

Metsaregister

Katastritunnus 19801:001:0659

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	HUNDINUIA	Inventeerimise kuupäev	16.05.2018			
Katastritunnus	19801:001:0659	Registrikande kuupäev	12.06.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.24 ha	Esimene	34	140	50	15
Kõrgusindeks	25	Teine	5	21	20	4
Boniteediklass	II	Üsiku puud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	39	161		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	1	4		
Keskmine vanus	72	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	74					
Keskmine diameeter	26					
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	1948	70	76	20	26	7	S	17	70	132
esimene	30	kask	1958	60	66	20	22	4.5	S	10	42	118
esimene	15	hall lepp	1968	50	56	18	16	2.5	V	5	21	126
esimene	5	haab	1958	60	66	21	26	0.7	V	2	7	14
teine	70	hall lepp	1998	20	26	10	8	2.9	V	4	15	577
teine	30	kuusk	1988	30	36	10	10	1	S	1	6	133

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	HUNDINUIA	Inventeerimise kuupäev	16.05.2018			
Katastritunnus	19801:001:0659	Registrikande kuupäev	12.06.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.35 ha	Esimene	60	170	60	18
Kõrgusindeks	27.6	Teine	14	41	20	5
Boniteediklass	I	Üsiku puud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	74	211		
Kuivendus	jah	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	2	6		
Keskmine vanus	62	Pöösarinde liitus (%)	0			
Raievanus	65					
Keskmine diameeter	26					
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	1958	60	66	20	26	8.5	S	30	85	160
esimene	45	kask	1968	50	56	20	20	8.2	S	27	77	260
esimene	5	haab	1958	60	66	22	28	0.9	V	3	8	14
teine	100	kuusk	1978	40	46	14	13	5.4	S	14	41	404
Rinne		Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent					Kahjustaja	
esimene		kuusk				10					ulukid	

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo									
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev									
Üksus	HUNDINUIA	Inventeerimise kuupäev	16.05.2018									
Katastritunnus	19801:001:0659	Registrikande kuupäev	12.06.2018									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	3	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.74 ha	Esimene	147	198	65	20						
Kõrgusindeks	28.7	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	147	198								
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0								
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	5	6								
Keskmine vanus	66	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	64											
Keskmine diameeter	26											
Tuleohuklass	III											
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	40	kuusk	1958	60	66	21	26	7.6	S	58	79	142
esimene	30	kask	1958	60	66	21	22	6	S	44	59	159
esimene	10	haab	1958	60	66	22	30	2	V	15	20	28
esimene	10	kuusk	1928	90	96	23	32	1.8	S	15	20	22
esimene	10	hall lepp	1978	40	46	17	15	2.5	V	15	20	141
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja					
esimene	kuusk		60		30		ulukid					

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	HUNDINUIA	Inventeerimise kuupäev	16.05.2018			
Katastritunnus	19801:001:0659	Registrikande kuupäev	12.06.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	4	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.15 ha	Esimene	18	120	70	17
Kõrgusindeks	26.3	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	18	120		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	hall lepp	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	1	8		
Keskmine vanus		Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus						
Keskmine diameeter	12					
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	70	hall lepp	1988	30	36	14	12	12.4	V	13	84	1098
esimene	15	kuusk	1968	50	56	16	24	2.1	S	3	18	46
esimene	10	remmelgas	1968	50	56	16	24	1.6	V	2	12	35
esimene	5	kask	1988	30	36	14	14	0.9	S	1	6	56

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			kuusk			
lageraie	esimene		esimene	hall lepp	30	100	13
lageraie	esimene		esimene	kuusk	50	100	3
lageraie	esimene		esimene	remmelgas	50	100	2
maapinna mineraliseerimine	esimene						

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	HUNDINUIA	Inventeerimise kuupäev	16.05.2018			
Katastritunnus	19801:001:0659	Registrikande kuupäev	12.06.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	5	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha
Pindala	0.08 ha	Esimene	16	202	70	22
Kõrgusindeks	25.6	Teine	0		0	0
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	16	202		
Kuivendus	ei	Surnud mets	1	10		
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	0	5		
Keskmine vanus	66	Pöösarinde liitus (%)			0	
Raievanus	40					
Keskmine diameeter	26					
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	95	haab	1958	60	66	21	26	20.2	V	15	192	380
esimene	5	kask	1978	40	46	16	16	1.3	S	1	10	66

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie	esimene		esimene	haab	60	100	15
looduslikule uuenemisele jätmine	esimene						

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	HUNDINUIA	Inventeerimise kuupäev	16.05.2018			
Katastritunnus	19801:001:0659	Registrikande kuupäev	12.06.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	6	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha	
Pindala	0.29 ha	Esimene	46	159	60	17
Kõrgusindeks	25.6	Teine	4	14	7	2
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	angervaksa	Kokku	50	173		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	haab	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	1	4		
Keskmine vanus	70	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	52					
Keskmine diameeter	26					
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	50	haab	1958	60	66	21	26	8.3	V	23	79	156
esimene	40	kask	1948	70	76	19	22	7.1	S	19	64	186
esimene	10	kuusk	1948	70	76	19	26	1.6	S	5	16	31
teine	100	kuusk	1968	50	56	14	14	1.9	S	4	14	122

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
lageraie		esimene	esimene	haab	60	100	23
lageraie		esimene	esimene	kask	70	90	17
lageraie		esimene	esimene	kuusk	70	100	5
lageraie		esimene	teine	kuusk	50	100	4
looduslikule uuenumisele jätmise		esimene					

kasvukohatüüp varieerub

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo			
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev			
Üksus	HUNDINUIA	Inventeerimise kuupäev	16.05.2018			
Katastritunnus	19801:001:0659	Registrikande kuupäev	12.06.2018			
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala		
Eraldis	7	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha	
Pindala	0.09 ha	Esimene	15	167	70	20
Kõrgusindeks	20.8	Teine	1	15	10	2
Boniteediklass	III	Üksikpuud	0	0		
Kasvukohatüüp	tarna-angervaksa	Kokku	16	182		
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0		
Peapuuliik	mänd	Lamapuit	0	0		
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	0	5		
Keskmine vanus	76	Põõsarinde liitus (%)	0			
Raievanus	89					
Keskmine diameeter	28					
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	40	mänd	1948	70	76	17	28	8	S	6	67	129
esimene	30	kask	1948	70	76	17	22	6.2	S	5	50	163
esimene	30	kuusk	1948	70	76	17	24	5.7	S	5	50	125
teine	100	kuusk	1978	40	46	11	12	2.3	S	1	15	205

Maakond	Harju maakond	Metsakorraldusettevõte	Osaühing Metsakorralduse büroo		
Vald	Harku vald	Metsakorraldaja	Toomas Tulev		
Üksus	HUNDINUIA	Inventeerimise kuupäev	16.05.2018		
Katastritunnus	19801:001:0659	Registrikande kuupäev	12.06.2018		
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala	
Eraldis	8	Rinne	tm	tm/ha	%
Pindala	0.08 ha	Esimene	15	185	56
Kõrgusindeks	27.1	Teine	4	50	22
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0	
Kasvukohatüüp	jänese kapsa	Kokku	19	235	
Kuivendus	ei	Surnud mets	0	0	
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	0	0	
Arenguklass	valmiv mets	Juurdekasv	0	6	
Keskmine vanus	74	Põõsarinde liitus (%)	0		
Raievanus	75				
Keskmine diameeter	28				
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	kuusk	1948	70	76	22	28	10.2	S	9	111	166
esimene	20	haab	1958	60	66	22	26	3.7	V	3	37	70
esimene	20	kask	1958	60	66	20	20	3.9	S	3	37	125
teine	100	kuusk	1978	40	46	15	14	6.1	S	4	50	399

Rinne	Kahjustatud puuliik	Vanus (a)	Kahjustuse protsent	Kahjustaja
teine	kuusk		75	ulukid

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	esimene						
istutamine	esimene			kuusk			
lageraie	esimene		esimene	haab	60	100	3
lageraie	esimene		esimene	kask	60	90	3
lageraie	esimene		esimene	kuusk	70	100	9
lageraie	esimene		teine	kuusk	40	100	4
maapinna mineraliseerimine	esimene						