

Kuvioluettelo

Kuvio	Pinta-ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot											Toimenpide-suunnitelmat kuviolla
			puulaji	ikä, v	tilavuus m³/kuvio	m³/ha	tukkia, m³/ha	kuitua, m³/ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m²/ha	kasvu m³/ha/v	
231	0,6	NAULINMAA I 834-403-1-70 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienoaimesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	38	115	185	0	171	16.9	13.9	2630	28.2	11.5	
			Hieskoivu	19	5	8	0	5	8.0	8.7	522	1.9	0.7	
			Kuusi	19	11	18	0	13	9.3	7.7	746	4.2	2.5	
			Muu lehtipu	14	3	5	0	1	7.0	4.5	622	1.7	0.7	
			Hieskoivu	47	45	73	0	72	20.4	17.3	321	9.4	2.9	
			Kuusi	42	15	25	0	24	17.3	13.9	188	3.7	2.0	
			Tervaleppä	47	35	57	0	56	21.3	16.8	231	7.3	2.7	
		Erityispiirteet Vesistön suojavyöhyke-FSC suojelukohde												
232	0,1	NAULINMAA I 834-403-1-70 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Turvema T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	14	0	2	0	0	3.0	2.6	1654	0.9	1.0	
			Hieskoivu	12	0	1	0	0	4.3	3.6	195	0.2	0.1	
			Kuusi	14	0	2	0	0	2.6	2.3	1459	0.7	0.9	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde												
233	3,6	NAULINMAA I 834-403-1-70 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienoaimesmoreeni 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	19	312	87	0	69	10.1	8.9	3283	19.5	17.1	Ensiharvennus 2032, Taimikonharvennus 2022, Ennakkoraivaus 2030
			Harmaalepp	19	49	14	0	12	11.6	9.8	369	2.9	2.5	
			Kuusi	19	139	39	0	30	10.0	7.8	1394	9.2	8.5	
			Rauduskoiv	19	124	35	0	26	9.6	9.8	1520	7.4	6.1	

Kuvio	Pinta- ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot											Toimenpide- suunnitelmat kuviolla
			puulaji	ikä, v	tilavuus m³/kuvio	m³/ha	tukkia, m³/ha	kuitua, m³/ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m²/ ha	kasvu m³/ha/ v	
234	8,8	NAULINMAA I 834-403-1-70 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Kesikarkea tai karkea kangasmaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Kesä	Yhteensä	14	275	31	0	13	7.0	5.0	3175	10.0	11.2	Taimikonharvennus 2028
			Kuusi	14	268	31	0	13	7.0	5.0	3067	9.8	10.9	
			Rauduskoiv	12	7	1	0	0	6.0	6.9	108	0.2	0.3	
235	2,2	NAULINMAA I 834-403-1-70 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni T1 - Taimikko alle 1,3 m Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	1	0	0	0	0	0.0	0.1	1400	0.0	0.0	Kuusen täydennysistutus 2026, Taimikon varhaisperkaus 2031
			Mänty	1	0	0	0	0	0.0	0.1	1400	0.0	0.0	
		Erityispiirteet Soistuneita painanteita Lisätiedot Istutettu mänty muokkaamattomaan maahan, osa kuollut. Täydennä kuusilla keväällä 2026												
236	0,1	NAULINMAA I 834-403-1-70 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	52	11	94	37	55	19.6	18.2	426	11.3	0.8	
			Hieskoivu	52	9	79	31	47	19.7	18.7	338	9.3	0.7	
			Kuusi	52	2	15	7	8	19.3	16.0	88	2.0	0.1	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde												
237	0,6	NAULINMAA I 834-403-1-70 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Kesikarkea tai karkea kangasmaa T1 - Taimikko alle 1,3 m Kesä Tyydyttävä	Yhteensä	3	0	0	0	0	0.0	0.8	5560	0.0	0.0	Ensiharvennus 2045, Taimikon varhaisperkaus 2026 , Taimikonharvennus 2032, Ennakkoraivaus 2045
			Haapa	2	0	0	0	0	0.0	1.0	3560	0.0	0.0	
			Kuusi	4	0	0	0	0	0.0	0.4	800	0.0	0.0	
			Mänty	3	0	0	0	0	0.0	0.3	1200	0.0	0.0	
		Lisätiedot Mänty istutettu, luontaista kuusta lisänä												

Kuvio	Pinta- ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot										Toimenpide- suunnitelmat kuviolla	
			puulaji	ikä, v	tilavuus m³/kuvio	m³/ha	tukkia, m³/ha	kuitua, m³/ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m²/ ha		kasvu m³/ha/ v
238	1,6	NAULINMAA I 834-403-1-70 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni T1 - Taimikko alle 1,3 m Talvi ja kuiva kesä Tyydyttävä	Yhteensä	1	0	0	0	0	0.0	0.1	1400	0.0	0.0	Kuusen täydennysistutus 2026, Taimikon varhaisperkaus 2031
			Mänty	1	0	0	0	0	0.0	0.1	1400	0.0	0.0	
		Lisätiedot	Istutettu mänty muokkaamattomaan maahan, osa taimista kuollut. Täydennä kuusilla keväällä 2026.											
239	0,2	NAULINMAA I 834-403-1-70 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	19	4	15	0	7	6.9	5.8	1582	4.6	5.7	Ensiharvennus 2032, Ennakkoraivaus 2031
			Kuusi	19	2	9	0	3	6.5	4.5	1056	2.9	3.4	
			Rauduskoiv	19	2	7	0	4	7.5	8.0	526	1.7	2.3	
240	5,7	NAULINMAA I 834-403-1-70 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	48	807	141	78	61	24.4	19.2	410	16.0	4.7	
			Kuusi	52	207	36	20	16	23.4	19.7	119	4.0	1.1	
			Mänty	47	491	86	53	32	25.0	18.5	236	10.0	2.9	
			Rauduskoiv	47	110	19	5	14	23.4	21.6	55	2.0	0.7	
241	3,3	NAULINMAA I 834-403-1-70 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa T1 - Taimikko alle 1,3 m Kesä Tyydyttävä	Yhteensä	3	0	0	0	0	0.0	0.3	1400	0.0	0.0	
			Kuusi	3	0	0	0	0	0.0	0.2	400	0.0	0.0	
			Mänty	3	0	0	0	0	0.0	0.3	1000	0.0	0.0	
		Lisätiedot	Männyt istutettu. Heinittyminen on tukahduttanut osan männyistä. Lisänä luontaista kuusta											

Kuvio	Pinta- ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot											Toimenpide- suunnitelmat kuviolla
			puulaji	ikä, v	tilavuus m³/kuvio	m³/ha	tukkia, m³/ha	kuitua, m³/ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m²/ ha	kasvu m³/ha/ v	
242	0,3	NAULINMAA I 834-403-1-70 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Turvemaa 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	46	48	147	45	94	15.9	13.1	1588	22.8	2.8	
			Hieskoivu	37	8	24	0	20	10.6	10.7	719	4.8	0.5	
			Kuusi	49	7	22	6	15	15.2	12.4	230	3.6	0.5	
			Mänty	48	33	100	39	59	17.9	14.0	639	14.4	1.8	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde												
243	0,2	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa T1 - Taimikko alle 1,3 m Aina	Yhteensä	1	0	0	0	0	0.0	0.1	1800	0.0	0.0	
			Mänty	1	0	0	0	0	0.0	0.1	1800	0.0	0.0	
244	1,1	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni T1 - Taimikko alle 1,3 m Talvi	Yhteensä	1	0	0	0	0	0.0	0.1	1800	0.0	0.0	Taimikon varhaisperkaus 2031
			Mänty	1	0	0	0	0	0.0	0.1	1800	0.0	0.0	
		Lisätiedot Istutettu männyt muokkaamattomaan maahan, muutamia kuolleita. Täydennystarvetta voi arvioida keväällä 2026 Kuviolla iso säästöpuuryhmä												
245	0,9	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	19	15	16	0	7	6.9	6.1	1582	4.6	5.9	Ensiharvennus 2032, Ennakkoraivaus 2031
			Kuusi	19	9	9	0	3	6.5	5.0	1056	2.9	3.6	
			Rauduskoiv	19	6	7	0	4	7.5	8.0	526	1.7	2.3	

Kuvio	Pinta-ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot										Toimenpide-suunnitelmat kuviolla	
			puulaji	ikä, v	tilavuus m³/kuvio	m³/ha	tukkia, m³/ha	kuitua, m³/ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m²/ha		kasvu m³/ha/v
246	2,6	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienoainesmoreeni T1 - Taimikko alle 1,3 m Kesä Tyydyttävä	Yhteensä	2	0	0	0	0	0.0	0.3	2000	0.0	0.0	Taimikon varhaisperkaus 2031
			Kuusi	5	0	0	0	0	0.0	0.6	600	0.0	0.0	
			Mänty	1	0	0	0	0	0.0	0.1	1400	0.0	0.0	
		Lisätiedot	Istutettu männyt muokkaamattomaan, luontaisia kuusia vähän lisänä. Kuolleita mäntyjä paikoin. Täydennystarve kannattaa arvioida heti keväällä 2026											
247	1,1	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienoainesmoreeni 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	63	301	265	181	82	29.1	24.4	463	24.5	6.2	
			Harmaalepp	47	18	15	0	15	19.7	18.0	69	1.8	0.5	
			Kuusi	66	199	176	144	31	30.6	24.9	268	15.9	4.2	
			Rauduskoiv	60	84	74	37	37	28.1	24.9	126	6.8	1.5	
		Erityispiirteet	Runsaslahopuustoinen metsä-FSC suojelukohde, Metsälehmuksia											
248	0,4	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Turvemaa 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	46	56	147	44	96	15.4	13.1	1647	22.8	2.9	
			Hieskoivu	37	9	24	0	20	10.6	10.7	719	4.8	0.5	
			Kuusi	49	8	22	6	15	15.2	12.4	230	3.6	0.5	
			Mänty	48	38	101	38	60	17.0	14.0	698	14.4	1.9	
		Erityispiirteet	Pienialainen suo-FSC suojelukohde											

Kuvio	Pinta- ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot											Toimenpide- suunnitelmat kuviolla
			puulaji	ikä, v	tilavuus m³/kuvio	m³/ha	tukkia, m³/ha	kuitua, m³/ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m²/ ha	kasvu m³/ha/ v	
249	2,0	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa T1 - Taimikko alle 1,3 m Talvi Tyydyttävä	Yhteensä	2	0	0	0	0	0.0	0.6	5280	0.0	0.0	Ensiharvennus 2044, Taimikon varhaisperkaus 2026 , Taimikonharvennus 2033, Ennakkoraivaus 2044
			Haapa	2	0	0	0	0	0.0	0.7	3680	0.0	0.0	
			Mänty	3	0	0	0	0	0.0	0.3	1600	0.0	0.0	
		Lisätiedot Männynntaimien tiheys vaihtelee, osalla kuviosta aukkoisuutta.												
250	0,1	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvemaa 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	62	14	141	48	91	21.2	19.0	522	16.1	1.2	
			Hieskoivu	56	7	76	15	60	21.0	19.4	279	8.7	0.7	
			Kuusi	68	6	65	33	31	21.5	18.5	243	7.4	0.5	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde												
251	0,3	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	59	91	299	126	170	26.5	21.9	775	30.9	4.4	
			Haapa	72	15	48	22	27	45.5	28.0	30	4.6	0.2	
			Hieskoivu	57	39	127	35	90	22.9	23.1	330	12.1	1.8	
			Kuusi	57	36	117	69	46	23.5	18.9	388	13.5	2.3	
			Tervaleppä	57	2	6	0	6	20.0	19.0	27	0.7	0.1	
		Erityispiirteet Noro-FSC suojelukohde												

Kuvio	Pinta-ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot											Toimenpide-suunnitelmat kuviolla
			puulaji	ikä, v	tilavuus m³/kuvio	m³/ha	tukkia, m³/ha	kuitua, m³/ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m²/ha	kasvu m³/ha/v	
252	3,9	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	61	844	218	136	80	25.7	21.6	493	21.8	4.9	Avohakkuu 2044, Uudistusalan raivaus 2044, Kuusen istutus 2045, Laikkumätästys 2045, Mekaaninen heinäntorjunta 2046
			Kuusi	61	271	70	47	23	25.0	22.6	164	6.6	1.6	
			Mänty	61	434	112	73	38	25.9	20.4	256	11.8	2.6	
			Rauduskoiv	59	139	36	17	19	26.4	23.9	73	3.4	0.7	
253	0,2	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	52	19	118	51	65	19.1	15.8	659	16.3	1.3	
			Hieskoivu	50	11	69	24	44	19.1	17.5	336	8.7	0.6	
			Kuusi	55	8	49	27	21	19.2	13.9	323	7.6	0.7	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde												
254	0,5	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Kivinen hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä Kehityskelpoinen: tyydyttävä: ylitiheä, hoitamaton	Yhteensä	56	180	354	138	212	23.2	21.6	1016	35.7	8.5	Harvennus 2023, Ennakkoraivaus 2022
			Haapa	72	9	18	5	13	35.3	24.6	22	1.8	0.1	
			Hieskoivu	53	93	183	45	135	22.0	23.2	503	17.1	2.4	
			Kuusi	57	75	147	88	57	23.2	19.6	465	16.1	5.9	
			Tervaleppä	57	3	7	0	6	20.2	19.1	26	0.7	0.1	
255	2,1	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	19	166	80	0	62	9.5	8.7	3392	18.7	16.0	Ensiharvennus 2030, Taimikonharvennus 2022, Ennakkoraivaus 2028
			Kuusi	22	25	12	0	10	11.8	7.5	342	3.1	2.9	
			Rauduskoiv	19	141	68	0	52	9.1	8.9	3050	15.6	13.1	

Kuvio	Pinta- ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot											Toimenpide- suunnitelmat kuviolla
			puulaji	ikä, v	tilavuus m³/kuvio	m³/ha	tukkia, m³/ha	kuitua, m³/ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m²/ ha	kasvu m³/ha/ v	
256	0,8	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa T1 - Taimikko alle 1,3 m Talvi ja kuiva kesä Tyydyttävä	Yhteensä	2	0	0	0	0	0.0	0.3	1800	0.0	0.0	Kuusen täydennysistutus 2026, Taimikon varhaisperkaus 2030
			Kuusi	7	0	0	0	0	0.0	1.0	400	0.0	0.0	
			Mänty	1	0	0	0	0	0.0	0.1	1400	0.0	0.0	
		Lisätiedot Ilman maanmuokkausta istutetuista männyistä osa kuollut. Entistä alikasvoskuusikkoa vähän lisänä. Täydennä kuusen taimilla keväällä 2026.												
257	0,8	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	11	2	3	0	0	3.2	2.5	3211	1.0	3.6	Taimikonharvennus 2030
			Kuusi	16	1	1	0	0	5.0	4.0	340	0.4	0.8	
			Mänty	7	1	2	0	0	2.0	1.5	2871	0.6	2.8	
		Lisätiedot Altis hirvituhoille, muutamia katkottuja taimia.												
258	2,3	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	19	45	20	0	8	7.0	5.8	1785	5.5	6.8	Ensiharvennus 2036, Ennakkoraivaus 2036
			Hieskoivu	17	2	1	0	0	6.0	6.6	122	0.2	0.3	
			Kuusi	19	41	18	0	7	7.0	5.8	1588	5.0	6.1	
			Mänty	18	3	1	0	1	8.2	5.9	75	0.3	0.4	
259	1,9	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Kivinen keskikarkea tai karkea kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	59	343	184	101	81	23.6	18.7	590	21.3	5.8	Avohakkuu 2044, Uudistusalan raivaus 2044, Laikkumätästys 2045, Kuusen istutus 2045, Mekaaninen heinäntorjunta 2046
			Hieskoivu	48	57	31	5	25	20.3	18.3	129	3.7	0.8	
			Kuusi	61	167	89	56	33	23.7	18.9	290	10.3	3.2	
			Mänty	61	119	64	40	23	25.2	18.7	171	7.3	1.8	

Kuvio	Pinta- ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot											Toimenpide- suunnitelmat kuviolla
			puulaji	ikä, v	tilavuus m³/kuvio	m³/ha	tukkia, m³/ha	kuitua, m³/ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m²/ ha	kasvu m³/ha/ v	
260	0,3	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	58	31	99	25	72	18.3	14.0	668	14.9	2.0	
			Hieskoivu	48	8	26	3	23	18.9	15.4	150	3.8	0.4	
			Kuusi	61	17	54	15	38	17.3	13.1	429	8.6	1.1	
			Mänty	61	6	18	7	11	20.6	15.1	89	2.5	0.5	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde												
261	0,1	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Kivinen hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	42	21	194	33	156	17.8	15.8	1187	26.1	7.9	
			Hieskoivu	35	12	111	8	101	17.6	16.9	644	14.3	3.9	
			Kuusi	51	8	74	24	48	18.1	14.6	487	10.6	3.7	
			Mänty	51	1	8	2	6	18.3	14.0	56	1.2	0.3	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde												
262	1,7	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	48	269	154	58	94	22.0	19.7	536	17.2	5.0	Harvennus 2028
			Kuusi	53	83	48	25	22	22.4	17.9	186	5.8	1.8	
			Mänty	53	19	11	5	6	22.1	18.0	42	1.3	0.4	
			Rauduskoiv	44	167	96	28	66	21.7	20.9	308	10.1	2.8	
263	0,5	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienoainesmoreeni T1 - Taimikko alle 1,3 m Kesä Kehityskelpoinen: tyydyttävä: aukkoinen, harva, vähäpuustoinen	Yhteensä	1	0	0	0	0	0.0	0.5	3450	0.0	0.0	Kuusen täydennysistutus 2026, Taimikon varhaisperkaus 2031
			Haapa	1	0	0	0	0	0.0	0.7	2250	0.0	0.0	
			Mänty	1	0	0	0	0	0.0	0.1	1200	0.0	0.0	
		Lisätiedot Istutetussa männyn taimistossa aukkoisuutta. Heinittyminen kaataa mäntyjä alleen vuonna 2026. Täydennä kuusilla heti keväällä 26.												

Kuvio	Pinta-ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot											Toimenpide-suunnitelmat kuviolla
			puulaji	ikä, v	tilavuus m³/kuvio	m³/ha	tukkia, m³/ha	kuitua, m³/ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m²/ha	kasvu m³/ha/v	
264	2,0	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 04 - Uudistuskypsä metsikkö Kesä	Yhteensä	50	419	210	142	66	25.1	20.8	528	22.0	4.0	Harvennus 2026
			Kuusi	51	27	14	8	5	20.8	17.3	66	1.7	0.3	
			Mänty	51	354	178	124	52	26.1	21.2	386	18.2	3.4	
			Rauduskoiv	44	38	19	10	9	20.3	20.1	76	2.1	0.3	
265	0,4	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Kivinen hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi Kehityskelvoton: tuhometsikkö	Yhteensä	47	52	119	38	79	22.1	20.5	389	12.7	3.5	
			Hieskoivu	44	35	81	18	62	22.2	21.7	240	8.2	2.2	
			Kuusi	53	17	38	20	18	22.0	18.2	149	4.5	1.3	
		Erityispiirteet Tuulen aiheuttama tuho-Voimakas, Runsaslahoppuustoinen metsä-FSC suojelukohde												
266	1,5	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	46	464	310	43	261	20.4	19.5	1213	34.2	3.8	Harvennus 2023
			Hieskoivu	47	307	205	29	173	21.5	21.8	631	20.5	2.1	
			Kuusi	42	92	61	9	51	17.7	14.3	425	8.9	1.0	
			Mänty	47	66	44	6	37	21.0	19.2	157	4.8	0.7	
267	1,8	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	41	201	113	35	77	22.0	15.9	501	15.6	5.4	
			Kuusi	41	86	49	17	31	21.7	15.6	237	7.0	2.2	
			Mänty	41	107	60	18	41	22.6	16.0	234	8.0	3.0	
			Rauduskoiv	41	8	5	0	5	17.7	17.1	30	0.6	0.2	
268	2,8	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	19	70	25	0	15	8.0	7.3	1503	6.1	6.9	Ensiharvennus 2032, Ennakkoraivaus 2031
			Hieskoivu	17	14	5	0	3	8.0	8.5	328	1.2	1.7	
			Kuusi	19	56	20	0	12	8.0	7.0	1175	4.9	5.2	

Kuvio	Pinta- ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot											Toimenpide- suunnitelmat kuviolla
			puulaji	ikä, v	tilavuus m³/kuvio	m³/ha	tukkia, m³/ha	kuitua, m³/ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m²/ ha	kasvu m³/ha/ v	
269	12,2	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoaimesmoreeni T2 - Taimikko yli 1,3 m Kesä	Yhteensä	70	302	25	0	24	26.0	20.4	2583	2.0	1.8	Taimikon varhaisperkaus 2026
			Kuusi	7	6	1	0	0	1.0	1.6	1683	0.1	0.9	
			Mänty	6	0	0	0	0	1.0	1.3	55	0.0	0.0	
			Rauduskoiv	6	6	1	0	0	1.9	2.3	814	0.2	0.5	
			Mänty	93	168	14	0	14	31.0	22.9	17	1.0	0.2	
			Rauduskoiv	63	122	10	0	10	29.2	24.6	14	0.7	0.2	
270	8,1	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoaimesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Aina	Yhteensä	39	809	100	26	73	20.1	15.3	506	14.0	6.6	
			Kuusi	43	288	36	13	22	20.0	15.5	180	5.0	2.5	
			Mänty	37	400	50	12	36	20.7	14.8	232	7.0	3.2	
			Rauduskoiv	35	121	15	0	14	18.0	16.5	94	2.0	0.9	
271	6,5	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	12	52	8	0	1	4.9	3.1	2203	3.3	5.9	Taimikonharvennus 2029
			Kuusi	12	47	7	0	1	4.9	3.0	2026	3.1	5.3	
			Mänty	11	2	0	0	0	5.0	4.0	82	0.1	0.3	
			Rauduskoiv	11	3	0	0	0	4.9	6.2	95	0.1	0.3	
272	1,2	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoaimesmoreeni Y1 - Ylispuustoinen taimikko Talvi	Yhteensä	82	128	107	87	18	28.5	21.8	10290	8.8	4.8	Ylispuiden poisto 2023, Taimikon varhaisperkaus 2026
			Kuusi	7	1	1	0	0	1.0	1.6	2320	0.1	0.8	
			Mänty	6	0	0	0	0	1.0	1.3	76	0.0	0.0	
			Rauduskoiv	6	2	2	0	0	1.0	1.6	7759	0.5	2.8	
			Mänty	93	108	90	78	11	31.0	23.2	111	7.1	0.9	
			Rauduskoiv	55	17	15	8	6	27.3	23.6	24	1.1	0.3	
273	0,6	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoaimesmoreeni T2 - Taimikko yli 1,3 m Kesä Tyydyttävä	Yhteensä	5	0	0	0	0	1.0	1.9	1400	0.1	1.0	
			Rauduskoiv	5	0	0	0	0	1.0	1.9	1400	0.1	1.0	

Kuvio	Pinta- ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot											Toimenpide- suunnitelmat kuviolla
			puulaji	ikä, v	tilavuus m³/kuvio	m³/ha	tukkia, m³/ha	kuitua, m³/ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m²/ ha	kasvu m³/ha/ v	
274	0,4	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoaimesmoreeni 04 - Uudistuskypsä metsikkö Aina	Yhteensä	74	119	275	198	76	30.0	23.8	440	26.0	4.7	Avohakkuu 2028, Laikkumätästys 2029, Rauduskoivun istutus 2029
			Haapa	71	6	14	10	4	31.2	24.5	21	1.3	0.1	
			Kuusi	78	80	186	134	51	29.3	23.7	310	17.4	3.4	
			Mänty	76	14	32	23	9	32.8	22.7	43	3.2	0.5	
			Rauduskoiv	55	19	43	31	12	30.6	24.6	66	4.1	0.7	
275	1,0	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa E1 - Eri-ikäisrakenteinen metsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	65	192	186	112	70	28.4	18.6	1088	22.1	6.4	
			Kuusi	16	2	2	0	0	4.4	3.2	572	0.7	0.5	
			Kuusi	51	70	68	41	26	23.0	17.7	259	8.5	3.0	
			Mänty	51	52	50	31	19	24.6	16.5	163	6.5	1.9	
			Rauduskoiv	51	32	31	19	12	23.6	22.3	82	3.1	0.8	
			Mänty	151	36	35	21	13	59.7	24.7	12	3.3	0.2	
		Erityispiirteet Runsaslahoppuustoinen metsä Lisätiedot Kertaluonteisesti syntynyttä lahoppuuta. Suuret ylispuumännyt												
276	2,2	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoaimesmoreeni 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	19	96	44	0	35	10.0	7.7	1615	10.6	9.4	Ensiharvennus 2035, Ennakkoraivaus 2035
			Kuusi	19	93	43	0	34	10.0	7.7	1545	10.2	9.0	
			Mänty	16	2	1	0	1	9.8	6.0	36	0.2	0.2	
			Rauduskoiv	15	2	1	0	1	10.0	9.0	34	0.2	0.2	
277	11,5	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoaimesmoreeni T2 - Taimikko yli 1,3 m Kesä	Yhteensä	72	283	25	0	23	26.4	21.1	3343	1.9	2.0	Taimikon varhaisperkaus 2026
			Kuusi	7	6	1	0	0	1.0	1.6	1933	0.1	0.9	
			Mänty	6	0	0	0	0	1.0	1.3	100	0.0	0.0	
			Rauduskoiv	6	5	0	0	0	1.2	2.0	1277	0.1	0.7	
			Mänty	93	177	15	0	15	30.4	23.2	20	1.1	0.2	
			Rauduskoiv	55	96	8	0	8	27.6	23.7	13	0.6	0.2	

Kuvio	Pinta- ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot											Toimenpide- suunnitelmat kuviolla
			puulaji	ikä, v	tilavuus m³/kuvio	m³/ha	tukkia, m³/ha	kuitua, m³/ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m²/ ha	kasvu m³/ha/ v	
278	0,5	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	44	63	138	14	122	20.3	17.8	629	16.9	7.2	Avohakkuu 2031, Uudistusalan raivaus 2031, Laikkumätästys 2032, Kuusen istutus 2032, Mekaaninen heinäntorjunta 2033
			Hieskoivu	39	38	84	8	74	19.4	19.7	351	9.3	3.5	
			Kuusi	43	15	33	3	29	19.4	13.7	225	5.3	2.6	
			Mänty	63	9	21	2	18	25.8	19.3	53	2.3	1.1	
279	1,4	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	59	286	204	140	62	25.0	21.4	491	20.6	4.8	Avohakkuu 2045, Uudistusalan raivaus 2045, Kuusen istutus 2046, Laikkumätästys 2046, Mekaaninen heinäntorjunta 2047
			Kuusi	57	12	9	5	4	19.5	16.9	49	1.1	0.3	
			Mänty	60	258	184	131	52	25.7	21.8	396	18.2	4.2	
			Rauduskoiv	51	16	12	5	7	20.5	19.7	46	1.3	0.3	
280	1,1	NAULINMAA II 834-403-3-55 Joutomaa												
		Lisätiedot Sähkölinja. Linjan ja tien välissä vähän puustoa.												
281	0,5	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukaturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	63	121	245	158	85	24.8	20.0	633	26.2	2.8	Harvennus 2023, Ennakkoraivaus 2022
			Hieskoivu	51	4	8	3	5	18.8	19.6	37	0.9	0.1	
			Kuusi	64	3	5	2	3	18.3	16.1	36	0.7	0.1	
			Mänty	63	114	231	153	77	25.2	20.1	560	24.6	2.6	

Kuvio	Pinta-ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot											Toimenpide-suunnitelmat kuviolla
			puulaji	ikä, v	tilavuus m³/kuvio	m³/ha	tukkia, m³/ha	kuitua, m³/ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m²/ha	kasvu m³/ha/v	
282	0,4	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	23	34	90	0	81	12.2	10.8	1998	17.7	14.9	Ensiharvennus 2028
			Hieskoivu	22	14	37	0	31	11.0	11.0	1068	7.1	6.2	
			Kuusi	24	2	5	0	3	9.6	6.3	222	1.3	1.2	
			Tervaleppä	24	18	49	0	47	13.5	11.2	708	9.3	7.5	
283	5,9	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Aina	Yhteensä	51	892	151	85	65	24.8	19.1	426	17.1	5.5	Avohakkuu 2045, Uudistusalan raivaus 2045, Laikkumätästys 2046, Kuusen istutus 2046, Mekaaninen heinäntorjunta 2047
			Kuusi	49	51	9	3	5	19.3	16.9	51	1.1	0.5	
			Mänty	52	730	123	78	45	25.7	19.0	312	14.0	4.3	
			Rauduskoiv	44	111	19	4	15	21.7	20.8	63	2.0	0.7	
284	1,9	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	18	41	22	0	11	7.6	6.2	2090	6.3	6.9	Ensiharvennus 2036, Ennakkoraivaus 2036
			Hieskoivu	14	9	5	0	1	6.0	6.9	732	1.4	2.2	
			Kuusi	19	31	17	0	10	8.0	6.0	1326	4.8	4.6	
			Mänty	15	1	0	0	0	9.6	6.3	32	0.1	0.1	
285	4,5	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Aina	Yhteensä	44	547	120	28	90	17.6	15.4	771	16.3	8.2	Harvennus 2043
			Kuusi	47	292	64	22	41	17.0	14.5	457	9.0	4.7	
			Mänty	47	61	13	4	9	19.0	15.4	75	1.8	0.9	
			Rauduskoiv	37	195	43	2	40	18.0	17.0	239	5.5	2.6	
286	1,1	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	16	25	23	0	12	7.7	6.8	1978	5.9	7.0	Harvennus 2041
			Hieskoivu	16	6	6	0	1	6.0	7.0	783	1.5	1.7	
			Kuusi	16	16	15	0	9	8.0	6.7	1100	3.9	4.7	
			Mänty	16	2	2	0	2	10.0	7.1	95	0.5	0.6	

Kuvio	Pinta- ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot											Toimenpide- suunnitelmat kuviolla
			puulaji	ikä, v	tilavuus m³/kuvio	m³/ha	tukkia, m³/ha	kuitua, m³/ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m²/ ha	kasvu m³/ha/ v	
287	0,6	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	36	49	80	7	71	16.0	15.3	660	11.0	4.3	Avohakkuu 2044, Uudistusalan raivaus 2044, Laikkumätästys 2045, Kuusen istutus 2045, Mekaaninen heinäntorjunta 2046
			Hieskoivu	36	31	51	1	48	16.0	18.0	347	6.0	2.3	
			Kuusi	36	13	22	4	17	15.0	11.0	272	4.0	1.2	
			Mänty	41	5	8	2	6	19.5	16.8	41	1.0	0.8	
288	1,1	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	49	187	164	61	101	22.6	20.2	527	17.5	3.6	
			Hieskoivu	46	40	35	5	30	19.5	19.0	151	4.0	1.0	
			Kuusi	50	127	111	50	60	23.8	20.8	315	11.5	2.1	
			Mänty	50	21	18	7	11	22.1	19.4	61	2.0	0.5	
289	2,7	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	16	39	15	0	6	6.8	5.2	2229	4.6	5.4	Ensiharvennus 2037, Ennakkoraivaus 2037
			Hieskoivu	16	6	2	0	0	4.0	5.5	855	0.7	1.3	
			Kuusi	16	27	10	0	4	7.0	5.0	1200	3.2	3.1	
			Mänty	16	7	3	0	2	8.5	5.8	174	0.7	1.0	
290	1,0	NAULINMAA II 834-403-3-55 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	16	52	51	0	40	10.2	7.4	2119	12.4	9.6	Ensiharvennus 2034, Ennakkoraivaus 2034
			Kuusi	16	18	18	0	12	9.0	6.6	1019	4.8	3.4	
			Mänty	16	33	33	0	28	11.0	7.9	1000	7.5	6.1	
			Rauduskoiv	11	0	0	0	0	4.0	5.0	100	0.1	0.1	