

Liitetaulukko 45. Avainbiotoopit ja niiden arvo suojelualueilla ja koko metsätalousmaalla.

Alue	Avainbiotooppi	Olemassa oleva tai suunniteltu suojelualue				Ei suojelualue				Yhteensä			
		Arvo				Arvo				Arvo			
		0	1	2	Yhteensä	0	1	2	Yhteensä	0	1	2	Yhteensä
		km ²											
Etelä-Suomi													
	Lähde, lähteikkö	0	2	1	4	17	2	4	23	17	5	5	26
	Tihkupinta	0	0	0	0	28	0	0	28	28	0	0	28
	Puro tai noro	2	15	4	21	37	116	45	198	39	132	49	219
	Pienen lammen rantametsikkö	0	0	4	4	0	19	2	21	0	19	6	25
	Pienen lammen rantaneva	0	0	24	24	2	8	27	36	2	8	51	60
	Muu pienkosteikko	0	1	1	2	23	32	4	59	23	33	5	61
	Lehtokorpi	0	9	6	15	81	52	23	156	81	61	29	171
	Lettokorvet	0	4	0	4	0	0	9	9	0	4	9	13
	Lettoräme	0	0	1	1	4	7	17	28	4	7	17	28
	Ruohokorpi	13	17	2	32	462	174	81	717	475	191	83	749
	Sarakorvet ja -rämeet	11	37	4	52	62	82	27	171	73	119	31	223
	Karut korvet	0	4	0	4	2	0	0	2	2	4	0	5
	Karut rämeet	24	202	29	256	137	341	55	533	161	543	84	788
	Rahkaiset suot	29	271	26	325	44	403	29	476	73	674	55	802
	Nevat	14	660	10	684	126	460	93	678	140	1119	103	1362
	Luhdat	0	0	14	14	48	159	63	269	48	159	77	283
	Kuivat keskiravinteiset lehdot	0	0	0	0	64	32	24	120	64	32	24	120
	Kuivat runsasravinteiset lehdot	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	3	3
	Tuoreet keskiravinteiset lehdot	16	15	14	45	819	138	20	977	835	153	34	1022
	Tuoreet runsasravinteiset lehdot	0	25	17	42	425	121	47	593	425	146	63	634
	Kosteate keskiravinteiset lehdot	0	0	0	0	237	77	17	331	237	77	17	331
	Kosteate runsasravinteiset lehdot	6	16	3	24	225	85	53	364	231	101	56	388
	Kangasmetsäsaareke ojittamattomalla suolla	0	0	3	3	0	6	1	7	0	6	4	10
	Kalliojyrkäne	5	19	13	37	33	104	26	162	38	122	39	200
	Kallio	5	63	125	194	333	453	613	1400	338	516	739	1594
	Kallioiden pienmuodostumat	0	11	7	18	0	0	3	4	0	12	10	22
	Kivikko, louhikko, lohkareikko	0	1	0	1	60	20	17	97	60	22	17	99
	Muu avainbiotooppi	0	7	0	7	0	10	10	20	0	17	10	27
	Yhteensä	124	1381	312	1817	3269	2901	1309	7479	3393	4282	1621	9296

Liitetaulukko 45 jatkoa
Alue Avainbiotooppi

	Olemassa oleva tai suunniteltu suojelualue				Ei suojelualue				Yhteensä			
	Arvo				Arvo				Arvo			
	0	1	2	Yhteensä	0	1	2	Yhteensä	0	1	2	Yhteensä
Pohjois-Suomi												
Lähde, lähteikkö	0	0	2	3	2	7	6	15	2	7	9	18
Tihkupinta	0	0	4	4	4	3	1	7	4	3	5	11
Puro tai noro	1	25	118	144	18	44	67	129	19	69	185	273
Pienen lammen rantametsikkö	0	52	25	76	6	76	36	118	6	128	61	195
Pienen lammen rantaneva	0	25	34	60	13	9	27	50	13	35	62	109
Muu pienkosteikko	5	6	16	27	22	11	22	55	26	18	38	82
Lehtokorpi	0	79	26	104	30	57	37	125	30	136	63	229
Lettokorvet	0	147	49	196	46	193	28	266	46	340	77	462
Lettoräme	0	175	108	283	190	211	17	418	190	386	125	700
Ruohokorpi	32	219	470	721	435	172	231	838	467	390	702	1559
Sarakorvet ja -rämeet	35	1173	55	1263	525	2425	199	3149	560	3598	255	4412
Karut korvet	0	443	67	510	193	272	70	535	193	715	136	1044
Karut rämeet	191	1921	314	2426	2215	3360	175	5750	2406	5280	489	8175
Rahkaiset suot	0	292	4	296	66	534	1	601	66	826	5	897
Letot	0	400	0	400	35	160	60	255	35	560	60	655
Nevat	123	4243	341	4707	541	6321	438	7300	663	10565	780	12008
Luhdat	36	30	0	65	3	114	74	191	39	144	74	256
Kuivat keskiravinteiset lehdot	0	0	12	12	0	0	0	0	0	0	12	12
Tuoreet keskiravinteiset lehdot	0	18	69	86	17	45	11	73	17	63	80	159
Tuoreet runsasravinteiset lehdot	0	0	11	11	31	0	33	64	31	0	44	75
Kosteat keskiravinteiset lehdot	0	0	6	6	47	35	0	82	47	35	6	88
Kosteat runsasravinteiset lehdot	14	0	46	60	16	11	0	27	30	11	46	87
Kangasmetsäsaareke ojittamattomalla suolla	0	28	56	83	23	51	35	109	23	79	91	193
Kuru	0	0	11	11	0	1	0	1	0	1	11	12
Kalliojyrkäne	0	0	39	39	0	1	2	3	0	1	42	43
Kallio	10	44	132	186	37	55	4	96	47	99	136	282
Kallioiden pienmuodostumat	0	3	0	3	0	1	5	6	0	4	5	9
Kivikko, louhikko, lohkareikko	53	596	114	762	30	138	51	218	83	734	164	981
Hietikko	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	2	2
Muu avainbiotooppi	0	0	0	0	0	0	4	4	0	0	4	4
Yhteensä	499	9917	2128	12544	4542	14307	1638	20487	5041	24224	3767	33031

Liitetaulukko 45 jatkoa
Alue Avainbiotooppi

	Olemassa oleva tai suunniteltu suojelualue				Ei suojelualue				Yhteensä			
	Arvo				Arvo				Arvo			
	0	1	2	Yhteensä	0	1	2	Yhteensä	0	1	2	Yhteensä
Koko maa												
Lähde, lähteikkö	0	3	4	6	19	9	10	38	19	12	14	44
Tihkupinta	0	0	4	4	32	3	1	35	32	3	5	39
Puro tai noro	3	40	122	165	55	160	112	328	58	200	234	492
Pienen lammen rantametsikkö	0	52	29	81	6	95	38	139	6	146	67	220
Pienen lammen rantaneva	0	25	59	84	14	17	54	85	14	42	113	169
Muu pienkosteikko	5	7	17	29	45	43	26	114	50	50	43	143
Lehtokorpi	0	88	31	119	112	109	60	281	112	197	91	400
Lettokorvet	0	151	49	199	46	193	37	275	46	343	85	474
Lettoräme	0	175	108	283	194	218	33	445	194	393	142	729
Ruohokorpi	45	236	472	753	898	345	312	1555	942	581	784	2308
Sarakorvet ja -rämeet	45	1210	59	1315	587	2507	226	3320	632	3717	286	4635
Karut korvet	0	447	67	514	195	272	70	536	195	719	136	1050
Karut rämeet	215	2123	343	2681	2352	3701	230	6282	2567	5824	573	8964
Rahkaiset suot	29	563	30	621	110	937	30	1077	138	1500	60	1698
Letot	0	400	0	400	35	160	60	255	35	560	60	655
Nevat	137	4903	351	5391	666	6781	531	7979	803	11684	883	13370
Luhdat	36	30	14	80	50	273	136	460	86	303	150	539
Kuivat keskiravinteiset lehdot	0	0	12	12	64	32	24	120	64	32	36	132
Kuivat runsasravinteiset lehdot	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	3	3
Tuoreet keskiravinteiset lehdot	16	33	83	131	836	183	31	1050	851	216	114	1182
Tuoreet runsasravinteiset lehdot	0	25	28	53	455	121	80	656	455	146	108	709
Kosteate keskiravinteiset lehdot	0	0	6	6	284	111	17	413	284	111	24	419
Kosteate runsasravinteiset lehdot	20	16	48	84	241	96	54	391	261	112	102	475
Kangasmetsäsaareke ojittamattomalla suolla	0	28	59	87	23	58	35	116	23	85	94	203
Kuru	0	0	11	11	0	1	0	1	0	1	11	12
Kalliojyrkäne	5	19	53	77	33	104	28	166	38	123	81	242
Kallio	15	107	258	380	370	509	617	1496	385	615	875	1876
Kallioiden pienmuodostumat	0	14	7	21	0	2	8	10	0	16	15	31
Kivikko, louhikko, lohkareikko	53	597	114	764	90	158	68	316	142	756	181	1080
Hietikko	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	2	2
Muu avainbiotooppi	0	7	0	7	0	10	14	24	0	17	14	32
Yhteensä	622	11298	2441	14361	7811	17208	2947	27966	8434	28506	5388	42327

Avainbiotoopin arvo

0 Avainbiotooppia ei tarvitse ottaa huomioon metsänkäsittelyssä.

1 Avainbiotoopilla on luonnon monimuotoisuuden kannalta sellaista merkitystä, että se tulisi jättää käsittelemättä tai käsitellä normaalia varovaisemmin.

Ei kuitenkaan niin arvokas, että saisi koodin 2.

2 Avainbiotooppi täyttää metsälain tarkoittaman monimuotoisuuden kannalta erityisen tärkeän elinympäristön vaatimukset mahdollista yleisyyttä lukuun ottamatta.