haab	2017	1	7	1.3		0	V			2700
esimene	10	sanglepp	2017	1	7	1.5	1	0	V	0	0	300
üksikpuude	80	kask	1948	70	76	20	24	0.5	S	9	4	10
üksikpuude	20	mänd	1928	90	96	21	28	0.1	S	2	1	2

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

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo		
Vald	Lääne-Harju vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev		
Üksus	ALLIKA	Inventeerimise kuupäev	21.08.2018		
Katastritunnus	56201:001:1006	Registrikande kuupäev	03.09.2018		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	9	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha
Pindala	0.5 ha	Esimene	2	3	0
Kõrgusindeks	11.8	Teine	0		0
Boniteediklass	V	Üksikpuud	2	4	
Kasvukohatüüp	madalsoon	Kokku	4	7	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
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	80	kask	1998	20	26	3	2	0.5	S	1	2	1600
esimene	20	kuusk	1998	20	26	2	2	0.1	S	1	1	400
üksikpuude	50	kask	1958	60	66	12	12	0.3	S	1	2	30
üksikpuude	50	kuusk	1958	60	66	10	12	0.5	S	1	2	40

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo		
Vald	Lääne-Harju vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev		
Üksus	ALLIKA	Inventeerimise kuupäev	21.08.2018		
Katastritunnus	56201:001:1006	Registrikande kuupäev	03.09.2018		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	10	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha
Pindala	1.2 ha	Esimene	90	75	70
Kõrgusindeks	22.5	Teine	0		0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	4	3	
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	94	78	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	latimets	Juurdekasv	7	6	
Keskmine vanus	37	Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus	67				
Keskmine diameeter	9				
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	45	kask	1988	30	36	11	9	6	S	41	34	947
esimene	40	sanglepp	1988	30	36	11	10	5.5	V	36	30	701
esimene	15	kuusk	1978	40	46	11	12	1.7	S	13	11	154
üksikpuude	67	kuusk	1948	70	76	20	24	0.2	S	2	2	4
üksikpuude	33	haab	1958	60	66	21	26	0.1	V	1	1	2

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo		
Vald	Lääne-Harju vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev		
Üksus	ALLIKA	Inventeerimise kuupäev	21.08.2018		
Katastritunnus	56201:001:1006	Registrikande kuupäev	03.09.2018		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	11	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha
Pindala	0.24 ha	Esimene	4	15	0
Kõrgusindeks	19.6	Teine	0		0
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	2	
Kasvukohatüüp	tarna	Kokku	4	17	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	noorendik	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
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	60	kask	1998	20	26	6	5	1.8	S	2	8	900
esimene	35	kuusk	1993	25	31	6	6	1.5	S	2	7	525
esimene	5	sanglepp	1998	20	26	5	5	0.1	V	0	0	75
üksikpuude	50	kuusk	1968	50	56	11	12	0.2	S	0	1	21
üksikpuude	50	mänd	1948	70	76	14	20	0.1	S	0	1	4

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo		
Vald	Lääne-Harju vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev		
Üksus	ALLIKA	Inventeerimise kuupäev	21.08.2018		
Katastritunnus	56201:001:1006	Registrikande kuupäev	03.09.2018		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	12	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha
Pindala	0.26 ha	Esimene	40	152	50
Kõrgusindeks	25.6	Teine	9	34	20
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	48	186	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	4	
Keskmine vanus	68	Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus	46				
Keskmine diameeter	26				
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	haab	1958	60	66	21	26	11.1	V	28	106	209
esimene	30	kuusk	1948	70	76	19	26	4.7	S	12	46	89
teine	100	kuusk	1968	50	56	12	12	4.9	S	9	34	433

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie		esimene	esimene	haab	60	100	28
lageraie		esimene	esimene	kuusk	70	100	12
lageraie		esimene	teine	kuusk	50	100	9
looduslikule uuenemisele jätmine		esimene					

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo		
Vald	Lääne-Harju vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev		
Üksus	ALLIKA	Inventeerimise kuupäev	21.08.2018		
Katastritunnus	56201:001:1006	Registrikande kuupäev	03.09.2018		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	13	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.3 ha	Esimene	27	90	40
Kõrgusindeks	23.5	Teine	8	27	20
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	35	117	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kask	Lamapuit	3	10	
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	1	3	
Keskmine vanus	63	Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus	71				
Keskmine diameeter	16				
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	60	kask	1963	55	61	18	16	6.3	S	16	54	314
esimene	20	kuusk	1938	80	86	21	26	1.7	S	5	18	32
esimene	10	hall lepp	1968	50	56	16	15	1.2	V	3	9	68
esimene	10	saar	1963	55	61	18	22	1	S	3	9	27
teine	100	kuusk	1988	30	36	10	10	4.4	S	8	27	558

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

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo		
Vald	Lääne-Harju vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev		
Üksus	ALLIKA	Inventeerimise kuupäev	21.08.2018		
Katastritunnus	56201:001:1006	Registrikande kuupäev	03.09.2018		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	14	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	1.05 ha	Esimene	0		0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	6	6	
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	6	6	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	lage ala	Juurdekasv	0	0	
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)	0		
Raievanus					
Tuleohuklass	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)
üksikpuude	100	kask	1948	70	76	19	22	0.7	S	6	6	18

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			kuusk			
maapinna mineraliseerimine	esimene						
lageraie	tehtud töö						

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Lääne-Harju vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	ALLIKA	Inventeerimise kuupäev	21.08.2018			
Katastritunnus	56201:001:1006	Registrikande kuupäev	03.09.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	15	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.54 ha	Esimene	297	193	73	21
Kõrgusindeks	23.9	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	297	193		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	9	6		
Keskmine vanus	78	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	77					
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	65	kuusk	1943	75	81	20	22	12.5	S	193	125	328
esimene	20	kask	1963	55	61	18	16	4.5	S	60	39	225
esimene	15	hall lepp	1973	45	51	15	13	4.1	V	45	29	307

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	hall lepp	45	20	9

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Lääne-Harju vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	ALLIKA	Inventeerimise kuupäev	21.08.2018			
Katastritunnus	56201:001:1006	Registrikande kuupäev	03.09.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	16	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	1.07 ha	Esimene	0		0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	9	8		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	9	8		
Kuivendus	ei	Surnud mets	6	6		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	11	10		
Arenguklass	lage ala	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)
üksikpuude	100	kask	1953	65	71	19	22	0.9	S	9	8	23

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			kuusk			
lageraie	tehtud töö						

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo		
Vald	Lääne-Harju vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev		
Üksus	ALLIKA	Inventeerimise kuupäev	21.08.2018		
Katastritunnus	56201:001:1006	Registrikande kuupäev	03.09.2018		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	17	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	2.63 ha	Esimene	3	1	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	60	23	
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	63	24	
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	haab	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)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	90	haab	2017	1	7	1.5	1	0.1	V	3	1	1800
esimene	10	hall lepp	2017	1	7	1.5	1	0	V	0	0	200
üksikpuude	100	kask	1958	60	66	22	22	2.3	S	60	23	60

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

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo		
Vald	Lääne-Harju vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev		
Üksus	ALLIKA	Inventeerimise kuupäev	21.08.2018		
Katastritunnus	56201:001:1006	Registrikande kuupäev	03.09.2018		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	18	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.18 ha	Esimene	0	0	0
Kõrgusindeks	26	Teine	0		0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	10	56	
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	10	56	
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	hall lepp	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)	Rinnas- pindala (m ² /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	100	hall lepp	2017	1	7	1.3		0	V			2000
üksikpuude	41	kask	1948	70	76	20	24	2.5	S	4	23	56
üksikpuude	32	remmelgas	1958	60	66	19	24	2	V	3	18	44
üksikpuude	27	kuusk	1948	70	76	21	26	1.5	S	3	15	28

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

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Lääne-Harju vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	ALLIKA	Inventeerimise kuupäev	21.08.2018									
Katastritunnus	56201:001:1006	Registrikande kuupäev	03.09.2018									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	19	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.33 ha	Esimene	90	272	65	24						
Kõrgusindeks	29.9	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	90	272								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	4								
Keskmine vanus	76	Põõsarinde liitus (%)			0							
Raievanus	40											
Keskmine diameeter	28											
Tulehuklass	V											
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	90	haab	1948	70	76	27	28	20.7	V	81	244	336
esimene	5	kask	1948	70	76	21	22	1.4	S	5	14	37
esimene	5	hall lepp	1968	50	56	20	18	1.5	V	5	14	59
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent			Kahjustaja				
esimene	haab				40			haavataelik				
Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)					
lageraie	esimene		esimene	haab	70	100	81					
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	50	100	5					
looduslikule uuenemisele jätmine		esimene										

