





<b>Maakond</b>	Võru maakond	<b>Metsakorraldusettevõte</b>	Osaühing Valga Puu									
<b>Vald</b>	Võru vald	<b>Metsakorraldaja</b>	Martti Maasik									
<b>Üksus</b>	OJAKALDA	<b>Inventeerimise kuupäev</b>	15.10.2024									
<b>Katastritunnus</b>	91701:001:0271	<b>Registrikande kuupäev</b>	22.10.2024									
<b>Kvartal</b>		<b>Maht</b>	<b>Täius</b>	<b>Rinnaspindala</b>								
<b>Eraldis</b>	3	<b>Rinne</b>	<b>tm</b>	<b>tm/ha</b>	<b>%</b>	<b>m<sup>2</sup>/ha</b>						
<b>Pindala</b>	3.08 ha	<b>Esimene</b>	521	169	55	16						
<b>Kõrgusindeks</b>	27.6	<b>Teine</b>	0		0	0						
<b>Boniteediklass</b>	I	<b>Üksikpuud</b>	0	0								
<b>Kasvukohatüüp</b>	jänese kapsa-kõdusoo	<b>Kokku</b>	521	169								
<b>Kuivendus</b>	jah	<b>Surnud mets</b>	15	5								
<b>Peapuuliik</b>	kask	<b>Lamapuit</b>	31	10								
<b>Arenguklass</b>	küps mets	<b>Juurdekasv</b>	14	4								
<b>Keskmine vanus</b>	61	<b>Pöösarinde liitus (%)</b>			0							
<b>Raievanus</b>	60											
<b>Keskmine diameeter</b>	19											
<b>Tuleohuklass</b>	IV											
<b>Rinne</b>	<b>%</b>	<b>Puuliik</b>	<b>Tekke- aasta</b>	<b>Vanus (a)</b>	<b>Jooksev vanus (a)</b>	<b>Kõrgus (m)</b>	<b>Läbimõõt (cm)</b>	<b>Rinnas- pindala (m<sup>2</sup>/ha)</b>	<b>Tekke- viis</b>	<b>Maht (tm)</b>	<b>Maht (tm/ha)</b>	<b>Puude arv (tk/ha)</b>
esimene	83	kask	1964	60	61	23	19	13.2	S	431	140	464
esimene	14	kuusk	1964	60	61	20	20	2.3	S	74	24	75
esimene	3	mänd	1964	60	61	21	25	0.5	S	15	5	10
<b>Rinne</b>	<b>Kahjustatud puuliik</b>			<b>Vanus (a)</b>	<b>Kahjustuse protsent</b>			<b>Kahjustaja</b>				
esimene	kask				10			torm				
esimene	kuusk				10			tüve putukkahjurid				
<b>Töö liik</b>	<b>Järjekord</b>	<b>Töö aasta</b>	<b>Rinne</b>	<b>Puuliik</b>	<b>Vanus (a)</b>	<b>Raieprotsent</b>	<b>Kogus (tm)</b>					
kuivendussüsteemide hooldamine	esimene											
lageraie	esimene		esimene	kask	60	100	431					
lageraie	esimene		esimene	kuusk	60	100	74					
harvendusraie	tehtud töö	2016										
kuusk osaliselt teises rindes												

<b>Maakond</b>	Võru maakond	<b>Metsakorraldusettevõte</b>	Osaühing Valga Puu		
<b>Vald</b>	Võru vald	<b>Metsakorraldaja</b>	Martti Maasik		
<b>Üksus</b>	OJAKALDA	<b>Inventeerimise kuupäev</b>	15.10.2024		
<b>Katastritunnus</b>	91701:001:0271	<b>Registrikande kuupäev</b>	22.10.2024		
<b>Kvartal</b>		<b>Maht</b>	<b>Täius</b>	<b>Rinnaspindala</b>	
<b>Eraldis</b>	4	<b>Rinne</b>	<b>tm</b>	<b>tm/ha</b>	<b>%</b>
<b>Pindala</b>	1.99 ha	<b>Esimene</b>	8	4	0
<b>Kõrgusindeks</b>	34	<b>Teine</b>	0		0
<b>Boniteediklass</b>	Ia	<b>Üksikpuud</b>	0	0	
<b>Kasvukohatüüp</b>	sinilille	<b>Kokku</b>	8	4	
<b>Kuivendus</b>	ei	<b>Surnud mets</b>	0	0	
<b>Peapuuliik</b>	kuusk	<b>Lamapuit</b>	0	0	
<b>Arenguklass</b>	noorendik	<b>Juurdekasv</b>	0	0	
<b>Keskmine vanus</b>		<b>Pöösarinde liitus (%)</b>	0		
<b>Raievanus</b>					
<b>Tuleohuklass</b>	I				

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m <sup>2</sup> /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	50	kuusk	2015	9	10	2	2	0.5	I	6	3	1500
esimene	40	kask	2019	5	6	3	2	0.4	S	2	1	1200
esimene	5	haab	2019	5	6	3	2	0	V	0	0	150
esimene	5	tamm	2015	9	10	3	2	0	S	0	0	150

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	esimene		esimene	kask	5	50	1
valgustusraie	esimene		esimene	haab	5	100	0
kultuuride hooldamine	tehtud töö	2018					
istutamine	tehtud töö	2016		kuusk			
lageraie	tehtud töö	2015					
maapinna mineraliseerimine	tehtud töö	2016					

<b>Maakond</b>	Võru maakond	<b>Metsakorraldusettevõte</b>	Osaühing Valga Puu		
<b>Vald</b>	Võru vald	<b>Metsakorraldaja</b>	Martti Maasik		
<b>Üksus</b>	OJAKALDA	<b>Inventeerimise kuupäev</b>	15.10.2024		
<b>Katastritunnus</b>	91701:001:0271	<b>Registrikande kuupäev</b>	22.10.2024		
<b>Kvartal</b>		<b>Maht</b>	<b>Täius</b>	<b>Rinnaspindala</b>	
<b>Eraldis</b>	5	<b>Rinne</b>	<b>tm</b>	<b>tm/ha</b>	<b>%</b>
<b>Pindala</b>	0.22 ha	<b>Esimene</b>	50	228	71
<b>Kõrgusindeks</b>	27.6	<b>Teine</b>	0		0
<b>Boniteediklass</b>	I	<b>Üksikpuud</b>	0	0	
<b>Kasvukohatüüp</b>	jänese kapsa-kõdusoo	<b>Kokku</b>	50	228	
<b>Kuivendus</b>	jah	<b>Surnud mets</b>	0	0	
<b>Peapuuliik</b>	kask	<b>Lamapuit</b>	0	0	
<b>Arenguklass</b>	küps mets	<b>Juurdekasv</b>	1	5	
<b>Keskmine vanus</b>	62	<b>Pöösarinde liitus (%)</b>	0		
<b>Raievanus</b>	61				
<b>Keskmine diameeter</b>	20				
<b>Tuleohuklass</b>	IV				

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m <sup>2</sup> /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	80	kask	1964	60	61	23	20	17.1	S	40	182	544
esimene	20	kuusk	1954	70	71	24	26	3.9	S	10	46	74

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kuivendussüsteemide hooldamine	esimene						
harvendusraie	tehtud töö	2015					

kuusk osaliselt teises rindes

<b>Maakond</b>	Võru maakond	<b>Metsakorraldusettevõte</b>	Osaühing Valga Puu		
<b>Vald</b>	Võru vald	<b>Metsakorraldaja</b>	Martti Maasik		
<b>Üksus</b>	OJAKALDA	<b>Inventeerimise kuupäev</b>	15.10.2024		
<b>Katastritunnus</b>	91701:001:0271	<b>Registrikande kuupäev</b>	22.10.2024		
<b>Kvartal</b>		<b>Maht</b>	<b>Täius</b>	<b>Rinnaspindala</b>	
<b>Eraldis</b>	6	<b>Rinne</b>	<b>tm</b>	<b>tm/ha</b>	<b>%</b>
<b>Pindala</b>	1.76 ha	<b>Esimene</b>	4	2	0
<b>Kõrgusindeks</b>	34	<b>Teine</b>	0		0
<b>Boniteediklass</b>	la	<b>Üksikpuud</b>	0	0	
<b>Kasvukohatüüp</b>	jänese kapsa-mustika	<b>Kokku</b>	4	2	
<b>Kuivendus</b>	ei	<b>Surnud mets</b>	0	0	
<b>Peapuuliik</b>	kuusk	<b>Lamapuit</b>	0	0	
<b>Arenguklass</b>	noorendik	<b>Juurdekasv</b>	0	0	
<b>Keskmine vanus</b>		<b>Pöösarinde liitus (%)</b>	0		
<b>Raievanus</b>					
<b>Tuleohuklass</b>	I				

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m <sup>2</sup> /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	65	kuusk	2015	9	10	2.5	2	0.5	I	4	2	1625
esimene	20	kask	2020	4	5	2	1	0	S	0	0	500
esimene	15	haab	2020	4	5	2	1	0	V	0	0	375

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
valgustusraie	esimene		esimene	kask	4	50	0
valgustusraie	esimene		esimene	haab	4	90	0
kultuuride hooldamine	tehtud töö	2020					
istutamine	tehtud töö	2016		kuusk			
lageraie	tehtud töö	2015					
maapinna mineraliseerimine	tehtud töö	2016					

kasvukohatüüp varieerub

<b>Maakond</b>	Võru maakond	<b>Metsakorraldusettevõte</b>	Osaühing Valga Puu		
<b>Vald</b>	Võru vald	<b>Metsakorraldaja</b>	Martti Maasik		
<b>Üksus</b>	OJAKALDA	<b>Inventeerimise kuupäev</b>	15.10.2024		
<b>Katastritunnus</b>	91701:001:0271	<b>Registrikande kuupäev</b>	22.10.2024		
<b>Kvartal</b>		<b>Maht</b>	<b>Täius</b>	<b>Rinnaspindala</b>	
<b>Eraldis</b>	7	<b>Rinne</b>	<b>tm</b>	<b>tm/ha</b>	<b>%</b>
<b>Pindala</b>	1.26 ha	<b>Esimene</b>	0		0
<b>Kõrgusindeks</b>	34	<b>Teine</b>	0		0
<b>Boniteediklass</b>	la	<b>Üksikpuud</b>	0	0	
<b>Kasvukohatüüp</b>	jänese kapsa-pohla	<b>Kokku</b>	0	0	
<b>Kuivendus</b>	ei	<b>Surnud mets</b>	0	0	
<b>Peapuuliik</b>	mänd	<b>Lamapuit</b>	0	0	
<b>Arenguklass</b>	selguseta ala	<b>Juurdekasv</b>	0	0	
<b>Keskmine vanus</b>		<b>Pöösarinde liitus (%)</b>	0		
<b>Raievanus</b>					
<b>Tuleohuklass</b>	I				

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m <sup>2</sup> /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
-	100	mänd	2019	5	6	1		0	I			2200

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
kultuuride hooldamine	tehtud töö	2021					
istutamine	tehtud töö	2020		mänd			
maapinna mineraliseerimine	tehtud töö	2019					

<b>Maakond</b>	Võru maakond	<b>Metsakorraldusettevõte</b>	Osaühing Valga Puu		
<b>Vald</b>	Võru vald	<b>Metsakorraldaja</b>	Martti Maasik		
<b>Üksus</b>	OJAKALDA	<b>Inventeerimise kuupäev</b>	15.10.2024		
<b>Katastritunnus</b>	91701:001:0271	<b>Registrikande kuupäev</b>	22.10.2024		
<b>Kvartal</b>		<b>Maht</b>	<b>Täius</b>	<b>Rinnaspindala</b>	
<b>Eraldis</b>	8	<b>Rinne</b>	<b>tm</b>	<b>tm/ha</b>	<b>%</b>
<b>Pindala</b>	0.11 ha	<b>Esimene</b>	30	271	72
<b>Kõrgusindeks</b>	29.7	<b>Teine</b>	0		0
<b>Boniteediklass</b>	I	<b>Üksikpuud</b>	0	0	
<b>Kasvukohatüüp</b>	jänese kapsa-pohla	<b>Kokku</b>	30	271	
<b>Kuivendus</b>	ei	<b>Surnud mets</b>	0	0	
<b>Peapuuliik</b>	kuusk	<b>Lamapuit</b>	0	0	
<b>Arenguklass</b>	keskealine mets	<b>Juurdekasv</b>	1	8	
<b>Keskmine vanus</b>	61	<b>Pöösarinde liitus (%)</b>	0		
<b>Raievanus</b>	76				
<b>Keskmine diameeter</b>	24				
<b>Tuleohuklass</b>	III				

Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m <sup>2</sup> /ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	45	kuusk	1964	60	61	22	24	11.3	S	13	122	249
esimene	35	mänd	1964	60	61	23	22	8.9	S	10	95	234
esimene	10	haab	1964	60	61	24	26	2.5	V	3	27	48
esimene	10	kask	1964	60	61	26	24	2.3	S	3	27	51

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	60	10	1
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	60	10	1
harvendusraie	esimene		esimene	haab	60	20	1
harvendusraie	esimene		esimene	kask	60	10	0

kuusk osaliselt teises rindes

<b>Maakond</b>	Võru maakond	<b>Metsakorraldusettevõte</b>	Osaühing Valga Puu		
<b>Vald</b>	Võru vald	<b>Metsakorraldaja</b>	Martti Maasik		
<b>Üksus</b>	OJAKALDA	<b>Inventeerimise kuupäev</b>	15.10.2024		
<b>Katastritunnus</b>	91701:001:0271	<b>Registrikande kuupäev</b>	22.10.2024		
<b>Kvartal</b>		<b>Maht</b>	<b>Täius</b>	<b>Rinnaspindala</b>	
<b>Eraldis</b>	9	<b>Rinne</b>	<b>tm</b>	<b>tm/ha</b>	<b>%</b>
<b>Pindala</b>	0.17 ha	<b>Esimene</b>	33	192	75
<b>Kõrgusindeks</b>	30.5	<b>Teine</b>	0		0
<b>Boniteediklass</b>	I	<b>Üksikpuud</b>	0	0	
<b>Kasvukohatüüp</b>	jänese kapsa-pohla	<b>Kokku</b>	33	192	
<b>Kuivendus</b>	ei	<b>Surnud mets</b>	0	0	
<b>Peapuuliik</b>	kuusk	<b>Lamapuit</b>	0	0	
<b>Arenguklass</b>	keskealine mets	<b>Juurdekasv</b>	2	11	
<b>Keskmine vanus</b>	41	<b>Pöösarinde liitus (%)</b>	0		
<b>Raievanus</b>	70				
<b>Keskmine diameeter</b>	16				
<b>Tuleohuklass</b>	III				

Rinne	%	Puuliik	Tekke-aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnaspindala (m <sup>2</sup> /ha)	Tekkeviis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	90	kuusk	1984	40	41	16	16	20.4	S	29	173	1014
esimene	10	mänd	1949	75	76	25	28	1.7	S	3	19	27

Töö liik	Järjekord	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
harvendusraie	esimene		esimene	kuusk	40	20	6
harvendusraie	esimene		esimene	mänd	75	20	1
harvendusraie	tehtud töö	2015					

