

Liitetaulukko 8. Suoala turvekerroksen paksuuden mukaan kasvupaikoittain metsä-, kitu- ja joutomaan soilla.

Alue	Kasvupaikkaluokka	Turvekerroksen paksuus, cm												Yhteensä				
		0-29			30-99			100-199			200 ¹⁾			Ala	Osuus	Keski-paksuus		
		Ala	Osuus	Keski-paksuus	Ala	Osuus	Keski-paksuus	Ala	Osuus	Keski-paksuus	Ala	Osuus	Keski-paksuus					
km ²	%	cm	km ²	%	cm	km ²	%	cm	km ²	%	cm	km ²	%	cm				
Ahvenanmaa	Ojittamattomat suot	Korpi	13	50,0	14	12	45,0	47	1	5,0	120	0	0,0	0	26	100,0	34	
		Räme	4	18,8	19	11	50,0	52	3	12,5	173	4	18,8	200	21	100,0	89	
		Avosuo	5	33,3	8	3	16,7	39	5	33,3	120	3	16,7	200	16	100,0	82	
		Yhteensä	23	35,4	13	25	39,6	48	9	14,6	135	7	10,4	200	64	100,0	64	
	Ojitetut suot	Rhtkg	7	50,0	17	4	30,0	45	1	10,0	120	1	10,0	200	13	100,0	54	
		Mtkg I	0	0,0	0	4	100,0	48	0	0,0	0	0	0,0	0	4	100,0	48	
		Mtkg II	0	0,0	0	1	33,3	33	1	33,3	130	1	33,3	200	4	100,0	121	
		Ptkg I	0	0,0	0	0	0,0	0	3	100,0	145	0	0,0	0	3	100,0	145	
		Vatkg	0	0,0	0	1	14,3	90	3	28,6	165	5	57,1	200	9	100,0	174	
		Yhteensä	7	20,0	17	11	32,0	50	8	24,0	145	8	24,0	200	33	100,0	102	
		Yhteensä	29	30,1	14	36	37,0	49	17	17,8	140	15	15,1	200	97	100,0	77	
	Rannikko	Ojittamattomat suot	Korpi	115	62,3	17	60	32,2	47	7	3,6	145	4	1,9	200	185	100,0	35
			Räme	28	17,3	17	47	29,6	50	20	12,7	140	65	40,3	200	160	100,0	116
			Avosuo	35	23,4	9	24	16,3	63	24	16,3	156	65	44,0	200	149	100,0	126
Yhteensä			178	36,0	16	131	26,6	51	51	10,4	148	134	27,0	200	494	100,0	89	
Ojitetut suot		Rhtkg	188	43,9	17	170	39,6	50	38	8,9	128	33	7,7	200	429	100,0	54	
		Mtkg I	160	41,6	17	162	42,2	53	49	12,9	131	13	3,3	200	384	100,0	53	
		Mtkg II	56	33,7	19	72	43,6	54	28	16,7	129	10	5,9	200	166	100,0	63	
		Ptkg I	60	36,0	20	67	40,0	54	27	16,3	135	13	7,8	200	167	100,0	66	
		Ptkg II	18	17,4	16	32	31,3	57	38	37,5	140	14	13,9	200	101	100,0	101	
		Vatkg	7	3,6	15	28	15,0	63	70	37,6	152	81	43,8	200	185	100,0	155	
		Jätkg	0	0,0	0	7	14,3	78	21	42,9	154	21	42,9	200	49	100,0	163	
Yhteensä		488	32,9	18	538	36,3	53	271	18,3	140	185	12,5	200	1482	100,0	76		
Yhteensä		666	33,7	17	669	33,9	53	323	16,3	141	318	16,1	200	1977	100,0	79		
. Etelärannikko		Ojittamattomat suot	Korpi	38	52,2	14	31	43,5	49	3	4,3	140	0	0,0	0	72	100,0	34
	Räme		3	7,1	11	16	35,7	45	6	14,3	140	19	42,9	200	44	100,0	123	
	Avosuo		3	14,3	12	3	14,3	90	3	14,3	170	13	57,1	200	22	100,0	153	
	Yhteensä		44	31,8	13	50	36,4	50	13	9,1	148	31	22,7	200	138	100,0	81	
	Ojitetut suot	Rhtkg	76	61,5	14	22	17,9	48	6	5,1	125	19	15,4	200	123	100,0	55	
		Mtkg I	19	21,4	14	28	32,1	71	28	32,1	134	13	14,3	200	88	100,0	98	
		Mtkg II	3	12,5	13	13	50,0	61	3	12,5	140	6	25,0	200	25	100,0	100	
		Ptkg I	0	0,0	0	3	14,3	60	9	42,9	150	9	42,9	200	22	100,0	159	
		Ptkg II	0	0,0	0	0	0,0	0	6	100,0	153	0	0,0	0	6	100,0	153	
		Vatkg	3	7,7	20	3	7,7	90	6	15,4	140	28	69,2	200	41	100,0	168	
		Yhteensä	101	33,0	14	69	22,7	62	60	19,6	139	76	24,7	200	305	100,0	96	
	Yhteensä	145	32,6	14	120	27,0	57	72	16,3	140	107	24,1	200	444	100,0	91		
	. Pohjanmaa	Ojittamattomat suot	Korpi	78	68,8	19	28	25,0	44	4	3,1	150	4	3,1	200	113	100,0	35
			Räme	25	21,2	18	32	27,3	52	14	12,1	140	46	39,4	200	116	100,0	114
Avosuo			32	25,0	9	21	16,7	59	21	16,7	154	53	41,7	200	127	100,0	121	
Yhteensä			134	37,6	16	81	22,8	51	39	10,9	149	102	28,7	200	356	100,0	91	
Ojitetut suot		Rhtkg	113	36,8	20	148	48,3	50	32	10,3	129	14	4,6	200	307	100,0	54	
		Mtkg I	141	47,6	18	134	45,2	50	21	7,1	128	0	0,0	0	296	100,0	40	
		Mtkg II	53	37,5	19	60	42,5	53	25	17,5	128	4	2,5	200	141	100,0	57	
		Ptkg I	60	41,5	20	63	43,9	54	18	12,2	128	4	2,4	200	144	100,0	52	
		Ptkg II	18	18,5	16	32	33,3	57	32	33,3	137	14	14,8	200	95	100,0	98	
		Vatkg	4	2,4	10	25	17,1	60	63	43,9	154	53	36,6	200	144	100,0	151	
		Jätkg	0	0,0	0	7	14,3	78	21	42,9	154	21	42,9	200	49	100,0	163	
Yhteensä		388	32,9	19	469	39,8	52	211	18,0	140	109	9,3	200	1177	100,0	71		
Yhteensä		522	34,0	18	550	35,9	52	250	16,3	141	211	13,8	200	1533	100,0	75		

Liitetaulukko 8 jatkoa
Alue

Kasvupaikkaluokka

			Turvekerroksen paksuus, cm									Yhteensä					
			0-29			30-99			100-199			200 ¹⁾					
			Ala	Osuus	Keski- paksuus	Ala	Osuus	Keski- paksuus	Ala	Osuus	Keski- paksuus	Ala	Osuus	Keski- paksuus	Ala	Osuus	Keski- paksuus
			km ²	%	cm	km ²	%	cm	km ²	%	cm	km ²	%	cm	km ²	%	cm
Lounais-Suomi	Ojittamattomat suot	Korpi	50	51,6	16	40	41,9	47	6	6,5	144	0	0,0	0	96	100,0	37
		Räme	22	7,4	17	53	17,9	53	50	16,8	144	171	57,9	200	295	100,0	151
		Avosuo	12	4,7	11	19	7,0	48	22	8,1	140	214	80,2	200	267	100,0	176
		Yhteensä	84	12,7	16	112	17,0	50	78	11,8	143	385	58,5	200	658	100,0	144
	Ojitetut suot	Rhtkg	186	46,9	16	121	30,5	54	53	13,3	122	37	9,4	200	397	100,0	59
		Mtkg I	202	50,4	17	140	34,9	56	37	9,3	130	22	5,4	200	401	100,0	51
		Mtkg II	43	26,9	16	84	51,9	53	16	9,6	122	19	11,5	200	161	100,0	67
		Ptkg I	78	28,1	15	68	24,7	58	62	22,5	138	68	24,7	200	276	100,0	99
		Ptkg II	22	10,8	17	84	41,5	57	34	16,9	150	62	30,8	200	202	100,0	113
		Vatkg	16	4,5	21	56	16,2	65	78	22,5	133	196	56,8	200	345	100,0	155
		Jätkg	0	0,0	0	3	9,1	55	6	18,2	180	25	72,7	200	34	100,0	183
		Yhteensä	547	30,1	16	556	30,6	57	286	15,7	134	429	23,6	200	1817	100,0	90
		Yhteensä	630	25,5	16	668	27,0	55	363	14,7	136	814	32,9	200	2475	100,0	105
		Häme-Uusimaa	Ojittamattomat suot	Korpi	64	33,9	14	89	47,5	47	16	8,5	149	19	10,2	200	187
Räme	0			0,0	0	32	20,4	55	35	22,4	152	89	57,1	200	156	100,0	160
Avosuo	3			4,2	15	3	4,2	60	10	12,5	153	60	79,2	200	76	100,0	181
Yhteensä	67			15,9	14	124	29,5	50	60	14,4	151	168	40,2	200	419	100,0	119
Ojitetut suot	Rhtkg		127	44,0	13	79	27,5	64	44	15,4	129	38	13,2	200	289	100,0	70
	Mtkg I		70	25,3	17	127	46,0	56	51	18,4	128	29	10,3	200	276	100,0	74
	Mtkg II		3	3,1	12	32	31,3	61	35	34,4	145	32	31,3	200	102	100,0	132
	Ptkg I		6	6,9	13	25	27,6	59	25	27,6	153	35	37,9	200	92	100,0	135
	Ptkg II		3	5,3	3	10	15,8	70	22	36,8	135	25	42,1	200	60	100,0	145
	Vatkg		0	0,0	0	13	7,1	58	29	16,1	151	137	76,8	200	178	100,0	182
	Jätkg		0	0,0	0	3	25,0	90	3	25,0	120	6	50,0	200	13	100,0	153
	Yhteensä		210	20,8	14	289	28,6	60	210	20,8	138	302	29,9	200	1010	100,0	108
	Yhteensä		276	19,3	14	413	28,9	57	270	18,9	141	470	32,9	200	1429	100,0	112
	Kaakkois-Suomi		Ojittamattomat suot	Korpi	45	46,7	17	32	33,3	60	10	10,0	143	10	10,0	200	97
Räme		3		4,5	20	19	27,3	77	19	27,3	133	29	40,9	200	71	100,0	140
Avosuo		13		22,2	15	3	5,6	70	10	16,7	152	32	55,6	200	58	100,0	144
Yhteensä		62		27,1	16	55	24,3	67	39	17,1	140	71	31,4	200	227	100,0	108
Ojitetut suot		Rhtkg	84	40,6	17	65	31,3	60	13	6,2	121	45	21,9	200	208	100,0	77
		Mtkg I	65	39,2	13	45	27,5	75	23	13,7	132	32	19,6	200	166	100,0	83
		Mtkg II	19	8,8	22	55	25,0	59	88	39,7	139	58	26,5	200	221	100,0	125
		Ptkg I	13	8,7	13	32	21,7	55	19	13,0	136	84	56,5	200	149	100,0	144
		Ptkg II	0	0,0	0	32	17,2	64	42	22,4	140	114	60,3	200	188	100,0	163
		Vatkg	3	1,9	23	19	11,3	74	19	11,3	145	130	75,5	200	172	100,0	176
		Jätkg	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0	0	13	100,0	200	13	100,0	200
		Yhteensä	185	16,6	16	250	22,4	64	205	18,3	138	477	42,7	200	1117	100,0	128
		Yhteensä	247	18,4	16	305	22,7	64	244	18,1	138	549	40,8	200	1344	100,0	124
		Pirkanmaa	Ojittamattomat suot	Korpi	38	32,4	12	53	45,9	57	19	16,2	128	6	5,4	200	116
Räme	13			5,6	20	57	25,0	69	66	29,2	130	91	40,3	200	226	100,0	137
Avosuo	3			3,2	8	9	9,7	71	22	22,6	155	63	64,5	200	97	100,0	171
Yhteensä	53			12,1	14	119	27,1	64	107	24,3	135	160	36,4	200	440	100,0	125

Liitetaulukko 8 jatkoa
Alue

Kasvupaikkaluokka

		Turvekerroksen paksuus, cm												Yhteensä				
		0-29			30-99			100-199			200 ¹⁾							
		Ala	Osuus	Keski- paksuus	Ala	Osuus	Keski- paksuus	Ala	Osuus	Keski- paksuus	Ala	Osuus	Keski- paksuus	Ala	Osuus	Keski- paksuus		
		km ²	%	cm	km ²	%	cm	km ²	%	cm	km ²	%	cm	km ²	%	cm		
Etelä-Savo	Ojitetut suot	Rhtkg	63	29,4	16	57	26,5	63	28	13,2	143	66	30,9	200	214	100,0	102	
		Mtkg I	75	25,5	17	138	46,8	55	38	12,8	127	44	14,9	200	296	100,0	76	
		Mtkg II	13	8,5	18	66	44,7	66	47	31,9	134	22	14,9	200	148	100,0	104	
		Ptkg I	41	16,5	14	126	50,6	53	38	15,2	130	44	17,7	200	248	100,0	84	
		Ptkg II	16	7,7	22	79	38,5	64	57	27,7	131	53	26,2	200	204	100,0	115	
		Vatkg	13	3,8	21	119	36,5	61	82	25,0	139	113	34,6	200	327	100,0	127	
		Jätkg	3	14,3	25	0	0,0	0	0	0,0	0	19	85,7	200	22	100,0	175	
		Yhteensä	223	15,3	17	585	40,1	59	289	19,8	134	362	24,8	200	1459	100,0	102	
		Yhteensä	277	14,6	16	704	37,1	60	396	20,9	134	522	27,5	200	1899	100,0	108	
		Ojittamattomat suot	Korpi	89	39,7	16	89	39,7	53	25	11,0	133	21	9,6	200	224	100,0	61
			Räme	18	9,0	17	34	16,4	50	58	28,4	130	95	46,3	200	205	100,0	139
			Avosuo	12	22,2	12	6	11,1	70	9	16,7	157	28	50,0	200	55	100,0	137
		Yhteensä	120	24,7	16	129	26,6	53	92	19,0	133	144	29,7	200	484	100,0	103	
		Ojitetut suot	Rhtkg	104	24,1	14	196	45,4	55	70	16,3	119	61	14,2	200	432	100,0	76
			Mtkg I	156	28,5	16	233	42,5	54	86	15,6	131	74	13,4	200	549	100,0	75
		Mtkg II	21	8,3	16	120	46,4	63	61	23,8	127	55	21,4	200	257	100,0	104	
		Ptkg I	28	7,8	14	150	42,2	63	83	23,3	143	95	26,7	200	355	100,0	114	
		Ptkg II	6	3,3	16	37	20,0	53	46	25,0	146	95	51,7	200	184	100,0	151	
		Vatkg	0	0,0	0	25	13,3	72	61	33,3	140	98	53,3	200	184	100,0	163	
	Yhteensä	316	16,1	15	760	38,8	58	408	20,8	134	478	24,4	200	1961	100,0	101		
	Yhteensä	435	17,8	15	889	36,3	57	499	20,4	134	622	25,4	200	2445	100,0	102		
Etelä-Pohjanmaa	Ojittamattomat suot	Korpi	94	56,3	17	52	31,2	49	17	10,4	143	3	2,1	200	168	100,0	44	
		Räme	143	16,0	18	234	26,2	63	224	25,0	141	294	32,8	200	896	100,0	120	
		Avosuo	3	0,7	20	45	9,6	73	108	22,8	136	318	66,9	200	476	100,0	172	
		Yhteensä	241	15,7	18	332	21,6	62	350	22,7	139	616	40,0	200	1540	100,0	128	
		Ojitetut suot	Rhtkg	143	31,5	17	231	50,8	54	59	13,1	131	21	4,6	200	455	100,0	59
			Mtkg I	224	38,3	18	301	51,5	52	45	7,8	126	14	2,4	200	584	100,0	48
			Mtkg II	140	22,7	17	367	59,7	55	59	9,7	139	49	8,0	200	616	100,0	66
			Ptkg I	430	40,2	18	469	43,8	51	136	12,7	131	35	3,3	200	1071	100,0	53
			Ptkg II	154	18,3	19	381	45,2	57	227	27,0	135	80	9,5	200	843	100,0	85
			Vatkg	84	5,4	19	423	27,3	64	535	34,5	144	507	32,7	200	1550	100,0	134
			Jätkg	3	1,8	20	31	16,4	60	70	36,4	147	87	45,5	200	192	100,0	154
		Yhteensä	1179	22,2	18	2205	41,5	56	1134	21,3	139	794	15,0	200	5312	100,0	87	
		Yhteensä	1421	20,7	18	2537	37,0	57	1484	21,7	139	1410	20,6	200	6852	100,0	96	
		Ojittamattomat suot	Korpi	66	38,8	14	59	34,7	49	24	14,3	126	21	12,2	200	170	100,0	65
			Räme	38	11,2	16	111	32,7	64	69	20,4	129	121	35,7	200	340	100,0	120
		Avosuo	3	1,8	5	17	8,9	82	45	23,2	157	128	66,1	200	194	100,0	176	
	Yhteensä	108	15,3	15	187	26,6	61	139	19,7	137	271	38,4	200	705	100,0	122		
	Ojitetut suot	Rhtkg	108	28,2	12	156	40,9	54	49	12,7	126	69	18,2	200	382	100,0	78	
		Mtkg I	233	46,9	16	180	36,4	50	56	11,2	140	28	5,6	200	496	100,0	52	
		Mtkg II	35	12,3	22	115	40,7	58	87	30,9	135	45	16,0	200	281	100,0	100	
		Ptkg I	118	20,5	17	229	39,8	57	139	24,1	144	90	15,7	200	576	100,0	92	
		Ptkg II	24	6,9	18	118	33,7	65	111	31,7	137	97	27,7	200	351	100,0	122	
		Vatkg	7	1,2	16	125	22,5	64	177	31,9	138	246	44,4	200	555	100,0	147	
		Jätkg	0	0,0	0	7	12,5	85	28	50,0	144	21	37,5	200	56	100,0	158	
	Yhteensä	524	19,4	16	930	34,5	57	646	23,9	138	597	22,1	200	2697	100,0	100		
	Yhteensä	632	18,6	16	1118	32,9	58	784	23,1	138	868	25,5	200	3402	100,0	105		

Liitetaulukko 8 jatkoa
Alue

Kasvupaikkaluokka

			Turvekerroksen paksuus, cm									Yhteensä					
			0-29			30-99			100-199			200 ¹⁾					
			Ala	Osuus	Keski-paksuus	Ala	Osuus	Keski-paksuus	Ala	Osuus	Keski-paksuus	Ala	Osuus	Keski-paksuus			
			km ²	%	cm	km ²	%	cm	km ²	%	cm	km ²	%	cm			
Pohjois-Savo	Ojittamattomat suot	Korpi	122	44,9	14	105	38,5	54	17	6,4	126	28	10,3	200	273	100,0	55
		Räme	17	6,6	22	94	35,5	52	66	25,0	139	87	32,9	200	266	100,0	121
		Avosuo	7	4,7	20	17	11,6	70	14	9,3	116	112	74,4	200	150	100,0	169
		Yhteensä	147	21,3	15	217	31,5	54	98	14,2	134	227	33,0	200	689	100,0	105
	Ojitetut suot	Rhtkg	199	35,8	15	210	37,7	53	70	12,6	128	77	13,8	200	556	100,0	69
		Mtkg I	252	35,5	15	322	45,3	50	84	11,8	138	52	7,4	200	710	100,0	59
		Mtkg II	28	8,7	16	161	50,0	56	66	20,7	136	66	20,7	200	322	100,0	99
		Ptkg I	119	19,4	17	245	40,0	55	164	26,9	131	84	13,7	200	612	100,0	88
		Ptkg II	0	0,0	0	98	37,3	60	80	30,7	137	84	32,0	200	262	100,0	129
		Vatkg	3	0,6	25	126	22,8	71	185	33,5	143	238	43,0	200	552	100,0	150
		Jätkg	0	0,0	0	3	25,0	70	3	25,0	196	7	50,0	200	14	100,0	167
		Yhteensä	601	19,9	16	1164	38,5	56	654	21,6	137	608	20,1	200	3027	100,0	94
		Yhteensä	748	20,1	15	1381	37,2	56	752	20,2	136	835	22,5	200	3716	100,0	96
		Pohjois-Karjala	Ojittamattomat suot	Korpi	63	26,9	19	133	56,7	56	21	9,0	119	17	7,5	200	234
Räme	52			7,2	15	181	25,0	61	220	30,3	142	272	37,5	200	725	100,0	135
Avosuo	3			0,7	5	84	16,8	65	146	29,4	147	265	53,1	200	499	100,0	160
Yhteensä	119			8,1	17	398	27,3	60	387	26,6	143	554	38,0	200	1458	100,0	132
Ojitetut suot	Rhtkg		80	18,9	16	192	45,1	57	84	19,7	126	70	16,4	200	425	100,0	86
	Mtkg I		87	12,3	18	387	54,4	61	160	22,5	136	77	10,8	200	711	100,0	88
	Mtkg II		17	5,6	15	143	45,6	60	80	25,6	131	73	23,3	200	314	100,0	108
	Ptkg I		105	11,6	20	342	38,0	65	255	28,3	142	199	22,1	200	900	100,0	111
	Ptkg II		14	4,2	20	98	29,2	62	112	33,3	135	112	33,3	200	335	100,0	131
	Vatkg		21	2,0	20	181	17,3	70	349	33,2	144	499	47,5	200	1050	100,0	155
	Jätkg		3	3,3	8	3	3,3	60	24	23,3	146	73	70,0	200	105	100,0	176
	Yhteensä		328	8,5	18	1346	35,1	63	1064	27,7	139	1102	28,7	200	3839	100,0	119
	Yhteensä		446	8,4	18	1744	32,9	62	1451	27,4	140	1656	31,3	200	5297	100,0	123
	Kainuu		Ojittamattomat suot	Korpi	183	38,9	13	187	39,8	56	83	17,7	139	17	3,5	200	470
Räme		220		14,3	18	607	39,4	63	412	26,7	142	304	19,7	200	1543	100,0	104
Avosuo		21		2,3	13	204	22,1	76	270	29,3	146	428	46,4	200	923	100,0	153
Yhteensä		424		14,4	16	998	34,0	64	765	26,1	143	748	25,5	200	2935	100,0	112
Ojitetut suot		Rhtkg	150	34,6	16	195	45,2	56	50	11,5	106	37	8,7	200	432	100,0	60
		Mtkg I	295	53,4	15	212	38,3	51	37	6,8	138	8	1,5	200	553	100,0	40
		Mtkg II	54	10,4	20	245	47,2	61	121	23,2	142	100	19,2	200	520	100,0	102
		Ptkg I	453	30,2	16	765	51,0	51	220	14,7	128	62	4,2	200	1501	100,0	58
		Ptkg II	71	6,6	17	495	45,9	58	316	29,3	135	195	18,1	200	1077	100,0	103
		Vatkg	58	3,5	20	595	35,4	66	603	35,9	138	424	25,2	200	1680	100,0	124
		Jätkg	0	0,0	0	21	50,0	59	17	40,0	161	4	10,0	200	42	100,0	114
		Yhteensä	1081	18,6	16	2528	43,6	57	1364	23,5	135	832	14,3	200	5804	100,0	88
		Yhteensä	1505	17,2	16	3526	40,3	59	2129	24,4	138	1580	18,1	200	8740	100,0	96

Liitetaulukko 8 jatkoa
Alue

Kasvupaikkaluokka

			Turvekerroksen paksuus, cm												Yhteensä				
			0-29			30-99			100-199			200 ¹⁾							
			Ala	Osuus	Keski- paksuus	Ala	Osuus	Keski- paksuus	Ala	Osuus	Keski- paksuus	Ala	Osuus	Keski- paksuus	Ala	Osuus	Keski- paksuus		
			km ²	%	cm	km ²	%	cm	km ²	%	cm	km ²	%	cm	km ²	%	cm		
Pohjois-Pohjanmaa	Ojittamattomat suot	Korpi	323	44,6	14	266	36,8	56	106	14,6	124	29	4,0	200	724	100,0	53		
		Räme	448	14,6	16	1452	47,4	59	717	23,4	141	446	14,6	200	3064	100,0	92		
		Avosuo	55	2,3	10	493	20,4	72	1035	42,8	145	838	34,6	200	2421	100,0	146		
		Yhteensä	826	13,3	15	2211	35,6	62	1858	29,9	142	1313	21,2	200	6209	100,0	109		
	Ojitetut suot	Rhtkg	440	42,7	15	481	46,7	50	67	6,5	127	42	4,1	200	1029	100,0	46		
		Mtkg I	535	57,1	15	339	36,2	48	38	4,0	134	25	2,7	200	937	100,0	37		
		Mtkg II	372	25,4	18	704	48,2	57	281	19,2	130	105	7,2	200	1461	100,0	71		
		Ptkg I	1195	44,6	17	1223	45,7	52	218	8,1	140	42	1,6	200	2678	100,0	46		
		Ptkg II	125	8,6	17	799	54,6	59	351	24,0	138	188	12,9	200	1464	100,0	93		
		Vatkg	184	8,5	19	906	41,9	64	751	34,7	139	322	14,9	200	2164	100,0	107		
		Jätkg	4	1,7	3	92	36,7	74	79	31,6	136	75	30,1	200	251	100,0	130		
		Yhteensä	2855	28,6	17	4544	45,5	57	1785	17,9	137	800	8,0	200	9984	100,0	71		
		Yhteensä	3680	22,7	16	6755	41,7	58	3643	22,5	140	2113	13,1	200	16192	100,0	86		
		Lappi	Ojittamattomat suot	Korpi	1484	44,5	17	1268	38,0	51	360	10,8	143	221	6,6	200	3333	100,0	55
				Räme	2721	24,3	15	4606	41,1	57	2477	22,1	135	1399	12,5	200	11202	100,0	82
Avosuo	924			8,8	14	3271	31,0	61	3558	33,7	142	2789	26,5	200	10542	100,0	121		
Yhteensä	5129			20,5	15	9144	36,5	57	6395	25,5	139	4409	17,6	200	25077	100,0	95		
Ojitetut suot	Rhtkg		366	26,1	15	553	39,4	55	366	26,1	132	119	8,5	200	1403	100,0	77		
	Mtkg I		315	61,7	15	162	31,7	51	0	0,0	0	34	6,7	200	510	100,0	39		
	Mtkg II		196	13,3	16	595	40,5	63	374	25,4	138	306	20,8	200	1471	100,0	104		
	Ptkg I		980	45,9	16	1046	49,0	45	77	3,6	129	34	1,6	200	2137	100,0	37		
	Ptkg II		136	11,0	21	638	51,4	58	323	26,0	141	145	11,6	200	1242	100,0	92		
	Vatkg		60	4,8	19	527	42,5	58	451	36,3	138	204	16,4	200	1242	100,0	109		
	Jätkg		0	0,0	0	9	16,7	55	26	50,0	130	17	33,3	200	51	100,0	141		
	Yhteensä		2052	25,5	16	3530	43,8	54	1616	20,1	137	859	10,7	200	8057	100,0	77		
	Yhteensä		7181	21,7	16	12674	38,2	57	8011	24,2	139	5268	15,9	200	33134	100,0	90		
	Etelä-Lappi		Ojittamattomat suot	Korpi	1267	43,7	17	1097	37,8	51	315	10,9	144	221	7,6	200	2900	100,0	58
				Räme	1820	19,2	16	4023	42,5	57	2271	24,0	135	1344	14,2	200	9458	100,0	88
Avosuo		153		2,2	16	1837	26,6	64	2526	36,5	143	2398	34,7	200	6915	100,0	139		
Yhteensä		3241		16,8	17	6957	36,1	58	5112	26,5	140	3963	20,6	200	19273	100,0	102		
Ojitetut suot		Rhtkg	366	26,1	15	553	39,4	55	366	26,1	132	119	8,5	200	1403	100,0	77		
		Mtkg I	315	61,7	15	162	31,7	51	0	0,0	0	34	6,7	200	510	100,0	39		
		Mtkg II	196	13,3	16	595	40,5	63	374	25,4	138	306	20,8	200	1471	100,0	104		
		Ptkg I	961	45,4	16	1046	49,4	45	77	3,6	129	34	1,6	200	2118	100,0	37		
		Ptkg II	136	11,0	21	638	51,4	58	323	26,0	141	145	11,6	200	1242	100,0	92		
		Vatkg	60	4,8	19	527	42,5	58	451	36,3	138	204	16,4	200	1242	100,0	109		
		Jätkg	0	0,0	0	9	16,7	55	26	50,0	130	17	33,3	200	51	100,0	141		
		Yhteensä	2033	25,3	16	3530	43,9	54	1616	20,1	137	859	10,7	200	8038	100,0	77		
		Yhteensä	5273	19,3	16	10487	38,4	57	6728	24,6	139	4823	17,7	200	27310	100,0	94		
		Ylä-Lappi	Ojittamattomat suot	Korpi	217	50,1	15	171	39,4	50	46	10,6	135	0	0,0	0	433	100,0	42
				Räme	901	51,7	13	583	33,4	57	206	11,8	134	55	3,1	200	1744	100,0	48
Avosuo	771			21,2	14	1433	39,5	56	1032	28,4	138	391	10,8	200	3627	100,0	86		
Yhteensä	1889			32,5	14	2187	37,7	56	1283	22,1	137	446	7,7	200	5804	100,0	71		
Ojitetut suot	Ptkg I		19	100,0	12	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0	0	19	100,0	12		
	Yhteensä		19	100,0	12	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0	0	19	100,0	12		
	Yhteensä		1908	32,8	14	2187	37,5	56	1283	22,0	137	446	7,7	200	5824	100,0	71		

Liitetaulukko 8 jatkoa
Alue

			Turvekerroksen paksuus, cm												Yhteensä				
			0-29			30-99			100-199			200 ¹⁾							
Alue	Kasvu- paikkaluokka		Ala	Osuus	Keski- paksuus	Ala	Osuus	Keski- paksuus	Ala	Osuus	Keski- paksuus	Ala	Osuus	Keski- paksuus	Ala	Osuus	Keski- paksuus		
			km ²	%	cm	km ²	%	cm	km ²	%	cm	km ²	%	cm	km ²	%	cm		
Etelä-Suomi	Ojittamattomat suot	Korpi	759	42,7	16	725	40,8	52	163	9,2	133	130	7,3	200	1777	100,0	55		
		Räme	339	10,1	17	874	26,0	60	831	24,7	139	1319	39,2	200	3362	100,0	130		
		Avosuo	102	5,0	11	232	11,4	66	416	20,4	145	1289	63,3	200	2038	100,0	164		
		Yhteensä	1200	16,7	16	1830	25,5	58	1410	19,6	140	2738	38,1	200	7178	100,0	121		
	Ojitetut suot	Rhtkg	1290	33,9	16	1481	39,0	55	510	13,4	127	520	13,7	200	3801	100,0	71		
		Mtkg I	1524	33,3	16	2040	44,6	55	629	13,7	133	384	8,4	200	4576	100,0	65		
		Mtkg II	376	14,5	18	1216	46,9	57	569	21,9	134	431	16,6	200	2592	100,0	92		
		Ptkg I	997	22,4	17	1753	39,4	57	951	21,4	138	748	16,8	200	4449	100,0	89		
		Ptkg II	257	9,4	18	968	35,4	60	770	28,2	137	737	27,0	200	2731	100,0	116		
		Vatkg	153	3,0	19	1117	21,9	66	1588	31,1	143	2250	44,1	200	5108	100,0	147		
		Jätkg	10	2,0	17	59	11,8	67	156	31,4	149	273	54,8	200	498	100,0	165		
		Yhteensä	4608	19,4	17	8633	36,3	58	5173	21,8	138	5341	22,5	200	23755	100,0	99		
		Yhteensä	5808	18,8	16	10463	33,8	58	6583	21,3	138	8079	26,1	200	30932	100,0	104		
		Pohjois-Suomi	Ojittamattomat suot	Korpi	1990	44,0	16	1721	38,0	52	549	12,1	139	267	5,9	200	4527	100,0	55
				Räme	3390	21,4	16	6665	42,2	58	3606	22,8	137	2148	13,6	200	15808	100,0	86
Avosuo	999			7,2	14	3967	28,6	63	4863	35,0	143	4056	29,2	200	13886	100,0	127		
Yhteensä	6379			18,6	15	12353	36,1	59	9018	26,4	140	6471	18,9	200	34221	100,0	99		
Ojitetut suot	Rhtkg		955	33,3	15	1229	42,9	53	482	16,8	129	199	6,9	200	2865	100,0	63		
	Mtkg I		1145	57,2	15	713	35,6	49	75	3,7	136	67	3,4	200	2000	100,0	38		
	Mtkg II		621	18,0	18	1544	44,7	60	775	22,5	136	511	14,8	200	3452	100,0	90		
	Ptkg I		2629	41,6	16	3035	48,0	50	515	8,2	133	138	2,2	200	6317	100,0	46		
	Ptkg II		332	8,8	19	1932	51,1	58	990	26,2	138	528	14,0	200	3783	100,0	96		
	Vatkg		302	5,9	19	2028	39,9	63	1805	35,5	139	950	18,7	200	5085	100,0	113		
	Jätkg		4	1,2	3	121	35,3	70	121	35,3	138	97	28,1	200	344	100,0	130		
	Yhteensä		5988	25,1	16	10602	44,5	56	4765	20,0	136	2490	10,4	200	23845	100,0	77		
	Yhteensä		12367	21,3	16	22955	39,5	57	13783	23,7	139	8962	15,4	200	58066	100,0	90		
	Koko maa		Ojittamattomat suot	Korpi	2749	43,6	16	2446	38,8	52	713	11,3	137	397	6,3	200	6304	100,0	55
				Räme	3729	19,5	16	7538	39,3	58	4437	23,1	138	3467	18,1	200	19171	100,0	94
Avosuo		1101		6,9	14	4199	26,4	63	5279	33,2	143	5346	33,6	200	15924	100,0	132		
Yhteensä		7579		18,3	15	14183	34,3	59	10429	25,2	140	9209	22,2	200	41399	100,0	103		
Ojitetut suot		Rhtkg	2245	33,7	15	2710	40,7	54	992	14,9	128	718	10,8	200	6666	100,0	68		
		Mtkg I	2668	40,6	16	2752	41,9	53	704	10,7	133	451	6,9	200	6576	100,0	57		
		Mtkg II	998	16,5	18	2760	45,7	59	1344	22,2	135	942	15,6	200	6044	100,0	91		
		Ptkg I	3626	33,7	17	4788	44,5	52	1466	13,6	137	886	8,2	200	10766	100,0	64		
		Ptkg II	589	9,0	19	2900	44,5	59	1760	27,0	138	1265	19,4	200	6514	100,0	104		
		Vatkg	455	4,5	19	3145	30,9	64	3392	33,3	141	3200	31,4	200	10193	100,0	130		
		Jätkg	14	1,7	13	180	21,4	69	278	33,0	144	369	43,9	200	841	100,0	150		
		Yhteensä	10595	22,3	17	19235	40,4	57	9937	20,9	137	7832	16,5	200	47599	100,0	88		
		Yhteensä	18174	20,4	16	33418	37,5	57	20366	22,9	139	17041	19,1	200	88998	100,0	95		

1) Turvekerroksen paksuuden maksimikirjaus oli 200 cm.