

**DURCHFÜHRUNGSBESCHLUSS DER KOMMISSION****vom 18. November 2011****zur Annahme einer fünften aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der borealen biogeografischen Region***(Bekanntgegeben unter Aktenzeichen K(2011) 8195)*

(2012/11/EU)

DIE EUROPÄISCHE KOMMISSION —

gestützt auf den Vertrag über die Arbeitsweise der Europäischen Union,

gestützt auf die Richtlinie 92/43/EWG des Rates vom 21. Mai 1992 zur Erhaltung der natürlichen Lebensräume sowie der wild lebenden Tiere und Pflanzen<sup>(1)</sup>, insbesondere auf Artikel 4 Absatz 2 Unterabsatz 3,

in Erwägung nachstehender Gründe:

- (1) Die in Artikel 1 Buchstabe c Ziffer iii der Richtlinie 92/43/EWG genannte boreale biogeografische Region umfasst gemäß der biogeografischen Karte, die der nach Artikel 20 der Richtlinie eingesetzte Ausschuss (nachstehend „Habitatausschuss“) am 20. April 2005 gebilligt hat, Teile der EU-Hoheitsgebiete Finnlands und Schwedens und die EU-Hoheitsgebiete Estlands, Lettlands und Litauens.
- (2) Im Rahmen des 1995 eingeleiteten Prozesses sind weitere Fortschritte bei der konkreten Errichtung des Natura-2000-Netzes erforderlich, das für den Schutz der biologischen Vielfalt in der Europäischen Union von großer Bedeutung ist.
- (3) Mit den Entscheidungen 2005/101/EG<sup>(2)</sup>, 2008/24/EG<sup>(3)</sup> und 2009/94/EG<sup>(4)</sup> sowie den Beschlüssen 2010/46/EU<sup>(5)</sup> und 2011/84/EU<sup>(6)</sup> der Kommission wurden für die boreale biogeografische Region eine erste Liste bzw. die ersten vier aktualisierten Listen von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung im Sinne der Richtlinie 92/43/EWG verabschiedet. Gemäß Artikel 4 Absatz 4 und Artikel 6 Absatz 1 der Richtlinie 92/43/EWG weist der betreffende Mitgliedstaat die Gebiete, die in der Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der borealen biogeografischen Region aufgeführt sind, so bald wie möglich, spätestens aber binnen sechs Jahren als besondere Schutzgebiete aus und legt die Erhaltungsprioritäten sowie die erforderlichen Erhaltungsmaßnahmen fest.
- (4) Im Rahmen einer dynamischen Anpassung des Netzes Natura 2000 werden die Listen von Gebieten von ge-

meinschaftlicher Bedeutung überarbeitet. Daher ist eine fünfte Aktualisierung der Liste für die boreale biogeografische Region erforderlich.

- (5) Zum einen ist die fünfte Aktualisierung der Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der borealen biogeografischen Region erforderlich, um weitere Gebiete aufzunehmen, die die Mitgliedstaaten seit 2009 für die boreale biogeografische Region als Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung im Sinne von Artikel 1 der Richtlinie 92/43/EWG vorgeschlagen haben. Für diese zusätzlichen Gebiete sollte den Verpflichtungen aufgrund von Artikel 4 Absatz 4 und Artikel 6 Absatz 1 der Richtlinie 92/43/EWG so schnell wie möglich, spätestens aber binnen sechs Jahren nach Verabschiedung der fünften aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der borealen biogeografischen Region, nachgekommen werden.
- (6) Zum anderen muss die Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der borealen biogeografischen Region ein fünftes Mal aktualisiert werden, um Änderungen gebietsbezogener Informationen zu berücksichtigen, die die Mitgliedstaaten nach Verabschiedung der ursprünglichen und der ersten vier aktualisierten EU-Listen übermittelt haben. In diesem Sinne ist die fünfte aktualisierte Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der borealen biogeografischen Region eine konsolidierte Fassung der Liste dieser Gebiete. Es sei darauf hingewiesen, dass den Verpflichtungen aufgrund von Artikel 4 Absatz 4 und Artikel 6 Absatz 1 der Richtlinie 92/43/EWG für jedes Gebiet in der fünften aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der borealen biogeografischen Region so schnell wie möglich, spätestens aber binnen sechs Jahren nach Verabschiedung der Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung, in die sie als solche zuerst aufgenommen wurden, nachgekommen werden sollte.
- (7) Die betreffenden Mitgliedstaaten haben der Kommission gemäß Artikel 4 Absatz 1 der Richtlinie 92/43/EWG zwischen Januar 2003 und Oktober 2010 für die boreale biogeografische Region Listen von Gebieten übermittelt, die als Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung im Sinne von Artikel 1 der Richtlinie vorgeschlagen wurden.
- (8) Den Listen der vorgeschlagenen Gebiete waren Informationen zu jedem Gebiet beigefügt, die in dem Format vorgelegt wurden, das mit der Entscheidung 97/266/EG der Kommission vom 18. Dezember 1996 über das Formular für die Übermittlung von Informationen zu den im Rahmen von Natura 2000 vorgeschlagenen Gebieten<sup>(7)</sup> festgelegt wurde.

<sup>(1)</sup> ABl. L 206 vom 22.7.1992, S. 7.

<sup>(2)</sup> ABl. L 40 vom 11.2.2005, S. 1.

<sup>(3)</sup> ABl. L 12 vom 15.1.2008, S. 118.

<sup>(4)</sup> ABl. L 43 vom 13.2.2009, S. 245.

<sup>(5)</sup> ABl. L 30 vom 2.2.2010, S. 403.

<sup>(6)</sup> ABl. L 40 vom 12.2.2011, S. 1.

<sup>(7)</sup> ABl. L 107 vom 24.4.1997, S. 1.

- (9) Diese Informationen umfassen die vom betreffenden Mitgliedstaat übermittelte kartografische Darstellung des Gebiets, seine Bezeichnung, seine geografische Lage, seine Größe sowie die Daten, die sich aus der Anwendung der in Anhang III der Richtlinie 92/43/EWG genannten Kriterien ergeben.
- (10) Auf der Grundlage des Entwurfs der Liste, der von der Kommission im Einvernehmen mit den einzelnen Mitgliedstaaten erstellt wurde und in dem die Gebiete mit prioritären natürlichen Lebensraumtypen oder prioritären Arten ausgewiesen sind, sollte eine fünfte aktualisierte Liste der Gebiete angenommen werden, die für die boreale biogeografische Region als Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung ausgewählt wurden.
- (11) Die Kenntnisse über Existenz und Verteilung natürlicher Lebensraumtypen und natürlicher Arten entwickeln sich aufgrund der Überwachung gemäß Artikel 11 der Richtlinie 92/43/EWG ständig weiter. Deshalb erfolgten Bewertung und Auswahl von Gebieten auf EU-Ebene auf der Grundlage der besten derzeit verfügbaren Informationen.
- (12) Einige Mitgliedstaaten haben jedoch nicht genug Gebiete vorgeschlagen, um die Anforderungen der Richtlinie 92/43/EWG im Hinblick auf bestimmte Lebensraumtypen und Arten zu erfüllen. Daher kann für diese Arten und Lebensraumtypen nicht davon ausgegangen werden, dass das Natura-2000-Netz vollständig ist. Unter Berücksichtigung der Verzögerungen beim Eingang der Informationen und bei der Erzielung einer Einigung mit den Mitgliedstaaten muss eine fünfte aktualisierte Liste von Gebieten verabschiedet werden, die gemäß den Bestimmungen von Artikel 4 der Richtlinie 92/43/EWG zu überarbeiten sein wird.
- (13) Da die Kenntnisse über Existenz und Verteilung einiger in Anhang I der Richtlinie 92/43/EWG genannter natürlicher Lebensraumtypen sowie einiger in Anhang II der Richtlinie genannter Arten unvollständig sind, sollte keine Feststellung darüber getroffen werden, ob das Natura-2000-Netz für diese Lebensraumtypen und Arten vollständig ist oder nicht. Die Liste ist erforderlichenfalls gemäß Artikel 4 der Richtlinie 92/43/EWG zu überarbeiten.
- (14) Im Interesse der Klarheit und Transparenz ist der Beschluss 2011/84/EU aufzuheben.
- (15) Die in diesem Beschluss vorgesehenen Maßnahmen entsprechen der Stellungnahme des Habitatausschusses —

HAT FOLGENDEN BESCHLUSS ERLASSEN:

*Artikel 1*

Die fünfte aktualisierte Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der borealen biogeografischen Region gemäß Artikel 4 Absatz 2 Unterabsatz 3 der Richtlinie 92/43/EWG ist im Anhang dieses Beschlusses festgelegt.

*Artikel 2*

Der Beschluss 2011/84/EU wird aufgehoben.

*Artikel 3*

Dieser Beschluss ist an die Mitgliedstaaten gerichtet.

Brüssel, den 18. November 2011

*Für die Kommission*

Janez POTOČNIK

*Mitglied der Kommission*

## ANHANG

**Fünfte aktualisierte Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der borealen biogeografischen Region**

Jedes Gebiet von gemeinschaftlicher Bedeutung (GGB) wird anhand der im Natura-2000-Format gelieferten Informationen, einschließlich kartografischer Darstellung, ausgewiesen. Diese Informationen wurden von den zuständigen nationalen Behörden gemäß Artikel 4 Absatz 1 Unterabsatz 2 der Richtlinie 92/43/EWG übermittelt.

Der nachstehenden Tabelle können folgende Informationen entnommen werden:

A: Code des GGB, der sich aus neun Zeichen zusammensetzt, von denen die ersten beiden die ISO-Codes des betreffenden Mitgliedstaats sind;

B: Bezeichnung des GGB;

C: \* = Vorhandensein von einem oder mehreren prioritären natürlichen Lebensraumtypen und/oder einer oder mehrerer prioritärer Arten im Sinne von Artikel 1 der Richtlinie 92/43/EWG;

D: Fläche oder Länge des GGB in Hektar bzw. Kilometer;

E: geografische Koordinaten des GGB (Längen- und Breitengrad) in Dezimalgraden.

Sämtliche Informationen der nachstehenden EU-Liste basieren auf den von Estland, Lettland, Litauen, Finnland und Schweden vorgeschlagenen, übermittelten und validierten Daten.

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Längengrad	Breitengrad
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
EE0010101	Tuhala	*	188,07		24,96	59,20
EE0010102	Parasõllu	*	476,5		25,10	59,29
EE0010103	Kämbla	*	163,84		25,02	59,22
EE0010104	Paunküla	*	619,41		25,28	59,14
EE0010105	Tammiku	*	379,3		24,91	59,22
EE0010106	Põhja-Kõrvemaa	*	13 420,72		25,68	59,38
EE0010107	Alema	*	59,89		24,34	59,09
EE0010108	Laukesoo	*	2 711,66		25,31	59,04
EE0010109	Anija	*	71,77		25,28	59,37
EE0010110	Kiviloo	*	25,52		25,24	59,30
EE0010111	Parila	*	198,24		25,24	59,33
EE0010112	Ardu	*	42,26		25,33	59,10
EE0010113	Maapaju	*	448,49		25,52	59,32
EE0010114	Kostivere	*	96,57		25,12	59,44
EE0010116	Ülgase	*	49,31		25,10	59,48
EE0010120	Pirita	*	688,05		24,91	59,46
EE0010121	Valgejärve	*	719,41		24,13	59,11
EE0010122	Laulasmaa	*	129,72		24,24	59,39
EE0010123	Türisalu	*	164,62		24,29	59,41
EE0010124	Ruila	*	826,14		24,42	59,16

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
EE0010125	Vääna	*	853,36		24,38	59,38
EE0010126	Prangli	*	1 311,37		24,98	59,63
EE0010127	Naissaare	*	1 887,57		24,52	59,57
EE0010129	Pakri	*	20 472,24		23,94	59,35
EE0010132	Rannamõisa	*	65,64		24,52	59,44
EE0010133	Orkjärve	*	1 163,74		24,24	59,14
EE0010136	Püümetsa	*	31,15		25,10	59,41
EE0010137	Niitvälja		24,86		24,38	59,31
EE0010138	Naage	*	4,61		24,36	59,41
EE0010140	Suurupi	*	190,55		24,37	59,47
EE0010141	Kiruvere		20,96		25,34	59,13
EE0010142	Muraste	*	140,48		24,46	59,46
EE0010143	Rahumäe		23,87		24,70	59,40
EE0010144	Pakasjärve		18,42		25,82	59,32
EE0010148	Kuivajõe	*	1,55		25,09	59,20
EE0010150	Jägala		29,24		25,17	59,46
EE0010152	Ubari	*	58,33		25,30	59,49
EE0010153	Aegviidu	*	1,13		25,66	59,29
EE0010154	Krassi		79,86		23,77	59,34
EE0010155	Vasalemma		15,22		24,18	59,31
EE0010156	Valgejõe		32,44		25,85	59,34
EE0010171	Kolga lahe	*	2 435,44		25,24	59,56
EE0010173	Lahemaa	*	74 420,94		25,86	59,56
EE0010175	Vääna-Posti	*	58,16		24,50	59,37
EE0010176	Vansi	*	140,04		24,35	59,22
EE0010177	Kaberla	*	52,32		25,28	59,47
EE0010184	Pedase	*	13,55		23,90	59,27
EE0010187	Vääna jõe		29,57		24,42	59,41
EE0010188	Aegna saare	*	301,08		24,76	59,58
EE0010190	Valkla klindi	*	5,11		25,36	59,48
EE0010191	Vääna-Viti		15,9		24,38	59,44

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
EE0020205	Ohepalu	*	5 896,61		25,93	59,35
EE0020301	Maidla-Iganõmme	*	331,2		24,21	58,94
EE0020302	Kohatu	*	969,91		24,25	59,00
EE0020303	Angasilla	*	292,23		24,26	58,90
EE0020304	Paeküla	*	263,91		24,30	58,89
EE0020305	Pilkuse	*	483,51		24,25	58,80
EE0020306	Konuvere	*	477,72		24,36	58,78
EE0020307	Selja-Põdra	*	1 655,58		24,49	58,73
EE0020311	Pajaka-Vardi	*	316,31		24,39	59,05
EE0020312	Linnuraba	*	3 375,67		24,59	59,06
EE0020313	Jalase	*	2 728,78		24,60	58,98
EE0020314	Salavalge-Tõrasoo	*	4 511,57	3,6	24,69	58,84
EE0020315	Taarikõnnu	*	2 842,6		24,87	58,71
EE0020316	Rabivere	*	2 157,59		24,73	59,11
EE0020317	Lümandu	*	106,3		24,57	59,17
EE0020318	Kurtna-Vilivere	*	70,71		24,71	59,22
EE0020319	Rahaaugu	*	470,59		24,81	59,20
EE0020321	Ridaküla	*	142,63		24,85	59,02
EE0020322	Raikküla-Paka	*	138,22		24,75	58,94
EE0020324	Mahtra	*	7 569,42		25,04	59,10
EE0020325	Kõnnumaa	*	11 337,29		25,04	58,92
EE0020326	Tillniidu	*	345,43		25,02	58,82
EE0020327	Mukri	*	2 201,11		25,00	58,74
EE0020328	Linnumängu	*	2 078,44		25,15	58,72
EE0020329	Piumetsa	*	1 129,81		25,25	58,90
EE0020330	Pae	*	32,96		24,91	59,00
EE0020331	Sonni		12,77		25,15	58,90
EE0020332	Sulu	*	262,2		24,51	58,83
EE0020333	Karitsu		50,62		25,00	58,99
EE0020334	Nurtujõe	*	35,03		24,59	58,77
EE0020335	Kastna-Rapla	*	837,19		25,07	58,87

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
EE0020336	Kuusiku	*	120,22		24,71	58,96
EE0020337	Nõlvasoo	*	1 100,39		24,86	58,77
EE0020338	Avaste	*	8 450,62		24,21	58,68
EE0020342	Urevere	*	17,63		24,27	58,83
EE0020408	Märjamaa järtade	*	113,23		24,46	58,90
EE0020409	Rangu	*	826,92		24,40	58,95
EE0020410	Rahula-Napanurga	*	213,8		24,36	59,05
EE0020411	Vardi	*	678,56		24,46	59,01
EE0040002	Väinamere	*	252 138,03		23,25	58,77
EE0040111	Põdrapao	*	2,48		22,62	58,95
EE0040112	Paope	*	2 231,43		22,42	58,98
EE0040113	Vanamõisa	*	1 532		22,48	58,73
EE0040114	Tilga	*	101,36		22,62	58,72
EE0040115	Undama soo	*	81,42		22,86	58,89
EE0040116	Pihla-Kaibaldi	*	3 760,22		22,67	58,93
EE0040117	Sepaste	*	36,46		22,52	58,72
EE0040118	Luidja	*	55,46		22,41	58,94
EE0040119	Leigri	*	458,67		22,58	58,89
EE0040120	Tihu	*	1 414,89		22,51	58,87
EE0040121	Paope loo	*	157,85		22,44	58,94
EE0040122	Kõrgessaare-Mudaste	*	2 884,27		22,50	59,01
EE0040123	Pihla-Kurisu	*	276,98		22,54	58,97
EE0040124	Tareste	*	452,5		22,71	59,02
EE0040125	Vilivalla	*	15,63		22,83	58,91
EE0040126	Kuri Hellamaa	*	56,82		22,92	58,95
EE0040127	Pühalepa	*	43,73		22,96	58,89
EE0040128	Kukka-Luhastu	*	254,79		22,87	58,97
EE0040129	Hiiu madala		4 484,14		22,28	59,04
EE0040131	Viilupi	*	30,44		22,91	58,87
EE0040133	Tahkuna	*	1 868,73		22,64	59,06
EE0040134	Jausa	*	39,15		22,68	58,79

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
EE0040135	Kõpu	*	3 601,82		22,19	58,93
EE0040141	Klaasrahu		2 674,44		22,39	58,79
EE0040201	Nõva-Osmussaare	*	24 612,28		23,44	59,19
EE0040202	Suursoo-Leidissoo	*	22 508,2		23,90	59,13
EE0040203	Marimetsa-Õmma	*	7 826,75		23,98	58,94
EE0040204	Ehmja-Turvalepa	*	2 405,68		23,79	58,90
EE0040205	Kuke-Kiili	*	884,24		23,57	58,66
EE0040206	Poanse	*	310,79		23,67	58,67
EE0040207	Karuse-Linnuse	*	411,18		23,68	58,64
EE0040209	Käntu-Kastja	*	3 125,26		24,08	58,77
EE0040210	Luiste	*	1 074,25		24,18	58,89
EE0040211	Laiküla	*	1 091,78		24,00	58,80
EE0040212	Mustjärve raba	*	1 080,35		24,12	59,06
EE0040213	Lihula	*	6 718,91		23,95	58,66
EE0040214	Tuhu	*	4 027,4		23,86	58,58
EE0040215	Einbi	*	8,67		23,47	59,00
EE0040301	Allikukivi	*	16,5		25,01	58,16
EE0040302	Metsäääre	*	158,83		24,70	58,29
EE0040303	Järveotsa	*	27,05		24,99	58,05
EE0040305	Kabli	*	733,23		24,43	58,01
EE0040306	Kaisma	*	3 155,25		24,68	58,70
EE0040307	Mihkli	*	88,91		24,11	58,62
EE0040308	Kalita	*	145,33		24,85	58,07
EE0040309	Laulaste	*	1 060,46		24,54	57,98
EE0040310	Kanaküla	*	55,55		25,18	58,28
EE0040311	Karinõmme	*	386,73		23,99	58,61
EE0040312	Kastna	*	122,63		23,91	58,33
EE0040313	Kihnu	*	9 135,55		23,95	58,16
EE0040314	Siiraku	*	682,3		24,79	58,23
EE0040315	Koonga tammiku	*	27,07		24,11	58,59
EE0040317	Kivikupitsa	*	134,92		24,46	57,93

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
EE0040318	Kolga	*	274,36		23,85	58,38
EE0040319	Kosemäe	*	47,03		25,15	58,25
EE0040320	Kuiaru	*	220,54		24,72	58,49
EE0040321	Kõrissoo		32,24		24,68	58,57
EE0040322	Laiksaare	*	399,24		24,63	58,10
EE0040323	Lao		18,88		24,12	58,24
EE0040324	Lavassaare	*	9 866,11		24,28	58,55
EE0040326	Lindi	*	1 624,64		24,22	58,31
EE0040327	Madissaare	*	100,91		24,02	58,60
EE0040328	Manilaiu- Hanilaiu	*	203,56		24,12	58,22
EE0040329	Haapsi	*	59,9		23,74	58,39
EE0040330	Metsapoole	*	60,43		24,37	57,90
EE0040331	Mördama	*	1 517,05		24,86	58,60
EE0040332	Naissoo	*	115,71		24,17	58,61
EE0040333	Navesti		9,7	2	24,94	58,50
EE0040334	Nedrema	*	2 429,28		24,08	58,54
EE0040335	Nepste	*	34,02		24,66	58,09
EE0040336	Nätsi-Võlla	*	11 499,4		24,10	58,45
EE0040338	Oese soo	*	196,07		24,52	58,65
EE0040339	Oidrema	*	35,14		23,91	58,60
EE0040340	Orajõe	*	115,54		24,40	57,94
EE0040341	Paadrema	*	1 360,28		23,77	58,51
EE0040342	Lemmejõe		5,87		24,49	57,97
EE0040343	Pootsi		8,21		24,12	58,27
EE0040345	Pärnu jõe	*	855,49		25,18	58,64
EE0040347	Pärnu	*	516,78		24,59	58,34
EE0040348	Rannaniidu	*	371,39		24,55	58,36
EE0040349	Raespa	*	243,72		23,82	58,35
EE0040351	Luitemaa	*	12 921,08		24,54	58,15
EE0040352	Varbla	*	278,97		23,71	58,42
EE0040353	Kurese	*	521,88		24,12	58,64



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
EE0040354	Saunametsa	*	9,9		24,87	58,23
EE0040355	Ura	*	309,59		24,20	58,59
EE0040356	Sõmeri	*	360,64		23,76	58,35
EE0040357	Tellissaare	*	350,87		25,11	58,58
EE0040358	Sorgu		3,14		24,20	58,18
EE0040359	Tolkuse	*	806,13		24,67	58,16
EE0040360	Tori põrgu		2,07		24,82	58,48
EE0040361	Tõhela-Ermistu	*	3 133,26		23,97	58,39
EE0040362	Sanga	*	151,58		25,09	58,12
EE0040363	Tõstamaa	*	1 281,65		24,00	58,30
EE0040364	Uulu-Võiste	*	718,6		24,54	58,25
EE0040365	Vahenurme	*	221,31		24,39	58,65
EE0040366	Vaiste	*	159,97		23,87	58,36
EE0040367	Valgeranna	*	97,79		24,43	58,39
EE0040368	Ämmamäe	*	41,91		24,73	58,62
EE0040369	Sookuninga	*	5 868,56		24,76	59,86
EE0040370	Nigula	*	6 397,77		24,68	58,01
EE0040375	Valgeraba	*	440,77		24,73	58,30
EE0040384	Reiu jõe		104,83		24,65	58,27
EE0040387	Alva-Kärsu	*	142,43		25,06	58,24
EE0040401	Abruka	*	963,34		22,51	58,14
EE0040402	Allirahu		1 960,36		22,80	58,16
EE0040403	Asva	*	63,19		23,02	58,41
EE0040404	Haavassoo	*	297,97		22,19	58,24
EE0040405	Ranna	*	22,81		22,22	58,05
EE0040406	Siplase	*	205,59		22,08	57,99
EE0040407	Järise	*	1 053,16		22,40	58,48
EE0040408	Järve	*	118,38		22,28	58,20
EE0040409	Kaarma	*	71,67		22,52	58,35
EE0040410	Kaarmise	*	265,28		22,35	58,35
EE0040412	Kahtla-Kübassaare	*	14 017,83		23,13	58,41

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
EE0040414	Karala-Pilguse	*	2 644,35		21,91	58,25
EE0040415	Karida	*	29,72		22,33	58,31
EE0040416	Karujärve	*	352,81		22,22	58,38
EE0040418	Kasti lahe	*	3 939,16		22,62	58,22
EE0040420	Kaunispe	*	125,81		22,06	58,03
EE0040421	Kerju		78,57		22,56	58,10
EE0040422	Kesknõmme	*	337,11		22,04	58,45
EE0040423	Kingli	*	515,4		23,08	58,44
EE0040425	Koigi	*	2 359,23		22,96	58,49
EE0040426	Kooljamägede	*	8,27		22,57	58,51
EE0040427	Kasemetsa	*	8,05		22,21	58,46
EE0040428	Koorunõmme	*	3 665,73		22,15	58,50
EE0040429	Kotlandi	*	74,18		22,08	58,23
EE0040430	Küdema		21,35		22,31	58,47
EE0040432	Küdema lahe	*	4 478,63		22,26	58,53
EE0040433	Kudjape	*	17,03		22,52	58,26
EE0040435	Laasu	*	33,21		23,03	58,42
EE0040436	Laidunina	*	84,06		22,26	58,14
EE0040437	Lannasmaa	*	14,2		22,02	58,28
EE0040438	Liigalaskma-Orinõmme	*	334,46		23,00	58,56
EE0040439	Liiva-Putla	*	101,33		22,66	58,39
EE0040440	Lindmetsa	*	84,51		22,07	58,05
EE0040441	Kaugatoma-Lõu	*	5 374,94		22,16	58,11
EE0040442	Mäe	*	41,74		22,94	58,34
EE0040443	Mullutu-Loode	*	5 787		22,36	58,25
EE0040445	Nässumaa	*	272,61		22,76	58,28
EE0040446	Nihatu	*	49,66		22,79	58,54
EE0040447	Nõmmküla	*	135,81		23,21	58,67
EE0040448	Odalätsi	*	282,29	4	22,12	58,40
EE0040449	Ohessaare	*	20,04		22,02	58,00
EE0040451	Paatsa	*	98,49		22,34	58,51

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
EE0040452	Pammana	*	1 123,64		22,53	58,63
EE0040454	Põduste luha		30,77		22,47	58,26
EE0040455	Põduste-Upa	*	356,26		22,51	58,30
EE0040456	Pühametsa	*	26,54		22,69	58,36
EE0040457	Rannaniidi	*	395,83		23,35	58,64
EE0040458	Ranna-Põitse	*	231,71		23,16	58,64
EE0040461	Riksu ranniku	*	2 183,38		22,05	58,19
EE0040462	Ruhnu	*	868,07		23,23	57,80
EE0040463	Saaremetsa	*	84,37		23,12	58,45
EE0040464	Säärenõmme	*	392,77		22,97	58,58
EE0040465	Sandla	*	13,57		22,82	58,29
EE0040466	Sepa	*	324,25		22,49	58,35
EE0040467	Sepamaa	*	60,29		22,55	58,25
EE0040469	Siiksaare-Oessaare	*	3 952,35		22,88	58,30
EE0040470	Simiste-Oina	*	99,6		23,34	58,57
EE0040472	Sutu lahe	*	2 140,78		22,74	58,24
EE0040473	Suuremõisa lahe	*	370,93		23,23	58,55
EE0040474	Suurissoo		12,32		22,07	58,29
EE0040476	Tagamõisa	*	13 482,43		21,92	58,47
EE0040477	Tahula-Reo	*	579,35		22,62	58,31
EE0040478	Tammese	*	158,8		22,03	58,42
EE0040479	Tammuna	*	55,91		22,05	57,95
EE0040480	Teesu	*	152,3		22,08	58,42
EE0040481	Tehu		4		22,18	58,31
EE0040482	Tõnija	*	180,71		22,93	58,41
EE0040483	Kalli soo	*	477,62		22,88	58,39
EE0040484	Tumala	*	149,72		23,04	58,55
EE0040485	Vahtrissoo	*	47,05		22,15	58,31
EE0040486	Väikese väina	*	17 639,41		23,37	58,53
EE0040487	Vana-Lahetaguse	*	41,6		22,12	58,19
EE0040488	Vanalõve	*	69		22,82	58,37

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
EE0040489	Vedruka raba	*	109,25		22,06	58,33
EE0040490	Vesitükimaa	*	1 260,71		22,02	57,92
EE0040492	Viidu		28,94		22,15	58,28
EE0040493	Viidumäe	*	2 488,34		22,10	58,30
EE0040494	Viieristi	*	377,94		22,18	58,02
EE0040496	Vilsandi	*	18 234,08		21,90	58,35
EE0040497	Võrsna	*	535,04		22,76	58,38
EE0040499	Raudrahu		978,69		22,45	58,66
EE0060101	Esna	*	225,2		25,78	58,98
EE0060102	Määru	*	7,94		25,70	58,69
EE0060103	Kurisoo	*	47,16		25,77	59,13
EE0060104	Kareda	*	360,88		25,77	58,93
EE0060105	Rava	*	16,23		26,85	59,12
EE0060106	Tudre	*	59,76		25,94	58,97
EE0060107	Vulbi	*	10,66		25,69	59,18
EE0060108	Prandi	*	871,37		25,62	58,83
EE0060109	Lüsingu	*	107,87		25,89	59,16
EE0060110	Kiigumõisa	*	169,07		25,66	59,05
EE0060112	Jalgsema	*	41,26		25,90	59,08
EE0060113	Silmsi soo	*	145,61		25,93	58,87
EE0060114	Nõmme raba	*	434,52		25,45	58,70
EE0060115	Iidva	*	805,8		25,30	58,85
EE0060116	Väätsa	*	416,22		25,46	58,94
EE0060117	Türi-Karjaküla	*	97,16		25,45	58,80
EE0060119	Kõrvemaa	*	20 542,99		25,55	59,22
EE0060120	Roosna-Alliku	*	42,76		25,70	59,03
EE0060121	Saarjõe	*	1 749,81		25,25	58,62
EE0060122	Preedi jõe		1,11		26,13	58,92
EE0060123	Võlingi oja		3,19		26,06	58,84
EE0060202	Mõdriku-Roela	*	1 621,02		26,51	59,28
EE0060203	Neeruti	*	1 271,34		26,13	59,29

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
EE0060204	Mädapea	*	71,71		26,26	59,32
EE0060206	Lasila	*	336,99		26,19	59,25
EE0060207	Haavakannu	*	1 206,5		26,43	59,20
EE0060208	Suurekivi	*	272,46		26,41	59,23
EE0060209	Tudusoo	*	5 279,4		26,75	59,15
EE0060210	Ilmandu	*	168,41		26,12	59,10
EE0060211	Seljamäe	*	213,28		26,24	58,94
EE0060212	Äntu	*	388,95		26,24	59,05
EE0060213	Padaoru	*	176,73		26,70	59,42
EE0060214	Porkuni	*	314,76		26,25	59,24
EE0060215	Ebavere		38,89		26,22	59,10
EE0060216	Suigu	*	130,25		26,82	59,15
EE0060217	Luusika	*	439,42		26,59	59,01
EE0060218	Selja jõe	*	639,36	2	26,32	59,51
EE0060219	Sämi	*	941,08		26,66	59,39
EE0060220	Uhtju		2 429,44		26,51	59,68
EE0060221	Viitna	*	311,62		26,01	59,44
EE0060223	Mahu-Rannametsa	*	426,39		26,72	59,47
EE0060224	Tammelehe		4,15		26,32	59,00
EE0060225	Varangu	*	104,22		26,11	59,04
EE0060226	Jäola		34,72		26,30	59,02
EE0060227	Vinni-Pajusti	*	92,71		26,44	59,29
EE0060229	Järveoja		0,81	1	26,34	59,55
EE0060230	Võlumäe	*	16,96		26,61	59,34
EE0060231	Letipea	*	513,59		26,58	59,54
EE0060271	Toolse	*	465,26		26,48	59,52
EE0060279	Loobu jõe		13,17		25,99	59,44
EE0060280	Salla	*	141,74		26,41	58,96
EE0070101	Smolnitsa	*	239,45		27,68	59,00
EE0070103	Muraka	*	16 355,83		27,12	59,16
EE0070104	Sirtsu	*	6 055,95		26,83	59,27

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
EE0070105	Mustajõe	*	77,28		27,89	59,29
EE0070106	Puhatu	*	12 717,23		27,73	59,15
EE0070108	Ontika	*	253		27,42	59,43
EE0070109	Pangametsa	*	179,54		27,19	59,44
EE0070110	Udria	*	374,59		27,93	59,40
EE0070111	Mäetaguse	*	52,86		27,32	59,22
EE0070112	Aseri	*	651,14		26,87	59,42
EE0070113	Edise		4,53		27,39	59,38
EE0070115	Kauksi	*	9,64		27,21	59,00
EE0070117	Atsalama	*	9,18		27,39	59,24
EE0070118	Änniksaare		3,18		26,96	59,02
EE0070119	Jõuga	*	62,67		27,47	59,18
EE0070120	Kurtna	*	416,27		27,58	59,24
EE0070122	Järvevälja	*	316,58		27,15	58,98
EE0070123	Päite	*	128,1		27,58	59,42
EE0070124	Selisoo	*	1 418,68		27,27	59,19
EE0070125	Uljaste	*	254,97		26,77	59,36
EE0070126	Sahmeni		27 316,53		27,27	58,90
EE0070127	Avijõe		28,73	28	26,76	58,99
EE0070128	Struuga		1 715,03	16	27,78	59,07
EE0070129	Pühajõe		5,76	5	27,52	59,42
EE0070171	Agusalu	*	11 950,84		27,55	59,09
EE0070175	Adraku	*	224,32		26,84	58,95
EE0070179	Alajõe	*	110,4		27,43	59,03
EE0070187	Karusoo	*	10,65		26,97	58,92
EE0070189	Viivikonna	*	28,37		27,73	59,32
EE0080101	Saarjärve	*	158,34		26,76	58,66
EE0080102	Võtikvere	*	115,86		26,82	58,88
EE0080103	Tellise	*	236,83		26,88	58,84
EE0080104	Aidu	*	310,52		26,22	58,70
EE0080106	Padinasaare	*	40,51		26,20	58,76

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
EE0080107	Andressaare	*	3,6		25,76	58,61
EE0080108	Kääpa	*	2 284,33		26,85	58,63
EE0080109	Mustallika	*	49,44		26,43	58,72
EE0080110	Vooremaa järvede	*	2 098,68		26,65	58,54
EE0080111	Kaasiku	*	3,74		26,19	58,71
EE0080172	Endla	*	10 107,99		26,13	58,87
EE0080173	Aidu soo	*	330,86		26,16	58,72
EE0080177	Oti	*	54,35		26,71	58,90
EE0080178	Tooni	*	21,9		26,36	58,64
EE0080201	Kooraste Pikkjärve		14,59		26,59	57,97
EE0080202	Ihamaru-Tilleoru	*	414,22		26,94	58,05
EE0080203	Meelva	*	2 072,87		27,34	58,16
EE0080204	Meenikunno	*	2 649,4		27,32	57,94
EE0080205	Valgesoo	*	352,19		27,07	58,15
EE0080206	Veski	*	62,98		26,79	58,13
EE0080207	Mooste	*	16,82		27,13	58,16
EE0080208	Peramaa	*	29,13		27,25	58,24
EE0080209	Kirmsi	*	218,7		27,42	58,05
EE0080210	Päevakese	*	62,4		27,50	57,93
EE0080211	Väikõ-Nedsjäjä		2,52		27,59	57,89
EE0080212	Rebasmäe	*	31,96		27,44	57,95
EE0080213	Tahkjärve soo	*	31,16		26,98	57,94
EE0080214	Hauka	*	50,66		26,63	58,05
EE0080215	Värska		41,39		27,63	57,96
EE0080216	Räpina		55,95		27,45	58,10
EE0080217	Ahja	*	1 147,26		26,96	58,13
EE0080218	Karste		1,4		26,67	58,01
EE0080220	Kanepi järvede		109,5		26,74	58,00
EE0080221	Valgjärve		66,2		26,64	58,09
EE0080222	Palojärve		8		26,91	58,08
EE0080223	Kivijärve		6,08		27,20	58,04

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
EE0080224	Akste järve		5,54		27,05	58,17
EE0080225	Laho		2,68		27,14	58,15
EE0080226	Virosi		11,59		27,26	58,03
EE0080227	Pahtpää		4,75		27,38	58,06
EE0080229	Osötsuu	*	26,01		26,87	58,09
EE0080230	Kuulmajärve	*	1 010,98		27,15	57,97
EE0080231	Lüübniisa	*	1 542,18		27,56	58,07
EE0080232	Uiakatsi		19,26		26,63	57,95
EE0080233	Kooraste Kövvörjärve		12,91		26,66	57,97
EE0080234	Mustoja	*	3 499,9		27,66	57,89
EE0080235	Võhandu jõe ürgoru	*	248,36		27,21	57,95
EE0080236	Võhandu jõe		22,13		26,76	57,92
EE0080237	Mädajõe		23,33		27,49	58,00
EE0080239	Karisilla oja		10,62		27,58	57,99
EE0080272	Maruoru	*	33,12		26,68	57,99
EE0080274	Oodsipalo	*	74,61		27,37	57,91
EE0080275	Akste		7,58		27,11	58,15
EE0080277	Krüüdneri		2,64		26,70	58,12
EE0080301	Pähklisaare	*	643,24		27,01	58,43
EE0080302	Age oru		22,39		26,85	58,30
EE0080303	Väägvere		6,2		26,84	58,48
EE0080304	Sootaga		59,11		26,74	58,48
EE0080305	Konguta		32,43		26,28	58,21
EE0080306	Padakõrve	*	1 547,14		26,98	58,60
EE0080307	Järvselja	*	186,95		27,32	58,28
EE0080309	Vapramäe		99,15		26,46	58,25
EE0080310	Anne		15,68		26,78	58,36
EE0080311	Alatskivi	*	381,32		27,12	58,61
EE0080312	Lavatsi järve		8,95		26,95	58,31
EE0080313	Ropka-lhaste	*	755,42		26,75	58,32
EE0080314	Pangodi		100,8		26,57	58,20



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
EE0080315	Mustjärve		20,27		26,14	58,21
EE0080316	Keeri-Karijärve	*	1 925,52		26,44	58,31
EE0080317	Viisjaagu		25,46		26,43	58,26
EE0080318	Elva-Vitipalu	*	921,4		26,43	58,20
EE0080319	Lahepera		14 056,37		27,32	58,59
EE0080320	Kallaste		1,04		27,16	58,66
EE0080322	Välgi	*	758,07		26,90	58,56
EE0080323	Emajõe-Suursoo	*	22 868,13		27,26	58,38
EE0080324	Peeda jõe		5,64		26,70	58,22
EE0080371	Kärevere	*	2 497,08		26,52	58,43
EE0080374	Alam-Pedja	*	34 493,4		26,24	58,47
EE0080375	Tatra		2,79		26,68	58,25
EE0080376	Siniküla	*	34,71		26,36	58,53
EE0080401	Otepää	*	22 794,07		26,43	58,10
EE0080402	Lubjaahujärve		1,17		26,57	57,98
EE0080403	Lambahanna järve		4,07		26,56	57,98
EE0080404	Voki		16,56		26,54	57,99
EE0080405	Vidrike		13,74		26,52	57,99
EE0080407	Prange		37,34		26,20	58,04
EE0080408	Sauniku	*	120,56		26,14	58,00
EE0080410	Soontaga-Sauniku	*	1 544,76		26,09	58,03
EE0080411	Kurematsi		8,26		26,12	58,09
EE0080412	Andresjärve		3,4		26,10	58,09
EE0080413	Palakmäe		138,2		25,97	58,09
EE0080414	Tikste	*	37,96		25,90	58,00
EE0080415	Tüandre	*	1 837,28		25,62	57,96
EE0080416	Lasa	*	471,31		25,78	57,92
EE0080417	Pikre järve		12,35		25,91	57,92
EE0080418	Roksi järve		2,93		25,91	57,92
EE0080419	Linaleo järve		0,96		25,93	57,94
EE0080420	Koorküla	*	351,08		25,86	57,89

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
EE0080421	Koiva-Mustjõe luha	*	3 179,38		26,25	57,64
EE0080422	Aheru		231,31		26,35	57,69
EE0080423	Kiiviti järve		12,67		26,33	57,72
EE0080424	Karula-Pikkjärve	*	359,85		26,31	57,77
EE0080425	Kuritse järve		12,06		26,35	57,86
EE0080426	Tagula		21,18		26,37	57,88
EE0080427	Valli soo		26,59		26,27	57,88
EE0080428	Õru		11,99		26,17	57,91
EE0080429	Kada järve		8,45		26,06	57,99
EE0080430	Koikküla	*	3,52		26,26	57,69
EE0080432	Väike-Emajõe		19,72		26,06	58,07
EE0080433	Purtsi jõe		8,07		26,11	58,08
EE0080472	Mõneku	*	48,07		26,23	57,90
EE0080474	Kakulaane	*	38,82		26,39	57,89
EE0080475	Kirbu soo	*	67,7		26,35	57,78
EE0080501	Rubina	*	2 097,11		25,77	58,08
EE0080502	Rutu		328,44		25,66	58,04
EE0080503	Kullamäe		5,33		25,88	58,22
EE0080504	Teringi	*	320,7		25,55	57,98
EE0080505	Lopa paljandi		0,77		25,46	58,12
EE0080506	Kiviaru	*	32,63		25,91	58,44
EE0080507	Tilli		6,24		25,68	58,31
EE0080509	Kurimetsa	*	56,64		25,68	58,08
EE0080510	Leppoja	*	376,07		25,33	58,38
EE0080511	Tänassilma		113		25,93	58,41
EE0080512	Ruhijärve		87,12		25,51	58,01
EE0080514	Viljandi		155,37		25,59	58,35
EE0080515	Kariste järve		61,62		25,34	58,15
EE0080516	Õisu	*	592,43		25,52	58,21
EE0080517	Muti		154,16		25,68	58,14
EE0080518	Paistu	*	53,2		25,60	58,27

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
EE0080519	Sinialliku	*	98,81		25,57	58,30
EE0080520	Heimtali	*	218,64		25,51	58,33
EE0080521	Kahvena	*	717,24		25,24	58,28
EE0080523	Lepakose	*	27,03		25,32	58,58
EE0080524	Võrtsjärve	*	29 584,21		26,05	58,23
EE0080573	Parika	*	2 186,07		25,78	58,50
EE0080574	Soomaa	*	40 033,55		25,11	58,45
EE0080576	Päidre	*	43,12		25,50	58,26
EE0080577	Otiküla	*	62,19		25,94	58,43
EE0080578	Maalasti	*	35,57		25,69	58,59
EE0080579	Pillu	*	25,17		25,66	58,65
EE0080601	Luhasoo	*	798,3		26,91	57,65
EE0080602	Hino	*	697,67		27,20	57,58
EE0080603	Kisejärve	*	664,93		27,21	57,63
EE0080604	Murati	*	181,58		27,09	57,58
EE0080605	Pärlijõe		26,46		26,85	57,71
EE0080606	Väike-Palkna	*	24,57		26,97	57,61
EE0080607	Kirikumäe	*	367,14		27,25	57,68
EE0080608	Peetri jõe	*	497,2		26,53	57,57
EE0080610	Hintsiko	*	29,16		26,69	57,61
EE0080611	Hurda	*	213,06		26,82	57,71
EE0080612	Vagula järve		597,98		26,91	57,85
EE0080613	Haanja	*	16 902,65		27,04	57,73
EE0080614	Sadramõtsa	*	360,76		26,76	57,66
EE0080615	Sadrametsa	*	242,45		26,80	57,65
EE0080616	Pähni	*	277,77		26,78	57,64
EE0080617	Parmu	*	1 021,26		27,32	57,54
EE0080618	Verijärve	*	77,72		27,05	57,81
EE0080619	Mõisamõtsa	*	229,29		26,65	57,58
EE0080620	Pullijärve		62,77		27,22	57,60
EE0080621	Piusa-Võmmorski	*	489,57		27,38	57,84

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
EE0080622	Piusa	*	1 219,49		27,35	57,77
EE0080623	Uhtjärve		44,48		26,57	57,90
EE0080624	Löödla		98,2		26,66	57,87
EE0080625	Pabra järve		57,86		27,39	57,61
EE0080626	Karsna järve		16,71		27,10	57,93
EE0080627	Kubija järve		17,38		27,00	57,82
EE0080628	Kärnjärve		7,83		27,16	57,90
EE0080629	Majori järve		17,78		27,06	57,59
EE0080630	Lasva tammiku	*	19,02		27,20	57,84
EE0080631	Kaasjärve		2,94		27,07	57,80
EE0080632	Paganamaa	*	199,72		26,84	57,59
EE0080635	Timmase	*	388,33		26,88	57,82
EE0080637	Tamula järve		209,81		26,98	57,84
EE0080638	Pärlijõe luha		40,32		26,98	57,61
EE0080671	Karula	*	13 189,12		26,50	57,70
FI0100001	Bölsviken-Stormossen	*	282		22,97	59,94
FI0100002	Tapelsåsen-Lindövikén-Heimlax	*	516		23,21	60,03
FI0100003	Harpar Storträsket ja Lillträsket	*	225		23,32	59,94
FI0100005	Tammisaaren ja Hangon saariston ja Pohjanpitäjänlahden merensuojelualue	*	52 630		23,40	59,85
FI0100006	Tulliniemen linnustonsuojelualue	*	2 566		22,86	59,81
FI0100007	Santalankorpi	*	73		23,11	59,86
FI0100008	Bengtsårin lehto	*	17		23,11	59,90
FI0100009	Varvarinsuo	*	60		23,81	60,12
FI0100010	Tulijärvi-Makubergen	*	47		23,66	60,17
FI0100011	Läppträsket	*	199		23,66	60,05
FI0100012	Karkali, Suuriniemi ja Mailan alueet	*	120		23,80	60,24
FI0100013	Puujärvi	*	694		23,71	60,25
FI0100014	Kalkkimäki ja Laukmäki	*	67		23,67	60,20
FI0100015	Myllymäki		7		24,01	60,34
FI0100016	Elisaaren ja Rövassin lehdot	*	23		23,91	59,98

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0100017	Inkoon saaristo	*	203		24,07	59,94
FI0100018	Stormossen	*	107		24,08	60,07
FI0100021	Meiko-Lappträsk	*	1 949		24,35	60,15
FI0100022	Finnträskin vanhat metsät	*	154		24,55	60,13
FI0100023	Mustionjoki		187,71	32,1	23,69	60,10
FI0100024	Medvastö-Stormossen	*	821		24,57	60,07
FI0100025	Saltfjärdenin-Tavastfjärdenin lintuvedet	*	260		24,49	60,09
FI0100026	Kirkkonummen saaristo (SCI)	*	1 750		24,45	59,98
FI0100027	Espoonlahti-Saunalahti	*	223		24,56	60,17
FI0100028	Laajalahden lintuvesi	*	192		24,82	60,20
FI0100029	Pohjan-Kiskon järivialue	*	1 038		23,54	60,18
FI0100030	Pikkujärvi		87		23,94	60,18
FI0100031	Lohjanharju ja Ojamonkangas		272		24,16	60,29
FI0100032	Lintukiimanvuori		42		23,90	60,43
FI0100033	Åkärr, Strykmossen ja Pytberg	*	73		23,94	60,15
FI0100034	Karstunlahden metsä ja kalliot	*	34		23,94	60,29
FI0100035	Lakimäen metsä	*	50		23,97	60,29
FI0100036	Lohjanjärven alueet	*	213		23,89	60,20
FI0100037	Kaanaan vanha metsä	*	17		24,85	60,44
FI0100038	Klaukkalan Isosuo	*	148		24,72	60,37
FI0100039	Konianvuori	*	123		24,40	60,47
FI0100040	Nuukio	*	5 644		24,52	60,31
FI0100041	Vanjärvi, Märjätienmäki ja Laukkamäki	*	180		24,23	60,45
FI0100043	Keräkankare ja Kylmälähde	*	171		23,90	60,49
FI0100044	Lemmenlaakson lehto	*	94		25,15	60,48
FI0100045	Keravanjokikanjonin lehto		54		25,03	60,57
FI0100047	Asemansuo	*	18		24,21	60,54
FI0100048	Vaskijärven metsä	*	106		24,39	60,58
FI0100049	Keihässuo	*	127		24,41	60,57
FI0100050	Haaviston alueet	*	59		24,40	60,53
FI0100051	Kytäjän-Usmin metsäalue	*	2 266		24,69	60,63

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0100052	Järvisuo-Ridasjärvi	*	686		24,98	60,64
FI0100053	Petkelsuo	*	284		24,76	60,59
FI0100054	Svinberget-Lagerholmen	*	56		23,03	60,07
FI0100055	Långån kosteikko	*	46		23,79	60,07
FI0100056	Kalkkilammi-Sääksjärvi	*	976		24,67	60,51
FI0100057	Vähäjärvenkallioiden vanha metsä	*	74		25,43	60,72
FI0100058	Kotojärvi-Isosuo	*	365		25,25	60,67
FI0100059	Kivilammisuo-Pitkästenjärvet	*	220		25,11	60,64
FI0100060	Mustametsä	*	30		25,15	60,62
FI0100061	Ohkolanjokilaakso	*	22		25,17	60,55
FI0100062	Vanhankaupunginlahden lintuvesi	*	316		25,01	60,21
FI0100063	Kallahden harju-, niitty- ja vesialueet	*	251		25,15	60,19
FI0100064	Vestran suot, lehdot ja vanhat metsät	*	369		24,77	60,32
FI0100065	Mustavuoren lehto ja Östersundomin lintuvedet	*	355		25,16	60,24
FI0100066	Sipoonkorpi	*	1 267		25,17	60,31
FI0100067	Gästerbyn järvet ja suot	*	199		25,31	60,31
FI0100068	Boxin suot	*	156		25,47	60,30
FI0100069	Rörstrandin vanha metsä	*	287		25,19	60,46
FI0100070	Lampisuo	*	120		25,39	60,52
FI0100071	Venunmetsä	*	41		25,45	60,66
FI0100072	Kanteleenjärven lintuvesi		93		25,68	60,66
FI0100073	Mieliäissuo	*	170		25,87	60,82
FI0100074	Porvoonjoen suisto-Stensböle	*	1 331		25,70	60,36
FI0100075	Tungträsketin vanha metsä	*	20		25,74	60,42
FI0100076	Emäsalon suot	*	100		25,61	60,25
FI0100077	Söderskärin ja Långörenin saaristo	*	18 219		25,64	60,14
FI0100078	Pernajanlahtien ja Pernajan saariston merensuojelualue	*	65 775		26,18	60,27
FI0100079	Ilveskallion vanha metsä	*	21		26,12	60,66
FI0100080	Källauden-Virstholmen	*	87		26,30	60,38
FI0100081	Kullafjärdenin lintuvesi	*	185		26,41	60,42
FI0100083	Vahterpään fladat	*	104		26,52	60,36

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0100085	Siuntionjoki		303	47,59	24,28	60,12
FI0100086	Sipoonjoki			69,16	25,28	60,38
FI0100088	Kairassuon vanha metsä	*	9		25,31	60,72
FI0100089	Kallbådanin luodot ja vesialue		1 520		24,31	59,87
FI0100090	Haukkamäki	*	23		23,87	60,56
FI0100091	Bånbergetin aarnialue	*	18		24,70	60,27
FI0100092	Matalajärvi	*	112		24,69	60,25
FI0100093	Stormossenin aarnialue	*	93		23,17	59,85
FI0100094	Metsäkulma	*	151		25,41	60,65
FI0100095	Peltolan vanha metsä	*	48		25,40	60,60
FI0100096	Tomasbölebäcken	*	10		23,49	60,06
FI0100097	Rientolan metsä	*	39		25,29	60,49
FI0100098	Byträsket		18,5		25,41	60,27
FI0100099	Kummelbergen	*	166		25,24	60,48
FI0100100	Torsgårdin metsä	*	44		24,31	60,24
FI0100101	Österfjärden	*	95		23,80	59,98
FI0100102	Vaanilanlahti		68		24,12	60,31
FI0200001	Puurijärvi-Isosuo	*	3 204		22,57	61,25
FI0200002	Rauman diabaasialue	*	76		21,55	61,18
FI0200003	Stormossen	*	139		22,53	60,06
FI0200004	Stormossen (Kemiö)	*	191		22,61	60,18
FI0200005	Koskossuo	*	41		23,38	60,18
FI0200007	Rehtisuo	*	226		22,25	60,60
FI0200008	Himmaistenrahka	*	383		22,74	60,93
FI0200009	Lastensuo	*	279		21,84	61,29
FI0200010	Hyppärän harjualue	*	2 468		23,67	60,48
FI0200011	Varesharju	*	271		23,71	60,43
FI0200012	Pyysuo	*	192		23,34	60,21
FI0200013	Raadesuo	*	213		23,39	60,28
FI0200014	Rimpisuo-Siikelisuo	*	584		22,36	61,50
FI0200015	Karhuperänrahka	*	909		23,01	60,56

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0200016	Eksyssuo	*	497		23,14	60,77
FI0200017	Kukilankeidas	*	331		21,69	61,95
FI0200018	Mankaneva	*	454		21,53	61,94
FI0200019	Pitkäsuo	*	448		22,28	61,64
FI0200020	Myllylähde		15		22,71	60,90
FI0200021	Haapakeidas	*	5 779		21,99	61,99
FI0200022	Pohjankangas	*	3 837		22,46	61,94
FI0200023	Sinahmi	*	467		22,16	61,79
FI0200024	Hämeen kangas	*	4 369		22,63	61,78
FI0200025	Vakka-Suomen kedot	*	3		21,47	60,68
FI0200026	Harolanlahti	*	343		22,19	61,10
FI0200028	Kaarinan metsät	*	57		22,46	60,41
FI0200030	Omenajärvi	*	230		23,54	60,42
FI0200031	Otajärvi	*	581		21,66	60,99
FI0200032	Köyliönjärvi	*	303		22,35	61,13
FI0200033	Kasalanjokisuu	*	1 061		21,39	61,92
FI0200037	Tapilanlahti	*	314		22,64	60,29
FI0200038	Aasla — Kramppi	*	338		21,99	60,29
FI0200040	Kolkanaukko	*	429		21,55	60,59
FI0200041	Kulju	*	472		21,38	60,93
FI0200042	Ahmasvesi	*	259		21,50	60,66
FI0200045	Pirilänkoski	*	147		22,10	61,34
FI0200046	Houtskärin lehdot	*	256		21,32	60,28
FI0200047	Iniön saaret	*	239		21,17	60,40
FI0200048	Lemulanrinne		79		23,56	60,31
FI0200049	Vanhakoski	*	101		22,68	61,16
FI0200050	Korkeaniemenkallio	*	80		23,59	60,22
FI0200052	Åvensorin lehto	*	70		21,55	60,29
FI0200053	Hulaholmi — Kluuvi	*	56		21,29	60,55
FI0200056	Orikvuori	*	20		21,67	60,60
FI0200057	Ruissalon lehdot	*	852		22,15	60,43



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0200059	Säkylänharju	*	1 311		22,58	61,00
FI0200060	Rauvolanlahti	*	366		22,26	60,38
FI0200061	Pomponrahka	*	135		22,26	60,50
FI0200062	Ölmos-Purunpää	*	1 056		22,38	60,01
FI0200063	Lenholm	*	129		22,21	60,24
FI0200064	Seilin saaristo	*	4 687		21,95	60,24
FI0200065	Pakinaisten saaristo	*	571		21,68	60,33
FI0200066	Untamala	*	27		21,68	60,90
FI0200067	Lövskärsfjärdenin reunasaaret	*	80		21,40	60,14
FI0200068	Nauvon kluuvijärvet	*	124		21,81	60,20
FI0200069	Biskopsön kluuvijärvet	*	237		22,52	59,98
FI0200070	Vansorin kluuvijärvi	*	188		21,84	60,13
FI0200071	Keistiön fladat	*	156		21,31	60,37
FI0200072	Uudenkaupungin saaristo	*	56 992		21,08	60,91
FI0200073	Rauman saaristo	*	5 350		21,34	61,18
FI0200074	Luvian saaristo	*	7 602		21,35	61,41
FI0200075	Gummandooran saaristo	*	3 294		21,39	61,69
FI0200076	Pooskerin saaristo	*	3 151		21,46	61,77
FI0200077	Ouran saaristo	*	3 073		21,36	61,85
FI0200078	Pinkjärvi	*	1 681		21,73	61,29
FI0200079	Kokemäenjoen suisto	*	2 885		21,62	61,58
FI0200080	Preiviikinlahti	*	5 552		21,52	61,52
FI0200081	Kuuminaistenniemi	*	274		21,46	61,51
FI0200082	Alhonnmäki	*	62		23,17	60,17
FI0200083	Kiskonjoen vesistö	*	309		23,26	60,15
FI0200084	Kurjenrahka	*	3 093		22,40	60,73
FI0200085	Vaskijärvi	*	2 120		22,24	60,84
FI0200086	Teijon ylänkö	*	3 457		22,99	60,24
FI0200087	Huhdansuo — Kakkeriansuo	*	365		21,87	61,24
FI0200088	Kakossuo	*	223		23,08	60,51
FI0200090	Saaristomeri	*	49 735		21,80	59,80

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0200091	Karvian luomat			41,08	22,50	62,20
FI0200093	Kontolanrahka	*	857		22,79	60,78
FI0200094	Punkalaitumen Isosuo	*	419		23,00	61,08
FI0200095	Reksuo	*	411		23,27	60,63
FI0200096	Nukinrahka — Hirvilamminsuu	*	861,2		21,99	60,86
FI0200097	Koskeljärvi	*	1 821		22,12	60,93
FI0200098	Kolkansuo	*	1 091		22,12	60,83
FI0200099	Iso-Hölö	*	941		21,94	60,91
FI0200100	Telkunsuo	*	902		23,18	61,00
FI0200101	Isoneva (Pomarkku)	*	934		21,98	61,67
FI0200102	Rekijokilaakso	*	1 209		23,42	60,56
FI0200103	Paimionjokilaakso		156		22,69	60,51
FI0200104	Houtskarin pohjoiset saaret	*	93		21,16	60,35
FI0200105	Houtskärin nummisaaret	*	80		21,13	60,30
FI0200106	Kivijärven metsät	*	174		21,78	60,73
FI0200107	Laitilan metsät	*	108		21,81	61,03
FI0200108	Mustfinnträsket	*	113		22,12	60,31
FI0200109	Maisaarensuo	*	201		22,63	60,93
FI0200111	Paraisten harjusaaret	*	211		22,12	60,17
FI0200112	Langstet	*	206		21,37	60,50
FI0200113	Kemiönsaaren kalliot	*	195		22,71	60,02
FI0200114	Kustavin vuoret		45		21,42	60,54
FI0200117	Laukkallio		39		23,60	60,32
FI0200119	Pukanluoma			44,92	22,37	61,91
FI0200120	Kiskonjoen latvavedet	*	55,66	15,22	23,66	60,38
FI0200123	Kalafjälli	*	25		21,49	61,83
FI0200125	Vaisakko	*	82		23,05	60,36
FI0200126	Uudenkaupungin saarnimetsät	*	57		21,26	60,88
FI0200127	Paraisten kalliot		39		22,23	60,23
FI0200128	Lemun lehdot	*	26		21,98	60,54
FI0200129	Paraisten orkidea-alue		4		22,29	60,29

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0200130	Karvianjoen kosket	*	80,07	40,09	22,26	62,04
FI0200131	Merikarvian laitumet	*	21		21,53	61,77
FI0200132	Somerniemen metsä	*	16		23,75	60,58
FI0200133	Särkisaloon kalliot	*	203		22,85	60,08
FI0200134	Paraisten kalkkialueet	*	42		22,24	60,28
FI0200137	Jäkäläneva — Isoneva	*	346		22,66	62,28
FI0200138	Palanutkangas	*	18		22,28	61,51
FI0200141	Sänkorna	*	26		22,43	60,28
FI0200143	Kaasmarkunmäki	*	14		22,02	61,47
FI0200146	Lohm-Kulm-Ängö	*	341		21,73	60,10
FI0200147	Siikaisten laitumet	*	37		21,82	61,96
FI0200148	Kokemäenjoki		187		22,56	61,24
FI0200154	Harsholm	*	18		22,32	60,36
FI0200155	Pitkäniemenkeidas	*	803		22,56	62,03
FI0200156	Rastiaisneva	*	311		22,66	62,13
FI0200157	Lavijärven-Palojärven kalliot	*	233		22,68	61,57
FI0200158	Matovuori	*	51		21,95	61,85
FI0200159	Kotkavuori		119		22,52	60,39
FI0200160	Kallavuori	*	12		22,01	60,65
FI0200161	Pyhäjärvi		15 297		22,29	61,00
FI0200163	Porsmusan suo	*	21		21,59	61,41
FI0200165	Isoniemi	*	18		23,40	60,33
FI0200166	Saarikonmäki	*	15		22,88	61,05
FI0200167	Valkaman metsä	*	44		23,88	60,61
FI0200168	Lumikallio	*	17		22,56	60,81
FI0200169	Hallonnäs	*	9		21,31	60,33
FI0200171	Helvetinkorpi	*	19,2		23,15	60,50
FI0200172	Katanpää	*	364		21,17	60,61
FI0200174	Vuonajärvi	*	24		21,66	61,26
FI0200175	Päivärinteen laidun	*	2		23,00	60,48
FI0200176	Vaajalan laitumet	*	10		22,16	61,42

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0200177	Lassasin metsä	*	60,3		21,42	60,19
FI0200178	Kiettareen korvet	*	2		22,51	61,26
FI0200179	Hannasin keto	*	0,6		21,51	60,18
FI0200180	Järventausta	*	20		22,12	61,51
FI0200181	Hallusvuori	*	19,1		22,03	60,56
FI0200182	Protson letto	*	9		21,87	61,40
FI0200183	Kuivakosken niitty	*	5		23,25	60,46
FI0200184	Yljoen laidun	*	3,2		23,30	60,46
FI0200185	Ajolan laitumet	*	4,7		21,82	60,40
FI0200186	Uutiskuuva	*	4		22,00	60,34
FI0200187	Viuvalannummi		6		23,86	60,51
FI0200188	Pitkäkallio	*	38		22,30	60,91
FI0200189	Horjunkeidas	*	250		22,62	62,05
FI0200190	Nautelankoski	*	8		22,46	60,56
FI0200191	Salajärven korpi	*	2		22,00	61,09
FI0200192	Vuorelanmäki	*	37		23,06	60,43
FI0200193	Örö	*	376		22,32	59,81
FI0301001	Riihikallio-Pilkanmäki	*	64		25,78	61,10
FI0301003	Mukkulammi	*	60		25,77	61,27
FI0301005	Aurinkovuori		764		25,47	61,20
FI0301007	Rominoja	*	78		25,72	61,19
FI0301009	Pitkäkallion metsä	*	28		25,67	61,25
FI0301010	Asikkalan letot	*	34		25,64	61,17
FI0301011	Kalkkistenkoski	*	27		25,60	61,28
FI0301012	Tupsuvuori		36		25,60	61,34
FI0301014	Valtionkärki	*	18,5		25,77	61,25
FI0301016	Urajärvi	*	447		25,79	61,16
FI0301017	Vanhakartanon idänverijuurialue	*	0,26		25,44	61,26
FI0302001	Kojjärvi	*	242		23,73	60,98
FI0303003	Sattula-Ilveskallio		48		24,32	61,02
FI0303006	Vanajaveden alue	*	1 341		24,12	61,16

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0303007	Lehijärvi		52		24,30	61,05
FI0303010	Ylisen Savijärven suot	*	21		24,27	61,01
FI0303011	Taipaleensuo-Kolisevankorpi	*	84		24,11	60,99
FI0303013	Hanhisuo-Saunasuo-Alajoki	*	146		24,23	60,98
FI0303016	Vinjalaminharju	*	56		24,18	61,00
FI0303018	Kyöpelinvuori-Fagerinmäki		3		24,52	61,06
FI0303019	Onkilampi-Tunturilampi		15,8		24,15	60,94
FI0303020	Hervannonkorpi	*	1,43		24,39	61,12
FI0304001	Jokijärvi		101		24,38	61,20
FI0304003	Ruskeanmullanharju		6,4		24,63	61,14
FI0304004	Söyliönkorpi	*	4,2		24,64	61,23
FI0305004	Mustasuo	*	214		24,98	60,69
FI0305005	Kilpisuo (Hausjärvi)	*	333		25,14	60,73
FI0306003	Tiirismaa	*	245		25,52	61,01
FI0306004	Pähkinäkukkula		13		25,62	61,05
FI0306006	Kutajärven alue		1 051		25,45	61,06
FI0306009	Kotajärvi	*	11		25,38	61,01
FI0309001	Vatulanharju-Ulvaanharju	*	1 089		22,96	61,71
FI0309008	Huutisuo-Sasi	*	60		23,32	61,59
FI0310001	Karittainmäki-Ahvenistonlampi	*	134		24,60	61,06
FI0310002	Hattelmalanharju	*	39		24,46	60,98
FI0310003	Ahvenistonharju-Vuorenharju	*	130		24,41	61,00
FI0310005	Raimansuo-Miemalanharju	*	131		24,55	60,94
FI0310006	Aulangon alue	*	353		24,46	61,02
FI0310008	Matinsilta		14,3		24,46	60,94
FI0311001	Lymylampi	*	63		23,58	61,82
FI0311002	Seitsemäinen	*	4 530		23,43	61,93
FI0312002	Toivanjoen kalliot	*	126		24,61	60,79
FI0312003	Janakkalan Suurisuo	*	232		24,80	61,00
FI0312005	Hyvä-Valkeen laskupuro	*	3,8		24,88	60,92
FI0312006	Tunturinvuori		5,6		24,63	60,96

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0312007	Linnämäki		2,1		24,72	60,84
FI0312008	Mäyränlammi		2,95		24,84	60,91
FI0315001	Kaskenmäki	*	45		24,09	61,12
FI0315002	Kalliomaa (Kalvola)	*	94		24,08	61,09
FI0315005	Peurasuo	*	95		24,03	60,98
FI0315007	Porttilanharju		4,1		24,13	61,02
FI0316001	Keisarinharju-Vehoniemenharju	*	267,8		24,18	61,40
FI0316004	Hepomäki-Kalkunvuori	*	18		24,22	61,42
FI0316005	Kirkkojärven alue	*	305		24,06	61,46
FI0316007	Salmuksen alue	*	364		23,91	61,41
FI0316008	Hautalammi	*	2,1		23,98	61,37
FI0317001	Päretkivenneva-Teerineva-Pohjasneva	*	565		23,12	62,29
FI0318001	Kiikoisten metsä	*	23		22,60	61,41
FI0319004	Sipilän niitty	*	7,3		24,79	61,54
FI0320001	Matolammi-Mäntymäki	*	122		24,85	62,04
FI0320002	Väärä-Väihi	*	37		24,64	61,89
FI0321001	Petäjäjärvi	*	254		23,58	61,91
FI0321002	Pitämävuoret	*	59		23,61	62,04
FI0321003	Raattaniemi-Vekaraniemi	*	89		23,38	62,01
FI0321004	Pikku-Suolijärvi	*	197,5		23,64	61,86
FI0321007	Isonneva-Raitakulonneva	*	139		23,57	62,10
FI0321008	Aurejärvi		717		23,36	62,09
FI0321009	Pitkäkangas	*	34		23,63	61,94
FI0321010	Metsäopiston metsä	*	8		23,71	61,87
FI0323001	Koivumäki-Luutasuo	*	287		25,22	60,84
FI0324001	Linnaistensuo	*	201		25,75	60,94
FI0324002	Pesäkallio	*	68,2		25,70	61,03
FI0325001	Evon alue	*	7 860		25,12	61,23
FI0325002	Ormajärvi-Untulanharju	*	709		24,97	61,10
FI0325006	Letku-Pappila-Mattila	*	35		25,05	61,05
FI0325007	Kaurastensuo-Kantosuo	*	77		24,98	61,03

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0325008	Lamminjärvi-Halila	*	56		25,05	61,08
FI0326001	Peräkulo	*	26		23,93	61,37
FI0327002	Vojakkala	*	97		24,16	60,79
FI0327003	Maakylän-Räyskälän alue	*	5 861		24,13	60,73
FI0327004	Lopen Isosuo	*	138		24,36	60,62
FI0327006	Karjusuo	*	66		24,30	60,74
FI0327007	Kyläntaustanjärvet	*	16		24,10	60,78
FI0327008	Mustinsuo	*	69		24,37	60,67
FI0328001	Kuohijoen kalkkilehto	*	12		24,78	61,31
FI0328004	Kukkiajärvi		3 892		24,70	61,34
FI0328005	Kurkisuo	*	162		24,89	61,39
FI0329001	Sinivuori	*	97		24,73	61,58
FI0329002	Hepojärvi		3		24,81	61,71
FI0331002	Mäntänvuori	*	284		24,66	62,01
FI0333001	Lapinvuori	*	14		23,21	61,42
FI0333003	Luotosaari	*	84		23,50	61,44
FI0333004	Kaakkurijärvet	*	574		23,46	61,52
FI0333006	Pöllönvuori		24		23,42	61,46
FI0334003	Harjunvuori-Viitapohja	*	183		24,13	61,65
FI0334004	Kullanpää	*	28		24,54	61,62
FI0335001	Ammajanvuori	*	183,3		25,16	61,30
FI0335003	Päijänne	*	10 857		25,44	61,37
FI0335004	Vesijako	*	114		25,10	61,35
FI0335006	Auttoinen		4		25,09	61,30
FI0335009	Kasiniemen niityt	*	4,5		24,94	61,43
FI0335010	Jussilan keto	*	0,7		25,04	61,35
FI0336001	Isonkivenneva-Marjakangas	*	254		23,29	62,05
FI0336002	Nälkähittenkangas	*	33		23,09	62,09
FI0336003	Rengassalo	*	109		22,89	62,12
FI0336004	Häädetkeidas	*	2 011		22,76	62,05
FI0336005	Kaidatvedet	*	244		23,06	62,07

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0336006	Puurokeidas-Hannankeidas	*	574		22,68	62,02
FI0336007	Raatosulkonneva	*	31		22,85	62,16
FI0336008	Ahvenus	*	12		23,08	62,05
FI0337002	Pulkajärvi	*	49		23,68	61,42
FI0338003	Äimälä	*	76		24,21	61,30
FI0338005	Keiniänranta	*	27		24,25	61,34
FI0339001	Heinisuo	*	391,9		24,38	60,90
FI0339004	Seitsemänlamminsuo-Korpilamminsuo	*	572		24,29	60,93
FI0339005	Paloniitunjärvi		92		24,35	60,82
FI0339007	Lassilan keto	*	0,5		24,09	60,82
FI0339008	Metsola	*	0,14		24,27	60,92
FI0339009	Likolammi	*	1,5		24,41	60,85
FI0341001	Musturi	*	59		24,37	61,87
FI0341002	Susimäki	*	54		24,24	61,86
FI0341003	Helvetinjärvi	*	5 303		23,85	62,02
FI0341004	Roominnotko	*	7		24,07	61,86
FI0341008	Siikaneva	*	1 300		24,15	61,83
FI0341009	Ruottaniitty-Siikanotko	*	9		24,06	61,83
FI0341010	Ilvesmäki — Läämännevan metsä	*	45		23,69	62,07
FI0341011	Kolmikoura	*	22		24,42	61,90
FI0341012	Kuivajärven metsä	*	23		24,28	61,85
FI0341015	Temppeleharju	*	18		23,82	61,98
FI0341017	Hanhonvuoren metsä	*	21		24,22	62,00
FI0341018	Likasenkoski	*	1,3		24,35	61,93
FI0342001	Längelmäveden saaret	*	407		24,40	61,55
FI0344001	Liesjärvi	*	1 803		23,86	60,68
FI0344002	Torransuo	*	3 093		23,62	60,74
FI0344003	Kaukolanharju	*	185		23,84	60,78
FI0344007	Saloistenjärvi-Kyynäräjärvi	*	525		23,77	60,91
FI0344008	Tervalamminsuo	*	254,9		23,98	60,65
FI0345001	Myllypuro		20		23,59	61,51



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0345004	Iso-Murron haat	*	1		24,09	61,65
FI0345005	Kapeenlahden ranta	*	2		23,84	61,81
FI0346001	Alhonlahti		8		23,82	61,20
FI0347001	Hevospiertämänmäki		3,3		24,81	61,10
FI0348002	Kaakkosuo-Kivijärvi	*	655		23,44	61,00
FI0348003	Vuorenpykälä	*	46		23,41	61,18
FI0349001	Pitkäkörpi	*	17		24,13	61,23
FI0349004	Vainoniemi-Rauttunrahka	*	57		23,98	61,20
FI0349006	Tykölänjärvi		173		24,20	61,26
FI0349007	Heikkilänmetsä	*	16		24,03	61,24
FI0349008	Kuusistonkärki		13		24,00	61,22
FI0350001	Ekojärvi	*	232		23,20	61,30
FI0350004	Pirunvuori		35		23,04	61,40
FI0350005	Vehmaanniemi	*	7,3		22,97	61,34
FI0351003	Iso-Hyyhynen	*	31		23,32	61,28
FI0351004	Kirveslammi	*	48		23,65	61,21
FI0351005	Marttilan rantaniitty	*	2		23,70	61,28
FI0351006	Niinimäen haka	*	2		23,27	61,35
FI0353002	Ruonanjoki		13		23,43	61,69
FI0354001	Elämänmäki	*	76		24,34	62,07
FI0354002	Lauttajärvi	*	122		24,22	62,22
FI0354003	Riihijärvi	*	68		24,26	62,18
FI0354004	Tarjannevesi	*	1 208		24,05	62,13
FI0355001	Lakeisnevankangas	*	23		23,94	62,35
FI0355002	Kituskoski	*	35		24,03	62,28
FI0355004	Uurasjärvi	*	500		24,02	62,21
FI0355005	Isoneva-Kurjenmetsä	*	188		23,28	62,32
FI0355006	Silmäneva-Silmälampi	*	516		23,43	62,33
FI0355007	Närhineva-Koroluoma	*	622		23,40	62,21
FI0355008	Haukkaneva	*	2 106		23,52	62,39
FI0355011	Korpijärven suo	*	9		23,98	62,18

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0356001	Perkonmäki	*	24		23,56	61,59
FI0356002	Taaborinvuori	*	60		23,52	61,67
FI0356003	Valkeekivi		10		23,67	61,57
FI0356004	Pinsiön-Matalusjoki		27		23,43	61,54
FI0356006	Korpijärven haka	*	0,6		23,49	61,68
FI0357002	Ypäjän hevoslaitumet	*	63		23,30	60,81
FI0358001	Kilpikoski		16		22,76	61,30
FI0358002	Kiimajärvi		146		22,70	61,38
FI0358003	Kilpijoen ranta		1		22,76	61,29
FI0359001	Vähä-Arajärvenpuro	*	2		23,62	61,20
FI0361001	Mielas	*	30,5		26,31	61,35
FI0361002	Muurahaissaari	*	25,3		26,37	61,21
FI0361003	Mäyrävuoren — Seppälänjoen metsät	*	49,1		26,30	61,39
FI0362001	Mallusjoen vanha metsä	*	21,8		25,62	60,73
FI0363001	Päijätsalo	*	21		25,56	61,48
FI0401001	Kymijoki	*	4 250		26,45	60,47
FI0401005	Enäsuo	*	395		27,17	60,88
FI0401006	Alajalansuo-Hangassuo-Haukkasuo-Pilkkakorvenmäki	*	726		26,89	60,85
FI0401008	Karhunsuo-Hietakankaanniemi	*	94		27,04	60,84
FI0401009	Metsäkoulun säästömetsä	*	22		26,99	60,75
FI0401010	Junkkarinvuori		35		26,76	60,70
FI0401011	Liikkala		3		27,00	60,68
FI0401012	Rainionmäki ja Sammalsuon pelto	*	39		26,88	60,70
FI0403002	Hevoshaka, Tompuri, Salmenkylä, Saunaniemi		5		27,18	60,59
FI0403003	Palanneenmäki	*	38		27,32	60,67
FI0404001	Hiidensaari	*	44		26,44	61,01
FI0404002	Kaalijoen, Pyydysmäen, Kontojan ja Saviojan taponlehti-lehdot		40		26,34	60,78
FI0404004	Arrajoki	*	12		26,05	60,98
FI0404006	Kärmesniemenkallio	*	14		26,11	60,95
FI0404007	Kelloniemi	*	229		26,19	61,13

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0404008	Kukkomäen metsä	*	15		26,50	60,91
FI0404009	Marjovuori	*	115		26,17	61,05
FI0404011	Kullaan lähteet	*	6		26,04	61,11
FI0404012	Sjögrenin mäki	*	2		26,23	60,93
FI0406001	Vuurttinsuo- Korpjärvenoja	*	89		26,48	61,25
FI0406002	Sokerimäen letto		3		26,52	61,05
FI0406003	Pyhäjärvi	*	529		26,44	60,94
FI0406004	Niskajärvi	*	26		26,59	61,15
FI0406007	Tervajärven rotko	*	31		26,45	61,07
FI0406008	Mutiansaari	*	31		26,63	61,12
FI0406009	Seppälänkoski		0,7		26,58	61,04
FI0407001	Ukonhaudat		84		28,58	61,13
FI0407004	Mielikonnotkon ja Holmanjoen lehdot		6		28,74	61,06
FI0407006	Kivisaaren lehtokorpi		5		28,47	61,03
FI0407008	Muukonsaaren lehmusniemi	*	4		28,49	61,16
FI0407009	Linnämäki	*	221		28,71	61,10
FI0407011	Korpiahon laidun		3		28,75	61,09
FI0407012	Västaräkinmäen niityt		7		28,73	61,15
FI0407013	Perä-Aholan niityt		2		28,69	61,11
FI0408001	Itäisen Suomenlahden saaristo ja vedet	*	95 628		27,12	60,30
FI0408005	Suurisuo-Rajajärvi		13		26,92	60,58
FI0408009	Vuorisaari		27		27,08	60,41
FI0408010	Klaavun rantaniitty	*	1		27,01	60,55
FI0408011	Nummenjoen suu		28		27,01	60,55
FI0409001	Savonsuon tervalepikot	*	30		26,69	60,89
FI0409003	Vahtermäen kallionaluslehto	*	15		26,71	60,89
FI0410001	Keltin ja Ahkojan rantalehdot	*	32		26,59	60,86
FI0410002	Tammirannan vanha ampumarata		2		26,61	60,86
FI0411005	Joussuo	*	230		28,39	60,92
FI0411006	Luhtalammensuo	*	42		28,07	61,07
FI0411008	Ruunakorpi	*	29		28,57	60,98

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0411009	Sudensalmen metsä	*	26		28,25	61,11
FI0411012	Vanha-Mielon metsä	*	14		28,27	61,03
FI0412001	Suuvuori		9		27,75	61,01
FI0413003	Mustaksensuo	*	82		27,78	60,83
FI0413004	Hietamiehen metsä	*	171		27,33	60,94
FI0413005	Someron lähteikkö ja suo	*	6		27,41	60,92
FI0414005	Suurisuo	*	103		27,59	60,75
FI0414006	Tingankoskenmäki	*	31		27,66	60,74
FI0414008	Leukaniemi-Tyllinjärvi	*	304		27,79	60,66
FI0414009	Vuorisenvuori		70		27,81	60,71
FI0414010	Mustalammen metsä	*	39		27,47	60,79
FI0414012	Riitahuusinpelto		3		27,66	60,71
FI0414013	Virojoki		0,6		27,52	60,75
FI0415002	Ristimäki	*	8		29,48	61,53
FI0415004	Korpisaaren metsä	*	15		29,46	61,65
FI0415006	Suurmäki		12		29,70	61,58
FI0415007	Siikalahti	*	465		29,56	61,56
FI0416001	Valkmusa	*	1 710		26,74	60,56
FI0416003	Koukkusaari		180		26,73	60,42
FI0416010	Kokkivuori		121		26,81	60,47
FI0417002	Lautakangas	*	21		29,33	61,39
FI0417006	Yhteismetsän puisto	*	9		29,29	61,40
FI0417008	Revonrannan laidun		4		29,37	61,45
FI0417009	Äpätinkangas	*	100		29,18	61,41
FI0418006	Haukkavuori	*	119		29,22	61,49
FI0418007	Myllyjoki		1		28,58	61,43
FI0419003	Naattikumpu	*	14		29,74	61,66
FI0419004	Kirjavalan laitumet	*	5		29,66	61,67
FI0419005	Kanavalampi		21		29,79	61,66
FI0420001	Kuolimo	*	8 098		27,53	61,27
FI0420004	Vuohilammen metsä	*	40		27,37	61,12

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0420005	Järvi Taipale	*	365		27,22	61,10
FI0422001	Ilkonselkä	*	7 417		28,32	61,27
FI0422003	Kuivaniemi	*	43		27,98	61,12
FI0422004	Lilmanmäki	*	32		27,84	61,20
FI0422005	Kyläniemi		460		28,28	61,31
FI0423001	Syrjänsärkkä		129		29,91	61,75
FI0423003	Niukkala	*	38		29,84	61,75
FI0423006	Suurtuvan niitty	*	1		29,88	61,75
FI0424001	Repovesi	*	4 081		26,89	61,19
FI0424002	Selänpään-, Anttilan- ja Hevosojankangas	*	760		26,77	61,08
FI0424003	Hirvenpäänsuo	*	137		26,91	61,13
FI0424005	Somuranmäki	*	14		26,84	60,96
FI0424006	Vuohiniemen metsä	*	9		27,06	60,99
FI0424008	Hevosoja-Kääpälän letto	*	2		26,95	61,10
FI0424010	Kartanonniemen metsä	*	7		26,77	60,94
FI0424011	Lappalanjärven lahdet ja Kytölänlampi		82		26,73	60,92
FI0424012	Matinlampi	*	0,5		26,78	61,23
FI0424013	Röykymäki	*	8,5		26,82	60,94
FI0425003	Rajasuo	*	278		27,35	60,59
FI0425005	Pappilansaari-Lupinlahti	*	400		27,24	60,54
FI0425006	Suviranta	*	54		27,20	60,54
FI0425007	Sikovuori		72		27,13	60,64
FI0425009	Korkiavuori	*	35		27,15	60,70
FI0426003	Saunasuon metsä	*	13		27,52	60,61
FI0426004	Vilkkilä		22		27,70	60,52
FI0426005	Hinkkajärvi		3,8		27,52	69,51
FI0427001	Järvenpäänsuo-Hangassaari	*	158		27,88	60,80
FI0427002	Kaaliaiskorvenvuori	*	48		27,88	60,72
FI0427003	Mustatkalit	*	95		27,91	60,74
FI0500001	Kolovesi — Vaaluvirta — Pyttyselkä	*	7 986		28,80	62,26
FI0500002	Linnansaari	*	26 546		28,45	62,12

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0500003	Hartolan Isosuo	*	99		26,30	61,60
FI0500004	Vuotsinsuo	*	440		27,87	62,10
FI0500005	Iso-Huppio	*	917		27,50	61,93
FI0500006	Juurikkasuo — Vehka- ja Uuhilampi	*	195		27,09	62,32
FI0500007	Paltasuo	*	211		26,94	62,31
FI0500008	Ringinsuo — Heinälamminsuo	*	276		27,07	62,40
FI0500009	Petkellammensuo	*	166		27,38	62,03
FI0500010	Kakonsalon järvialue	*	2 412		28,99	62,26
FI0500011	Kermajärvi	*	6 154		28,73	62,45
FI0500012	Kuijärvi — Sonnanen	*	2 330		26,43	61,28
FI0500013	Pihlajavesi	*	36 737		28,87	61,74
FI0500014	Lammasniemen lehto	*	11		27,48	62,46
FI0500015	Jäppilän ja Joroisten vanhat metsät	*	384		27,68	62,31
FI0500016	Sulkavan ja Punkaharjun vanhat metsät	*	416		28,80	61,55
FI0500018	Suurenaukeansuo — Isosuo — Pohjalampi	*	1 640		27,06	62,17
FI0500019	Punkaharju	*	679		29,33	61,78
FI0500020	Hirvensalmen Suurisuo	*	98		26,88	61,56
FI0500021	Luonteri	*	8 441		27,85	61,62
FI0500022	Pyssyharju		118		26,00	61,18
FI0500023	Tervaruukinsalo	*	826		27,64	62,26
FI0500024	Lietvesi	*	19 271		27,99	61,46
FI0500025	Puulavesi	*	16 546		26,69	61,80
FI0500026	Katosselkä — Tolvanselkä	*	13 288		28,55	61,63
FI0500029	Puumalan Suurisuo	*	91		28,22	61,44
FI0500030	Vahvaselän — Vahvajärven metsät	*	53		26,59	61,62
FI0500031	Joutenvesi — Pyyvesi	*	15 292		28,74	62,16
FI0500033	Kotison lehto		21		26,09	61,57
FI0500035	Puruvesi		31 963,4		29,54	61,91
FI0500036	Suurlahden lampialue	*	568		27,70	61,45
FI0500038	Putkilampi — Ruskeaperä	*	698		28,40	61,99
FI0500042	Hujas		44		27,33	61,76

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0500043	Niitlahti	*	86		29,22	61,83
FI0500046	Sysmän lintuvedet		288		25,69	61,52
FI0500047	Tuhkaa	*	55		26,97	62,11
FI0500048	Maijootsuo	*	42		27,39	62,45
FI0500049	Mäntyharjun Suursuo	*	61		27,11	61,38
FI0500052	Ruhvanansuo	*	135		29,04	61,97
FI0500053	Iso-Kylmä	*	91		26,77	62,23
FI0500056	Pyörissalo	*	140		29,04	61,92
FI0500057	Läpiän koivikkolehdot		11		26,09	61,15
FI0500058	Kyrönsuo		21		28,51	62,36
FI0500060	Mäntyharjun reitin kosket	*	37		26,71	61,57
FI0500062	Kotkatharju		144		27,88	62,20
FI0500063	Viitoinvuoren lehto		2		29,11	61,95
FI0500065	Kammiovuori	*	237		25,69	61,67
FI0500066	Mataraniemi — Mäyrämäki	*	36		26,14	61,20
FI0500068	Heinolanmäen lehto	*	13		28,60	62,41
FI0500073	Kinaneva	*	64		26,70	62,13
FI0500074	Savonsuo	*	158		29,13	61,91
FI0500077	Pahalamminvuori	*	57		27,33	61,64
FI0500081	Haapasaari — Luhtanen — Majaluhta	*	60		26,74	61,37
FI0500082	Lautjärvi — Laukkala — Kaituenlampi	*	93		26,34	61,53
FI0500084	Sielusenmäki	*	16		28,08	61,62
FI0500086	Mäyrävuoren vanha metsä	*	85		25,98	61,32
FI0500087	Linnusvuoren vanhat metsät	*	82		26,06	61,34
FI0500088	Viitamäen — Vaanilan metsät	*	23		25,93	61,61
FI0500089	Arola	*	32		26,26	61,17
FI0500092	Heponiemen metsät	*	51		26,19	61,20
FI0500093	Hanhilampi	*	29		27,25	61,70
FI0500094	Launinsuo	*	107		27,13	61,80
FI0500096	Törmä	*	16		27,17	62,27
FI0500097	Uhnionmäenrinne	*	6		26,74	62,35

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0500099	Vilkaharju		160		28,42	61,79
FI0500104	Haapaniemi	*	13		27,11	62,09
FI0500105	Uuhiniemi	*	47		25,94	61,68
FI0500106	Imjärven — Salonmäen metsät	*	55		26,24	61,27
FI0500108	Pyhäniemi	*	58		26,70	61,44
FI0500109	Kinalammen metsä	*	21		26,78	61,42
FI0500111	Ruokolahden metsä	*	14		28,57	61,68
FI0500113	Koiravuoren metsät	*	40		27,54	61,80
FI0500114	Kihtelynsiemi	*	26		26,63	61,32
FI0500115	Laukoniemi	*	33		26,75	61,45
FI0500116	Hirvijärvenkallio — Vastamäki	*	74		25,69	61,36
FI0500128	Juustinmäki	*	32		25,86	61,72
FI0500129	Lahnaniemen, Solistonsuon ja Alatalon metsät	*	38		26,63	61,49
FI0500130	Anettu	*	26		26,42	61,41
FI0500131	Tornioniemi	*	47		28,20	62,12
FI0500133	Anttilan tila	*	42		27,59	61,64
FI0500135	Paason niityt	*	1		26,25	61,36
FI0500137	Petäisen metsä	*	22		26,87	61,95
FI0500138	Rautvuori	*	11		26,08	61,27
FI0500140	Lautalammen metsä	*	29		29,12	61,87
FI0500143	Lamminpohja	*	86		27,86	62,16
FI0500144	Hertunjärven metsät	*	13		27,60	61,48
FI0500145	Pohjoislampi		23		27,01	61,71
FI0500149	Kolmikanta	*	42		27,20	61,20
FI0500154	Puruveden valkoselkätikkametsät	*	42		29,29	61,98
FI0500155	Lehmilammen lehdot	*	10		28,65	61,96
FI0500156	Vänkkäänsuo	*	115		26,87	61,79
FI0500158	Pohjolan laidun	*	6		27,47	61,59
FI0500161	Rastikenkut	*	22		29,05	62,18
FI0500162	Leppäkosken metsät	*	5		25,89	61,64
FI0500163	Vitsajärvien vanha metsä	*	16		26,04	61,33



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0500164	Sahinsuo	*	166		26,55	61,59
FI0500165	Isosuo — Kivenholma	*	226		26,41	61,62
FI0500166	Kakrialansuo	*	140		26,89	61,86
FI0500169	Vilkonsuo	*	79		29,44	61,96
FI0500170	Kinnula	*	1		29,10	61,86
FI0500171	Hevonniemi	*	6 510		28,74	61,94
FI0500172	Vaahersalonlampi	*	149		28,48	62,04
FI0500175	Ahvenjärven haka		5		26,44	61,55
FI0500176	Kyyvesi (SCI)	*	7 144		27,09	61,98
FI0500201	Taloahon metsä	*	12		27,13	61,90
FI0500202	Rossinlammen metsä	*	11		27,11	61,29
FI0500203	Viljakkalan metsät	*	86		26,85	61,84
FI0500204	Rutkanlahden metsät	*	35		28,30	61,75
FI0500205	Sammakkolammen metsä	*	21		26,77	61,38
FI0500206	Puolihongansuon metsä	*	22		28,15	62,28
FI0500211	Patterinmäki	*	27		28,93	61,61
FI0500220	Kukkosenkorpi	*	5		28,27	61,74
FI0500221	Ritasuo — Onttoinvuorensuo	*	15		27,34	61,63
FI0500222	Mesiänlammen letot		1		26,34	62,11
FI0500230	Sulkavanniemen laidun ja niitty	*	3		29,05	61,98
FI0500231	Haapalahden niitty	*	0,4		28,09	62,09
FI0500236	Haapalahden ranta		3,4		28,08	62,09
FI0600001	Puijo	*	171		27,66	62,91
FI0600002	Etelä-Kuopion lehdot ja lammet, Vanuvuori, Hamina-vuori	*	315		27,63	62,80
FI0600003	Paas- ja Puruveden suot ja metsät	*	117		27,33	62,50
FI0600004	Suuri-Majoisen metsä	*	23		28,01	62,93
FI0600005	Hirvijärven lehto		5		26,69	63,39
FI0600006	Hiiidenjärven lehto		9		28,26	62,85
FI0600007	Halmejoki-Karhonsaari-Potkunsaaari	*	23		27,74	62,96
FI0600008	Jynkänjärven ja Putousnotkon lehdot		11		26,69	63,52

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0600009	Juurikkaselän metsä	*	56		27,77	62,62
FI0600010	Vaikkajoki, Vaikon vanhat metsät ja Aitalamminsuo	*	258		28,83	63,08
FI0600011	Iso Siimarinmäki	*	49		26,55	62,54
FI0600012	Ylä-Keyrityn metsät ja Keyritynjoki	*	355		28,51	63,53
FI0600013	Laakajärven metsät ja suot sekä Suurisuo	*	268		27,75	63,88
FI0600014	Vahtisuo ja lähistön vanhat metsät	*	440		27,58	63,86
FI0600015	Keurunmäki-Haavikkolehto	*	625		26,93	62,53
FI0600016	Kurkivuori-Rimminluhta-Sikosalmi	*	91		27,03	62,58
FI0600018	Saarisuo-Kurkisuo	*	695		26,64	63,94
FI0600019	Mammonhauta-Rotimojoki	*	40		26,86	63,92
FI0600020	Pumpulikirkko	*	1 686		28,49	63,63
FI0600021	Niinivaaran serpentiiniialueet	*	89		28,83	63,00
FI0600022	Rahkasuo	*	10		27,26	62,89
FI0600023	Pangansuo	*	97		26,91	63,15
FI0600024	Valkeiskylän ja Ventojoen metsät	*	78		26,80	63,41
FI0600025	Hetteinen ja Liimattalanharju	*	42		26,72	62,68
FI0600026	Matalasuo-Hyvärilänsuo	*	810		28,52	63,46
FI0600027	Autiosuo ja Uuranholi	*	324		28,00	63,72
FI0600028	Suvasveden saaristot	*	8 539		28,17	62,62
FI0600029	Kutujoki		16		27,07	62,53
FI0600030	Sorsaveden saaristo	*	5 179		27,54	62,48
FI0600031	Juojärven saaristo	*	3 299		28,59	62,73
FI0600032	Konnevesi-Kalaja-Niinivuori	*	15 259,3		26,56	62,60
FI0600033	Hällämönharju-Valkeiskangas	*	1 406		26,73	63,99
FI0600034	Löytynsuon-Maamonsuon alue	*	2 386		28,41	63,63
FI0600035	Korkeakoski	*	29		27,07	63,24
FI0600036	Keski-Kallaveden saaristo	*	4 378		27,82	62,80
FI0600039	Lintharju-Kirjosuo sekä Vakkarsuo	*	1 035		27,02	62,65
FI0600040	Honkamäki	*	138		27,11	62,96
FI0600042	Valkeinen		70		27,39	63,11
FI0600043	Lähemäen metsä	*	21		28,25	62,93

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0600049	Kinahmin rinteän lehdot		9		28,00	63,19
FI0600057	Huutavanholma	*	43		28,02	63,28
FI0600059	Korsumäki — Keinälänniemi	*	106		27,58	62,81
FI0600060	Tavisuo	*	254		27,41	63,96
FI0600061	Toussunlinna	*	19		26,79	62,55
FI0600062	Kolmisoppi-Neulamäki	*	426		27,59	62,88
FI0600063	Laivonsaari	*	147		27,59	62,93
FI0600066	Jurvasenpuron metsä	*	57		28,63	63,07
FI0600067	Kolmisoppisen suot	*	329		28,03	63,56
FI0600068	Äläne	*	3 152		28,12	63,49
FI0600069	Naimapurun metsä	*	71		27,13	63,93
FI0600070	Koivujoki		24		26,36	63,41
FI0600071	Tiilikan alue	*	4 911		28,29	63,65
FI0600072	Kuikkasuo ja Suurisuo	*	118		27,67	63,32
FI0600073	Toukkasuo-Huttusuo	*	221		26,28	63,57
FI0600075	Hirvisuo	*	137		27,77	63,26
FI0600076	Pisa-Kypäräinen	*	476		28,31	63,22
FI0600077	Eitikansalon suot	*	223		27,89	63,26
FI0600078	Loutteisen-Kuikkasuon-Tarpisen alue	*	51		28,01	63,23
FI0600079	Ruohosuo	*	41		28,59	63,09
FI0600080	Turulanvaara	*	69		28,80	62,91
FI0600081	Kakkisenjärven alue	*	441		27,24	62,74
FI0600082	Hukkasuo	*	256		27,53	63,44
FI0600084	Kutunjoki	*	87		27,42	62,60
FI0600086	Savuniemi ja Kipansalo	*	108		28,14	62,89
FI0600087	Hangassuo-Karjalaisenmäki	*	221		27,86	63,33
FI0600088	Kitkukallio		2		27,88	63,03
FI0600089	Telkkämäki	*	103		28,48	63,04
FI0600096	Kaavinjärven metsä	*	72		28,57	62,89
FI0600099	Kanervaharjun metsä	*	38		27,47	63,30
FI0600101	Koistilan metsä	*	84		28,38	62,77

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0600102	Mäkrämäen metsä	*	38		27,47	62,60
FI0600103	Suojoen metsä	*	43		26,69	63,86
FI0600104	Humalasu	*	47		26,34	62,95
FI0600105	Joutensuo	*	74		26,82	63,89
FI0600106	Selkäsuo	*	168		27,13	63,85
FI0600107	Vuori-Kalajan letto	*	3		26,71	62,59
FI0600108	Haravalehto	*	13		28,60	63,58
FI0600109	Hirvivaara	*	15		28,72	63,32
FI0600110	Pitkäsuo — Särkätakanen	*	203		28,38	63,73
FI0600111	Pieni Mustanselän metsä	*	41		27,82	63,52
FI0600112	Maaselänmäki	*	1,3		27,25	62,90
FI0600113	Hyppyypuronsuo	*	7,2		27,13	63,82
FI0600114	Patalahti-Patajärvi		5,3		27,18	63,22
FI0700004	Värtsilän laakson luontokokonaisuus	*	212		30,63	62,21
FI0700010	Kolin kansallispuisto	*	2 717,5		29,83	63,09
FI0700011	Kesonsuo — Palokangas-Selkäkangas — Syväysjoki	*	8 764,76		30,84	62,84
FI0700012	Polvelan luontokokonaisuus	*	406		29,08	63,15
FI0700013	Petrovaaran luontokokonaisuus	*	75		28,98	63,16
FI0700014	Savijärven suo	*	28		29,67	63,10
FI0700015	Härkinpuro ja serpentiiniraunioisalueet	*	65		29,53	63,13
FI0700017	Munakukkula-Niinivaara	*	181,2		29,56	62,66
FI0700018	Oriveden-Pyhäselän saaristot	*	15 938		29,71	62,42
FI0700019	Kalliolammen metsä	*	65		30,37	62,72
FI0700020	Ikonvaara	*	81		30,40	63,48
FI0700021	Huurunlampi-Sammakkolampi — Huurunrinne	*	258		29,85	63,04
FI0700022	Korvinsuo-Parilaminsuo	*	661		30,91	62,76
FI0700023	Kolvanuuro ja lähialueet	*	194,7		29,97	62,86
FI0700028	Reposuo-Kalliolahdensuo	*	910		30,22	63,33
FI0700029	Puohtiinsuo	*	891		31,10	62,72
FI0700030	Särkijärvi		66		29,30	62,65
FI0700031	Hiidensaari-Valkolansaari		11		30,22	62,09

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0700032	Hanhisuo	*	122		29,10	62,95
FI0700033	Valkeajärven harjualue	*	519		31,13	62,87
FI0700034	Sopensuso	*	37		30,11	62,10
FI0700035	Huuhkajanvaara	*	55		29,92	62,97
FI0700036	Hopealahden metsä	*	19		29,84	62,48
FI0700037	Lammasaari-Yppylä	*	253		30,75	62,95
FI0700038	Tohmajärven lehdot	*	37		30,32	62,21
FI0700039	Marjoniemenkangas	*	579		29,79	61,80
FI0700040	Akankangas	*	32		29,75	62,29
FI0700041	Papinniemen ukonhattulehto		5		29,98	62,02
FI0700042	Viitasuo	*	628		30,64	62,82
FI0700043	Koitaajoen alue	*	7 561		31,44	62,93
FI0700044	Petkeljärvi-Putkelanharju	*	3 417		31,09	62,63
FI0700045	Ruunaa	*	11 978		30,59	63,40
FI0700046	Mujejärvi	*	2 333		29,55	63,78
FI0700047	Patvinsuo	*	12 727		30,74	63,11
FI0700048	Rasvasuo-Kitkasuo — Cajanderin aarnialue	*	1 901		29,98	63,64
FI0700049	Hirvisuo	*	348		30,21	62,25
FI0700050	Viklinrimpi	*	1 459		29,50	62,92
FI0700051	Kirjoaara	*	328		30,40	62,86
FI0700052	Juuan vanhat metsät	*	527		28,91	63,30
FI0700053	Raesärkkä	*	720		28,77	63,48
FI0700054	Oinasvaara	*	20		30,54	63,05
FI0700055	Vaikkojoen suot	*	473		28,83	63,25
FI0700056	Ukonsärkän alueen vanhat metsät	*	752		30,77	63,34
FI0700057	Jäkäläkangas	*	224		30,73	63,27
FI0700058	Jongunjoki	*	338		29,86	63,72
FI0700059	Pönttövaara-Pahkavaara	*	410		30,99	63,16
FI0700060	Lieksan itärajan vanhat metsät	*	631		31,05	63,27
FI0700061	Ritosärkän alueen vanhat metsät	*	494		30,44	63,20
FI0700063	Tolkeenvaaran alueen vanhat metsät	*	251		29,76	63,65

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0700064	Korkea-aho — Viharinjärvi	*	207		30,08	63,68
FI0700065	Murtovaaran alueen vanhat metsät	*	749		28,79	63,83
FI0700066	Piilopirtinaho-Marjomäki	*	555		28,45	63,76
FI0700067	Mustinvaaran alueen vanhat metsät	*	300		29,65	63,69
FI0700068	Paistinvaaran alueen vanhat metsät	*	553		29,24	63,82
FI0700069	Leiviskänkalliot	*	111		28,85	63,43
FI0700070	Luostarinvaaransuo	*	260		30,50	62,51
FI0700071	Partiissuo	*	295		29,99	62,19
FI0700072	Sammalussuo	*	289		30,27	62,80
FI0700073	Iso-Veteläinen	*	6		29,76	63,09
FI0700074	Verkkovaara	*	149,6		29,78	63,07
FI0700075	Pöllöuvaara-Kruununkangas	*	537		29,95	62,66
FI0700076	Karjalansärkkä-Seiväslaminsärkkä	*	104		29,74	62,01
FI0700077	Jukavaara-Särkilamminvaara	*	285		30,14	62,52
FI0700078	Jouhteninen	*	174		29,76	62,79
FI0700079	Päävaara	*	104		29,82	63,56
FI0700080	Sinivaara-Massivaara	*	204		30,34	63,45
FI0700081	Kuoppasuo	*	162		29,17	63,77
FI0700082	Piilosensärkät	*	257		30,21	63,50
FI0700083	Iso-Juurikan — Leveävaaran alue	*	397		29,13	62,69
FI0700084	Multasärkkä-Likolamminkangas	*	924		30,39	62,29
FI0700085	Kannusvaara	*	296		30,23	62,41
FI0700088	Otravaaran ängelmälehto		1		30,12	61,89
FI0700089	Kuorinka		1 301		29,40	62,61
FI0700090	Onkamon Särkijärvi		1 070		30,07	62,34
FI0700091	Pyhäjärven alueen luontokokonaisuus	*	20 544		29,90	61,86
FI0700093	Peijonniemenlahden vesialue		119,6		30,40	62,20
FI0700094	Jorhonkorpi	*	38,5		31,13	62,93
FI0700095	Sulkukorpi	*	15		30,91	62,94
FI0700097	Ritoniemen metsä	*	66,8		29,28	63,27
FI0700098	Kuolemälammen suo	*	62,5		29,72	61,80

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0700100	Paiholan metsä	*	75,9		29,97	62,62
FI0700102	Sammakkovaara	*	20,4		29,26	63,72
FI0700103	Herajärven metsä	*	100,8		30,68	62,57
FI0700106	Piilovaaran metsät	*	6,3		29,13	63,33
FI0700107	Noljakanmäen alue	*	50,2		29,69	62,62
FI0700108	Kalmistolan haka		3		30,23	62,07
FI0700109	Koikkalanmäen rinneaitumet	*	2,1		30,18	62,08
FI0700110	Kansikkopuro	*	5,7		29,21	63,64
FI0700111	Puustinvaara	*	2,5		30,83	62,61
FI0700113	Lehtovaara	*	18,3		29,01	63,06
FI0700115	Makonniemi	*	15,1		30,02	62,03
FI0700116	Soikkelin metsä	*	20,8		29,64	62,67
FI0700117	Koskutkangas	*	195,4		30,87	63,22
FI0700118	Kuikkasuo	*	86		30,92	63,35
FI0700119	Särkkälämmit	*	91,1		29,84	63,54
FI0700125	Väläkankaan alueen vanhat metsät	*	375,7		29,28	63,85
FI0700126	Päivärinne	*	11,3		29,45	63,67
FI0700128	Kansikkovaara	*	31,9		29,09	63,82
FI0700129	Pykäläkangas	*	12,9		28,60	63,72
FI0700130	Simanaisenlehto	*	19,2		28,71	63,82
FI0700131	Syvälampien alue	*	63,3		28,74	63,85
FI0700132	Haukisuo	*	32,9		29,04	63,20
FI0700134	Salmijärvi	*	150,8		29,57	63,65
FI0700135	Liippalammit	*	185		29,62	63,70
FI0700136	Ristinvaara	*	57,7		29,59	63,74
FI0700137	Purtovaara	*	78,3		29,63	63,65
FI0700138	Särkilamminkangas	*	101,4		29,81	63,64
FI0700139	Suolaminvaara-Tervasuo	*	382		30,80	63,30
FI0700140	Vääräkangas	*	25,2		29,78	63,68
FI0700141	Jysmänvaara	*	16,9		28,64	63,83
FI0700142	Kypärävaara	*	75,4		29,36	63,81

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0700143	Kuomavaara	*	48,7		29,36	63,77
FI0700145	Sihvonvaaran metsät	*	33,4		29,53	63,70
FI0700146	Heinävaaran-Kyykän lammet		2,9		29,98	62,84
FI0700147	Kangasvaaran-Kenraalinkylän lammet		15		30,73	62,30
FI0700148	Päätye-Sepänniemi		12		30,13	62,11
FI0800001	Lauhanvuori	*	4 992		22,16	62,15
FI0800003	Kauhaneva — Pohjankangas (SCI)	*	6 849,2		22,42	62,18
FI0800010	Mustasaarenneva	*	724		22,62	62,33
FI0800012	Pohjoisneva	*	2 341		24,31	63,08
FI0800013	Harjaisneva-Pilkoonneva	*	691		21,76	62,58
FI0800014	Lutakkoneva	*	455		21,83	62,40
FI0800015	Varisneva	*	278		21,66	62,54
FI0800016	Kurpanneva	*	395		21,97	62,61
FI0800017	Iso Kakkurinneva	*	180		21,83	62,70
FI0800018	Kackurmossen	*	760		21,41	62,78
FI0800019	Degermossen	*	508		21,28	62,76
FI0800020	Risnämossen	*	727		21,43	62,68
FI0800021	Sanemossen	*	1 053		21,70	62,76
FI0800022	Norrskogenin suot	*	95		22,11	63,22
FI0800023	Norrmossen	*	199		22,56	63,17
FI0800024	Viitanneva-Storholmanneva	*	347		22,67	63,17
FI0800025	Paljakanneva-Åkantmossen	*	1 218		22,59	63,27
FI0800026	Hanhikeidas	*	934		21,79	62,14
FI0800027	Larvanneva	*	848		23,33	62,68
FI0800028	Pirjatanneva	*	606		23,35	62,42
FI0800030	Haukilamminneva	*	1 061		23,14	62,37
FI0800032	Levanneva	*	3 343		22,09	62,78
FI0800033	Iso Kaivonneva	*	584		22,00	62,28
FI0800034	Iso Koihnanneva	*	1 390		22,47	62,35
FI0800035	Paukanneva	*	583		22,86	62,83
FI0800036	Maaherransuo	*	418		24,50	62,59



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0800037	Niinineva	*	74		23,96	62,40
FI0800038	Matosuo	*	838		24,29	62,81
FI0800039	Vanhaneva	*	334		23,51	63,08
FI0800041	Ruokkaanneva	*	323		24,04	63,23
FI0800042	Iso Narunneva	*	275		23,66	62,91
FI0800044	Mesmossen	*	675		22,71	63,46
FI0800045	Angjärvmossen	*	134		23,14	63,53
FI0800046	Passmossen	*	244		23,17	63,59
FI0800047	Pitkämännikönneva	*	79		24,04	62,88
FI0800050	Ylimysjärvi	*	125		22,38	62,32
FI0800052	Hällörsfjärden	*	313		22,92	63,72
FI0800054	Petolahdenjokisuisto	*	543		21,39	62,88
FI0800056	Vassorfjärden	*	1 537		22,00	63,21
FI0800057	Södra Stadsfjärden-Söderfjärden-Öjen	*	2 855		21,58	63,01
FI0800059	Hinjärvi	*	420		21,33	62,69
FI0800060	Kuivasjärvi	*	468		23,50	62,58
FI0800064	Lapuanjokisuisto-Bådaviken	*	610		22,49	63,58
FI0800065	Sappionjärvet	*	307		24,01	62,61
FI0800067	Sandsundsfjärden	*	159		22,77	63,65
FI0800070	Pässilänvuori	*	239		22,18	62,75
FI0800071	Huosianmaankallio	*	38		24,07	63,17
FI0800077	Pyhävuori	*	126		21,63	62,27
FI0800079	Pitkämönluoma	*	24		22,42	62,59
FI0800082	Simpsjö	*	51		22,95	62,95
FI0800084	Orrmossleden	*	26		21,57	62,53
FI0800085	Bredmossmyran	*	27		21,45	62,38
FI0800086	Lågpelt	*	21		22,16	63,13
FI0800087	Peränevanholma	*	506		23,21	62,79
FI0800089	Miilu	*	13		24,13	62,57
FI0800091	Käärmealliot	*	66		24,03	63,09
FI0800092	Lassinharju	*	67		21,94	62,17

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0800093	Gamla kastet	*	39		22,11	63,33
FI0800095	Iskmo ön	*	236		21,59	63,23
FI0800096	Sidlandet	*	507		21,78	63,19
FI0800097	Vedahugget	*	40		21,78	63,12
FI0800098	Djuplottbacken	*	43		23,37	63,52
FI0800099	Fänäsabban	*	28		22,81	63,67
FI0800100	Mäntykangas	*	53		24,23	62,95
FI0800101	Pässinrämmäkki	*	60		22,09	62,59
FI0800103	Nättypii	*	38		22,51	62,85
FI0800104	Mäkelänmäki	*	58		24,24	62,57
FI0800105	Perämetsä	*	38		21,93	63,04
FI0800106	Lummukkakangas	*	62		23,38	63,12
FI0800107	Kalomsbogen	*	66		22,41	63,13
FI0800110	Ähtävänjoki			57,82	23,15	63,56
FI0800111	Lapväärtinjokilaako	*	233,67	146,44	21,71	62,25
FI0800112	Lapväärtin kosteikot	*	1 224		21,44	62,18
FI0800120	Ison Koirajärven harju	*	343		24,37	62,70
FI0800130	Merenkurkun saaristo	*	128 162		21,39	63,38
FI0800132	Luodon saaristo	*	14 460		22,61	63,83
FI0800133	Uudenkaarlepyyn saaristo	*	3 210		22,40	63,62
FI0800134	Kristiinankaupungin saaristo	*	8 059		21,31	62,24
FI0800135	Närpiön saaristo	*	11 828		21,09	62,51
FI0800136	Kokkolan saaristo (SCI)	*	12 645		23,06	63,94
FI0800140	Tegelbruksbacken	*	47		21,40	62,28
FI0800141	Brymsören	*	21		22,37	63,52
FI0800142	Furubacken	*	18,9		21,77	62,98
FI0800143	Gubbräskberget	*	21		22,80	63,66
FI0800144	Igelträsket	*	26		21,87	63,24
FI0800145	Isokorpi	*	13,6		22,09	62,65
FI0800146	Järvinevan metsä	*	11		22,87	62,88
FI0800147	Kaijan Kryytimaa	*	12		21,92	62,80

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0800148	Kivistönmäki	*	21,7		22,67	62,85
FI0800150	Matosuonniemi	*	32		24,25	62,77
FI0800151	Metsäkylään metsä	*	12		21,85	62,73
FI0800152	Nörrträskin metsä	*	20,9		22,16	63,22
FI0800153	Pelman metsä	*	12		22,48	62,86
FI0800154	Pohjoislahden metsä	*	82		21,39	62,29
FI0800155	Porraslamminkangas	*	13		24,79	63,41
FI0800156	Pökkäsaaret	*	20		23,01	63,34
FI0800157	Kajaneskogen	*	47		21,62	62,79
FI0800158	Tuoresluoman lehdot	*	16,6		22,62	62,68
FI0800159	Ukonmäki	*	53,2		23,84	62,94
FI0800160	Ängesholmen	*	54,3		21,30	63,16
FI0800161	Hirvijoen metsät	*	76		23,27	63,09
FI0900001	Lotakonsuo	*	7,6		25,54	62,51
FI0900002	Oksalan Isosuo — Miehinkäisensuo	*	109		25,21	62,51
FI0900003	Kanavuori-Koskenvuori	*	162		25,90	62,24
FI0900004	Verhokangas	*	69		24,81	62,94
FI0900005	Aittosuo-Leppäsuo-Uitusharju	*	1 521		24,57	62,75
FI0900006	Härkösuu-Hongistonkorpi	*	24		25,68	62,19
FI0900007	Alasuo	*	14,3		26,12	62,28
FI0900008	Sallistensuo	*	69,1		25,30	62,37
FI0900009	Vääräpään lammet ja lähteet	*	21		25,53	62,36
FI0900010	Ylä-Tankonen	*	17		26,07	62,57
FI0900011	Hitonhauta-Kylmähauta-Hirvasjoki	*	132		25,74	62,49
FI0900012	Lankamaan harjualue	*	121		26,18	62,46
FI0900013	Hietasyrjänsuo-Sirkkaharju		378		25,99	62,50
FI0900014	Partastenmäet	*	26		25,69	62,17
FI0900015	Jurvon alue — Jouhtisen metsä	*	452		25,94	62,61
FI0900016	Peuravuori-Hoikanvuori		26		25,97	62,71
FI0900017	Julmatlammit-Kitukorpi	*	89		25,13	62,77
FI0900018	Vanginvesi		307		26,22	62,56

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0900019	Kälkäsuo-Lehmusuo	*	186		26,32	61,90
FI0900020	Harvastensuo	*	98		26,09	61,83
FI0900021	Hyyppään alue	*	28,9		26,14	62,29
FI0900022	Ylistönrinne — Kylmänoron kalliot		15		25,74	62,23
FI0900023	Muuramenharju — Innanlahden lehto	*	228		25,64	62,11
FI0900024	Humalalahti — Pitkäjoen suu	*	83		26,01	62,13
FI0900025	Saarijärven reitti	*	1 534		25,00	62,78
FI0900026	Kytömurransuo	*	12		26,34	62,67
FI0900027	Pyhäjärvi		1 935		25,48	62,74
FI0900028	Hitonhaudan vuori	*	41		26,07	62,68
FI0900029	Huhkojärvi	*	151		24,83	62,13
FI0900030	Hirvijärvi	*	60		24,51	62,50
FI0900031	Peuralamminneva	*	487		24,47	63,09
FI0900032	Pihlajaveden reitti		615		24,16	62,33
FI0900033	Eerolanlahti-Rautopohjanlahti		43		25,72	62,25
FI0900034	Silppolanraivio-Aittosuo-lehto	*	127		25,00	63,21
FI0900035	Keiteleen Listonniemi	*	1 606		26,08	62,87
FI0900036	Isolähteenpuro	*	6		25,32	62,93
FI0900037	Siipikangas	*	18		24,50	62,36
FI0900038	Pieni-Kaihlanan	*	71		26,34	62,27
FI0900039	Vaarunvuoret	*	604		25,72	61,93
FI0900040	Suojärviensuo-Niittosuo	*	524		25,96	63,30
FI0900041	Keskisenlampi-Riionlampi	*	102		26,31	61,85
FI0900042	Koivulahti		1		24,68	62,41
FI0900043	Saarisuo-Valleussuo-Löytösuo-Hirvilampi	*	1 515		24,44	62,98
FI0900044	Syväjärvenlehto	*	36		25,36	63,57
FI0900045	Housukosken alue	*	232		24,68	62,49
FI0900046	Heinä-Suvanto — Hetejärvi	*	1 224		26,15	63,15
FI0900047	Karjovuori	*	33		24,69	62,38
FI0900049	Hopeaharjunkorpi	*	25		24,96	61,53
FI0900050	Raiskin metsät	*	112		24,29	62,29

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0900051	Särkijärvi ja Iso Metsälampi	*	111		24,76	62,81
FI0900052	Nytkymenjärvi	*	483		24,94	61,86
FI0900053	Rasuanniemi		18		25,13	61,95
FI0900054	Jylhänrinteen metsä	*	8		24,89	62,66
FI0900055	Laihistenneva-Härkäneva-Vahvasenjoki	*	493		24,46	62,80
FI0900056	Makkaran niitty		4		25,60	63,47
FI0900057	Seläntauksen suot	*	2 714		25,29	63,33
FI0900058	Suurisuo-Sepänsuo-Paanasenneva-Teerineva	*	844		25,50	63,50
FI0900059	Kalajärvi-Kytänneva	*	209		26,12	62,65
FI0900060	Kylämän lammet	*	68		25,05	61,62
FI0900061	Varisvuori-Louhukangas-Saukonlähde	*	170,8		26,05	63,43
FI0900062	Myllykankaan metsä	*	33,9		25,58	62,72
FI0900063	Suurusneva	*	25		25,77	63,47
FI0900064	Isosuo	*	62		26,45	62,72
FI0900065	Multarinmeri-Harjuntakanen-Riitasuo	*	1 151		25,12	63,46
FI0900066	Haarapuronniitty-Vuorijärvi	*	42		25,82	63,22
FI0900067	Palokankaan lammet	*	81		26,05	63,09
FI0900068	Rahkasuo	*	101		25,84	63,35
FI0900069	Pyhä-Häkin alue	*	2 125		25,45	62,85
FI0900070	Kolima-Keitele -koskireitti	*	471		25,95	63,13
FI0900072	Kolima		4 769		25,74	63,30
FI0900073	Valkeisenjärvi-Särkilampi-Utusuo	*	123		24,81	62,55
FI0900074	Haapasuo-Syysniemi-Rutajärvi-Kivijärvi	*	5 063,8		26,03	61,93
FI0900075	Suonteen pohjoisosa	*	5 453		26,27	61,77
FI0900076	Suonteen eteläosa	*	2 625		26,50	61,66
FI0900077	Onkisalo-Herjaanselkä	*	2 063		25,53	61,69
FI0900078	Edessalo-Haukkasalo	*	2 653,9		25,40	61,75
FI0900079	Vanhanselkä-Ruppavuori	*	306		25,52	61,84
FI0900080	Vahervuori	*	21		25,66	61,80
FI0900081	Tervajärvi	*	24		25,72	62,37
FI0900082	Tuomistonjoki			0,6	24,60	62,24

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0900083	Iilijärven alue	*	889		25,90	62,09
FI0900084	Lullinvuori-Kustaanvuori-Härköpohja	*	96		25,74	62,09
FI0900085	Syrjäharju	*	65		25,06	62,32
FI0900086	Kivijärvenvuori-Mäyrämäen lehto	*	32		25,91	61,98
FI0900087	Pohjoisjärven metsä	*	27		25,37	62,38
FI0900088	Palstonvuori-Jääskelä	*	178		25,87	62,17
FI0900089	Pitkäjärvenvuoren metsät	*	210		25,16	62,02
FI0900090	Kivijärvi	*	5 366		25,19	63,06
FI0900091	Kylkisaaret — Raakkipuron metsä — Pohjoiskallio	*	116		25,45	62,96
FI0900092	Heinäsuon alue	*	86		25,11	63,02
FI0900093	Haukisuo-Härkäsuo-Kukkoneva	*	2 472		24,41	62,88
FI0900095	Hertunvuori		93		25,20	61,70
FI0900096	Särkijärven metsä — Myllyvuori	*	142		25,35	62,13
FI0900097	Pyhäjärven lintuvesi		176		26,14	62,76
FI0900098	Putkilahdi	*	226		25,69	61,88
FI0900099	Ristisuo	*	52		25,45	62,08
FI0900100	Rotkovuoren alue	*	47		24,96	61,91
FI0900101	Isojärvi-Arvajanreitti	*	4 641		25,03	61,71
FI0900102	Huhkainvuori		28		25,18	61,48
FI0900103	Lapinjärvi-Teerikangas	*	106		26,26	62,23
FI0900104	Vatianjärven — Saraaveden alue	*	394		25,92	62,45
FI0900105	Kierälammen kallioid — Pyykkivuori		36		26,20	62,37
FI0900106	Rokasuo	*	99		26,19	61,94
FI0900107	Vällyvuori-Huuvuori-Haukkavuori	*	184		26,00	62,03
FI0900108	Myllyvuori-Vilhusenmäki	*	34		24,79	62,48
FI0900109	Vesilahdensuo-Kurkisuo	*	192		24,57	62,49
FI0900110	Joensuonkangas	*	52		24,98	62,48
FI0900111	Kuusmäki-Tikkamäki-Kirkkokangas-Valkeavuori	*	223		25,50	62,22
FI0900112	Kulhanvuoren alue	*	745		24,96	62,58
FI0900113	Ristiniemen lähteikkö	*	14		25,45	62,66
FI0900114	Katajaneva — Vuorilammen alue — Huhtalampi	*	288		26,16	62,07

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI0900115	Kaitajärvi	*	206		25,34	61,69
FI0900116	Muurainkorpi-Niittosuo	*	147		26,01	63,22
FI0900117	Kivineva-Karhukangas	*	201		25,38	63,27
FI0900118	Ruokomäki	*	54		25,37	63,21
FI0900119	Ylä-Keitele	*	3 641		25,68	63,11
FI0900120	Hakovuori-Koljatti	*	124		25,73	63,04
FI0900121	Kivetyn alue	*	168		25,74	62,86
FI0900122	Ison Särkijärven metsä — Metsokangas	*	53		25,65	62,70
FI0900123	Pihlajavesi ja yläjuoksun pienvedet	*	2 592		24,28	62,36
FI0900124	Hallinmäki	*	211		25,10	62,15
FI0900125	Honkaneva	*	62		26,26	62,61
FI0900126	Kärppäjärven alue	*	809		25,33	61,65
FI0900127	Silmäso-Kiminginjoki	*	55		24,73	62,60
FI0900128	Tervaniemen alue	*	104		24,63	62,69
FI0900129	Koivuvuori — Pienen Palojärven metsä	*	101		25,39	63,10
FI0900130	Mertajärvi — Pieni-Selkiäinen	*	84		26,24	62,74
FI0900131	Vihtamäen lettoräme	*	3		26,64	62,45
FI0900132	Virkamäen letto-Kovasräme	*	33,8		25,86	63,36
FI0900133	Kummunpuro	*	4,9		25,16	62,83
FI0900134	Syväojanmäki	*	18,6		25,59	62,39
FI0900136	Louhuvuori	*	95		25,19	63,48
FI0900137	Lehtisenneva	*	28,7		25,66	62,76
FI0900139	Rajala	*	91		25,10	61,75
FI0900140	Kilpisuo	*	247		24,78	62,99
FI0900144	Palosenranta	*	4,4		26,13	62,06
FI0900145	Aholan laitumet	*	1,8		25,12	63,33
FI0900146	Lampuodinsuo	*	82		25,09	62,51
FI0900148	Jousmäki	*	21		25,30	62,09
FI1000001	Isosaaren tulvalehto	*	39		23,31	63,80
FI1000003	Rummelön-Harrbådan	*	236		23,08	63,88
FI1000004	Laajalahti		194		23,02	63,79

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI1000005	Rahjan saaristo	*	8 381		23,61	64,19
FI1000006	Mustakorpi	*	13,6		25,09	64,10
FI1000007	Vihas-Keihäslahti	*	138		23,84	64,26
FI1000008	Jäkäläneva	*	233		24,16	64,04
FI1000009	Iso Mällineva — Pieni Mällineva	*	676		24,46	63,98
FI1000010	Maakannuskarinlahti ja Viirretjoen suisto	*	204		23,61	64,05
FI1000011	Etelä-Sydänmaa	*	706		25,03	63,49
FI1000012	Kalajoen suisto	*	327		23,90	64,29
FI1000013	Kätölandet	*	435		22,89	63,88
FI1000014	Ritaneva-Vipusalonneva-Märsynneva	*	2 206		24,04	63,77
FI1000015	Räyriingin lehdot		132		23,75	63,39
FI1000016	Jokisuunlahti ja Valmosanneva	*	235		23,50	63,37
FI1000017	Vattajanniemi	*	3 960		23,34	63,97
FI1000018	Vainionhaka	*	1		23,97	64,34
FI1000019	Vionneva	*	878		23,90	63,65
FI1000022	Pyhäjärvi	*	4 018		25,98	63,60
FI1000025	Viitajärvi	*	155		24,19	63,88
FI1000026	Etelänevan-Viitasalonnevan-Seljäsennevan alue	*	2 506		23,81	63,83
FI1000028	Vähäjärven lehto ja Ruotsalon letot	*	81		23,39	63,90
FI1000029	Iso Ristineva — Pikku Ristineva	*	272		23,51	63,77
FI1000031	Isoraivio ja Pilleskylä	*	15		24,14	63,23
FI1000034	Kotkanneva ja Pikku-Koppelon metsät	*	3 305		24,35	63,55
FI1000036	Lähdeneva	*	246		23,87	63,76
FI1000040	Siiponjoki	*	419		23,80	64,20
FI1000047	Hautahuhta	*	31		23,94	63,36
FI1000056	Hirsineva	*	327		25,49	63,91
FI1000057	Lestijoki		370		24,10	63,87
FI1000058	Maristonpakat	*	215		23,87	64,26
FI1001001	Pilvineva	*	3 667		23,99	63,48
FI1001002	Linjalamminkangas	*	461		24,51	63,38
FI1001003	Patanajärvenkangas	*	298		24,24	63,20



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI1001004	Kivinevan alue	*	2 120		24,60	63,65
FI1001005	Lestijoen yläjuoksu ja Paukaneva	*	1 551		24,59	63,63
FI1001006	Mattilansaari	*	59		24,59	63,51
FI1001007	Lestijärven saaret	*	2 152		24,74	63,52
FI1001008	Lehtosenjärvi	*	1 038		24,76	63,39
FI1001009	Isoneva	*	632		24,62	63,58
FI1001010	Hangasneva-Säästöpiirineva	*	3 550		24,37	63,33
FI1001011	Hötölamminneva	*	1 316		24,33	63,15
FI1001012	Linjasalmenneva	*	2 656		24,60	63,41
FI1001013	Salamajärvi	*	8 948		24,77	63,26
FI1002001	Tervaneva-Sivakkaneva-Pitkäkangas	*	1 321		25,59	63,63
FI1002002	Kärsämäenjärvet	*	431		26,24	63,91
FI1002003	Iso Karsikkoneva	*	223		25,56	63,59
FI1002004	Haudanneva	*	289		26,07	63,84
FI1002005	Lohijoen lehto	*	18		25,45	63,67
FI1002006	Korteojan korpi	*	8		25,28	63,68
FI1002007	Jämsänkallio	*	40		25,19	63,75
FI1002008	Alakangas	*	59		24,81	63,72
FI1002009	Niinikorpi	*	2		25,89	63,50
FI1002010	Lehtoniemi	*	11		25,98	63,47
FI1002011	Ryökönkangas	*	25		24,40	64,24
FI1002012	Sauviinmäki		6		25,35	63,78
FI1002013	Pesäneva	*	161		24,85	63,80
FI1002014	Rimpineva-Linttineva	*	673		24,88	63,86
FI1002015	Pitkäneva	*	625		24,94	63,81
FI1002017	Pajuperänkangas	*	37,1		25,27	63,63
FI1002018	Vihtanevan aarnimetsä	*	12		25,14	63,74
FI1002019	Hepomäen haka		0,8		25,55	63,56
FI1002021	Kursun yhteislaidun	*	23		25,93	63,66
FI1100001	Haapaveden lintuvedet ja suot	*	3 616		25,51	64,26
FI1100002	Korkattivuori	*	30		25,52	64,20

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI1100006	Iso Honkaneva-Pieni Honkaneva	*	179		24,87	64,14
FI1100201	Hailuoto, pohjoisranta	*	3 671		24,74	65,09
FI1100202	Kirkkosalmi	*	1 019		24,71	64,97
FI1100203	Isomatala-Maasyvänlahti	*	1 531		24,80	64,94
FI1100204	Ojakylänlahti ja Kengänkari	*	291		24,82	65,05
FI1100206	Härkinneva-Hanhisjärvensuo	*	556		24,83	65,00
FI1100400	Poikainlammit-Karhusuo	*	1 025		25,95	65,26
FI1100402	Joutsensuo-Vareputaanojanlehto	*	41		25,41	65,23
FI1100403	Iso Kalliosuo ja Satamosuo	*	251		26,00	65,21
FI1100404	Kumpulampien-Uikulaisjärvien alue	*	297		25,58	65,12
FI1100405	Laitakari-Häyryseniemi-Purjekari	*	91		25,28	65,23
FI1100600	Hiastinlahti	*	168		25,32	65,36
FI1100601	lijoen suisto	*	1 661,9		25,28	65,35
FI1100602	Röyttä	*	58,3		25,21	65,28
FI1101002	Veneneva-Pelso	*	12 039		26,18	64,48
FI1101201	Kiimingin lettoalue	*	1 083		25,96	65,11
FI1101202	Kiiminkijoki		10 883,63	2 131,59	26,16	65,14
FI1101203	Kiiminkijoen suisto	*	208,8		25,32	65,19
FI1101204	Ylä-Kourilehto	*	5		26,00	65,09
FI1101205	Haara	*	15,4		25,88	65,14
FI1101400	Iso Hirviaapa-Lähteenaapa	*	1 306		25,65	65,63
FI1101401	Jännessuo	*	1 092,3		25,91	65,74
FI1101402	Tuuliaapa- Iso Heposuo	*	1 075		25,39	65,58
FI1101403	Viitaojanlatvasuo	*	819		25,86	65,57
FI1101405	Rimpijärvi-Uusijärvi	*	1 391		25,52	65,73
FI1101406	Kyyttikarinnokka	*	0,02		25,17	65,57
FI1101600	Sukerijärvi	*	3 394		28,91	66,37
FI1101601	Valtavaara — Pyhävaara	*	1 027		29,20	66,19
FI1101602	Teerisuo-Hanhiharju	*	436		29,75	65,58
FI1101603	Kouvertaaran lehdot ja suot	*	123		28,83	66,13
FI1101611	livaara — Jousivaara	*	2 407		29,71	65,79

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI1101612	Siikalampi — Hiidensuo- Palovaaransuo	*	382		29,45	66,04
FI1101614	Muojärvi	*	4 521		29,66	65,93
FI1101615	Suininki	*	725		29,61	66,07
FI1101616	Kitka	*	12 413		28,69	66,15
FI1101617	Isosuo — Kivisuo	*	2 590		28,79	65,73
FI1101618	Vapalampi — Lohilampi — Kuntivaara	*	1 170		29,84	66,17
FI1101619	Oravisuo	*	444		29,61	66,25
FI1101620	Pötkönsuo	*	666		28,99	65,91
FI1101622	Harjasuo — Laurinkorpi	*	172		29,30	66,30
FI1101625	Ruoppisuo, Nojosenvaarankurun ja Valkeaisenpuron lehdöt	*	110		28,87	66,04
FI1101626	Kumpuvaaran suot	*	23		29,24	66,24
FI1101627	Särkipera — Löyhkönen — Antinvaara	*	799		29,30	66,14
FI1101628	Reposuo	*	47		29,19	66,09
FI1101629	Vasaraniemen suot		57		28,71	66,08
FI1101630	Oijusluoma	*	1 179		29,00	65,84
FI1101631	Paljakan metsät ja suot	*	1 141		29,79	66,20
FI1101632	Lohivaara	*	1 470		28,62	65,87
FI1101633	Kätkytvaara	*	407		28,66	66,41
FI1101635	Etelä-Kuusamon metsät	*	15 368		29,76	65,66
FI1101645	Oulanka	*	29 390		29,34	66,46
FI1101800	Lauttaneva	*	195		26,10	63,98
FI1101801	Lauttanevan metsät	*	22		26,07	63,99
FI1101803	Lapinniemi	*	31		25,89	63,92
FI1101804	Latvakangas	*	26		25,74	63,91
FI1102000	Loukkuneva-Isoneva	*	780		25,84	64,57
FI1102200	Liminganlahti	*	11 823		25,25	64,90
FI1102201	Haarasuo	*	683		25,03	64,78
FI1102601	Muhos- ja Poikajoen alueet	*	498		26,18	64,75
FI1102602	Tikanlanto-Isolantto	*	8,2		26,05	64,72
FI1102605	Päijänne-Välisuo ja Ruostesuo	*	1 157		26,12	64,68

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI1102606	Röölantto-Murtokoski ja Syväojansuu	*	79		26,08	64,72
FI1102607	Löytösuo-Karpasuo-Reikäsuo	*	1 516		26,27	64,70
FI1102608	Rokua	*	4 231		26,48	64,58
FI1102800	Hirvineva	*	631		25,18	64,29
FI1102801	Salmineva-Piurukkajärvi	*	276		24,90	64,37
FI1102802	Mustakydön metsä	*	18,8		25,02	64,27
FI1102803	Ohinevan metsä	*	25,5		24,92	64,22
FI1103000	Kempeleenlahden ranta	*	192		25,48	64,95
FI1103001	Pilpasuo	*	367		25,76	64,97
FI1103002	Lettonniemi	*	42		25,40	65,06
FI1103004	Oulujoen suisto	*	44,7		25,43	65,01
FI1103200	Akionlahti	*	260		25,29	64,99
FI1103400	Olkijokisuu-Pattijoen pohjoishaara	*	202		24,55	64,72
FI1103401	Lähdeneva	*	21		24,71	64,61
FI1103402	Pitkäsneva	*	567		24,81	64,46
FI1103600	Pellikaisenneva	*	237		26,06	64,09
FI1103602	Iso Suksineva-Ahvenjärvenneva-Turvakonneva	*	476		26,27	64,17
FI1103800	Seipikangas ja Seipikankaan korpi	*	314		27,26	65,69
FI1103801	Venkaan lähde		5		26,46	65,43
FI1103802	Ohtosensuo	*	2 161		27,25	65,49
FI1103803	Kuuisuo-Hattusuo	*	3 870		26,52	65,21
FI1103804	Soininsuo-Kapustasuo	*	2 491		26,81	65,57
FI1103805	Kärppäsuo-Räinäsuo	*	1 592		26,32	65,41
FI1103806	Sumusuo	*	683		26,42	65,61
FI1103807	Luhtarämiä ja Haaposuo-Korppisuo	*	1 666		27,16	65,28
FI1103808	Tyräsuo	*	763		26,61	65,46
FI1103809	Ruosuo-Isosuo	*	508		27,31	65,65
FI1103810	Naamanganjoen niitty	*	1,4		27,68	65,52
FI1103811	Sulanvaaranpaljakka	*	165,3		27,74	65,53
FI1103813	Maaselkä	*	3 230		27,80	65,63
FI1103814	Kaahlo-oja-Susisuo	*	1 851		26,97	65,70

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI1103815	Jaurakkavaara	*	427		27,66	65,12
FI1103816	Sammalharju	*	559		27,86	65,35
FI1103819	Pudasjärvi	*	548		26,95	65,38
FI1103820	Sotkajärvi ja Helkalansuo-Kalettomansuo	*	845		27,32	65,33
FI1103821	Puntarivaara	*	168		27,99	65,29
FI1103822	Saarilampi	*	117		27,44	65,55
FI1103823	Jäkälävaaran rinnensoot ja Rytisuo	*	65		27,40	65,20
FI1103824	Kaakkurinrimmit	*	1 027		26,78	65,44
FI1103827	Litokaira	*	30 382		26,26	65,73
FI1103828	Syöte	*	19 641		27,65	65,76
FI1103829	Olvassuo	*	27 073		27,26	65,13
FI1103830	Hirvisuo	*	4 481		26,25	65,24
FI1104200	Telkkisaaret	*	86		24,71	64,39
FI1104201	Parhalahti-Syölätinlahti ja Heinikarinlampi	*	275		24,27	64,50
FI1104202	Rajalahti-Perilahti	*	91		24,11	64,43
FI1104203	Sunin alue	*	93		23,99	64,38
FI1104401	Itämäki-Eteläjoki	*	444		26,70	64,10
FI1104402	Kansanneva-Kurkineva-Muurainsuo	*	1 659		26,43	64,10
FI1104404	Kinkerisaarenneva	*	134		26,53	64,09
FI1104406	Mäykänaho	*	41		26,75	64,06
FI1104407	Sammakkolammen metsä	*	41		26,25	63,87
FI1104408	Törmäsenrimpi-Kolkanneva	*	2 126		26,63	64,20
FI1104600	Raahen saaristo	*	2 240		24,39	64,69
FI1104601	Viitajärven alue	*	25		24,54	64,64
FI1104602	Kuljunmäen niitty	*	2,1		24,44	64,64
FI1104603	Puntarimäki	*	4		24,48	64,62
FI1104604	Jouttineva	*	12		24,57	64,60
FI1104605	Rytilammen alue ja Arkkukari	*	19		24,43	64,62
FI1104800	Matkusneva-Ukonvaajanneva	*	413		25,47	64,56
FI1104801	Heikkilän laitumet	*	1,7		25,74	64,44
FI1105000	Akanneva-Rimmenneva	*	444		25,41	64,48

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI1105001	Revonneva-Ruonneva	*	3 814		25,11	64,72
FI1105200	Huhtaneva-Lumineva	*	687		24,92	64,84
FI1105201	Säärenperä ja Karinkannanmatala	*	624		24,97	64,91
FI1105202	Siikajoen lintuvedet ja suot	*	2 067		24,65	64,82
FI1105401	Lauttasuo	*	777		28,14	65,35
FI1105402	Mätäsöjan lehto	*	16		27,84	65,58
FI1105403	Maijanlampi	*	423		28,14	65,53
FI1105404	Kylmänperän lähteikkö		3		28,19	65,57
FI1105405	Salmitunturi — Rääpysjärvi	*	7 572		28,22	65,75
FI1105406	Metsäkylä	*	2 671		28,46	65,30
FI1105407	Latva — Korte — Kärppävaara	*	2 041		28,04	65,68
FI1105408	Tervajärvi	*	1 426		28,32	65,43
FI1105409	Sammakkoaho	*	664		29,03	65,48
FI1105410	Koivuoja	*	309		28,12	65,46
FI1105411	Pahkakuru ja Jurmunlampi	*	95		28,04	65,53
FI1105412	Uusitalon niitty	*	1,1		28,02	65,73
FI1105413	Kylmäluoma	*	7 341		28,74	65,58
FI1106000	Säippäsuo-Kivisuo	*	4 428		26,77	64,74
FI1106001	Niittysuo-Siiransuo	*	2 485		26,82	65,01
FI1106003	Kurimonkosken niityt	*	7,9		27,23	64,95
FI1106004	Tolkansuo	*	1 990		26,78	64,66
FI1106005	Torvensuo-Viidansuo	*	1 478		26,73	64,95
FI1106200	Hanhelan joenvarsilaitumet	*	1,1		24,70	64,49
FI1106201	Vaippaneva	*	91		24,86	64,55
FI1106400	Virvikkosuo	*	221		26,04	65,48
FI1106401	Kusisuo	*	419		25,73	65,45
FI1106602	Räkäsuo	*	2 631		26,29	64,87
FI1106603	Heposuo	*	3		26,29	64,94
FI1106604	Hillikkosuo	*	287		26,60	65,04
FI1106605	Kalliomaa	*	132		26,60	64,97
FI1200002	Kelosuo	*	106		29,07	64,49

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI1200003	Raiskion Rutju	*	15		28,30	64,69
FI1200051	Julmasuo	*	448		29,21	64,50
FI1200052	Tulisuon — Varpusuon alue	*	3 227		29,38	64,57
FI1200053	Kitkansuo	*	561		28,39	64,79
FI1200054	Joutensuon — Mustosensuon alue, Myllykoski ja Hiidenkirkko	*	2 112		29,03	64,67
FI1200055	Säkkisenlatvasuo — Jännesuo — Lamminsuo ja Peura-vaara	*	687		28,18	64,65
FI1200056	Paljakka ja Latvavaara	*	3 119		28,04	64,71
FI1200057	Pölhövaara	*	374		28,62	64,61
FI1200058	Vorlokki	*	645		28,27	64,72
FI1200059	Saarijärven aarnialue	*	1 366		28,57	64,81
FI1200100	Kiiskinen ja Varissuo	*	815		27,52	63,99
FI1200102	Lehmivaaran ja Torakankaan lehdot ja suot	*	39		27,88	64,35
FI1200104	Oulujärven saaret ja ranta-alueet	*	6 317		27,10	64,47
FI1200200	Kolkonsuo	*	276		29,74	64,56
FI1200201	Riihivaaran alue	*	948		30,16	64,21
FI1200202	Issakka	*	889		30,13	63,88
FI1200203	Ristivaara	*	907		29,43	63,91
FI1200204	Salmivaara	*	84		29,45	63,87
FI1200205	Vattuvaara	*	383		29,85	63,91
FI1200206	Eeronvaara	*	398		29,80	63,77
FI1200207	Hevosuuhdinpuro ja Honkivaara	*	517		28,86	64,34
FI1200208	Juortanansalon alue	*	5 436		29,89	64,58
FI1200209	Lammasaho	*	169		29,77	63,99
FI1200210	Kieverrysjärvet	*	711		29,95	63,76
FI1200212	Joutenvaara	*	515		30,21	63,83
FI1200213	Valkeisjärvi	*	600		28,79	64,29
FI1200214	Pellinkangas	*	707		28,93	64,29
FI1200215	Kinnussuo — Mustinsuo	*	686		28,85	64,47
FI1200216	Isosuo — Koirasuo ympäristöineen	*	1 666		29,31	64,47
FI1200217	Kalliojärven seutu — Joutensuo	*	1 204		29,33	64,38

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI1200218	Kukkosenvaaran alue	*	244		30,43	64,09
FI1200219	Vonganjärvi ja Vuorivaara	*	821		30,51	64,11
FI1200220	Elimyssalon alue	*	8 293		30,38	64,19
FI1200221	Teerisuon — Lososuon alue	*	3 046		29,27	63,89
FI1200222	Hirvivaaran — Suoniemensuon alue	*	932		29,50	64,53
FI1200223	Jonkerinsalon alue	*	3 639		29,72	63,84
FI1200224	Vilhonpetäikkö	*	158		30,24	63,96
FI1200225	Ulvinsalon alue	*	3 949		30,36	63,97
FI1200251	Lentuan alue	*	6 591		29,64	64,25
FI1200252	Iso Palonen — Maariansärkät	*	4 053		30,18	64,31
FI1200253	Kokkamo — Kylmäjärvi	*	909		30,19	64,15
FI1200257	Kellojärven ranta-alueet ja saaret	*	1 395		29,04	64,28
FI1200258	Hanhisuo — Teerisuo	*	304		29,17	64,01
FI1200259	Valtasenjärvi		113		30,11	64,35
FI1200260	Pihlajapuro	*	301		30,03	63,88
FI1200261	Paljakanvaara	*	198		29,89	63,97
FI1200300	Kivesvaaran ja Keräsenvaaran lehdot ja letot	*	61		27,56	64,45
FI1200301	Matalansuo	*	222		27,66	64,45
FI1200302	Melalahden lehdot ja Horkanlampi	*	34		27,68	64,39
FI1200303	Likolampi ja Koikerojärven kaakkoisranta	*	11		27,78	64,43
FI1200304	Antinmäki-Kylmänpuro ja Hevossuo	*	90		28,04	64,35
FI1200306	Joutensuo	*	264		27,42	64,55
FI1200400	Mutalammen suot	*	102		27,69	64,70
FI1200401	Siikavaaran — Korpjoen seutu	*	2 870		27,94	65,13
FI1200402	Nuottivaara — Puhakkasuo	*	479		27,91	65,06
FI1200403	Suovaara	*	582		28,05	64,84
FI1200404	Äikänvaara	*	172		27,87	64,84
FI1200405	Äikänselkä	*	939		27,93	64,95
FI1200406	Kuirivaara	*	1 753		27,89	64,90
FI1200407	Sikanoreikko	*	252		27,91	65,00
FI1200408	Huokostörmä	*	368		27,99	64,91



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI1200409	Pirunkirkon aarnialue	*	74		27,95	64,71
FI1200410	Hepokönkään alue	*	150		27,86	64,82
FI1200411	Kurikkavaaran aarnialue ja lehdot	*	116		27,83	64,78
FI1200451	Ison Kaitasen lehto	*	15		27,82	64,56
FI1200452	Honkajoen lehto	*	13		27,78	64,71
FI1200453	Iso Saarisuo	*	73		27,94	64,90
FI1200454	Ison Jänisjärven lehto ja letto	*	22		27,95	64,98
FI1200457	Pihlajavaaran lehto	*	31		27,82	64,80
FI1200459	Suolijärven Rytisuo	*	59		28,01	65,13
FI1200460	Vellisuo — Iso Koirasuo	*	181		28,02	65,20
FI1200462	Vuorisuo ja Iso Vuorilampi	*	58		28,07	65,19
FI1200463	Iso Tilansuo — Housusuo	*	3 449		27,40	64,96
FI1200464	Saarijärven vanhat metsät	*	1 355		27,52	64,80
FI1200465	Vellisuo — Vuorisuo	*	509		27,53	65,07
FI1200466	Karhusuo — Viitasuo	*	1 105		27,37	64,86
FI1200467	Näätäsuo	*	140		28,05	64,77
FI1200500	Saukkovaaran ja Koljatinvaaran lehdot	*	21		28,27	64,49
FI1200502	Karhisensuo — Pyöreäsuo — Lokkisuo	*	351		28,79	64,50
FI1200511	Kalliojärvi — Pitämävaara	*	861		28,70	64,42
FI1200600	Lauttolahden — Soidinvaaran kohteet	*	15		27,89	64,17
FI1200602	Ketrinsaari ja Noronvaara		5		28,19	64,04
FI1200604	Vuoriniemi	*	19		29,08	63,95
FI1200605	Solansuo	*	654		28,62	64,32
FI1200607	Rommakkovaara	*	159		28,48	63,90
FI1200608	Räätäkangas	*	667		28,72	64,02
FI1200609	Kortesuso	*	332		28,81	64,25
FI1200621	Korsunrinne	*	51		28,17	63,91
FI1200622	Heiskasempuro	*	116		28,78	63,87
FI1200623	Hiidenvaara — Löytösensuo	*	554		28,25	63,81
FI1200624	Viltovaara	*	258		28,25	63,86
FI1200625	Hiidenportin alueet	*	5 166		29,06	63,87

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI1200700	Karhuhetteensuo	*	6		28,21	65,21
FI1200701	Porrassuo		38		29,23	65,16
FI1200702	Vasonniemi ja Pahalammenpuro	*	8		29,10	65,13
FI1200703	Rytyskalliot	*	14		29,28	65,30
FI1200704	Lokkisuo-Teerisuo	*	113		29,09	64,69
FI1200706	Louhensuo	*	599		28,24	65,03
FI1200707	Levävaara	*	464		29,41	65,29
FI1200708	Lohivaaran — Matarasuon alue	*	669		28,26	65,23
FI1200710	Isosuo ja Iso Kukkosuo	*	335		28,40	64,88
FI1200711	Portinvaaran alue	*	125		29,28	65,25
FI1200712	Säynäjäsuon — Matalasuon alue	*	1 094		29,06	64,80
FI1200713	Mesiönvaara	*	507		29,47	64,91
FI1200714	Huuhkajanlehto	*	392		28,89	65,18
FI1200715	Housuvaara	*	797		29,60	65,29
FI1200716	Ulkuvaara — Ulkupuro	*	263		29,32	65,23
FI1200717	Huurunvaara — Iso Niittylampi	*	517		29,05	65,19
FI1200718	Tormuan Pohjavaara — Riitasuo	*	1 700		29,44	65,37
FI1200719	Martinselkonen	*	6 194		29,79	65,19
FI1200720	Jylkkyvaara ja Jylkynsuo	*	583		28,59	65,12
FI1200721	Sydänmaanaro	*	2 986		29,29	64,98
FI1200722	Risti-Luoma	*	395		29,22	65,28
FI1200723	Ilosenkangas — Kylmäsuu	*	796		28,42	65,13
FI1200724	Rimpisuo	*	253		29,40	65,05
FI1200725	Kala-Peuro	*	191		29,37	65,35
FI1200726	Itäjärvi	*	258		28,74	64,96
FI1200727	Porttiloma	*	209		28,18	65,12
FI1200728	Jyrkkävaara	*	480		28,52	65,15
FI1200729	Hiienvaara	*	375		28,45	64,95
FI1200730	Viisiriuhinen	*	318		29,68	64,83
FI1200731	Mäkilamminvaara	*	328		28,61	65,19
FI1200732	Näljängän Pohjanvaara	*	359		28,77	65,15

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI1200733	Iso Vaskenvaara	*	316		29,71	65,09
FI1200734	Roimanvaara ja Paljakkavaaran suo	*	186		28,10	65,22
FI1200735	Riuskanselkonen	*	4 226		28,82	65,27
FI1200736	Mäntypuro	*	203		29,48	65,04
FI1200737	Karsikkovaara — Losolehto	*	1 128		29,61	64,87
FI1200738	Julma	*	222		29,04	65,09
FI1200739	Hinkusuo	*	1 461		29,21	65,33
FI1200740	Öllörinsärkkä	*	508		29,84	65,10
FI1200741	Vieremänsuon alue	*	2 952		29,68	65,37
FI1200742	Murhisalo	*	6 548		30,01	64,69
FI1200743	Hossa	*	10 162		29,34	65,47
FI1200744	Pahamaailma	*	2 072		29,65	65,46
FI1200763	Isonpäänlampi		6		29,94	64,63
FI1200764	Jumalissärkän — Hoikansärkän alue	*	529		29,32	64,72
FI1200800	Rumala — Kuvaja — Oudonrimmet	*	4 849		26,67	64,33
FI1200802	Likainen ja Likaisen Penikka		16		26,67	64,50
FI1200804	Siirasojan lehto	*	24		26,58	64,57
FI1200805	Sarvisuo — Jerusaleminsuo	*	3 634		27,10	64,78
FI1200901	Talaskankaan alue	*	4 915		27,11	64,00
FI1200902	Pöntönsuo	*	293		26,81	64,13
FI1200921	Otanneva	*	57		27,08	64,11
FI1200922	Karppisensuo — Salinsuo — Joutensuo	*	686		27,39	64,17
FI1200923	Rimpineva — Matilanneva	*	599		26,79	64,23
FI1201001	Käärnelammen letto	*	6		29,02	64,64
FI1201002	Jämäsvaaran alue	*	3 257		29,47	63,97
FI1201003	Näätävaara	*	299,9		29,74	63,73
FI1201005	Kaahla-aho	*	135		27,47	65,02
FI1201006	Kapustajoen lähteikkö	*	1		27,77	64,87
FI1201007	Kotuskasuo	*	335,7		28,64	63,88
FI1201009	Losonvaara	*	370,8		27,91	64,07
FI1201010	Talvivaara	*	284		28,16	63,93

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI1201011	Latvakangas	*	44		26,95	64,62
FI1201012	Malahvia	*	2 383		29,71	64,77
FI1202001	Isoaho	*	31		28,23	64,03
FI1202002	Peltolan haka		3,1		28,24	64,19
FI1202003	Kilpelänvaara	*	28		30,32	64,00
FI1202004	Laamasenvaara	*	30		30,28	63,94
FI1300101	Pallas-Ounastunturi	*	59 426		23,94	68,15
FI1300103	PÖYRISJÄRVEN ERÄMAA	*	146 834		24,16	68,61
FI1300113	LUPPOKURUN LEHTO		24		23,34	68,27
FI1300117	HIETATIEVAT-KALMANKALTIO	*	994		24,70	68,45
FI1300201	LEMMENJOEN KANSALLISPUISTO	*	285 990		25,61	68,60
FI1300202	MUOTKATUNTURIN ERÄMAA	*	158 208		26,29	69,15
FI1300203	HAMMASTUNTURIN ERÄMAA	*	154 903		26,64	68,56
FI1300204	Vätsärin erämaa	*	157 368		28,57	69,23
FI1300205	TSARMITUNTURIN ERÄMAA	*	16 758		28,41	68,68
FI1300206	HANHIJÄNKÄ-PIERKIVAARANJÄNKÄ	*	4 648		27,15	69,20
FI1300210	KETTUJOKI-VASKOJOKI	*	1 995		26,72	68,90
FI1300211	Ivalojokisuisto	*	1 123,9		27,65	68,75
FI1300212	INARIJÄRVI	*	89 960		27,73	68,94
FI1300301	PERÄMEREN KANSALLIPUISTO	*	15 890		24,32	65,63
FI1300302	Perämeren saaret	*	7 136		24,86	65,37
FI1300401	HAIKARA-AAPA-VITSIKKOAAPA	*	1 867		26,93	66,97
FI1300402	TYNNYRIAAPA	*	629		27,76	66,77
FI1300405	JAVARUSTUNTURI	*	1 396		27,22	66,91
FI1300406	OTTAVAARA	*	820		27,67	66,48
FI1300407	Siikajoki-Juujoki		121,9	32	27,57	66,35
FI1300501	KALLINKANGAS	*	56		24,51	65,81
FI1300503	Kaltiojängän lehto		5		24,65	65,81
FI1300504	Tornivaaran lehto		19		24,95	65,86
FI1300505	KIRVESAAAPA	*	1 827		24,81	65,78
FI1300507	MUSTA-AAPA	*	355		24,78	65,72

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI1300601	PULJUN ERÄMAA	*	56 351		24,72	68,34
FI1300602	SIUKATANJÄRVET	*	2 040		25,00	68,18
FI1300603	AHVENVUOMA	*	2 207		24,99	67,59
FI1300604	Näätävuoma-Sotkavuoma	*	10 675		25,51	67,38
FI1300605	LOUKISEN LATVASUOT	*	9 414		25,59	67,82
FI1300606	KUORTANO-SAIVINVUOMA-LAUNIJÄRVI	*	9 831		24,89	67,99
FI1300607	LEPPÄVUOMA-MURTOVUOMA-SAATTOPORAN-VUOMA	*	2 138		24,58	67,82
FI1300608	Tollovuoma-Silmäsvuoma-Mustaoja-Nunaravuoma	*	9 673		25,43	67,58
FI1300611	NAATSUKKA-AAPA	*	10 609		25,87	68,20
FI1300615	Kerpuajärvi	*	63		24,69	67,33
FI1300616	KIVIJÄRVI-PIKKU KIVIJÄRVI		135		24,46	67,45
FI1300618	Ylläs-Aakenus	*	38 646		24,31	67,73
FI1300619	KUMPUTUNTURI	*	1 268		25,54	67,73
FI1300701	Teuravuoma-Kivijärvenvuoma	*	5 788		24,09	67,34
FI1300702	SIEPPIJÄNKÄ-PIERUVUOMA	*	1 413		23,78	67,17
FI1300704	KARHUVUOMA	*	957		24,46	67,29
FI1300705	JUUSTOVUOMA	*	998		24,60	67,17
FI1300706	NIESASELKÄ	*	1 950		24,05	67,47
FI1300801	Muonionjärvi-Utkujoki		544		23,58	67,98
FI1300901	Pyhätunturi	*	4 338		27,12	67,01
FI1300902	Akanvaaran-Kalkkivaaran lehdot	*	21		27,12	67,17
FI1300904	Luiron suot	*	12 590		27,57	67,34
FI1300905	Serrijoki-Kätkävuoma	*	1 021		27,88	67,14
FI1300906	RAATEAAPA	*	1 785		27,69	66,98
FI1300907	Kemihaaran suot	*	14 060,3		27,76	67,06
FI1301001	KOUTUSJÄRVI	*	2 303		24,26	66,66
FI1301002	Hyrsvuoma	*	103		24,18	66,55
FI1301003	Kaltiojätkä	*	471		24,23	66,75
FI1301004	Paamajärvi		393		23,96	66,64
FI1301005	Pellojärvi-Säynäjärvi		583		24,02	66,75

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI1301101	RIISITUNTURIN KANSALLISPUISTO	*	12 461		28,45	66,21
FI1301102	MUSTARINNAN TUNTURI	*	9 435		27,69	66,33
FI1301103	LIVOJÄRVI	*	3 433		28,14	65,99
FI1301104	KOROUOMA-JÄNISKAIRA	*	9 378		27,64	66,11
FI1301106	PÄÄ-ÄLJY	*	2 162		28,63	66,47
FI1301202	VARPUSUO-SAARISUO	*	1 021		27,10	65,88
FI1301203	ASMUNTINSUO-LAMMINSUO	*	1 130		26,50	65,83
FI1301205	SIMOJÄRVI	*	6 367		27,21	66,05
FI1301206	LIEJUSUO-KAAKKURISUO	*	608		26,47	65,75
FI1301207	JOUTENSUO	*	1 023		26,81	66,13
FI1301208	SOPPANA	*	1 097		27,41	66,10
FI1301209	MÄMMISUO	*	1 313		27,29	65,89
FI1301301	MUSTIAAPA-KAATTASJÄRVI	*	6 117		24,92	66,44
FI1301302	SAVIOJA		35		25,39	66,23
FI1301304	KAIHUAVAARAN LEHTO	*	13		26,85	66,37
FI1301306	LOUEVAARA	*	1 681		25,15	66,42
FI1301312	NAMALIKKOKIVALO	*	836		26,76	66,33
FI1301313	Narkausen-Katiskon lehdot	*	94		26,23	66,29
FI1301314	KUTUSELKÄ-KIRISTÄJÄSELKÄ	*	2 909		25,92	66,94
FI1301315	Koukkulanaapa-Palokivalo	*	2 210		25,62	66,81
FI1301316	Herankaira	*	2 217		26,74	66,51
FI1301317	Auttiköngäs	*	377		27,19	66,29
FI1301318	OUNASJOKI	*	4 730		25,08	67,10
FI1301319	Toramojoki			6	25,76	66,75
FI1301401	Värriö	*	12 458		29,65	67,74
FI1301402	Tuntsan erämaa	*	21 241		29,53	67,64
FI1301403	Suksenpaistama-Miehinkävaara	*	6 028		28,71	66,63
FI1301404	Joutsenaapa — Kaita-aapa	*	12 785		28,66	67,08
FI1301405	TERMUSAAPA	*	1 285		28,63	66,89
FI1301409	AATSINKI-ONKAMO	*	9 746		28,86	66,78
FI1301410	PEURATUNTURI	*	5 285		28,48	66,71

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI1301411	Peurahaara	*	46		29,76	67,62
FI1301502	MALTIO	*	14 746		28,72	67,40
FI1301504	AINIJÄRVEN LEHDOT		69		29,43	67,77
FI1301505	KELLOVUOTSO-KAARRERÄMIÄ-HUKKA-AAPA	*	3 498		28,92	67,52
FI1301506	Kuoskunjärvi	*	77		28,31	67,23
FI1301507	Sieriäisten harjulammet	*	792		28,55	67,18
FI1301510	VINTILÄNKAIRA	*	20 076		28,05	67,65
FI1301511	Joutsintunturi-Koukkutunturi	*	15 030		29,16	67,39
FI1301512	Törmäoja	*	364		29,48	67,85
FI1301513	Yli-Nuortti	*	308,8		29,38	67,77
FI1301601	RUNKAUS	*	7 050		25,52	66,02
FI1301602	MARTIMO AAPA-LUMIAAPA-PENIKAT	*	14 086		25,13	65,84
FI1301603	VEITTIAAPA	*	2 929		25,46	65,78
FI1301604	ISO SAARISUO-HOIKKASUO-MUSTA-AAPA	*	768		25,31	65,70
FI1301605	NIKKILÄNAAPA	*	346		25,21	65,68
FI1301606	KÄÄRME AAPA	*	1 117		25,81	65,77
FI1301611	Kuivasjärvi	*	105		25,37	66,00
FI1301612	Saariaapa-Hattuselkä	*	2 503		25,69	66,04
FI1301613	Simojoki		1 153		25,79	65,89
FI1301701	UK-PUISTO-SOMPPIO-KEMIHAARA	*	309 771		28,28	68,16
FI1301705	SOTA-AAPA	*	3 178		27,14	68,28
FI1301706	Viiankiaapa	*	6 595		26,83	67,54
FI1301707	VITSAVAARANAAPA-KIEKERÖSELKÄ	*	1 775		26,37	67,26
FI1301708	SUIKELOAAPA	*	993		26,43	67,09
FI1301712	POMOKAIRA	*	92 358		26,20	67,91
FI1301713	Luosto	*	8 090		26,92	67,10
FI1301714	ELLITSA	*	3 376		27,07	67,29
FI1301715	Kulvakkö	*	1 311		26,24	67,21
FI1301716	KOITELAINEN	*	48 938		27,18	67,82
FI1301801	Pisavaara	*	4 891		25,09	66,28
FI1301802	KETUNPESÄVAARAN LEHTO		12		25,13	65,97

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI1301805	Kätkävaaran lehto		5		24,96	66,23
FI1301806	KIVIMAAN LEHDOT	*	8		24,79	66,21
FI1301807	PYHÄPORTIN LEHTO		12		25,47	66,17
FI1301810	Kilsiaapa-Ristivuoma	*	9 687		24,82	66,34
FI1301811	Suuripään alue	*	4 278,4		24,93	65,99
FI1301812	Karhuaapa-Heinijänkä-Kokonräme	*	1 151		25,10	66,20
FI1301813	Auringonkorpi	*	412		25,03	66,09
FI1301814	TUISKUKIVALON NÄRHEIKKÖ	*	716		25,88	66,18
FI1301901	VAARAJÄNKKÄ-ROVAJÄNKKÄ	*	394		24,27	66,03
FI1301902	SATTAVUOMA	*	293		24,37	66,10
FI1301903	Kusiaiskorpi, Palo-Isokumman jänkä, Alkumaa	*	441		24,44	65,89
FI1301904	RAKANJÄNKKÄ	*	83		24,31	65,90
FI1301905	VINSANMAAN LETOT	*	24		24,51	66,06
FI1301907	Runtelin lehto		19		24,30	66,04
FI1301908	KARSILONMAA	*	15		24,30	65,92
FI1301909	HURUJÄRVI-ISO-MUSTAJÄRVI		310		24,03	66,11
FI1301911	Pajukari-Uksei-Alkunkarinlahti	*	440		24,26	65,79
FI1301912	Tornionjoen-Muonionjoen vesistöalue		32 000		23,84	67,82
FI1302002	KALDOAIVIN ERÄMAA	*	351 633		27,87	69,66
FI1302101	Mellajoki	*	353		24,58	66,40
FI1302103	HEINIVUOMA-PIETINVUOMA	*	680		23,94	66,32
FI1302104	Meltosjärvet-Pysäjärvi		458		24,62	66,54
FI1302105	Kainuunkylän saaret		1 005		23,74	66,21
FI1302107	Romppaat	*	256		24,77	66,46
FI1302108	Ahvenjärvi-Lehdonjärvi	*	280		24,26	66,36
FI1400001	Ramsholmen	*	13		19,89	60,11
FI1400002	Mangelbo Almskogen	*	1		19,97	60,26
FI1400003	Svartnö — Kaja	*	144		19,63	60,28
FI1400004	Espholm	*	7		19,96	60,06
FI1400005	Nätö — Jungfruskär	*	547		19,93	60,04
FI1400006	Björkör	*	5 286		20,16	59,91



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI1400007	Sandskär		13		21,02	60,00
FI1400009	Granö	*	359		20,51	60,00
FI1400010	Långskär — Sandskär		359		20,91	60,03
FI1400012	Blåskären — Salungarna — Stora Bredgrundet		334		20,99	60,18
FI1400014	Iriskärret	*	2		19,96	60,15
FI1400015	Lillnäsberget — Tingö	*	311		20,06	60,18
FI1400017	Herröskatan	*	113		20,19	59,97
FI1400018	Östra Rödklobb	*	10		19,49	60,24
FI1400019	Bråttö	*	29		20,30	59,98
FI1400021	Boxö	*	1 254		20,10	60,41
FI1400022	Skag	*	16		20,23	60,10
FI1400023	Idö	*	20		20,92	59,87
FI1400024	Hemdal	*	7		20,32	60,35
FI1400025	Prästgårdsnäset	*	33		19,93	60,25
FI1400026	Åsgårda Stenåkrar	*	51		20,06	60,34
FI1400027	Höckböleholmen	*	13		19,90	60,36
FI1400028	Skålklobbarna		206		20,45	60,24
FI1400030	Södra Sandbäck		294		20,68	60,75
FI1400031	Ytterstberg		272		20,53	60,57
FI1400032	Norrö	*	78		21,06	60,56
FI1400033	Östra insjön		2		19,54	60,23
FI1400034	Träsket	*	103		19,55	60,25
FI1400035	Märrkallarna — Åbergsgrynnan — Mjölskärskallen		759		19,39	60,39
FI1400036	Degersand		0,5		19,60	60,15
FI1400037	Tullhuset		0,5		19,54	60,22
FI1400038	Berghamn		0,5		19,54	60,23
FI1400039	Idskär — Mellanskär — Skatan		274		19,76	60,44
FI1400041	Slåtnäs	*	13		20,30	59,99
FI1400042	Långör — Östra Sundskär		1 470		20,10	59,94
FI1400043	Sandön	*	60		20,44	60,07
FI1400044	Ängesjö	*	8		19,73	60,28

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI1400045	Näsgården		5		19,68	60,24
FI1400046	Brändö(Bovik)		0,5		19,66	60,29
FI1400047	Signilskär — Märket	*	21 030		19,30	60,25
FI1400049	Lökö	*	11		19,72	60,38
FI1400050	Kattnäs	*	0,5		19,69	60,20
FI1400051	Utängarna	*	0,5		19,87	60,12
FI1400052	Kasberget	*	10		19,96	60,14
FI1400053	Blacksund	*	24		20,79	60,36
FI1400054	Mörskär		803		21,16	59,77
FI1400055	Karlbyådar		716		20,74	59,75
FI1400056	Idö — Brunnskär	*	56		20,93	59,88
FI1400057	Örskär — Fjällskär		6		21,03	59,99
FI1400058	Lågskär	*	1 059		19,93	59,84
FI1400059	Södra Järsö	*	32		20,01	60,01
FI1400060	Norra Espholm	*	0,5		19,96	60,07
FI1400061	Västra Espholm	*	9		19,96	60,06
FI1400062	Knöppelskär — Pargrund — Kråkskär		103		20,24	60,44
FI1400063	Toböle	*	1		20,03	60,37
FI1400064	Rannö		405		20,21	60,53
FI1400065	Stenverka	*	38		20,37	60,35
FI1400066	Gloet	*	28		20,32	60,36
FI1400067	Vikarskären		1 505		20,47	60,40
FI1400069	Uddhagar 1		5,1		19,56	60,16
FI1400070	Uddhagarna 2		6,6		19,56	60,16
FI1400071	Del av lgh. 26:0, Storby		0,5		19,55	60,23
FI1400072	Del av gårdstomt i Kyrkoby, Eckerö		0,5		19,61	60,21
FI1400073	Del av stugtomt, Torp, Eckerö		0,5		19,52	60,18
FI1400074	Del av lgh. 17:1, Torp/Eckerö		0,5		19,54	60,18
FI1400075	Lillsundet	*	7,5		19,65	60,17
FI1400076	Gloviken		14,9		19,82	60,28
FI1400077	Husöfjärden	*	72,7		19,84	60,28

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FI1400078	Karlträsk		17		19,75	60,19
FI1400079	Moren		4		19,85	60,17
FI1400080	Del av lgh. Jomala 6:0, Jomala gård		0,5		19,99	60,18
FI1400081	Näset	*	35		20,74	60,33
FI1400083	Del av oljehamnsmrådet, Mariehamn		0,5		19,94	60,08
FI1400084	Del av lgh. 1:0, Prästgården, Sund	*	50		20,11	60,26
FI1400085	Del av lgh. 6:20, Bomarsund		0,5		20,24	60,21
FI1400086	Del av lgh. 2:13, Vargata		0,5		20,35	60,25
FI1400087	Del av lgh. 2:13 Vargata		0,5		20,35	60,25
FI1400088	Del av lgh. 5:32, Vargata		0,5		20,35	60,25
FI1400089	Del av lgh. 2:16, Lövä		0,5		20,35	60,25
FI1400090	Svenstjälpa	*	195		20,42	60,25
LTAKM0002	Ventos upe		656,71		22,70	56,18
LTAKM0003	Purviu kaimo apylinkes	*	151		22,59	56,17
LTAKM0004	Uzpelkiu pievos	*	47		22,66	56,16
LTAKM0005	Gumbakiu atodanga		1		22,81	56,13
LTAKM0006	Ventos upes slenis auksciau Papiles	*	73		22,85	56,10
LTAKM0007	Ventos upes slenis zemiau Papiles	*	78		22,77	56,16
LTAKMB001	Kamanu pelke	*	6 411,63		22,65	56,29
LTALY0001	Vidzgirio miskas	*	388,76		24,03	54,38
LTALY0002	Norunu miskas	*	243,11		23,98	54,29
LTALY0004	Punios silas	*	2 699,79		24,05	54,53
LTALY0005	Zuvinto ezeras ir Buktos miskas	*	18 492,98		23,55	54,47
LTANY0001	Vilkatenu miskas	*	113,12		24,98	55,43
LTANY0002	Vyliaudiskio pelke		51,67		25,04	55,43
LTANY0004	Virintos upe		366		25,09	55,41
LTANY0009	Variaus upelio slenis		71,89		25,11	55,57
LTANY0011	Gireles miskas	*	66,56		25,14	55,51
LTANY0012	Anyksciu silelis	*	2 318,48		25,04	55,48
LTANY0014	Zaliosios pievos		40		24,81	55,56
LTANY0016	Uzuraisciu kaimo apylinkes		118,18		24,70	55,55

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
LTANY0019	Rubikiu ežeras ir jo apyzeres		1 918,79		25,29	55,50
LTANY0020	Sventosios senjages		203		25,06	55,57
LTANYB001	Simonių giria	*	23 261,44		25,18	55,65
LTBIR0002	Dauzgiriu miškas	*	166,55		24,66	56,16
LTBIR0003	Nemunelio ir Apascios upių slėniai		385,7		24,85	56,42
LTBIR0004	Gipso karsto ežerai ir jų apyzeres		1 238,59		24,70	56,24
LTBIR0005	Karajimiskio kaimo apylinkės		45,67		24,70	56,20
LTBIR0007	Draseikių kaimo apylinkės		35		24,76	56,24
LTBIR0008	Azuolynės miškas	*	92		24,79	56,25
LTBIR0009	Padaicių miškas	*	61		24,64	56,23
LTBIRB001	Biržų giria	*	17 683,28		24,95	56,28
LTBRS0001	Siponių atodanga		4,16		24,00	54,51
LTBRS0002	Skevonių atodanga		0,98		24,00	54,60
LTDRU0003	Avies upė		54		23,94	54,05
LTELE0001	Panerių miškas	*	230		24,93	54,81
LTELE0003	Grabijolų miškas	*	886,09		24,88	54,84
LTIGN0001	Pusnės pelkė	*	778,89		26,45	55,50
LTIGN0003	Sakeliskės pievos	*	114,8		26,54	55,33
LTIGN0004	Dietkauciznos pievos	*	147,49		26,47	55,34
LTIGN0013	Merkmenio ežeras		46		26,28	55,23
LTIGN0017	Gerveles pelkė	*	373,3		26,45	55,45
LTIGN0018	Aukštaitijos nacionalinis parkas	*	33 750		26,01	55,37
LTIGN0026	Ruzo ežeras		59		26,49	55,48
LTIGN0027	Sungardo ežeras		116,68		26,12	55,49
LTIGN0028	Birvėtos upės slėnis ties Rimaldiske	*	113		26,81	55,28
LTIGN0032	Dysnos upės slėniai		460		26,68	55,33
LTIGN0033	Kazitiskio pelkė		101		26,13	55,43
LTJOA0001	Sventosios upės slėnis ties Upninkais	*	106		24,49	55,09
LTJOA0002	Sirvintos upė ir jos slėniai		1 029,83		24,62	55,07
LTJOA0005	Silo miškas		195		24,25	55,26
LTJOA0006	Gaižiunai	*	530		24,37	55,02

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
LTJOI0002	Vilkijos upes slenis	*	64,06		23,41	56,35
LTJOI0003	Miskas prie Dilbineliu	*	68,63		23,18	56,31
LTJOI0004	Zagares miskas	*	1 247		23,23	56,29
LTJOI0005	Paazuolynes durpynas		75,8		24,50	55,14
LTJOI0007	Zagares ozas		49		23,22	56,35
LTJOI0008	Pabaliu miskas ir Svetes upes slenis	*	61		23,31	56,38
LTJOI0009	Vilkiausio miskas	*	124		23,56	56,19
LTJONB001	Musos Tyrelio pelke	*	1 889		23,22	56,21
LTJUR0001	Seredziaus pievos		11,3		23,41	55,09
LTJUR0002	Gystaus upes slenis	*	146,97		23,24	55,09
LTJUR0003	Silines apylinkes	*	37,44		22,95	55,09
LTJUR0004	Klangiu pievos		31,29		23,30	55,08
LTJUR0005	Armenos atodangos	*	228,07		23,35	55,09
LTJUR0006	Balandines pelke		155,12		22,72	55,23
LTJUR0007	Bauzaiciu pelke	*	259		22,68	55,24
LTJUR0008	Karsuvos giria		38 314,22		22,46	55,14
LTJUR0009	Laukesa I	*	1 187		22,57	55,19
LTJUR0010	Margupio kadagynas		25		23,47	55,15
LTJUR0011	Saltuonos upes slenis	*	66		22,78	55,26
LTJUR0012	Mituvos slenis zemiau Pauliu	*	148		23,02	55,18
LTJUR0013	Nemuno slenis ties Kalveliais	*	445		22,44	55,05
LTJUR0014	Nemuno slenis ties Palekais	*	597		22,62	55,06
LTJUR0015	Lapgiriu miskas	*	143		22,83	55,26
LTKAI0001	Kaukines miskas	*	1 135		24,47	54,71
LTKAI0002	Strevininku miskas	*	190,56		24,35	54,81
LTKAI0004	Vaiguvo miskas	*	680,97		24,22	54,78
LTKAI0005	Budos-Pravieniskiu miskas	*	1 004		24,34	54,90
LTKAI0006	Lapainios slenis	*	221		24,18	54,73
LTKAI0008	Strosiuunu silas		53		24,58	54,80
LTKAL0001	Liubavo kaimo apylinkes		153,17		23,03	54,36
LTKAU0001	Ringoves miskai	*	214,68		23,52	55,05

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
LTKAU0002	Nevezio zemupys	*	1 126		23,79	54,98
LTKAU0003	Kamsos miskas	*	320,61		23,81	54,90
LTKAU0007	Kauno marios	*	9 020		24,14	54,86
LTKAU0008	Milikoniu fortas		16,59		23,88	54,92
LTKAU0009	Zagariskiu fortas		15,81		23,86	54,88
LTKAU0010	Julijanavos fortas		22,92		23,88	54,86
LTKAU0011	Naujosios Fredos fortas		29,53		23,91	54,85
LTKAU0012	Roku fortas		26,1		23,95	54,85
LTKAU0013	Dubravos sengire	*	119		24,07	54,85
LTKAU0014	Jiesios upe ir jos sleniai	*	388,35		23,93	54,83
LTKAU0020	Kauno azuolynas	*	69,65		23,94	54,90
LTKAU0022	Padauguvos miskas	*	735		23,74	55,07
LTKAU0024	Babtu-Varluvos miskai	*	349		23,88	55,01
LTKAU0026	Pakarkles miskas	*	239		23,60	55,02
LTKAU0028	Romainiu azuolynas	*	37		23,82	54,93
LTKAZ0004	Visakio upes slenis	*	112		23,47	54,84
LTKED0001	Labunavos miskas		400,78		23,96	55,15
LTKED0002	Dvariskiu kaimo apylinkes	*	384,58		24,25	55,47
LTKED0003	Nevezio upes slenis ties Sventybrasciu		9,84		24,04	55,42
LTKED0004	Klampute		12		23,89	55,30
LTKED0005	Runeikiu miskas	*	57		24,34	55,33
LTKED0006	Vosbuciu kaimo apylinkes	*	154		23,65	55,36
LTKED0009	Bakainiai	*	32		24,03	55,47
LTKED0010	Gelnu miskas	*	234		24,02	55,13
LTKED0012	Ilgatrakio miskas	*	186		24,19	55,33
LTKED0014	Josvainiu miskas	*	25		23,80	55,34
LTKED0021	Barupes sleniai		31		24,00	55,21
LTKED0022	Viksrupio aukstupys		108		23,77	55,22
LTKEL0001	Pakevio miskas	*	451,36		22,83	55,70
LTKEL0002	Galvydiskes kaimo apylinkes	*	965,1		22,98	55,78
LTKEL0003	Smirdeles pelke	*	25,63		23,02	55,80

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
LTKEL0006	Sviles saltiniai		2,37		22,94	55,84
LTKEL0007	Simsu miskas	*	2 075,61		23,20	55,67
LTKEL0010	Apusio ezeras ir jo apyzeres		91,35		23,19	55,62
LTKEL0012	Siluvos tyrelis	*	253,94		23,24	55,56
LTKEL0013	Papusynio miskas	*	270,15		23,34	55,56
LTKEL0014	Juodles miskas	*	956,46		22,94	55,81
LTKEL0015	Gudmoniskės pelkė		100		22,93	55,87
LTKEL0017	Vijurku pievos	*	57,15		23,09	55,75
LTKEL0020	Karalmiskio sengirė	*	409		22,98	45,77
LTKEL0021	Zukiskės miskas	*	157		23,02	55,66
LTKLA0001	Svencelės pelkė	*	1 206,73		21,30	55,48
LTKLA0003	Minijos upės slėnis	*	1 817,97		21,43	55,78
LTKLA0004	Kintu pievos ir miskai	*	515,28		21,26	55,44
LTKLA0005	Luzijos ir Tyru pelkės	*	2 683,97		21,22	55,56
LTKLA0006	Veivirzo upės slėnis	*	1 777,87		21,51	55,53
LTKLA0007	Minijos upė		2 197,29		21,49	55,75
LTKLA0009	Pajurio kopos	*	421,87		21,07	55,85
LTKLA0010	Veivirzo ir Salpės upės		1 713		21,58	55,60
LTKRE0001	Sudenu pievos		110,33		21,22	56,09
LTKRE0002	Minijos slėnis ties Dyburiais	*	804,44		21,56	55,95
LTKRE0003	Nasrenu pievos		23,95		21,53	55,99
LTKRE0004	Senosios Iplities apylinkės		69,86		21,23	56,11
LTKRE0005	Salanto ir Blendziavos upė		241		21,59	56,00
LTKRE0006	Baltijos Sventosios upė		27		21,14	56,08
LTKUP0001	Kepurinės pelkė	*	700,3		25,23	55,78
LTKUP0002	Sakonių bala	*	60,79		25,20	55,75
LTKUP0003	Notigalės pelkė	*	1 390,98		25,31	55,95
LTKUP0004	Skapagirių miskas		2 124,48		25,26	55,90
LTKUP0005	Levens upės slėnis	*	862		24,86	55,81
LTLAZ0001	Kuciuliskės kaimo apylinkės		146		23,90	54,19
LTLAZ0003	Krakinio pelkė	*	177,17		23,52	54,00

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
LTLAZ0010	Meteliu regioninis parkas	*	17 023,88		23,71	54,29
LTLAZ0015	Liubelio miskas	*	146		23,63	54,14
LTLAZ0016	Balsio ezeras		43,9		23,66	54,14
LTLAZ0017	Morkavo upes slenio pievos	*	7,13		23,72	54,14
LTLAZ0019	Liunelio ezeras ir jo apyzeres	*	45,5		23,66	54,13
LTLAZ0020	Petrosku miskas	*	739		23,62	54,11
LTLAZ0021	Ancios ezero siaurine apyzeze	*	19,24		23,69	54,11
LTLAZ0022	Slavanteles upes slenis	*	4,35		23,67	54,10
LTLAZ0023	Dainaviskiu pelkes	*	57,5		23,67	54,09
LTLAZ0025	Ilgininku misko dalis	*	85,5		23,69	54,04
LTLAZ0026	Ilgio ezeras (I)		66		23,74	54,04
LTLAZ0033	Snaigyno ezeras		205,9		23,74	54,09
LTLAZ0035	Margu kaimo apylinkes		11		23,93	54,15
LTLAZ0036	Stankunu kaimo apylinkes		64		23,62	54,18
LTLAZ0037	Bestraigiskiu kaimo apylinkes		47		23,79	54,18
LTLAZ0039	Straciunu kaimo apylinkes		50		23,96	54,14
LTMAR0001	Azuolu budos miskas	*	859,72		23,57	54,73
LTMAR0006	Grandai	*	15		23,12	54,39
LTMAZ0001	Visetes upe		2		22,30	56,29
LTMAZ0004	Svirkanciu atodanga		0,15		22,53	56,18
LTMAZ0005	Dautaru miskas	*	178		21,99	56,37
LTMAZ0008	Vidgirio miskas		33		22,13	56,14
LTMAZ0009	Varduvos upe		469		22,06	56,20
LTMAZ0010	Serksnes upe		230		22,22	56,33
LTMAZ0011	Purviu miskas	*	121		22,61	56,17
LTMOL0010	Labanoro regioninis parkas	*	52 976,44		25,74	55,22
LTMOL0012	Vilkaraiscio miskas	*	652,12		25,33	55,14
LTNER0005	Kursiu nerija	*	24 995,88		21,06	55,48
LTPAK0001	Kruojos upes sleniai		195		23,91	56,02
LTPAK0004	Laumenio miskas	*	645		24,05	56,18
LTPAL0001	Baltijos jūros priekrante		12 634		21,00	55,89



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
LTPAN0001	Naudvario miskas	*	67,94		24,04	55,75
LTPAN0002	Nevezio ir Kirsino upiu santaka		7,35		24,13	55,66
LTPAN0003	Nevezio upes slenis ties Vadakteliais	*	82,11		24,12	55,62
LTPAN0004	Gringaliu miskas	*	479,04		24,10	55,51
LTPAN0005	Pasiliu pelke		336,42		24,23	55,55
LTPAN0006	Zalioji giria		33 914,54		24,56	55,83
LTPAN0008	Skilvioniu miskas		47,79		24,03	55,55
LTPAN0010	Nevezio upes slenis ties Vadakteliais — II	*	32		24,13	55,64
LTPAN0011	Nevezio slenis ties Dembava		18		24,06	55,48
LTPAN0012	Nevezio vidurupio slenis	*	320		24,11	55,55
LTPAS0001	Lepsynes miskas	*	206,6		24,22	55,99
LTPAS0002	Pamusiai	*	478		24,45	56,13
LTPAS0003	Musos slenis zemiau Raudonpamusio		77		24,11	56,07
LTPAS0004	Pyvesos upes slenis zemiau Rinkunu	*	114		24,43	55,98
LTPAS0005	Gruziu miskas	*	57		24,23	56,10
LTPLU0009	Zemaitijos nacionalinis parkas	*	17 933,32		21,89	56,05
LTPLU0010	Rietavo miskai	*	26 719,05		21,66	55,79
LTPLU0011	Sausdravo upe		310		21,96	55,86
LTPLU0012	Stalgeniu pievos	*	21		21,88	55,84
LTPLU0013	Gandingos apylinkes		255		21,77	55,90
LTPLU0014	Vainaiciu tyras	*	148		21,92	55,83
LTPRI0002	Verknes upes slenis	*	594,42		24,10	54,60
LTPRI0004	Tartoko pelke		38,51		23,97	54,65
LTPRI0005	Revuonos istakos	*	22,64		23,91	54,62
LTPRI0007	Balbieriskio atodanga		6,5		23,88	54,54
LTPRI0009	Vizdijos upes slenis	*	198,47		23,95	54,53
LTPRI0010	Nemuno kilpos		1 345,8		24,01	54,58
LTPRI0011	Rudgiriu pelke		28,53		23,92	54,67
LTPRI0012	Verknes vidurupys	*	418,96		24,40	54,55
LTPRI0013	Prienu silas	*	468,7		23,93	54,59
LTPRI0014	Osvencios upe ir jos slenis	*	472,38		24,04	54,66

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
LTPRI0015	Balbieriskio miskas		529		23,82	54,53
LTRAD0001	Pravirðulio Tyrelis	*	3 315,68		23,46	55,53
LTRAD0002	Strazdyne	*	194		23,73	55,56
LTRAD0003	Miskiniu miskas	*	21		23,35	55,57
LTRAD0004	Radvilonių miskas	*	157		23,75	55,80
LTRAD0005	Kurklių miskas		305		23,82	55,73
LTRAS0001	Jukainių miskas	*	266,56		22,93	55,44
LTRAS0002	Dubysos upė žemiau Lyduvenų		1 053,57		23,35	55,31
LTRAS0003	Spandotų pievos		75		23,25	55,40
LTRAS0004	Ugionių pievos	*	16		23,35	55,32
LTRAS0005	Sesuvies upės slėnis žemiau Molavenų	*	308		22,85	55,44
LTRAS0006	Dubysos upės slėnis ties Maslauskiskiais	*	19		23,30	55,37
LTRAS0007	Balcios upė		451		22,78	55,45
LTRIE0001	Aitros upė		582		22,03	55,65
LTROK0001	Petriosiskio pelkė	*	139,94		25,46	55,83
LTROK0002	Bradesių kadagynas		2,15		25,86	55,83
LTROK0003	Gaidziabales samanyne	*	180,44		25,59	56,13
LTROK0004	Konstantinavos pelkė		107,98		25,34	56,07
LTROK0006	Barsenu pelkė		23,27		25,83	55,85
LTROK0007	Dusetų giria	*	675,61		25,79	55,79
LTROK0009	Saltojos upės slėnis		133		25,68	56,04
LTROK0015	Suvainiskio miskas	*	1 193		25,24	56,15
LTROK0019	Minkunų durpynas		95		25,74	55,79
LTSAK0001	Nemuno slėnio skroblynai nuo Kriuku iki Gelgaidiskio	*	1 363		23,25	55,06
LTSAK0002	Nemuno upė Panemunių regioniniame parke		951,16		23,22	55,08
LTSAL0001	Kernavo pelkė	*	1 449,45		25,14	54,38
LTSAL0002	Gaujos upės slėnis	*	483,3		25,71	54,17
LTSAL0003	Staku miskas	*	692,29		25,55	54,30
LTSAL0004	Visincios upės slėnis ties Gudeliais	*	20,95		25,26	54,37
LTSAL0006	Jurgelionių pievos		7		25,66	54,24
LTSAL0010	Merkio pievos ties Pamerkiu	*	8		25,55	54,43

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
LTSAL0011	Merkio slenis ties Turgeliais	*	3		25,52	54,45
LTSAL0012	Salcios ir Visincios upiu sleniai	*	531		25,06	54,32
LTSAL0013	Rudninku virzynai		841		25,09	54,39
LTSALB003	Baltosios Vokes slapzemes		1 391,28		25,13	54,49
LTSIA0001	Lyge	*	197,06		23,06	55,78
LTSIA0002	Pageluvio ezerynas	*	132		23,10	55,80
LTSIA0003	Bulenu pelke	*	113,39		23,04	55,87
LTSIA0004	Paraudziu miskas	*	100,94		23,11	55,83
LTSIA0005	Rekyvos pelke	*	4 721,78		23,28	55,85
LTSIA0006	Varputenu miskas		288,89		22,89	55,90
LTSIA0007	Dubysos upes slenis ties Bazilionais		59		23,16	55,81
LTSIL0002	Gojaus skroblynai		12,23		22,37	55,61
LTSIL0003	Medvegaliu pievos		44,4		22,39	55,63
LTSIL0005	Zaliosios miskas	*	581,3		21,83	55,51
LTSIR0001	Astruvkos miskas	*	427,72		24,67	55,00
LTSIR0002	Gerviraiscio pelke	*	198		24,97	54,90
LTSIR0003	Alioniu pelke	*	2 096,1		25,17	55,02
LTSIR0004	Sesuoleliu miskas	*	509,09		25,06	55,09
LTSIU0001	Pleines pelke	*	275,62		21,67	55,21
LTSIU0003	Ragaines vingis		689		22,06	55,04
LTSIU0004	Sereitlaukio miskas	*	1 481		22,08	55,04
LTSIU0010	Juros upe zemiau Taurages		621,99		22,19	55,15
LTSIU0012	Kursiu marios	*	37 910		21,16	55,39
LTSIU0013	Nemuno delta	*	23 921		21,37	55,32
LTSIU0015	Nemuno upe Rambyno regioniniame parke		197,42		22,07	55,04
LTSKU0001	Sventosios upes slenis ties Margininkais	*	154,98		21,25	56,17
LTSKU0002	Saukliu riedulynas	*	82		21,60	56,12
LTSKU0003	Kulaliu riedulynas	*	59		21,64	56,13
LTSKU0004	Rimsines miskas		26		21,61	56,11
LTSKU0005	Luobos upe		458		21,66	56,26
LTSKU0007	Laumių miskas	*	254		21,87	56,20

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
LTSVE0001	Acinto ir Peruno pelkes	*	1 043,97		25,96	54,99
LTSVE0002	Adutiskio pelke	*	4 075,74		26,71	55,25
LTSVE0003	Baltasamanes pelke	*	605,96		25,92	54,94
LTSVE0004	Algirdenu pelke	*	90,93		25,74	54,91
LTSVE0008	Meros upe ir jos slenis		134,48		25,88	55,01
LTSVE0016	Setikes upe ir jos slenis		58,6		26,27	55,17
LTSVE0018	Mergerio ežeras		11,96		26,27	55,22
LTSVE0019	Ilgio ežeras (II)		16,8		26,27	55,20
LTSVE0020	Zeimenos upe		1 048,4		25,86	55,07
LTSVE0024	Sarios upe		85,01		25,91	55,05
LTSVE0026	Salocio ežeras	*	89,76		26,23	55,20
LTSVE0032	Neversciu miskas	*	11,48		26,29	55,20
LTSVE0033	Kretuono ežeras ir jo apylinkes		1 971,62		26,08	55,25
LTSVE0035	Gelednes miskas	*	523		26,04	54,96
LTSVE0036	Kretuonykscio ežeras ir apyzeris		321		26,15	55,26
LTSVE0037	Guntauninku miskas		1 594		26,63	55,24
LTSVEB005	Asvejos ezerynas	*	10 451,63		25,51	55,04
LTSVEB009	Pabrades smiltpieves		409,81		25,81	55,05
LTTAU0001	Ancios upes slenis	*	338,13		22,54	55,38
LTTAU0006	Viesviles aukstupio pelkynas	*	5 692,6		22,44	55,15
LTTAU0007	Sesuvies upe zemiau Pasesuvio	*	899		22,45	55,26
LTTAU0008	Pagramancio regioninis parkas	*	11 465,81		22,20	55,36
LTTAU0009	Mesku pievos	*	142,41		22,34	55,21
LTTAU0013	Norkiskes miskas	*	55,79		22,56	55,36
LTTAU0014	Dabrupinio miskas	*	114,54		22,10	55,32
LTTAU0018	Saltaiciu kaimo apylinkes	*	72		22,22	55,22
LTTEL0001	Germanto ežeras		156,91		22,14	55,98
LTTEL0002	Saloto ežeras ir jo apyzeres		308,74		22,26	55,83
LTTEL0005	Parsezerio-Luksto pelkiu kompleksas	*	2 875,6		22,32	55,69
LTTEL0006	Ankantu pelke	*	419,99		22,28	55,81
LTTEL0007	Sydeklio pelke	*	152,44		22,36	55,86

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
LTTEL0009	Moteraicio pievos		16,59		22,50	55,76
LTTEL0010	Satrijos pievos		27,83		22,56	55,87
LTTEL0011	Gelzio ezeros		22,94		22,13	55,99
LTTEL0013	Pagirgzducio miskas	*	144		22,52	55,70
LTTEL0014	Sprudes pievos		21		22,49	55,78
LTTRA0001	Jurgioniu miskas	*	658,7		24,50	54,47
LTTRA0002	Skilietu ezeru apylinkes	*	87,9		24,52	54,62
LTTRA0003	Solio ezeros ir jo apyezeris	*	235		24,63	54,56
LTTRA0004	Zydkaimio pelkes		100,48		24,73	54,51
LTTRA0005	Skrebio miskas		119,06		24,56	54,59
LTTRA0006	Mergiskiu miskas		156,39		24,49	54,61
LTTRA0007	Spindziaus miskas	*	1 382,42		24,68	54,57
LTTRA0009	Brazuoles upe ir jos slenis	*	51,48		24,95	54,76
LTTRA0012	Skaiscio ezeros		288,06		24,97	54,66
LTTRA0016	Bitiskiu ezeros		34,32		24,84	54,67
LTTRA0017	Akies ezeros ir jo apyezeres		7,5		24,95	54,65
LTTRA0018	Sirmuko ezeros		5,08		24,93	54,62
LTTRA0019	Varniku miskas	*	611,29		24,97	54,64
LTTRA0020	Plomenu pelke	*	57,4		24,91	54,64
LTTRA0021	Mosios ezeros		38,26		24,57	54,60
LTTRA0022	Kiemeliskiu kaimo apylinkes	*	94,31		25,04	54,68
LTTRA0023	Brazuoles upes sleniai ties Gratiskemis	*	132,16		24,88	54,71
LTTRA0024	Zaliosios kaimo apylinkes	*	38		24,65	54,52
LTTRA0025	Verpiskiu ezereliai	*	17		24,87	54,79
LTTRA0026	Brazuoles upes slenis zemiau Viluniskiu		29		24,87	54,75
LTTRA0029	Ubiskiu miskas		231		24,60	54,60
LTTRA0031	Pauksteliskiu kaimo apylinkes		16		24,54	54,61
LTTRA0032	Alsakiu miskas	*	12		24,86	54,63
LTTRA0033	Brazuoles upes istakos	*	43		24,90	54,68
LTUKM0001	Dukstynos miskas		46		24,85	55,28
LTUKM0002	Sventosios upe zemiau Andrioniskio		1 736,5		24,80	55,30

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
LTUKM0004	Kazimieravos pelke	*	76,78		25,01	55,19
LTUKM0005	Siesarties upe ir jos slenis		195,8		24,92	55,29
LTUKM0006	Svirplines pelke		24		25,08	55,24
LTUKM0007	Sventosios upes slenio pievos		4,9		24,88	55,30
LTUKM0008	Viliuku miskas		1 396,94		24,53	55,24
LTUKM0009	Dirvonu ezereliai ir pelkes		37,09		24,69	55,24
LTUKM0010	Adomiskio pelke		25,25		25,22	55,18
LTUKM0011	Gemeliskio kaimo pievos		22,55		24,99	55,17
LTUKM0012	Siesarties upe ties Valais		406		25,02	55,29
LTUKM0015	Petrasiunu miskas	*	57		24,91	55,22
LTUKMB001	Taujenu — Uzulenio miskai		22 531,6		24,58	55,40
LTUTE0006	Aliu pelke	*	36,29		25,70	55,48
LTUTE0010	Azuolijos miskas	*	115		25,57	55,46
LTUTE0011	Vyzuonu silas		7		25,53	55,59
LTVAR0001	Spenglos upe ir jos slenis		254,03		24,78	54,35
LTVAR0009	Cepkeliu pelke	*	12 857,1		24,52	54,00
LTVAR0011	Merkio upe		2 381,13		24,89	54,34
LTVAR0012	Ulos upe zemiau Rudnios		419		24,50	54,12
LTVAR0015	Dereznos upe		137		24,49	54,20
LTVAR0016	Versekos upe		253		24,82	54,28
LTVAR0017	Dainavos giria	*	54 833		24,28	54,10
LTVAR0018	Geidukoniu pelke	*	75,57		24,48	54,33
LTVAR0019	Dirzameni pelke	*	74,8		24,55	54,40
LTVAR0025	Stoju pievos		94,14		24,76	54,01
LTVAR0026	Nedzinges ir Amarnios upes		19		24,32	54,25
LTVAR0028	Merkio ir Salcios upiu santaka	*	70		24,83	54,34
LTVAR0029	Versekos upes slenis ties Kruminiais	*	50		24,81	54,31
LTVIK0001	Virbalgirio miskas	*	367,89		22,81	54,60
LTVIK0002	Drausgirio miskas	*	593,74		22,77	54,50
LTVIK0003	Pavistycio pievos		24,72		22,78	54,41
LTVIK0004	Grybingirio miskas	*	354,97		22,84	54,41

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
LTVIK0005	Tadarines ir Vistygiro miskai	*	1 198,34		22,81	54,46
LTVIK0007	Peleniu kaimo apylinkes		46,71		23,09	54,45
LTVIK0008	Kylininku pievos	*	109		22,77	54,52
LTVIN0001	Taurijos miskas	*	505,96		25,61	54,76
LTVIN0002	Sveicarijos miskas	*	799		25,46	54,58
LTVIN0003	Medininku pievos	*	15,73		25,66	54,54
LTVIN0005	Pravalo ežeras ir jo apyežeres	*	98,92		25,67	54,96
LTVIN0006	Raudonoji bala	*	134,9		25,22	54,85
LTVIN0007	Dukstu azuolynas ir Dukstos upes slenis	*	363		24,96	54,84
LTVIN0008	Zaliuju ezeru apylinkes	*	142,95		25,33	54,79
LTVIN0009	Neries upe		2 398,5		24,77	54,89
LTVIN0010	Rieses upes slenis		64,47		25,31	54,79
LTVIN0011	Ezereliu kompleksas		164,91		25,31	54,77
LTVIN0012	Neries upes slaitas ties Verkiais	*	9,62		25,30	54,75
LTVIN0013	Giedraitiskiu pelke	*	72,9		25,18	54,86
LTVIN0014	Aukstuju Paneriu gelezinkelio tunelis		2,23		25,19	54,63
LTVIN0015	Antakalnio bunkeriai		1		25,33	54,70
LTVIN0016	Suktiskiu misko dalis		7,2		25,57	54,80
LTVIN0017	Geguzines pelke	*	51,36		25,57	54,92
LTVIN0018	Girijos miskas	*	121,78		25,31	54,90
LTVIN0020	Kryzioku miskas	*	173,29		25,32	54,77
LTVIN0023	Sviliskiu kaimo apylinkes		1 420,47		25,00	54,74
LTVIN0024	Vilnios upe		13		25,55	54,74
LTVIN0025	Kenos upe	*	221		25,55	54,63
LTVIN0030	Vanagynes miskas	*	44		25,25	54,78
LTVIN0032	Vilnios upes slenis ties Mickunais	*	101		25,52	54,71
LTVIN0033	Jusines upe		26		25,63	54,94
LTZAR0002	Pelketos Rasu ezero pakrantes		74,6		25,74	55,77
LTZAR0003	Gipenu kaimo apylinkes		13,8		25,84	55,81
LTZAR0004	Padustelio pelkes		135,13		25,84	55,74
LTZAR0005	Balnio ežeras ir jo apyežeres		14,4		25,89	55,76

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
LTZAR0006	Eglio ir Eglioko ezerai		15,94		25,88	55,77
LTZAR0007	Ilgasilis	*	346,4		25,88	55,78
LTZAR0008	Vyko ezero apyzeres		86		25,93	55,78
LTZAR0011	Antazaves silas	*	179,39		25,90	55,81
LTZAR0022	Velniabale	*	119		26,00	55,71
LTZAR0023	Samaniu pelke	*	157,41		26,04	55,94
LTZAR0024	Grazutes regioninis parkas	*	26 125,36		26,14	55,62
LTZAR0025	Smalvos ir Smalykscio ezerai ir pelkes	*	2 225,28		26,38	55,62
LTZAR0026	Smalveles upe ir slapzemes		547,44		26,46	55,64
LTZAR0027	Zalves pelke		16,31		25,88	55,82
LTZAR0028	Zalves upes slenis		6,5		25,90	55,82
LTZAR0029	Druksiu ezeras		3 611,62		26,58	55,62
LTZAR0030	Puscios pelke		88,09		26,10	55,68
LTZAR0032	Melatineles upes slenis	*	10		25,91	55,77
LV0000110	Augstroze	*	3 687		25,02	57,54
LV0000120	Vidusburtnieks	*	1 333		25,26	57,78
LV0000130	Ziemelu purvi	*	5 319		24,86	57,97
LV0100200	Moricshalas dabas rezervats	*	802		22,13	57,19
LV0100300	Grinu dabas rezervats	*	1 491		21,20	56,80
LV0100400	Krustkalnu dabas rezervats	*	2 961		26,16	56,75
LV0100500	Teicu dabas rezervats	*	19 649		26,48	56,62
LV0200100	Gaujas nacionalais parks	*	92 261		25,14	57,29
LV0200200	Kemeru nacionalais parks	*	38 165		23,46	56,93
LV0200300	Sliteres nacionalais parks	*	16 145		22,41	57,68
LV0300100	Daugavas ieleja	*	1 091		25,16	56,61
LV0300400	Silene	*	3 825		26,76	55,71
LV0300700	Tervete	*	1 374		23,40	56,48
LV0300800	Sauka	*	5 635		25,50	56,26
LV0300900	Dridza ezers	*	2 627		27,29	55,98
LV0301100	Riezupe	*	452		22,00	57,00
LV0301200	Embute	*	481		21,81	56,51



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
LV0301300	Istras pauguraine	*	861		28,03	56,27
LV0301500	Cirisa ezers	*	1 299		26,97	56,13
LV0301600	Adamovas ezers	*	779		27,40	56,57
LV0301700	Piejura	*	4 315		24,19	57,11
LV0301800	Beberbeki	*	275		23,94	56,94
LV0301900	Dolessala	*	1 055		24,23	56,86
LV0302000	Talsu pauguraine	*	3 671		22,65	57,24
LV0302100	Abavas senleja	*	14 933		22,45	57,08
LV0302200	Salacas ieleja	*	6 307		24,70	57,86
LV0302800	Engures ezers	*	19 992		23,15	57,26
LV0302900	Dvietes paliene	*	4 989		26,24	56,06
LV0303000	Numernes valnis	*	981		27,48	56,84
LV0303100	Carmana ezers		529		27,18	56,05
LV0303200	Svetes paliene		931		23,67	56,71
LV0303300	Ragakapa	*	150		23,91	57,00
LV0303400	Razna	*	59 615		27,51	56,27
LV0303500	Pape	*	51 778		20,92	56,17
LV0303600	Bernati	*	2 944		20,95	56,36
LV0303700	Driksnas sils	*	676		26,19	56,68
LV0303800	Pinku ezers	*	161		21,70	57,00
LV0304000	Laukezers	*	327		26,01	56,49
LV0304100	Bauska	*	1 079		24,11	56,42
LV0304200	Kuja	*	10 788		26,39	56,87
LV0304400	Kurjanovas ezers		263		27,99	56,53
LV0304500	Ogres ieleja	*	7 516		25,38	56,83
LV0304800	Vecumu mezi	*	7 880		27,81	57,25
LV0304900	Vilce	*	144		23,53	56,42
LV0305000	Zvardes mezi	*	8 173		22,61	56,50
LV0305100	Aiviekstes paliene	*	1 155		26,18	56,71
LV0305200	Ogres Zilie kalni	*	309		24,56	56,84
LV0400400	Korkulu sausgultne un pazemes upe	*	10		25,25	56,57

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
LV0401000	Kalamecu — Markuzu gravas	*	29		26,44	57,54
LV0401900	Stiglavas atsegumi	*	15		27,57	57,04
LV0402200	Skaistkalnes karsta kritenes	*	114		24,69	56,39
LV0402300	Kulsenu avots		20		24,49	56,43
LV0412900	Ogres dolomitu krauja		4		24,66	56,82
LV0413300	Ezernieku karsta kritenes	*	52		24,81	57,09
LV0415600	Zanas lejtece	*	53		22,15	56,47
LV0415700	Pavaru atsegumi		2		22,13	56,69
LV0500100	Skibu purvs	*	536		25,34	56,74
LV0500200	Gasparsona purvs	*	26		25,05	56,54
LV0500300	Ellites purvs		4		25,26	56,49
LV0500500	Dunezera purvs	*	3		24,88	56,57
LV0500600	Serzu tirelis	*	151		24,85	56,50
LV0500700	Vaveres ezers	*	225		24,80	56,55
LV0500800	Mazzalvites purvs	*	267		25,17	56,35
LV0500900	Indzera ezera salas	*	7		27,00	57,39
LV0501000	Gaujienas priedes	*	51		26,41	57,51
LV0501100	Lepuru purvs	*	325		26,42	57,56
LV0501200	Sloku purvs	*	528		26,44	57,51
LV0501300	Bejas mezs	*	59		27,17	57,40
LV0501500	Kupravas liepu audze	*	33		27,50	57,28
LV0501600	Tetersalas purvs	*	348		26,56	57,51
LV0502100	Baltais purvs	*	139		27,16	57,52
LV0502200	Orlovas (Erglu) purvs	*	2 791		27,41	57,01
LV0502300	Pokratas ezers	*	53		27,23	56,96
LV0502400	Zodanu purvs	*	98		27,59	57,27
LV0502600	Stompaku purvi	*	2 978		27,47	57,10
LV0502800	Zalezera purvs	*	324		24,56	56,47
LV0502900	Islice		2		24,11	56,28
LV0503000	Kaleju tirelis	*	41		24,56	56,65
LV0503300	Raunas Staburags	*	25		25,61	57,32

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
LV0504000	Tiras sunas purvs	*	36		26,64	55,99
LV0504300	Baltmuizas purvs	*	874		25,86	56,06
LV0504400	Sasalu mezs		204		26,31	55,93
LV0504700	Viku purvs	*	875		22,91	56,53
LV0504800	Lielais purvs	*	150		26,19	57,28
LV0505200	Lacu purvs	*	206		23,98	56,69
LV0505400	Aizdumbles purvs	*	392		25,57	56,16
LV0505500	Supes purvs	*	712		25,65	56,28
LV0505600	Nomavas purvs	*	1 282		25,73	56,31
LV0505700	Klaucanu un Priekulanu ezers	*	200		25,77	56,35
LV0505800	Spulgu purvs	*	307		25,84	56,36
LV0505900	Kausnu purvs	*	221		25,93	56,35
LV0506000	Saltais purvs	*	102		26,00	56,37
LV0506100	Tirelu purvs	*	1 203		25,98	56,25
LV0506200	Slapjo salu purvs	*	1 052		25,70	56,37
LV0506300	Sverinu purvs	*	643		25,61	56,40
LV0506400	Gargrodes purvs	*	655		25,72	56,46
LV0506500	Rozu purvs	*	991		25,66	56,47
LV0506600	Melnais purvs	*	151		25,69	56,39
LV0507000	Certoka ezers (Valnezers)	*	55		27,12	56,08
LV0507100	Ventas ieleja	*	2 513		21,95	57,02
LV0507200	Ventas un Skervela ieleja	*	1 381		21,99	56,58
LV0507300	Gaviezės amuli	*	107		21,33	56,52
LV0507400	Brienamais purvs	*	585		21,34	56,42
LV0507600	Medze	*	95		21,13	56,63
LV0507700	Nicas ivju audze	*	108		21,20	56,30
LV0507800	Liepajas ezers	*	4 544		21,05	56,45
LV0508000	Rucavas ivju audze	*	206		21,14	56,23
LV0508100	Ziemupe	*	2 458		21,10	56,80
LV0508300	Dunika	*	1 802		21,39	56,26
LV0508400	Purgailu purvs	*	340		24,79	57,46

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
LV0508500	Dunezers		163		24,70	57,54
LV0508600	Vidzemes akmenaina jurmala	*	3 371		24,37	57,54
LV0508700	Dzilezers un Riebezers	*	353		24,58	57,49
LV0509100	Randu plavas	*	280		24,34	57,83
LV0509300	Limsanu purvs	*	447		24,79	57,90
LV0509500	Dzerves purvs	*	488		24,87	57,87
LV0509600	Pirtsmeza purvs	*	571		24,82	57,93
LV0509700	Lielpurvs	*	1 047		24,66	57,82
LV0509800	Niedraju-Pilkas purvs	*	1 041		24,63	57,74
LV0510000	Maizezers	*	65		24,77	57,52
LV0510200	Istras ezers	*	316		27,97	56,24
LV0510300	Klesniku purvs	*	1 987		28,00	56,63
LV0510400	Gulbju un Platpirovass purvs	*	1 724		28,07	56,57
LV0510600	Pildas ezers	*	611		27,77	56,47
LV0510700	Greblukalns		237		28,13	56,19
LV0510800	Gulbinkas purvs	*	114		27,67	56,57
LV0510900	Zvirgzdenes ezera salas		4,5		27,68	56,56
LV0511000	Nesaulas kalns	*	66		26,18	56,96
LV0511100	Barkavas ozolu audze		71		26,65	56,71
LV0511300	Jumurdass ezers	*	364		25,76	56,95
LV0511600	Liessalas purvs	*	204		26,57	56,72
LV0512100	Rusonu ezera salas	*	48		27,03	56,18
LV0512200	Lielais Pelecares purvs	*	5 331		26,56	56,50
LV0512300	Asenieku purvs	*	1 577		26,50	56,26
LV0512700	Gailukalns		2		27,57	56,56
LV0512800	Mezmuizass avoti	*	27		24,80	57,10
LV0513000	Liela Baltezera salas	*	20		24,29	57,03
LV0513100	Babites ezers		2 988		23,73	56,92
LV0513400	Lielie Kangari	*	1 972		24,74	56,93
LV0513600	Cieceres ezera sala	*	16		22,57	56,65
LV0513700	Dulbju acs purvs	*	8		22,71	56,79

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
LV0513800	Daiku ivju audze	*	11		22,45	57,57
LV0513900	Kadiku nora	*	4		22,34	57,63
LV0514100	Dizkalni un Kalkupes ieleja	*	1 122		22,49	57,56
LV0514200	Rakupes ieleja	*	2 204		22,21	57,43
LV0514500	Zemgalu purvs	*	462		22,68	57,40
LV0514800	Plienciema kapa	*	52		23,26	57,09
LV0515100	Riesta -Dzūkstenes purvs	*	347		23,18	56,74
LV0515300	Karku purvs	*	303		25,70	57,82
LV0515800	Bednes purvs		30		26,20	57,60
LV0515900	Vadainu purvs	*	238		26,12	57,57
LV0516000	Oleru purvs	*	105		25,37	57,80
LV0516200	Vikvenu purvs	*	77		25,14	57,51
LV0517000	Klanu purvs	*	1 615		21,77	57,46
LV0517100	Plucu tirelis	*	740		22,08	57,13
LV0517200	Sarnates purvs	*	1 423		21,46	57,11
LV0517300	Naglu un Ansinu purvs	*	284		21,94	57,11
LV0517400	Tisezers	*	39		21,89	57,14
LV0517500	Piesdanga	*	10		21,80	57,09
LV0518300	Vecdaugava	*	233		24,09	57,06
LV0518500	Lielais un Pemmes purvs	*	2 625		24,81	57,39
LV0518600	Lielais Marku purvs	*	929		26,69	57,05
LV0518700	Laugas purvs	*	755		24,70	57,28
LV0518900	Stiklu purvi	*	6 636		22,26	57,33
LV0519000	Aklais purvs	*	2 003		25,12	56,50
LV0519100	Kreicu purvs	*	2 273		27,88	56,70
LV0519800	Cenas tirelis	*	2 133		23,85	56,86
LV0520000	Abeli	*	3 275		25,98	56,41
LV0520200	Gudenieki	*	106		21,58	56,88
LV0520300	Uzava	*	3 012		21,41	57,21
LV0520500	Mazie Kangari	*	348		24,76	57,04
LV0520900	Tosmare	*	972		21,06	56,58

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
LV0521100	Ojatu ezers	*	121		27,37	56,06
LV0521300	Dillu plavas	*	179		21,60	57,04
LV0521500	Ovisi	*	5 078		21,87	57,58
LV0521800	Kirbas purvs	*	1 095		21,16	56,22
LV0522000	Mernieku dumbraji	*	61		24,45	57,91
LV0522100	Katlesu mezi	*	151		27,63	57,35
LV0522300	Ungurpils mezi	*	55		24,80	57,83
LV0522600	Aizkraukles purvi un mezi	*	1 532		25,25	56,68
LV0522900	Dvietes dumbraji	*	125		26,31	56,14
LV0523000	Livberzes liekna	*	144		23,51	56,75
LV0523100	Lielupes palienes plavas	*	352		23,80	56,64
LV0523200	Ukru garsa	*	1 135		23,20	56,38
LV0523300	Dzelves — Krona purvs	*	1 150		24,51	57,21
LV0523400	Ances purvi un mezi	*	8 772		22,06	57,58
LV0524100	Mezole	*	2 832		25,98	57,32
LV0524500	Runupes ieleja	*	607		21,69	56,39
LV0524600	Jaunciems	*	332		24,19	57,03
LV0524800	Vesetas palienes purvs	*	424		25,80	56,70
LV0524900	Pilskalnes Siguldina	*	71		26,26	55,98
LV0525000	Mangenes mezi	*	1 657		22,00	57,08
LV0525100	Blazga ezers		424		21,71	56,55
LV0525200	Linezers	*	130		24,86	57,31
LV0525300	Verenes purvi	*	1 248		25,25	56,76
LV0525400	Gainu purvs	*	1 132		26,23	56,46
LV0525500	Satinu diki	*	3 780		22,30	56,60
LV0525600	Zvarde	*	3 072		22,71	56,58
LV0525800	Zebrus un Svetes ezers	*	935		22,99	56,63
LV0525900	Jaunanna	*	1 325		27,14	57,28
LV0526100	Gruzdovas mezi	*	618		27,63	57,25
LV0526200	Palsu purvs	*	633		25,68	56,97
LV0526400	Sventajas upes ieleja	*	447		21,23	56,13

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
LV0526500	Eiduku purvs	*	588		26,32	56,58
LV0526700	Pelecū ezera purvs		12		26,72	56,17
LV0526800	Sedas purvs	*	7 300		25,76	57,70
LV0527000	Melnšāls purvs	*	618		26,48	57,53
LV0527300	Tasū ezers		271		21,22	56,61
LV0527400	Garkālnes meži	*	1 785		24,40	57,06
LV0527500	Silābebrū ezers		114		26,08	56,60
LV0527600	Vjadas meži	*	208		27,54	57,18
LV0527700	Kadājs	*	328		26,57	57,37
LV0527800	Melturu sils	*	288		25,21	57,21
LV0528000	Rauza		812		26,06	57,39
LV0528100	Sepka		357		26,08	57,37
LV0528200	Launkālnes	*	172		25,91	57,35
LV0528300	Gipka	*	161		22,68	57,55
LV0528500	Kaigu purvs	*	583		23,58	56,77
LV0528600	Kālnīcma plavas	*	170		23,57	56,82
LV0528700	Melna ezera purvs	*	341		23,98	56,84
LV0528800	Mugurves plavas	*	317		26,90	57,11
LV0528900	Panemūnes meži	*	799		24,47	56,30
LV0529100	Viškūzu sālā	*	304		22,16	57,18
LV0529200	Virgūlicas meži	*	745		27,37	57,46
LV0529300	Klīntaine	*	83		25,58	56,58
LV0529400	Draugolis		11		25,87	57,11
LV0529500	Spīndulu meži	*	132		25,36	57,05
LV0529700	Raudas meži	*	211		26,17	55,89
LV0529900	Svetes ieleja	*	46		23,30	56,38
LV0530000	Skujāines un Svetāines ieleja	*	130		23,26	56,46
LV0530100	Eglone	*	159		26,11	56,19
LV0530200	Tīmsmales ezers		101		26,18	56,63
LV0530300	Starīnas mežs	*	157		27,53	55,83
LV0530400	Jecu purvs	*	282		21,15	56,26

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
LV0530500	Vitupes ieleja	*	126		24,45	57,65
LV0530600	Motrines ezers	*	46		27,60	56,87
LV0530700	Kapu ezers		17		26,56	56,81
LV0530800	Lielupes grivas plavas	*	261,8		23,89	56,98
LV0530900	Jasas-Bicanu ezers	*	311		26,90	56,22
LV0531000	Nigrandes meži	*	62		21,97	56,40
LV0531100	Baltezera purvs	*	228		22,63	56,68
LV0531200	Ruksu purvs	*	216		22,35	57,60
LV0531300	Paces plavas	*	83		22,23	57,49
LV0531400	Apsuciema zalu purvs	*	15		23,32	57,05
LV0531500	Lapinu ezers	*	1		26,24	57,59
LV0531600	Taurisu ezers		2		26,19	57,58
LV0531700	Platenes purvs	*	455		21,72	57,39
LV0531800	Pelcisu purvs	*	56		22,15	57,25
LV0531900	Popes zalu purvs	*	78		21,86	57,37
LV0532000	Sitas un Pededzes paliene	*	870		26,98	57,14
LV0532200	Alsungas meži	*	79		21,43	56,94
LV0532300	Asu purvs	*	76		26,74	57,51
LV0532400	Asunes ezeri		70		27,62	56,02
LV0532600	Burgas plavas		183		25,92	57,76
LV0532700	Burtnieku ezera plavas	*	432		25,28	57,72
LV0532800	Busnieku ezera krasts		49		21,63	57,45
LV0532900	Dimantu mežs	*	183		25,76	56,27
LV0533000	Druvinu tirelis	*	293		22,13	57,12
LV0533100	Dubnas paliene		377		26,38	56,27
LV0533200	Durbes ezera plavas	*	596		21,40	56,63
LV0533300	Dures mežs	*	43		26,59	57,38
LV0533400	Dzilnas dumbraji	*	215		25,03	56,48
LV0533500	Klagatu purvs	*	152		24,94	57,51
LV0533600	Kalku garsa		13		26,97	57,38
LV0533700	Kalna purvs	*	353		24,58	57,94



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
LV0533800	Kinkausku meži	*	231		26,23	56,12
LV0533900	Krapas garsa	*	207		26,70	57,17
LV0534000	Krojas meži	*	19		22,04	57,12
LV0534100	Liepnaš niedraji	*	159		27,50	57,43
LV0534200	Zepu mežs	*	67		27,01	57,24
LV0534300	Lubasts		110		26,45	55,95
LV0534400	Matkules meži	*	80		22,50	56,96
LV0534500	Melnupes meži	*	66		26,58	57,53
LV0534600	Metru mežs	*	78		26,46	57,34
LV0534900	Paltupes meži	*	156		25,65	56,24
LV0535000	Pasulienes mežs	*	106		26,24	55,94
LV0535100	Pluncu ezera meži	*	53		22,38	57,18
LV0535200	Posolnica		64		27,68	57,30
LV0535400	Rujas paliene	*	444		25,24	57,87
LV0535500	Sakas grīni	*	170		21,26	56,86
LV0535700	Sofikalna meži	*	52		27,28	57,34
LV0535800	Tēbras ozolu meži		49		21,57	56,76
LV0535900	Tumes meži	*	68		23,02	57,01
LV0536000	Uzavas augstece	*	688		21,53	56,93
LV0536100	Zaģadu kalni	*	86		26,80	57,41
LV0536200	Zaku riests	*	142		25,67	56,30
LV0536300	Zilaiskalns	*	118		25,22	57,55
LV0536400	Jasa	*	69		26,75	56,15
LV0536500	Pavilostas peleka kapa	*	42,04		20,85	57,06
LV0536600	Lubana mitrajs	*	51 352		26,94	56,87
LV0600100	Vecpiebalga	*	8 945		25,78	57,05
LV0600200	Vecclāicene	*	20 892		26,94	57,56
LV0600300	Augszeme	*	20 828		26,34	55,82
LV0600400	Augsdaugava	*	52 325		27,04	55,86
LV0600500	Vestiena	*	27 150		25,92	56,88
LV0600700	Ziemeļgauja	*	21 749		26,12	57,68

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
LV0600800	Adazi	*	6 126		24,44	57,15
LV0600900	Kaucers	*	2 762		26,86	56,27
LV0601000	Nicgalu meži	*	915		26,43	56,16
LV0804600	Dzelmes	*	2,9		24,96	56,62
LV0824700	Visikums	*	4,6		27,30	57,44
LV0826100	Vidagas meži	*	130		26,33	57,38
LV0826300	Gaujienas purvainie meži	*	69		26,43	57,43
LV0826800	Melderupites meži	*	281		27,14	57,56
LV0830100	Ozoldarzs	*	18,7		24,03	56,45
LV0830200	Vecselpils	*	4,5		25,61	56,57
LV0830300	Silzemnieki	*	1,95		24,80	57,07
LV0830400	Dublukrogs	*	9,6		23,31	57,04
LV0830500	Priedes	*	42		26,53	57,29
LV0830600	Berzoles riests	*	103		26,26	57,34
LV0830700	Berzu purvs	*	58		26,56	57,24
LV0830800	Bulvara riests	*	81		25,98	57,70
LV0830900	Gravinas	*	8		21,87	56,51
LV0831000	Sepkas riests	*	46		26,05	57,37
LV0831100	Kalna riests	*	76		26,93	57,08
LV0831300	Banuzu Zelta avots	*	2,3		25,58	57,15
LV0831400	Dravenieku avoti	*	2		24,83	57,42
LV0831500	Elles purvs		17,97		24,89	57,40
LV0831600	Dzirnieku plava		0,87		21,81	56,89
LV0831700	Maitiku avoti	*	1,57		22,64	56,85
LV0831800	Mezamatveju kadiku plavas		8		27,90	56,34
LV0831900	Mezamatveju plavas	*	16		27,90	56,34
LV0843500	Igaunijas riests	*	160,99		26,19	57,71
SE0110002	Käringboda	*	1 494,1		17,89	58,88
SE0110003	Tullgarn, ost	*	1 635,9		17,59	58,96
SE0110005	Häringe-Hammersta	*	1 156,5		18,03	59,03
SE0110006	Vattgruvsmossen	*	73,7		17,45	59,09

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0110008	Stora Envättern	*	149,4		17,35	59,12
SE0110010	Björkviksmossen	*	14,5		17,40	59,14
SE0110015	Sandemar	*	389,9		18,36	59,13
SE0110017	Tyresta-Åva	*	3 269,7		18,30	59,18
SE0110020	Korpberget	*	44,7		17,63	59,25
SE0110024	Saltarö-Skärmarö	*	126,7		18,61	59,32
SE0110031	Svalgarn	*	24,8		17,51	59,51
SE0110038	Malmsjön		10,7		18,64	59,58
SE0110041	Ängsö	*	194,9		18,77	59,62
SE0110043	Bullerskär	*	7,7		19,05	59,67
SE0110051	Rimsjöskogen	*	29,5		18,52	59,77
SE0110078	Bergbofjärden-Häverö Prästäng	*	165,8		18,75	60,10
SE0110080	Kålsö	*	205		17,65	58,95
SE0110082	Reveln-Kolguskär	*	5,4		17,80	58,80
SE0110085	Utö	*	4 181,8		18,31	58,99
SE0110086	Fjärdlång	*	5 089		18,58	59,02
SE0110087	Villinge Boskapsö	*	339,7		18,64	59,09
SE0110088	Bullerö-Bytta	*	14 314,5		18,79	59,14
SE0110092	Stora Nassa	*	2 948,7		19,23	59,45
SE0110096	Svenska Högarna	*	2 667,1		19,50	59,43
SE0110101	Fifång	*	176,3		17,71	58,85
SE0110102	Grottberget		5,7		17,46	59,00
SE0110103	Långsjön	*	16,3		18,57	59,87
SE0110104	Råda		8,4		18,82	59,90
SE0110105	Borudamyren		89,5		18,72	60,00
SE0110106	Björinge	*	32,7		18,52	59,99
SE0110107	Borgskogen	*	33		18,50	60,01
SE0110108	Aspdalsjön	*	118,5		18,46	60,02
SE0110109	Norra Björkfjärden, ost	*	868		17,52	59,47
SE0110110	Brottby allé		0,51		18,24	59,56
SE0110111	Huvudskär	*	2 076,5		18,57	58,97

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0110112	Väsby Hage	*	119,2		17,54	59,41
SE0110113	Riddersholm	*	614,5		19,04	59,71
SE0110114	Bornsjön	*	697,1		17,77	59,24
SE0110115	Brosjön		142,4		17,79	59,18
SE0110118	Rånö Ängsholme	*	54,5		18,19	58,94
SE0110119	Stegsholm	*	108,9		18,26	59,11
SE0110120	Ormberget	*	7,2		18,59	59,93
SE0110122	Karlsdalsmossen	*	81,3		18,58	59,87
SE0110123	Norra Malma		8,1		18,66	59,83
SE0110124	Svenska Björn		3 980,2		19,60	59,61
SE0110126	Kalkberget	*	14,5		17,70	59,00
SE0110127	Oaxen	*	21,1		17,72	58,98
SE0110128	Sjögård		8,8		17,36	59,02
SE0110130	Broviken		311,1		17,66	59,48
SE0110131	Sjökullarna	*	4		18,21	59,58
SE0110132	Dammstakärret	*	25,4		18,27	59,41
SE0110133	Trehörningsskogen	*	179,5		18,37	59,53
SE0110135	Morakärren	*	9,3		17,78	59,07
SE0110137	Svartsjön	*	5		18,62	60,12
SE0110138	Gorran	*	10,1		18,44	59,66
SE0110139	Kornamossen	*	52,1		18,26	59,82
SE0110140	Norripada		32,2		19,28	59,65
SE0110141	Furusundsfjärden	*	372,8		18,94	59,69
SE0110142	Bårsjön	*	47,9		17,51	59,23
SE0110145	Bellberget	*	27,6		18,51	59,84
SE0110146	Slessberget		32		17,66	58,97
SE0110147	Tullviksbäcken	*	197,3		18,84	60,06
SE0110149	Hamnudden		5,3		18,94	59,88
SE0110150	Hov		6,3		18,73	59,81
SE0110151	Lännaskogen	*	94,2		18,11	59,20
SE0110152	Rösaringsåsen		82,1		17,55	59,51

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0110153	Hebbokärret	*	4,6		17,53	59,51
SE0110154	Adelsö-Sättra		24,7		17,46	59,41
SE0110155	Ytteräng	*	69,3		18,15	58,99
SE0110156	Kärsö		35,4		17,65	59,33
SE0110158	Järflotta		172,5		17,93	58,82
SE0110159	Slätmossen	*	84,3		17,92	59,06
SE0110161	Stora Alsjön	*	195,2		17,42	59,10
SE0110163	Brinkbäcken		15,3		17,83	59,10
SE0110164	Lina		155,1		17,59	59,22
SE0110165	Ekholmen	*	17,8		17,81	59,23
SE0110166	Dyvik		5,1		18,40	59,20
SE0110167	Kvarnsjön	*	98,7		18,09	59,19
SE0110168	Långviksträsk	*	70,4		18,49	59,24
SE0110169	Söderbysjön-Dammtorpssjön		63,2		18,15	59,28
SE0110170	Ekoberget		3		18,32	59,33
SE0110171	Skeviks grotta		0,15		18,38	59,34
SE0110172	Judarskogen	*	92,9		17,92	59,34
SE0110173	Kyrksjölöten	*	30,3		17,92	59,35
SE0110174	Gåseborg	*	14,5		17,77	59,40
SE0110176	Broknapparna	*	91,4		17,68	59,45
SE0110178	Vickelsjön	*	33,7		18,49	60,02
SE0110179	Grundsjön	*	96,6		18,45	60,05
SE0110180	Arnö	*	0,68		18,65	60,11
SE0110181	Sturehov	*	7		17,77	59,26
SE0110182	Adelsö prästgård		2,5		17,50	59,36
SE0110186	Lövö Kärsö	*	14,1		17,90	59,32
SE0110187	Vassviken, Kaggeholm		2		17,69	59,28
SE0110188	Edeby ekhage		7,1		17,86	59,30
SE0110191	Svartsjö Djurgård		4,8		17,73	59,35
SE0110192	Ekdalen	*	13,2		17,66	59,35
SE0110193	Tofta		2,9		17,47	59,39

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0110194	Älggården	*	2,6		17,73	59,41
SE0110195	Kronhagen		6,6		17,69	59,41
SE0110197	Hanveden	*	245,7		18,03	59,15
SE0110198	Riddartorpsmossen	*	25,1		18,07	59,14
SE0110199	Varnöfladen	*	257,9		18,42	59,01
SE0110201	Södra Nättarö	*	56,3		18,11	58,87
SE0110202	Öster Ladängen	*	10,6		18,45	59,08
SE0110203	Ålö	*	55,4		18,20	58,93
SE0110204	Orrsättra	*	3,4		17,48	59,11
SE0110205	Fullersta kvarn	*	3,8		17,95	59,26
SE0110206	Granby	*	9,8		18,06	59,17
SE0110208	Velamsund	*	14		18,34	59,35
SE0110210	Klubben		4,1		18,93	59,86
SE0110211	Arsläjan	*	26,8		19,05	59,90
SE0110212	Balet	*	19,3		18,75	59,98
SE0110213	Stormossen	*	31,6		18,40	59,64
SE0110216	Boda	*	1,6		18,53	60,14
SE0110217	Björnviken-Mörtviken	*	24,7		18,75	59,99
SE0110219	Borudan-Pellemossen	*	128,9		18,69	60,01
SE0110220	Bränsmossen-Ljusmossen-Bredmossen	*	50,5		18,54	59,67
SE0110221	Buddbol	*	5,2		18,58	59,94
SE0110223	Edsbro Kyrksjö		39,8		18,53	59,90
SE0110224	Ers mossen	*	25,7		18,64	60,04
SE0110225	Fiskarudden	*	4,4		18,64	60,14
SE0110227	Skällarholmsviken	*	9,4		18,98	59,74
SE0110228	Stormaren-Lillträsket, Gisslingö	*	45,3		19,18	59,78
SE0110229	Grevinnans Rå	*	22,4		18,64	59,66
SE0110230	Grytkärren	*	73		18,40	59,93
SE0110231	Hasselhorn	*	39,7		18,61	59,86
SE0110232	Havsskogen		0,85		18,82	60,04
SE0110233	Hummelberget	*	66,2		18,50	59,80

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0110234	Hummelsvedjan		7,1		18,44	60,04
SE0110235	Häverö-Norrby	*	1,9		18,74	60,10
SE0110238	Kvicksalshagen-Igelsjön	*	7,4		18,50	59,93
SE0110239	Igelsta	*	19,7		18,69	59,90
SE0110240	Nothamn	*	1,2		18,85	60,03
SE0110241	Kalvskäret		0,24		18,81	60,18
SE0110242	Karlberg		0,47		18,25	59,82
SE0110243	Vågsjön	*	40,7		18,64	59,87
SE0110244	Kassjön	*	6		18,80	59,93
SE0110245	Kolarmoraåskogen	*	31,3		18,41	60,04
SE0110246	Kristineholm	*	20,1		18,48	59,85
SE0110247	Kråkhättan		0,5		18,87	59,90
SE0110248	Lerkärret	*	6,2		18,49	59,83
SE0110249	Lidö	*	245,3		19,09	59,78
SE0110251	Maran		0,86		18,90	59,96
SE0110252	Mjölmarkärrskogen	*	15,4		18,42	59,95
SE0110253	Mårdsjön		7,2		18,52	59,81
SE0110254	Mörtsjöskogen	*	29		18,40	59,60
SE0110255	Nor	*	1,8		18,88	59,95
SE0110256	Nordväst Rörmyren	*	2,8		18,64	59,68
SE0110258	Kallvik		10		18,64	59,84
SE0110259	Svarvarmosskogen	*	21,3		18,45	59,95
SE0110260	Samnäsjärden	*	385,8		18,93	59,93
SE0110261	Norrmarmossen	*	12,5		18,66	59,88
SE0110262	Svartkärret	*	8,4		18,51	59,86
SE0110263	Norsviken		3,5		18,87	59,88
SE0110264	Lötaholmen	*	20,8		18,96	59,75
SE0110266	Rotholma	*	6,5		18,71	60,11
SE0110268	Rörvik	*	24,4		18,90	59,91
SE0110269	Södra Råda	*	43		18,83	59,90
SE0110270	Sjöängen		7,6		18,81	59,99

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0110274	Smedsmoraskogen	*	106,8		18,33	59,71
SE0110275	Lugnet	*	3,8		18,72	59,93
SE0110277	Storanden	*	86		18,19	59,76
SE0110278	Storlaven	*	6,2		18,71	59,69
SE0110280	Storvikaren	*	20,4		18,67	60,06
SE0110281	Storängen	*	5,2		18,83	59,98
SE0110283	Ströjan	*	23,8		18,68	59,92
SE0110284	Söderfladen	*	45,7		18,88	59,66
SE0110287	Södersjön		1,7		18,55	59,80
SE0110290	Vagn	*	13,3		18,54	59,90
SE0110292	Syd Väsby	*	3,5		18,73	59,85
SE0110293	Väsby ängsbacke		4,5		18,66	59,68
SE0110294	Västerängen	*	52		18,84	59,95
SE0110295	Ålandet	*	23,7		19,00	59,69
SE0110296	Öbacken	*	5,9		18,15	59,69
SE0110298	Mornäsan		20,7		18,79	59,86
SE0110299	Katthavet	*	7,9		18,78	60,13
SE0110303	Borgberget	*	37,4		17,94	59,06
SE0110305	Engården	*	112,1		17,95	59,09
SE0110306	Koholmen	*	16,4		17,75	58,97
SE0110308	Bergaholms ekhage		3,3		17,71	59,23
SE0110309	Vällinge lund	*	5,4		17,71	59,26
SE0110312	Pekhagen	*	16,7		18,04	59,70
SE0110313	Slästa	*	14		17,88	59,66
SE0110315	Västerängsudd		16,6		17,79	59,59
SE0110317	Hansta		14,4		17,90	59,43
SE0110318	Botten	*	16,4		17,65	58,97
SE0110320	Hamnskär	*	9		17,41	59,32
SE0110321	Hörningsholm		9,5		17,67	59,05
SE0110322	Jurstaholm		7,5		17,44	59,30
SE0110323	Kiholm	*	5,3		17,60	59,24



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0110324	Kvedesta		4,7		17,62	59,15
SE0110325	Ledarön	*	230,5		17,65	59,04
SE0110327	Nora Holmäng	*	23		17,64	58,99
SE0110329	Skansundet	*	14,6		17,69	59,05
SE0110330	Skillebyholm	*	4,9		17,62	59,04
SE0110331	Stångberget	*	4		17,68	59,13
SE0110332	Talbystrand	*	6,3		17,61	59,23
SE0110333	Brant syd Lanaren	*	4,8		17,61	59,14
SE0110334	Skogstorp	*	50,1		17,36	59,06
SE0110337	Kärringsjön-Mörtsjön	*	45,8		18,01	59,46
SE0110338	Prästgården-Skogberga	*	24,6		18,08	59,49
SE0110339	Vallensjö	*	17,2		18,00	59,52
SE0110340	Torsåkers almlund	*	12,5		17,94	59,56
SE0110341	Hammaren Nyborg		4,9		17,54	59,62
SE0110345	Tarby-Åttesta	*	10,1		18,13	59,66
SE0110346	Tärnholm	*	20,2		18,35	59,56
SE0110347	Västerholmen	*	8,1		18,61	59,39
SE0110348	Snäve	*	19,1		18,88	59,42
SE0110349	Norra Nämjö	*	102,2		18,70	59,21
SE0110351	Storängsudd		10,6		18,35	59,30
SE0110355	Storön-Långholmen-Kalvholmen	*	40		18,42	59,43
SE0110359	Losjön		8,1		18,56	59,57
SE0110360	Stavs Äng		9,5		18,63	59,56
SE0110361	Deglinge	*	16,1		18,16	59,48
SE0110362	Blötviken		4,9		18,52	59,58
SE0110363	Rydboholms ekhage	*	11,6		18,21	59,44
SE0110365	Södergarn	*	24,7		18,55	59,85
SE0110366	Ön	*	9,5		18,58	59,83
SE0110367	Ubby ekhage		2,4		18,25	59,44
SE0110369	Bromseby	*	18,5		18,35	59,57
SE0110370	Brännmossen	*	6,1		18,38	59,65

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0110372	Storängstorpet	*	5,5		18,69	59,95
SE0110373	Röllingfladen	*	7,3		19,00	59,75
SE0110375	Tranmyran		12,3		18,42	59,92
SE0110376	Blommenskärren	*	20,1		18,44	59,92
SE0110377	Asknäsviken	*	19,8		17,77	59,27
SE0110378	Mossbottnarna		4,6		18,52	59,96
SE0110379	Blåkulla		0,72		18,48	60,02
SE0110380	Klövängen		2,2		18,44	60,03
SE0110381	Dansbol		0,57		18,44	60,03
SE0110382	Gräsholmen	*	6,4		17,56	59,44
SE0110383	Lundhagsbadet	*	0,22		17,81	59,27
SE0210008	Båtfors	*	1 572,9		17,35	60,45
SE0210019	Hällnåskusten	*	1 449,3		18,02	60,59
SE0210023	Florarna	*	5 138,3		17,84	60,29
SE0210037	Fiby urskog	*	87,4		17,35	59,89
SE0210045	Hovön-Alnön	*	385,4		18,57	60,28
SE0210049	Edskärret		1,6		18,33	60,28
SE0210052	Fagerön	*	506,9		18,45	60,21
SE0210058	Valkrör	*	29		18,43	60,06
SE0210062	Aspbladsmossen	*	31,3		18,36	59,88
SE0210077	Hjälstaviken	*	807,8		17,38	59,67
SE0210078	Hemsta		24,5		17,15	59,60
SE0210081	Röllingen	*	164,8		17,36	59,45
SE0210083	Veckholms prästholme	*	29,6		17,40	59,40
SE0210155	Pansarudden	*	297,6		18,37	59,99
SE0210156	Skräddarmossen	*	55,1		18,34	60,12
SE0210157	Kroppsjön	*	29,6		18,31	60,03
SE0210158	Mässmyrfallet	*	113,3		18,30	60,12
SE0210159	Ekbacken-Jämnbromossen	*	32,3		18,33	60,09
SE0210160	Björnsundet-Storkärren	*	63,9		18,36	60,02
SE0210161	Ekdalen	*	20,3		18,36	59,97

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0210162	Dammen-Edsjön	*	118,3		18,38	59,96
SE0210163	Hästhagen-Kilholmen	*	36,5		18,36	59,95
SE0210164	Ryttarhagen	*	1,4		18,38	59,89
SE0210165	Hjulsta säteri	*	23,4		17,01	59,54
SE0210205	Olas skifte	*	305,4		18,31	60,02
SE0210212	Billudden		1 896,9		17,52	60,67
SE0210213	Sätra	*	31,6		17,55	60,48
SE0210214	Stigsbo Rödmosse	*	43,1		17,23	60,01
SE0210215	Vånsjöåsen	*	14		17,09	59,74
SE0210217	Kalmarnäs	*	89,1		17,45	59,55
SE0210218	Sandviksåsen		63,7		17,52	59,67
SE0210219	Norra Björkfjärden västra	*	220,2		17,49	59,47
SE0210220	Kallriga	*	1 149,3		18,26	60,37
SE0210221	Landholmarna, Landholmsängarna	*	33,2		17,53	59,72
SE0210222	Ängskär, Bondskäret	*	387,7		18,07	60,49
SE0210223	Andersby ängsbackar	*	204,4		17,83	60,16
SE0210224	Gåsholmen	*	24,7		17,45	60,11
SE0210226	Rickebasta alsumpskog	*	8,2		17,73	59,74
SE0210227	Skaten-Rångsen	*	2 232,2		18,13	60,45
SE0210228	Örskär	*	474,6		18,41	60,52
SE0210229	Ryggmossen	*	77,4		17,33	60,04
SE0210230	Ekillaåsen	*	28		17,52	59,61
SE0210231	Kapplasse	*	38,9		17,84	60,58
SE0210232	Gropholmarna		16,3		17,44	60,54
SE0210233	Bruksdammen	*	597		18,09	60,39
SE0210234	Arnö huvud	*	82,3		17,56	59,73
SE0210235	Uvberget	*	3,6		17,28	59,75
SE0210236	Tedarön	*	90,1		16,97	59,53
SE0210237	Fullerö backar	*	22,8		17,64	59,94
SE0210238	Styggekärret	*	373,7		17,30	59,97
SE0210239	Fäbodmossen	*	104,2		17,32	59,94

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0210240	Bredfors	*	347		17,22	60,42
SE0210242	Viksta stentorg		6		17,52	60,13
SE0210243	Uppsala kungsäng	*	12,5		17,67	59,84
SE0210244	Hargs tallpark		5,7		18,39	60,19
SE0210247	Högstaåsen		19		17,59	59,98
SE0210248	Grillskäret	*	25,1		18,46	60,48
SE0210249	Högbådan	*	20,6		18,47	60,48
SE0210250	Gräsö gård	*	49,1		18,50	60,34
SE0210251	Eriksdal-Lönnholmen	*	66,1		18,55	60,33
SE0210252	Grönsö	*	66,4		17,30	59,45
SE0210253	Fageruddsåsen		26,6		17,08	59,58
SE0210255	Sandhagen	*	23,3		17,62	59,73
SE0210256	Idön	*	178,9		18,59	60,31
SE0210257	Rävsten	*	61,3		18,61	60,31
SE0210258	Bokaren	*	17,8		17,93	59,97
SE0210259	Örby	*	34,5		17,81	59,94
SE0210260	Knutby	*	125,5		18,29	59,91
SE0210262	Ekeby-Ånge		21,1		17,72	60,00
SE0210263	Kavarö	*	29,8		18,42	60,31
SE0210264	Sundsäng	*	23,2		18,55	60,33
SE0210265	Långalma	*	32,5		18,47	60,27
SE0210266	Biskops-Arnö	*	140,6		17,48	59,67
SE0210267	Kapellbacken		2,7		17,83	60,43
SE0210270	Slada	*	871,7		17,97	60,52
SE0210271	Strönningsvik	*	29		18,02	60,48
SE0210272	Fräkensjön	*	5,1		17,89	60,57
SE0210273	Lerorna		2,6		17,98	60,50
SE0210274	Grundsjön	*	32		18,46	60,08
SE0210275	Bölsjön	*	19,8		17,50	60,59
SE0210276	Mararna	*	41,2		17,61	60,62
SE0210277	Marma	*	1 976,5		17,47	60,51

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0210278	Tännaren öst	*	1 837,5		17,37	60,15
SE0210280	Björns skärgård	*	1 120,7		17,96	60,62
SE0210281	Tängsåmurarna	*	79		17,34	60,50
SE0210282	Gårdskärskusten	*	444,7		17,65	60,63
SE0210283	Kärr norr om Sjödyn	*	10,2		17,71	59,93
SE0210284	Storskogen	*	139,1		17,73	59,94
SE0210285	Ledskär	*	370,7		17,72	60,51
SE0210286	Långsandsörarna	*	279,1		17,55	60,66
SE0210287	Degermossen	*	447,1		17,30	59,80
SE0210290	Bryggholmen	*	83		17,15	59,53
SE0210291	Bäcklösa	*	44,3		17,65	59,81
SE0210292	Saxmarken	*	286,1		17,94	60,42
SE0210293	Tjäderleksmossen	*	330,3		18,01	59,90
SE0210294	Ersta	*	41,9		17,49	60,40
SE0210295	Djupfjärd	*	114		17,97	60,55
SE0210296	Bolstan	*	50,4		17,64	60,43
SE0210297	Morga	*	2,7		17,64	59,75
SE0210298	Harparbol lund	*	2,6		18,01	59,88
SE0210299	Ramsens västra strand	*	2,5		17,92	59,83
SE0210300	Haga ekbackar	*	46,7		17,02	59,60
SE0210302	Flät		2,7		17,37	60,60
SE0210304	Nybylund		11,6		17,48	59,68
SE0210305	Komossängen		2,1		17,50	60,61
SE0210306	Komossen	*	55,7		17,50	60,62
SE0210307	Dumdal-Hjälsta		12,6		17,38	59,70
SE0210308	Tjuvkällan		2,4		17,47	60,35
SE0210309	Oxkällan		0,21		17,46	59,75
SE0210310	Wik	*	37,6		17,48	59,74
SE0210311	Västanån		3,2		17,43	60,58
SE0210312	Östanån		17,3		17,51	60,54
SE0210313	Öster-Mörtarö	*	25,2		18,47	60,42

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0210314	Göksnäre		24,8		18,00	60,47
SE0210315	Långmossen	*	27,6		17,80	60,55
SE0210316	Romsmaren	*	7,7		17,95	60,60
SE0210320	Kvarnön	*	20,1		17,30	60,44
SE0210321	Sund	*	11,6		18,34	60,32
SE0210322	Storskäret	*	26,1		18,24	60,37
SE0210323	Måsjön	*	2,6		18,32	60,11
SE0210324	Sjöhagen	*	39,3		18,45	60,18
SE0210325	Verkarna	*	4,4		18,45	60,30
SE0210326	Raggarön	*	56,6		18,62	60,20
SE0210327	Snöbottenkäret	*	13,1		18,35	60,09
SE0210328	Faringe	*	48,2		18,17	59,98
SE0210329	Lunsen	*	1 348,2		17,72	59,78
SE0210330	Östra Nästen	*	119,9		17,60	59,82
SE0210340	Siggefora ledningsgata södra		58,9		17,17	59,97
SE0210341	Stora och Lilla Ullfjärden	*	216,8		17,52	59,60
SE0210342	Fiskmansbo	*	15,5		17,20	59,75
SE0210343	Fånö	*	28,7		17,39	59,57
SE0210344	Lena-Husby	*	5,5		17,71	59,97
SE0210345	Sävjaån-Funbosjön		263,1		17,85	59,83
SE0210346	Härsbäcksdalen	*	22,1		16,92	59,87
SE0210347	Myrkarby	*	45,1		16,94	59,88
SE0210348	Tränviksmossen	*	157,1		17,03	59,95
SE0210349	Dalkarlsåsen		51,3		16,86	59,97
SE0210350	Huddunge stormosse	*	96,1		16,96	60,02
SE0210351	Sillbo	*	6		16,93	60,06
SE0210352	Svartkäret	*	17,9		17,08	60,06
SE0210353	Ruthagsskogen	*	97,7		17,10	60,03
SE0210354	Siggefora ledningsgata, norr		100,6		17,14	60,06
SE0210355	Svinasjön	*	249,3		17,18	60,05
SE0210356	Harbo-Svina		2,9		17,20	60,08

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0210357	Marstalla	*	171,2		17,29	60,07
SE0210358	Vida	*	59,7		17,30	60,09
SE0210359	Lindsta		25		17,30	60,11
SE0210360	Kalvnäset	*	18,4		17,32	60,13
SE0210361	Tännaren väst	*	2 193,8		17,31	60,15
SE0210362	Falshålet	*	1,1		17,30	60,21
SE0210363	Långhällsmossen	*	172,3		17,24	60,24
SE0210364	Rävkilarna	*	45,7		17,17	60,26
SE0210365	Äspenbo	*	6,8		17,15	60,25
SE0210367	Pellesberget	*	930,5		16,96	60,28
SE0210368	Färnebofjärden syd	*	5 236,5		16,79	60,19
SE0210369	Östa	*	958,2		16,82	60,16
SE0210370	Ingbokällorna	*	6,8		16,84	60,15
SE0210371	Torbacksåsen		39,5		16,96	60,22
SE0210372	Nora-Holm	*	4,6		17,02	60,14
SE0210373	Villingskogen	*	29,5		16,74	60,08
SE0220009	Stora Bötet	*	464,1		16,80	58,68
SE0220011	Bärstakärret	*	5,1		16,74	58,79
SE0220012	Nävsjö urskog	*	5		16,73	58,66
SE0220013	Valva äng		4		16,81	58,92
SE0220017	Svanviken-Lindbacke	*	122,3		16,98	58,74
SE0220020	Strandstuviken	*	988,9		17,10	58,71
SE0220021	Sjösakärren	*	25,6		17,13	58,74
SE0220028	Hävringe-Källskären		11 188,7		17,28	58,55
SE0220034	Tullgarn södra	*	2 014,2		17,55	58,96
SE0220059	Grindstugan		0,91		16,38	59,27
SE0220063	Sparreholms ekhagar	*	89,2		16,84	59,09
SE0220069	Putbergen	*	14,5		16,94	59,19
SE0220072	Stampmossen	*	12,2		16,95	59,23
SE0220077	Ridö-Sundbyholmsarkipelagen södra	*	2 939,5		16,66	59,48
SE0220078	Sofiebergsåsen	*	8,7		16,66	59,41

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0220083	Nybbleholme	*	42,9		17,19	59,46
SE0220085	Gripsholm	*	48,6		17,21	59,25
SE0220087	Sörfjärden-Strand	*	209,2		16,82	59,40
SE0220088	Herröknanäs	*	33,8		16,95	59,12
SE0220089	Tuna	*	6,3		16,95	59,07
SE0220103	Pilgöljan	*	8,8		16,40	58,82
SE0220104	Sågartorpskärrret	*	8,7		16,36	58,77
SE0220105	Ramundsback-Vretaån	*	59,8		16,46	58,75
SE0220106	Fjällmossen norra	*	304,1		16,53	58,71
SE0220110	Hallbosjön	*	321,5		16,73	58,82
SE0220115	Marsviken-Marsäng	*	121,8		16,96	58,68
SE0220118	Labro ängar	*	67		17,09	58,76
SE0220119	Linudden	*	11		17,09	58,73
SE0220122	Västra Djupvik	*	18,3		17,12	58,75
SE0220124	Horsvik	*	12,9		17,39	58,76
SE0220126	Nynäs	*	1 833,6		17,38	58,82
SE0220129	Skärgårdsreservaten	*	9 218		17,52	58,72
SE0220130	Lotsängsbacken	*	12,6		17,55	58,87
SE0220137	Bråtamosen	*	27,6		16,12	58,90
SE0220145	Båvenreservaten	*	774,6		17,01	59,02
SE0220148	Davik	*	67,5		17,11	58,92
SE0220150	Tåkenön	*	1 002,6		15,82	59,19
SE0220151	Igelbålen	*	19,3		15,94	59,08
SE0220152	Barrsjömossen		37,8		16,24	59,07
SE0220154	Öknaby	*	4,7		16,34	59,11
SE0220156	Lilla Tjärbruket	*	2,8		16,12	59,33
SE0220160	Bränntorp	*	9		16,33	59,14
SE0220166	Brätön	*	36,8		16,85	59,24
SE0220168	Mora-Dunker	*	3,5		16,91	59,19
SE0220174	Marvikarna	*	215,9		17,17	59,19
SE0220175	Södra Kärlängen	*	101,4		17,15	59,29



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0220176	Tovhulta stormosse	*	60,1		16,06	59,34
SE0220182	Segersön	*	770,6		16,94	59,47
SE0220191	Himlingeåsen	*	16,4		16,37	59,08
SE0220193	Jaktstuguskogen	*	52,9		16,82	59,05
SE0220194	Henaredalen	*	16,9		16,80	59,13
SE0220197	Kalkbro	*	2,6		17,01	59,22
SE0220199	Gorsingeholm		12,8		17,06	59,36
SE0220201	Sörgölet-Evighetsbacken	*	19,4		16,24	58,90
SE0220202	Djupviksnäs	*	3,4		16,34	58,83
SE0220203	Lånestaheden	*	6,5		17,49	58,95
SE0220204	Hälvetten-Näsaren		1 042,6		16,32	58,85
SE0220205	Stora Munkebo	*	10,8		16,43	58,85
SE0220206	Floden		56,8		16,32	59,09
SE0220207	Åtorpsskogen	*	20,5		16,56	59,08
SE0220208	Lomsjöskogen	*	31,4		16,96	59,17
SE0220210	Lenellstorpskärret	*	16,6		17,05	59,23
SE0220211	Ekorneberg	*	10,1		16,72	59,36
SE0220212	Stortrön		108,8		17,25	58,96
SE0220213	Fräkenkärret	*	141,2		17,20	58,93
SE0220214	Utnäset	*	79,8		17,20	58,99
SE0220215	Bökö-Oxnö	*	327,9		17,62	58,85
SE0220216	Rosenlund	*	2,9		16,40	58,81
SE0220217	Tore Grav		10,2		17,17	58,94
SE0220218	Stendörren	*	901,8		17,38	58,73
SE0220219	Skedevi	*	31,1		16,70	59,05
SE0220220	Nyckelmossen	*	65,8		17,15	58,76
SE0220223	Svartsjömyren	*	16		16,90	59,22
SE0220224	Näsberget	*	5,9		17,19	59,07
SE0220226	Fiholm	*	28,4		16,74	59,44
SE0220227	Lidaviken		3,3		16,56	59,03
SE0220228	Ånhammarsnäset	*	54,7		16,92	59,14

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0220229	Koholmen	*	20,6		17,30	58,81
SE0220231	Rågö	*	1 559,6		17,34	58,72
SE0220232	Holmtorp	*	7,3		16,66	59,08
SE0220233	Stora Åsa	*	6,5		17,04	59,16
SE0220234	Persö	*	9,9		17,61	58,79
SE0220235	Forsby-Kalkugnstorp	*	20,1		15,97	59,15
SE0220236	Lerböle	*	7,3		16,75	59,36
SE0220237	Melån	*	11,4		16,41	58,92
SE0220238	Björnvad	*	15,8		16,86	59,34
SE0220239	Veckla äng		1,2		16,55	58,99
SE0220240	Kårtorp	*	12,4		16,33	58,94
SE0220241	Lisstorp		0,63		16,35	58,89
SE0220243	Eknäs	*	32,3		16,25	58,91
SE0220245	Stentorps hagkärr	*	34,3		16,35	58,82
SE0220247	Hedensö	*	15		16,31	59,23
SE0220248	Skenäs-Sundängen		11		15,97	59,05
SE0220250	Bråtorps lund	*	10,4		17,07	59,40
SE0220251	Djupvikssjöskogen	*	12,5		17,24	59,15
SE0220252	Igelsjöskogen	*	21,8		16,96	59,15
SE0220253	Tussmötet	*	50,7		17,27	59,16
SE0220255	Fågelboskogen	*	13,3		17,30	58,94
SE0220257	Tomtaklint	*	28,1		17,57	58,91
SE0220301	Borsö		12,9		17,62	58,89
SE0220303	Båven		6 138,5		16,96	59,02
SE0220304	Kilaån		68,3		16,52	58,74
SE0220305	Floda-Kyrksjön		148,3		16,37	59,08
SE0220306	Näsaren		678,6		16,17	59,02
SE0220309	Brebol	*	36,3		16,48	58,96
SE0220310	Eriksberg-Kolberga	*	8,9		16,26	58,95
SE0220311	Fräkenvassen	*	21,2		17,19	58,99
SE0220312	Grinda-Skyle	*	5,8		17,31	58,83

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0220314	Nygård-Hällvik	*	16,7		16,15	59,05
SE0220315	Onsberga-Vreten	*	3,7		17,21	58,92
SE0220317	Stora Sundby-Kila	*	2,2		16,16	59,21
SE0220318	Stora Sundby-Skogstorp	*	9,3		16,09	59,23
SE0220320	Tynäs		5,5		17,07	59,38
SE0220322	Harpsund-Ön		14,2		16,48	59,09
SE0220327	Kokärret	*	21,2		16,27	59,14
SE0220328	Källarhalsen		2		16,26	59,16
SE0220329	Marsjön	*	54		16,69	58,96
SE0220330	Torsmossen		25,4		15,82	59,02
SE0220331	Ödesängssjön	*	17,1		15,89	59,10
SE0220332	Örmossen	*	85,5		16,12	59,21
SE0220333	Nya kärren	*	2,3		15,93	59,09
SE0220334	Himlingeskogen	*	44,1		16,40	59,10
SE0220335	Utnorsskogen	*	15,8		17,00	59,01
SE0220336	Harpebolnäset		12,9		16,29	58,86
SE0220337	Storhultet	*	28		17,05	58,84
SE0220338	Dagöholmsbackarna		4,2		16,46	58,99
SE0220339	Misätters ekhagar	*	9,7		16,99	59,12
SE0220340	Lidakärret	*	1,9		16,73	58,83
SE0220341	Svinnäset	*	102,7		16,10	58,96
SE0220343	Askholmen	*	97,4		16,40	59,45
SE0220344	Lövön	*	48,8		16,30	59,28
SE0220345	Stenhammarsskogen	*	21		16,54	59,05
SE0220346	Hyltingeravinen	*	7,8		16,81	59,09
SE0220347	Nykärr	*	11,2		16,85	59,25
SE0220348	Tynnelsöns södra del	*	22,5		17,11	59,41
SE0220349	Djupdalshagen		8,5		16,92	59,14
SE0220350	Edeby	*	26,2		16,98	59,01
SE0220351	Djurgården	*	8,1		17,00	58,99
SE0220352	Vurstubacken		7,2		16,95	58,99

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0220353	Lervik	*	10		17,31	58,81
SE0220354	Säbyviken-Bädarn	*	20,7		17,02	59,48
SE0220356	Masugnsskogen	*	15		17,16	58,84
SE0220357	Likstammen-Torpesta kvarn		930,3		17,22	58,97
SE0220358	Skolmästarhagen	*	2		16,95	59,37
SE0220360	Hornskogen		8,2		16,74	59,04
SE0220362	Sörgölet-Lögarbäcken	*	2,2		16,25	58,90
SE0220363	Lindön	*	257,2		16,84	59,40
SE0220364	Väsby ängar		13,7		16,00	59,16
SE0220367	Tomsängen	*	28,2		15,71	59,03
SE0220368	Skiren-Kvicken	*	128,3		16,39	59,36
SE0220369	Magsjötorp	*	25,5		16,95	59,22
SE0220370	Tynnelsö-Prästholmen	*	28		17,08	59,42
SE0220372	Ånga	*	1,8		17,19	58,74
SE0220373	Åboravinen	*	15,8		16,37	58,78
SE0220401	Berga-Lista	*	18,7		16,26	59,32
SE0220402	Karlslundsskogen		24,4		16,81	59,32
SE0220403	Råby-Myrhem	*	5		16,06	59,31
SE0220405	Torparskogen	*	15,3		16,81	59,31
SE0220408	Haga hage	*	20,1		16,94	59,15
SE0220411	Hällesta	*	19,6		17,05	59,11
SE0220413	Nytorpsravinen	*	8,1		16,93	59,12
SE0220414	Stora Brandsbol	*	7,1		17,22	58,97
SE0220417	Gimmersta-Viksätter	*	31,8		16,08	59,09
SE0220420	Simonsbol	*	25		16,30	58,87
SE0220421	Tornskogen	*	25,4		16,19	59,00
SE0220425	Valdemarsön	*	16,4		16,45	59,07
SE0220427	Berga Kulle	*	27,4		16,82	58,73
SE0220429	Skimraskogen	*	23,3		17,24	58,93
SE0220431	Femörehuvud	*	22,1		17,11	58,65
SE0220432	Furön	*	19,9		17,14	58,66

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0220433	Hasselö-Bergö	*	17,8		17,18	58,66
SE0220434	Bredsjönäs		4,9		17,07	59,21
SE0220435	Gesta	*	30,3		17,18	59,34
SE0220438	Åsa gravfält	*	6,2		17,19	59,39
SE0220439	Askö	*	1 526		17,66	58,81
SE0220440	Borgmästarholmen	*	10,3		17,58	58,89
SE0220443	Gorsingeholmskullarna	*	7,9		17,06	59,35
SE0220503	Fjällskäfte åsgranskog		19,8		16,35	59,13
SE0220504	Ormsjöbergen	*	46,6		16,42	59,19
SE0220505	Varglyan-Långsjön	*	40,7		16,41	59,20
SE0220506	Lindkulla	*	18		16,46	59,06
SE0220507	Lundäng		7,5		16,64	58,74
SE0220509	Kråmö	*	243,6		17,65	58,85
SE0220511	Södra Lämund		16,1		17,50	58,85
SE0220513	Rinkesta såg		3,2		16,71	59,23
SE0220514	Hasta		5,4		16,84	59,42
SE0220515	Gorsingelund	*	10		17,04	59,35
SE0220516	Eriksberg-Gölet	*	5,7		16,26	58,94
SE0220517	Rosmossen	*	8,7		16,60	59,19
SE0220519	Duvetorp	*	7,8		16,66	59,32
SE0220601	Stenby äng	*	23,1		16,48	59,36
SE0220602	Vilsta	*	406,5		16,51	59,34
SE0220603	Jungfruvassen	*	50,1		17,11	58,73
SE0220604	Malma		3,8		16,72	59,14
SE0220606	Nästorp	*	12,1		16,20	59,02
SE0220701	Vedaån		1,5		17,29	58,91
SE0220702	Svärtaån		5		17,09	58,79
SE0220703	Sibro		0,93		16,89	58,95
SE0230023	Ycke urskog	*	33,4		15,41	58,12
SE0230029	Lysings urskog	*	10,2		14,78	58,14
SE0230038	Pålsbo äng	*	27,8		15,17	58,20

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0230047	Sättra ängar	*	21,6		14,81	58,26
SE0230048	Åsbackarna		33,9		14,93	58,29
SE0230049	Säby Västerskog	*	21		15,77	58,25
SE0230055	Sankt Anna och Gryts skärgårdar	*	12 884,1		17,06	58,39
SE0230056	Isberga		23,5		14,71	58,30
SE0230067	Tåkern	*	5 395,1		14,82	58,35
SE0230069	Örbackens kalkkärr	*	10,5		15,12	58,37
SE0230079	Kärna mosse	*	36,7		15,54	58,42
SE0230082	Långvrån	*	3,1		14,99	58,49
SE0230084	Staffanstorps	*	42,5		15,09	58,53
SE0230087	Sjöbo-Knäppan	*	37,3		15,10	58,55
SE0230090	Bråviken yttre	*	8 752,6		17,02	58,56
SE0230100	Glotterskogen	*	200,8		16,20	58,71
SE0230101	Bärsjöskogen	*	42,6		16,24	58,70
SE0230124	Kungsbro	*	101,1		15,55	58,50
SE0230125	Svartåmyrningen		321,7		15,56	58,46
SE0230126	Svensksundsviken	*	1 970,3		16,40	58,61
SE0230127	Bjärka-Säby	*	302,4		15,75	58,28
SE0230128	Harsbo-Sverkersholm	*	50,9		16,33	58,37
SE0230129	Adelsnäs	*	80,4		15,98	58,19
SE0230130	Sturefors	*	129,4		15,77	58,33
SE0230131	Stafsäter	*	56,6		15,68	58,29
SE0230132	Solberga	*	71,9		15,20	58,34
SE0230133	Ljusfors	*	21,9		15,88	58,59
SE0230134	Händelö	*	22		16,20	58,61
SE0230135	Eknön	*	248,2		16,67	58,42
SE0230136	Sjövik	*	39,7		15,34	57,94
SE0230137	Rocks mosse	*	100,7		15,37	57,94
SE0230138	Åsvikelandet-Kvädö	*	6 279,1		16,79	58,05
SE0230140	Väggö	*	225		16,92	58,28
SE0230142	Bokö	*	415,8		16,85	58,09

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0230143	Brokinds lövskogar	*	34,3		15,68	58,19
SE0230144	Hagebyhöga	*	21,1		14,95	58,47
SE0230145	Hallstad ängar	*	6,7		15,65	58,15
SE0230147	Kråkeryd	*	31,9		14,60	58,20
SE0230149	Ombergsliden	*	22,7		14,69	58,36
SE0230150	Ostmossen	*	25		14,69	58,35
SE0230151	Uggelö	*	383,4		16,75	58,38
SE0230152	Säturvallen	*	10,5		15,76	58,21
SE0230154	Orrkojgölarnas domänreservat		52,7		16,04	58,68
SE0230156	Fågelmossen	*	43,4		15,21	58,67
SE0230157	Fjällmossen östgötadelen	*	463,5		16,53	58,69
SE0230158	Djursö	*	418,5		16,80	58,41
SE0230159	Ängelholm	*	57,2		16,79	58,29
SE0230160	Norsholm	*	70,2		15,97	58,51
SE0230161	Borg	*	15,9		16,09	58,57
SE0230162	Räckeskog	*	34,7		15,80	58,12
SE0230163	Sund	*	35,5		15,25	57,86
SE0230164	Brokinds skolhage	*	33,7		15,67	58,21
SE0230165	Lönningehult	*	33,4		15,81	57,88
SE0230166	Klämmesmålen	*	18,7		14,93	58,14
SE0230167	Jonsberg	*	22,7		16,84	58,53
SE0230168	Stortorp		40,5		14,91	58,22
SE0230169	Törnevik	*	9,5		15,57	58,20
SE0230170	Heda-Uttersberg		18,6		14,70	58,29
SE0230171	Skenäs	*	35,4		16,56	58,63
SE0230172	Börshult	*	30,8		15,05	58,16
SE0230173	Smedstorp	*	21,6		15,42	57,94
SE0230174	Södra Bråta	*	31,8		15,43	57,71
SE0230175	Lillsjökärret		52,6		15,21	58,75
SE0230176	Kärnskogsmossen	*	847,7		15,33	58,84
SE0230177	Sandstorpskärret	*	32,4		15,35	57,78

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0230178	Hulebo	*	31,1		15,93	58,00
SE0230179	Fröjerum	*	81,4		16,21	58,25
SE0230180	Herrborum	*	122,1		16,70	58,36
SE0230181	Norrkrog	*	16,6		16,60	58,45
SE0230182	Bjälånäs	*	25,6		15,24	58,02
SE0230183	Pukehål	*	55,2		15,31	58,06
SE0230184	Narbäck	*	19,3		14,55	58,11
SE0230185	Susehål	*	11,3		15,38	57,74
SE0230187	Hamra	*	25,9		15,79	58,12
SE0230188	Knastraberget	*	6,1		15,86	58,04
SE0230189	Hägerstad	*	6,2		16,34	58,14
SE0230190	Runstorp	*	33,1		15,93	58,52
SE0230191	Ingelsta	*	13,4		16,17	58,62
SE0230192	Stjärnö-Fågelvik	*	36,1		16,70	58,13
SE0230193	Rosebo	*	12,7		15,11	57,99
SE0230194	Ivranäs naturreservat	*	30,9		15,36	57,98
SE0230195	Bona	*	10,9		15,39	57,75
SE0230196	Gamla Måla	*	2,4		15,44	58,07
SE0230198	Härsjö	*	13,9		15,87	58,15
SE0230199	Kattedal	*	33,8		16,67	58,14
SE0230200	Månsabola	*	18,4		14,75	58,21
SE0230201	Nybygget-Duvhult	*	10,3		16,08	58,71
SE0230203	Restad		54,8		15,85	58,60
SE0230204	Skruvhult	*	58,6		14,83	58,09
SE0230205	Stora Ulvebo	*	17,9		16,67	58,39
SE0230206	Svärtinge		19,5		16,03	58,64
SE0230207	Trehörna	*	28,1		14,83	58,15
SE0230208	Ängaryd	*	12,9		15,20	57,87
SE0230209	Östermem	*	9,3		16,64	58,50
SE0230210	Bråtberget	*	25,6		15,93	58,03
SE0230211	Farsboviken	*	12,1		15,73	58,53



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0230212	Flatmossen	*	19,6		16,77	58,28
SE0230213	Kälemåla knapp	*	14,3		15,33	57,88
SE0230214	Hökhult	*	19,2		15,89	57,88
SE0230215	Tvånget	*	56,2		15,91	58,03
SE0230216	Silverån	*	24,2		15,32	57,72
SE0230217	Lunderna		12,4		15,89	58,40
SE0230218	Svenneby		6,3		15,93	58,39
SE0230219	Åtvidsnäs	*	21,6		16,03	58,19
SE0230220	Ruda		1,9		15,37	58,54
SE0230221	Bertilso	*	13		16,02	58,18
SE0230222	Malmviksängen	*	4,8		15,93	58,21
SE0230223	Fornborgen-Grävsten	*	21,1		15,90	58,35
SE0230224	Herrsätter		16,9		15,97	58,29
SE0230225	Bjärhult	*	18,1		15,17	58,05
SE0230226	Bösebo	*	12,2		15,12	58,11
SE0230227	Gökshult	*	21		15,22	58,11
SE0230228	Karsbo	*	28,2		15,10	58,15
SE0230229	Valla-Ingvaldstorp	*	145,7		14,81	58,29
SE0230230	Stockmossen	*	57,9		15,89	58,26
SE0230231	Galmsås	*	13,2		15,97	58,06
SE0230233	Brodderyds äng		0,98		14,67	58,22
SE0230234	Djupsviksbäcken		3		16,68	58,64
SE0230235	Ekeberg Västergård		1,8		15,18	58,26
SE0230236	Djurön	*	35,6		16,36	58,63
SE0230237	Ekhult	*	16,9		16,01	57,94
SE0230238	Ekhultebergen	*	175,8		16,24	58,14
SE0230239	Fränntorpkärret		2,2		15,25	58,49
SE0230240	Ringarhultsån		133,3		15,21	58,69
SE0230241	Gumby-Bultsbols odlingslandskap	*	73,1		14,63	58,16
SE0230242	Idhult	*	66,3		15,95	58,00
SE0230243	Götala kalkfuktäng		1,6		15,09	58,45

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0230244	Västra Karlsbo kalkkärr		1,7		14,69	58,36
SE0230245	Korphålorna	*	100,9		15,39	57,77
SE0230246	Kottorp	*	19		15,48	58,55
SE0230247	Kronberga äng		0,41		14,68	58,22
SE0230248	Kulla ängar	*	17,9		16,06	58,10
SE0230249	Kushults äng		0,21		14,59	58,18
SE0230250	Lagmansro källmyr		0,47		15,05	58,42
SE0230251	Kättilstad	*	30,6		15,77	58,11
SE0230252	Lärkemålen	*	14,5		14,89	58,14
SE0230254	Omberg	*	760,6		14,66	58,34
SE0230255	Ramshult	*	26,9		15,31	58,23
SE0230256	Rödgölen-Svartgölen	*	297,2		16,13	58,69
SE0230257	Sibborp	*	12,5		15,46	58,58
SE0230258	Sjöstorpsmyren		7,4		14,66	58,25
SE0230259	Stora Ljunamyren		1,1		15,03	58,31
SE0230260	Sunneby	*	6		14,64	58,18
SE0230261	Svensmarö	*	308,4		16,78	58,33
SE0230262	Sörstugan	*	9		15,40	58,14
SE0230263	Sättramarken	*	18,2		16,09	58,70
SE0230264	Mjältnäs sumpskog	*	4,1		16,22	58,81
SE0230265	Tyttorp	*	8,2		15,50	58,54
SE0230266	Uggleholmarna	*	50,8		16,90	58,39
SE0230267	Vessers udde		7,3		15,73	58,26
SE0230268	Vättern (östra)		64 287,4		14,65	58,40
SE0230269	Vida Vättern	*	17,4		14,57	58,15
SE0230271	Älgbosätter		2,5		15,63	58,24
SE0230272	Ölstadsjön		48		15,84	58,70
SE0230273	Össby lindäng		1,4		16,14	58,44
SE0230274	Hattorp	*	26,8		16,01	58,46
SE0230275	Kristberg	*	13,9		15,21	58,58
SE0230276	Stora och Lilla Löpgöl	*	9,7		16,23	58,19

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0230277	Magnehults domänreservat	*	2,4		16,03	58,81
SE0230278	Stubba ekhage		5,6		15,23	58,58
SE0230279	Tolefors-Lagerlunda		38,4		15,48	58,40
SE0230281	Algutsbo	*	10,9		16,28	58,68
SE0230282	Bjärka Säby äng	*	1,1		15,75	58,26
SE0230283	Bjäsätter-Perstorp	*	16,2		15,60	58,55
SE0230284	Bjäsätter	*	6,4		15,61	58,56
SE0230286	Bösemålen	*	16,6		14,93	58,18
SE0230287	Dammhulteån		8,9		16,28	58,80
SE0230288	Holmsjöhultängen		1,1		15,66	58,84
SE0230289	Iglingen	*	1,5		15,83	58,62
SE0230290	Kamphemmets äng		0,6		14,83	58,28
SE0230291	Kvillingeförkastningen	*	189,7		16,11	58,65
SE0230292	Misterfall	*	6,4		15,50	57,98
SE0230293	Stora Grundgölen	*	3,4		16,29	58,79
SE0230294	Ramsdal	*	25,3		16,71	58,31
SE0230295	Sjökroken	*	8,9		15,45	58,02
SE0230296	Stora Kullen	*	42		14,85	58,30
SE0230297	Hovanäs kalkfuktäng		1,4		14,70	58,39
SE0230298	Borghamns kalkkärr	*	2,9		14,69	58,39
SE0230299	Marstad	*	11,2		15,02	58,39
SE0230300	Soldatängen Motala	*	3,4		15,07	58,57
SE0230301	Åtvidabergs tätort	*	9,8		16,00	58,19
SE0230302	Stentorpsmyren		3		15,05	58,32
SE0230303	Krankensjöarnas sumpskogar	*	34,2		16,31	58,75
SE0230304	Jonsbo	*	9,4		15,77	57,95
SE0230305	Motala äng	*	10,3		15,67	58,93
SE0230306	Skriketorsravinen	*	8,5		16,15	58,68
SE0230307	Byckorp		11,9		15,14	58,51
SE0230308	Bäckängsmon	*	8,8		15,87	58,09
SE0230309	Fallingeberg	*	53,9		16,48	58,23

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0230310	Grönsö slätteräng		3,3		16,97	58,23
SE0230311	Hagalund	*	10,2		14,98	58,50
SE0230312	Rinnamyren		0,18		14,95	58,29
SE0230313	Ryda	*	18,5		15,89	58,00
SE0230314	Valö	*	33,8		15,92	58,01
SE0230315	Skrikstad		1,3		15,20	58,48
SE0230316	Torrberga rikkärr och sumpskog	*	1,6		15,59	58,36
SE0230318	Asketorp	*	26,9		15,75	58,87
SE0230320	Lilla Morlejan	*	17		14,68	58,10
SE0230321	Malmölandets ekbackar	*	29,7		16,26	58,65
SE0230322	Vegalla	*	224		16,20	58,31
SE0230323	Västra Eneby	*	3,9		15,71	58,01
SE0230324	Västra Harg	*	294,9		15,26	58,26
SE0230325	Granstugan		0,61		15,03	57,92
SE0230326	Örberga		1,5		14,82	58,44
SE0230327	Aspöja slätteräng		0,3		16,96	58,43
SE0230328	Missjö	*	1 832,9		16,96	58,34
SE0230329	Ekebergs lövskog	*	32,7		14,87	58,17
SE0230330	Ekön Dovern	*	38,2		15,84	58,66
SE0230331	Holkaberg	*	53,9		14,56	58,12
SE0230332	Kimstad ekbacke	*	6,1		15,98	58,54
SE0230333	Prästängsuddens lövskog	*	12,2		15,90	58,94
SE0230334	Stockhult	*	8,6		15,54	58,84
SE0230335	Govlösa kalktorräng		0,73		15,24	58,43
SE0230336	Torpa Östergård	*	3,2		14,89	58,29
SE0230337	Trolleflod	*	100,1		15,40	58,83
SE0230338	Trulstorpet	*	9,9		16,03	58,11
SE0230339	Bredsjömossen	*	209,3		15,21	58,79
SE0230340	Gibbehult	*	26,9		15,45	57,93
SE0230341	Södra Häggebo	*	9,8		15,39	58,18
SE0230342	Tinnerö eklandskap	*	621,3		15,61	58,37

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0230343	Håleberget	*	47,5		15,02	58,61
SE0230344	Fagerhult	*	24,3		15,17	57,90
SE0230345	Fundshult	*	41,8		15,45	57,78
SE0230346	Stora Hjälmossen	*	107,2		15,63	58,62
SE0230347	Petersborg	*	4,7		15,07	58,58
SE0230348	Hilltorps kalkkärr		12,1		15,05	58,51
SE0230349	Vidingsjö	*	78,9		15,65	58,37
SE0230350	Hanekulla	*	54,4		15,88	58,17
SE0230351	Klevberget Sonebo	*	10,3		15,64	58,15
SE0230352	Vagnsmossen	*	129,9		16,25	58,52
SE0230353	Ullstamma	*	67,2		15,67	58,35
SE0230354	Marmorbruket	*	26,7		16,44	58,66
SE0230355	Föllingsö	*	30,5		15,61	57,98
SE0230356	Långserum	*	39,9		16,28	58,26
SE0230357	Ödemark	*	54,8		14,81	58,14
SE0230358	Högved	*	23,8		16,75	58,17
SE0230359	Bonderyd	*	18		14,75	58,19
SE0230360	Yxefall	*	10		15,59	58,03
SE0230361	Ribbingsholm	*	32,6		15,89	58,59
SE0230363	Ågelsjön	*	264,4		16,10	58,68
SE0230364	Hästenäs	*	481,8		16,26	58,28
SE0230365	Kastad kulle torräng		3,4		14,85	58,42
SE0230366	Krogsfall	*	24,4		15,62	58,04
SE0230367	Lunnsjöskogen	*	21,7		16,12	58,66
SE0230368	Ramunderberget	*	170,9		16,32	58,49
SE0230369	Stora Lund		34,9		14,62	58,26
SE0230370	Stora Rimmö	*	402,3		16,82	58,42
SE0230371	Ullebergsskogen	*	44,1		15,33	58,15
SE0230372	Uvmarö	*	55,6		16,85	58,33
SE0230373	Västerby	*	168,8		15,68	58,25
SE0230374	Stora Mossen (Igefors)		392,1		15,62	58,85

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0230375	Trangölamyren (Östgötadelen)	*	57,1		15,17	57,71
SE0230376	Bråxvik	*	97,3		16,78	58,57
SE0230377	Ingelstorp	*	16,9		16,02	58,26
SE0230378	Ramnö- och Utsättersfjärden	*	118,2		16,82	58,54
SE0230379	Tokorp	*	11,7		15,58	58,57
SE0230380	Tyresfall	*	19,9		15,67	58,92
SE0230381	Stämma	*	21,8		15,23	58,23
SE0230382	Passdalsån	*	6		16,67	58,33
SE0230383	Storån vid Falerum	*	44,7		16,19	58,15
SE0230384	Bomhult	*	23,6		14,86	58,21
SE0230385	Bibergskärren	*	70		15,38	58,84
SE0230386	Södra Freberga-Jerusalemviken	*	11,4		15,02	58,51
SE0230387	Viggeby	*	637,9		15,65	58,19
SE0230390	Pinnarpsbäcken/Stenån	*	6,3		15,52	57,97
SE0230391	Göta Kanal (Vättern-Roxen)		110,6		15,43	58,52
SE0230392	Lera Kalkkärr		1,1		15,52	58,44
SE0230393	Vålberga Mosse	*	67,3		15,27	58,54
SE0230394	Södra Lunda	*	219,5		17,02	58,49
SE0230395	Arnö (delar av)	*	132		16,75	58,10
SE0230396	Kullarp	*	42,9		15,24	57,76
SE0230397	Kapellån vid Lagerlunda	*	5		15,49	58,40
SE0240001	Tivedens nationalpark (västra)	*	962,3		14,60	58,72
SE0240002	Fagertärn	*	35,4		14,70	58,76
SE0240004	Snavlunda Tjälvesta	*	155,3		14,90	58,97
SE0240007	Rankemossen	*	262,9		14,52	59,04
SE0240009	Skagershultsmossen	*	449		14,73	59,11
SE0240011	Sotterns skärgård	*	707		15,47	59,04
SE0240017	Latorpsängarna	*	7		14,99	59,28
SE0240020	Ugglehöjden	*	23,3		14,65	59,23
SE0240021	Råmossen-Lomtjärnsmossen	*	62,1		14,66	59,27
SE0240022	Trangärdet	*	231,3		14,76	59,35

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0240024	Näsmarkerna	*	51,7		14,79	59,43
SE0240027	Östra Trolldalen	*	18		14,97	59,38
SE0240028	Kvarnbäcken-Lärkesån		63,6		15,02	59,48
SE0240029	Brunstorpsskärret	*	5,3		15,25	59,37
SE0240030	Liaskogen	*	62,6		15,34	59,44
SE0240032	Grönbo	*	490,4		15,45	59,63
SE0240034	Murstensdalen	*	738,7		14,54	59,54
SE0240035	Björskogsån	*	15,1		14,49	59,69
SE0240036	Hammar mossen	*	154,4		14,50	59,76
SE0240037	Knuthöjds mossen	*	98,2		14,48	59,79
SE0240038	Limberget	*	44,3		14,84	59,68
SE0240039	Kindla	*	938,8		14,90	59,75
SE0240040	Salboknös	*	72,5		14,94	59,80
SE0240042	Römyren	*	236,9		14,84	59,86
SE0240043	Ställberg mossen	*	261,5		14,75	59,94
SE0240045	Norra Vätterns skärgård	*	2 127		14,88	58,78
SE0240048	Västerås mossen	*	327,1		14,39	59,93
SE0240051	Dovrasjödalen	*	51,5		14,96	59,01
SE0240052	Fisksjön		45,9		14,46	59,31
SE0240053	Herrfallsäng	*	45,7		15,25	59,07
SE0240054	Garphyttans nationalpark		110,6		14,89	59,28
SE0240055	Älvhytteängen	*	9,1		14,83	59,44
SE0240056	Ekåsen	*	51,1		14,93	59,13
SE0240057	Nalavibergs ekäng	*	13,6		14,94	59,06
SE0240058	Kvismarens naturreservat	*	740,3		15,40	59,17
SE0240059	Oset-Rynningeviken	*	541,9		15,27	59,29
SE0240061	Utnäset	*	152,1		14,73	58,69
SE0240062	Geråsen	*	36,8		14,89	59,05
SE0240063	Järleån		106,6		15,14	59,53
SE0240064	Östra Säljö mossen	*	103,2		14,31	59,20
SE0240065	Lomtjärns mossen	*	28,8		14,53	59,20

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0240066	Juarbergen	*	10,8		14,50	58,88
SE0240067	Helgedomen	*	26,4		15,37	59,67
SE0240069	Sköllersta prästäng	*	20,5		15,34	59,14
SE0240070	Rockebro		30,2		14,71	58,91
SE0240071	Kräksjöåsen	*	33,5		14,58	58,88
SE0240072	Lidetorpsmon		81,2		14,36	59,17
SE0240073	Grängshyttforsarna		5,2		14,78	59,72
SE0240074	Mantorp	*	134,7		15,30	59,35
SE0240075	Trystorps ekäng	*	44,1		14,83	59,09
SE0240076	Råsvalens naturreservat		7,2		15,21	59,62
SE0240077	Lillsjöbäcken-Järlehyttebäcken		19,3		15,12	59,55
SE0240078	Björka lertag		17,7		15,12	59,11
SE0240079	Glotrakärret-Venerna		155,6		15,41	58,90
SE0240081	Kamptjärnsbrännan	*	87,8		14,63	59,99
SE0240082	Sörön	*	22		15,43	59,18
SE0240083	Fåran		15,7		15,70	59,18
SE0240084	Svartkärr	*	3,7		14,93	59,24
SE0240085	Nittenmossen-östra	*	37,1		14,75	60,07
SE0240086	Spångabäcken		28,4		15,13	59,59
SE0240087	Sörsjön		5,6		15,15	58,89
SE0240088	Munkhyttan		30,9		15,12	59,61
SE0240089	Vargavidderna	*	499,9		14,48	59,01
SE0240090	Lejakärret		4,2		15,08	59,65
SE0240091	Skagershultsmossen-Torp	*	175		14,75	59,12
SE0240092	Tallskaten	*	24		14,87	59,70
SE0240093	Brattforsen	*	14,2		14,77	59,99
SE0240094	Tåsta		10,1		15,43	59,35
SE0240096	Håkansbodaberget	*	36,9		14,91	59,70
SE0240097	Erikaberget	*	73,1		14,83	59,68
SE0240098	Kånäs	*	24,3		15,49	59,49
SE0240099	Vättern (norra)		8 131,3		14,85	58,71



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0240100	Spångabäcken-norra		14,9		15,13	59,60
SE0240101	Olles Hage		9,2		15,49	59,15
SE0240103	Trehörnings masugn		0,57		15,16	58,85
SE0240104	Kojemossen	*	650,2		14,58	58,87
SE0240105	Dammossen-Röbergshagemossen	*	47,6		15,07	59,46
SE0240106	Kopparbergs äng	*	14,3		15,29	58,93
SE0240107	Övre Nittälvsdalen	*	81,6		14,77	60,01
SE0240108	Grythem	*	3,8		15,61	59,32
SE0240109	Slyte	*	2,2		15,54	59,31
SE0240110	Lekeberga-Sälven	*	32		14,88	59,23
SE0240111	Skåle	*	12,1		15,22	59,00
SE0240112	Klockarudden	*	2,5		15,49	59,01
SE0240113	Ullavi	*	3		15,36	59,12
SE0240114	Orrkulla	*	3,6		14,85	59,01
SE0240115	Prinskullen	*	14,4		14,95	58,84
SE0240116	Tomta hagar	*	18,1		15,06	59,05
SE0240117	Nittälvsbrännan	*	106		14,81	59,93
SE0240118	Viby ekäng	*	1,1		14,88	59,06
SE0240119	Högforsskogen	*	2,9		14,58	59,38
SE0240120	Harge uddar	*	32,8		14,93	58,77
SE0240121	Jönsaskogen	*	13,7		14,84	59,27
SE0240122	Kroksjöskogen	*	96,8		14,57	59,22
SE0240123	Hässelkulla	*	3,4		15,01	59,24
SE0240124	Västra och Stora Kroktårn		2,9		14,69	58,74
SE0240125	Broby äng	*	11		14,94	59,07
SE0240126	Lindhult	*	1,8		15,00	59,03
SE0240127	Torkesviken		2,2		14,59	59,35
SE0240128	Bo	*	2,9		15,54	58,92
SE0240129	Hagaberg	*	3		14,86	58,94
SE0240130	Äpsätter		0,04		14,93	59,25
SE0240131	Ånnaboda	*	47,8		14,92	59,33

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0240132	Dunderklintarna	*	117,2		14,85	59,29
SE0240133	Venakärret	*	64		14,83	59,45
SE0240134	Vissberga lertag		12,1		15,12	59,11
SE0240135	Spåsa	*	7,6		14,83	58,94
SE0240136	Lindön	*	15,4		15,59	59,23
SE0240137	Stora Kortorp	*	15,2		15,26	58,98
SE0240138	Hjärtorp	*	11,2		15,27	58,95
SE0240139	Sixtorp	*	10,5		14,65	59,18
SE0240140	Lekhyttan	*	4,8		14,84	59,25
SE0240141	Härvesta norra	*	32,2		14,93	59,14
SE0240142	Svenshyttan	*	8,7		14,89	59,28
SE0240143	Södra Vissboda	*	6,3		14,78	59,24
SE0240144	Vinna	*	8,8		14,79	58,91
SE0240145	Norra Nyckelhult	*	10,3		15,12	58,98
SE0240146	Finnåkerssjön-Österhammarssjön		76,8		15,54	59,53
SE0240147	Näset	*	9,5		14,51	58,81
SE0240148	Venen	*	2,5		14,85	59,45
SE0240149	Hyttebacken		3,4		14,96	59,41
SE0240150	Prästgården		14,9		15,39	59,01
SE0240151	Grönelid	*	15,3		14,53	58,74
SE0240152	Berga		4,5		15,24	59,39
SE0240153	Norra Mossby	*	2,3		15,24	59,11
SE0240154	Södra Mossby		0,61		15,24	59,11
SE0240155	Ekeby-Almby		4,6		15,32	59,26
SE0240156	Tysslingen		678,2		15,05	59,31
SE0240157	Viken	*	20,6		15,09	58,98
SE0240158	Berget		0,56		15,41	59,32
SE0240159	Bromängen	*	19,4		14,82	59,46
SE0240160	Uttertjärnsberget	*	270,8		14,78	59,92
SE0240161	Djupedal	*	15,3		14,78	58,80
SE0240162	Jätteberget	*	106,5		14,53	59,20

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0240163	Stormossen Mickelsrud	*	274,8		14,32	59,14
SE0240164	Svennevadsån		39,6		15,29	59,02
SE0250005	Strömsholm	*	2 389,8		16,26	59,50
SE0250006	Kalvholmen	*	37,9		16,41	59,48
SE0250008	Ridöarkipelagen	*	5 635,4		16,63	59,50
SE0250009	Engsö	*	7 229,2		16,87	59,53
SE0250010	Hästholmarna	*	47,1		16,59	59,59
SE0250018	Lappland	*	968,4		15,77	59,80
SE0250019	Stora Flyten och Stormossen	*	1 029,2		15,98	59,82
SE0250022	Vitmossen	*	167,2		16,40	59,86
SE0250024	Råmyran	*	116,8		15,55	59,88
SE0250031	Kolpelle	*	25,6		16,67	60,09
SE0250032	Bredmossen syd	*	133,2		16,09	60,14
SE0250033	Bysjöholmarna	*	11,1		16,55	60,17
SE0250038	Stengärdet	*	4,7		16,11	59,36
SE0250043	Ölstabrändan	*	291,5		16,75	59,97
SE0250052	Tängsta	*	199,6		15,98	59,61
SE0250095	Askö-Tidö	*	896,7		16,48	59,51
SE0250097	Fermansbo urskog	*	136,1		16,21	59,83
SE0250098	Nötmyran		394,6		16,32	59,95
SE0250099	Höskovsmossen	*	104,4		16,19	59,89
SE0250100	Djupebo	*	45,8		16,12	59,72
SE0250103	Hedströmmen	*	39,3		15,76	59,68
SE0250104	Fläckebo	*	83,7		16,35	59,89
SE0250106	Kalkugnsberget	*	28,5		15,77	59,40
SE0250107	Silvtjärn	*	23,1		15,84	60,06
SE0250108	Jönsbacken	*	9,2		15,73	59,97
SE0250109	Svartberget-Hedkärra	*	21,3		15,74	59,98
SE0250112	Grevensberg	*	2,1		16,12	60,13
SE0250113	Slättermossen	*	18,5		15,78	59,86
SE0250114	Matkullen	*	6,6		15,60	59,90

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0250115	Älgberget	*	1,9		15,94	60,18
SE0250116	Gåsmyrberget	*	8,2		16,05	60,14
SE0250117	Komossen	*	16,6		16,13	60,10
SE0250118	Fröbenbenning	*	5,4		16,10	60,12
SE0250122	Köpingsåsen		38,1		16,11	59,36
SE0250127	Slottsholmen		1,6		16,04	59,42
SE0250128	Sandskogsbacken	*	12,3		16,06	59,42
SE0250130	Skäret	*	11,4		15,98	59,42
SE0250131	Reutersberg	*	9,3		15,99	59,41
SE0250132	Södra Hammaren	*	11,5		15,83	59,29
SE0250133	Lindöberget öst	*	9,5		16,08	59,48
SE0250134	Häggholmen	*	11,1		16,23	59,50
SE0250135	Lindholmen	*	20		16,22	59,50
SE0250136	Ekholmen		10,3		16,23	59,50
SE0250137	Kyrkbyåsen		7,8		16,24	59,56
SE0250141	Håltjärnsbäcken		17,1		15,52	59,92
SE0250142	Rövallsmossen och Stingsmossen	*	536,3		16,26	59,75
SE0250144	Fullerö	*	120,4		16,54	59,53
SE0250145	Frösåker	*	506,9		16,76	59,52
SE0250147	Gorgen		216,8		16,25	59,93
SE0250148	Gussjön		101,4		16,38	59,90
SE0250151	Vrenninge		76,8		16,36	59,84
SE0250153	Fläcksjön	*	929,2		16,33	59,87
SE0250154	Rörbosjön	*	213,2		16,31	59,83
SE0250155	Strömsholms kungsladugård	*	6,1		16,24	59,52
SE0250158	Lindöberget väst		34,8		16,07	59,48
SE0250159	Sångkärrsbacken		1,1		16,12	59,73
SE0250160	Kohagen	*	8,6		16,22	59,72
SE0250161	Sundängen		109,4		16,83	59,57
SE0250162	Överskälby		0,05		16,11	59,52
SE0250163	Munktorps-Ekeby		0,01		16,19	59,50

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0250164	Lia		0,03		16,16	59,53
SE0250170	Salakalken		300,6		16,57	59,91
SE0250172	Granhammarsbrändan	*	158,7		16,04	59,39
SE0250173	Mörkrets backe	*	6,3		16,06	59,44
SE0250182	Lermansbo äng		0,47		15,67	59,72
SE0250183	Forsån-Bråtmossen	*	93,6		15,55	59,79
SE0250184	Sillbotorp	*	4,2		15,71	59,76
SE0250185	Venabäcken		29,3		15,94	59,66
SE0250186	Najfallet	*	19,4		15,68	59,34
SE0250187	Karsbo äng		0,8		15,92	60,13
SE0250188	Kulflyten	*	125,8		15,84	59,90
SE0250189	Krokmossen	*	104,2		16,22	59,83
SE0250190	Jättåsarna		30		15,75	59,99
SE0250191	Nyby	*	1,7		15,73	59,37
SE0250192	Dal		2		15,76	59,43
SE0250193	Brattberget		1		15,88	59,36
SE0250194	Sjölunda		1,7		15,87	59,33
SE0250195	Vällen	*	3,2		16,49	59,91
SE0310016	Draven		435,8		13,66	57,16
SE0310017	Fegen (östra)	*	2 050,8		13,17	57,18
SE0310020	Store mosse nationalpark	*	7 674,7		13,95	57,28
SE0310072	Komosse	*	1 454,9		13,73	57,71
SE0310106	Ramlaklint/Uvaberget	*	25,1		14,42	57,85
SE0310201	Skilsnäs		27,7		14,09	57,04
SE0310202	Högakull	*	12,6		14,35	57,08
SE0310203	Liljenäs	*	42,4		13,77	57,08
SE0310206	Rusarebo	*	31,7		14,18	57,14
SE0310207	Moens urskog	*	18,6		14,27	57,18
SE0310208	Kråketorpsskogen (norra)	*	32,4		14,80	57,23
SE0310209	Vintermossen	*	61,6		14,93	57,24
SE0310210	Stora och Lilla Fly	*	112,2		15,21	57,26

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0310211	Helvetets håla	*	7,2		15,30	57,28
SE0310212	Högarp	*	47,8		15,50	57,34
SE0310213	Björkekull	*	4,5		15,15	57,37
SE0310214	Tjusthult	*	115,1		15,35	57,47
SE0310215	Marieholmsskogen	*	259,9		13,88	57,40
SE0310216	Anderstorp, Store mosse	*	1 779,8		13,60	57,33
SE0310217	Gärahov		8,9		14,15	57,53
SE0310219	Taberg	*	66		14,08	57,68
SE0310220	Bottnaryds urskog	*	37,6		13,84	57,77
SE0310221	Dumme mosse	*	2 934,2		14,01	57,79
SE0310224	Åsen	*	12,6		14,53	57,91
SE0310225	Huluskogen	*	39,1		14,62	58,07
SE0310226	Girabäcken	*	8,9		14,51	58,07
SE0310317	Ettödeltat	*	27,8		13,64	57,44
SE0310318	Åminne	*	15,4		13,91	57,13
SE0310319	Västana	*	144,4		14,41	57,99
SE0310320	Knutstorp	*	25,9		14,87	57,76
SE0310321	Villstad	*	8		13,46	57,20
SE0310322	Ljunga-Mossaryd		5,1		14,59	57,38
SE0310323	Repperda	*	53,8		15,34	57,39
SE0310326	Ören		918,9		14,58	57,97
SE0310327	Hjälmsänga	*	18,2		14,22	56,96
SE0310331	Illharjen	*	42,9		15,10	57,41
SE0310332	Komstad		0,46		14,62	57,41
SE0310333	Assjön		493,9		14,95	57,80
SE0310334	Försjön (Eksjö)		257		15,10	57,67
SE0310335	Mycklaflon		1 153,5		15,25	57,57
SE0310336	Vista kulle	*	14		14,28	57,86
SE0310337	Gäeryds rasbranter	*	3,2		14,36	57,32
SE0310338	Vrången		160,3		15,32	57,49
SE0310339	Sötåsjön		122		14,69	57,95

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0310340	Lindåsasjön		70,8		15,20	57,39
SE0310341	Kansjön		77,2		14,54	57,64
SE0310342	Strånneshöjden		11,8		14,97	58,06
SE0310343	Fjärsjö		34,8		15,26	57,61
SE0310344	Föråsen	*	8,8		15,13	57,67
SE0310345	Börsebo och Holmen	*	30,3		15,33	57,62
SE0310346	Skurugata	*	133,8		15,09	57,70
SE0310347	Botorp	*	37,5		14,75	57,99
SE0310401	Ljunghems backar	*	20,9		13,81	58,04
SE0310402	Köpstad-Biskopsbo	*	26,7		14,49	57,36
SE0310403	Vikskvarn	*	25		14,61	57,53
SE0310404	Skillingarydsfältet	*	1 101,6		14,14	57,45
SE0310406	Emån (västra)		186,5		15,09	57,41
SE0310407	Sällevadsån (västra)	*	264		15,62	57,46
SE0310408	Silverån (norra)		21		15,52	57,66
SE0310409	Gagnån	*	317,2		14,04	58,00
SE0310410	Jordanstorp	*	16,7		14,52	58,02
SE0310411	Solgens öar	*	186,8		15,14	57,56
SE0310412	Mattarp		6		14,62	57,49
SE0310413	Huskvarnabergen	*	345,9		14,29	57,82
SE0310414	Tostarp	*	10,5		13,97	57,51
SE0310415	Aggarp-Åshuvud		1,3		13,78	57,26
SE0310416	Krubebo-Yxebo		1,1		13,37	57,24
SE0310417	Måltorpet Gransbo	*	7,4		15,07	57,99
SE0310420	Åspås	*	2,8		13,58	57,46
SE0310422	Grönlid	*	2,9		14,85	57,65
SE0310424	Vallsjön		708,1		14,76	57,42
SE0310425	Bottenlösen		0,86		14,13	58,06
SE0310426	Gällsjön		0,9		14,07	58,04
SE0310427	Rödsjön		6,9		14,13	58,05
SE0310428	Strandgölen		6,1		14,09	58,05

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0310429	Mossjön		50		13,95	57,53
SE0310430	Försjön (Aneby)		159,4		14,95	57,87
SE0310431	Hindsen		1 267,3		14,15	57,18
SE0310432	Vättern (södra)		49 510,5		14,33	57,99
SE0310433	Övingen		237,3		14,71	57,23
SE0310434	Södra Vixen		509,3		14,89	57,62
SE0310435	Bordsjön		53,7		14,98	57,84
SE0310436	Herrstad-Eket	*	30,2		14,86	57,87
SE0310501	Årån	*	89,1		14,24	57,08
SE0310502	Svinhultsåsen	*	2,1		13,79	57,50
SE0310503	Oxhagsberget	*	3,1		15,32	57,31
SE0310504	Källenas DR	*	7,4		13,89	57,65
SE0310505	Kväsås bokar		5,6		15,01	57,68
SE0310507	Färgsjömon	*	18,5		15,44	57,28
SE0310508	Nennesmo	*	59,1		13,54	57,21
SE0310509	Stolpaberget	*	121,9		15,23	57,29
SE0310510	Svarta håls vildmark	*	118,1		15,23	57,24
SE0310512	Vretaholms eklandskap	*	72,2		14,50	58,04
SE0310513	Gnyltån		11,7		15,44	57,46
SE0310515	Kakelugns mossen	*	85,5		15,07	57,67
SE0310516	Kulla	*	14,1		15,15	57,21
SE0310517	Mo	*	6,7		13,90	57,38
SE0310518	Bare mosse (västra)	*	397		13,95	58,01
SE0310519	Brattaberget	*	24,2		14,61	58,04
SE0310522	Drängagråten		1,7		14,68	58,01
SE0310531	Ryfors	*	34,8		13,84	57,90
SE0310532	Skämningsfors	*	18,5		14,16	58,11
SE0310533	Stora Kärr		4,3		14,11	57,91
SE0310534	Haboskogen	*	8,3		14,12	57,96
SE0310535	Habomossens DR	*	8,7		14,05	57,99
SE0310601	Svenshult och Tälåsen	*	27,1		13,96	57,95



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0310602	Flatered	*	4		13,94	57,95
SE0310603	Örserum	*	7,7		14,59	58,00
SE0310604	Trishult	*	12,5		14,89	57,35
SE0310605	Gallnås	*	26,2		14,25	57,24
SE0310606	Bratteborg	*	35,4		14,08	57,56
SE0310607	Blaaslätten		0,75		13,87	57,72
SE0310608	Blåsmålen	*	15		15,50	57,32
SE0310609	Möckklarp	*	7,2		15,30	57,39
SE0310610	Blankhester	*	13,5		14,85	58,07
SE0310611	Lilla Hult	*	10,7		15,10	57,25
SE0310612	Hemmershaga	*	2,7		14,17	57,30
SE0310613	Törsbo	*	9,3		14,58	57,66
SE0310614	Gullegärde	*	10,4		15,57	57,60
SE0310615	Isberga hage	*	15,7		13,43	57,23
SE0310616	Källeryds ekhage	*	17,3		13,65	57,41
SE0310617	Ingarp	*	8		13,88	57,44
SE0310618	Ryggestorp	*	9,8		14,97	57,96
SE0310620	Södra Duveled	*	12,3		14,09	57,48
SE0310621	Jäboruder	*	7,2		13,93	57,91
SE0310622	Allmäningsån	*	12		14,92	57,65
SE0310624	Labbramsängen	*	155,6		14,26	56,97
SE0310626	Erikstorp		0,22		14,56	57,72
SE0310627	Slätteryd		0,18		14,52	57,64
SE0310628	Prästekvarn		0,15		14,43	57,95
SE0310629	Högaberg		0,24		14,57	58,02
SE0310630	Kabbarp		0,19		14,50	58,03
SE0310632	Hultarp		0,09		14,98	57,98
SE0310633	Strömsholmsskogen	*	7,4		14,47	57,85
SE0310634	Fusån		37		14,90	57,58
SE0310635	Färjansömeden		5		14,02	57,05
SE0310636	Ekesås	*	8		14,26	57,47

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0310637	Solgenån		1		15,11	57,49
SE0310638	Holmån		0,57		14,13	58,07
SE0310639	Uppebo	*	20,4		13,96	57,34
SE0310640	Stråkeved-Nässja	*	30,3		14,00	57,35
SE0310641	Hädinge	*	40		14,06	57,31
SE0310642	Fiskebäck	*	22		14,10	57,89
SE0310701	Kräpplehult	*	36,9		15,03	57,55
SE0310702	Mossebo	*	1,4		13,69	57,54
SE0310703	Sunnaryd	*	1,7		13,70	57,01
SE0310704	Stenbrohult	*	3,4		13,64	57,32
SE0310705	Högaskögle	*	9,6		15,39	57,58
SE0310706	Väre kulla	*	3,7		15,58	57,59
SE0310707	Gräfthult		0,39		13,49	57,29
SE0310708	Tunnabo	*	1,1		13,86	57,56
SE0310709	Sjömilsås	*	10		14,69	57,56
SE0310710	Västra Fagerhult	*	2		14,70	57,77
SE0310711	Björnhult	*	1,3		14,62	57,29
SE0310712	Hallstenstorp	*	3,1		14,72	57,40
SE0310713	Nykulla	*	4,4		14,64	57,30
SE0310714	Lövåsen	*	6,5		14,07	57,57
SE0310715	Rönnhult	*	4		14,16	57,23
SE0310716	Stora Fällan	*	2,6		13,96	57,20
SE0310717	Drömminge		0,92		14,14	57,13
SE0310718	Södra Svinhult		1,5		13,77	57,51
SE0310719	Gäeryd		0,28		14,36	57,31
SE0310720	Linneryd	*	26,4		14,35	57,52
SE0310721	Stensjökvärn	*	20,7		14,40	57,50
SE0310722	Grimstorp	*	6,4		13,79	58,01
SE0310723	Fattarp	*	7,7		14,55	57,96
SE0310724	Boda	*	11,6		15,45	57,32
SE0310725	Vändelstorp och Målskog	*	5,9		14,56	58,08

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0310726	Öland	*	7,5		14,36	57,96
SE0310727	Nyckelås	*	150,6		13,78	57,86
SE0310728	Skams hål	*	43,3		14,08	57,80
SE0310729	Råbyskogen	*	115,7		14,41	57,87
SE0310730	Grav	*	16,6		14,31	57,91
SE0310733	Gagnaryds mosse	*	251,2		13,97	57,70
SE0310734	Prästeryds- och Ambomosse	*	183,3		13,79	57,79
SE0310735	Dala- och Knekta mosse	*	1 878,3		14,27	57,31
SE0310736	Ekbergsparken	*	16,9		14,96	58,02
SE0310737	Älmås askskog	*	11,5		15,05	58,01
SE0310738	Lilla Kungsbacken DR	*	10,7		14,03	57,61
SE0310739	Drags udde	*	30,5		15,59	57,49
SE0310741	Stuiverydsbäcken	*	77,9		15,24	57,65
SE0310742	Stora Grönlid	*	24,7		14,30	56,91
SE0310743	Långelaggen	*	28,5		13,64	57,39
SE0310744	Stickelösa	*	6,9		14,33	57,89
SE0310745	Fingalstorp	*	10,7		14,32	57,92
SE0310746	Fåglarödjan	*	5		14,40	57,88
SE0310747	Tokeryd	*	6,5		14,37	57,93
SE0310801	Morarps- och Mörhulta mosse	*	568,5		14,26	57,50
SE0310802	Trollamossen	*	406,9		14,02	57,59
SE0310804	Kättesjö mossar (östra)	*	12,8		13,60	57,50
SE0310805	Brusaån		15		15,58	57,61
SE0310806	Lövträdsmarker i Jönköping-Huskvarna	*	636,3		14,24	57,77
SE0320002	Rocknen-Hästhultsskogen	*	359,6		13,54	56,80
SE0320014	Centrala Möckeln	*	875,6		14,18	56,66
SE0320022	Taglamyren	*	386,5		14,43	56,72
SE0320031	Kräketorpsskogen	*	218,1		14,79	57,21
SE0320040	Västra Åsnen	*	1 619,3		14,67	56,61
SE0320046	Skårtaryd	*	32,1		15,04	56,97
SE0320055	Våraskröv	*	75,4		15,45	57,03

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0320063	Kärngölsområdet	*	129,7		15,46	56,98
SE0320072	Korrö	*	38,2		15,20	56,62
SE0320078	Engaholm	*	7,3		14,57	56,88
SE0320079	Toftaholm	*	81,2		14,02	57,03
SE0320101	Östra Åsnen	*	1 867,3		14,79	56,63
SE0320102	Långö	*	59,5		14,69	56,54
SE0320103	Storasjöområdet	*	1 036,1		15,28	56,93
SE0320104	Osaby	*	353,7		14,77	56,77
SE0320105	Årshultsmyren	*	1 397,9		13,42	56,77
SE0320106	Bokhultet	*	344,5		14,79	56,86
SE0320107	Husebymaden	*	130,4		14,59	56,77
SE0320109	Siggaboda	*	71,6		14,56	56,46
SE0320110	Kronan	*	9,1		14,16	56,61
SE0320111	Byvärma	*	40		14,13	56,67
SE0320112	Målaskogsberg	*	61,3		14,26	56,83
SE0320113	Gölsjömyren	*	343,9		14,07	56,78
SE0320114	Flattinge åsar	*	56,4		14,09	56,98
SE0320115	Färjansö-Långö	*	420,1		14,01	57,03
SE0320117	Hästasjömyren	*	454,2		13,73	56,75
SE0320118	Lidhultsåsen	*	67,5		13,44	56,81
SE0320119	Stora Hensjön	*	196,4		15,08	56,48
SE0320121	Fagraholms fly	*	81,6		15,24	57,11
SE0320122	Libbhults ängar	*	71,5		15,10	57,15
SE0320123	Svartebro	*	31,5		13,64	56,78
SE0320124	Lövsjö ängar		18,3		15,47	56,84
SE0320127	Sjösås äng	*	19,3		15,06	57,07
SE0320128	Jättaberget		36,7		13,54	56,88
SE0320130	Nornäsudd		11,8		13,65	56,81
SE0320131	Ushult		5,2		13,53	56,89
SE0320132	Hissö		2,5		14,81	56,95
SE0320133	Helgö		7,3		14,76	56,95

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0320134	Asa	*	11,1		14,83	57,19
SE0320135	Lunnabacken		3,9		14,79	56,59
SE0320136	Vitthults urskog	*	16,4		15,27	57,06
SE0320137	Tängsjö fly	*	69,3		15,28	57,08
SE0320138	Tiafly	*	31,2		15,48	56,82
SE0320139	Agnäs	*	258		14,64	56,68
SE0320140	Brotorpabäck	*	48,2		14,35	57,03
SE0320141	Fiolenområdet	*	1 036,6		14,54	57,09
SE0320142	Skilsnäs	*	49,3		14,09	57,04
SE0320143	Prosteköp	*	12		13,39	56,82
SE0320144	Ronamossen/Klockesjömyren	*	384,8		13,81	56,84
SE0320146	Toftaholms alkärr	*	3,3		14,02	57,02
SE0320147	Malmalyrd		6,1		13,70	56,66
SE0320148	Stackarp		1,7		13,64	56,73
SE0320149	Sännahult	*	2,7		14,80	56,59
SE0320150	Gäddeviksås		2,9		14,86	56,37
SE0320151	Soldatmossen	*	48,4		15,15	57,06
SE0320152	Stojby	*	8,2		14,84	56,95
SE0320153	Vasatorp	*	7,4		14,93	57,07
SE0320154	Notteryd	*	257,7		14,89	56,92
SE0320155	Kruseböke		2,2		14,05	56,50
SE0320156	Vakö myr	*	968,1		14,24	56,51
SE0320157	Linnés Råshult	*	54		14,20	56,61
SE0320158	Kulla-Skärgöl	*	21,8		15,39	56,86
SE0320159	Lunden	*	11,2		14,95	57,08
SE0320160	Pettersborg	*	2,1		15,19	56,63
SE0320161	Dammarskulla	*	0,84		15,06	56,53
SE0320162	Bro	*	5,4		15,21	56,58
SE0320163	Törnabygd	*	3,4		14,73	56,57
SE0320164	Hackekvarn		0,61		14,76	56,54
SE0320165	Stora Äskås	*	15,5		15,06	57,17

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0320166	Hjälmaryd	*	8,8		14,73	57,16
SE0320167	Hägeryd	*	6,1		14,71	56,95
SE0320168	Yxnanäs	*	6,7		14,74	57,09
SE0320169	Lidhem		11,8		14,88	56,67
SE0320170	Bjursjö	*	3,8		14,66	57,13
SE0320171	Bråt	*	3,7		14,68	57,13
SE0320172	Vitabråten	*	8,7		14,67	57,15
SE0320173	Söderäng		6,3		13,89	56,77
SE0320174	Kånna	*	2,1		13,90	56,78
SE0320175	Vashult	*	4,7		14,15	56,99
SE0320176	Karlslund		0,53		14,04	56,81
SE0320177	Tykatorp	*	4,7		14,16	56,97
SE0320178	Värpeshult		1,9		14,37	56,73
SE0320179	Strandängar vid Garanshultasjön	*	30		14,34	56,65
SE0320180	Strandängar vid Helge å	*	14,4		13,91	56,50
SE0320181	Skåparyd		5,1		13,89	56,46
SE0320182	Varshult	*	10,5		15,43	57,08
SE0320183	Hohult	*	21,4		15,67	56,98
SE0320184	Suletorp	*	7,9		15,67	56,99
SE0320185	Ryd	*	3,2		15,68	56,99
SE0320186	Lundby	*	8,2		15,66	56,99
SE0320187	Botillabo	*	8		15,69	56,99
SE0320188	Lyåsa-Spekolid	*	69,9		14,38	57,13
SE0320189	Hakatorp	*	29,1		14,46	57,01
SE0320190	Humlaryd		0,76		14,62	56,92
SE0320191	Tärningsö		12,3		14,58	56,75
SE0320193	Strandäng vid Skatelövsfjorden		12,3		14,59	56,72
SE0320194	Lilla Heda		0,78		15,12	57,13
SE0320195	Torne		7,9		14,60	56,69
SE0320196	Karryd	*	12,7		15,10	57,14
SE0320197	Dihult	*	19,8		14,23	56,65

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0320198	Skog vid Toftaån	*	80,9		14,07	57,03
SE0320199	Brorsmåla	*	10,6		14,73	56,47
SE0320200	Mösjöhult	*	29,2		15,55	57,14
SE0320201	Gässhult	*	14,1		14,16	56,98
SE0320203	Rosenholm	*	13,5		15,22	57,14
SE0320204	Tåget		1,9		14,74	56,57
SE0320205	Gårdsby och Hemmesjö bökeskog	*	46,2		14,92	56,89
SE0320206	Yxkullund	*	121,9		14,15	57,00
SE0320207	Almås	*	6,8		14,15	56,51
SE0320208	Alkärr i Gäddeviksås	*	5,1		14,88	56,40
SE0320209	Alkärr i Gässhult	*	4,8		14,18	56,98
SE0320210	Singelstorps fly	*	197,1		15,33	56,99
SE0320211	Horsnäsamossen	*	569,2		14,09	56,82
SE0320212	Torpa	*	4,9		13,59	56,71
SE0320213	Skäraskog	*	21		15,35	57,06
SE0320214	Sumpskog i Sandreda	*	1,4		15,13	57,12
SE0320215	Ideboås	*	5,3		15,68	57,04
SE0320216	Ramsås	*	27		14,21	56,70
SE0320217	Alsumpskogar i Gynkelstorp	*	9,4		14,75	57,10
SE0320218	Måketorp	*	7,1		15,57	57,14
SE0320219	Uranäs	*	11,5		15,62	57,12
SE0320220	Hunshult	*	109		14,70	56,64
SE0320221	Åshuvud	*	181,8		14,21	56,69
SE0320222	Ulvsbäck		12		13,58	56,48
SE0320223	Tångarne	*	40,6		14,20	56,65
SE0320224	Vedåsa	*	370,4		14,16	56,72
SE0320225	Luberydsmossen	*	120,8		13,65	56,74
SE0320226	Prästängen	*	3		14,19	56,61
SE0320227	Rönnö (östra)	*	442,1		13,41	56,61
SE0320228	Lunnarna	*	1 064,3		13,36	56,76
SE0320229	Ljungsjömyren	*	264,3		13,39	56,70

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0320230	Bockaskröv	*	197,5		15,73	56,95
SE0320231	Stocksmyr	*	658,8		15,31	56,84
SE0330021	Gillsättra	*	90,7		16,59	56,70
SE0330022	Rönnerum-Abbantorp	*	523,9		16,62	56,75
SE0330023	Karum	*	318,3		16,64	56,79
SE0330024	Halltorp	*	199,8		16,58	56,80
SE0330032	Örarevet	*	164		16,13	56,45
SE0330034	Grytsjön	*	141,1		16,10	56,92
SE0330035	Vackerslät	*	67,8		16,04	56,93
SE0330036	Allgunnen	*	1 746,9		16,03	57,00
SE0330038	Getebro	*	242,7		16,16	57,01
SE0330045	Krokshult	*	57,4		16,09	57,38
SE0330046	Malghult	*	21,7		16,25	57,39
SE0330048	Sällevadsån (östra)	*	176,2		15,62	57,46
SE0330049	Misterhult	*	8 494,9		16,73	57,53
SE0330050	Norra Kvill	*	109,7		15,60	57,76
SE0330051	Ålhults urskog	*	30,6		16,13	57,83
SE0330052	Sladö-Åskeskär	*	2 001,1		16,78	57,80
SE0330059	Petgårde träsk	*	111,7		16,86	56,95
SE0330060	Djurstadträsk	*	87,1		16,86	56,97
SE0330062	Knisa mosse	*	139,1		16,85	57,05
SE0330063	Horns Kungsgård	*	947,7		16,93	57,19
SE0330068	Lindö	*	131,7		16,44	56,79
SE0330084	Södviken	*	2 019		16,95	57,04
SE0330099	Björnö	*	121,5		16,36	56,77
SE0330100	Em	*	38,9		16,50	57,13
SE0330101	Böda prästgård	*	25,2		17,07	57,25
SE0330104	Skede mosse	*	28,2		16,77	56,84
SE0330105	Flasgölerum	*	338,7		16,10	57,02
SE0330106	Storö	*	453,5		16,49	57,19
SE0330107	Grönudde	*	101,8		16,04	57,48



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0330112	Holmetorp	*	27,3		16,56	56,69
SE0330114	Västra äng	*	14,9		16,66	56,80
SE0330115	Karås	*	54,6		16,64	56,79
SE0330116	Borga hage	*	106,8		16,64	56,87
SE0330117	Södra Greda löväng	*	2,8		16,88	56,99
SE0330118	Lilla Horns löväng	*	6,9		16,92	57,09
SE0330119	Bödakustens västra	*	742,6		16,96	57,26
SE0330120	Böda backar	*	154,5		17,03	57,27
SE0330121	Bödakustens östra	*	1 020,6		17,13	57,31
SE0330122	Trollskogen	*	265,8		17,12	57,35
SE0330123	Värnanäs skärgård	*	1 551,9		16,17	56,48
SE0330124	Huvudhultakvarn	*	32,2		15,53	56,71
SE0330125	Bokhultet vid Alsterån		14		16,14	57,03
SE0330126	Vällö	*	2 748,6		16,60	57,11
SE0330127	Virbo med Ekö	*	584,4		16,58	57,34
SE0330128	Ängmossen	*	69,4		16,32	57,50
SE0330130	Björnnäset	*	89,7		15,73	57,46
SE0330131	Segersgårde	*	552,6		16,53	57,84
SE0330132	Kvarntorpet	*	149		16,53	57,86
SE0330141	Isgärde	*	9,6		16,55	56,74
SE0330142	Dyestad		6,2		16,67	56,72
SE0330143	Störlinge sjömarker	*	212		16,79	56,80
SE0330144	Tjusby sjömarker	*	60,6		16,79	56,81
SE0330146	Husvalla sjömarker	*	1 304,1		16,96	57,00
SE0330151	Skeppersäng	*	26,6		17,05	57,31
SE0330152	Lindreservatet	*	76		17,04	57,33
SE0330153	Sjöstorp	*	51,5		17,08	57,33
SE0330154	Nabbelund	*	110,1		17,09	57,35
SE0330155	Danmarksvägen		6,3		16,12	57,03
SE0330156	Nya Rumshorvavägen		2,4		16,17	57,04
SE0330157	Värlebo		1,6		16,20	57,05

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0330158	Horsö-Värnsås	*	471,5		16,37	56,73
SE0330159	Örö Sankor		1 076,7		16,82	57,59
SE0330160	Emåns vattensystem i Kalmar län		1 607,1		15,85	57,32
SE0330161	Stensryd	*	30		15,74	57,47
SE0330163	Gränsö	*	291,6		16,71	57,75
SE0330164	Rågö (Västerviks skärgård)	*	875		16,73	57,87
SE0330165	Idegransreservatet	*	20,1		16,99	57,25
SE0330166	Högenås orde	*	121,9		16,98	57,09
SE0330167	Vanserum-Bäck-Övetorp	*	427,6		16,62	56,69
SE0330168	Lidahult	*	1,1		15,62	56,68
SE0330169	Högeruda-Skinnskälla	*	48,5		15,55	57,38
SE0330170	Ledegöl	*	6,8		16,08	56,99
SE0330171	Stenbergsmo	*	6,3		15,92	57,17
SE0330172	Lövö	*	784,5		16,48	56,98
SE0330173	Våtmarker längs Emåns nedre lopp	*	623,1		16,47	57,13
SE0330175	Jordtorpsåsen	*	12		16,56	56,68
SE0330177	Ryd	*	61,3		16,58	56,72
SE0330178	Toresbo	*	2,9		15,80	56,69
SE0330179	Blå Jungfrun	*	189,6		16,80	57,25
SE0330180	Furön	*	96,3		16,63	57,28
SE0330181	Fårhagsberget	*	52,2		16,25	57,25
SE0330183	Skrikebo	*	20,1		16,39	57,35
SE0330185	Strömby	*	107,7		15,93	56,48
SE0330186	Björkö	*	979,4		16,66	57,86
SE0330187	Jutskär		354,6		16,80	57,85
SE0330189	Stora Grindö		779,6		16,82	57,90
SE0330190	Städsholmen	*	1 261		16,81	57,86
SE0330191	Trässö	*	69,2		16,80	57,95
SE0330192	Forsby	*	114,8		16,55	58,06
SE0330193	Hultserum	*	44,3		16,20	57,74
SE0330194	Ismanstorp	*	87,8		16,66	56,75

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0330195	Björnsbodar		12,3		16,75	56,94
SE0330196	Högby hamn	*	86,9		17,04	57,16
SE0330197	Svartvikskärret	*	3,9		17,05	57,26
SE0330198	Gillsby mosse	*	90,8		16,82	56,97
SE0330199	Hagelstad	*	5,8		16,94	57,12
SE0330200	Högby kyrkoreservat	*	14,8		17,02	57,16
SE0330201	Jordhamn-Gillberga	*	325		16,91	57,10
SE0330202	Sandvik	*	11,6		16,85	57,07
SE0330203	Slottsalvaret	*	196,4		16,65	56,86
SE0330204	Stora mossens biotopskyddsområde	*	4,2		17,01	57,28
SE0330205	Strandskogen	*	163,9		16,59	56,81
SE0330206	Strandtorp	*	139,8		16,62	56,84
SE0330208	Tomeshultagölen	*	57,9		15,41	56,75
SE0330210	Viråns vattensystem		2 235,1		16,16	57,43
SE0330211	Ryngen		270,9		15,93	57,25
SE0330212	Gölekärret och Rödgölemossen	*	15,6		16,08	57,19
SE0330213	Göshults biotopskyddsområde	*	2,9		15,69	57,19
SE0330214	Bottorpskusten	*	71,7		16,22	56,60
SE0330215	Stackmossens biotopskyddsområde	*	4,9		15,94	56,60
SE0330216	Korsgårdens biotopskyddsområden	*	13,1		16,44	56,77
SE0330217	Värnanäs	*	36,3		16,14	56,48
SE0330218	Alsteråns vattensystem		2 105,9		16,08	57,05
SE0330221	Hönstorp	*	60,3		16,56	56,66
SE0330226	Appleryd	*	1,8		15,91	56,84
SE0330228	Gråstensmon	*	101,3		15,54	56,92
SE0330229	Högelycke Gammelskog	*	1,5		15,67	56,90
SE0330230	Jonsbo fly	*	24,7		15,84	57,05
SE0330231	Smedjektivik	*	214,1		15,87	56,89
SE0330232	Ljungbyån		56,8		16,09	56,76
SE0330233	Bräbygden	*	582,4		16,17	57,34
SE0330234	Hammarsebo brandfält	*	65,7		16,17	57,23

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0330235	Västra Ramnebo biotopskyddsområde	*	5,2		16,47	57,51
SE0330237	Ölvedals biotopskyddsområde	*	2,5		16,47	57,46
SE0330238	Ösjökärr		33,7		16,35	57,38
SE0330239	Stora Ramm och Marströmmen		326,9		16,47	57,52
SE0330240	Degerhyllan	*	7,4		15,85	56,48
SE0330241	Ekelunda		0,79		16,05	56,42
SE0330242	Djursdalabygden	*	79,1		15,85	57,78
SE0330243	Gnöst	*	5,7		15,45	57,70
SE0330244	Grönsved	*	1		15,53	57,73
SE0330245	Viggesbo	*	12,7		15,52	57,67
SE0330246	Örsåsa	*	17,4		15,69	57,83
SE0330247	Djursnäs kase	*	20		16,54	57,98
SE0330248	Ekhultebergens naturreservat (Kalmar län)	*	20,4		16,25	58,14
SE0330249	Fälgaren		258,4		16,40	57,75
SE0330250	Malmossen	*	15,9		16,20	57,69
SE0330251	Norrhults biotopskyddsområden	*	6,2		16,30	57,69
SE0330252	Storöns biotopskyddsområde	*	2,4		16,23	58,07
SE0330253	Södra Malmö	*	1 821,9		16,72	57,79
SE0330254	Törnsfall	*	37,3		16,49	57,80
SE0330255	Ukna-Botorps biotopskyddsområde	*	1,8		16,24	58,08
SE0330256	Ukna-Melby biotopskyddsområde	*	4,9		16,25	58,07
SE0330258	Vårum	*	37,9		16,14	58,03
SE0330259	Yxnevik	*	40,9		16,60	57,66
SE0330260	Årestad-Hällebergs biotopskyddsområde	*	5,9		16,49	58,02
SE0330261	Ämtöholms biotopskyddsområde	*	2,9		16,22	57,98
SE0330262	Humlenäs	*	75,7		16,27	57,36
SE0330263	Strömsrum	*	75,8		16,49	56,94
SE0330264	Åkerby-Runstens sjömarker	*	1 120,2		16,75	56,68
SE0330265	Kapelludden	*	498,2		16,86	56,82
SE0330266	Egby sjömarker	*	983,4		16,87	56,87
SE0330267	Vinäs	*	94,9		16,43	58,05

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0330268	Figeholm	*	155,2		16,54	57,38
SE0330270	Kraskögle	*	47,1		15,79	57,28
SE0330272	Äleklintabrottet	*	23		16,78	56,98
SE0340004	Vaktbackar	*	16,1		18,16	56,94
SE0340010	Näsrevet	*	95		18,17	57,06
SE0340016	Hummelbosholm	*	233,7		18,57	57,20
SE0340017	Närsholmen	*	415		18,69	57,23
SE0340018	Ugnen	*	311,1		18,15	57,24
SE0340021	Laus holmar	*	527,8		18,75	57,29
SE0340023	Stora Karlsö	*	1 176,8		17,98	57,29
SE0340025	Lilla Karlsö	*	936,7		18,07	57,31
SE0340026	Bosarve i Lye	*	2,4		18,56	57,30
SE0340027	Käldänge	*	5,6		18,61	57,31
SE0340031	Mallgårds källmyr	*	6,7		18,29	57,32
SE0340033	Botes källmyr	*	177,3		18,32	57,34
SE0340035	Hajdes storhage	*	198,3		18,30	57,35
SE0340038	Danbo	*	42,2		18,82	57,38
SE0340040	Torsburgen	*	158,5		18,72	57,41
SE0340045	Uppstaig	*	146		18,80	57,44
SE0340049	Paviken	*	74,5		18,15	57,45
SE0340057	Storsund	*	117,9		18,78	57,57
SE0340058	Hörsne prästäng	*	9,7		18,61	57,57
SE0340059	Allekvia löväng	*	11,2		18,43	57,61
SE0340060	Alvena lindaräng	*	5,7		18,65	57,61
SE0340064	Brucebo	*	33,9		18,35	57,69
SE0340066	Tiselhagen	*	12,4		18,67	57,71
SE0340072	Millumträsk		23,4		18,62	57,78
SE0340073	Furilden	*	62,9		19,03	57,78
SE0340076	Björkume	*	239,6		18,46	57,80
SE0340082	Hoburgsmyr	*	169,6		18,85	57,82
SE0340083	Grausne källmyr	*	18,7		18,54	57,83

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0340084	Träskmyr	*	286,9		18,76	57,83
SE0340087	Vitärtskällan	*	13,8		18,82	57,85
SE0340090	Hall-Hangvar	*	2 385		18,69	57,88
SE0340092	Ullahau	*	143,5		19,26	57,96
SE0340093	Skalahauar	*	28,8		19,33	57,96
SE0340094	Langhammars	*	478,7		19,17	57,98
SE0340096	Norsholmen	*	137,2		19,22	57,99
SE0340097	Gotska Sandön-Salvorev	*	60 494,7		19,29	58,28
SE0340098	Grötlingboudd-Ytterholmen	*	535		18,49	57,13
SE0340099	Faludden	*	227		18,37	57,00
SE0340100	Västergarns utholme	*	50,4		18,10	57,43
SE0340101	Muskmyr	*	103,6		18,20	56,94
SE0340102	Haugajnar	*	157,4		18,20	57,19
SE0340103	Kallgatburg	*	115,4		18,68	57,69
SE0340104	Yttre Stockviken	*	119,9		18,36	56,99
SE0340105	Södra Grötlingboudd	*	115,6		18,43	57,11
SE0340106	Sigdesholm	*	29,5		18,47	57,16
SE0340107	Klinthagen	*	177,4		18,62	57,84
SE0340108	Blautmyrskogen	*	323,2		18,75	57,91
SE0340109	Krakovät	*	16,4		18,18	57,16
SE0340110	Sävvät	*	21,4		18,19	57,16
SE0340111	Filehajdar	*	64,6		18,68	57,72
SE0340112	Verkegards	*	28,7		19,11	57,90
SE0340113	Mojner	*	25,6		18,80	57,66
SE0340114	Ålarve	*	175,3		18,49	57,17
SE0340115	Östergarnsberget	*	31,9		18,86	57,42
SE0340116	Hässle klint	*	20,1		18,91	57,42
SE0340117	Ölbäck	*	22,4		18,38	57,62
SE0340118	Bojsvätar	*	45,4		18,73	57,69
SE0340119	Storholmen i Fardumeträsk	*	14,7		18,92	57,79
SE0340120	Bästräsk	*	1 483,5		18,93	57,90

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0340121	Heligholmen		11,8		18,29	56,92
SE0340122	Västlands	*	40,1		18,21	57,01
SE0340123	Ollajvs	*	116,8		18,67	57,33
SE0340124	Lindhammarsmyr	*	190,3		18,54	57,42
SE0340125	Högklint	*	12,1		18,20	57,60
SE0340126	Bergbetningen	*	6,4		18,33	57,66
SE0340127	Skenholmen	*	256,4		19,05	57,80
SE0340128	Anga prästänge	*	2		18,71	57,48
SE0340129	Fide prästänge	*	14		18,31	57,08
SE0340130	Hejnum högård	*	5,5		18,63	57,69
SE0340131	Herrgårdsklint	*	19,7		18,75	57,40
SE0340132	Hässläanget	*	10,2		18,90	57,89
SE0340133	Mullvalds strandskog	*	21,2		18,76	57,37
SE0340134	Mästerbyänget	*	16,6		18,29	57,46
SE0340135	Pankar	*	15,5		18,38	57,13
SE0340136	Salmbärshagen	*	31,4		18,56	57,80
SE0340137	Svinmyr	*	16,9		18,70	57,39
SE0340138	Östergarns prästänge	*	8,7		18,86	57,42
SE0340139	Bräntings haid	*	424		18,96	57,85
SE0340140	Dagghagen	*	149,6		18,86	57,75
SE0340141	Grodvät	*	23,9		18,66	57,72
SE0340142	Russvätar	*	117,3		18,74	57,39
SE0340143	Mallgårds haid	*	166,3		18,61	57,38
SE0340144	Hoburgs bank		122 627,5		18,39	56,57
SE0340145	Gildarshagen	*	80		19,00	57,85
SE0340146	Gräne	*	39,1		18,59	57,80
SE0340147	Hejnum Kallgate	*	947,8		18,69	57,68
SE0340148	Mölnemyr	*	580,6		18,88	57,83
SE0340149	Gannarveviken	*	36,9		18,19	57,34
SE0340150	Brunnsrar	*	16		18,53	57,36
SE0340151	Forsviden	*	198		18,70	57,77

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0340152	Grogarnsberget	*	232,7		18,90	57,43
SE0340153	Marpestråk	*	151,2		19,09	57,93
SE0340154	Asunden	*	94		18,85	57,71
SE0340155	Ryssnäs	*	212,6		19,12	57,85
SE0340156	Liste		9,1		18,77	57,52
SE0340157	Kvie	*	26,5		18,38	57,33
SE0340158	Bungenäs	*	40,6		19,09	57,84
SE0340159	Nygårdsmyr	*	41,7		18,68	57,45
SE0340160	Hägsarve kärräng	*	2,9		18,19	57,17
SE0340161	Austerrum	*	349,7		18,35	57,05
SE0340162	Flisviken	*	198,9		18,16	56,91
SE0340163	Näsudden	*	51,4		18,25	57,07
SE0340164	Sandviken	*	23,2		18,88	57,40
SE0340165	Kronholmen	*	6,1		18,13	57,45
SE0340166	Pavals	*	21,5		18,69	57,25
SE0340167	Lausvik	*	129,6		18,67	57,29
SE0340168	Smågårde naturskog	*	6,4		18,13	57,49
SE0340169	Austre	*	13,4		18,31	56,94
SE0340170	Petesvik	*	62,4		18,16	57,18
SE0340171	Husrygg	*	38,4		18,15	56,94
SE0340172	Klosteränge		25,7		18,49	57,50
SE0340173	Hässelby	*	6,8		18,37	57,32
SE0340174	Backhagen	*	2,6		18,36	57,32
SE0340175	Nyhagen	*	1		18,32	57,31
SE0340176	Lingsvidar	*	7,3		18,33	57,32
SE0340177	Hällskog	*	3,2		18,32	57,32
SE0340178	Niksarve	*	6,6		18,35	57,32
SE0340179	Bopparve	*	1,6		18,17	57,30
SE0340180	Myrungs	*	2,3		18,41	57,28
SE0340181	Tomsarve	*	2,9		18,11	57,29
SE0340182	Roleks	*	9,2		18,34	57,54



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0340183	Oggesänge		7		18,43	57,21
SE0340184	Fride	*	7,5		18,42	57,33
SE0340185	Juvesvät	*	9,9		18,59	57,35
SE0340187	Kölningsträsk	*	469,4		18,88	57,90
SE0340189	Rutemyr	*	218,6		18,93	57,85
SE0340190	Hejdeby hällar	*	15,8		18,39	57,64
SE0340191	Nasume myr	*	93,4		18,15	57,54
SE0340192	Nordermorar		185		19,32	57,97
SE0340193	Suderbys blekevät		6,5		18,68	57,81
SE0340194	Lilla Hajdes vät		0,92		18,31	57,34
SE0410018	Hjärtsjömåla	*	159,7		14,98	56,34
SE0410024	Johannishus åsar	*	60,2		15,43	56,22
SE0410054	Åmma	*	62,9		14,66	56,40
SE0410075	Käringahejan	*	143,2		14,69	56,35
SE0410078	Ire	*	99,1		14,88	56,35
SE0410079	Persgårde	*	61,1		14,98	56,26
SE0410080	Kvallåkra	*	59,6		14,96	56,26
SE0410083	Tolseboda	*	14,4		15,35	56,34
SE0410084	Vantakalleberget-Gröngölsmåla	*	115,1		15,36	56,34
SE0410085	Sännehult	*	149		15,36	56,32
SE0410086	Storemosse	*	139,4		15,36	56,30
SE0410094	Skärva	*	234,7		15,58	56,20
SE0410112	Högasand		26,8		16,03	56,28
SE0410113	Isaks kläpp	*	124,7		15,98	56,20
SE0410116	Björkeryd	*	14,4		15,08	56,28
SE0410117	Lillagärde	*	14,1		15,11	56,27
SE0410118	Tallet	*	16,4		15,39	56,23
SE0410119	Skuremåla	*	32,7		15,36	56,26
SE0410122	Grimsmåla	*	10,3		14,87	56,32
SE0410128	Mörrumsån		138,5		14,78	56,24
SE0410129	Lyckeby ekebacke	*	13,5		15,65	56,20

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0410131	Alnaryd	*	3,9		15,43	56,35
SE0410132	Vermansnäs	*	2,7		15,38	56,29
SE0410139	Kullan	*	29,4		14,49	56,34
SE0410141	Husgöl		3,2		15,59	56,43
SE0410142	Bråtabron	*	4,7		15,20	56,34
SE0410162	Snöfleboda	*	5,1		14,54	56,32
SE0410164	Härnäs	*	29,6		14,72	56,33
SE0410165	Slämsmåla	*	2,6		14,74	56,35
SE0410166	Ringamåla		42,7		14,84	56,35
SE0410167	Loberget	*	128,4		14,85	56,35
SE0410168	Bräkneån		70		15,05	56,37
SE0410169	Hålabäck	*	29		15,08	56,35
SE0410170	Örseryd	*	28,9		15,08	56,33
SE0410177	Jämsunda	*	11,1		15,48	56,28
SE0410178	Mästaremåla	*	4,4		15,67	56,34
SE0410179	Älmteryd	*	9,4		15,77	56,27
SE0410180	Bromåla	*	7,3		15,72	56,30
SE0410191	Mulatorp	*	57,9		14,49	56,42
SE0410192	Brännarebygden	*	11,1		14,53	56,38
SE0410197	Bökemåla	*	54		14,99	56,36
SE0410198	Tattamåla	*	59,5		15,00	56,28
SE0410199	Gatmyren	*	12		15,10	56,37
SE0410200	Gummagölsmåla	*	24,2		15,02	56,41
SE0410201	Horsasjön		50,3		15,28	56,36
SE0410202	Skarup		12,8		15,24	56,26
SE0410203	Rävsmåla		5,3		15,15	56,44
SE0410204	Aspholmarna	*	0,94		15,38	56,32
SE0410213	Marielund	*	17,8		15,54	56,21
SE0410214	Skallahultsåsen	*	5,6		15,52	56,24
SE0410215	Silletorpsån		1		15,63	56,22
SE0410216	Södra Stensjö	*	23,1		15,55	56,36
SE0410217	Värmasjöns utlopp	*	1,3		15,68	56,29

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0410218	Lyckebyåns dalgång	*	11,9		15,68	56,22
SE0410219	Kummeln	*	18		15,68	56,20
SE0410226	Valludden	*	5,6		16,05	56,25
SE0410227	Lommaflyet	*	36,2		15,64	56,42
SE0410228	Södra Flymen	*	50,6		15,77	56,33
SE0410235	Alnaryd Västra		19,2		15,43	56,35
SE0410236	Alnaryd Östra		23,1		15,43	56,36
SE0410237	Angölsmåla	*	6,8		14,69	56,34
SE0410238	Blåberget	*	13,2		15,18	56,26
SE0410239	Broddamåla	*	5,8		15,35	56,46
SE0410240	Bårabygd	*	0,57		15,08	56,30
SE0410241	Falshultsmyren	*	5,7		14,54	56,43
SE0410242	Granemåla	*	11,9		15,73	56,39
SE0410243	Gröngölsmåla	*	1		15,36	56,37
SE0410244	Hagatorpet	*	2,4		15,74	56,36
SE0410245	Hasselstad	*	1,2		15,22	56,29
SE0410247	Kallgårdsmåla	*	1,8		15,72	56,38
SE0410248	Kallgårdsmåla södra	*	1,8		15,73	56,37
SE0410249	Kopparholm		0,85		15,69	56,41
SE0410250	Krogsmåla-Falan	*	4,4		15,66	56,36
SE0410252	Nättleryd	*	2		15,66	56,30
SE0410253	Sandås	*	1,3		15,73	56,40
SE0410254	Spetsamåla	*	6,1		15,53	56,46
SE0410255	Staggelid	*	4,3		15,40	56,35
SE0410256	Stora Lönnemåla	*	0,81		15,38	56,39
SE0410257	Stora Silpinge		0,37		15,18	56,27
SE0410258	Stållalyckan	*	1,1		15,65	56,35
SE0410260	Totasjö	*	9,8		15,47	56,45
SE0410261	Älmtamåla	*	0,75		15,54	56,48
SE0410262	Öjasjömåla	*	1,5		15,03	56,32
SE0410263	Öljehult	*	8,8		15,05	56,41
SE0410264	Östra Kvallåkra		38,9		14,96	56,27

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0420103	Nytebodaskogen	*	55,8		14,39	56,33
SE0420269	Nedraryd	*	23,1		14,23	56,42
SE0420270	Gråshult	*	19,9		14,07	56,45
SE0420278	Västermyr	*	329,9		14,19	56,46
SE0420279	Vysslemyr	*	321,6		14,17	56,44
SE0420286	Tyringemossen	*	30,8		14,22	56,49
SE0420299	Skeingesjön		276,1		13,90	56,37
SE0510011	Göstorps skog	*	158,9		13,18	56,61
SE0510014	Måstocka ljunghed	*	71,5		13,25	56,61
SE0510021	Klövaberget	*	82		13,14	56,73
SE0510023	Porsbjär	*	541,6		13,31	56,76
SE0510025	Svarta klippan		16,1		13,21	56,78
SE0510028	Virsehatt	*	15,4		13,02	56,80
SE0510029	Mogölsmyren	*	32,6		13,30	56,83
SE0510030	Skrockeberg	*	51,2		12,99	56,87
SE0510033	Skubbhult		22,3		13,34	56,93
SE0510034	Ödegårdet	*	24,9		13,53	56,97
SE0510036	Lintalund		11,7		13,17	56,98
SE0510044	Bergs naturskog	*	139,3		12,78	57,07
SE0510045	Yttra Berg	*	59,9		12,81	57,08
SE0510046	Sumpafällen	*	49,8		12,67	57,09
SE0510047	Fegen-Halland	*	897		13,07	57,13
SE0510063	Gäddevik	*	37,3		12,24	57,44
SE0510071	Mårås		45		13,24	57,04
SE0510072	Tira öar	*	732,2		13,68	56,95
SE0510089	Söderängarna	*	78		13,18	56,68
SE0510090	Gårdshult	*	102,4		13,15	56,70
SE0510092	Blåalt	*	92,6		13,23	56,58
SE0510093	Rönnö (västra)	*	303,2		13,40	56,60
SE0510095	Store mosse-Färgån	*	144,7		13,34	57,01
SE0510101	Biskopstorp	*	758		12,89	56,80
SE0510105	Rågetaåsen	*	13		13,10	56,86

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0510106	Sundsholm	*	64,7		13,18	56,75
SE0510107	Hyltan	*	14,6		13,12	56,65
SE0510108	Kvarnaberget		6,8		13,11	56,65
SE0510111	Myskebackarna	*	39,6		12,83	56,90
SE0510112	Kättebo	*	25,3		12,85	56,92
SE0510114	Oxhagen	*	5,1		12,32	57,48
SE0510115	Högvadsån		59,7		12,70	57,12
SE0510116	Långhultamyren	*	770,7		13,22	56,73
SE0510117	Dullaberget	*	19		13,34	56,89
SE0510118	Lunnamossen	*	90,1		13,56	56,97
SE0510120	Danska fall	*	62,1		13,14	56,71
SE0510121	Svarten		141,1		12,61	57,15
SE0510125	Älmebjär		27		12,60	57,10
SE0510132	Fylleån		268,6		13,17	56,74
SE0510133	Rossared	*	359,5		12,20	57,48
SE0510139	Nabben		27,4		12,56	57,11
SE0510145	Vadkärr	*	5,8		12,39	57,27
SE0510146	Frodebjär		3,1		12,81	56,93
SE0510147	Okome-Boa		6,9		12,78	57,05
SE0510149	Älmås	*	2,4		12,84	56,93
SE0510150	Lidhult	*	1,6		13,08	57,05
SE0510151	Skärshultaberg	*	18,4		13,29	57,03
SE0510152	Almeberget	*	68,7		12,90	56,85
SE0510153	Bögilt		3,4		13,19	56,80
SE0510154	Hästilt		10,9		13,26	56,83
SE0510155	Rånebo		10,4		13,12	56,76
SE0510156	Stavsbjär		4,7		13,19	56,79
SE0510161	Moshult	*	2,3		13,07	56,86
SE0510163	Övraböke	*	27,3		12,89	56,91
SE0510164	Björnaskog		6,6		13,43	56,55
SE0510165	Prästaskogen		8,3		13,32	56,53
SE0510166	Johansfors-Nissaström	*	27,6		13,00	56,84

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0510170	Tönnersjöområdet och Mästocka skjutfält	*	2 974,5		13,28	56,67
SE0510178	Rinnamossen	*	16		12,29	57,56
SE0510179	Klintamossen	*	74,5		12,84	57,05
SE0510180	Ullasjöbäcken	*	105,8		13,08	56,76
SE0510181	Kloö	*	9,9		13,27	56,91
SE0510182	Kyrkobacka	*	5,4		12,65	57,09
SE0510183	Egnared		1,1		12,70	57,21
SE0510185	Ätran		225,4		12,65	56,97
SE0520025	Näverkärr	*	234,6		11,37	58,35
SE0520034	Stigfjorden	*	4 837,3		11,64	58,09
SE0520042	Ramsvikslandet	*	851,1		11,24	58,41
SE0520045	Gullmarsberg	*	36,8		11,65	58,38
SE0520048	Stenungsundskusten	*	2 144,8		11,79	58,02
SE0520049	Lysegården	*	14,9		12,03	57,95
SE0520057	Malmöfjord		699,2		11,36	58,29
SE0520112	Kollungeröd vatten	*	387,4		11,76	58,17
SE0520115	Store mosse	*	25		11,94	58,27
SE0520118	Vågsäter bokskog		2,9		11,79	58,46
SE0520119	Bredmossen-Hensbacka	*	189,6		11,75	58,43
SE0520121	Bredmossen-Dalen	*	154,8		11,63	58,63
SE0520126	Trossö-Kalvä-Lindö	*	891		11,15	58,78
SE0520129	Bredmossarna-Fisklössjön	*	189,3		11,61	58,79
SE0520133	Koster	*	1 167		11,03	58,88
SE0520141	Kynnefjäll	*	1 674,9		11,72	58,73
SE0520145	Klippan	*	54		12,49	57,69
SE0520146	Bredfjället	*	505,5		12,02	58,21
SE0520147	Sannäs fjorden		435,1		11,23	58,74
SE0520148	Strömsvattnet	*	194,6		11,24	58,94
SE0520149	Ranebo lund	*	26		11,95	57,97
SE0520150	Tanumskusten	*	8 274,1		11,21	58,68
SE0520154	Klockaremossen	*	709,1		11,98	58,44
SE0520155	Kragenäs	*	12,3		11,25	58,81

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0520156	Långevallsälven	*	15,6		11,57	58,80
SE0520157	Maderna-Haketjärn	*	185,9		12,17	57,71
SE0520160	Bokedalen	*	99,6		12,18	57,76
SE0520161	Gustavsberg-Korpberget	*	50,1		11,93	58,33
SE0520162	Bratteforsån	*	45		11,92	58,20
SE0520163	Örekilsälven	*	141,7		11,68	58,47
SE0520164	Frustugutjärnet		8,9		11,90	58,69
SE0520165	Kleva	*	36		11,26	58,72
SE0520166	Svartedalens naturskogar	*	1 835,5		12,03	58,01
SE0520167	Lärjeån	*	127		12,04	57,77
SE0520168	Risbohult	*	63,1		12,39	57,69
SE0520169	Labbera		22,3		12,08	57,66
SE0520170	Kosterfjorden-Väderöfjorden		53 501,8		11,04	58,80
SE0520171	Gullmarsfjorden		11 388,9		11,56	58,34
SE0520172	Idefjorden		880,5		11,40	59,05
SE0520173	Havstensfjorden-Svälte kile		1 259,3		11,77	58,33
SE0520174	Halsefjorden		1 211,7		11,78	58,12
SE0520175	Åbyfjorden		1 094,6		11,42	58,41
SE0520177	Jorefjorden		632,7		11,28	58,58
SE0520178	Tjöstelsrödsbäcken	*	4,7		11,93	58,22
SE0520179	Kynne älv		71,5		11,61	58,75
SE0520180	Lysegården (östra)	*	18		12,05	57,95
SE0520182	Enningdalsälven	*	4,5		11,54	58,88
SE0520183	Säveån, nedre delen		34,1		12,09	57,74
SE0520184	Svenneby	*	7,4		11,31	58,51
SE0520185	Tingvall		10,8		11,57	58,74
SE0520186	Musön	*	152,4		11,24	58,63
SE0520187	Tjurpannan	*	271,4		11,19	58,72
SE0520188	Soteskär		299,4		11,19	58,42
SE0530001	Fegen	*	1 621		13,16	57,20
SE0530008	Komosse (västra)	*	2 833		13,69	57,71
SE0530022	Lärkemossen	*	571,1		12,70	58,09

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0530028	Hullsjön		268,8		12,38	58,28
SE0530029	Halle- och Hunnebergs branter	*	856,7		12,54	58,33
SE0530030	Öjemossarna	*	381,2		12,47	58,32
SE0530039	Ranneberget	*	84,4		12,39	58,78
SE0530041	Tingvallamossen	*	584,6		12,04	58,85
SE0530042	Sörknatten	*	370,1		12,47	58,91
SE0530045	Trestickla-Boksjön	*	3 267,4		11,75	59,03
SE0530050	Bräcke ängar	*	62,1		12,48	59,05
SE0530052	Baljåsen	*	297,3		12,47	59,08
SE0530059	Kolarebäcken	*	17,8		13,69	57,87
SE0530070	Näås ekhagar	*	99,8		12,39	57,82
SE0530072	Hofsnäs	*	199,6		13,30	57,64
SE0530073	Risveden	*	286,1		12,29	57,97
SE0530075	Önnarp	*	3,3		13,58	57,83
SE0530076	Hössna prästgård	*	61,5		13,55	57,82
SE0530077	Bakträgen	*	21,8		13,51	57,93
SE0530078	Mölarp och Kröklingshage	*	78,8		13,02	57,81
SE0530079	Vikaryd	*	4,9		12,45	57,96
SE0530080	Mollungen	*	171,6		13,13	57,93
SE0530081	Kroppefjäll	*	1 120,6		12,18	58,65
SE0530082	Ryrs naturreservat	*	102,6		12,50	58,80
SE0530083	Skarsdalen	*	249,5		12,23	59,09
SE0530085	Säveån	*	65,8		12,32	57,79
SE0530086	Rölle	*	8,1		13,20	57,70
SE0530087	Knätte kullar		4,4		13,56	57,85
SE0530088	Frälsegården	*	20,9		13,53	57,98
SE0530089	Furustad	*	157,5		11,90	59,09
SE0530090	Aspens station	*	11,7		12,25	57,75
SE0530091	Kärrbogärde	*	6,8		12,46	57,84
SE0530092	Backa	*	4,1		13,02	57,61
SE0530093	Molla bokskog	*	29,3		13,04	57,92
SE0530094	Baståsen	*	4,8		12,48	58,93



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0530095	Gälsjön	*	46,3		12,12	58,61
SE0530096	Norra Båsane	*	16,3		12,30	58,77
SE0530097	Kycklingkullen		0,83		13,45	57,90
SE0530098	Mängsholm		38,8		12,74	58,01
SE0530099	Tranhult	*	2,4		12,78	57,59
SE0530100	Nolhagaviken	*	52,2		12,51	57,94
SE0530101	Rammdalen	*	29,6		12,33	57,97
SE0530102	Skeppshult		5,5		12,97	57,22
SE0530103	Skvalarn		2,8		12,06	58,87
SE0530104	Strand	*	8		12,44	59,09
SE0530105	Bryngelsgårde		4,8		12,54	57,81
SE0530106	Svarvaretorpet		17,4		12,35	58,72
SE0530109	Kråkeboberg	*	23,6		13,38	57,79
SE0530110	Tattarströmmarna	*	10,3		12,94	57,62
SE0530112	Östad	*	122,5		12,41	57,95
SE0530113	Norra Vänersnäs skärgård	*	799,7		12,64	58,49
SE0530114	Hästefjordens strandängar	*	82,2		12,20	58,40
SE0530115	Sollumsån	*	22,6		12,12	58,19
SE0530116	Lunnebo	*	261,6		12,28	58,79
SE0530117	Stommebäcken		7,7		12,22	58,75
SE0530118	Brattorpsån	*	47		12,09	58,16
SE0530119	Sju Strömmar	*	5,7		12,68	57,39
SE0530121	Häggsjöryr	*	6,9		12,26	58,12
SE0530122	Brunsered	*	29		13,72	57,83
SE0530123	Ramhultafallet	*	26,1		12,40	57,52
SE0530124	Åsebo		5		12,93	57,22
SE0530125	Hagö		6,6		13,13	57,66
SE0530126	Dättern		3 735,1		12,61	58,39
SE0530127	Öjjared	*	91,5		12,40	57,84
SE0530130	Bokullen	*	122,4		11,87	59,07
SE0530131	Götebo	*	5,5		12,19	57,75
SE0530132	Rapenskår	*	44,7		12,24	58,02

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0530133	Öjemossen	*	723,2		12,06	58,78
SE0530134	Slereboån	*	49,6		12,28	58,01
SE0530137	Skärbo	*	65		12,38	58,98
SE0530138	Noraneälven		1,8		11,68	58,90
SE0530139	Stoms ås		33,6		12,56	57,55
SE0530140	Horsäckrasjön		3,8		13,47	57,90
SE0530141	Långelidstjärnet		9,1		12,01	58,97
SE0530142	Hagarne	*	4,2		12,50	58,87
SE0530144	Årenäs-Tostekulla	*	52,5		12,37	57,50
SE0530145	Valdalsbergen	*	95,8		12,09	58,22
SE0530147	Östebo		0,31		12,46	58,81
SE0530148	Tånga hed		39,4		12,83	58,03
SE0530149	Risvedens agkärr	*	7,3		12,31	58,01
SE0530150	Valdalsjön och Hagens småvatten	*	3,9		12,11	58,21
SE0530151	Högsbyn	*	14,1		12,42	58,88
SE0530152	Lida	*	1,2		12,81	57,90
SE0530153	Yxnås		16,4		12,70	57,95
SE0530154	Ängarna		0,61		12,50	58,85
SE0530155	Lunden	*	1,1		12,71	57,34
SE0530156	Grimsheden		1,3		12,45	59,00
SE0530157	Kabbo	*	8,7		12,32	58,72
SE0530159	Vrån		0,15		12,64	57,87
SE0530170	Humla		1,4		13,53	57,96
SE0530171	Nordtorpet		0,11		13,53	57,97
SE0530172	Halla		0,4		13,53	57,79
SE0530173	Önnarp, nordväst		0,39		13,55	57,83
SE0530174	Hössna kyrka, väst		0,1		13,53	57,82
SE0530175	Humla Smedsgården		0,93		13,52	57,95
SE0530176	Ryninga		2		13,56	58,01
SE0530177	Tittebo		1,7		13,21	57,43
SE0530178	Knogrum	*	1,2		13,63	57,62
SE0530179	Gantarås		0,7		12,72	57,84

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0530180	Holtsäckra	*	0,97		12,95	57,96
SE0530181	Liden	*	4,6		12,41	58,96
SE0530182	Nockakulla	*	2,4		12,78	57,33
SE0530183	Skitne Väner	*	1,1		12,09	58,55
SE0530184	Runnsäter	*	1,3		12,19	58,73
SE0530185	Hulegårde	*	4		13,76	57,89
SE0530186	Hulu		1,7		13,30	57,70
SE0530191	Snaråsatorp	*	2,5		13,37	57,44
SE0530192	Valared		0,17		13,54	57,80
SE0530193	Vinsarpakärret	*	3,7		13,52	57,89
SE0530194	Hallabo		1,3		13,51	57,93
SE0530195	Krutbrännaregården		2,9		13,46	57,89
SE0530196	Dalums brinkar		4,1		13,47	57,90
SE0530197	Dalums kyrka, nord		0,35		13,48	57,90
SE0530198	Mjölkudden		2,4		12,45	58,81
SE0530199	Vimmerstad		0,39		13,49	57,91
SE0530200	Nöre		0,55		13,44	57,89
SE0530201	Borgelemossarna	*	571,9		11,84	58,95
SE0530202	Hällan		0,19		12,34	58,72
SE0530203	Kingebol	*	1,3		12,53	58,92
SE0530204	Salebol	*	1,8		12,50	58,88
SE0530205	Abborrås		4		12,88	57,56
SE0530206	Amma- och Hästamossarna	*	1 093,9		13,14	57,28
SE0530207	Kättesjö mossar	*	437,7		13,59	57,52
SE0530208	Orraholmen	*	5,1		13,07	58,07
SE0530209	Trone mosse	*	685,8		12,08	58,47
SE0530210	Lilla Rydet	*	3,2		13,73	57,83
SE0530211	Attorp	*	3,6		13,41	57,69
SE0530212	Korpeboberg	*	17,7		13,41	57,73
SE0530213	Ramlamossen	*	388,9		13,20	58,07
SE0530214	Ära- och Rullamossen	*	262,3		13,56	57,76
SE0540008	Bare mosse	*	74,4		13,97	58,01

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0540013	Sjöängen		1,3		13,65	58,10
SE0540015	Gorsan	*	3,6		13,84	58,11
SE0540026	Gröne mad	*	83		13,52	58,18
SE0540029	Lammevadskärret	*	3,6		13,81	58,16
SE0540047	Sydbillingens platå	*	1 681,6		13,74	58,37
SE0540063	Kinnekulle	*	7 134		13,39	58,58
SE0540070	Uvviken	*	354,7		14,70	58,68
SE0540073	Uggleberget	*	16,9		14,34	58,74
SE0540075	Tiveden	*	388,6		14,64	58,72
SE0540076	Djuröarna	*	2 323,3		13,46	58,85
SE0540077	Brommö Skärgård	*	1 258,9		13,64	58,84
SE0540078	Kalvö Skärgård	*	2 159,5		13,88	58,89
SE0540081	Sparresäter	*	42,4		13,72	58,50
SE0540082	Ombo öar	*	579		14,57	58,63
SE0540083	Ruderskogen	*	32,1		14,23	58,40
SE0540084	Hornborgasjön	*	4 080,3		13,55	58,32
SE0540085	Kållands skärgårdar	*	6 495,6		13,06	58,66
SE0540088	Eahagen	*	346		13,67	58,44
SE0540090	Lycke	*	173,3		13,73	58,47
SE0540093	Klasborg-Våmb	*	89,2		13,81	58,38
SE0540094	Karlsfors	*	46,3		13,75	58,50
SE0540095	Garparör	*	44,2		13,84	58,50
SE0540096	Bölet	*	71		14,52	58,62
SE0540097	Högsböla	*	32,2		13,77	58,51
SE0540098	Bockaskede	*	29		13,73	58,45
SE0540100	Nolberget	*	25,9		13,76	58,47
SE0540101	Gamla Ekudden	*	26,7		13,81	58,72
SE0540103	Surö bokskog	*	19,7		13,95	58,82
SE0540104	Mularpsbäcken	*	17,1		13,73	58,17
SE0540106	Melldala	*	12,5		13,76	58,51
SE0540107	Fågelöarna		11,3		13,31	58,55
SE0540108	Bäckagården	*	8,6		13,84	58,48

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0540109	Öja hed	*	7,4		13,72	58,24
SE0540110	Skansen Läckö	*	6,6		13,14	58,63
SE0540111	Prästängen-Klevängen	*	19,6		13,73	58,19
SE0540112	Dalamyrar	*	5,9		13,82	58,25
SE0540113	Djupadalen-Dala	*	4,9		13,75	58,25
SE0540114	Nolgården-Näs		4,1		13,70	58,08
SE0540115	Liden	*	3,8		13,82	58,45
SE0540116	Klosterängen	*	4,3		13,72	58,62
SE0540117	Smula ås	*	4,2		13,60	58,05
SE0540118	Varholmen		2,9		13,76	58,26
SE0540121	Djupadalen-Karleby	*	2,5		13,64	58,17
SE0540122	Skåningstorpskärret	*	2,7		13,86	58,43
SE0540123	Skogartorpskärret	*	0,75		13,74	58,24
SE0540124	Kullabolet	*	1,2		13,82	58,34
SE0540150	Hene	*	155,3		13,81	58,35
SE0540151	Rånna	*	97,3		13,83	58,45
SE0540152	Nya Dala-Stenåsen	*	151,4		13,76	58,26
SE0540153	Mössebergs östsluttning	*	24,3		13,55	58,19
SE0540154	Jättenekärret	*	11,5		13,54	58,20
SE0540155	Fårdala-Kleven	*	43,5		13,73	58,18
SE0540156	Skogastorps gård	*	30,3		13,75	58,24
SE0540160	Röå alsumpskog	*	12		14,40	58,41
SE0540161	Grimmestorp	*	106,9		13,94	58,08
SE0540162	Kallsågmossen	*	10,1		13,77	58,33
SE0540163	Blängsmossen	*	447,2		13,79	58,43
SE0540164	Brunsbo äng	*	105,1		13,50	58,40
SE0540165	Tovaberget	*	31,8		13,66	58,32
SE0540166	Karsmossen, Store ö	*	9,7		14,10	58,91
SE0540167	Gunniltorp	*	31,5		13,76	58,22
SE0540168	Ettakströmmarna	*	59,4		13,90	58,10
SE0540169	Ålleberg	*	157,8		13,60	58,13
SE0540170	Gullakrokssjöarna	*	15,9		13,69	58,47

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0540171	Klyftamon	*	417,3		13,65	58,50
SE0540172	Healet		3,9		13,44	58,20
SE0540176	Vrånålan	*	65,4		13,48	58,19
SE0540177	Slöta Jutagården		0,76		13,64	58,10
SE0540178	Slöta Trädgården		1,1		13,65	58,11
SE0540179	Falköping Krokstorp		1,1		13,56	58,14
SE0540180	Falköping Bestorpskärret		0,73		13,53	58,17
SE0540181	Friggeråker Stora Bäckabo		1,2		13,59	58,20
SE0540182	Torbjörntorp Backabo		1,4		13,63	58,20
SE0540183	Mularp Kullagården		2		13,70	58,16
SE0540184	Tiarp Bergsängarna		2,9		13,75	58,20
SE0540185	Gökhem Källarsabäcken	*	5,7		13,40	58,20
SE0540186	Skräddaregården		1,2		13,52	58,21
SE0540187	Gudhem Jättene		0,61		13,53	58,21
SE0540188	Högstena Bosgården		1,3		13,71	58,23
SE0540189	Hedegården		4,5		13,71	58,24
SE0540190	Segerstad Kolbogården		0,97		13,66	58,24
SE0540191	Dala Vallstorp		1		13,74	58,25
SE0540192	Bolum Säckesten		1,4		13,65	58,31
SE0540193	Bolum Hov		1		13,64	58,31
SE0540194	Borgunda Nollheden		2,4		13,78	58,31
SE0540195	Brunnhem Smedsgården		1,2		13,70	58,29
SE0540196	Ökull	*	59,6		13,62	58,39
SE0540197	Axevalla hed	*	157,2		13,59	58,39
SE0540198	Stora Höjen	*	39,4		13,74	58,46
SE0540199	Loringahagen	*	21,8		13,82	58,32
SE0540200	Loringaskogen	*	4,5		13,82	58,33
SE0540201	Nohlmarken	*	7,1		13,83	58,33
SE0540202	Ryds ängar	*	170,7		13,84	58,43
SE0540203	Stängesäter	*	3,3		13,85	58,46
SE0540204	Källebacken	*	3,1		14,13	58,16
SE0540205	Mofalla Torp	*	1,3		14,25	58,36

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0540206	Minnesfjället		9		13,74	58,63
SE0540207	Fredsbergs mosse	*	706,3		14,04	58,73
SE0540208	Folkeberg	*	2,8		14,21	58,88
SE0540209	Höjentorp-Drottningkullen	*	917,3		13,65	58,41
SE0540210	Karlsborgs fästning		14,7		14,53	58,53
SE0540211	Ingvaldstorpskärr	*	2,4		13,69	58,29
SE0540212	Vitgölen-Tjäremossen	*	143,1		14,06	58,03
SE0540213	Gullspångsälven	*	156,8		14,11	59,01
SE0540214	Hjoån	*	19,5		14,28	58,31
SE0540215	Gärebäcken	*	6,6		14,26	58,41
SE0540216	Skebykärr		1,2		13,30	58,50
SE0540217	Leaby	*	35,9		13,65	58,13
SE0540218	Strömsholm	*	14,7		13,30	58,10
SE0540219	Engelska parken	*	22,4		13,88	58,34
SE0540220	Tovatorpsbäcken	*	33,1		13,86	58,36
SE0540221	Källedalsbäcken	*	19,3		13,88	58,37
SE0540225	Västra Vättern		59 317,6		14,50	58,41
SE0540250	Lilla Almnäs		8,7		14,27	58,26
SE0540251	Fågelås prästgård, nord		10,6		14,27	58,27
SE0540252	Stora Almö		2,1		14,23	58,26
SE0540253	Vingängen	*	15,3		13,57	58,38
SE0540254	Munstorp	*	12,8		13,53	58,44
SE0540255	Mariedal	*	36,1		13,41	58,47
SE0540256	Olof-Svensgården	*	4,9		13,51	58,50
SE0540257	Stensholmen		2,1		13,05	58,57
SE0540258	Kedums-Torpa	*	18,5		12,92	58,47
SE0540259	Svaneberg-Lilla Myran	*	29,7		13,68	58,65
SE0540260	Lindbergs domänreservat	*	2,3		13,70	58,57
SE0540261	Ribbingfors ekhage	*	17,5		14,11	58,96
SE0540262	Bissgården		6		13,81	58,34
SE0540263	Levene äng		15,4		12,90	58,34
SE0540264	Forentorp		21,2		13,53	58,24

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0540265	Kringlarp		0,31		13,48	57,98
SE0540266	Solberga		0,51		13,61	57,99
SE0540267	Drottensäng		0,63		13,69	57,97
SE0540268	Lilla Ambjörntorp		0,22		13,34	58,03
SE0540269	Svennagården	*	2,6		13,68	58,07
SE0540270	Slöta Backgården		0,96		13,62	58,11
SE0540271	Skatteberg		0,84		13,67	58,10
SE0540272	Trosseberget		0,79		13,59	58,14
SE0540273	Dotorp		0,07		13,58	58,18
SE0540274	Åstorp		2,4		13,67	58,23
SE0540275	Segerstad Storegården		0,36		13,66	58,23
SE0540276	Ramstorp		2,5		13,79	58,27
SE0540277	Högstena Skarpegården		0,15		13,71	58,22
SE0540278	Alvared		0,62		13,56	58,03
SE0540279	Göteve Bossgården		1,6		13,45	58,13
SE0540280	Sotekullen		0,33		13,62	58,14
SE0540281	Tovarp		2,3		13,45	58,11
SE0540282	Åsaka Bondegården		0,42		13,65	58,06
SE0540283	Näs Höjentorp		4,8		13,70	58,08
SE0540284	Kvättak		1,7		13,70	58,09
SE0540285	Brunnhem Mossagården		1		13,70	58,30
SE0540286	Kurebo	*	2,9		13,45	57,98
SE0540287	Narven		0,77		13,50	58,16
SE0540289	Slättaberget		2,9		13,43	58,18
SE0540290	Åsakullen		1,9		13,68	58,28
SE0540291	Källstorp	*	47,5		12,92	58,51
SE0540292	Drakaberget	*	28,6		13,16	58,63
SE0540293	Greby backar	*	13,6		13,96	58,76
SE0540294	Dyrenäs Sjötorp	*	5,6		13,73	58,59
SE0540295	Hassle Grönebäck	*	2		13,92	58,79
SE0540296	Stenum Ruderna	*	14,4		13,49	58,34
SE0540297	Hökaberg	*	8,9		13,66	58,47



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0540298	Botorp	*	45,9		13,40	58,34
SE0540299	Esbjörntorp	*	10,4		14,05	58,37
SE0540300	Herrhagen	*	15,1		13,77	58,34
SE0540301	Rösjö mosse och Mårbysjön	*	1 723,7		13,40	58,26
SE0540302	Berg, Kila		1,2		13,78	58,49
SE0540303	Årtekärr	*	16		14,33	58,50
SE0540304	Djupasjön	*	12,9		13,85	58,23
SE0540305	Vättak Kungsgården	*	5,6		13,88	58,10
SE0540306	Gullerstorp	*	14		13,76	58,11
SE0540307	Huvudshemmet	*	7,9		14,05	58,11
SE0540308	Havsjöberg	*	12,4		14,07	58,11
SE0540309	Eldslyckan-Kobonäs	*	152,8		13,99	58,24
SE0540310	Ranahult	*	5,2		13,14	58,12
SE0540311	Skallstaden	*	14,6		13,14	58,15
SE0540312	Stenhusgården-Bondegården-Prästebolet		7		13,64	58,06
SE0540313	Stora Backa och Högevalls led	*	13		13,60	58,22
SE0540314	Backekärr	*	3,9		13,72	58,29
SE0540315	Holmahagen	*	21,8		13,73	58,05
SE0540316	Nordfålan-Hopamarka	*	22,1		13,62	58,17
SE0540317	Simonstorp	*	10,5		13,39	58,08
SE0540318	Bete vid Storhultabäcken	*	2,3		14,22	58,81
SE0540319	Sunträlje, Recklan	*	9,9		13,42	58,48
SE0540320	Per Olofsgården	*	8,1		13,60	58,53
SE0540321	Hälledal	*	12,5		13,50	58,60
SE0540322	Svebråta-Hedvigsnäs	*	120		14,14	58,37
SE0540323	Hulta hagar	*	5,9		14,49	58,68
SE0540326	Hovet	*	33,4		14,37	58,69
SE0540327	Torp	*	92,4		13,69	58,41
SE0540328	Baggesten	*	15,1		13,60	58,68
SE0540329	Varaskogen	*	790,7		13,53	58,66
SE0540330	Näset		2,1		14,32	58,74
SE0540331	Myrhulta mosse	*	1 117,7		14,25	58,73

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0610001	Millesvik och Lurö skärgård	*	23 862,6		13,24	58,86
SE0610004	Inre Kilsviken	*	128,6		14,09	59,11
SE0610006	Värmlandsskärgården	*	21 450,4		13,83	59,28
SE0610010	Nötön-Åråsviken	*	2 188,4		14,06	59,06
SE0610013	Gillertjärn		38,5		12,63	59,34
SE0610023	Kummelön		27,3		13,98	59,32
SE0610028	Ulvsjömyrarna	*	475,8		12,20	59,49
SE0610029	Tegen	*	11,2		12,19	59,29
SE0610031	Bjursjöhöjden	*	152,5		12,55	59,38
SE0610050	Gettjärnskläppen	*	26,1		12,95	59,89
SE0610051	Tiskaretjärn	*	21,5		12,76	59,92
SE0610052	Kalvhöjden	*	4,5		12,80	59,91
SE0610071	Ritamäki		16		12,54	60,15
SE0610084	Abborrtjärnsberg		14,9		12,63	60,45
SE0610089	Ivana	*	76,9		12,68	60,62
SE0610095	Brånberget	*	317,4		12,70	60,95
SE0610097	Höljberget	*	70,2		12,32	61,01
SE0610104	Vimyren	*	167,2		13,26	60,30
SE0610106	Flatsmossen	*	230,4		11,96	59,62
SE0610120	Kesebotten	*	197,2		12,01	59,58
SE0610121	Lungälvsravinerna	*	247,2		14,02	59,65
SE0610122	Hovfjället	*	378,4		12,97	60,29
SE0610123	Geijersdalsmossen	*	318,6		13,98	59,62
SE0610126	Fänstjärnsskogen	*	92,6		13,36	60,46
SE0610127	Titjärnsskogen	*	127,2		13,29	60,34
SE0610129	Yttre Hedane	*	10,1		12,57	59,14
SE0610133	Rödvattnet-Majendal	*	1 350,5		12,48	59,49
SE0610134	Horstomyren	*	246		12,89	60,84
SE0610135	Pannkakan	*	115,3		13,52	59,61
SE0610137	Örvattnet	*	40,6		12,74	59,73
SE0610138	Hältebyns brandfält	*	32,2		12,09	59,58
SE0610140	Edeby	*	24,7		13,49	59,69

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0610141	Kaplansholmen	*	168,5		13,58	59,38
SE0610142	Ginbergsängen	*	53,1		13,55	60,13
SE0610143	Rännberg	*	86,8		12,67	60,32
SE0610144	Brattfors brandfält	*	80,6		13,99	59,66
SE0610145	Gultberget	*	60,7		13,04	60,24
SE0610146	Råglandaberget		10,7		13,72	59,65
SE0610147	Deletjärnsåsen	*	50,4		12,10	59,61
SE0610148	Nordbyberget		3,1		13,63	59,64
SE0610153	Gullsjöälven		2,1		12,67	59,31
SE0610154	Branter i Danoområdet		91,8		11,85	59,34
SE0610155	Stömne		30,6		12,76	59,42
SE0610158	Bryngelsdalen	*	168,7		11,75	59,61
SE0610159	Älgån-Mörtebäcken		4,9		12,47	59,63
SE0610160	Slorudsälven		13,7		12,90	59,69
SE0610161	Dalsälven		2,9		12,44	59,78
SE0610162	Öjenäsbäcken		1,4		12,48	59,76
SE0610163	Torgilsrudsälven		3,6		12,20	59,83
SE0610164	Billan		4,7		12,35	59,94
SE0610166	Åbengtshöjden	*	441,2		14,38	59,82
SE0610167	Danshallmyren	*	539,6		12,57	60,18
SE0610168	Rattån		11,3		12,90	60,37
SE0610169	Klarälven, övre delen		2 137,4		13,15	60,51
SE0610170	Nordsjöskogen	*	28,3		13,59	60,32
SE0610171	Fräkensjömyrarna	*	1 747,2		13,95	60,16
SE0610172	Makkaraberget	*	34,5		12,53	60,69
SE0610174	Ömtberget	*	340,5		12,80	60,79
SE0610175	Enberget	*	249,3		12,58	60,86
SE0610178	Brattforsheden	*	10 538,5		13,88	59,72
SE0610179	Averåfjället	*	109,4		12,97	60,78
SE0610180	Gartosofta	*	67,4		12,65	60,60
SE0610181	Visnums stormosse	*	274,2		14,14	59,14
SE0610182	Råda stormosse	*	257,5		13,54	60,00

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0610183	Stormossen Finndalen	*	436,6		14,01	59,58
SE0610184	Riksmossen	*	247,8		13,91	59,40
SE0610185	Lungälvens myrar	*	625,6		14,17	59,58
SE0610186	Päggonätto	*	325,8		12,39	61,03
SE0610187	Aspberget Nygårdssättern		13,5		12,41	61,04
SE0610188	Mäns-Olasberget		73,3		12,67	60,11
SE0610189	Bergs klätt	*	69		12,48	59,66
SE0610190	Klarälvsdeltat	*	745,7		13,48	59,35
SE0610191	Torrakberget	*	67,3		13,61	59,65
SE0610193	Granberget	*	128,1		12,74	60,90
SE0610194	Torsberget	*	64,1		13,59	59,66
SE0610195	Alsterälven Gunnerud		5,9		13,60	59,42
SE0610196	Tjärn väster om Buteljhalsmyren		2,8		13,35	60,47
SE0610197	Tippatjärnarna		12,1		13,31	60,15
SE0610198	Råbergstjärnarna		9,5		13,46	60,04
SE0610199	Dusten		3,6		13,34	60,03
SE0610200	Märramyren	*	1 742,6		12,34	60,96
SE0610201	Dundern	*	149,5		12,63	60,61
SE0610202	Gobackberget	*	418,5		13,06	60,81
SE0610203	Ölmeviken		1 145,1		13,99	59,33
SE0610204	Tjärnar vid Jan i myren		4,5		12,90	60,24
SE0610205	Jordbacktjärnarna		6,7		13,68	59,84
SE0610206	Höljan		41,6		12,43	60,97
SE0610207	Likan med tillflöde		28,3		13,04	60,67
SE0610208	Femtan		61,7		13,19	60,60
SE0610209	Byamossarna		463,5		12,69	59,77
SE0610210	Guldplatshagen		1,9		14,32	59,78
SE0610211	Potten		2		13,86	59,64
SE0610212	Ribäcken		1,6		13,24	59,67
SE0610213	Tjärnberget	*	11,2		13,52	59,67
SE0610214	Korpberget		4,7		13,54	59,67
SE0610215	Örtenberget	*	14		13,60	59,69

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0610216	Gullhättkullen		6,1		13,60	59,70
SE0610217	Nordmarksmyrarna	*	243,3		14,06	59,84
SE0610218	Munkmossarna	*	531,3		14,30	59,97
SE0610219	Kölarna	*	2 611,7		13,23	60,65
SE0610220	Åskakskölen	*	1 292,7		13,34	60,56
SE0610221	Noret		12,4		13,49	60,06
SE0610222	Tibergs udde		4,9		14,26	59,86
SE0610223	Näs	*	1,5		13,45	59,67
SE0610224	Mögrevsbäcken		2,8		14,31	59,91
SE0610225	Ådrans älvskogar	*	21,5		13,52	59,61
SE0610226	Torp	*	21,3		12,69	59,32
SE0610227	Östra Höjden		1,2		14,35	59,89
SE0610228	Genbäcken	*	1,7		13,57	59,65
SE0610229	Kronefjället	*	21,7		12,06	59,79
SE0610230	Grundan		6		13,45	60,17
SE0610231	Gruvberget	*	7,5		13,58	59,70
SE0610232	Långtjärnsberget	*	5,6		13,57	59,71
SE0610233	Knappnäs	*	19		13,03	60,62
SE0610234	Humsjön Nergården	*	4,2		12,77	59,94
SE0610235	Erola		1,6		12,73	60,57
SE0610237	Lafallhöjden		5		12,60	59,93
SE0610238	Kammesmakk	*	0,91		12,71	60,02
SE0610240	Rönälvens kanjon		3,3		12,78	60,26
SE0610241	Skrallarberget	*	86,9		13,13	60,70
SE0610242	Torrknölen	*	205,1		12,58	61,00
SE0610243	Bergvattdalen	*	24,8		11,90	59,62
SE0610244	Brännan	*	154,9		11,98	59,60
SE0610245	Husmansknölen	*	97,7		12,59	60,81
SE0610246	Mammasberg	*	69,2		12,63	60,63
SE0610247	Soienmagg	*	61,1		12,65	60,63
SE0610248	Värmlands Säby	*	185		14,13	59,06
SE0610251	Skårsjöbranten	*	3,1		12,00	59,73

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0610252	Västernsjön	*	1 492,9		12,41	60,91
SE0610253	Kackerudsmossen	*	76,2		12,88	59,31
SE0610254	Blomsterhultsmossen	*	29,8		14,22	59,22
SE0610255	Stormossen Mickelsrud västra	*	70,8		14,30	59,14
SE0620001	Långfjället-Städjan-Nipfjället	*	93 799,6		12,63	62,08
SE0620002	Vedungsfjällen	*	19 391,5		13,20	61,90
SE0620003	Fjätälven och Västvallen i Storfjäten	*	299		13,09	61,87
SE0620004	Sundbäcken	*	158,8		12,77	61,87
SE0620005	Storån-Österdalälven		819		12,67	61,92
SE0620006	Karmoråsen	*	512,6		12,54	61,84
SE0620007	Eksjöberget	*	335,2		12,59	61,80
SE0620008	Nysäteren	*	12,9		12,63	61,79
SE0620009	Drevfjällen	*	33 167,2		12,38	61,70
SE0620011	Byggningaån	*	84,9		12,88	61,78
SE0620014	Krakelandet	*	210,6		13,29	61,77
SE0620015	Fulufjället	*	40 738,3		12,71	61,54
SE0620016	Fuluälven		262,4		13,06	61,52
SE0620017	Trollvasslan	*	211,6		12,81	61,66
SE0620018	Tvärhugget	*	34,9		12,84	61,65
SE0620019	Gammelsäteren	*	32,4		13,26	61,62
SE0620020	Stenskrullen	*	49,2		13,41	61,61
SE0620022	Björån	*	57,7		13,27	61,38
SE0620023	Gryvelån	*	383,3		13,46	61,40
SE0620024	Skarsåsfjället	*	2 294,9		12,90	61,34
SE0620025	Hälla	*	319,6		13,13	61,29
SE0620026	Görälven-Västerdalälven		588		13,33	61,04
SE0620027	Piltokarna	*	107,2		13,46	61,50
SE0620029	Södra Trollegrav	*	154,6		13,64	61,57
SE0620030	Norra Trollegrav	*	197,7		13,74	61,64
SE0620031	Naturreseptatet Rödbergets domänreservat	*	634,3		13,86	61,59
SE0620032	Draggaberget	*	41,1		13,74	61,52
SE0620033	Rivsjövasslan	*	59,3		13,70	61,49

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0620034	Rensjön	*	746,8		13,62	61,44
SE0620035	Svartgessi	*	68,6		13,56	61,32
SE0620036	Långsjöblik	*	200,8		13,84	61,48
SE0620038	Rotensugnet	*	54,2		13,98	61,53
SE0620041	Anjosvarden-Stopån-Våmhuskölen	*	6 044,2		14,27	61,46
SE0620042	Näcksjövarden	*	2 049,9		14,32	61,37
SE0620043	Norra Gällsjön	*	401		14,44	61,58
SE0620046	Korpimäki	*	598,7		14,64	61,45
SE0620047	Österåberget	*	159,1		14,79	61,45
SE0620048	Koppången	*	4 404,9		14,80	61,35
SE0620049	Barkbergsknopparna	*	170,9		14,92	61,45
SE0620053	Gåsberget	*	594,8		15,34	61,30
SE0620054	Stor-Närfjället	*	5 519,3		12,93	61,24
SE0620055	Hundfjället	*	579,1		13,01	61,13
SE0620061	Stora Almsjön	*	57,3		13,23	60,88
SE0620062	Tandövala	*	3 512,4		13,17	60,85
SE0620064	Gåstjärnskölen	*	408,4		13,59	60,98
SE0620067	Hykjeberg	*	69,1		14,20	61,27
SE0620068	Söderberget	*	25,5		14,26	61,08
SE0620069	Alderängarna	*	114,5		14,43	61,05
SE0620073	Skinnaånget	*	88,6		14,77	61,11
SE0620074	Knutar Einars äng		0,38		14,63	61,10
SE0620081	Stikåsälvbäcken	*	15,9		14,32	60,90
SE0620082	Tenningbrändan	*	121,7		15,01	61,30
SE0620083	Moränget	*	28,7		15,11	61,14
SE0620084	Blåbergsåsflyten	*	287,1		15,55	61,09
SE0620086	Lönmarken	*	8,8		15,29	61,02
SE0620088	Styggeforsen	*	12,4		15,19	61,01
SE0620089	Östbjörka	*	4,2		15,14	60,98
SE0620091	Väckelberget	*	11,9		15,74	60,90
SE0620093	Spjärshällen	*	145,5		15,88	60,91
SE0620095	Sörmyren	*	106,8		16,08	60,90

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0620096	Högsveden	*	13,4		16,24	60,87
SE0620099	Lybergsgnupen	*	216,4		13,68	60,86
SE0620101	Fux-Andersknallarna	*	232,1		14,37	60,76
SE0620102	Snöttuberg	*	39,7		14,26	60,64
SE0620103	Haftahedarna	*	1 323,8		13,87	60,45
SE0620104	Hästingsflotten	*	783,5		14,35	60,48
SE0620107	Sångån		205,2		14,80	60,57
SE0620109	Böle-Fallsbjörken	*	77,8		15,17	60,77
SE0620112	Göras-Kalles täkt		0,3		15,39	60,77
SE0620114	Trolldalen	*	65,3		15,08	60,52
SE0620117	Mossgräsberget	*	140,9		16,02	60,80
SE0620118	Erik-Hans tjärn	*	125,3		16,15	60,77
SE0620119	Gransjöberget	*	100,5		13,98	60,31
SE0620122	Tjärnberget	*	197,8		14,36	60,39
SE0620124	Markusfallet	*	6,8		14,25	60,16
SE0620130	Nybrännberget	*	175,1		14,80	60,26
SE0620131	Tomossen	*	65,9		14,86	60,23
SE0620133	Skattlösbergs by	*	47,3		14,76	60,18
SE0620134	Skattlösbergs stormosse	*	1 183,3		14,68	60,15
SE0620135	Aspfallet	*	6,6		14,75	60,12
SE0620136	Nittenmossen, väst	*	78,2		14,74	60,07
SE0620137	Palahöjden	*	15,5		14,70	60,04
SE0620139	Gyllbergen, Ludvikasidan	*	544,8		15,09	60,40
SE0620141	Tures äng		0,96		15,18	60,34
SE0620142	Gamla Finntorpet	*	7		15,07	60,22
SE0620144	Jätturn		49,9		15,28	60,27
SE0620145	Tvärstupet	*	39		15,44	60,37
SE0620148	Nedra Oppsveten	*	24,4		15,46	60,02
SE0620151	Bispbergs klack	*	53,9		15,82	60,35
SE0620154	Hässlen	*	10,8		16,25	60,27
SE0620156	Bredmossen, norr	*	47,5		16,09	60,15
SE0620158	Valla mosse		94,5		16,36	60,37



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0620160	Kungsgårdsholmarna	*	299,6		16,31	60,13
SE0620161	Risshytte Hage		2,2		15,61	60,34
SE0620162	Näskilen	*	115,5		14,56	60,54
SE0620164	Birtjärnsberget	*	58,3		14,60	60,42
SE0620168	Lilltuppen	*	31,8		15,66	60,88
SE0620172	Rotsjön	*	146,9		15,93	61,00
SE0620174	Lortån	*	48,6		15,17	60,47
SE0620175	Stormyrberget	*	50,7		15,00	60,44
SE0620176	Sturvål	*	22		15,19	60,58
SE0620177	Ljusfallet-Djupdalsvägen		2,6		16,33	60,29
SE0620180	Lilla Älgberget	*	4,4		15,94	60,18
SE0620182	Pålsbenning	*	41,8		16,17	60,27
SE0620185	Ärtknubben	*	57,3		15,49	60,82
SE0620187	Långmyran		6,1		15,04	60,35
SE0620188	Predikstolen	*	31,7		15,01	60,36
SE0620190	Bredvalla	*	93,4		13,15	61,09
SE0620191	Bötåberget	*	46,4		13,94	60,74
SE0620201	Kråkbergskärret	*	17,5		14,26	60,95
SE0620202	Långhedsberg	*	55,9		14,41	60,71
SE0620204	Säxberg	*	60,7		14,31	60,80
SE0620205	Åsklitten	*	59,1		13,86	60,88
SE0620207	Tjäberget	*	1 850,8		14,53	61,42
SE0620209	Kyrkberget	*	41,9		15,43	60,88
SE0620212	Rostberget	*	48,1		14,40	60,45
SE0620213	Diftalsberget	*	43,4		12,61	61,87
SE0620215	Gummas	*	22,3		13,53	61,32
SE0620219	Skogsbo	*	16,2		13,62	61,39
SE0620221	Tranuberget	*	119,5		12,49	61,86
SE0620222	Vålåberget	*	47		12,82	61,84
SE0620223	Knusberget	*	16,6		14,90	60,52
SE0620224	Gråthålet	*	28,4		14,93	60,56
SE0620225	Myggtjärn	*	8		15,01	60,54

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0620226	Grävsbuan	*	19,4		15,12	60,63
SE0620227	Djurmo klack-Oxberget	*	97,5		15,19	60,56
SE0620228	Ändlösberg	*	33,9		15,17	60,49
SE0620229	Bröttjärnaån	*	12,5		15,01	60,52
SE0620230	Prästbuan	*	119,4		15,08	60,41
SE0620231	Tansvägga	*	92,6		15,01	60,37
SE0620232	Svartån	*	10,5		16,22	60,11
SE0620233	Bysjöholmarna-Fullsta	*	416,7		16,52	60,18
SE0620234	Färnebofjärden, nordväst	*	137,8		16,70	60,20
SE0620235	Prästgårdsängen i By		0,14		16,48	60,20
SE0620236	Holmsjöarna-väst	*	276,2		15,56	60,44
SE0620237	Gyllbergen, Borlänge sidan	*	1 081,7		15,14	60,40
SE0620238	Väsjön	*	6,8		16,09	60,72
SE0620239	Realsbo	*	19,9		16,25	60,26
SE0620240	Lilla Älvgången		60,2		16,03	60,28
SE0620241	Lybergsseggen	*	12,9		13,58	60,92
SE0620242	Söppenmyran	*	47,3		15,40	60,14
SE0620243	Österåberget, öst	*	123,5		14,81	61,44
SE0620244	Kloster	*	227,6		16,13	60,37
SE0620245	Fjätfallet	*	36		13,26	61,67
SE0620246	Kyrkby tjärn		43,9		15,73	60,52
SE0620247	Gravbergsdalen	*	9,5		15,43	60,04
SE0620248	Slogfallet	*	26,9		15,46	59,97
SE0620249	Karls Knös	*	58,1		15,09	60,51
SE0620250	Lindänget	*	118,8		14,62	61,11
SE0620251	Stackharen	*	55		16,06	60,27
SE0620252	Lilltansen		0,7		15,47	60,69
SE0620253	Fransbo äng		0,19		16,22	60,28
SE0620254	Limberget-Sörvik		2,3		15,17	60,19
SE0620255	Eländesgraven	*	77,3		12,70	62,05
SE0620256	Stadssjön	*	50,2		16,02	60,28
SE0620257	Stadsberget		49,5		15,97	60,29

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0620258	Limsjön		125,7		15,02	60,74
SE0620259	Gönan		86		14,51	60,57
SE0620260	Hån	*	53,4		14,44	60,18
SE0620261	Nackarberg	*	77,1		14,67	60,10
SE0620262	Holmtjärn	*	5,2		14,73	60,05
SE0620263	Skärbäckens domänreservat	*	5,9		13,98	61,51
SE0620264	Hammarskaftet	*	51,9		12,40	61,96
SE0620265	Blocktjärnåsen	*	103,7		12,60	61,74
SE0620266	Lillfjäten	*	423		12,96	62,01
SE0620267	Källslätten	*	8,8		15,47	60,63
SE0620268	Örjasänget	*	120,2		14,82	60,41
SE0620269	Björbergshällan	*	133,8		14,64	60,58
SE0620270	Tramsgrav	*	48,7		14,19	61,38
SE0620271	Stupåsen-Hisjöhällan	*	21,6		12,22	61,96
SE0620272	Brödlösberget		2,2		15,18	61,01
SE0620273	Jutjärn-Ovanmyra	*	12,5		15,27	60,98
SE0620274	Sörboda		7,9		15,25	61,09
SE0620275	Trollmosseskogen	*	547,9		15,28	61,35
SE0620276	Hemshyttan NR	*	30,2		15,65	60,05
SE0620277	Örsjöberget	*	21,9		13,22	60,92
SE0620278	Ödet	*	49,4		16,52	60,14
SE0620279	Högstrand	*	46,5		13,23	61,22
SE0620280	Stora Finnsjön	*	18,3		16,52	60,34
SE0620281	Konnsjön	*	2,3		16,33	60,33
SE0620282	Gårdsjöarna	*	78,2		16,52	60,33
SE0620284	Skissen	*	140,5		16,56	60,30
SE0620285	Tolvsmossen	*	33,2		16,49	60,31
SE0620286	Krokbäcken	*	8,7		16,32	60,34
SE0620287	Bromsberget	*	27,7		15,70	59,98
SE0620288	Norrviken		30,6		14,59	60,93
SE0620289	Agnmyren		3,3		14,62	60,93
SE0620290	Korantberget	*	181,3		15,55	60,88

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0620291	Slogmyrloken		56,6		15,53	60,71
SE0620292	Hornbobrändan	*	127,7		16,13	60,79
SE0620293	Långön	*	13,4		16,11	60,78
SE0620294	Gräsberget	*	16,1		15,67	60,89
SE0620295	Ramsellskogen	*	287		16,12	60,71
SE0620296	Himmelsberget	*	22,3		16,03	60,93
SE0620297	Berg-Annas berg	*	30,1		16,07	60,88
SE0620298	Tallbergsklitten	*	13,8		16,02	60,97
SE0620299	Helvetesfallet	*	2,1		14,75	61,27
SE0620300	Lurån	*	28,1		15,63	60,75
SE0620302	Kägelberget	*	304,6		14,83	60,61
SE0620303	Frösaråsen	*	12,5		14,48	60,22
SE0620304	Kullerbergen	*	627		14,30	60,18
SE0620305	Kanaberget	*	88,3		14,53	60,13
SE0620306	Gänsberget		49,1		14,76	60,26
SE0620307	Lejberget	*	622		14,31	60,23
SE0620308	Risröd		63		15,22	60,89
SE0620309	Glistjärn		52,8		15,10	60,94
SE0620310	Hagge 7:6		17,9		15,30	60,12
SE0620311	Säterdalen	*	82,2		15,74	60,37
SE0620312	Sälsklinten	*	98,1		14,43	60,38
SE0620314	Storsveden		10,3		15,16	61,07
SE0620315	Trygåskölen	*	1 419,5		13,32	61,77
SE0620316	Myrar vid Ögan	*	107,7		13,03	61,79
SE0620317	Toxåsen	*	17,3		12,64	61,73
SE0620318	Nyängena	*	348,3		13,37	61,38
SE0620319	Gäsjöåsen	*	28,8		12,85	61,80
SE0620320	Kimbäcken	*	45,3		13,34	61,67
SE0620321	Guckuskolokaler vid Norr Lindberg		2,2		15,11	60,82
SE0620323	Sälsflotten	*	510,2		14,63	60,44
SE0620324	Staktjärn	*	11,5		16,13	60,58
SE0630004	Högmossen	*	6,5		16,69	60,28

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0630005	Bärsån	*	9		16,55	60,37
SE0630006	Kårsberget	*	10,9		16,53	60,41
SE0630007	Köpmansmossen	*	154,1		16,58	60,41
SE0630010	Surtjärn	*	7,5		16,22	60,61
SE0630011	Söderåsens domänreservat	*	25,2		16,40	60,50
SE0630017	Lomsmuren	*	660,2		16,92	60,52
SE0630021	Österbergsmuren	*	21,7		16,41	60,71
SE0630023	Myrar öster om Öjaren	*	1 731,7		16,94	60,72
SE0630026	Orarna	*	701,3		17,32	60,68
SE0630027	Eggegrund och Gråsjälsbådan	*	713,8		17,51	60,73
SE0630028	Harkskärsfjärden	*	371,5		17,30	60,78
SE0630030	Skältjärnmuren	*	230,8		16,47	60,86
SE0630033	Hådells gammelskog	*	14,8		17,06	60,96
SE0630034	Axmar högmosse och Gnagmur	*	375,8		17,05	61,00
SE0630039	Tulpans	*	2,7		15,88	61,15
SE0630040	Stormyran-Grannäsen	*	1 171,4		16,00	61,17
SE0630042	Djupsjön-Römmaberget	*	87,3		16,48	61,13
SE0630052	Näsudden		7,3		16,11	61,37
SE0630055	Voxnan		772,8		15,46	61,45
SE0630057	Grytaberget	*	316,6		15,73	61,57
SE0630060	Grossjöberget	*	421,3		16,62	61,49
SE0630061	Ysberget-Laxtjärnsberget	*	396,5		16,65	61,55
SE0630065	Bodareservatet (Trollhagarna)		10,4		16,90	61,54
SE0630067	Snäcken		10,6		17,18	61,42
SE0630068	Agön-Kråkön	*	3 075,5		17,39	61,55
SE0630069	Drakön-Tihällan	*	1 560,8		17,35	61,54
SE0630072	Digerbergsområdet	*	1 901,9		14,58	61,64
SE0630073	Flarksjöberget (Uvberget)	*	144		14,67	61,67
SE0630075	Börningsberget	*	99,2		14,61	61,75
SE0630077	Näveråsen	*	16,9		14,71	61,79
SE0630079	Hägenlammsmyran	*	456,7		14,95	61,69
SE0630080	Tornmyran	*	174,5		14,98	61,73

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0630083	Järvsöholmarna		198,1		16,18	61,67
SE0630084	Kyrkön		6		16,18	61,71
SE0630089	Hölick	*	610,3		17,47	61,63
SE0630091	Lövsalen	*	202,2		17,46	61,66
SE0630092	Klibbalreservatet	*	43,3		17,47	61,68
SE0630093	Norra Hornslandet	*	111,6		17,44	61,72
SE0630094	Kuggörarna	*	58,5		17,52	61,70
SE0630099	Ängraån	*	280,4		15,27	61,94
SE0630100	Törnberget	*	162		15,39	61,90
SE0630101	Mellanljusnan Laforsen-Korskrogen		475,5		15,75	61,88
SE0630102	Skålvallbrännan	*	119		15,60	61,99
SE0630103	Flisberget	*	53,7		15,59	62,03
SE0630107	Brassberget	*	138,2		15,73	62,20
SE0630108	Stensjön och Lomtjärn	*	1 235,6		16,27	62,14
SE0630111	Bromsvallsberget	*	19,2		17,03	61,83
SE0630121	Ensjölokarna	*	83		15,54	62,30
SE0630122	Högbranntjärn	*	16,3		15,49	62,32
SE0630125	Hagåsen	*	266,9		16,12	62,23
SE0630129	Klövberget (södra)	*	45,8		16,64	62,21
SE0630134	Myrsjömyrorna	*	353,8		16,49	61,10
SE0630136	Bondarvsvallsberget	*	17,7		15,98	61,66
SE0630139	Långvind	*	787,1		17,19	61,44
SE0630140	Enångersån		21,5		16,86	61,53
SE0630150	Hästmyrberget	*	138,2		16,91	62,17
SE0630153	Jordbärsmuren-Ålbo	*	987,7		16,95	60,32
SE0630154	Spjutholmen	*	154		17,29	60,46
SE0630155	Stenöorn		57,8		17,21	61,25
SE0630156	Ålsjön	*	156,2		17,06	61,28
SE0630157	Bläcktärsjön	*	23,9		17,28	60,56
SE0630158	Igelsjön	*	15,1		17,28	60,57
SE0630159	Sävasjön	*	41,5		17,31	60,56
SE0630160	Gustavsmurarna	*	71,3		17,35	60,61

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0630161	Matyxsjön	*	27,9		17,34	60,62
SE0630162	Ormön	*	74,6		17,21	60,90
SE0630163	Gammelstilla-Bredmossen	*	169,8		16,64	60,41
SE0630164	Testeboån	*	518,4		17,03	60,76
SE0630165	Testeboåns delta	*	116,1		17,18	60,69
SE0630166	Axmar-Gåsholma	*	5 609,4		17,23	61,05
SE0630167	Stenbäcken	*	4,6		17,09	60,67
SE0630168	Långbro	*	155,4		16,81	61,49
SE0630170	Vitöarna	*	155,3		17,51	61,99
SE0630171	Gnarpskatan	*	150,4		17,46	62,00
SE0630172	Gnarps Masugn	*	225,7		17,47	62,04
SE0630173	Gran	*	473,8		17,64	62,02
SE0630175	Gladbäcken	*	3,2		16,27	61,97
SE0630176	Djupbäcken	*	4,5		15,96	61,82
SE0630177	Svansjömyran med Hamra nationalpark	*	179,5		14,76	61,77
SE0630178	Sörsundet	*	93,9		17,22	60,89
SE0630179	Skärjån	*	116,9		17,13	61,05
SE0630180	Storröjningsmorän		27,6		17,04	61,14
SE0630182	Oxsand	*	30,4		17,48	62,13
SE0630184	Fräkentjärn	*	12,8		15,15	61,71
SE0630187	Bredforsen	*	222,1		17,21	60,43
SE0630189	Övre Hedesundafjärden	*	597,7		16,95	60,29
SE0630190	Färnebofjärden	*	5 087		16,80	60,24
SE0630191	Ista	*	727,6		16,78	60,24
SE0630192	Gysinge	*	472,8		16,90	60,28
SE0630193	Hade	*	4,5		17,05	60,30
SE0630194	Brännan	*	0,78		17,34	60,60
SE0630195	Bultbomurarna	*	123,9		17,32	60,62
SE0630198	Fäbods		1,3		16,52	60,43
SE0630201	Långsjön		6,3		16,43	60,73
SE0630202	Mörtsjöbäcken		0,53		16,43	60,75
SE0630203	Gosjön		40,5		16,95	61,09

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0630204	Tomtas		0,19		16,10	61,11
SE0630205	Haga	*	2,8		16,36	61,49
SE0630206	Galvån		22		16,29	61,43
SE0630207	Lillån		1,3		15,87	61,30
SE0630208	Morabo	*	0,57		15,76	61,47
SE0630209	Grytabergsbranten	*	71,1		15,76	61,54
SE0630211	Lappmyråsen		59,1		14,93	61,75
SE0630212	Långtjärnsmyrarna-Flåmhalsen	*	95,5		14,94	61,77
SE0630213	Storkullen		34,4		14,94	61,80
SE0630214	Kolarsjöbäcken		1,2		14,99	61,80
SE0630215	Tväringen		170,8		15,70	62,24
SE0630216	Remman		1,4		16,12	62,09
SE0630217	Stensjön		53,8		16,59	61,65
SE0630218	Hagåsen-Klingersjöåsen	*	499,9		16,15	62,23
SE0630219	Dalaån		0,74		16,47	61,98
SE0630220	Flotthöljan	*	110,4		16,19	62,12
SE0630221	Buskan	*	0,96		16,48	62,17
SE0630222	Älvåsen	*	428,4		16,76	62,06
SE0630223	Mellanljusnan Korskrogen-Edeforsen		610,6		15,83	61,81
SE0630224	Dalsbäcken-Liljeslättsbäcken	*	14,4		15,70	62,02
SE0630225	Bäckeskogsvallen		0,4		15,77	62,02
SE0630226	Bäcken	*	2,2		15,84	62,00
SE0630227	Klovbäcken	*	4,9		17,08	62,06
SE0630228	Borrsjön-Vikarsjön		45,5		16,06	61,83
SE0630229	Fågelsjö		2		14,65	61,76
SE0630231	Nätsjöbäcken	*	180,1		15,18	61,66
SE0630232	Rossenområdet	*	755,4		15,71	61,62
SE0630233	Andersvallsmyran	*	70,4		16,04	61,56
SE0630234	Andersvallsslätten	*	149		16,06	61,56
SE0630235	Taskberget	*	53,9		16,98	61,68
SE0630237	Hästhagsberget	*	28		16,64	61,13
SE0630238	Testeboån-nedre	*	99,8		17,13	60,72



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0630239	Limön	*	156,2		17,34	60,72
SE0630240	Vitgrund-Norrskär	*	322,8		17,40	60,77
SE0630241	Håmansmaren	*	19		17,31	60,77
SE0630242	Grinduga	*	30,4		17,30	60,64
SE0630244	Tunderåsen	*	31		16,04	61,51
SE0630245	Stora Sundsjöberget	*	672,5		14,72	61,63
SE0630246	Kyrksjön		59,5		16,09	61,82
SE0630247	Jugansbo		15,7		17,08	60,30
SE0630248	Kolbosveden	*	10,1		16,64	60,34
SE0630249	Viksjö	*	2,6		16,92	60,97
SE0630250	Årsunda		2,2		16,74	60,52
SE0630251	Oppegården	*	3		17,04	61,76
SE0630252	Prästvallen	*	1,5		16,05	61,58
SE0630253	Andån	*	141,9		16,10	61,46
SE0630254	Hedesundaskogen	*	51,6		17,03	60,45
SE0630255	Storberget	*	182,7		16,88	61,71
SE0630256	Stormyran-Blistermyran	*	1 537,4		15,36	61,79
SE0630257	Långhällskogen	*	82,1		17,34	60,59
SE0630258	Styggmurarna	*	126,8		17,27	60,55
SE0630259	Ålkarstjärnarna	*	719,1		15,36	61,43
SE0630260	Finngrundet-Östra banken		23 151,2		18,46	60,99
SE0710002	Malungsfluggen	*	30,5		16,90	62,18
SE0710004	Klövberget (norra)	*	23,4		16,64	62,22
SE0710005	Rödmyråsen	*	19,8		16,75	62,22
SE0710008	Stormyrskogen	*	422,5		16,26	62,26
SE0710016	Långharsholmen	*	108		17,48	62,47
SE0710019	Rankleven	*	51,9		15,96	62,51
SE0710021	Björntjärn	*	21,8		15,09	62,53
SE0710028	Smitingen-Härnöklubb	*	227,9		18,04	62,60
SE0710031	Sundsjöåsen	*	415,3		16,88	62,64
SE0710033	Jämtgaveln	*	3 061,9		15,88	62,68
SE0710034	Åsen	*	133,7		16,69	62,72

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0710037	Lovik-Storflon	*	370,1		16,50	62,78
SE0710038	Fageråsen	*	299,6		17,10	62,80
SE0710040	Rigåsen	*	9,5		17,05	62,82
SE0710042	Högbonden	*	347,2		18,48	62,87
SE0710044	Vällingsjö urskog	*	229,2		17,21	62,91
SE0710046	Halsviksravinen	*	63,2		18,44	62,92
SE0710048	Omneberget	*	29,6		18,34	62,96
SE0710054	Skuleskogen	*	3 002,7		18,48	63,11
SE0710056	Trysunda		1 051,7		18,79	63,13
SE0710057	Balesudden	*	917,9		18,69	63,17
SE0710058	Svartnäsudden	*	63,2		18,07	63,17
SE0710059	Västanåhöjden	*	176,2		18,23	63,18
SE0710060	Prästflon	*	70,1		16,49	63,24
SE0710062	Storkälen	*	92,7		16,65	63,26
SE0710065	Gideåbergsmyrarna	*	85,4		16,56	63,29
SE0710070	Rågsvedjeberget	*	46,2		16,90	63,42
SE0710075	Tågsjöbrännan	*	19,2		17,35	63,59
SE0710077	Kålhuvudet	*	770,3		18,43	63,63
SE0710082	Herrbergsliden	*	134		18,78	63,74
SE0710083	Vändåtberget	*	298,7		18,32	63,81
SE0710084	Lillsjöslåttern		4,9		17,85	63,82
SE0710086	Trolltjärn	*	63,7		18,05	63,84
SE0710088	Ruskhöjden	*	25,5		16,88	63,88
SE0710089	Rismyrberget	*	34,7		17,86	63,89
SE0710090	Stockholmsgatorna (södra)	*	29,5		17,84	63,90
SE0710107	Gammtratten	*	733,4		18,12	63,86
SE0710108	Svartjärnsåsen	*	77,8		15,21	62,58
SE0710111	Sör-Skirsjöberget	*	71,1		16,59	63,86
SE0710131	Övre Sulån	*	325,1		16,85	62,60
SE0710132	Sör-Lappmyran	*	252		17,58	62,88
SE0710142	Villmyran		5,3		18,51	62,99
SE0710143	Gnäggen		28,5		18,62	62,95

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0710144	Mossaträsk	*	900		17,31	63,84
SE0710146	Oringsjö/Mo-Långsjön	*	192,1		17,12	63,45
SE0710147	Bågaliden	*	97,1		18,34	63,74
SE0710148	Älgberget-Björnberget	*	266,4		17,45	62,93
SE0710149	Stensjöflon	*	525,2		16,47	63,27
SE0710150	Djupdalen	*	364		16,56	63,27
SE0710151	Nipsipan i Nässjö by		1,7		16,35	63,59
SE0710152	Stornäset	*	107		17,50	62,45
SE0710153	Hemlingsån		1 933,7		18,24	63,74
SE0710154	Grenforsen	*	30,7		17,22	62,31
SE0710155	Helvetesbrännan (södra)	*	2 385,3		15,33	62,59
SE0710156	Ensilire kalkbarrskog		11,6		15,74	62,58
SE0710157	Granbodåsen		17,2		15,61	62,61
SE0710158	Smedsgården	*	4,2		17,45	62,44
SE0710159	Gammelbodarna		5,7		15,84	62,57
SE0710160	Högänge		2,4		16,69	62,32
SE0710161	Nipsipan vid Krången		3,8		16,42	63,57
SE0710163	Raviner vid Latmansmon		5,5		17,40	62,79
SE0710164	Moälven		3 195,8		17,63	63,55
SE0710165	Lövlund		33,2		16,28	63,54
SE0710166	Del av Bremön	*	1 020,1		17,72	62,21
SE0710167	Guldnäsbacken		2,9		17,39	62,62
SE0710169	Tolvösand	*	13,5		17,54	62,45
SE0710170	Örasjöbacken-Storsvedjan	*	227,5		17,12	62,73
SE0710171	Bodåsen		9,9		15,66	62,57
SE0710172	Juån		9,8		15,57	62,36
SE0710173	Maljan		13,7		15,41	62,38
SE0710174	Markbacken		54,4		15,63	62,59
SE0710175	Stormyran-Lommyran	*	1 051,3		15,72	62,39
SE0710176	Vattenån		19,1		15,50	62,57
SE0710177	Avan		2		15,63	62,51
SE0710178	Salusanden		2,3		19,27	63,46

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0710179	Vitbergsbäcken	*	1,4		18,43	63,47
SE0710180	Granliden	*	88,3		18,25	63,79
SE0710181	Djupvikberget		1,5		18,68	63,07
SE0710182	Stormyran på Ulvön	*	89,5		18,69	63,06
SE0710183	Åttjärnsbäcken	*	52,9		17,73	63,45
SE0710184	Lill-Mårdsjöbäcken		1,1		16,24	63,64
SE0710185	Vägsjöknösen	*	38,9		17,78	62,52
SE0710186	Högberget	*	191,7		17,06	63,44
SE0710187	Jättjärn	*	52,4		16,99	63,42
SE0710188	Sönnasjöberget	*	204,3		16,67	62,30
SE0710189	Uvsjön	*	171,4		17,91	63,42
SE0710190	Hummelvik	*	253		18,57	63,14
SE0710191	Navarån	*	62,8		16,72	62,60
SE0710192	Mäckelmyran	*	62,3		17,44	62,26
SE0710193	Stormyran i Njurunda	*	53,6		17,40	62,21
SE0710194	Fransmyran	*	411,9		17,09	63,52
SE0710195	Björkbäcksmýran	*	187,3		16,52	62,27
SE0710196	Pengsjökomplexet	*	4 148,3		17,64	63,70
SE0710197	Spångmyran-Röjtjärnsmyran	*	875,9		16,08	62,33
SE0710198	Juni-Stormyran		51,2		17,60	62,23
SE0710199	Grönviksmýran	*	50,8		17,62	62,22
SE0710200	Sumpskog vid Flärkmyran	*	2,2		17,57	62,47
SE0710201	Rigstakärret	*	4,6		17,53	62,52
SE0710202	Långnäsmon	*	4,4		17,40	62,64
SE0710203	Masugnsgrundet	*	13,2		17,39	62,55
SE0710204	Ravin på Ronön		2,7		18,62	63,08
SE0710205	Stormyran vid Äxingen		35,5		16,08	63,64
SE0710206	Ravin i Holme		2,6		16,44	63,55
SE0710207	Nordsjövikarna i Faxälven		6		17,05	63,19
SE0710208	Höglands naturminne		0,4		16,65	62,82
SE0710209	Ravin vid Lidens gamla kyrka		1,3		16,79	62,70
SE0710210	Raviner i Nilsböle		5,3		16,88	62,66

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0710211	Linvarpet		6,2		17,23	62,53
SE0710212	Skog söder Ensillrebodarna		6,5		15,75	62,58
SE0710213	Skjulsta strandäng		4,4		16,59	62,42
SE0710214	Nyänget		0,57		15,83	62,56
SE0710215	Fären	*	0,4		17,50	62,63
SE0710216	Lidängen	*	0,59		18,14	62,96
SE0710217	Hassel hackslått	*	0,55		16,77	62,25
SE0710218	Fagerviken hackslått	*	1		16,49	62,66
SE0710219	Blåstorpet	*	0,62		16,45	62,25
SE0710220	Myckelsjö hackslått	*	0,76		17,21	62,59
SE0710221	Myckeläng hagmark	*	13,3		17,54	62,45
SE0710222	Nipor i Myre	*	4,4		17,07	63,34
SE0710223	Remmarn		1,2		18,31	63,85
SE0710224	Indalsälvens delta		146,6		17,46	62,51
SE0710225	Vänta Litets Grund		15 131		18,48	62,50
SE0720011	Stubbarna	*	24,3		14,44	62,33
SE0720012	Haberget	*	50		14,97	62,05
SE0720029	Sånfjället	*	11 285,5		13,55	62,28
SE0720050	Käringberget	*	36,8		16,34	62,75
SE0720051	Svedjan	*	3,5		16,32	62,75
SE0720052	Båthällan	*	4,3		16,26	62,77
SE0720053	Valletjärnarna	*	14,1		16,37	62,77
SE0720056	Näkten		8 264,2		14,65	62,83
SE0720058	Hoverberget	*	118,5		14,44	62,83
SE0720065	Berge	*	73,2		14,84	62,94
SE0720079	Värkallhöjden	*	27,8		16,13	63,07
SE0720086	Billtjärn	*	105,2		16,60	63,10
SE0720091	Fillstabäcken	*	15,3		14,55	63,14
SE0720092	Odensalakärret	*	3,2		14,67	63,16
SE0720094	Ändsjön		95,1		14,58	63,18
SE0720117	Önet	*	36,9		14,23	63,33
SE0720131	Vackermynen	*	123,6		15,35	63,46

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0720134	Offerdalsberg	*	198,1		14,17	63,50
SE0720147	Kälaslätten	*	374,3		15,01	63,64
SE0720172	Tannsjö	*	15,8		16,53	63,99
SE0720183	Frostvikenfjällen	*	93 793,2		14,64	64,64
SE0720196	Lungsjöskogen	*	251,7		16,22	62,84
SE0720199	Gråberget-Hotagsfjällen	*	118 040,2		14,60	64,16
SE0720201	Helvetesbrännan; Norra	*	998,8		15,30	62,61
SE0720202	Öjsjömyrarna	*	769,7		15,10	63,44
SE0720213	Marntallsåsen	*	4 058,4		13,98	62,94
SE0720215	Brötarna	*	3 623,1		14,14	62,85
SE0720221	Nybodflöten	*	163,1		14,14	62,38
SE0720240	Vägskälet	*	52,1		14,46	63,77
SE0720241	Margitbrännan	*	67,2		14,49	63,77
SE0720242	Näverkälsbodarna; Myren norr om		31,9		15,24	63,59
SE0720243	Högåsen	*	94,7		14,41	62,25
SE0720244	Blektjärn	*	90,8		15,38	62,85
SE0720245	Väster-Ottsjön	*	43,9		14,81	63,76
SE0720246	Kösta urskog	*	5		13,88	63,36
SE0720247	Halåsen		29		14,72	63,30
SE0720248	Storholmsjö	*	288,7		14,28	63,68
SE0720249	Gröntoppen	*	120,7		14,30	63,71
SE0720251	Borgflon		34,4		15,05	63,56
SE0720252	Flärkarna	*	31,8		16,18	63,07
SE0720253	Äsmyren		14,3		14,57	63,39
SE0720254	Stamnäs		5,3		15,17	62,96
SE0720255	Rotmyren		106,9		14,56	63,10
SE0720256	Bollsberget	*	332		16,25	63,91
SE0720257	Mjövattenberget	*	76,3		16,21	63,90
SE0720258	Örnbergskilen	*	65,7		14,91	62,63
SE0720261	Skroggåsen	*	44,2		13,35	63,42
SE0720266	Sjulsåsen	*	1		14,81	64,35
SE0720267	Rosenbergsråkarna	*	101,1		15,32	63,86

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0720270	HackåsvalLEN	*	4,3		13,42	61,96
SE0720271	Lillhärjåbygget	*	54,8		13,48	61,93
SE0720272	BråckvalLEN	*	4,5		14,08	62,54
SE0720286	Åreålvén		6 483		12,80	63,46
SE0720288	Dammån-Storån		200,5		14,03	63,12
SE0720291	Ljusnan (Hede-Svegsjön)		1 937,3		13,82	62,27
SE0720293	Voxnan (Jämtlands län)		131		14,71	61,88
SE0720294	Gimån; Uppströms Holmsjön		14 454,6		15,26	62,89
SE0720297	Rörströmsålvén (Jämtlands län)		1 932,7		16,32	64,13
SE0720298	Bråntberget	*	60		16,30	62,81
SE0720299	Djupdalsbåcken	*	111,8		15,95	62,77
SE0720300	Fiskhusberget	*	725,8		13,59	63,27
SE0720301	Grånmyran	*	31,1		16,26	63,11
SE0720302	Jansmyrberget	*	27,9		16,22	63,09
SE0720303	Kattögeltjärnen	*	796,1		15,74	63,98
SE0720304	Klåppberget	*	82		14,57	62,69
SE0720306	Långsidberget	*	295,7		15,19	62,10
SE0720307	Revaberget	*	99,4		16,68	62,93
SE0720308	Meån	*	39		16,62	62,93
SE0720309	Snedmyran	*	266,1		16,46	63,21
SE0720310	Spåmansloken	*	34,2		15,09	63,26
SE0720312	Lillbåcken Ljungå		0,47		16,31	62,76
SE0720313	Lågden Rønningsberg		4,5		13,99	63,36
SE0720314	Ol-Nilsbodarna Brynje	*	4,6		15,00	63,17
SE0720315	Storselet	*	20,6		15,79	62,83
SE0720316	Storselbodarna	*	21,1		15,78	62,83
SE0720317	Villmyran		0,85		16,63	62,93
SE0720321	Bötelsmyren	*	32,6		14,58	63,39
SE0720322	Kållmyren Aspås	*	15,1		14,57	63,40
SE0720325	Klåppe Palmhågnen	*	10,8		14,76	63,26
SE0720327	Våstra Nyhemsbåcken		2,7		16,02	63,20
SE0720328	Kalvhållbåcken	*	28,5		15,52	63,95

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0720329	Bångdalen		1,2		14,30	63,57
SE0720330	Storbäcken Fors-Böle	*	8,3		16,61	63,02
SE0720331	Älgsjöberget	*	32,4		14,73	62,79
SE0720332	Forsåsens orkidékärr		4,2		14,70	63,68
SE0720336	Hostån		34,9		15,47	63,77
SE0720338	Stenflon Grenåskilen	*	29,4		15,58	63,68
SE0720340	Kåsbäcken		10,1		14,26	63,50
SE0720341	Bodflon Fyrån		56,7		15,15	63,58
SE0720342	Mångbodarna; myr 1 km norr om		8,3		14,75	63,48
SE0720345	Töjsan Gulåsen	*	4,3		14,92	63,48
SE0720346	Bleksjön Räcksjön	*	106		14,48	63,09
SE0720347	Åtemyrans-Draviktjärnen	*	81,2		16,12	63,06
SE0720348	Strandkärret Kårgärde		0,08		14,49	62,99
SE0720349	Grenås Öjån		0,59		15,40	63,62
SE0720350	Nästmyren Fugelsta		0,89		14,71	63,11
SE0720351	Kungsnäset	*	18,9		14,58	62,97
SE0720352	Grytan	*	2,5		14,80	63,10
SE0720353	Södergård Brunflo	*	1,7		14,82	63,10
SE0720354	Bodal		0,93		14,90	63,08
SE0720357	Johankölen		3,9		14,19	62,43
SE0720358	Långan; Nedströms Landösjön		365,2		14,54	63,43
SE0720359	Ammerån		4 093,3		15,46	63,51
SE0720360	Dammån		87,7		13,94	63,22
SE0720361	Hårkan		5 741,3		14,75	63,62
SE0720362	Tysjöarna	*	455		14,64	63,24
SE0720363	Storflon-Andersflon	*	233,2		14,42	63,35
SE0720364	Tunsved	*	55,5		15,08	62,96
SE0720367	Bodberget Björsjö	*	187,1		15,26	63,02
SE0720370	Långsån Ytterhogdal		4		14,91	62,24
SE0720372	Skansholmen; Västra		3,6		14,43	63,13
SE0720374	Siljeåsberget	*	119		15,51	64,25
SE0720377	Laholmsnäset; Västra	*	94,5		15,38	63,91



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0720378	Knösen Höglunda	*	6,7		15,82	63,15
SE0720382	Acksjön Rödön	*	13,3		14,48	63,24
SE0720383	Aspbacken Trång	*	22		14,07	63,33
SE0720384	Glösa; Norra	*	2,6		14,02	63,39
SE0720385	Gärde Bjärme	*	1,9		14,63	63,01
SE0720386	Viken Alsen	*	19,2		14,04	63,38
SE0720387	Övre Rise	*	11,1		14,18	63,46
SE0720388	Önsta	*	2,8		14,31	63,05
SE0720389	Fagerbäcken	*	77,3		14,80	62,14
SE0720390	Källberget-Storberget	*	219,7		15,47	63,39
SE0720391	Råtjärnberget-Djupdalsberget	*	188		15,26	62,09
SE0720392	Strangellsbodarna	*	270,2		15,01	63,36
SE0720393	Sättmyrberget	*	58,3		16,21	63,12
SE0720394	Höjden Äspnäs	*	143,8		15,47	64,02
SE0720395	Fettmyren	*	34		15,44	62,91
SE0720396	Sönerstmyran		59,8		15,99	62,99
SE0720397	Slättflon-Bodflon		56,3		16,18	62,98
SE0720399	Flakamyren	*	159,5		14,67	63,34
SE0720400	Gökbodvägen		28,7		14,52	63,44
SE0720402	Svedjeflon-Sidflon		169,1		15,55	63,69
SE0720403	Tjärnflon Hostån	*	70,5		15,49	63,76
SE0720404	Övre och nedre Blekan	*	12,2		14,64	63,36
SE0720405	Fastermürtjärnen, Södra Ön		1,1		15,40	63,87
SE0720406	Järnkällan Ottsjön		2,9		14,86	63,77
SE0720410	Finnsjöberget Gastsjö	*	85,9		15,82	62,98
SE0720412	Tröskflyet-Oxflöten	*	6 099,4		14,50	62,23
SE0720413	Himmelsflöten	*	2 507,2		14,60	62,27
SE0720414	Haugröningen	*	125,5		14,13	63,09
SE0720415	Käringmyren Järvnäsberget	*	23,9		15,73	64,22
SE0720416	Dalbergstorpet	*	125,8		15,78	62,81
SE0720417	Kvarnån Utanede		12,8		16,68	62,94
SE0720418	Borggrensviken-Sågbäcken	*	130,2		14,58	63,31

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0720419	Källmyren Kläppe	*	80,5		14,79	63,23
SE0720420	Blekbäcken-Stensundet	*	422,8		15,07	63,31
SE0720425	Långstrandberget	*	63,1		15,81	63,28
SE0720426	Traneflobäcken	*	27		16,30	63,26
SE0720427	Starmyran Ammer	*	23,5		16,18	63,19
SE0720429	Siljeåsen; Ersta-Enrisvägen	*	323		15,64	64,24
SE0720430	Stormyrhögen	*	36,8		15,58	64,11
SE0720431	Ol-Nilskojan	*	162,5		15,29	64,34
SE0720432	Sönner-Flakamyren	*	42,1		14,26	62,90
SE0720437	Mellanmyran-Abborrholmberget	*	34,5		15,66	64,43
SE0720438	Hagamarken Solberg		47,3		15,40	63,50
SE0720439	Stensjön Svansäle	*	1 441,1		15,25	64,48
SE0720440	Dalkarlskölen	*	4 641,2		13,86	61,67
SE0720441	Sprötberget-Bodberget	*	149,2		15,99	63,96
SE0720444	Havmyren	*	456,3		15,15	62,69
SE0720445	Västansjö	*	52,6		14,90	62,19
SE0720446	Malmån	*	118,2		15,73	63,89
SE0720451	Vallrubodarna	*	24,1		14,18	63,71
SE0720457	Västeråsen Åsarna		1,3		14,37	62,67
SE0720458	Blomtorpet Hara		2		14,45	63,06
SE0720459	Lövbergsängen Sidsjö		0,57		15,14	62,72
SE0720460	Storvålen Lockne		2		14,75	63,03
SE0720461	Torvalla; Ängsmon västra		0,33		14,76	63,14
SE0720462	Salsån		0,39		14,60	62,83
SE0720463	Borgen; Hellmans hage		2,1		14,36	63,02
SE0720467	Birkakärret		2,2		14,55	63,24
SE0720468	Djupede, Långan		1,1		14,31	63,54
SE0720469	Högbacken, Örán		3,6		15,07	63,41
SE0720470	Sundmyren Åflo		66,5		13,78	63,51
SE0720471	Bösen		0,91		14,31	62,57
SE0810001	Kronören	*	5 828,5		19,46	63,43
SE0810002	Bonden		396,1		20,02	63,43

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0810003	Snöanskärgården		5 654		19,93	63,52
SE0810004	Lidbergsgrottorna	*	21		19,34	63,55
SE0810005	Storrisbergsgrottorna	*	21,6		19,38	63,60
SE0810007	Långrumpskogen	*	122,3		19,56	63,70
SE0810008	Hummelholm	*	26,9		19,51	63,72
SE0810009	Strömbäck-Kont	*	473,3		20,23	63,67
SE0810010	Holmöarna	*	24 209,6		20,89	63,71
SE0810011	Skeppsviksskärgården	*	790,9		20,59	63,77
SE0810015	Balberget	*	165,4		19,12	63,94
SE0810016	Björnlandets nationalpark	*	1 143,3		18,02	63,98
SE0810017	Stockholmsgata (norra)	*	120,3		17,83	63,91
SE0810019	Vallsjöskogen	*	73,9		16,27	64,26
SE0810024	Vindelforsarna		76,5		19,71	64,21
SE0810025	Hjukenåsarna		115		19,58	64,32
SE0810027	Vännforsen	*	35,7		19,90	63,99
SE0810029	Törelbrännan	*	45,9		20,45	63,97
SE0810031	Rataskär	*	93,2		20,91	63,99
SE0810032	Åströmsforsen	*	27,1		20,87	64,15
SE0810033	Hertsånger	*	751,5		21,13	64,22
SE0810034	Bjuröklubb	*	954,8		21,60	64,46
SE0810035	Skötgrunnan		38,4		21,50	64,60
SE0810036	Kalkstenstjärn	*	6,1		21,17	64,73
SE0810037	Fäbodskogen	*	9		20,61	64,49
SE0810039	Vitbergen	*	893,4		19,72	64,63
SE0810045	Altarliden	*	233,2		18,82	64,79
SE0810051	Alsberget	*	1 728,8		17,62	64,67
SE0810052	Risträskskogen	*	14,4		17,41	64,74
SE0810054	Blaikfjället	*	34 174		16,12	64,60
SE0810056	Oxfjället	*	1 667,9		15,42	64,67
SE0810059	Marsfjället	*	86 113,9		15,65	65,11
SE0810062	Skikkisjöberget		7,9		16,59	65,01
SE0810066	Sandseleforsen	*	114,4		17,64	65,32

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0810068	Vindel-Storforsen	*	128,5		18,35	65,07
SE0810069	Fågelmörkölen	*	90,9		19,10	65,25
SE0810072	Kryddgrovan	*	1,8		19,57	64,98
SE0810073	Svansele dammängar		96,5		19,82	65,01
SE0810076	Utstenarna	*	25,3		21,20	64,86
SE0810077	Södra Nalovardo	*	4 947,2		17,52	65,69
SE0810080	Vindelfjällen	*	554 674,6		15,85	65,90
SE0810081	Strömfors	*	76,5		18,97	65,12
SE0810082	Hällbergsträsk	*	104		18,20	65,13
SE0810083	Skärträskberget	*	27,4		19,43	64,43
SE0810084	Kojmyran	*	94		16,86	63,99
SE0810085	Bäckmyrkullen	*	53,2		18,17	64,04
SE0810086	Kammenreservatet		39,8		19,46	64,45
SE0810088	Borup	*	68,4		19,42	65,01
SE0810089	Bubergsreservatet	*	2 291,2		17,51	64,87
SE0810090	Tjäderberget	*	53,5		19,00	64,45
SE0810091	Lilla Stutvattnet	*	116,6		18,21	64,15
SE0810092	Vammsjön	*	94		17,97	64,21
SE0810093	Skalberget	*	100,5		17,88	64,16
SE0810094	Degerforsheden	*	134,2		21,34	65,11
SE0810095	Stora Villoträsk	*	395,9		17,84	65,06
SE0810096	Stenbithöjden	*	1 688		16,90	64,04
SE0810097	Storsele	*	91,8		18,92	65,19
SE0810098	Krycklan	*	24,5		19,85	64,21
SE0810099	Liksgelisen	*	251,2		17,26	65,61
SE0810100	Gimegolts	*	19,5		17,75	65,58
SE0810101	Tjärnbergsheden	*	96,8		20,74	64,61
SE0810323	Storliden-Mårdseleforsarna	*	419,6		19,25	64,68
SE0810324	Brånamyran	*	40,3		18,67	64,26
SE0810325	Norravasund	*	26,7		18,90	65,14
SE0810326	Björnberget i Skellefteå	*	62,5		19,50	64,71
SE0810327	Sodoberg	*	39,5		18,74	65,30

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0810328	Granliden	*	67,4		18,21	65,49
SE0810329	Lillberget	*	75,8		19,02	64,32
SE0810330	Stavaliden	*	66,9		19,50	64,57
SE0810331	Nordansjöberget	*	65		17,84	64,12
SE0810332	Knösarna	*	28,3		18,91	64,87
SE0810333	Åmträskberget	*	42,9		18,77	64,76
SE0810334	Rävliiden/Mörkliden	*	56,1		18,46	65,05
SE0810335	Lillträsket	*	31,2		19,36	64,94
SE0810336	Brännliiden	*	92,5		20,44	65,26
SE0810337	Avaås	*	58,3		18,51	65,28
SE0810338	Skälliden	*	45,4		17,68	65,56
SE0810339	Bocksberget	*	75,9		18,87	64,55
SE0810340	Brånaberget	*	29,8		17,20	65,59
SE0810341	Svartberget/Kluddbrännan	*	56,4		19,87	64,22
SE0810342	Degerö Stormyr	*	137,1		19,58	64,18
SE0810344	Sörliden	*	123,6		19,31	64,76
SE0810345	Rödberget i Åsele	*	38,2		17,05	64,28
SE0810346	Arksjöberget	*	1 054,7		15,64	64,69
SE0810348	Låjtavare	*	269,5		15,81	64,49
SE0810349	Björnberget i Vilhelmina	*	1 330,6		16,66	64,83
SE0810351	Ullisjaure	*	853,5		16,46	65,23
SE0810353	Skikki	*	468,3		16,55	65,04
SE0810354	Rönnberget	*	233,4		16,67	65,17
SE0810357	Malå-Storforsen		90,7		19,14	65,08
SE0810358	Brännberget	*	35,6		20,50	64,91
SE0810359	Blylodmyran	*	138,5		20,46	64,93
SE0810360	Arasjö	*	4 636,2		17,59	64,58
SE0810361	Abborravan		12,9		18,87	64,82
SE0810362	Tribladtjärn	*	179,3		19,29	64,04
SE0810364	Tuggensele	*	56,2		18,82	64,47
SE0810365	Ostnäs	*	857,7		20,68	63,80
SE0810368	Småtjärnslätten		42,3		15,67	64,53

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0810369	Rörmyran, Paulund		2,4		17,96	64,87
SE0810370	Stenbäcksmýran		2,5		18,11	65,43
SE0810371	Sandsele		6,1		17,66	65,31
SE0810372	Tjickuträskbäcken		10		17,70	64,99
SE0810373	Kyrkberget		6,6		16,77	65,31
SE0810375	Malgomajlandet		66,2		16,24	64,78
SE0810376	Rörmyran, Grankulltången		7,8		16,44	64,73
SE0810378	Lill-Rörmyran		10,8		19,57	64,98
SE0810379	Stormýran, Vilhelmina		6		16,81	64,57
SE0810380	Hattstormýran		6		19,63	65,21
SE0810381	Vackermyran		58,8		17,18	64,52
SE0810382	Främmermyran		25		17,30	64,53
SE0810383	Sörgården		1,2		17,26	64,61
SE0810384	Kullmyrbäcken		33,2		17,33	64,76
SE0810387	Ostjärnbäcken	*	70,5		19,62	64,21
SE0810388	Västermark	*	303,7		20,19	64,27
SE0810389	Nedre Laisälven	*	387,1		17,67	65,64
SE0810390	Västra Ormsjö	*	2,2		15,93	64,40
SE0810391	Degermyrbäcken		3,3		19,23	63,85
SE0810392	Sjulsmyran	*	681,1		20,66	64,03
SE0810399	Vojmsjölandet	*	4 883,2		16,33	64,98
SE0810400	Rismyran	*	169,7		18,75	65,24
SE0810401	Smalaken	*	652,6		17,89	65,48
SE0810402	Vitträsket		196,3		19,66	64,70
SE0810403	Brattfällan	*	3,8		19,21	63,86
SE0810404	Degermyran	*	4,6		19,22	63,84
SE0810405	Skrämträsk	*	5,5		20,59	64,64
SE0810406	Nordvalls gransumpskog		1,7		19,48	64,07
SE0810407	Röjtingssundet		6,8		21,46	64,54
SE0810408	Brönsnäsvisken		2,8		21,43	64,54
SE0810409	Långstranden		9,2		21,42	64,53
SE0810410	Mörkliden		2,2		18,43	65,05

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0810411	Lövberget, Lycksele		3,3		18,57	64,45
SE0810412	Västra Högkulla		0,7		18,99	65,01
SE0810413	Ol-Ersaberget		1,3		19,37	65,04
SE0810414	Borup baksidan		1,6		19,39	65,01
SE0810415	Västra Finnliden		3,4		19,47	65,04
SE0810416	Östra Finnliden		1,7		19,49	65,04
SE0810417	Kälberget		2,1		20,36	64,96
SE0810418	Nymyrliden		2,7		20,37	64,95
SE0810419	Israelsmyran		3,5		20,37	64,95
SE0810420	Spärmyrberget		2,3		20,39	64,95
SE0810421	Södra Petikträsk		1,1		19,80	65,05
SE0810422	Norra Petikträsk		1,2		19,79	65,07
SE0810423	Ålund		0,84		20,38	65,09
SE0810424	Ribbfors		1,8		20,44	65,23
SE0810425	Åselet		1,4		20,46	65,23
SE0810426	Rabnabacken		8,9		17,09	65,66
SE0810427	Gautsträsk		3,4		17,39	65,62
SE0810428	Junnesvare		6,5		17,41	65,56
SE0810429	Ersmarksberget		25,8		20,29	63,88
SE0810430	Fällfors		1,1		19,67	63,98
SE0810431	Storsand		4,9		21,44	64,54
SE0810432	Kronlund		0,9		19,50	64,33
SE0810433	Lögdeälven		5 814,1		18,81	64,05
SE0810434	Öreälven		5 092,7		18,96	64,14
SE0810435	Vindelälven		33 123,5		17,45	65,64
SE0810436	Sävarån	*	5 633,5		20,45	64,06
SE0810437	Byskeälven		2 990,7		20,54	65,16
SE0810438	Åbyälven		268,9		21,16	65,12
SE0810440	Kågefjärdens havssträndängar	*	40,5		21,06	64,85
SE0810441	Skallön	*	371,2		21,45	64,57
SE0810442	Tjäderberget norr	*	1 057,3		19,02	64,46
SE0810444	Båskbacken		11,9		19,30	65,20

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0810445	Brattby	*	25,7		19,90	63,90
SE0810446	Torsmyran	*	833,9		19,60	63,61
SE0810447	Hålvattsmyran	*	172,4		20,17	64,20
SE0810448	Jättungsmyran	*	1 076,9		20,06	64,59
SE0810449	Brandbärsberget	*	103,7		17,19	64,22
SE0810450	Månsberget	*	132,4		16,08	64,41
SE0810451	Degerliden	*	30,5		20,31	64,51
SE0810452	Nåsuddsberget	*	95,8		18,84	65,20
SE0810453	Killingsanden		7,9		21,04	64,18
SE0810454	Överbo	*	9,2		18,88	64,51
SE0810455	Gärdefjärden	*	362,1		21,33	64,38
SE0810456	Klubben-Rickleån	*	87,1		20,95	64,08
SE0810457	Vågträsk	*	13,1		19,00	65,32
SE0810458	Forsbergsbrännan	*	5,2		19,18	65,09
SE0810459	Lomselet	*	14,5		18,88	65,14
SE0810460	Rusklidjärn	*	22,4		18,70	64,80
SE0810461	Fjällheden	*	9,7		18,70	64,15
SE0810462	Rålidknösen	*	9,2		18,79	64,68
SE0810463	Orrliden	*	17,9		18,32	64,65
SE0810464	Kåtaberget	*	11,6		18,81	64,84
SE0810465	Bålforsen	*	31,5		18,50	64,66
SE0810466	Kittelforsheden	*	4,8		18,61	64,95
SE0810467	Trollberget	*	9,2		18,67	64,81
SE0810468	Nymyrtjärnheden	*	12,2		19,86	65,15
SE0810469	Granlidjärn	*	18,3		19,53	64,70
SE0810470	Holmträskberget	*	7,2		17,36	65,02
SE0810471	Djupvik	*	43,2		19,43	64,48
SE0810472	Järptjärn	*	18,4		19,28	64,47
SE0810473	Järvtjärn	*	13,5		19,26	64,22
SE0810474	Bränntjälen	*	28,9		19,98	64,34
SE0810476	Siksjö	*	14,4		17,79	64,35
SE0810477	Rismyrbrånet	*	14,6		20,41	63,93



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0810478	Sörforskogen	*	42,6		19,16	64,06
SE0810479	Risberget	*	10,1		19,76	64,30
SE0810480	Daglöstén	*	34,5		21,20	64,50
SE0810481	Storbacken		15,5		18,69	64,52
SE0810483	Sörforsdammen		20,8		20,04	63,85
SE0810484	Åtmyrberget		35 416,9		19,44	64,23
SE0810486	Kläppmyran		24,5		16,44	64,81
SE0810487	Paubäcken		792,6		17,87	64,83
SE0810489	Valfrid Paulsson-reservatet	*	33,6		19,46	64,42
SE0810491	Umeälvens delta	*	2 010,2		20,32	63,74
SE0810492	Orrböle	*	8,3		19,67	63,99
SE0810495	Bjurselliden	*	40,7		19,73	64,91
SE0810496	Bränträsk	*	80,1		19,10	65,21
SE0810497	Dyngstomberget	*	163		19,06	64,09
SE0810498	Fjälbyn	*	27,4		21,48	64,42
SE0810499	Flintbäcken	*	54,2		19,69	64,89
SE0810500	Högsmýrliden	*	232,5		20,10	64,28
SE0810501	Gråtanberget	*	2 288,9		16,60	64,98
SE0810502	Sjulsberget	*	702,9		16,87	64,87
SE0810503	Gransjömyrarna	*	7 722,5		17,50	64,58
SE0810504	Labbetmyrlandet	*	1 642,1		16,90	65,66
SE0810510	Bäcknäs		1,1		17,95	64,85
SE0810512	Gigån		269,8		17,59	64,28
SE0810513	Njakafjäll	*	6 271,8		15,65	64,96
SE0810514	Tallsjöberget	*	1 138,9		17,58	64,46
SE0810515	Stor-Rotliden	*	344,7		18,42	64,23
SE0810516	Ringåskullen	*	166,3		17,06	64,25
SE0810517	Blakliden	*	131,2		18,17	64,02
SE0810518	Tavlejärden	*	125,7		20,42	63,78
SE0820003	Stenskar	*	208,2		21,73	65,14
SE0820004	Stor-Rebben	*	2 716,5		21,91	65,18
SE0820007	Jan-Svensamössan	*	91,8		18,57	65,62

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0820008	Vittjäkk-Akkanälke	*	4 214,6		19,02	65,54
SE0820009	Stintjärn	*	46,7		18,84	65,71
SE0820010	Döttrenåive	*	235,7		18,75	65,74
SE0820011	Pellobäcken	*	20,2		19,43	65,35
SE0820013	Bergmyrberget	*	24,2		19,38	65,52
SE0820015	Luobbalheden	*	80,9		19,88	65,42
SE0820019	Norrdal	*	40,3		20,04	65,50
SE0820020	Hedvallen	*	71,9		19,28	65,68
SE0820021	Gadda- och Granberget	*	399		20,02	65,72
SE0820022	Haraliden	*	335,9		20,13	65,43
SE0820023	Lillflötuberget	*	73,3		20,55	65,38
SE0820024	Svartliden	*	72,1		20,71	65,37
SE0820025	Rokliden	*	27,3		20,92	65,33
SE0820027	Nakteberget	*	360,9		20,21	65,64
SE0820028	Rackberget	*	54,4		21,06	65,68
SE0820035	Rödkallen-SörÅspen	*	7 087,8		22,44	65,35
SE0820042	Gammelstadsviken		440,2		22,09	65,63
SE0820049	Lappön	*	55		22,56	65,61
SE0820051	Selet	*	25		21,68	65,66
SE0820052	Stenåkern	*	43,6		22,23	65,53
SE0820056	Laisdalens fjällurskog	*	72 629,2		16,89	66,03
SE0820061	Veddek 1	*	6 086,3		17,33	65,98
SE0820063	Akkelis	*	5 580,9		17,57	66,15
SE0820065	Granberg (Kuottavare)	*	88,4		18,24	65,94
SE0820066	Björknäs	*	60		18,42	65,94
SE0820067	Fettjärn	*	43,5		18,50	65,93
SE0820069	Nimtek	*	4 578		18,48	65,98
SE0820070	Rakåive	*	937,3		17,44	65,91
SE0820071	Lehatt	*	133,1		18,62	65,99
SE0820074	Stäkke-Bärgå fjällurskog	*	22 050		18,32	66,20
SE0820075	Reivo	*	9 715,6		19,13	65,82
SE0820077	Nilasjokk	*	126,1		19,12	66,02

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0820078	Kimkatjäkko	*	11		19,21	65,97
SE0820079	Lomträskvattnet	*	22,9		19,73	65,76
SE0820080	Svanträsk	*	227,7		20,22	66,07
SE0820082	Suorke	*	4,4		19,86	66,02
SE0820083	Vitberget	*	626,5		20,33	65,98
SE0820084	Åträsk	*	50		20,30	65,79
SE0820085	Storberget	*	24,1		20,46	65,81
SE0820086	Storforsen	*	127,2		20,41	65,85
SE0820087	Solberget	*	73,4		20,28	66,03
SE0820089	Långträskberget	*	60,3		20,54	65,94
SE0820090	Åkerby	*	1,9		21,21	65,96
SE0820092	Storhuvudet	*	701,7		21,52	65,95
SE0820093	Gjutberget	*	93,3		21,89	65,78
SE0820095	Snöberget	*	416,3		21,95	65,99
SE0820104	Eriksören-Svartholmen	*	9,9		22,86	65,73
SE0820108	Haparanda skärgård	*	7 430,5		23,78	65,61
SE0820110	Marabacken-Notvikrå	*	13,2		23,54	65,84
SE0820111	Käll- och Mjöträsken	*	179,8		23,59	65,85
SE0820123	Hornavan-Sädvajaure fjällurskog	*	80 410,4		17,08	66,45
SE0820124	Tjeggelvas	*	32 810,2		17,76	66,52
SE0820126	Långsjön-Gåbrek fjällurskog	*	7 266,2		18,37	66,36
SE0820129	Daita	*	40		18,77	66,25
SE0820130	Udtja	*	146 491,7		19,18	66,37
SE0820131	Kronogård	*	5 148,5		19,70	66,27
SE0820132	Kuoratsvare	*	15,8		19,98	66,31
SE0820134	Luottäive	*	2 212,4		19,98	66,37
SE0820137	Såkkevarats	*	7 218,8		19,51	66,48
SE0820138	Suobbatäive-Jutsavare	*	1 977,9		19,98	66,49
SE0820145	Vuotnaberget	*	18,9		20,79	66,51
SE0820146	Bläkölen	*	638,1		21,63	66,31
SE0820149	Muggträsk	*	438,3		22,23	66,33
SE0820150	Hällberg	*	120,2		22,15	66,38

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0820151	Granberget	*	142,7		22,53	66,26
SE0820152	Armasjärvimyren	*	68,8		23,56	66,30
SE0820153	Iso-Kuusivaara	*	52,3		23,28	66,38
SE0820156	Pärlälvens fjällurskog	*	115 725,8		18,00	66,82
SE0820159	Mellersta Hällberg	*	21		23,04	66,53
SE0820160	Isovaara	*	219		23,63	66,38
SE0820167	Muddus	*	50 223,6		20,18	66,90
SE0820170	Kuolpajärvi	*	76,4		20,62	67,02
SE0820176	Linkkarova	*	33,8		22,13	66,82
SE0820179	Paskatieva	*	23,9		22,49	66,64
SE0820180	Linalinkka	*	12,7		22,16	66,82
SE0820186	Ultevis fjällurskog	*	117 196,3		19,16	67,13
SE0820189	Ligga	*	421,7		20,10	66,71
SE0820193	Stubba	*	33 286,3		20,06	67,09
SE0820194	Rumppunen	*	216,9		22,49	66,82
SE0820195	Turpas	*	48,1		22,59	66,70
SE0820196	Vinsanlehto	*	87,8		22,59	66,87
SE0820197	Kuusivaara	*	1 521,3		23,30	66,67
SE0820199	Pellokielas	*	208,1		21,32	66,60
SE0820200	Svartberget	*	841,8		22,52	66,67
SE0820209	Lina fjällurskog	*	98 049,7		20,48	67,36
SE0820211	Dundret	*	5 160,5		20,58	67,10
SE0820212	Jerttalompolo	*	72,4		21,36	67,08
SE0820214	Puolva	*	867		21,37	67,41
SE0820221	Tunturit	*	11 962,4		21,85	67,22
SE0820222	Jylkyvaara-Syväjoki	*	862		22,07	67,40
SE0820223	Masugnsbyn	*	48,8		22,08	67,45
SE0820230	Suorsapakka	*	360,1		22,96	67,15
SE0820231	Jupukka	*	82,7		23,24	67,27
SE0820243	Rautas, delar	*	81 694,2		19,91	68,02
SE0820244	Sautusvaara	*	1 832,7		20,84	67,89
SE0820251	Rautusakara	*	1 133,2		21,11	67,86

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0820259	Ruohojoki	*	38,9		22,55	67,62
SE0820263	Kursukangas	*	61		22,85	67,56
SE0820280	Särkitievat	*	522,3		23,19	68,07
SE0820282	Torneträsk-Soppero fjällurskog	*	336 897,8		20,94	68,09
SE0820287	Pessinki fjällurskog	*	97 225,3		22,76	68,05
SE0820297	Kaltisbäcken	*	310,8		20,39	66,70
SE0820298	Granlandet	*	27 150,8		21,53	66,59
SE0820299	Säivisnäs	*	108,3		23,57	65,79
SE0820300	Björn	*	339,2		23,58	65,75
SE0820301	Trutskär	*	67,6		23,19	65,73
SE0820302	Granholmen	*	101,2		22,98	65,68
SE0820303	Likskär	*	2 508,7		23,00	65,64
SE0820304	Bådan	*	1 854,3		22,24	65,40
SE0820305	Likskäret	*	186,6		22,38	65,52
SE0820306	Kluntarna	*	713,6		22,62	65,46
SE0820307	Norr-Äspen	*	581,6		22,52	65,41
SE0820309	Halsören	*	36,6		21,72	65,37
SE0820310	Torne-Furö	*	218,9		24,06	65,75
SE0820312	Skags-Furuholmen	*	62,6		22,73	65,78
SE0820313	Båtöfjärden	*	930,4		22,83	65,68
SE0820314	Harufjärden	*	2 710,5		22,77	65,63
SE0820316	Massan	*	50,8		23,30	65,74
SE0820317	Furuholmen	*	34,4		22,29	65,51
SE0820320	Haparanda Sandskär	*	998,7		23,91	65,60
SE0820321	Riekkola-Välivaara	*	95,2		24,13	65,82
SE0820322	Sikören	*	170,9		22,64	65,78
SE0820323	Bergöfjärden	*	751,3		22,71	65,71
SE0820324	Hästholmen	*	32,1		22,29	65,49
SE0820327	Kalix yttre skärgård	*	9 296,4		23,31	65,69
SE0820329	Patta Peken	*	1 891,6		21,95	65,31
SE0820330	Vargödraget	*	353,7		21,72	65,25
SE0820332	Holsteröarna	*	140,3		22,72	65,76

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0820333	Tervajoki	*	75,8		23,14	67,35
SE0820335	Stora Vänsberget	*	567,4		22,17	66,50
SE0820336	Vaimisberget	*	54,9		22,73	66,31
SE0820337	Ranesvare	*	3 776,3		20,78	66,67
SE0820340	Manalainen	*	732,1		23,06	67,64
SE0820400	Vasikkavuoma		199,5		23,21	67,23
SE0820403	Ytterberget		5,3		22,79	66,52
SE0820404	Rislandet		3,2		22,05	66,71
SE0820405	Pääjärvi		7,2		23,50	67,01
SE0820406	Annelund		5,7		20,72	66,34
SE0820407	Bjässberget		3,1		21,68	65,75
SE0820408	Bränntjärn		0,77		21,01	65,61
SE0820409	Palojärvi	*	3,9		23,87	65,82
SE0820410	Hukkajärvi		3		23,12	66,33
SE0820411	Kanisberget		1,1		20,93	65,64
SE0820412	Karjoki		2,7		22,66	66,81
SE0820413	Stortjärnen		1,8		20,92	65,70
SE0820414	Näsmyran	*	4		22,99	65,79
SE0820415	Palo-Tervasvaara		3,3		21,04	67,55
SE0820416	Sörbyn		5,3		21,67	66,06
SE0820417	Understberget		4,8		21,59	65,79
SE0820418	Österby		4		21,06	66,02
SE0820419	Klusån		2,4		20,81	66,12
SE0820420	Kälsberget		3,3		21,07	65,64
SE0820421	Lappträsket		3,1		19,63	65,31
SE0820430	Torne och Kalix älvsystem		176 092,3		19,96	68,08
SE0820431	Råneälven		15 633,6		21,52	66,36
SE0820432	Byskeälven		16 772,2		19,51	65,56
SE0820433	Åbyälven		7 140,9		20,52	65,36
SE0820434	Piteälven		52 486		18,62	66,30
SE0820450	Backen	*	0,5		21,53	65,52
SE0820452	Skrakahällan	*	1,4		22,62	65,59

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0820454	Persbacka		1,4		20,21	66,55
SE0820455	Abborrträsk		4,7		20,35	67,09
SE0820456	Skatabryggan	*	23,1		22,25	65,63
SE0820457	Forshed		1,1		22,19	66,17
SE0820458	Kuldholmen		7,1		22,85	66,36
SE0820461	Ruokojärvi	*	3,7		22,23	67,33
SE0820462	Hanhinvittikko		2,5		23,49	66,45
SE0820463	Källgården	*	9,3		21,99	65,82
SE0820465	Skäret		7,2		21,81	65,54
SE0820466	Liviöjoki		1,3		23,11	67,23
SE0820467	Maalari	*	1,9		23,18	67,25
SE0820468	Fligget		1,4		21,75	66,18
SE0820470	Pyröeänoja		3,7		23,65	67,36
SE0820471	Heikkamavuoma		21		21,22	67,33
SE0820555	Tolikheden-Karkberget	*	196,7		20,96	66,41
SE0820613	Lustgården	*	287,7		21,42	65,55
SE0820614	Stormyran	*	1 988,5		20,36	66,06
SE0820615	Rappomyran	*	3 030,9		20,96	66,38
SE0820616	Päivävuoma	*	2 758,8		21,22	66,65
SE0820617	Vännijänkkä	*	948,2		23,21	67,31
SE0820618	Tervavuoma	*	5 771		22,91	67,44
SE0820624	Alterberget	*	50,1		21,98	65,57
SE0820626	Renskinnskölen	*	107,2		21,68	66,03
SE0820627	Forstjärnberget	*	82,1		21,24	65,54
SE0820628	Hällträskskogen	*	8,2		21,40	65,59
SE0820629	Jävreholmen	*	2 747,6		21,68	65,14
SE0820630	Mellerstön	*	1 466,9		21,84	65,18
SE0820631	Vargön	*	1 493,5		21,75	65,27
SE0820701	Storgrundet		12		22,64	65,91
SE0820702	Säivis		0,26		23,68	65,83
SE0820703	Kraaseli-Selkäkari		6,7		24,14	65,81
SE0820704	Rånefjärden	*	5 703,3		22,44	65,83

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0820705	Tetberget		5,9		21,61	65,43
SE0820706	Timmerberget		3,8		21,98	65,77
SE0820707	Bränträsket		3,3		23,54	65,96
SE0820708	Bombmurkleskogen		20,7		20,39	66,65
SE0820709	Vuonoviken		4		24,04	65,82
SE0820710	Kraaseli		29,4		24,12	65,79
SE0820711	Svensbyfjärden		2,2		21,41	65,32
SE0820712	Riekkola		10,9		24,12	65,81
SE0820713	Haparanda hamn		1,2		23,91	65,77
SE0820715	Kurkkionvuoma	*	549,9		22,16	67,42
SE0820716	Kahtovuoma	*	471,3		23,42	68,03
SE0820717	Ripakaisenvuoma	*	2 864,9		21,85	67,83
SE0820718	Storön		37,7		23,14	65,73
SE0820719	Aspberget	*	383		20,59	66,31
SE0820720	Tapmokberget	*	199,5		20,68	66,35
SE0820721	Björkberget	*	257,3		20,27	66,39
SE0820722	Jelka-Rimakåbbå	*	37 671,7		19,65	66,94
SE0820723	Stråkanäsberget	*	149,2		23,01	65,84
SE0820724	Malören		181		23,56	65,53
SE0820725	Andersviksravinerna	*	98,8		20,72	66,41
SE0820726	Kuoukaravinerna södra		10,2		20,50	66,56
SE0820727	Kuoukaravinerna norra		5,5		20,50	66,56
SE0820728	Görjeån		663,8		20,66	66,32
SE0820729	Floxen		67,3		21,24	65,57
SE0820730	Fognästjärn		0,91		22,33	65,88
SE0820731	Rävberget		6,1		22,37	65,90
SE0820732	Timmerberget södra		3,6		21,99	65,76
SE0820733	Finnberget		4,2		23,59	65,80
SE0820734	Sarvenkataja		67,2		24,15	65,62
SE0820735	Stora Hepokari		185,2		24,03	65,61
SE0820736	Urstjärnbäcken		1 063,1		20,91	66,01
SE0820737	Laisälven		11 063,9		17,19	65,96



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0820740	Gallejaur	*	14,6		19,48	65,19
SE0820741	Austi		37		24,14	65,68
SE0820742	Enskär		41,9		23,99	65,66
SE0820743	Huitori		87,6		24,07	65,63
SE0820744	Kataja		65,7		24,17	65,71
SE0820745	Klaus		12,9		24,12	65,72
SE0820746	Stora Hamnskär		30,3		24,12	65,70
SE0820747	Tantamanni		43,2		23,92	65,61
SE0820748	Tervaletto		42,4		24,10	65,68
SE0820749	Töyrä		16,5		24,05	65,61
SE0820750	Äimä		15,8		24,03	65,67
SE0820751	Marakallen		5 983,5		22,59	65,25