

































































































































































































































































































































































































A	B	C	D		E	
GCB-code	Naam van het GCB	*	Oppervlakte van het GCB (ha)	Lengte van het GCB (km)	Geografische coördinaten van het GCB	
					Lengtegraad	Breedtegraad
SE0430031	Linnebjerg	*	38,5		E 13 18	N 55 44
SE0430042	Stångby mosse	*	29		E 13 9	N 55 46
SE0430044	Dagstorps mosse	*	5,8		E 13 4	N 55 48
SE0430063	Ven		67,5		E 12 41	N 55 54
SE0430064	Rustningshamn		22,2		E 12 48	N 55 55
SE0430067	Fjärestad-Gantofta	*	42		E 12 49	N 55 59
SE0430079	Christinelund	*	30,3		E 12 36	N 56 7
SE0430082	Möllehässle-Kullens havsbad	*	160,9		E 12 30	N 56 16
SE0430092	Kullaberg	*	1 356,6		E 12 30	N 56 17
SE0430093	Sandhammaren-Kåseberga	*	1 266,7		E 14 8	N 55 23
SE0430094	Ystads sandskog	*	142,9		E 13 52	N 55 25
SE0430095	Falsterbohalvön	*	41 583,1		E 12 49	N 55 23
SE0430096	Hästhagen	*	48,2		E 13 29	N 55 30
SE0430097	Rövarkulan	*	48,1		E 13 30	N 55 47
SE0430098	Gällabjär	*	125,8		E 13 19	N 56 0
SE0430099	Skäldervikens östra klippkust	*	137,1		E 12 38	N 56 15
SE0430100	Fulltofta	*	296,1		E 13 36	N 55 52
SE0430101	Lövestads åsar		34,5		E 13 51	N 55 39
SE0430104	Klövabäcken	*	152		E 13 6	N 56 4
SE0430105	Hallabäckens dalgång	*	191,6		E 13 4	N 56 2
SE0430106	Traneröds mosse	*	106,9		E 13 11	N 56 2
SE0430109	Rååns dalgång	*	49		E 12 47	N 55 59
SE0430110	Klingavälsån-Karup	*	838,1		E 13 35	N 55 37
SE0430111	Falsterbo skjutfält	*	69		E 12 52	N 55 23
SE0430112	Kabusa	*	211,1		E 13 59	N 55 25
SE0430113	Revingefältet	*	3 012,8		E 13 30	N 55 41
SE0430114	Högstads mosse	*	79,4		E 13 50	N 55 30
SE0430115	Skoghejdan	*	76,1		E 13 50	N 55 33
SE0430116	Skoghusets enefälä	*	18,2		E 13 46	N 55 33
SE0430117	Borgen	*	16,9		E 12 51	N 55 58
SE0430118	Billingemölla	*	9,4		E 13 21	N 55 58
SE0430119	Abullahagen	*	30,2		E 13 19	N 55 49
SE0430120	Humlarödshus	*	16,3		E 13 31	N 55 35
SE0430121	Fjällmossen	*	281		E 13 53	N 55 49
SE0430122	Fredriksbergs mosse	*	69,8		E 13 47	N 55 31
SE0430126	Fågelsångsdalen	*	14,7		E 13 19	N 55 42
SE0430127	Vitabäckskällan	*	0,7		E 13 47	N 55 35
SE0430128	Tannhuset	*	18,4		E 13 46	N 55 35
SE0430129	Jordbodhällorna		24,2		E 13 46	N 55 35

A	B	C	D		E	
GCB-code	Naam van het GCB	*	Oppervlakte van het GCB (ha)	Lengte van het GCB (km)	Geografische coördinaten van het GCB	
					Lengtegraad	Breedtegraad
SE0430130	Sularpskärret		1,4		E 13 18	N 55 42
SE0430131	Vombs Norregård	*	30,4		E 13 32	N 55 41
SE0430132	Lemmeströtorp	*	42,1		E 13 23	N 55 30
SE0430133	Eksholm	*	24,1		E 13 18	N 55 33
SE0430134	Bjersjöholms ädellövskog	*	7,1		E 13 46	N 55 27
SE0430135	Yddingen	*	10		E 13 14	N 55 32
SE0430136	Ellestadssjön	*	285,9		E 13 44	N 55 32
SE0430137	Krageholmsjön	*	221,6		E 13 45	N 55 30
SE0430139	Nyvångsskogen	*	95,4		E 13 50	N 55 33
SE0430140	Ljungatorpskärret	*	7,5		E 13 51	N 55 31
SE0430141	Borstbäcken	*	19,7		E 13 35	N 55 42
SE0430142	Zackows mosse	*	2,9		E 12 33	N 56 15
SE0430143	Sniberups fålad	*	12,5		E 13 44	N 55 45
SE0430144	Liaängen		0,82		E 13 4	N 56 0
SE0430145	Hunneröds mosse	*	22,6		E 13 24	N 55 29
SE0430147	Jonstorp-Vegeåns mynning	*	1 285		E 12 45	N 56 13
SE0430148	Lommabukten		220		E 13 2	N 55 38
SE0430149	Tygelsjö-Gessie		1 160,8		E 12 55	N 55 29
SE0430150	Vellinge ängar	*	395		E 12 58	N 55 27
SE0430151	Domsten-Viken	*	10,2		E 12 35	N 56 7
SE0430152	Knivsås	*	23,6		E 13 24	N 55 39
SE0430153	Häckeberga-Skoggård	*	330,1		E 13 24	N 55 34
SE0430154	Häckeberga-Degeberghus	*	28,2		E 13 24	N 55 33
SE0430155	Häckeberga-Husarahagen	*	50,6		E 13 25	N 55 33
SE0430156	Stadsparken i Lund		11,5		E 13 11	N 55 41
SE0430157	Limhamns kalkbrott		45,3		E 12 56	N 55 34
SE0430158	Klintaskogen	*	14,7		E 13 30	N 55 51
SE0430159	Stora Harrie mosse	*	13		E 13 8	N 55 48
SE0430161	Humlamaden-Enelyckan	*	91,7		E 13 31	N 55 36
SE0430162	Saxåns mynning-Järvallen		1 961,7		E 12 55	N 55 48
SE0430163	Karaby backar		6,4		E 13 2	N 55 48
SE0430164	Ekeshögarna		5,2		E 13 5	N 55 50
SE0430165	Bjäret	*	20,6		E 13 29	N 55 58
SE0430166	Östra Fulltoftaområdet	*	128,2		E 13 38	N 55 52
SE0430167	Snogeholm		67,5		E 13 42	N 55 33
SE0430168	Övedskloster	*	54,1		E 13 37	N 55 41
SE0430169	Timan		6,2		E 13 48	N 55 53
SE0430170	Sövdeborg		288,6		E 13 42	N 55 34
SE0430171	Bellinga	*	41,5		E 13 43	N 55 31

A	B	C	D		E	
			Oppervlakte van het GCB (ha)	Lengte van het GCB (km)	Lengtegraad	Breedtegraad
GCB-code	Naam van het GCB	*			Geografische coördinaten van het GCB	
SE0430174	Fågelsjön		7,9		E 12 57	N 55 48
SE0430175	Uggjarps mosse		29		E 13 17	N 55 28
SE0430176	Bältebergaravinen	*	3		E 12 54	N 55 57
SE0430177	Smedjebacken	*	31,7		E 13 5	N 56 2
SE0430178	Torup		123,9		E 13 12	N 55 33
SE0430179	Allarps bjär		34,3		E 13 25	N 55 59
SE0510001	Björnsåkra-Bölinge	*	45,9		E 13 11	N 56 19
SE0510002	Ekered		1,9		E 12 59	N 56 22
SE0510003	Åstarpe mosse	*	189,2		E 13 3	N 56 22
SE0510006	Laholmsbuktens sanddynsreservat	*	682,9		E 12 57	N 56 33
SE0510007	Tjärby	*	59,8		E 12 59	N 56 33
SE0510009	Bölarp	*	7,6		E 13 10	N 56 34
SE0510011	Göstorps skog	*	161		E 13 10	N 56 36
SE0510012	Hollandsbjär	*	7,8		E 13 7	N 56 36
SE0510020	Haverdal	*	667,2		E 12 40	N 56 42
SE0510026	Steninge-Stensjöstrand	*	198,5		E 12 37	N 56 46
SE0510039	Grimsholmen	*	220,3		E 12 33	N 56 50
SE0510048	Västra Getterön	*	179,7		E 12 11	N 57 7
SE0510049	Getteröns fågelreservat	*	350,5		E 12 14	N 57 8
SE0510050	Balgö	*	2 146,1		E 12 9	N 57 9
SE0510051	Gamla Varberg	*	52,2		E 12 14	N 57 9
SE0510052	Gässlösa	*	20,9		E 12 29	N 57 8
SE0510053	Årnäsudden	*	64,9		E 12 9	N 57 11
SE0510058	Kungsbackafjorden	*	7 876,9		E 12 4	N 57 24
SE0510062	Svängehallar-Fjärehsals	*	291,8		E 11 55	N 57 24
SE0510063	Gäddevik	*	37,4		E 12 14	N 57 26
SE0510064	Vallda sandö		338,8		E 11 56	N 57 28
SE0510066	Hördalen	*	29,3		E 11 58	N 57 29
SE0510067	Särö Västerskog	*	49,6		E 11 55	N 57 30
SE0510068	Sandsjöbacka-Halland	*	1 803,9		E 12 1	N 57 31
SE0510081	Morups tånge		207,7		E 12 22	N 56 55
SE0510082	Gamla Köpstad	*	320,9		E 12 17	N 57 2
SE0510084	Nidingen		728,9		E 11 54	N 57 18
SE0510091	Vendelsö		472,4		E 12 6	N 57 18
SE0510094	Store mosse-Öringe	*	77,8		E 13 6	N 56 36
SE0510096	Brogård	*	15		E 12 58	N 56 41
SE0510097	Årnarp	*	8,3		E 12 59	N 56 41
SE0510101	Biskopstorp	*	761		E 12 53	N 56 47
SE0510103	Vallåsen DR		4,4		E 13 5	N 56 21

A	B	C	D		E	
GCB-code	Naam van het GCB	*	Oppervlakte van het GCB (ha)	Lengte van het GCB (km)	Geografische coördinaten van het GCB	
					Lengtegraad	Breedtegraad
SE0510108	Kvarnaberget		7		E 13 6	N 56 38
SE0510109	Hallaskår		5		E 13 6	N 56 38
SE0510110	Frodeparken		16,1		E 12 50	N 56 51
SE0510111	Myskebackarna	*	39,6		E 12 49	N 56 53
SE0510113	Åkraberg	*	5,1		E 12 14	N 57 15
SE0510115	Högvadsån		59,7		E 12 38	N 57 5
SE0510119	Söderskogen	*	30,2		E 13 7	N 56 37
SE0510122	Dömestorp	*	261,5		E 12 59	N 56 24
SE0510123	Aleskogen	*	26,5		E 12 50	N 56 39
SE0510124	Skipås	*	79,8		E 12 38	N 56 47
SE0510126	Lilla Middelgrund		17 863,7		E 11 54	N 56 57
SE0510127	Fladen		10 394,5		E 11 45	N 57 8
SE0510128	Näsnabben		78,2		E 12 29	N 57 5
SE0510130	Hovgårdsån		1,4		E 12 47	N 56 52
SE0510131	Vapnö mosse	*	224,9		E 12 55	N 56 46
SE0510132	Fylleån		269		E 13 9	N 56 44
SE0510133	Rossared	*	360		E 12 11	N 57 28
SE0510137	Stegared södra		31,3		E 12 34	N 57 5
SE0510139	Nabben		27,5		E 12 33	N 57 6
SE0510141	Stegared		8		E 12 34	N 57 5
SE0510143	Järnmölle	*	7,2		E 12 25	N 57 1
SE0510148	Suseån-Hult		9,4		E 12 45	N 56 52
SE0510157	Stövlaberget		13,1		E 12 52	N 56 50
SE0510158	Öppinge	*	2		E 13 2	N 56 40
SE0510159	Ekasjö		14,3		E 13 8	N 56 31
SE0510160	Klinta hallar		12,6		E 13 5	N 56 22
SE0510162	Frölinge	*	3,3		E 12 50	N 56 50
SE0510167	Ringenas skjutfält	*	52,6		E 12 41	N 56 41
SE0510168	Karsefors	*	37,7		E 13 7	N 56 30
SE0510169	Såghuslund	*	2,7		E 13 4	N 56 29
SE0510171	Rolfsån		43,6		E 12 7	N 57 28
SE0510173	Svinamadsbäcken		82,7		E 12 59	N 56 23
SE0510174	Tjuvhultskärret	*	2,9		E 12 58	N 56 23
SE0510175	Käringemossarna och Store mosse	*	165,5		E 12 13	N 57 23
SE0510184	Vindrap	*	65,9		E 13 2	N 56 23
SE0510185	Ätran		225,6		E 12 38	N 56 58
SE0510186	Stora Middelgrund och Röde bank		11 424,9		E 12 6	N 56 37
SE0510187	Morups bank		566,6		E 12 13	N 56 52
SE0520001	Vrångöskärgården	*	6 999,9		E 11 46	N 57 32

A	B	C	D		E	
GCB-code	Naam van het GCB	*	Oppervlakte van het GCB (ha)	Lengte van het GCB (km)	Geografische coördinaten van het GCB	
					Lengtegraad	Breedtegraad
SE0520010	Hälta	*	38,7		E 11 49	N 57 53
SE0520012	Älgön-Brattön	*	1 191,7		E 11 41	N 57 55
SE0520013	Ödsmåls Kile		236,7		E 11 46	N 57 55
SE0520020	Härmanö	*	1 480,4		E 11 22	N 58 9
SE0520034	Stigfjorden	*	4 846,2		E 11 38	N 58 5
SE0520036	Sälöfjorden	*	2 872,3		E 11 35	N 57 49
SE0520037	Breviks kile-Toftenäs	*	775,9		E 11 33	N 58 0
SE0520038	Härön	*	713,5		E 11 29	N 58 0
SE0520039	Strömmarna		451,6		E 11 29	N 58 13
SE0520043	Nordre älvs estuarium	*	7 092,7		E 11 46	N 57 47
SE0520044	Vägeröds dalar	*	78,6		E 11 29	N 58 14
SE0520047	Sillvik		29,1		E 11 44	N 57 44
SE0520048	Stenungsundskusten	*	2 128,7		E 11 47	N 58 1
SE0520050	Öxnäs	*	113,4		E 11 53	N 57 48
SE0520051	Gullbringa		24,2		E 11 47	N 57 53
SE0520052	Guddehjälm		157,1		E 11 52	N 57 52
SE0520053	Sundsby	*	362,4		E 11 41	N 58 4
SE0520054	Fåglevik		0,89		E 11 48	N 57 44
SE0520056	Nordre älv-Tomtebacken		127,8		E 11 54	N 57 50
SE0520057	Malmöfjord		700,2		E 11 21	N 58 17
SE0520058	Måseskär		1 800,1		E 11 20	N 58 5
SE0520171	Gullmarsfjorden		11 404,2		E 11 33	N 58 20
SE0520174	Halsefjorden		1 212,4		E 11 46	N 58 6
SE0520176	Pater Noster-skärgården		2 401,4		E 11 29	N 57 54
SE0520181	Gröderhamnsängen		2,8		E 11 26	N 58 14
SE0520183	Säveån, nedre delen		32,3		E 12 5	N 57 44
SI3000007	Potočnikov potok	*	409,59		E 15 22	N 46 38
SI3000008	Dolgi potok na Rudnici		174,011		E 15 30	N 46 9
SI3000009	Lučka jama	*	42,871		E 14 43	N 45 55
SI3000010	Koritno izvir - izliv v Savo Dolinko	*	2,648		E 14 8	N 46 21
SI3000011	Zadnje struge pri Suhadolah	*	51,911		E 14 32	N 46 10
SI3000020	Cerkno - Zakriž	*	567,765		E 13 59	N 46 8
SI3000023	Otalež - Lazec	*	518,942		E 13 59	N 46 4
SI3000025	Kočno ob Ložnici		114,535		E 15 37	N 46 20
SI3000029	Mrzlica		93,745		E 15 6	N 46 11
SI3000034	Banjšćice - travišča		1 174,892		E 13 42	N 46 2
SI3000037	Pregara - travišča		250,35		E 13 52	N 45 26
SI3000046	Bela Krajina	*	537,966		E 15 15	N 45 42
SI3000047	Koritno	*	4,883		E 14 8	N 46 21

A	B	C	D		E	
GCB-code	Naam van het GCB	*	Oppervlakte van het GCB (ha)	Lengte van het GCB (km)	Geografische coördinaten van het GCB	
					Lengtegraad	Breedtegraad
SI3000048	Dobličica	*	382,258		E 15 8	N 45 33
SI3000049	Temenica		156,03		E 15 7	N 45 48
SI3000050	Toplica	*	8,458		E 15 15	N 45 51
SI3000051	Krakovski gozd	*	3 412,429		E 15 23	N 45 53
SI3000052	Kotarjeva prepadna	*	38,417		E 15 10	N 45 45
SI3000053	Izviri Sušice	*	37,533		E 15 5	N 45 43
SI3000054	Ajdovska jama - Brestanica		298,366		E 15 29	N 45 59
SI3000055	Stobe - Breg	*	101,8		E 15 10	N 45 35
SI3000056	Vejar	*	226,011		E 15 0	N 45 56
SI3000057	Vrhtrebnje - Sv. Ana	*	690,63		E 15 2	N 45 53
SI3000058	Šumberk	*	435,32		E 14 53	N 45 53
SI3000059	Mirna		516,95		E 14 59	N 45 58
SI3000061	Slovenske Konjice		43,328		E 15 25	N 46 20
SI3000062	Gradac	*	1 491,028		E 15 15	N 45 37
SI3000063	Metlika	*	686,867		E 15 20	N 45 39
SI3000064	Bezgovka		40,652		E 15 15	N 45 34
SI3000067	Savinja - Letuš		225,005		E 15 3	N 46 17
SI3000068	Voglajna pregrada Tratna - izliv v Savinjo		59,865		E 15 25	N 46 12
SI3000069	Stanetinski potok in Kupetinski potok		19,937		E 16 3	N 46 35
SI3000071	Čermenica s pritokom	*	23,87		E 15 26	N 46 37
SI3000072	Petrišina jama		134,146		E 15 18	N 45 29
SI3000073	Gornji kal		18,661		E 15 14	N 45 28
SI3000074	Kostanjeviška jama	*	228,714		E 15 25	N 45 50
SI3000075	Lahinja	*	824,177		E 15 13	N 45 34
SI3000076	Ljubična - Zgornje Poljčane		0,159		E 15 34	N 46 17
SI3000079	Prevoje	*	313,4		E 14 38	N 46 10
SI3000083	Ocvirkova jama		29,516		E 15 11	N 46 12
SI3000085	Boštanj		6,325		E 15 16	N 46 0
SI3000086	Gabrje - Brusnice		10,215		E 15 15	N 45 47
SI3000088	Boletina - velikonočnica		1,79		E 15 27	N 46 15
SI3000089	Pragersko - marsiljka		66,735		E 15 40	N 46 23
SI3000091	Boštonova jama		3,829		E 14 41	N 46 8
SI3000093	Ihanska jama		14,925		E 14 38	N 46 7
SI3000094	Bidovčeva jama		155,667		E 14 15	N 46 15
SI3000097	Covška prepadna		27,285		E 15 0	N 46 18
SI3000099	Ihan		184,003		E 14 37	N 46 7
SI3000100	Gozd Kranj - Škofja Loka		1 951,069		E 14 18	N 46 12
SI3000101	Gozd Olševik - Adergas		832,632		E 14 28	N 46 16
SI3000105	Kropa	*	34,765		E 14 12	N 46 17

A GCB-code	B Naam van het GCB	C *	D		E Geografische coördinaten van het GCB	
			Oppervlakte van het GCB (ha)	Lengte van het GCB (km)	Lengtegraad	Breedtegraad
SI3000109	Savinja pri Žalcu		51,261		E 15 10	N 46 14
SI3000110	Ratitovec	*	2 469,147		E 14 4	N 46 13
SI3000112	Velovlek	*	54,995		E 15 55	N 46 28
SI3000113	Podvinci	*	216,753		E 15 55	N 46 26
SI3000114	Dobje (Cerovec)		12,256		E 15 21	N 46 15
SI3000115	Dravinja pri Zbelovem		42,139		E 15 31	N 46 17
SI3000116	Ložnica		64,874		E 15 7	N 46 16
SI3000117	Haloze - vinorodne	*	6 299,009		E 15 57	N 46 19
SI3000118	Boč - Haloze - Donačka gora	*	10 818,118		E 15 43	N 46 17
SI3000120	Šmarna gora	*	1 680,962		E 14 28	N 46 8
SI3000121	Čemšeniška planina	*	316,357		E 14 57	N 46 11
SI3000122	Tošč	*	331,39		E 14 19	N 46 5
SI3000123	Divja jama nad Plavmi		47,08		E 13 34	N 46 3
SI3000125	Potok Kožbanjšček	*	31,47		E 13 33	N 46 2
SI3000126	Nanoščica	*	668,745		E 14 11	N 45 46
SI3000130	Kozja luknja	*	12,103		E 14 13	N 45 36
SI3000131	Skednevnica		105,124		E 14 38	N 45 51
SI3000133	Radovna most v Sr. Radovni - jez HE Vintgar		46,287		E 14 5	N 46 23
SI3000134	Ajdovska peč		47,138		E 15 21	N 45 58
SI3000135	Raja peč		13,653		E 15 16	N 45 59
SI3000137	Huda luknja pri Radljah		14,595		E 15 13	N 46 37
SI3000138	Putišekova polšna		40,139		E 15 36	N 46 4
SI3000139	Stržene luže	*	45,486		E 14 37	N 45 57
SI3000141	Duplica		9,165		E 14 41	N 45 58
SI3000142	Pavlovski potok (Libanja)		97,066		E 16 10	N 46 26
SI3000143	Čatež		75,06		E 14 58	N 45 58
SI3000144	Juršinci		175,482		E 15 58	N 46 29
SI3000146	Velenik		268,084		E 15 37	N 46 24
SI3000147	Boreci	*	426,304		E 16 7	N 46 33
SI3000148	Dobrava	*	102,444		E 15 53	N 46 33
SI3000149	Obrež	*	757,07		E 16 15	N 46 25
SI3000150	Središče ob Dravi - Hraščica		161,41		E 16 17	N 46 24
SI3000152	Vodena jama		71,921		E 14 48	N 45 50
SI3000153	Vrhek		0,935		E 15 12	N 45 58
SI3000154	Bled - Podhom	*	4,626		E 14 5	N 46 23
SI3000155	Sora Škofja Loka - jez Goričane	*	170,561		E 14 22	N 46 9
SI3000156	Županova jama		3,159		E 14 39	N 45 54
SI3000157	Bobnova jama	*	33,184		E 14 56	N 45 48
SI3000158	Babja luknja		32,992		E 14 23	N 46 8

A	B	C	D		E	
			Oppervlakte van het GCB (ha)	Lengte van het GCB (km)	Lengtegraad	Breedtegraad
GCB-code	Naam van het GCB	*			Geografische coördinaten van het GCB	
SI3000159	Vintarjevec	*	130,825		E 14 49	N 46 0
SI3000160	Škocjan		118,798		E 14 38	N 45 53
SI3000162	Breg pri Mali Loki	*	4,538		E 14 43	N 45 56
SI3000164	Reber - borovja		71,057		E 14 54	N 46 5
SI3000165	Medija - borovja		85,87		E 14 51	N 46 10
SI3000168	Črna dolina pri Grosuplju	*	10,707		E 14 39	N 45 58
SI3000169	Povirje vzhodno od Bodešč	*	4,385		E 14 8	N 46 21
SI3000170	Krška jama	*	436,391		E 14 47	N 45 53
SI3000171	Radensko polje - Viršnica	*	499,795		E 14 41	N 45 55
SI3000172	Zgornja Drava s pritoki	*	5 949,097		E 15 20	N 46 35
SI3000174	Mrzla jama pri Prestranku	*	64,818		E 14 10	N 45 44
SI3000175	Kolpa		850,069		E 15 18	N 45 32
SI3000176	Bistriški jarek		29,406		E 15 32	N 46 24
SI3000177	Polškava		33,56		E 15 33	N 46 27
SI3000179	Veliko bukovje	*	1 300,732		E 15 16	N 45 29
SI3000181	Kum	*	5 852,004		E 15 5	N 46 5
SI3000183	Polšnik		92,031		E 14 58	N 46 4
SI3000184	Zgornja Jablanica		79,835		E 14 52	N 46 2
SI3000185	Koprivnica		390,353		E 15 1	N 45 51
SI3000186	Slugova jama		10,657		E 15 3	N 45 50
SI3000187	Petanjska jama	*	79,704		E 15 7	N 45 45
SI3000188	Ajdovska planota	*	2 411,052		E 15 3	N 45 47
SI3000191	Ajdovska jama	*	1 705,993		E 15 26	N 45 56
SI3000192	Radulja	*	1 228,954		E 15 13	N 45 54
SI3000194	Radgonsko - Kapelske Gorice	*	1 090,326		E 15 57	N 46 38
SI3000195	Dole pri Litiji		74,296		E 15 1	N 46 1
SI3000197	Slavinski Ravnik	*	1 191,252		E 14 7	N 45 42
SI3000198	Lijak	*	36,829		E 13 43	N 45 57
SI3000201	Nakelska Sava	*	116,617		E 14 17	N 46 16
SI3000202	Vir pri Stični	*	4,693		E 14 49	N 45 56
SI3000203	Kompoljska jama - Potiskavec	*	157,185		E 14 44	N 45 47
SI3000204	Globočec	*	105,902		E 14 49	N 45 51
SI3000205	Kandrše	*	1 328,771		E 14 49	N 46 8
SI3000206	Marijino brezno	*	1 247,575		E 14 16	N 46 9
SI3000207	Podpeška jama	*	86,009		E 14 41	N 45 50
SI3000208	Šimenkova jama		43,99		E 14 49	N 45 57
SI3000210	Častiljiva luknja		52,491		E 14 9	N 46 19
SI3000212	Slovenska Istra	*	5 138,449		E 13 44	N 45 28
SI3000213	Volčeke		106,254		E 15 19	N 46 14

A	B	C	D		E	
			Oppervlakte van het GCB (ha)	Lengte van het GCB (km)	Geografische coördinaten van het GCB	
GCB-code	Naam van het GCB	*			Lengtegraad	Breedtegraad
SI3000214	Ličenca pri Poljčanah	*	2 721,124		E 15 33	N 46 20
SI3000215	Mura	*	8 244,131		E 16 13	N 46 34
SI3000217	Dravinja pri Poljčanah	*	480,451		E 15 40	N 46 19
SI3000219	Grad Brdo - Preddvor	*	579,783		E 14 23	N 46 17
SI3000220	Drava	*	3 622,71		E 15 48	N 46 27
SI3000221	Goričko	*	44 823,002		E 16 14	N 46 46
SI3000222	Zabiče	*	806,23		E 14 22	N 45 29
SI3000223	Reka		273,12		E 14 14	N 45 34
SI3000225	Dolina Branice	*	6 271,62		E 13 50	N 45 50
SI3000226	Dolina Vipave	*	1 464,42		E 13 56	N 45 51
SI3000227	Krka	*	1 339,132		E 15 12	N 45 49
SI3000228	Grabonoš	*	124,229		E 15 59	N 46 34
SI3000229	Vrhe nad Rašo	*	568,758		E 14 1	N 45 45
SI3000231	Javorniki - Snežnik	*	43 821,47		E 14 22	N 45 38
SI3000232	Notranjski trikotnik	*	15 201,701		E 14 13	N 45 48
SI3000233	Matarsko podolje	*	2 311,106		E 14 9	N 45 31
SI3000234	Vrbina	*	144,942		E 15 31	N 45 55
SI3000237	Poljanska Sora Log - Škofja loka	*	157,717		E 14 13	N 46 7
SI3000238	Strunjanske soline s Stjužo	*	35,316		E 13 36	N 45 31
SI3000239	Kanal Sv. Jerneja		11,638		E 13 35	N 45 29
SI3000240	Sečovljanske soline in estuarij Dragonje		415,813		E 13 36	N 45 28
SI3000241	Ankaran - Sv. Nikolaj		7,223		E 13 44	N 45 34
SI3000243	Debeli Rtič - klif		2,044		E 13 42	N 45 35
SI3000245	Med Strunjanom in Pacugom - klif		1,829		E 13 35	N 45 31
SI3000246	Med Pacugom in Fieso - klif		2,295		E 13 35	N 45 31
SI3000247	Piranski klif		3,48		E 13 34	N 45 31
SI3000249	Med Izolo in Strunjanom - klif		18,982		E 13 37	N 45 32
SI3000251	Žusterna - rastišče pozejdonke	*	6,885		E 13 42	N 45 32
SI3000252	Škocjanski zatok	*	113,826		E 13 45	N 45 32
SI3000255	Trnovski gozd - Nanos	*	52 636,488		E 14 0	N 45 55
SI3000257	Rački ribniki - Požeg	*	506,225		E 15 39	N 46 25
SI3000258	Sušaki, Smrdejski in Fabski potok		30,917		E 14 18	N 45 29
SI3000260	Blegoš	*	1 571,944		E 14 6	N 46 8
SI3000262	Sava - Medvode - Kresnice	*	382,99		E 14 29	N 46 6
SI3000263	Kočevsko	*	106 341,567		E 14 51	N 45 36
SI3000266	Kamenski potok		127,397		E 15 12	N 45 59
SI3000267	Gorjanci - Radoha	*	11 607,285		E 15 15	N 45 44
SI3000268	Dobrava - Jovsi	*	2 902,407		E 15 40	N 45 56
SI3000270	Pohorje	*	26 826,288		E 15 23	N 46 28

A	B	C	D		E	
GCB-code	Naam van het GCB	*	Oppervlakte van het GCB (ha)	Lengte van het GCB (km)	Geografische coördinaten van het GCB	
					Lengtegraad	Breedtegraad
SI3000271	Ljubljansko barje	*	12 666,086		E 14 21	N 45 58
SI3000272	Žerjavinski potok		45,577		E 15 15	N 45 50
SI3000273	Orlica	*	3 772,776		E 15 37	N 46 1
SI3000274	Bohor	*	6 792,622		E 15 27	N 46 3
SI3000275	Rašica	*	2 212,323		E 14 31	N 46 8
SI3000276	Kras	*	47 485,704		E 13 57	N 45 40
SI3000279	Kopitnik		303,093		E 15 11	N 46 6
SI3000280	Veliko Kozje	*	652,601		E 15 12	N 46 5
SI3000282	Gračnica - spodnja		5,04		E 15 14	N 46 6
SI3000283	Gračnica - zgornja	*	14,14		E 15 23	N 46 6
SI3000284	Dacarjevo brezno - Žiganja vas		109		E 14 18	N 46 19