

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	

[illegible]

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 Turvema 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 Hienoaimesmoreeni 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 Hienoaimesmoreeni 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 Tydyttävä	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	Metsälehmuksia, Runsaslahopuustoinen metsä-FSC suojelukohde											
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 Turvema 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, Kuusen istutus 2045, Laikkumätästys 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, Runsaslahopuustoinen 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, Kuusen istutus 2032, Laikkumätästys 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, Laikkumätästys 2046, Kuusen istutus 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 puolukkaturvekangas 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, Kuusen istutus 2046, Laikkumätästys 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 Turvemaa O3 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	36	49	80	7	71	16.0	15.3	660	11.0	4.3	Avohakkuu 2044, Uudistusalan raivaus 2044, Kuusen istutus 2045, Laikkumätästys 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 Turvemaa O3 - 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 Turvemaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	16	39	15	0	6	6.8	5.2	2229	4.6	5.4	Ensiharvennus 2037, Ennakkoraiवास 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 Kesikikarkea tai karkea kangasmaa O2 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	16	52	51	0	40	10.2	7.4	2119	12.4	9.6	Ensiharvennus 2034, Ennakkoraiवास 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		
100	4,2	PEURASUONNIITY 834-417-4-29 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvemaa O4 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	83	1135	268	234	33	29.2	22.6	474	26.5	0.0	Avohakkuu 2028, Ojitusmätästys 2029, Kuusen istutus 2030	
			Hieskoivu	65	117	28	22	5	26.4	23.2	58	2.7	0.0		
			Kuusi	84	832	197	172	23	29.3	22.3	352	19.7	0.0		
			Mänty	93	186	44	39	5	30.7	23.6	64	4.1	0.0		
		Lisätiedot													
		Pystykuuvia runsaasti. Altis kirjanpainajalle jatkokakin. Uudistetaan													

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	
1	0,0	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Kitumaa Kuiva kangas, vastaava suo ja varputurvekangas Turvema Talvi	Yhteensä	65	1	53	9	42	17.0	14.1	428	7.9	0.1	
			Hieskoivu	47	1	31	2	28	14.7	14.6	287	4.5	0.1	
			Kuusi	65	0	6	1	5	16.5	12.9	60	1.0	0.0	
			Mänty	100	0	16	6	10	21.5	13.8	81	2.4	0.0	
2	0,1	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Kitumaa Kuiva kangas, vastaava suo ja varputurvekangas Turvema Talvi	Yhteensä	68	9	57	11	43	17.1	13.8	638	8.9	0.1	
			Hieskoivu	47	4	26	0	23	12.3	12.4	489	4.5	0.1	
			Kuusi	75	2	14	5	9	21.5	15.6	75	2.0	0.0	
			Mänty	100	3	17	6	11	22.4	14.8	74	2.4	0.0	
3	3,6	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	56	727	202	135	65	24.5	20.0	539	21.6	4.3	Harvennus 2029
			Kuusi	56	109	30	20	10	22.4	19.6	106	3.3	0.6	
			Mänty	56	601	167	114	52	25.0	20.1	413	17.8	3.6	
			Rauduskoiv	54	17	5	1	3	20.1	21.0	20	0.5	0.1	
4	0,6	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	38	173	287	6	275	18.9	19.3	1263	31.4	8.4	Harvennus 2022, Ennakkoraivaus 2022
			Hieskoivu	36	114	189	4	181	19.3	21.4	717	18.9	4.4	
			Kuusi	41	54	90	2	86	18.3	16.0	505	11.5	3.7	
			Mänty	43	5	8	0	8	19.3	17.4	41	1.0	0.3	
5	5,1	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	79	1081	211	121	88	25.8	22.9	447	19.9	3.8	Avohakkuu 2028, Uudistusalan raivaus 2028, Kuusen istutus 2029, Laikkumätästys 2029, Mekaaninen heinäntorjunta 2030
			Hieskoivu	46	119	23	4	19	21.0	21.2	80	2.4	0.5	
			Kuusi	65	120	23	12	11	22.9	20.1	77	2.5	0.4	
			Mänty	87	842	164	105	58	27.0	23.7	290	15.0	2.9	

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	
6	1,0	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	59	284	277	172	102	24.4	22.1	696	27.2	8.4	
			Hieskoivu	53	101	98	61	36	22.9	23.2	254	9.3	2.3	
			Kuusi	63	164	160	102	56	25.6	21.8	378	15.9	5.5	
			Mänty	67	4	4	2	1	22.5	20.7	13	0.4	0.1	
			Tervaleppä	53	15	15	6	9	21.5	19.4	51	1.6	0.5	
		Erityispiirteet Puro-FSC suojelukohde												
7	1,5	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	49	251	162	68	92	22.2	17.5	615	19.8	7.3	Harvennus 2029
			Kuusi	50	116	75	31	42	21.5	17.5	310	9.2	3.6	
			Mänty	49	119	77	32	44	22.9	17.1	268	9.5	3.3	
			Rauduskoiv	43	16	10	4	6	21.8	21.1	37	1.1	0.4	
8	1,2	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	12	17	14	0	4	5.2	5.5	1973	3.9	6.3	Taimikonharvennus 2030
			Hieskoivu	11	0	0	0	0	4.4	4.3	58	0.1	0.2	
			Kuusi	12	17	14	0	4	5.2	5.5	1871	3.8	6.1	
			Mänty	11	0	0	0	0	2.2	1.8	44	0.0	0.0	
9	6,6	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienoaimesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	32	711	107	3	101	16.5	15.7	753	14.6	8.8	Harvennus 2035
			Harmaalepp	32	56	8	0	8	16.0	15.0	67	1.2	0.7	
			Kuusi	35	65	10	1	8	16.0	14.2	82	1.4	1.1	
			Rauduskoiv	32	590	89	2	84	16.6	16.0	604	12.0	7.0	
		Erityispiirteet Lehtipuuvaltainen metsä-FSC-erityishakkuukohde												
10	4,7	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	10	23	5	0	0	3.9	4.1	1519	1.6	3.8	Taimikonharvennus 2030
			Kuusi	10	22	5	0	0	3.9	4.1	1429	1.6	3.7	
			Mänty	9	1	0	0	0	2.0	1.7	90	0.0	0.1	

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	
11	3,3	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	12	44	14	0	4	5.2	5.5	1912	3.8	6.1	Taimikonharvennus 2030
			Kuusi	12	44	14	0	4	5.2	5.5	1871	3.8	6.1	
			Mänty	11	0	0	0	0	2.2	1.8	41	0.0	0.0	
12	0,9	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienojakoinen kangasmaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	11	27	31	0	5	4.8	4.6	9714	10.4	17.5	
			Hieskoivu	11	15	17	0	0	4.0	4.3	7839	6.0	9.7	
			Kuusi	12	12	14	0	5	6.0	5.0	1875	4.4	7.8	
		Erityispiirteet Puro-FSC suojelukohde Lisätiedot Kahden vesistön välinen uoma.												
13	2,0	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Kivinen keskikarkea tai karkea kangasmaa E1 - Eri-ikäisrakenteinen metsikkö Kesä	Yhteensä	100	553	278	180	96	27.4	22.4	552	27.0	1.8	
			Kuusi	55	26	13	6	7	17.9	16.0	83	1.7	0.4	
			Haapa	60	43	22	14	7	27.7	23.8	42	2.1	0.4	
			Kuusi	105	396	199	131	66	27.9	22.9	340	18.8	0.6	
			Mänty	149	59	30	20	10	32.5	22.6	41	2.9	0.1	
			Rauduskoiv	56	28	14	8	6	22.0	21.1	46	1.5	0.3	
		Erityispiirteet Vanha havu- tai sekametsä-FSC suojelukohde												
14	4,9	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa T1 - Taimikko alle 1,3 m Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	1	0	0	0	0	0.0	0.2	2000	0.0	0.0	Taimikon varhaisperkaus 2031
			Mänty	1	0	0	0	0	0.0	0.2	2000	0.0	0.0	

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	
15	0,8	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Hienoainemoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	45	202	239	19	216	21.0	18.3	936	27.6	4.8	Harvennus 2022, Ennakkoraivaus 2022
			Kuusi	46	43	51	4	46	19.4	16.7	261	6.4	1.1	
			Mänty	45	113	133	11	121	22.4	18.3	445	15.4	2.9	
			Rauduskoiv	42	46	54	4	49	18.9	20.2	230	5.8	0.8	
16	7,4	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainemoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	41	1264	171	25	143	23.6	20.2	511	18.6	5.1	Harvennus 2029
			Harmaalepp	39	56	8	1	7	17.2	16.2	49	1.0	0.3	
			Kuusi	39	141	19	3	16	20.3	17.1	93	2.4	0.8	
			Mänty	44	477	64	10	54	24.8	18.9	176	7.4	1.9	
17	0,7	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	63	152	219	114	103	23.9	20.5	617	23.3	5.3	
			Hieskoivu	49	56	80	42	38	23.2	21.8	220	8.2	1.8	
			Kuusi	68	83	120	63	57	24.2	20.0	344	13.0	3.0	
			Mänty	87	12	18	9	8	24.7	18.2	53	2.1	0.5	
		Erityispiirteet Vesistön suojavyöhyke-FSC suojelukohde												
18	0,1	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainemoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	34	8	132	16	107	17.9	15.2	1680	18.2	7.9	
			Kuusi	21	2	30	0	22	8.7	7.9	1371	6.8	4.0	
			Mänty	44	2	38	6	32	23.7	16.1	136	5.1	1.7	
			Rauduskoiv	39	4	64	10	53	23.1	22.4	173	6.3	2.2	
		Erityispiirteet Lampi-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
19	1,9	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	77	447	231	160	69	24.8	20.0	622	25.0	2.4	
			Hieskoivu	54	85	44	25	18	21.8	18.5	161	5.3	0.5	
			Kuusi	73	99	51	35	15	22.5	18.0	188	6.1	0.6	
			Mänty	90	250	129	98	30	27.3	21.7	247	12.8	1.2	
			Tervaleppä	56	14	7	2	6	22.0	19.0	26	0.8	0.1	
		Erityispiirteet Vesistön suojavyöhyke-FSC suojelukohde												
20	4,5	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa T1 - Taimikko alle 1,3 m Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	1	0	0	0	0	0.0	0.2	1800	0.0		0.0
			Mänty	1	0	0	0	0	0.0	0.2	1800	0.0	0.0	
21	5,3	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Kivinen hienojakoinen kangasmaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	17	77	15	0	5	6.0	5.0	1983	4.5	5.6	Ensiharvennus 2039, Ennakkoraivaus 2039
			Hieskoivu	14	4	1	0	0	5.5	6.0	131	0.2	0.4	
			Kuusi	17	73	14	0	5	6.0	5.0	1852	4.3	5.2	
		Erityispiirteet Soistuneita painanteita Lisätiedot Puuston kasvu paikoin heikompaa.												
22	5,9	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	43	935	159	80	77	23.1	17.8	553	19.4	6.6	Harvennus 2029
			Kuusi	44	169	29	15	14	22.5	17.7	116	3.6	1.5	
			Mänty	44	527	89	46	43	23.8	17.1	294	11.2	3.7	
			Rauduskoiv	39	239	41	20	20	21.7	19.7	143	4.6	1.4	

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	
23	0,4	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	31	30	72	9	59	15.6	12.6	899	12.4	2.8	
			Hieskoivu	29	13	31	0	28	12.6	12.7	565	5.3	1.0	
			Kuusi	33	13	32	9	22	18.1	12.4	254	5.5	1.6	
			Tervaleppä	32	4	9	0	9	17.0	13.0	80	1.6	0.2	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde												
24	2,7	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema T1 - Taimikko alle 1,3 m Talvi	Yhteensä	1	0	0	0	0	0.0	0.2	1900	0.0	0.0	Taimikon varhaisperkaus 2031
			Kuusi	1	0	0	0	0	0.0	0.2	1900	0.0	0.0	
25	1,4	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienoaimesmoreeni T2 - Taimikko yli 1,3 m Kesä	Yhteensä	18	23	17	0	8	7.2	5.9	1766	4.9	7.3	Ensiharvennus 2035, Ennakkoraivaus 2035
			Harmaalepp	15	2	2	0	1	11.0	11.0	50	0.3	0.5	
			Kuusi	18	21	15	0	6	7.0	5.5	1661	4.5	6.6	
			Rauduskoiv	15	1	0	0	0	5.9	6.9	55	0.1	0.2	
26	0,8	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	17	36	47	0	36	9.9	7.6	1864	11.4	10.2	Ensiharvennus 2033, Ennakkoraivaus 2033
			Hieskoivu	14	1	1	0	0	5.8	6.7	200	0.4	0.3	
			Kuusi	17	35	45	0	36	10.0	7.6	1664	11.0	9.9	
27	1,0	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	51	170	172	10	159	22.8	19.6	596	19.2	5.6	
			Harmaalepp	40	4	4	0	4	15.4	15.9	32	0.5	0.2	
			Hieskoivu	40	39	39	2	36	18.4	19.7	181	4.3	1.4	
			Kuusi	55	119	120	7	112	24.7	19.8	347	13.4	3.6	
			Mänty	53	8	8	1	8	20.9	17.6	36	1.0	0.4	

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
28	0,1	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	64	45	310	171	135	23.7	22.3	791	29.3	6.6	
			Hieskoivu	51	6	43	14	28	19.0	18.5	200	5.1	1.0	
			Kuusi	67	39	266	157	107	24.7	23.1	591	24.2	5.6	
		Erityispiirteet Säästöpuuryhmä-FSC suojelukohde												
29	0,7	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	37	95	131	11	116	17.3	18.0	744	15.3	4.8	Avohakkuu 2043, Uudistusalan raivaus 2043, Kuusen istutus 2044, Laikkumätästys 2044, Mekaaninen heinäntorjunta 2045
			Hieskoivu	37	65	89	2	85	17.0	19.0	493	10.0	3.2	
			Kuusi	36	15	20	4	15	17.0	14.0	156	3.0	0.9	
			Tervaleppä	36	15	21	5	16	19.0	18.6	95	2.3	0.7	
30	0,7	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	37	102	142	13	126	19.3	18.2	654	16.9	9.5	Harvennus 2033
			Kuusi	36	39	54	11	42	21.2	17.0	218	6.9	4.1	
			Rauduskoiv	37	63	88	2	85	18.0	19.0	436	10.0	5.4	
31	4,9	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	47	951	196	60	133	24.1	19.7	581	21.8	5.6	Harvennus 2029, Ennakkoraivaus 2028
			Harmaalepp	42	69	14	4	10	18.9	16.7	73	1.8	0.5	
			Kuusi	50	253	52	16	35	23.2	18.8	183	6.1	1.5	
			Mänty	48	373	77	24	52	25.6	18.7	200	8.9	2.2	
			Rauduskoiv	44	257	53	16	36	24.2	23.5	125	5.0	1.4	
		Erityispiirteet hirvenkello (VU)-Elinympäristö												

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	
32	1,9	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmöreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	48	364	187	91	94	23.4	18.9	597	21.4	6.0	Harvennus 2029, Ennakkoraivaus 2028
			Harmaalepp	39	7	4	0	3	16.7	15.2	27	0.5	0.1	
			Kuusi	50	52	27	14	13	22.3	18.8	102	3.1	1.1	
			Mänty	51	225	116	67	47	24.9	18.5	318	13.4	3.5	
			Rauduskoiv	39	80	41	9	31	20.6	20.4	150	4.4	1.3	
33	0,3	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienoainesmöreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	56	91	298	117	178	25.2	22.1	829	30.1	6.8	Harvennus 2029, Ennakkoraivaus 2028
			Kuusi	38	9	28	11	17	17.3	13.6	218	4.3	1.6	
			Haapa	72	7	24	10	15	48.2	26.9	14	2.5	0.1	
			Harmaalepp	38	4	12	3	8	19.0	17.5	58	1.4	0.3	
			Hieskoivu	57	49	162	65	95	23.6	23.9	382	14.9	2.8	
			Kuusi	64	22	72	29	43	26.6	22.6	157	7.0	2.0	
34	0,6	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Turvemaa 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	86	170	265	201	62	28.1	22.6	484	25.8	2.9	
			Hieskoivu	63	21	33	25	8	25.7	22.2	76	3.4	0.4	
			Kuusi	95	66	103	79	24	30.9	23.6	153	9.8	0.7	
			Mänty	85	82	129	98	30	26.6	22.0	255	12.6	1.8	
		Erityispiirteet Puro-FSC suojelukohde												
35	0,3	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	47	25	92	34	57	17.9	14.9	601	13.2	1.7	
			Hieskoivu	42	11	43	8	33	17.3	15.0	288	6.2	0.6	
			Kuusi	51	13	50	25	23	18.5	14.9	313	7.0	1.1	
		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
36	1,8	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa T1 - Taimikko alle 1,3 m Talvi	Yhteensä	2	0	0	0	0	0.0	0.5	8560	0.0	0.0	Taimikon varhaisperkaus 2028
			Kuusi	3	0	0	0	0	0.0	0.5	1900	0.0	0.0	
			Rauduskoiv	2	0	0	0	0	0.0	0.5	6660	0.0	0.0	
		Erityispiirteet Tuulen aiheuttama tuho-Voimakas Lisätiedot Suurin osa puustosta kaatunut kuvion keskiosalla. Noin neljäsosa kaatuneista tuoreita. Muut 2 tai 3 vuoden takaa. Avohakattu												
37	1,2	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvemaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi Kehityskelpoinen: tyydyttävä: aukkoinen, harva, vähäpuustoinen	Yhteensä	7	0	0	0	0	1.0	1.6	1600	0.1	0.5	Taimikonharvennus 2031
			Hieskoivu	7	0	0	0	0	1.0	1.6	780	0.1	0.3	
			Kuusi	9	0	0	0	0	1.0	1.3	820	0.0	0.2	
		Erityispiirteet Epätasainen, aukkoinen metsä Lisätiedot Harvahko kuusen taimikko, koivua lisänä.												
38	0,8	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoaimesmoreeni 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	29	79	101	5	93	15.0	14.3	975	14.6	8.6	Harvennus 2045
			Harmaalepp	29	4	6	0	5	14.3	13.0	73	0.9	0.4	
			Kuusi	29	37	48	5	42	15.1	13.8	451	6.9	4.5	
			Rauduskoiv	29	37	48	0	46	15.0	15.0	451	6.8	3.7	
39	3,4	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	69	544	161	37	121	21.6	15.5	807	21.6	2.3	Harvennus 2026
			Hieskoivu	40	42	12	0	11	12.3	11.1	255	2.4	0.2	
			Kuusi	57	6	2	0	2	14.9	13.3	23	0.3	0.0	
			Mänty	73	495	146	37	108	22.9	16.1	529	18.9	2.1	

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
40	1,6	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienoainesmoreeni T1 - Taimikko alle 1,3 m Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	2	0	0	0	0	0.0	0.3	2000	0.0	0.0	Taimikon varhaisperkaus 2031
			Kuusi	2	0	0	0	0	0.0	0.3	1200	0.0	0.0	
			Mänty	2	0	0	0	0	0.0	0.2	400	0.0	0.0	
			Rauduskoiv	2	0	0	0	0	0.0	0.5	400	0.0	0.0	
		Lisätiedot Sekaistutus. Heinittyminen uhkaa männyn taimia												
41	0,2	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	46	10	64	14	47	15.9	13.2	606	10.3	2.6	
			Hieskoivu	41	6	34	2	31	14.5	14.3	333	5.1	1.0	
			Kuusi	52	4	26	11	14	17.2	11.9	243	4.6	1.4	
			Mänty	46	1	4	1	2	18.6	13.5	30	0.6	0.2	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde												
42	1,3	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi Kehityskelpoinen: tyydyttävä: aukkoinen, harva, vähäpuustoinen	Yhteensä	8	1	1	0	0	1.8	2.1	1390	0.2	1.3	Taimikonharvennus 2031
			Kuusi	9	0	0	0	0	1.5	1.5	690	0.1	0.5	
			Rauduskoiv	7	1	1	0	0	2.0	2.7	700	0.1	0.8	
		Erityispiirteet Epätasainen, aukkoinen metsä Lisätiedot Havupuun taimia vähän. Koivu pääpuulajina. Harvahko												
43	0,3	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi Kehityskelpoinen: tyydyttävä: aukkoinen, harva, vähäpuustoinen	Yhteensä	43	32	94	26	67	18.7	15.5	571	13.3	4.8	
			Harmaalepp	46	5	13	2	12	18.5	14.7	84	2.0	0.5	
			Hieskoivu	36	16	46	10	34	17.6	16.8	268	5.9	1.8	
			Kuusi	50	12	35	14	21	20.0	14.4	219	5.4	2.5	

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
44	1,4	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	9	1	1	0	0	2.0	1.7	1775	0.3	1.4	Taimikonharvennus 2031
			Hieskoivu	7	0	0	0	0	1.0	1.6	150	0.0	0.1	
			Kuusi	9	1	1	0	0	2.0	1.7	1450	0.3	1.2	
			Mänty	7	0	0	0	0	1.0	1.3	175	0.0	0.1	
45	0,4	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi Kehityskelpoinen: tyydyttävä: ylitiheä, hoitamaton	Yhteensä	31	62	176	0	171	16.5	16.4	1165	22.5	11.1	Harvennus 2026
			Harmaalepp	30	5	14	0	13	18.1	16.1	81	1.8	0.8	
			Hieskoivu	31	37	105	0	102	16.3	18.8	614	11.8	5.1	
			Kuusi	30	20	58	0	56	16.5	13.3	470	8.9	5.2	
		Lisätiedot Avattu ura kuvion läpi 2022												
46	2,6	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	28	208	80	7	68	13.7	11.0	1159	14.5	12.7	Harvennus 2035
			Kuusi	29	188	72	7	61	14.0	11.0	978	13.0	11.4	
			Rauduskoiv	21	20	8	0	7	11.2	10.7	181	1.5	1.3	
47	3,7	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	49	766	207	92	112	23.6	18.9	712	24.5	10.7	Harvennus 2030
			Harmaalepp	48	35	9	2	7	17.9	16.4	54	1.2	0.4	
			Kuusi	50	568	153	72	80	24.8	18.9	481	18.3	8.2	
			Mänty	48	18	5	2	3	20.6	17.5	23	0.6	0.2	
			Rauduskoiv	44	145	39	16	22	20.3	19.6	154	4.4	1.9	
48	0,1	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	44	4	55	7	47	20.0	18.5	231	6.5	1.1	
			Hieskoivu	44	4	55	7	47	20.0	18.5	231	6.5	1.1	
		Erityispiirteet Vähäpuustoinen 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
49	4,5	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	11	23	5	0	1	4.0	3.3	1834	1.9	2.5	Taimikonharvennus 2030
			Kuusi	11	23	5	0	1	4.0	3.3	1800	1.9	2.5	
			Mänty	10	0	0	0	0	1.0	1.4	34	0.0	0.0	
50	5,5	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienoainesmoreeni T1 - Taimikko alle 1,3 m Kesä	Yhteensä	2	0	0	0	0	0.0	0.4	2000	0.0	0.0	Taimikon varhaisperkaus 2031
			Kuusi	2	0	0	0	0	0.0	0.3	1000	0.0	0.0	
			Mänty	2	0	0	0	0	0.0	0.2	500	0.0	0.0	
			Rauduskoiv	2	0	0	0	0	0.0	0.6	500	0.0	0.0	
		Lisätiedot	Sekaistutus. Heinittyminen uhkaa männyn taimia											
51	1,5	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienoainesmoreeni T1 - Taimikko alle 1,3 m Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	2	0	0	0	0	0.0	0.3	1900	0.0	0.0	Taimikon varhaisperkaus 2031
			Kuusi	2	0	0	0	0	0.0	0.3	600	0.0	0.0	
			Mänty	2	0	0	0	0	0.0	0.2	400	0.0	0.0	
			Rauduskoiv	2	0	0	0	0	0.0	0.4	900	0.0	0.0	
		Lisätiedot	Syötyjä koivuntaimia. Heinittyminen uhkaa mäntyjä											
52	1,9	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	48	255	133	53	78	23.1	19.3	423	15.0	4.7	
			Hieskoivu	41	83	43	4	38	19.8	18.9	184	5.0	1.6	
			Kuusi	56	90	47	27	20	24.5	20.5	121	5.0	1.5	
			Mänty	46	83	43	22	20	24.9	18.6	118	5.0	1.6	

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	
53	0,8	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Lehto, letto ja lehtomainen suo ja ruohoturvekangas Turvema E1 - Eri-ikäisrakenteinen metsikkö Talvi	Yhteensä	54	250	305	49	253	23.3	21.1	881	30.1	4.0	Poimintahakkuu 2025
			Kuusi	34	12	14	2	11	15.7	10.3	179	2.9	0.5	
			Haapa	56	13	16	3	13	26.0	21.7	39	1.7	0.2	
			Harmaalepp	55	128	156	25	129	22.9	21.8	382	14.0	2.0	
			Hieskoivu	50	51	63	10	52	23.0	23.3	162	5.9	0.9	
			Kuusi	65	46	56	9	47	27.6	22.4	119	5.6	0.4	
		Erityispiirteet Eri-ikäinen metsä												
54	1,3	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainemoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	32	174	131	21	106	16.5	15.2	935	17.6	9.5	Harvennus 2039
			Harmaalepp	32	6	5	0	4	18.2	16.4	29	0.6	0.3	
			Kuusi	32	121	91	20	68	16.0	14.0	724	13.0	7.1	
			Rauduskoiv	32	47	35	1	34	18.0	19.1	182	4.0	2.1	
55	0,4	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	36	64	163	9	149	16.1	13.9	1334	24.4	6.2	
			Hieskoivu	34	18	46	3	42	16.7	17.0	290	5.8	1.0	
			Kuusi	36	39	99	6	90	15.9	13.3	849	15.0	4.9	
			Tervaleppä	41	7	19	0	18	16.0	11.2	195	3.6	0.3	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde												
56	0,1	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa E1 - Eri-ikäisrakenteinen metsikkö Talvi	Yhteensä	42	10	93	5	84	24.1	16.1	791	13.4	7.2	
			Kuusi	29	6	60	4	53	14.0	12.4	676	9.4	6.8	
			Rauduskoiv	29	1	5	0	4	12.5	10.3	104	1.0	0.4	
			Haapa	86	3	29	2	27	59.4	29.5	11	3.0	0.0	
		Erityispiirteet Kolopuita-Muu arvokas elinympäristö												

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	
57	3,5	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	71	430	122	1	117	21.5	15.0	773	17.5	1.1	
			Kuusi	47	3	1	0	0	8.0	4.8	77	0.3	0.0	
			Hieskoivu	43	191	54	1	52	15.0	13.8	511	8.4	0.7	
			Kuusi	87	110	31	0	30	24.3	16.9	111	4.1	0.3	
			Mänty	109	126	36	0	35	31.7	16.3	74	4.7	0.1	
		Erityispiirteet Korpiräme-FSC suojelukohde												
58	3,8	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	55	895	233	128	102	24.8	20.7	630	24.8	3.1	
			Hieskoivu	47	168	44	24	19	22.7	22.9	119	4.2	0.6	
			Kuusi	56	635	165	91	73	25.1	20.2	455	18.1	2.2	
			Mänty	64	91	24	13	11	25.9	20.5	56	2.5	0.3	
59	3,6	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	53	951	266	123	138	22.6	20.3	859	27.8	3.8	Harvennus 2034
			Harmaalepp	42	213	60	12	46	18.3	19.0	265	6.3	0.9	
			Hieskoivu	45	125	35	19	16	21.0	21.7	115	3.5	0.5	
			Kuusi	60	505	141	85	55	25.1	20.5	379	15.1	1.9	
			Tervaleppä	50	108	30	8	21	20.5	20.5	100	2.9	0.5	
60	5,4	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	29	497	93	11	78	15.7	11.7	955	16.3	12.6	Harvennus 2035
			Harmaalepp	29	17	3	0	3	15.9	11.4	36	0.6	0.4	
			Kuusi	29	457	85	11	71	15.7	11.6	872	15.0	11.6	
			Mänty	28	9	2	0	2	15.8	11.9	21	0.3	0.3	
			Rauduskoiv	29	15	3	0	3	15.2	14.7	26	0.4	0.3	
		Lisätiedot Osalla kuviota kevyesti harvennettu tiheikköjä 2020, harvennettu 2025												

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	
61	0,2	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvemaa 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	29	10	45	0	35	9.9	7.0	1827	11.8	7.5	
			Hieskoivu	29	1	4	0	4	10.2	9.1	159	1.0	0.5	
			Kuusi	29	9	40	0	32	9.9	6.8	1668	10.8	7.0	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde												
62	2,3	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	39	284	124	22	100	20.0	16.8	742	16.2	6.9	Harvennus 2036
			Harmaalepp	30	3	1	0	1	16.7	15.3	12	0.2	0.1	
			Kuusi	30	23	10	2	8	16.0	13.7	92	1.5	0.9	
			Rauduskoiv	30	217	95	5	88	17.0	16.0	629	12.9	5.7	
			Mänty	122	41	18	15	3	48.5	25.9	9	1.6	0.2	
		Erityispiirteet Lehtipuuvaltainen metsä-FSC-erityishakkuukohde												
63	3,1	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	31	340	108	23	81	15.9	12.2	1198	18.6	13.3	Harvennus 2031
			Harmaalepp	29	22	7	0	7	14.0	14.9	73	1.0	0.7	
			Kuusi	25	222	71	7	61	15.0	10.3	889	14.0	10.4	
			Rauduskoiv	24	32	10	0	9	12.0	12.8	195	1.7	1.2	
			Hieskoivu	70	38	12	10	2	26.5	24.8	25	1.1	0.5	
			Mänty	94	26	8	7	2	27.8	22.4	16	0.8	0.5	
		Erityispiirteet Lahopuuston lisääminen-FSC-erityishakkuukohde												
64	1,8	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni T2 - Taimikko yli 1,3 m Kesä	Yhteensä	9	1	1	0	0	1.5	1.5	1783	0.2	1.2	Taimikonharvennus 2031
			Kuusi	9	1	1	0	0	1.5	1.5	1660	0.2	1.1	
			Mänty	8	0	0	0	0	1.0	1.3	123	0.0	0.1	

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	
65	5,6	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoaimesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	38	709	127	40	83	17.7	14.6	979	18.2	9.8	Harvennus 2038
			Harmaalepp	32	16	3	0	3	15.0	14.9	30	0.4	0.2	
			Kuusi	32	467	84	26	54	16.0	13.0	724	13.0	7.8	
			Rauduskoiv	32	117	21	1	19	15.0	15.0	207	3.0	1.4	
			Mänty	92	41	7	5	2	30.7	23.6	9	0.7	0.2	
			Rauduskoiv	86	68	12	7	5	38.1	26.9	9	1.1	0.2	
		Erityispiirteet Lahopuuston lisääminen-FSC-erityishakkuukohde												
66	0,2	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	21	3	19	0	8	6.5	6.2	4044	5.5	5.7	
			Kuusi	23	1	4	0	2	7.1	4.9	395	1.3	0.8	
			Paju	20	1	5	0	0	3.3	4.0	3067	1.8	2.2	
			Rauduskoiv	20	2	10	0	7	8.5	8.6	582	2.4	2.7	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde												
67	0,2	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Kuiva kangas, vastaava suo ja varputurvekangas Turvema E1 - Eri-ikäisrakenteinen metsikkö Talvi	Yhteensä	45	10	41	1	29	15.8	11.4	2146	7.6	1.0	
			Hieskoivu	20	3	13	0	4	6.5	6.8	1598	3.6	0.7	
			Kuusi	23	1	3	0	1	5.8	3.4	497	1.1	0.1	
			Hieskoivu	56	2	7	0	7	24.3	17.4	27	1.0	0.1	
			Mänty	98	5	18	1	17	34.8	21.7	24	1.9	0.1	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde												
68	7,2	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoaimesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	47	1160	161	59	99	21.5	18.6	577	18.5	7.5	
			Harmaalepp	40	31	4	0	4	18.3	18.0	24	0.5	0.2	
			Kuusi	48	547	76	35	40	21.0	17.9	286	9.0	4.0	
			Mänty	48	311	43	19	23	23.5	18.4	131	5.0	1.8	
			Rauduskoiv	44	271	38	5	32	20.7	20.6	136	4.0	1.5	

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
69	2,6	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoaimesmoreeni T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	9	4	2	0	0	2.4	2.0	1814	0.5	2.3	Taimikonharvennus 2031
			Kuusi	9	4	2	0	0	2.4	2.0	1700	0.5	2.2	
			Mänty	7	0	0	0	0	1.0	1.3	114	0.0	0.1	
70	0,9	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi Tyydyttävä	Yhteensä	32	44	48	13	26	12.7	11.0	1638	8.9	6.9	Ensiharvennus 2039, Ennakkoraivaus 2039
			Harmaalepp	24	15	16	0	14	12.0	11.9	318	2.8	2.5	
			Hieskoivu	24	0	0	0	0	7.0	8.0	50	0.1	0.1	
			Kuusi	25	15	16	0	9	8.0	6.0	1245	4.5	3.7	
			Hieskoivu	70	15	16	13	3	28.4	24.3	25	1.5	0.6	
		Lisätiedot Veden vaivaamaan kuusikkoa.												
71	0,1	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	46	14	102	44	56	19.9	16.8	499	13.3	1.4	
			Hieskoivu	44	9	65	27	37	20.2	18.2	275	7.9	0.7	
			Kuusi	48	5	37	17	19	19.5	14.7	224	5.4	0.7	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde												
72	0,1	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	38	17	127	29	93	15.8	13.5	1141	19.5	5.4	
			Harmaalepp	34	1	10	0	10	14.0	11.0	143	2.0	0.2	
			Hieskoivu	34	4	32	1	29	14.1	14.1	333	4.8	0.8	
			Kuusi	40	12	85	28	54	16.7	13.7	665	12.7	4.4	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde												
73	0,6	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoaimesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	42	110	183	11	169	19.8	17.8	848	22.2	7.8	Harvennus 2031
			Kuusi	43	31	51	3	47	19.6	14.3	320	7.8	3.0	
			Mänty	41	17	28	2	26	22.3	17.6	103	3.4	1.2	
			Rauduskoiv	41	63	104	6	96	19.1	20.4	425	11.0	3.6	

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	
74	0,7	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	49	102	140	35	102	19.5	15.9	784	19.1	4.3	
			Hieskoivu	39	45	62	8	53	16.3	14.7	477	9.2	1.9	
			Kuusi	56	33	45	16	29	22.4	17.4	184	5.7	1.3	
			Mänty	61	24	33	12	21	22.8	16.4	123	4.2	1.1	
		Erityispiirteet Vesistön suojavyöhyke-FSC suojelukohde												
75	0,3	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	33	45	136	1	132	18.4	16.7	745	17.4	9.6	Harvennus 2031
			Hieskoivu	31	24	73	1	70	18.1	18.3	370	8.6	4.2	
			Kuusi	35	17	50	1	49	18.7	14.9	303	7.1	4.3	
			Mänty	35	4	13	0	13	18.8	16.2	72	1.7	1.1	
76	3,6	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	39	417	117	27	88	21.0	15.9	547	15.8	6.5	
			Harmaalepp	35	8	2	0	2	16.0	15.5	18	0.3	0.1	
			Kuusi	40	11	3	0	3	15.0	13.0	37	0.5	0.3	
			Mänty	40	289	81	27	53	22.2	15.6	333	11.0	4.4	
Rauduskoiv	35	110	31	0	30	19.0	17.0	159	4.0	1.7				
77	0,1	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvemaa 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	34	11	130	2	122	14.9	13.7	1400	20.3	3.9	
			Harmaalepp	31	2	29	0	26	12.9	12.6	494	4.9	0.6	
			Hieskoivu	36	6	71	1	67	14.8	14.8	640	10.2	1.8	
			Kuusi	33	3	31	1	29	17.1	12.4	266	5.2	1.5	
		Erityispiirteet Tihkupinta-Muu arvokas elinympäristö, 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	
78	1,5	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	57	291	194	112	80	24.6	20.1	546	21.3	5.1	Avohakkuu 2042, Uudistusalan raivaus 2042, Kuusen istutus 2043, Laikkumätästys 2043, Mekaaninen heinäntorjunta 2044
			Harmaalepp	47	5	4	0	4	19.1	18.8	18	0.4	0.1	
			Kuusi	61	178	119	70	47	24.7	19.6	345	13.3	3.1	
			Mänty	53	30	20	12	8	26.9	19.1	48	2.3	0.6	
			Rauduskoiv	48	78	52	31	21	23.9	22.0	135	5.3	1.3	
79	2,1	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	44	246	119	38	77	16.6	13.4	1052	18.4	10.3	Harvennus 2036
			Harmaalepp	40	6	3	0	3	18.6	16.3	19	0.4	0.2	
			Hieskoivu	39	17	8	0	8	18.0	18.1	46	1.0	0.6	
			Kuusi	42	173	84	22	58	15.1	12.0	888	14.0	8.0	
			Kuusi	55	50	24	15	8	22.6	17.7	99	3.0	1.5	
		Lisätiedot Kuviolla eri-ikäisyyttä												
80	5,9	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	17	134	23	0	14	8.1	6.2	1530	6.4	7.1	Ensiharvennus 2037, Ennakkoraivaus 2037
			Kuusi	17	128	22	0	13	8.1	6.1	1449	6.2	6.8	
			Rauduskoiv	11	6	1	0	1	7.2	8.4	81	0.2	0.3	
81	1,3	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	32	142	112	16	92	18.2	15.9	681	15.0	7.8	Harvennus 2036
			Harmaalepp	32	9	7	0	7	15.0	15.0	72	1.0	0.5	
			Kuusi	32	55	43	10	32	19.1	15.2	236	6.0	2.9	
			Mänty	40	18	14	5	9	20.7	14.9	70	2.0	0.8	
			Rauduskoiv	30	60	47	2	44	17.0	17.0	303	6.0	3.6	

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	
82	5,6	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoaimesmoreeni 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	21	356	64	0	55	11.4	11.6	1609	11.6	10.1	Ensiharvennus 2029, Ennakkoraivaus 2028
			Kuusi	21	67	12	0	11	12.0	9.0	278	2.6	2.6	
			Muu lehtipu	21	17	3	0	3	11.0	10.8	84	0.6	0.4	
			Rauduskoiv	21	272	49	0	42	11.2	12.4	1247	8.4	7.1	
		Erityispiirteet Lehtipuuvaltainen metsä-FSC-erityishakkuukohde												
83	0,6	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	49	131	202	83	117	23.6	19.0	648	23.2	5.8	Harvennus 2040
			Kuusi	52	78	121	51	69	24.3	19.7	363	13.5	3.2	
			Mänty	47	42	65	27	37	23.7	18.3	195	7.5	2.0	
			Rauduskoiv	42	11	17	5	12	18.8	17.0	90	2.2	0.6	
84	0,8	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienojakoinen kangasmaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	9	2	2	0	0	2.7	2.1	4200	0.9	3.8	Taimikonharvennus 2030
			Hieskoivu	7	0	0	0	0	0.5	1.3	2350	0.0	0.9	
			Kuusi	9	2	2	0	0	2.7	2.1	1850	0.9	2.9	
85	0,7	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	72	208	299	197	100	29.3	22.4	546	30.5	4.0	
			Hieskoivu	67	72	103	68	35	30.2	24.0	160	10.1	0.9	
			Kuusi	73	117	168	111	56	28.5	21.3	347	17.8	2.9	
			Mänty	90	19	28	18	9	31.6	23.7	39	2.6	0.2	
		Erityispiirteet Runsaslahopuustoinen metsä, Vesistön suojavyöhyke-FSC suojelukohde												
86	1,0	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	32	112	110	25	83	18.8	16.3	611	14.7	7.2	Harvennus 2039
			Kuusi	30	23	23	9	13	17.0	12.0	206	4.0	2.4	
			Mänty	34	5	5	2	3	18.3	14.0	28	0.7	0.4	
			Muu lehtipu	30	22	22	7	15	18.8	16.2	126	3.0	1.1	
			Rauduskoiv	33	62	60	7	52	19.9	19.0	251	7.0	3.3	

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
87	1,1	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Kivinen hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	35	220	193	4	185	18.7	16.5	1053	25.4	9.4	
			Harmaalepp	34	42	37	1	35	19.7	16.2	183	4.9	1.6	
			Hieskoivu	35	126	111	2	106	17.9	17.5	599	13.7	4.6	
			Kuusi	35	52	46	1	44	19.6	14.6	271	6.8	3.2	
		Erityispiirteet Puro-Muu arvokas elinympäristö, Puro-FSC suojelukohde												
88	0,2	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Turvema 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	82	65	348	251	95	28.4	23.8	590	32.1	4.5	
			Hieskoivu	59	14	73	53	20	25.8	24.5	147	6.7	0.7	
			Kuusi	88	44	237	171	65	28.9	23.7	387	21.9	3.4	
			Mänty	88	7	37	27	10	30.3	23.4	56	3.5	0.4	
		Erityispiirteet Runsaslahoppuustoinen metsä-FSC suojelukohde												
89	1,0	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	92	338	332	239	92	32.4	24.3	453	31.1	3.3	Avohakkuu 2028, Naveromätästys 2029, Kuusen istutus 2030
			Hieskoivu	59	51	50	36	14	24.9	23.8	111	4.7	0.9	
			Kuusi	98	250	245	176	68	33.8	24.5	295	22.9	2.1	
			Mänty	98	38	37	27	10	33.1	23.4	47	3.5	0.3	
90	5,4	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	46	675	124	60	63	23.0	16.5	449	16.5	6.7	Avohakkuu 2041, Uudistusalan raivaus 2041, Laikkumätästys 2042, Kuusen istutus 2042, Mekaaninen heinäntorjunta 2043
			Kuusi	47	303	56	28	27	23.8	17.0	189	7.5	3.1	
			Mänty	46	309	57	30	26	23.0	16.0	201	7.5	3.0	
			Rauduskoiv	40	63	12	1	10	18.6	16.9	59	1.5	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		
91	0,7	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	36	78	111	47	62	20.4	15.0	559	16.0	7.3		
			Kuusi	37	43	61	33	27	20.0	14.8	316	9.0	4.2		
			Mänty	37	24	34	12	22	22.0	14.7	149	5.0	2.1		
			Rauduskoiv	31	11	15	2	13	18.0	16.8	94	2.0	1.0		
92	0,3	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	30	37	113	5	101	13.1	11.5	1702	20.5	6.9		
			Hieskoivu	30	26	78	2	72	13.3	12.7	1010	13.0	2.9		
			Kuusi	30	12	35	3	30	12.8	9.3	692	7.5	4.0		
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde													
93	0,2	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	19	16	98	0	66	8.7	8.1	6387	23.3	21.4		Taimikonharvennus 2022
			Kuusi	21	7	46	0	35	9.4	7.5	1920	11.2	10.3		
			Rauduskoiv	17	8	52	0	31	8.0	8.7	4467	12.1	11.1		
94	8,6	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	34	1369	160	25	131	18.4	14.8	940	22.9	10.3	Harvennus 2031	
			Kuusi	35	944	110	23	85	18.6	14.4	643	16.2	7.3		
			Mänty	33	127	15	2	13	19.9	14.9	76	2.1	0.9		
			Rauduskoiv	30	298	35	0	33	17.2	16.4	221	4.6	2.1		
		Lisätiedot Edellisessä hakkuussa jäänyt pätkittyä puutavaraa maastoon.													
95	0,6	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	9	1	2	0	0	2.0	2.0	4170	0.4	2.0		Taimikonharvennus 2030
			Hieskoivu	2	0	0	0	0	0.5	1.3	2250	0.0	0.6		
			Kuusi	9	1	1	0	0	2.0	2.0	1920	0.4	1.4		

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
96	2,3	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	35	262	113	11	100	19.9	16.6	570	15.0	7.0	Harvennus 2040
			Kuusi	34	54	23	4	18	18.3	12.7	187	4.0	2.2	
			Mänty	39	35	15	3	12	23.0	16.7	58	2.0	0.9	
			Rauduskoiv	35	173	75	4	70	19.9	18.3	325	9.0	3.9	
97	0,8	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Turvema T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	9	1	1	0	0	1.3	1.7	2000	0.2	1.4	Taimikonharvennus 2031
			Kuusi	9	1	1	0	0	1.3	1.7	2000	0.2	1.4	
98	0,9	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa T1 - Taimikko alle 1,3 m Kesä	Yhteensä	2	0	0	0	0	0.0	0.6	7360	0.0	0.0	Taimikon varhaisperkaus 2028
			Kuusi	4	0	0	0	0	0.0	0.7	1800	0.0	0.0	
			Rauduskoiv	2	0	0	0	0	0.0	0.6	5560	0.0	0.0	
99	3,9	VÄHÄ METSÄ-IITTALA 834-406-1-312 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä Tyydyttävä	Yhteensä	36	371	94	18	74	19.5	14.6	591	14.0	6.8	
			Kuusi	36	114	29	8	21	16.0	12.0	289	5.0	2.9	
			Mänty	37	133	34	10	24	23.2	14.9	140	5.0	2.1	
			Muu lehtipu	34	29	7	1	7	17.0	16.3	52	1.0	0.4	
			Rauduskoiv	34	95	24	0	23	20.0	17.8	110	3.0	1.4	
		Lisätiedot												
		Vahvaa oksikkuutta. Harvassa kasvanut												
101	0,7	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Hienoainesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	47	117	174	89	83	23.6	18.3	559	20.4	3.9	Harvennus 2029, Ennakkoraivaus 2028
			Kuusi	48	16	23	12	11	20.8	17.4	108	2.9	0.5	
			Mänty	48	87	130	66	62	24.3	18.0	385	15.4	3.0	
			Rauduskoiv	42	14	21	11	10	21.9	22.1	66	2.1	0.4	

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	
102	0,3	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	60	67	202	105	95	23.3	20.0	618	22.0	5.3	
			Hieskoivu	49	21	65	33	31	21.4	20.7	216	6.9	1.6	
			Kuusi	61	37	111	58	52	24.1	20.0	325	12.0	2.9	
			Mänty	84	9	27	14	13	24.7	18.3	77	3.1	0.8	
		Erityispiirteet Vesistön suojavyöhyke-FSC suojelukohde												
103	2,6	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Kivinen keskikarkea tai karkea kangasmaa E1 - Eri-ikäisrakenteinen metsikkö Kesä	Yhteensä	99	601	231	142	87	30.2	22.4	423	23.1	1.8	
			Kuusi	57	45	17	8	9	18.2	15.7	107	2.3	0.6	
			Haapa	62	54	21	13	8	33.7	22.9	31	2.2	0.3	
			Kuusi	105	370	142	90	52	31.9	24.0	188	13.3	0.4	
			Mänty	150	82	32	20	12	33.4	20.4	46	3.4	0.1	
			Rauduskoiv	56	49	19	12	7	23.6	22.1	51	1.9	0.4	
		Erityispiirteet Vanha havu- tai sekametsä-FSC suojelukohde, Pienialainen suo-Muu arvokas elinympäristö												
104	0,2	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	12	4	15	0	4	5.3	5.5	2043	4.1	6.5	Ensiharvennus 2038, Ennakkoraivaus 2038
			Kuusi	12	4	15	0	4	5.3	5.5	1923	4.1	6.4	
			Mänty	11	0	0	0	0	2.2	1.8	120	0.0	0.1	
105	4,4	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoaimesmoreeni 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	20	213	48	0	40	11.1	10.3	1447	9.7	8.9	Ensiharvennus 2029
			Kuusi	20	49	11	0	7	8.8	7.0	559	2.8	2.9	
			Rauduskoiv	20	165	37	0	33	12.0	11.6	888	6.9	6.0	
		Lisätiedot Kuusikko on harvahkoa, harvennuksissa koivua pois kuusen edun mukaan.												

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
106	0,7	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa T1 - Taimikko alle 1,3 m Talvi	Yhteensä	1	0	0	0	0	0.0	0.2	1800	0.0	0.0	Taimikon varhaisperkaus 2031
			Mänty	1	0	0	0	0	0.0	0.2	1800	0.0	0.0	
107	0,9	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	104	240	268	218	49	32.8	25.8	326	23.5	1.8	
			Hieskoivu	64	36	41	31	9	25.1	24.4	86	3.7	0.7	
			Kuusi	112	199	223	183	39	34.5	26.1	227	19.3	0.9	
			Mänty	85	5	5	4	1	25.7	22.3	13	0.5	0.2	
		Erityispiirteet Runsaslahopuustoinen metsä, Puro-FSC suojelukohde												
108	3,2	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	80	1087	335	270	62	27.7	24.4	575	30.0	5.1	
			Hieskoivu	63	316	97	76	21	25.5	24.4	198	8.9	1.1	
			Kuusi	88	710	219	179	38	28.9	24.6	339	19.3	3.7	
			Mänty	85	60	19	15	3	26.5	22.5	38	1.8	0.3	
		Erityispiirteet Kanahaukka-Pesä/pesimäalue, Runsaslahopuustoinen metsä-FSC suojelukohde												
109	1,3	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienoaimesmoreeni T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	10	8	6	0	1	4.3	4.4	1600	1.9	4.8	Taimikonharvennus 2030
			Kuusi	10	8	6	0	1	4.3	4.4	1518	1.8	4.6	
			Mänty	9	0	0	0	0	1.0	1.6	32	0.0	0.0	
			Rauduskoiv	9	0	0	0	0	4.5	5.3	50	0.1	0.2	
110	1,7	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	122	447	268	234	34	37.5	27.5	230	22.5	0.7	
			Haapa	71	4	2	2	1	30.1	25.7	4	0.2	0.0	
			Kuusi	125	415	249	219	29	38.2	27.7	194	20.8	0.6	
			Mänty	118	17	10	9	1	31.6	25.1	14	0.9	0.0	
			Rauduskoiv	57	11	7	4	2	23.2	24.8	18	0.6	0.1	
		Erityispiirteet Vanha havu- tai sekametsä-FSC suojelukohde, Kanahaukka-Pesä/pesimäalue												

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	
111	1,3	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	78	331	255	193	59	25.6	22.2	580	24.9	4.6	
			Hieskoivu	63	79	61	34	26	20.6	22.6	194	5.8	1.1	
			Kuusi	78	104	80	66	14	27.5	22.5	161	7.8	1.6	
			Mänty	85	148	114	94	20	26.9	21.8	225	11.3	1.9	
		Erityispiirteet Puro-FSC suojelukohde												
112	1,9	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	93	448	235	190	44	27.6	22.6	446	22.9	2.8	
			Hieskoivu	63	116	61	47	14	25.3	22.8	137	6.0	1.0	
			Kuusi	88	139	73	60	13	27.0	22.3	146	7.1	1.5	
			Mänty	115	193	102	83	18	29.4	22.6	163	9.8	0.3	
		Erityispiirteet Vesistön suojavyöhyke-FSC suojelukohde												
113	0,9	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa E1 - Eri-ikäisrakenteinen metsikkö Talvi	Yhteensä	120	169	181	120	59	30.2	19.8	363	20.1	1.1	
			Haapa	50	3	3	0	3	17.0	15.6	21	0.4	0.1	
			Hieskoivu	70	26	27	19	9	25.2	20.9	70	3.0	0.3	
			Kuusi	66	15	16	10	6	22.3	17.9	69	2.0	0.3	
			Mänty	139	125	134	91	42	32.6	19.9	203	14.7	0.4	
		Erityispiirteet Vanha havu- tai sekametsä-FSC suojelukohde												
114	13,4	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Kuiva kangas, vastaava suo ja varputurvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	65	1742	130	22	105	18.7	13.1	813	19.8	2.2	Harvennus 2026
			Mänty	65	1742	130	22	105	18.7	13.1	813	19.8	2.2	

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	
115	0,7	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Kuiva kangas, vastaava suo ja varputurvekangas Turvema 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	71	108	160	37	121	21.1	14.6	796	22.7	2.0	
			Hieskoivu	46	6	9	0	9	13.6	10.3	142	1.9	0.2	
			Kuusi	57	1	2	0	2	14.4	13.0	26	0.3	0.0	
			Mänty	73	101	149	37	110	21.9	15.0	628	20.5	1.8	
		Erityispiirteet Vesistön suojavyöhyke-FSC suojelukohde												
116	1,1	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	11	5	4	0	0	4.0	3.2	1717	1.6	2.2	Taimikonharvennus 2030
			Kuusi	11	5	4	0	0	4.0	3.2	1597	1.6	2.2	
			Mänty	10	0	0	0	0	1.0	1.3	120	0.0	0.0	
117	3,2	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	40	699	219	42	171	17.3	16.2	1368	28.3	5.3	Harvennus 2026
			Hieskoivu	37	358	112	18	92	16.6	17.3	695	13.9	2.4	
			Kuusi	43	207	65	15	48	16.2	14.5	493	9.0	2.1	
			Mänty	42	134	42	10	32	21.1	16.2	180	5.4	0.8	
118	0,8	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Kuiva kangas, vastaava suo ja varputurvekangas Turvema 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	65	95	125	21	102	22.4	14.9	513	17.3	1.3	
			Mänty	65	95	125	21	102	22.4	14.9	513	17.3	1.3	
119	0,7	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	52	136	197	109	86	23.8	19.7	605	21.9	5.6	Harvennus 2044
			Kuusi	55	83	120	69	51	24.7	19.8	347	13.4	3.2	
			Mänty	54	21	31	18	13	24.7	17.3	96	3.8	1.1	
			Rauduskoiv	44	32	46	23	22	20.4	21.3	162	4.7	1.3	

[illegible]

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	
125	0,4	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	21	26	59	1	51	12.0	9.7	1462	12.5	10.6	Ensiharvennus 2029, Ennakkoraivaus 2028
			Kuusi	21	10	22	1	18	11.1	8.3	629	5.1	4.8	
			Rauduskoiv	21	16	36	0	33	12.6	10.6	833	7.4	5.8	
126	5,8	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Turvema 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	35	895	154	0	148	15.6	13.8	1395	23.5	3.8	Harvennus 2026, Ennakkoraivaus 2022
			Hieskoivu	32	565	97	0	93	14.5	14.1	960	14.7	2.1	
			Kuusi	38	153	26	0	25	16.6	12.7	233	4.3	0.7	
			Mänty	43	177	31	0	30	18.1	13.7	202	4.5	1.0	
127	2,2	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Hienoainesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	39	497	226	0	220	17.2	15.2	1494	30.6	9.3	Harvennus 2026, Ennakkoraivaus 2022
			Hieskoivu	32	96	44	0	42	14.4	14.5	425	6.4	1.2	
			Kuusi	38	28	13	0	12	16.6	13.3	111	2.0	0.6	
			Mänty	41	373	170	0	166	18.1	15.6	958	22.2	7.5	
128	4,5	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	17	95	21	0	11	7.5	6.0	1990	6.0	7.0	Ensiharvennus 2037, Ennakkoraivaus 2037
			Hieskoivu	8	4	1	0	0	4.6	5.2	285	0.3	0.4	
			Kuusi	17	91	20	0	11	7.7	6.0	1705	5.7	6.6	
129	1,2	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Kivinen hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	34	299	246	55	186	19.2	15.6	1364	33.8	12.0	Harvennus 2022, Ennakkoraivaus 2022
			Harmaalepp	33	66	54	13	40	19.6	16.5	262	7.0	2.4	
			Kuusi	35	147	121	29	90	19.7	15.3	667	17.0	7.0	
			Mänty	35	48	39	10	29	19.8	14.6	210	5.6	2.0	
			Rauduskoiv	33	39	32	4	27	16.1	16.3	225	4.2	0.6	
130	2,5	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	62	480	192	98	91	23.0	17.8	695	23.5	3.0	Harvennus 2026
			Hieskoivu	51	35	14	6	8	20.5	19.3	56	1.6	0.2	
			Kuusi	63	398	159	83	74	23.2	17.6	580	19.8	2.5	
			Mänty	59	47	19	10	9	23.4	19.1	59	2.1	0.3	

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	
131	0,4	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	72	90	212	91	119	24.3	20.7	582	22.1	0.9	
			Haapa	59	2	5	2	3	29.5	24.0	10	0.5	0.0	
			Hieskoivu	48	30	71	27	42	19.7	19.5	288	7.9	0.5	
			Kuusi	87	38	89	40	49	26.4	22.8	178	8.4	0.3	
			Mänty	87	20	47	21	25	27.5	18.9	106	5.3	0.1	
		Erityispiirteet Ruohoinen suo-FSC suojelukohde												
132	6,9	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	86	2009	293	187	104	28.6	23.5	500	27.3	2.8	Avohakkuu 2027, Kuusen istutus 2028, Ojitusmätästys 2028, Taimikon varhaisperkaus 2029
			Hieskoivu	63	256	37	24	13	23.8	23.0	93	3.6	0.4	
			Kuusi	89	1506	219	140	78	29.2	23.7	352	20.3	2.2	
			Mänty	93	247	36	23	13	30.1	23.2	55	3.4	0.2	
133	6,3	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Aina	Yhteensä	42	941	150	38	110	23.0	15.8	602	20.5	5.9	Harvennus 2031, Ennakkoraivaus 2030
			Kuusi	42	54	9	2	6	19.4	14.7	61	1.3	0.4	
			Mänty	42	859	137	36	100	23.4	15.8	511	18.6	5.4	
			Rauduskoiv	42	28	5	0	4	17.8	16.8	30	0.6	0.1	
134	1,2	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Kitumaa Kuiva kangas, vastaava suo ja varputurvekangas Turvema Talvi	Yhteensä	58	48	40	0	38	17.5	11.2	352	7.2	0.1	
			Hieskoivu	49	21	17	0	17	16.7	14.6	131	2.6	0.0	
			Mänty	63	27	22	0	22	17.9	9.2	221	4.6	0.1	
		Erityispiirteet Vähäpuustoinen suo-Metsälain tärkeä elinympäristö												
135	9,6	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	71	2459	256	188	66	26.6	23.2	511	24.0	2.9	Avohakkuu 2028, Ojitusmätästys 2028, Kuusen istutus 2029
			Hieskoivu	57	595	62	45	17	24.7	23.4	140	5.9	0.8	
			Kuusi	76	1865	194	144	49	27.2	23.2	371	18.1	2.1	

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		
136	2,5	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Turvemaa 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	77	612	240	152	86	25.5	22.0	539	23.6	2.9	Avohakkuu 2028, Ojitusmätästys 2028, Männyn istutus 2029	
			Hieskoivu	54	107	42	26	16	22.4	22.1	122	4.2	0.5		
			Kuusi	80	168	66	42	23	24.1	20.4	179	6.9	0.6		
			Mänty	83	337	132	85	47	27.4	22.9	238	12.5	1.8		
137	1,0	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa T1 - Taimikko alle 1,3 m Kesä	Yhteensä	2	0	0	0	0	0.0	0.6	10460	0.0	0.0	Taimikon varhaisperkaus 2028	
			Hieskoivu	2	0	0	0	0	0.0	0.6	8660	0.0	0.0		
			Kuusi	4	0	0	0	0	0.0	0.7	1800	0.0	0.0		
138	1,6	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	61	453	290	63	224	24.5	20.8	847	30.9	4.3		
			Kuusi	46	51	33	7	24	17.4	11.6	307	6.0	0.7		
			Hieskoivu	55	246	158	35	121	25.9	23.8	321	14.9	1.9		
			Kuusi	81	150	96	21	74	26.8	22.0	202	9.5	1.6		
			Tervaleppä	57	7	5	0	4	22.0	19.0	17	0.5	0.1		
		Erityispiirteet	Runsaslahopuustoinen metsä-FSC suojelukohde												
139	0,6	VÄHÄ METSÄ-LILJEVIK 834-417-5-214 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	45	130	227	49	173	18.3	17.6	1234	27.8	5.1		
			Hieskoivu	46	115	202	45	154	19.1	19.4	868	22.6	4.3		
			Kuusi	38	13	23	5	16	14.5	9.6	345	4.8	0.8		
			Tervaleppä	48	2	3	0	3	16.8	14.1	21	0.4	0.0		
					Erityispiirteet	Vesistön suojavyöhyke-FSC suojelukohde									
140	0,1	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Kivinen hienojakoinen kangasmaa 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	83	27	313	234	76	27.3	23.2	596	29.6	3.8		
			Hieskoivu	58	7	82	56	25	23.1	22.3	218	8.1	1.4		
			Kuusi	93	19	218	168	49	29.1	23.6	348	20.2	2.3		
			Mänty	92	1	13	10	3	25.7	22.3	30	1.3	0.1		
					Erityispiirteet	Vesistön suojavyöhyke-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
141	0,3	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	94	110	339	280	57	30.2	24.5	497	30.4	0.0	Avohakkuu 2025, Laikkumätästys 2026, Rauduskoivun istutus 2026
			Haapa	55	4	11	8	3	26.2	25.0	24	1.0	0.0	
			Hieskoivu	55	7	21	16	4	26.5	24.4	42	1.9	0.0	
			Kuusi	95	68	208	173	34	28.9	24.1	325	18.8	0.0	
			Mänty	106	32	99	82	17	34.3	25.4	106	8.7	0.0	
142	0,9	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	53	300	341	176	161	23.5	22.3	901	32.6	6.4	Harvennus 2024
			Haapa	53	6	6	3	4	21.1	23.4	22	0.6	0.1	
			Kuusi	55	234	266	141	122	24.6	22.7	623	24.8	5.4	
			Mänty	53	8	9	5	4	21.4	18.6	34	1.0	0.2	
			Rauduskoiv	47	53	60	28	32	19.9	21.1	222	6.2	0.7	
143	1,5	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	21	76	50	0	44	12.1	11.6	1010	9.2	8.9	Harvennus 2038
			Kuusi	23	1	1	0	1	12.0	8.6	26	0.2	0.2	
			Mänty	23	7	5	0	4	12.5	8.8	110	1.0	1.0	
			Rauduskoiv	21	67	45	0	39	12.0	12.0	874	8.0	7.7	
144	1,0	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	60	332	333	213	117	25.5	24.0	689	30.2	6.5	
			Hieskoivu	52	153	153	98	54	24.8	24.4	326	13.9	2.1	
			Kuusi	60	119	119	76	42	25.3	23.3	262	10.9	3.1	
			Mänty	82	60	60	39	21	27.6	24.4	101	5.4	1.3	
		Erityispiirteet Runsaslahoppuustoinen metsä, Vesistön suojavyöhyke-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	
145	0,3	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Kivinen hienojakoinen kangasmaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	20	20	68	0	34	7.2	6.7	6779	19.0	12.8	
			Hieskoivu	20	18	61	0	29	6.6	6.9	6471	16.7	11.6	
			Kuusi	23	1	4	0	3	9.7	5.5	201	1.2	0.8	
			Mänty	23	1	4	0	3	13.0	5.7	107	1.1	0.4	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde Lisätiedot Aluetta laajennettu alkuperäisestä												
146	4,2	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Hienoainesmoreeni 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	22	212	51	0	43	11.5	8.6	1671	11.4	9.6	Ensiharvennus 2034, Ennakkoraivaus 2034
			Kuusi	23	7	2	0	1	9.0	7.5	96	0.4	0.3	
			Mänty	23	151	36	0	34	13.0	8.5	728	8.0	7.0	
			Rauduskoiv	19	55	13	0	8	8.0	9.0	847	3.0	2.3	
147	7,1	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa T1 - Taimikko alle 1,3 m Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	5	0	0	0	0	0.0	1.0	5300	0.0	0.0	Taimikon varhaisperkaus 2026
			Kuusi	6	0	0	0	0	0.0	1.0	1880	0.0	0.0	
			Rauduskoiv	4	0	0	0	0	0.0	1.0	3420	0.0	0.0	
148	0,5	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	66	184	379	159	216	23.3	20.7	1120	39.4	0.0	Avohakkuu 2025, Ojitusmätästys 2026, Kuusen istutus 2026, Taimikon varhaisperkaus 2031
			Haapa	64	4	7	3	4	29.5	24.4	14	0.7	0.0	
			Hieskoivu	55	40	83	34	48	19.9	21.6	296	8.3	0.0	
			Kuusi	64	89	183	77	104	22.3	18.9	631	20.6	0.0	
			Mänty	80	51	105	44	61	28.0	23.4	179	9.8	0.0	
149	2,7	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Hienoainesmoreeni Y1 - Ylispuustoinen taimikko Kesä	Yhteensä	68	177	67	46	20	26.4	23.1	3285	5.2	1.4	Ylispuiden poisto 2024, Taimikon varhaisperkaus 2026
			Kuusi	6	0	0	0	0	0.0	1.0	1800	0.0	0.0	
			Mänty	5	0	0	0	0	0.0	0.8	1371	0.0	0.0	
			Mänty	75	112	42	33	9	26.7	22.8	70	3.3	1.0	
			Rauduskoiv	57	65	25	13	11	25.8	23.5	44	1.9	0.4	

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	
150	6,8	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoaimesmoreeni 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	23	384	56	0	48	11.5	8.9	1556	12.1	12.7	Ensiharvennus 2032, Ennakkoraivaus 2032
			Kuusi	23	254	37	0	33	12.0	9.0	839	8.0	8.0	
			Mänty	22	98	14	0	13	12.0	8.8	322	3.0	3.5	
			Rauduskoiv	21	32	5	0	2	7.0	8.6	395	1.1	1.2	
		Lisätiedot Heikko tuore kangas, kasvupaikkana paikoin kuuselle liian karu, suosi mäntyä. Ajourien avaus/ensiharvennus tehty aikaistettuna, ilman ennakkoraivausta												
151	2,8	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoaimesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	52	548	196	104	90	24.5	18.9	619	23.3	5.6	Harvennus 2031
			Kuusi	54	397	142	75	65	25.1	18.5	449	17.4	3.8	
			Mänty	49	53	19	10	9	23.3	17.6	65	2.3	0.7	
			Rauduskoiv	46	98	35	19	16	22.5	21.5	105	3.6	1.1	
152	4,0	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Kivinen hienojakoinen kangasmaa 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi ja kuiva kesä Tyydyttävä	Yhteensä	22	241	61	0	38	8.4	6.4	3812	16.5	9.3	Taimikonharvennus 2024
			Kuusi	23	147	37	0	24	8.5	6.6	2087	9.9	5.4	
			Mänty	21	70	18	0	12	9.0	5.8	988	5.0	2.5	
			Rauduskoiv	16	24	6	0	2	6.3	7.4	737	1.6	1.4	
		Lisätiedot Kuuselle hieman karu kasvupaikka. Pyrittävä säästämään männyt												
153	2,6	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Hienoaimesmoreeni T1 - Taimikko alle 1,3 m Kesä	Yhteensä	1	0	0	0	0	0.0	0.3	3800	0.0	0.0	Taimikon varhaisperkaus 2029
			Mänty	2	0	0	0	0	0.0	0.3	1800	0.0	0.0	
			Rauduskoiv	1	0	0	0	0	0.0	0.3	2000	0.0	0.0	

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	
154	1,8	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Kivinen hienojakoinen kangasmaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	10	2	1	0	0	1.8	1.7	1990	0.2	1.3	Taimikonharvennus 2027
			Hieskoivu	9	0	0	0	0	3.7	3.8	54	0.0	0.1	
			Kuusi	11	1	1	0	0	1.5	1.7	1240	0.1	0.7	
			Mänty	9	1	0	0	0	2.0	1.7	696	0.1	0.5	
		Lisätiedot Ojanvarsi jätetty harventamatta												
155	1,5	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	30	144	93	11	80	17.0	16.3	598	12.1	6.9	
			Kuusi	30	47	31	9	21	17.0	15.4	199	4.0	2.5	
			Mänty	30	6	4	0	3	16.0	13.0	36	0.6	0.4	
			Rauduskoiv	30	91	59	2	55	17.0	17.0	363	7.5	4.0	
156	3,3	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni T2 - Taimikko yli 1,3 m Kesä	Yhteensä	11	13	4	0	0	4.0	3.0	1863	1.6	3.3	Taimikonharvennus 2030
			Kuusi	11	13	4	0	0	4.0	3.0	1834	1.6	3.2	
			Mänty	9	0	0	0	0	3.0	2.2	29	0.0	0.1	
157	0,3	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	47	59	203	85	115	22.4	17.9	780	24.8	9.3	Harvennus 2024
			Kuusi	47	57	197	85	110	22.6	18.0	740	24.0	9.0	
			Rauduskoiv	38	2	6	0	5	17.0	15.8	40	0.8	0.3	
		Erityispiirteet Tuulen aiheuttama tuho-Keskinkertainen Lisätiedot Länsireunalla tuulenkaatoja runsaasti. Pieni kuvio												

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	
158	2,1	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	23	99	48	1	39	11.3	8.3	1413	11.0	7.6	Harvennus 2039
			Kuusi	23	81	39	1	32	11.0	8.2	1191	9.0	5.8	
			Mänty	22	13	6	0	6	14.0	8.5	123	1.5	1.4	
			Rauduskoiv	21	5	2	0	2	9.6	9.0	99	0.5	0.4	
		Lisätiedot Kunnostettu koneellisesti. Ensiharvennus on sen myötä tehty Kuuselle karu kasvupaikka. Suosi mäntyä toimenpiteissä												
159	1,2	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	30	91	76	5	69	16.0	13.2	739	12.0	8.5	
			Kuusi	30	17	14	2	11	16.0	14.0	121	2.0	1.4	
			Mänty	30	35	29	3	26	18.0	12.0	225	5.0	3.7	
			Rauduskoiv	30	39	33	0	31	14.0	14.0	393	5.0	3.4	
160	5,8	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	13	42	7	0	0	4.2	3.2	2245	2.8	5.6	Taimikonharvennus 2030
			Kuusi	13	35	6	0	0	4.1	3.0	1851	2.4	4.6	
			Mänty	11	3	1	0	0	4.2	3.0	239	0.2	0.6	
			Rauduskoiv	10	4	1	0	0	5.0	6.0	155	0.2	0.4	
161	0,2	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	48	38	245	0	242	23.4	22.0	614	22.0	8.4	
			Hieskoivu	45	5	33	0	32	20.3	19.0	133	3.8	0.7	
			Kuusi	48	1	9	0	9	15.7	13.8	80	1.3	0.6	
			Tervaleppä	49	31	204	0	202	24.7	23.3	401	16.9	7.1	
		Erityispiirteet Tervaleppiä, Säästöpuuryhmä-FSC suojelukohde												
162	3,2	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Hienoinenmoreeni 04 - Uudistuskypsä metsikkö Aina	Yhteensä	54	518	163	83	78	25.6	18.4	482	19.9	3.5	Avohakkuu 2040, Uudistusalan raivaus 2040, Äestys 2041, Männyn kylvö 2041
			Kuusi	54	312	98	50	47	25.6	18.3	312	12.4	1.9	
			Mänty	54	206	65	33	31	25.5	18.6	170	7.5	1.6	

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	
163	0,7	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	56	192	287	149	135	25.2	21.2	723	29.5	4.1	Harvennus 2024, Ennakkoraivaus 2023
			Kuusi	56	91	136	71	64	23.3	19.7	428	14.9	2.1	
			Mänty	58	76	114	59	54	28.7	22.6	193	11.1	1.7	
			Rauduskoiv	46	25	37	19	17	22.4	23.0	102	3.5	0.3	
164	2,2	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema T1 - Taimikko alle 1,3 m Talvi	Yhteensä	6	0	0	0	0	0.0	1.2	2080	0.0	0.1	Taimikon varhaisperkaus 2026
			Kuusi	6	0	0	0	0	0.0	1.2	1600	0.0	0.0	
			Mänty	5	0	0	0	0	0.0	0.9	120	0.0	0.0	
			Rauduskoiv	5	0	0	0	0	0.2	1.4	360	0.0	0.1	
165	1,4	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 04 - Uudistuskypsä metsikkö Kesä	Yhteensä	64	239	172	127	44	26.6	22.9	361	16.5	3.9	Avohakkuu 2034, Uudistusalan raivaus 2034, Laikkumätästys 2035, Kuusen istutus 2035, Mekaaninen heinäntorjunta 2036
			Hieskoivu	47	57	41	28	12	23.5	22.4	110	4.1	1.0	
			Kuusi	69	154	111	83	27	27.6	23.3	212	10.4	2.5	
			Mänty	70	28	20	15	5	28.0	22.2	39	2.0	0.4	
166	0,9	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	52	273	294	124	167	22.5	19.9	952	31.6	7.1	Harvennus 2024, Ennakkoraivaus 2023
			Hieskoivu	48	52	56	24	32	20.9	21.1	190	5.8	1.3	
			Kuusi	53	203	219	92	124	22.8	19.8	697	23.6	5.2	
			Mänty	45	18	19	8	11	22.8	18.5	65	2.2	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
167	0,5	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni E1 - Eri-ikäisrakenteinen metsikkö Aina Kehityskelpoinen: tyydyttävä: aukkoinen, harva, vähäpuustoinen	Yhteensä	16	1	3	0	0	5.0	4.0	1352	0.9	1.6	
			Mänty	2	0	0	0	0	0.0	0.3	800	0.0	0.0	
			Kuusi	16	1	3	0	0	5.0	4.0	552	0.9	1.6	
		Erityispiirteet Männyn tyvitervastaudin aiheuttama tuho-Lievä Lisätiedot Uudistetaan jos männyt ei pysy hengissä. Uudistettu. Luontainen hakkuusta jäljelle jäänyt kuusentaimikko ja mäntyjä istutettu ajourille. Harvahko.												
168	1,2	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni T1 - Taimikko alle 1,3 m Aina	Yhteensä	3	0	0	0	0	0.0	0.3	2800	0.0	0.0	
			Kuusi	4	0	0	0	0	0.0	0.4	1000	0.0	0.0	
			Mänty	2	0	0	0	0	0.0	0.3	1800	0.0	0.0	
		Lisätiedot Osalla aluetta runsaasti luontaisia kuusentaimia, paikoin heinä kaatanut alleen istutetut männyntaimet.												
169	2,0	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Hienoainesmoreeni T1 - Taimikko alle 1,3 m Kesä	Yhteensä	2	0	0	0	0	0.0	0.3	1900	0.0	0.0	
			Mänty	2	0	0	0	0	0.0	0.3	1900	0.0	0.0	
		Lisätiedot Taimikossa on vanhempia luontaisia kuusentaimia. Huonokasvuisia ja vaurioituneita, poista näitä tulevaisu raivauksissa.												
170	1,3	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	28	135	104	7	93	15.7	13.8	1034	16.0	9.1	Harvennus 2031
			Kuusi	32	41	32	6	25	18.0	13.5	225	5.0	2.7	
			Mänty	29	16	13	1	11	18.7	13.1	86	2.0	1.4	
			Rauduskoiv	26	77	60	0	57	13.7	14.1	723	9.0	5.0	

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	
171	1,9	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvemaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	16	61	32	0	13	6.9	5.6	3219	9.4	10.1	Taimikonharvennus 2027
			Hieskoivu	14	9	5	0	1	6.0	6.9	654	1.3	1.8	
			Kuusi	17	47	25	0	11	7.0	5.5	2292	7.3	7.5	
			Mänty	15	5	2	0	1	7.0	4.2	273	0.8	0.8	
172	3,6	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Hienoainesmöreeni 04 - Uudistuskypsä metsikkö Aina	Yhteensä	58	786	220	136	82	25.4	20.8	552	23.1	3.9	Avohakkuu 2042, Uudistusalan raivaus 2042, Männyn kylvö 2043, Äestys 2043
			Haapa	51	50	14	9	5	26.4	23.0	32	1.4	0.3	
			Kuusi	63	374	105	65	39	25.2	21.1	268	10.8	1.7	
			Mänty	56	228	64	40	24	25.4	18.8	169	7.3	1.3	
			Rauduskoiv	51	133	37	23	14	25.3	23.3	83	3.6	0.6	
173	1,4	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmöreeni T1 - Taimikko alle 1,3 m Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	3	0	0	0	0	0.0	1.0	7950	0.0	0.0	Taimikon varhaisperkaus 2027
			Kuusi	3	0	0	0	0	0.0	0.6	2000	0.0	0.0	
			Mänty	3	0	0	0	0	0.0	0.6	300	0.0	0.0	
			Rauduskoiv	3	0	0	0	0	0.0	1.1	5650	0.0	0.0	
174	0,2	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvemaa 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	28	11	54	4	45	13.9	10.9	843	10.3	3.7	
			Hieskoivu	28	7	35	4	30	15.9	13.2	314	5.7	1.4	
			Kuusi	29	4	19	1	16	11.5	8.0	529	4.6	2.3	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde												
175	0,2	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	37	18	102	50	42	15.7	15.6	4667	13.6	1.6	
			Kuusi	19	2	9	0	0	3.8	2.5	4357	4.1	0.6	
			Hieskoivu	45	17	93	50	42	20.9	21.3	310	9.5	1.0	
		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	
176	1,3	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni T2 - Taimikko yli 1,3 m Aina	Yhteensä	5	3	2	0	0	1.8	2.2	5868	0.6	4.5	Taimikon varhaisperkaus 2026
			Kuusi	7	1	1	0	0	1.0	1.5	2050	0.1	1.3	
			Mänty	5	0	0	0	0	0.5	1.3	1371	0.0	0.6	
			Rauduskoiv	5	2	2	0	0	2.0	2.3	2447	0.5	2.6	
177	0,2	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	61	42	180	120	57	23.2	20.9	522	18.6	1.2	
			Haapa	65	3	11	7	4	25.5	23.9	25	1.0	0.1	
			Hieskoivu	53	15	65	42	22	23.1	22.4	174	6.4	0.4	
			Kuusi	65	24	104	71	32	23.1	19.8	323	11.2	0.7	
		Erityispiirteet Rehevä korpi-FSC suojelukohde												
178	0,2	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	49	46	220	26	189	19.7	18.2	964	25.7	1.9	
			Hieskoivu	46	20	97	12	83	19.2	19.6	409	10.7	0.9	
			Kuusi	48	6	31	4	26	18.6	14.3	208	4.6	0.3	
			Tervaleppä	52	19	92	11	80	20.6	18.4	347	10.4	0.7	
		Erityispiirteet Tervaleppäkorpi-Muu arvokas elinympäristö, Pienialainen suo-FSC suojelukohde												
179	1,4	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Aina	Yhteensä	61	296	213	145	66	25.7	20.8	528	22.5	5.0	Avohakkuu 2039, Uudistusalan raivaus 2039, Kuusen istutus 2040, Laikkumätästys 2040, Mekaaninen heinäntorjunta 2041
			Haapa	70	7	5	4	2	25.4	23.3	13	0.5	0.1	
			Hieskoivu	53	34	24	16	8	24.9	22.7	58	2.4	0.5	
			Kuusi	65	175	126	86	39	25.7	20.7	321	13.4	2.9	
			Mänty	53	80	57	39	18	25.9	20.0	136	6.2	1.5	

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	
180	0,1	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Turvema T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	17	2	13	0	2	4.6	3.8	5740	4.5	4.0	
			Hieskoivu	11	0	3	0	0	2.2	3.8	3455	0.9	0.9	
			Kuusi	18	1	10	0	2	5.2	3.8	2059	3.6	3.1	
			Mänty	15	0	0	0	0	1.7	2.2	226	0.0	0.0	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde												
181	1,7	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Hienoaimesmoreeni T2 - Taimikko yli 1,3 m Aina Kehityskelpoinen: tyydyttävä: aukkoinen, harva, vähäpuustoinen	Yhteensä	22	7	4	0	1	6.0	4.6	1400	1.4	1.6	
			Kuusi	22	7	4	0	1	6.0	4.6	600	1.4	1.6	
			Mänty	2	0	0	0	0	0.0	0.3	800	0.0	0.0	
		Lisätiedot Luontainen hakkuusta jäljelle jäänyt kuusentaimikko ja mäntyjä istutettu ajourille. Kuusissa vioittuneita ja huonokasvuisia. Kokonaisuutena harvahko												
182	4,5	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoaimesmoreeni 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	29	381	85	7	75	14.8	12.3	1028	14.3	11.1	Harvennus 2039
			Kuusi	29	225	51	7	41	13.5	10.0	827	10.0	7.8	
			Mänty	29	8	2	0	2	16.1	12.6	19	0.3	0.3	
			Rauduskoiv	28	148	33	0	32	18.0	18.0	182	4.0	3.0	
183	2,4	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	17	109	46	0	16	6.4	5.7	5291	13.4	13.9	Taimikonharvennus 2026
			Kuusi	18	86	36	0	13	6.4	5.5	3983	10.6	10.7	
			Mänty	15	5	2	0	1	7.1	4.5	219	0.7	0.7	
			Rauduskoiv	14	18	8	0	2	6.0	7.0	1089	2.1	2.5	

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
184	0,2	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Turvemaa 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	28	11	44	1	31	9.7	8.5	2017	10.0	4.2	
			Kuusi	29	3	13	0	8	8.3	6.8	740	3.3	1.4	
			Mänty	29	2	8	1	7	15.7	10.9	86	1.4	0.7	
			Rauduskoiv	28	6	23	0	17	8.9	9.0	1191	5.3	2.1	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde												
185	1,3	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Karkea moreeni 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	67	332	257	180	75	27.1	23.3	500	24.4	3.5	Avohakkuu 2035, Uudistusalan raivaus 2035, Männyn kylvö 2036, Äestys 2036
			Haapa	59	21	16	11	5	29.9	23.8	29	1.6	0.2	
			Kuusi	70	124	96	67	28	27.0	22.6	200	9.3	1.3	
			Mänty	72	105	81	57	24	27.4	23.2	145	7.6	1.2	
			Rauduskoiv	59	82	64	45	19	26.1	24.3	126	5.9	0.8	
186	5,5	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	29	459	83	6	73	14.5	10.6	1199	16.3	12.5	Harvennus 2032
			Kuusi	29	255	46	5	39	15.0	9.5	651	10.0	7.3	
			Mänty	29	61	11	1	10	16.0	11.0	121	2.0	1.7	
			Rauduskoiv	28	143	26	0	23	12.5	13.0	427	4.3	3.5	
		Erityispiirteet Soistuneita painanteita												
187	18,2	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni T2 - Taimikko yli 1,3 m Kesä	Yhteensä	8	20	1	0	0	2.0	1.6	1883	0.4	1.6	Taimikonharvennus 2031
			Kuusi	8	20	1	0	0	2.0	1.6	1860	0.4	1.6	
			Mänty	7	0	0	0	0	1.0	1.3	23	0.0	0.0	
188	0,9	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	50	164	177	111	63	23.4	19.2	575	20.2	1.2	
			Hieskoivu	45	32	34	18	16	21.3	19.0	129	4.0	0.3	
			Kuusi	51	119	128	84	42	24.0	19.6	391	14.3	0.8	
			Tervaleppä	52	14	15	9	6	22.9	17.1	55	1.9	0.1	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde, Noro-Muu arvokas elinympäristö												

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
189	0,8	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Kitumaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Turvemaa Talvi	Yhteensä	49	27	33	0	30	12.9	9.6	744	7.1	0.4	
			Hieskoivu	42	11	14	0	12	11.0	9.1	439	3.2	0.1	
			Kuusi	54	11	13	0	12	13.2	9.1	255	2.9	0.2	
			Mänty	55	5	6	0	6	17.8	12.5	50	1.0	0.1	
		Erityispiirteet Vähäpuustoinen suo-Metsälain tärkeä elinympäristö Lisätiedot Suon keskellä avosuo, reunoilla puustoa												
190	5,9	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	54	1033	176	112	62	24.7	20.7	423	18.6	4.9	Avohakkuu 2041, Uudistusalan raivaus 2041, Laikkumätästys 2042, Kuusen istutus 2042, Mekaaninen heinäntorjunta 2043
			Kuusi	54	947	161	106	53	24.9	20.7	379	17.0	4.3	
			Mänty	52	29	5	3	2	20.7	17.6	17	0.6	0.3	
			Rauduskoiv	52	58	10	3	7	23.9	22.1	27	1.0	0.3	
		Lisätiedot Tien varressa kookkaampaa puustoa												
191	2,2	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni T1 - Taimikko alle 1,3 m Talvi	Yhteensä	3	0	0	0	0	0.0	0.9	11655	0.0	0.0	Taimikon varhaisperkaus 2027
			Hieskoivu	3	0	0	0	0	0.0	1.0	9855	0.0	0.0	
			Kuusi	3	0	0	0	0	0.0	0.5	1800	0.0	0.0	
		Erityispiirteet Soistuneita painanteita Lisätiedot Veden vaivaama kuvion keskialue												

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	
192	6,1	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvemaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	9	26	4	0	0	3.8	2.8	1909	1.7	2.7	Ensiharvennus 2040, Ennakkoraivaus 2040
			Hieskoivu	8	1	0	0	0	3.0	4.8	30	0.0	0.0	
			Kuusi	9	25	4	0	0	3.8	2.8	1850	1.7	2.7	
			Mänty	8	0	0	0	0	1.0	1.3	29	0.0	0.0	
193	0,1	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienoainesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	54	23	181	101	79	24.2	19.7	545	20.4	8.4	
			Hieskoivu	52	5	39	12	27	25.1	22.6	91	3.9	1.1	
			Kuusi	54	18	142	88	52	24.0	19.0	454	16.5	7.3	
		Erityispiirteet Lampi-Muu arvokas elinympäristö												
194	2,4	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienoainesmoreeni 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	24	154	64	0	55	11.9	12.7	1460	10.7	10.0	Harvennus 2035
			Kuusi	23	9	4	0	2	7.0	6.0	345	1.1	1.0	
			Harmaalepp	26	15	6	0	6	14.0	13.2	73	1.0	0.9	
			Kuusi	37	10	4	0	4	16.0	13.9	38	0.6	0.5	
			Rauduskoiv	23	120	50	0	44	12.0	13.5	1004	8.0	7.6	
		Erityispiirteet Lehtipuuvaltainen metsä-FSC-erityishakkuukohde												
195	0,2	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	44	26	130	0	126	18.5	16.0	3500	17.3	1.6	
			Kuusi	21	1	2	0	0	2.2	2.0	2878	0.9	0.2	
			Hieskoivu	40	9	46	0	45	17.7	16.2	278	6.2	0.6	
			Tervaleppä	49	17	82	0	81	20.5	17.1	344	10.2	0.8	
		Erityispiirteet Tervaleppäkorpi-Muu arvokas elinympäristö, 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	
196	0,9	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi Kehityskelpoinen: tyydyttävä: ylitieheä, hoitamaton	Yhteensä	49	310	351	84	261	21.6	20.9	1139	36.0	3.6	Harvennus 2022
			Hieskoivu	48	165	187	45	139	21.1	22.7	569	17.8	1.6	
			Kuusi	50	109	124	30	92	22.6	18.9	429	14.1	1.7	
			Tervaleppä	48	36	40	10	30	20.5	19.8	141	4.1	0.3	
197	0,7	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	45	78	105	54	50	23.9	18.4	319	12.5	4.7	
			Kuusi	45	8	11	6	5	23.9	17.8	40	1.5	0.7	
			Mänty	45	64	87	47	39	24.3	18.6	239	10.0	3.6	
			Rauduskoiv	41	6	8	1	7	19.7	17.1	40	1.0	0.4	
198	0,5	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	49	73	146	15	129	24.3	18.2	453	17.3	5.9	
			Kuusi	49	7	14	1	12	20.8	17.3	66	1.7	0.7	
			Mänty	49	61	122	12	108	25.2	18.2	336	14.4	4.7	
			Rauduskoiv	42	5	10	1	9	18.7	18.9	51	1.2	0.5	
199	0,2	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	52	56	296	21	270	20.9	21.2	975	29.3	3.6	
			Hieskoivu	52	34	180	13	164	21.7	22.8	516	17.1	2.0	
			Kuusi	50	8	42	3	38	18.9	16.6	226	5.3	0.8	
			Tervaleppä	53	14	74	5	68	20.5	20.9	233	6.9	0.8	
		Erityispiirteet Lähteikkö-FSC suojelukohde, Lähde-Metsälain tärkeä elinympäristö												Taimikon varhaisperkaus 2027
200	3,5	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni T1 - Taimikko alle 1,3 m Kesä	Yhteensä	3	0	0	0	0	0.0	0.9	7580	0.0	0.0	
			Kuusi	3	0	0	0	0	0.0	0.5	1000	0.0	0.0	
			Rauduskoiv	3	0	0	0	0	0.0	1.0	6580	0.0	0.0	
		Lisätiedot Sekaistutus? Alava osa kuusta, muutoin pääosa koivua												

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	
201	0,1	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	10	2	11	0	0	2.3	3.1	12738	3.6	5.5	
			Hieskoivu	9	1	6	0	0	1.9	3.3	9143	1.9	2.1	
			Kuusi	12	1	5	0	0	2.8	2.8	3145	1.7	3.4	
			Mänty	11	0	0	0	0	0.7	1.6	450	0.0	0.0	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde												
202	0,5	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni T1 - Taimikko alle 1,3 m Aina	Yhteensä	3	0	0	0	0	0.0	0.5	1720	0.0	0.0	Taimikon varhaisperkaus 2027
			Kuusi	3	0	0	0	0	0.0	0.5	1720	0.0	0.0	
203	0,4	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	11	13	34	0	5	5.0	5.5	8440	10.2	16.2	
			Kuusi	12	5	13	0	4	5.9	5.4	1659	3.7	5.3	
			Rauduskoiv	11	8	21	0	1	4.5	5.6	6781	6.5	10.9	
		Erityispiirteet Noro-FSC suojelukohde												
204	0,2	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	50	67	349	0	345	23.6	22.0	872	32.1	5.0	
			Hieskoivu	45	19	99	0	98	22.6	21.1	294	10.4	1.4	
			Kuusi	42	1	4	0	3	14.4	7.6	86	1.0	0.1	
			Tervaleppä	53	47	246	0	244	24.6	23.1	492	20.7	3.5	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde, Tervaleppäkorpi-Muu arvokas elinympäristö												
205	18,6	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni T2 - Taimikko yli 1,3 m Kesä	Yhteensä	12	143	8	0	1	5.0	3.5	2226	3.0	5.5	Taimikonharvennus 2030
			Kuusi	12	136	7	0	1	5.0	3.4	2144	2.9	5.2	
			Mänty	11	2	0	0	0	4.2	3.0	18	0.0	0.1	
			Rauduskoiv	9	6	0	0	0	5.0	5.5	64	0.1	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	
206	3,6	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoaimesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	49	654	181	14	164	23.4	18.1	634	22.1	8.1	Harvennus 2027
			Kuusi	50	426	118	9	107	23.6	17.9	424	14.7	5.5	
			Mänty	49	133	37	3	34	24.3	17.5	115	4.5	1.6	
			Rauduskoiv	44	94	26	2	24	21.2	19.9	95	2.9	1.0	
207	0,6	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	60	128	220	75	143	24.3	21.9	561	22.0	4.0	
			Hieskoivu	52	65	112	38	73	24.4	23.7	255	10.5	1.5	
			Kuusi	65	58	100	34	65	24.2	20.3	282	10.6	2.3	
			Mänty	85	5	8	3	5	24.3	20.0	24	0.9	0.2	
		Erityispiirteet Säästöpuuryhmä-FSC suojelukohde, Rehevä korpi-Muu arvokas elinympäristö												
208	0,4	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Muu maa												
		Lisätiedot Yleinen tie												
209	1,8	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	65	511	277	174	100	25.7	22.4	616	26.8	5.6	Harvennus 2033
			Hieskoivu	59	44	24	15	9	24.2	23.3	59	2.3	0.4	
			Kuusi	65	431	234	147	84	25.9	22.3	515	22.6	4.8	
			Mänty	79	36	19	12	7	25.8	22.1	42	1.9	0.4	
210	1,0	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoaimesmoreeni 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	64	250	239	176	61	27.5	23.3	467	22.7	5.2	Avohakkuu 2029, Uudistusalan raivaus 2029, Laikkumätästys 2030, Kuusen istutus 2030, Mekaaninen heinäntorjunta 2031
			Kuusi	67	188	179	133	45	28.2	23.3	335	17.0	3.8	
			Mänty	63	15	14	10	4	25.1	21.7	34	1.4	0.3	
			Rauduskoiv	53	48	45	33	12	25.5	23.7	98	4.3	1.1	

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
211	0,1	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	47	15	119	10	107	19.0	16.1	655	16.1	1.8	
			Hieskoivu	44	10	79	6	71	18.4	16.3	439	10.6	1.0	
			Kuusi	52	5	40	3	36	20.1	15.7	216	5.5	0.8	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde												
212	1,0	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Kivinen keskikarkea tai karkea kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	49	242	250	139	108	23.1	20.5	745	26.5	6.2	Harvennus 2027
			Kuusi	53	90	93	52	40	23.7	19.9	281	10.1	2.2	
			Mänty	49	49	51	28	22	24.0	19.3	143	5.6	1.2	
			Rauduskoiv	45	103	106	59	46	22.0	21.7	321	10.8	2.8	
213	0,3	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	45	87	270	141	124	21.3	20.0	952	29.4	9.1	
			Hieskoivu	45	54	167	84	81	20.5	20.9	586	17.4	4.1	
			Kuusi	45	27	84	47	36	22.7	18.4	304	10.0	4.4	
			Mänty	45	6	18	10	8	21.9	19.5	62	2.0	0.6	
		Erityispiirteet Noro-FSC suojelukohde												
214	0,4	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	50	102	272	152	116	23.0	19.8	845	29.7	8.8	Harvennus 2022, Ennakkoraivaus 2022
			Hieskoivu	48	37	100	56	43	23.3	22.5	260	9.8	2.4	
			Kuusi	51	30	81	46	34	21.3	17.4	342	10.0	4.0	
			Mänty	51	34	91	51	39	24.4	19.6	243	9.9	2.4	

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	
215	0,1	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16	Yhteensä	89	23	346	287	58	30.7	25.5	472	30.1	3.4	
		Metsämaa												
		Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas	Haapa	57	1	17	14	3	30.2	24.5	28	1.6	0.3	
		Hienoainesmöreeni	Kuusi	93	16	244	203	40	30.2	25.0	341	21.4	2.4	
		04 - Uudistuskypsä metsikkö	Mänty	93	4	63	52	11	34.4	27.6	61	5.1	0.4	
		Kesä	Rauduskoiv	65	2	23	18	4	26.8	25.6	42	2.0	0.3	
		Erityispiirteet Runsaslahoppuustoinen metsä-FSC suojelukohde												
		Lisätiedot Pieni kulmaus tien vieressä												
216	0,1	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16	Yhteensä	78	15	303	188	113	28.6	22.5	706	30.4	4.6	
		Metsämaa												
		Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas	Haapa	52	1	12	7	4	23.6	23.4	31	1.1	0.3	
		Kivinen hienojakoinen kangasmaa	Hieskoivu	47	5	90	24	63	18.2	18.3	446	10.6	2.4	
		04 - Uudistuskypsä metsikkö	Kuusi	99	9	187	144	42	35.0	25.1	206	17.2	1.6	
		Talvi	Mänty	67	1	15	12	3	31.4	22.7	23	1.5	0.3	
		Erityispiirteet Vesistön suojavyöhyke-FSC suojelukohde												
217	0,8	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16	Yhteensä	17	18	23	0	13	7.9	6.4	1850	6.4	7.0	Ensiharvennus 2038, Ennakkoraivaus 2038
		Metsämaa												
		Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas	Kuusi	17	15	19	0	11	8.0	6.0	1500	5.5	5.8	
		Hienoainesmöreeni	Rauduskoiv	16	3	4	0	2	7.0	8.8	350	0.9	1.2	
		T2 - Taimikko yli 1,3 m												
		Kesä												
		Lisätiedot Ylispuukoivuja. Taimikonhoito tehty koneellisesti energiapuukeruuna.												
218	2,9	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16	Yhteensä	46	149	51	29	22	24.8	18.2	1522	5.0	1.9	
		Metsämaa												
		Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas	Mänty	1	0	0	0	0	0.0	0.2	1400	0.0	0.0	
		Hienoainesmöreeni	Mänty	47	118	40	24	16	25.0	18.0	95	4.0	1.6	
		Y1 - Ylispuustoinen taimikko	Rauduskoiv	41	31	11	5	6	24.0	19.0	27	1.0	0.3	
		Aina												
		Lisätiedot Istutettu mäntyjä, siemenpuilla lisää taimiainesta.												

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	
219	3,0	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Aina	Yhteensä	30	316	104	7	93	15.7	14.5	865	14.8	9.0	
			Haapa	30	6	2	0	2	16.0	15.9	18	0.3	0.2	
			Harmaalepp	30	12	4	0	4	16.0	16.3	29	0.5	0.3	
			Kuusi	30	109	36	6	29	15.0	13.0	347	5.5	3.7	
			Mänty	30	72	24	2	22	17.8	14.0	162	3.5	2.0	
			Rauduskoiv	30	116	38	0	37	15.0	16.3	309	5.0	2.8	
220	1,7	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	16	28	17	0	8	7.3	6.4	1611	4.6	5.8	Harvennus 2042
			Kuusi	17	21	12	0	5	7.0	5.7	1350	3.6	4.4	
			Rauduskoiv	14	7	4	0	3	8.5	8.9	261	1.0	1.4	
		Lisätiedot Taimikonharvennus tehty koneellisesti energiapuukeruuna.												
221	5,5	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	10	21	4	0	0	3.9	2.5	1857	1.8	3.7	Taimikonharvennus 2030
			Kuusi	10	21	4	0	0	3.9	2.5	1825	1.8	3.7	
			Mänty	6	0	0	0	0	1.0	1.3	21	0.0	0.0	
			Rauduskoiv	9	0	0	0	0	4.4	4.4	11	0.0	0.0	
222	1,2	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa Y1 - Ylispuustoinen taimikko Talvi	Yhteensä	48	61	49	21	27	22.6	20.4	2053	4.4	1.7	Taimikon varhaisperkaus 2029
			Kuusi	15	1	1	0	0	4.0	2.4	350	0.4	0.4	
			Mänty	1	0	0	0	0	0.0	0.2	1600	0.0	0.0	
			Hieskoivu	48	45	36	12	23	23.7	22.4	80	3.0	0.9	
			Mänty	59	16	13	9	4	26.6	21.4	23	1.0	0.4	
223	0,4	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	32	43	103	6	87	16.0	14.5	2285	15.0	3.6	Ensiharvennus 2037, Ennakkoraivaus 2037
			Kuusi	18	4	10	0	2	5.6	4.0	1844	3.7	0.8	
			Hieskoivu	34	35	82	5	76	19.3	18.1	383	10.0	2.3	
			Kuusi	59	2	5	0	5	18.4	15.6	36	0.7	0.2	
			Mänty	59	2	5	0	5	21.8	17.5	22	0.6	0.3	
		Lisätiedot Alikasvoskuusikko hyödynnettävissä kun ylispuut poistetaan.												

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	
224	0,2	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	14	4	25	0	7	5.6	4.6	5926	8.2	7.7	
			Hieskoivu	12	1	5	0	0	3.2	3.9	3481	1.9	1.5	
			Kuusi	14	3	19	0	7	6.4	4.8	2350	6.2	6.2	
			Mänty	12	0	0	0	0	4.3	3.0	95	0.1	0.0	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde												
225	1,7	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Hienoainesmoreeni Y1 - Ylispuustoinen taimikko Talvi ja kuiva kesä Kehityskelpoinen: tyydyttävä: aukkoinen, harva, vähäpuustoinen	Yhteensä	70	95	56	43	11	25.4	19.4	1817	5.1	0.5	Ylispuiden poisto 2026
			Kuusi	17	6	3	0	1	7.0	5.0	350	1.1	0.5	
			Mänty	1	0	0	0	0	0.0	0.2	1400	0.0	0.0	
			Mänty	85	89	52	43	9	30.5	23.3	67	4.0	0.0	
		Erityispiirteet Männyn tyvitervastaudin aiheuttama tuho-Lievä Lisätiedot Pystykuolleita mäntyjä. Kannattaa tarkkailla puiden kuntoa. Vuonna 2021 kuviolla noin 10 runkoa kuollut. Tyvitervastautia? Alikasvoksessa hyödynnettävää taimiainesta. Uudistettu Kuviolla maastotarkastus. Huomaathan, että laskennassa on voitu käyttää ennen maastotarkastusta inventoitua puustoa. Päivitä inventointipuusto ajantasaiseksi ja lasketa kuvio uudestaan, mikäli inventointitieto on vanhentunut.												
226	2,3	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Hienoainesmoreeni Y1 - Ylispuustoinen taimikko Talvi ja kuiva kesä Kehityskelpoinen: tyydyttävä: aukkoinen, harva, vähäpuustoinen	Yhteensä	53	37	16	10	6	24.3	18.7	1440	1.5	0.5	
			Mänty	1	0	0	0	0	0.0	0.2	1400	0.0	0.0	
			Mänty	53	23	10	8	2	23.9	17.0	27	1.0	0.4	
			Rauduskoiv	52	14	6	2	4	25.0	22.0	13	0.5	0.1	
		Lisätiedot Uudistettu. Uudistetaan männylle yhdessä viereisen kuvion kanssa. Harva ylispuustoinen taimikko												

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	
227	10,8	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoinenmoreeni 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	22	540	50	0	44	11.7	8.7	1309	11.0	11.3	Harvennus 2033
			Kuusi	25	107	10	0	8	10.7	7.5	337	2.5	2.0	
			Mänty	21	340	32	0	29	12.6	9.0	631	6.5	7.3	
			Rauduskoiv	21	94	9	0	7	10.0	9.0	341	2.0	2.0	
		Erityispiirteet Soistuneita painanteita Lisätiedot Kunnostus/ensiharvennus tehty koneellisesti aikaistettuna												
228	0,3	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Turvemaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	18	10	37	0	8	5.6	5.2	8473	11.5	7.8	
			Kuusi	25	2	9	0	3	6.0	4.4	1260	2.9	1.8	
			Mänty	21	2	7	0	4	8.6	5.9	391	1.8	0.8	
			Rauduskoiv	14	6	22	0	1	4.6	5.4	6822	6.8	5.2	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde												
229	0,3	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Turvemaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	20	7	21	0	4	4.9	4.6	7453	7.0	5.3	
			Hieskoivu	14	3	10	0	0	3.2	4.7	5990	3.2	2.8	
			Kuusi	25	3	10	0	4	6.4	4.6	1266	3.3	2.3	
			Mänty	21	0	1	0	0	6.4	3.7	197	0.5	0.2	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde												
230	0,4	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Turvemaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	18	18	40	0	8	5.7	5.3	9077	12.4	8.1	
			Kuusi	25	6	13	0	6	7.2	5.1	1226	4.1	2.3	
			Mänty	21	1	3	0	2	8.5	4.8	202	0.9	0.3	
			Rauduskoiv	14	11	24	0	1	4.6	5.4	7649	7.4	5.5	
		Erityispiirteet Pienialainen suo-FSC suojelukohde												