

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	
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												
141	0,3	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoaimesmoreeni 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	94	110	339	280	57	30.2	24.5	497	30.4	0.0	Avohakkuu 2025, Rauduskoivun istutus 2026, Laikkumätästys 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 Hienoaimesmoreeni 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 Hienoaimesmoreeni 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	

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	
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 Runsaslahopuustoinen metsä, Vesistön suojavyöhyke-FSC suojelukohde												
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	

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	
148	0,5	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	66	184	379	159	216	23.3	20.7	1120	39.4	0.0	Avohakkuu 2025, Kuusen istutus 2026, Ojitusmätästys 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	
150	6,8	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 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 Hienoainesmoreeni 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	

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	
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 Hienoainesmoreeni 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	
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	

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	
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												
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	

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
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 Hienoainesmöreeni 04 - Uudistuskypsä metsikkö Aina	Yhteensä	54	518	163	83	78	25.6	18.4	482	19.9	3.5	Avohakkuu 2040, Männyn kylvö 2041, Uudistusalan raivaus 2040, Äestys 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	
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 Hienoainesmöreeni 04 - Uudistuskypsä metsikkö Kesä	Yhteensä	64	239	172	127	44	26.6	22.9	361	16.5	3.9	Avohakkuu 2034, Kuusen istutus 2035, Uudistusalan raivaus 2034, Laikkumätästys 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	

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	
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	
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 männynntaimet.												
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 tulevilla raivauksissa.												

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	
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	
171	1,9	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema 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 Hienoainesmoreeni 04 - Uudistuskypsä metsikkö Aina	Yhteensä	58	786	220	136	82	25.4	20.8	552	23.1	3.9	Avohakkuu 2042, Männyn kylvö 2043, Uudistusalan raivaus 2042, 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 Hienoainesmoreeni 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 Turvema 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												

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	
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												Taimikon varhaisperkaus 2026
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	
			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												

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	
179	1,4	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainemoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Aina	Yhteensä	61	296	213	145	66	25.7	20.8	528	22.5	5.0	Avohakkuu 2039, Kuusen istutus 2040, Uudistusalan raivaus 2039, 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	
180	0,1	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Turvemaa 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 Hienoainemoreeni 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 Hienoainemoreeni 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	

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	
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	
184	0,2	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukaturvekangas Turvema 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 puolukaturvekangas Karkea moreeni 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	67	332	257	180	75	27.1	23.3	500	24.4	3.5	Avohakkuu 2035, Männyn kylvö 2036, Uudistusalan raivaus 2035, 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	
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	

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
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												
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, Kuusen istutus 2042, Uudistusalan raivaus 2041, Laikkumätästys 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												

[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	
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												
196	0,9	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi Kehityskelpoinen: tyydyttävä: yliiheä, 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 Hienoaimesmoreeni 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 Hienoaimesmoreeni 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												

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	
200	3,5	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainemoreeni T1 - Taimikko alle 1,3 m Kesä	Yhteensä	3	0	0	0	0	0.0	0.9	7580	0.0	0.0	Taimikon varhaisperkaus 2027
			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												
201	0,1	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvemaa 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 Hienoainemoreeni 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												

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	
204	0,2	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvemaa 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												Taimikonharvennus 2030
205	18,6	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmöreeni T2 - Taimikko yli 1,3 m Kesä	Yhteensä	12	143	8	0	1	5.0	3.5	2226	3.0	5.5	
			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	
206	3,6	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmöreeni 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												

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	
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 Hienoainesmoreeni 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	64	250	239	176	61	27.5	23.3	467	22.7	5.2	Avohakkuu 2029, Kuusen istutus 2030, Uudistusalan raivaus 2029, Laikkumätästys 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	
211	0,1	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvema 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	

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

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	
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.												
224	0,2	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvemaa 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												

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	
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. Päivityt 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												
227	10,8	YLÖSMÄENMAA 834-442-3-16 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni O2 - Nuori kasvatuseksikkö 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												

