

Amtsblatt der Europäischen Union

L 36



Ausgabe
in deutscher Sprache

Rechtsvorschriften

66. Jahrgang

7. Februar 2023

Inhalt

II Rechtsakte ohne Gesetzescharakter

BESCHLÜSSE

- ★ **Durchführungsbeschluss (EU) 2023/238 der Kommission vom 26. Januar 2023 zur Annahme einer sechzehnten aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der atlantischen biogeografischen Region (Bekannt gegeben unter Aktenzeichen C(2023) 569)** 1
- ★ **Durchführungsbeschluss (EU) 2023/239 der Kommission vom 26. Januar 2023 zur Annahme einer vierzehnten aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der pannonischen biogeografischen Region (Bekannt gegeben unter Aktenzeichen C(2023) 599)** 99
- ★ **Durchführungsbeschluss (EU) 2023/240 der Kommission vom 26. Januar 2023 zur Annahme einer zehnten aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der biogeografischen Region Makaronesien (Bekannt gegeben unter Aktenzeichen C(2023) 584)** 140
- ★ **Durchführungsbeschluss (EU) 2023/241 der Kommission vom 26. Januar 2023 zur Annahme einer sechzehnten aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der mediterranen biogeografischen Region (Bekannt gegeben unter Aktenzeichen C(2023) 583)** 153
- ★ **Durchführungsbeschluss (EU) 2023/242 der Kommission vom 26. Januar 2023 zur Annahme einer siebten aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der biogeografischen Schwarzmeerregion (Bekannt gegeben unter Aktenzeichen C(2023) 597)** 299
- ★ **Durchführungsbeschluss (EU) 2023/243 der Kommission vom 26. Januar 2023 zur Annahme einer sechzehnten aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der alpinen biogeografischen Region (Bekannt gegeben unter Aktenzeichen C(2023) 598)** 304
- ★ **Durchführungsbeschluss (EU) 2023/244 der Kommission vom 26. Januar 2023 zur Annahme einer sechzehnten aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der kontinentalen biogeografischen Region (Bekannt gegeben unter Aktenzeichen C(2023) 607)** 384
- ★ **Durchführungsbeschluss (EU) 2023/245 der Kommission vom 26. Januar 2023 zur Annahme einer sechzehnten aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der borealen biogeografischen Region (Bekannt gegeben unter Aktenzeichen C(2023) 610)** 723

DE

Bei Rechtsakten, deren Titel in magerer Schrift gedruckt sind, handelt es sich um Rechtsakte der laufenden Verwaltung im Bereich der Agrarpolitik, die normalerweise nur eine begrenzte Geltungsdauer haben.

Rechtsakte, deren Titel in fetter Schrift gedruckt sind und denen ein Sternchen vorangestellt ist, sind sonstige Rechtsakte.

II

(Rechtsakte ohne Gesetzescharakter)

BESCHLÜSSE

DURCHFÜHRUNGSBESCHLUSS (EU) 2023/238 DER KOMMISSION

vom 26. Januar 2023

zur Annahme einer sechzehnten aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der atlantischen biogeografischen Region

(Bekannt gegeben unter Aktenzeichen C(2023) 569)

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 ⁽¹⁾, 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 atlantische biogeografische Region umfasst gemäß der biogeografischen Karte, die der nach Artikel 20 der Richtlinie eingesetzte Ausschuss (im Folgenden „Habitatausschuss“) am 20. April 2005 gebilligt hat, die Unionsgebiete Irland und Niederlande sowie Teile der Unionsgebiete Belgien, Dänemark, Deutschland, Spanien, Frankreich und Portugal.
- (2) Mit der Entscheidung 2004/813/EG der Kommission ⁽²⁾ wurde für die atlantische biogeografische Region eine erste Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung im Sinne der Richtlinie 92/43/EWG verabschiedet. Diese Liste wurde zuletzt mit dem Durchführungsbeschluss (EU) 2022/233 der Kommission ⁽³⁾ aktualisiert.
- (3) Die in der Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der atlantischen biogeografischen Region aufgeführten Gebiete sind Teil des Natura-2000-Netzes, das für den Schutz der biologischen Vielfalt in der Union von wesentlicher Bedeutung ist. Damit die konkrete Errichtung des Natura-2000-Netzes weiter voranschreiten kann, werden die Listen von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung im Rahmen einer dynamischen Anpassung regelmäßig überarbeitet.
- (4) Zwischen dem 17. September 2021 und dem 30. Januar 2022 haben die Mitgliedstaaten weitere Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung für die atlantische biogeografische Region vorgeschlagen. Außerdem haben die Mitgliedstaaten Änderungen der gebietsbezogenen Angaben übermittelt, die in der Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der atlantischen biogeografischen Region enthalten sind.
- (5) 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 aktualisierte Liste der Gebiete angenommen werden, die für die atlantische biogeografische Region als Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung ausgewählt wurden. Artikel 4 Absatz 4 und Artikel 6 der Richtlinie 92/43/EWG finden auf die neu aufgenommenen Gebiete Anwendung.

⁽¹⁾ ABl. L 206 vom 22.7.1992, S. 7.

⁽²⁾ Entscheidung 2004/813/EG der Kommission vom 7. Dezember 2004 gemäß der Richtlinie 92/43/EWG des Rates zur Verabschiedung der Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der atlantischen biogeografischen Region (ABl. L 387 vom 29.12.2004, S. 1).

⁽³⁾ Durchführungsbeschluss (EU) 2022/233 der Kommission vom 16. Februar 2022 zur Annahme einer fünfzehnten aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der atlantischen biogeografischen Region (ABl. L 39 vom 21.2.2022, S. 620).

- (6) Die Kenntnisse über Existenz und Verteilung von natürlichen Lebensraumtypen und Arten entwickeln sich aufgrund der Überwachung gemäß Artikel 11 der Richtlinie 92/43/EWG ständig weiter. Deshalb erfolgte Bewertung und Auswahl von Gebieten auf Unionsebene auf der Grundlage der besten zu der betreffenden Zeit verfügbaren Informationen.
- (7) Einige Mitgliedstaaten haben nicht genug Gebiete vorgeschlagen, um die Anforderungen der Richtlinie 92/43/EWG im Hinblick auf bestimmte Lebensraumtypen und Arten zu erfüllen. 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 sind nach wie vor unvollständig. Daher kann für diese Arten und Lebensraumtypen nicht davon ausgegangen werden, dass das Natura-2000-Netz vollständig ist.
- (8) Im Interesse der Klarheit und Transparenz ist der Durchführungsbeschluss (EU) 2022/233 aufzuheben.
- (9) Die in diesem Beschluss vorgesehenen Maßnahmen entsprechen der Stellungnahme des Habitatausschusses —

HAT FOLGENDEN BESCHLUSS ERLASSEN:

Artikel 1

Die im Anhang festgelegte sechzehnte aktualisierte Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der atlantischen biogeografischen Region wird angenommen.

Artikel 2

Der Durchführungsbeschluss (EU) 2022/233 wird aufgehoben.

Artikel 3

Dieser Beschluss ist an die Mitgliedstaaten gerichtet.

Brüssel, den 26. Januar 2023

Für die Kommission
Virginijus SINKEVIČIUS
Mitglied der Kommission

TEIL 1

Sechzehnte aktualisierte Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der atlantischen 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 der ISO-Code 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. Kilometern;
- E: geografische Koordinaten des GGB (Längen- und Breitengrad) in Dezimalgraden.

Sämtliche Informationen der nachstehenden Unionsliste basieren auf den von Belgien, Dänemark, Deutschland, Irland, Spanien, Frankreich, den Niederlanden und Portugal vorgeschlagenen, übermittelten und validierten Daten.

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

TEIL 2

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
BE1000001	La Forêt de Soignes avec lisières et domaines boisés avoisinants et la Vallée de la Woluwe - complexe Forêt de Soignes - Vallée de la Woluwe	*	2 066	0	4,4306	50,7833
BE1000002	Zones boisées et ouvertes au Sud de la Région bruxelloise - complexe Verrewinkel - Kinsendael	*	134	0	4,3549	50,7879
BE1000003	Zones boisées et zones humides de la Vallée du Molenbeek dans le Nord-Ouest de la Région bruxelloise	*	116	0	4,3055	50,8825

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
BE2100015	Kalmthoutse Heide		2 064	0	4,4167	51,4
BE2100016	Klein en Groot Schietveld	*	2 288	0	4,5833	51,3667
BE2100017	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	*	5 240	0	4,7444	51,2667
BE2100019	Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijgelegen Kamsalamanderhabitats	*	697	0	4,8	51,3333
BE2100020	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	*	678	0	4,7444	51,3694
BE2100024	Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout	*	3 627	0	4,9667	51,3667
BE2100026	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	*	4 884	0	5,0833	51,25
BE2100040	Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor.	*	4 307	0	5,1833	51,1611
BE2100045	Historische fortengordels van Antwerpen als vleermuizenhabitat.	*	359	0	4,4833	51,2167
BE2200028	De Maten	*	536	0	5,45	50,95
BE2200029	Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel met heide en vengebieden.	*	8306	0	5,3333	51,1167
BE2200030	Mangelbeek en heide- en vengebieden tussen Houthalen en Gruitrode	*	3 768	0	5,4333	51,05
BE2200031	Valleien van de Laambeek, Zonderikbeek, Slangebeek en Roosterbeek met vijvergebieden.	*	3 627	0	5,3	50,9833
BE2200032	Hageven met Dommelvallei, Beverbeekse Heide, Warmbeek en Wateringen	*	1 980	0	5,5	51,2833
BE2200033	Abeek met aangrenzende moerasgebieden	*	2523	0	5,7	51,175
BE2200034	Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven	*	1 869	0	5,7306	51,1
BE2200035	Mechelse Heide en vallei van de Ziepbeek	*	3 741	0	5,6333	50,95
BE2200036	Plateau van Caestert met hellingbossen en mergelgrotten.	*	132	0	5,6833	50,8139
BE2200037	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas met Vijverbroek	*	778	0	5,7667	51,0333
BE2200038	Bossen en kalkgraslanden van Haspengouw	*	2604	0	5,2667	50,8167

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
BE2200041	Jekervallei en bovenloop van de Demervallei	*	633	0	5,5167	50,85
BE2200042	Overgang Kempen-Haspengouw	*	689	0	5,5667	50,9097
BE2200043	Bosbeekvallei en aangrenzende bos- en heidegebieden te As-Opglabbeek-Maaseik	*	573	0	5,6167	51,0583
BE2300005	Bossen en heiden van zandig Vlaanderen: oostelijk deel	*	3 377	0	3,45	51,15
BE2300006	Schelde- en Durmeëstuarium van de Nederlandse grens tot Gent	*	8 957	0	4,1919	51,1531
BE2300007	Bossen van de Vlaamse Ardennen en andere Zuidvlaamse bossen.	*	5 548	0	3,75	50,7917
BE2300044	Bossen van het zuidoosten van de Zandleemstreek	*	1 793	0	4,25	50,9583
BE2400008	Zoniënwoud	*	2 761	0	4,4167	50,75
BE2400009	Hallerbos en nabije boscomplexen met brongebieden en heiden	*	1 832	0	4,2833	50,7083
BE2400010	Valleigebied tussen Melsbroek, Kampenhout, Kortenberg en Veltem.	*	1 445	0	4,5833	50,9167
BE2400011	Valleien van de Dijle, Laan en IJse met aangrenzende bos- en moerasgebieden	*	4 068	0	4,6833	50,8083
BE2400012	Valleien van de Winge en de Motte met valleihellingen.	*	2 244	0	4,8667	50,9333
BE2400014	Demervallei	*	4910	0	4,9833	51,0028
BE2500001	Duingebieden inclusief IJzermonding en Zwin.	*	3 782	0	2,8681	51,195
BE2500002	Polders	*	1 866	0	3,1003	51,2417
BE2500003	Westvlaams Heuvelland	*	1 878	0	2,7667	50,775
BE2500004	Bossen, heiden en valleigebieden van zandig Vlaanderen: westelijk deel	*	3 064	0	3,32	51,1
BE31001C0	Affluents brabançons de la Senne	*	709,5762	0	4,290224	50,682473
BE31002C0	Vallées de l'Argentine et de la Lasne	*	821,4908	0	4,450498	50,727949
BE31003C0	Vallée de la Lasne	*	429,8856	0	4,554194	50,726111
BE31004C0	Vallée de la Dyle en aval d'Archennes	*	141,244	0	4,645433	50,77685

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
BE31005C0	Vallée de la Nethen	*	194,6652	0	4,695426	50,789161
BE31006C0	Vallée de la Dyle à Ottignies	*	304,5975	0	4,59429	50,674901
BE31007C0	Vallée du Train	*	488,6304	0	4,704765	50,693335
BE31008C0	Carrière de Dongelberg		9,6443	0	4,820459	50,6959
BE31009B0	Carrières souterraines d'Orp-Jauche		12,3688	1,6	4,943668	50,668461
BE31010C0	Sources de la Dyle	*	728,2848	0	4,488748	50,629393
BE31011C0	Vallée de la Thyle	*	1 112,316	0	4,529478	50,59235
BE31012C0	Vallée de la Dyle de Wavre à Archennes	*	85,0401	0	4,647171	50,74436
BE32001C0	Vallée de la Lys	*	404,2262	0	2,912843	50,73184
BE32002C0	Vallée de l'Escaut en aval de Tournai	*	363,6272	0	3,363197	50,69025
BE32003C0	Pays des Collines	*	132,9428	0	3,50144	50,759738
BE32004C0	Vallée de la Rhosnes	*	191,7365	0	3,734133	50,77064
BE32005C0	Vallées de la Dendre et de la Marcq	*	534,9537	0	3,722442	50,718439
BE32006C0	Bois d'Enghien et de Silly	*	534,5406	0	3,96776	50,63926
BE32007C0	Bois de la Houssière	*	711,8023	0	4,188878	50,620116
BE32008B0	Bois d'Arpes et de l'Hôpital	*	139,3308	0	4,279414	50,587036
BE32010C0	Marais de la Verne	*	102,0778	0	3,567464	50,520876
BE32011C0	Forêt de Bon-Secours	*	386,7204	0	3,6292	50,491942
BE32012C0	Bord nord du bassin de la Haine	*	2 213,8585	0	3,752549	50,502306
BE32014C0	Vallée de la Haine en amont de Mons	*	485,7836	0	4,043543	50,457528
BE32015B0	Canal souterrain de la Bête Refaite		1,0883	1,27	4,290262	50,503267
BE32016C0	Forêt de Mariemont	*	153,6496	0	4,246447	50,468118
BE32017C0	Vallée de la Haine en aval de Mons	*	1 787,666	0	3,734161	50,453827
BE32018C0	Bois de Colfontaine	*	836,674	0	3,841001	50,384141

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
BE32019C0	Vallée de la Trouille	*	1 280,2266	0	3,954257	50,400007
BE32020C0	Vallée de la Princesse	*	132,5409	0	4,223808	50,395188
BE32021C0	Haute-Sambre en aval de Thuin	*	718,7647	0	4,315143	50,377468
BE32025C0	Haut-Pays des Honnelles	*	584,9304	0	3,71801	50,356594
BE32026C0	Haute-Sambre en amont de Thuin	*	394,1453	0	4,230636	50,320283
BE32044C0	Bassin de l'Escaut en amont de Tournai	*	193,5639	0	3,486865	50,521781
BE32045C0	Vallée de l'Aubrecheuil	*	36,6316	0	4,017422	50,506482
BE32046C0	Vallée du Piéton	*	55,6067	0	4,304559	50,486228
BE33001B0	Sources du Geer	*	42,3707	0	5,15422	50,664975
BE33002B0	Basse vallée du Geer	*	552,9518	0	5,613876	50,760306
BE33003C0	Montagne Saint-Pierre	*	241,912	0	5,674985	50,781551
BE33008C0	Vallée de la Burdinale	*	291,8088	0	5,12252	50,574448
BE33009C0	Vallée de la Mehaigne	*	226,5797	0	5,184088	50,590904
BE33010C0	Vallée de la Meuse à Huy et vallon de la Solières	*	491,5381	0	5,191712	50,50764
BE35002C0	Vallée de l'Orneau	*	324,6002	0	4,686552	50,505895
BE35004C0	Vallée de la Meuse de Dave à Marche-les-Dames	*	491,5109	0	4,91942	50,46883
BE35006C0	Vallée de la Meuse de Marche-les-Dames à Andenne	*	353,9865	0	5,093562	50,480813
BEMNZ0001	Vlaamse Banken		109 939,9	0	2,5489	51,3339
BEMNZ0005	Vlakte van de Raan		6 492,2	0	3,2014	51,47
DE0916391	NTP S-H Wattenmeer und angrenzende Küstengebiete	*	452 101	0	8,4614	54,5333
DE0916392	Dünen- und Heidelandschaften Nord-Sylt	*	1 916	0	8,3894	55,0172
DE1003301	Doggerbank		169 895	0	4,1675	55,5958
DE1016392	Dünen- und Heidelandschaften Nord- und Mittel-Sylt	*	642	0	8,3306	54,955
DE1115301	NSG Rantumbecken		567	0	8,3172	54,8736

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE1115391	Dünenlandschaft Süd-Sylt	*	741	0	8,2911	54,8061
DE1116391	Küstenlandschaft Ost-Sylt	*	380	0	8,4019	54,8839
DE1118301	Ruttbüller See		55	0	8,7636	54,8953
DE1119303	Süderlügumer Binnendünen	*	809	0	8,9558	54,8692
DE1121304	Eichenwälder der Böxlander Geest		84	0	9,2331	54,7889
DE1121391	NSG Fröslev-Jardelunder Moor		224	0	9,2356	54,8217
DE1209301	Sylter Außenriff		531 429	0	7,1842	54,7831
DE1219301	Leckfeld	*	111	0	8,9644	54,7953
DE1219391	Gewässer des Bongsieler Kanal-Systems	*	585	0	9,0161	54,7069
DE1219392	Heide- und Magerrasenlandschaft am Ochsenweg und im Soholmfeld	*	298	0	8,9836	54,7464
DE1220301	Wälder an der Lecker Au	*	50	0	9,04	54,7722
DE1315391	Küsten- und Dünenlandschaften Amrums	*	2 158	0	8,3361	54,6497
DE1316301	Godelniederung / Föhr	*	149	0	8,4372	54,6981
DE1319301	NSG Bordelumer Heide und Langenhorner Heide mit Umgebung	*	201	0	8,9547	54,6556
DE1320302	Lütjenholmer und Bargumer Heide	*	313	0	9,0022	54,6839
DE1320303	Schirlbusch		14	0	9,0961	54,6222
DE1320304	Löwenstedter Sandberge	*	21	0	9,1511	54,6286
DE1321302	Pobüller Bauernwald	*	152	0	9,2531	54,6086
DE1321303	Dünen am Rimmelsberg	*	17	0	9,2725	54,6233
DE1322391	Treene Winderatter See bis Friedrichstadt und Bollingstedter Au	*	2906	0	9,4797	54,7039
DE1420301	Standortübungsplatz Husum	*	150	0	9,0675	54,505
DE1420302	Moorweiher im Staatsforst Drelsdorf		6	0	9,1064	54,5964
DE1420391	Quell- und Niedermoore der Arlauniederung	*	56	0	9,0908	54,5519

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE1421301	Immenstedter Wald	*	155	0	9,1978	54,5464
DE1421303	Wälder im Süderhackstedtfeld	*	76	0	9,2856	54,5825
DE1421304	Ahrenviölfelder Westermoor		69	0	9,2653	54,5439
DE1422301	Wald Rumbrand	*	60	0	9,3497	54,5233
DE1422303	Gammellunder See		36	0	9,4494	54,5642
DE1423393	Idstedtweger Geestlandschaft	*	98	0	9,4925	54,5572
DE1521391	Wälder der Ostfelder Geest	*	733	0	9,3111	54,4892
DE1522301	Kalkquellmoor bei Klein Rheide		19	0	9,4611	54,4633
DE1617301	Dünen St. Peter	*	153	0	8,6083	54,3203
DE1620302	Lundener Niederung		902	0	9,0678	54,2953
DE1621301	Wälder bei Bergenhusen	*	145	0	9,3075	54,3925
DE1622308	Gräben der nördlichen Alten Sorge		769	0	9,3639	54,3833
DE1622391	Moore der Eider-Treene-Sorge-Niederung	*	3 499	0	9,4761	54,3094
DE1623303	Fockbeker Moor		375	0	9,5908	54,3294
DE1623304	Wald östlich Hohn		11	0	9,5331	54,3042
DE1623306	Owslager See	*	44	0	9,6044	54,3881
DE1623351	Übergangsmoor im Kropper Forst		18	0	9,5106	54,3989
DE1623392	Binnendünen- und Moorlandschaft im Sorgetal	*	958	0	9,5342	54,3508
DE1714391	Steingrund		17 450	0	8,1117	54,2361
DE1719391	Untereider		3606	0	8,8969	54,2819
DE1720301	Weißes Moor		69	0	9,0322	54,25
DE1721301	Wald bei Welmbüttel	*	105	0	9,2361	54,205
DE1721302	Wald bei Hollingstedt	*	30	0	9,2086	54,2925
DE1721309	Kleiner Geestrücken südlich Dörpling		42	0	9,3131	54,2422
DE1722301	Wald westlich Wrohm	*	26	0	9,3567	54,2161

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE1723301	Gehege Osterhamm-Elsdorf	*	646	0	9,5575	54,2731
DE1723302	Dachsberg bei Wittenmoor		48	0	9,5469	54,2883
DE1724334	Dünen bei Kattbek	*	152	0	9,75	54,2169
DE1813391	Helgoland mit Helgoländer Felssockel	*	5509	0	7,8972	54,2086
DE1820302	NSG Fieler Moor		258	0	9,1414	54,1592
DE1820303	Ehemaliger Fuhlensee		86	0	9,135	54,1203
DE1821304	Gieselautal	*	94	0	9,3031	54,1358
DE1821391	Riesewohld und angrenzende Flächen	*	435	0	9,2183	54,1367
DE1823301	Wälder der nördlichen Itzehoer Geest	*	711	0	9,6889	54,1528
DE1823304	Haaler Au	*	432	0	9,5447	54,1522
DE1920301	Windberger Niederung	*	363	0	9,1467	54,0547
DE1922301	Wälder östlich Mehlbek	*	60	0	9,4622	54,0108
DE1922391	Iselbek mit Lindhorster Teich	*	117	0	9,355	54,0711
DE1923301	Schierenwald	*	588	0	9,6661	54,0175
DE1923302	Reher Kratt		92	0	9,5983	54,0558
DE1923304	Moore bei Christinenthal		37	0	9,5656	54,0361
DE1923305	Quellhangmoor Lohfiert		8,6	0	9,5589	54,0125
DE1924391	Wälder im Aukrug	*	879	0	9,7892	54,0481
DE1927301	Kiebitzholmer Moor und Trentmoor	*	535	0	10,2189	54,0044
DE1927352	Tarbeker Moor	*	131	0	10,3058	54,0275
DE2016301	Hamburgisches Wattenmeer	*	13 750	0	8,2833	53,8833
DE2018331	Untereibe	*	18 789,7	0	9,4297	53,7269
DE2020301	Klev- und Donnlandschaft bei St. Michaelisdonn	*	221	0	9,1375	53,9772
DE2021301	Kudensee		104	0	9,2064	53,9553

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE2022302	Vaaler Moor und Herrenmoor		964	0	9,3617	53,9764
DE2023303	Rantzau-Tal	*	215	0	9,5919	53,9544
DE2024301	Heiden und Dünen bei Störkathen	*	59	0	9,7483	53,9725
DE2024308	Mühlenbarbeker Au und angrenzendes Quellhangmoor	*	58	0	9,6842	53,9825
DE2024391	Mittlere Stör, Bramau und Bünzau	*	211	0	9,7722	53,9883
DE2024392	Moore der Breitenburger Niederung		514	0	9,68	53,905
DE2025303	Hasenmoor		275	0	10,0081	53,9292
DE2026303	Osterautal	*	320	0	10,0219	53,95
DE2026304	Barker Heide	*	186	0	10,1531	53,9158
DE2026305	Altwaldbestände im Segeberger Forst		154	0	10,1394	53,9617
DE2026307	Moorweiher im Segeberger Forst		42	0	10,1486	53,9375
DE2104301	Borkum-Riffgrund		62 548	0	6,4139	53,8706
DE2117331	Küstenheiden und Krattwälder bei Cuxhaven	*	953,51	0	8,6161	53,8361
DE2123301	Binnendünen Nordoe	*	390	0	9,5022	53,8897
DE2124301	Klein Offenseth-Bokelsesser Moor	*	473	0	9,6814	53,8289
DE2125334	Kaltenkirchener Heide	*	510,59	0	9,8972	53,8297
DE2126303	Pfeifengraswiese nördlich Seth		8	0	10,165	53,8706
DE2126391	Wälder im Kisdorfer Wohld und angrenzende Flächen	*	472	0	10,0708	53,8056
DE2127302	Birkenmoor bei Groß Niendorf	*	32	0	10,2286	53,8414
DE2218301	Ahlen-Falkenberger Moor, Seen bei Bederkesa	*	2 877	0	8,7647	53,6775
DE2218302	Aßbütteler und Herrschaftliches Moor	*	288	0	8,7564	53,7611
DE2220301	Balksee und Randmoore, Nordahner Holz	*	1513	0	9,0219	53,6831
DE2221301	Oederquarter Moor	*	84	0	9,2536	53,7692
DE2222321	Wettersystem in der Kollmarer Marsch		26	0	9,4914	53,7547

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE2224305	Staatsforst Rantzau östlich Tornesch		113	0	9,7653	53,7053
DE2224306	Obere Krückau		73,8	0	9,7122	53,7681
DE2224391	Himmelmoor, Kummerfelder Gehege und angrenzende Flächen	*	766	0	9,8328	53,7336
DE2225303	Pinnau / Gronau	*	56,6	0	9,8644	53,7142
DE2226302	Wohldorfer Wald	*	278	0	10,1408	53,7039
DE2226303	Duvenstedter Brook	*	785	0	10,1678	53,725
DE2226306	Glasmoor		140	0	10,0447	53,7144
DE2226307	Wittmoor	*	51	0	10,0769	53,7064
DE2226391	Alstersystem bis Itzstedter See und Nienwohlder Moor	*	1 165	0	10,1031	53,7728
DE2227303	Hansdorfer Brook mit Ammersbek	*	292	0	10,1919	53,7136
DE2227304	Neunteich und Binnenhorster Teiche		36	0	10,24	53,7667
DE2227351	Nördlich Tiergarten		51	0	10,3039	53,6992
DE2306301	Nationalpark Niedersächsisches Wattenmeer	*	276 956,22	0	6,9203	53,6036
DE2311331	Ochsenweide, Schafhauser Wald und Feuchtwiesen bei Esens	*	214,12	0	7,6081	53,6236
DE2312331	Teichfledermaus-Habitate im Raum Wilhelmshaven		308,74	0	7,9897	53,4692
DE2316331	Unterweser	*	3 512,14	0	8,4978	53,4244
DE2317302	Dorumer Moor	*	211	0	8,6406	53,6619
DE2317331	Extensivweiden nördlich Langen	*	4,27	0	8,6144	53,6303
DE2320331	Westerberge bei Rahden	*	186,67	0	9,0947	53,6681
DE2320332	Osteschleifen zwischen Kranenburg und Nieder-Ochtenhausen		49,55	0	9,1631	53,5592
DE2322301	Schwingetal	*	1 961	0	9,4275	53,5531
DE2322331	Wasserkruger Moor und Willes Heide	*	56,73	0	9,3553	53,6656
DE2323392	Schleswig-Holsteinisches Elbästuar und angrenzende Flächen	*	19 279,7	0	8,8681	53,8769

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE2324302	Schnaakenmoor		60	0	9,7611	53,6033
DE2324303	Holmer Sandberge und Buttermoor	*	231	0	9,6986	53,6181
DE2324304	NSG Tävsmoor / Haselauer Moor	*	154,65	0	9,7131	53,6453
DE2325301	Ohmoor		51	0	9,9689	53,6539
DE2326301	Wittmoor		139	0	10,0683	53,6972
DE2327301	Kammolchgebiet Höltigbaum / Stellmoor		605	0	10,2228	53,6542
DE2327302	Stellmoorer Tunneltal/Höltigbaum	*	480	0	10,205	53,6256
DE2408331	Teichfledermaus-Gewässer im Raum Aurich		57,95	0	7,5514	53,545
DE2410301	Ewiges Meer, Großes Moor bei Aurich	*	1 138	0	7,4383	53,5383
DE2413331	Upjever und Sumpfmoor Dose	*	118,81	0	7,8897	53,5258
DE2417370	Weser bei Bremerhaven		1 682	0	8,5583	53,5833
DE2418301	Sellstedter See und Ochsentriftmoor	*	527	0	8,7031	53,5344
DE2418331	Niederung von Geeste und Grove	*	495,18	0	8,8875	53,5197
DE2421331	Hohes Moor	*	853,96	0	9,2514	53,5528
DE2423301	Feerner Moor	*	179	0	9,5069	53,5381
DE2424302	Mühlenberger Loch/Neßsand	*	804	0	9,7825	53,5444
DE2424303	Rapfenschutzgebiet Hamburger Stromelbe		340	0	9,7919	53,5567
DE2426301	Boberger Düne und Hangterrassen	*	50	0	10,1514	53,5103
DE2427302	Talwald Hahnenkoppel	*	33	0	10,3031	53,5725
DE2427391	Bille	*	217	0	10,3606	53,5725
DE2428393	Wälder im Sachsenwald und Schwarze Au	*	1 534	0	10,4394	53,5411
DE2429301	Birkenbruch südlich Groß Pampau	*	11	0	10,5569	53,5142
DE2507301	Hund und Paapsand		2 557	0	6,9392	53,3819
DE2507331	Unterems und Außenems	*	7 376,81	0	7,1739	53,3281

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE2509331	Großes Meer, Loppersumer Meer		891,07	0	7,2925	53,4264
DE2510331	Ihlower Forst	*	327,48	0	7,4492	53,405
DE2511331	Fehntjer Tief und Umgebung	*	2 496,99	0	7,4625	53,3728
DE2511332	Kollrunger Moor und Klinge	*	479,85	0	7,7017	53,4383
DE2513301	Schwarzes Meer	*	16	0	7,8869	53,4139
DE2513331	Neuenburger Holz	*	664,39	0	7,9833	53,3853
DE2516331	Nebenarme der Weser mit Strohauser Plate und Juliusplate	*	1 637,34	0	8,4797	53,3942
DE2517301	Placken-, Königs- und Stoteler Moor	*	481	0	8,6022	53,4214
DE2517331	Teichfledermaus-Gewässer im Raum Bremerhaven/Bremen	*	448,63	0	8,5764	53,4531
DE2518301	Silbersee, Laaschmoor, Bülter See, Bülter Moor	*	406	0	8,7792	53,4811
DE2518331	Niederungen von Billerbeck und Oldendorfer Bach	*	400,19	0	8,7933	53,3822
DE2519301	Wollingster See mit Randmoor	*	133	0	8,8711	53,4558
DE2519331	Malse	*	80,2	0	8,965	53,4697
DE2519332	Franzhorn	*	143,55	0	9,0056	53,4236
DE2520331	Oste mit Nebenbächen	*	3 720,15	0	9,1433	53,3689
DE2520332	Spreckenser Moor	*	63,35	0	9,0986	53,4589
DE2522301	Auetal und Nebentäler	*	753	0	9,5381	53,4692
DE2522302	Braken	*	639	0	9,4956	53,4233
DE2522331	Hahnenhorst	*	65,24	0	9,3653	53,4139
DE2523331	Neuklosterholz	*	240,64	0	9,6411	53,4747
DE2524331	Este, Böttersheimer Heide, Glüsinger Bruch und Osterbruch	*	1 127,75	0	9,7239	53,3456
DE2524332	Este-Unterlauf		7,03	0	9,7136	53,4911
DE2525301	Fischbeker Heide	*	763	0	9,8519	53,4506
DE2525302	Buchenwälder in Rosengarten		257	0	9,8497	53,4106

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE2526302	Heuckenlock/Schweenssand	*	129	0	10,0469	53,4719
DE2526303	Die Reit		63	0	10,1108	53,4764
DE2526304	Kirchwerder Wiesen		858	0	10,1636	53,4342
DE2526305	Hamburger Unterelbe	*	739	0	10,0994	53,4533
DE2526331	Seeve	*	884,11	0	9,9867	53,33
DE2526332	Elbe zwischen Geesthacht und Hamburg	*	573,41	0	10,1053	53,4289
DE2527302	NSG Dalbekschlucht	*	74	0	10,2969	53,4731
DE2527303	Borghorster Elblandschaft	*	225	0	10,2939	53,435
DE2527391	Besenhorster Sandberge und Elbinsel	*	250	0	10,3286	53,4436
DE2528301	GKSS-Forschungszentrum Geesthacht		0,2	0	10,4272	53,4103
DE2529306	Gülzower Holz		448	0	10,5028	53,4819
DE2611331	Heseler Wald		26,81	0	7,6211	53,3019
DE2613301	Lengener Meer, Stapeler Moor, Baasenmeers-Moor	*	1 560	0	7,8706	53,3481
DE2616331	Dornebbe, Braker Siltief und Colmarer Tief		13,35	0	8,3997	53,3417
DE2617331	Kuhlmoor, Tiefenmoor	*	40,75	0	8,615	53,3019
DE2619302	Springmoor, Heilmoor	*	244	0	8,8494	53,3347
DE2620301	Huvenhoopssee, Huvenhoopsmoor	*	139	0	9,1047	53,3739
DE2626331	Gewässersystem der Luhe und unteren Neetze	*	2 479,4	0	10,1953	53,2478
DE2627301	Zollenspieker/Kiebitzbrack	*	109	0	10,1989	53,4008
DE2627331	Birken-Eichenwald bei Sangenstedt		36,07	0	10,2633	53,3478
DE2628331	Ilmenau mit Nebenbächen	*	5 381,85	0	10,5714	53,0925
DE2710331	Wolfmeer	*	33,2	0	7,5056	53,2886
DE2711331	Magerwiese bei Potshausen	*	3,26	0	7,6192	53,2019
DE2712331	Holtgast	*	35,55	0	7,7111	53,2203

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE2713331	Wittenheim und Silstro	*	94,22	0	7,9517	53,2933
DE2713332	Garnholt	*	31,58	0	8,0044	53,2458
DE2714331	Mansholter Holz, Schippstroht	*	289,63	0	8,1264	53,2239
DE2714332	Elmendorfer Holz	*	28,8	0	8,03	53,2183
DE2715301	Ipweger Moor, Gellener Torfmöörte	*	316	0	8,3336	53,2169
DE2715331	Eichenbruch, Ellernbusch	*	131,44	0	8,2408	53,2428
DE2715332	Funchsbüsche, Ipweger Büsche	*	93,8	0	8,2703	53,2244
DE2716331	Mittlere und Untere Hunte (mit Barneführer Holz und Schreensmoor)	*	573,99	0	8,2011	53,1156
DE2717301	Heide und Heideweiher auf der Rekumer Geest		23	0	8,55	53,2042
DE2717331	Garlstedter Moor und Heidhofer Teiche	*	307,78	0	8,6664	53,2717
DE2717332	Brundorfer Moor	*	11,26	0	8,6678	53,2439
DE2718301	Reithbruch	*	73	0	8,7658	53,2203
DE2718331	Schönebecker Aue	*	97,14	0	8,7053	53,22
DE2718332	Untere Wümmeniederung, untere Hammeniederung mit Teufelsmoor	*	4 153,32	0	8,8456	53,2367
DE2720331	Hepstedter Büsche		109,26	0	9,0847	53,2769
DE2721301	Bullensee, Hemelsmoor	*	292	0	9,2256	53,2417
DE2721331	Borstgrasrasen bei Badenstedt	*	6,93	0	9,1875	53,2717
DE2722331	Sotheler Moor	*	66,99	0	9,4389	53,2175
DE2723301	Großes Moor bei Wistedt	*	157	0	9,6439	53,2836
DE2723331	Wümmeniederung	*	8 578,95	0	9,4653	53,1639
DE2724331	Kauers Wittmoor	*	33,36	0	9,6733	53,2625
DE2725301	Lüneburger Heide	*	23 286	0	9,9347	53,15
DE2726331	Garlstorfer und Toppenstedter Wald	*	416,04	0	10,0628	53,2261

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE2727331	Laubwälder am Einemhof und Kranichmoor		94,05	0	10,265	53,2767
DE2809331	Ems	*	8 216,66	0	7,2822	52,7056
DE2811331	Barger Meer		7	0	7,6675	53,1903
DE2812331	Godensholter Tief	*	85,26	0	7,8289	53,1694
DE2812332	Glittenberger Moor	*	28,61	0	7,8194	53,1108
DE2813331	Fintlandsmoor und Dänikhorster Moor	*	240,05	0	7,8981	53,1717
DE2814331	Haaren und Wold bei Wechloy	*	200,47	0	8,1294	53,1608
DE2814332	Everstenmoor	*	112,4	0	8,14	53,1156
DE2815331	Sager Meer, Ahlhorner Fischteiche und Lethe	*	868,95	0	8,1236	52,9494
DE2817301	Werderland		393	0	8,65	53,1417
DE2817331	Untere Delme, Hache, Ochtum und Varreler Bäke		82,42	0	8,6619	53,1033
DE2817370	Weser zwischen Ochtummündung und Rehum		447	0	8,5917	53,1744
DE2818301	Grambker Feldmarksee		22,6	0	8,7289	53,1556
DE2818302	Zentrales Blockland		1 080	0	8,8042	53,1375
DE2818304	Lesum		108	0	8,6917	53,1653
DE2819301	Untere Wümme		445	0	8,8667	53,1333
DE2819302	Kuhgrabensee		32,3	0	8,8458	53,1194
DE2819370	Hollerland	*	290,9	0	8,8708	53,1222
DE2820301	Wiestetal, Glindbusch, Borchelsmoor	*	837	0	9,2433	53,1481
DE2822331	Stellmoor und Weichel	*	219,8	0	9,3908	53,1408
DE2824331	Schwarzes Moor und Seemoor	*	82,52	0	9,7342	53,1217
DE2830331	Buchen- und Eichenwälder in der Gührde (mit Breeser Grund)	*	805,08	0	10,8297	53,1222
DE2830332	Rotbauchunken-Vorkommen Strothe/Almstorf		202,6	0	10,7036	53,0975

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE2910301	Krummes Meer, Aschendorfer Obermoor	*	784	0	7,4394	53,0239
DE2911301	Leegmoor		461	0	7,5553	52,9992
DE2911302	Esterweger Dose	*	1 236	0	7,6175	53,0778
DE2912331	Lahe		34,34	0	7,9619	53,0417
DE2912332	Ohe		22,68	0	7,6581	52,9825
DE2913331	Sandgrube Pirgo		1,73	0	7,9022	53,0486
DE2915331	Tannersand und Gierenberg	*	29,65	0	8,2953	53,02
DE2916301	Hasbruch	*	627,9	0	8,4917	53,0719
DE2916331	Stühe	*	209,18	0	8,4783	53,0067
DE2917331	Delmetal zwischen Harpstedt und Delmenhorst	*	476,06	0	8,5592	52,9783
DE2917332	Stenumer Holz	*	93,89	0	8,5656	53,0831
DE2918302	Binnensalzstelle Rethriehen	*	9	0	8,7569	53,0458
DE2918331	Steller Heide		76,25	0	8,6831	53,0158
DE2918370	Niedervieland-Stromer Feldmark		424,5	0	8,6833	53,0958
DE2918371	Bremische Ochtum		50	0	8,7583	53,0542
DE2919331	Sandtrockenrasen Achim		57,23	0	8,9944	53,0206
DE2919370	Krietes Wald (Im Holze)	*	6	0	8,9611	53,0611
DE2919371	Parks in Oberneuland	*	27	0	8,9389	53,0972
DE2921331	Wolfsgrund	*	43,36	0	9,3236	53,0242
DE2921332	Wedeholz		182,52	0	9,3356	53,01
DE2922301	Großes und Weißes Moor	*	435	0	9,3975	53,0572
DE2923331	Moor am Schweinekobenbach	*	63,78	0	9,5572	53,0433
DE2924301	Böhme	*	1 711,71	0	9,7528	52,8869

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE2924331	Riensheide	*	140,83	0	9,7458	53,0106
DE2928331	Bobenwald		212,58	0	10,4628	53,0183
DE2929301	Lohn		175	0	10,5619	53,0586
DE2929331	Kammolch-Biotop Mührgehege/Oetzendorf		108,07	0	10,6419	53,0344
DE2932301	Maujahn	*	37	0	11,0431	53,0947
DE3010331	Stillgewässer bei Kluse		52,11	0	7,3642	52,9181
DE3011331	Windelberg		15,14	0	7,5114	52,9292
DE3012301	Markatal mit Bockholter Dose	*	268	0	7,8258	52,9289
DE3012331	Langelt		50,1	0	7,7839	52,9289
DE3013301	Heiden und Moore an der Talsperre Thülsfeld	*	434	0	7,9403	52,9136
DE3014302	NSG Baumweg	*	57	0	8,1422	52,8969
DE3015331	Döhler Wehe		68,22	0	8,2558	52,9817
DE3016301	Poggenpohlsmoor	*	114	0	8,3467	52,9583
DE3018331	Hachetal	*	248,33	0	8,8331	52,865
DE3018332	Kammolch-Biotop bei Syke	*	159,97	0	8,7664	52,9206
DE3019301	Amphibienbiotop Friedeholzer Schlatt		17	0	8,8492	52,9278
DE3019331	Okeler Sandgrube		3,53	0	8,8864	52,9472
DE3021331	Aller (mit Barnbruch), untere Leine, untere Oker	*	18 030,69	0	10,0964	52,6258
DE3021332	Sandgrube bei Walle		5,31	0	9,2747	52,9839
DE3021333	Dünengebiet bei Neumühlen	*	54,3	0	9,2467	52,9408
DE3021334	Poggenmoor	*	14,48	0	9,2839	52,9781
DE3021335	Mausohr-Habitate nördlich Nienburg		175,1	0	9,2789	52,77
DE3021336	Mausohr-Jagdgebiet Lindhoop		31,76	0	9,3036	52,9381
DE3022331	Lehrde und Eich	*	762,76	0	9,4522	52,9139

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3023301	Grundloses Moor	*	290	0	9,5456	52,9006
DE3026301	Örtze mit Nebenbächen	*	1 772	0	10,0933	52,8289
DE3026302	Moor- und Heidegebiete im Truppenübungsplatz Munster-Süd	*	2932	0	10,0592	52,9531
DE3031331	Konau bei Braudel		46,73	0	10,8928	52,9942
DE3110301	Tinner Dose, Sprakeler Heide	*	3 955	0	7,3836	52,7972
DE3115301	Bäken der Endeler und Holzhauser Heide	*	508	0	8,3319	52,885
DE3116301	Herrenholz	*	281	0	8,3686	52,7922
DE3116302	Pestruper Gräberfeld		34	0	8,45	52,8775
DE3117331	Bassumer Friedeholz		56,72	0	8,6361	52,8672
DE3118331	Geestmoor und Klosterbachtal	*	376,86	0	8,7397	52,7839
DE3118332	Kammolch-Biotop bei Bassum		4,54	0	8,6908	52,8556
DE3120331	Burckhardtshöhe	*	104,95	0	9,0617	52,8153
DE3120332	Hägerdorn		57,12	0	9,1164	52,8267
DE3122301	Vehmsmoor	*	256	0	9,4978	52,8631
DE3124301	Moor- und Heidegebiete im Truppenübungsplatz Bergen-Hohne	*	7101	0	9,8047	52,8017
DE3125301	Großes Moor bei Becklingen	*	783	0	9,9539	52,8747
DE3126331	Heiden und Magerrasen in der Südheide	*	630,59	0	10,1703	52,8114
DE3127331	Lutter, Lachte, Aschau (mit einigen Nebenbächen)	*	5 113,62	0	10,3492	52,7153
DE3127332	Lünsholz		171,77	0	10,3311	52,8367
DE3129301	Bullenkuhle	*	2,55	0	10,5181	52,8144
DE3130331	Kammolch-Biotop nordöstlich Langenbrügge	*	72,16	0	10,7331	52,8056
DE3210301	Stadtveen, Kesselmoor, Süd-Tannenmoor	*	30	0	7,4561	52,7528
DE3210302	Untere Haseniederung	*	2 119	0	7,4178	52,6786

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3216301	Goldenstedter Moor	*	638	0	8,4086	52,7311
DE3217331	Wietingsmoor	*	2 815,59	0	8,6475	52,7092
DE3218331	Rathloser Gehäge		116,27	0	8,7436	52,7036
DE3218332	Pastorendiek und Amphibiengewässer nördlich Schwaförden	*	44,06	0	8,8192	52,7531
DE3221331	Lichtenmoor	*	359,01	0	9,3439	52,7225
DE3224331	Meißendorfer Teiche, Ostenholzer Moor	*	3 299,16	0	9,7731	52,7294
DE3226301	Bornriethmoor	*	113	0	10,1022	52,7753
DE3226331	Entenfang Boye und Bruchbach	*	297,41	0	10,0131	52,6917
DE3227301	Breites Moor	*	121	0	10,1786	52,7019
DE3227331	Kleingewässer bei Dalle	*	5,23	0	10,3128	52,7858
DE3229331	Ise mit Nebenbächen		272,34	0	10,5992	52,6367
DE3230331	Ohreaue	*	199,55	0	10,8547	52,6814
DE3231301	Diesdorfer Wohld	*	136	0	10,8903	52,7728
DE3309331	Esterfelder Moor bei Meppen		1,31	0	7,2569	52,6989
DE3311301	Hahnenmoor, Hahlener Moor, Suddenmoor	*	1205	0	7,6603	52,6533
DE3312331	Bäche im Artland	*	1 481,21	0	7,8517	52,6222
DE3312332	Börsteler Wald und Teichhausen	*	140,61	0	7,7169	52,6497
DE3314331	Wald bei Burg Dinklage	*	118,31	0	8,1497	52,6572
DE3315331	Diepholzer Moor	*	459,24	0	8,3194	52,6
DE3317301	Neustädter Moor	*	1 989	0	8,6622	52,5883
DE3318331	Swinelake bei Barenburg		19,8	0	8,8369	52,6156
DE3319331	Hohes Moor bei Kirchdorf	*	630	0	8,8869	52,5894
DE3319332	Teichfledermaus-Gewässer im Raum Nienburg	*	687,09	0	9,0992	52,5172

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3320331	Marklohe		7,03	0	9,1497	52,6711
DE3321331	Nienburger Bruch	*	112,48	0	9,2022	52,6022
DE3322331	Fledermauslebensraum bei Rodewald		393,62	0	9,4567	52,6672
DE3324331	Hellern bei Wietze		65,78	0	9,8142	52,6106
DE3326331	Henneckenmoor bei Scheuen	*	36	0	10,1256	52,6867
DE3329301	Rössenbergheide-Külsenmoor, Heiliger Hain	*	418	0	10,5711	52,6542
DE3329331	Teichgut in der Oerreler Heide		52,23	0	10,5256	52,6289
DE3329332	Großes Moor bei Gifhorn	*	2 630,34	0	10,6469	52,5719
DE3406301	Itterbecker Heide		109	0	6,7892	52,5167
DE3409331	Moorschlatts und Heiden in Wachendorf		109,9	0	7,2167	52,5506
DE3410331	Lingener Mühlenbach und Nebenbach		19,18	0	7,3647	52,5458
DE3411331	Pottebruch und Umgebung	*	158,81	0	7,6528	52,5058
DE3411332	Swatte Poele		4,09	0	7,6428	52,55
DE3414331	Dammer Berge	*	772,24	0	8,1636	52,5408
DE3415301	Dümmer	*	2 965	0	8,335	52,4992
DE3416301	Rehdener Geestmoor	*	1 737	0	8,5025	52,5747
DE3416302	Oppenweher Moor	*	394	0	8,5069	52,5175
DE3417301	Oppenweher Moor	*	471,51	0	8,5247	52,5022
DE3418301	Renzeler Moor	*	467	0	8,7475	52,5778
DE3420331	Steinhuder Meer (mit Randbereichen)	*	5 371,31	0	9,3706	52,4844
DE3421301	Rehbürger Moor	*	1 188	0	9,235	52,5225
DE3421331	Häfern		50,42	0	9,2969	52,5281
DE3423331	Helstorfer, Otternhagener und Schwarzes Moor	*	1 663,61	0	9,6067	52,5253
DE3424301	Bissendorfer Moor	*	583	0	9,6872	52,5072

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3424331	Quellwald bei Bennemühlen	*	15,5	0	9,7206	52,5717
DE3425301	Trunnenmoor	*	171	0	9,8806	52,5347
DE3426301	Brand	*	464	0	10,1	52,5236
DE3427301	Bohlenbruch	*	171	0	10,2339	52,5319
DE3427331	Erse	*	75,68	0	10,2372	52,4689
DE3430301	Vogelmoor	*	273	0	10,7697	52,5486
DE3431302	Obere Ohre	*	7	0	10,9822	52,5594
DE3431331	Drömling	*	4 224,26	0	10,9183	52,4886
DE3433301	Jeggauer Moor	*	54	0	11,1717	52,5436
DE3507301	Hügelgräberheide Halle-Hesingen		20	0	6,8789	52,4517
DE3508301	Heseper Moor, Engdener Wüste		795	0	7,1931	52,4356
DE3508331	Tillenberge	*	94,03	0	7,1264	52,4022
DE3511301	Koffituten	*	20,27	0	7,6683	52,4406
DE3512301	Finkenfeld und Wiechholz	*	269,68	0	7,6786	52,4489
DE3513331	Darnsee	*	15,8	0	8,0003	52,4219
DE3514331	Gehölze bei Epe		7,18	0	8,0314	52,4372
DE3515331	Grenzkanal		0,35	0	8,3156	52,4067
DE3516301	Stemweder Berg		268,08	0	8,46	52,4589
DE3516302	Grabensystem Tiefenriede		15,4	0	8,3147	52,4083
DE3517301	Schnakenpohl		6,61	0	8,5511	52,4175
DE3517302	Große Aue	*	231,16	0	8,6419	52,4931
DE3517303	Kirche in Rahden mit Wochenstube des Großen Mausohr		0,06	0	8,6147	52,4347
DE3518301	Weißes Moor	*	45,56	0	8,6942	52,4314
DE3518302	Osterwald		112,63	0	8,7003	52,3936

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3518331	Feuchtwiese bei Diepenau	*	0,53	0	8,7708	52,3997
DE3520331	Sündern bei Loccum	*	306,34	0	9,1564	52,4419
DE3520332	Schaumburger Wald		1 496,92	0	9,1636	52,3897
DE3522331	Feuchtgebiet 'Am Weißen Damm'	*	20,4	0	9,4511	52,4017
DE3525331	Altwarmbüchener Moor	*	1 221,67	0	9,9183	52,4222
DE3526331	Fuhse-Auwald bei Uetze (Herrschaft)	*	149,99	0	10,1822	52,4867
DE3527332	Kammolch-Biotop Plockhorst		40,29	0	10,2886	52,4461
DE3528301	Fahle Heide, Gifhorner Heide	*	355,5	0	10,4894	52,4731
DE3528331	Maaßel	*	188,56	0	10,4931	52,4003
DE3531301	Stauberg nördlich Oebisfelde		12	0	10,9947	52,4675
DE3532301	Grabensystem Drömling		779	0	11,1275	52,4675
DE3533301	Drömling	*	4 328	0	11,0108	52,5125
DE3608301	Syen-Venn	*	201	0	7,1122	52,3636
DE3608302	Bentheimer Wald	*	780	0	7,1675	52,3231
DE3608331	Weiher am Syenvenn		9,52	0	7,1139	52,3533
DE3609301	Berger Keienvenn		5,7	0	7,2672	52,3717
DE3609302	Ahlder Pool	*	37	0	7,2692	52,345
DE3609303	Samerrott		313	0	7,2775	52,3075
DE3610301	Gutswald Stovern		114	0	7,3422	52,3108
DE3611301	Heiliges Meer - Heupen		230,57	0	7,6572	52,3569
DE3612301	Mettinger und Recker Moor	*	426,26	0	7,75	52,385
DE3614331	Mausohr-Wochenstubegebiet Osnabrücker Raum		0,1	0	8,0628	52,3881
DE3615331	Hunte bei Bohmte		8,87	0	8,3256	52,3547
DE3618302	Mindenerwald		519,68	0	8,8092	52,3892

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3619301	Heisterholz	*	467,85	0	8,9411	52,3508
DE3622331	Mausohr-Wochenstube bei Barsinghausen		0,06	0	9,4761	52,3661
DE3623331	Binnensalzstelle am Kaliwerk Ronnenberg	*	1,74	0	9,6503	52,3133
DE3623332	Laubwälder südlich Seelze	*	473,56	0	9,58	52,3578
DE3624331	Leineau zwischen Hannover und Ruthe	*	967,84	0	9,8014	52,2858
DE3625331	Bockmerholz, Gaim	*	1 094,92	0	9,8842	52,325
DE3625332	Mergelgrube bei Hannover		18,05	0	9,8703	52,3828
DE3626301	Hahnenkamp		45	0	10,0175	52,3453
DE3626331	Hämeler Wald	*	1 019,67	0	10,0836	52,3481
DE3627331	Binnensalzstelle Klein Oedesse	*	6,74	0	10,2233	52,3842
DE3627332	Meerdorfer Holz	*	363,01	0	10,3247	52,3694
DE3629301	Eichen-Hainbuchenwälder zwischen Braunschweig und Wolfsburg	*	1 324	0	10,6472	52,3597
DE3630301	Beienroder Holz	*	547	0	10,7133	52,3317
DE3630331	Rieseberger Moor	*	159,75	0	10,8083	52,2931
DE3630332	Sundern bei Boimstorf	*	176,73	0	10,7853	52,3069
DE3631331	Pfeifengras-Wiesen und Binnensalzstelle bei Grasleben	*	100,94	0	10,9858	52,3097
DE3633301	Spetze und Krummbek im Ohre-Aller-Hügelland		23	0	11,1783	52,3742
DE3633302	Silberkuhle bei Bodendorf		0,01	0	11,2886	52,3033
DE3634301	Klüdener Pax-Wanneh östlich Calvörde	*	1 162	0	11,3392	52,3939
DE3634302	Kirche in Bülstringen		0,01	0	11,345	52,3197
DE3708302	Gildehauser Venn	*	645	0	7,0975	52,2581
DE3708303	Rüenberger Venn	*	25,43	0	7,0744	52,2422
DE3708331	Kleingewässer Achterberg		2,77	0	7,07	52,2819
DE3709301	Harskamp		73,63	0	7,2161	52,2514

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3709302	Salzbrunnen am Rothenberg	*	0,48	0	7,2689	52,2339
DE3709303	Schnippenpohl		5,48	0	7,2414	52,2356
DE3709304	Feuchtwiese Ochtrup	*	11,71	0	7,18	52,2522
DE3709305	Stollen im Rothenberg bei Wettringen		0,33	0	7,2664	52,2206
DE3710301	Zachhorn		21,49	0	7,5008	52,2742
DE3711301	Emsaue <MS, ST>	*	2 721,33	0	7,4872	52,2494
DE3724331	Hallerburger Holz		171,29	0	9,7058	52,1919
DE3724332	Linderter und Stamstorfer Holz		105,06	0	9,6828	52,27
DE3727331	Klein Lafferder Holz		89,34	0	10,2869	52,2331
DE3729301	Pfeifengras-Wiese bei Schapen, Schapener Forst		89	0	10,6267	52,2886
DE3729331	Wälder und Kleingewässer zwischen Mascherode und Cremlingen	*	659,32	0	10,6339	52,24
DE3729332	Riddagshäuser Teiche	*	496,2	0	10,5919	52,2736
DE3730301	Rieseberg	*	177	0	10,7683	52,2875
DE3730303	Nordwestlicher Elm	*	1 460	0	10,7728	52,2139
DE3730331	Pfeifengraswiese Wohld		85,22	0	10,6867	52,2917
DE3730332	Roter Berg (mit Lenebruch, Heiligenholz und Fünfgemeindeholz)	*	134,46	0	10,7306	52,2697
DE3730333	Lutterlandbruch		83,73	0	10,8389	52,2856
DE3731331	Dorm	*	677,2	0	10,8811	52,2753
DE3732301	Lappwald südwestlich Walbeck	*	512	0	11,0525	52,2622
DE3732302	Bartenslebener Forst im Aller-Hügelland		204	0	11,1219	52,2644
DE3732303	Wälder und Pfeifengras-Wiesen im südl. Lappwald	*	728	0	11,0519	52,2469
DE3732304	Zisterne Weferlingen		0,01	0	11,0297	52,295
DE3732305	Marienborn		81	0	11,1039	52,2033

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3733301	Wälder am Flechtinger Höhenzug		1 031	0	11,1947	52,2839
DE3806301	Lüntener Fischteich u. Ammeloer Venn	*	287,58	0	6,7839	52,1169
DE3807301	Amtsvenn u. Hündfelder Moor	*	894,38	0	6,9622	52,1639
DE3807302	Witte Venn, Krosewicker Grenzwald	*	28,73	0	6,7231	52,0747
DE3807303	Graeser Venn - Gut Moorhof	*	79,08	0	6,9908	52,1542
DE3808301	Eper-Graeser Venn/ Lasterfeld	*	210,57	0	7,0219	52,1489
DE3809301	Alter Bierkeller bei Ochtrup		0,15	0	7,1794	52,1925
DE3809302	Vechte		139,38	0	7,2231	52,0825
DE3810301	Emsdettener Venn und Wiesen am Max-Clemens-Kanal	*	478,72	0	7,4714	52,17
DE3810302	Bagno mit Steinfurter Aa	*	466,38	0	7,3572	52,1158
DE3811301	Eltingmühlenbach	*	309,06	0	7,6642	52,1314
DE3811302	Wentruper Berge		61,71	0	7,5986	52,1125
DE3811303	Hanfteich		4,42	0	7,6525	52,1692
DE3823331	Hallerbruch	*	212,44	0	9,5936	52,1864
DE3824331	Limberg bei Elze	*	169,5	0	9,69	52,1311
DE3824332	Leineaue unter dem Rammelsberg	*	189,14	0	9,7653	52,1158
DE3824333	Saale mit Nebengewässern	*	39,83	0	9,5906	52,0608
DE3825332	Mausohr-Wochenstubegebiet Hildesheimer Bergland		0,24	0	9,7772	52,0856
DE3827331	Berelries		124,24	0	10,2153	52,1756
DE3829301	Asse	*	648	0	10,6647	52,1403
DE3830301	Heeseberg-Gebiet	*	277	0	10,8497	52,0889
DE3833301	Salzstelle Wormsdorf	*	3	0	11,1914	52,14
DE3906301	Zwillbrocker Venn u. Ellewicker Feld	*	245,84	0	6,7047	52,0461
DE3907301	Schwattet Gatt		61,33	0	6,8656	52,0847

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3907303	Wacholderheide Hörsteloe		8,67	0	6,9103	52,0983
DE3908301	Liesner Wald		205,07	0	7,0119	52,0139
DE3909301	Herrenholz und Schöppinger Berg		193,34	0	7,2733	52,1086
DE3909302	Wald bei Haus Burlo		132,07	0	7,2594	52,0422
DE3910301	Steinfurter Aa		31,23	0	7,3953	52,0644
DE3911302	Hanseller Floth		16,22	0	7,5717	52,0572
DE3912301	Große Bree	*	63,01	0	7,7103	52,0314
DE3915301	Ruthebach, Laibach, Loddenbach, Nordbruch		473,89	0	8,2806	52,0328
DE3915302	Barrelpäule		6,53	0	8,2528	52,0142
DE3915303	Tatenhauser Wald bei Halle	*	188,84	0	8,3286	52,0469
DE3929331	Harly, Ecker und Okertal nördlich Vienenburg	*	681,91	0	10,5172	51,9733
DE3930301	Fallsteingebiet nördlich Osterwieck		1 390	0	10,7194	52,0094
DE3930331	Grabensystem Großes Bruch		76,31	0	10,9392	52,0606
DE3932301	Großes Bruch bei Wulferstedt		86	0	11,1481	52,0286
DE3933301	Hohes Holz bei Eggenstedt	*	825	0	11,2242	52,0869
DE4006301	Burlo-Vardingholter Venn und Entenschlatt	*	100,22	0	6,7475	51,905
DE4008301	Berkel	*	728,13	0	7,1922	51,9764
DE4008302	Fürstenkuhle im Weissen Venn		87,98	0	7,0511	51,9086
DE4008304	Felsbachaue	*	13,29	0	7,1297	51,9725
DE4009301	Roruper Holz mit Kestenbusch	*	255,2	0	7,2456	51,9189
DE4009303	Sundern	*	11,57	0	7,22	51,9917
DE4010301	Bombecker Aa	*	149,02	0	7,3469	51,9906
DE4010302	Baumberge		396,47	0	7,3994	51,9558
DE4010303	Brunnen Meyer		2,11	0	7,3769	51,9667

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4012301	Wolbecker Tiergarten		287,67	0	7,7456	51,9103
DE4012302	Heidbusch		106,99	0	7,8403	51,9481
DE4013301	Emsaue, Kreise Warendorf und Gütersloh	*	1 307,95	0	7,7883	51,9861
DE4013303	Wartenhorster Sundern südöstlich von Everswinkel		76,26	0	7,8808	51,9125
DE4014301	Tiergarten, Erweiterung Schachblumenwiese	*	90,71	0	8,0597	51,9911
DE4014302	Wald östlich Freckenhorst		50,66	0	8,0122	51,9292
DE4029301	Ecker- und Okertal	*	267	0	10,6511	51,8914
DE4029302	Stimmecke bei Suderode	*	5,7	0	10,6217	51,9808
DE4029331	Stimmecke bei Suderode (niedersächsischer Teil)		0,4	0	10,6281	51,9569
DE4031301	Huy nördlich Halberstadt	*	2005	0	10,9814	51,9572
DE4101301	Wyler Meer (Teilfläche des NSG Düffel)	*	25,54	0	5,9567	51,8197
DE4102302	NSG Salmorth, nur Teilfläche	*	932,07	0	6,1231	51,8403
DE4103301	Dornicksche Ward	*	143,36	0	6,2803	51,82
DE4103302	NSG Emmericher Ward	*	248,29	0	6,1972	51,8386
DE4103303	NSG Kellener Altrhein, nur Teilfläche, mit Erweiterung	*	19,49	0	6,1789	51,8033
DE4104301	NSG Hetter-Millinger Bruch, mit Erweiterung		660,77	0	6,345	51,8469
DE4104302	NSG Bienener Altrhein, Millinger u. Hurler Meer u. NSG Empeler M.	*	648,65	0	6,3492	51,8142
DE4104304	Klevsche Landwehr, Anholt. Issel, Feldschlaggr. u. Regnieter Bach		3,82	0	6,4094	51,8558
DE4108301	Schwarzes Venn	*	39,54	0	7,0153	51,8661
DE4108303	Weißes Venn / Geisheide	*	1 298,02	0	7,1767	51,8175
DE4109301	Teiche in der Heubachniederung	*	331,92	0	7,2219	51,8117
DE4111301	Venner Moor	*	147,43	0	7,5419	51,8597

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4111302	Davert	*	2 226,29	0	7,6264	51,855
DE4112301	Waldgebiet Brock		76,24	0	7,7222	51,8364
DE4113301	Bröckerholz		36,45	0	7,9497	51,82
DE4113302	Waldgebiet Kettelerhorst		155,7	0	7,8636	51,8792
DE4114301	Bergeler Wald	*	104,65	0	8,1631	51,8097
DE4114302	Vellerner Brook und Hoher Hagen		145,87	0	8,0703	51,8069
DE4114303	Geisterholz		299,06	0	8,1119	51,835
DE4115302	Stadtholz in Rheda		52,5	0	8,2631	51,8467
DE4117301	Sennebäche	*	95,69	0	8,5961	51,8842
DE4117302	Holter Wald	*	313,76	0	8,5764	51,8975
DE4118301	Senne mit Stapelager Senne	*	11 735,02	0	8,6914	51,8064
DE4118303	Strotheniederung		93,87	0	8,8422	51,8197
DE4129301	Rohnberg, Westerberg und Köhlerholz bei Ilsenburg	*	448	0	10,6658	51,8656
DE4131301	Ziegenberg, Augstberg und Horstberg bei Benzingerode	*	146	0	10,8939	51,8275
DE4131302	Heers bei Blankenburg		109	0	10,9628	51,8178
DE4132301	Harslebener Berge und Steinholz nordwestlich Quedlinburg	*	261	0	11,0903	51,8272
DE4132302	Hoppelberg bei Langenstein		55	0	11,0056	51,8392
DE4132303	Sand-Silberscharten-Standorte bei Quedlinburg	*	12,88	0	11,11	51,8058
DE4202301	NSG Kranenburger Bruch		118,47	0	6,0381	51,7878
DE4202302	Reichswald		582,74	0	6,0556	51,7492
DE4203301	Wisseler Dünen		70,97	0	6,3025	51,7706
DE4203302	Kalflack	*	61,96	0	6,2425	51,7914
DE4203303	NSG Grietherorter Altrhein	*	472,28	0	6,3303	51,7975
DE4204301	NSG Reeser Schanz	*	71,13	0	6,4117	51,7439

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4204302	NSG Lohwardt/Reckerfeld, Hübsche Grändort, nur Teilfl., mit Erw.	*	121,44	0	6,4161	51,7206
DE4204303	NSG Altrhein Reeser Eyland, mit Erweiterung	*	45,35	0	6,4353	51,7581
DE4204305	NSG Sonsfeldsche Bruch, Hagener Meer und Düne, mit Erweiterung		60,97	0	6,4828	51,7542
DE4204306	NSG Gut Grindt u. NSG Rheinaue zw. Km 830,7 - 833,2 , nur Teilfl.	*	115,96	0	6,4314	51,7067
DE4205301	Grosses Veen		90,28	0	6,5575	51,7153
DE4205302	Diersfordter Wald/ Schnepfenberg	*	606,56	0	6,5433	51,7092
DE4206301	Dämmer Wald		209,82	0	6,8028	51,7186
DE4207301	Lichtenhagen	*	99,9	0	6,8408	51,7108
DE4207302	Üfter Mark		33,9	0	6,9003	51,7406
DE4207303	Kranenmeer		9,79	0	6,95	51,7858
DE4207304	Wienbecker Mühle		1,62	0	6,9961	51,7244
DE4208301	Bachsystem des Wienbaches	*	40,5	0	6,9558	51,7264
DE4208302	Holtwicker Wacholderheide		5,66	0	7,1275	51,7514
DE4209301	Gagelbruch Borkenberge	*	88,3	0	7,2717	51,7767
DE4209302	Lippeaue	*	2 415,85	0	7,0544	51,6878
DE4209303	Westruper Heide		77,96	0	7,2369	51,7375
DE4209304	Truppenübungsplatz Borkenberge	*	1 715,69	0	7,2828	51,7683
DE4210302	Steuer		14,78	0	7,4044	51,7108
DE4211301	Wälder Nordkirchen	*	325,63	0	7,5569	51,7378
DE4212301	Oestricher Holt		299,47	0	7,8333	51,7383
DE4213301	Lippeaue zwischen Hangfort und Hamm		613,84	0	7,9108	51,7019
DE4213302	Uentroper Wald	*	242,85	0	7,9722	51,7258
DE4213303	Am Vinckewald / Düppe	*	8,93	0	7,9847	51,7906

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4214301	Stockumer Holz		369,93	0	8,0469	51,7089
DE4214302	Steinbruch Vellern	*	13,68	0	8,0519	51,7911
DE4214303	Liese- und Boxelbachtal	*	50,19	0	8,1272	51,755
DE4216301	Margarethensee		19,91	0	8,3608	51,6989
DE4216302	Scheelenteich		2,87	0	8,4475	51,7289
DE4218301	Tallewiesen		49,77	0	8,76	51,7558
DE4218302	Langenbergteich		1,61	0	8,6922	51,7939
DE4232301	Teufelsmauer nördlich Thale	*	18	0	11,0725	51,7617
DE4232303	Kalkflachmoor im Helsunger Bruch		20	0	11,0156	51,7831
DE4232304	Münchenberg bei Stecklenberg	*	96	0	11,0975	51,7394
DE4232305	Marktkirche Quedlinburg		0,01	0	11,1419	51,7903
DE4303301	Erlenwälder bei Gut Hovesaat	*	7,79	0	6,2064	51,6681
DE4304301	Uedemer Hochwald		422,67	0	6,3636	51,6742
DE4304302	NSG Rheinaue Bislich-Vahnum, nur Teilfläche		67,08	0	6,4828	51,6756
DE4305301	NSG Bislicher Insel, nur Teilfläche	*	1 002,02	0	6,5075	51,6514
DE4305302	NSG Weseler Aue	*	31,03	0	6,5983	51,6786
DE4305303	NSG Rheinvorland bei Perrich	*	51,17	0	6,5767	51,6561
DE4305304	Schwarzes Wasser		149,07	0	6,5836	51,6972
DE4305305	NSG Droste Woy und NSG Westerheide	*	17,11	0	6,5158	51,6717
DE4306301	NSG Lippeaue bei Damm u. Bricht und NSG Loosenberge, nur Teilfl.	*	585,48	0	6,7975	51,6678
DE4306302	NSG - Komplex In den Drevenacker Dünen, mit Erweiterung	*	308,29	0	6,6908	51,6536
DE4306303	Kaninchenberge		112,26	0	6,6961	51,6272
DE4306304	Gartroper Mühlenbach	*	143,39	0	6,8464	51,6469

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4306305	Stollbach	*	15,78	0	6,7592	51,6211
DE4307301	Postwegmoore u. Rütterberg-Nord	*	94,65	0	6,9164	51,6508
DE4307302	Steinbach		13,36	0	6,8494	51,6686
DE4309301	Die Burg	*	143,32	0	7,1728	51,6614
DE4311301	In den Kämpen, Im Mersche und Langerner Hufeisen	*	127,63	0	7,5383	51,6125
DE4311302	Disselkamp, Lippeaue südlich Waterhues und Unterlauf Beverbach		103,78	0	7,5986	51,6406
DE4311303	Beversee	*	99,41	0	7,6386	51,6389
DE4311304	Wälder bei Cappenberg	*	672,9	0	7,5531	51,6631
DE4312301	Lippe zwischen Hamm und Werne	*	117,64	0	7,6736	51,6619
DE4313301	Geithe		118,58	0	7,9136	51,6817
DE4313302	Wälder um Welver		281,25	0	7,9664	51,63
DE4314301	Ahsewiesen		372,13	0	8,0442	51,6361
DE4314302	Teilabschnitte Lippe- Unna, Hamm, Soest, Warendorf	*	1 122,14	0	7,6039	51,6406
DE4314303	Berkenkamp und Quabbeaue		211,12	0	8,1022	51,6919
DE4315301	Lusebredde, Hellinghäuser Wiesen und Klostermersch		591,64	0	8,2836	51,6686
DE4315302	Manninghofer Bach sowie Gieseler und Muckenbruch		120,82	0	8,3522	51,6392
DE4315304	Woeste und Eichenbuchenwald bei Ostinghausen		61,45	0	8,1931	51,6386
DE4315305	Haus Düse		0,07	0	8,1931	51,6386
DE4317302	Rabbruch und Osternheuland		586,09	0	8,4867	51,6586
DE4317303	Heder mit Thüler Moorkomplex	*	450,23	0	8,5517	51,7
DE4404301	Fleuthkuhlen	*	583,99	0	6,3347	51,555
DE4404302	Niederkamp		145,98	0	6,4919	51,5228
DE4405301	Rhein-Fischschutzzonen zwischen Emmerich und Bad Honnef	*	2 335,76	0	6,6156	51,5764

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4405302	NSG Rheinvorland nördl. der Ossenberger Schleuse, nur Teilfläche		16,56	0	6,5903	51,5781
DE4405303	NSG Rheinvorland im Orsoyer Rheinbogen, mit Erweiterung	*	397,01	0	6,6386	51,5686
DE4406301	NSG Rheinaue Walsum	*	521,14	0	6,6992	51,5431
DE4407301	Kirchheller Heide und Hiesfelder Wald	*	708,93	0	6,8353	51,5808
DE4407302	Köllnischer Wald		187,31	0	6,8989	51,5561
DE4407303	Heidesee in der Kirchheller Heide		54,28	0	6,8772	51,5808
DE4413302	Laubwald bei Haus Westrich	*	2,65	0	7,8672	51,5489
DE4414301	Büecke und Hiddingser Schledde		190,89	0	8,1142	51,5286
DE4416301	Pöppelsche Tal	*	449,87	0	8,3731	51,5636
DE4416302	Eringfelder Wald und Prävenholz		396,97	0	8,5061	51,5942
DE4503301	Hangmoor Damerbruch	*	8,91	0	6,2364	51,4119
DE4504301	Staatsforst Rheurdt / Littard		144,68	0	6,4978	51,4592
DE4504302	Tote Rahm	*	94,53	0	6,4714	51,4033
DE4603301	Krickenbecker Seen - Kl. De Witt-See	*	1 255,41	0	6,2472	51,3178
DE4604301	Nette bei Vinkrath		9,81	0	6,3286	51,4022
DE4605301	Latumer Bruch mit Buersbach, Stadtgräben und Wasserwerk	*	297,74	0	6,6547	51,3181
DE4605302	Egelsberg		72,15	0	6,5828	51,3894
DE4606301	Die Spey	*	106,35	0	6,7022	51,3358
DE4606302	Ueberanger Mark		327,56	0	6,7997	51,3369
DE4702301	Elmpter Schwalmbruch	*	285,7	0	6,1167	51,2289
DE4702302	Wälder und Heiden bei Brügggen-Bracht	*	1 611,78	0	6,1444	51,2708
DE4703301	Tantelbruch mit Elmpter Bachtal und Teilen der Schwalmaue	*	236,09	0	6,2178	51,2369

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4706301	Ilvericher Altrheinschlinge	*	311,27	0	6,6681	51,2794
DE4802301	Lüsekamp und Boschbeek	*	253,41	0	6,0825	51,1781
DE4802302	Meinweg mit Ritzroder Dünen		188,38	0	6,17	51,1758
DE4803301	Schwalm, Knippertzbach, Raderveekes u. Lüttelforster Bruch	*	718,72	0	6,2808	51,1767
DE4803302	Schaagbachtal	*	149,87	0	6,1847	51,125
DE4803303	Helpensteiner Bachtal-Rothenbach	*	162,66	0	6,1958	51,1478
DE4806303	Knechtstedener Wald mit Chorbusch		1 177,64	0	6,7489	51,085
DE4806304	NSG Uedesheimer Rheinbogen	*	91,97	0	6,7772	51,1833
DE4806305	Wahler Berg		8,68	0	6,8122	51,1244
DE4807301	Urdenbach - Kirberger Loch - Zonser Grind	*	705,77	0	6,8597	51,1383
DE4807302	Hilden - Spörkelnbruch	*	107,79	0	6,9547	51,1903
DE4807303	Ohligser Heide	*	136,41	0	6,9733	51,1597
DE4807304	Further Moor	*	43,44	0	6,9825	51,1069
DE4907301	Worringer Bruch	*	163,66	0	6,8575	51,0503
DE5002301	Teverener Heide		447,94	0	6,0278	50,9447
DE5003301	Kellenberg und Rur zwischen Flossdorf und Broich	*	213,25	0	6,3097	50,9525
DE5004301	Lindenberger Wald		103,02	0	6,4281	50,9186
DE5006301	Königsdorfer Forst		329,34	0	6,7433	50,9433
DE5008301	Thielenbruch	*	62,49	0	7,0842	50,9872
DE5102301	Wurmtal südlich Herzogenrath	*	436,9	0	6,1028	50,8372
DE5102302	Wurmtal nördlich Herzogenrath	*	18,84	0	6,0778	50,89
DE5104301	Indemündung	*	91,76	0	6,3686	50,8994
DE5105301	Dickbusch, Loersfelder Busch, Steinheide		448,03	0	6,6628	50,8833

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5105302	Nörvenicher Wald		224,33	0	6,6617	50,8264
DE5106301	Kerpener Bruch und Parrig	*	328,85	0	6,7033	50,8986
DE5107302	Waldseebereich Theresia		41,05	0	6,845	50,8756
DE5107304	Heider Bergsee und Schluchtsee in der Ville-Seenkette		26,28	0	6,8644	50,8267
DE5107305	Ober-, Mittel- und Untersee in der Ville-Seenkette		58,19	0	6,8511	50,8142
DE5108301	Wahner Heide	*	2 864,52	0	7,1792	50,865
DE5109303	Sandgrube Seligenthal		23,32	0	7,2764	50,8047
DE5205301	Drover Heide	*	598,47	0	6,5353	50,7314
DE5207301	Waldville		1 129,12	0	6,9561	50,6761
DE5207303	Altwald Ville		66,2	0	6,8481	50,7947
DE5207304	Villewälder bei Bornheim		724,62	0	6,8719	50,7789
DE5208301	Siegau und Siegmündung	*	564,36	0	7,1214	50,7778
DE5305305	Ginnicker Bruch		3,01	0	6,5739	50,6961
DK009X061	Kongens Mose og Draved Skov	*	783	0	8,9525	55,015556
DK009X070	Frøslev Mose	*	409	0	9,262222	54,823333
DK009X179	Lindet skov, Hønning Mose, Hønning Plantage og Lovrup Skov	*	2 325	0	8,93	55,160278
DK009X181	Sølsted Mose	*	155	0	8,849722	55,031111
DK009X182	Vidå med tilløb, Rudbøl Sø og Magisterkogen	*	603	0	8,959444	54,940833
DK009X281	Mandbjerg Skov	*	59	0	9,060833	55,156944
DK009X346	Brede Å	*	36	0	0	0
DK00AX048	Hedeområder ved Store Råbjerg	*	623	0	9,031389	55,723333
DK00AX054	Vejen Mose	*	461	0	9,089722	55,505278
DK00AX172	Blåbjerg Egekrat, Lyngbos Hede og Hennegårds Klitter	*	694	0	8,190833	55,753611

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DK00AX173	Kallesmærsk Hede, Grærup Langsø, Fiilsø og Kærgård Klitplantage	*	11 636	0	8,191111	55,646111
DK00AX174	Nørrebæk ved Tvilho	*	42	0	8,906111	55,5675
DK00AX175	Nørholm Hede, Nørholm Skov og Varde Å øst for Varde	*	991	0	8,598333	55,6725
DK00AX177	Sneum Å og Holsted Ådal	*	570	0	8,992778	55,521111
DK00AX178	Kongeå	*	805	0	8,963611	55,429167
DK00AX291	Alslev Ådal	*	457	0	8,503611	55,586944
DK00AY176	Vadehavet med Ribe Å, Tved Å og Varde Å vest for Varde	*	134 760	0	8,552778	55,196389
DK00BX170	Øvre Grejs Ådal	*	886	0	9,457222	55,743333
DK00BX289	Ringive Kommuneplantage	*	145	0	9,101111	55,796111
DK00BX290	Egtved Ådal	*	1 043	0	9,278333	55,638333
DK00BX293	Holtum Ådal, øvre del	*	168	0	9,351944	55,964444
DK00BY165	Harrild Hede, Ulvemosen og heder i Nørlund Plantage	*	2 349	0	9,183889	56,035556
DK00BY171	Randbøl Hede og klitter i Frederikshåb Plantage	*	958	0	9,155556	55,661667
DK00CX037	Borris Hede	*	4 750	0	8,695833	55,9175
DK00CX042	Sønder Feldborg Plantage		120	0	8,964722	56,323333
DK00CX158	Skånsø og Tranemose	*	84	0	8,840556	56,515833
DK00CX159	Heder og klitter på Skovbjerg Bakkeø	*	1 720	0	8,511389	56,263056
DK00CX160	Nissum Fjord	*	10 967	0	8,333611	56,367778
DK00CX161	Stadil Fjord og Vest Stadil Fjord	*	6903	0	8,205278	56,189167
DK00CX162	Skjern Å	*	2 580	0	8,868889	55,958333
DK00CX164	Mose ved Karstoft Å		26	0	9,084167	55,880278
DK00CX259	Kimmelkær Landkanal		3	0	8,2625	56,184167
DK00CX270	Husby Sø og Nørresø		352	0	8,210278	56,262222

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DK00CX277	Lønborg Hede	*	353	0	8,457222	55,864444
DK00CX278	Husby klit	*	493	0	8,1325	56,259167
DK00CX285	Flynder Å og heder i Klosterhede Plantage	*	561	0	8,368889	56,478056
DK00CX286	Idom Å og Ormstrup Hede	*	494	0	8,500833	56,312778
DK00CX292	Ovstrup Hede med Røjen Bæk	*	484	0	8,93	56,246389
DK00CY040	Venø, Venø Sund	*	2926	0	8,651111	56,55
DK00CY157	Skørsø		12	0	8,854167	56,548333
DK00CY163	Ringkøbing Fjord og Nymindestrømmen	*	27 684	0	8,273056	55,921111
DK00DY294	Stenholt Skov og Stenholt Mose	*	340	0	9,368611	56,202222
DK00DZ153	Sepstrup Sande, Vrads Sande, Velling Skov og Palsgård Skov	*	5 572	0	9,464167	56,035556
DK00EX017	Ålvand Klithede og Førby Sø	*	838	0	8,424444	56,944722
DK00EX025	Vangså Hede	*	1 408	0	8,456111	57,004444
DK00EX026	Dråby Vig	*	1 678	0	8,866389	56,868056
DK00EX129	Vullum Sø	*	132	0	8,7975	57,081944
DK00EX130	Hanstholm Reservatet, Nors Sø og Vandet Sø	*	5 738	0	8,587778	57,060278
DK00EX132	Hvidbjerg Å, Ove Sø og Ørum Sø	*	1 572	0	8,421944	56,856111
DK00EX135	Kås Hoved	*	396	0	8,695	56,614167
DK00EX258	Mågerodde og Karby Odde	*	497	0	8,557222	56,770833
DK00EX265	Klitheder mellem Stenbjerg og Lodbjerg	*	2918	0	8,297778	56,843056
DK00EX266	Lild Strand og Lild Strandkær	*	749	0	8,911944	57,128333
DK00EX268	Korsø knude	*	20	0	8,773611	57,074167
DK00EX283	Hanstholmknuden	*	388	0	8,729167	57,100833
DK00EX284	Risum Enge og Selde Vig	*	322	0	9,016389	56,791944

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DK00EX287	Kongenshus Hede	*	1 570	0	9,135278	56,380278
DK00EY124	Løgstør Bredning, Vejlerne og Bulbjerg	*	44 768	0	9,0425	57,0025
DK00EY133	Agger Tange, Nissum Bredning, Skibsted Fjord og Agerø	*	25 583	0	8,609722	56,661667
DK00EY136	Sønder Lem Vig og Geddal Strandenge	*	1 115	0	8,784167	56,556389
DK00EY144	Karup Å	*	1 108	0	9,002778	56,436667
DK00EY145	Hjelm Hede, Flyndersø og Stubbergård Sø	*	2 170	0	8,900278	56,475
DK00EY288	Hessellund Hede	*	1 123	0	9,099167	56,321667
DK00FX121	Svinkløv Klitplantage og Grønne Strand	*	1 094	0	9,300556	57,142778
DK00VA257	Jyske Rev, Lillefiskerbanke		24 083	0	0	0
DK00VA258	Store Rev		10 892	0	0	0
DK00VA259	Gule Rev		47 059	0	0	0
DK00VA301	Lønstrup Rødgrund		9 283	0	0	0
DK00VA302	Knudegrund		748	0	0	0
DK00VA340	Sandbanker ud for Thyborøn		6 325	0	0	0
DK00VA341	Sandbanker ud for Thorsminde		6 364	0	0	0
DK00VA347	Sydlige Nordsø		246 296	0	0	0
DK00VA348	Thyborøn Stenvolde		7804	0	0	0
ES0000001	Illas Cies	*	990,35	0	- 8,9044	42,2167
ES0000003	Picos de Europa	*	23 777,54	0	- 4,9553	43,1526
ES0000054	Somiedo	*	29 006,4336	0	- 6,2492	43,0971
ES0000122	Aritzakun-Urritzate-Gorramendi	*	6 032,48	0	- 1,4294	43,2288
ES0000210	Alto Sil	*	43 768,18	0	- 6,3641	42,9171
ES0000317	Penarronda-Barayo	*	4 316,7	86,66	- 6,7998	43,5619
ES0000319	Ría de Ribadesella-Ría de Tinamayor	*	5 960,15	88	- 4,7977	43,4389

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES1110001	Ortigueira - Mera	*	3 867,81	0	- 7,8352	43,7031
ES1110002	Costa Ártabra	*	7 545,87	0	- 7,9548	43,7181
ES1110003	Fragas do Eume	*	9 127,11	0	- 7,9934	43,3812
ES1110004	Encoro de Abegondo - Cecebre	*	528,56	0	- 8,2628	43,2715
ES1110005	Costa da Morte	*	11 809,36	0	- 9,2448	42,8683
ES1110006	Complexo húmido de Corrubedo	*	9 262,87	0	- 9,0903	42,5306
ES1110007	Betanzos - Mandeo	*	1 020,09	0	- 8,1173	43,2519
ES1110008	Carnota - Monte Pindo	*	4 673,85	0	- 9,1189	42,8902
ES1110009	Costa de Dexo	*	346,53	0	- 8,3275	43,3991
ES1110010	Estaca de Bares	*	851,54	0	- 7,6967	43,7683
ES1110011	Esteiro do Tambre	*	1 581,5	0	- 8,9019	42,8078
ES1110012	Monte e lagoa de Louro	*	1 095,75	0	- 9,1149	42,7609
ES1110013	Xubia - Castro	*	2 074,33	0	- 8,0241	43,4797
ES1110014	Serra do Careón	*	6 661,68	0	- 7,9556	42,9214
ES1110015	Río Anllóns	*	161,98	0	- 8,8371	43,2319
ES1110016	Río Tambre	*	583,25	0	- 8,4401	42,963
ES1120001	Ancares - Courel	*	102 634,51	0	- 6,9657	42,8758
ES1120002	Río Eo	*	982,06	0	- 7,0455	43,5208
ES1120003	Parga - Ladra - Támoga	*	4 939,08	0	- 7,5689	43,1648
ES1120004	A Marronda	*	1 239,06	0	- 7,2157	43,1024
ES1120005	As Catedrais	*	297,46	0	- 7,1226	43,5531
ES1120006	Carballido	*	4 827,93	0	- 7,1523	43,2856
ES1120007	Cruzul - Agüeira	*	651,63	0	- 7,1542	42,8467
ES1120008	Monte Faro	*	2 988,13	0	- 7,8906	42,6288

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES1120009	Monte Maior	*	1 247,11	0	- 7,5364	43,6415
ES1120010	Negueira	*	4 547,23	0	- 6,8693	43,1355
ES1120011	Ría de Foz - Masma	*	643,21	0	- 7,2604	43,5483
ES1120012	Río Landro	*	127,19	0	- 7,6175	43,6287
ES1120013	Río Ouro	*	108,92	0	- 7,4217	43,5318
ES1120015	Serra do Xistral	*	22 963,9	0	- 7,5767	43,4564
ES1120016	Río Cabe	*	1 786,92	0	- 7,4006	42,6441
ES1120017	Costa da Mariña occidental	*	491,24	0	- 7,6297	43,7237
ES1130001	Baixa Limia	*	33 921,45	0	- 7,9855	41,9004
ES1130002	Macizo Central	*	46 985,65	0	- 7,2858	42,2175
ES1130003	Bidueiral de Montederramo	*	1 983,82	0	- 7,4912	42,2229
ES1130004	Pena Veidosa	*	2 321,07	0	- 7,9303	42,5286
ES1130005	Río Támega	*	630,46	0	- 7,4149	41,9235
ES1130006	Veiga de Ponteliñares	*	159,75	0	- 7,8504	42,0423
ES1140001	Sistema fluvial Ulla - Deza	*	1 633,2	0	- 8,4957	42,7569
ES1140002	Río Lézez	*	149,55	0	- 8,604	42,4519
ES1140003	A Ramallosa	*	91,98	0	- 8,8191	42,1177
ES1140004	Complexo Ons - O Grove	*	7 606,64	0	- 8,9099	42,382
ES1140005	Monte Aloia	*	782,89	0	- 8,68	42,0822
ES1140006	Río Tea	*	356,38	0	- 8,4373	42,212
ES1140007	Baixo Miño	*	2 870,95	0	- 8,7096	41,9829
ES1140008	Brañas de Xestoso	*	1 077,12	0	- 8,3286	42,6784
ES1140009	Cabo Udra	*	623,03	0	- 8,8284	42,324
ES1140010	Costa da Vela	*	1 418,85	0	- 8,868	42,2773

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES1140011	Gándaras de Budiño	*	727,09	0	- 8,6291	42,0622
ES1140012	Illas Estelas	*	725,26	0	- 8,8597	42,15
ES1140013	Serra do Candán	*	10 699,06	0	- 8,243	42,5715
ES1140014	Serra do Cando	*	5 458,33	0	- 8,3887	42,466
ES1140015	Sobreirais do Arnego	*	1 123,6	0	- 8,0893	42,7677
ES1140016	Enseada de San Simón	*	2 218,32	0	- 8,6383	42,3121
ES1200001	Picos de Europa (Asturias)	*	25 056,41	0	- 4,8183	43,2234
ES1200002	Muniellos	*	5 323,0966	0	- 6,6979	43,0124
ES1200006	Ría de Villaviciosa	*	1 247,16	0	- 5,3924	43,5197
ES1200007	Cueva Rosa	*	127,02	3,5	- 5,1321	43,4431
ES1200008	Redes	*	37 702,1056	0	- 5,3571	43,1683
ES1200009	Ponga-Amieva	*	28 103,45	0	- 5,1594	43,2064
ES1200010	Montovo-La Mesa	*	15 035,1199	0	- 6,1738	43,155
ES1200011	Peña Ubiña	*	13 235,2763	0	- 5,9215	43,0615
ES1200012	Caldoveiro	*	12 539,3969	0	- 6,0992	43,2275
ES1200014	Sierra de los Lagos	*	10 981,35	0	- 6,6702	43,1933
ES1200016	Ría del Eo	*	1 883,76	0	- 7,0205	43,5454
ES1200022	Playa de Vega	*	39,08	0	- 5,148	43,4783
ES1200023	Río Eo (Asturias)	*	107,31	23	- 7,1329	43,4221
ES1200024	Río Porcía	*	60,65	9	- 6,878	43,5194
ES1200025	Río Navia	*	89,62	8	- 6,7274	43,4809
ES1200026	Río Negro	*	54,87	17	- 6,5496	43,5061
ES1200027	Río Esva	*	204,35	35	- 6,4634	43,4538
ES1200028	Río Esqueiro	*	16,66	4,5	- 6,2253	43,5644

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES1200029	Río Nalón	*	721,3	47	- 6,0476	43,4037
ES1200030	Río Narcea	*	427,58	32	- 6,1532	43,3679
ES1200031	Río Pigüeña	*	51,07	8,5	- 6,2182	43,3208
ES1200032	Río Sella	*	579,67	78,25	- 5,1764	43,3828
ES1200033	Río Las Cabras-Bedón	*	46,35	7,25	- 4,8824	43,4292
ES1200034	Río Purón	*	31,44	6	- 4,7131	43,3834
ES1200035	Río Cares-Deva	*	333,96	55	- 4,7087	43,3166
ES1200036	Alcornocales del Navia		53,8	0	- 6,7819	43,2784
ES1200037	Aller-Lena	*	13 098,0759	0	- 5,5885	43,0467
ES1200038	Carbayera de El Tragamón	*	4,52	0	- 5,6217	43,5195
ES1200039	Cuencas Mineras	*	13 156,07	0	- 5,605	43,2133
ES1200040	Meandros del Nora	*	66,75	0	- 5,9628	43,3796
ES1200041	Peña Manteca-Genestaza	*	7 912,49	0	- 6,302	43,2396
ES1200042	Sierra Plana de la Borbolla	*	1 022,33	0	- 4,6407	43,3872
ES1200043	Sierra del Suevo	*	3 449,18	0	- 5,249	43,4259
ES1200044	Turbera de la Molina	*	34,94	0	- 6,3302	43,3819
ES1200045	Turbera de Las Dueñas	*	26,25	0	- 6,1703	43,5617
ES1200046	Valgrande	*	4 737,4188	0	- 5,8175	42,9864
ES1200047	Yacimientos de Icnitas	*	3 559,56	44,15	- 5,5023	43,5532
ES1200048	Alto Navia	*	74,53	11,5	- 6,9619	43,0207
ES1200049	Cuenca del Agüeira	*	171,05	44,5	- 6,8861	43,2446
ES1200050	Cuenca del Alto Narcea	*	305,73	68,6	- 6,4815	43,2503
ES1200051	Río Ibias	*	171,4365	29,5	- 6,7923	42,987

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES1200052	Río Trubia	*	73,97	14,5	- 5,9808	43,3421
ES1200053	Río del Oro	*	71,97	18	- 6,7955	43,1622
ES1200054	Ríos Negro y Aller	*	135,6733	32,75	- 5,6063	43,1503
ES1200055	Cabo Busto-Luanco	*	11 641,87	140,88	- 6,1276	43,5629
ES1200056	Fuentes del Narcea, Degaña e Ibias	*	52 384,94	0	- 6,57	42,991
ES1300001	Liébana	*	42 610,39	0	- 4,6532	43,0571
ES1300002	Montaña oriental	*	21 689,82	0	- 3,6123	43,25
ES1300003	Rias occidentales y Duna de Oyambre	*	1 273,32	0	- 4,4082	43,3828
ES1300004	Dunas de Liencres y Estuario del Pas	*	544,24	0	- 3,9348	43,4702
ES1300005	Dunas del Puntal y Estuario del Miera	*	675,12	0	- 3,7466	43,4345
ES1300006	Costa central y Ría de Ajo	*	444,5	0	- 3,6319	43,4966
ES1300007	Marismas de Santoña, Victoria y Joyel	*	3 701,54	0	- 3,4929	43,3708
ES1300008	Río Deva	*	405,5	0	- 4,677	43,1544
ES1300009	Río Nansa	*	569,87	0	- 4,409	43,25
ES1300010	Río Pas	*	957,32	0	- 3,8628	43,0644
ES1300011	Río Asón	*	530,51	0	- 3,5188	43,1844
ES1300012	Río Agüera	*	213,13	0	- 3,2962	43,3266
ES1300013	Río y Embalse del Ebro	*	7 685,12	0	- 4,0815	42,7893
ES1300014	Río Camesa		245,65	0	- 4,1837	42,8612
ES1300015	Río Miera	*	395,55	0	- 3,6882	43,3454
ES1300016	Sierra del Escudo	*	3 198,19	0	- 3,9228	43,0807
ES1300017	Cueva La Rogería		112,28	0	- 4,1242	43,395
ES1300019	Cueva del Rejo	*	180,02	0	- 4,4786	43,3399

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES1300020	Río Saja	*	321,28	0	- 4,2492	43,1604
ES1300021	Valles altos del Nansa y Saja y Alto Campoo	*	51 068,44	0	- 4,3086	42,9868
ES1300022	Sierra del Escudo de Cabuérniga	*	787,03	0	- 4,3628	43,2812
ES2110003	Urkabustaizko irla-hariztiak / Robledales isla de Urkabustaiz		276,76	0	- 2,8794	42,9422
ES2110004	Arkamu-Gibillo-Arrastaria	*	11 648,9	0	- 2,9733	42,9068
ES2110006	Baia ibaia / Río Baia	*	448,44	48,03	- 2,8796	42,926
ES2110009	Gorbeia	*	20 226,45	0	- 2,8127	43,0274
ES2110010	Zadorra ibaia / Río Zadorra	*	334,08	60,08	- 2,7206	42,8609
ES2110011	Zadorraren sistemako urtegiak / Embalses del sistema del Zadorra	*	2 716,78	0	- 2,5697	42,9223
ES2110013	Arabako lautadako irla-hariztiak / Robledales isla de la llanada alavesa		246,01	0	- 2,3502	42,8689
ES2110014	Salburua	*	217,46	0	- 2,6373	42,8579
ES2110015	Gasteizko mendi garaiak / Montes altos de Vitoria	*	2 227,7	0	- 2,6104	42,7916
ES2110016	Aldaiako mendiak / Montes de Aldaia	*	1 121,03	0	- 2,4742	42,8971
ES2110017	Barrundia ibaia / Río Barrundia	*	98,06	19,3	- 2,4981	42,9104
ES2110018	Arabako hegoaldeko mendilerroak / Sierras meridionales de Álava	*	18 515,02	0	- 2,6672	42,6162
ES2110019	Izki	*	9 482,1	0	- 2,4941	42,7037
ES2110020	Ega-Berron ibaia / Río Ega-Berron	*	226,45	40,3	- 2,4348	42,734
ES2110022	Entzia	*	10 006,41	0	- 2,3421	42,7916
ES2110023	Arakil ibaia / Río Arakil	*	30,13	6,04	- 2,2753	42,8698
ES2120001	Arno		1 121,58	0	- 2,3968	43,2777
ES2120002	Aizkorri-Aratz	*	15 937,42	0	- 2,3797	42,9575
ES2120003	Izarraitz	*	1 605,52	0	- 2,297	43,2112

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES21 20004	Urolako itsasadarra / Ría del Urola	*	111,97	0	- 2,2454	43,2856
ES21 20005	Oria Garaia / Alto Oria	*	152,07	29,9	- 2,296	42,9682
ES21 20006	Pagoeta	*	1 365,19	0	- 2,1758	43,2345
ES21 20007	Garate-Santa Barbara		160,53	0	- 2,1937	43,2868
ES21 20008	Hernio-Gazume	*	2 216,76	0	- 2,1437	43,1728
ES21 20009	Iñurritza	*	81,28	0	- 2,1559	43,2892
ES21 20010	Oriako itsasadarra / Ría del Oria	*	189,48	9	- 2,0943	43,2757
ES21 20011	Aralar	*	10 953,81	0	- 2,1114	42,9956
ES21 20012	Araxes ibaia / Río Araxes	*	64,23	12,7	- 2,0279	43,0848
ES21 20013	Leitzaran ibaia / Río Leitzaran	*	91,91	55,4	- 1,9615	43,1662
ES21 20014	Úlia	*	42,22	0	- 1,9713	43,3345
ES21 20015	Urumea ibaia / Río Urumea	*	73,3	11	- 1,9418	43,2423
ES21 20016	Aiako harria	*	6 806,33	0	- 1,8372	43,2602
ES21 20017	Jaizkibel	*	2 469,82	0	- 1,8549	43,3576
ES21 20018	Txingudi-Bidasoa	*	139,0516	0	- 1,7612	43,344
ES21 30001	Armañón	*	3 004,07	0	- 3,3166	43,2748
ES21 30002	Ordunte	*	4 343,49	0	- 3,3353	43,1788
ES21 30003	Barbadungo Itsasadarra / Ría del Barbadun	*	49,76	1,09	- 3,1155	43,3452
ES21 30004	Astondoko haremunak / Dunas de Astondo	*	5,18	0	- 2,9445	43,42
ES21 30005	Gaztelugatxeko Doniene / San Juan de Gaztelugatxe		157,76	0	- 2,7773	43,4478
ES21 30006	Urdaibaiko ibai sarea / Red fluvial de Urdaibai	*	1 327,71	440	- 2,6317	43,2858
ES21 30007	Urdaibaiko itsasertzak eta padurak / Zonas litorales y marismas de Urdaibai	*	1 009,62	0	- 2,6768	43,3676
ES21 30008	Urdaibaiko artadi kantauriarrak / Encinares cantábricos de Urdaibai	*	1 582,8	0	- 2,6621	43,3816

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES21 30009	Urkiola	*	6 020,53	0	- 2,6509	43,0973
ES21 30010	Lea ibaia / Río Lea	*	110,4	17,8	- 2,5124	43,3414
ES21 30011	Artibai ibaia / Río Artibai	*	138,96	23,2	- 2,4759	43,3023
ES2200010	Artikutza	*	3 638,55	0	- 1,7934	43,204
ES2200014	Río Bidasoa	*	387,04	0	- 1,6419	43,1314
ES2200015	Regata de Orabidea y turbera de Arxuri	*	191,04	0	- 1,532	43,2469
ES2200017	Señorío de Bértiz	*	2 052,32	0	- 1,5905	43,1811
ES2200018	Belate	*	26 067,44	0	- 1,6689	43,0617
ES2200019	Monte Alduide	*	9 028,69	0	- 1,4561	43,0307
ES2200020	Sierra de Aralar	*	14 648,9	0	- 1,9119	42,9576
ES2200021	Urbasa y Andia	*	27 857,68	0	- 2,079	42,8409
ES2200022	Sierra de Lokiz	*	13 145,69	0	- 2,1962	42,7255
ES2200023	Río Baztan y Regata Artesiaga	*	76,04	0	- 1,5879	43,1417
ES2200024	Ríos Ega-Urederra	*	531,49	0	- 2,1746	42,6504
ES2200043	Robledales de Ultzama y Basaburua	*	2 274,65	0	- 1,6906	42,9917
ES41 20025	Ojo Guareña	*	13 010,16	0	- 3,6202	43,047
ES41 20028	Monte Santiago	*	2 646,45	0	- 3,0407	42,9632
ES41 20049	Bosques del Valle de Mena	*	6 480,6	0	- 3,3851	43,1259
ES41 20051	Riberas del Zadorra	*	175,62	0	- 2,8372	42,7564
ES41 20052	Riberas del Ayuda	*	507,49	0	- 2,6886	42,6829
ES41 20088	Montes de Valnera	*	2 228,82	0	- 3,659	43,1418
ES41 20089	Hoces del Alto Ebro y Rudrón	*	46 275,62	0	- 3,7817	42,791
ES41 20090	Embalse del Ebro - Monte Hijedo	*	7 300,5	0	- 3,9159	42,9746
ES41 30003	Picos de Europa en Castilla y León	*	101 219,46	0	- 5,0508	42,9982

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES4130010	Sierra de los Ancares	*	55 408,48	0	- 6,7167	42,8166
ES4130035	Valle de San Emiliano	*	55 892,36	0	- 6,0205	42,9553
ES4130037	Hoces de Vegacervera	*	5 343,03	0	- 5,5401	42,904
ES4130050	Montaña Central de León	*	34 608,33	0	- 5,6467	42,9685
ES4130149	Omaña	*	20 054,98	0	- 6,184	42,8134
ES4140011	Fuentes Carrionas y Fuente Cobre-Montaña Palentina	*	78 224,61	0	- 4,5759	42,937
ES4140027	Covalagua	*	2 381,81	0	- 4,1202	42,7707
ES90ATL01	El Cachucho		261 664,46	0	- 4,85	44,0423
ESZZ12001	Banco de Galicia		1 023 511,83	0	- 11,7952	42,7338
ESZZ12003	Sistema de cañones submarinos de Avilés		338 961,029	80,4	- 6,1001	43,8712
FR1100795	Massif de Fontainebleau	*	28 063		2,66667	48,41667
FR1100796	Forêt de Rambouillet	*	1 988		1,70917	48,71222
FR1100797	Coteaux et boucles de la seine	*	1 414,83		1,64917	49,08528
FR1100798	La Bassée	*	1 403		3,28333	48,45
FR1100799	Haute vallée de l'Essonne	*	971		2,41333	48,33861
FR1100800	Pelouses calcaires de la haute vallée de la Juine	*	103		2,15889	48,35111
FR1100801	Basse vallée du Loing	*	76,84		2,78028	48,32417
FR1100802	Pelouses calcaires du gâtinais	*	310		2,31389	48,36861
FR1100803	Tourbières et prairies tourbeuses de la forêt d'Yveline	*	818,62		1,97167	48,68028
FR1100805	Marais des basses vallées de la Juine et de l'Essonne	*	397		2,39389	48,55722
FR1100806	Buttes gréseuses de l'Essonne		24,56		2,46167	48,5025
FR1100810	Champignonnières d'Etampes		0,02		2,18139	48,43028
FR1100812	L'Yerres de sa source a Chaumes-en-Brie	*	18		2,955	48,68194
FR1100814	Le Petit Morin de Verdelot à Saint-Cyr-sur-Morin	*	3 589		3,26909	48,88452

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR1100819	Bois de Vaires-sur-Marne	*	96,63		2,64694	48,88
FR1102004	Rivière du dragon		24,26		3,21361	48,5375
FR1102005	Rivières du Loing et du Lunain	*	400		2,79417	48,2775
FR1102006	Bois des réserves, des usages et de Montgé		863		3,1325	49,03667
FR1102007	Rivière du Vannetin		63,3		3,17167	48,77778
FR1102009	Sites à chiroptères de Darvault, Mocpoix et Saint-Nicolas		37,36		2,745	48,27028
FR1102013	Carrière de Guerville		79,89		1,76361	48,96389
FR1102014	Vallée de l'Epte francilienne et ses affluents	*	3 715,09		1,67361	49,16028
FR1102015	Sites chiroptères du Vexin français		22,3		1,77972	49,17528
FR2100262	Pelouses de la barbarie à Savigny-sur-Ardres	*	105		3,80889	49,25472
FR2100268	Landes et mares de sezanne et de vindey		97		3,69944	48,70528
FR2100271	Pâtis de Damery		93		3,85944	49,0875
FR2100274	Marais et pelouses du tertiaire au nord de Reims	*	381		3,85389	49,27194
FR2100283	Le Marais de Saint-Gond	*	1 744		3,86944	48,81444
FR2100314	Massif forestier d'Épernay et étangs associés	*	2847		3,77917	48,99861
FR2200346	Estuaires et littoral picards (baies de Somme et d'Authie)	*	15 646		1,58667	50,23333
FR2200347	Marais arrière-littoraux picards	*	1 623		1,67167	50,31167
FR2200348	Vallée de l'Authie	*	742		1,86167	50,33333
FR2200349	Massif forestier de Crécy-en-Ponthieu		894		1,81667	50,24139
FR2200350	Massif forestier de Luchaux	*	275		2,40222	50,21472
FR2200352	Réseau de coteaux calcaires du Ponthieu oriental	*	93		2,15944	50,10417
FR2200353	Réseau de coteaux calcaires du Ponthieu méridional	*	41		2,02222	50,04694
FR2200354	Marais et monts de Mareuil-Caubert	*	894		1,84611	50,06944

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR2200355	Basse vallée de la Somme de Pont-Rémy à Breilly	*	1 453		2,06722	49,99
FR2200356	Marais de la moyenne Somme entre Amiens et Corbie	*	525		2,37889	49,88472
FR2200357	Moyenne vallée de la Somme	*	1 825		2,62472	49,91361
FR2200359	Tourbières et marais de l'Avre	*	322		2,42389	49,82056
FR2200362	Réseau de coteaux et vallée du bassin de la Selle	*	618		1,94667	49,72056
FR2200363	Vallée de la Bresle	*	1 016		1,58861	49,96694
FR2200369	Réseau de coteaux crayeux du bassin de l'Oise aval (Beauvaisis)	*	415		1,98778	49,525
FR2200371	Cuesta du Bray	*	774		1,99806	49,36167
FR2200372	Massif forestier du Haut Bray de l'Oise	*	645		1,95222	49,46083
FR2200373	Landes et forêts humides du Bas Bray de l'Oise	*	230		1,82944	49,45528
FR2200376	Cavité de Larris Millet à Saint-Martin-le-Nœud		1,64		2,05972	49,40944
FR2200377	Massif forestier de Hez-Froidmont et Mont César	*	851		2,2725	49,38694
FR2200378	Marais de Sacy-le-Grand	*	1 368		2,55972	49,33667
FR2200379	Coteaux de l'Oise autour de Creil	*	102		2,45278	49,23861
FR2200380	Massifs forestiers d'Halatte, de Chantilly et d'Ermenonville	*	3 247,87		2,63778	49,28056
FR2200382	Massif forestier de Compiègne	*	3 185		2,86444	49,32917
FR2200383	Prairies alluviales de l'Oise de la Fère à Sempigny	*	3 010		3,22361	49,5975
FR2200386	Massif forestier d'Hirson	*	1 016		4,15861	49,94778
FR2200387	Massif forestier du Regnaval	*	133		3,85333	49,91833
FR2200390	Marais de la Souche	*	2 747		3,84194	49,60278
FR2200391	Landes de Versigny	*	239		3,45806	49,63778
FR2200392	Massif forestier de Saint-Gobain	*	434		3,41583	49,55583
FR2200395	Collines du Laonnois oriental	*	1 376		3,72361	49,52722

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR2200396	Tourbière et coteaux de Cessières Montbavin	*	679		3,515	49,54528
FR2200398	Massif forestier de Retz	*	847		3,18333	49,275
FR2200399	Coteaux calcaires du Tardenois et du Valois	*	329		3,53444	49,26389
FR2200401	Domaine de Verdilly	*	595		3,4425	49,07056
FR2200566	Coteaux de la vallée de l'Automne	*	625		2,84028	49,29694
FR2300121	Estuaire de la Seine	*	11 341		0,13472	49,41889
FR2300122	Marais Vernier, Risle Maritime	*	8 497,2		0,45556	49,41722
FR2300123	Boucles de la Seine Aval	*	5 485,66		0,94083	49,42472
FR2300124	Boucles de la Seine Amont, Coteaux de Saint-Adrien	*	423		1,14889	49,38333
FR2300125	Boucles de la Seine Amont, Coteaux d'Orival	*	99,29		1,00806	49,32167
FR2300126	Boucles de la Seine Amont d'Amfreville à Gaillon	*	2 099,34		1,26806	49,29333
FR2300128	Vallée de l'Eure	*	3 066,47		1,14694	49,17611
FR2300131	Pays de Bray humide	*	3 332		1,59806	49,54806
FR2300132	Bassin de l'Arques	*	338		1,17694	49,77222
FR2300133	Pays de Bray – Cuestas Nord et Sud	*	1 195		1,41194	49,50861
FR2300136	La forêt d'Eu et les pelouses adjacentes	*	778		1,5625	49,9425
FR2300137	L'Yères	*	963		1,46833	49,93167
FR2300139	Littoral Cauchois	*	6303		0,27833	49,73778
FR2300145	Forêt de Lyons	*	788		1,40528	49,39028
FR2300146	Bois de la Roquette		3,54		0,64167	49,75083
FR2300147	Val Eglantier	*	9,94		0,46167	49,49389
FR2300149	Corbie		28,6		0,41861	49,32389
FR2300150	Risle, Guiel, Charentonne	*	4 747,49		0,6	49,08528
FR2300152	Vallée de l'Epte	*	946,26		1,51389	49,08667

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR2302001	réseau de cavités du nord-ouest de la Seine-Maritime		26,65		0,3025	49,68583
FR2302002	Forêt d'Eawy		691		1,27194	49,70667
FR2302004	les cavités de Beaumont-le-Roger		0,55		0,77611	49,08278
FR2302005	L'Abbaye de Jumièges		0,07		0,82056	49,43167
FR2302006	Iles et berges de la Seine en Seine-Maritime	*	236		1,1275	49,355
FR2302007	Îles et berges de la Seine dans l'Eure	*	327		1,25111	49,30361
FR2302008	Les grottes du Mont Roberge		0,79		1,49139	49,10528
FR2302009	Le Haut Bassin de la Calonne	*	779,54		0,40833	49,21167
FR2302010	La Vallée de l'Iton au lieu-dit Le Hom		30,58		1,11694	49,12583
FR2302011	les cavités de Tillières-sur-Avre		16,12		1,04806	48,75694
FR2302012	Les étangs et mares des forêts de Breteuil et Conches	*	121		0,82944	48,81972
FR2400516	Carrières de Bourges		10		2,42667	47,05917
FR2400517	Coteaux Calcaires du Sancerrois	*	195		2,7431	47,26557
FR2400518	Massifs forestiers et rivières du Pays-Fort	*	3104		2,43818	47,29759
FR2400520	Coteaux, bois et marais calcaires de la Champagne Berrichonne	*	5 008		2,50477	46,88245
FR2400521	Basse vallée de l'Arnon	*	1 334		2,28478	46,69411
FR2400523	Vallée de l'Essonne et vallons voisins	*	837		2,36105	48,22885
FR2400524	Forêt d'Orléans et périphérie	*	2 251		2,47256	47,80126
FR2400525	Marais de Bordeaux et Mignerette	*	62,79		2,56889	48,10833
FR2400526	Lande à genévriers de Nogent-sur-Vernisson		8		2,76417	47,84472
FR2400527	Étangs de la Puisaye	*	403		2,87306	47,69583
FR2400528	Vallée de la Loire de Tavers à Belleville-sur-Loire	*	7 120		2,29522	47,78861
FR2400530	Coteaux calcaires ligériens entre Ouzouer-sur-Loire et Briare		9,98		2,70694	47,64

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR2400531	Îlots de marais et coteaux calcaires au Nord-Ouest de la Champagne Berrichonne	*	376		1,94775	46,87325
FR2400533	Site à chauves-souris de Valencay-Lye		0,4		1,56194	47,15639
FR2400534	Grande Brenne	*	58 052		1,25519	46,75131
FR2400535	Vallée de l'Anglin et affluents	*	4 139		1,23766	46,50526
FR2400536	Vallée de la Creuse et affluents	*	5 283		1,57915	46,53111
FR2400537	Vallée de l'Indre	*	2 147		1,21107	46,96253
FR2400540	Les puys du Chinonais	*	127,18		0,24248	47,19044
FR2400541	Complexe forestier de Chinon, landes du Ruchard	*	1214		0,4439	47,19046
FR2400548	La Loire de Candes Saint Martin à Mosnes	*	5 556		0,48028	47,34611
FR2400550	Arc forestier du Perche d'Eure-et-Loir	*	522		0,98139	48,58
FR2400551	Cuesta cénomaniennne du Perche d'Eure-et-Loir	*	350		1,0025	48,35167
FR2400552	Vallée de l'Eure de Maintenon à Anet et vallons affluents	*	751		1,41333	48,77417
FR2400553	Vallée du Loir et affluents aux environs de Châteaudun	*	1 310		1,40472	48,11472
FR2400556	Nord-ouest Sologne		1 337		1,73796	47,75169
FR2400558	Domaine de Chambord	*	4 676		1,54731	47,61411
FR2400559	Bois de Sudais	*	260		1,18833	47,42556
FR2400561	Vallée du Cher et coteaux, forêt de Grosbois	*	1 700		1,47071	47,25744
FR2400562	Vallée de la Cisse en amont de Saint-Lubin	*	336		1,28972	47,66222
FR2400564	Coteaux calcaires riches en chiroptères des environs de Montoire-sur-le-Loir		28,5		0,79355	47,777
FR2400565	Vallée de la Loire de Mosnes à Tavers	*	2 278		1,37183	47,60695
FR2402001	Sologne	*	346 184		1,98222	47,53649

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR2402002	Site à chauves-souris de Charly		1,5		2,75389	46,89778
FR2402003	Site à chauves-souris de La Guerche-sur-l'Aubois		0,01		2,94972	46,95194
FR2402004	Site à chauves-souris de Chârost		0,01		2,1175	46,99444
FR2402005	Site à chauves-souris de Vignoux-sur-Barangeon		0,01		2,17278	47,20167
FR2402006	Sites à chauves-souris de l'est du Loiret		1,13		2,98528	47,95667
FR2402007	Complexe du Changeon et de la Roumer	*	4 564		0,1996	47,37484
FR2500076	Landes du Tertre Bizet et Fosse Arthour	*	222		- 0,74028	48,65361
FR2500077	Baie du Mont Saint-Michel	*	39 480		- 1,64056	48,67472
FR2500079	Chausey		82 836		- 1,78611	48,8525
FR2500080	Littoral Ouest du Cotentin de Bréhal à Pirou	*	3 375		- 1,57194	49
FR2500081	Havre de Saint-Germain-sur-Ay et Landes de Lessay	*	4 056,37		- 1,61778	49,2125
FR2500082	Littoral ouest du Cotentin de Saint-Germain-sur-Ay au Rozel	*	2 314,65		- 1,70028	49,32361
FR2500083	Massif dunaire de Héauville à Vauville	*	752		- 1,83167	49,59889
FR2500084	Récifs et landes de la Hague	*	9 178		- 1,96139	49,72278
FR2500085	Récifs et marais arrière-littoraux du Cap Lévi à la Pointe de Saire	*	15 385		- 1,30278	49,71167
FR2500086	Tatihou - Saint-Vaast-la-Hougue		1 148		- 1,2425	49,59194
FR2500088	Marais du Cotentin et du Bessin - Baie des Veys	*	32 974		- 1,15639	49,36861
FR2500090	Marais arrière-littoraux du Bessin	*	360		- 0,54917	49,34222
FR2500091	Vallée de l'Orne et ses affluents	*	2 115		- 0,45778	48,90972
FR2500092	Marais du Grand Hazé	*	167,41		- 0,38861	48,69861
FR2500094	Marais alcalin de Chicheboville-Bellengreville	*	154		- 0,21194	49,11556
FR2500096	Monts d'Eraines	*	318,14		- 0,12528	48,94111
FR2500099	Haute vallée de l'Orne et affluents	*	20 593		0,13667	48,67639

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR2500100	Sites d'Ecouvès	*	1 630		- 0,06028	48,60472
FR2500103	Haute Vallée de la Touques et affluents	*	1 399,67		0,29694	48,93861
FR2500106	Forêts, étangs et tourbières du Haut-Perche	*	3 670		0,81861	48,55222
FR2500107	Haute Vallée de la Sarthe	*	3 503		0,32	48,47389
FR2500108	Bois et coteaux à l'ouest de Mortagne-au-Perche	*	36,37		0,50817	48,54389
FR2500109	Bois et coteaux calcaires sous Belleme	*	105		0,53515	48,3385
FR2500110	Vallée de la Sée		1 422,42		- 1,10722	48,72611
FR2500113	Bassin de l'Airou		852,69		- 1,35722	48,84417
FR2500117	Bassin de la Souleuvre		5 634		- 0,82917	48,95556
FR2500118	Bassin de la Druance		5 729		- 0,64083	48,91694
FR2500119	Bassin de l'Andainette	*	617		- 0,50972	48,59722
FR2502001	Hêtraie de Cerisy	*	1 018,6		- 0,87417	49,19583
FR2502002	Carrière de Loisail		0,17		0,59167	48,51333
FR2502003	Carrière de la Mansonnière		0,17		0,76056	48,4175
FR2502004	Anciennes carrières de la vallée de la Mue		198		- 0,44639	49,27583
FR2502005	Anciennes carrières de Beaufour-Druval		8,42		0,01889	49,21056
FR2502006	Ancienne carrière de la Cressonnière		0,36		0,35778	49,02694
FR2502007	Anciennes carrières d'Orbec		4,5		0,40222	49,01889
FR2502008	Ancienne champignonnière des Petites Hayes		12,77		0,39194	48,54028
FR2502009	Anciennes mines de Barenton et de Bion		16,51		- 0,79889	48,63444
FR2502010	Anciennes carrières souterraines d'Habloville		0,44		- 0,16861	48,77472
FR2502011	Combles de la chapelle de l'Oratoire de Passais		0,04		- 0,76611	48,51889
FR2502012	Coteaux calcaires et anciennes carrières de La Meauffe, Cavigny et Airel	*	44,85		- 1,10389	49,18694

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR2502013	Anciennes carrières souterraines de Saint-Pierre-Canivet et d'Aubigny		6,07		- 0,21083	48,92806
FR2502014	Bocages et vergers du sud Pays d'Auge	*	21 510,91		0,29694	48,73389
FR2502015	Vallée du Sarthon et affluents	*	5 255		- 0,11167	48,47139
FR2502016	Combles de l'église de Burcy		0,03		- 0,80222	48,86722
FR2502017	Combles de l'église d'Amayé-sur-Orne		0,05		- 0,43806	49,08556
FR2502018	Banc et récifs de Surtainville		14 053		- 1,90972	49,43056
FR2502019	Anse de Vauville		13 058		- 1,92389	49,60833
FR2502020	Baie de Seine occidentale		45 566		- 1,09583	49,49417
FR2502021	Baie de Seine orientale		44 402		- 0,13056	49,37111
FR2502022	Nord Bretagne DH		283 200		- 3,47983	49,4337
FR2600965	Vallées de la Loire et de l'Allier entre Cher et Nièvre	*	16 126		3,01417	47,17333
FR2601005	Pelouses à orchidées et habitats à chauve-souris des vallées de l'Yonne et de la Vanne	*	1 385		3,45194	48,19917
FR2601011	Milieux humides et habitats à Chauves-souris de Puisaye-Forterre	*	2 348		3,005	47,62833
FR2601012	Gîtes et habitats à chauves-souris en Bourgogne	*	50 409		4,61361	47,43111
FR3100474	Dunes de la plaine maritime flamande	*	4420		2,45472	51,07389
FR3100475	Dunes flamandaises décalcifiées de Ghyvelde	*	194		2,54444	51,05889
FR3100477	Falaises et pelouses du Cap Blanc Nez, du Mont d'Hubert, des Noires Mottes, du Fond de la Forge et du Mont de Couple	*	728		1,71917	50,9275
FR3100478	Falaises du Cran aux Oeufs et du Cap Gris-Nez, Dunes du Chatelet, Marais de Tardinghen et Dunes de Wissant	*	1 059		1,6275	50,87722
FR3100479	Falaises et dunes de Wimereux, estuaire de la Slack, Garennes et Communaux d'Ambleteuse-Audresselles	*	411		1,60806	50,79583
FR3100480	Estuaire de la Canche, dunes picardes plaquées sur l'ancienne falaise, forêt d'Hardelot et falaise d'Equihen	*	1 661		1,59417	50,60472

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR3100481	Dunes et marais arrière-littoraux de la plaine maritime picarde	*	1 021		1,59139	50,44889
FR3100482	Dunes de l'Authie et Mollières de Berck	*	193		1,57667	50,38833
FR3100483	Coteau de Dannes et de Camiers		97		1,63333	50,57778
FR3100484	Pelouses et bois neutrocalcicoles de la cuesta sud du Boulonnais	*	420		1,80694	50,64333
FR3100485	Pelouses et bois neutrocalcicoles des cuestas du Boulonnais et du Pays de Licques et forêt de Guines		661		1,88333	50,7375
FR3100487	Pelouses, bois acides à neutrocalcicoles, landes nord-atlantiques du plateau d'Helfaut et système alluvial de la moyenne vallée de l'Aa	*	389		2,23806	50,70361
FR3100488	Coteau de la Montagne d'Acquin et pelouses du Val de Lumbres		68		2,09361	50,73
FR3100489	Pelouses, bois, forêts neutrocalcicoles et système alluvial de la moyenne vallée de l'Authie	*	115		2,05917	50,25583
FR3100491	Landes, mares et bois acides du Plateau de Sorrus Saint Josse, prairies alluviales et bois tourbeux en aval de Montreuil	*	60		1,71111	50,46306
FR3100492	Prairies et marais tourbeux de la basse vallée de l'Authie	*	307		1,79333	50,36389
FR3100494	Prairies et marais tourbeux de Guines		139		1,91278	50,88
FR3100495	Prairies, marais tourbeux, forêts et bois de la cuvette audomaroise et de ses versants	*	563		2,2325	50,78417
FR3100498	Forêt de Tournehem et pelouses de la cuesta du pays de Licques		443		2,02361	50,76667
FR3100499	Forêts de Desvres et de Boulogne et bocage prairial humide du Bas-Boulonnais	*	1 328		1,82888	50,6861
FR3100504	Pelouses métallicoles de la plaine de la Scarpe		17		3,08778	50,40389
FR3100505	Pelouses métallicoles de Mortagne du Nord		17		3,45778	50,49333
FR3100506	Bois de Flines-les-Raches et système alluvial du courant des Vanneaux	*	196		3,14278	50,43028

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR3100507	Forêts de Raismes / Saint Amand / Wallers et Marchiennes et plaine alluviale de la Scarpe	*	1 938		3,42833	50,39694
FR3100509	Forêts de Mormal et de Bois l'Evêque, Bois de la Lanière et Plaine alluviale de la Sambre	*	987		3,78556	50,25056
FR3100512	Hautes Vallées de la Solre, de la Thure, de la Hante et leurs versants boisés et bocagers	*	244		4,15361	50,21389
FR3102001	Marais de la grenouillère		17		2,11389	50,40083
FR3102002	Bancs des Flandres		112 919		2,15889	51,17611
FR3102003	Récifs Gris-Nez Blanc-Nez		29 156		1,5625	50,89167
FR3102004	Ridens et dunes hydrauliques du détroit du Pas-de-Calais		68 245		1,24861	50,66833
FR3102005	Baie de Canche et couloir des trois estuaires		33 306		1,48833	50,34611
FR3102006	Vallée de la Sambre	*	1 785		3,77411	50,16134
FR5200621	Estuaire de la Loire	*	21 726		- 1,84951	47,24804
FR5200622	Vallée de la Loire de Nantes aux Ponts-de-Cé et ses annexes	*	16 522		- 0,96333	47,37528
FR5200623	Grande Brière et marais de Donges	*	16 842		- 2,24	47,37361
FR5200624	Marais de l'Erdre	*	2 561		- 1,50536	47,36786
FR5200625	Lac de Grand-Lieu	*	6 292		- 1,6775	47,09083
FR5200626	Marais du Mès, baie et dunes de Pont-Mahé, étang du Pont de Fer	*	2 688		- 2,42722	47,41333
FR5200627	Marais salants de Guérande, traicts du Croisic et dunes de Pen-Bron	*	4 376		- 4,81194	47,30083
FR5200628	Forêt, étang de Vioreau et étang de la Provostière	*	281		- 1,4225	47,52361
FR5200629	Vallée de la Loire des Ponts-de-Cé à Montsoreau	*	9 400		- 0,17972	47,32417
FR5200630	Basses vallées angevines, aval de la rivière Mayenne et prairies de la Baumette	*	9 210		- 0,53472	47,55806
FR5200633	Cavités souterraines le Buisson et la Seigneurerie (Chemellier)		10		- 0,33917	47,35056

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR5200634	Cavités souterraines de l'Hôtel Hervé		6		- 0,09861	47,48722
FR5200635	Cavité souterraine de la Poinsonnière (Vieil Baugé)		4		- 0,10722	47,53472
FR5200636	Cave Prieur et cave du Château (Cunault)		6		- 0,2	47,33
FR5200639	Vallée de l'Erve en aval de Saint-Pierre-sur-Erve	*	342		- 0,41222	47,97861
FR5200640	Forêt de Multonne, corniche de Pail	*	825		- 0,15639	48,45806
FR5200645	Vallée du Rutin, coteau de Chaumiton, étang de Saosnes et forêt de Perseigne	*	713		0,25778	48,40472
FR5200646	Alpes Mancelles	*	1 190		- 0,07611	48,36306
FR5200647	Vallée du Narais, forêt de Bercé et ruisseau du Dinan	*	4 592		0,37472	47,89306
FR5200648	Massif forestier de Vibraye		269		0,72361	48,02639
FR5200649	Vallée du Loir de Vaas à Bazouges	*	4 237		0,10611	47,69111
FR5200650	Forêt de Sillé	*	704		- 0,11306	48,21111
FR5200651	Carrières souterraines de la Volonière		1,5		0,65194	47,76028
FR5200652	Carrières souterraines de Vouvray-sur-Huisne		10,38		0,55361	48,08861
FR5200653	Marais Breton, baie de Bourgneuf, île de Noirmoutier et forêt de Monts	*	52 337		- 2,0725	46,87361
FR5200654	Côtes rocheuses, dunes, landes et marais de l'île d'Yeu	*	1 350		- 2,35694	46,69528
FR5200655	Dunes de la Sauzaie et marais du Jaunay	*	1 138		- 1,8925	46,6625
FR5200656	Dunes, forêt et marais d'Olonne	*	2 884		- 1,81833	46,56667
FR5200657	Marais de Talmont et zones littorales entre les Sables-d'Olonne et Jard-sur-Mer	*	2 010		- 1,645	46,4325
FR5200658	Forêt de Mervent-Vouvant et ses abords	*	495		- 0,74111	46,50306
FR5200659	Marais Poitevin	*	47 745		- 1,13278	46,4175
FR5202001	La cave Billard (Puy Notre Dame)		0,02		- 0,22222	47,13056
FR5202002	Cavités à chiroptères de Saint-Michel-le-Cloucq et Pissotte		6,56		- 0,78333	46,65833

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR5202003	Bocage à Osmoderma eremita entre Sillé-le-Guillaume et la Grande-Charnie	*	13 749		- 0,16	48,11
FR5202004	Bocage à Osmoderma eremita au nord de la forêt de Perseigne	*	6 236		0,26972	48,4575
FR5202005	Châtaigneraies à Osmoderma eremita au sud du Mans	*	4 642		- 2,03639	47,73778
FR5202006	Bocage de la forêt de la Monnaie à Javron-les-Chapelles	*	6 451		- 0,24167	48,46417
FR5202007	Bocage de Montsûrs à la forêt de Sillé-le-Guillaume	*	10 245		- 0,3875	48,18528
FR5202009	Marais de Goulaine	*	1 514		- 1,40943	47,20285
FR5202010	Plateau du Four		4 208		- 2,64667	47,27639
FR5202011	Estuaire de la Loire Nord		30 714		- 2,36722	47,18472
FR5202012	Estuaire de la Loire Sud - Baie de Bourgneuf		49 441		- 2,26861	47,09528
FR5202013	Plateau rocheux de l'île d'Yeu		11 998		- 2,43639	46,70472
FR5300002	Marais de Vilaine	*	10 875		- 2,1425	47,58667
FR5300003	Complexe de l'est des montagnes noires	*	1 402,33		- 3,51028	48,20028
FR5300004	Rivière le Douron	*	2 904,45		- 3,64472	48,58056
FR5300005	Forêt de Paimpont	*	1 219		- 2,20528	48,01806
FR5300006	Rivière Elle	*	4 071		- 3,46611	48,01611
FR5300007	Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères	*	3 596		- 3,25333	48,35889
FR5300008	Rivière Leguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	*	3 204		- 3,43	48,59
FR5300009	Côte de Granit rose-Sept-Iles	*	72 140,36		- 3,48806	48,86056
FR5300010	Tregor Goëlo	*	91 228		- 3,04194	48,86278
FR5300011	Cap d'Erquy-Cap Fréhel	*	55 796		- 2,365	48,655
FR5300012	Baie de Lancieux, Baie de l'Arguenon, Archipel de Saint Malo et Dinard	*	5 142		- 2,16778	48,63472

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR5300013	Monts d'Arrée centre et est	*	10 872		- 3,81417	48,42944
FR5300014	Complexe du Menez Hom	*	1 827,73		- 4,25	48,23167
FR5300015	Baie de Morlaix		26 617		- 3,865	48,69306
FR5300016	Anse de Goulven, dunes de Keremma	*	2 064,63		- 4,24806	48,65167
FR5300017	Abers - Côte des légendes	*	22 714		- 4,625	48,60611
FR5300018	Ouessant-Molène	*	77 113,6		- 4,91194	48,3725
FR5300019	Presqu'île de Crozon	*	4417		- 4,54389	48,2425
FR5300020	Cap Sizun	*	2837		- 4,70139	48,04639
FR5300021	Baie d'Audierne	*	2 456		- 4,35556	47,87778
FR5300023	Archipel des Glénan	*	58 636,76		- 4,00889	47,72944
FR5300024	Rivière Elorn	*	2 394,43		- 4,08472	48,44278
FR5300025	Complexe forestier Rennes-Liffré-Chevré, Étang et lande d'Ouéé, forêt de Haute Sève	*	1 728		- 1,53333	48,20694
FR5300026	Rivière Scorff, Forêt de Pont Calleck, Rivière Sarre	*	3 351,3		- 3,2575	48,00361
FR5300027	Massif dunaire Gâvres-Quiberon et zones humides associées	*	6813		- 3,17222	47,61556
FR5300028	Ria d'Étel	*	4 258		- 3,15528	47,7275
FR5300029	Golfe du Morbihan, côte ouest de Rhuis	*	20 577		- 2,825	47,57861
FR5300030	Rivière de Penerf, marais de Suscinio	*	4 912		- 2,64583	47,50472
FR5300031	Île de Groix	*	28 336,97		- 3,48694	47,63139
FR5300032	Belle Île en mer	*	17 331		- 3,14333	47,335
FR5300033	Iles Houat-Hoedic	*	17 769,83		- 2,96528	47,395
FR5300034	Estuaire de la Vilaine	*	4 769		- 2,50833	47,5
FR5300035	Forêt de Quénécan, vallée du Poulancre, landes de Liscuis et gorges du Daoulas	*	924		- 3,12056	48,22167

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR5300036	Landes de la Poterie	*	60		- 2,46528	48,48306
FR5300037	Forêt de Lorge, landes de Lanfains, cime de Kerchouan	*	507		- 2,83361	48,34972
FR5300039	Forêt du Cranou, Menez Meur	*	1 281,02		- 4,06889	48,34444
FR5300040	Forêt de Huelgoat	*	112		- 3,73194	48,36417
FR5300041	Vallée de l'Aulne	*	3 559		- 3,95306	48,19417
FR5300043	Guisseny	*	612		- 4,45389	48,635
FR5300045	Pointe de Corsen, Le Conquet	*	724		- 4,77528	48,39444
FR5300046	Rade de Brest, estuaire de l'Aulne		9 227		- 4,32333	48,30444
FR5300048	Marais de Moustierlin	*	479		- 4,01694	47,85222
FR5300049	Dunes et côtes de Trévignon	*	9 859,7		- 3,88667	47,80639
FR5300050	Étangs du canal d'Ille et Rance	*	2 747		- 1,7656	48,311
FR5300052	Côte de Cancale à Paramé	*	1 751		- 1,90333	48,69
FR5300058	Vallée de l'Arz		1 232		- 2,34583	47,70944
FR5300059	Rivière Laïta, Pointe du Talud, étangs du Loc'h et de Lannec	*	925		- 3,49861	47,74472
FR5300061	Estuaire de la Rance	*	2 785		- 1,9675	48,55889
FR5300062	Étang du Moulin Neuf	*	46		- 3,56417	48,56167
FR5300066	Baie de Saint-Brieuc - Est	*	14 372		- 2,64944	48,53194
FR5300067	Tourbière de Lann Gazel	*	136		- 4,26889	48,51194
FR5302001	Chiroptères du Morbihan		2		- 2,655	47,70389
FR5302006	Côtes de Crozon		10 197,59		- 4,61528	48,21917
FR5302007	Chaussée de Sein		41 498,94		- 5,0675	48,03833
FR5302008	Roches de Penmarch		45 728		- 4,33333	47,75
FR5302014	Vallée du Canut	*	427		- 1,89472	47,97472

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR5302015	Mers Celtiques - Talus du golfe de Gascogne		5 899 544		- 6,18376	47,51594
FR5302016	Récifs du talus du golfe de Gascogne		333 952		- 5,29917	46,84943
FR5400405	Côteaux calcaires entre les Bouchauds et Marsac	*	222		- 0,00194	45,78306
FR5400406	Forêts de la Braconne et de Bois Blanc	*	4 588		0,30056	45,71528
FR5400407	Grotte de Rancogne		1		0,40639	45,6975
FR5400410	Les Chaumes Boissières et côteaux de Châteauneuf-sur-Charente	*	625		- 0,09417	45,61028
FR5400411	Chaumes du Vignac et de Clérignac	*	103		0,05528	45,56444
FR5400413	Vallées calcaires péri-angoumoises	*	1 654		0,145	45,59583
FR5400417	Vallée du Né et ses principaux affluents	*	4 630		- 0,17278	45,51306
FR5400419	Vallée de la Tude	*	1 557		0,11556	45,375
FR5400420	Côteaux du Montmorélien	*	323		0,255	45,43333
FR5400422	Landes de Touverac - Saint-Vallier	*	2 222		- 0,2375	45,41111
FR5400424	Ile de Ré : Fier d'Ars	*	3 890		- 1,46194	46,22972
FR5400425	Ile de Ré : dunes et forêts littorales	*	534		- 1,53528	46,21556
FR5400429	Marais de Rochefort	*	13 604		- 0,97222	46,01583
FR5400430	Vallée de la Charente (basse vallée)	*	10 723		- 0,98028	45,92444
FR5400431	Marais de Brouage (et marais nord d'Oléron)	*	26 095		- 1,12556	45,87
FR5400432	Marais de la Seudre	*	13 983		- 1,08361	45,78028
FR5400433	Dunes et forêts littorales de l'île d'Oléron	*	2904		- 1,24361	45,84861
FR5400434	Presqu'île d'Arvert	*	11 544,92		- 1,20146	45,73968
FR5400435	Chaumes de Sechebec	*	39,96		- 0,74028	45,89972
FR5400437	Landes de Montendre	*	3 141		- 0,35139	45,19083
FR5400438	Marais et falaises des côteaux de Gironde	*	12 508		- 0,76583	45,31194

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR5400439	Vallée de l'Argenton	*	738		- 0,42417	46,99056
FR5400441	Ruisseau le Magot	*	241		- 0,04333	46,62139
FR5400442	Bassin du Thouet amont	*	7 079		- 0,30389	46,62389
FR5400443	Vallée de l'Autize		226		- 0,48333	46,51194
FR5400444	Vallée du Magnerolles	*	1 826		- 0,13083	46,41806
FR5400445	Chaumes d'Avon	*	1511		- 0,02972	46,37278
FR5400446	Marais Poitevin	*	20 323		- 1,08389	46,25139
FR5400447	Vallée de la Boutonne	*	7 145		- 0,26861	46,15806
FR5400448	Carrières de Loubeau		30,37		- 0,14917	46,21306
FR5400450	Massif forestier de Chizé-Aulnay	*	17 357		- 0,19222	46,04167
FR5400452	Carrières des Pieds Grimaud		4,71		0,61917	46,775
FR5400453	Landes du Pinail	*	925		0,51389	46,70278
FR5400457	Forêt et pelouses de Lussac-les-Châteaux	*	933		0,71139	46,42583
FR5400458	Brandes de la Pierre-La	*	780		0,9375	46,48972
FR5400459	Vallée du Corchon	*	62,87		1,10139	46,49583
FR5400460	Brandes de Montmorillon	*	2 779		0,95333	46,40861
FR5400463	Vallée de la Crochatière	*	19,39		0,66667	46,27056
FR5400465	Landes de Cadeuil	*	575		- 0,93917	45,76694
FR5400467	Vallée de Salleron	*	150		1,005	46,43944
FR5400469	Pertuis Charentais	*	456 027		- 1,58722	46,04417
FR5400471	Carrières de Saint-Savinien		146		- 0,68556	45,8875
FR5400472	Moyenne vallée de la Charente et Seugnes et Coran	*	7106		- 0,63056	45,72972
FR5400473	Vallée de l'Antenne	*	1208		- 0,37389	45,75861

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR5400535	Vallée de l'Anglin	*	568		0,88639	46,69139
FR5402001	Carrière de l'Enfer		41,11		- 0,97028	45,75778
FR5402002	Carrière de Fief de Foye		16,8		- 0,80833	45,84389
FR5402003	Carrières de Bellevue		1,09		- 0,42389	45,43194
FR5402004	Basse vallée de la Gartempe	*	674		0,83083	46,66667
FR5402008	Haute vallée de la Seugne en amont de pons et affluents	*	4 342		- 0,44889	45,44556
FR5402009	Vallée de la Charente entre Angoulême et Cognac et ses principaux affluents (SOLOIRE, BOEME, ECHELLE)	*	5 373		- 0,2675	45,65417
FR5402010	Vallées du Lary et du Palais	*	1 844		- 0,215	45,20472
FR5402011	Citerne de Sainte-Ouenne		0,03		- 0,44167	46,44444
FR5402012	Plateau de Rochebonne		18 775		- 2,45498	46,1888
FR7200660	La Dordogne	*	5 685		- 0,08278	44,83306
FR7200661	Vallée de l'Isle de Périgueux à sa confluence avec la Dordogne	*	7 997		0,19122	45,02352
FR7200662	Vallée de la Dronne de Brantôme à sa confluence avec l'Isle	*	5 825		0,09426	45,22313
FR7200663	Vallée de la Nizonne	*	3 391		0,26056	45,39639
FR7200664	Coteaux calcaires de la vallée de la Dordogne		3 686		1,32895	44,86466
FR7200665	Coteaux calcaires de Proissans, Sainte-Nathalène et Saint-Vincent-le-Paluel		428		1,28088	44,89091
FR7200666	Vallées des Beunes	*	5510		1,11194	44,91889
FR7200667	Coteaux calcaires de la vallée de la Vézère	*	598		1,06895	45,00305
FR7200668	La Vézère		449		1,13528	45,03833
FR7200669	Vallon de la Sandonie	*	672		0,52376	45,34141
FR7200670	Coteaux de la Dronne		272		0,52389	45,29111
FR7200671	Vallées de la Double	*	4 520		0,27391	45,16773

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR7200672	Coteaux calcaires du Causse de Daglan et de la Vallée du Céou		1 195		1,173	44,73154
FR7200673	Grottes d'Azerat		463		1,11361	45,16917
FR7200675	Grotte de Saint-Sulpice d'Eymet		68,79		0,43499	44,76806
FR7200676	Coteaux calcaires de Borrèze		416		1,4003	44,94949
FR7200677	Estuaire de la Gironde	*	60 931		- 0,83917	45,4575
FR7200678	Dunes du littoral girondin de la Pointe de Grave au Cap Ferret	*	5 995		- 1,24129	44,70679
FR7200679	Bassin d'Arcachon et Cap Ferret	*	22 639		- 1,16417	44,66389
FR7200680	Marais du Bas Médoc	*	15 463		- 0,99536	45,38863
FR7200681	Zones humides de l'arrière dune du littoral girondin	*	10 856		- 1,11071	45,14481
FR7200682	Palus de Saint-Loubes et d'Izon	*	1 237		- 0,40082	44,92872
FR7200683	Marais du Haut Médoc	*	5 055		- 0,81398	45,31768
FR7200684	Marais de Braud-et-Saint-Louis et de Saint-Ciers-sur-Gironde	*	4 934		- 0,65389	45,23861
FR7200685	Vallée et palus du Moron	*	945		- 0,48081	45,04817
FR7200686	Marais du Bec d'Ambès	*	2618		- 0,51969	44,97418
FR7200687	Marais de Bruges, Blanquefort et Parampuyre	*	256		- 0,5975	44,90194
FR7200688	Bocage humide de Cadaujac et Saint-Médard-d'Eyrans	*	1 589		- 0,52756	44,76029
FR7200689	Vallées de la Saye et du Meudon	*	1 379		- 2,67559	45,0937
FR7200690	Réseau hydrographique de l'Engranne	*	633		- 0,17484	44,74988
FR7200691	Vallée de l'Euille	*	331		- 0,25861	44,67639
FR7200692	Réseau hydrographique du Dropt	*	2 450		0,08694	44,65278
FR7200693	Vallée du Ciron	*	3 379		- 0,42028	44,42194
FR7200694	Réseau hydrographique de la Bassanne	*	321		- 0,10888	44,50349
FR7200695	Réseau hydrographique du Lisos	*	940		- 0,01111	44,46917

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR7200696	Domaine départemental d'Hostens	*	413		- 0,63923	44,49926
FR7200697	Boisements à chênes verts des dunes du littoral girondin	*	2 070		- 1,14713	45,04223
FR7200698	Carrières de Cénac		22,63		- 0,45899	44,79732
FR7200699	Grottes du Trou Noir		179		- 0,03694	44,66583
FR7200700	La Garonne en Nouvelle-Aquitaine	*	6 684		- 0,17663	44,65074
FR7200702	Forêts dunaires de la Teste-de-Buch	*	5 333		- 1,17186	44,57771
FR7200703	Forêt de la Pointe de Grave	*	302		- 1,08181	45,56314
FR7200705	Carrières souterraines de Villegouge		960		- 0,32498	44,9449
FR7200708	Lagunes de Saint-Magne et Louchats	*	213		- 0,6107	44,51227
FR7200709	Lagunes de Saint-Symphorien	*	22		- 0,56194	44,42556
FR7200710	Dunes modernes du littoral landais d'Arcachon à Mimizan Plage	*	739		- 1,25472	44,41944
FR7200711	Dunes modernes du littoral landais de Mimizan Plage au Vieux-Boucau	*	593		- 1,32278	44,07556
FR7200712	Dunes modernes du littoral landais de Vieux-Boucau à Hossegor	*	176		- 1,42639	43,73444
FR7200713	Dunes modernes du littoral landais de Capbreton à Tarnos	*	439		- 1,45472	43,61583
FR7200714	Zones humides de l'arrière dune des pays de Born et de Buch	*	12 915		- 1,172	44,32748
FR7200715	Zones humides de l'ancien étang de Lit-et-Mixe	*	2 256		- 1,26352	44,04951
FR7200716	Zones humides de l'Étang de Léon	*	1 598		- 1,37917	43,88352
FR7200717	Zones humides de l'arrière dune du Marensin	*	1 616		- 1,3474	43,75861
FR7200718	Zones humides de Moliets, la Prade et Moisans	*	100		- 1,37556	43,82722
FR7200719	Zones humides associées au marais d'Orx	*	988		- 1,39417	43,58833
FR7200720	Barthes de l'Adour	*	12 246		- 1,20669	43,55188
FR7200721	Vallées de la Grande et de la Petite Leyre	*	5 686		- 0,77528	44,43472

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR7200722	Réseau hydrographique des affluents de la Midouze	*	4 914		- 0,43639	43,98389
FR7200723	Champ de tir de Captieux	*	9 284		- 0,35333	44,22389
FR7200724	L'Adour	*	3 565		- 1,20571	43,64477
FR7200725	Zone humide du Métro	*	159		- 1,48556	43,56
FR7200727	Tourbière de Mées	*	108		- 1,10639	43,71806
FR7200728	Lagunes de Brocas	*	6		- 0,55556	44,05833
FR7200729	Coteaux de la vallée de la Lémance	*	230		0,99438	44,5881
FR7200732	Coteaux de Thézac et de Montayral	*	434		0,99317	44,45348
FR7200733	Coteaux du Boudouyssou et plateau de Lascrozes	*	1 228		1,02226	44,38868
FR7200736	Coteaux du ruisseau des Gascons		225		0,82639	44,16778
FR7200737	Le Boudouyssou	*	236		0,81499	44,38352
FR7200738	L'Ourbise	*	377		0,27694	44,38333
FR7200739	Vallée de l'Avance	*	179		0,1377	44,21232
FR7200741	La Gélise	*	3 785		0,02242	43,92104
FR7200742	Massif du Moule de Jaout	*	16 350		- 0,3387	43,02546
FR7200745	Massif du Montagnon	*	8 694		- 0,51696	43,02886
FR7200749	Montagnes du Barétous	*	14 421		- 0,81359	43,04565
FR7200750	Montagnes de la Haute Soule	*	14 360		- 0,98068	42,9946
FR7200751	Montagnes du Pic des Escaliers	*	8 600		- 0,98413	43,0554
FR7200752	Massif des Arbailles	*	12 784		- 1,02051	43,12301
FR7200754	Montagnes de Saint-Jean-Pied-de-Port	*	12 749		- 1,19477	43,07591
FR7200756	Montagnes des Aldudes	*	18 474		- 1,34302	43,09749
FR7200758	Massif du Baygoura	*	3 297		- 1,29716	43,27806

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR7200759	Massif du Mondarrain et de l'Artzamendi	*	5 792		- 1,42379	43,291
FR7200760	Massif de la Rhune et de Choldocogagna	*	5 385		- 1,62028	43,31667
FR7200766	Vallon du Clamondé	*	271		- 0,65538	43,47956
FR7200770	Parc boisé du Château de Pau	*	18,87		- 0,38671	43,29602
FR7200771	Coteaux du Tursan		996		- 0,34437	43,60387
FR7200774	Baie de Chingoudy		342		- 1,77361	43,36694
FR7200775	Domaine d'Abbadia et corniche basque	*	641		- 1,72019	43,38829
FR7200776	Falaises de Saint-Jean-de-Luz à Biarritz	*	1 384		- 1,60827	43,44053
FR7200777	Lac de Mouriscot	*	20,68		- 1,5615	43,45566
FR7200779	Coteaux de Castetpugon, de Cadillon et de Lembeye	*	220		- 0,23722	43,55528
FR7200781	Gave de Pau	*	8 194		- 0,51334	43,35721
FR7200782	Tourbière de Louvie-Juzon	*	31,22		- 0,38432	43,09701
FR7200784	Château d'Orthez et bords du gave		4 300		- 0,83806	43,46917
FR7200785	La Nivelle (estuaire, barthes et cours d'eau)	*	1 450		- 1,64167	43,37083
FR7200786	La Nive	*	9 473		- 1,37981	43,26424
FR7200787	L'Ardanavy (cours d'eau)	*	626		- 1,35267	43,47039
FR7200788	La Joyeuse (cours d'eau)	*	1 444		- 1,30027	43,33537
FR7200789	La Bidouze (cours d'eau)	*	2 570		- 1,19142	43,44618
FR7200790	Le Saison (cours d'eau)	*	2 200		- 0,87361	43,2375
FR7200791	Le Gave d'Oloron (cours d'eau) et marais de Labastide-Villefranche	*	2 547		- 0,99109	43,43379
FR7200792	Le Gave d'Aspe et le Lourdios (cours d'eau)	*	1 595		- 0,59097	43,12076
FR7200793	Le Gave d'Ossau	*	2 318		- 0,4815	43,12017
FR7200795	Tunnel de Saint-Amand-de-Coly		63		1,22556	45,04333
FR7200797	Réseau hydrographique du Gat Mort et du Saucats	*	1 400		- 0,53484	44,61414

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR7200798	Site du Griffoul, confluence de l'Automne	*	9,87		- 0,55639	44,39028
FR7200799	Carrières de Castelculier		26,42		0,70638	44,17748
FR7200800	Caves de Nérac		1,29		0,33363	44,1353
FR7200801	Réseau hydrographique du Brion	*	326		- 0,26806	44,50333
FR7200802	Réseau hydrographique du Beuve	*	713		- 0,15656	44,48426
FR7200803	Réseau hydrographique du Gestas	*	404		- 0,36278	44,83722
FR7200804	Réseau hydrographique de la Pimpine	*	104		- 0,47027	44,78896
FR7200805	Réseau hydrographique des Jalles de Saint-Médard et d'Eysines	*	964		- 0,7657	44,85525
FR7200806	Réseau hydrographique du Midou et du Ludon	*	6 542		- 0,25242	43,85316
FR7200807	Tunnel d'Excideuil		3,93		1,03389	45,355
FR7200808	Carrière de Lanquais - Les Roques		269		0,67718	44,80448
FR7200809	Réseau hydrographique de la Haute Dronne	*	2 114		0,87333	45,57083
FR7200810	Plateau d'Argentine	*	197		0,39042	45,46469
FR7200811	Panache de la Gironde et plateau rocheux de Cordouan (Système Pertuis Gironde)	*	95 079		- 1,42889	45,54944
FR7200812	Portion du littoral sableux de la côte aquitaine	*	50 619		- 1,33389	45,12
FR7200813	Côte basque rocheuse et extension au large		7 790		- 1,63958	43,45692
FR7300835	Grotte d'Aliou	*	1		1,04917	42,99
FR7300836	Chars de Moulis et de Liqué, grotte d'Aubert, Soulane de Balaguères et de Sainte-Catherine, granges des vallées de Sour et d'Astien	*	4 377		1,03778	42,96306
FR7300840	Grotte de Tourtouse		1		1,12639	43,09001
FR7300841	Queirs du Mas d'Azil et de Camarade, grottes du Mas d'Azil et de la carrière de Sabarat	*	1 629		1,33556	43,07972
FR7300847	Vallée du Tarn (de Brousse jusqu'aux gorges)	*	3705		2,7425	44,04639

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR7300877	Tourbière du Rey	*	19,21		2,00722	44,45472
FR7300879	Lande de la Borie	*	116		1,96944	44,29611
FR7300884	Zones rupestres xérothermiques du bassin de Marignac, Saint-Béat, pic du Gar, montagne de Rié	*	7 680		0,72667	42,95
FR7300885	Chaînon calcaires du Piémont Commingeois	*	6 198		0,67139	43,02028
FR7300887	Côtes de Biell et de Montoussé	*	98,32		0,64333	43,30194
FR7300889	Vallée de l'Adour	*	2 694		- 0,01722	43,65278
FR7300891	Étangs d'Armagnac	*	1 028		- 0,03083	43,89583
FR7300893	Coteaux de Lizet et de l'Osse vers Montesquiou		1 865		0,35278	43,58167
FR7300897	Vallée et coteaux de la Lauze	*	5 399		0,69733	43,45547
FR7300898	Vallée de la Dordogne quercynoise	*	6 954		1,63519	44,89827
FR7300900	Vallée de la Cère et tributaires	*	3 031		1,9725	44,95306
FR7300902	Vallées de l'Ouyse et de l'Alzou	*	3 009		1,59778	44,78889
FR7300904	Marais de la Fondial	*	25,5		1,67167	45,00417
FR7300905	Vieux chênes de Cantegrel		12,59		1,56583	44,75361
FR7300906	Vieux chênes de la Panonnie		28,29		1,65972	44,77333
FR7300907	Vieux chênes des Imbards		33,09		1,63806	44,85
FR7300909	Zone centrale du causse de Gramat	*	6 413		1,66556	44,67056
FR7300910	Vallées de la Rauze et du Vers et vallons tributaires	*	4807		1,55194	44,56472
FR7300912	Moyenne vallée du Lot inférieure	*	2 554		1,64417	44,4825
FR7300913	Basse vallée du Célé	*	4702		1,77028	44,55194
FR7300914	Grotte de Fond d'Erbies		1		1,68389	44,41361
FR7300915	Pelouses de Lalbenque	*	401		1,56917	44,35194

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR7300917	Serres de Saint-Paul-de-Loubressac et de Saint-Barthélémy, et cause de Pech Tondut	*	832		1,46444	44,32
FR7300919	Serres de Labastide-de-Penne et de Belfort-du-Quercy	*	616		1,56472	44,26917
FR7300920	Granquet-Pibeste et Soum d'Ech	*	7 259		- 0,15361	43,05833
FR7300922	Gaves de Pau et de Cauterets (et gorge de Cauterets)	*	482		- 0,0895	42,98624
FR7300936	Tourbière et lac de Lourdes	*	73		- 0,08778	43,10917
FR7300940	Tourbière de Clarens	*	139		0,42056	43,14611
FR7300944	Montagne Noire occidentale	*	1 915		2,07083	43,43278
FR7300945	Causse de Caucalières et Labruguière	*	2001		2,31389	43,54583
FR7300951	Forêt de la Grésigne	*	3604		1,75194	44,02528
FR7300952	Gorges de l'Aveyron, causses proches et vallée de la Vère	*	11 660		1,71167	44,08444
FR7300953	Causse de Gaussou et sites proches		198		1,66861	44,19417
FR7301631	Vallées du Tarn, de l'Aveyron, du Viaur, de l'Agout et du Gijou	*	17 144		2,1975	44,16194
FR7301822	Garonne, Ariège, Hers, Salat, Pique et Neste	*	9 581		1,83139	43,08389
FR7302002	Cavités et coteaux associés en Quercy-Gascogne		1103		0,76722	44,0675
FR7401103	Vallée de la Dordogne sur l'ensemble de son cours et affluents	*	7 620		2,13167	45,22694
FR7401108	Landes et pelouses serpentinicoles du sud corrézien	*	115		1,93	44,99056
FR7401119	Pelouses calcicoles et forêts du Causse corrézien	*	140		1,48167	45,08972
FR7401120	Abîmes de la Fage		1		1,52694	45,07861
FR9101446	Vallée du Lampy	*	9 555		2,15667	43,33167
IE0000006	Killyconny Bog (Cloghbally) SAC	*	185,0215	0	- 6,969195	53,788959
IE0000007	Lough Oughter and Associated Loughs SAC	*	4 755,8649	0	- 7,445987	54,054241
IE0000014	Ballyallia Lake SAC		180,1695	0	- 8,982828	52,873719

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IE0000016	Ballycullinan Lake SAC	*	191,2102	0	-9,056645	52,921227
IE0000019	Ballyogan Lough SAC	*	379,732	0	-8,936216	52,96603
IE0000020	Black Head-Poulsallagh Complex SAC	*	7 801,9926	0	-9,268223	53,100592
IE0000030	Danes Hole, Poulnalecka SAC		38,4276	0	-8,698188	52,796334
IE0000032	Dromore Woods and Loughs SAC	*	872,095	0	-8,965119	52,927385
IE0000036	Inagh River Estuary SAC	*	392,4527	0	-9,337482	52,945176
IE0000037	Pouladatig Cave SAC		3,3594	0	-9,036494	52,832197
IE0000051	Lough Gash Turlough SAC	*	25,5832	0	-8,901078	52,757654
IE0000054	Moneen Mountain SAC	*	6 104,8166	0	-9,130409	53,060118
IE0000057	Moyree River System SAC	*	475,6046	0	-8,919008	52,957974
IE0000064	Poulnagordon Cave (Quin) SAC		0,0497	0	-8,857693	52,813791
IE0000077	Ballymacoda (Clonpriest and Pillmore) SAC		494,8236	0	-7,906698	51,9047
IE0000090	Glengarriff Harbour and Woodland SAC	*	1 295,1753	0	-9,560452	51,75272
IE0000091	Clonakilty Bay SAC	*	511,9141	0	-8,871552	51,602534
IE0000093	Caha Mountains SAC	*	6 856,1168	0	-9,6707	51,7494
IE0000097	Lough Hyne Nature Reserve and Environs SAC		450,9426	0	-9,287208	51,496624
IE0000101	Roaringwater Bay and Islands SAC		14 253,0885	0	-9,495431	51,480844
IE0000102	Sheep's Head SAC		3 133,8989	0	-9,716957	51,58975
IE0000106	St. Gobnet's Wood SAC		43,8516	0	-9,1672	51,943636
IE0000108	The Gearagh SAC	*	554,1736	0	-8,984193	51,882129
IE0000109	Three Castle Head to Mizen Head SAC		352,9981	0	-9,815977	51,475966
IE0000111	Aran Island (Donegal) Cliffs SAC		542,8078	0	-8,551226	55,00221
IE0000115	Ballintra SAC	*	47,1833	0	-8,11359	54,566525

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IE0000116	Ballyarr Wood SAC		30,012	0	- 7,711694	55,029027
IE0000129	Croaghonagh Bog SAC	*	248,7224	0	- 7,911782	54,739937
IE0000133	Donegal Bay (Murvagh) SAC	*	1 810,4765	0	- 8,154986	54,625899
IE0000138	Durnesh Lough SAC	*	358,4491	0	- 8,194874	54,572831
IE0000140	Fawnboy Bog/Lough Nacung SAC	*	1 104,9312	0	- 8,160693	55,040438
IE0000142	Gannivegil Bog SAC	*	2 152,7316	0	- 8,267745	54,902964
IE0000147	Horn Head and Rinclevan SAC	*	2 343,318	0	- 7,995926	55,198769
IE0000154	Inishtrahull SAC		483,107	0	- 7,239868	55,438632
IE0000163	Lough Eske and Ardnamona Wood SAC	*	857,5788	0	- 8,044907	54,695827
IE0000164	Lough Nagreany Dunes SAC	*	218,3739	0	- 7,7678	55,2269
IE0000165	Lough Nillan Bog (Carrickatlieve) SAC	*	4 156,0162	0	- 8,25358	54,759093
IE0000168	Magheradrumman Bog SAC	*	997,2722	0	- 7,177	55,1982
IE0000172	Meenaguse/Ardbane Bog SAC	*	668,2386	0	- 8,156332	54,727567
IE0000173	Meentygrannagh Bog SAC	*	527,6744	0	- 7,977602	54,900305
IE0000174	Curraghchase Woods SAC	*	360,172	0	- 8,8723	52,595607
IE0000181	Rathlin O'Birne Island SAC		797,7197	0	- 8,821721	54,668289
IE0000185	Sessiagh Lough SAC		71,6045	0	- 7,935409	55,171159
IE0000189	Slieve League SAC	*	3 924,2727	0	- 8,72637	54,661935
IE0000190	Slieve Tooley/Tormore Island/Loughros Beg Bay SAC	*	9 431,4492	0	- 8,6095	54,7506
IE0000191	St. John's Point SAC	*	1 086,3458	0	- 8,46243	54,574272
IE0000194	Tranarossan and Melmore Lough SAC	*	649,7032	0	- 7,8137	55,2322
IE0000197	West of Ardara/Maas Road SAC	*	6 733,4187	0	- 8,402926	54,819942
IE0000199	Baldoyle Bay SAC		538,7018	0	- 6,111741	53,402305
IE0000202	Howth Head SAC		374,717	0	- 6,06453	53,373762

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IE0000204	Lambay Island SAC		404,1907	0	- 6,014418	53,491078
IE0000205	Malahide Estuary SAC	*	787,999	0	- 6,152072	53,461167
IE0000206	North Dublin Bay SAC	*	1 462,5808	0	- 6,135827	53,368691
IE0000208	Rogerstown Estuary SAC	*	537,7597	0	- 6,132021	53,504472
IE0000210	South Dublin Bay SAC		733,4208	0	- 6,187783	53,323523
IE0000212	Inishmaan Island SAC	*	801,8604	0	- 9,591565	53,081565
IE0000213	Inishmore Island SAC	*	14 493,6105	0	- 9,734597	53,136322
IE0000216	River Shannon Callows SAC	*	5 853,9413	0	- 8,0216	53,2535
IE0000218	Coolcam Turlough SAC	*	136,764	0	- 8,641698	53,686583
IE0000231	Barroughter Bog SAC	*	173,9467	0	- 8,310926	53,078952
IE0000238	Caherglassaun Turlough SAC	*	165,583	0	- 8,885907	53,102821
IE0000242	Castletaylor Complex SAC	*	143,4303	0	- 8,817181	53,18544
IE0000248	Cloonmoylan Bog SAC	*	554,1863	0	- 8,33174	53,053519
IE0000252	Coole-Garryland Complex SAC	*	1 119,9322	0	- 8,8519	53,087
IE0000255	Croaghill Turlough SAC	*	47,3461	0	- 8,613204	53,685185
IE0000261	Derrycrag Wood Nature Reserve SAC		118,3694	0	- 8,386623	53,04349
IE0000268	Galway Bay Complex SAC	*	14 402,7732	0	- 9,0382	53,1998
IE0000278	Inishbofin and Inishshark SAC	*	2 856,7481	0	- 10,224191	53,616597
IE0000285	Kilsallagh Bog SAC	*	279,6136	0	- 8,494304	53,651889
IE0000286	Kiltartan Cave (Coole) SAC		0,0088	0	- 8,822594	53,098277
IE0000295	Levally Lough SAC	*	57,9722	0	- 8,71021	53,52913
IE0000296	Lisnageeragh Bog and Ballinastack Turlough SAC	*	440,0031	0	- 8,513995	53,619153
IE0000297	Lough Corrib SAC	*	25 188,1576	0	- 9,170191	53,434936

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IE0000299	Lough Cutra SAC		658,5032	0	- 8,788562	53,031036
IE0000301	Lough Lurteen Bog/Glenamaddy Turlough SAC	*	1 161,6192	0	- 8,526829	53,58497
IE0000304	Lough Rea SAC		364,5967	0	- 8,575782	53,188078
IE0000308	Loughatorick South Bog SAC	*	881,3975	0	- 8,469415	52,987077
IE0000318	Peterswell Turlough SAC	*	245,4676	0	- 8,739662	53,129664
IE0000319	Pollnacknockaun Wood Nature Reserve SAC		80,5341	0	- 8,384212	53,063775
IE0000322	Rahasane Turlough SAC	*	351,6603	0	- 8,786383	53,22063
IE0000324	Rosroe Bog SAC	*	264,2036	0	- 9,872286	53,409763
IE0000326	Shankill West Bog SAC	*	135,067	0	- 8,556374	53,518673
IE0000328	Slyne Head Islands SAC		2 355,1329	0	- 10,195513	53,425221
IE0000330	Tully Mountain SAC		478,9078	0	- 10,015457	53,586762
IE0000332	Akeragh, Banna and Barrow Harbour SAC	*	1 199,2536	0	- 9,845266	52,320157
IE0000335	Ballinskelligs Bay and Inny Estuary SAC		1 658,4722	0	- 10,209836	51,829974
IE0000343	Castlemaine Harbour SAC	*	8 683,051	0	- 9,868629	52,1181
IE0000353	Old Domestic Building, Dromore Wood SAC		123,5698	0	- 9,708288	51,859482
IE0000364	Kilgarvan Ice House SAC		17,2476	0	- 9,464278	51,896396
IE0000365	Killarney National Park, Macgillicuddy's Reeks and Caragh River Catchment SAC	*	76 444,9894	0	- 9,7441	51,9653
IE0000370	Lough Yganavan and Lough Nambrackdarrig SAC	*	271,6036	0	- 9,8848	52,0942
IE0000375	Mount Brandon SAC	*	14 349,0664	0	- 10,181	52,2137
IE0000382	Sheheree (Ardagh) Bog SAC	*	17,0688	0	- 9,481025	52,040039
IE0000391	Ballynafagh Bog SAC	*	155,2261	0	- 6,7792	53,2948
IE0000396	Pollardstown Fen SAC	*	226,8333	0	- 6,848379	53,189822

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IE0000397	Red Bog, Kildare SAC		36,4722	0	- 6,535123	- 6,535123
IE0000404	Hugginstown Fen SAC		63,9015	0	- 7,233135	52,42618
IE0000407	The Loughans SAC	*	40,4489	0	- 7,534121	52,723516
IE0000412	Slieve Bloom Mountains SAC	*	4 877,0793	0	- 7,592531	53,075986
IE0000428	Lough Melvin SAC		2 268,8696	0	- 8,184708	54,433043
IE0000432	Barrigone SAC	*	66,3292	0	- 9,037241	52,601133
IE0000439	Tory Hill SAC	*	78,1492	0	- 8,686142	52,538184
IE0000440	Lough Ree SAC	*	14 365,0257	0	- 7,9767	53,5498
IE0000448	Fortwilliam Turlough SAC	*	50,6912	0	- 7,978206	53,6185
IE0000453	Carlingford Mountain SAC	*	3 099,8661	0	- 6,2713	54,0587
IE0000455	Dundalk Bay SAC		5 195,5662	0	- 6,338446	53,958567
IE0000458	Killala Bay/Moy Estuary SAC	*	2 187,733	0	- 9,164044	54,204561
IE0000461	Ardkill Turlough SAC	*	25,5311	0	- 9,097147	53,607446
IE0000463	Balla Turlough SAC	*	49,0826	0	- 9,117272	53,803677
IE0000466	Bellacorick Iron Flush SAC		22,8623	0	- 9,523057	54,160948
IE0000470	Mullet/Blacksod Bay Complex SAC	*	14 023,0241	0	- 10,015885	54,146253
IE0000471	Brackloon Woods SAC		80,201	0	- 9,560313	53,759833
IE0000472	Broadhaven Bay SAC		9 071,3789	0	- 9,906985	54,290653
IE0000474	Ballymaglancy Cave, Cong SAC		9,2966	0	- 9,337992	53,537729
IE0000475	Carrowkeel Turlough SAC	*	40,967	0	- 9,059498	53,667403
IE0000476	Carrowmore Lake Complex SAC	*	3 626,9296	0	- 9,725215	54,172363
IE0000479	Cloughmoyne SAC	*	96,7249	0	- 9,172956	53,491152
IE0000480	Clyard Kettle-holes SAC	*	126,4579	0	- 9,178822	53,580953

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IE0000484	Cross Lough (Killadoon) SAC		56,6691	0	- 9,909647	53,70544
IE0000485	Corraun Plateau SAC		3 895,1319	0	- 9,859192	53,894125
IE0000492	Doocastle Turlough SAC	*	76,6723	0	- 8,641336	54,027127
IE0000495	Duvillaun Islands SAC		539,3594	0	- 10,155905	54,07892
IE0000497	Flughany Bog SAC	*	231,0257	0	- 8,590791	54,009185
IE0000500	Glenamoy Bog Complex SAC	*	13 057,2124	0	- 9,6431	54,2803
IE0000503	Greaghans Turlough SAC	*	43,7144	0	- 9,074908	53,609886
IE0000504	Kilglassan/Caheravoostia Turlough Complex SAC	*	111,6331	0	- 9,095321	53,625074
IE0000507	Inishkea Islands SAC	*	1 239,38	0	- 10,20568	54,129495
IE0000516	Lackan Saltmarsh and Kilcummin Head SAC	*	538,0085	0	- 9,242786	54,276863
IE0000522	Lough Gall Bog SAC	*	362,5806	0	- 9,810712	53,940034
IE0000525	Shrule Turlough SAC	*	170,5228	0	- 9,112752	53,533316
IE0000527	Moore Hall (Lough Carra) SAC		0,0849	0	- 9,226345	53,713451
IE0000532	Oldhead Wood SAC		85,2856	0	- 9,782549	53,77639
IE0000534	Owenduff/Nephin Complex SAC	*	27 052,0463	0	- 9,69431	54,016642
IE0000541	Skealaghan Turlough SAC	*	40,0177	0	- 9,140667	53,609428
IE0000542	Slieve Fyagh Bog SAC	*	2 409,651	0	- 9,672905	54,206854
IE0000566	All Saints Bog and Esker SAC	*	365,8072	0	- 7,982516	53,151117
IE0000571	Charleville Wood SAC	*	376,7961	0	- 7,5244	53,2601
IE0000572	Clara Bog SAC	*	836,177	0	- 7,6277	53,3205
IE0000575	Ferbane Bog SAC	*	151,8987	0	- 7,835814	53,283599
IE0000576	Fin Lough (Offaly) SAC		73,985	0	- 7,95118	53,314889
IE0000580	Mongan Bog SAC	*	206,5149	0	- 7,952489	53,327974

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IE0000581	Moyclare Bog SAC	*	129,9533	0	-7,884076	53,268415
IE0000582	Raheenmore Bog SAC	*	203,7005	0	-7,343008	53,337735
IE0000584	Cuilcagh - Anierin Uplands SAC	*	9 735,529	0	-7,883404	54,153495
IE0000585	Sharavogue Bog SAC	*	236,3946	0	-7,92995	53,035497
IE0000588	Ballinturly Turlough SAC	*	151,6893	0	-8,244883	53,587665
IE0000592	Bellanagare Bog SAC	*	1 207,0797	0	-8,436328	53,827269
IE0000595	Callow Bog SAC	*	617,6538	0	-8,499905	53,910376
IE0000597	Carrowbehy/Caher Bog SAC	*	345,6593	0	-8,652358	53,793971
IE0000600	Cloonchambers Bog SAC	*	348,0581	0	-8,56517	53,769791
IE0000604	Derrinea Bog SAC	*	89,1827	0	-8,691888	53,843027
IE0000606	Lough Fingall Complex SAC	*	606,777	0	-8,88303	53,182495
IE0000607	Errit Lough SAC		84,5895	0	-8,700247	53,813839
IE0000609	Lisduff Turlough SAC	*	69,694	0	-8,241207	53,550161
IE0000610	Lough Croan Turlough SAC	*	155,622	0	-8,181163	53,49449
IE0000611	Lough Funshinagh SAC	*	430,5182	0	-8,102579	53,512347
IE0000612	Mullygollan Turlough SAC	*	35,8864	0	-8,306148	53,764318
IE0000614	Cloonshanville Bog SAC	*	225,8101	0	-8,378289	53,873216
IE0000622	Ballysadare Bay SAC	*	2 144,5535	0	-8,588966	54,235593
IE0000623	Ben Bulben, Gleniff and Glenade Complex SAC	*	5 981,2416	0	-8,3818	54,3647
IE0000625	Bunduff Lough and Machair/Trawalua/Mullaghmore SAC	*	4 387,1826	0	-8,448591	54,465457
IE0000627	Cummeen Strand/Drumcliff Bay (Sligo Bay) SAC	*	4 917,0141	0	-8,582751	54,321554
IE0000633	Lough Hoe Bog SAC	*	3 214,0373	0	-8,97925	54,066187
IE0000634	Lough Nabrickkeagh Bog SAC	*	269,2218	0	-8,890983	54,083204

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IE0000636	Templehouse and Cloonacleigha Loughs SAC		492,6379	0	- 8,591053	54,097181
IE0000637	Turloughmore (Sligo) SAC	*	74,1695	0	- 8,692678	54,066769
IE0000638	Union Wood SAC		60,8343	0	- 8,487992	54,203419
IE0000641	Ballyduff/Clonfinane Bog SAC	*	269,4484	0	- 8,003291	53,081443
IE0000646	Galtee Mountains SAC	*	6 414,8359	0	- 8,144508	52,366795
IE0000647	Kilcarren-Firville Bog SAC	*	676,3799	0	- 8,087758	53,064968
IE0000665	Helvick Head SAC		203,4739	0	- 7,541885	52,0481
IE0000668	Nier Valley Woodlands SAC		94,6337	0	- 7,643337	52,273512
IE0000671	Tramore Dunes and Backstrand SAC	*	770,1334	0	- 7,102868	52,158388
IE0000679	Garriskil Bog SAC	*	351,2908	0	- 7,4526	53,6555
IE0000685	Lough Ennell SAC		1 719,633	0	- 7,403824	53,467332
IE0000688	Lough Owel SAC		1 121,4454	0	- 7,392944	53,573199
IE0000692	Scragh Bog SAC		23,8452	0	- 7,36029	53,579278
IE0000696	Ballyteige Burrow SAC	*	703,0897	0	- 6,6521	52,2053
IE0000697	Bannow Bay SAC	*	1 287,8581	0	- 6,795321	52,232761
IE0000700	Cahore Polders and Dunes SAC	*	276,3597	0	- 6,213815	52,543123
IE0000704	Lady's Island Lake SAC	*	506,999	0	- 6,392541	52,193683
IE0000707	Saltee Islands SAC		15 822,2619	0	- 6,598382	52,118025
IE0000708	Screen Hills SAC		139,4156	0	- 6,389046	52,407055
IE0000709	Tacumshin Lake SAC	*	527,664	0	- 6,46833	52,19666
IE0000710	Raven Point Nature Reserve SAC	*	556,3608	0	- 6,365526	52,356397
IE0000713	Ballyman Glen SAC	*	23,5283	0	- 6,15683	53,203405
IE0000714	Bray Head SAC		263,3917	0	- 6,080269	53,181862
IE0000716	Carriggower Bog SAC		84,2966	0	- 6,168902	53,104482

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IE0000717	Deputy's Pass Nature Reserve SAC		47,8804	0	- 6,163576	52,951678
IE0000719	Glen of the Downs SAC		73,26	0	- 6,116243	53,135977
IE0000725	Knocksink Wood SAC	*	87,8851	0	- 6,192544	53,20423
IE0000729	Buckrone-y-Brittis Dunes and Fen SAC	*	320,6475	0	- 6,076436	52,867081
IE0000733	Vale of Clara (Rathdrum Wood) SAC		378,2494	0	- 6,235671	52,956363
IE0000764	Hook Head SAC		17 006,2734	0	- 6,874895	52,103117
IE0000770	Blackstairs Mountains SAC		5 046,8506	0	- 6,78943	52,584864
IE0000781	Slaney River Valley SAC	*	6 017,8108	0	- 6,562137	52,46298
IE0000831	Cullahill Mountain SAC	*	54,7202	0	- 7,489134	52,789724
IE0000849	Spahill and Clomantagh Hill SAC	*	146,4724	0	- 7,507079	52,747816
IE0000859	Clonaslee Eskers and Derry Bog SAC		278,666	0	- 7,607762	53,160907
IE0000869	Lisbigney Bog SAC	*	35,591	0	- 7,33466	52,862042
IE0000919	Ridge Road, SW of Rapemills SAC	*	6,239	0	- 7,950867	53,134411
IE0000925	The Long Derries, Edenderry SAC	*	30,3665	0	- 7,003653	53,31077
IE0000930	Clare Glen SAC		21,8629	0	- 8,387	52,6853
IE0000934	Kilduff, Devilsbit Mountain SAC	*	133,8108	0	- 7,908239	52,825507
IE0000939	Silvermine Mountains SAC	*	24,8904	0	- 8,229554	52,779399
IE0000979	Corratirrim SAC	*	116,9854	0	- 7,879463	54,272988
IE0000994	Ballyteige (Clare) SAC		6,4332	0	- 9,265911	53,025751
IE0000996	Ballyvaughan Turlough SAC	*	12,8592	0	- 9,160646	53,109977
IE0001013	Glenomra Wood SAC		50,2694	0	- 8,578231	52,758459
IE0001021	Carrowmore Point to Spanish Point and Islands SAC	*	4 236,472	0	- 9,505208	52,810224
IE0001040	Barley Cove to Ballyrisode Point SAC	*	796,9234	0	- 9,736347	51,474039
IE0001043	Cleanderry Wood SAC		61,0638	0	- 9,9338	51,7378

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IE0001058	Great Island Channel SAC		1 437,55	0	- 8,261539	51,889909
IE0001061	Kilkeran Lake and Castlefreke Dunes SAC	*	96,4273	0	- 8,956461	51,55987
IE0001070	Myross Wood SAC		3,9652	0	- 9,1474	51,5725
IE0001090	Ballyness Bay SAC	*	1 231,2083	0	- 8,133739	55,148725
IE0001107	Coolvoy Bog SAC	*	306,5536	0	- 8,192026	54,895513
IE0001125	Dunragh Loughs/Pettigo Plateau SAC	*	2 022,4828	0	- 7,95469	54,622957
IE0001141	Gweedore Bay and Islands SAC	*	6 013,5467	0	- 8,3567	55,066335
IE0001151	Kindrum Lough SAC		116,0552	0	- 7,711093	55,233442
IE0001179	Muckish Mountain SAC		1 522,1485	0	- 7,993322	55,107063
IE0001190	Sheephaven SAC	*	1 623,5876	0	- 7,8545	55,1602
IE0001195	Termon Strand SAC	*	84,9963	0	- 8,4387	54,932987
IE0001197	Keeper Hill SAC	*	413,5314	0	- 8,266845	52,75088
IE0001209	Glenasmole Valley SAC	*	149,2311	0	- 6,363312	53,241488
IE0001228	Aughrusbeg Machair and Lake SAC		422,2529	0	- 10,1662	53,5576
IE0001230	Courtmacsherry Estuary SAC	*	735,1111	0	- 8,707702	51,643154
IE0001242	Carrownagappul Bog SAC	*	485,6554	0	- 8,497222	53,501303
IE0001251	Cregduff Lough SAC		71,8374	0	- 9,926446	53,386821
IE0001257	Dog's Bay SAC	*	146,9296	0	- 9,962251	53,374983
IE0001271	Gortnandarragh Limestone Pavement SAC	*	347,0838	0	- 9,213746	53,405875
IE0001275	Inisheer Island SAC	*	552,2906	0	- 9,530353	53,05571
IE0001285	Kiltiernan Turlough SAC	*	52,4141	0	- 8,850539	53,177198
IE0001309	Omey Island Machair SAC	*	228,8601	0	- 10,162619	53,53363
IE0001311	Rusheenduff Lough SAC		48,7369	0	- 10,007287	53,607736
IE0001312	Ross Lake and Woods SAC		325,8487	0	- 9,21938	53,375796

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IE0001313	Rosturra Wood SAC		38,2367	0	- 8,35048	53,064695
IE0001321	Termon Lough SAC	*	211,6951	0	- 8,872002	53,029909
IE0001342	Cloonree and Inchiquin Loughs, Uragh Wood SAC		1 154,049	0	- 9,6966	51,8039
IE0001371	Mucksna Wood SAC		14,0749	0	- 9,590674	51,867854
IE0001387	Ballynafagh Lake SAC		45,4852	0	- 6,791318	53,299715
IE0001398	Rye Water Valley/Carton SAC	*	70,4826	0	- 6,537185	53,380163
IE0001403	Arroo Mountain SAC	*	3 966,1881	0	- 8,230582	54,384977
IE0001430	Glen Bog SAC	*	27,6619	0	- 8,506899	52,493697
IE0001432	Glenstal Wood SAC		8,0802	0	- 8,3838	52,6669
IE0001459	Clogher Head SAC		23,0974	0	- 6,220524	53,793189
IE0001482	Clew Bay Complex SAC	*	11 981,9388	0	- 9,652941	53,852307
IE0001497	Doogort Machair/Lough Doo SAC	*	187,8723	0	- 9,980465	54,019387
IE0001501	Erris Head SAC		850,9679	0	- 10,040543	54,281017
IE0001513	Keel Machair/Menaun Cliffs SAC	*	1 667,4915	0	- 10,036554	53,954725
IE0001529	Lough Cahasy, Lough Baun and Roonah Lough SAC	*	300,5789	0	- 9,894786	53,733409
IE0001536	Mocorha Lough SAC	*	65,982	0	- 9,162935	53,539541
IE0001547	Castletownshend SAC		17,0315	0	- 9,1712	51,5373
IE0001571	Urlaur Lakes SAC		265,7845	0	- 8,75091	53,849948
IE0001625	Castlesampson Esker SAC	*	144,1958	0	- 8,108856	53,410657
IE0001626	Annaghmore Lough (Roscommon) SAC		249,8958	0	- 8,139895	53,797094
IE0001637	Four Roads Turlough SAC	*	100,1814	0	- 8,240985	53,512403
IE0001656	Bricklieve Mountains & Keishcorran SAC	*	1 692,0913	0	- 8,392403	54,049172
IE0001669	Knockalongy and Knockachree Cliffs SAC		115,55	0	- 8,7393	54,2061

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IE0001673	Lough Arrow SAC		1 454,2597	0	- 8,32212	54,057649
IE0001680	Streedagh Point Dunes SAC	*	632,8315	0	- 8,534328	54,409861
IE0001683	Liskeenan Fen SAC	*	43,6838	0	- 8,052722	53,03629
IE0001741	Kilmuckridge-Tinnaberna Sandhills SAC	*	64,5572	0	- 6,258883	52,493659
IE0001742	Kilpatrick Sandhills SAC	*	40,6455	0	- 6,150426	52,729865
IE0001757	Holdenstown Bog SAC		4,0462	0	- 6,688552	52,909996
IE0001766	Magherabeg Dunes SAC	*	75,1746	0	- 6,031121	52,922519
IE0001774	Lough Carra/Mask Complex SAC	*	13 509,7694	0	- 9,335514	53,628041
IE0001776	Pilgrim's Road Esker SAC	*	69,7343	0	- 7,943078	53,333252
IE0001786	Kilroosky Lough Cluster SAC	*	56,811	0	- 7,242814	54,200868
IE0001810	White Lough, Ben Loughs and Lough Doo SAC		116,2797	0	- 7,215609	53,700237
IE0001818	Lough Forbes Complex SAC	*	1 333,8208	0	- 7,878329	53,764937
IE0001831	Split Hills and Long Hill Esker SAC	*	77,1065	0	- 7,466729	53,388834
IE0001847	Philipston Marsh SAC		3,8036	0	- 8,165381	52,566886
IE0001858	Galmoy Fen SAC		25,2195	0	- 7,568906	52,807623
IE0001873	Derryclogher (Knockboy) Bog SAC	*	1 712,2159	0	- 9,426783	51,803762
IE0001879	Glanmore Bog SAC	*	1 147,7785	0	- 9,8526	51,7127
IE0001880	Meenaguse Scragh SAC		627,1251	0	- 8,135723	54,763605
IE0001881	Maulagowna Bog SAC	*	425,8903	0	- 9,632326	51,813821
IE0001890	Mullaghanish Bog SAC	*	60,19	0	- 9,143556	51,983958
IE0001898	Unshin River SAC	*	892,0099	0	- 8,468005	54,160091
IE0001899	Cloonakillina Lough SAC		66,9268	0	- 8,625162	54,003568
IE0001912	Glendree Bog SAC	*	340,714	0	- 8,73274	52,944088

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IE0001913	Sonnagh Bog SAC	*	462,0549	0	- 8,644665	53,124587
IE0001919	Glenade Lough SAC		115,0215	0	- 8,271284	54,364528
IE0001922	Bellacorick Bog Complex SAC	*	9 519,7529	0	- 9,451956	54,136307
IE0001926	East Burren Complex SAC	*	18 800,6579	0	- 9,004411	53,03124
IE0001932	Mweelrea/Sheeffry/Erriff Complex SAC	*	20 974,4504	0	- 9,707081	53,666756
IE0001952	Comeragh Mountains SAC		6 290,4315	0	- 7,5674	52,2365
IE0001955	Croaghaun/Slievemore SAC		3 293,8114	0	- 10,135495	53,994992
IE0001957	Boyne Coast and Estuary SAC	*	629,2407	0	- 6,258186	53,72893
IE0001975	Ballyhoorisky Point to Fanad Head SAC		1 226,2261	0	- 7,68013	55,252868
IE0001976	Lough Gill SAC	*	3 318,6675	0	- 8,341159	54,261523
IE0001992	Tamur Bog SAC	*	1 183,6192	0	- 7,967666	54,555386
IE0002005	Bellacragher Saltmarsh SAC		17,4373	0	- 9,792622	53,943664
IE0002006	Ox Mountains Bogs SAC	*	10 565,7845	0	- 8,841379	54,150469
IE0002008	Maumturk Mountains SAC	*	13 465,9668	0	- 9,659788	53,516112
IE0002010	Old Domestic Building (Keevagh) SAC		0,0115	0	- 8,888554	52,831803
IE0002012	North Inishowen Coast SAC	*	7 066,0403	0	- 7,325237	55,302565
IE0002031	The Twelve Bens/Garraun Complex SAC	*	16 163,2331	0	- 9,854337	53,534227
IE0002032	Boleybrack Mountain SAC	*	4 242,3151	0	- 8,068182	54,246998
IE0002034	Connemara Bog Complex SAC	*	49 197,326	0	- 9,626125	53,391664
IE0002036	Ballyhoura Mountains SAC	*	746,7035	0	- 8,52687	52,306463
IE0002037	Carrigeenamronety Hill SAC		94,7536	0	- 8,437	52,2943
IE0002041	Old Domestic Building, Curraglass Wood SAC		0,0252	0	- 9,394601	51,95386
IE0002047	Cloghernagore Bog and Glenveagh National Park SAC	*	33 416,1783	0	- 8,0673	54,9991

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IE0002070	Tralee Bay and Magharees Peninsula, West to Cloghane SAC	*	11 627,1065	0	- 9,94196	52,267746
IE0002074	Slyne Head Peninsula SAC	*	4 026,4601	0	- 10,1068	53,4417
IE0002081	Ballinafad SAC		0,1451	0	- 9,183452	53,78194
IE0002091	Newhall and Edenvale Complex SAC		136,9115	0	- 9,007641	52,808631
IE0002098	Old Domestic Building, Askive Wood SAC		43,4275	0	- 9,8689	51,823001
IE0002110	Corliskea/Trien/Cloonfelliv Bog SAC	*	724,9061	0	- 8,506616	53,717645
IE0002111	Kilkieran Bay and Islands SAC	*	21 397,8637	0	- 9,730381	53,280877
IE0002112	Ballyseedy Wood SAC	*	39,4919	0	- 9,656991	52,255117
IE0002117	Lough Coy SAC	*	77,3999	0	- 8,764451	53,110756
IE0002118	Barnahallia Lough SAC		43,8606	0	- 10,120961	53,533114
IE0002119	Lough Nageeron SAC		19,6484	0	- 9,875042	53,320697
IE0002120	Lough Bane and Lough Glass SAC		203,4206	0	- 7,172822	53,68825
IE0002121	Lough Lene SAC		490,7414	0	- 7,229217	53,66339
IE0002122	Wicklow Mountains SAC	*	32 931,3756	0	- 6,377	53,0851
IE0002123	Ardmore Head SAC		29,5913	0	- 7,709899	51,943463
IE0002124	Bolingbrook Hill SAC	*	204,514	0	- 8,186049	52,764994
IE0002125	Anglesey Road SAC	*	32,9194	0	- 8,095873	52,652953
IE0002126	Pollagoona Bog SAC	*	53,3072	0	- 8,534506	53,014606
IE0002129	Murvey Machair SAC	*	80,126	0	- 10,011207	53,386662
IE0002130	Tully Lough SAC		142,2193	0	- 9,983682	53,590908
IE0002135	Lough Nageage SAC		156,7682	0	- 7,731816	54,614271
IE0002137	Lower River Suir SAC	*	7 096,9071	0	- 7,6348	52,3975
IE0002141	Mountmellick SAC		2,0287	0	- 7,265596	53,126599

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IE0002144	Newport River SAC		1 402,5189	0	- 9,42988	53,926017
IE0002147	Lisduff Fen SAC	*	30,83	0	- 7,877657	53,053773
IE0002157	Newgrove House SAC		47,4057	0	- 8,821951	52,873107
IE0002158	Kenmare River SAC	*	43 267,502	0	- 10,054286	51,719924
IE0002159	Mulroy Bay SAC		3 495,1344	0	- 7,7286	55,1789
IE0002161	Long Bank SAC		3 370,8675	0	- 6,282113	52,300084
IE0002162	River Barrow and River Nore SAC	*	12 367,7624	0	- 7,1828	52,5815
IE0002164	Lough Golagh and Breesy Hill SAC	*	798,8285	0	- 8,053439	54,528036
IE0002165	Lower River Shannon SAC	*	68 300,0097	0	- 9,4271	52,5841
IE0002170	Blackwater River (Cork/Waterford) SAC	*	10 145,3164	0	- 8,3977	52,1406
IE0002171	Bandon River SAC	*	317,5733	0	- 9,097176	51,741918
IE0002172	Blasket Islands SAC		22 715,9567	0	- 10,576032	52,085565
IE0002173	Blackwater River (Kerry) SAC		5 900,1762	0	- 9,756747	51,892988
IE0002176	Leannan River SAC		1 725,6398	0	- 7,800901	55,01195
IE0002177	Lough Dahybaun SAC		76,0993	0	- 9,528866	54,117836
IE0002179	Towerhill House SAC		60,7054	0	- 9,20024	53,723848
IE0002180	Gortacarnaun Wood SAC		111,4867	0	- 8,73586	53,025496
IE0002181	Drummin Wood SAC		84,8415	0	- 8,725073	53,043871
IE0002185	Slieve Mish Mountains SAC		9 787,4943	0	- 9,8104	52,2028
IE0002187	Drongawn Lough SAC	*	31,418	0	- 9,841785	51,814752
IE0002189	Farranamanagh Lough SAC	*	27,301	0	- 9,690327	51,578909
IE0002193	Ireland's Eye SAC		40,3413	0	- 6,063678	53,404872
IE0002197	Derrinlough (Cloonkeenleanode) Bog SAC		61,0986		- 8,600136	53,52344

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IE0002199	Ballygar (Aghrane) Bog SAC	*	27,9766		- 8,345338	53,536882
IE0002200	Aughrim (Aghrane) Bog SAC		110,329		- 8,326373	53,552486
IE0002201	Derragh Bog SAC	*	37,623		- 7,4076	53,7673
IE0002202	Mount Jessop Bog SAC	*	71,9161		- 7,803409	53,677853
IE0002203	Girley (Drewstown) Bog SAC		32,2672		- 6,938857	53,672861
IE0002205	Wooddown Bog SAC		49,8649		- 7,263803	53,533185
IE0002206	Schoaboy (Sopwell) Bog SAC		71,9062		- 8,051462	52,981498
IE0002207	Arragh More (Derrybreen) Bog SAC		90,5804		- 8,046911	53,068522
IE0002213	Glenloughaun Esker SAC	*	5,6962	0	- 8,264747	53,293024
IE0002214	Killeglan Grassland SAC	*	60,9077	0	- 8,20223	53,429791
IE0002236	Island Fen SAC		12,0175	0	- 7,818633	53,063179
IE0002241	Lough Derg, North-East Shore SAC	*	3 652,8001	0	- 8,255886	53,036312
IE0002243	Clare Island Cliffs SAC		409,9928	0	- 10,018905	53,805696
IE0002244	Ardrahan Grassland SAC	*	200,8227	0	- 8,831	53,165
IE0002245	Old Farm Buildings, Ballymacrogan SAC		0,1628	0	- 9,003884	52,924895
IE0002246	Ballycullinan, Old Domestic Building SAC		5,7448	0	- 9,043391	52,917245
IE0002247	Toonagh Estate SAC		5,4083	0	- 9,030502	52,886151
IE0002249	The Murrough Wetlands SAC	*	602,6969	0	- 6,048379	53,038793
IE0002250	Carrowmore Dunes SAC	*	451,6377	0	- 9,509787	52,754736
IE0002252	Thomastown Quarry SAC	*	3,8831	0	- 7,144438	52,534893
IE0002256	Ballyprior Grassland SAC	*	44,1838	0	- 7,131844	52,983426
IE0002257	Moanour Mountain SAC		48,0252	0	- 8,24849	52,425021
IE0002258	Silvermines Mountains West SAC		625,0409	0	- 8,277685	52,78005
IE0002259	Tory Island Coast SAC	*	3 047,1755	0	- 8,229521	55,262478

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IE0002261	Magharee Islands SAC		2 270,1623	0	- 10,005214	52,331604
IE0002262	Valencia Harbour/Portmagee Channel SAC		2 699,7987	0	- 10,316955	51,924483
IE0002263	Kerry Head Shoal SAC		5 794,7182	0	- 10,062958	52,44593
IE0002264	Kilkee Reefs SAC		2 877,9467	0	- 9,675584	52,696618
IE0002265	Kingstown Bay SAC		79,8889	0	- 10,126881	53,515641
IE0002268	Achill Head SAC		6 892,3604	0	- 10,161388	53,961675
IE0002269	Carnsore Point SAC		8 736,1896	0	- 6,336857	52,185598
IE0002274	Wicklow Reef SAC		1 532,5558	0	- 5,956834	52,973623
IE0002279	Askeaton Fen Complex SAC	*	284,2895	0	- 8,918751	52,581995
IE0002280	Dunbeacon Shingle SAC		43,0151	0	- 9,565068	51,601049
IE0002281	Reen Point Shingle SAC		7,0136	0	- 9,607076	51,601322
IE0002283	Rutland Island and Sound SAC	*	3 865,605	0	- 8,459244	54,96444
IE0002287	Lough Swilly SAC	*	9 298,2036	0	- 7,543991	55,063812
IE0002293	Carrowbaun, Newhall and Ballylee Turloughs SAC	*	105,6218	0	- 8,783321	53,108782
IE0002294	Cahermore Turlough SAC	*	64,0704	0	- 8,873615	53,118229
IE0002295	Ballinduff Turlough SAC	*	60,6066	0	- 8,806963	53,119641
IE0002296	Williamstown Turloughs SAC	*	232,6419	0	- 8,650237	53,661862
IE0002298	River Moy SAC	*	15 389,8566	0	- 9,113	53,9891
IE0002299	River Boyne and River Blackwater SAC	*	2 317,8737	0	- 6,784926	53,694149
IE0002301	River Finn SAC	*	5 498,4649	0	- 7,954357	54,788023
IE0002303	Dunmuckrum Turloughs SAC	*	33,9035	0	- 8,213287	54,491166
IE0002306	Carlingford Shore SAC		524,3933	0	- 6,162611	54,033876
IE0002312	Slieve Bernagh Bog SAC	*	1 973,9689	0	- 8,551763	52,839278

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IE0002313	Ballymore Fen SAC		42,7128	0	- 7,637231	53,494627
IE0002314	Old Domestic Buildings, Rylane SAC		13,8954	0	- 8,838521	52,89076
IE0002315	Glanlough Woods SAC		16,5453	0	- 9,441009	51,870187
IE0002316	Ratty River Cave SAC		0,7195	0	- 8,770806	52,764726
IE0002317	Cregg House Stables, Crusheen SAC		0,0151	0	- 8,84337	52,987988
IE0002318	Knockanira House SAC		0,0151	0	- 9,052924	52,781847
IE0002319	Kilkishen House SAC		0,4441	0	- 8,760745	52,801835
IE0002320	Kildun Souterrain SAC		0,6491	0	- 9,235511	53,553398
IE0002324	Glendine Wood SAC		19,6354	0	- 7,5861	52,1203
IE0002327	Belgica Mound Province SAC		41 090,4	0	- 11,710476	51,383879
IE0002328	Hovland Mound Province SAC		108 655	0	- 12,832667	52,202665
IE0002329	South-West Porcupine Bank SAC		32 929,9	0	- 15,024771	51,799178
IE0002330	North-West Porcupine Bank SAC		71 629,7	0	- 14,209739	53,631717
IE0002331	Mouds Bog SAC	*	590,9394	0	- 6,817105	53,214711
IE0002332	Coolrain Bog SAC	*	145,8927	0	- 7,600046	52,973263
IE0002333	Knockacoller Bog SAC	*	129,2679	0	- 7,539241	52,96946
IE0002336	Carn Park Bog SAC	*	247,1484	0	- 7,827052	53,425494
IE0002337	Crosswood Bog SAC	*	206,5184	0	- 7,869571	53,411497
IE0002338	Drumalough Bog SAC	*	278,7744	0	- 8,592704	53,796674
IE0002339	Ballynamona Bog and Corkip Lough SAC	*	244,6738	0	- 8,093705	53,438169
IE0002340	Moneybeg and Clareisland Bogs SAC	*	364,1688	0	- 7,333998	53,781509
IE0002341	Ardagullion Bog SAC	*	116,4447	0	- 7,524229	53,725749
IE0002342	Mount Hevey Bog SAC	*	473,9148	0	- 7,067488	53,477717

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IE0002343	Tullagher Lough and Bog SAC	*	468,982	0	- 9,559029	52,706172
IE0002346	Brown Bog SAC	*	73,6243	0	- 7,854202	53,732079
IE0002347	Camderry Bog SAC	*	280,601	0	- 8,449641	53,564645
IE0002348	Clooneen Bog SAC	*	214,9338	0	- 7,895526	53,803256
IE0002349	Corbo Bog SAC	*	206,6708	0	- 8,085501	53,669386
IE0002350	Curraghlehanagh Bog SAC	*	277,9711	0	- 8,490654	53,530198
IE0002351	Moanveanlagh Bog SAC	*	214,6337	0	- 9,409774	52,454629
IE0002352	Monivea Bog SAC	*	286,5606	0	- 8,680725	53,361601
IE0002353	Redwood Bog SAC	*	554,7945	0	- 8,081914	53,149669
IE0002354	Tullaghanrock Bog SAC	*	102,8293	0	- 8,531283	53,911049
IE0002356	Ardgraique Bog SAC	*	183,4622	0	- 8,242027	53,173772
IE0002953	Blackwater Bank SAC		12 401,4469		- 6,205339	52,379454
IE0002998	West Connacht Coast SAC		65 945,5767		- 10,0545	53,786997
IE0002999	Hempton's Turbot Bank SAC		4 492,6778		- 6,970855	55,440739
IE0003000	Rockabill to Dalkey Island SAC		27 285,8833		- 6,023103	53,425198
IE0003001	Porcupine Bank Canyon SAC		78 110		- 15,079162	51,992085
IE0003002	South East Rockall Bank SAC		148 790		- 14,461355	55,99494
IE0003015	Codling Fault Zone SAC		2 982,2321	7	- 5,641399	53,328616
NL1000001	Waddenzee	*	264 858	0	5,2488	53,2711
NL1000002	IJsselmeer	*	2 441	0	5,3872	53,0275
NL1000003	Witterveld	*	481	0	6,5078	52,9615
NL1000004	Engbertsdijkvenen	*	998	0	6,6679	52,4687
NL1000005	Uiterwaarden Zwarte Water en Vecht	*	1 080	0	6,1043	52,5736

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
NL1000009	Duinen Den Helder - Callantsoog	*	645	0	4,7146	52,8999
NL1000010	Schoorlse Duinen	*	1 737	0	4,6625	52,6982
NL1000012	Kennemerland-Zuid	*	8 171	0	4,5497	52,3636
NL1000013	Meijndel & Berkheide	*	2 878	0	4,3532	52,149
NL1000014	Westduinpark & Wapendal	*	246	0	4,2445	52,0819
NL1000015	Haringvliet	*	11 196	0	4,0629	51,8961
NL1000016	Solleveld & Kapittelduinen	*	827	0	3,9722	51,5769
NL1000017	Kop van Schouwen	*	2 242	0	3,7075	51,7029
NL1000020	Manteling van Walcheren	*	735	0	3,5653	51,5856
NL1000021	Krammer-Volkerak	*	6 081	0	4,2548	51,6492
NL1000022	Kempenland-West	*	1 882	0	5,1873	51,4273
NL1000024	Strabrechtse Heide & Beuven	*	1 843	0	5,6215	51,4007
NL1000026	Deurnsche Peel & Mariapeel	*	2 734	0	5,8849	51,4165
NL1000028	Maasduinen	*	5 274	0	6,1166	51,5594
NL1000029	Brunsummerheide	*	542	0	5,9971	50,9243
NL1000030	Coepelduynen	*	188	0	4,4147	52,2224
NL2000002	Bargerveen	*	2 083	0	7,0255	52,6765
NL2000008	Meinweg	*	1 822	0	6,1232	51,1636
NL2003001	Aamsveen	*	144	0	6,9504	52,1869
NL2003002	Abdij Lilbosch & Voormalig Klooster Mariahoop		15	0	5,9679	51,0899
NL2003003	Achter de Voort, Agelerbroek & Voltherbroek	*	323	0	6,9264	52,378
NL2003005	Bekendelle	*	88	0	6,699	51,9414
NL2003006	Binnenveld		111	0	5,5824	52,0108

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
NL2003007	Bergvennen & Brecklenkampse Veld	*	133	0	7,0053	52,4319
NL2003009	Boetelerveld	*	171	0	6,3252	52,3634
NL2003010	Boschhuizerbergen	*	277	0	6,0137	51,5503
NL2003011	De Bruuk	*	99	0	5,9638	51,761
NL2003012	Bunder- en Elsloërbos	*	190	0	5,7438	50,9103
NL2003013	Canisvliet		141	0	3,8131	51,2189
NL2003014	Drouwenezand	*	222	0	6,806	52,9626
NL2003015	Elperstroomgebied	*	351	0	6,668	52,8776
NL2003016	Geleenbeekdal	*	253	0	5,8896	50,9359
NL2003017	Markermeer & IJmeer		1109	0	5,0713	52,4483
NL2003019	Groote Gat		70	0	3,5022	51,3226
NL2003020	Groote Wielen	*	604	0	5,8788	53,2266
NL2003021	Hollands Diep	*	591	0	4,5516	51,71
NL2003023	Ilperveld, Varkensland, Oostzanerveld & Twiske	*	1 910	0	4,916	52,457
NL2003024	Kolland & Overlangbroek	*	107	0	5,4262	51,9954
NL2003025	Kunderberg	*	95	0	5,9576	50,866
NL2003026	Langstraat		506	0	5,0066	51,6854
NL2003027	Lemselermaten	*	55	0	6,8755	52,3443
NL2003028	Lieftinghsbroek		20	0	7,119	53,0031
NL2003029	Lonnekermeer	*	105	0	6,8551	52,2767
NL2003030	Uiterwaarden Lek	*	148	0	4,988	51,9686
NL2003031	Mantingerbos		46	0	6,605	52,8115
NL2003032	Mantingerzand	*	780	0	6,5926	52,7777

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
NL2003033	Noorbeemden & Hoogbos	*	55	0	5,801	50,7681
NL2003034	Norgerholt	*	26	0	6,4521	53,057
NL2003035	Oeffeltermeent	*	101	0	5,9408	51,7104
NL2003036	Oostelijke Vechtplassen	*	4401	0	5,0901	52,2387
NL2003037	Oude Maas	*	474	0	4,4396	51,8393
NL2003038	Oudegaasterbrekken, Fluessen en omgeving	*	3 054	0	5,5049	52,9223
NL2003039	Broekvelden, Vettenbroek & Polder Stein		519		4,777	52,0363
NL2003040	Polder Westzaan	*	1 057	0	4,7859	52,45
NL2003042	Roerdal	*	834	0	6,0273	51,147
NL2003043	Sarsven en De Banen		154	0	5,7943	51,2677
NL2003044	Stelkampsveld	*	102	0	6,474	52,1157
NL2003045	Swalmdal	*	123	0	6,064	51,2314
NL2003047	Ulvenhoutse Bos	*	112	0	4,81	51,5537
NL2003049	Vogelkreek		97	0	4,0094	51,3404
NL2003050	Wijnjeterper Schar	*	170	0	6,1613	53,0588
NL2003051	Willinks Weust	*	52	0	6,785	51,9642
NL2003052	Witte Veen	*	290	0	6,8696	52,1471
NL2003053	Wooldse Veen	*	63	0	6,7447	51,9083
NL2003054	Wormer- en Jisperveld & Kalverpolder	*	1 453	0	4,8362	52,5079
NL2003055	Zeldersche Driessen	*	82	0	6,0217	51,6944
NL2003059	Duinen Terschelling	*	4 040	0	5,3073	53,3995
NL2003060	Duinen en Lage Land Texel	*	4 083	0	4,7268	53,0524
NL2003061	Duinen Vlieland	*	1 484	0	5,0098	53,281

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
NL2003063	Olde Maten & Veerslootlanden	*	795	0	6,1162	52,6324
NL2003064	De Wieden	*	7 156	0	6,0625	52,6997
NL2008001	Doggersbank		473 500	0	3,4782	55,1392
NL2008002	Klaverbank		153 900	0	3,0844	54,0233
NL2008003	Vlakte van de Raan		17 521	0	3,3096	51,4866
NL2011015	Van Oordt's Mersken	*	536	0	6,1613	53,0588
NL2014067	Rijntakken	*	8447	0	5,9452	51,9473
NL2018167	Maas bij Eijsden	*	63	0	5,7	50,785
NL3000016	Zwanenwater & Pettemerduinen	*	770	0	4,6875	52,8071
NL3000027	Zwin & Kievittepolder	*	121	0	3,3711	51,3673
NL3000036	Nieuwkoopse Plassen & de Haeck	*	2008	0	4,8046	52,1424
NL3000040	Biesbosch	*	9 640	0	4,7573	51,7513
NL3000061	Naardermeer	*	1 151	0	5,1147	52,2925
NL3000070	Dwingelderveld	*	3 768	0	6,4093	52,8086
NL3000401	Kampina & Oisterwijkse Vennen	*	2 278	0	5,2458	51,5703
NL3004001	Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem	*	750	0	5,032	51,7641
NL3004002	Eilandspolder	*	798	0	4,8615	52,5797
NL3004003	Landgoederen Oldenzaal	*	578	0	6,9617	52,3256
NL3004004	Sint Jansberg	*	226	0	5,9303	51,7423
NL3004005	Landgoederen Brummen	*	677	0	6,1254	52,1138
NL3004006	Zouweboezem	*	257	0	4,9952	51,9494
NL3004007	Lingegebied & Diefdijk-Zuid	*	750	0	5,076	51,8639
NL3009001	Alde Feanen	*	2 124	0	5,9253	53,1245

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
NL3009005	Duinen Ameland	*	2 055	0	5,7519	53,4557
NL3009006	Duinen Schiermonnikoog	*	833	0	6,1738	53,4876
NL3009012	Groote Peel		1 348	0	5,8178	51,3465
NL3009016	Oosterschelde	*	36 976	0	3,9722	51,5769
NL4000017	Voordelta		83 534	0	3,6775	51,7452
NL4000021	Grevelingen	*	13 753	0	3,9919	51,7421
NL9801004	Bakkeveense Duinen	*	258	0	6,2879	53,0867
NL9801007	Fochteloërveen	*	2 596	0	6,41	53,0054
NL9801009	Drentsche Aa-gebied	*	3902	0	6,6454	53,0245
NL9801013	Weerribben	*	3 276	0	5,9539	52,7808
NL9801016	Borkeld	*	493	0	6,5035	52,2725
NL9801017	Vecht- en Beneden-Reggegebied	*	4105	0	6,4669	52,4956
NL9801018	Wierdense Veld	*	419	0	6,5159	52,3747
NL9801019	Buurserzand & Haaksbergerveen	*	1 243	0	6,7784	52,1431
NL9801021	Dinkelland	*	532	0	7,024	52,2919
NL9801023	Veluwe	*	88 378	0	5,8554	52,1962
NL9801025	Sint Pietersberg & Jekerdal	*	280	0	5,6739	50,8239
NL9801035	Weerter- en Budelerbergen & Ringselven	*	1 139	0	5,6693	51,3031
NL9801036	Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux	*	4 390	0	5,5011	51,3291
NL9801040	Savelsbos	*	360	0	5,7475	50,8029
NL9801041	Geuldal	*	2 724	0	5,9394	50,7794
NL9801044	Botshol	*	218	0	4,9257	52,2522
NL9801049	Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek	*	897	0	5,2363	51,6826

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
NL9801055	Brabantse Wal		1 775	0	4,3861	51,3961
NL9801064	Springendal & Dal van de Mosbeek	*	1 225	0	6,8741	52,4436
NL9801071	Holtingerveld	*	1 754	0	6,2522	52,8041
NL9801072	Korenburgerveen	*	459	0	6,6565	51,9868
NL9801075	Grensmaas	*	314	0	5,7754	51,0253
NL9801076	Bemelerberg & Schiepersberg	*	196	0	5,7731	50,8417
NL9801079	Duinen Goeree & Kwade Hoek	*	1 624	0	3,9823	51,8371
NL9801080	Noordhollands Duinreservaat	*	5 242	0	4,6284	52,5771
NL9802001	Noordzeekustzone		144 475	0	5,0268	53,3453
NL9802031	Zwarte Meer		2 162	0	5,9524	52,6303
NL9802033	Veluwerandmeren		6 166	0	5,6619	52,38
NL9802068	Yerseke en Kapelse Moer		433	0	4,0197	51,4911
NL9803006	Rottige Meenthe & Brandemeer	*	1 369	0	5,8984	52,8431
NL9803011	Drents-Friese Wold & Leggelderveld	*	7 468	0	6,3044	52,9018
NL9803015	Sallandse Heuvelrug	*	2 217	0	6,4099	52,3381
NL9803030	Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen	*	3 975	0	5,1323	51,6459
NL9803039	Leudal	*	340	0	5,9461	51,2493
NL9803061	Westerschelde & Saeftinghe	*	44 052	0	3,7825	51,3812
NL9803073	Regte Heide & Riels Laag	*	538	0	5,0265	51,5036
NL9803077	Voornes Duin	*	1 432	0	4,0629	51,8961
PTCON0001	Peneda / Gerês	*	89 574,23	0	- 8,2416	41,7631
PTCON0017	Litoral Norte	*	2 798,03	0	- 8,7933	41,5122
PTCON0019	Rio Minho	*	4 371	0	- 8,7099	41,9796

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PTCON0020	Rio Lima	*	5 371,17	0	- 8,7107	41,7126
PTCON0024	Valongo	*	2 546,35	0	- 8,4695	41,1472
PTCON0039	Serra D'Arga	*	4 475,76	0	- 8,7166	41,8167
PTCON0040	Côrno do Bico	*	5 144,03	0	- 8,5321	41,9066
PTCON0062	Banco Gorringe	*	2 292 778,48	0	- 11,345324	36,578708
PTCON0063	Maceda - Praia da Vieira	*	502 637	0	- 9,0146	40,493

DURCHFÜHRUNGSBESCHLUSS (EU) 2023/239 DER KOMMISSION**vom 26. Januar 2023****zur Annahme einer vierzehnten aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der pannonischen biogeografischen Region***(Bekannt gegeben unter Aktenzeichen C(2023) 599)*

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 ⁽¹⁾, 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 pannonische biogeografische Region umfasst gemäß der biogeografischen Karte, die der nach Artikel 20 der Richtlinie eingesetzte Ausschuss (im Folgenden „Habitatausschuss“) am 20. April 2005 gebilligt hat, Teile der Unionsgebiete Tschechien, Rumänien und Slowakei und das Unionsgebiet Ungarn.
- (2) Mit der Entscheidung 2008/26/EG ⁽²⁾ der Kommission wurde für die pannonische biogeografische Region eine erste Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung im Sinne der Richtlinie 92/43/EWG verabschiedet. Diese Liste wurde zuletzt mit dem Durchführungsbeschluss (EU) 2022/224 der Kommission ⁽³⁾ aktualisiert.
- (3) Die in der Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der pannonischen biogeografischen Region aufgeführten Gebiete sind Teil des Natura-2000-Netzes, das für den Schutz der biologischen Vielfalt in der Union von wesentlicher Bedeutung ist. Damit die konkrete Errichtung des Natura-2000-Netzes weiter voranschreiten kann, werden die Listen von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung im Rahmen einer dynamischen Anpassung regelmäßig überarbeitet.
- (4) Zwischen dem 17. September 2021 und dem 30. Januar 2022 haben die Mitgliedstaaten weitere Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung für die pannonische biogeografische Region vorgeschlagen. Außerdem haben die Mitgliedstaaten Änderungen der gebietsbezogenen Angaben übermittelt, die in der Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der pannonischen biogeografischen Region enthalten sind.
- (5) 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 aktualisierte Liste der Gebiete angenommen werden, die für die pannonische biogeografische Region als Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung ausgewählt wurden. Artikel 4 Absatz 4 und Artikel 6 der Richtlinie 92/43/EWG finden auf die neu aufgenommenen Gebiete Anwendung.
- (6) Die Kenntnisse über Existenz und Verteilung von natürlichen Lebensraumtypen und Arten entwickeln sich aufgrund der Überwachung gemäß Artikel 11 der Richtlinie 92/43/EWG ständig weiter. Deshalb erfolgten Bewertung und Auswahl von Gebieten auf Unionsebene auf der Grundlage der besten zu der betreffenden Zeit verfügbaren Informationen.
- (7) Einige Mitgliedstaaten haben nicht genug Gebiete vorgeschlagen, um die Anforderungen der Richtlinie 92/43/EWG im Hinblick auf bestimmte Lebensraumtypen und Arten zu erfüllen. 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 sind nach wie vor unvollständig. Daher kann für diese Arten und Lebensraumtypen nicht davon ausgegangen werden, dass das Natura-2000-Netz vollständig ist.

⁽¹⁾ ABl. L 206 vom 22.7.1992, S. 7.

⁽²⁾ Entscheidung 2008/26/EG der Kommission vom 13. November 2007 zur Festlegung der Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der pannonischen biogeografischen Region gemäß der Richtlinie 92/43/EWG des Rates (ABl. L 12 vom 15.1.2008, S. 678).

⁽³⁾ Durchführungsbeschluss (EU) 2022/224 der Kommission vom 16. Februar 2022 zur Annahme einer dreizehnten aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der pannonischen biogeografischen Region (ABl. L 37 vom 18.2.2022, S. 157).

- (8) Im Interesse der Klarheit und Transparenz sollte der Durchführungsbeschluss (EU) 2022/224 aufgehoben werden.
- (9) Die in diesem Beschluss vorgesehenen Maßnahmen entsprechen der Stellungnahme des Habitatausschusses —

HAT FOLGENDEN BESCHLUSS ERLASSEN:

Artikel 1

Die im Anhang festgelegte vierzehnte aktualisierte Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der pannonischen biogeografischen Region wird angenommen.

Artikel 2

Der Durchführungsbeschluss (EU) 2022/224 wird aufgehoben.

Artikel 3

Dieser Beschluss ist an die Mitgliedstaaten gerichtet.

Brüssel, den 26. Januar 2023

Für die Kommission
Virginijus SINKEVIČIUS
Mitglied der Kommission

Vierzehnte aktualisierte Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der pannonischen 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 der ISO-Code 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. Kilometern;
- E: geografische Koordinaten des GGB (Längen- und Breitengrad) in Dezimalgraden.

Sämtliche Informationen der nachstehenden Unionsliste basieren auf den von Tschechien, Ungarn, Rumänien und der Slowakei vorgeschlagenen, übermittelten und validierten Daten.

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

TEIL 2

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0620001	Bezourek	*	2,086		16,550278	49,091667
CZ0620002	Člupy	*	17,979		16,950556	49,149167
CZ0620003	Dyjské svahy		7,7758		16,121667	48,838889
CZ0620004	Fládnitzské vřesoviště	*	5,531		15,9825	48,805556
CZ0620005	Hochberk	*	35,0285		16,673333	48,940556
CZ0620006	Kameníky	*	6,6157		16,678611	48,738056
CZ0620007	Kamenná hora u Derflic		8,3531		16,151667	48,814722

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0620008	Klínky	*	4,3725		16,779444	48,933611
CZ0620009	Lednické rybníky		617,8305		16,721389	48,772778
CZ0620010	Modřické rameno		6,3526		16,62	49,135278
CZ0620011	Nové hory	*	11,5934		16,634444	49,046667
CZ0620013	Pod Šibeničním kopcem	*	3,5632		16,148889	48,953056
CZ0620014	Přední kopaniny	*	8,8987		16,742778	48,956667
CZ0620016	Rašovický zlom - Chobot	*	12,9313		16,930833	49,125833
CZ0620017	Stračí	*	3,254		16,812778	48,936667
CZ0620018	Větrníky	*	32,3536		16,980278	49,195833
CZ0620024	Váté písky	*	63,432		17,253889	48,919444
CZ0620031	Slanisko Dobré Pole	*	3,696		16,531667	48,822222
CZ0620037	Sivický les	*	236,5309		16,773056	49,218333
CZ0620048	Skalky u Sedlece	*	58,792		16,677222	48,770556
CZ0620049	Paví kopec	*	3,7723		16,693333	48,763611
CZ0620051	Šlapanické slepence	*	8,291		16,721111	49,172222
CZ0620055	Vrbický hájek	*	115,3909		16,914722	48,915
CZ0620056	Výrovické kopce		16,0041		16,115	48,925833
CZ0620073	Bzenecká střelnice		28,7441		17,271111	48,955833
CZ0620076	Zřídla u Nesvačilk	*	4,6784		16,770833	49,080278
CZ0620078	Jezero		9,5448		17,178611	48,951389
CZ0620084	Vranovický a Plačkův les	*	293,507		16,607778	48,948333
CZ0620103	Věteřovská vrchovina	*	496,3278		17,049167	49,024167
CZ0620147	Mirolavské kopce	*	30,8328		16,300833	48,93

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0620154	Načeratický kopec		127,1258		16,099167	48,832222
CZ0620158	Rumunská bažantnice	*	90,3571		16,693889	49,033333
CZ0620162	Ječmeniště	*	61,7722		16,136389	48,753889
CZ0620169	Ochůzky - Nedánov	*	472,312		16,835833	48,985556
CZ0620177	Kapánsko	*	706,2934		17,011667	48,88
CZ0620181	Valtrovický luh	*	66,921		16,2175	48,7975
CZ0620187	Slanisko Novosedly	*	2,085		16,497778	48,839444
CZ0620416	Jaroslavické komory		0,9766		16,240833	48,761944
CZ0620417	Kobylská skála	*	6,8696		16,923611	48,943611
CZ0620418	Hluboké louky		7,9017		16,031111	48,787778
CZ0620419	Na Adamcích	*	15,0601		17	49,006667
CZ0622007	Horky u Milotic		18,8863		17,134444	48,944444
CZ0622009	Hovoranské louky	*	10,0038		16,973056	48,965278
CZ0622017	Louky pod Kumstátem		7,3943		16,923056	48,993611
CZ0622026	Trkmanské louky		19,0259		16,835833	48,858333
CZ0622037	Trkmanec - Rybníčky		44,3319		16,844167	48,865278
CZ0622167	Žebětín		1,4971		16,443889	49,0825
CZ0622168	Mušenice		14,3972		16,941667	49,116944
CZ0622169	Na Kocourkách		2,9895		16,249722	48,998889
CZ0622181	Červené stráně	*	4,7212		16,418056	49,075
CZ0622218	Dunajovické kopce	*	87,7857		16,554167	48,851944
CZ0622219	Zápověď u Karlína		1,7673		16,968333	48,970833
CZ0622221	Štěpánovský lom		1,0743		16,330556	48,9575

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0622223	U kapličky	*	5,3966		16,2625	48,953889
CZ0622224	U Michálka		1,348		16,359722	48,983889
CZ0622227	Volkramy		6,8547		16,929167	49,176944
CZ0623003	Břeclav - kaple u nádraží		0,0445		16,891944	48,754167
CZ0623004	Břežanka a Břežanský rybník	*	20,0124		16,3325	48,873333
CZ0623010	Hevlínské jezero		9,3769		16,355278	48,764722
CZ0623011	Tasovický lom		11,0438		16,152778	48,821667
CZ0623016	Lednice - zámek		0,9483		16,804722	48,801944
CZ0623018	Milotice - letiště		26,9566		17,124722	48,98
CZ0623019	Oleksovická mokřina		43,9814		16,263333	48,925278
CZ0623021	Písečný rybník		43,7838		17,153056	48,963333
CZ0623022	Pokran		9,4398		16,500833	48,849167
CZ0623025	Slavkovský zámecký park a aleje	*	21,2649		16,864722	49,152778
CZ0623026	Studánkový vrch		12,3099		16,721389	48,793056
CZ0623027	Šumické rybníky		49,0887		16,473056	48,981389
CZ0623030	Vrbovecký rybník		37,1132		16,131389	48,793056
CZ0623031	Vypálenky		65,2914		17,323889	48,974722
CZ0623032	Židlochovický zámecký park	*	23,0984		16,610278	49,033056
CZ0623034	Znojmo - Kostel Nalezení sv. kříže		0,1686		16,051111	48,856389
CZ0623035	Bílý kopec u Čejče	*	72,9589		16,968889	48,929722
CZ0623040	Hovoranský hájek		82,5564		17,026944	48,9375
CZ0623041	Jevišovka		20,0942		16,230833	48,865556
CZ0623045	Rendezvous	*	61,533		16,789444	48,749444

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0623046	Trávní dvůr	*	325,8144		16,435833	48,791944
CZ0623772	Božický mokřad		8,8302		16,284167	48,837778
CZ0623775	Bučovice - zámek		0,3213		17,001111	49,149167
CZ0623778	Emin zámeček		0,1186		16,357222	48,828333
CZ0623781	Klentnice - kostel svatého Jiří		0,0211		16,644444	48,843611
CZ0623782	Rybniční zámeček		0,021		16,795833	48,784444
CZ0623788	Popice - fara		0,0341		16,015278	48,821667
CZ0623793	Úvalský rybník		12,6068		16,712222	48,745556
CZ0623797	Strážnicko		181,4488		17,2725	48,895
CZ0623798	Božické rybníky	*	57,4479		16,262222	48,826111
CZ0623799	Drnholeký luh		149,0862		16,477778	48,841667
CZ0623800	Knížecí les		11,3785		16,638333	49
CZ0623801	Přísnotický les		10,7562		16,622778	49,009444
CZ0623803	Bezručova alej	*	5,071		16,778889	48,769444
CZ0624001	Meandry Dyje		232,1792		16,18	48,808889
CZ0624020	Stránská skála	*	15,5394		16,675556	49,190556
CZ0624043	Stolová hora	*	77,1183		16,638889	48,841111
CZ0624060	Pouzďfanská step - Kolby	*	177,421		16,639722	48,9475
CZ0624062	Černecký a Milonický hájek	*	204,0365		17,043333	49,15
CZ0624064	Krumlovský les	*	1 945,5222		16,376389	49,041944
CZ0624068	Strážnická Morava	*	658,6114		17,278611	48,911111
CZ0624070	Hodonínská doubrava	*	3 029,0835		17,100556	48,8975
CZ0624071	Očov	*	287,827		17,166389	48,858056

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0624072	Čertoryje	*	4 855,0568		17,392778	48,847778
CZ0624096	Podyjí	*	6 273,1347		15,896111	48,851667
CZ0624097	Šévy		8,0822		16,9725	49,135278
CZ0624098	Turold		16,8382		16,639722	48,818611
CZ0624099	Niva Dyje	*	3 249,0428		16,801944	48,806667
CZ0624100	Milovický les	*	2 443,2085		16,694167	48,823889
CZ0624101	Kuntínov	*	661,458		16,849444	48,945
CZ0624102	Slanisko u Nesytu	*	9,7703		16,7	48,775556
CZ0624103	Mušovský luh	*	557,4511		16,583611	48,916111
CZ0624104	Děvín	*	406,3195		16,648333	48,869167
CZ0624106	Tvořihrázský les	*	1 468,2272		16,113333	48,9025
CZ0624108	Zimarky	*	3,0498		16,885278	48,875556
CZ0624112	Špice	*	4,2886		16,769167	49,113056
CZ0624114	Přední kout	*	692,8327		16,776944	48,97
CZ0624115	Kamenný vrch u Kurdějova	*	104,642		16,746389	48,966389
CZ0624116	Špidláky	*	15,3668		16,96	48,920833
CZ0624118	Skalky u Havraníků		17,3283		16,011389	48,8025
CZ0624119	Soutok - Podluží	*	9 713,6818		16,994722	48,723056
CZ0624130	Moravský kras	*	6 485,3704		16,724167	49,383889
CZ0624234	Svatý kopeček u Mikulova	*	46,8923		16,650556	48,807778
CZ0624236	Jižní svahy Hádů	*	29,8946		16,673333	49,218611
CZ0624238	Meandry Jihlavy		76,8605		16,505556	49,040278
CZ0723007	Čerták		4,2366		17,435556	49,069444
CZ0723012	Insel		0,4518		17,384167	49,019444

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0723020	Údolí Okluky		17,1855		17,454167	48,974167
CZ0723024	Rochus		57,9347		17,492778	49,075833
CZ0724107	Nedakonický les		1 524,7909		17,403333	49,027222
CZ0724120	Kněžpolský les	*	521,1706		17,500833	49,109444
HUAN20001	Aggteleki-karszt és peremterületei	*	23 103,73	0	20,6375	48,4806
HUAN20002	Rakaca-völgy és oldalvölgyei	*	2 082,23	0	21,088889	48,4825
HUAN20003	Bódva-völgy és a Sas-patak-völgye	*	2 695,23	0	20,860278	48,518889
HUAN20004	Hernád-völgy és Sajóládi-erdő	*	5 038,17	0	20,9908	48,1856
HUAN20005	Szuha-völgy	*	1 039,08	0	20,543889	48,350833
HUAN20006	Sajó-völgy	*	2 074,77	0	20,661944	48,254444
HUAN21007	Bózsva-patak	*	832,25	0	21,440278	48,466111
HUAN21008	Mádi Bomboly-bánya		7,94	0	21,308056	48,201944
HUAN21009	Mádi-Kakas-hegy	*	15,36	0	21,328611	48,188889
HUBF20001	Keleti-Bakony	*	22 650,16	0	18,106389	47,230833
HUBF20002	Papod és Miklád	*	7 734,76	0	17,863333	47,174167
HUBF20003	Kab-hegy	*	8 075,84	0	17,669444	47,040556
HUBF20004	Agár-tető	*	5 135,55	0	17,502222	46,958611
HUBF20006	Tihanyi-félsziget	*	773,72	0	17,855833	46,912778
HUBF20007	Monostorapáti Fekete-hegy	*	1 789,35	0	17,595833	46,923889
HUBF20008	Csatár-hegy és Miklós Pál hegy	*	1 607,02	0	17,818611	47,100278
HUBF20009	Devecseri Széki-erdő	*	1 593,85	0	17,489167	47,144444
HUBF20011	Felső-Nyirádi-erdő és Meggyes-erdő	*	4 176,75	0	17,408333	47,031389
HUBF20012	Sásdi-rét	*	393,45	0	17,59	46,8675

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HUBF20014	Pécselyi medence	*	866,53	0	17,754444	46,964444
HUBF20015	Marcal-medence	*	4 886,79	0	17,231389	47,2025
HUBF20016	Öreg-hegyi riviéra	*	1 206,66	0	17,782222	46,901111
HUBF20017	Kádártai dolomitmezők	*	793,45	0	17,993056	47,122778
HUBF20018	Megye-hegy	*	242,83	0	18,008889	47,064444
HUBF20020	Szent György hegy	*	72,07	0	17,447222	46,842778
HUBF20021	Péti-hegy	*	363,52	0	18,097778	47,159167
HUBF20022	Mogyorós-hegy	*	199,3	0	18,030278	47,101667
HUBF20023	Hajmáskéri Törökcsapás	*	901,16	0	18,068056	47,135833
HUBF20024	Berhidai löszvölgyek	*	127,12	0	18,1333	47,0878
HUBF20025	Badacsony	*	252,88	0	17,494722	46,803889
HUBF20026	Tótvázsonyi Bogaras	*	235,6	0	17,801667	47,048889
HUBF20027	Nemesvámosi Szár-hegy	*	58,14	0	17,821944	47,05278
HUBF20028	Tapolcai-medence	*	2 301,12	0	17,406111	46,833889
HUBF20029	Uzsai-erdő	*	2 719,76	0	17,340556	46,928889
HUBF20031	Szentkirályszabadja		493,01	0	17,970278	47,078333
HUBF20032	Balatonkenesei tátorjános		6,75	0	18,093056	47,036944
HUBF20033	Dörögdi-medence	*	899,96	0	17,559722	46,999722
HUBF20034	Balatonfüredi-erdő	*	3 489,62	0	17,885278	46,998333
HUBF20035	Keszthelyi-hegység	*	14 898,12	0	17,265556	46,854722
HUBF20037	Alsó-Zala-völgy	*	6 551,86	0	17,1108	46,8281
HUBF20039	Nyugat-Göcsej	*	4 524,6	0	16,525556	46,780556
HUBF20040	Vétyempusza	*	4 141,09	0	16,634722	46,543611

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HUBF20043	Mura mente	*	2 145,4	0	16,733056	46,4025
HUBF20044	Kerka mente	*	7 340,78	0	16,546667	46,634444
HUBF20045	Szézvíz - Principális-csatorna	*	8 019,37	0	16,972778	46,595
HUBF20046	Oltárc	*	8 961,44	0	16,854444	46,563056
HUBF20047	Felső-Zala-völgy	*	1 109,89	0	16,788889	46,859722
HUBF20048	Kebele	*	1 925,29	0	16,459444	46,633333
HUBF20049	Dél-zalai homokvidék (Nagykanizsa)	*	2 908,77	0	16,936667	46,438889
HUBF20050	Csörnyeberek (Zalakovár)	*	2 133,54	0	17,17	46,478333
HUBF20052	Sárvíz-patak mente	*	1 186,05	0	16,861667	46,936667
HUBF20053	Zalaegerszegi Csácsi erdő	*	1 129,51	0	16,904167	46,820278
HUBF20054	Nagykapornaki-erdő	*	638,11	0	16,966389	46,844722
HUBF20055	Remetekert	*	971,81	0	17,025	46,806667
HUBF30001	Északi-Bakony	*	25 779,4	0	17,7492	47,2597
HUBF30002	Balaton	*	59 483,11	0	17,825	46,88
HUBF30003	Kis-Balaton	*	13 344,2	0	17,1983	46,6311
HUBN20001	Bükk-fennsík és a Lök-völgy	*	14 382,6	0	20,5075	48,071944
HUBN20002	Hór-völgy, Déli-Bükk	*	5 520,15	0	20,571111	48,004167
HUBN20004	Szarvaskő	*	631,82	0	20,334444	47,995278
HUBN20005	Kisgyőri Ásotfá-tető - Csókás-völgy	*	2 424,19	0	20,671667	48,034444
HUBN20006	Miskolctapolcai Tatár-árok - Vörös-bérc	*	537,46	0	20,689722	48,070278
HUBN20007	Kisgyőri Halom-vár-Csincse-völgy - Cseh-völgy	*	1 000,89	0	20,708611	47,994167
HUBN20008	Vár-hegy - Nagy-Eged	*	2 036,55	0	20,4319	47,9531
HUBN20009	Tard környéki erdőssztyepp	*	461,84	0	20,589722	47,908333

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HUBN20010	Szomolyai Kaptár-rét	*	76,85	0	20,476111	47,881944
HUBN20011	Ostoros-patak menti erdőspuszta	*	48,86	0	20,470556	47,832778
HUBN20012	Egerbakta - Bátor környéki erdők	*	2 629,82	0	20,277778	47,959722
HUBN20013	Hevesaranyosi-fedémesi dombvidék	*	1 238,04	0	20,207222	48,006389
HUBN20014	Gyepes-völgy	*	3 012,77	0	20,187222	48,128889
HUBN20015	Izra-völgy és az Arlóí-tó	*	1 349,12	0	20,289444	48,147222
HUBN20017	Borsodbótai Kotyindó-tető		297,5	0	20,390556	48,206111
HUBN20018	Upponyi-szoros	*	1 289,761	0	20,453056	48,200833
HUBN20019	Csernely-patak völgye		172,34	0	20,393889	48,164722
HUBN20020	Sátai Tőkés-völgy	*	114,17	0	20,410833	48,174167
HUBN20021	Domaházai Hangony-patak völgye	*	1 171,03	0	20,090278	48,186111
HUBN20025	Nagybarcai Liget-hegy és sajóvelezdi Égett-hegy	*	1 202,24	0	20,494167	48,253889
HUBN20027	Ózdi Harmaci-dombok		73,7	0	20,246111	48,2425
HUBN20029	Girinci Nagy-erdő	*	112,1	0	20,973611	47,961667
HUBN20030	Hejő mente	*	457,91	0	20,9453	47,8878
HUBN20031	Mezőcsáti Rigós		93,2	0	20,944722	47,817222
HUBN20032	Tiszakeszi-morotva	*	290,96	0	20,980556	47,771667
HUBN20034	Borsodi-Mezőség	*	14 849,84	0	20,819722	47,7825
HUBN20035	Poroszlói szikések	*	917,86	0	20,602222	47,645
HUBN20036	Kétútközi-legelő	*	182,7	0	20,583611	47,683333
HUBN20037	Nagy-Hanyi	*	167,81	0	20,372778	47,694167
HUBN20038	Kerecsendi Berek-erdő és Lógó-part	*	142,79	0	20,324444	47,785
HUBN20039	Pusztafogacs	*	319,62	0	20,173889	47,614444

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HUBN20040	Nagy-fertő - Gulya-gyep - Hamvajárás szikes pusztái	*	1 817,09	0	20,407778	47,57
HUBN20041	Pélyi szikesek	*	2 769,4	0	20,311667	47,518889
HUBN20042	Boldogi Vajda-rét		123,49	0	19,668889	47,600833
HUBN20043	Verpeléti Vár-hegy	*	8,39	0	20,207778	47,860833
HUBN20044	Recski Hegyes-hegy	*	161,46	0	20,074722	47,918611
HUBN20046	Gyöngyösi Sár-hegy	*	352,68	0	19,973333	47,7975
HUBN20047	Mátra északi letörése	*	780,06	0	20,028333	47,881111
HUBN20048	Gyöngyöstarjáni Világos-hegy és Rossz-rétek	*	326,71	0	19,839167	47,860556
HUBN20049	Mátrabérc - fallóskúti-rétek	*	1 506,88	0	19,846944	47,918611
HUBN20050	Gyöngyöspatai Havas	*	324,62	0	19,798056	47,837222
HUBN20051	Nyugat-Mátra	*	1 498,55	0	19,745	47,893056
HUBN20052	Apci Somlyó	*	42,53	0	19,706389	47,793889
HUBN20053	Petőfibányai Kopasz-hegy	*	25,4	0	19,704722	47,772222
HUBN20055	Szentkúti Meszes-tető	*	892,6	0	19,759722	47,991111
HUBN20056	Tepke	*	2 422,69	0	19,667778	47,951944
HUBN20057	Bézma	*	832,32	0	19,579167	47,914722
HUBN20058	Bujáki Csirke-hegy és Kántor-rét	*	170,61	0	19,529722	47,871389
HUBN20059	Szandai Várhegy	*	33,7	0	19,421944	47,909722
HUBN20060	Sóshartyáni Hencse-hegy	*	106	0	19,7075	48,068889
HUBN20062	Középső-Ipoly-völgy		1 679,02	0	19,383889	48,089167
HUBN20063	Karancs	*	881,79	0	19,78	48,146389
HUBN20064	Salgó	*	139,2	0	19,853333	48,145833
HUBN20065	Gortva-völgy	*	155,33	0	19,8975	48,135278

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HUBN20067	Szilvásváradi Aszaló és Szilvás-patak mente	*	183,83	0	20,3925	48,1322
HUBN20068	Sajómercsei Körtvélyes-dűlő		196,58	0	20,406944	48,248611
HUBN20069	Kesznyéteni Sajó-öböl	*	4 729,32	0	21,093611	47,991111
HUBN20071	Bodrogzug és Bodrog hullámtere	*	7 371,56	0	21,4725	48,2225
HUBN20072	Tokaji Kopasz-hegy	*	350,77	0	21,377778	48,120278
HUBN20073	Bodrogszegi Várhegy	*	41,99	0	21,361389	48,200556
HUBN20074	Tállyai Patócs-hegy - Sátor-hegy	*	675,39	0	21,203056	48,262778
HUBN20075	Sárospataki Mandulás	*	8,59	0	21,546111	48,325
HUBN20077	Erdőbényei - olaszliszkai magyar nőszirmos sztyepprétek	*	22,42	0	21,381111	48,272778
HUBN20078	Pácini Mosonna-erdő	*	224,55	0	21,848611	48,349444
HUBN20079	Révleányvári erdők		353,51	0	22,014444	48,324444
HUBN20081	Long-erdő	*	3 159,72	0	21,638611	48,351944
HUBN20082	Felsőregmec Ronyva	*	172,35	0	21,620278	48,468056
HUBN20084	Központi-Zempléni-hegység	*	8 665,78	0	21,388056	48,43
HUBN20085	Északi-Zempléni-hegység	*	1 853,98	0	21,469444	48,559444
HUBN20087	Baskói rétek	*	585,98	0	21,318889	48,340278
HUBN20088	Regéci Várhegy	*	245,68	0	21,338056	48,378889
HUBN20089	Füzéri Pál-hegy	*	732,77	0	21,403889	48,537778
HUBN20090	Komlóscai Mogyorós-tető és Zsidó-rét	*	357,75	0	21,469722	48,359167
HUBN20092	Telkibányai Király-hegy	*	182,09	0	21,4025	48,481111
HUBN20093	Bózsvai Temető alja	*	12,03	0	21,477222	48,470833
HUBN21094	Bujáki Hényeli-erdő és Alsó-rét	*	50,21	0	19,58	47,845278
HUBN21095	Nagylóci Kő-hegy	*	198,1	0	19,570833	48,059167

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HUBN22096	Tiszaújvárosi ártéri erdők	*	188,48	0	21,088333	47,915278
HUDD20001	Tenkes	*	1 558,75	0	18,271111	45,895
HUDD20003	Villánykövesdi Fekete-hegy	*	290,88	0	18,415833	45,876389
HUDD20004	Dél-Zselic	*	6 804,78	0	17,993333	46,168889
HUDD20006	Szársomlyó	*	270,03	0	18,424444	45,863333
HUDD20007	Kelet-Dráva	*	6 623,5	0	17,718333	45,835556
HUDD20008	Ormánsági erdők	*	10 532,05	0	17,951667	45,9075
HUDD20010	Ócsárd-hegyszentmártomi völgyek		259,76	0	18,134444	45,916944
HUDD20011	Szekszárdi-dombvidék	*	2 446,15	0	18,621389	46,311389
HUDD20012	Geresdi-dombvidék	*	6 567,4	0	18,568611	46,190556
HUDD20014	Jánosházi-erdő és Égett-berek	*	619,3	0	17,3853	46,2806
HUDD20015	Kisbajomi erdők	*	1 299,55	0	17,483056	46,289722
HUDD20016	Észak-zselici erdőszégek	*	16 248,33	0	17,806389	46,269167
HUDD20017	Mocsoládi-erdő		2 586,05	0	17,819444	46,616944
HUDD20018	Pati-erdő	*	332,11	0	17,669722	46,381667
HUDD20019	Mernyei-erdő	*	250,41	0	17,794444	46,4775
HUDD20020	Közép-mezőföldi löszvölgyek	*	1 597,93	0	18,838056	46,73
HUDD20022	Szakadati löszgyepek	*	28,31	0	18,460556	46,5575
HUDD20023	Tolnai Duna	*	7 161,69	0	18,959167	46,650556
HUDD20024	Aparhanti sztyepp	*	21,45	0	18,4575	46,343611
HUDD20026	Lengyel-hőgyészi erdők	*	3 635,99	0	18,356667	46,423611
HUDD20028	Koppány menti rétek	*	362,79	0	18,129444	46,581667
HUDD20029	Kisszékelyi-dombság	*	2 979,07	0	18,528056	46,675833

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HUDD20030	Mecsek	*	26 181,17	0	18,365	46,208611
HUDD20031	Fehérvíz	*	1 550,01	0	17,514722	46,639444
HUDD20032	Gemenc	*	20 704,09	0	18,8833	46,2731
HUDD20033	Nagyhajmási dombok		456,68	0	18,266667	46,393889
HUDD20034	Balatonendrédi dombok	*	158,97	0	17,981111	46,855833
HUDD20035	Pogány-völgyi rétek	*	1 987,1	0	17,582222	46,693611
HUDD20036	Ordacsehi berek	*	749,1	0	17,610556	46,754167
HUDD20038	Ádándi Felső-hegy		9,94	0	18,158611	46,849444
HUDD20039	Dékány-hegy	*	885,65	0	18,087222	46,7275
HUDD20040	Tengelici homokvidék	*	5 788,12	0	18,7181	46,715
HUDD20041	Dél-balatoni berkek	*	488,55	0	17,895	46,8394
HUDD20042	Köröshegyi erdők	*	1 682,3	0	17,881667	46,806111
HUDD20043	Kopasz-dombi erdő	*	1 045,71	0	17,828333	46,723889
HUDD20044	Boronka-melléke	*	11 491,39	0	17,489167	46,488611
HUDD20045	Béda-Karapanca	*	10 797,61	0	18,697222	45,993611
HUDD20046	Törökkoppányi erdők		2 164,79	0	18,019722	46,569722
HUDD20047	Vityai-erdő	*	1 290,39	0	17,724167	46,634722
HUDD20049	Somogytúri erdők	*	1 734,08	0	17,726944	46,701944
HUDD20050	Szenes-legelő	*	380,07	0	18,661944	46,652222
HUDD20051	Darányi borókás	*	3 479,46	0	17,562222	45,986667
HUDD20052	Ormánsági vizes élőhelyek és gyepek	*	1 414,36	0	17,712778	45,884722
HUDD20053	Csokonyavisontai fás legelő	*	497,07	0	17,465833	46,043889
HUDD20054	Nyugat-Dráva	*	373,84	0	16,891944	46,284167

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HUDD20055	Zákány-őrtilos dombok	*	270,94	0	16,897222	46,290556
HUDD20056	Közép-Dráva	*	6 274,93	0	17,356389	46,031389
HUDD20057	Somogymeggyesi erdő		678,26	0	17,944444	46,707222
HUDD20058	Látrányi-puszta	*	981,4	0	17,746944	46,763333
HUDD20059	Balatonkeresztúri rétek	*	588,65	0	17,418333	46,691389
HUDD20060	Rinyaszentkirályi-erdő	*	507,4	0	17,379444	46,1825
HUDD20061	Holládi-erdő	*	1 978,82	0	17,342778	46,646667
HUDD20062	Nyugat-Dráva-sík	*	5 178,28	0	17,164167	46,180556
HUDD20063	Szentai-erdő	*	19 527,57	0	17,211944	46,233333
HUDD20064	Ságvári dombok	*	2 343,81	0	18,062778	46,812222
HUDD20065	Töttösi-erdő		1 189,15	0	18,534444	45,898889
HUDD20066	Pécsi-sík	*	505,23	0	18,131111	46,048889
HUDD20067	Székelyszabari erdő		287,57	0	18,586111	46,054167
HUDD20068	Gyékényesi erdők		776,31	0	16,976111	46,274722
HUDD20069	Paksi ürgemező	*	352,14	0	18,813889	46,619444
HUDD20070	Tengelici rétek	*	466,35	0	18,643333	46,588333
HUDD20071	Paksi tarka sáfrányos	*	91,16	0	18,759444	46,571389
HUDD20072	Dunaszentgyörgyi-láperdő	*	328,03	0	18,83	46,546944
HUDD20073	Szedresi Ós-Sárvíz	*	753,01	0	18,666667	46,447222
HUDI20001	Ácsi gyepek	*	299,11	0	17,895	47,686111
HUDI20002	Adony-perkátai löszvölgyek	*	201,19	0	18,821944	47,084444
HUDI20003	Alapi kaszálórétek	*	518,58	0	18,654722	46,815278
HUDI20004	Aszal-völgy	*	102,16	0	18,431944	47,237222

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HUDI20005	Bársonyos	*	1 209,66	0	18,154444	47,48
HUDI20006	Belsőbárándi löszvölgy	*	280,69	0	18,514444	47,0975
HUDI20007	Besnyői löszvölgy	*	40,99	0	18,826667	47,194444
HUDI20008	Börzsöny	*	30 401,22	0	18,935278	47,913056
HUDI20009	Budai-hegység	*	9 522,14	0	18,903889	47,550556
HUDI20010	Budaörsi kopárok	*	574,68	0	18,9275	47,4725
HUDI20011	Csépi gyeppek	*	334,94	0	18,066667	47,589722
HUDI20012	Csévharaszi homokvidék	*	1 199,86	0	19,37	47,2969
HUDI20013	Csolnoki löszgyeppek	*	410,76	0	18,709722	47,674722
HUDI20014	Debegió-hegy	*	84,7	0	19,1575	47,715556
HUDI20015	Déli-Gerecse	*	4 815,13	0	18,535556	47,542222
HUDI20016	Épöli szarmata vonulat	*	1 577,49	0	18,668611	47,638611
HUDI20017	Érd-tétényi plató	*	1 164,85	0	18,853056	47,435278
HUDI20018	Északi-Gerecse	*	2 687,12	0	18,606944	47,721389
HUDI20019	Felső-Tápió	*	2 047,64	0	19,681944	47,401667
HUDI20020	Gerecse	*	2 437,1	0	18,433889	47,69
HUDI20021	Gerje-mente	*	3 343,07	0	19,885278	47,128889
HUDI20022	Gógány- és Kőrös-ér mente	*	817,73	0	19,886944	47,058611
HUDI20023	Gödöllői-dombság	*	7 517,48	0	19,421944	47,593056
HUDI20024	Tápiógyörgye-újszilvási szikések	*	1 743,58	0	20,001389	47,311389
HUDI20025	Hajta mente	*	5 794	0	19,818056	47,400833
HUDI20026	Ipoly völgye	*	2 936,79	0	18,761111	47,901944
HUDI20027	Kelet-mezőföldi löszvölgyek	*	315,5	0	18,749444	46,870556

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HUDI20028	Kirvai löszgyepek	*	252,28	0	18,725556	47,619444
HUDI20029	Kocsi gyepek	*	47,25	0	18,219167	47,583333
HUDI20030	Központi-Gerecse	*	5 911,5	0	18,540278	47,654167
HUDI20031	Lajoskomáromi löszvölgyek	*	909,76	0	18,3633	46,7864
HUDI20032	Mocsai ürgés legelő	*	86,26	0	18,222222	47,710278
HUDI20033	Móri-árok	*	684,13	0	18,342778	47,2525
HUDI20034	Duna és ártere	*	16 573,52	0	19,124722	47,705
HUDI20035	Nagykőrösi pusztai tölgyesek	*	3 302,06	0	19,71	47,044444
HUDI20036	Nagylóki löszvölgyek	*	288,8	0	18,656944	46,934722
HUDI20037	Nyakas-tető szarmata vonulat	*	614,22	0	18,709167	47,568056
HUDI20038	Nyugat-Cserhát és Naszály	*	9 609,02	0	19,268889	47,789722
HUDI20039	Pilis és Visegrádi-hegység	*	30 145,74	0	18,910556	47,703889
HUDI20040	Gödöllői-dombság peremhegyei	*	317,62	0	19,215	47,624444
HUDI20041	Póc alja	*	61,9	0	18,655556	47,470556
HUDI20042	Ráckevei Duna-ág	*	3 190,51	0	18,975833	47,244722
HUDI20043	Rekettyés	*	305,68	0	19,911944	47,38
HUDI20044	Sárrét	*	4 108,59	0	18,288611	47,176389
HUDI20045	Szigethalmi homokbuckák	*	68,99	0	19,02	47,329444
HUDI20046	Székek	*	3 616,3	0	19,874444	47,213611
HUDI20047	Szigeti homokok	*	848,9	0	19,0986	47,6453
HUDI20048	Szomódi gyepek	*	295,04	0	18,324722	47,700278
HUDI20049	Szentgyörgypusztá	*	975,44	0	18,710556	47,410833

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HUDI20050	Alsó-Tápió és patak völgyek	*	1 801,41	0	19,5925	47,387222
HUDI20051	Turjánvidék	*	12 213,44	0	19,3189	47,1511
HUDI20052	Érd-százhalombattai táblarög	*	24,83	0	18,938333	47,350556
HUDI20053	Velencei-hegység	*	4 001,23	0	18,5603	47,2583
HUDI20054	Velencei-tó	*	1 082,13	0	18,563056	47,197778
HUDI20055	Veresegyházi-medence	*	354,99	0	19,29	47,6233
HUDI21056	Jászkarajenői puszták	*	6 968,26	0	19,985	47,084722
HUDI30001	Vértés	*	25 553,63	0	18,3847	47,4417
HUDI30002	Zámolyi-medence	*	2 595,09	0	18,4444	47,3406
HUFH20001	Rábaköz	*	5 973,01	0	16,9664	47,575
HUFH20002	Fertő tó	*	11 298,94	0	16,7081	47,6822
HUFH20003	Fertőmelléki dombsor	*	2 563,76	0	16,6375	47,6994
HUFH20006	Dudlesz-erdő	*	1 091,88	0	16,5719	47,7306
HUFH20007	Péri-repülőtér	*	214,96	0	17,8067	47,6261
HUFH20008	Pannonhalmi-dombság	*	7 676,23	0	17,6731	47,5211
HUFH20009	Gönyüi-homokvidék	*	2 880,9	0	17,8047	47,7178
HUFH20010	Répcse mente	*	1 626,14	0	16,9469	47,395
HUFH20011	Rába	*	5 106,72	0	17,3897	47,5356
HUFH20012	Soproni-hegység	*	5 264,47	0	16,5169	47,6669
HUFH20013	Határ-menti erdők	*	2 252,83	0	16,6983	47,5167
HUFH30004	Szigetköz	*	17 183,02	0	17,5089	47,8619
HUFH30005	Hanság	*	13 545,17	0	17,1272	47,6717
HUHN20001	Felső-Tisza	*	28 681,89	0	21,798333	48,216111
HUHN20002	Hortobágy	*	105 170,03	0	21,126389	47,625556

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HUHN20003	Tisza-tó	*	17 830,37	0	20,680833	47,613056
HUHN20004	Felső-Sebes-Körös		517,53	0	21,565556	46,998333
HUHN20005	Nagy-Széksós - Rakottyás	*	248,75	0	21,7575	47,303056
HUHN20006	Pocsaji csordalegelő	*	168,97	0	21,811667	47,295
HUHN20007	Szentpéterszeg-hencidai gyepek	*	1 018,82	0	21,653056	47,268056
HUHN20008	Kismarja - Pocsaj - Esztári-gyepek	*	2 427,05	0	21,845278	47,255
HUHN20009	Derecske - konyári gyepek	*	3 787,9	0	21,554444	47,324722
HUHN20010	Pocsaji-kapu	*	284,24	0	21,855556	47,296667
HUHN20011	Hencidai Csere-erdő	*	121,1	0	21,685556	47,234167
HUHN20012	Sándorosi tavak	*	474,29	0	21,726389	47,335278
HUHN20013	Közép-Bihar	*	12 045	0	21,476111	47,103333
HUHN20014	Kismarjai Nagy-szik	*	848,18	0	21,793056	47,211389
HUHN20015	Közép-Tisza	*	14 235,59	0	20,139444	46,939444
HUHN20016	Kék-Kálló-völgye	*	1 504,03	0	21,948333	47,450833
HUHN20017	Hajdúbagosi-legelő	*	308,08	0	21,676389	47,408611
HUHN20018	Mikepércsi Nyárfáshegyi-legelő	*	229,16	0	21,657778	47,434167
HUHN20019	Bánki-erdő	*	368,55	0	21,7925	47,46
HUHN20020	Monostorpályi-legelő	*	150,52	0	21,779722	47,413611
HUHN20021	Halápi Álló-hegy	*	176,05	0	21,839722	47,511389
HUHN20022	Rauchbauer-erdő	*	205,9	0	21,867778	47,556667
HUHN20023	Hármashegyi-tölgyesek	*	501,06	0	21,825278	47,556944
HUHN20024	Martinkai-legelő	*	368,26	0	21,786944	47,577778
HUHN20025	Kőrises - Jónás-rész	*	324,39	0	21,928889	47,546944

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HUHN20026	Nyírábrányi Káposztás-lapos	*	77,5	0	21,99	47,558611
HUHN20027	Nyírábrányi Kis-mogyorós	*	168,65	0	22,020278	47,568056
HUHN20028	Csohos-tó	*	191,74	0	21,8575	47,431667
HUHN20029	Létavértesi Falu-rét		54,37	0	21,853333	47,3875
HUHN20030	Fülöpi láprétek	*	22,36	0	22,108056	47,591667
HUHN20031	Hanelek	*	95	0	22,095556	47,572222
HUHN20032	Gúti-erdő	*	5 682,98	0	21,931389	47,652222
HUHN20033	Debrecen-hajdúböszörményi tölgyesek	*	5 634,62	0	21,610278	47,621667
HUHN20035	Ömbölyi-erdő és Fényi-erdő	*	1 433,34	0	22,247222	47,721667
HUHN20036	Bátorligeti Nagy-legelő	*	450,72	0	22,2375	47,775556
HUHN20037	Bátorligeti-láp	*	329,89	0	22,273333	47,778889
HUHN20038	Újtanyai lápok	*	333,59	0	22,22	47,745833
HUHN20039	Piricsei Júlia-liget	*	73,58	0	22,201389	47,746389
HUHN20040	Apagyi Albert-tó	*	94,16	0	21,895556	47,979444
HUHN20041	Apagyi Falu-rét		34,63	0	21,94	47,964722
HUHN20042	Napkori legelő	*	161,29	0	21,896667	47,933333
HUHN20043	Paszabi kubikgödrök		19,15	0	21,664167	48,158611
HUHN20044	Jászdózsai Pap-erdő	*	61,98	0	20,03	47,568056
HUHN20045	Kaszonyi-hegy - Dédai-erdő	*	1 326,58	0	22,481389	48,2325
HUHN20046	Gelénes - Beregdaróc	*	1 159,49	0	22,508056	48,185278
HUHN20047	Vámosatya-Csaroda	*	2 008,09	0	22,417778	48,178889
HUHN20048	Tarpa-Tákos	*	6 351,29	0	22,494167	48,118889

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HUHN20049	Lónya-Tiszaszalka	*	4 135,02	0	22,327222	48,273333
HUHN20050	Kömörő-Fülesd	*	1 943,52	0	22,633611	48,020833
HUHN20051	Eret-hegy	*	142,45	0	22,588333	48,004722
HUHN20053	Magosligeti-erdő és gyepek	*	560,2	0	22,821667	48,05
HUHN20054	Csaholc - Garbolc	*	4 054,45	0	22,815	47,974444
HUHN20055	Rozsály - Csengersima	*	984,63	0	22,750833	47,889167
HUHN20056	Jánki-erdő	*	397,96	0	22,687778	47,942778
HUHN20057	Grófi-erdő	*	229,06	0	22,338611	48,034167
HUHN20058	Teremi-erdő	*	912,49	0	22,323056	47,778611
HUHN20059	Bika-rét	*	66,02	0	22,099444	47,684722
HUHN20060	Nyíregyházi lőtér	*	189,31	0	21,696944	47,924167
HUHN20062	Ófehértói lőtér	*	159,06	0	22,073889	47,921389
HUHN20063	Baktai-erdő	*	970,45	0	22,055556	47,977778
HUHN20064	Rohodi-legelő	*	52,74	0	22,125278	48,015278
HUHN20065	Nyírturai-legelő	*	28,87	0	21,816389	48,029167
HUHN20067	Csikós-lápos	*	78,1	0	21,986389	47,855833
HUHN20069	Hajdúszoboszlói szikes gyepek	*	553,96	0	21,361667	47,435833
HUHN20070	Darvasi Csiff-puszta	*	472,26	0	21,337222	47,123611
HUHN20071	Nyírmihálydi-legelő	*	67,08	0	21,941667	47,749722
HUHN20072	Bökönyi Közös-legelő	*	84,68	0	21,716944	47,728056
HUHN20073	Jászárokszállási szikések	*	289,65	0	19,983056	47,6075
HUHN20074	Alattyáni Berki-erdő		39,29	0	20,043056	47,406389

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HUHN20076	Borsóhalmi-legelő	*	1 555,53	0	19,945833	47,554167
HUHN20077	Jászfényszaru-erdő		29,45	0	19,700556	47,569444
HUHN20078	Jászszági Zagyva-ártér	*	487,43	0	19,833056	47,501944
HUHN20079	Pusztamizsei-erdő		84,62	0	19,9975	47,461111
HUHN20081	Újszász-jászboldogházi gyepek	*	1 963,84	0	20,008889	47,3275
HUHN20085	Jászapáti - jászkiséri szikések	*	1 781,24	0	20,173611	47,503611
HUHN20089	Alsó-Zagyva hullámtere	*	451,31	0	20,206667	47,214444
HUHN20092	Hajdúszováti gyepek	*	344,78	0	21,485	47,388889
HUHN20093	Kaba-földesi gyepek	*	5 079,5	0	21,2475	47,317778
HUHN20095	Lányi-legelő	*	411,07	0	21,701111	47,206389
HUHN20098	Dél-ásványi gyepek	*	1 483,15	0	21,287222	47,229167
HUHN20100	Gatály	*	713,55	0	21,134167	47,2475
HUHN20101	Bihari-legelő	*	2 644,04	0	21,594444	47,180833
HUHN20103	Berekböszörmény - körmösdpusztai legelők	*	1 370,99	0	21,610833	47,0675
HUHN20105	Csökmői gyepek	*	607,48	0	21,2425	47,035556
HUHN20106	Újfehértói gyepek	*	497,05	0	21,691389	47,7925
HUHN20107	Nagy-Vadas	*	186,25	0	21,659167	47,86
HUHN20109	Sóstói-erdő	*	280,41	0	21,719722	47,991389
HUHN20113	Kisvárdai gyepek		687,39	0	22,041667	48,257778
HUHN20114	Tiszalöki szikések	*	1 587,58	0	21,4825	48,036667
HUHN20116	Tiszavasvári szikések	*	333,25	0	21,421389	47,969167
HUHN20120	Vajai-tároló		88,88	0	22,153611	47,979444
HUHN20121	Czakó-tó	*	177,85	0	21,558056	47,775833

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HUHN20122	Tócó völgye		125,5	0	21,564167	47,616944
HUHN20124	Daru-rét		117,84	0	22,073056	48,045278
HUHN20125	Nyírgyulaji Kis-rét	*	156,71	0	22,08	47,895
HUHN20127	Kraszna menti rétek		375,48	0	22,340833	47,979722
HUHN20128	Nyírség-peremi égeresek	*	217,28	0	22,336944	47,817778
HUHN20129	Nyírbogdányi rét		61,69	0	21,863889	48,054722
HUHN20131	Orosi gyepek	*	193	0	21,812222	47,951389
HUHN20133	Balkányi Libegős		139,17	0	21,8225	47,804722
HUHN20134	Kállósejéni Csordalegelő	*	31,27	0	21,900833	47,856667
HUHN20138	Aranyosi-legelő	*	179,01	0	20,689722	47,409722
HUHN20139	Szalóki Nagy-fertő	*	217,54	0	20,650833	47,45
HUHN20140	Úrbéri-legelő	*	280,27	0	20,636667	47,497222
HUHN20141	Tiszaigar - Tiszaörsi Körtvélyes	*	611,73	0	20,801111	47,515278
HUHN20144	Kenderesi-legelő	*	526,12	0	20,680278	47,272778
HUHN20145	Kecskeri-puszta és környéke	*	1 538,4	0	20,809722	47,278333
HUHN20146	Hegyesbor	*	1 369,85	0	20,93	47,278611
HUHN20148	Pásztói-legelő	*	381,65	0	20,704722	47,080556
HUHN20149	Mezőtúri Szandazugi-legelő	*	386,69	0	20,656111	47,029167
HUHN20152	Kunszentmártoni Bábockai-legelő	*	181,18	0	20,320278	46,846944
HUHN20153	Szelevényi Tó-köz	*	166,04	0	20,226667	46,819722
HUHN20154	Csépa-szelevényi gyepek	*	213,65	0	20,168333	46,795556
HUHN20155	Cserkei Nagy-fertő	*	199,86	0	20,189722	46,843333
HUHN20156	Tiszasasi Láp-legelő	*	155,37	0	20,059722	46,829722

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HUHN20157	Tiszaugi Körtvélyes és Bokros	*	417,05	0	20,088333	46,859444
HUHN20158	Tiszakürt-tiszainokai gyepek	*	471,91	0	20,140278	46,867222
HUHN20159	Tunyogmatolcsi Holt-Szamos		303,02	0	22,444722	47,949722
HUHN20160	Gőgő-Szenke		72,61	0	22,603611	47,966389
HUHN20161	Sámsoni úti Bellegelő	*	241,07	0	21,6889	47,5619
HUHN21162	Jászsószentgyörgyi erdő	*	24,52	0	20,083889	47,399167
HUHN21163	Biri Nagy-rét	*	276,11	0	21,873056	47,849167
HUHN21164	Liget-legelő	*	2 206,81	0	21,7358	47,6733
HUHN21165	Penészleki gyepek	*	469,29	0	22,138333	47,606111
HUKM20001	Hódmezővásárhely környéki és csanádi-háti puszták	*	16 419,46	0	20,588056	46,483056
HUKM20002	Hódmezővásárhelyi Kék-tó	*	3 910,09	0	20,3175	46,530278
HUKM20003	T-erdő		136,63	0	20,367778	46,54
HUKM20004	Száraz-ér	*	1 521,66	0	20,692222	46,333611
HUKM20005	Deszki gyepek	*	537,06	0	20,213889	46,195278
HUKM20006	Mágocs-ér	*	126,04	0	20,489444	46,595556
HUKM20007	Csorvási löszgyep	*	12,91	0	20,813611	46,614722
HUKM20008	Maros	*	5 964,59	0	20,496944	46,191389
HUKM20009	Mezőhegyes-battonyai gyepek	*	94,73	0	20,977222	46,355
HUKM20010	Gyula-szabadkígyósi gyepek	*	10 633,92	0	21,1175	46,5725
HUKM20011	Körösközi erdők		5 635,16	0	21,396389	46,6875
HUKM20012	Fekete-, Fehér- és Kettős-Körös	*	1 979,86	0	21,073056	46,856111
HUKM20013	Bélmegyeri Fás-pusztá	*	652,46	0	21,1725	46,896111
HUKM20014	Dévaványa környéki gyepek	*	14 027,2	0	21,154444	47,061667

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HUKM20015	Hortobágy-Berettyó	*	3 079,21	0	20,838889	47,119167
HUKM20016	Sebes-Körös	*	1 455,21	0	21,321667	46,981111
HUKM20017	Hármas-Körös	*	7 818,24	0	20,275278	46,850833
HUKM20018	Holt-Sebes-Körös	*	285,25	0	21,177778	46,951944
HUKM20019	Dél-Bihari szikések	*	6 521,54	0	21,488333	46,875556
HUKM20020	Gyepes csatorna		170,25	0	21,294444	46,768889
HUKM20021	Sarkadi Fási-erdő		117,5	0	21,314722	46,774444
HUKM20022	Köles-ér		71,12	0	21,415278	46,828056
HUKM20023	Korhány és Holt-Korhány		49,24	0	21,600278	46,865556
HUKM20024	Orosi tölgyes		57,13	0	21,436389	46,905833
HUKM20025	Gyantéi erdők	*	221,58	0	21,423889	46,867778
HUKM20026	Tóniszállás-szarvasi gyepék	*	586,66	0	20,739167	46,853333
HUKM20027	Cserebökény	*	10 000,19	0	20,508611	46,744722
HUKM20028	Tőkei gyepék	*	2 985,68	0	20,270556	46,736944
HUKM20029	Szentesi gyepék	*	606,04	0	20,244167	46,6175
HUKM20030	Lapistó-Fertő	*	1 902,72	0	20,358611	46,635833
HUKM20031	Kurca		198,59	0	20,221944	46,618333
HUKN20001	Felső-kiskunsági szikes puszta	*	15 776	0	19,1564	47,0658
HUKN20002	Peszéri-erdő	*	1 628,46	0	19,300556	47,103333
HUKN20003	Felső-kiskunsági turjánvidék	*	14 436,47	0	19,310556	46,992778
HUKN20004	Dél-Bácska	*	781,46	0	19,293333	46,040833
HUKN20005	Tass - szalkszentmártoni szikes puszta	*	1 655,22	0	19,047222	46,984167
HUKN20006	Nagynyíri-erdő	*	750,08	0	19,558611	46,949722

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HUKN20007	Solti ürgés gyep	*	110,21	0	19,075278	46,799167
HUKN20008	Déli-Homokhátság	*	2 385,97	0	19,647222	46,205
HUKN20009	Felső-kiskunsági szikes tavak és Miklapusztá	*	19 679,72	0	19,146389	46,747222
HUKN20010	Szabadszállási ürgés gyep	*	74,01	0	19,241944	46,882222
HUKN20011	Fülöpházi homokbuckák	*	2 117,13	0	19,421944	46,8925
HUKN20012	Szegedi ürgés gyep	*	187,88	0	20,092222	46,245556
HUKN20013	Fülöpszállás - Soltszentimre - csengődi lápok	*	3 122,99	0	19,248889	46,742778
HUKN20014	Hajósi-homokpuszta	*	463,31	0	19,166111	46,326944
HUKN20015	Ágasegyháza - orgoványi rétek	*	4 321,14	0	19,498333	46,801111
HUKN20016	Matkópusztai ürgés gyep	*	155,66	0	19,681389	46,802778
HUKN20017	Közép-csongrádi szikesek	*	1 142,66	0	20,084444	46,452778
HUKN20018	Jánoshalma-kunfehértói erdők	*	1 341,34	0	19,367222	46,355
HUKN20019	Baksi-pusztá	*	4 875,17	0	20,051389	46,5575
HUKN20020	Harkai-tó	*	661,94	0	19,5725	46,479444
HUKN20021	Ökördi - erdőtelek - keceli lápok	*	2 517,88	0	19,19	46,613056
HUKN20022	Kiskőrösi turjános	*	2 870,96	0	19,263611	46,64
HUKN20023	Tázlár - kiskunhalasi homokbuckák	*	1 929,05	0	19,52	46,509167
HUKN20024	Bócsa-bugaci homokpuszta	*	11 660,45	0	19,5919	46,6689
HUKN20025	Fülöpházi Hosszú-rét	*	466,73	0	19,486111	46,864444
HUKN20026	Móricgáti lápok	*	766,97	0	19,725	46,595278
HUKN20027	Péteri-tó	*	782,1	0	19,898333	46,586667
HUKN20028	Tiszaalpár-bokrosi ártéri öblözet	*	3 288,33	0	20,027222	46,817222
HUKN20029	Csongrádi Kónya-szék	*	455,96	0	20,038333	46,694722

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HUKN20030	Pirtói Nagy-tó	*	256,54	0	19,4631	46,5253
HUKN20031	Alsó-Tisza hullámtér	*	7 929,6	0	20,161389	46,534722
HUKN20032	Dél-Őrjeg	*	4 585,08	0	19,1708	46,4867
HUKN20033	Érsekhalma-nemesnádudvari löszvölgyek	*	240,26	0	19,0925	46,325278
HUKN20034	Nyárlőrinci erdő	*	207,17	0	19,863056	46,874722
HUKN20035	Harkakötöny - kiskunmajsai homokbuckák	*	714,3	0	19,5903	46,53
HUKN20036	Imre-hegy, Pirtó-kiskunhalasi homokbuckák	*	1 564,32	0	19,400556	46,477778
HUKN22037	Kékhegyi Lőtér	*	460,05	0	19,064722	46,233333
HUKN30001	Csongrád-bokrosi Sóstó	*	714,15	0	19,9703	46,7414
HUKN30002	Gátéri Fehér-tó	*	852,78	0	19,9842	46,6525
HUKN30003	Izsáki Kolon-tó	*	3 581,79	0	19,3397	46,7617
HUON20001	Ság-hegy	*	238,06	0	17,118056	47,230833
HUON20002	Kőszegi-hegység	*	4 018,23	0	16,4831	47,365
HUON20003	Ablánc patak völgye	*	1 465,45	0	16,6317	47,375
HUON20005	Váti gyakorlótér	*	596,56	0	16,794167	47,291111
HUON20006	Pinka	*	486,09	0	16,4219	47,2031
HUON20007	Köles-tető	*	385,41	0	16,785	47,224722
HUON20008	Rába és Csörnóc-völgy	*	12 146,75	0	17,0103	47,3478
HUON20009	Csöngői legelő	*	181,33	0	17,04	47,353611
HUON20011	Kenyeri reptér	*	698,76	0	17,144722	47,368333
HUON20012	Kemenessömjéni cserjés legelő		618,48	0	17,123889	47,329167
HUON20013	Öregcser		258,06	0	17,0275	47,27
HUON20014	Gércei tufagyűrű és láprét	*	454,85	0	17,036389	47,223333

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HUON20018	Órség	*	44 165,39	0	16,3589	46,8514
HUON20020	Gyöngyös-patak és a kőszegi Alsó-rét	*	337,25	0	16,5425	47,375
ROSCI0008	Betfia		1 759,1		22,029536	46,976208
ROSCI0020	Câmpia Careiului	*	23 641,6		22,217189	47,619589
ROSCI0021	Câmpia Ierului	*	21 224,6		22,25915	47,469872
ROSCI0025	Cefa	*	5 224,1		21,665383	46,909206
ROSCI0048	Crișul Alb	*	826,9		21,437814	46,563764
ROSCI0049	Crișul Negru		1 822,8		21,772244	46,684214
ROSCI0050	Crișul Repede amonte de Oradea	*	1 996,3		22,2523	47,067055
ROSCI0061	Defileul Crișului Negru	*	2 208,4		22,169575	46,673539
ROSCI0068	Diosig	*	376,7		21,981011	47,318675
ROSCI0098	Lacul Peșea	*	23,1		21,997208	46,997983
ROSCI0104	Lunca Inferioară a Crișului Repede		636,7		21,831517	47,080411
ROSCI0108	Lunca Mureșului Inferior	*	17 397,4		20,988678	46,135169
ROSCI0109	Lunca Timișului		10 172,6		21,379628	45,691333
ROSCI0115	Mlaștina Satchinez	*	2 517,5		21,077653	45,96825
ROSCI0185	Păduricea de la Santău		87,1		21,828139	47,15905
ROSCI0218	Dealul Mocrei - Rovina - Ineu	*	4 190,8		21,9439	46,406044
ROSCI0220	Săcueni		741,4		22,143808	47,335194
ROSCI0231	Nădab - Socodor - Vârșad	*	7 802,6		21,372097	46,411708
ROSCI0277	Becicherecu Mic	*	2 087,2		21,167236	45,837522
ROSCI0287	Comloșu Mare		2 622,3		20,641031	45,865836
ROSCI0289	Coridorul Drocea - Codru Moma	*	3 231,5		22,280278	46,385875

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ROSCI0294	Crișul Alb între Gurahonț și Ineu	*	1 193,9		22,100394	46,369828
ROSCI0345	Pajiștea Cenad		5 965,3		20,687489	46,098486
ROSCI0346	Pajiștea Ciacova	*	41,9		21,124505	45,495794
ROSCI0348	Pajiștea Jebel	*	293,6		21,174114	45,559581
ROSCI0349	Pajiștea Pesac		146		20,820597	45,909217
ROSCI0350	Lunca Teuzului	*	5 291		21,664961	46,590753
ROSCI0370	Râul Mureș între Lipova și Păuliș		608,6		21,644508	46,090028
ROSCI0387	Salonta	*	3 792,3		21,541008	46,763597
ROSCI0388	Sărăturile de la Foeni - Grăniceri	*	195,4		20,889411	45,430289
ROSCI0390	Sărăturile Dinaș	*	1 052,5		21,070069	45,68278
ROSCI0401	Turnu - Variașu	*	327,8		21,127828	46,276955
ROSCI0402	Valea din Sâandrei	*	47,8		21,166158	45,881855
ROSCI0414	Lovrin	*	106		20,694064	45,978661
ROSCI0425	Pădurea Șemița	*	243,7		21,419575	45,2177
SKUEV0004	Kopčianske slanisko	*	8,7	0	21,889161	48,592276
SKUEV0006	Latorica	*	7 476,05	0	21,969549	48,48823
SKUEV0007	Čičarovský les	*	26,087	0	21,983611	48,526944
SKUEV0010	Komárňanské slanisko	*	14,778	0	18,076634	47,76933
SKUEV0012	Bešiansky polder		2,74	0	21,949909	48,530771
SKUEV0017	Pri Orechovom rade	*	1,699	0	18,111902	47,774337
SKUEV0019	Tarbuska	*	171,51	0	21,785456	48,37109
SKUEV0020	Bisce		28,354	0	21,762839	48,681522
SKUEV0026	Raškovský luh		16,89	0	21,942463	48,569082

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV0029	Veľký kopec		25,13	0	21,960707	48,418726
SKUEV0030	Horešské lúky	*	84,434	0	21,946111	48,411111
SKUEV0032	Ladmovské vápence	*	332,226	0	21,771667	48,420278
SKUEV0034	Boršiansky les	*	7,93	0	21,708538	48,388264
SKUEV0036	Litava	*	2 629,704	0	19,093333	48,225
SKUEV0037	Oborínsky les		9,821	0	21,910278	48,534722
SKUEV0038	Oborínske jamy		8,43	0	21,899758	48,539409
SKUEV0052	Seleštianska stráň	*	9,021	0	19,366111	48,094167
SKUEV0053	Kiarovský močiar		29,548	0	19,431944	48,104722
SKUEV0054	Cúdeninský močiar		138,166	0	19,038589	48,070418
SKUEV0055	Ipeľské hony	*	24,937	0	19,061944	48,065556
SKUEV0064	Bratislavské luhy	*	684,98	0	17,069544	48,137048
SKUEV0065	Marcelovské piesky	*	43,894	0	18,319444	47,7775
SKUEV0066	Kamenínske slaniská	*	119,436	0	18,647222	47,870278
SKUEV0067	Čenkov	*	79,24	0	18,527832	47,775826
SKUEV0068	Jurský chlm	*	104,601	0	18,525	47,800833
SKUEV0069	Búčske slanisko	*	44,597	0	18,425	47,792778
SKUEV0070	Martovská mokraď	*	33,678	0	18,094167	47,859444
SKUEV0071	Abov	*	21,123	0	18,156389	47,878056
SKUEV0072	Detvice	*	88,986	0	18,120278	47,8825
SKUEV0073	Listové jazero	*	41,534	0	18,051944	47,891111
SKUEV0074	Dubník	*	171,851	0	17,786111	48,321111

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV0075	Klátovské rameno	*	272,125	0	17,703889	48,021944
SKUEV0076	Bokrošské slanisko	*	9,999	0	18,256944	47,748889
SKUEV0077	Dunajské trstiny	*	169,196	0	17,852222	47,773056
SKUEV0078	Mostová	*	22,5	0	17,905	47,768889
SKUEV0079	Horný háj	*	72,98	0	18,245556	48,174444
SKUEV0080	Juhásove slance	*	41,8435	0	17,878053	48,235219
SKUEV0083	Eliášovský les		30,64	0	17,504021	48,115604
SKUEV0084	Zátoň	*	81,549	0	18,201389	48,023056
SKUEV0085	Dolný háj	*	58,24	0	18,216944	48,165
SKUEV0086	Krivé hrabiny		83,041	0	18,381667	48,025
SKUEV0087	Osminy	*	98,84	0	18,358056	48,094167
SKUEV0088	Síky	*	32,753	0	17,898056	48,221389
SKUEV0089	Martinský les	*	994,155	0	17,381944	48,261389
SKUEV0090	Dunajské luhy	*	4 542,025	0	17,468056	47,904722
SKUEV0091	Ploská hora	*	26,628	0	18,746667	47,860833
SKUEV0092	Dolnovážske luhy	*	208,73	0	18,108443	47,796852
SKUEV0093	Severný Bodický kanál	*	24,129	0	17,499167	47,9075
SKUEV0094	Veľký les	*	46,095	0	18,213333	48,119444
SKUEV0095	Panské lúky	*	68,711	0	18,039722	48,102778
SKUEV0096	Šurianske slaniská	*	169,4038	0	18,122276	48,080957
SKUEV0097	Palárikovské lúky	*	16,9313	0	18,074448	48,066342
SKUEV0098	Nesvadské piesky	*	17,05	0	18,155496	47,922438

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV0099	Pavelské slanisko	*	18,6104	0	18,001863	47,771505
SKUEV0100	Chotínske piesky	*	7,131	0	18,214444	47,812222
SKUEV0113	Dlhé lúky		16,992	0	16,965	48,551389
SKUEV0115	Bahno		49,65	0	17,270165	48,623273
SKUEV0116	Jakubovské rybníky		137,705	0	16,975833	48,411111
SKUEV0117	Abrod		162,343	0	16,996111	48,5325
SKUEV0119	Široká	*	205,008	0	17,071667	48,414444
SKUEV0120	Jasenácke	*	49,92	0	17,157145	48,554699
SKUEV0121	Marhecké rybníky	*	57,48	0	17,030288	48,409493
SKUEV0123	Dúbrava	*	21,213	0	16,929444	48,385278
SKUEV0124	Bogdalický vrch		56,589	0	16,896944	48,408333
SKUEV0125	Gajarské alúvium Moravy	*	1 244,38	0	16,935641	48,537182
SKUEV0126	Vinodolský hájik	*	21,756	0	18,199722	48,200833
SKUEV0129	Cerovina	*	354,323	0	18,722222	48,043889
SKUEV0155	Alúvium Starej Nitry	*	433,99	0	18,130164	47,827546
SKUEV0156	Konopiská		8,419	0	17,569462	47,945906
SKUEV0157	Starý vrch	*	13,4	0	18,629496	47,819837
SKUEV0158	Modrý vrch	*	147,651	0	18,646944	47,827222
SKUEV0159	Alúvium Žitavy	*	46,398	0	18,134167	47,851944
SKUEV0160	Karáb		76,165	0	17,718889	47,9125
SKUEV0161	Suchohradské alúvium Moravy		55,676	0	16,859722	48,400833
SKUEV0162	Grgás		47,063	0	17,128333	48,555833
SKUEV0163	Rudava	*	1 958,66	0	17,2283	48,529639

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV0165	Kútsky les	*	374,869	0	16,973333	48,654722
SKUEV0166	Ciglát		175,713	0	16,978611	48,559444
SKUEV0167	Bezodné		65,447	0	17,013889	48,3825
SKUEV0168	Horný les	*	556,2	0	16,875278	48,344722
SKUEV0169	Orlovské vršky	*	206,92	0	17,0586	48,46643
SKUEV0170	Mešterova lúka	*	133,5	0	17,056356	48,479491
SKUEV0171	Zelienka	*	141,68	0	17,162691	48,601849
SKUEV0172	Bežnisko	*	922,31	0	17,223846	48,531134
SKUEV0173	Kotlina	*	398,72	0	17,346449	48,632901
SKUEV0174	Lindava	*	403,001	0	17,3675	48,368333
SKUEV0176	Dvorčiansky les	*	146,843	0	18,117778	48,264444
SKUEV0177	Šmolzie		67,863	0	16,907778	48,382778
SKUEV0178	V studienkach		19,449	0	16,876944	48,437778
SKUEV0179	Červený rybník	*	234,695	0	17,1325	48,578056
SKUEV0180	Ludinský háj	*	161,939	0	18,4675	47,996111
SKUEV0182	Čičovské luhy	*	483,7	0	17,731516	47,767594
SKUEV0183	Veľkolélsky ostrov	*	327,8	0	17,930528	47,749778
SKUEV0184	Burdov	*	1 680,25	0	18,780388	47,840222
SKUEV0208	Senianske rybníky		209,307	0	22,079444	48,694722
SKUEV0212	Muteň	*	33,08	0	20,272778	48,593611
SKUEV0213	Kazarka	*	106,241	0	17,126389	48,63
SKUEV0217	Ondriašov potok	*	7,835	0	17,004444	48,343056
SKUEV0218	Močiarka	*	221,535	0	17,0375	48,363056

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV0219	Malina	*	438,845	0	17,088889	48,415278
SKUEV0220	Šaštínský potok	*	2,237	0	17,173611	48,611667
SKUEV0226	Vanišovec	*	196,84	0	17,14587	48,61326
SKUEV0227	Čiližské močiare		88,65	0	17,642852	47,885364
SKUEV0235	Stretavka		17,753	0	21,995073	48,602941
SKUEV0236	Bodrog	*	107,03	0	21,767005	48,404063
SKUEV0257	Alúvium Ipľa	*	250,644	0	19,076389	48,071111
SKUEV0261	Dedinská hora	*	132,734	0	19,530278	48,223333
SKUEV0269	Ostrovne lúčky	*	627,57	0	17,172076	48,049582
SKUEV0270	Hrušov	*	494,854	0	17,2	48,058056
SKUEV0272	Vozokánsky luh	*	6,005	0	18,673611	48,024167
SKUEV0279	Šúr	*	433,712	0	17,230403	48,234487
SKUEV0280	Devínska Kobyla	*	643,04	0	16,99631	48,190751
SKUEV0285	Alúvium Muráňa	*	224,51	0	20,144383	48,665904
SKUEV0292	Drieňová hora	*	9,976	0	18,464167	47,849722
SKUEV0293	Kľúčovské rameno	*	475,22	0	17,675871	47,787728
SKUEV0294	Bagovský vrch	*	222,653	0	18,352778	48,075278
SKUEV0295	Biskupické luhy	*	916,35	0	17,178854	48,084169
SKUEV0311	Kačenky		281,409	0	16,950278	48,616111
SKUEV0312	Devínske alúvium Moravy	*	155,68	0	16,959444	48,225556
SKUEV0313	Devínske jazero	*	1 264,066	0	16,925556	48,293056
SKUEV0314	Morava		389,924	0	16,894722	48,488333
SKUEV0315	Skalické alúvium Moravy		251,449	0	17,176111	48,856111

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV0316	Šranecké piesky	*	272,135	0	17,284722	48,575
SKUEV0317	Rozporec	*	82,858	0	16,905278	48,351389
SKUEV0326	Strahuľka	*	1 170,007	0	21,458056	48,654722
SKUEV0327	Milič	*	5 113,016	0	21,460833	48,576944
SKUEV0329	Kováčske lúky	*	146,42	0	21,714831	48,377732
SKUEV0340	Český závrť		3,916	0	20,606389	48,543333
SKUEV0341	Dolný vrch	*	1 527,467	0	20,722778	48,573056
SKUEV0345	Kečovské škrapy	*	354,55	0	20,496111	48,503056
SKUEV0347	Domické škrapy	*	111,575	0	20,469167	48,483056
SKUEV0352	Hrušovská lesostep	*	40,104	0	20,626111	48,599444
SKUEV0355	Fabiánka	*	647,655	0	20,545	48,573333
SKUEV0356	Horný vrch	*	6 027,69	0	20,779722	48,641111
SKUEV0357	Cerová vrchovina	*	2 627,99	0	19,906668	48,200453
SKUEV0358	Soví hrad	*	41,655	0	19,921111	48,228056
SKUEV0359	Dechtárske vinice		55,18	0	20,017222	48,244722
SKUEV0360	Beležír		61,6744	0	19,999331	48,178253
SKUEV0361	Vodokáš		137,218	0	20,008056	48,206667
SKUEV0362	Pieskovcové chrbyty	*	98,67	0	20,145278	48,268056
SKUEV0363	Ťahan		309,1059	0	20,106612	48,373199
SKUEV0365	Dálovský močiar		82,4501	0	19,610362	48,243433
SKUEV0392	Brezovská stráň	*	65,91	0	19,002252	48,168679
SKUEV0393	Dunaj	*	1 425,66	0	18,620494	47,778522
SKUEV0395	Pohrebište	*	85,014	0	18,285278	47,770556

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV0502	Štokeravská vápenka		12,84	0	17,003792	48,202499
SKUEV0512	Mokrý les	*	171,839	0	16,953889	48,337222
SKUEV0513	Bencov mlyn	*	19,987	0	16,911944	48,338611
SKUEV0523	Lakšárska duna	*	5,277	0	17,175833	48,5825
SKUEV0526	Kalaštovský potok	*	44,86	0	17,244737	48,642411
SKUEV0527	Gachovec	*	30,238	0	17,209722	48,595
SKUEV0552	Lohotský močiar	*	22,019	0	18,012778	47,8575
SKUEV0669	Drieňové	*	90,879	0	20,041944	48,213611
SKUEV0800	Devínska hradná skala	*	4,3959		16,978371	48,173217
SKUEV0814	Hubovo	*	224,8161		20,398969	48,39685
SKUEV0816	Horný tok Ipľa		119,7744		19,6906	48,280915
SKUEV0817	Rimava a Slaná		48,387		20,23601	48,291961
SKUEV0819	Vážsky Dunaj	*	756,1337		18,062506	47,844013
SKUEV0820	Dolný tok Hrona	*	587,3242		18,668884	47,878337
SKUEV0822	Malý Dunaj	*	1 738,44		17,596858	48,079564
SKUEV0823	Sovie vinohrady	*	9,7954		18,716985	47,8873
SKUEV0824	Dolný tok Ipľa	*	200,6613		18,775972	47,89413
SKUEV0841	Dolný tok Tople		13,7162		21,745489	48,750365
SKUEV0843	Dolný tok Ondavy		79,2396		21,81648	48,491457
SKUEV0844	Dolný tok Laborca	*	97,3741		21,929407	48,549935
SKUEV0846	Tisa	*	76,1105		22,141986	48,393805
SKUEV0865	Rataj	*	191,9537		19,01337	48,088969
SKUEV0867	Mochovská cerina	*	858,4015		18,41203	48,271009

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV0869	Bábsky les	*	60,986		17,89409	48,304478
SKUEV0870	Horšianska dolina	*	182,6078		18,693677	48,241025
SKUEV0872	Jedzina	*	653,2987		19,039249	48,171569
SKUEV0873	Pohronský Inovec	*	449,0544		18,490853	48,377794
SKUEV0874	Člnok	*	476,7867		18,343833	48,447303
SKUEV0875	Čierny hrad	*	101,0859		18,96608	48,173689
SKUEV0876	Horná hora	*	132,8492		18,71384	48,207801
SKUEV0882	Patianska cerina	*	808,4726		18,402977	48,19544
SKUEV0889	Medovarské dubiny	*	219,5719		19,017378	48,241305
SKUEV0890	Pírovské	*	129,6942		18,963036	48,244517
SKUEV0891	Domanícké stráne	*	20,5472		18,983122	48,262469
SKUEV0899	Borské piesky		16,736		17,19164	48,626602
SKUEV0902	Veterník	*	21,3836		17,232658	48,817428
SKUEV0904	Gbelský les	*	267,8898		17,058851	48,720165
SKUEV0905	Holíčske alúvium Moravy		145,8496		17,125597	48,811493
SKUEV0906	Kalaštovský bor		357,0612		17,245483	48,639864
SKUEV0908	Kaltenbruk	*	88,9114		17,180807	48,486839
SKUEV0917	Dlhý vrch	*	4,5834		20,840064	48,582825
SKUEV0920	Sokolía skala	*	11,7575		20,565982	48,545751
SKUEV0921	Meliatsky profil	*	11,8955		20,321786	48,515258
SKUEV0922	Bubeník	*	170,2714		20,532463	48,535604
SKUEV0935	Haništiansky les	*	119,8534		21,224974	48,638554
SKUEV0944	Hornádske meandre	*	198,3329		21,318409	48,557189

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV0948	Bolerázske sysľovisko		56,6374		17,531509	48,451933
SKUEV0954	Stredný tok Bodvy		51,27		20,896162	48,583538
SKUEV0958	Stredný tok Ipľa		111,6349		19,365079	48,096475
SKUEV0959	Galamia		18,1815		19,122387	48,069914
SKUEV1007	Čičarovský les	*	72,235	0	21,979167	48,519722
SKUEV1064	Bratislavské luhy	*	28,977	0	17,136111	48,131667
SKUEV1125	Gajarské alúvium Moravy		469,18	0	16,943292	48,529146
SKUEV1173	Kotlina	*	205,57	0	17,351065	48,626099
SKUEV1182	Čičovské luhy	*	194,21	0	17,72613	47,775339
SKUEV1227	Čiližské močiare	*	338,236	0	17,702778	47,836389
SKUEV1269	Ostrovne lúčky	*	12,43	0	17,202014	48,034031
SKUEV1293	Kľúčovské rameno	*	197,809	0	17,679722	47,785278
SKUEV1311	Kačenky		32,195	0	16,949722	48,603889
SKUEV1316	Šranecké piesky	*	720,684	0	17,301389	48,586667
SKUEV1357	Cerová vrchovina	*	397,85	0	20,059156	48,230055
SKUEV1362	Pieskovcové chrby	*	220,671	0	20,155833	48,266389
SKUEV2019	Tarbuska		8,8995		21,783748	48,382223
SKUEV2064	Bratislavské luhy	*	235,7988		17,064276	48,133511
SKUEV2067	Čenkov	*	176,3433		18,518661	47,779859
SKUEV2090	Dunajské luhy	*	1 225,1312		17,757343	47,769961
SKUEV2098	Nesvadské piesky	*	19,3135		18,158	47,91916
SKUEV2133	Hôrky	*	173,8501		18,259045	48,478023
SKUEV2155	Alúvium Starej Nitry	*	140,4025		18,116167	47,840562

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV2158	Modrý vrch		21,3556		18,630175	47,821026
SKUEV2165	Kútsky les		11,3317		16,984128	48,665045
SKUEV2184	Burdov	*	253,2198		18,741673	47,840094
SKUEV2269	Ostrovné lúčky	*	15,0029		17,180448	48,045645
SKUEV2272	Vozokánsky luh	*	9,9027		18,675039	48,018663
SKUEV2285	Alúvium Muráňa	*	63,2139		20,200277	48,653095
SKUEV2294	Bagovský vrch	*	143,2841		18,377645	48,071477
SKUEV2315	Skalické alúvium Moravy		106,0304		17,165926	48,84288
SKUEV2357	Cerová vrchovina	*	555,3824		20,111646	48,227291
SKUEV2392	Brezovská stráň	*	354,1253		19,001799	48,18006
SKUEV2393	Dunaj	*	667,2966		18,300021	47,741473

DURCHFÜHRUNGSBESCHLUSS (EU) 2023/240 DER KOMMISSION**vom 26. Januar 2023****zur Annahme einer zehnten aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der biogeografischen Region Makaronesien***(Bekannt gegeben unter Aktenzeichen C(2023) 584)*

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 ⁽¹⁾, 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 biogeografische Region Makaronesien umfasst gemäß der biogeografischen Karte, die der nach Artikel 20 der Richtlinie eingesetzte Ausschuss (im Folgenden „Habitatausschuss“) am 20. April 2005 gebilligt hat, die Inselgruppen der Azoren und Madeiras (Portugal) sowie der Kanaren (Spanien) im Atlantischen Ozean.
- (2) Mit der Entscheidung 2002/11/EG der Kommission ⁽²⁾ wurde für die biogeografische Region Makaronesien eine erste Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung im Sinne der Richtlinie 92/43/EWG verabschiedet. Diese Liste wurde zuletzt mit dem Durchführungsbeschluss (EU) 2021/162 der Kommission ⁽³⁾ aktualisiert.
- (3) Die in der Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der biogeografischen Region Makaronesien aufgeführten Gebiete sind Teil des Natura-2000-Netzes, das für den Schutz der biologischen Vielfalt in der Union von wesentlicher Bedeutung ist. Damit die konkrete Errichtung des Natura-2000-Netzes weiter voranschreiten kann, werden die Listen von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung im Rahmen einer dynamischen Anpassung regelmäßig überarbeitet.
- (4) Zwischen dem 17. September 2021 und dem 30. Januar 2022 haben die Mitgliedstaaten weitere Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung für die biogeografische Region Makaronesien vorgeschlagen. Außerdem haben die Mitgliedstaaten Änderungen der gebietsbezogenen Angaben übermittelt, die in der Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der biogeografischen Region Makaronesien enthalten sind.
- (5) 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 aktualisierte Liste der Gebiete angenommen werden, die für die biogeografische Region Makaronesien als Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung ausgewählt wurden. Artikel 4 Absatz 4 und Artikel 6 der Richtlinie 92/43/EWG finden auf die neu aufgenommenen Gebiete Anwendung.
- (6) Die Kenntnisse über Existenz und Verteilung von natürlichen Lebensraumtypen und Arten entwickeln sich aufgrund der Überwachung gemäß Artikel 11 der Richtlinie 92/43/EWG ständig weiter. Deshalb erfolgten Bewertung und Auswahl von Gebieten auf Unionsebene auf der Grundlage der besten zu der betreffenden Zeit verfügbaren Informationen.
- (7) Einige Mitgliedstaaten haben nicht genug Gebiete vorgeschlagen, um die Anforderungen der Richtlinie 92/43/EWG im Hinblick auf bestimmte Lebensraumtypen und Arten zu erfüllen. 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 sind nach wie vor unvollständig. Daher kann für diese Arten und Lebensraumtypen nicht davon ausgegangen werden, dass das Natura-2000-Netz vollständig ist.

⁽¹⁾ ABl. L 206 vom 22.7.1992, S. 7.

⁽²⁾ Entscheidung 2002/11/EG der Kommission vom 28. Dezember 2001 zur Verabschiedung der Liste der Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung in der biogeografischen Region Makaronesien gemäß der Richtlinie 92/43/EWG des Rates (ABl. L 5 vom 9.1.2002, S. 16).

⁽³⁾ Durchführungsbeschluss (EU) 2021/162 der Kommission vom 21. Januar 2021 zur Annahme einer neunten aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der biogeografischen Region Makaronesien (ABl. L 51 vom 15.2.2021, S. 596).

- (8) Im Interesse der Klarheit und Transparenz ist der Durchführungsbeschluss (EU) 2021/162 aufzuheben.
- (9) Die in diesem Beschluss vorgesehenen Maßnahmen entsprechen der Stellungnahme des Habitatausschusses —

HAT FOLGENDEN BESCHLUSS ERLASSEN:

Artikel 1

Die im Anhang festgelegte zehnte aktualisierte Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der biogeografischen Region Makaronesien wird angenommen.

Artikel 2

Der Durchführungsbeschluss (EU) 2021/162 wird aufgehoben.

Artikel 3

Dieser Beschluss ist an die Mitgliedstaaten gerichtet.

Brüssel, den 26. Januar 2023

Für die Kommission
Virginijus SINKEVIČIUS
Mitglied der Kommission

Zehnte aktualisierte Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der biogeografischen Region Makaronesien

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 der ISO-Code 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. Kilometern;
- E: geografische Koordinaten des GGB (Längen- und Breitengrad) in Dezimalgraden.

Sämtliche Informationen der nachstehenden Unionsliste basieren auf den von Spanien und Portugal vorgeschlagenen, übermittelten und validierten Daten.

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

TEIL 2

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	LÄNGE (km)	Längengrad	Breitengrad
ES0000041	Ojeda, Inagua y Pajonales	*	3 527,6	0	- 15,6985	27,9438
ES0000043	Caldera de Taburiente	*	4 354,7	0	- 17,8668	28,7215
ES0000044	Garajonay	*	3 785,4	0	- 17,2481	28,1306
ES0000096	Pozo Negro	*	9 995	0	- 13,9505	28,2868
ES0000102	Garoé	*	1 124	0	- 17,9448	27,797
ES0000108	Los Órganos	*	149,7	0	- 17,268	28,2132
ES0000111	Tamadaba	*	7 448,7	0	- 15,7266	28,0343

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	LÄNGE (km)	Längengrad	Breitengrad
ES0000112	Juncalillo del Sur		186,3	0	- 15,4787	27,7971
ES0000113	Macizo de Tauro	*	1 244,1	0	- 15,7043	27,8774
ES0000141	Parque Nacional de Timanfaya		5 180,7	0	- 13,78	29,0141
ES7010002	Barranco Oscuro	*	33,4	0	- 15,5928	28,0649
ES7010003	El Brezal	*	109,1	0	- 15,6001	28,1135
ES7010004	Azuaje	*	456,3	0	- 15,565	28,0816
ES7010005	Los Tilos de Moya	*	89	0	- 15,5941	28,0873
ES7010006	Los Marteles	*	2 803,7	0	- 15,5227	27,9521
ES7010007	Las Dunas de Maspalomas	*	360	0	- 15,5829	27,7428
ES7010008	Güügüí	*	2 897,7	0	- 15,813	27,9519
ES7010010	Pilancones	*	5 781,6	0	- 15,6175	27,8709
ES7010011	Amagro	*	487,6	0	- 15,6793	28,1316
ES7010012	Bandama		592,9	0	- 15,4578	28,0292
ES7010014	Cueva de Lobos	*	7 612,77	0	- 14,2654	28,289
ES7010016	Área marina de La Isleta	*	8 562,092	0	- 15,3814	28,1833
ES7010017	Franja marina de Mogán	*	29 993,086	0	- 15,7585	27,7766
ES7010018	Riscos de Tirajana	*	749,6	0	- 15,5727	27,9489
ES7010019	Roque de Nublo		446,4	0	- 15,6139	27,9676
ES7010020	Seadales de La Graciosa	*	1 191,995	0	- 13,5018	29,2228
ES7010021	Seadales de Guasimeta	*	1 276,054	0	- 13,5905	28,9323
ES7010022	Seadales de Corralejo	*	1 946,691	0	- 13,8256	28,7087
ES7010023	Malpaís de la Arena		849,8	0	- 13,9319	28,6346
ES7010024	Vega de Río Palmas	*	365,7	0	- 14,0851	28,3982
ES7010025	Fataga	*	2 725,9	0	- 15,5734	27,8608

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	LÄNGE (km)	Längengrad	Breitengrad
ES7010027	Jinámar	*	30,7	0	- 15,4	28,0327
ES7010028	Tufía	*	51,3	0	- 15,3819	27,9599
ES7010031	Islote de Lobos	*	452,7	0	- 13,8216	28,7501
ES7010032	Corralejo	*	2 689,3	0	- 13,8467	28,6796
ES7010033	Jandía	*	14 972,5	0	- 14,3385	28,116
ES7010034	Montaña Cardón	*	1 233,6	0	- 14,1599	28,256
ES7010035	Playa de Sotavento de Jandía	*	5 461,114	0	- 14,1949	28,1673
ES7010036	Punta del Mármol	*	29,9	0	- 15,6153	28,1499
ES7010037	Bahía del Confital	*	634,273	0	- 15,4421	28,1378
ES7010038	Barranco de La Virgen	*	559,4	0	- 15,59	28,0478
ES7010039	El Nublo II	*	13 956	0	- 15,668	27,965
ES7010040	Hoya del Gamonal	*	627,3	0	- 15,5645	27,9736
ES7010041	Barranco de Guayadeque		709,4	0	- 15,4857	27,9327
ES7010042	La Playa del Matorral	*	95,58	0	- 14,3296	28,0489
ES7010044	Los Islotes		151,2	0	- 13,5328	29,2979
ES7010045	Archipiélago Chinijo	*	8 865,3	0	- 13,5338	29,2041
ES7010046	Los Volcanes	*	9 986,1	0	- 13,75	29,0062
ES7010047	La Corona	*	2 602,4	0	- 13,4488	29,1814
ES7010048	Bahía de Gando	*	477,765	0	- 15,3742	27,9228
ES7010049	Arinaga	*	92,4	0	- 15,3919	27,8683
ES7010052	Punta de la Sal	*	136	0	- 15,3902	27,8783
ES7010053	Playa del Cabrón	*	956,203	0	- 15,3804	27,8545
ES7010054	Los Jameos	*	234,79	0	- 13,4259	29,1518
ES7010055	Amurga	*	5 341,2	0	- 15,5422	27,8277

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	LÄNGE (km)	Längengrad	Breitengrad
ES7010056	Sebadales de Playa del Inglés	*	2 721,58	0	- 15,5526	27,7463
ES7010062	Betancuria	*	3 328,8	0	- 14,0658	28,3905
ES7010063	Nublo	*	7 107,5	0	- 15,774	27,8937
ES7010064	Ancones-Sice		223,3	0	- 14,0663	28,3367
ES7010065	Malpaís del Cuchillo		55,4	0	- 13,6493	29,1084
ES7010066	Costa de Sardina del Norte	*	1 426,555	0	- 15,7073	28,154
ES7011001	Los Risquettes		9,1	0	- 13,6597	29,112
ES7011002	Cagafrecho	*	633,173	0	- 13,6631	28,9134
ES7011003	Pino Santo	*	1 564,8	0	- 15,5005	28,0602
ES7011004	Macizo de Tauro II	*	5 117,6	0	- 15,6878	27,8285
ES7011005	Sebadales de Güigüí	*	7 219,745	0	- 15,872	27,9528
ES7020001	Mencáfete	*	454,6	0	- 18,0918	27,7391
ES7020002	Roques de Salmor	*	3,5	0	- 17,9954	27,8233
ES7020003	Tibataje	*	592,7	0	- 17,9851	27,7938
ES7020004	Risco de Las Playas	*	966,9	0	- 17,9631	27,7128
ES7020006	Timijiraque	*	375,1	0	- 17,9194	27,7754
ES7020008	Pinar de Garaffa	*	1 027,5	0	- 17,8755	28,7803
ES7020009	Guelguén	*	1 062,4	0	- 17,87	28,8262
ES7020010	Las Nieves	*	5 114,6	0	- 17,8111	28,7454
ES7020011	Cumbre Vieja	*	7 522,1	0	- 17,8399	28,5816
ES7020012	Montaña de Azufre		75,8	0	- 17,7718	28,5613
ES7020014	Risco de la Concepción	*	65,7	0	- 17,7754	28,676
ES7020015	Costa de Hiscaguán		249,9	0	- 17,9832	28,7976
ES7020016	Barranco del Jorado		98,2	0	- 17,9608	28,7031

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	LÄNGE (km)	Längengrad	Breitengrad
ES7020017	Franja marina Teno-Rasca	*	69 489,681	0	- 16,8918	28,1932
ES7020018	Malpaís de Las Manchas y cueva de Las Palomas		45,19	0	- 17,8925	28,6024
ES7020020	Tablado	*	223,6	0	- 17,8824	28,8154
ES7020021	Barranco de las Angustias		1 699	0	- 17,9094	28,6909
ES7020022	Tamanca	*	2 073,1	0	- 17,8724	28,5459
ES7020024	Juan Mayor	*	28,3	0	- 17,7828	28,6849
ES7020025	Barranco del Agua	*	74,2	0	- 17,75	28,7245
ES7020026	La Caldereta	*	18	0	- 18,0143	27,742
ES7020028	Benchijigua	*	483,2	0	- 17,2213	28,0987
ES7020029	Puntallana	*	285,7	0	- 17,1153	28,1275
ES7020030	Majona	*	1 975,7	0	- 17,1604	28,1439
ES7020032	Roque Cano	*	57,1	0	- 17,2576	28,1826
ES7020033	Roque Blanco	*	29,8	0	- 17,2456	28,1661
ES7020034	La Fortaleza	*	53,1	0	- 17,2754	28,0996
ES7020035	Barranco del Cabrito	*	1 160,4	0	- 17,1595	28,0818
ES7020037	Lomo del Carretón	*	248,5	0	- 17,3175	28,1464
ES7020039	Orone	*	1 706,6	0	- 17,268	28,0783
ES7020041	Charco del Conde		9,2	0	- 17,3378	28,0862
ES7020042	Charco de Cieno	*	5,2	0	- 17,3475	28,098
ES7020043	Parque Nacional del Teide		18 993,1	0	- 16,6181	28,2647
ES7020044	Ijuana	*	901,8	0	- 16,1381	28,5563
ES7020045	Pijaral	*	295,7	0	- 16,1826	28,5611
ES7020046	Los Roques de Anaga	*	9,8	0	- 16,1585	28,5966

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	LÄNGE (km)	Längengrad	Breitengrad
ES7020047	Pinoleris	*	178,4	0	- 16,4896	28,3863
ES7020048	Malpaís de Güímar		286	0	- 16,3709	28,3094
ES7020049	Montaña Roja	*	163,96	0	- 16,548	28,0325
ES7020050	Malpaís de la Rasca		312,7	0	- 16,692	28,0113
ES7020051	Barranco del Infierno	*	1 824,1	0	- 16,7082	28,1208
ES7020052	Chinyero	*	2 380	0	- 16,7754	28,3126
ES7020053	Las Palomas	*	582,7	0	- 16,4587	28,401
ES7020054	Corona Forestal	*	41 067,7	0	- 16,5986	28,271
ES7020055	Barranco de Fasnía y Güímar	*	151,1	0	- 16,4449	28,2545
ES7020056	Montaña Centinela		130,7	0	- 16,4566	28,155
ES7020057	Mar de Las Calmas	*	9 898,429	0	- 18,0544	27,6587
ES7020058	Montañas de Ifara y Los Riscos		284,9	0	- 16,5319	28,0853
ES7020061	Roque de Jama	*	92,5	0	- 16,6443	28,0907
ES7020064	Los Sables	*	3,1	0	- 17,9194	28,8074
ES7020065	Montaña de Tejina	*	167,7	0	- 16,7536	28,19
ES7020066	Roque de Garachico		3,04	0	- 16,7625	28,3796
ES7020068	La Rambla de Castro	*	45	0	- 16,5854	28,3992
ES7020069	Las Lagunetas	*	3 568,3	0	- 16,4184	28,4186
ES7020070	Barranco de Erques	*	262,7	0	- 16,7701	28,1642
ES7020071	Montaña de la Centinela	*	15	0	- 17,7674	28,6115
ES7020072	Montaña de la Breña	*	26,1	0	- 17,7812	28,6335
ES7020073	Los Acantilados de la Culata	*	440,9	0	- 16,7506	28,3667
ES7020074	Los Campeches, Tigaiga y Ruiz	*	543,5	0	- 16,6137	28,3717

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	LÄNGE (km)	Längengrad	Breitengrad
ES7020075	La Resbala	*	590,6	0	- 16,4876	28,3845
ES7020076	Riscos de Bajamar	*	26	0	- 17,7704	28,6647
ES7020077	Acantilado de la Hondura		32,5	0	- 16,4221	28,2066
ES7020078	Tabaibal del Porís		47,5	0	- 16,4293	28,1771
ES7020081	Interián	*	100,2	0	- 16,7958	28,3636
ES7020082	Barranco de Ruiz	*	95,3	0	- 16,6258	28,383
ES7020084	Barlovento, Garafía, El Paso y Tijarafe	*	5 561,7	0	- 17,8926	28,7605
ES7020085	El Paso y Santa Cruz de La Palma	*	1 390,5	0	- 17,8544	28,6726
ES7020086	Santa Cruz de La Palma	*	216	0	- 17,8166	28,6883
ES7020087	Breña Alta	*	60,8	0	- 17,819	28,6225
ES7020088	Sabinar de Puntallana	*	14,1	0	- 17,7365	28,7376
ES7020089	Sabinar de La Galga	*	81	0	- 17,7632	28,7721
ES7020090	Monteverde de Don Pedro-Juan Adalid	*	483,1	0	- 17,911	28,8299
ES7020091	Monteverde de Gallegos-Franceses	*	1 408,6	0	- 17,8406	28,8115
ES7020092	Monteverde de Lomo Grande	*	494,9	0	- 17,7936	28,7819
ES7020093	Monteverde de Barranco Seco-Barranco del Agua	*	1 939,1	0	- 17,7819	28,7302
ES7020094	Monteverde de Breña Alta	*	823,2	0	- 17,8113	28,6726
ES7020095	Anaga	*	10 340,6	0	- 16,238	28,5379
ES7020096	Teno	*	6 119,7	0	- 16,8485	28,3176
ES7020097	Teselinde-Cabecera de Vallehermoso	*	2 340,9	0	- 17,276	28,1791
ES7020098	Montaña del Cepo	*	1 162	0	- 17,228	28,1925
ES7020099	Frontera	*	8 807,4	0	- 18,0584	27,7172
ES7020100	Cueva del Viento	*	137,7	0	- 16,7009	28,3437

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	LÄNGE (km)	Längengrad	Breitengrad
ES7020101	Laderas de Enchereda	*	682,6	0	- 17,1909	28,1509
ES7020102	Barranco de Charco Hondo	*	392,4	0	- 17,2517	28,0671
ES7020103	Barranco de Argaga	*	187,1	0	- 17,3206	28,086
ES7020104	Valle Alto de Valle Gran Rey	*	706,8	0	- 17,3124	28,1162
ES7020105	Barranco del Águila	*	164,4	0	- 17,1245	28,1374
ES7020106	Cabecera Barranco de Aguajilva	*	140,3	0	- 17,1772	28,126
ES7020107	Cuenca de Benchijigua-Guarimiar	*	1 341,4	0	- 17,2193	28,0726
ES7020108	Taguluche	*	139,5	0	- 17,3324	28,1372
ES7020109	Barrancos del Cedro y Liria	*	584,18	0	- 17,2093	28,1557
ES7020110	Barranco de Niágara	*	38,7	0	- 16,7665	28,1931
ES7020111	Barranco de Orchilla	*	18,4	0	- 16,6091	28,1115
ES7020112	Barranco de las Hiedras-El Cedro	*	166,4	0	- 16,5008	28,1915
ES7020113	Acantilado costero de Los Perros	*	65,9	0	- 16,6984	28,3875
ES7020114	Riscos de Lara	*	103,4	0	- 16,82	28,2536
ES7020115	Laderas de Chío	*	197,1	0	- 16,7972	28,2513
ES7020116	Sebadales del sur de Tenerife	*	2 692,677	0	- 16,5868	28,0209
ES7020117	Cueva marina de San Juan		0,777	0	- 16,8069	28,1729
ES7020118	Barranco de Icor	*	36,5	0	- 16,4673	28,2144
ES7020119	Lomo de Las Eras		1,7	0	- 16,425	28,1986
ES7020120	Sebadal de San Andrés	*	582,794	0	- 16,1901	28,496
ES7020121	Barranco Madre del Agua	*	9,8	0	- 16,4803	28,2144
ES7020122	Franja marina de Fuencaliente	*	7 055,246	0	- 17,8979	28,5356
ES7020123	Franja marina Santiago-Valle Gran Rey	*	13 139,089	0	- 17,2938	28,027
ES7020124	Costa de Garafía	*	3 475,355	0	- 17,8883	28,8501

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	LÄNGE (km)	Längengrad	Breitengrad
ES7020125	Costa de los Órganos	*	1 161,356	0	- 17,293	28,2107
ES7020126	Costa de San Juan de la Rambla	*	1 602,908	0	- 16,6354	28,4063
ES7020127	Risco de la Mérica	*	38,3	0	- 17,3427	28,1024
ES7020128	Sebadales de Antequera	*	272,616	0	- 16,1341	28,5261
ES7020129	Piña de mar de Granadilla		0,93	0	- 16,5068	28,0737
ESZZ15001	Banco de la Concepción	*	610 067,135	0	- 12,6785	30,0074
ESZZ15002	Espacio marino del oriente y sur de Lanzarote-Fuerteventura	*	1 432 842,48	0	- 14,0695	28,0046
PTCOR0001	Costa e Caldeirão - Ilha do Corvo	*	975,15	0	- 31,1	39,7
PTDES0001	Ilhas Desertas	*	11 457	0	- 16,4916	32,5
PTFAI0004	Caldeira e Capelinhos - Ilha do Faial	*	2 086,21	0	- 28,75	38,5833
PTFAI0005	Monte da Guia - Ilha do Faial	*	383,16	0	- 28,6225	38,5208
PTFAI0006	Ponta do Varadouro - Ilha do Faial	*	17,61	0	- 28,7833	38,5667
PTFAI0007	Morro de Castelo Branco - Ilha do Faial	*	126,42	0	- 28,7542	38,5225
PTFLO0002	Zona Central - Morro Alto - Ilha das Flores	*	2 938,89	0	- 31,2167	39,45
PTFLO0003	Costa Nordeste - Ilha das Flores	*	1 254,01	0	- 31,1667	39,5
PTGRA0015	Ilhéu de Baixo - Restinga Ilha Graciosa	*	243,67	0	- 27,95	39,0139
PTGRA0016	Ponta Branca - Ilha Graciosa	*	68,64	0	- 28,0397	39,0314
PTJOR0013	Ponta dos Rosais - Ilha de S. Jorge	*	307,07	0	- 28,31	38,7533
PTJOR0014	Costa NE e Ponta do Topo - Ilha de S. Jorge	*	3 965,08	0	- 27,85	38,5833
PTMAD0001	Laurissilva da Madeira	*	15 462	0	- 17,0347	32,7855
PTMAD0002	Maciço Montanhoso Central da Ilha da Madeira	*	6 224,31	0	- 16,9241	32,7316
PTMAD0003	Ponta de S. Lourenço	*	3 182,38	0	- 16,7266	32,7511
PTMAD0004	Ilhéu da Viúva	*	1 709,71	0	- 16,8639	32,8069

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	LÄNGE (km)	Längengrad	Breitengrad
PTMAD0005	Achadas da Cruz		184,91	0	- 17,2122	32,8441
PTMAD0006	Moledos - Madalena do Mar		29,25	0	- 17,1361	32,7028
PTMAD0007	Pináculo	*	70,79	0	- 16,8592	32,6397
PTMAD0009	Paul do Mar – Jardim do Mar	*	187,77	0	- 17,215	32,75
PTMAD0010	Ribeira Brava	*	230,07	0	- 17,0457	32,6885
PTMAD0011	Cabo Girão		83,69	0	- 17,0199	32,6544
PTMAD0012	Caníço de Baixo		10,29	0	- 16,8285	32,6449
PTMAD0013	Porto Novo		48,05	0	- 16,8111	32,6602
PTMAD0014	Machico		11,18	0	- 16,7622	32,71
PTMAD0015	Pico do Facho	*	118,03	0	- 16,749	32,724
PTMAZ0001	Menez Gwen		9 523,21	0	- 31,525	37,825
PTMAZ0002	Lucky Strike		19 125,85	0	- 32,3083	37,2833
PTMIG0019	Lagoa do Fogo - Ilha de S. Miguel	*	1 262,62	0	- 25,4667	37,7667
PTMIG0020	Caloura-Ponta da Galera - Ilha de S. Miguel	*	199,59	0	- 25,5083	37,7083
PTMIG0021	Banco D. João de Castro (Canal Terceira - S. Miguel)		1 648,39	0	- 26,6083	38,2264
PTMIG0024	Serra da Tronqueira / Planalto dos Graminhais	*	2 010,63	0	- 25,2	38,8
PTMMD0001	Cetáceos da Madeira	*	681 498,69	0	- 16,7396	32,7779
PTPIC0008	Baixa do Sul (Canal do Faial)		50,06	0	- 28,59	38,5153
PTPIC0009	Montanha do Pico, Prainha e Caveiro - Ilha do Pico	*	8 462,65	0	- 28,2917	38,475
PTPIC0010	Ponta da Ilha - Ilha do Pico	*	398,29	0	- 28,0333	38,4167
PTPIC0011	Lajes do Pico - Ilha do Pico	*	142,71	0	- 28,2561	38,3903
PTPIC0012	Ilhéus da Madalena - Ilha do Pico	*	143,21	0	- 28,5472	38,5333
PTPOR0001	Ilhéus do Porto Santo		209,49	0	- 16,3833	33,0042
PTPOR0002	Pico Branco - Porto Santo		127,22	0	- 16,2994	33,09

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	LÄNGE (km)	Längengrad	Breitengrad
PTSEL0001	Ilhas Selvagens		9 471,1	0	- 15,8672	30,1553
PTSMA0022	Ponta do Castelo - Ilha de Sta. Maria	*	316,6	0	- 25,3833	36,9297
PTSMA0023	Ilhéu das Formigas e Recife Dollabarat (Canal S. Miguel - Sta. Maria)		3 593,52	0	- 25,75	37,25
PTTER0017	Serra Santa Bárbara e Pico Alto - Ilha da Terceira	*	4 730,93	0	- 27,2919	38,7333
PTTER0018	Costa das Quatro Ribeiras - Ilha da Terceira	*	267,63	0	- 27,2017	38,8

DURCHFÜHRUNGSBESCHLUSS (EU) 2023/241 DER KOMMISSION**vom 26. Januar 2023****zur Annahme einer sechzehnten aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der mediterranen biogeografischen Region***(Bekannt gegeben unter Aktenzeichen C(2023) 583)*

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 ⁽¹⁾, 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 mediterrane biogeografische Region umfasst gemäß der biogeografischen Karte, die der nach Artikel 20 der Richtlinie eingesetzte Ausschuss (im Folgenden „Habitatausschuss“) am 20. April 2005 gebilligt hat, die Unionsgebiete Griechenland, Zypern gemäß Artikel 1 des Protokolls Nr. 10 der Beitrittsakte von 2003 und Malta sowie Teile der Unionsgebiete Spanien, Frankreich, Kroatien, Italien und Portugal.
- (2) Mit der Entscheidung 2006/613/EG der Kommission ⁽²⁾ wurde für die mediterrane biogeografische Region eine erste Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung im Sinne der Richtlinie 92/43/EWG verabschiedet. Diese Liste wurde zuletzt mit dem Durchführungsbeschluss (EU) 2022/234 der Kommission ⁽³⁾ aktualisiert.
- (3) Die in den Listen von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der mediterranen biogeografischen Region aufgeführten Gebiete sind Teil des Natura-2000-Netzes, das für den Schutz der biologischen Vielfalt in der Union von wesentlicher Bedeutung ist. Damit die konkrete Errichtung des Natura-2000-Netzes weiter voranschreiten kann, werden die Listen von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung im Rahmen einer dynamischen Anpassung regelmäßig überarbeitet.
- (4) Zwischen dem 17. September 2021 und dem 30. Januar 2022 haben die Mitgliedstaaten weitere Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung für die mediterrane biogeografische Region vorgeschlagen. Außerdem haben die Mitgliedstaaten Änderungen der gebietsbezogenen Angaben übermittelt, die in der Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der mediterranen biogeografischen Region enthalten sind.
- (5) 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 aktualisierte Liste der Gebiete angenommen werden, die für die mediterrane biogeografische Region als Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung ausgewählt wurden. Artikel 4 Absatz 4 und Artikel 6 der Richtlinie 92/43/EWG finden auf die neu aufgenommenen Gebiete Anwendung.
- (6) Die Kenntnisse über Existenz und Verteilung von natürlichen Lebensraumtypen und Arten entwickeln sich aufgrund der Überwachung gemäß Artikel 11 der Richtlinie 92/43/EWG ständig weiter. Deshalb erfolgten Bewertung und Auswahl von Gebieten auf Unionsebene auf der Grundlage der besten zu der betreffenden Zeit verfügbaren Informationen.
- (7) Einige Mitgliedstaaten haben nicht genug Gebiete vorgeschlagen, um die Anforderungen der Richtlinie 92/43/EWG im Hinblick auf bestimmte Lebensraumtypen und Arten zu erfüllen. Die Kenntnisse über Existenz und Verteilung einiger in Anhang I der Richtlinie 92/43/EWG genannter Lebensraumtypen sowie einiger in Anhang II der Richtlinie genannter Arten sind zudem nach wie vor unvollständig. Daher kann für diese Arten und Lebensraumtypen nicht davon ausgegangen werden, dass das Natura-2000-Netz vollständig ist.

⁽¹⁾ ABl. L 206 vom 22.7.1992, S. 7.

⁽²⁾ Entscheidung 2006/613/EG der Kommission vom 19. Juli 2006 zur Festlegung der Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der mediterranen biogeografischen Region gemäß der Richtlinie 92/43/EWG des Rates (ABl. L 259 vom 21.9.2006, S. 1).

⁽³⁾ Durchführungsbeschluss (EU) 2022/234 der Kommission vom 16. Februar 2022 zur Annahme einer fünfzehnten aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der mediterranen biogeografischen Region (ABl. L 39 vom 21.2.2022, S. 716).

- (8) Im Interesse der Klarheit und Transparenz sollte der Durchführungsbeschluss (EU) 2022/234 aufgehoben werden.
- (9) Die in diesem Beschluss vorgesehenen Maßnahmen entsprechen der Stellungnahme des Habitatausschusses —

HAT FOLGENDEN BESCHLUSS ERLASSEN:

Artikel 1

Die im Anhang festgelegte sechzehnte aktualisierte Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der mediterranen biogeografischen Region wird angenommen.

Artikel 2

Der Durchführungsbeschluss (EU) 2022/234 wird aufgehoben.

Artikel 3

Dieser Beschluss ist an die Mitgliedstaaten gerichtet.

Brüssel, den 26. Januar 2023

Für die Kommission
Virginijus SINKEVIČIUS
Mitglied der Kommission

Sechzehnte aktualisierte Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der mediterranen 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 der ISO-Code 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. Kilometern;
- E: geografische Koordinaten des GGB (Längen- und Breitengrad) in Dezimalgraden.

Sämtliche Informationen der nachstehenden Unionsliste basieren auf den von Griechenland, Spanien, Frankreich, Kroatien, Italien, Zypern, Malta und Portugal vorgeschlagenen, übermittelten und validierten Daten.

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

TEIL 2

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CY2000001	MAMMARI - DENEIA	*	108,25	9,23	33,1833	35,1806
CY2000002	ALYKOS POTAMOS - AGIOS SOZOMENOS	*	409,36	71,31	33,4	35,05
CY2000003	PERIOCHI MITSEROU - AGROKIPIAS	*	612,73	18,4	33,1361	35,0528
CY2000004	DASOS MACHAIRA	*	4 428,09	65,46	33,2139	34,9264
CY2000005	MADARI - PAPOUTSA	*	4 578,16	97	33	34,9583
CY2000009	FOUNTOUKODASI PITSILIAS	*	127,27	50,04	33,0372	34,9486
CY2000010	KOILADA POTAMOU MAROULLENAS	*	72,21	13,83	33,1614	35,0219

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CY2000011	POTAMOS PERISTERONAS	*	37,76	6,75	33,0772	35,0517
CY2000012	KOILADA KARGOTI	*	106,99	31,57	32,8953	35,0328
CY2000016	DASOS PAFOU	*	45 219,058	0	32,702	35,02
CY3000001	ETHNIKO DASIKO PARKO POTAMOS LIOPETRIOU	*	74,742	0	33,894	34,9693
CY3000005	KAVO GKREKO	*	1 875,44	63,35	34,0643	34,9697
CY3000006	THALASSIA PERIOCHI NISIA	*	191,01	9,09	34,0833	35,0028
CY3000008	LIMNI PARALIMNIOU	*	272,56	10,06	33,9683	35,0383
CY4000001	PERIOCHI POLIS - GIALIA	*	1 750,08	41,12	32,4639	35,0764
CY4000002	CHA - POTAMI	*	2 626,55	49,88	32,65	34,7208
CY4000003	KOILADA DIARIZOU	*	1 357,99	72,67	32,7083	34,8
CY4000004	VOUNI PANAGIAS	*	946,91	18,99	32,6322	34,9017
CY4000005	EPISKOPI MOROU NEROU	*	419,3	25,68	32,5375	34,825
CY4000006	THALASSIA PERIOCHI MOULIA	*	200	6	32,4347	34,7258
CY4000007	XEROS POTAMOS	*	4 110,82	75,03	32,6114	34,7928
CY4000008	KOILI - MAVROKOLYMPUS	*	296,76	37,88	32,4361	34,8625
CY4000009	PERIOCHI SKOULLI	*	100,15	14,59	32,4306	35,0111
CY4000010	CHERSONISOS AKAMA	*	17 914,35	281,17	32,2983	35,0433
CY4000013	FAROS KATO PAFOU	*	87,7	5,37	32,4006	34,7675
CY4000014	PERIOCHI DRYMOU		7,92	2,78	32,5008	34,9247
CY4000015	PERIOCHI KRITOU MAROTTOU		4,93	1,79	32,5661	34,9211
CY4000024	OCEANID	*	832 622,66	538,97	32,195935	34,793234
CY5000001	DASOS LEMESOU	*	4 832,39	53,86	33,0875	34,7972
CY5000002	PERIOCHI KOKKINOKREMMOS		100,179	9,97	32,8039	34,7402
CY5000004	ETHNIKO DASIKO PARKO TROODOUS	*	9 008,79	81,87	32,8667	34,9333
CY5000005	AKROTIRIO ASPRO - PETRA ROMIOU	*	2 489,52	51,93	32,6833	34,6667
CY5000006	KOILADA LIMNATI	*	438,93	20,26	32,95	34,8

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CY5000007	PERIOCHI ASGATAS		106,9	11,37	33,2583	34,7686
CY6000002	ALYKES LARNAKAS	*	1 560,22	30,41	33,6222	34,8833
CY6000003	PERIOCHI LYMPION - AGIAS ANNAS	*	516,67	14,8	33,4889	34,9639
CY6000004	DASOS STAVROVOUNIOU	*	1 928,06	25,45	33,4278	34,8806
CY6000005	PERIOCHI LEFKARON	*	132	12,71	33,3	34,8611
CY6000006	ETHNIKO DASIKO PARKO RIZOELIAS	*	123,765	5,21	33,5714	34,9407
CY6000011	LIMNI OROKLINIS		53,47	2,87	33,6528	34,9669
ES0000013	Tablas de Daimiel	*	3 100,45	0	- 3,7075	39,1494
ES0000019	Aiguamolls de l'Alt Empordà	*	10 827,93	0	3,1364	42,1959
ES0000020	Delta de l'Ebre	*	48 531,97	0	0,7717	40,6121
ES0000022	Aigüestortes	*	56 230	0	0,9454	42,5536
ES0000023	L'Albufera	*	27 538	0	- 0,3131	39,3053
ES0000024	Doñana	*	128 267,85	0	- 6,4469	37,0522
ES0000025	Marismas del Odiel	*	6 618,09	0	- 6,9788	37,2517
ES0000026	Complejo Endorreico de Espera		519,14	0	- 5,8636	36,8662
ES0000027	Laguna de Medina	*	351,07	0	- 6,0481	36,6148
ES0000028	Complejo Endorreico de Chiclana	*	782,26	0	- 6,0755	36,4456
ES0000029	Complejo Endorreico del Puerto de Santa María	*	255,04	0	- 6,2309	36,6433
ES0000030	Complejo Endorreico de Puerto Real	*	887,79	0	- 6,0442	36,5268
ES0000031	Sierra de Grazalema	*	53 411,27	0	- 5,386	36,7334
ES0000032	Torcal de Antequera	*	2 182,14	0	- 4,5453	36,9657
ES0000033	Laguna de Fuente de Piedra	*	8 667,39	0	- 4,7784	37,0997
ES0000034	Lagunas del Sur de Córdoba	*	1 501,78	0	- 4,6921	37,4817
ES0000035	Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas	*	209 929,92	0	- 2,7468	38,1125
ES0000037	Es Trenc - Salobrar de Campos	*	1 441,58	0	2,9881	39,3558
ES0000045	Sierra Alhamilla	*	8 099,82	0	- 2,3477	36,9945

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES0000046	Cabo de Gata-Níjar	*	49 512,2	0	- 2,0666	36,866
ES0000047	Desierto de Tabernas	*	11 448,49	0	- 2,5026	37,0651
ES0000048	Punta Entinas-Sabinar	*	1 971,72	0	- 2,6705	36,7029
ES0000049	Los Alcornocales	*	173 619,52	0	- 5,5757	36,386
ES0000050	Sierra de Hornachuelos	*	60 031,04	0	- 5,2719	37,9332
ES0000051	Sierra de Aracena y Picos de Aroche	*	186 795,53	0	- 6,583	37,9556
ES0000052	Sierra Pelada y Rivera del Aserrador	*	12 234,37	0	- 6,9771	37,8607
ES0000053	Sierra Norte de Sevilla	*	177 476,3	0	- 5,7773	37,9194
ES0000058	el Fondo d'Elx-Crevillent	*	2 374,65	0	- 0,7494	38,1872
ES0000059	Llacunes de la Mata i Torrevieja	*	3 709,2	0	- 0,7025	38,0103
ES0000060	Prat de Cabanes i Torreblanca	*	1 939,98	0	0,1825	40,1697
ES0000061	Àrees emergides de les Illes Columbretes		19,4076	0	0,6837	39,895
ES0000062	Obarenes-Sierra de Cantabria		5 165,6911	0	- 2,9625	42,6319
ES0000063	Sierra de Alcarama y Valle del Alhama	*	10 216,7865	0	- 1,9889	41,9694
ES0000064	Peñas de Iregua, Leza y Jubera	*	8 409,6516	0	- 2,3778	42,3153
ES0000065	Peñas de Arnedillo. Peñalmonte y Peña Isasa	*	3 436,6323	0	- 2,1597	42,1736
ES0000067	Sierras de Demanda, Urbión, Cebollera y Cameros	*	138 606,8842	0	- 2,8205	42,2083
ES0000068	Embalse de Orellana y Sierra de Pela	*	42 668,25	0	- 5,3561	39,0464
ES0000069	Embalse de Cornalvo y Sierra Bermeja	*	13 039,07	0	- 6,2244	39,0333
ES0000070	Sierra de San Pedro	*	115 178,25	0	- 6,7781	39,3308
ES0000072	Sierra Grande de Hornachos	*	12 469,54	0	- 6,0319	38,5789
ES0000074	Cap de cala Figuera	*	790,46	0	2,5013	39,4633
ES0000078	Es Vedrà - Es Vedranell	*	635,73	0	1,2059	38,8701
ES0000079	La Victòria	*	994,52	0	3,1794	39,8672
ES0000080	Cap Vermell		76,31	0	3,452	39,664
ES0000082	Tagomago	*	554,23	0	1,6435	39,0385

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES0000083	Arxipèlag de Cabrera	*	20 529,95	0	2,9422	39,1588
ES0000084	Ses Salines d'Eivissa i Formentera	*	16 435,1	0	1,4141	38,7975
ES0000090	Sierra Morena	*	134 780,13	0	- 4,0289	38,4783
ES0000115	Hoces del Río Duratón	*	5 041,9	0	- 3,8442	41,3026
ES0000116	Valle de Iruelas	*	8 603,9	0	- 4,5834	40,3816
ES0000120	Salinas de Santa Pola	*	2 503,93	0	- 0,6206	38,1842
ES0000123	Larra-Aztaparreta	*	3 922,85	0	- 0,7914	42,9392
ES0000124	Sierra de Illón y Foz de Burgui	*	4 700,76	0	- 1,084	42,7003
ES0000125	Sierra de Leire y Foz de Arbaiun	*	8 895,51	0	- 1,1709	42,6537
ES0000127	Peña Izaga		2 809,65	0	- 1,4386	42,7069
ES0000128	Sierra de San Miguel	*	3 113,52	0	- 0,9294	42,7633
ES0000129	Sierra de Artxuga, Zarikieta y Montes de Areta	*	19 530,14	0	- 1,3317	42,842
ES0000130	Sierra de Arrigorrieta y Peña Ezkaurre	*	6 377,99	0	- 0,886	42,8305
ES0000132	Arabarko	*	1 717,78	0	- 1,0536	42,7975
ES0000133	Laguna de Pitillas	*	523,76	0	- 1,5794	42,4153
ES0000134	Embalse de las Cañas	*	178,82	0	- 2,4023	42,4849
ES0000135	Estanca de los Dos Reinos	*	31,79	0	- 1,367	42,3299
ES0000140	Bahía de Cádiz	*	10 522,05	0	- 6,1908	36,4012
ES0000145	Mondragó	*	748,4	0	3,1757	39,3382
ES0000146	Delta del Llobregat	*	935,05	0	2,1188	41,3009
ES0000147	Marjal de Pego-Oliva	*	1 255	0	- 0,0619	38,8736
ES0000148	Marjal dels Moros	*	619,449	0	- 0,2561	39,6258
ES0000160	Hoz del río Gritos y páramos de Las Valeras	*	1 781,21	24,45	- 2,1571	39,801
ES0000161	Laguna de El Hito	*	971,03	12,72	- 2,69	39,87
ES0000164	Sierra de Ayllón	*	95 224,27	0	- 3,2736	41,115
ES0000165	Valle y salinas del Salado	*	12 156,36	0	- 2,7522	41,1191

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES0000166	Barranco del Dulce	*	8 365,32	0	- 2,6376	41,0048
ES0000168	Llanuras de Oropesa, Lagartera y Calera y Chozas	*	15 046,07	0	- 5,284	39,934
ES0000169	Río Tajo en Castrejón, islas de Malpica de Tajo y Azután		2 113,17	0	- 4,2833	39,8481
ES0000173	Sierra Espuña	*	17 692,9572	0	- 1,5578	37,865
ES0000175	Salinas y Arenales de San Pedro del Pinatar	*	828,923	0	- 0,7603	37,8089
ES0000205	Lagunas del Canal de Castilla		82,03	0	- 4,5494	42,1377
ES0000210	Alto Sil	*	43 768,18	0	- 6,3641	42,9171
ES0000211	Desembocadura del riu Millars	*	345,85	0	- 0,0522	39,928
ES0000213	Serres de Mariola i el Carrascar de la Font Roja	*	19 946	0	- 0,5489	38,7097
ES0000214	Espacio marino de Tabarca	*	14 261,598	0	- 0,4851	38,1898
ES0000221	Sa Dragonera	*	1 272,42	0	2,3256	39,5842
ES0000222	La Trapa	*	429,58	0	2,3774	39,6085
ES0000225	Sa Costera	*	787,83	0	2,7367	39,8166
ES0000226	L'Albufereta	*	442,75	0	3,0847	39,8658
ES0000227	Muntanyes d'Artà	*	14 705,3	0	3,3778	39,7619
ES0000228	Cap de ses Salines	*	3 726,25	0	3,0587	39,292
ES0000229	Costa Nord de Ciutadella		676,16	0	3,8386	40,0494
ES0000231	Dels Alocs a Fornells	*	2 696,27	0	4,0579	40,0501
ES0000232	La Mola i s'Albufera de Fornells	*	1 510,81	0	4,1436	40,0399
ES0000233	D'Addaia a s'Albufera	*	2 814,61	0	4,239	39,985
ES0000234	S'Albufera des Grau	*	2 538,1	0	4,2605	39,9486
ES0000235	De s'Albufera a la Mola	*	2 035,32	0	4,2745	39,9161
ES0000236	Illa de l'Aire		30,51	0	4,292	39,8012
ES0000237	Des Canutells a Llucalari	*	1 805,95	0	4,1379	39,8987
ES0000238	Son Bou i barranc de sa Vall	*	1 174,73	0	4,0771	39,9252
ES0000239	De Binigaus a cala Mitjana	*	1 837,95	0	3,9724	39,9455

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES0000240	Costa Sud de Ciutadella	*	1 123,51	0	3,9017	39,9334
ES0000241	Costa dels Amunts	*	685,66	0	1,3521	39,062
ES0000242	Illots de Santa Eulària, Rodona i es Canà	*	70,19	0	1,5802	38,9844
ES0000337	Estrecho	*	19 177,29	0	- 5,7187	36,0654
ES0000369	Llanos de Alcantara y Brozas	*	46 579,77	0	- 6,859722	39,589444
ES0000447	Espacio marino de Orpesa y Benicàssim	*	1 317,554	0	0,0913	40,0437
ES0000462	Clot de Galvany	*	271,8676	0	- 0,534	38,2451
ES11 20001	Ancares - Courel	*	102 634,51	0	- 6,9657	42,8758
ES11 20014	Canón do Sil	*	5 914,12	0	- 7,6292	42,4198
ES11 20016	Río Cabe	*	1 786,92	0	- 7,4006	42,6441
ES11 30001	Baixa Limia	*	33 921,45	0	- 7,9855	41,9004
ES11 30002	Macizo Central	*	46 985,65	0	- 7,2858	42,2175
ES11 30005	Río Támeiga	*	630,46	0	- 7,4149	41,9235
ES11 30006	Veiga de Ponteliñares	*	159,75	0	- 7,8504	42,0423
ES11 30007	Pena Trevinca	*	24 896,2	0	- 6,857	42,2507
ES11 30008	Pena Maseira	*	5 738,82	0	- 7,0134	41,9833
ES11 30009	Serra da Enciña da Lastra	*	1 787,14	0	- 6,8389	42,4773
ES21 10004	Arkamu-Gibillo-Arrastaria	*	11 648,9	0	- 2,9733	42,9068
ES21 10005	Omecillo-Tumecillo ibaia / Río Omecillo-Tumecillo	*	132,64	27,46	- 3,0841	42,8402
ES21 10006	Baia ibaia / Río Baia	*	448,44	48,03	- 2,8796	42,926
ES21 10007	Caicedo Yuso eta Arreoko lakua / Lago de Caicedo Yuso y Arreo	*	148,31	0	- 2,991	42,7783
ES21 10008	Ebro ibaia / Río Ebro	*	549,8	79,02	- 2,5917	42,4729
ES21 10010	Zadorra ibaia / Río Zadorra	*	334,08	60,08	- 2,7206	42,8609
ES21 10011	Zadorraren sistemako urtegiak / Embalses del sistema del Zadorra	*	2 716,78	0	- 2,5697	42,9223
ES21 10012	Ihuda ibaia / Río Ihuda (Ayuda)	*	66,36	10,76	- 2,85	42,6888

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES2110013	Arabako lautadako irla-hariztiak / Robledales isla de la llanada alavesa		246,01	0	- 2,3502	42,8689
ES2110016	Aldaiako mendiak / Montes de Aldaia	*	1 121,03	0	- 2,4742	42,8971
ES2110018	Arabako hegoaldeko mendilerroak / Sierras meridionales de Álava	*	18 515,02	0	- 2,6672	42,6162
ES2110020	Ega-Berron ibaia / Río Ega-Berron	*	226,45	40,3	- 2,4348	42,734
ES2110021	Guardiako aintzirak / Lagunas de Laguardia	*	79,72	0	- 2,5717	42,5539
ES2110024	Valderejo-Sobrón-Árcenako mendilerroa / Valderejo-Sobrón-Sierra de Arcena	*	6 670,51	0	- 3,2319	42,8768
ES2200012	Río Salazar	*	414,55	0	- 1,2477	42,6566
ES2200013	Río Areta	*	349,56	0	- 1,2538	42,7265
ES2200020	Sierra de Aralar	*	14 648,9	0	- 1,9119	42,9576
ES2200021	Urbasa y Andia	*	27 857,68	0	- 2,079	42,8409
ES2200022	Sierra de Lokiz	*	13 145,69	0	- 2,1962	42,7255
ES2200024	Ríos Ega-Urederra	*	531,49	0	- 2,1746	42,6504
ES2200025	Sistema fluvial de los ríos Irati, Urrobi y Erro	*	1 101,04	0	- 1,3701	42,7438
ES2200026	Sierra de Ugarra	*	5 087,4	0	- 1,1924	42,7357
ES2200027	Ríos Eska y Biniés	*	288,67	0	- 0,8651	42,9241
ES2200029	Sierra de Codés	*	5 055,97	0	- 2,3135	42,6316
ES2200030	Tramo medio del río Aragón	*	2 699,75	0	- 1,3428	42,542
ES2200031	Yesos de la Ribera Estellesa	*	19 081,54	0	- 1,8784	42,4239
ES2200032	Montes de la Valdorba		1 728,62	0	- 1,5618	42,5634
ES2200033	Laguna del Juncal	*	60,49	0	- 1,7112	42,516
ES2200035	Tramos Bajos del Aragón y del Arga	*	2 499,91	0	- 1,7234	42,3166
ES2200037	Bardenas Reales	*	58 442,54	0	- 1,4747	42,1653
ES2200039	Badina Escudera	*	157,99	0	- 1,7023	42,2662
ES2200040	Río Ebro	*	2 120,37	0	- 1,6036	42,0891
ES2200041	Balsa del Pulguer	*	304,07	0	- 1,7094	42,0558

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES2200042	Peñadil, Montecillo y Monterrey	*	3 072,78	0	- 1,6073	41,9586
ES2300006	Sotos y Riberas del Ebro	*	1 704,2752	0	- 1,7333	42,2
ES2410001	LOS VALLES - SUR	*	22 913,2699	0	-0,761242	42,7416
ES2410004	SAN JUAN DE LA PEÑA	*	1 670,0111	0	-0,650644	42,5122
ES2410005	GUARA NORTE	*	12 763,0054	0	-0,159979	42,305
ES2410012	FOZ DE BINIÉS	*	166,5945	0	-0,793813	42,6504
ES2410015	MONTE PEIRÓ - ARGUÍS		1 549,2148	0	-0,506553	42,3136
ES2410016	SANTA MARÍA DE ASCASO		191,3012	0	0,048437	42,4729
ES2410017	RÍO ARAGÓN (JACA)		59,9355	0	-0,634792	42,5579
ES2410018	RÍO GÁLLEGO (RIBERA DE BIESCAS)		250,1903	0	-0,319077	42,5924
ES2410024	TELERA - ACUMUER	*	5 552,7853	0	-0,35944	42,6231
ES2410025	SIERRA Y CAÑONES DE GUARA	*	34 662,6323	0	-0,111107	42,2488
ES2410026	CONGOSTO DE SOPEIRA	*	270,4077	0	0,729083	42,321
ES2410029	TENDEÑERA	*	12 814,6592	0	-0,221833	42,6625
ES2410030	SERRETA NEGRA	*	14 062,599	0	0,031235	41,3971
ES2410042	SIERRA DE MONGAY	*	3 193,2846	0	0,655231	42,0823
ES2410045	SOBREPUERTO	*	3 468,9089	0	-0,242767	42,5568
ES2410048	RÍO ARA	*	2 019,0368	0	-0,075854	42,5516
ES2410049	RÍO ISÁBENA	*	1 992,6647	0	0,56029	42,4045
ES2410050	CUENCA DEL RÍO YESA	*	5 599,8123	0	0,051881	42,5209
ES2410051	CUENCA DEL RÍO AIRÉS	*	3 741,9992	0	0,105021	42,5582
ES2410054	SIERRA FERRERA	*	8 023,2371	0	0,262599	42,4807
ES2410055	SIERRA DE ARRO	*	1 459,8995	0	0,213457	42,4254
ES2410056	SIERRA DE CHÍA - CONGOSTO DE SEIRA	*	8 666,8584	0	0,42214	42,5033
ES2410057	SIERRAS DE LOS VALLES, AÍSA Y BORAU	*	10 769,3166	0	-0,775565	42,6644
ES2410058	RÍO VERAL		280,2154	0	-0,868209	42,6144

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES2410059	EL TURBÓN	*	2 822,036	0	0,503623	42,4207
ES2410060	RÍO ARAGÓN - CANAL DE BERDÚN		981,7503	0	-0,78821	42,5723
ES2410061	SIERRAS DE SAN JUAN DE LA PEÑA Y PEÑA OROEL	*	18 186,1313	0	-0,674114	42,5289
ES2410062	RÍO GAS		42,7898	0	-0,526558	42,5649
ES2410064	SIERRAS DE SANTO DOMINGO Y CABALLERA	*	30 875,1109	0	-0,772366	42,3913
ES2410067	LA GUARGUERA	*	516,6016	0	-0,328211	42,404
ES2410068	SILVES	*	2 150,4758	0	0,010002	42,4403
ES2410069	SIERRA DE ESDOLOMADA Y MORRONES DE GÜEL	*	5 414,0113	0	0,457336	42,3054
ES2410070	SIERRA DEL CASTILLO DE LAGUARRES	*	3 687,0795	0	0,474419	42,1621
ES2410071	CONGOSTO DE OLVENA	*	1 882,7839	0	0,291164	42,1056
ES2410072	LAGUNAS DE ESTAÑA		505,9174	0	0,532794	42,0259
ES2410073	RÍOS CINCA Y ALCANADRE	*	6 207,9913	0	0,167846	41,7801
ES2410074	YESOS DE BARBASTRO	*	13 771,1307	0	0,299831	41,9358
ES2410075	BASAL DE BALLOBAR Y BALSLET DE DON JUAN	*	228,6126	0	0,131231	41,6164
ES2410076	SIERRAS DE ALCUBIERRE Y SIGENA	*	47 049,6092	0	-0,423894	41,7425
ES2410084	LIBEROLA - SERRETA NEGRA	*	4 918,4651	0	0,14125	41,4295
ES2420030	SABINARES DEL PUERTO DE ESCANDÓN	*	11 605,6286	0	-0,967867	40,2749
ES2420036	PUERTOS DE BECEITE	*	4 664,5321	0	0,222555	40,8027
ES2420037	SIERRA DE JAVALAMBRE	*	11 569,0035	0	-0,98632	40,0923
ES2420038	CASTELFRÍO - MAS DE TARÍN	*	2 206,3701	0	-0,943219	40,4701
ES2420039	RODENO DE ALBARRACÍN	*	3 235,8642	0	-1,38898	40,3753
ES2420092	BARRANCO DE VALDEMESÓN - AZAILA	*	617,5399	0	-0,457046	41,2794
ES2420093	SALADA DE AZAILA	*	56,4648	0	-0,497644	41,2608
ES2420099	SIERRA DE VIZCUERNO	*	2 541,0591	0	-0,071494	41,143
ES2420111	MONTES DE LA CUENCA DE GALLOCANTA	*	5 328,0279	0	-1,4987	40,9458
ES2420112	LAS PLANETAS - CLAVERÍAS	*	2 724,4874	0	-0,503088	41,1636

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES2420113	PARQUE CULTURAL DEL RÍO MARTÍN	*	25 389,3283	0	- 0,660619	40,9792
ES2420114	SALADAS DE ALCAÑIZ	*	650,8087	0	- 0,205822	41,0427
ES2420115	SALADA DE CALANDA	*	32,8695	0	- 0,212686	40,9912
ES2420116	RÍO MEZQUÍN Y OSCUROS	*	453,6176	0	- 0,094854	40,9204
ES2420117	RÍO BERGANTES	*	241,061	0	- 0,182797	40,8348
ES2420118	RÍO ALGARS	*	472,4013	0	0,244188	41,0501
ES2420119	ELS PORTS DE BESEIT	*	10 159,2051	0	0,122649	40,7606
ES2420120	SIERRA DE FONFRÍA	*	11 338,7006	0	- 1,07804	40,9517
ES2420121	YESOS DE BARRACHINA Y CUTANDA	*	1 534,7175	0	- 1,16265	40,8988
ES2420122	SABINAR DE EL VILLAREJO	*	1 500,3352	0	- 1,21725	40,8931
ES2420123	SIERRA PALOMERA	*	4 409,4641	0	- 1,25103	40,7705
ES2420124	MUELAS Y ESTRECHOS DEL RÍO GUADALOPE	*	19 175,3814	0	- 0,541564	40,6343
ES2420125	RAMBLA DE LAS TRUCHAS		2 397,4842	0	- 0,36349	40,4685
ES2420126	MAESTRAZGO Y SIERRA DE GÚDAR	*	81 048,4791	0	- 0,567664	40,3844
ES2420128	ESTRECHOS DEL RÍO MIJARES		1 255,337	0	- 0,651175	40,1256
ES2420129	SIERRA DE JAVALAMBRE II	*	53 259,0791	0	- 0,955555	40,0405
ES2420131	LOS YESARES Y LAGUNA DE TORTAJADA	*	2 772,2809	0	- 1,04855	40,4057
ES2420132	ALTOS DE MARIMEZQUITA, LOS PINAREJOS Y MUELA DE CASCANTE	*	3 272,4029	0	- 1,13461	40,2399
ES2420133	LOMA DE CENTELLAS	*	917,4847	0	- 1,18708	40,1296
ES2420134	SABINAR DE SAN BLAS	*	5 029,2951	0	- 1,27617	40,3487
ES2420135	CUENCA DEL EBRÓN	*	21 837,0863	0	- 1,37019	40,2298
ES2420136	SABINARES DE SALDÓN Y VALDECUENCA	*	9 217,575	0	- 1,44081	40,3374
ES2420137	LOS CUADREJONES - DEHESA DEL SALADAR		54,7671	0	- 1,51686	40,3706
ES2420138	VALDECABRIEL - LAS TEJERAS	*	11 846,4059	0	- 1,60527	40,285
ES2420139	ALTO TAJO Y MUELA DE SAN JUAN		6 887,8848	0	- 1,73876	40,3945
ES2420140	ESTRECHOS DEL GUADALAVIAR	*	2 246,5659	0	- 1,61208	40,4038

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES2420141	TREMEDALES DE ORIHUELA	*	12 854,9093	0	- 1,63772	40,4918
ES2420142	SABINAR DE MONTERDE DE ALBARRACÍN	*	14 018,8402	0	- 1,45718	40,4822
ES2420145	CUEVA DE BATICAMBRAS		0,5279	0	- 0,460087	40,7865
ES2420146	CUEVA DE LA SOLANA	*	0,0506	0	- 0,578328	40,7276
ES2420147	CUEVA DE LA HUMERA		1	0	- 0,717153	40,1346
ES2420148	CUEVA DEL RECUENCO		0,0466	0	- 0,586908	40,7575
ES2420149	SIMA DEL POLO		0,0554	0	- 0,501589	40,7503
ES2430007	FOZ DE SALVATIERRA	*	530,7189	0	- 1,01377	42,6933
ES2430028	MONCAYO	*	9 937,0986	0	- 1,76721	41,7397
ES2430032	EL PLANERÓN	*	1 139,1007	0	- 0,620181	41,3731
ES2430033	EFESA DE LA VILLA	*	1 270,1912	0	0,059547	41,2235
ES2430034	PUERTO DE CODOS - ENCINACORBA	*	1 239,3623	0	- 1,32821	41,3033
ES2430035	SIERRA DE SANTA CRUZ - PUERTO DE USED	*	636,7212	0	- 1,56706	41,1206
ES2430041	COMPLEJO LAGUNAR DE LA SALADA DE CHIPRANA	*	154,8267	0	- 0,184306	41,2402
ES2430043	LAGUNA DE GALLOCANTA	*	2 813,4621	0	- 1,4948	40,9635
ES2430047	SIERRAS DE LEYRE Y ORBA	*	6 908,6769	0	- 1,02471	42,6462
ES2430063	RÍO ONSELLA	*	442,7762	0	- 1,03745	42,4919
ES2430065	RÍO ARBA DE LUESIA		328,6564	0	- 1,06215	42,3496
ES2430066	RÍO ARBA DE BIEL	*	583,7601	0	- 0,939092	42,2713
ES2430077	BAJO GÁLLEGO		1 309,1298	0	- 0,793164	41,847
ES2430078	MONTES DE ZUERA	*	17 273,4197	0	- 0,893428	41,9395
ES2430079	LOMA NEGRA	*	7 015,2748	0	- 1,3279	42,0818
ES2430080	EL CASTELLAR	*	12 957,6697	0	- 1,02614	41,817
ES2430081	SOTOS Y MEJANAS DEL EBRO		1 842,6875	0	- 0,969626	41,7107
ES2430082	MONEGROS	*	35 670,4576	0	- 0,250805	41,4104
ES2430083	MONTES DE ALFAJARÍN - SASO DE OSERA	*	11 693,1685	0	- 0,603725	41,5984

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES2430085	LAGUNA DE PLANTADOS Y LAGUNA DE AGÓN	*	54,1015	0	- 1,40979	41,844
ES2430086	MONTE ALTO Y SIETE CABEZOS	*	3 728,5749	0	- 1,39691	41,7926
ES2430087	MADERUELA		690,9278	0	- 1,7194	41,8024
ES2430088	BARRANCO DE VALDEPLATA	*	1 030,3556	0	- 1,68586	41,6863
ES2430089	SIERRA DE NAVA ALTA - PUERTO DE LA CHABOLA	*	9 904,8831	0	- 1,5018	41,6386
ES2430090	DEHESA DE RUEDA Y MONTOLAR	*	3 944,9394	0	- 1,22562	41,6395
ES2430091	PLANAS Y ESTEPAS DE LA MARGEN DERECHA DEL EBRO	*	43 146,7048	0	- 0,786639	41,4529
ES2430094	MEANDROS DEL EBRO		1 106,4894	0	- 0,358449	41,3115
ES2430095	BAJO MARTÍN		267,5615	0	- 0,335895	41,2522
ES2430096	RÍO GUADALOPE, VAL DE FABARA Y VAL DE PILAS	*	5 643,387	0	0,055763	41,2315
ES2430097	RÍO MATARRANYA	*	1 990,9846	0	0,191053	41,1419
ES2430098	CUEVA HONDA		0,9944	0	- 1,71589	41,6408
ES2430100	HOCES DEL JALÓN	*	5 199,3623	0	- 1,60761	41,4082
ES2430101	MUELAS DEL JILOCA: EL CAMPO Y LA TORRETA	*	9 431,1309	0	- 1,55311	41,2776
ES2430102	SIERRA VICORT	*	10 409,6016	0	- 1,42354	41,2981
ES2430103	SIERRAS DE ALGAIRÉN	*	4 214,3217	0	- 1,37033	41,3482
ES2430104	RIBERAS DEL JALÓN (BUBIERCA - ATECA)	*	174,312	0	- 1,8122	41,3188
ES2430105	HOCES DEL RÍO MESA	*	5 299,5179	0	- 1,9034	41,1749
ES2430106	LOS ROMERALES - CERROPOZUELO	*	7 899,4216	0	- 1,73045	41,1489
ES2430107	SIERRAS DE PARDOS Y SANTA CRUZ	*	5 671,6174	0	- 1,57837	41,1063
ES2430108	BALSA GRANDE Y BALSA PEQUEÑA	*	16,1775	0	- 1,54254	41,0175
ES2430109	HOCES DE TORRALBA - RÍO PIEDRA	*	3 036,6303	0	- 1,69507	41,0224
ES2430110	ALTO HUERVA - SIERRA DE HERRERA	*	22 192,4421	0	- 1,16826	41,211
ES2430127	SIMA DEL ÁRBOL		0,06	0	- 1,428	41,4616
ES2430143	CUEVA DEL MÁRMOL		0,0636	0	- 1,4288	41,4797
ES2430144	CUEVA DEL SUDOR		0,0303	0	- 1,46124	41,4729

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES2430151	CUEVA DEL MUERTO		0,0854	0	- 1,4293	41,4804
ES2430152	GALACHOS DE LA ALFRANCA DE PASTRIZ, LA CARTUJA Y EL BURGO DE EBRO		804,8359	0	- 0,775527	41,5964
ES2430153	LA LOMAZA DE BELCHITE	*	1 192,9406	0	- 0,698317	41,3868
ES3110001	Cuencas de los ríos Jarama y Henares	*	36 064	0	- 3,4292	40,6164
ES3110002	Cuenca del río Lozoya y Sierra Norte	*	50 231	0	- 3,7078	40,9453
ES3110003	Cuenca del río Guadalix	*	2 477,2	0	- 3,6448	40,7104
ES3110004	Cuenca del río Manzanares	*	62 999,8	0	- 3,8339	40,6361
ES3110005	Cuenca del río Guadarrama	*	33 936,8	0	- 4,0056	40,5028
ES3110006	Vegas, cuestras y páramos del sureste de Madrid	*	51 008,7	0	- 3,5797	40,1789
ES3110007	Cuencas de los ríos Alberche y Cofio	*	82 856,6	0	- 4,2683	40,3756
ES4110002	Sierra de Gredos	*	86 944,46	0	- 5,3385	40,2794
ES4110020	Pinar de Hoyocasero	*	367,56	0	- 4,9814	40,3894
ES4110034	Sierra de la Paramera y Serrota	*	22 586,82	0	- 4,9817	40,4885
ES4110078	Riberas del Río Alberche y afluentes	*	710,12	0	- 4,6484	40,4171
ES4110097	Campo Azálvaro - Pinares de Peguerinos	*	25 941,73	0	- 4,3361	40,6827
ES4110103	Encinares de los ríos Adaja y Voltoya	*	23 059,16	0	- 4,6272	40,7499
ES4110112	Encinares de la Sierra de Ávila	*	13 370,66	0	- 4,8776	40,6946
ES4110113	Cerro de Guisando	*	3 458,02	0	- 4,4843	40,3595
ES4110114	Pinares del Bajo Alberche	*	49 853,71	0	- 4,4706	40,515
ES4110115	Valle del Tiétar	*	63 308,23	0	- 4,8759	40,2362
ES4120025	Ojo Guareña	*	13 010,16	0	- 3,6202	43,047
ES4120028	Monte Santiago	*	2 646,45	0	- 3,0407	42,9632
ES4120030	Montes Obarenes	*	43 073,59	0	- 3,2339	42,7299
ES4120049	Bosques del Valle de Mena	*	6 480,6	0	- 3,3851	43,1259
ES4120051	Riberas del Zadorra	*	175,62	0	- 2,8372	42,7564
ES4120052	Riberas del Ayuda	*	507,49	0	- 2,6886	42,6829

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES41 20059	Riberas del Río Ebro y afluentes	*	194,01	0	- 3,0088	42,7292
ES41 20066	Riberas del Río Nela y afluentes	*	763,52	0	- 3,5195	42,9155
ES41 20068	Riberas del Río Riaza		94,27	0	- 3,8794	41,6723
ES41 20071	Riberas del Río Arlanza y afluentes	*	1 215,79	0	- 3,3551	42,0543
ES41 20072	Riberas del Río Arlanzón y afluentes		1 118,51	0	- 3,9373	42,4465
ES41 20073	Riberas del Río Oca y afluentes	*	568,54	0	- 3,4337	42,663
ES41 20075	Riberas del Río Tirón y afluentes	*	456,78	0	- 3,0695	42,4075
ES41 20089	Hoces del Alto Ebro y Rudrón	*	46 275,62	0	- 3,7817	42,791
ES41 20091	Sabinars del Arlanza	*	37 689,55	0	- 3,443	41,9826
ES41 20092	Sierra de la Demanda	*	70 744,79	0	- 3,1876	42,1611
ES41 20093	Humada-Peña Amaya	*	36 839,3	0	- 4,0545	42,641
ES41 20094	Sierra de la Tesla-Valdivielso	*	25 424,47	0	- 3,5326	42,8032
ES41 20095	Montes de Miranda de Ebro y Ameyugo	*	3 641,34	0	- 2,9723	42,6408
ES41 30010	Sierra de los Ancares	*	55 408,48	0	- 6,7167	42,8166
ES41 30038	Sierra de la Encina de la Lastra		288,45	0	- 6,844	42,4977
ES41 30065	Riberas del Río Órbigo y afluentes	*	1 269,65	0	- 5,7697	42,1005
ES41 30076	Riberas del Río Sil y afluentes	*	361,1	0	- 6,9982	42,533
ES41 30079	Riberas del Río Esla y afluentes		1 946,67	0	- 5,6125	42,025
ES41 30117	Montes Aquilanos y Sierra de Teleno	*	31 788,78	0	- 6,4667	42,3695
ES41 30137	Rebollares del Cea	*	13 280,41	0	- 5,0994	42,6333
ES41 30145	Lagunas de los Oteros	*	4 118	0	- 5,3253	42,2668
ES41 30149	Omaña	*	20 054,98	0	- 6,184	42,8134
ES41 40011	Fuentes Carrionas y Fuente Cobre-Montaña Palentina	*	78 224,61	0	- 4,5759	42,937
ES41 40026	Las Tuerces	*	1 599,17	0	- 4,2416	42,7461
ES41 40027	Covalagua	*	2 381,81	0	- 4,1202	42,7707
ES41 40053	Montes del Cerrato	*	12 161,63	0	- 4,0958	41,8815

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES4140077	Riberas del Río Carrión y afluentes	*	926,25	0	- 4,5577	42,186
ES4140080	Canal de Castilla		149,76	0	- 4,3067	42,4051
ES4140082	Riberas del Río Pisuegra y afluentes		2 277,95	0	- 4,1198	42,3517
ES4140129	Montes Torozos y Páramos de Torquemada-Astudillo	*	22 999,93	0	- 4,7973	41,7972
ES4140136	Laguna de La Nava	*	1 016,99	0	- 4,7454	42,0637
ES4150032	El Rebollar	*	49 669,94	0	- 6,6213	40,3549
ES4150064	Riberas de los Ríos Huebra, Yeltes, Uces y afluentes	*	5 244,55	0	- 6,4067	40,7877
ES4150085	Riberas del Río Tormes y afluentes	*	1 876,23	0	- 5,5262	40,7977
ES4150096	Arribes del Duero	*	106 178,29	0	- 6,5353	41,1843
ES4150098	Campo de Argañán	*	9 304,27	0	- 6,759	40,6092
ES4150100	Campo de Azaba	*	36 158,61	0	- 6,7073	40,513
ES4150101	Candelario	*	8 165,91	0	- 5,7625	40,3398
ES4150107	Las Batuecas-Sierra de Francia	*	31 786,33	0	- 6,12	40,4775
ES4150108	Quilamas	*	10 547,78	0	- 5,9905	40,563
ES4150121	Riberas del Río Alagón y afluentes	*	1 840,05	0	- 5,949	40,5035
ES4150125	Riberas del Río Agadón	*	111,64	0	- 6,4586	40,4971
ES4150126	Valle del Cuerpo de Hombre	*	6 508,73	0	- 5,9037	40,3567
ES4150127	Riberas del Río Águeda	*	945,96	0	- 6,6592	40,7137
ES4160019	Sierra de Ayllón	*	14 348,96	0	- 3,372	41,2719
ES4160043	Cueva de los Murciélagos		1	0	- 4,0368	41,0835
ES4160058	Sabinares de Somosierra	*	2 155,42	0	- 3,6651	41,1711
ES4160062	Lagunas de Coca y Olmedo	*	1 225,94	0	- 4,5807	41,2002
ES4160063	Lagunas de Santa María la Real de Nieva	*	630,87	0	- 4,3984	41,0114
ES4160084	Riberas del Río Duratón	*	310,12	0	- 3,6437	41,2556
ES4160104	Hoces del Río Riaza	*	5 180,84	0	- 3,5745	41,5289
ES4160106	Lagunas de Cantalejo	*	10 769,5	0	- 4,0353	41,2609

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES4160109	Sierra de Guadarrama	*	69 678,7	0	- 3,9513	40,96
ES4160111	Valles del Voltoya y el Zorita	*	39 653,05	0	- 4,3725	40,8518
ES4160122	Sierra de Pradales	*	1 333,46	0	- 3,8028	41,4497
ES4170029	Sabinares Sierra de Cabrejas	*	32 670,86	0	- 2,8104	41,7546
ES4170054	Oncala-Valtajeros	*	7 379,32	0	- 2,3162	41,9567
ES4170055	Cigudosa-San Felices	*	6 752,28	0	- 2,0189	41,9134
ES4170056	Sabinares de Ciria-Borobia	*	2 788,26	0	- 1,9492	41,6309
ES4170057	Sabinares del Jalón	*	19 052,34	0	- 2,1781	41,132
ES4170083	Riberas del Río Duero y afluentes	*	6 266,22	0	- 3,8108	41,6718
ES4170116	Sierras de Urbión y Cebollera	*	43 005,22	0	- 2,6347	41,9971
ES4170119	Sierra del Moncayo	*	7 046,4	0	- 1,8535	41,7737
ES4170120	Páramo de Layna	*	6 253,48	0	- 2,3681	41,1121
ES4170135	Cañón del Río Lobos	*	12 212,77	0	- 3,1061	41,786
ES4170138	Quejigares y encinares de Sierra del Madero	*	3 830,26	0	- 2,0891	41,7909
ES4170139	Quejigares de Gómara-Nájima	*	6 208,27	0	- 2,1717	41,5114
ES4170140	Robledales del Berrún	*	492,36	0	- 2,661	41,8672
ES4170141	Pinar de Losana	*	800,53	0	- 3,0513	41,2863
ES4170142	Encinares de Tiermes	*	1 149,08	0	- 3,1312	41,3716
ES4170143	Encinares de Sierra del Costanazo	*	2 064,37	0	- 2,0833	41,5907
ES4170144	Riberas del Río Cidacos y afluentes	*	195,94	0	- 2,3205	42,108
ES4170148	Altos de Barahona	*	43 988,31	0	- 2,7448	41,3185
ES4180017	Riberas de Castronuño	*	8 597,19	0	- 5,2079	41,444
ES4180069	Riberas del Río Cea		876,85	0	- 5,1666	42,2412
ES4180070	Riberas del Río Cega	*	536,28	0	- 4,7145	41,4974
ES4180081	Riberas del Río Adaja y afluentes		1 524,89	0	- 4,6304	41,3321
ES4180124	Salgüeros de Aldeamayor	*	1 181,57	0	- 4,6711	41,5257

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES4180130	El Carrascal	*	5 420,42	0	- 4,3531	41,5895
ES4180147	Humedales de Los Arenales	*	3 286,48	0	- 4,8591	41,2853
ES4190033	Sierra de la Culebra	*	61 314,03	0	- 6,359	41,9196
ES4190060	Tejedelo	*	136,08	0	- 6,7923	42,0204
ES4190061	Quejigares de la Tierra del Vino	*	366,35	0	- 5,7318	41,294
ES4190067	Riberas del Río Tera y afluentes	*	2 276,8	0	- 5,7908	41,9594
ES4190074	Riberas del Río Aliste y afluentes	*	1 748,85	0	- 6,083	41,676
ES4190102	Cañones del Duero	*	13 514,16	0	- 5,9656	41,4525
ES4190105	Lago de Sanabria y alrededores	*	32 508,74	0	- 6,8197	42,1491
ES4190110	Sierra de la Cabrera	*	18 783,58	0	- 6,5624	42,2043
ES4190131	Riberas del Río Tuela y afluentes	*	497,62	0	- 6,8998	42,0333
ES4190132	Riberas del Río Manzanas y afluentes	*	422,98	0	- 6,4141	41,7049
ES4190133	Campo Alto de Aliste	*	2 278,77	0	- 6,3667	41,8229
ES4190134	Lagunas de Tera y Vidriales	*	2 291,45	0	- 5,9812	42,0158
ES4190146	Lagunas y pastizales salinos de Villafáfila	*	4 207,9	0	- 5,5927	41,8373
ES4210001	Hoces del río Júcar	*	17 939,42	0	- 1,37	39,18
ES4210002	La Encantada, El Moral y Los Torreones		863,88	0	- 2,7869	39,0223
ES4210004	Lagunas saladas de Pétrola y Salobrejo y complejo lagunar de Corral Rubio	*	2 445,25	0	- 1,429	38,781
ES4210005	Laguna de Los Ojos de Villaverde	*	343,71	0	- 2,3696	38,8074
ES4210006	Laguna del Arquillo	*	517,11	0	- 2,3654	38,7476
ES4210008	Sierra de Alcaraz y Segura y cañones del Segura y del Mundo	*	176 617,12	0	- 2,2449	38,383
ES4210010	Sierra de Abenuj	*	1 038,48	0	- 1,7306	38,6226
ES4210011	Saladares de Cordovilla y Agramón y laguna de Alboraj	*	1 463,95	0	- 1,6148	38,5442
ES4210016	Sierra del Relumbrar y estribaciones de Alcaraz	*	30 772,92	0	- 2,697	38,5693
ES4210017	Lagunas de Ruidera	*	34 382,07	0	- 2,825	38,9366

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES4220001	Navas de Malagón	*	465,55	0	- 3,9404	39,1797
ES4220002	Sierra de Picón	*	7 875,85	0	- 4,107	39,055
ES4220003	Ríos de la cuenca media del Guadiana y laderas vertientes	*	23 877,18	0	- 4,445	38,988
ES4220005	Lagunas volcánicas del Campo de Calatrava	*	1 901,39	0	- 4,1063	38,9417
ES4220007	Ríos Quejigal, Valdeazogues y Alcudia	*	1 344,22	0	- 4,54	38,7391
ES4220013	Sierra de Los Canalizos	*	26 018,75	0	- 4,6181	38,8739
ES4220015	Sierras de Almadén - Chillón y Guadalmez	*	7 474,83	0	- 4,8867	38,7415
ES4220017	Alcornocal de Zumajo	*	3 126,11	0	- 4,844	39,113
ES4220018	Túneles del Ojailén		259,91	0	- 3,8957	38,521
ES4220019	Bonales de la comarca de Los Montes del Guadiana	*	283,6	0	- 4,4172	39,0655
ES4220020	Lagunas de Alcoba y Horcajo de Los Montes	*	20,11	0	- 4,4596	39,2789
ES4230001	Rentos de Orchova y Páramos de Moya	*	6 413,82	0	- 1,1942	39,9664
ES4230002	Sierras de Talayuelas y Aliaguilla	*	7 721,4	0	- 1,29	39,8
ES4230005	Sabinars de Campillos - Sierra y Valdemorillo de la Sierra	*	13 749,78	95,26	- 1,7128	40,0611
ES4230006	Hoces de Alarcón	*	2 767,37	36,77	- 2,0775	39,5279
ES4230008	Complejo lagunar de Ballesteros y valle del río Moscas	*	351,54	6,79	- 2,1388	39,99
ES4230009	Cueva de La Judía	*	194,16	6,32	- 2,147	39,721
ES4230010	Cueva de Los Morciguillos	*	45,96	3,3	- 2,1523	39,9157
ES4230012	Estepas yesosas de La Alcarria conquense	*	11 452	159,02	- 2,564	40,278
ES4230013	Hoces del Cabriel, Guadazaón y ojos de Moya	*	64 675,05	675,75	- 1,63	39,96
ES4230014	Serranía de Cuenca	*	191 382	774,3	- 1,9838	40,3228
ES4230015	Sierra del Santerón	*	2 605,74	26,87	- 1,4071	40,0448
ES4230016	Río Júcar sobre Alarcón	*	694,64	73,64	- 2,2445	39,9296
ES4240003	Riberas del Henares	*	1 308,9	0	- 3,112	40,845
ES4240004	Rañas de Matarrubia, Villaseca y Casa de Uceda	*	1 280,64	0	- 3,33	40,86

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES4240005	Lagunas de Puebla de Beleña	*	213,45	0	- 3,25	40,89
ES4240007	Sierra de Pela	*	11 949,2	0	- 3,1148	41,2577
ES4240008	Cerros volcánicos de Cañamares	*	704,67	0	- 2,9509	41,2049
ES4240009	Valle del río Cañamares	*	1 873,2	0	- 2,9437	41,0347
ES4240012	Rebollar de Navalpotro	*	1 078,32	0	- 2,59	40,94
ES4240013	Cueva de La Canaleja		163,34	0	- 2,4654	40,9061
ES4240014	Quejigares de Barriopedro y Brihuega	*	4 382,07	0	- 2,7908	40,7856
ES4240015	Valle del Tajuña en Torrecuadrada	*	2 859,75	0	- 2,5361	40,8808
ES4240016	Alto Tajo	*	190 523,63	0	- 2,08	40,69
ES4240017	Parameras de Maranchón, hoz del Mesa y Aragoncillo	*	46 871,76	0	- 2,1179	41,0392
ES4240018	Sierra de Altomira	*	29 910,8	271,5	- 2,853	40,239
ES4240019	Laderas yesosas de Tendilla	*	260,52	0	- 2,9879	40,5395
ES4240020	Montes de Picaza	*	15 048,33	0	- 1,8323	40,6998
ES4240021	Riberas de Valfermoso de Tajuña y Brihuega		99,36	0	- 2,954	40,632
ES4240022	Sabinares rastreros de Alustante - Tordesilos	*	6 064,93	0	- 1,5939	40,6126
ES4240023	Lagunas y parameras del Señorío de Molina	*	6 227,93	0	- 1,6419	40,878
ES4240024	Sierra de Caldereros	*	2 388,44	0	- 1,7294	40,8491
ES4250001	Sierra de San Vicente y valles del Tiétar y Alberche	*	117 959,23	0	- 4,897	40,106
ES4250003	Barrancas de Talavera	*	1 200,8	0	- 4,746	39,942
ES4250005	Montes de Toledo	*	218 286,92	0	- 4,221	39,458
ES4250006	Rincón del Toro		326,42	0	- 5,0422	39,4817
ES4250008	Estepas salinas de Toledo	*	807,67	0	- 3,617	39,851
ES4250009	Yesares del valle del Tajo	*	28 547,6	0	- 3,2904	40,0123
ES4250010	Humedales de La Mancha	*	15 072,07	0	- 3,2961	39,5302
ES4250011	Complejo lagunar de La Jara	*	793,48	0	- 4,4469	39,7053
ES4250012	Mina de la nava de Ricomalillo		3,08	0,4	- 4,953	39,6611

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES4250013	Rios de la margen izquierda del Tajo y berrocales del Tajo	*	13 714,62	0	- 5,0534	39,7336
ES4250014	Sotos del río Alberche	*	1 172,13	0	- 4,4936	40,0853
ES4250015	La Jara		3 292,96	0	- 4,952	39,5001
ES4310003	Complejo Lagunar de la Albuera	*	1 924,17	0	- 6,7633	38,6969
ES4310004	Dehesas de Jerez	*	47 537,38	0	- 7,033889	38,369167
ES4310008	Estena	*	7 866,06	0	- 4,777222	39,365833
ES4310009	Puerto Peña - los Golondrinos	*	35 322,91	0	- 5,0622	39,2333
ES4310010	La Serena	*	148 159,26	0	- 5,388056	38,873889
ES4310015	Río Alcarrache	*	1 336,95	0	- 6,913333	38,469167
ES4310017	Río Aljucén Bajo	*	426,27	0	- 6,376944	39,002222
ES4310019	Río Ardila Alto	*	1 047,83	0	- 6,460833	38,206667
ES4310020	Río Ardila Bajo	*	964,82	0	- 6,867222	38,239722
ES4310022	Río Gevora Alto	*	2 826,35	0	- 7,131667	39,249722
ES4310023	Río Guadalemar	*	373,22	0	- 4,921389	39,086667
ES4310024	Río Guadamez	*	2 236,8	0	- 5,870278	38,682778
ES4310026	Río Guadiana Alto - Zujar	*	3 080,88	0	- 5,943611	38,958333
ES4310027	Río Guadiana Internacional	*	654,84	0	- 7,0972	38,8136
ES4310028	Río Matachel	*	1 440,85	0	- 5,897222	38,424444
ES4310032	Rivera de los Limonetes - Nogales	*	389,69	0	- 6,7803	38,7056
ES4310036	Sierra de Escorial		663,3	0	- 5,105278	39,106944
ES4310040	Sierra de Moraleja		1 913,41	0	- 5,0078	38,7778
ES4310042	Sierra de Siruela	*	6 677,91	0	- 5,0208	38,9278
ES4310043	Sierra de Villares - Balbuena	*	500,91	0	- 5,005833	39,073889
ES4310045	Valdecigüeñas	*	3 734,88	0	- 5,948056	38,0525
ES4310048	Corredor del Lacara		648,7	0	- 6,399167	39,0675
ES4310049	Cueva del Valle de Santa Ana		3,14	0	- 6,7925	38,365833

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES4310050	Cuevas de Alconera		3,14	0	- 6,481667	38,406944
ES4310055	Refugio de Sierra Pascuala		3,14	0	- 6,543333	38,4575
ES4310059	Río Gevora Bajo	*	374,68	0	- 6,939167	38,966944
ES4310060	Corredores de Siruela	*	2 709,08	0	- 4,944444	38,8875
ES4310061	Laguna temporal de Murtales	*	29,93	0	- 6,603611	39,068889
ES4310062	Laguna temporal de Tres Arroyos	*	7,77	0	- 6,907778	38,845556
ES4310063	Río Bembezar	*	1 102,35	0	- 5,624167	38,220556
ES4310064	Río Ortiga	*	1 080,46	31,12	- 5,705278	38,701111
ES4310065	Río Palomillas	*	463,42	0	- 6,102778	38,676389
ES4310066	Sierra de Maria Andres	*	4 008,89	0	- 6,663611	38,531389
ES4310067	Sierras de Alor y Monte Longo	*	6 683,26	0	- 7,051389	38,556944
ES4310068	Sierras de Bienvenida y la Capitana	*	480,58	0	- 6,151944	38,270278
ES4310069	Cueva del Agua		3,13	0	- 6,49	38,021667
ES4310070	Mina las Marias		3,12	0	- 7,196944	38,494167
ES4310071	Mina los Castillejos		3,14	0	- 6,5	38,460833
ES4310072	Mina Mariquita		3,14	0	- 6,185833	38,3575
ES4310073	Mina los Novilleros		3,12	0	- 7,238889	38,5
ES4310074	Arroyos Cabriles y Friegamuñoz		121,5	0	- 7,2192	38,4744
ES4310075	Rivera de Taliga		120,82	0	- 7,2339	38,6069
ES4320001	Canchos de Ramiro	*	7 040,96	0	- 6,753056	39,924167
ES4320002	Cedillo y Río Tajo Internacional	*	22 697,91	0	- 7,236111	39,605556
ES4320005	Dehesas del Ruecas y Cubilar	*	7 442,74	0	- 5,5069	39,2
ES4320011	Las Hurdes	*	26 269,09	0	- 6,2597	40,3969
ES4320013	Granadilla	*	24 211,2	0	- 6,061667	40,275556
ES4320016	Río Aljucen Alto		527,89	0	- 6,189722	39,147778
ES4320018	Río Almonte	*	9 409,48	0	- 5,9764	39,5433

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES4320021	Río Erjas	*	1 457,19	0	- 6,9183	40,0267
ES4320029	Río Rucas Alto	*	878,36	0	- 5,391389	39,375278
ES4320030	Río Salor	*	391,15	0	- 6,674722	39,443333
ES4320031	Río Tietar	*	4 321,03	0	- 5,6783	40,0339
ES4320033	Rivera de los Molinos y la Torre	*	520,52	0	- 6,968889	39,481389
ES4320035	Sierra de Cabezas de Aguila	*	5 315,22	0	- 5,553333	39,396667
ES4320037	Sierra de Gata	*	17 510,89	0	- 6,645556	40,273333
ES4320038	Sierra de Gredos y Valle del Jerte	*	69 528,61	0	- 5,7211	40,1928
ES4320039	Sierra de las Villuercas y Valle del Guadarranque	*	77 495,83	0	- 5,3206	39,5567
ES4320046	Regato Guadalto		261,73	0	- 6,861667	39,441667
ES4320047	Sierras de Risco Viejo	*	11 951,6	0	- 6,3222	40,2403
ES4320051	Mina de la Aurora		3,14	0	- 6,698056	40,147778
ES4320052	Mina de la Rivera de Acebo	*	4,88	0	- 6,6819	40,1697
ES4320057	Refugio del Alto de San Blas		4,9	0	- 5,519167	39,338056
ES4320060	Arroyos Barbaon y Calzones	*	2 055,7	0	- 6,069167	39,941944
ES4320061	Arroyos Patana y Regueros	*	1 039,65	0	- 6,5619	40,0525
ES4320062	Cañada del Venero	*	2 295,02	0	- 5,428889	39,931111
ES4320063	Embalse Arce de Abajo	*	54,03	0	- 6,686667	39,591667
ES4320064	Embalse de Lancho	*	163,71	0	- 6,510556	39,4775
ES4320065	Embalse de Petit I	*	154,63	0	- 6,560833	39,54
ES4320066	Laguna temporal de Corrales	*	5,94	0	- 6,629167	39,878056
ES4320067	Laguna temporal de Valdehornos	*	4,24	0	- 6,602222	40,181944
ES4320068	Márgenes de Valdecañas	*	132,8	0	- 5,3647	39,8261
ES4320069	Río Esperaban	*	777,2	0	- 6,2944	40,3311
ES4320070	Río Guadalupejo	*	547,93	0	- 5,265833	39,427778
ES4320071	Ríos Alagon y Jerte	*	3 131,7	0	- 6,1833	40,0794

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES4320072	Ríos Arrago y Tralgas	*	827,01	0	- 6,485	40,2292
ES4320073	Rivera de Aurela	*	1 068,57	0	- 7,285833	39,601111
ES4320074	Rivera de Membrio	*	638,82	0	- 7,052222	39,548611
ES4320075	Riveras de Carbajo y Calatrucha		1 065,96	0	- 7,149167	39,629722
ES4320076	Riveras de Gata y Acebo	*	1 199,2	0	- 6,6553	40,16
ES4320077	Monfragüe	*	114 818,53	0	- 5,963056	39,796389
ES4320078	Monasterio de Yuste		13,81	0	- 5,736111	40,114722
ES4320079	Mina la Paloma		3,75	0	- 6,85	39,840556
ES4320080	Tunel de Cañamero	*	6,27	0	- 5,405278	39,36
ES5110001	Massís del Montseny	*	29 033,69	0	2,3458	41,7757
ES5110004	Serra de Catllaràs	*	6 130,45	0	1,9444	42,2025
ES5110005	Sistema Transversal català	*	28 554,04	0	2,3379	42,1304
ES5110007	Riu i Estanys de Tordera	*	338,33	28	2,7108	41,7048
ES5110008	Gallifa-Cingles de Bertí	*	7 206,46	0	2,2167	41,7155
ES5110009	Riera de Merlès	*	3 013,2	0	1,9847	41,9722
ES5110010	Sant Llorenç del Munt i l'Obac	*	16 084,57	0	1,973	41,6659
ES5110011	Serres del Litoral Septentrional	*	22 161,89	0	2,6364	41,664
ES5110012	Montserrat-Roques Blanques-riu Llobregat	*	7 263,19	0	1,8423	41,5876
ES5110013	Serres del Litoral central	*	25 051,47	0	1,8967	41,2944
ES5110014	Serra de Castelltallat	*	4 961,4	0	1,6686	41,8072
ES5110015	Sistema Prelitoral Central	*	19 649,18	0	1,4156	41,4514
ES5110016	Riera de Sorreigs	*	286,6	0	2,1769	42,0075
ES5110017	Costes del Maresme	*	2 906,4	0	2,4878	41,5281
ES5110018	Valls de l'Anoia		4 097,5	0	1,7061	41,4951
ES5110019	Carbassí	*	242,79	0	1,4336	41,6181
ES5110020	Costes del Garraf	*	26 472,92	0	1,857	41,198

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES5110021	Riera de la Goda	*	38,01	0	1,4588	41,5627
ES5110022	Capçaleres del Foix	*	2 176,7	0	1,5864	41,4406
ES5110023	Riera de Clariana	*	463,3	0	1,49	41,6056
ES5110024	Serra de Collserola	*	8 156,34	0	2,0476	41,4141
ES5110025	Riu Congost	*	356,73	30	2,2403	41,5455
ES5120001	Alta Garrotxa - Massís de les Salines	*	38 181,29	0	2,5956	42,3065
ES5120004	Zona Volcànica de la Garrotxa	*	15 276,41	0	2,4839	42,0911
ES5120005	Riu Llobregat d'Empordà	*	337,49	25	2,9473	42,3317
ES5120007	Cap de Creus	*	13 834,12	0	3,2296	42,3036
ES5120008	Estany de Banyoles	*	1 064	0	2,7422	42,1264
ES5120009	Basses de l'Albera	*	759,52	0	2,9248	42,4001
ES5120010	Les Gavarres	*	28 694,9	0	2,97	41,9242
ES5120011	Riberes del Baix Ter	*	1 217,89	74	3,1705	42,0229
ES5120012	Les Guilleries	*	12 404,04	0	2,4983	41,9364
ES5120013	Massís de les Cadiretes	*	9 196,96	0	2,9303	41,768
ES5120014	L'Albera	*	16 314,01	0	3,0329	42,4159
ES5120015	Litoral del Baix Empordà	*	3 390,08	0	3,1689	41,8645
ES5120016	El Montgrí- Les Medes - El Baix Ter	*	6 463,68	0	3,1696	42,082
ES5120017	Estany de Sils-Ribera de Santa Coloma	*	452,23	23	2,7338	41,7957
ES5120018	Muntanyes de Rocacorba-Puig de la Banya del Boc	*	3 426,1	0	2,6931	42,0656
ES5120019	Riberes de l'Alt Ter	*	409,83	41	2,294	42,2324
ES5120020	Riu Llémena	*	193,99	32	2,6057	42,0705
ES5120021	Riu Fluvià	*	1 258,62	96	2,9369	42,1545
ES5120023	Rieres de Xuclà i Riudelleques	*	51,29	0	2,8021	42,0238
ES5120025	Garriga d'Empordà	*	547,7	0	2,9111	42,2686
ES5120027	Rasos de Tubau		644,53	0	2,0472	42,2239

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES51 20029	Riu Brugent	*	68,38	0	2,5723	42,0376
ES51 30001	Els Bessons	*	424,85	0	0,8478	41,4678
ES51 30003	Alt Pallars	*	77 183,2	0	1,034	42,7159
ES51 30007	Riberes de l'Alt Segre	*	216,62	23	1,8499	42,3915
ES51 30008	Serra d'Aubeng i Roc de Cogul	*	6 779,1	0	1,2758	42,0847
ES51 30009	Serra de Turp i Mora Condal-Valldan	*	3 709,28	0	1,3536	42,1178
ES51 30010	Serra de Boumort-Collegats	*	18 414,83	0	1,1003	42,2367
ES51 30012	Vall Alta de Serradell-Serra de Sant Gervàs	*	12 920,99	0	0,8124	42,2305
ES51 30013	Aiguabarreig Segre-Cinca	*	761	37	0,3457	41,4648
ES51 30014	Aiguabarreig Segre-Noguera Pallaresa	*	10 101,1	0	0,8439	41,9294
ES51 30015	Serres del Montsec, Sant Mamet i Mitjana	*	32 423,71	0	0,8722	42,0303
ES51 30016	Valls del Sió-Llobregós	*	26 581,43	0	1,1978	41,8172
ES51 30017	Basses de Sucs i Alcarràs		21,19	0	0,4841	41,6447
ES51 30018	Estany d'Ivars- Vilasana	*	156,6	0	0,9497	41,6836
ES51 30019	Estany de Montcortès	*	45,01	0	0,9947	42,3319
ES51 30020	Aiguabarreig Segre-Noguera Ribagorçana	*	339,08	19	0,7153	41,6818
ES51 30021	Secans de la Noguera	*	8 928,23	0	0,7047	41,8236
ES51 30024	La Faiada de Malpàs i Combatiri		1 280,7	0	0,7739	42,3817
ES51 30025	Bellmunt-Almenara	*	3 466,98	0	0,9528	41,7811
ES51 30026	Serra de Prada-Castellàs	*	3 735,9	0	1,3044	42,2711
ES51 30027	Obagues de la riera de Madrona	*	3 583,78	0	1,385	41,9706
ES51 30028	Ribera Salada	*	5 520,4	0	1,4325	42,0419
ES51 30029	Serres de Queralt i Els Tossals-Aigua d'Ora	*	8 682,94	0	1,67	42,0592
ES51 30030	Estanys de Basturs	*	36,98	0	1,0189	42,1453
ES51 30032	Vessants de la Noguera Ribagorçana	*	6 527,05	0	0,6394	41,8826
ES51 30035	Plans de la Unilla	*	977,09	0	0,5514	41,7665

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES5130036	Plans de Sió	*	5 229,69	0	1,1269	41,7217
ES5130037	Secans de Belianes-Preixana		1 926,9	0	1,0128	41,5928
ES5130038	Secans del Segrià i Utxesa	*	3 798,38	0	0,4653	41,4439
ES5130039	Vall de Vinaixa	*	3 024,2	0	0,9944	41,4356
ES5130040	Secans de Mas de Melons-Alfés	*	6 420,19	0	0,6903	41,5228
ES5140001	Litoral meridional tarragoní	*	4 904,25	0	0,8256	40,8868
ES5140002	Serra de Godall	*	1 782,45	0	0,4611	40,6327
ES5140003	Ribera de l'Algars	*	2 128,34	0	0,2291	41,1172
ES5140004	Sèquia Major	*	54,64	0	1,1882	41,0887
ES5140005	Serra de Montsià	*	5 296,43	0	0,5289	40,6192
ES5140006	Serres de Cardó- El Boix	*	16 144	0	0,5819	40,9081
ES5140007	Costes del Tarragonès	*	1 111,6	0	1,3851	41,1267
ES5140008	Muntanyes de Prades	*	30 726,4	0	1,0333	41,305
ES5140009	Tivissa-Vandellòs-Llaberia	*	24 532,4	0	0,8058	41,0367
ES5140010	Riberes i Illes de l'Ebre	*	487,33	0	0,5237	41,2364
ES5140011	Sistema Prelitoral meridional	*	51 685,31	0	0,3856	40,8053
ES5140012	Tossals d'Almatret i Riba Roja	*	7 473,59	0	0,3977	41,2247
ES5140014	Massís de Bonastre	*	2 680,6	0	1,4736	41,2242
ES5140015	Riu Siurana i planes del Priorat	*	2 879,2	0	0,8064	41,1825
ES5140016	Tossal de Montagut		1 290,16	0	0,7136	40,9211
ES5140017	Serra de Montsant-Pas de l'Ase	*	19 531,5	0	0,7547	41,2417
ES5140018	El Montmell-Marmellar	*	9 333,3	0	1,5056	41,3375
ES5140019	Riu Gaià	*	2 990,23	0	1,3478	41,2261
ES5140020	Grapissar de la Masia Blanca	*	445,08	0	1,5114	41,1692
ES5140021	Obagues del riu Corb	*	2 270,13	0	1,2458	41,5381
ES5140022	Barranc de Santes Creus	*	48,86	0	0,7551	40,8828

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES5140023	Secans del Montsià	*	2 116,24	0	0,35	40,6331
ES5211007	Montgó	*	3 009,32	0	0,133056	38,811667
ES5211009	Penyal d'Ifac	*	83,2054	0	0,0764	38,6348
ES5212004	Riu Gorgos		777,36	0	-0,0622	38,7558
ES5212005	L'Almadrava	*	2 239,127	0	0,0629	38,8771
ES5212006	Laguna de Salinas	*	282,3	0	-0,8906	38,505
ES5212007	Salero y Cabecicos de Villena	*	717,76	0	-0,9156	38,6358
ES5212008	Maimó i Serres de la Foia de Castalla	*	13 823,01	0	-0,7211	38,5567
ES5212009	Algepsars de Finestrat	*	102,65	0	-0,2256	38,5683
ES5212010	Arenal de Petrer		1,02	0	-0,7796	38,5107
ES5212011	Rambla de las Estacas	*	0,2054	0	-0,7274	37,9296
ES5212012	Sierra de Escalona y Dehesa de Campoamor	*	4 781,9088	0	-0,8325	37,9353
ES5213018	Penya-segats de la Marina	*	943,0804	0	0,1822	38,7308
ES5213019	Aitana, Serrella i Puigcampana	*	17 605,85	0	-0,2194	38,6528
ES5213020	Serres del Ferrer i Bèrnia	*	3 449,6	0	-0,0569	38,6781
ES5213021	Serra Gelada i Litoral de la Marina Baixa	*	5 552,87	0	-0,09	38,535
ES5213022	Serra de Crevillent	*	5 083,46	0	-0,8792	38,2658
ES5213023	Sierra de Callosa de Segura	*	663,533	0	-0,9039	38,1278
ES5213024	Illa de Tabarca	*	43,484	0	-0,4747	38,1648
ES5213025	Dunes de Guardamar	*	726,24	0	-0,6478	38,0978
ES5213026	Sierra de Orihuela	*	1 677,31	0	-0,9808	38,0972
ES5213032	Cap de les Hortes		1,0008	0	-0,4206	38,35365
ES5213033	Litoral de Cabo Roig		7,1531	0	-0,7359	37,9104
ES5213039	Sierra de Salinas	*	7 734,78	0	-0,9589	38,5142
ES5213042	Valls de la Marina	*	16 061,26	0	-0,1886	38,8006
ES5213054	Els Alforins	*	10 115,65	0	-0,8	38,7972

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES5214001	Cueva del Perro-Cox		1	0	-0,8986	38,1387
ES5214002	Tunel de Canals		1	0	-0,577	38,9283
ES5214003	Cova dels Mosseguellos-Vallada		1	0	-0,7372	38,9039
ES5214004	Cova Juliana		1	0	-0,4644	38,6774
ES5221002	Desert de les Palmes		3 070,77	0	0,0431	40,0758
ES5222001	Serra d'Espadà		31 023,51	0	-0,3847	39,9297
ES5222002	Marjal de Peníscola	*	105	0	0,4022	40,3714
ES5222004	Curs alt del riu Millars	*	10 015,14	0	-0,5867	40,0664
ES5222005	Marjal de Nules	*	644,3489	0	-0,1089	39,8358
ES5222006	Platja de Moncofa	*	1	0	-0,149	39,776
ES5222007	Alguers de Borriana-Nules-Moncofa	*	4 081,907	0	-0,1185	39,7877
ES5223002	L'Alt Maestrat	*	43 612,7	0	-0,165	40,4219
ES5223004	Penyagolosa	*	31 921,4	0	-0,39	40,2397
ES5223005	Alt Palància	*	26 267,23	0	-0,7208	39,9308
ES5223007	Marjal d'Almenara	*	1 496,98	0	-0,1967	39,7389
ES5223029	Riu Bergantes	*	4 402,6123	0	-0,1758	40,705
ES5223036	Serra d'Irta	*	9 797,52	0	0,3225	40,325278
ES5223037	Litoral de Benicàssim	*	8,2173	0	0,1032	40,0573
ES5223053	Forat d'en Ferràs-Orpesa		1	0	0,1041	40,0876
ES5223055	Serra d'en Galceràn	*	11 319,97	0	0,0001	40,3019
ES5224001	Cova Obscura-Atzeneta del Maestrat		1	0	-0,2152	40,1997
ES5232002	Serra Calderona	*	17 781,51	0	-0,4411	39,7372
ES5232003	Curs mitjà del riu Palància	*	3 664,16	0	-0,4717	39,8531
ES5232004	Rius del Racó d'Ademús	*	1 410,29	0	-1,2669	40,0756
ES5232005	Lavajos de Sinarcas	*	24,7878	0	-1,2398	39,7564
ES5232006	Alto Túria	*	14 449,34	0	-1,145	39,8078

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES5232007	Riu Xúquer		370,53	0	-0,6428	39,1164
ES5232008	Curs mitjà del riu Albaida		863,94	0	-0,4664	38,9289
ES5232009	Serra del Castell de Xàtiva		3,29	0	-0,5192	38,984
ES5232010	Cap de Cullera		0,21	0	-0,2175	39,1868
ES5233001	Tinença de Benifassà, Turmell i Vallivana	*	49 597,86	0	0,105	40,6219
ES5233006	Puebla de San Miguel	*	8 853,13	0	-1,165	40,0589
ES5233008	Sabinar de Alpuente	*	9 195,97	0	-0,9372	39,9347
ES5233009	Sierra del Negrete	*	21 934,19	0	-1,0275	39,5972
ES5233010	Hoces del Cabriel	*	13 224,18	0	-1,4672	39,4172
ES5233011	Sierras de Martés y el Ave	*	35 242,05	0	-0,8553	39,3025
ES5233012	Valle de Ayora y Sierra del Boquerón	*	16 825,15	0	-1,1222	39,1842
ES5233013	Serra de Corbera	*	4 819,84	0	-0,3264	39,1114
ES5233015	Serres del Montdúver i Marxuquera	*	7 582	0	-0,3064	39,0014
ES5233030	Marjal de la Safor	*	1 244,86	0	-0,1983	39,0336
ES5233034	Sierra del Mugrón	*	1 749	0	-1,1275	38,9483
ES5233035	Arroyo Cerezo	*	5 402,66	0	-1,3811	40,0758
ES5233038	Dunes de la Safor		66,08	0	-0,1367	38,9706
ES5233040	Muela de Cortes y el Caroché	*	61 519,48	0	-0,8781	39,0639
ES5233041	Serra de la Safor	*	3 514,55	0	-0,2717	38,8703
ES5233044	Sierra de Malacara	*	15 065,8344	0	-0,9533	39,4142
ES5233045	Serra d'Enguera	*	17 323,77	0	-0,8372	38,8978
ES5233047	Ullals del riu Verd	*	27,94	0	-0,5319	39,146
ES5233048	Sima de les Graelles-Tous		1	0	-0,667	39,1138
ES5233049	Cova de les Rates Penades (Ròtova)		1	0	-0,2744	38,9327
ES5233050	Cova de la Moneda-Cotes	*	1	0	-0,6128	39,0575
ES5233051	Cova de les Meravelles de Llombai		1	0	-0,5851	39,3131

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES5234001	Cova del Sardiner-Sagunt		1	0	- 0,2732	39,7102
ES5234002	Cueva Negra-Ayora		1	0	- 1,2089	39,074
ES5234003	Tunel del Carcalín-Buñol		1	0	- 0,8066	39,4156
ES5234004	Cueva del Barranco Hondo-Cheste		1	0	- 0,7244	39,5237
ES5234005	Sima de l'Àguila-Picassent		1	0	- 0,5232	39,328
ES5234006	Cova de les Meravelles d'Alzira		1	0	- 0,4248	39,1248
ES5234007	Cova Xurra-Gandia		1	0	- 0,2149	38,9742
ES5310005	Badies de Pollença i Alcúdia	*	30 747,55	0	3,2146	39,8504
ES5310008	Es Galatzó - s'Esclop	*	1 423,25	0	2,4896	39,6359
ES5310009	Es Teix	*	954,94	0	2,6526	39,7283
ES5310010	Comuna de Bunyola		787,39	0	2,7285	39,708
ES5310015	Puig de Sant Martí	*	225,86	0	3,0967	39,8337
ES5310023	Illots de Ponent d'Eivissa	*	2 536,92	0	1,1931	38,9732
ES5310024	La Mola	*	2 189,81	0	1,5564	38,6568
ES5310025	Cap de Barbaria	*	2 476,75	0	1,3925	38,6534
ES5310026	Fita des Ram		287,37	0	2,5546	39,6479
ES5310027	Cimals de la Serra	*	7 252,33	0	2,834	39,7756
ES5310028	Es Binis	*	27,9	0	2,7896	39,8286
ES5310029	Na Borges	*	3 994,15	0	3,2008	39,6377
ES5310030	Costa de Llevant	*	1 838,72	0	3,2482	39,3773
ES5310031	Porroig		113,28	0	1,3033	38,8775
ES5310032	Cap Llentrisca - Sa Talaia	*	3 089,72	0	1,2501	38,8938
ES5310033	Xarraca	*	777,1	0	1,4734	39,0951
ES5310034	Serra Grossa	*	1 175,53	0	1,3735	38,9231
ES5310035	Àrea marina del Nord de Menorca	*	5 095,95	0	4,0411	40,0766
ES5310036	Àrea marina del Sud de Ciutadella	*	2 238,49	0	3,9599	39,9243

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES5310037	Basses de la marina de Llucmajor	*	9,93	0	2,8123	39,4726
ES5310038	Cova des Bufador des Sollerics		1	0	2,7975	39,7505
ES5310039	Cova de sa Bassa Blanca		1	0	3,1807	39,8435
ES5310040	Cova de les Maravelles		1	0	2,7828	39,7511
ES5310041	Cova de Canet		1	0	2,6262	39,6537
ES5310042	Avenc d'en Corbera		1	0	2,6297	39,6469
ES5310043	Cova dels Ases		1	0	3,2721	39,4324
ES5310044	Cova des Coll		1	0	3,2635	39,4279
ES5310045	Cova d'en Passol		1	0	3,2468	39,3915
ES5310046	Cova de ses Rates Pinyades		1	0	2,9647	39,7277
ES5310047	Cova des Corral des Porcs		1	0	2,8611	39,7224
ES5310048	Cova de sa Guitarreta		1	0	2,9176	39,4075
ES5310049	Cova des Pas de Vallgornera		1	0	2,8731	39,3669
ES5310050	Cova d'en Bessó		1	0	3,3163	39,5246
ES5310051	Cova de can Bordils		1	0	3,3517	39,5579
ES5310052	Cova des Diners		1	0	3,3291	39,5776
ES5310053	Cova del Dimoni		0,99	0	3,3483	39,5443
ES5310054	Cova de sa Gleda		1	0	3,2757	39,4984
ES5310055	Cova des Pirata		1	0	3,2984	39,5061
ES5310056	Cova des Pont		1	0	3,2969	39,508
ES5310057	Cova de cal Pesse		1	0	3,0753	39,9155
ES5310058	Cova de can Sion		1	0	2,9954	39,8366
ES5310059	Cova de Llenaire		1	0	3,0615	39,8862
ES5310060	Cova Morella		1	0	2,9839	39,8444
ES5310061	Cova Nova de Son Lluís		1	0	2,9654	39,4809
ES5310062	Es Bufador de Son Berenguer		1	0	2,7661	39,6821

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES5310063	Cova de can Millo o de Coa Negrina		1	0	2,7496	39,7053
ES5310064	Avenc de Son Pou		1	0	2,7536	39,7135
ES5310065	Cova des Drac de cala Santanyí		1	0	3,1479	39,3305
ES5310066	Cova des Rafal des Porcs		1	0	3,0848	39,3264
ES5310067	Cova dels Estudiants		1	0	2,7121	39,758
ES5310068	Cap Negre	*	732,65	0	3,824	39,9499
ES5310069	Cala d'Algairens	*	140,67	0	3,9124	40,0548
ES5310070	Punta Redona - Arenal d'en Castell	*	1 003,93	0	4,184	40,0403
ES5310071	Cala en Brut	*	39,19	0	4,2161	40,0059
ES5310072	Caleta de Binillautí	*	158,31	0	4,2875	39,9316
ES5310073	Àrea marina Punta Prima - Illa de l'Aire	*	1 321,21	0	4,291	39,7959
ES5310074	De cala Llucalari a Cales Coves	*	1 065,42	0	4,1059	39,871
ES5310075	Arenal de Son Saura	*	345,75	0	3,8657	39,9188
ES5310076	Serral d'en Salat		104,78	0	2,3563	39,5919
ES5310077	Es Rajolí	*	110,83	0	2,3809	39,6181
ES5310078	De Cala de Ses Ortigues a cala Estellencs	*	858,15	0	2,4527	39,641
ES5310079	Puig de na Bauçà	*	1 612,68	0	2,5206	39,5938
ES5310080	Puigpunyent		566,46	0	2,5543	39,6203
ES5310081	Port des Canonge	*	615,3	0	2,5421	39,6938
ES5310082	S'Estaca - Punta de Deià	*	1 003,29	0	2,6072	39,74
ES5310083	Es Boixos	*	656,56	0	2,6865	39,7496
ES5310084	Torre Picada		122,53	0	2,7118	39,8123
ES5310085	Moncaire	*	248,73	0	2,7615	39,8115
ES5310086	Monnàber		10,35	0	2,7671	39,799
ES5310087	Bàltx		332,4	0	2,7643	39,8313
ES5310088	Gorg Blau		165,22	0	2,8291	39,8087

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES5310089	Biniarroi		536,27	0	2,838	39,7689
ES5310090	Puig d'Alaró - Puig de s'Alcadenà	*	385,26	0	2,8079	39,7457
ES5310091	Mossa		430,27	0	2,896	39,8492
ES5310092	Muntanyes de Pollença	*	2 965,61	0	2,9774	39,8427
ES5310093	Formentor		255,42	0	3,1493	39,9365
ES5310094	Cala Figuera	*	66,8	0	3,184	39,9564
ES5310095	Can Picafort	*	44,28	0	3,1776	39,7554
ES5310096	Punta de n'Amer	*	526,52	0	3,4021	39,5812
ES5310097	Àrea marina Costa de Llevant	*	1 998,88	0	3,3177	39,485
ES5310098	Cales de Manacor	*	585,27	0	3,2861	39,492
ES5310099	Portocolom	*	75,95	0	3,2665	39,4221
ES5310100	Punta des Ras		12,89	0	3,2534	39,398
ES5310101	Randa		1 175,76	0	2,9449	39,5335
ES5310102	Xorrigo		879,2	0	2,8224	39,591
ES5310103	Àrea marina Cap de cala Figuera	*	129,03	0	2,5286	39,4669
ES5310104	Costa de l'Oest d'Eivissa	*	1 276,14	0	1,2247	38,8753
ES5310105	Es Amunts d'Eivissa	*	1 460,51	0	1,3657	39,0531
ES5310106	Àrea marina de ses Margalides	*	99,67	0	1,32	39,0504
ES5310107	Àrea marina de Tagomago	*	744	0	1,6273	39,0253
ES5310108	Àrea marina del cap Martinet	*	553,052	0	1,5107	38,9327
ES5310109	Àrea marina de cala Saona	*	450,98	0	1,3799	38,7061
ES5310110	Àrea marina Platja de Tramuntana	*	1 421,62	0	1,5062	38,6985
ES5310111	Àrea marina Platja de Migjorn	*	2 046,02	0	1,5147	38,657
ES5310112	Nord de Sant Joan	*	1 928,15	0	1,5614	39,0896
ES5310113	La Vall	*	3 125,89	0	3,9386	40,0351
ES5310114	Binigafull	*	2,74	0	3,8927	40,0313

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES5310115	Es Molinet	*	9,1	0	4,1776	40,0044
ES5310116	Biniatrum	*	1,14	0	4,0035	39,9858
ES5310117	Ses Pallisses	*	2,55	0	3,9967	39,9978
ES5310118	Torre Llafuda	*	96,5	0	3,9272	39,9949
ES5310119	Penyes d'Egipte	*	44,34	0	4,2005	39,9527
ES5310120	Es Clot des Guix	*	88,82	0	4,1855	39,9642
ES5310121	Binigurdó	*	14,96	0	4,1109	40,0039
ES5310122	Mal Lloc	*	16,19	0	3,9456	39,9988
ES5310123	Bassa de Formentera	*	5,69	0	1,4459	38,6978
ES5310124	Bassa de Sant Francesc	*	0,45	0	1,4385	38,7055
ES5310125	Albufera de Mallorca	*	2 135,17	0	3,0946	39,7902
ES5310126	Puig Malet i Santa Eularieta	*	35,6	0	4,1139	39,9599
ES5310127	Costa Brava de Tramuntana	*	8 326,87	0	2,9958	39,9104
ES5310128	Cap Enderrocat i cap Blanc	*	7 080,26	0	2,8041	39,3765
ES6110001	Albufera de Adra	*	131,41	0	- 2,9515	36,7532
ES6110002	Karst en Yesos de Sorbas	*	2 317,76	0	- 2,0713	37,1005
ES6110003	Sierra Maria - Los Vélez	*	22 589,39	0	- 2,141	37,6754
ES6110004	Sierra del Oso	*	12 175,6	0	- 2,1055	37,8518
ES6110005	Sierra de Cabrera-Bédar	*	33 705,83	0	- 2,0032	37,0948
ES6110006	Ramblas de Gérgal, Tabernas y Sur de Sierra Alhamilla	*	22 845,27	0	- 2,5326	36,9868
ES6110007	La Serrata de Cabo de Gata	*	638,04	0	- 2,1415	36,8798
ES6110008	Sierras de Gádor y Enix	*	50 343,76	0	- 2,8266	36,9025
ES6110009	Fondos Marinos de Punta Entinas-Sabinar	*	3 959,154	0	- 2,7007	36,6782
ES6110010	Fondos Marinos Levante Almeriense	*	10 692,224	0	- 1,7751	37,2173
ES6110011	Sierra del Alto de Almagro	*	6 357,45	0	- 1,8524	37,3586
ES6110012	Sierras Almagrera, de Los Pinos y El Aguilón	*	5 993,76	0	- 1,7313	37,3307

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES6110013	Calares de Sierra de Los Filabres	*	6 615,83	0	- 2,4725	37,281
ES6110014	Artos de El Ejido	*	264,45	0	- 2,7945	36,7633
ES6110015	Alborán	*	26 375,44	0	- 3,0376	35,9325
ES6110016	Rambla de Arejos	*	4,39	0	- 1,6402	37,3741
ES6110017	Río Antas	*	50,98	0	- 1,8293	37,2066
ES6110018	Río Adra	*	288,18	0	- 2,991	36,7624
ES6110019	Arrecifes de Roquetas de Mar	*	208,223	0	- 2,5876	36,7838
ES6110020	Islote de San Andrés	*	41,78	0	- 1,8857	36,9931
ES6120001	Cola del Embalse de Arcos		154,29	0	- 5,7771	36,7702
ES6120002	Cola del Embalse de Bornos		817,22	0	- 5,6821	36,8348
ES6120003	Estuario del Río Guadiaro	*	35,09	0	- 5,2813	36,2817
ES6120006	Marismas del Río Palmones		113,05	0	- 5,4408	36,1714
ES6120008	La Breña y Marismas del Barbate	*	5 076,81	0	- 5,9738	36,1865
ES6120009	Fondos Marinos de Bahía de Cádiz		7 035,42	0	- 6,2746	36,5631
ES6120011	Laguna de Los Tollos	*	100,52	0	- 6,0172	36,844
ES6120013	Sierra Lijar	*	7 345,99	0	- 5,4056	36,9131
ES6120014	Laguna de Las Canteras y El Tejón	*	194,47	0	- 6,0718	36,581
ES6120015	Acebuchales de La Campiña Sur de Cádiz	*	26 488,4	0	- 5,791	36,456
ES6120017	Punta de Trafalgar	*	665,41	0	- 6,0377	36,1759
ES6120018	Pinar de Roche	*	728	0	- 6,1365	36,3148
ES6120019	Río Salado de Conil	*	211,53	0	- 5,9438	36,3286
ES6120020	Túnel III de Bornos	*	106,41	0	- 5,7549	36,8025
ES6120021	Río Guadalete	*	710,34	0	- 5,5557	36,9205
ES6120022	Búnker del Tufillo		0,12	0	- 5,6822	36,0734
ES6120023	Corrales de Rota		59,14	0	- 6,3923	36,63
ES6120024	Cueva del Búho	*	53,56	0	- 5,597	36,8098

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES61 20025	Río Iro	*	273,84	0	- 6,0364	36,409
ES61 20026	Cueva de las Mesas de Algar		84,08	0	- 5,9116	36,3554
ES61 20027	Salado de San Pedro	*	115,84	0	- 6,0379	36,5598
ES61 20028	Río de La Jara		20,49	0	- 5,6359	36,0569
ES61 20029	Búnker del Santuario de La Luz		2,78	0	- 5,6234	36,05
ES61 20030	Cuevas de La Mujer y de Las Colmenas		47,95	0	- 6,1751	36,636
ES61 20031	Ríos Guadiaro y Hozgarganta		380,81	0	- 5,314	36,3184
ES61 20032	Estrecho Oriental		23 642,157	0	- 5,2965	36,1139
ES61 20033	Fondos Marinos Marismas del Río Palmones		87,55	0	- 5,4297	36,1673
ES61 20034	Fondos Marinos Estuario del Río Guadiaro		107,43	0	- 5,2709	36,278
ES61 30001	Sierra de Cardeña y Montoro	*	38 435,9	0	- 4,2819	38,2092
ES61 30002	Sierras Subbéticas	*	32 055,74	0	- 4,3117	37,4445
ES61 30003	Sierra de Santa Eufemia	*	10 656,22	0	- 4,9346	38,6409
ES61 30004	Río Guadalmez	*	10 560,62	0	- 4,5754	38,4746
ES61 30005	Suroeste de La Sierra de Cardeña y Montoro	*	33 064,83	0	- 4,4698	38,1501
ES61 30006	Guadalmellato	*	40 047,67	0	- 4,6586	38,065
ES61 30007	Guadiato-Bembézar	*	114 738,44	0	- 5,1333	38,0234
ES61 30008	Tramo Inferior del Río Guadajoz		480,04	0	- 4,7347	37,7931
ES61 30009	Ríos Cuzna y Gato	*	205,2	0	- 4,7553	38,1484
ES61 30010	Río Guadamatilla y Arroyo del Tamujar	*	186,83	0	- 5,0763	38,607
ES61 30011	Río Guadamatilla		79,6	0	- 5,0777	38,4068
ES61 30012	Río Zújar	*	689,99	0	- 5,317	38,5778
ES61 30013	Barrancos del Río Retortillo	*	519,56	0	- 5,3439	37,8198
ES61 30014	Arroyo de Ventas Nuevas		12,78	0	- 4,4653	38,3675
ES61 30015	Río Guadalquivir -Tramo Medio		2 548,92	0	- 5,099	37,7966
ES61 30016	Río Guadalbarbo	*	44,22	0	- 4,8775	38,1703

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES6140001	Sierra de Baza	*	53 649,51	0	- 2,8159	37,3375
ES6140002	Sierra de Castril	*	12 695,28	0	- 2,7643	37,877
ES6140003	Sierra de Huétor	*	12 128,58	0	- 3,465	37,2816
ES6140004	Sierra Nevada	*	172 238,05	0	- 3,1397	37,0666
ES6140005	Sierra de La Sagra	*	46 212,81	0	- 2,5205	37,9495
ES6140006	Sierra de Arana	*	20 010,29	0	- 3,4801	37,355
ES6140007	Sierras del Campanario y Las Cabras	*	8 488,9	0	- 3,6619	37,3682
ES6140008	Sierra de Loja	*	26 027,2	0	- 4,1474	37,0558
ES6140009	Sierra Nevada Noroeste	*	801,05	0	- 3,3135	37,1786
ES6140010	Sierra de Baza Norte	*	1 303,91	0	- 2,7991	37,4664
ES6140011	Sierra de Gualchos-Castell de Ferro	*	724,86	0	- 3,387	36,7244
ES6140012	La Malahá		693,36	0	- 3,7142	37,1083
ES6140013	Acantilados y Fondos Marinos Tesorillo-Salobreña	*	1 045,13	0	- 3,632	36,7343
ES6140014	Acantilados y Fondos Marinos de Calahonda-Castell de Ferro	*	972,7	0	- 3,3829	36,7023
ES6140015	Barrancos del Río de Aguas Blancas	*	2 994,58	0	- 3,4104	37,2303
ES6140016	Acantilados y Fondos Marinos de La Punta de La Mona	*	124,92	0	- 3,7243	36,7222
ES6150001	Laguna de El Portil	*	1 265,6	0	- 7,0467	37,2233
ES6150002	Enebrales de Punta Umbría	*	187,57	0	- 6,9979	37,1953
ES6150003	Estero de Domingo Rubio	*	343,06	0	- 6,9035	37,1975
ES6150004	Lagunas de Palos y Las Madres	*	648,95	0	- 6,8775	37,1662
ES6150005	Marismas de Isla Cristina		2 498,02	0	- 7,3432	37,2069
ES6150006	Marismas del Río Piedras y Flecha del Rompido	*	2 409,08	0	- 7,1689	37,2448
ES6150007	Peñas de Aroche	*	737,35	0	- 7,0802	37,9205
ES6150009	Doñana Norte y Oeste	*	18 587,36	0	- 6,5679	37,2106
ES6150010	Andévalo Occidental	*	52 980,92	0	- 7,3777	37,471

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES6150012	Dehesa del Estero y Montes de Moguer	*	2 918,93	0	- 6,8489	37,2175
ES6150013	Dunas del Odiel	*	64,44	0	- 6,8832	37,1601
ES6150014	Marismas y Riberas del Tinto	*	3 016,66	0	- 6,8715	37,2772
ES6150015	Isla de San Bruno	*	376,65	0	- 7,392	37,1839
ES6150016	Acebuchal de Alpízar		81,18	0	- 6,4442	37,4545
ES6150017	Marisma de Las Carboneras		263,37	0	- 6,9984	37,2659
ES6150018	Río Guadiana y Ribera de Chanza	*	1 463,26	0	- 7,4558	37,4047
ES6150019	Bajo Guadalquivir	*	4 772,41	0	- 6,259	36,894
ES6150020	Arroyo del Alamillo	*	53,24	0	- 7,3434	37,3282
ES6150021	Corredor Ecológico del Río Tinto	*	21 833,61	0	- 6,5925	37,5059
ES6150022	Rivera de Chanza		421,65	0	- 7,2115	37,9555
ES6150023	Dehesa de Torrecaudros y Arroyo de Pilas	*	1 033,71	0	- 6,3645	37,3351
ES6150024	El Jure		7,66	0	- 7,089	37,5627
ES6150025	Mina Carpio	*	7,06	0	- 6,9811	37,8112
ES6150026	Mina Sotiel Coronada		2,35	0	- 6,8529	37,6014
ES6150027	Mina Oriente		7,51	0	- 6,6819	37,6226
ES6150028	Estuario del Río Piedras	*	443,18	0	- 7,1031	37,2122
ES6150029	Estuario del Río Tinto		1 166,62	0	- 6,9322	37,1821
ES6160001	Laguna Honda	*	327,07	0	- 4,1413	37,5957
ES6160002	Alto Guadalquivir	*	830,48	0	- 3,2854	37,9342
ES6160003	Cascada de Cimbarra	*	558,24	0	- 3,364	38,3914
ES6160004	Laguna Grande	*	212	0	- 3,5599	37,9326
ES6160005	Despeñaperros	*	7 840,82	0	- 3,5437	38,3941
ES6160006	Sierra de Andújar	*	74 916,54	0	- 4,0612	38,2743
ES6160007	Sierra Mágina	*	19 960,57	0	- 3,4575	37,7363
ES6160008	Cuencas del Rumberal, Guadalén y Guadalmena	*	179 083,67	0	- 3,4185	38,3348

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES6160009	Estribaciones de Sierra Mágina	*	6 108,42	0	- 3,5776	37,7621
ES6160010	Tramo Inferior del Río Guadalimar y Alto Guadalquivir		817,71	0	- 3,611	37,952
ES6160011	Río Guadiana Menor - Tramo Inferior	*	369,74	0	- 3,1538	37,7917
ES6160012	Río Jándula		77,13	0	- 4,1082	38,0583
ES6160013	Río Guadalquivir Tramo Superior		258,21	0	- 3,0393	38,0665
ES6160014	Río Guadalimar	*	3 167,78	0	- 3,3858	38,1191
ES6160015	Río Guadiana Menor - Tramo Superior		211,96	0	- 3,0011	37,5511
ES6170001	Laguna de La Ratosa		176,15	0	- 4,703	37,1991
ES6170002	Acantilados de Maro-Cerro Gordo	*	1 912,85	0	- 3,7936	36,7356
ES6170003	Desfiladero de Los Gaitanes	*	2 179,61	0	- 4,7628	36,9269
ES6170004	Los Reales de Sierra Bermeja	*	1 212,79	0	- 5,2022	36,4927
ES6170005	Sierra Crestellina	*	489,51	0	- 5,281	36,4664
ES6170006	Sierra de Las Nieves	*	20 131,81	0	- 4,9921	36,6905
ES6170007	Sierras de Tejeda, Almijara y Alhama	*	40 657,3	0	- 3,8929	36,8682
ES6170008	Sierras de Abdalajís y La Encantada Sur	*	2 745,88	0	- 4,7145	36,9426
ES6170009	Sierras de Alcaparaín y Aguas	*	5 622,9	0	- 4,7637	36,8617
ES6170010	Sierras Bermeja y Real	*	30 824,18	0	- 5,1041	36,553
ES6170011	Sierra Blanca	*	6 547,74	0	- 4,8985	36,5734
ES6170012	Sierra de Camarolos	*	8 690,91	0	- 4,3829	36,9616
ES6170013	Sierra de Mollina	*	826,28	0	- 4,6639	37,1692
ES6170015	Lagunas de Campillos	*	1 338,21	0	- 4,8284	37,0398
ES6170016	Valle del Río del Genal	*	23 555,1	0	- 5,2411	36,5709
ES6170017	Río de Castor	*	23,31	0	- 5,1058	36,4624
ES6170018	Cueva de Belda I	*	23,67	0	- 4,403	37,2559
ES6170019	Río Verde		225,95	0	- 4,964	36,5407
ES6170020	Río Guadaiza	*	49,42	0	- 4,9858	36,5041

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES6170021	Río Guadalmina	*	45,76	0	- 5,0201	36,4983
ES6170022	Río Fuengirola	*	152,41	0	- 4,7107	36,5443
ES6170023	Yeso III, Higuerones IX y El Marrubio	*	188,76	0	- 4,7229	36,9808
ES6170024	Río Guadalmanza	*	53,06	0	- 5,0793	36,4983
ES6170025	Río Real		33,43	0	- 4,8476	36,5196
ES6170026	Río del Padrón	*	41,08	0	- 5,1258	36,4502
ES6170027	Arroyo de La Cala		16,83	0	- 5,1495	36,4604
ES6170028	Río Guadalmedina		82,08	0	- 4,4461	36,8127
ES6170029	Río Manilva	*	36,73	0	- 5,2655	36,4086
ES6170030	Calahonda	*	1 404,17	0	- 4,7016	36,4781
ES6170031	Río Guadiaro		72,94	0	- 5,3106	36,6309
ES6170032	Sierra Blanquilla	*	1 547	0	- 5,0067	36,7872
ES6170033	Ríos Guadalhorce, Fahalas y Pereilas		633,43	0	- 4,6309	36,7226
ES6170034	Río Guadalevín		66,05	0	- 5,1959	36,749
ES6170036	Fondos Marinos de La Bahía de Estepona	*	575,156	0	- 5,13545	36,415533
ES6170037	El Saladillo - Punta de Baños	*	3 246,556	0	- 5,01575	36,432333
ES6170038	Montes de Málaga	*	4 992,85	0	- 4,3882	36,8245
ES6180001	Complejo Endorreico de Utrera	*	1 066,35	0	- 5,8174	37,0398
ES6180002	Complejo Endorreico de La Lantejuela		895,86	0	- 5,1804	37,3618
ES6180003	Laguna del Gosque		404,42	0	- 4,9479	37,129
ES6180004	Sierra de Alanís	*	6 550,67	0	- 5,6137	38,1062
ES6180005	Corredor Ecológico del Río Guadiamar	*	17 013,46	0	- 6,3443	37,5738
ES6180006	Laguna de Coripe	*	75,04	0	- 5,3605	37,0094
ES6180007	Arroyo de Santiago, Salado de Morón y Matabueyes/Garrapata		700,57	0	- 5,6478	36,9938
ES6180009	Río Viar	*	13,35	0	- 5,8808	37,7152
ES6180010	Rivera de Cala	*	20,05	0	- 6,1355	37,7787

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES6180011	Río Corbones	*	762,79	0	- 5,2251	37,1236
ES6180012	Minas El Galayo y La Jabata	*	50,27	0	- 5,4309	37,788
ES6180013	Río Guadaira	*	227,1	0	- 5,5807	37,1558
ES6180014	Salado de Lebrija-Las Cabezas		405,38	0	- 5,883	36,8931
ES6180015	Mina El Abrevadero	*	183,58	0	- 5,7629	37,7053
ES6180016	Venta de Las Navas		612,68	0	- 5,5288	37,8388
ES6200001	Calblanque, Monte de las Cenizas y Peña del Águila	*	2 849,731	0	- 0,7822	37,6025
ES6200002	Carrascoy y El Valle	*	11 833,25	0	- 1,2036	37,8644
ES6200003	Sierra de La Pila	*	8 851,07	0	- 1,2306	38,2569
ES6200004	Sierras y Vega Alta del Segura y Ríos Alhárabe y Moratalla	*	11 026,84	0	- 1,7072	38,2603
ES6200005	Humedal del Ajauque y Rambla Salada	*	895,61	0	- 1,0901	38,1099
ES6200006	Espacios Abiertos e Islas del Mar Menor	*	1 247,72	0	- 0,8178	37,6647
ES6200007	Islas e Islotes del Litoral Mediterráneo	*	39,49	0	- 0,7061	37,7267
ES6200008	Sierra Salinas	*	1 337,78	0	- 1,0375	38,4933
ES6200009	Sierra de El Carche	*	5 869,14	0	- 1,1689	38,4289
ES6200010	Cuatro Calas	*	171,86	0	- 1,6308	37,3839
ES6200011	Sierra de las Moreras	*	2 504,21	0	- 1,3894	37,5814
ES6200012	Calnegre	*	780,93	0	- 1,4394	37,5064
ES6200013	Cabezo Gordo	*	229,46	0	- 0,9058	37,8031
ES6200014	Saladares del Guadalentín	*	2 047,67	0	- 1,3886	37,7464
ES6200015	La Muela y Cabo Tiñoso	*	7 886,0786	0	- 1,15	37,5931
ES6200016	Revolcadores	*	3 481,26	0	- 2,2806	38,0469
ES6200017	Sierra de Villafuerte	*	6 622,14	0	- 2,1511	38,1422
ES6200018	Sierra de la Muela	*	10 903,89	0	- 1,9772	38,2406
ES6200019	Sierra del Gavilán	*	4 085,53	0	- 1,9136	38,1256
ES6200020	Casa Alta-Salinas	*	3 769,24	0	- 2,0422	37,8879

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES6200021	Sierra de Lavia	*	2 187,58	0	- 1,7561	37,9633
ES6200022	Sierra del Gigante	*	3 748,27	0	- 1,9769	37,7656
ES6200023	Sierra de la Tercia	*	5 038,2	0	- 1,6211	37,7425
ES6200024	Cabezo de Roldán	*	1 269,2673	0	- 1,0403	37,5922
ES6200025	Sierra de la Fausilla	*	869,39	0	- 0,9078	37,5669
ES6200026	Sierra de Ricote-La Navela	*	7 743,075	0	- 1,3842	38,1375
ES6200027	Sierra de Abanilla	*	990,87	0	- 1,0089	38,2253
ES6200028	Río Chícamo	*	551,71	0	- 1,0408	38,1781
ES6200029	Franja Litoral Sumergida de la Región de Murcia	*	13 684,0631	0	- 0,7531	37,5833
ES6200030	Mar Menor	*	13 582,7	0	- 0,7872	37,7347
ES6200031	Cabo Cope	*	240,13	0	- 1,4875	37,4306
ES6200032	Minas de la Celia	*	2,12	0	- 1,4721	38,4619
ES6200033	Cueva de las Yeseras	*	1,2	0	- 1,0306	38,0801
ES6200034	Lomas del Buitre y Río Luchena	*	4 130,64	0	- 1,8594	37,7775
ES6200035	Sierra de Almenara	*	19 414,88	0	- 1,5733	37,5456
ES6200036	Sierra del Buey	*	3 811,01	0	- 1,2131	38,5358
ES6200037	Sierra del Serral	*	1 039,67	0	- 1,0889	38,5214
ES6200038	Cuerda de la Serrata	*	1 128,72	0	- 2,0103	38,0125
ES6200039	Cabezo de la Jara y Rambla de Nogalte	*	1 376,83	0	- 1,8819	37,52
ES6200040	Cabezos del Pericón	*	493,95	0	- 1,1219	37,6703
ES6200041	Rambla de la Rogativa	*	294,49	0	- 2,2281	38,1069
ES6200042	Yesos de Ulea	*	802,58	0	- 1,2667	38,1539
ES6200043	Río Quípar	*	663,31	0	- 1,6525	38,1653
ES6200044	Sierra de los Victorias	*	208,81	0	- 1,1247	37,7022
ES6200045	Ríos Mula y Pliego	*	829,73	0	- 1,3578	38,0355
ES6200046	Sierra de Enmedio	*	2 285,46	0	- 1,8083	37,4911

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES6200047	Sierra de la Torrecilla	*	3 557,34	0	- 1,7736	37,6661
ES6200048	Valles submarinos del Escarpe de Mazarrón	*	154 081,655	0	- 0,9586	37,4848
ES6300001	Islas Chafarinas	*	506,94	0	- 2,4292	35,1822
ES6310001	Calamocarro-Benzú	*	601,81	0	- 5,3639	35,9053
ES6310002	Zona marítimo-terrestre del Monte Hacho	*	871,54	0	- 5,286667	35,899722
ES6320001	Zona marítimo terrestre de los acantilados de Aguadú	*	55	0	- 2,9508	35,3208
ES6320002	Barranco del Nano		41,5	0	- 2,9611	35,3097
ESZZ12002	Volcanes de fango del Golfo de Cádiz	*	317 723,771	0	- 7,143	36,2085
ESZZ16001	Sistema de cañones submarinos occidentales del Golfo de León		93 766,084	142,75	3,4371	42,3934
ESZZ16002	Canal de Menorca	*	335 353,598	0	3,6224	39,878
ESZZ16003	Sur de Almería - Seco de los Olivos	*	282 924,541	0	- 2,5009	36,647
ESZZ16004	Espacio marino de Illes Columbretes		1 277,101	0	0,6187	39,8796
ESZZ16005	Espacio marino de Alborán	*	37 251,111	0	- 2,9159	35,9377
ESZZ16006	Espacio marino de Ifac	*	922,806	0	0,0793	38,6496
ESZZ16007	Espacio marino de la Marina Alta	*	2 318,189	0	0,2071	38,728
ESZZ16008	Espacio marino del Cabo de les Hortes	*	4 253,256	0	- 0,376	38,3999
ESZZ16009	Espacio marino de Cabo Roig	*	4 686,496	0	- 0,6804	37,9603
ESZZ16010	Espacio marino del entorno de Illes Columbretes	*	12 268,475	0	0,6785	39,8766
FR7300841	Queirs du Mas d'Azil et de Camarade, grottes du Mas d'Azil et de la carrière de Sabarat	*	1 629		1,33556	43,07972
FR7300842	Pechs de Foix, Soula et Roquefixade, grotte de l'Herm	*	2 211		1,65944	42,94694
FR7300847	Vallée du Tarn (de Brousse jusqu'aux gorges)	*	3705		2,7425	44,04639
FR7300848	Gorges du Tarn	*	489		3,21722	44,21639
FR7300849	Gorges de la Jonte	*	778		3,275	44,19639
FR7300850	Gorges de la Dourbie	*	7 087		3,2875	44,06472
FR7300851	Gorges de Trevezel		396		3,32167	44,0675

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR7300852	Gorges de la Vis et de la Virenque	*	246		3,35056	43,94056
FR7300854	Buttes témoins des avant-causses		2 325		3,11444	44,18472
FR7300855	Causse Noir et ses corniches	*	13 990		3,23722	44,16111
FR7300857	Les Allasses	*	580		3,18278	44,0675
FR7300858	Chaos ruiniforme du Rajal Del Gorp		106		3,11778	44,05778
FR7300859	Cirque et grotte du Boundoulaou	*	223		3,04139	44,07111
FR7300860	Devèzes de Lapanouse et du Viala-du-Pas-de-Jaux	*	1 585		3,065	43,97528
FR7300861	Serre de Cougouille		169		3,13083	43,96417
FR7300862	Cirques de Saint-Paul-des-Fonts et de Tournemire		676		3,04056	43,95806
FR7300864	Plateau et corniches du Guilhaumard	*	3 744		3,18278	43,85528
FR7300870	Tourbières du Lévezou	*	487		2,90139	44,19556
FR7301822	Garonne, Ariège, Hers, Salat, Pique et Neste	*	9 581		1,83139	43,08389
FR8201654	Basse Ardèche urgonienne	*	6 851,3		4,48694	44,33833
FR8201656	Bois de Païolive et Basse Vallée du Chassezac	*	6217		4,2239	44,4201
FR8201657	Moyenne vallée de l'Ardèche, pelouses du plateau des Gras	*	5 408,5		4,35519	44,51326
FR8201658	Vallée de l'Eyrieux et ses affluents	*	20 305		4,47922	44,833
FR8201660	Plateau de Montselgues	*	3 995,2		4,02111	44,50972
FR8201661	Landes et forêts du bois des Bartres	*	4409		4,09009	44,3675
FR8201662	Massifs de Crussol, Soyons, Cornas-Chateaubourg	*	457		4,8475	44,92556
FR8201663	Affluents rive droite du Rhône	*	4 210,1		4,80155	45,0051
FR8201668	Marais des Agusas, montagnes de la Serre et d'Uzègues	*	7 039		4,27385	44,32857
FR8201669	Rompon-Ouvèze-Payre	*	1 054		4,74938	44,7809
FR8201670	Cévennes ardèchoises	*	1 331,6		4,11053	44,67428
FR8201673	Massif du Coiron - partie Saint-Martin-sur-Lavezon	*	332		4,63694	44,62528
FR8201675	Sables de l'Herbasse et des Balmes de l'Isère	*	1 067		5,01995	45,0777

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR8201676	Sables du Tricastin	*	1 963,8		4,83249	44,4037
FR8201677	Milieus alluviaux du Rhône aval	*	2 106,5		4,65	44,36167
FR8201678	Milieus aquatiques et alluviaux de la basse vallée de la Drôme	*	371		4,925	44,74556
FR8201679	Rivière du Roubion	*	619,3		4,80222	44,58083
FR8201681	Gervanne et rebord occidental du Vercors	*	18 150		5,15847	44,8155
FR8201682	Rebord méridional du Vercors	*	4 724		5,24598	44,8725
FR8201683	Zones humides et rivière de la haute vallée de la Drôme	*	80		5,645	44,50778
FR8201684	Milieus alluviaux et aquatiques et gorges de la moyenne vallée de la Drôme et du Bez	*	253		5,39631	44,6878
FR8201685	Pelouses, landes, falaises et forêts de la montagne d'Aucelon	*	1 475		5,36912	44,6155
FR8201686	Pelouses, forêts et grottes du massif de Saoû	*	2 356		5,12396	44,6517
FR8201688	Pelouses, forêts et habitats rocheux de la montagne de l'Aup et de la Sarcena	*	504		5,57639	44,4775
FR8201689	Forêts alluviales, rivière et gorges de l'Eygues	*	1 013,4		5,24456	44,3927
FR8201690	Grotte à chauves-souris des Sadoux	*	1 313		5,2498	44,6192
FR8201692	Monts du matin, combe Laval et val Sainte-Marie	*	2 339		5,18959	44,9883
FR8201694	Pelouses, fourrés et forêts de Larran, du Pied du Mulet et de la montagne de Chabre	*	1 379,3		5,65694	44,15694
FR8201695	Pelouses et habitats rocheux des gorges de Pommerol	*	1510		5,45667	44,43944
FR8201697	Grotte à chauves-souris de Baume Sourde	*	333		5,05238	44,6287
FR8201743	La Bourne	*	2805		5,39347	45,0694
FR8202007	Vallées de la Beaume et de la Drobie	*	7 964,7		4,13464	44,54703
FR9101361	Mont Lozère	*	11 687		3,76028	44,44083
FR9101362	Combe des Cades	*	304		3,57806	44,41167
FR9101363	Vallées du Tarn, du Tarnon et de la Mimente	*	10 493		3,69083	44,29361
FR9101364	Hautes vallées de la Cèze et du Luech	*	12 680		3,99583	44,37528

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR9101366	Forêt de pins de Salzman de Bessèges	*	743		4,10111	44,32167
FR9101367	Vallée du Gardon de Mialet	*	23 371		3,795	44,19556
FR9101368	Vallée du Gardon de Saint-Jean	*	19 020		3,76917	44,10833
FR9101369	Vallée du Galeizon	*	8 637		3,95806	44,17917
FR9101371	Massif de l'Aigoual et du Lingas	*	10 546		3,53167	44,10028
FR9101372	Falaises d'Anduze	*	535		4,00917	44,07278
FR9101378	Gorges du Tarn	*	447		3,26667	44,29583
FR9101379	Causse Méjean	*	1 269		3,52528	44,29556
FR9101380	Gorges de la Jonte	*	2,73		3,37917	44,20389
FR9101381	Causse Noir	*	6 192		3,34611	44,13389
FR9101382	Causse de Campestre et Luc	*	3 624		3,40167	43,94222
FR9101383	Causse de Blandas	*	7 913		3,535	43,91833
FR9101384	Gorges de la Vis et de la Virenque	*	5 501		3,49944	43,89361
FR9101385	Causse du Larzac	*	29 556		3,40694	43,83028
FR9101387	Les Contreforts du Larzac	*	5 299		3,40833	43,76583
FR9101388	Gorges de l'Hérault	*	21 736		3,56194	43,77111
FR9101389	Pic Saint-Loup	*	4 430		3,80194	43,78472
FR9101391	Le Vidourle		209		4,13778	43,74111
FR9101392	Le Lez	*	239		3,86756	43,67357
FR9101393	Montagne de la Moure et Causse d'Aumelas	*	10 694		3,6441	43,57473
FR9101395	Le Gardon et ses gorges	*	7009		4,42417	43,93472
FR9101398	Forêt de Valbonne	*	5 052		4,55917	44,23528
FR9101399	La Cèze et ses gorges	*	3 550		4,38944	44,26111
FR9101402	Étang et mares de la Capelle	*	314		4,54028	44,04083
FR9101403	Étang de Valliguières	*	6,59		4,59472	44,01167
FR9101405	Le Petit Rhône		806		4,43167	43,58556

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR9101406	Petite Camargue	*	34 412		4,30778	43,60889
FR9101408	Étang de Mauguio	*	7020		4,06389	43,5875
FR9101410	Étangs palavasiens	*	6 600		3,87611	43,5125
FR9101411	Herbiers de l'étang de Thau	*	8 320		3,6092	43,39226
FR9101412	Étang du Bagnas	*	675		3,52056	43,31083
FR9101413	Posidonies de la côte palavasienne	*	11 119		3,91414	43,48857
FR9101414	Posidonies du cap d'Agde	*	6 172		3,49	43,26167
FR9101416	Carrières de Notre-Dame de l'Agenouillade	*	4,61		3,46198	43,29212
FR9101419	Crêtes du Mont Marcou et des Monts de Mare	*	1 481		2,99472	43,69389
FR9101424	Le Caroux et l'Espinouse	*	2 316		2,92972	43,60972
FR9101427	Grotte de Julio		17,44		2,8775	43,54
FR9101428	Grotte de la Rivière Morte	*	89,5		2,72111	43,46806
FR9101429	Grotte de la source du Jaur	*	30,3		2,75694	43,48472
FR9101430	Plateau de Roquehaute	*	154,83		3,36889	43,305
FR9101431	Mare du plateau de Vendres	*	17,6		3,2375	43,27889
FR9101433	La Grande Maire	*	422		3,34583	43,285
FR9101434	Les Orpellières	*	143		3,31611	43,25806
FR9101435	Basse plaine de l'Aude	*	4 480		3,20722	43,25528
FR9101436	Cours inférieur de l'Aude	*	5 358		3,12	43,24833
FR9101439	Collines d'Ensérune (ancien nom : Collines du Narbonnais)	*	2 253		3,16287	43,27499
FR9101440	Complexe lagunaire de Bages-Sigean	*	9 488		3,03278	43,08722
FR9101441	Complexe lagunaire de Lapalme	*	1 856		3,02667	42,96972
FR9101442	Plateau de Leucate	*	303		3,04972	42,9175
FR9101444	Les Causses du Minervois	*	21 805		2,87972	43,35056
FR9101446	Vallée du Lampy	*	9 555		2,15667	43,33167
FR9101451	Gorges de la Clamoux	*	861		2,45806	43,35778

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR9101452	Massif de la Malepère	*	6 158		2,22053	43,14929
FR9101453	Massif de la Clape	*	8 339		3,13	43,17
FR9101458	Vallée du Torgan	*	1006		2,61667	42,91667
FR9101461	Grotte de la Valette		115		2,30056	43,00639
FR9101463	Complexe lagunaire de Salses	*	7 818		3,03083	42,75111
FR9101464	Château de Salses		3		2,91861	42,83972
FR9101465	Complexe lagunaire de Canet	*	1 872		3,01333	42,66806
FR9101468	Bassin du Rebenty	*	8 567		1,9925	42,78
FR9101470	Haute Vallée de l'Aude et Bassin de l'Aiguette	*	17 055		2,18611	42,77028
FR9101473	Massif de Madres-Coronat	*	21 363		2,24222	42,61833
FR9101476	Conque de la Preste	*	8436		2,42056	42,41778
FR9101478	Le Tech	*	1 467		2,81111	42,51472
FR9101481	Côte rocheuse des Albères	*	536		3,13	42,4966
FR9101482	Posidonies de la côte des Albères	*	4415		3,12279	42,5179
FR9101483	Massif des Albères	*	6 978		3,02528	42,47667
FR9101486	Cours inférieur de l'Hérault		162		3,47694	43,32778
FR9101487	Grotte de la Ratapanade		44,86		2,9425	43,17417
FR9101489	Vallée de l'Orbieu	*	17 765		2,50333	42,96417
FR9101490	Fenouillèdes	*	479		2,54722	42,67694
FR9101493	Embouchure du Tech et Grau de la Massane		954		3,05278	42,56861
FR9102001	Friches humides de Torremilla	*	28,5		2,85583	42,73
FR9102002	Corniche de Sète		13,16		3,68583	43,39389
FR9102003	Le Valat de Solan	*	58		4,49667	44,11222
FR9102005	Aqueduc de Pézenas		349		3,38933	43,46364
FR9102006	Grotte du Trésor		43,95		3,09722	43,59306
FR9102007	Mines de Villeneuve	*	255		3,39318	43,61023

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR9102008	Valdonnez	*	5 000		3,54389	44,46361
FR9102009	Pins de Salzmann du Conflent	*	998		2,33611	42,55
FR9102010	Sites à chiroptères des Pyrénées orientales	*	2 437		2,29444	42,50833
FR9102012	Prolongement en mer des Cap et étang de Leucate		13 731		3,08041	42,84418
FR9102013	Côtes sableuses de l'infralittoral Languedocien	*	8 678		3,19651	43,13141
FR9102014	Bancs sableux de l'Espiguette	*	8 896		4,14075	43,45899
FR9102016	Récifs des canyons Lacaze-Duthiers, Pruvot et Bourcart	*	83 269		3,65489	42,61147
FR9102017	Récifs du banc de l'Ichtyos et du canyon de Sète	*	24 598		4,12617	42,80536
FR9102018	Grands dauphins du golfe du Lion	*	491 751		3,96849	42,97975
FR9301511	Dévoluy - Durbon - Charance - Champsaur	*	35 530		5,91417	44,61444
FR9301514	Ceüse - montagne d'Aujourd - Pic de Crigne - montagne de Saint-Genis	*	7 048		5,87861	44,4175
FR9301518	Gorges de la Méouge	*	713		5,78278	44,275
FR9301519	Le Buech	*	2 426		5,83389	44,29667
FR9301530	Cheval Blanc - Montagne de Boules - Barre des Dourbes	*	8 258		6,43556	44,11944
FR9301533	L'Asse	*	21 844		6,36778	43,94806
FR9301535	Montagne de Val-Haut - Clues de Barles - Clues de Verdaches	*	13 197		6,28167	44,26861
FR9301537	Montagne de Lure	*	4 941		5,81222	44,11583
FR9301540	Gorges de Trévans - Montdenier - Mourre de Chanier	*	8 808		6,32556	43,85389
FR9301542	Adrets de Montjustin - les Craux - rochers et crêtes de Volx	*	3 578		5,74194	43,86694
FR9301545	Venterol - Piégut - Grand Vallon	*	4 255		6,02361	44,37222
FR9301549	Entraunes	*	19 751		6,79917	44,14389
FR9301550	Sites à chauves souris de la Haute Tinée	*	1 787		6,92528	44,25639
FR9301554	Sites à chauves souris - Castellet-Les-Sausses et Gorges de Daluis	*	3 384		6,80222	44,01778

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR9301556	Massif du Lauvet d'Illonse et des Quatre Cantons - Dome de Barrot - Gorges du Cians	*	15 071		7,05222	44,05333
FR9301559	Le Mercantour	*	67 947		7,18083	44,14639
FR9301560	Mont Chajol	*	1 427		7,53389	44,11889
FR9301561	Marguareis - La Brigue - Fontan - Saorge	*	6 327		7,69417	44,08083
FR9301562	Sites à Spéléomantes de Roquebillière	*	417		7,30028	44,02583
FR9301563	Brec d'Utelle	*	3 947		7,21333	43,90889
FR9301564	Gorges de la Vésubie et du Var - mont Vial - mont Féron	*	2 090		7,1425	43,90306
FR9301566	Sites à chauves souris de Breil-sur-Roya	*	2 497		7,52972	43,92861
FR9301567	Vallée du Carei - collines de Castillon	*	4816		7,46833	43,83139
FR9301568	Corniches de la Rivière	*	1 609		7,32833	43,7275
FR9301569	Vallons obscurs de Nice et de Saint Blaise	*	453		7,21917	43,81917
FR9301570	Préalpes de Grasse	*	18 192		6,92556	43,73528
FR9301571	Rivière et gorges du Loup	*	3 620		6,99639	43,75306
FR9301572	Dôme de Biot	*	170		7,09778	43,64167
FR9301573	Baie et cap d'Antibes - îles de Lerins	*	13 598		7,09944	43,56889
FR9301574	Gorges de la Siagne	*	4 926		6,79028	43,64611
FR9301576	L'Aigues (ou Eygues ou Aygues)	*	822		4,91667	44,24056
FR9301577	L'Ouvèze et le Toulourenc	*	1 245		5,15833	44,23083
FR9301578	La Sorgue et l'Auzon	*	2 555		4,94806	44,03389
FR9301580	Mont Ventoux	*	3 134		5,29222	44,17167
FR9301582	Rochers et combes des monts de Vaucluse	*	1 734		5,33556	43,97056
FR9301583	Ocres de Roussillon et de Gignac - Marnes de Perreal	*	1 306		5,4875	43,90944
FR9301585	Massif du Luberon	*	21 319		5,38833	43,80361
FR9301587	Le Calavon et l'Encreme	*	966		5,22722	43,85694
FR9301589	La Durance	*	15 920		5,77611	43,73417

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR9301590	Le Rhône aval	*	12 579		4,83306	43,98222
FR9301592	Camargue	*	113 466		4,55444	43,50361
FR9301594	Les Alpilles	*	17 334		4,89083	43,73861
FR9301595	Crau centrale - Crau sèche	*	31 538		4,82389	43,57056
FR9301596	Marais de la vallée des Baux et marais d'Arles	*	11 061		4,79833	43,50639
FR9301597	Marais et zones humides liés à l'étang de Berre	*	1 560		5,17	43,41306
FR9301601	Côte bleue - chaîne de l'Estaque	*	5 553		5,19278	43,36278
FR9301602	Calanques et îles marseillaises - Cap Canaille et massif du Grand Caunet	*	50 015		5,4775	43,22472
FR9301603	Chaîne de l'Etoile- massif du Garlaban	*	10 044		5,50833	43,38639
FR9301605	Montagne Sainte Victoire	*	32 759		5,62361	43,61417
FR9301606	Massif de la Sainte-Baume	*	17 307		5,75306	43,34
FR9301608	Mont Caume - mont Faron - forêt domaniale des Morières	*	11 304		5,95	43,23778
FR9301609	La Pointe Fauconnière	*	766		5,69667	43,15556
FR9301610	Cap Sicie - Six Fours	*	1 337		5,83944	43,06056
FR9301613	Rade d'Hyères	*	48 867		6,39833	43,005
FR9301615	Basses gorges du Verdon	*	1 277		5,99444	43,70917
FR9301616	Grand canyon du Verdon - plateau de la Palud	*	9 798		6,35	43,75833
FR9301617	Montagne de Malay	*	1 281		6,63917	43,7025
FR9301618	Sources et tufs du Haut Var	*	5 599		6,1725	43,58056
FR9301620	Plaine de Vergelin-Fontigon - gorges de Châteaudouble - bois des Clappes	*	1 059		6,40833	43,59389
FR9301621	Marais de Gavoty - lac de Bonne Cougne - lac Redon	*	83,33		6,23694	43,34333
FR9301622	La plaine et le massif des Maures	*	34 264		6,3575	43,27944
FR9301624	Corniche Varoise	*	28 995		6,64917	43,17944
FR9301625	Forêt de Palayson - bois du Rouet	*	5 158		6,60361	43,54306
FR9301626	Val d'Argens	*	12 219		6,38611	43,4325

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR9301627	Embouchure de l'Argens	*	1 380		6,71417	43,41778
FR9301628	Esterel	*	15 088		6,79583	43,48306
FR9301995	Cap Martin	*	1 924		7,50917	43,76306
FR9301996	Cap Ferrat	*	8 959		7,35389	43,66083
FR9301997	Embiez - cap Scie	*	12 379		5,80389	43,01944
FR9301998	Baie de la Ciotat	*	1 755		5,65111	43,17278
FR9301999	Côte Bleue Marine	*	18 887		5,11222	43,29472
FR9302001	Lagune du Brusuc	*	506		5,77278	43,08306
FR9302002	Montagne de Seymuit - Crête de la Scie	*	1401		6,24278	44,41889
FR9302003	Gorges de la Nesque	*	1 230		5,29083	44,04889
FR9302005	La Bendola	*	1 063		7,5825	43,97056
FR9302007	Valensole	*	44 712		6,07778	43,815
FR9302008	Vachères	*	14 576		5,65278	43,95639
FR9400568	Cap Corse nord et île Finocchiarola, Giraglia et Capense (côte de Macinaggio à Centuri)	*	2 685		9,40444	42,99444
FR9400569	Crêtes du Cap corse, vallon de Sisco		9,2		9,44056	42,81333
FR9400570	Agriates	*	29 670		9,1	42,7
FR9400571	Étang de Biguglia	*	1 978		9,48333	42,60194
FR9400572	Mucchiatana	*	265		9,52889	42,50472
FR9400573	Massif du San Pedrone (Castagniccia)	*	732		9,30833	42,2575
FR9400574	Porto/Scandola/Revellata/Calvi/Calanches de Piana (zone terrestre et marine)	*	50 227		8,58306	42,38611
FR9400575	Caporalino Monte Sant Angelo di Lano-Pianu Maggiore		1 144		9,20944	42,37833
FR9400576	Massif montagneux du Cinto	*	13 806		8,98694	42,41833
FR9400577	Rivière et vallée du Fango	*	18 964		8,69444	42,39
FR9400578	Massif du Rotondo	*	15 295		9,07361	42,24889
FR9400579	Monte d'Oro / Vizzavona	*	2 553		9,10583	42,14639

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR9400580	Marais del Sale, zones humides périphériques et forêt littorale de Pinia	*	691		9,47111	42,02944
FR9400581	Étang de Palo et cordon dunaire	*	218		9,40639	41,95056
FR9400582	Plateau du Coscione et massif de l'Incudine	*	11 228		9,19333	41,85111
FR9400583	Forêt de l'Ospedale	*	733		9,18278	41,66056
FR9400584	Marais de Lavu Santu et littoral de Fautea		92		9,40194	41,70889
FR9400585	Iles Pinarellu et Roscana	*	20		9,39306	41,67056
FR9400586	Embouchure du Stabiaccu, Domaine Public Maritime et îlot Ziglione	*	196		9,28694	41,5775
FR9400587	Iles Cerbicale et frange littoral	*	3 698		9,36028	41,55056
FR9400588	Suberaie de Ceccia/Porto-Vecchio		1 117		9,25194	41,5725
FR9400590	Tre Padule de Suartone, Rondinara	*	257		9,23972	41,46583
FR9400591	Plateau de Pertusato/ Bonifacio et îles Lavezzi	*	6 071		9,24639	41,36778
FR9400592	Ventilegne-la Trinite de Bonifacio-Fazzio	*	1 985		9,12306	41,40444
FR9400593	Roccapina-Ortolo	*	1 066		8,94028	41,50222
FR9400594	Sites à Anchusa crispa de l'embouchure du Rizzanese et d'Olmeto	*	77		8,88139	41,65778
FR9400595	Iles Sanguinaires, plage de Lava et Punta Pellusella		220		8,66194	41,99917
FR9400597	Défilé de l'Inzecca		179		9,29694	42,10139
FR9400598	Massif du Tenda et forêt de Stella	*	3 056		9,25472	42,53639
FR9400599	Strettes de St Florent	*	186		9,33306	42,68139
FR9400600	Crêtes de Teghime-Poggio d'Oletta	*	258		9,38361	42,61694
FR9400601	Aliso-Oletta	*	392		9,3	42,65556
FR9400602	Basse vallée du Tavignano	*	770		9,38444	42,17528
FR9400603	Rivière de la Solenzara	*	4203		9,26389	41,815
FR9400604	Station d'Anchusa Crispa de Cannella	*	0,7		9,39417	41,79917
FR9400606	Pinarellu : dunes et étangs de Padulatu et Padulatu Tortu	*	134		9,37556	41,66556

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR9400607	Baie de San Ciprianu : étangs d'Arasu et îles San Ciprianu et îlot Cornuta	*	106		9,36	41,64278
FR9400608	Mares temporaires du terrain militaire de Frasselli/Bonifacio	*	116		9,15	41,45
FR9400609	Îles et pointe Bruzzi, étangs de Chevanu et d'Arbitru	*	358		9,0275	41,46972
FR9400610	Embouchure du Taravo, plage de Tenutella et étang de Tanchiccia	*	126		8,81861	41,71528
FR9400611	Massif du Renoso	*	6107		9,145	42,03222
FR9400612	Punta Calcina		8		9,35472	41,72083
FR9400613	Cavités à chauves-souris de Castifao, muracciole, Olmeta di Tuda et Coggia-Temuli		21		9,12056	42,51333
FR9400614	Région de Furiani et monte Canarinco		2		9,41833	42,665
FR9400615	Delta de l'Oso, punta di Benedettu et Mura dell'Unda	*	114		9,32611	41,62111
FR9400616	Junipéraie de Porto Pollo et plage de Cupabia	*	323		8,78083	41,72028
FR9400617	Dunes de Prunete-Canniccia	*	20		9,55111	42,30778
FR9400618	Marais et tourbières du Valdo et de Baglietto	*	111		9,17472	42,47667
FR9400619	Campo dell'Oro (Ajaccio)		39		8,79222	41,915
FR9402001	Campomoro-Senetosa	*	2106		8,8	41,58333
FR9402002	Forêt Territoriale de Rospa-Sorba (partie sud-est)	*	238		9,24167	42,16722
FR9402003	Forêt territoriale du Fium'Orbu (partie sud-est)	*	154		9,28333	41,95
FR9402004	Chênaie verte et junipéraie de la Tartagine		513		9,05944	42,5075
FR9402005	Châtaigneraies et ruiseaux de Castagniccia		265		9,3475	42,435
FR9402006	Stations à choux insulaires de Barbaggio et Poggio d'Oletta	*	67,2		9,37278	42,66778
FR9402007	Site à Botrychium simple et châtaigneraies du Bozzio		1 840,5		9,37	42,34556
FR9402008	Lac de Créno	*	15		8,94667	42,20389
FR9402009	Mare temporaire de Musella/Bonifacio	*	17		9,19083	41,40194
FR9402010	Baie de Stagnolu, golfu di Sognu, Golfe de Porto-Vecchio	*	2 074		9,33306	41,61111

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR9402011	Anciennes galeries de mines de lozari/Belgodere(site à chauves-souris)		13		9,01944	42,62639
FR9402012	Capo di feno	*	1 485		8,61667	41,96667
FR9402013	Plateau du Cap Corse	*	178 265		9,32389	43,06667
FR9402014	Grand herbier de la côte orientale	*	43 079		9,575	42,25806
FR9402015	Bouches de Bonifacio, Iles des Moines	*	94 612		9,025	41,375
FR9402016	Pointe de Senetosa et prolongements	*	3 535		8,83083	41,54639
FR9402017	Golfe d'Ajaccio	*	47 374		8,61722	41,85722
FR9402018	Cap rossu, Scandola, Pointe de la Reveletta, Canyon de Calvi	*	74 139		8,58972	42,57278
FR9402019	Grands dauphins de l'Agriate	*	594 314		8,56363	43,00307
FR9402020	Récifs du mont sous-marin d'Ajaccio et des affleurements rocheux de Valinco	*	92 821		8,26687	41,80115
FR9402021	Récifs du mont sous-marin de l'Agriate	*	28 923		8,89359	42,98042
GR1110003	TREIS VRYSES		9 967,75		26,004566	41,138445
GR1110004	FENGARI SAMOTHRAKIS, ANATOLIKES AKTES, VRACHONISSIDA ZOURAFA KAI THALASSIA ZONI	*	16 329,12		25,648495	40,459904
GR1110005	VOUNA EVROU- POTAMOS LYRAS- SPILAIA DIDYMOTEICHOU KAI KEFALOVOUNOU	*	43 299,29		26,186719	41,108614
GR1110007	DELTA EVROU KAI DYTIKOS VRACHIONAS	*	9 634,65		26,040903	40,796063
GR1110013	THALASSIA PERIOCHI THRAKIS	*	75 756,28		25,631407	40,815475
GR1120003	OROS CHAINTOU - KOULA KAI GYRO KORYFES	*	3 376,05		24,808211	41,330199
GR1120005	AISTHITIKO DASOS NESTOU	*	2 378,19		24,716637	41,109407
GR1130006	POTAMOS FILIOURIS	*	1 727,64		25,653147	41,100139
GR1130007	POTAMOS KOMPSATOS (NEA KOITI)		468,26		25,193631	41,161439
GR1130008	MARONEIA - SPILAION		2,82		25,502938	40,932676
GR1130009	LIMNES KAI LIMNOTHALASSES TIS THRAKIS - EVRYTERI PERIOCHI KAI PARAKTIA ZONI	*	28 605,99		25,190851	40,955584

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
GR1140001	DASOS FRAKTOU	*	7 319,79		24,511994	41,517276
GR1140002	RODOPI (SIMYDA)	*	6 934,51		24,144081	41,496278
GR1140003	PERIOCHI ELATIA, PYRAMIS KOUTRA	*	7 215,81		24,274887	41,52033
GR1140004	KORYFES OROUS FALAKRO	*	9 955,08		24,094408	41,280909
GR1150005	GR1150005 KORYFES OROUS PANGAIO – PIGAIA NERA KEFALARIOU FILIPPON- SPILAIO ARKOUDOSPILIA	*	11 869,71		24,100128	40,911729
GR1150008	ORMOS POTAMIAS - AKR. PYRGOS EOS N. GRAMVOUSSA	*	355,21		24,763955	40,720655
GR1150009	KOLPOS PALAIOU - ORMOS ELEFTHON	*	1 202,01		24,320088	40,836543
GR1150010	DELTA NESTOU KAI LIMNOTHALASSES KERAMOTIS - EVRYTERI PERIOCHI KAI PARAKTIA ZONI	*	23 028,11		24,758225	40,91843
GR1150013	PERICHORA LIMENA THASOU		11,2		24,708422	40,767844
GR1150014	THALASSIA PERIOCHI KAVALAS - THASOU		75 686,03		24,430497	40,860527
GR1210001	OROS VERMIO	*	25 399,59		21,952915	40,594292
GR1210002	STENA ALIAKMONA	*	3 583,56		22,222688	40,446321
GR1220001	LIMNES VOLVI KAI LAGKADA – EVRYTERI PERIOCHI	*	28 828,8		23,186097	40,674205
GR1220002	DELTA AXIOU - LOUDIA - ALIAKMONA – EVRYTERI PERIOCHI - AXIOUPOLI	*	41 495,69		22,695144	40,553915
GR1220003	STENA RENTINAS – EVRYTERI PERIOCHI SPILAIO DRAKOTRYPA- SPILAIO LAKKIA KAI REMA NEROMANA	*	5 896,39		23,645882	40,680934
GR1220005	LIMNOTHALASSA ANGELOCHORIOU	*	372,63		22,820434	40,483303
GR1220012	LIMNOTHALASSA EPANOMIS KAI THALASSIA PARAKTIA ZONI	*	807,8		22,904654	40,383758
GR1230001	LIMNI PIKROLIMNI		1 105,24		22,815123	40,829494
GR1230002	YDROCHARES DASOS MOURION		805,55		22,777957	41,237393
GR1240001	KORYFES OROUS VORA	*	41 833,75		21,873735	40,960721
GR1240002	ORI TZENA	*	12 162,69		22,186389	41,128371

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
GR1240003	OROS PAIKO	*	35 180,94		22,312919	41,017831
GR1240004	LIMNI AGRA	*	1 196,23		21,929263	40,806939
GR1240005	STENA APSALOU - MOGLENITSAS		6 106,75		22,135077	40,853716
GR1250001	OROS OLYMPOS	*	18 866,81		22,390969	40,099915
GR1250002	PIERIA ORI	*	16 732,31		22,15042	40,247369
GR1250003	OROS TITAROS	*	5 417,93		22,167042	40,173271
GR1250004	ALYKI KITROUS - EVRYTERI PERIOCHI	*	1 457,32		22,641044	40,355379
GR1260001	LIMNI KERKINI - KROUSIA - KORYFES OROUS BELES, ANGISTRO - CHAROPO	*	77 958,37		23,152411	41,219946
GR1260002	EKVOLES POTAMOU STRYMONA	*	1 273,76		23,865464	40,788035
GR1260003	AI GIANNIS - EPTAMYLOI		305,15		23,580432	41,091385
GR1260004	KORYFES OROUS MENOIKION – OROS KOUSKOURAS - YPSOMA - SPILAIO PELADE	*	23 585,9		23,788178	41,160072
GR1260005	KORYFES OROUS ORVILOS	*	4 885,37		23,661096	41,381697
GR1260007	ORI VRONTOUS - LAILIAS – ERIMIKES SPILAIA ZESTA NERA KAI KATARRAKTON	*	7 757,56		23,586287	41,268828
GR1270001	OROS CHOLOMONTAS		15 651,14		23,523267	40,443618
GR1270002	OROS ITAMOS - SITHONIA	*	18 053,58		23,828572	40,150999
GR1270003	CHERSONISOS ATHOS	*	33 426,43		24,094561	40,326362
GR1270004	LIMNOTHALASSA AGIOU MAMA	*	626,4		23,332464	40,224764
GR1270005	OROS STRATONIKON - KORYFI SKAMNI	*	7 977,98		23,800807	40,554028
GR1270007	AKROTIRIO ELIA - AKROTIRIO KASTRO - EKVOLI RAGOULA	*	526,08		23,688152	40,188352
GR1270008	PALIOURI – AKROTIRI KAI THALASSIA ZONI	*	16 160,65		23,561402	39,920191
GR1270009	PLATANITSI - SYKIA: AKR. RIGAS - AKR. ADOLO	*	989,79		23,989377	40,042256
GR1270010	AKROTIRIO PYRGOS - ORMOS KYPSAS - MALAMO	*	1 179,48		23,319488	40,070042
GR1270015	THALASSIA ZONI CHERSONISOU ATHONA	*	20 304,44		24,207719	40,206907
GR1310001	VASILITSA	*	8 042,73		21,086473	40,023142

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
GR1310003	ETHNIKOS DRYMOS PINDOU (VALIA KALNTA) - EVRYTERI PERIOCHI	*	6 724,69		21,125589	39,89959
GR1320001	LIMNI KASTORIAS	*	4 665,69		21,295502	40,52247
GR1320002	KORYFES OROUS GRAMMOS	*	34 035,35		20,850462	40,3184
GR1330001	OROS VOURINOS (KORYFI ASPROVOUNI)	*	774,08		21,674697	40,196614
GR1340001	ETHNIKOS DRYMOS PRESPON	*	26 635,94		21,077674	40,77889
GR1340003	ORI VARNOUNTA	*	6 069,58		21,208026	40,843406
GR1340004	LIMNES VEGORITIDA - PETRON	*	13 030,59		21,810732	40,769441
GR1340005	LIMNES CHEIMADITIDA - ZAZARI	*	3 921,5		21,55355	40,605879
GR1340006	OROS VERNON - KORYFI VITSI	*	8 177,35		21,427365	40,66011
GR1340009	ORI VARNOUNTA – EVRYTERI PERIOCHI	*	1 496,22		21,237081	40,802994
GR1340010	ETHNIKOS DRYMOS PRESPON – EVRYTERI PERIOCHI	*	7 640,4		21,133358	40,700149
GR1410001	PERIOCHI LIMNIS TAVROPOU	*	2 999,21		21,746583	39,295783
GR1410002	AGRAFA	*	9 661,67		21,601437	39,230557
GR1420001	KATO OLYMPOS - KALLIPEFKI	*	12 719,4		22,531227	39,929567
GR1420003	AISTHITIKO DASOS OSSAS	*	19 240,39		22,679187	39,812901
GR1420004	KARLA – MAVROVOUNI – KEFALOVRYSO VELESTINOU – NEOCHORI	*	46 991,15		22,833717	39,594874
GR1420005	AISTHITIKO DASOS KOILADAS TEMPON	*	1 362,8		22,562885	39,874302
GR1420010	STENA KALAMAKIOU		462,16		22,243823	39,662518
GR1430001	OROS PILIO KAI PARAKTIA THALASSIA ZONI- SPILAIA MALAKI KAI SKEPONI	*	31 477,96		23,077811	39,431255
GR1430002	KOURI ALMYROU - AGIOS SERAFEIM	*	99,86		22,737294	39,195191
GR1430003	SKIATHOS: KOUKOUNARIES KAI EVRYTERI THALASSIA PERIOCHI	*	85,71		23,402827	39,147769
GR1430004	ETHNIKO THALASSIO PARKO ALONNISOU – VOREION SPORADON, ANATOLIKI SKOPELOS	*	249 150,98		24,053866	39,256661
GR1440001	ASPROPOTAMOS	*	20 178,55		21,288241	39,641171

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
GR1440002	KERKETIO OROS (KOZIAKAS)	*	50 636,99		21,513728	39,574346
GR1440003	ANTICHASIA ORI KAI METEORA - SPILAIO MELISSOTRYPA	*	61 837,05		21,733711	39,759284
GR2110001	AMVRAKIKOS KOLPOS, DELTA LOUROU KAI ARACHTHOU (PETRA, MYTIKAS, EVRYTERI PERIOCHI, KATO POUS ARACHTHOU, KAMPI FILIPPIADAS)	*	60 155,58		20,942174	39,004515
GR2110002	ORI ATHAMANON (NERAIDA)	*	18 912,76		21,174387	39,470108
GR2120001	EKVOLES (DELTA) KALAMA	*	8 631,7		20,196093	39,560632
GR2120002	ELOS KALODIKI	*	823,58		20,462882	39,308511
GR2120003	LIMNI LIMNOPOULA		564,94		20,45188	39,477586
GR2120004	STENA KALAMA		1 834,19		20,486192	39,623407
GR2130001	ETHNIKOS DRYMOS VIKOU - AOOU	*	12 964,98		20,711287	39,9661
GR2130002	KORYFES OROUS SMOLIKAS	*	19 706		20,923546	40,078742
GR2130004	KENTRIKO TMIMA ZAGORIOU	*	32 941,67		20,888292	39,879271
GR2130005	LIMNI IOANNINON	*	2 615,74		20,886888	39,665074
GR2130006	PERIOCHI METSOVOU (ANILIO - KATARA)	*	7 256,37		21,207109	39,789222
GR2130007	OROS LAKMOS (PERISTERI)	*	20 344,99		21,124543	39,656825
GR2130008	OROS MITSIKELI	*	8 584,74		20,851562	39,745225
GR2140001	EKVOLES ACHERONTA (APO GLOSSA EOS ALONAKI) KAI STENA ACHERONTA	*	4 527,61		20,6561	39,316534
GR2140003	PARAKTIA THALASSIA ZONI APO PARGA EOS AKROTIRIO AGIOS THOMAS (PREVEZA), AKR. KELADIO - AG. THOMAS	*	1 561,39		20,472188	39,237367
GR2210001	DYTIKES KAI VOREIOANATOLIKES AKTES ZAKYNTHOU	*	21 464,92		20,65744	37,779918
GR2210002	KOLPOS LAGANA ZAKYNTHOU (AKR. GERAKI - KERI) KAI NISIDES MARATHONISI KAI PELOUZO	*	6 977,66		20,902183	37,703291
GR2210003	NISOI STROFADES	*	548,26		21,009941	37,253033
GR2220001	KALON OROS KEFALONIAS		2 542,91		20,578311	38,340528

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
GR2220002	ETHNIKOS DRYMOS AINOY		2 903,14		20,665489	38,140619
GR2220003	ESOTERIKO ARCHIPELAGOS IONIOY (MEGANISI, ARKOUDI, ATOKOS, VROMONAS)	*	88 246,78		20,772094	38,547953
GR2220004	PARAKTIA THALASSIA ZONI APO ARGOSTOLI EOS VLACHATA (KEFALONIA) KAI ORMOS MOUNTA	*	3 679,27		20,560071	38,082175
GR2220005	DYTIKES AKTES KEFALONIAS - STENO KEFALONIAS ITHAKIS - VOREIA ITHAKI (AKROTIRIA GERO GKOMPOS - DRAKOU PIDIMA - KENTRI - AG. IOANNIS)	*	18 767,65		20,507502	38,386821
GR2220007	THALASSIA ZONI APO ARGOSTOLI EOS ORMO MOUNTA	*	9 403,84		20,718677	38,04865
GR2230001	LIMNOTHALASSA ANTINIOTI (KERKYRA)	*	186,58		19,850611	39,815264
GR2230002	LIMNOTHALASSA KORISSION (KERKYRA)	*	2 316,88		19,921234	39,446801
GR2230003	ALYKI LEFKIMMIS (KERKYRA)	*	212,73		20,069241	39,452629
GR2230004	NISOI PAXOI KAI ANTIPAXOI KAI EVRYTERI THALASSIA PERIOCHI	*	135 527,9		20,237745	39,221615
GR2230005	PARAKTIA THALASSIA ZONI APO KANONI EOS MESONGI (KERKYRA)	*	867,29		19,920043	39,542473
GR2230009	LIMNOTHALASSA ANTINIOTI KAI POTAMOS FONISSAS (KERKYRA)	*	80,73		19,722289	39,765221
GR2230010	THALASSIA PERIOCHI DIAPONTION NISON	*	15 327,27		19,485426	39,780597
GR2240001	LIMNOTHALASSES STENON LEFKADAS (PALIONIS - AVLIMON) KAI ALYKES LEFKADAS	*	2 120,68		20,720628	38,837056
GR2240002	PERIOCHI CHORTATON (LEFKADA)		1 249,29		20,623974	38,69953
GR2310001	DELTA ACHELOOU, LIMNOTHALASSA MESOLONGIOY - AITOLIKOY, EKVOLES EVINOY, NISOI ECHINADES, NISOS PETALAS	*	35 641,31		21,250388	38,325102
GR2310004	OROS PANAITOLIKO	*	19 114,68		21,652669	38,704376
GR2310005	OROS VARASOVA	*	1 475,01		21,595685	38,363761
GR2310006	LIMNES VOULKARIA KAI SALTINI	*	3 125,32		20,83986	38,862279
GR2310007	LIMNI AMVRAKIA		2 229,17		21,177428	38,749096

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
GR2310008	LIMNI OZEROS		1 296,48		21,221679	38,654667
GR2310009	LIMNES TRICHONIDA KAI LYSIMACHEIA	*	14 349,46		21,48441	38,568022
GR2310010	OROS ARAKYNTHOS KAI STENA KLEISOURAS	*	13 303,06		21,455178	38,45991
GR2320001	LIMNOTHALASSA KALOGRIAS, DASOS STROFYLIAS KAI ELOS LAMIAS, ARAXOS	*	5 773,71		21,377698	38,136374
GR2320002	OROS CHELMOS KAI YDATA STYGOS	*	17 559,62		22,226774	37,959516
GR2320003	FARANGI VOURAIKOU	*	2 200,1		22,169917	38,118862
GR2320004	AISTHITIKO DASOS KALAVRYTON	*	2 473,35		22,093431	38,013849
GR2320005	ORI BARPAS KAI KLOKOS, FARANGI SELINOUNTA		6 116,6		22,014238	38,150834
GR2320006	ALYKI AIGIOU	*	18,61		22,108022	38,263736
GR2320007	OROS PANACHAIKO – SYRAGKES PANAGOPOULAS	*	12 722,22		21,877043	38,203435
GR2320008	OROS ERYMANTHOS	*	19 338,24		21,87765	37,967443
GR2320009	SPILAIO KASTRION		313,63		22,14153	37,948635
GR2330002	OROPEDIO FOLOIS		9 748,58		21,684316	37,787343
GR2330003	EKVOLES (DELTA) PINEIOU	*	939,62		21,230412	37,825597
GR2330004	OLYMPIA		301,97		21,626543	37,639668
GR2330005	THINES KAI PARALIAKO DASOS ZACHAROS, LIMNI KAI AFA, STROFYLIA, KAKOVATOS	*	3 240,63		21,622582	37,498901
GR2330006	LIMNOTHALASSA KOTYCHI, BRINIA	*	1 280,9		21,302576	38,008615
GR2330007	PARAKTIA THALASSIA ZONI APO AKR. KYLLINI EOS TOUMPI - KALOGRIA	*	11 113,2		21,266983	38,017252
GR2330008	THALASSIA PERIOCHI KOLPOU KYPARISSIAS: AKR. KATAKOLO - KYPARISSIA	*	11 324,62		21,408301	37,621753
GR2410001	LIMNES YLIKI KAI PARALIMNI – SYSTIMA VOIOTIKOU KIFISOU -KATAVOTHRA ALIARTOU	*	12 669,92		23,296726	38,410995
GR2420001	OROS OCHI – KAMPOS KARYSTOU – POTAMI – AKROTIRIO KAFIREFS – PARAKTIA THALASSIA ZONI	*	28 704,22		24,459353	38,099659
GR2420002	DIRFYS: DASOS STENIS - DELFI		1 360,08		23,861188	38,594632

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
GR2420004	MEGALO KAI MIKRO LIVARI - DELTA XERIA - YDROCHARES DASOS AG. NIKOLAOU - PARAKTIA THALASSIA ZONI	*	501,29		23,124708	39,001271
GR2420006	SKYROS: OROS KOCHYLAS	*	4 050		24,613703	38,827173
GR2420013	NISIDES LICHADES KAI THALASSIA PERIOCHI	*	398,63		22,817216	38,81836
GR2420014	THALASSIA PERIOCHI KAI YFALOI VOREIOANATOLIKIS EVVOIAS	*	8 571,66		23,370834	39,050765
GR2420015	THALASSIA ZONI ANATOLIKIS EVVOIAS APO AKRA OKTONIA EVVOIAS EOS ZARAKES	*	5 767,77		24,215817	38,419577
GR2420017	POTAMOS MANIKIATIS		163,25		24,064607	38,54555
GR2430001	OROS TYMFRISTOS (VELOUCHI)	*	3 571,63		21,817601	38,944171
GR2440002	KOILADA KAI EKVOLES SPERCHEIOU – MALIAKOS KOLPOS – MESOCHORI SPERCHEIOU	*	46 327,24		22,608591	38,860773
GR2440003	FARANGI GORGOPOTAMOU		528,62		22,359842	38,818386
GR2440004	ETHNIKOS DRYMOS OITIS	*	7 117,5		22,292191	38,834352
GR2440006	OROS KALLIDROMO	*	6 734,46		22,538234	38,760201
GR2450001	ORI VARDOUSIA	*	19 318,29		22,118908	38,661866
GR2450002	OROS GKIONA	*	22 663,26		22,280607	38,612828
GR2450004	PARALIAKI ZONI APO NAFPAKTO EOS ITEA - PERIOCHI PIGON CHILIADOU	*	10 604,34		22,157702	38,374997
GR2450005	NOTIOANATOLIKOS PARNASSOS – ETHNIKOS DRYMOS PARNASSOU – DASOS TITHOREAS, SPILAIOVARATHRO	*	18 626,65		22,548952	38,538621
GR2510003	AKRONAFPLIA KAI PALAMIDI	*	369,89		22,809361	37,56014
GR2510005	THALASSIA PERIOCHI PAFSANIA – YPOTHALASSIA IFAISTEIA METHANON	*	3 728,08		23,303688	37,641481
GR2520001	OROS MAINALO	*	22 639,37		22,287743	37,616166
GR2520002	LIMNI TAKA		1 031,52		22,367002	37,431275
GR2520003	LIMNOTHALASSA MOUSTOU	*	339,15		22,752137	37,383884

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
GR2520005	MONI ELONAS KAI CHARADRA LEONIDIOU - SPILAIO MANA KAI GALAZIA LIMNI	*	8 380,58		22,816281	37,150809
GR2520006	OROS PARNONAS (KAI PERIOCHI MALEVIS)	*	55 651,47		22,634867	37,208164
GR2530001	KORYFES OROUS KYLLINI (ZIRIA) KAI CHARADRA FLAMPOURITSA	*	23 268,61		22,45458	37,961109
GR2530002	LIMNI STYMFALIA		1 283,13		22,463337	37,858203
GR2530003	AKROKORINTHOS	*	601,59		22,86487	37,888225
GR2530004	OROS OLIGYRTOS	*	8 637,1		22,376352	37,802789
GR2530005	ORI GERANEIA	*	6 987		23,07068	38,021466
GR2530007	KORINTHIAKOS KOLPOS	*	236 571,15		22,586202	38,204304
GR2540001	ORI GIDOVOUNI, CHIONOVOUNI, GAIDOUROVOUNI, KORAKIA, KALOGEROVOUNI, KOULOCHERA KAI PERIOCHI MONEMVASIAS SPILAIO SOLOMOU TRYPA KAI PYRGOS AG. STEFANOY KAI THALASSIA ZONI EOS AKROTIRIO KAMILI	*	39 051,66		22,988332	36,889723
GR2540002	PERIOCHI NEAPOLIS KAI NISOS ELAFONISOS	*	5 468,71		22,993599	36,545621
GR2540003	EKVOLES EVROTA, PERIOCHI VRONTAMA KAI THALASSIA PERIOCHI LAKONIKOU KOLPOY	*	10 628,04		22,681884	36,824811
GR2540005	LAGKADA TRYPI	*	1 693,09		22,314613	37,089809
GR2540009	THALASSIA ZONI NOTIAS MANIS	*	38 296,18		22,521312	36,451599
GR2550001	FARANGI NEDONA (PETALON - CHANI)		1 268,52		22,163364	37,090683
GR2550003	NISOI SAPIENTZA KAI SCHIZA, AKROTIRIO AKRITAS	*	11 201,75		21,818945	36,830964
GR2550004	LIMNOTHALASSA PYLOU (DIVARI) KAI NISOS SFAKTIRIA, AGIOS DIMITRIOS	*	3 463,78		21,678789	36,949408
GR2550005	THINES KYPARISSIAS (NEOCHORI - KYPARISSIA)	*	1 290,07		21,689128	37,282787
GR2550006	OROS TAYGETOS SPILAIO TRACHILAS SPILAIO VATSINIDI	*	53 688,48		22,324759	36,944826
GR2550007	THALASSIA PERIOCHI STENOY METHONIS	*	970,1		21,71825	36,802532
GR2550010	THALASSIA PERIOCHI NOTIAS MESSINIAS	*	122 930,24		21,752789	36,656749

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
GR3000001	OROS PARNITHA		14 921,81		23,718477	38,169044
GR3000003	ETHNIKO PARKO SCHINIA - MARATHONA	*	1 332,08		24,03471	38,146461
GR3000004	VRAVRONA - PARAKTIA THALASSIA ZONI	*	2 711,52		23,973711	37,91975
GR3000005	SOUNIO - NISIDA PATROKLOU KAI PARAKTIA THALASSIA ZONI	*	5 382,27		24,023982	37,702171
GR3000006	YMITTOS - AISTHITIKO DASOS KAISARIANIS - LIMNI VOULIAGMENIS	*	8 812,79		23,802981	37,90982
GR3000008	ANTIKYTHIRA - PRASONISI KAI LAGOUVARDOS	*	7 172,14		23,299198	35,874362
GR3000010	NISIDES KYTHIRON: PRASONISI, DRAGONERA, ANTIDRAGONERA	*	989,13		23,095391	36,261219
GR3000017	PARAKTIA KAI THALASSIA ZONI MAKRONISOU	*	3 677,5		24,146028	37,7135
GR4110001	LIMNOS: CHORTAROLIMNI - LIMNI ALYKI KAI THALASSIA PERIOCHI	*	18 313,57		25,444425	39,938037
GR4110002	AGIOS EFSTRATIOS KAI PARAKTIA THALASSIA ZONI	*	6 283,73		25,01336	39,521103
GR4110003	LESVOS: DYTIKI CHERSONISOS - APOLITHOMENO DASOS	*	20 543,47		25,892947	39,209314
GR4110004	LESVOS: KOLPOS KALLONIS KAI CHERSAIA PARAKTIA ZONI	*	18 804,61		26,199135	39,149541
GR4110005	LESVOS KOLPOS GERAS, ELOS NTIPI KAI OROS OLYMPOS – POTAMOS EVERGETOULAS	*	11 918,14		26,490709	39,090249
GR4110015	THALASSIA PERIOCHI NISIDON TOKMAKIA	*	6 194,26		26,455445	39,290386
GR4120001	SAMOS: PARALIA ALYKI	*	307,07		27,018991	37,705834
GR4120002	SAMOS: OROS AMPELOS (KARVOUNIS)	*	4 896,61		26,816025	37,757288
GR4120003	SAMOS: OROS KERKETEFS - MIKRO KAI MEGALO SEITANI - DASOS KASTANIAS KAI LEKKAS, AKR. KATAVASIS - LIMENAS	*	6 721,08		26,627886	37,747012
GR4120004	IKARIA - FOURNOI KAI PARAKTIA ZONI	*	13 035,9		26,482823	37,579193
GR4130001	VOREIA CHIOS KAI NISOI OINOUSSES KAI PARAKTIA THALASSIA ZONI	*	34 476,4		26,040911	38,52752

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
GR4130005	VRACHONISIDES KALOGEROI KAI THALASSIA ZONI		1 750,17		25,283855	38,161005
GR4210001	KASOS KAI KASONISIA – EVRYTERI THALASSIA PERIOCHI	*	21 487,37		26,910484	35,404069
GR4210002	KENTRIKI KARPATOS: KALI LIMNI - LASTOS - KYRA PANAGIA KAI PARAKTIA THALASSIA ZONI	*	9 323,14		27,138194	35,583018
GR4210003	VOREIA KARPATOS KAI SARIA KAI PARAKTIA THALASSIA ZONI	*	11 291,58		27,205787	35,817394
GR4210004	KASTELLORIZO KAI NISIDES RO KAI STRONGYLI KAI PARAKTIA THALASSIA ZONI	*	1 816,3616		29,58448	36,144729
GR4210005	RODOS: AKRAMYTIS, ARMENISTIS, ATTAVYROS, REMATA KAI THALASSIA ZONI (KARAVOLA-ORMOS GLYFADA)	*	27 438,26		27,805844	36,152335
GR4210006	RODOS: PROFITIS ILIAS - EPTA PIGES – PETALOUDES - REMATA	*	11 312,41		28,037692	36,289356
GR4210007	NOTIA NISYROS KAI STRONGYLI, IFAISTIAKO PEDIO KAI PARAKTIA THALASSIA ZONI	*	17 844,27		27,178489	36,574159
GR4210008	KOS: AKROTIRIO LOUROS - LIMNI PSALIDI - OROS DIKAIOS - ALYKI - PARAKTIA THALASSIA ZONI	*	10 124,1		27,259001	36,848491
GR4210009	ASTYPALAIA: ANATOLIKO TMIMA, GYRO NISIDES KAI OFIDOUSSA KAI THALASSIA ZONI (AKR. LANTRA - AKR. VRYSI)	*	7 032,04		26,431041	36,58802
GR4210010	ARKOI, LEIPSOI, AGATHONISI KAI VRACHONISIDES	*	12 461		26,757554	37,294577
GR4210011	VRACHONISIA NOTIOU AIGAIΟΥ: VELOPOULA, FALKONERA, ANANES, CHRISTIANA, PACHEIA, FTENO, MAKRA, ASTAKIDONISIA, SYRNA - GYRO NISIA KAI THALASSIA ZONI	*	4 582,26		26,676041	36,344496
GR4210033	THALASSIA PERIOCHI NOTIAS PATMOU	*	4 413,71		26,566422	37,261889
GR4220001	ANDROS: ORMOS VITALI KAI KENTRIKOS OREINOS OGTKOS	*	7 495,15		24,855516	37,873269
GR4220002	ANAFI: CHERSONISOS KALAMOS - ROUKOUNAS	*	1 122,29		25,815849	36,351322
GR4220003	SANTORINI: NEA KAI PALIA KAMENI - PROFITIS ILIAS	*	1 219,44		25,462114	36,368873

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
GR4220004	FOLEGANDROS ANATOLIKI MECHRI DYTIKI SIKINO KAI THALASSIA ZONI	*	7 047		25,062614	36,638132
GR4220005	PARAKTIA ZONI DYTIKIS MILOY	*	5 365,23		24,35228	36,649428
GR4220006	NISOS POLYAIGOS - KIMOLOS	*	13 871,3		24,640708	36,764289
GR4220007	NISOS ANTIMILOS - THALASSIA PARAKTIA ZONI	*	1 260,76		24,238477	36,790711
GR4220008	SIFNOS: PROFITIS ILIAS MECHRI DYTIKES AKTES KAI THALASSIA PERIOCHI	*	2 091,94		24,688967	36,963043
GR4220009	NOTIA SERIFOS	*	4 753,53		24,464126	37,143925
GR4220010	VOREIODYTIKI KYTHNOS: OROS ATHERAS - AKROTIRIO KEFALOS KAI PARAKTIA ZONI	*	2 904,44		24,399073	37,44135
GR4220011	ANATOLIKI KEA	*	7 151,73		24,340311	37,592506
GR4220012	VOREIA AMORGOS KAI KINAROS, LEVITHA, MAVRA, GLAROS KAI THALASSIA ZONI	*	6 026,57		26,030292	36,90955
GR4220013	MIKRES KYKLADES: IRAKLEIA, SCHOINOUSA, KOUFONISIA, KEROS, ANTIKERIA KAI THALASSIA ZONI	*	12 588,69		25,588572	36,925404
GR4220014	KENTRIKI KAI NOTIA NAXOS: ZAS KAI VIGLA EOS MAVROVOUNI KAI THALASSIA ZONI (ORMOS KARADES - ORMOS MOUTSOUNAS)	*	9 051,77		25,463318	36,949211
GR4220016	NISOS PAROS: PETALOUDES	*	101,8		25,126161	37,046749
GR4220017	NISOI DESPOTIKO KAI STRONGYLO KAI THALASSIA ZONI	*	1 858,34		24,994825	36,960504
GR4220018	SYROS: OROS SYRINGAS EOS PARALIA	*	804,32		24,908812	37,474987
GR4220019	TINOS: MYRSINI - AKROTIRIO LIVADA	*	1 995,53		25,229798	37,589705
GR4220020	NISOS MILOS: PROFITIS ILIAS - EVRYTERI PERIOCHI	*	5 242,08		24,363281	36,70412
GR4220033	NISOS GYAROS KAI THALASSIA ZONI	*	26 036,91		24,710306	37,607631
GR4220034	PARAKTIA KAI THALASSIA ZONI VOREIAS ANAFIS	*	1 406,73		25,769525	36,409701
GR4220035	THALASSIA ZONI ANDROU	*	30 036,78		24,739003	38,007399
GR4220036	THALASSIA PERIOCHI KOLOUMVO		5 010,37		25,48585	36,527825

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
GR4310002	GIOUCHTAS - FARANGI AGIAS EIRINIS	*	717,99		25,141565	35,229585
GR4310003	NISOS DIA		1 184,61		25,218769	35,447014
GR4310004	DYTIKA ASTEROUSIA (APO AGIOFARANGO EOS KOKKINO PYRGO)	*	2 727,11		24,762876	34,958432
GR4310005	ASTEROUSIA (KOFINAS)	*	16 050,42		25,108505	34,96736
GR4310006	DIKTI: OMALOS VIANNOU (SYMI - OMALOS)	*	3 912,06		25,431435	35,06359
GR4320002	DIKTI: OROPEIDIO LASITHIOU, KATHARO, SELENA, SELAKANO, CHALASMENI KORYFI	*	34 655,65		25,507868	35,156158
GR4320003	NISOS CHRYSI	*	514,67		25,706375	34,87056
GR4320004	MONI KAPSA (FARANGI KAPSA KAI GYRO PERIOCHI)		996,79		26,059971	35,043348
GR4320005	OROS THRYPTIS KAI GYRO PERIOCHI	*	8 532,35		25,880691	35,080722
GR4320006	VOREIOANATOLIKO AKRO KRITIS: DIONYSADES, ELASA KAI CHERSONISOS SIDERO (AKRA MAVRO MOURI – VAI – AKRA PLAKAS) KAI THALASSIA ZONI	*	39 415,76		26,253694	35,259652
GR4320008	NISOS KOUFONISI KAI PARAKTIA THALASSIA ZONI	*	839,47		26,1375	34,937399
GR4330002	OROS KEDROS	*	4 842,2		24,615801	35,186712
GR4330003	KOURTALIOTIKO FARANGI - MONI PREVELI - EVRYTERI PERIOCHI	*	3 734,03		24,475611	35,195586
GR4330004	PRASSANO FARANGI - PATSOS - SFAKORYAKO REMA - PARALIA RETHYMNOU KAI EKVOLI GEROPOTAMOU, AKR. LIANOS KAVOS - PERIVOLIA	*	13 130,11		24,590552	35,263417
GR4330005	OROS IDI (VORIZIA, GERANOI, KALI MADARA)	*	40 822,39		24,834837	35,233698
GR4340001	IMERI KAI AGRIA GRAMVOUSSA - TIGANI KAI FALASARNA - PONTIKONISI, ORMOS LIVADI - VIGLIA	*	5 888,46		23,588334	35,553375
GR4340002	NISOS ELAFONISOS KAI PARAKTIA THALASSIA ZONI	*	270,67		23,530569	35,269883
GR4340003	CHERSONISOS RODOPOU – PARALIA MALEME -KOLPOS CHANION	*	16 046,93		23,836258	35,550858
GR4340004	ELOS - TOPOLIA - SASALOS - AGIOS DIKAIOS	*	7 419,78		23,655941	35,383673

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
GR4340005	ORMOS SOUGIAS - VARDIA - FARANGI LISSOU MECHRI ANYDROUS KAI PARAKTIA ZONI	*	3 060,16		23,769801	35,252531
GR4340006	LIMNI AGIAS – PLATANIAS – REMA KAI EKVOLI KERITI – KOILADA FASA	*	1 269,71		23,905594	35,420573
GR4340007	FARANGI THERISSOU	*	491,81		23,990874	35,436854
GR4340008	LEFKA ORI KAI PARAKTIA ZONI	*	55 846,75		24,011612	35,29065
GR4340010	DRAPANO (VOREIOANATOLIKES AKTES) – PARALIA GEORGIROUPOLIS – LIMNI KOURNA - SPILAI0 PSIMAKI	*	4 949,84		24,261743	35,349469
GR4340011	FRE - TZITZIFES - NIPOS	*	1 192,75		24,144071	35,366862
GR4340012	ASFENDOU - KALLIKRATIS KAI PARAKTIA ZONI	*	13 994,49		24,278807	35,204583
GR4340013	NISOI GAVDOS KAI GAVDOPOULA	*	6 290,57		24,085119	34,844209
GR4340015	PARALIA APO CHRYSOSKALITISSA MECHRI AKROTIRIO KRIOS	*	2 253,28		23,547562	35,280424
GR4340024	THALASSIA PERIOCHI DYTIKIS KAI NOTIODYTIKIS KRITIS	*	163 686,22		23,569375	35,196134
HR2000006	Bazgovača		0,7833	0	16,62238	43,306457
HR2000007	Betina velika jama		0,7833	0	17,322575	43,194895
HR2000018	Činjadra		0,7833	0	16,59965	43,339757
HR2000019	Čočina jama		0,7833	0	17,567027	43,111189
HR2000020	Područje oko Velike Čulumove pećine		1 209,6422	0	16,373253	43,990037
HR2000021	Dobra jama		0,7833	0	16,580991	43,308445
HR2000022	Dragića špilja 2		0,7833	0	16,491775	43,820148
HR2000031	Golubinka kod Vučevice		0,7833	0	16,414007	43,583518
HR2000034	Gotovž		0,7833	0	14,379128	45,439881
HR2000038	Grota špilja		0,7833	0	16,262787	43,502784
HR2000050	Jama na Visokoj		0,7833	0	16,607485	43,681996
HR2000051	Jama nad Zasten		0,7833	0	14,161076	45,432939
HR2000053	Jama pod Malim Kraljvcem		0,7833	0	16,342535	43,595749

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR2000055	Jama u Kukljici		0,7833	0	15,243063	44,037238
HR2000056	Jama za Mahrincem		0,7833	0	16,741172	43,34447
HR2000058	Ješkalovica		0,7833	0	16,839479	43,299909
HR2000080	Mala Birnjača jama		0,7833	0	16,332428	43,584927
HR2000083	Područje oko Markove jame kod Tara		1 034,2222	0	13,654037	45,313417
HR2000084	Markova špilja		0,7833	0	16,403133	43,190572
HR2000089	Milića špilja		0,7833	0	15,803362	44,143327
HR2000091	Movrica špilja		0,7833	0	17,551372	42,752589
HR2000092	Ostaševica špilja		0,7833	0	17,544508	42,749024
HR2000096	Peć u Čulinovim raljevinama		0,7833	0	16,575288	43,605881
HR2000100	Pincinova jama	*	78,5191	0	13,6352	45,2874
HR2000104	Polušpilja kod Sobre		0,7833	0	17,602727	42,737321
HR2000111	Rabakova pećina		0,7833	0	14,077077	45,36878
HR2000120	Sitnica špilja		0,7833	0	13,744334	45,34329
HR2000131	Škabac špilja		0,7833	0	14,606719	45,259891
HR2000132	Područje oko špilje Škarin Samograd		6 754,4896	0	16,098354	43,798751
HR2000135	Špilja iznad Velikog bresta		0,7833	0	14,095515	45,429479
HR2000141	Gorska jama		0,7833	0	17,425035	42,926955
HR2000146	Velika špilja u Peranima		0,7833	0	14,296757	45,410097
HR2000147	Špilja na Gradini kod Premanture		0,7833	0	13,907663	44,80995
HR2000152	Špilja kod Vilišnice		0,7833	0	15,451153	43,960375
HR2000165	Špilja pod Kapelu		0,7833	0	16,434459	43,184935
HR2000166	Špilja pod Krugom		0,7833	0	13,926292	45,452023
HR2000171	Tabaina špilja		0,7833	0	16,717181	42,969786
HR2000172	Špilja u Tankom Ratcu		0,7833	0	16,569584	43,360215
HR2000175	Trogrlo		0,7833	0	16,263841	43,895789

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR2000176	Trojama		0,7833	0	16,725824	43,500892
HR2000179	Velika špilja kod Antunovića		0,7833	0	17,227542	43,276752
HR2000180	Velika špilja		0,7833	0	17,472051	42,764415
HR2000182	Velika špilja kod Neorića		0,7833	0	16,553347	43,686104
HR2000186	Vilina špilja		0,7833	0	18,391544	42,506668
HR2000190	Vlaška peć		0,7833	0	14,868022	45,063629
HR2000194	Vranjača jama kod Trilja		0,7833	0	16,794763	43,628909
HR2000200	Zagorska peć kod Novog Vinodola		736,8	0	14,763729	45,147286
HR2000205	Zubanova jama		0,7833	0	16,559866	43,683216
HR2000206	Žejava		0,7833	0	16,804273	43,284619
HR2000521	Brač - Baljenik	*	19,8884	0	16,658399	43,284111
HR2000522	Luka Budava - Istra		1 237,0095	0	13,980436	44,872898
HR2000525	Orebić - Osičac		89,49	0	17,058898	42,994214
HR2000526	Oštrica - Šibenik		200,3033	0	15,923772	43,646156
HR2000529	Šaknja rat		479,4872	0	16,656927	42,929581
HR2000543	Vlažne livade uz potok Bračana (Žonti)		215,6473	0	13,925	45,417
HR2000544	Vlažne livade uz potok Malinska		93,1876	0	13,818455	45,424888
HR2000545	Vlažne livade kod Marušića		96,6756	0	13,750392	45,425973
HR2000546	Vlažne livade uz Jugovski potok (Štrcaj)		40,5182	0	13,777387	45,417134
HR2000555	Lokva u Prljevićima		0,0786	0	17,9	42,757
HR2000601	Park prirode Učka	*	16 051,3344	0	14,197764	45,299071
HR2000604	Nacionalni park Brijuni	*	3 400,4578	0	13,749341	44,915169
HR2000605	Nacionalni park Sjeverni Velebit	*	11 157,2919	0	14,974099	44,762214
HR2000616	Donji Kamenjak	*	370,6283	0	13,912151	44,781987
HR2000619	Mirna i šire područje Butonige		1 476,7178	0	13,861	45,352
HR2000629	Limski zaljev - kopno		1 168,3161	0	13,673	45,127

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR2000637	Motovunska šuma		1 009,9236	0	13,825	45,351
HR2000641	Zrmanja		1 252,7049	0	15,814	44,186
HR2000643	Obruč	*	2 716,9562	0	14,483933	45,436222
HR2000658	Rječina		221,9949	0	14,421	45,398
HR2000659	Trstenik	*	13,9353	0	14,455625	45,489817
HR2000703	Tarska uvala - Istra		0,3997	0	13,615055	45,31441
HR2000754	Novačka pećina		0,7833	0	14,013818	45,482147
HR2000759	Vela špilja u Krugu		0,7833	0	14,424111	45,44718
HR2000788	Uvala Makirina 1		2,5645	0	15,68264	43,798255
HR2000856	Padine Velog vrha iznad Tomišine drage	*	26,7491	0	14,885248	45,07072
HR2000871	Nacionalni park Paklenica	*	9 507,557	0	15,4878	44,342096
HR2000874	Krupa		97,1858	0	15,867948	44,190945
HR2000888	Otok Susak	*	363,5507	0	14,302485	44,509815
HR2000891	Jezero Njivice na Krku		629,48	0	14,57624	45,175123
HR2000893	Jezero Ponikve na Krku		140,894	0	14,564265	45,074538
HR2000898	Šuma crnike na Grguru		389,7499	0	14,765224	44,863666
HR2000911	Kolansko blato - Blato Rogoza	*	178,639	0	14,917904	44,520413
HR2000917	Krčić		1 951,6089	0	16,252323	44,03043
HR2000918	Šire područje NP Krka	*	13 158,8869	0	15,974	43,903
HR2000919	Čikola		495,0818	0	16,15	43,853
HR2000922	Svilaja	*	15 884,6288	0	16,396288	43,824557
HR2000929	Rijeka Cetina - kanjonski dio		1 904,4597	0	16,816	43,489
HR2000931	Jadro		6,157	0	16,506606	43,540007
HR2000932	Prološko blato	*	765,9953	0	17,108701	43,468735
HR2000933	Vrljika		60,7092	0	17,193351	43,431107
HR2000934	Crveno jezero		13,787	0	17,19909	43,45569

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR2000935	Modro jezero		39,6157	0	17,211538	43,452465
HR2000936	Ruda		16,1037	0	16,77	43,671
HR2000937	Vidova gora	*	1 852,8238	0	16,609865	43,292095
HR2000941	Svetac	*	418,4234	0	15,748414	43,025531
HR2000942	Otok Vis	*	9 049,9861	0	16,154967	43,045709
HR2000943	Palagruža	*	32,3823	0	16,261177	42,39204
HR2000944	Blatina kod Blata		62,0023	0	17,47	42,764
HR2000946	Snježnica i Konavosko polje		11 250,0566	0	18,343559	42,570347
HR2000947	Gornji Majkovi - lokve		13,1773	0	17,911038	42,773782
HR2000950	Slano - oleandri		80,9641	0	17,885868	42,76562
HR2000951	Krotuša	*	145,3688	0	17,456505	43,102729
HR2001007	Orašac - kanjon		0,971	0	18,013896	42,702151
HR2001008	Blatina kraj Prožure		2,2396	0	17,643564	42,733466
HR2001009	Blatina kraj Sobre (Mljet)		10,5988	0	17,600677	42,73056
HR2001010	Paleoombla - Ombla		3 744,4106	0	18,073813	42,703512
HR2001011	Istarske Toplice		34,67	0	13,879196	45,379846
HR2001015	Pregon		715,2346	0	13,847044	45,420426
HR2001016	Kotli		328,7468	0	14,010207	45,366914
HR2001017	Lipa		227,7442	0	14,00802	45,309999
HR2001021	Lun	*	2 847,9857	0	14,807415	44,629394
HR2001035	Otočić Zabodarski		5,1684	0	14,402915	44,55173
HR2001036	Otočić V. Osir		7,3798	0	14,419884	44,590979
HR2001041	Gomance	*	214,9434	0	14,427065	45,501893
HR2001046	Matica-Vrgoračko polje	*	292,7817	0	17,431	43,157
HR2001047	Bobara, Mrkan i Supetar	*	29,2945	0	18,195	42,574
HR2001050	Murter	*	1 772,2955	0	15,617006	43,798004

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR2001055	Otočić Kosor kod Korčule		5,036	0	16,762711	42,900887
HR2001056	Otočić Veli Pržnjak kod Korčule		20,6835	0	16,694899	42,9036
HR2001068	Radljevac	*	12,6669	0	16,196	44,062
HR2001097	Biševo kopno	*	589,2847	0	16,010518	42,974519
HR2001098	Otok Pag II		1 499,6016	0	15,040757	44,416546
HR2001133	Ponor Bregi	*	136,8092	0	14,006626	45,191473
HR2001143	Jama kod Komune		0,7833	0	13,570621	45,364012
HR2001144	Klaričeva jama		0,7833	0	13,67397	45,150222
HR2001145	Izvor špilja pod Velim vrhom		0,7833	0	13,848235	44,886051
HR2001146	Radota špilja		0,7833	0	13,984957	45,455853
HR2001149	Velika jama		0,7833	0	14,6765	45,227101
HR2001154	Orlovac špilja		0,7833	0	14,964264	44,985621
HR2001163	Jama kod Šipkovca		0,7833	0	15,348744	44,194284
HR2001188	Pećina, Raslina		0,7833	0	15,850786	43,80795
HR2001199	Jama na Dučacu		0,7833	0	16,679474	43,370267
HR2001200	Jama kod Matešić stana		0,7833	0	16,751347	43,305929
HR2001201	Izvor Grab		0,7833	0	16,772142	43,640757
HR2001203	Izvor špilja kod Jurjevića		0,7833	0	17,198261	42,981462
HR2001204	Jama Kornjatuša		0,7833	0	17,674192	42,979075
HR2001207	Pliškovičeva jama		0,7833	0	13,872382	45,071594
HR2001215	Boljunsko polje		2 244,1926	0	14,128062	45,288489
HR2001218	Benkovac		1,5794	0	15,60546	44,049425
HR2001229	Bočni kanal uz Vrljiku		3,2651	0	17,186558	43,440149
HR2001235	Račice - Račićki potok		27,5216	0	13,982	45,351
HR2001236	Kanjon Badnjevice		14,8828	0	17,153882	43,483208
HR2001238	Bušotina za vodu, Rakonik	*	0,7833	0	14,019652	45,086324

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR2001239	Rudnik ugljena, Raša	*	195,7277	0	14,089127	45,078979
HR2001241	Jama Golubinka	*	110,0191	0	16,158692	43,698357
HR2001242	Izvor Vir	*	66,9174	0	17,450739	43,158313
HR2001244	Bunar kod Franjevačkog samostana u Hvaru		0,7833	0	16,442644	43,172589
HR2001245	Bunar na Hvaru		0,7833	0	16,445327	43,172663
HR2001248	Izvor Duboka Ljuta		0,7833	0	18,231345	42,600061
HR2001249	Izvor kod mlina u Zatonu malom		0,7833	0	18,045423	42,701517
HR2001251	Žužino vrelo		0,7833	0	16,628125	43,747691
HR2001253	Poštak	*	2 737,8913	0	16,13	44,221
HR2001258	Dinjiška		135,5278	0	15,158619	44,368908
HR2001259	Uvala Vlašići - kopno		23,9293	0	15,206684	44,322209
HR2001260	Poluotok Molunat		6,9404	0	18,419	42,453
HR2001266	Vrba		36,6832	0	16,36	43,749
HR2001274	Mlaka		206,4483	0	13,904147	45,369268
HR2001275	Vrbnik		1 190,8098	0	14,642835	45,087807
HR2001276	Murvica - samostan		0,7833	0	16,585977	43,268845
HR2001277	Slatina kod Kozarice na Mljetu		5,381	0	17,467953	42,77412
HR2001278	Premuda		867,9471	0	14,622148	44,329701
HR2001279	Silba		1 436,2768	0	14,693494	44,384309
HR2001280	Olib	*	2 623,9335	0	14,78801	44,378496
HR2001300	Zebar		76,8703	0	14,680336	45,245868
HR2001301	Podbilo		198,9099	0	14,931923	45,057583
HR2001302	Krmpotsko		62,4087	0	14,909377	45,096986
HR2001304	Žbevnica	*	231,2089	0	14,014243	45,462992
HR2001312	Argile		7,3423	0	13,709	45,442
HR2001313	Srednji tok Cetine s Hrvatačkim i Sinjskim poljem	*	4 782,795	0	16,72	43,664

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR2001314	Izvorišni dio Cetine s Paškim i Vrličkim poljem		1 743,5268	0	16,422	43,955
HR2001315	Rastočko polje		770,91	0	17,407439	43,208883
HR2001316	Karišnica i Bijela		348,4561	0	15,628	44,123
HR2001321	Jasena ponor	*	8,3747	0	17,276804	43,221377
HR2001322	Vela Traba	*	540,0839	0	13,872351	45,244676
HR2001325	Ninski stanovi - livade		403,781	0	15,227989	44,22078
HR2001334	Poluotok Ubaš		479,4743	0	14,086158	44,964929
HR2001337	Područje oko Rafove (Zatonske) špilje		141,6273	0	18,032697	42,691448
HR2001338	Područje oko špilje u uvali Pišćena, Hvar	*	1 740,7542	0	16,536363	43,156983
HR2001343	Područje oko špilje Duboška pazuha	*	3 326,0006	0	17,075308	43,126332
HR2001349	Dolina Raše		609,434	0	14,024	45,123
HR2001350	Podbiokovlje		1 479,0768	0	17,069935	43,263579
HR2001352	Mosor	*	17 008,5948	0	16,657576	43,513475
HR2001357	Otok Krk	*	37 741,0649	0	14,617438	45,067739
HR2001358	Otok Cres	*	40 199,188	0	14,401294	44,872808
HR2001359	Otok Rab	*	7 610,0805	0	14,756897	44,777174
HR2001360	Šire rovinjsko područje	*	10 194,7208	0	13,728093	45,061022
HR2001361	Ravni kotari		31 511,3604	0	15,574006	43,968617
HR2001362	Otok Žut		1 484,512	0	15,310612	43,864349
HR2001363	Zaleđe Trogira	*	18 626,3716	0	16,176461	43,56311
HR2001364	II dio Pelješca	*	14 058,4867	0	17,558844	42,871013
HR2001365	Pazinština		4 704,4763	0	13,967494	45,209792
HR2001366	Bokanjačko blato		446,9578	0	15,239022	44,180528
HR2001367	I dio Korčule	*	13 920,2399	0	17,016308	42,939605
HR2001371	Područje oko Dobre vode		2 169,2619	0	16,055202	43,684311
HR2001373	Lisac	*	9 201,5753	0	15,991797	44,355293

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR2001374	Područje oko špilje Vratolom		11,0624	0	15,786605	44,19177
HR2001375	Područje oko špilje Golubnjače, Žegar		2 550,483	0	15,860086	44,120477
HR2001376	Područje oko Stražnice		537,4374	0	16,56584	43,5013
HR2001380	Vele i Male Srakane - kopno	*	176,628	0	14,311	44,581
HR2001384	Solana Dinjiška		65,0873	0	15,175361	44,362701
HR2001386	Pazinski potok		70,5015	0	13,945057	45,247209
HR2001388	Budava		74,6855	0	13,979884	44,915163
HR2001394	Bribišnica - Vrbica		1,5426	0	15,826	43,929
HR2001395	Grab		2,5947	0	16,766	43,643
HR2001396	Grdoselski potok		2,7129	0	13,955	45,292
HR2001397	Sutina		2,9106	0	16,573	43,709
HR2001399	Kobilica	*	2,4042	0	16,09	44,129
HR2001400	Orašnica	*	1,2478	0	16,222	44,056
HR2001419	Otok Dolin - J		344,9173	0	14,824429	44,702251
HR2001420	Otoci Badija, Planjak, Kamenjak, Bisače, Gojak, M. Sestrica, Majsan, M. i V. Stupa, Lučnjak te hrid Baretica		152,641	0	17,168419	42,953089
HR2001421	Hvar od Pokrvenika do uvale Bristova		885,2082	0	16,946563	43,145725
HR2001422	Hvar Golubiničin rat - Rat Velog Strvnja		301,1428	0	16,873374	43,124498
HR2001423	Hvar - od Plane do Veprinove glavice		743,9919	0	16,93777	43,121923
HR2001424	Hvar - od Križišća do Tavna špilje		260,6581	0	16,807748	43,13444
HR2001425	Hvar - od Prapatna do Karnjakuše		1 130,7932	0	16,789	43,158
HR2001426	Hvar - Kabal		525,4897	0	16,555545	43,221564
HR2001427	Hvar - šume kod Starigrada		1 135,1891	0	16,619474	43,204463
HR2001428	Hvar - od Maslinice do Grebišća		3 272,8401	0	16,631352	43,162952
HR2001429	Hvar - od Prvog boka do Lučišća		983,1647	0	16,491085	43,198997
HR2001434	Čepić tunel		0,7833	0	14,161542	45,16389

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR2001435	Sniježnica pod Lisinom		0,7833	0	14,221186	45,391763
HR2001436	Sojkina jama		0,7833	0	14,433734	45,452564
HR2001437	Špilja kraj potoka Zala 2		0,7833	0	14,419626	45,44193
HR2001444	Drenovača jama		0,7833	0	15,946667	43,954962
HR2001445	Maravića jama		0,7833	0	16,298473	43,501502
HR2001449	Izvor Dropulića vrilo	*	61,5638	0	17,43145	43,169378
HR2001451	Jama za Rasohama		0,7833	0	17,930201	42,800669
HR2001452	Vilinska špilja		0,7833	0	17,92287	42,797895
HR2001454	Jama Zadubravica		0,7833	0	17,936629	42,771708
HR2001458	Vitkovača jama		0,7833	0	17,947587	42,75236
HR2001460	Pasja jama		0,7833	0	17,966083	42,731196
HR2001461	Kukova peć		0,7833	0	17,96586	42,727043
HR2001463	Jama pod Sinji kuk		0,7833	0	17,98888	42,709853
HR2001464	Jama na vrh Krčevina		0,7833	0	18,006481	42,717674
HR2001465	Špilja za Gromačkom vlakom		0,7833	0	18,027588	42,743492
HR2001468	Aragonka		0,7833	0	18,019796	42,713317
HR2001469	Debela ljut		0,7833	0	18,022204	42,717664
HR2001470	Jama na vrh Prodoli		0,7833	0	18,021432	42,72088
HR2001474	Golubinka kod Handrake		0,7833	0	17,963373	42,717115
HR2001475	Ljubičica kod Handrake		0,7833	0	17,963398	42,718168
HR2001476	Medvjedina špilja		0,7833	0	17,993021	42,701805
HR2001477	Nevjestina špilja		0,7833	0	17,988097	42,703726
HR2001478	Špilja pod Neharom		0,7833	0	17,999123	42,698747
HR2001479	Špilje od Konjavca		0,7833	0	17,99602	42,70071
HR2001480	Špiljica u luci Trstena		0,7833	0	17,976099	42,710601
HR2001481	Špiljice kod mola od Orašca		0,7833	0	18,005404	42,69563

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR2001483	Istra - Oprtalj		5,7014	0	13,821023	45,373969
HR2001484	Istra - Čački		22,5798	0	13,785145	45,406277
HR2001485	Istra - Martinčići		23,9873	0	13,727438	45,391969
HR2001486	Istra - Čepičko polje		6,1395	0	14,145544	45,210467
HR2001487	Bakar - Meja		2,0793	0	14,583	45,292
HR2001489	Brač - Stup		20,8693	0	16,598291	43,316478
HR2001490	Dubrovačko promorje - Doli		6,8862	0	17,827404	42,820242
HR2001491	Šibensko zaleđe - Lozovac		25,4123	0	15,967999	43,788673
HR2001492	Bunari	*	0,0802	0	16,005	43,931
HR2001493	Piskovica špilja		0,7833	0	14,037176	45,262069
HR2001494	Jama kod Rašpora		0,7833	0	14,07736	45,437855
HR2001495	Jama kod Burići		0,7833	0	13,83425	45,110672
HR2001497	Jama u Bratušu		0,7833	0	16,979623	43,328406
HR2001498	Kraljevska jama		0,7833	0	16,74453	43,13303
HR2001499	Jama za Sv. Spasom		0,7833	0	17,542618	42,731823
HR2001507	Izvor Krčevac	*	94,09	0	17,16	43,43
HR3000001	Limski kanal - more		673,097	0	13,650431	45,130313
HR3000002	Plomin - Mošćenička draga		171,5517	0	14,237	45,172
HR3000003	Vrsarski otoci		882,1898	0	13,587606	45,172135
HR3000004	Cres - rt Grota - Merag		324,7627	0	14,376	45,059
HR3000005	Cres - rt Pernat - uvala Tiha		662,5401	0	14,304119	44,906538
HR3000007	Cres - rt Suha - rt Meli	*	7 501,8686	0	14,553174	44,602136
HR3000008	Lošinj - Vela i Mala draga		9,0439	0	14,480246	44,510384
HR3000009	Lošinj - uvala Sunfarni		10,7342	0	14,488312	44,504897
HR3000010	Lošinj - uvala Krivica		11,5626	0	14,494053	44,498237
HR3000011	Lošinj - uvala Balvanida		10,9127	0	14,500374	44,491379

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR3000012	Lošinj - uvala Pijeska		8,0751	0	14,507718	44,486297
HR3000014	Ilovik i Sv. Petar	*	417,4566	0	14,55	44,463
HR3000015	V. i M. Srakane	*	265,0661	0	14,321	44,576
HR3000016	Podmorje Plavnika i Kormata		541,9166	0	14,557	44,954
HR3000017	Podmorje otoka Suska	*	353,7458	0	14,31	44,511
HR3000018	Podmorje otoka Unije	*	983,1286	0	14,261	44,654
HR3000019	Uvala Soline		53,4501	0	15,356132	43,92805
HR3000020	Mala i Vela luka na poluotoku Sokol, Krk		195,0316	0	14,808	44,977
HR3000021	Podmorje otoka Prvić		692,9914	0	14,798	44,899
HR3000022	Podmorje otoka Grgur i Goli		964,0869	0	14,792714	44,853398
HR3000024	Supetarska draga na Rabu	*	423,7252	0	14,704043	44,813102
HR3000025	Zaljev Kampor na Rabu	*	224,3509	0	14,696057	44,796529
HR3000026	Dolfin i otoci	*	1 097,4207	0	14,667767	44,709294
HR3000027	Podmorje Trstenika	*	487,1051	0	14,581217	44,665229
HR3000028	I. strana V. i M. Orjula	*	489,5817	0	14,568591	44,497823
HR3000029	Obala između rta Šilo i Vodotoč		524,4773	0	14,604994	45,204994
HR3000030	M. Draga - Žrnovica		66,3251	0	14,838	45,108
HR3000031	Sv. Juraj - otočić Lisac	*	49,2201	0	14,914723	44,926566
HR3000032	Uvala Ivanča	*	18,4733	0	14,88329	44,782581
HR3000033	Uvala Malin; uvala Duboka	*	154,0201	0	14,904876	44,90462
HR3000034	Uvala Zavratnica		19,2512	0	14,896438	44,698677
HR3000035	Uvala Krivača	*	36,7621	0	14,925162	44,664485
HR3000036	Uvala Vrulja u Velebitskom kanalu		15,3171	0	14,941362	44,64171
HR3000037	Uvala Jurišnica		23,0792	0	14,986597	44,575478
HR3000038	Uvale Svetojanj V. i M.; uvala Lusk		43,4255	0	14,918	44,604
HR3000039	Uvala Caska - od Metajne do rta Hanzina		914,2562	0	14,955117	44,526265

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR3000040	Pag - od uvale Luka V. do rta Krištofor		368,232	0	15,034	44,523
HR3000041	Paška vrata		355,2753	0	15,06387	44,474699
HR3000042	Košljunski zaljev		285,0361	0	15,07301	44,390868
HR3000043	Stara Poveljana		84,8819	0	15,139	44,327
HR3000044	Uvala Vlašići		60,7261	0	15,215	44,319
HR3000045	Uvala Dinjiška	*	233,3752	0	15,206842	44,345006
HR3000046	Ljubačka vrata		66,4954	0	15,260686	44,32648
HR3000050	Vinjerac - Masleničko ždrilo		360,4983	0	15,48048	44,257701
HR3000051	Ražanac M. i V.		132,9698	0	15,344276	44,315276
HR3000052	Olib - podmorje	*	572,2251	0	14,77	44,384
HR3000053	Silba - podmorje	*	988,5228	0	14,705	44,383
HR3000054	Premuda - vanjska strana	*	991,0304	0	14,598	44,333
HR3000056	More oko otoka Grujica	*	63,9095	0	14,566	44,411
HR3000058	Planik i Planičić	*	378,5221	0	14,87	44,368
HR3000059	Otoci Škrda i Maun	*	606,642	0	14,918	44,437
HR3000060	More oko otoka Škarda	*	522,5578	0	14,697	44,28
HR3000061	Plićine oko Maslinjaka; Vodenjaka, Kamenjaka	*	294,6805	0	14,742443	44,253646
HR3000062	Plićine oko Tramerke	*	1 285,991	0	14,772633	44,219513
HR3000063	Prolaz između Zapuntela i Ista	*	541,7893	0	14,77881	44,257524
HR3000064	Brguljski zaljev - o. Molat	*	512,4503	0	14,838026	44,216646
HR3000065	Bonaster - o. Molat		101,4681	0	14,820251	44,212836
HR3000066	JI dio o. Molata	*	571,9119	0	14,908	44,217
HR3000067	Luka Soliščica; Dugi Otok	*	946,187	0	14,835795	44,15629
HR3000068	Uvala Golubinka - rt Lopata		40,6745	0	14,846	44,135
HR3000069	Uvala Sakarun	*	438,5481	0	14,914	44,109
HR3000070	Z. obala Dugog otoka		663,0019	0	15,033154	44,002051

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR3000071	Uvala Brbišćica		37,8985	0	14,983427	44,056946
HR3000072	Uvala Zagračina	*	16,1019	0	14,891687	44,153616
HR3000073	J rt o. Zverinac	*	118,6004	0	14,946476	44,140764
HR3000074	Rivanjski kanal sa Sestricama	*	1 110,7456	0	15,00324	44,167664
HR3000075	Otok Jidula do rt Ovcjak; prolaz V. Ždrelac	*	283,4257	0	15,060546	44,150779
HR3000076	Punta Parda		78,909	0	15,156044	43,999771
HR3000077	J dio o. Iža i o. Mrtovnjak	*	278,9297	0	15,163421	44,011896
HR3000078	Otok Tukošćak i o. Mrtonjak	*	34	0	15,174864	43,957432
HR3000079	Otok Karantunić	*	16,6878	0	15,241	44,008
HR3000080	Uvala Sabuša		64,5256	0	15,238383	44,021662
HR3000081	Rončić	*	6,9745	0	15,275	43,906
HR3000082	V. i M. Skala	*	57,8897	0	15,263386	43,913447
HR3000084	Uvala Sv. Ante		21,7939	0	15,345747	43,933519
HR3000085	Otok Vrgada SI strana s o. Kozina	*	262,0557	0	15,505	43,862
HR3000086	Uvala Makirina	*	37,474	0	15,679623	43,803474
HR3000088	Uvala Grebaštica		365,8085	0	15,93764	43,635904
HR3000089	Uvale oko rta Ploča		189,9804	0	15,987456	43,495396
HR3000090	Uvala Stivančica		56,6079	0	15,969139	43,499911
HR3000091	Uvala Tijašnica		53,6719	0	15,775597	43,712274
HR3000092	Blitvenica		16,285	0	15,575339	43,624732
HR3000093	JZ strana Šolte - I	*	435,2812	0	16,189173	43,395664
HR3000094	JZ strana Šolte - II	*	488,5012	0	16,299	43,36
HR3000095	Pakleni otoci	*	1 996,6041	0	16,363	43,16
HR3000096	JI strana o. Visa	*	1 102,4687	0	16,246218	43,034427
HR3000097	Otok Vis - podmorje	*	2 977,4242	0	16,132	43,08
HR3000098	Biševo more	*	789,402	0	16,025	42,98

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR3000099	Brusnik i Svetac		1 500,9197	0	15,763717	43,018444
HR3000100	Otok Jabuka - podmorje		113,0571	0	15,46	43,091
HR3000101	Arkandel	*	36,8047	0	16,026	43,475
HR3000102	Kosmač M. i V.	*	16,0701	0	16,04	43,474
HR3000103	Merara	*	9,2624	0	16,035	43,48
HR3000104	Muljica V. more	*	8,2537	0	16,012	43,474
HR3000105	Hrid Muljica more	*	4,5171	0	16,003	43,479
HR3000106	Murvica	*	6,6363	0	16,058	43,467
HR3000107	Otoci Orud i Mačaknar	*	77,5722	0	16,132	43,415
HR3000108	Fumija I - podmorje	*	155,0569	0	16,180003	43,474754
HR3000109	Krknjaši	*	37,5408	0	16,176849	43,43962
HR3000110	Fumija II - podmorje	*	200,1921	0	16,236	43,482
HR3000111	Recetinovac	*	29,7733	0	16,236603	43,49525
HR3000112	Mrduja	*	82,4812	0	16,408	43,324
HR3000113	Podmorje otočića Mrduja	*	5,007	0	16,41	43,338
HR3000114	Otoci Lukavci	*	66,4876	0	16,581427	43,08572
HR3000115	Pelegrin - podmorje	*	173,3729	0	16,398322	43,191512
HR3000116	Kabal - podmorje	*	283,3467	0	16,554	43,215
HR3000119	Šćedro - podmorje	*	492,6033	0	16,7	43,096
HR3000120	Zlatni rat na Braču - podmorje	*	57,37	0	16,634	43,255
HR3000121	Palagruža - podmorje I	*	405,4426	0	16,261132	42,391028
HR3000122	Otočić Galijula		88,9379	0	16,338643	42,377563
HR3000123	Uvala Vrulja kod Brela		30,3001	0	16,886385	43,39802
HR3000124	Sveti Petar		6,4518	0	17,012	43,293
HR3000125	Osejava		16,2984	0	17,0294	43,281149
HR3000126	Ušće Cetine		667,2627	0	16,683623	43,432388

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR3000127	Brač - podmorje	*	684,0738	0	16,504	43,28
HR3000128	U. Ramova; u. Krvavica		43,8033	0	16,992638	43,314538
HR3000129	Uvala Klokun		35,2234	0	17,104751	43,224842
HR3000130	Uvala V. Duba		6,1373	0	17,180861	43,172903
HR3000131	Uvale Vira donja i Vira gornja		12,8608	0	17,225	43,161
HR3000133	Crni rat - o. Brač		285,6581	0	16,819	43,349
HR3000134	Uvala Lovrečina		8,7512	0	16,666689	43,371049
HR3000135	Otok Hvar - od Uvale Dubovica do rta Nedjelja	*	105,2369	0	16,558	43,14
HR3000136	Uvala Vlaška - Hvar		14,8979	0	17,13959	43,138658
HR3000137	Uvala Bristova - Hvar	*	10,0798	0	17,016424	43,142155
HR3000138	Uvala V. Pogorila - Hvar		4,3328	0	17,027637	43,141419
HR3000139	Uvala M. Pogorila - Hvar		6,2441	0	17,03496	43,14
HR3000140	Uvala M. Moševčica - Hvar		2,8687	0	17,057984	43,137704
HR3000141	Uvala V. Moševčica - Hvar		4,1152	0	17,063933	43,136757
HR3000142	Uvale Divlja mala i Divlja vela - Hvar		10,1222	0	17,105459	43,135397
HR3000143	Uvale Kruševa; Pokrvenik i Zaraće - Hvar		228,1643	0	16,892947	43,15695
HR3000149	Uvale Prapatna i Makarac - Hvar		22,6485	0	16,752109	43,162385
HR3000150	Pelješac - od uvale Rasoka do rta Osičac	*	1 022,9507	0	17,013244	43,031731
HR3000152	Otok Proizd i Privala na Korčuli	*	639,0298	0	16,626	42,985
HR3000153	Otok Korčula - od uvale Poplat do Vrhovnjaka	*	1 903,199	0	16,719	42,916
HR3000154	Pupnatska luka		14,0948	0	17,001169	42,924961
HR3000155	Uvala Orlanduša		6,7536	0	17,081977	42,91458
HR3000156	Pavja luka		9,1314	0	17,105761	42,910102
HR3000161	Cres - Lošinj		52 574,6384	0	14,56751	44,599796
HR3000162	Rt Rukavac - Rt Marčuleti	*	175,489	0	17,746251	42,785425
HR3000163	Stonski kanal	*	569,1867	0	17,745387	42,805372

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR3000164	Sveti Andrija - podmorje		27,0076	0	17,954813	42,64548
HR3000165	Uvala Slano	*	133,41	0	17,88078	42,779801
HR3000166	Sjeverna obala od rta Pusta u uvali Sobra do rta Stoba kod uvale Okuklje s otocima i akvatorijem	*	244,5267	0	17,637	42,74
HR3000167	Solana Ston		46,3226	0	17,695152	42,831676
HR3000170	Akvatorij uz Konavoske stijene	*	1 370,5771	0	18,199	42,586
HR3000171	Ušće Krke		4 423,8366	0	15,868609	43,781594
HR3000172	Obalna linija od luke Gonoturska do rta Vratnički		4 262,8317	0	17,598753	42,714009
HR3000173	Medulinski zaljev	*	2 175,4741	0	13,944284	44,793682
HR3000174	Pomerski zaljev	*	68,5615	0	13,890351	44,820096
HR3000175	Ljubački zaljev		785,6	0	15,284	44,257
HR3000176	Ninski zaljev		2 258,6023	0	15,169983	44,274479
HR3000177	Zmajevo oko	*	0,9815	0	15,959002	43,530855
HR3000179	Lun - podmorje	*	1 217,9458	0	14,732	44,692
HR3000180	Uvala Stara Novalja		285,6021	0	14,875839	44,585863
HR3000198	Medvjeda pećina kod uvale Lučica (Lošinj)		0,7833	0	14,40414	44,615991
HR3000208	Špilja kod iškog Mrtovnjaka		0,7833	0	15,176126	44,011358
HR3000247	Špilja podno Kostrija (Vrbnička špilja)		0,7833	0	14,674869	45,080625
HR3000257	Jama Vrtare Male		0,7833	0	14,66077	45,197431
HR3000279	Vrulja Plantaža		0,7833	0	15,528747	44,264455
HR3000280	Vrulja Zečica		0,7833	0	15,534299	44,246327
HR3000319	Jama Gradina		0,7833	0	15,678358	43,635457
HR3000331	Jama Bač II		0,7833	0	16,02022	43,489303
HR3000340	Batista jama (Bijaka)		0,7833	0	16,436247	43,332267
HR3000349	Špilja Matijaševica		0,7833	0	17,184821	43,169968
HR3000351	Uvala Drašnica - vrulja	*	0,7833	0	17,110344	43,215257
HR3000376	Stračinčica		0,7833	0	16,671518	42,980599

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR3000381	Zaglavica		0,7833	0	17,663495	42,710921
HR3000414	Zmajevu uho		0,7833	0	15,961315	43,531988
HR3000415	Uvale Jaz; Soline i Sulinj na Krku		343,923	0	14,614154	45,160543
HR3000417	Zaljev Sv. Eufemije na Rabu		110,0908	0	14,747259	44,761573
HR3000419	J. Molat-Dugi-Kornat-Žirje-Zlarin-Murter-Pašman-Ugljan-Rivanj-Sestrunj-Molat		85 276,74	0	15,228733	43,960666
HR3000421	Solana Nin		58,9496	0	15,1915	44,239762
HR3000426	Lastovski i Mljetski kanal		108 495,4338	0	17,195491	42,840256
HR3000430	Pantan	*	48,1954	0	16,275344	43,526262
HR3000431	Akvatorij J od uvale Pržina i S od uvale Bilin žal uz poluotok Ražnjić	*	120,8066	0	17,2	42,916
HR3000432	Ušće Raše		44,4762	0	14,046046	45,031747
HR3000433	Ušće Mirne		115,34	0	13,601799	45,319904
HR3000437	Sedlo - podmorje		59,4105	0	15,556046	43,65833
HR3000438	Kosmerka - Prokladnica - Vrtlac - Babuljak - podmorje		129,5725	0	15,605	43,625
HR3000439	Uvale Tratinska i Balun	*	47,3007	0	15,628996	43,659311
HR3000440	Žirje - Kabal	*	298,0873	0	15,713155	43,628989
HR3000441	Kaprije	*	623,5759	0	15,743	43,675
HR3000442	Kakanski kanal	*	729,4436	0	15,679641	43,695232
HR3000443	Tetovišnjak - podmorje	*	515,2753	0	15,593099	43,729068
HR3000444	Kukuljari	*	85,6854	0	15,625993	43,761399
HR3000445	Murterski kanal	*	596,0085	0	15,678315	43,768901
HR3000446	Medvjeda špilja (morska)		0,7833	0	14,408192	44,605527
HR3000447	Markova jama		0,7833	0	15,477389	44,279806
HR3000450	Solana Pag		402,7857	0	15,081067	44,421176
HR3000451	Hvar - otok Zečevo	*	230,217	0	16,684856	43,190408
HR3000452	Krk - od rta Negrit do uvale Zaglav	*	107,8912	0	14,641823	44,968979

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR3000453	Krk - od uvale Zaglav do Crikvenog rta	*	86,2499	0	14,687	44,955
HR3000454	Krk - od Crikvenog rta do rta Sv. Nikole	*	100,965	0	14,730518	44,936436
HR3000455	Rt Gomilica - Brač	*	190,8343	0	16,438	43,394
HR3000456	Hvar - od uvale Vitarna do uvale Maslinica	*	278,0885	0	16,514	43,206
HR3000457	Južna obala Hvara - od rta Nedjelja do uvale Česminica	*	1 610,6015	0	16,891	43,114
HR3000458	Šolta od uvale Šipkova do Grčkog rata	*	129,8956	0	16,227	43,416
HR3000459	Pantan - Divulje		89,8928	0	16,287	43,524
HR3000460	Morinjski zaljev	*	204,1156	0	15,946282	43,682123
HR3000461	Uvala Modrič	*	9,9014	0	15,535485	44,258549
HR3000462	Otoci rovinjskog područja - podmorje		124,9582	0	13,625	45,058
HR3000463	Uvala Remac		21,7688	0	14,153715	45,06721
HR3000464	Područje oko rta Tatinja - Hvar		234,9074	0	16,636252	43,216501
HR3000465	Podmorje istočne obale otoka Krka	*	387,4386	0	14,746	45,039
HR3000466	Čiovo od uvale Orlice do rta Čiova	*	222,4254	0	16,341	43,481
HR3000467	Podmorje Kostrene		71,218	0	14,492934	45,297174
HR3000468	Podmorje poluotoka Lopar - Rab	*	1 110,9033	0	14,741	44,851
HR3000469	Viški akvatorij		51 876,6486	0	16,193385	43,004526
HR3000470	Podmorje kod Rabca		22,782	0	14,176656	45,079624
HR3000471	Uvala Škvaranska - Uvala Sv. Marina		86,8201	0	14,170238	44,998359
HR3000472	Podmorje oko rta Ćuf na Krku		53,1241	0	14,524968	45,145712
HR3000473	Babuljaši i okolni grebeni	*	200,932	0	15,358846	43,879151
HR3000474	Otočić Drvenik		27,7713	0	15,883	43,665
HR3000475	Brač - podmorje od Rta Gališnjak do Druge vane	*	347,1851	0	16,782	43,261
HR3000476	Uvala Divna - Pelješac	*	20,0976	0	17,201119	43,019188
HR3000477	Grebeni u Jabučkoj kotlini		1 078,3301	0	15,189	43,166
HR4000001	Nacionalni park Kornati	*	21 571,1431	0	15,366154	43,764303

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR4000002	Park prirode Telašćica	*	6 999,284	0	15,1682	43,891222
HR4000004	Velo i Malo Blato		661,1033	0	15,136945	44,358786
HR4000005	Privlaka - Ninski zaljev - Ljubački zaljev		2 002,46	0	15,217046	44,262564
HR4000006	Uvala Plemići		212,0894	0	15,311	44,281
HR4000007	Badija i otoci oko Korčule	*	894,2005	0	17,18367	42,949168
HR4000008	Jabuka		2,2562	0	15,460498	43,091786
HR4000009	Brusnik		4,8513	0	15,801149	43,005954
HR4000010	Saplunara		127,6948	0	17,744697	42,693835
HR4000015	Malostonski zaljev		5 717,2405	0	17,543278	42,920675
HR4000016	Konavoske stijene	*	372,6145	0	18,33361	42,508232
HR4000017	Lokrum	*	119,6004	0	18,119982	42,627372
HR4000018	Paške stijene Velebitskog Kanala (Rt Sv. Nikola – Rt Fortica – Rt Mrtva)		5 150,6249	0	15,160348	44,38769
HR4000019	Paške stijene Velebitskog Kanala (Rt Deda - Rt Krištofer)		3 432,5646	0	14,973097	44,548392
HR4000024	Južna obala Šolte		741,6059	0	16,277908	43,368855
HR4000025	Silbanski grebeni	*	243,9649	0	14,703489	44,323908
HR4000027	Laguna kod Povljane - Sega	*	12,1212	0	15,094296	44,355083
HR4000028	Elafiti	*	6 778,14	0	17,892015	42,717794
HR4000029	Zaljev Soline - otok Krk		11,4639	0	14,600526	45,150893
HR4000030	Novigradsko i Karinsko more	*	3 738,79	0	15,55227	44,192005
HR4000031	Otok Zeča	*	525,1964	0	14,31092	44,776107
HR5000019	Gorski kotar i sjeverna Lika	*	217 445,394	0	14,881605	45,283797
HR5000022	Park prirode Velebit	*	182 852,4014	0	15,237	44,483
HR5000025	Vransko jezero i Jasen	*	5 912,9839	0	15,578768	43,897428
HR5000028	Dinara	*	46 254,9252	0	16,594387	43,878554
HR5000030	Biokovo	*	19 327,1029	0	17,63372	45,33557

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR5000031	Delta Neretve	*	23 814,3088	0	17,554409	43,02246
HR5000032	Akvatorij zapadne Istre		72 812,11	0	13,761599	44,895279
HR5000037	Nacionalni park Mljet	*	5 287,5253	0	17,384435	42,779405
HR5000038	Park prirode Lastovsko otočje	*	19 572,2117	0	16,891307	42,765233
IT1160007	Sorgenti del Belbo	*	474	0	8,1397	44,3892
IT1180026	Capanne di Marcarolo	*	9 549	0	8,788926	44,565287
IT1314723	Campasso - Grotta Sgarbu Du Ventu		105	0	7,934722	44,004444
IT1315313	Gouta - Testa d'Alpe - Valle Barbaira	*	1512	0	7,585556	43,93
IT1315407	Monte Ceppo	*	3 055	0	7,762222	43,938056
IT1315408	Lecceta di Langan	*	238	0	7,714167	43,953611
IT1315503	Monte Carpasina	*	1 353	0	7,853611	43,968889
IT1315504	Bosco di Rezzo	*	1 083	0	7,841111	44,003056
IT1315602	Pizzo d'Evigno	*	2 198	0	8,041667	43,974167
IT1315670	Fondali Capo Berta - Diano Marina - Capo Mimosa	*	1518	0	8,0925	43,905278
IT1315714	Monte Abellio	*	744	0	7,573333	43,891111
IT1315715	Castel d'Appio	*	9,3	0	7,573889	43,8025
IT1315716	Roverino	*	336	0	7,609722	43,805833
IT1315717	Monte Grammondo - Torrente Bevera	*	2 642	0	7,527778	43,832222
IT1315719	Torrente Nervia	*	44	0	7,625833	43,8025
IT1315720	Fiume Roia	*	120	0	7,591111	43,816111
IT1315805	Bassa Valle Armea	*	789	0	7,808333	43,871389
IT1315806	Monte Nero - Monte Bignone	*	3 388	0	7,725833	43,841944
IT1315922	Pompeiana	*	184	0	7,894167	43,864722
IT1315971	Fondali Porto Maurizio - San Lorenzo al Mare - Torre dei Marmi	*	1202	0	7,981667	43,8525
IT1315972	Fondali Riva Ligure - Cipressa	*	473	0	7,904444	43,824444
IT1315973	Fondali Arma di Taggia - Punta San Martino	*	450	0	7,805	43,817778

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT1316001	Capo Berta	*	38	0	8,075	43,895
IT1316118	Capo Mortola	*	50	0	7,551111	43,783611
IT1316175	Fondali Capo Mortola - San Gaetano	*	339	0	7,561667	43,781389
IT1316274	Fondali San Remo - Arziglia	*	564	0	7,730833	43,791944
IT1322219	Tenuta Quassolo	*	35	0	8,274444	44,368611
IT1322304	Rocca dell'Adelasia	*	2 190	0	8,364444	44,390278
IT1322326	Foresta Cadibona	*	452	0	8,379722	44,357778
IT1322470	Fondali Varazze - Albisola	*	91	0	8,534	44,327
IT1323201	Finalese - Capo Noli	*	2 782	0	8,383611	44,198056
IT1323202	Isola Bergeggi - Punta Predani	*	9,7	0	8,444444	44,241944
IT1323203	Rocca dei Corvi - Mao - Mortou	*	1 613	0	8,354444	44,255
IT1323271	Fondali Noli - Bergeggi	*	380	0	8,429444	44,228611
IT1324007	Monte Ciazze Secche	*	302	0	8,248333	44,153333
IT1324011	Monte Ravinet - Rocca Barbena	*	2 576	0	8,180833	44,145278
IT1324172	Fondali Finale Ligure	*	48	0	8,377	44,174
IT1324818	Castell'Ermo - Peso Grande	*	1 964	0	8,044722	44,097222
IT1324896	Lerrone - Valloni	*	21	0	8,099167	44,031944
IT1324908	Isola Gallinara	*	10	0	8,226111	44,025556
IT1324909	Torrente Arroscia e Centa	*	189	0	8,171111	44,052778
IT1324910	Monte Acuto - Poggio Grande - Rio Torsero	*	2 420	0	8,179722	44,101944
IT1324973	Fondali Loano - Albenga	*	541	0	8,238056	44,088333
IT1324974	Fondali Santa Croce - Gallinara - Capo Lena	*	213	0	8,200278	44,025833
IT1325624	Capo Mele	*	104	0	8,168889	43,958889
IT1325675	Fondali Capo Mele - Alassio	*	206	0	8,163611	43,978611
IT1330893	Rio Ciaè	*	1104	0	8,9625	44,513611
IT1331402	Beigua - Monte Dente - Gargassa - Pavaglione	*	16 922	0	8,583889	44,454444

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT1331501	Praglia - Pracaban - Monte Leco - Punta Martin	*	6 958	0	8,825	44,503056
IT1331606	Torre Quezzi	*	8,9	0	8,971389	44,428889
IT1331615	Monte Gazzo	*	443	0	8,843611	44,4475
IT1331718	Monte Fasce	*	1 165	0	9,045278	44,406111
IT1331721	Val Noci - Torrente Geirato - Alpesisa	*	637	0	9,040556	44,483056
IT1331810	Monte Ramaceto	*	2924	0	9,3125	44,440833
IT1331811	Monte Caucaso	*	293	0	9,230556	44,458611
IT1331909	Monte Zatta - Passo Bocco - Passo Chiapparino - Monte Bossea	*	3 034	0	9,462778	44,387222
IT1332477	Fondali Arenzano - Punta Ivrea	*	306	0	8,680556	44,386667
IT1332575	Fondali Nervi - Sori	*	609	0	9,073	44,37
IT1332576	Fondali Boccadasse - Nervi	*	526	0	8,996111	44,38
IT1332603	Parco di Portofino	*	1 196	0	9,181667	44,322778
IT1332614	Pineta - Lecceta di Chiavari	*	144	0	9,303333	44,326389
IT1332622	Rio Tuia - Montallegro	*	453	0	9,265278	44,358333
IT1332673	Fondali Golfo di Rapallo	*	99	0	9,248889	44,338056
IT1332674	Fondali Monte Portofino	*	544	0	9,149722	44,317222
IT1332717	Foce e medio corso del Fiume Entella	*	78	0	9,3575	44,350278
IT1333307	Punta Baffe - Punta Moneglia - Val Petronio	*	1 308	0	9,466667	44,253611
IT1333308	Punta Manara	*	205	0	9,4075	44,260833
IT1333316	Rocche di Sant'Anna - Valle del Fico	*	127	0	9,391944	44,287222
IT1333369	Fondali Punta di Moneglia	*	36	0	9,474444	44,233056
IT1333370	Fondali Punta Baffe	*	24	0	9,438611	44,24
IT1333371	Fondali Punta Manara	*	148	0	9,400556	44,25
IT1333372	Fondali Punta Sestri	*	29	0	9,389167	44,265
IT1342806	Monte Verruga - Monte Zenone - Roccagrande - Monte Pu	*	3 757	0	9,495	44,332222

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT1342813	Rio Borsa - Torrente Vara	*	174	0	9,597778	44,353611
IT1342824	Rio di Colla	*	24	0	9,618889	44,307778
IT1342907	Monte Antessio - Chiusola	*	363	0	9,716111	44,338056
IT1342908	Monte Gottero - Passo del Lupo	*	1 186	0	9,664167	44,365833
IT1343412	Deiva - Bracco - Pietra di Vasca - Mola	*	2 031	0	9,544444	44,253889
IT1343415	Guaitarola	*	581	0	9,580556	44,221111
IT1343419	Monte Serro	*	262	0	9,532778	44,215278
IT1343425	Rio di Agnola	*	129	0	9,626944	44,274722
IT1343474	Fondali Punta Apicchi	*	52	0	9,537222	44,203611
IT1343502	Parco della Magra - Vara	*	2710	0	9,864444	44,172222
IT1343511	Monte Cornoviglio - Monte Fiorito - Monte Dragnone	*	718	0	9,822222	44,276944
IT1343518	Gruzza di Veppo	*	230	0	9,800278	44,273611
IT1343520	Zona Carsica Cassana	*	119	0	9,694722	44,206944
IT1343526	Torrente Mangia	*	11	0	9,707222	44,265
IT1344210	Punta Mesco	*	742	0	9,627222	44,154167
IT1344216	Costa di Bonassola - Framura	*	128	0	9,574722	44,19
IT1344270	Fondali Punta Mesco - Rio Maggiore	*	546	0	9,695833	44,125833
IT1344271	Fondali Punta Picetto	*	16	0	9,604722	44,159722
IT1344272	Fondali Punta Levanto	*	57	0	9,590278	44,171389
IT1344273	Fondali Anzo	*	43	0	9,566944	44,188889
IT1344321	Zona Carsica Pignone	*	32	0	9,724444	44,173889
IT1344323	Costa Riomaggiore - Monterosso	*	169	0	9,693611	44,128889
IT1344422	Brina e Nuda di Ponzano	*	239	0	9,936111	44,1475
IT1345005	Portovenere - Riomaggiore - S. Benedetto	*	2 665	0	9,771944	44,102778
IT1345101	Piana del Magra	*	577	0	9,991667	44,061111
IT1345103	Isole Tino - Tinetto		15	0	9,851389	44,026389

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT1345104	Isola Palmaria	*	164	0	9,844444	44,041944
IT1345109	Montemarcello	*	1401	0	9,945556	44,073889
IT1345114	Costa di Maralunga	*	43	0	9,922222	44,0625
IT1345175	Fondali Isole Palmaria - Tino - Tinetto		14	0	9,855278	44,026389
IT5110001	Valle del Torrente Gordana	*	523	0	9,816944	44,358056
IT5110006	Monte Sagro	*	1 220	0	10,1625	44,113611
IT5110007	Monte Castagnolo	*	116	0	10,205278	44,094722
IT5110008	Monte Borla - Rocca di Tenerano	*	1 081	0	10,123333	44,130833
IT5120005	Monte Romecchio - Monte Rondinaio - Poggione	*	715	0	10,578056	44,123889
IT5120006	Monte Prato Fiorito - Monte Coronato - Valle dello Scesta	*	1 907	0	10,650278	44,063889
IT5120007	Orrido di Botri	*	244	0	10,624722	44,089722
IT5120008	Valli glaciali di Orto di Donna e Solco d'Equi	*	2832	0	10,2025	44,139167
IT5120009	Monte Sumbra	*	1 865	0	10,289722	44,079444
IT5120010	Valle del Serra - Monte Altissimo	*	1 850	0	10,214167	44,036944
IT5120011	Valle del Giardino	*	784	0	10,263333	44,01
IT5120012	Monte Croce - Monte Matanna	*	1 249	0	10,3425	43,9925
IT5120013	Monte Tambura - Monte Sella	*	2 013	0	10,226111	44,098333
IT5120014	Monte Corchia - Le Panie	*	3 964	0	10,3225	44,040556
IT5120016	Macchia lucchese	*	406	0	10,2575	43,838333
IT5120017	Lago e Padule di Massacciuccoli	*	1 906	0	10,321389	43,841667
IT5120018	Lago di Sibolla	*	74	0	10,701111	43,826389
IT5120019	Monte Pisano	*	8 233	0	10,523333	43,769167
IT5120020	Padule di Verciano, Prati alle Fontane e Padule delle Monache	*	397	0	10,531389	43,816389
IT5120101	Ex alveo del Lago di Bientina	*	1 056	0	10,622778	43,771667
IT5120102	Zone calcaree della Val di Lima e del Balzo Nero	*	1 683	0	10,704167	44,066667

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT5130007	Padule di Fucecchio		2 081	0	10,791389	43,808889
IT5130008	Alta valle del Torrente Pescia di Pescia	*	1 586	0	10,716336	43,998674
IT5140008	Monte Morello	*	4 174	0	11,233333	43,869722
IT5140009	Poggio Ripaghera - Santa Brigida		417	0	11,384722	43,866389
IT5140010	Bosco di Chiusi e Paduletta di Ramone		419	0	10,827222	43,806944
IT5140011	Stagni della Piana Fiorentina e Pratese		1902	0	11,096667	43,8175
IT5140012	Vallombrosa e Bosco di S. Antonio	*	2 697	0	11,559444	43,740556
IT5150001	La Calvana	*	4 544	0	11,158889	43,933611
IT5150002	Monte Ferrato e Monte Iavello	*	1 376	0	11,089722	43,943333
IT5160001	Padule di Suese e Biscottino		144	0	10,366389	43,591667
IT5160002	Isola di Gorgona - area terrestre e marina	*	14 818	0	9,897222	43,4275
IT5160004	Padule di Bolgheri	*	577	0	10,544722	43,224167
IT5160005	Boschi di Bolgheri, Bibbona e Castiglioncello		3 525	0	10,646111	43,238889
IT5160006	Isola di Capraia - area terrestre e marina	*	18 753	0	9,819722	43,037222
IT5160008	Monte Calvi di Campiglia	*	1 037	0	10,619167	43,098056
IT5160009	Promontorio di Piombino e Monte Massoncello	*	712	0	10,498333	42,964167
IT5160010	Padule Orti - Bottagone	*	121	0	10,599167	42,968056
IT5160011	Isole di Cerboli e Palmaiola		21	0	10,474167	42,865278
IT5160012	Monte Capanne e promontorio dell'Enfola	*	6 756	0	10,185278	42,778056
IT5160013	Isola di Pianosa - area terrestre e marina	*	5 498	0	10,081111	42,583611
IT5160014	Isola di Montecristo e Formica di Montecristo - area terrestre e marina	*	15 483	0	10,309722	42,331944
IT5160018	Secche della Meloria	*	8 727	0	10,175221	43,568968
IT5160019	Scoglietto di Portoferraio	*	154	0	10,324437	42,824505
IT5160020	Scarpata continentale dell'Arcipelago Toscano		473	0	9,608333	43,224303
IT5160021	Tutela del Tursiops truncatus	*	371 920	0	10,101	43,2977
IT5160022	Monti Livornesi	*	5 617	118,72	10,41	43,4848

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT5160023	Calafuria - Area terrestre e marina	*	661	26,93	10,3451	43,4722
IT5170001	Dune litoranee di Torre del Lago	*	123	0	10,253889	43,828611
IT5170002	Selva Pisana	*	9 657	0	10,306389	43,710278
IT5170003	Cerbaie	*	6 509	0	10,707778	43,743611
IT5170005	Montenero		145	0	10,915278	43,434444
IT5170006	Macchia di Tatti - Berignone	*	2 489	0	10,934722	43,335278
IT5170007	Fiume Cecina da Berignone a Ponteginori	*	1 909	0	10,893611	43,325556
IT5170008	Complesso di Monterufoli	*	5 033	0	10,780556	43,254722
IT5170009	Lago di Santa Luce		525	0	10,518611	43,443889
IT5170010	Boschi di Germagnana e Montalto		229	0	10,775	43,6675
IT5170102	Campi di alterazione geotermica di M.Rotondo e Sasso Pisano		121	0	10,857	43,16
IT5180015	Bosco di Sargiano		15	0	11,856111	43,4325
IT5180017	Monte Ginezzo	*	1604	0	12,076667	43,281111
IT5190001	Castelvecchio	*	1 114	0	10,995	43,450556
IT5190002	Monti del Chianti	*	7 938	0	11,405	43,483056
IT5190003	Montagnola Senese	*	13 746	0	11,196111	43,309722
IT5190004	Crete di Camposodo e Crete di Leonina	*	1 859	0	11,445278	43,294167
IT5190005	Monte Oliveto Maggiore e Crete di Asciano	*	3 305	0	11,554722	43,159444
IT5190006	Alta Val di Merse	*	9 490	0	11,219444	43,171944
IT5190007	Basso Merse	*	4 229	0	11,333889	43,116944
IT5190008	Lago di Montepulciano		483	0	11,917222	43,090278
IT5190009	Lago di Chiusi		802	0	11,963056	43,053611
IT5190010	Lucciolabella	*	1 417	0	11,7525	43,025556
IT5190011	Crete dell'Orcia e del Formone	*	8 238	0	11,744722	42,954444
IT5190012	Monte Cetona	*	1604	0	11,87	42,947222
IT5190013	Foreste del Siele e del Pigelleto di Piancastagnaio	*	1 313	0	11,658889	42,800278

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT5190014	Ripa d'Orcia	*	830	0	11,574167	43,009167
IT51A0001	Cornate e Fosini	*	1 403	0	10,945	43,162222
IT51A0002	Poggi di Prata	*	1 061	0	10,9775	43,107778
IT51A0003	Val di Farma	*	8 695	0	11,222222	43,068333
IT51A0005	Lago dell'Accesa		1 168	0	10,900278	42,987778
IT51A0006	Padule di Scarlino	*	149	0	10,793611	42,901111
IT51A0007	Punta Ala e Isolotto dello Sparviero	*	337	0	10,776389	42,786667
IT51A0008	Monte d'Alma	*	5 843	0	10,846111	42,8775
IT51A0009	Monte Leoni	*	5113	0	11,1525	42,908889
IT51A0010	Poggio di Moscona	*	648	0	11,159444	42,825833
IT51A0011	Padule di Diaccia Botrona	*	1 348	0	10,920556	42,769167
IT51A0012	Tombolo da Castiglion della Pescaia a Marina di Grosseto	*	373	0	10,942222	42,743611
IT51A0014	Pineta Granducale dell'Uccellina	*	626	0	11,0483	42,6536
IT51A0015	Dune costiere del Parco dell'Uccellina	*	158	0	11,0736	42,6361
IT51A0016	Monti dell'Uccellina	*	4 441	0	11,099444	42,618056
IT51A0017	Cono vulcanico del Monte Amiata	*	6114	0	11,601111	42,8875
IT51A0018	Monte Labbro e alta valle dell'Albegna	*	6 299	0	11,504167	42,813333
IT51A0019	Alto corso del Fiume Fiora	*	7111	0	11,63	42,686667
IT51A0020	Monte Penna, Bosco della Fonte e Monte Civitella	*	1 488	0	11,658333	42,7575
IT51A0021	Medio corso del Fiume Albegna	*	1 991	0	11,435833	42,619444
IT51A0022	Formiche di Grosseto		12	0	10,881111	42,577222
IT51A0023	Isola del Giglio	*	2 094	0	10,898056	42,353056
IT51A0024	Isola di Giannutri - area terrestre e marina	*	11 022	0	11,099444	42,250278
IT51A0025	Monte Argentario, Isolotto di Porto Ercole e Argentarola	*	5 723	0	11,147222	42,403889
IT51A0026	Laguna di Orbetello	*	3 694	0	11,2225	42,459722

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT51A0029	Boschi delle Colline di Capalbio	*	6 024	0	11,397222	42,493889
IT51A0030	Lago Acquato, Lago San Floriano		208	0	11,453056	42,483889
IT51A0031	Lago di Burano	*	236	0	11,379722	42,400278
IT51A0032	Duna del Lago di Burano	*	98	0	11,372222	42,398056
IT51A0038	Scoglio dell'Argentarola	*	14	0	11,080805	42,41745
IT51A0039	Padule della Trappola, Bocca d'Ombrone	*	495	0	11,0114	42,6761
IT5210016	Boschi di Castel Rigone	*	904	0	12,231944	43,224444
IT5210017	Boschi di Pischello - Torre Civitella	*	1 379	0	12,17	43,205556
IT5210018	Lago Trasimeno		14 199	0	12,103611	43,136944
IT5210020	Boschi di Ferretto - Bagnolo	*	2 527	0	11,985278	43,161944
IT5210021	Monte Malbe	*	1 446	0	12,318889	43,128889
IT5210025	Ansa degli Ornari (Perugia)		221	0	12,460556	43,098611
IT5210026	Monti Marzolana - Montali	*	814	0	12,170556	43,063889
IT5210027	Monte Subasio (sommità)	*	1 221	0	12,677222	43,054722
IT5210028	Boschi e brughiere di Panicarola		274	0	12,109444	43,056944
IT5210029	Boschi e brughiere di Cima Farneto - Poggio Fiorello (Mugnano)		384	0	12,191389	43,053056
IT5210030	Fosso dell'Eremo delle Carceri (Monte Subasio)	*	64	0	12,651389	43,061944
IT5210033	Boschi Sereni - Torricella (San Biagio della Valle)		421	0	12,295556	43,029444
IT5210035	Poggio Caselle - Fosso Renaro (Monte Subasio)	*	273	0	12,679722	43,009722
IT5210038	Sasso di Pale	*	312	0	12,773611	42,988056
IT5210039	Fiume Timia (Bevagna - Cannara)		23	0	12,597574	42,946926
IT5210040	Boschi dell'alta Valle del Nestore	*	3 039	0	12,056111	42,956389
IT5210042	Lecceta di Sassovivo (Foligno)	*	639	0	12,765278	42,956111
IT5210043	Sorgiva dell'Aiso		0,27	0	12,60682	42,9568
IT5210046	Valnerina	*	679	0	12,915752	42,812053
IT5210047	Monti Serano - Brunette (sommità)	*	1 900	0	12,804444	42,876111

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT5210048	Valle di Campiano (Preci)	*	54	0	13,0125	42,881944
IT5210049	Torrente Argentina (Sellano)	*	13	0	12,924167	42,865
IT5210050	Valle di Pettino (Campello sul Clitunno)	*	844	0	12,786944	42,840833
IT5210053	Fiume e Fonti del Clitunno		16	0	12,75904	42,83618
IT5210054	Fiume Tevere tra Monte Molino e Pontecuti (Tevere Morto)		154	0	12,398056	42,806111
IT5210055	Gola del Corno - Stretta di Biselli	*	1 236	0	12,981111	42,797778
IT5210056	Monti lo Stiglio - Pagliaro	*	1004	0	12,932222	42,794722
IT5210057	Fosso di Camposolo	*	609	0	12,835556	42,806944
IT5210058	Monti Galloro - dell'Immagine	*	1 460	0	12,912778	42,780556
IT5210059	Marcite di Norcia	*	29	0	13,06343	42,791696
IT5210060	Monte Il Cerchio (Monti Martani)	*	1 596	0	12,574167	42,766389
IT5210061	Torrente Naia		165	0	12,439444	42,745278
IT5210062	Monte Maggio (sommità)	*	828	0	12,958333	42,749444
IT5210063	Monti Coscerno - Civitella - Aspra (sommità)	*	5 357	0	12,895556	42,668889
IT5210064	Monteluco di Spoleto	*	504	0	12,742222	42,7225
IT5210065	Roccaporena - Monte della Sassa	*	271	0	12,966111	42,708056
IT5210066	Media Val Casana (Monti Coscerno - Civitella)	*	482	0	12,881389	42,695
IT5210067	Monti Pizzuto - Alvagnano	*	1 394	0	13,146667	42,671667
IT5210068	Laghetto e Piano di Gavelli (Monte Coscerno)	*	88	0	12,908056	42,679444
IT5210069	Boschi di Montebibico (Monti Martani)	*	215	0	12,699167	42,654167
IT5210077	Boschi a Farnetto di Collestrada (Perugia)		136	0	12,458611	43,082778
IT5210078	Colline Premartane (Bettona - Gualdo Cattaneo)	*	2603	0	12,511389	42,966111
IT5210079	Castagneti di Morro (Foligno)	*	53	0	12,840833	42,954167
IT5220001	Bagno Minerale (Parrano)	*	78	0	12,102222	42,876389
IT5220002	Selva di Meana (Allerona)	*	2507	0	11,946111	42,806667
IT5220003	Bosco dell'Elmo (Monte Peglia)	*	1 046	0	12,139722	42,800833

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT5220004	Boschi di Prodo - Corbara	*	2712	0	12,243611	42,749722
IT5220005	Lago di Corbara		877	0	12,253056	42,716944
IT5220006	Gola del Forello	*	237	0	12,302222	42,736667
IT5220007	Valle Pasquarella (Baschi)	*	529	0	12,314722	42,706944
IT5220008	Monti Amerini	*	7 840	0	12,3375	42,605278
IT5220010	Monte Solenne (Valnerina)	*	921	0	12,805278	42,650833
IT5220011	Zona umida di Alviano	*	740	0	12,245278	42,615
IT5220012	Boschi di Farneta (Monte Castrilli)		769	0	12,448611	42,6375
IT5220013	Monte Torre Maggiore (Monti Martani)	*	1 450	0	12,591389	42,624722
IT5220014	Valle del Serra (Monti Martani)	*	1 275	0	12,683056	42,616944
IT5220015	Fosso Salto del Cieco (Ferentillo)	*	873	0	12,843889	42,618889
IT5220016	Monte la Pelosa - Colle Fergiaro (Valnerina)	*	1 163	0	12,873889	42,5825
IT5220017	Cascata delle Marmore	*	159	0	12,715	42,553611
IT5220018	Lago di Piediluco - Monte Caperno	*	437	0	12,763889	42,528889
IT5220019	Lago l'Aia (Narni)		121	0	12,553333	42,518333
IT5220020	Gole di Narni - Stifone		227	0	12,510556	42,509444
IT5220021	Piani di Ruschio (Stroncone)	*	457	0	12,724167	42,469722
IT5220022	Lago di San Liberato		420	0	12,4375	42,4675
IT5220023	Monti San Pancrazio - Oriolo	*	1 351	0	12,581667	42,435
IT6000001	Fondali tra le foci del Fiume Chiarone e Fiume Fiora	*	2821	11	11,473333	42,353889
IT6000002	Fondali antistanti Punta Morelle	*	3 087	4	11,576944	42,286944
IT6000003	Fondali tra le foci del Torrente Arrone e del Fiume Marta	*	2 638	5	11,648333	42,254444
IT6000004	Fondali tra Marina di Tarquinia e Punta della Quaglia	*	1 992	3	11,695556	42,196111
IT6000005	Fondali tra Punta S. Agostino e Punta della Mattonara	*	719	5	11,738611	42,137222
IT6000006	Fondali tra Punta del Pecoraro e Capo Linaro	*	1 614	5	11,819444	42,035278
IT6000007	Fondali antistanti S. Marinella	*	1 713	3	11,928333	42,017778

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT6000008	Secche di Macchiatonda	*	2 012	5	11,957778	41,983611
IT6000009	Secche di Torre Flavia	*	1 338	3	12,030278	41,940556
IT6000010	Secche di Tor Paterno	*	1 381	1	12,338889	41,605
IT6000011	Fondali tra Torre Astura e Capo Portiere	*	2 800	3	12,779722	41,39
IT6000012	Fondali tra Capo Portiere e Lago di Caprolace (foce)	*	3 730	12	12,871667	41,368333
IT6000013	Fondali tra Capo Circeo e Terracina	*	5 385	15	13,170278	41,250278
IT6000014	Fondali tra Terracina e Lago Lungo	*	3 026	13	13,333056	41,272778
IT6000015	Fondali circostanti l'Isola di Palmarola	*	2 725	15	12,862222	40,920833
IT6000016	Fondali circostanti l'Isola di Ponza	*	3 317	22	12,9725	40,913611
IT6000017	Fondali circostanti l'Isola di Zannone	*	664	9	13,046111	40,963056
IT6000018	Fondali circostanti l'Isola di Ventotene	*	757	7	13,421389	40,797778
IT6000019	Fondali circostanti l'Isola di S. Stefano	*	52	3	13,460278	40,789167
IT6010001	Medio corso del Fiume Paglia	*	161	0	11,975	42,764722
IT6010002	Bosco del Sasseto	*	61	0	11,9475	42,761111
IT6010004	Monte Rufeno	*	1 677	0	11,889722	42,792778
IT6010005	Fosso dell'Acqua Chiara	*	140	0	11,881667	42,801111
IT6010006	Valle del Fossatello	*	522	0	11,9175	42,794167
IT6010007	Lago di Bolsena		11 475	0	11,928056	42,593056
IT6010008	Monti Vulsini	*	2 389	0	12,014167	42,596389
IT6010009	Calanchi di Civita di Bagnoregio	*	1 592	0	12,1525	42,622778
IT6010011	Caldera di Latera		1 218	0	11,796389	42,619444
IT6010012	Lago di Mezzano	*	149	0	11,770278	42,612778
IT6010013	Selva del Lamone	*	3 066	0	11,7025	42,576667
IT6010014	Il Crostoletto	*	41	0	11,643611	42,553056
IT6010015	Vallerosa	*	14	0	11,69	42,528611
IT6010016	Monti di Castro	*	1 558	0	11,592778	42,514444

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT6010017	Sistema fluviale Fiora - Olpeta	*	1 041	0	11,655	42,516
IT6010018	Litorale a nord ovest delle Foci del Fiora	*	185	0	11,495278	42,363333
IT6010019	Pian dei Cangani	*	41	0	11,524444	42,355833
IT6010020	Fiume Marta (alto corso)		704	20	11,906111	42,446389
IT6010021	Monte Romano	*	3 737	0	11,904167	42,331944
IT6010022	Monte Cimino (versante nord)	*	975	0	12,197778	42,422778
IT6010023	Monte Fogliano e Monte Venere	*	618	0	12,144444	42,326667
IT6010024	Lago di Vico	*	1501	0	12,172778	42,321944
IT6010026	Saline di Tarquinia	*	150	0	11,7175	42,200278
IT6010027	Litorale tra Tarquinia e Montalto di Castro	*	200	0	11,611944	42,308611
IT6010028	Necropoli di Tarquinia		191	0	11,786111	42,243333
IT6010029	Gole del Torrente Biedano	*	89	0	12,047222	42,260833
IT6010030	Area di S. Giovenale e Civitella Cesi	*	304	0	11,9875	42,2225
IT6010031	Lago di Monterosi		51	0	12,300833	42,205556
IT6010032	Fosso Cerreto		331	0	12,391111	42,238333
IT6010033	Mola di Oriolo	*	176	0	12,094444	42,171944
IT6010034	Faggete di Monte Raschio e Oriolo	*	712	0	12,1786	42,1842
IT6010035	Fiume Mignone (basso corso)		90	0	11,838333	42,213889
IT6010036	Sughereta di Tuscania		40	0	11,905833	42,424167
IT6010037	Il "Quarto" di Barbarano Romano	*	981	0	12,045556	42,233611
IT6010038	Travertini di Bassano in Teverina	*	101	0	12,320278	42,486111
IT6010039	Acropoli di Tarquinia	*	219	0	11,788056	42,255556
IT6010040	Monterozzi	*	4,78	0	11,6675	42,421389
IT6010041	Isole Bisentina e Martana	*	26	0	11,905833	42,581667
IT6020004	Valle Avanzana - Fuscello		1 151	0	12,858611	42,546944
IT6020006	Vallone del Rio Fuggio	*	293	0	12,935556	42,5325

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT6020007	Gruppo Monte Terminillo	*	3 186	0	13,024444	42,494167
IT6020008	Monte Fausola		143	0	12,879722	42,544444
IT6020009	Bosco Vallonina	*	1 125	0	12,991389	42,503056
IT6020010	Lago di Ventina		45	0	12,751667	42,508611
IT6020011	Laghi Lungo e Ripasottile	*	907	0	12,821111	42,4775
IT6020012	Piana di S. Vittorino - Sorgenti del Peschiera	*	544	0	12,996111	42,3675
IT6020013	Gole del Velino	*	509	0	13,0825	42,431111
IT6020014	Piana di Rascino	*	245	0	13,15	42,342222
IT6020015	Complesso del Monte Nuria	*	1 800	0	13,083889	42,351389
IT6020016	Bosco Pago	*	83	0	12,634444	42,383611
IT6020017	Monte Tancia e Monte Pizzuto	*	6 821	0	12,724167	42,360278
IT6020018	Fiume Farfa (corso medio - alto)	*	597	0	12,7775	42,244167
IT6020019	Monte degli Elci e Monte Grottone	*	515	0	12,7625	42,194167
IT6020020	Monti della Duchessa (area sommitale)	*	1 173	0	13,338333	42,193611
IT6020021	Monte Duchessa - Vallone Cieco e Bosco Cartore	*	521	0	13,320833	42,177222
IT6020022	Inghiottitoio di Val di Varri		3,94	7	13,142778	42,190833
IT6020023	Grotta La Pila		0,68	4	12,9308	42,1731
IT6020024	Lecceta del Convento Franciscano di Greccio	*	84	0	12,751944	42,465
IT6020026	Forre alveali dell'Alta Sabina	*	94	0	12,619722	42,385833
IT6020027	Formazioni a Buxus sempervirens del Reatino		19	0	12,880556	42,390833
IT6020028	Monte Cagno e Colle Pratoguerra	*	343	0	13,116944	42,469167
IT6020029	Pareti rocciose del Salto e del Turano		174	0	12,883889	42,351944
IT6030001	Fiume Mignone (medio corso)	*	483	0	12,0419	42,1342
IT6030003	Boschi mesofili di Allumiere	*	628	0	11,918056	42,163611
IT6030004	Valle di Rio Fiume	*	908	0	11,966944	42,081389
IT6030006	Monte Tosto	*	62	0	12,058333	42,035833

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT6030007	Monte Papparano		146	0	12,088333	42,059722
IT6030008	Macchia di Manziana		801	0	12,099444	42,115278
IT6030009	Caldara di Manziana	*	90	0	12,095556	42,087778
IT6030010	Lago di Bracciano		5 864	0	12,231389	42,1225
IT6030011	Valle del Cremera - Zona del Sorbo	*	386	0	12,407778	42,104444
IT6030012	Riserva naturale Tevere Farfa		2 063	0	12,616944	42,228333
IT6030014	Monte Soratte	*	445	0	12,510278	42,243056
IT6030015	Macchia di S. Angelo Romano	*	798	0	12,723889	42,043056
IT6030016	Antica Lavinium - Pratica di Mare	*	48	0	12,474167	41,664722
IT6030017	Maschio dell'Artemisio	*	2510	0	12,768056	41,724167
IT6030018	Cerquone - Doganella	*	262	0	12,785	41,761389
IT6030019	Macchiatonda	*	242	0	11,9928	42,0014
IT6030021	Sughereta del Sasso		111	0	12,035	42,053611
IT6030022	Bosco di Palo Laziale	*	129	0	12,096389	41,938333
IT6030023	Macchia Grande di Focene e Macchia dello Stagneto	*	317	0	12,216667	41,827222
IT6030024	Isola Sacra		42	0	12,238056	41,746389
IT6030025	Macchia Grande di Ponte Galeria	*	1 056	0	12,287222	41,871667
IT6030027	Castel Porziano (fascia costiera)	*	428	0	12,378889	41,684722
IT6030028	Castel Porziano (querceti igrofili)	*	328	0	12,426944	41,746667
IT6030030	Monte Gennaro (versante sud ovest)	*	338	0	12,791389	42,059444
IT6030031	Monte Pellecchia	*	1 110	0	12,8625	42,110556
IT6030032	Torrente Licenza ed affluenti		235	0	12,8875	42,08
IT6030033	Travertini Acque Albule (Bagni di Tivoli)	*	430	0	12,739444	41,947222
IT6030034	Valle delle Cannuccete	*	383	0	12,912778	41,851111
IT6030035	Monte Guadagnolo	*	569	0	12,923889	41,909167
IT6030036	Grotta dell'Arco - Bellegra		34	4	13,049167	41,889167

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT6030037	Monti Ruffi (versante sud ovest)	*	579	0	12,969167	41,957222
IT6030038	Lago di Albano		604	0	12,668611	41,748056
IT6030039	Albano (Località Miralago)		45	0	12,6625	41,736389
IT6030040	Monte Autore e Monti Simbruini centrali	*	6 685	0	13,226111	41,95
IT6030041	Monte Semprevisa e Pian della Faggeta	*	1 335	0	13,084722	41,58
IT6030042	Alta Valle del Torrente Rio		293	0	13,05	41,631389
IT6030044	Macchia della Spadellata e Fosso S. Anastasio	*	375	0	12,597222	41,525833
IT6030045	Lido dei Gigli	*	221	0	12,566389	41,525
IT6030046	Tor Caldara (zona solfatare e fossi)		43	0	12,593611	41,488611
IT6030047	Bosco di Foglino	*	552	0	12,716667	41,467222
IT6030048	Litorale di Torre Astura	*	201	0	12,726667	41,434167
IT6030049	Zone umide a ovest del Fiume Astura	*	28	0	12,770556	41,418056
IT6030050	Grotta dell'Inferniglio	*	0,33	3	13,155278	41,891111
IT6030051	Basso corso del Rio Fiumicino		83	0	12,926389	42,008056
IT6030052	Villa Borghese e Villa Pamphili	*	342	0	12,443889	41,885
IT6030053	Sughereta di Castel di Decima	*	538	0	12,445556	41,738611
IT6040001	Grotta degli Ausi		0,09	4	13,2742	41,5098
IT6040002	Ninfa (ambienti acquatici)		22	0	12,955278	41,575833
IT6040003	Laghi Gricilli		179	0	13,125278	41,449444
IT6040004	Bosco Polverino	*	108	0	13,185278	41,438056
IT6040005	Sugherete di S. Vito e Valle Marina	*	220	0	13,334167	41,373889
IT6040006	Monti Ausoni meridionali	*	4 235	0	13,328056	41,3575
IT6040007	Monte Leano	*	743	0	13,218889	41,329167
IT6040008	Canali in disuso della bonifica Pontina		593	0	13,184722	41,363333
IT6040009	Monte S. Angelo		65	0	13,261111	41,293889
IT6040010	Lago di Fondi		702	0	13,335833	41,321389

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT6040011	Lago Lungo	*	82	0	13,401389	41,275278
IT6040012	Laghi Fogliano, Monaci, Caprolace e Pantani dell'Inferno	*	1 429	0	12,946389	41,371389
IT6040013	Lago di Sabaudia	*	395	0	13,027222	41,278889
IT6040014	Foresta Demaniale del Circeo	*	3 007	0	13,044167	41,337222
IT6040016	Promontorio del Circeo (Quarto Caldo)	*	427	0	13,0525	41,231667
IT6040017	Promontorio del Circeo (Quarto Freddo)	*	464	0	13,064167	41,237222
IT6040018	Dune del Circeo	*	441	0	12,982778	41,334722
IT6040020	Isole di Palmarola e Zannone	*	236	0	12,857778	40,935833
IT6040021	Duna di Capratica	*	30	0	13,390556	41,276111
IT6040022	Costa rocciosa tra Sperlonga e Gaeta	*	233	0	13,501667	41,227778
IT6040023	Promontorio Gianola e Monte di Scauri		224	0	13,682222	41,250833
IT6040024	Rio S. Croce		20	0	13,694499	41,26316
IT6040025	Fiume Garigliano (tratto terminale)		12	3	13,767778	41,232222
IT6040026	Monte Petrella (area sommitale)	*	73	0	13,669722	41,320556
IT6040027	Monte Redentore (versante sud)		354	0	13,639722	41,296667
IT6040028	Forcelle di Campello e di Fraile		270	0	13,611111	41,327778
IT6050001	Versante meridionale del Monte Scalambra	*	195	0	13,104167	41,843333
IT6050002	Monte Porciano (versante sud)	*	90	0	13,205	41,759722
IT6050003	Castagneti di Fuggi		212	0	13,210833	41,7825
IT6050004	Monte Viglio (area sommitale)	*	292	0	13,374722	41,896111
IT6050005	Alta Valle del Fiume Aniene	*	282	0	13,163333	41,881667
IT6050006	Grotta dei Bambocci di Collepardo		0,68	2	13,365278	41,758611
IT6050007	Monte Tarino e Tarinello (area sommitale)	*	342	0	13,286944	41,936111
IT6050009	Campo Catino	*	133	0	13,336111	41,84
IT6050010	Valle dell'Inferno	*	722	0	13,424722	41,809167
IT6050011	Monte Passeggio e Pizzo Deta (versante sud)	*	557	0	13,461944	41,780278

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT6050012	Monte Passeggio e Pizzo Deta (area sommitale)	*	811	0	13,478056	41,798611
IT6050014	Vallone Lacerno (fondovalle)	*	829	0	13,695	41,777222
IT6050015	Lago di Posta Fibreno		139	0	13,681944	41,700556
IT6050016	Monte Ortara e Monte La Monna	*	391	0	13,378611	41,810556
IT6050021	Monte Caccume	*	369	0	13,230556	41,572222
IT6050022	Grotta di Pastena		1,27	6	13,4897	41,4964
IT6050023	Fiume Amaseno (alto corso)		46	9	13,313333	41,471667
IT6050024	Monte Calvo e Monte Calvilli	*	1 658	0	13,445556	41,475
IT6050025	Bosco Selvapiana di Amaseno		257	0	13,316944	41,486389
IT6050026	Parete del Monte Fammera		266	0	13,715	41,355278
IT6050027	Gole del Fiume Melfa	*	1 181	0	13,666944	41,6025
IT6050028	Massiccio del Monte Cairo (aree sommitali)	*	2 787	0	13,747222	41,570278
IT6050029	Sorgenti dell'Aniene	*	324	0	13,294722	41,913056
IT7110075	Serra e Gole di Celano - Val d'Arano	*	2 350	0	13,551944	42,12
IT7110086	Doline di Ocre	*	381	0	13,470278	42,298333
IT7110088	Bosco di Oricola	*	598	0	13,0325	42,080833
IT7110089	Grotte di Pietrasecca	*	246	0	13,1325	42,145833
IT7110090	Colle del Rascito	*	1 037	0	13,692778	42,045833
IT7110091	Monte Arunzo e Monte Arezzo	*	1 696	0	13,3375	42,003056
IT7110092	Monte Salviano	*	860	0	13,434722	41,978889
IT7110096	Gole di San Venanzio	*	1 215	0	13,775	42,124722
IT7110097	Fiumi Giardino - Sagittario - Aterno - Sorgenti del Pescara	*	288	0	13,831944	42,146389
IT7110103	Pantano Zittola		233	0	14,105278	41,753889
IT7110104	Cerrete di Monte Pagano e Feudozzo	*	921	0	14,188056	41,765833
IT7110206	Monte Sirente e Monte Velino	*	26 654	0	13,518889	42,216111
IT7110207	Monti Simbruini	*	19 886	0	13,356944	41,935556

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT7110208	Monte Calvo e Colle Macchialunga	*	2709	0	13,179167	42,416389
IT7110209	Primo tratto del Fiume Tirino e Macchiozze di San Vito	*	1 294	0	13,811944	42,275
IT7140115	Bosco Paganello (Montenerodomo)	*	593	0	14,269167	41,985
IT7140116	Gessi di Gessopalena	*	402	0	14,2475	42,059722
IT7140117	Ginepreti a Juniperus macrocarpa e Gole del Torrente Rio Secco	*	1 311	0	14,296667	42,079444
IT7140118	Lecceta di Casoli e Bosco di Colleforeste	*	596	0	14,26	42,108333
IT7140121	Abetina di Castiglione Messer Marino	*	630	0	14,416944	41,904722
IT7140123	Monte Sorbo (Monti Frentani)	*	1 329	0	14,532222	41,994444
IT7140127	Fiume Trigno (medio e basso corso)	*	996	0	14,664722	41,944167
IT7140210	Monti Frentani e Fiume Treste	*	4 644	0	14,539722	41,928889
IT7140211	Monte Pallano e Lecceta d'Isca d'Archi	*	3 270	0	14,386389	42,038611
IT7140212	Abetina di Rosello e Cascate del Rio Verde	*	2 012	0	14,370556	41,892222
IT7140215	Lago di Serranella e Colline di Guarenna	*	1 092	0	14,300278	42,132222
IT7211115	Pineta di Isernia	*	32	0	14,2475	41,587778
IT7211120	Torrente Verrino		93	3	14,427778	41,758333
IT7211129	Gola di Chiauci	*	120	0	14,394167	41,677222
IT7212121	Gruppo della Meta - Catena delle Mainarde	*	3 548	0	14,008611	41,656389
IT7212124	Bosco Monte di Mezzo-Monte Miglio-Pennataro-Monte Capraro-Monte Cavallerizzo	*	3 954	0	14,208611	41,769167
IT7212125	Pesche - MonteTotila	*	2 328	0	14,283889	41,640556
IT7212126	Pantano Zittola - Feudo Valcocchiara	*	1 246	0	14,092778	41,708333
IT7212128	Fiume Volturno dalle sorgenti al Fiume Cavaliere	*	805	0	14,096667	41,603056
IT7212130	Bosco La Difesa - C. Lucina - La Romana		1 332	0	14,195	41,602222
IT7212132	Pantano Torrente Molina		177	0	14,325278	41,626667
IT7212133	Torrente Tirino (Forra) - Monte Ferrante		145	4	14,2925	41,707222

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT7212134	Bosco di Collemeluccio - Selvapiana - Castiglione - La Coccozza	*	6 239	0	14,36	41,733611
IT7212135	Montagnola Molisana	*	6 586	0	14,396389	41,611389
IT7212139	Fiume Trigno località Cannavine		410	0	14,436667	41,702778
IT7212140	Morgia di Bagnoli	*	27	0	14,456667	41,706389
IT7212168	Valle Porcina - Torrente Vandra - Cesarata	*	1 480	0	14,148056	41,578333
IT7212169	Monte S. Paolo - Monte La Falconara	*	985	0	14,07	41,5875
IT7212170	Forra di Rio Chiaro	*	47	5	14,101667	41,578889
IT7212171	Monte Corno - Monte Sammucro	*	1 356	0	14,013611	41,484722
IT7212172	Monte Cesima	*	676	0	14,029167	41,420833
IT7212174	Cesa Martino	*	1 097	0	14,079722	41,527778
IT7212175	Il Serrone	*	362	0	14,036389	41,536944
IT7212176	Rio S. Bartolomeo	*	75	6	14,055556	41,450833
IT7212177	Sorgente sulfurea di Triverno	*	1,08	0	14,115	41,5
IT7212178	Pantano del Carpino -Torrente Carpino	*	194	0	14,283889	41,586111
IT7212297	Colle Geppino - Bosco Popolo		427	0	14,441667	41,530833
IT7218213	Isola della Fonte della Luna		867	0	14,171389	41,83
IT7218215	Abeti Soprani - Monte Campo - Monte Castelbarone - Sorgenti del Verde	*	3 033	0	14,326111	41,854722
IT7218217	Bosco Vallazzuna	*	292	0	14,311111	41,886944
IT7222101	Bosco la Difesa	*	458	0	14,578333	41,583889
IT7222102	Bosco Mazzocca - Castelvetero		822	0	14,870556	41,438611
IT7222103	Bosco di Cercemaggiore - Castelpagano		500	0	14,776111	41,433611
IT7222104	Torrente Tappino - Colle Ricchetta	*	347	0	14,821944	41,570278
IT7222105	Pesco della Carta	*	11	0	14,858611	41,466111
IT7222106	Toppo Fornelli		19	0	14,921667	41,4975
IT7222108	Calanchi Succida - Tappino	*	229	0	14,891111	41,522778

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT7222109	Monte Saraceno	*	241	0	14,741389	41,455556
IT7222110	S. Maria delle Grazie	*	55	0	14,775833	41,517222
IT7222111	Località Boschetto	*	544	0	14,871667	41,562778
IT7222118	Rocca di Monteverde		68	0	14,640556	41,504167
IT7222124	Vallone S. Maria	*	1 973	0	15,0125	41,651667
IT7222125	Rocca Monforte	*	26	0	14,653889	41,563889
IT7222127	Fiume Trigno (confluenza Verrino - Castellelce)		871	0	14,568889	41,816944
IT7222130	Lago Calcarelle		2,93	0	14,799167	41,451667
IT7222210	Cerreta di Acquaviva		105	0	14,725	41,866111
IT7222211	Monte Mauro - Selva di Montefalcone	*	502	0	14,684167	41,848611
IT7222212	Colle Gessaro	*	664	0	14,750278	41,976667
IT7222213	Calanchi di Montenero	*	121	0	14,789444	41,9475
IT7222214	Calanchi Pisciarello - Macchia Manes	*	523	0	14,901389	41,881389
IT7222215	Calanchi Lamaturo	*	623	0	14,814444	41,854167
IT7222216	Foce Biferno - Litorale di Campomarino	*	817	0	15,041111	41,966111
IT7222217	Foce Saccione - Bonifica Ramitelli	*	870	0	15,098889	41,928333
IT7222236	M. di Trivento - B. Difesa C.S. Pietro - B. Fiorano - B. Ferrara	*	3 111	0	14,631667	41,735833
IT7222237	Fiume Biferno (confluenza Cigno - alla foce esclusa)		133	7	14,996667	41,933889
IT7222238	Torrente Rivo	*	917	0	14,57	41,740833
IT7222241	La Civita	*	68	0	14,457222	41,658889
IT7222242	Morgia di Pietracupa - Morgia di Pietravalle	*	269	0	14,521667	41,694722
IT7222244	Calanchi Vallacchione di Lucito	*	218	0	14,672222	41,721944
IT7222246	Boschi di Pesco del Corvo	*	255	0	14,56	41,611389
IT7222247	Valle Biferno da confluenza Torrente Quirino al Lago Guardalfiera - Torrente Rio		368	37	14,555	41,583056
IT7222248	Lago di Occhito	*	2 454	0	14,928611	41,567778

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT7222249	Lago di Guardialfiera - M. Peloso	*	2 848	0	14,821667	41,795278
IT7222250	Bosco Casale - Cerro del Ruccolo	*	866	0	14,876667	41,731944
IT7222251	Bosco Difesa (Ripabottoni)		830	0	14,808611	41,671389
IT7222252	Bosco Cerreto		1 076	0	14,835	41,625833
IT7222253	Bosco Ficarola	*	717	0	14,921389	41,67
IT7222254	Torrente Cigno		268	12	14,989167	41,849167
IT7222256	Calanchi di Civitacampomariano	*	578	0	14,669444	41,763056
IT7222257	Monte Peloso	*	32	0	14,766111	41,736667
IT7222258	Bosco S. Martino e S. Nazario		928	0	14,75	41,808611
IT7222260	Calanchi di Castropignano e Limosano	*	171	0	14,577778	41,649167
IT7222261	Morgia dell'Eremita	*	12	0	14,743889	41,743611
IT7222262	Morge Ternosa e S. Michele	*	78	0	14,699722	41,702778
IT7222263	Colle Crocella	*	293	0	14,952222	41,666389
IT7222264	Boschi di Castellino e Morrone		2 761	0	14,741111	41,666944
IT7222265	Torrente Tona	*	393	9	15,077778	41,722222
IT7222266	Boschi tra Fiume Saccione e Torrente Tona	*	993	0	15,086667	41,755556
IT7222267	Località Fantina - Fiume Fortore	*	365	0	15,099444	41,683056
IT7222287	La Gallinola - Monte Miletto - Monti del Matese	*	25 002	0	14,390833	41,465
IT7222295	Monte Vairano	*	692	0	14,602778	41,553056
IT7222296	Sella di Vinchiaturò		978	0	14,592778	41,452778
IT7228221	Foce Trigno - Marina di Petacciato	*	747	0	14,833611	42,042222
IT7228226	Macchia Nera - Colle Serracina	*	525	0	14,674444	41,948889
IT7228228	Bosco Tanassi	*	126	0	14,944444	41,897222
IT7228229	Valle Biferno dalla diga a Guglionesi	*	356	12	14,895278	41,864444
IT8010004	Bosco di S. Silvestro	*	81	0	14,331389	41,102222
IT8010005	Catena di Monte Cesima	*	3 427	0	14,016389	41,411667

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT8010006	Catena di Monte Maggiore	*	5 184	0	14,214167	41,200556
IT8010010	Lago di Carinola		20	0	13,960833	41,149444
IT8010013	Matese Casertano	*	22 216	0	14,333889	41,426111
IT8010015	Monte Massico	*	3 846	0	13,919167	41,176111
IT8010016	Monte Tifata	*	1 420	0	14,285556	41,109444
IT8010017	Monti di Mignano Montelungo	*	2 487	0	13,934444	41,386389
IT8010019	Pineta della Foce del Garigliano	*	185	0	13,783889	41,211667
IT8010020	Pineta di Castelvoturno	*	90	0	13,967778	40,996111
IT8010021	Pineta di Patria	*	313	0	14,013056	40,940556
IT8010022	Vulcano di Roccamonfina	*	3816	0	13,956389	41,293056
IT8010027	Fiumi Volturno e Calore Beneventano	*	4 924	0	14,3725	41,27
IT8010028	Foce Volturno - Variconi	*	303	0	13,931111	41,021389
IT8010029	Fiume Garigliano		481	0	13,8292	41,2806
IT8020001	Alta Valle del Fiume Tammaro	*	360	0	14,705556	41,345556
IT8020004	Bosco di Castelfranco in Miscano		893	0	15,106667	41,314444
IT8020006	Bosco di Castelvetero in Val Fortore	*	1 468	0	14,922778	41,446389
IT8020007	Camposauro	*	5 508	0	14,591111	41,174167
IT8020008	Massiccio del Taburno	*	5 321	0	14,580556	41,111389
IT8020009	Pendici meridionali del Monte Mutria	*	14 597	0	14,550833	41,330556
IT8020014	Bosco di Castelpagano e Torrente Tammarecchia	*	3 061	0	14,790556	41,361667
IT8020016	Sorgenti e alta Valle del Fiume Fortore	*	2 512	0	14,9756	41,415768
IT8030001	Aree umide del Cratere di Agnano		44	0	14,1725	40,830556
IT8030002	Capo Miseno	*	50	0	14,085833	40,783333
IT8030003	Collina dei Camaldoli	*	261	0	14,197222	40,856667
IT8030005	Corpo centrale dell'Isola di Ischia	*	1 310	0	13,908611	40,730556
IT8030006	Costiera amalfitana tra Nerano e Positano	*	980	0	14,409444	40,608056

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT8030007	Cratere di Astroni		253	0	14,149722	40,844722
IT8030008	Dorsale dei Monti Lattari	*	14 564	0	14,581389	40,681667
IT8030009	Foce di Licola	*	147	0	14,048611	40,854167
IT8030010	Fondali marini di Ischia, Procida e Vivara	*	6116	0	13,9225	40,756944
IT8030011	Fondali marini di Punta Campanella e Capri	*	8 491	0	14,434444	40,603056
IT8030012	Isola di Vivara		36	0	13,992778	40,743889
IT8030013	Isolotto di S. Martino e dintorni		14	0	14,041389	40,798611
IT8030014	Lago d'Averno		125	0	14,076111	40,838056
IT8030015	Lago del Fusaro	*	192	0	14,051944	40,822778
IT8030016	Lago di Lucrino		10	0	14,08	40,828889
IT8030017	Lago di Miseno	*	79	0	14,0725	40,792222
IT8030018	Lago di Patria	*	507	0	14,035556	40,9375
IT8030019	Monte Barbaro e Cratere di Campiglione	*	358	0	14,105556	40,8525
IT8030020	Monte Nuovo	*	30	0	14,088056	40,835
IT8030021	Monte Somma		3 076	0	14,439167	40,847222
IT8030022	Pinete dell'Isola di Ischia	*	66	0	13,940556	40,73
IT8030023	Porto Paone di Nisida		4,07	0	14,16	40,795
IT8030024	Punta Campanella	*	390	0	14,335	40,581111
IT8030026	Rupi costiere dell'Isola di Ischia		685	0	13,940556	40,71
IT8030027	Scoglio del Vervece		3,89	0	14,325163	40,618657
IT8030032	Stazioni di Cyanidium caldarium di Pozzuoli		4,26	0	14,1425	40,829722
IT8030034	Stazione di Cyperus polystachyus di Ischia		14	0	13,9375	40,724444
IT8030036	Vesuvio		3 412	0	14,431389	40,820833
IT8030038	Corpo centrale e rupi costiere occidentali dell'Isola di Capri	*	388	0	14,223889	40,548333
IT8030039	Settore e rupi costiere orientali dell'Isola di Capri	*	96	0	14,259167	40,554167
IT8030040	Fondali Marini di Baia	*	180	0	14,085833	40,825

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT8030041	Fondali Marini di Gaiola e Nisida	*	167	0	14,173355	40,795385
IT8040003	Alta Valle del Fiume Ofanto	*	590	0	15,140278	40,891667
IT8040004	Boschi di Guardia dei Lombardi e Andretta		2919	0	15,254444	40,945556
IT8040005	Bosco di Zampaglione (Calitri)		9 514	0	15,480833	40,938333
IT8040006	Dorsale dei Monti del Partenio	*	15 641	0	14,678889	40,963056
IT8040007	Lago di Conza della Campania	*	1214	0	15,3358	40,8808
IT8040008	Lago di S. Pietro - Aquilaverde		604	0	15,498056	41,020556
IT8040009	Monte Accelica	*	4 795	0	14,985556	40,749722
IT8040010	Monte Cervialto e Montagnone di Nusco	*	11 884	0	15,122222	40,799722
IT8040011	Monte Terminio	*	9 359	0	14,949722	40,832778
IT8040012	Monte Tuoro	*	2 188	0	14,942222	40,921667
IT8040013	Monti di Lauro	*	7 040	0	14,663611	40,840833
IT8040014	Piana del Dragone		686	0	14,945833	40,890278
IT8040017	Pietra Maula (Taurano, Visciano)	*	3 526	0	14,638611	40,9
IT8040018	Querceta dell'Incoronata (Nusco)		1 362	0	15,1325	40,918889
IT8040020	Bosco di Montefusco Irpino		713	0	14,830278	41,040833
IT8050001	Alta Valle del Fiume Bussento	*	625	0	15,559444	40,205278
IT8050002	Alta Valle del Fiume Calore Lucano (Salernitano)	*	4 668	0	15,301389	40,391667
IT8050006	Balze di Teggiano	*	1201	0	15,447778	40,397778
IT8050007	Basso corso del Fiume Bussento		414	0	15,496944	40,103333
IT8050008	Capo Palinuro	*	156	0	15,2811	40,0272
IT8050010	Fasce litoranee a destra e a sinistra del Fiume Sele	*	630	0	14,943333	40,483611
IT8050011	Fascia interna di Costa degli Infreschi e della Masseta	*	701	0	15,435833	40,02
IT8050012	Fiume Alento		3 024	0	15,173333	40,268889
IT8050013	Fiume Mingardo	*	1 638	0	15,418611	40,139167
IT8050016	Grotta di Morigerati		2,94	1	15,549444	40,144167

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT8050018	Isolotti Li Galli		69	0	14,432778	40,580556
IT8050019	Lago Cessuta e dintorni	*	546	0	15,781944	40,264722
IT8050020	Massiccio del Monte Eremita	*	10 570	0	15,343056	40,730278
IT8050022	Montagne di Casalbuono	*	17 123	0	15,6325	40,177778
IT8050023	Monte Bulgheria	*	2 400	0	15,398611	40,069167
IT8050024	Monte Cervati, Centaurino e Montagne di Laurino	*	27 898	0	15,433889	40,264722
IT8050025	Monte della Stella	*	1 179	0	15,060278	40,245833
IT8050026	Monte Licosa e dintorni	*	1 096	0	14,931667	40,2475
IT8050027	Monte Mai e Monte Monna	*	10 116	0	14,865833	40,780278
IT8050028	Monte Motola	*	4 690	0	15,476389	40,365
IT8050030	Monte Sacro e dintorni	*	9 634	0	15,349167	40,223333
IT8050031	Monte Soprano e Monte Vesole	*	5 674	0	15,181389	40,393889
IT8050032	Monte Tresino e dintorni	*	1 339	0	14,967222	40,326389
IT8050033	Monti Alburni	*	23 622	0	15,3483	40,4978
IT8050034	Monti della Maddalena	*	8 511	0	15,653611	40,370556
IT8050036	Parco marino di S. Maria di Castellabate	*	5 019	0	14,917778	40,283333
IT8050037	Parco marino di Punta degli Infreschi	*	4 914	0	15,373333	39,992222
IT8050038	Pareti rocciose di Cala del Cefalo		38	0	15,330556	40,021389
IT8050039	Pineta di Sant'Iconio		358	0	15,333611	40,020556
IT8050040	Rupi costiere della Costa degli Infreschi e della Masseta	*	273	0	15,44	40,0156
IT8050041	Scoglio del Mingardo e spiaggia di Cala del Cefalo	*	71	0	15,330278	40,018889
IT8050042	Stazione a Genista cilentana di Ascea	*	5,39	0	15,181667	40,125
IT8050049	Fiumi Tanagro e Sele	*	3 677	0	15,232778	40,658056
IT8050050	Monte Sottano	*	212	0	15,075278	40,41
IT8050051	Valloni della Costiera Amalfitana	*	227	0	14,620833	40,657778

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT8050052	Monti di Eboli, Monte Polveracchio, Monte Boschetiello e Vallone della Caccia di Senerchia	*	14 307	0	15,122222	40,709444
IT8050054	Costiera Amalfitana tra Maiori e il Torrente Bonea	*	413	0	14,703056	40,648056
IT8050056	Fiume Irno	*	100	0	14,773901	40,699932
IT9110001	Isola e Lago di Varano	*	8 146	0	15,741111	41,883056
IT9110002	Valle Fortore, Lago di Occhito	*	8 369	0	15,155	41,701944
IT9110003	Monte Cornacchia - Bosco Faeto	*	6 952	0	15,157222	41,365833
IT9110004	Foresta Umbra	*	20 656	0	15,992778	41,838333
IT9110005	Zone umide della Capitanata	*	14 110	0	15,899167	41,49
IT9110008	Valloni e Steppe Pedegarganiche	*	29 817	0	15,783056	41,64
IT9110009	Valloni di Mattinata - Monte Sacro	*	6 510	0	16,018889	41,726389
IT9110011	Isole Tremiti	*	372	0	15,485833	42,114722
IT9110012	Testa del Gargano	*	5 658	0	16,18	41,825
IT9110014	Monte Saraceno	*	197	0	16,052222	41,692778
IT9110015	Duna e Lago di Lesina - Foce del Fortore	*	9 823	0	15,355556	41,890833
IT9110016	Pineta Marzini	*	787	0	15,9875	41,927778
IT9110024	Castagneto Pia, Lapolda, Monte la Serra		689	0	15,633333	41,766944
IT9110025	Manacore del Gargano	*	2 063	0	16,064444	41,929722
IT9110026	Monte Calvo - Piana di Montenero	*	7 620	0	15,7378	41,7517
IT9110027	Bosco Jancuglia - Monte Castello		4 456	0	15,551389	41,746944
IT9110030	Bosco Quarto - Monte Spigno	*	7 862	0	15,850833	41,756389
IT9110032	Valle del Cervaro, Bosco dell'Incoronata	*	5 769	0	15,430556	41,312778
IT9110033	Accadia - Deliceto	*	3 523	0	15,300278	41,187778
IT9110035	Monte Sambuco	*	7 892	0	15,046389	41,553889
IT9120001	Grotte di Castellana		61	0	17,151944	40,871944
IT9120002	Murgia dei Trulli	*	5 457	0	17,236111	40,852222
IT9120003	Bosco di Mesola	*	3 029	0	16,779444	40,861389

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT9120006	Laghi di Conversano		218	0	17,126111	40,921667
IT9120007	Murgia Alta	*	125 882	0	16,523611	40,925278
IT9120008	Bosco Difesa Grande	*	5 268	0	16,413611	40,746389
IT9120009	Posidonieto San Vito - Barletta	*	12 459	65	17,073611	41,08
IT9120010	Pozzo Cucù		59	2	17,167778	40,903889
IT9120011	Valle Ofanto - Lago di Capaciotti	*	7 572	34	15,9875	41,194167
IT9130001	Torre Colimena	*	2 678	0	17,704167	40,28
IT9130002	Masseria Torre Bianca	*	583	0	17,307222	40,520833
IT9130003	Duna di Campomarino	*	1 846	9	17,569444	40,283611
IT9130004	Mar Piccolo	*	1 374	0	17,326389	40,481111
IT9130005	Murgia di Sud - Est	*	47 601	0	17,186111	40,695
IT9130006	Pinete dell'Arco Ionico	*	3 686	0	16,927222	40,466944
IT9130007	Area delle Gravine	*	26 740	0	16,903611	40,620556
IT9130008	Posidonieto Isola di San Pietro - Torre Canneto	*	3 148	0	17,429722	40,310556
IT9140001	Bosco Tramazzone		4406	0	18,075556	40,577778
IT9140002	Litorale Brindisino	*	7 256	60	17,492778	40,85
IT9140003	Stagni e Saline di Punta della Contessa	*	2 858	0	18,055	40,626389
IT9140004	Bosco I Lucci		26	0	17,861944	40,575
IT9140005	Torre Guaceto e Macchia S. Giovanni	*	7 978	0	17,758056	40,743611
IT9140006	Bosco di Santa Teresa		39	0	17,920278	40,540556
IT9140007	Bosco Curtipetrizzi		57	0	17,923056	40,480278
IT9140009	Foce Canale Giancola	*	54	0	17,8675	40,684167
IT9150001	Bosco Guarini		20	0	18,394167	39,938056
IT9150002	Costa Otranto - Santa Maria di Leuca	*	6 093	147,46	18,4942	40,0903
IT9150003	Aquatina di Frigole	*	3 163	0	18,265556	40,469167
IT9150004	Torre dell'Orso	*	60	0	18,426944	40,266944

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT9150005	Boschetto di Tricase		4,15	0	18,378611	39,925556
IT9150006	Rauccio	*	6 590	51,46	18,1747	40,525
IT9150007	Torre Uluzzo	*	351	0	17,964722	40,156944
IT9150008	Montagna Spaccata e Rupi di San Mauro	*	1 361	0	17,994167	40,095278
IT9150009	Litorale di Ugento	*	7 245	21	18,11	39,842222
IT9150010	Bosco Macchia di Ponente		13	0	18,335278	39,969167
IT9150011	Alimini	*	3 716	0	18,475556	40,201389
IT9150012	Bosco di Cardigliano	*	54	0	18,263611	39,945833
IT9150013	Palude del Capitano	*	2 247	2	17,89	40,200278
IT9150015	Litorale di Gallipoli e Isola S. Andrea	*	68 130	15 633	17,990833	39,977778
IT9150016	Bosco di Otranto	*	8,71	0	18,470278	40,1525
IT9150017	Bosco Chiuso di Presicce		11	0	18,284167	39,927778
IT9150018	Bosco Serra dei Cianci		48	0	18,31	39,908889
IT9150019	Parco delle Querce di Castro		4,47	0	18,420556	40,005556
IT9150020	Bosco Pecorara	*	24	0	18,287222	40,066667
IT9150021	Bosco le Chiuse		37	0	18,379444	39,9125
IT9150022	Palude dei Tamari	*	11	0	18,416944	40,289167
IT9150023	Bosco Danieli		14	0	18,281944	39,962222
IT9150024	Torre Inserraglio	*	100	0	17,94	40,180833
IT9150025	Torre Veneri	*	1 742	0	18,296667	40,418056
IT9150027	Palude del Conte, dune di Punta Prosciutto	*	5 661	7	17,791111	40,265833
IT9150028	Porto Cesareo	*	225	6	17,885	40,275278
IT9150029	Bosco di Cervalora		29	0	18,214444	40,4225
IT9150030	Bosco La Lizza e Macchia del Pagliarone	*	476	0	18,240556	40,4025
IT9150031	Masseria Zanzara	*	49	0	17,914722	40,298611
IT9150032	Le Cesine	*	2 148	0	18,351111	40,366944

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT9150033	Specchia dell'Alto	*	436	0	18,264722	40,366667
IT9150034	Posidonieto Capo San Gregorio - Punta Ristola	*	271	3	18,325556	39,798056
IT9150035	Padula Mancina	*	92	0	18,311	39,985
IT9150036	Lago del Capraro	*	39	0	18,192	40,224
IT9150041	Valloni di Spinazzola	*	2 729	0	16,0517	40,9811
IT9210005	Abetina di Laurenzana	*	324	0	15,9442	40,4075
IT9210010	Abetina di Ruoti	*	162	0	15,7231	40,6987
IT9210015	Acquafredda di Maratea	*	552	0	15,668611	40,029444
IT9210020	Bosco Cupolicchio	*	1 763	0	16,0236	40,6375
IT9210025	Bosco della Farneta	*	298	0	16,309722	40,069722
IT9210035	Bosco di Rifreddo	*	520	0	15,8294	40,5653
IT9210040	Bosco Magnano	*	1 225	0	16,079722	40,04
IT9210045	Bosco Mangarrone (Rivello)	*	370	0	15,7189	40,1119
IT9210070	Bosco Vaccarizzo	*	292	0	16,038333	40,125556
IT9210075	Lago Duglia, Casino Toscano e Piana di S.Francesco	*	2 426	0	16,223333	39,983889
IT9210105	Dolomiti di Pietrapertosa	*	1 313	0	16,0592	40,5256
IT9210110	Faggeta di Moliterno	*	243	0	15,8092	40,2556
IT9210115	Faggeta di Monte Pierfaone	*	756	0	15,745	40,5069
IT9210120	La Falconara	*	71	0	16,280278	39,936667
IT9210125	Timpa dell'Orso-Serra del Prete	*	2 595	9 759	16,128018	39,92427
IT9210130	Bosco di Chiaromonte-Piano Iannace	*	1 053	7 578	16,193578	39,915311
IT9210135	Piano delle Mandre	*	333	2 996	16,254445	39,954823
IT9210140	Grotticelle di Monticchio	*	342	0	15,5486	40,9233
IT9210141	Lago La Rotonda	*	71	0	15,8786	40,0561
IT9210142	Lago Pantano di Pignola		165	0	15,7461	40,5883
IT9210143	Lago Pertusillo	*	2 042	0	15,961389	40,280556

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT9210145	Madonna del Pollino Località Vacuarro	*	982	0	16,174722	39,951667
IT9210146	Pozze di Serra Scorzillo	*	25,62	866	16,303109	39,934695
IT9210150	Monte Coccovello - Monte Crivo - Monte Crive	*	2 981	0	15,731944	40,0275
IT9210155	Marina di Castrocuoco	*	811	0	15,750278	39,947778
IT9210160	Isola di S. Ianni e Costa Prospiciente	*	418	0	15,721944	39,97
IT9210165	Monte Alpi - Malboschetto di Latronico	*	1 561	0	15,984167	40,109722
IT9210170	Monte Caldarosa	*	584	0	15,913056	40,396944
IT9210175	Valle Nera-Serra di Lagoforano	*	289	3 735	16,3442	39,9243
IT9210180	Monte della Madonna di Viggiano	*	792	0	15,850556	40,376944
IT9210185	Monte La Spina, Monte Zaccana	*	1 065	0	15,927778	40,044167
IT9210190	Monte Paratiello	*	1 140	0	15,4025	40,7489
IT9210195	Monte Raparo	*	2 020	0	15,991944	40,194167
IT9210200	Monte Sirino	*	2619	0	15,830278	40,122222
IT9210201	Lago del Rendina		670	0	15,741667	41,026111
IT9210205	Monte Volturino	*	1 858	0	15,818889	40,411667
IT9210210	Monte Vulture	*	1904	0	15,6222	40,9419
IT9210215	Monte Li Foi	*	970	0	15,7017	40,6525
IT9210220	Murge di S. Oronzio	*	5 460	0	16,1703	40,2572
IT9210240	Serra di Calvello	*	1 641	0	15,7775	40,443889
IT9210245	Serra di Crispo, Grande Porta del Pollino e Pietra Castello	*	461	0	16,212778	39,921944
IT9210250	Timpa delle Murge	*	153	0	16,258611	39,987222
IT9210265	Valle del Noce	*	968	0	15,7963	39,9824
IT9210266	Valle del Tuorno - Bosco Luceto	*	75	0	15,545947	40,586252
IT9210280	Gole del Platano	*	1 383	13,31	15,5056	40,6561
IT9210285	Fiume Melandro	*	118	0	15,538	40,5856
IT9210290	Vallone delle Ripe, Torrente Malta e Monte Giano	*	344	0	15,279	40,6561

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT9220030	Bosco di Montepiano	*	523	0	16,1325	40,4447
IT9220055	Bosco Pantano di Policoro e Costa Ionica Foce Sinni	*	1 794	7,5	16,666345	40,15419
IT9220080	Costa Ionica Foce Agri	*	2 415	0	16,742049	40,211049
IT9220085	Costa Ionica Foce Basento	*	1 393	4,9	16,816395	40,32776
IT9220090	Costa Ionica Foce Bradano	*	1 156	5	16,85205	40,377813
IT9220095	Costa Ionica Foce Cavone	*	2 044	6,2	16,78224	40,280348
IT9220130	Foresta Gallipoli - Cognato	*	4 289	0	16,1247	40,5353
IT9220135	Gravine di Matera	*	6 968	0	16,6669	40,6503
IT9220144	Lago S. Giuliano e Timmari	*	2 575	0	16,4853	40,6256
IT9220255	Valle Basento - Ferrandina Scalo	*	733	0	16,491667	40,5225
IT9220260	Valle Basento Grassano Scalo - Grottole	*	882	0	16,244167	40,598333
IT9220270	Monte di Mella - Torrente Misegna	*	1 565	0	16,5678	44,5628
IT9220300	Mare della Magna Grecia	*	29 108	0	16,9006	40,2752
IT9220310	Fosso La Noce	*	43		16,6855	40,3371
IT9310001	Timpone della Capanna	*	29	0	16,138994	39,900028
IT9310002	Serra del Prete	*	138	0	16,156087	39,91255
IT9310003	Pollinello-Dolcedorme	*	140	0	16,200556	39,891111
IT9310004	Rupi del Monte Pollino	*	25	0	16,181967	39,904987
IT9310005	Cima del Monte Pollino	*	97	0	16,188136	39,902573
IT9310006	Cima del Monte Dolcedorme	*	64	0	16,211412	39,895789
IT9310007	Valle Piana-Valle Cupa	*	248	0	16,215	39,870556
IT9310008	La Petrosa	*	350	0	16,231389	39,854444
IT9310009	Timpone di Porace	*	45	0	16,300833	39,883889
IT9310010	Stagno di Timpone di Porace		1,57	0	16,3025	39,870556
IT9310011	Pozze Boccatore/Bellizzi	*	31	0	16,271111	39,929444
IT9310012	Timpa di S.Lorenzo	*	150	0	16,289444	39,904167

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT9310013	Serra delle Ciavole-Serra di Crispo	*	55	0	16,220017	39,91761
IT9310014	Fagosa-Timpa dell'Orso	*	1 413	0	16,24957	39,894196
IT9310015	Il Lago (nella Fagosa)	*	2,76	0	16,238611	39,904722
IT9310017	Gole del Raganello	*	228	0	16,318611	39,842222
IT9310019	Monte Sparviere	*	280	0	16,354392	39,929686
IT9310020	Fonte Cardillo	*	384	0	16,045556	39,768333
IT9310021	Cozzo del Pellegrino	*	53	0	16,0175	39,743889
IT9310022	Piano di Marco	*	263	0	16,011389	39,696667
IT9310023	Valle del Fiume Argentino	*	4 295	0	15,9525	39,800278
IT9310025	Valle del Fiume Lao	*	1 725	0	15,896389	39,846667
IT9310027	Fiume Rosa	*	943	0	15,98	39,672222
IT9310028	Valle del Fiume Abatemarco	*	2 231	0	15,975	39,746389
IT9310029	La Montea	*	203	0	15,945556	39,661944
IT9310030	Monte La Caccia	*	188	0	15,914722	39,652222
IT9310031	Valle del Fiume Esaro	*	174	0	15,963611	39,631111
IT9310032	Serrapodolo	*	1 305	0	15,923056	39,675278
IT9310033	Fondali di Capo Tirone	*	101	0	15,844444	39,620278
IT9310034	Isola di Dino	*	35	0	15,774167	39,873333
IT9310035	Fondali Isola di Dino-Capo Scalea	*	399	0	15,785556	39,861111
IT9310036	Fondali Isola di Cirella-Diamante	*	324	0	15,806667	39,690833
IT9310037	Isola di Cirella	*	6,63	0	15,801667	39,698889
IT9310038	Scogliera dei Rizzi		12	0	15,900556	39,538056
IT9310039	Fondali Scogli di Isca	*	72	0	16,055833	39,1475
IT9310040	Montegiordano Marina		8,23	0	16,605278	40,027778
IT9310041	Pinete di Montegiordano	*	186	0	16,521808	40,030233
IT9310042	Fiumara Saraceno	*	1 047	0	16,478333	39,875278

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT9310043	Fiumara Avena	*	965	0	16,524167	39,921944
IT9310044	Foce del Fiume Crati		226	0	16,523056	39,715278
IT9310045	Macchia della Bura		68	0	16,799167	39,6
IT9310047	Fiumara Trionto	*	2 438	0	16,745	39,558056
IT9310048	Fondali Crosia-Pietrapaola-Cariati	*	4 395	0	16,871389	39,566111
IT9310049	Farnito di Corigliano Calabro	*	132	0	16,487778	39,575278
IT9310051	Dune di Camigliano		88	0	16,828611	39,565
IT9310052	Casoni di Sibari	*	504	0	16,484444	39,734167
IT9310053	Secca di Amendolara	*	611	0	16,732074	39,866265
IT9310054	Torrente Celati	*	16	0	16,638312	39,565702
IT9310055	Lago di Tarsia	*	426	0	16,290833	39,605278
IT9310056	Bosco di Mavigliano	*	494	0	16,213611	39,385556
IT9310057	Orto Botanico - Università della Calabria	*	8,06	0	16,23	39,358889
IT9310058	Pantano della Giumenta	*	12	0	16,004444	39,580556
IT9310059	Crello		3,27	0	16,036389	39,575278
IT9310060	Laghi di Fagnano	*	19	0	16,021111	39,549444
IT9310061	Laghicello	*	1,61	0	16,085278	39,425278
IT9310062	Monte Caloria	*	64	0	16,028889	39,555
IT9310063	Foresta di Cinquemiglia	*	394	0	16,068611	39,439167
IT9310064	Monte Cocuzzo	*	45	0	16,134722	39,221944
IT9310065	Foresta di Serra Nicolino-Piano d'Albero	*	201	0	16,056944	39,488056
IT9310066	Varconcello di Mongrassano	*	52	0	16,073611	39,532222
IT9310067	Foreste Rossanesi	*	4 348	0	16,579722	39,5525
IT9310068	Vallone S. Elia	*	440	0	16,694722	39,535556
IT9310070	Bosco di Gallopane	*	178	0	16,571667	39,411111
IT9310071	Vallone Freddo	*	187	0	16,570278	39,374444

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT9310072	Palude del Lago Ariamacina	*	151	0	16,541667	39,329167
IT9310073	Macchia Sacra	*	67	0	16,43	39,306389
IT9310074	Timpone della Carcara	*	193	0	16,446667	39,295278
IT9310075	Monte Curcio	*	3,02	0	16,425	39,311389
IT9310076	Pineta di Camigliatello	*	72	0	16,44	39,333611
IT9310077	Acqua di Faggio	*	97	0	16,418611	39,319722
IT9310079	Cozzo del Principe	*	249	0	16,587778	39,390556
IT9310080	Bosco Fallistro	*	6,51	0	16,467222	39,324167
IT9310081	Arnocampo	*	359	0	16,619722	39,340556
IT9310082	S. Salvatore	*	579	0	16,684444	39,364167
IT9310083	Pineta del Cupone	*	758	0	16,562778	39,3675
IT9310084	Pianori di Macchialonga	*	349	0	16,607778	39,362778
IT9310085	Serra Stella	*	354	0	16,394167	39,315833
IT9310126	Juri Vetere Soprano	*	61	0	16,63	39,280556
IT9310127	Nocelleto	*	83	0	16,558056	39,248611
IT9310130	Carlomagno	*	33	0	16,573056	39,280833
IT9320046	Stagni sotto Timpone S. Francesco	*	12	0	16,946667	39,037222
IT9320050	Pescaldo	*	73	0	16,945833	39,341944
IT9320095	Foce Neto	*	583	0	17,142778	39,200278
IT9320096	Fondali di Gabella Grande		484	0	17,126389	39,129167
IT9320097	Fondali da Crotone a Le Castella	*	5209	0	17,179722	38,982222
IT9320100	Dune di Marinella		81	0	17,068657	39,42442
IT9320101	Capo Colonne	*	29	0	17,205556	39,025278
IT9320102	Dune di Sovereto	*	104	0	17,059444	38,921667
IT9320103	Capo Rizzuto	*	12	0	17,096944	38,896389
IT9320104	Colline di Crotone	*	607	0	17,138611	39,039444

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT9320106	Steccato di Cutro e Costa del Turchese	*	258	0	16,886667	38,93
IT9320110	Monte Fuscaldo	*	2827	0	16,891389	39,113889
IT9320111	Timpa di Cassiano- Belvedere	*	701	0	16,910278	39,239444
IT9320112	Murgie di Strongoli	*	709	0	17,014722	39,261667
IT9320115	Monte Femminamorta	*	722	0	16,671389	39,109444
IT9320122	Fiume Lese	*	1 240	0	16,840833	39,243056
IT9320123	Fiume Lepre	*	258	0	16,835833	39,217222
IT9320129	Fiume Tacina	*	1202	0	16,711111	39,152222
IT9320185	Fondali di Staletti	*	46	0	16,572222	38,757778
IT9330087	Lago La Vota	*	297	0	16,1894	38,9397
IT9330088	Palude di Imbutillo	*	33	0	16,223612	38,830114
IT9330089	Dune dell'Angitola	*	383	0	16,2175	38,815278
IT9330098	Oasi di Scolacium	*	75	0	16,585278	38,788611
IT9330105	Foce del Crocchio - Cropani		37	0	16,825278	38,912778
IT9330107	Dune di Isca	*	18	0	16,566111	38,601111
IT9330108	Dune di Guardavalle	*	34	0	16,579444	38,492778
IT9330109	Madama Lucrezia	*	456	0	16,821667	38,9975
IT9330113	Boschi di Decollatura	*	101	0	16,331111	39,0475
IT9330114	Monte Gariglione	*	608	0	16,660278	39,140278
IT9330116	Colle Poverella	*	190	0	16,553333	39,0875
IT9330117	Pinete del Roncino	*	1701	0	16,596111	39,08
IT9330124	Monte Contrò	*	101	0	16,376111	39,011667
IT9330125	Torrente Soleo	*	451	0	16,650556	39,114444
IT9330128	Colle del Telegrafo	*	376	0	16,610556	39,114722
IT9330184	Scogliera di Staletti	*	21	3	16,570833	38,760278
IT9330185	Valle Uria	*	159	0	16,6949	38,99

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT9340086	Lago dell'Angitola	*	987	0	16,240278	38,743056
IT9340090	Fiumara di Brattirò (Valle Ruffa)	*	963	0	15,9025	38,636667
IT9340091	Zona costiera fra Briatico e Nicotera	*	779	32	15,828056	38,620833
IT9340092	Fondali di Pizzo Calabro	*	1 216	0	16,159167	38,745278
IT9340093	Fondali di Capo Vaticano	*	802	0	15,821667	38,620278
IT9340094	Fondali Capo Cozzo - S. Irene	*	1 058	0	15,978056	38,723889
IT9340118	Bosco Santa Maria	*	806	0	16,299167	38,553611
IT9340119	Marchesale	*	1 545	0	16,255278	38,523611
IT9340120	Lacina	*	326	0	16,406944	38,592222
IT9350121	Bosco di Stilo - Bosco Archiforo	*	4704	0	16,370556	38,520833
IT9350131	Pentidattilo	*	104	0	15,762778	37,954722
IT9350132	Fiumara di Melito	*	184	0	15,790556	37,944167
IT9350133	Monte Basilicò -Torrente Listi	*	326	0	15,841944	38,151389
IT9350134	Canolo Nuovo, Zomaro, Zillastro	*	483	0	16,128056	38,318889
IT9350135	Vallata del Novito e Monte Mutolo	*	491	0	16,233889	38,292222
IT9350136	Vallata dello Stilaro	*	669	0	16,512222	38,460278
IT9350137	Prateria	*	650	0	16,186944	38,469444
IT9350138	Calanchi di Maro Simone	*	64	0	15,777778	37,9275
IT9350139	Collina di Pentimele	*	123	0	15,675556	38,133889
IT9350140	Capo dell'Armi	*	69	0	15,682222	37,955556
IT9350141	Capo S. Giovanni	*	341	0	15,936111	37,925556
IT9350142	Capo Spartivento	*	365	0	16,058889	37,928056
IT9350143	Saline Joniche	*	30	0	15,717778	37,934722
IT9350144	Calanchi di Palizzi Marina	*	1109	0	16,0075	37,921667
IT9350145	Fiumara Amendolea (incluso Roghudi, Chorio e Rota Greco)	*	1 560	0	15,898889	37,9625
IT9350146	Fiumara Buonamico	*	1 111	0	16,085833	38,135556

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT9350147	Fiumara Laverde	*	546	0	16,073889	38,064722
IT9350148	Fiumara di Palizzi	*	103	0	15,9825	37,940278
IT9350149	Sant'Andrea	*	37	0	15,699444	38,122778
IT9350150	Contrada Gornelle	*	83	0	15,819167	38,140833
IT9350151	Pantano Flumentari	*	88	0	15,830833	38,204167
IT9350152	Piani di Zervò	*	167	0	15,991111	38,230278
IT9350153	Monte Fistocchio e Monte Scorda	*	454	0	15,981111	38,200833
IT9350154	Torrente Menta	*	516	0	15,885278	38,119722
IT9350155	Montalto	*	312	0	15,914444	38,159722
IT9350156	Vallone Cerasella	*	256	0	16,096667	38,270278
IT9350157	Torrente Ferraina	*	438	0	15,953056	38,129167
IT9350158	Costa Viola e Monte S. Elia	*	446	0	15,834167	38,339722
IT9350159	Bosco di Rudina	*	213	0	16,079167	38,046667
IT9350160	Spiaggia di Brancaleone	*	1 585	0	16,0892	37,9475
IT9350161	Torrente Lago	*	165	0	15,955278	38,252222
IT9350162	Torrente S. Giuseppe	*	24	0	15,813889	38,258611
IT9350163	Pietra Cappa - Pietra Lunga - Pietra Castello	*	625	0	16,030278	38,168611
IT9350164	Torrente Vasi	*	250	0	15,886389	38,218889
IT9350165	Torrente Portello	*	30	0	15,837222	38,266944
IT9350166	Vallone Fusolano (Cinquefrondi)	*	26	0	16,121667	38,405833
IT9350167	Valle Moio (Delianova)	*	41	0	15,898333	38,241111
IT9350168	Fosso Cavaliere (Cittanova)	*	20	0	16,097778	38,349722
IT9350169	Contrada Fossia (Maropati)	*	15	0	16,106944	38,443889
IT9350170	Scala-Lemmeni	*	53	0	15,905833	38,223889
IT9350171	Spiaggia di Pilati	*	8,26	0	15,801389	37,918889
IT9350172	Fondali da Punta Pezzo a Capo dell'Armi	*	1 812	0	15,631389	38,075556

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT9350173	Fondali di Scilla	*	375	0	15,713889	38,259167
IT9350174	Monte Tre Pizzi	*	178	0	16,151111	38,257222
IT9350175	Piano Abbruschiato	*	246	0	16,0625	38,261944
IT9350176	Monte Campanaro	*	245	0	16,116111	38,364444
IT9350177	Monte Scrisi		327	0	15,708333	38,233611
IT9350178	Serro d'Ustra e Fiumara Butrano	*	2 045	0	16,021944	38,115556
IT9350179	Alica	*	231	0	16,016944	37,9925
IT9350180	Contrada Scala	*	740	0	15,911389	38,131667
IT9350181	Monte Embrisi e Monte Torrione	*	428	0	15,774397	38,031243
IT9350182	Fiumara Careri	*	311	0	16,074444	38,182778
IT9350183	Spiaggia di Catona		6,96	0	15,635254	38,18589
ITA010001	Isole dello Stagnone di Marsala	*	641	0	12,439167	37,873611
ITA010002	Isola di Marettimo	*	1 111	0	12,050278	37,968611
ITA010003	Isola di Levanzo	*	552	0	12,326111	38,001667
ITA010004	Isola di Favignana	*	1 832	0	12,309167	37,922222
ITA010005	Laghetti di Preola e Gorgi Tondi e Sciare di Mazara	*	1511	0	12,671465	37,574003
ITA010006	Paludi di Capo Feto e Margi Spanò	*	350	0	12,497778	37,689167
ITA010007	Saline di Trapani	*	1007	0	12,499444	37,9825
ITA010008	Complesso Monte Bosco e Scorace	*	606	0	12,756944	37,988333
ITA010009	Monte Bonifato	*	322	0	12,9564	37,950865
ITA010010	Monte San Giuliano	*	999	0	12,571111	38,041111
ITA010011	Sistema dunale Capo Granitola, Porto Palo e Foce del Belice	*	538	0	12,782251	37,581223
ITA010012	Marausa: Macchia a Quercus calliprinos	*	3,03	0	12,515201	37,941615
ITA010013	Bosco di Calatafimi	*	241	0	12,882609	37,942028
ITA010014	Sciare di Marsala	*	4 577	0	12,567948	37,722068
ITA010015	Complesso Monti di Castellammare del Golfo (TP)	*	2 406	0	12,849722	38,013889

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ITA010016	Monte Cofano e Litorale	*	561	0	12,679435	38,09657
ITA010017	Capo San Vito, Monte Monaco, Zingaro, Faraglioni Scopello, Monte Sparacio	*	7 338	0	12,750833	38,111111
ITA010018	Foce del Torrente Calatubo e dune	*	108	0	12,983888	38,040641
ITA010019	Isola di Pantelleria: Montagna Grande e Monte Gibebe	*	3 099	0	11,999722	36,7875
ITA010020	Isola di Pantelleria - Area Costiera, Falesie e Bagno dell'Acqua	*	3402	0	11,989797	36,7501
ITA010021	Saline di Marsala	*	315	0	12,472761	37,88553
ITA010022	Complesso Monti di Santa Ninfa - Gibellina e Grotta di Santa Ninfa	*	783	0	12,888056	37,792222
ITA010023	Montagna Grande di Salemi	*	1 321	0	12,7625	37,893889
ITA010024	Fondali dell'Arcipelago delle Isole Egadi	*	54 655	0	12,211944	37,954722
ITA010025	Fondali del Golfo di Custonaci	*	7 393	0	12,616667	38,089722
ITA010026	Fondali dell'isola dello Stagnone di Marsala	*	3 442	0	12,438056	37,875556
ITA010032	Fondali dello Zingaro	*	2619	35,06	12,8122	38,1089
ITA010033	Banchi di Marettimo		6 169	49,29	12,135	38,1032
ITA010034	Pantani di Anguillara	*	124	6 186,96	12,915337	37,857742
ITA020001	Rocca di Cefalù	*	36	0	14,026578	38,037029
ITA020002	Boschi di Gibilmanna e Cefalù	*	2 570	0	14,028611	37,993056
ITA020003	Boschi di San Mauro Castelverde	*	3 559	0	14,189167	37,938611
ITA020004	Monte S. Salvatore, Monte Catarineci, Vallone Mandarini, ambienti umidi	*	5 815	0	14,071389	37,8475
ITA020005	Isola delle Femmine	*	15	0	13,235904	38,210196
ITA020006	Capo Gallo	*	549	0	13,291111	38,208333
ITA020007	Boschi Ficuzza e Cappelliere, Vallone Cerasa, Castagneti Mezzojuso	*	4 627	0	13,404722	37,881944
ITA020008	Rocca Busambra e Rocche di Rao	*	6 243	0	13,359167	37,853333
ITA020009	Cala Rossa e Capo Rama	*	200	0	13,066981	38,12203

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ITA020010	Isola di Ustica	*	349	0	13,175607	38,694637
ITA020011	Rocche di Castronuovo, Pizzo Lupo, Gurghi di S. Andrea	*	1 795	0	13,5725	37,666389
ITA020012	Valle del Fiume Oreto	*	158	0	13,332406	38,083978
ITA020013	Lago di Piana degli Albanesi	*	637	0	13,294167	37,976389
ITA020014	Monte Pellegrino	*	861	0	13,346944	38,172778
ITA020015	Complesso Calanchivo di Castellana Sicula	*	182	0	13,98411	37,765381
ITA020016	Monte Quacella, Monte dei Cervi, Pizzo Carbonara, Monte Ferro, Pizzo Otiero	*	8 355	0	13,976667	37,887222
ITA020017	Complesso Pizzo Dipilo e Querceti su calcare	*	4 387	0	13,9825	37,913611
ITA020018	Foce del Fiume Pollina e Monte Tardara	*	2 095	0	14,208056	37,975278
ITA020019	Rupi di Catalfano e Capo Zafferano	*	340	0	13,508611	38,103611
ITA020020	Querceti sempreverdi di Geraci Siculo e Castelbuono	*	3 380	0	14,105556	37,873611
ITA020021	Montagna Longa, Pizzo Montanello	*	4 923	0	13,131667	38,123056
ITA020022	Calanchi, lembi boschivi e praterie di Riena	*	754	0	13,535833	37,741389
ITA020023	Raffo Rosso, Monte Cuccio e Vallone Sagana	*	6 565	0	13,231944	38,124167
ITA020024	Rocche di Ciminna	*	1 139	0	13,545269	37,880299
ITA020025	Bosco di S. Adriano	*	6 821	0	13,300556	37,635278
ITA020026	Monte Pizzuta, Costa del Carpineto, Moarda	*	1 949	0	13,275833	38,015278
ITA020027	Monte Iato, Kumeta, Maganoce e Pizzo Parrino	*	3 034	0	13,279444	37,958056
ITA020028	Serra del Leone e Monte Stagnataro	*	3 750	0	13,514426	37,664135
ITA020029	Monte Rose e Monte Pernice	*	2 529	0	13,400556	37,640556
ITA020030	Monte Matassarò, Monte Gradara e Monte Signora	*	3 989	0	13,176389	38,014444
ITA020031	Monte d'Indisi, Montagna dei Cavalli, Pizzo Pontorno e Pian del Leone	*	2 432	0	13,444226	37,660149
ITA020032	Boschi di Granza	*	1 878	0	13,796944	37,8475
ITA020033	Monte San Calogero (Termini Imerese)	*	2 799	0	13,709722	37,94
ITA020034	Monte Carcaci, Pizzo Colobria e ambienti umidi	*	1 869	0	13,507222	37,714722

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ITA020035	Monte Genuardo e Santa Maria del Bosco	*	2 683	0	13,159722	37,699167
ITA020036	Monte Triona e Monte Colomba	*	3 313	0	13,329729	37,710144
ITA020037	Monti Barracù, Cardelia, Pizzo Cangialosi e Gole del Torrente Corleone	*	5 351	0	13,320556	37,77
ITA020038	Sugherete di Contrada Serradaino	*	341	0	14,140132	38,018172
ITA020039	Monte Cane, Pizzo Selva a Mare, Monte Trigna	*	4 944	0	13,551667	37,971944
ITA020040	Monte Zimmara (Gangi)	*	1 783	0	14,253333	37,749167
ITA020041	Monte San Calogero (Gangi)	*	174	0	14,220504	37,788329
ITA020042	Rocche di Entella	*	178	0	13,117275	37,779342
ITA020043	Monte Rosamarina e Cozzo Famò	*	236	0	13,660955	37,960522
ITA020044	Monte Grifone	*	1 705	0	13,356389	38,053611
ITA020045	Rocca di Sciara	*	400	0	13,908452	37,827877
ITA020046	Fondali dell'isola di Ustica	*	16 214	0	13,174031	38,667162
ITA020047	Fondali di Isola delle Femmine - Capo Gallo	*	2 155	0	13,277778	38,212222
ITA020051	Baia Settefrati e spiaggia di Salinelle	*	68	3,5	13,9636	38,0289
ITA020052	Fondali di Capo Zafferano	*	2514	28,5	13,5345	38,1207
ITA030001	Stretta di Longi	*	946	0	14,732778	38,052222
ITA030002	Torrente Fiumetto e Pizzo d'Uncina	*	1516	0	14,787778	38,015833
ITA030003	Rupi di Taormina e Monte Veneretta	*	608	0	15,263333	37,863889
ITA030004	Bacino del Torrente Letojanni	*	1 308	0	15,264571	37,891797
ITA030005	Bosco di Malabotta	*	1 595	0	15,031667	37,970833
ITA030006	Rocca di Novara	*	1 413	0	15,156251	37,985821
ITA030007	Affluenti del Torrente Mela	*	1 565	0	15,303627	38,0776
ITA030008	Capo Peloro - Laghi di Ganzirri	*	60	0	15,615556	38,260833
ITA030009	Pizzo Mualio, Montagna di Vernà	*	1 615	0	15,267778	38,008611
ITA030010	Fiume Fiumedinisi, Monte Scuderi	*	7 198	0	15,346389	38,056944
ITA030011	Dorsale Curcuraci, Antennamare	*	11 483	0	15,495	38,201944

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ITA030012	Laguna di Oliveri - Tindari	*	467	0	15,043044	38,144068
ITA030013	Rocche di Alcara Li Fusi	*	2 183	0	14,709444	38,025
ITA030014	Pizzo Fau, Monte Pomiere, Pizzo Bidi e Serra della Testa	*	8 558	0	14,493611	37,924722
ITA030015	Valle del Fiume Caronia, Lago Zilio	*	876	0	14,416944	37,965278
ITA030016	Pizzo della Battaglia	*	894	0	14,548611	37,948611
ITA030017	Vallone Laccaretta e Urio Quattrocchi	*	3 569	0	14,406389	37,921389
ITA030018	Pizzo Michele	*	2817	0	14,529444	38,001944
ITA030019	Tratto Montano del Bacino della Fiumara di Agrò	*	4 536	0	15,224167	37,955556
ITA030020	Fiume San Paolo	*	1 357	0	15,098301	37,95956
ITA030021	Torrente San Cataldo	*	868	0	15,188056	37,898611
ITA030022	Lecceta di S. Fratello	*	391	0	14,617778	37,952222
ITA030023	Isola di Alicudi	*	389	0	14,344167	38,541111
ITA030024	Isola di Filicudi	*	779	0	14,549167	38,573333
ITA030025	Isola di Panarea e Scogli Viciniori	*	259	0	15,06594	38,637294
ITA030026	Isole di Stromboli e Strombolicchio	*	1 057	0	15,211389	38,799722
ITA030027	Isola di Vulcano	*	1 608	0	14,964722	38,400556
ITA030028	Isola di Salina (Monte Fossa delle Felci e dei Porri)	*	665	0	14,823611	38,560278
ITA030029	Isola di Salina (Stagno di Lingua)	*	1 234	0	14,853889	38,533889
ITA030030	Isola di Lipari	*	2 476	0	14,936467	38,453566
ITA030031	Isola Bella, Capo Taormina e Capo S. Andrea	*	22	0	15,299517	37,851904
ITA030032	Capo Milazzo	*	47	0	15,234723	38,267481
ITA030033	Capo Calavà	*	159	0	14,914989	38,185934
ITA030034	Rocche di Roccella Valdemone	*	863	0	15,013082	37,926891
ITA030035	Alta Valle del Fiume Alcantara	*	3 631	0	14,916944	37,949444
ITA030036	Riserva naturale del Fiume Alcantara	*	980	0	15,142721	37,893568
ITA030037	Fiumara di Floresta	*	2 096	0	15,222778	38,039444

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ITA030038	Serra del Re, Monte Soro e Biviere di Cesarò	*	21 318	0	14,707222	37,947222
ITA030039	Monte Pelato	*	3908	0	14,587222	37,889444
ITA030040	Fondali di Taormina - Isola Bella	*	140	0	15,301479	37,847596
ITA030041	Fondali dell'Arcipelago delle Isole Eolie	*	33 096	0	14,859722	38,541389
ITA030045	Fondali di Capo Milazzo	*	748	16,6	15,2313	38,27
ITA040001	Isola di Linosa	*	435	0	12,865951	35,861944
ITA040002	Isola di Lampedusa e Lampione	*	1 406	0	12,562778	35,514444
ITA040003	Foce del Magazzolo, Foce del Platani, Capo Bianco, Torre Salsa	*	1 464	0	13,313624	37,376449
ITA040004	Foce del Fiume Verdura	*	887	0	13,2327	37,4925
ITA040005	Monte Cammarata - Contrada Salaci	*	2 107	0	13,6025	37,619167
ITA040006	Complesso Monte Telegrafo e Rocca Ficuzza	*	5 289	0	13,138889	37,601944
ITA040007	Pizzo della Rondine, Bosco di S. Stefano Quisquina	*	3 160	0	13,521111	37,601111
ITA040008	Maccalube di Aragona	*	436	0	13,5931	37,3767
ITA040009	Monte San Calogero (Sciacca)	*	127	0	13,104722	37,5175
ITA040010	Litorale di Palma di Montechiaro	*	1 000	0	13,776422	37,155104
ITA040011	La Montagnola e Acqua Fitusa	*	311	0	13,667222	37,632778
ITA040012	Fondali di Capo San Marco - Sciacca	*	18 330	0	13,011667	37,504444
ITA040014	Fondali delle Isole Pelagie	*	4 085	0	12,575322	35,49619
ITA040015	Scala dei Turchi	*	30	0	13,4685	37,2938
ITA040016	Fondali di Torre Salsa	*	12 730	51,65	13,2677	37,3601
ITA050001	Biviere e Macconi di Gela	*	3 663	0	14,3375	37,0325
ITA050002	Torrente Vaccarizzo (tratto terminale)	*	440	0	14,102222	37,608889
ITA050003	Lago Soprano	*	92	0	13,872767	37,46047
ITA050004	Monte Capodarso e Valle del Fiume Imera Meridionale	*	2 288	0	14,12113	37,457364
ITA050005	Lago Sfondato	*	126	0	13,946667	37,582222

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ITA050006	Monte Conca	*	1 407	0	13,704444	37,489444
ITA050007	Sughereta di Niscemi	*	3213	0	14,429444	37,113889
ITA050008	Rupe di Falconara	*	138	0	14,07168	37,133771
ITA050009	Rupe di Marianopoli	*	1 161	0	13,920465	37,582928
ITA050010	Pizzo Muculufa	*	969	0	14,001389	37,214167
ITA050011	Torre Manfria	*	720	0	14,144394	37,098071
ITA060001	Lago Ogliaastro	*	1 136	0	14,560794	37,43635
ITA060002	Lago di Pergusa	*	428	0	14,304671	37,512783
ITA060003	Lago di Pozzillo	*	3 393	0	14,59	37,650556
ITA060004	Monte Altesina	*	1 323	0	14,29	37,663333
ITA060005	Lago di Ancipa	*	1 519	0	14,548611	37,8375
ITA060006	Monte Sambughetti, Monte Campanito	*	3 670	0	14,374722	37,822222
ITA060007	Vallone di Piano della Corte	*	450	0	14,504203	37,645039
ITA060008	Contrada Giammaiano	*	577	0	14,488889	37,838611
ITA060009	Bosco di Sperlinga, Alto Salso		1 781	0	14,326944	37,738056
ITA060010	Vallone Rossomanno	*	2 357	0	14,395556	37,445556
ITA060011	Contrada Caprara	*	1 131	0	14,095529	37,405238
ITA060012	Boschi di Piazza Armerina	*	4 610	0	14,338889	37,411389
ITA060013	Serre di Monte Cannarella	*	1 222	0	14,238274	37,546749
ITA060014	Monte Chiapparo	*	1 877	0	14,547128	37,57147
ITA060015	Contrada Valanghe	*	2 339	0	14,778056	37,591111
ITA070001	Foce del Fiume Simeto e Lago Gornalunga	*	1 837	0	15,034593	37,412555
ITA070002	Riserva naturale Fiume Fiumefreddo		108	0	15,230205	37,791703
ITA070003	La Gurna		41	0	15,219482	37,769554
ITA070004	Timpa di Acireale	*	236	0	15,169451	37,631786
ITA070005	Bosco di Santo Pietro	*	7 236	0	14,504722	37,107778

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ITA070006	Isole dei Ciclopi	*	2,54	0	15,166583	37,561359
ITA070007	Bosco del Flascio	*	3 022	0	14,870556	37,93
ITA070008	Complesso Immacolatelle, Micio Conti, boschi limitrofi	*	69	0	15,116624	37,559206
ITA070009	Fascia altomontana dell'Etna	*	5 951	0	14,993889	37,753889
ITA070010	Dammusi	*	2 051	0	14,991667	37,813333
ITA070011	Poggio S. Maria	*	807	0	14,805235	37,64626
ITA070012	Pineta di Adrano e Biancavilla	*	2 378	0	14,935278	37,72
ITA070013	Pineta di Linguaglossa	*	605	0	15,058056	37,803333
ITA070014	Monte Baracca, Contrada Giarrita	*	1 716	0	15,068611	37,777778
ITA070015	Canalone del Tripodo	*	1 946	0	15,043611	37,704722
ITA070016	Valle del Bove	*	3101	0	15,039167	37,726111
ITA070017	Sciare di Roccazzo della Bandiera	*	2 760	0	14,893611	37,769167
ITA070018	Piano dei Grilli	*	1 239	0	14,853889	37,745
ITA070019	Lago Gurridda e Sciare di S. Venera	*	1 519	0	14,855278	37,8525
ITA070020	Bosco di Milo	*	82	0	15,112662	37,710499
ITA070021	Bosco di S. Maria La Stella	*	133	0	15,122655	37,633518
ITA070022	Bosco di Linera	*	44	0	15,149316	37,65163
ITA070023	Monte Minardo	*	501	0	14,849722	37,726944
ITA070024	Monte Arso	*	124	0	14,935312	37,662332
ITA070025	Tratto di Pietralunga del Fiume Simeto	*	748	0	14,844915	37,566379
ITA070026	Forre laviche del Fiume Simeto	*	1 377	0	14,7825	37,751389
ITA070027	Contrada Sorbera e Contrada Gibiotti	*	1 439	0	15,164722	37,861389
ITA070028	Fondali di Acicastello (Isola Lachea - Ciclopi)	*	619	0	15,166111	37,555556
ITA080001	Foce del Fiume Irmínio	*	189	0	14,595751	36,778315
ITA080002	Alto corso del Fiume Irmínio	*	1 255	0	14,765078	36,926993
ITA080003	Vallata del Fiume Ippari (Pineta di Vittoria)	*	2 692	0	14,506765	36,901265

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ITA080004	Punta Braccetto, Contrada Cammarana	*	476	0	14,454223	36,841725
ITA080005	Isola dei Porri	*	16	0	14,932233	36,685428
ITA080006	Cava Randello, Passo Marinaro	*	499	0	14,4675	36,863889
ITA080007	Spiaggia Maganuco	*	168	0	14,814762	36,717628
ITA080008	Contrada Religione	*	194	0	14,787993	36,70512
ITA080009	Cava d'Ispica	*	947	0	14,876093	36,810462
ITA080010	Fondali Foce del Fiume Irminio	*	1514	0	14,591111	36,766111
ITA080011	Conca del Salto	*	291	4,8	14,7341	36,8187
ITA080012	Torrente Prainito	*	201	5,7	14,9192	36,8736
ITA090001	Isola di Capo Passero	*	37	0	15,148528	36,684341
ITA090002	Vendicari	*	1517	0	15,086667	36,806111
ITA090003	Pantani della Sicilia sud orientale	*	1601	0	15,026931	36,707816
ITA090004	Pantano Morghella	*	263	0	15,114851	36,701708
ITA090005	Pantano di Marzamemi	*	31	0	15,114864	36,735815
ITA090006	Saline di Siracusa e Fiume Ciane	*	362	0	15,2425	37,043889
ITA090007	Cava Grande del Cassibile, Cava Cinque Porte, Cava e Bosco di Bauli	*	5 256	0	15,096111	36,970278
ITA090008	Capo Murro di Porco, Penisola della Maddalena e Grotta Pellegrino	*	172	0	15,320524	37,021515
ITA090009	Valle del Fiume Anapo, Cavagrande del Calcinara, Cugni di Sortino	*	4 698	0	14,956944	37,101389
ITA090010	Isola Correnti, Pantani di Punta Pilieri, chiusa dell'Alga e Parrino	*	146	0	15,093199	36,658272
ITA090011	Grotta Monello	*	61	0	15,165043	37,019265
ITA090012	Grotta Palombara	*	61	0	15,197752	37,105143
ITA090013	Saline di Priolo	*	232	0	15,213333	37,144444
ITA090014	Saline di Augusta	*	114	0	15,213147	37,247035
ITA090015	Torrente Sapillone	*	669	0	14,914669	37,155599

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ITA090016	Alto corso del Fiume Asinaro, Cava Piraro e Cava Carosello	*	2 327	0	15,016944	36,94
ITA090017	Cava Palombieri	*	552	0	14,899188	36,868305
ITA090018	Fiume Tellesimo	*	1 315	0	14,875887	36,93765
ITA090019	Cava Cardinale	*	2 043	0	15,008611	37,045
ITA090020	Monti Climiti	*	2 972	0	15,126667	37,136667
ITA090021	Cava Contessa - Cugno Lupo	*	1 795	0	15,109234	36,984367
ITA090022	Bosco Pisano	*	2 082	0	14,862778	37,173611
ITA090023	Monte Lauro	*	1 706	0	14,8275	37,1075
ITA090024	Cozzo Ogliastri	*	1 598	0	15,069444	37,201389
ITA090026	Fondali di Brucoli - Agnone	*	1 338	0	15,154167	37,301389
ITA090027	Fondali di Vendicari	*	3901	0	15,104167	36,796389
ITA090028	Fondali dell'isola di Capo Passero	*	5 367	0	15,138056	36,676389
ITA090030	Fondali del Plemmirio	*	2 423	0	15,345833	36,994444
ITB010002	Stagno di Pilo e di Casaraccio	*	1 882	0	8,248611	40,883056
ITB010003	Stagno e ginepreto di Platamona	*	1 613	0	8,521667	40,822222
ITB010004	Foci del Coghinas	*	2 255	0	8,853889	40,964167
ITB010006	Monte Russu	*	1 989	0	9,124722	41,146944
ITB010007	Capo Testa	*	1 216	0	9,148056	41,240556
ITB010008	Arcipelago La Maddalena	*	47 494	0	9,439935	41,264331
ITB010009	Capo Figari e Isola Figarolo	*	851	0	9,648889	40,994722
ITB010010	Isole Tavolara, Molara e Molarotto	*	16 005	0	9,694722	40,895278
ITB010011	Stagno di San Teodoro	*	820	0	9,6675	40,8025
ITB010042	Capo Caccia (con le isole Foradada e Piana) e Punta del Giglio	*	20 230	0	8,16887	40,59031
ITB010043	Coste e Isolette a Nord Ovest della Sardegna	*	3 741	0	8,186389	40,935833
ITB010082	Isola dell'Asinara	*	17 192	0	8,221111	40,969444

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ITB011102	Catena del Marghine e del Goceano	*	14 976	0	8,931944	40,389167
ITB011109	Monte Limbara	*	16 624	0	9,143056	40,833889
ITB011113	Campo di Ozieri e Pianure Compresse tra Tula e Oschiri	*	20 408	0	9,026389	40,689167
ITB011155	Lago di Baratz - Porto Ferro	*	1 309	0	8,212222	40,685556
ITB012211	Isola Rossa - Costa Paradiso	*	5 412	0	8,946389	41,070556
ITB012212	Sa Rocca Ulari		14,8	0,35	8,747	40,52
ITB012213	Grotta de Su Coloru		65	0,36	8,813	40,816
ITB013050	Da Tavolara a Capo Comino		99 526	0	9,8718	40,717
ITB013051	Dall'Isola dell'Asinara all'Argentiera		54 483	0	8,2329	40,9716
ITB013052	Da Capo Testa all'Isola Rossa		71 260	0	8,9887	41,1931
ITB020012	Berchida e Bidderosa	*	2 660	0	9,815556	40,503611
ITB020013	Palude di Osalla	*	985	0	9,711667	40,358056
ITB020014	Golfo di Orosei	*	28 972	0	9,606944	40,161111
ITB020015	Area del Monte Ferru di Tertenia	*	2 625	0	9,635278	39,725556
ITB020040	Valle del Temo	*	1 934	0	8,551667	40,341389
ITB020041	Entroterra e zona costiera tra Bosa, Capo Marargiu e Porto Tangone	*	29 625	0	8,465556	40,408611
ITB021101	Altopiano di Campeda	*	4 634	0	8,730833	40,319167
ITB021103	Monti del Gennargentu	*	44 733	0	9,336111	39,951111
ITB021107	Monte Albo	*	8 843	0	9,581667	40,492778
ITB021156	Monte Gonare	*	796	0	9,1975	40,234167
ITB022212	Supramonte di Oliena, Orgosolo e Urzulei - Su Sercone	*	23 474	0	9,470833	40,192778
ITB022214	Lido di Orrì	*	488	0	9,678889	39,903611
ITB022215	Riu Sicaderba	*	95	0	9,480833	39,914444
ITB022217	Su de Maccioni - Texile di Aritzo	*	453	0	9,1675	39,953889
ITB030016	Stagno di S'Ena Arrubia e territori limitrofi	*	279	0	8,563889	39,822778

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ITB030032	Stagno di Corru S'Ittiri	*	5 712	0	8,485	39,7369
ITB030033	Stagno di Pauli Maiori di Oristano	*	401	0	8,623889	39,870556
ITB030034	Stagno di Mistras di Oristano	*	1 621	0	8,473611	39,903333
ITB030035	Stagno di Sale 'e Porcus	*	690	0	8,436944	40,011111
ITB030036	Stagno di Cabras	*	4 795	0	8,4925	39,9575
ITB030037	Stagno di Santa Giusta	*	1 147	0	8,576944	39,861944
ITB030038	Stagno di Putzu Idu (Salina Manna e Pauli Marigosa)	*	598	0	8,390833	40,038611
ITB030080	Isola di Mal di Ventre e Catalano	*	41 066	0	8,30657	39,92966
ITB031104	Media Valle del Tirso e Altopiano di Abbasanta - Rio Siddu	*	9 054	0	8,8281	40,0697
ITB032201	Riu Sos Mulinos - Sos Lavros - M. Urtigu	*	27	0	8,649444	40,130278
ITB032219	Sassu - Cirras	*	251	0	8,556389	39,841944
ITB032228	Is Arenas	*	4 065	0	8,475833	40,053056
ITB032229	Is Arenas S'Acqua e S'Ollastu	*	326	0	8,466944	39,681389
ITB032239	San Giovanni di Sinis		2,82	0	8,439167	39,880278
ITB032240	Castello di Medusa	*	493	0	8,968	39,8852
ITB040017	Stagni di Murtas e S'Acqua Durci	*	744	0	9,634444	39,517222
ITB040018	Foce del Flumendosa - Sa Praia	*	519	0	9,63	39,4275
ITB040019	Stagni di Colostrai e delle Saline	*	1 151	0	9,593889	39,345278
ITB040020	Isola dei Cavoli, Serpentara, Punta Molentis e Campulongu	*	15 183	0	9,54358	39,10086
ITB040021	Costa di Cagliari	*	2 624	0	9,446944	39,148056
ITB040022	Stagno di Molentargius e territori limitrofi	*	1 275	0	9,177222	39,219167
ITB040023	Stagno di Cagliari, Saline di Macchiareddu, Laguna di Santa Gilla	*	5 983	0	9,044167	39,216389
ITB040024	Isola Rossa e Capo Teulada	*	3 715	0	8,651111	38,905833
ITB040025	Promontorio, dune e zona umida di Porto Pino	*	2 697	0	8,596111	38,978611
ITB040026	Isola del Toro	*	63	0	8,408611	38,860278

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ITB040027	Isola di San Pietro	*	9 274	0	8,263056	39,143889
ITB040028	Punta S'Aliga	*	694	0	8,421667	39,163333
ITB040029	Costa di Nebida	*	8433	0	8,448333	39,323889
ITB040030	Capo Pecora	*	3823	0	8,440278	39,468333
ITB040031	Monte Arcuentu e Rio Piscinas	*	11 486	0	8,540833	39,568333
ITB040051	Bruncu de Su Monte Moru - Geremeas (Mari Pintau)	*	139	0	9,365556	39,169444
ITB040071	Da Piscinas a Riu Scivu	*	2 899	0	8,45	39,518056
ITB040081	Isola della Vacca	*	60	0	8,448611	38,938056
ITB041105	Foresta di Monte Arcosu	*	30 369	0	8,846389	39,128611
ITB041106	Monte dei Sette Fratelli e Sarrabus	*	9 296	0	9,421389	39,281667
ITB041111	Monte Linas - Marganai	*	23 673	0	8,636944	39,393889
ITB041112	Giara di Gesturi	*	6 396	0	8,942778	39,766389
ITB042207	Canale su Longuvresu	*	8,57	0	8,895278	39,031389
ITB042208	Tra Poggio la Salina e Punta Maggiore	*	11	0	8,357222	39,083333
ITB042209	A Nord di Sa Salina (Calasetta)	*	4,74	0	8,359444	39,097222
ITB042210	Punta Giunchera	*	54	0	8,428611	39,104722
ITB042216	Capo di Pula	*	1 576	0	9,0402	39,0019
ITB042218	Stagno di Piscinnì	*	445	0	8,780556	38,912778
ITB042220	Serra is Tres Portus (Sant'Antioco)	*	261	0	8,446389	38,988611
ITB042223	Stagno di Santa Caterina	*	625	0	8,498333	39,073611
ITB042225	Is Pruinis	*	94	0	8,459722	39,041111
ITB042226	Stagno di Porto Botte	*	1 222	0	8,573611	39,035833
ITB042230	Porto Campana	*	203	0	8,870833	38,8875
ITB042231	Tra Forte Village e Perla Marina	*	0,32	1	8,929986	38,931025
ITB042233	Punta di Santa Giusta (Costa Rei)	*	5,48	0	9,569444	39,236944
ITB042234	Monte Mannu - Monte Ladu (colline di Monte Mannu e Monte Ladu)	*	206	0	8,981111	39,519444

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ITB042236	Costa Rei		0,52	0	9,571111	39,245833
ITB042237	Monte San Mauro	*	645	0	9,053889	39,615556
ITB042241	Riu S. Barzolu	*	281	0	9,237222	39,334444
ITB042242	Torre del Poetto	*	9,37	0	9,163333	39,189444
ITB042243	Monte Sant'Elia, Cala Mosca e Cala Fighera	*	27	0	9,156944	39,186389
ITB042247	Is Compinxius - Campo Dunale di Bugerru - Portixeddu	*	611	0	8,426389	39,429444
ITB042250	Da Is Arenas a Tonnara (Marina di Gonnesa)	*	532	0	8,428889	39,279444
ITB042251	Corongiu de Mari	*	114	0	8,5626	39,3258
ITB044010	Capo Spartivento		3 500	0	8,9993	38,8762
MT0000001	L-Inhawi ta' Ghajn Barrani	*	54,56	0	14,2703	36,0693
MT0000002	L-Inhawi ta' Pembroke	*	96,8	0	14,4792	35,9342
MT0000003	Il-Ballut tal-Wardija	*	20,37	0	14,3863	35,9406
MT0000004	Il-Maqluba (limiti tal-Qrendi)	*	2,62	0	14,4585	35,8318
MT0000005	L-Inhawi tar-Ramla		7,42	0	14,285	36,0625
MT0000006	Is-Simar (limiti ta' San Pawl il-Bahar)	*	58,38	0	14,3795	35,946
MT0000007	Is-Salini	*	23,67	0	14,4223	35,947
MT0000008	L-Ghadira s-Safra u l-Iskoll tal-Ghallis	*	2,82	0	14,445	35,9528
MT0000009	L-Inhawi tar-Ramla tat-Torri u tal-Irdum tal-Madonna		74,91	0	14,3693	35,992
MT0000010	Ix-Xaghra tal-Kortin	*	12,44	0	14,3901	35,9569
MT0000011	Ghar Dalam	*	0,17	0	14,5288	35,8376
MT0000012	Wied il-Mizieb	*	24,65	0	14,3629	35,9526
MT0000013	Iċ-Ċittadella		2,07	0	14,2402	36,0477
MT0000014	Il-Ballut ta' Marsaxlokk		23,34	0	14,552	35,8406
MT0000015	L-Inhawi tal-Ghadira	*	97,74	0	14,3463	35,9713
MT0000016	Filfla u l-Gzejjer ta' Madwarha		6,58	0	14,4105	35,7885

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
MT0000017	Kemmuna u l-Gzejjer ta' Madwarha	*	294,64	0	14,3363	36,0129
MT0000018	L-Inhawi tal-Buskett u tal-Girgenti	*	244,71	0	14,4031	35,8601
MT0000019	L-Inhawi tad-Dwejra u tal-Qawra, inkluż Haġret il-Ġeneral	*	86,92	0	14,1934	36,0497
MT0000020	L-Inhawi tax-Xlendi u tal-Wied tal-Kantra	*	296,29	0	14,2272	36,0306
MT0000021	L-Inhawi tal-Imġiebaħ u tal-Miġnuna	*	176,46	0	14,3843	35,9657
MT0000022	Il-Gzejjer ta' San Pawl (Selmunett)		10,75	0	14,4033	35,967
MT0000023	Il-Magħluq tal-Baħar ta' Marsaskala	*	4,42	0	14,5627	35,862
MT0000024	Rdumijiet ta' Malta: Ir-Ramla taċ-Ċirkewwa sal-Ponta ta' Bengħisa	*	2 315,1	0	14,3727	35,8877
MT0000025	L-Għar tal-Iburdan u l-Inhawi tal-Madwar		69,13	0	14,3869	35,8748
MT0000026	Il-Qortin tal-Maġun u l-Qortin il-Kbir	*	53,49	0	14,309	36,0506
MT0000034	L-Inhawi ta' Ta' Ċenċ	*	140,21	0	14,2623	36,0189
MT0000035	L-Inhawi ta' Has-Saptan	*	2,66	0	14,5162	35,8372
MT0000036	L-Inhawi tal-Wej	*	20,35	0	14,4341	35,9184
MT0000037	Wied il-Mielah u l-Inhawi tal-Madwar	*	65,31	0	14,2165	36,0796
MT0000101	Żona fil-Baħar bejn Rdum Majjiesa u Għar Lapsi	*	1 459,6	0	14,3423	35,9001
MT0000102	Żona fil-Baħar fl-Inhawi ta' Għar Lapsi u ta' Filfla	*	2 628,61	0	14,422	35,8007
MT0000103	Żona fil-Baħar fl-Inhawi tad-Dwejra (Għawdex)	*	228,6	0	14,1868	36,0525
MT0000104	Żona fil-Baħar bejn Il-Ponta tal-Hotba u Tal-Fessej (Għawdex)	*	168,84	0	14,2535	36,0172
MT0000105	Żona fil-Baħar bejn Il-Ponta ta' San Dimitri (Għawdex) u Il-Qaliet	*	15 880,04	0	14,4045	36,0031
MT0000113	Żona fil-Baħar fil-Punent	*	46 494,23	0	14,0842	35,9389
MT0000115	Żona fil-Baħar fl-inhawi tal-Graben tat-Tramuntana ta' Għawdex	*	39 000,59	0	14,2336	36,1908
MT0000116	Żona fil-Baħar fl-inhawi tal-Graben ta' Medina	*	91 192,67	0	14,2818	35,5481
MT0000117	Żona fil-Baħar fl-inhawi tal-Punent tal-Graben ta' Malta		20 127,74	0	13,912	35,8585

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
MT0000118	Żona fil-Baħar fl-inħawi tal-Majjistral tal-Graben ta' Malta		10 720,46	0	13,8327	36,2126
PTCON0001	Peneda / Gerês	*	89 574,23	0	- 8,2416	41,7631
PTCON0002	Montesinho / Nogueira	*	108 029,13	0	- 6,8826	41,8544
PTCON0003	Alvão / Marão	*	58 765,74	0	- 7,7228	41,4443
PTCON0004	Malcata	*	79 380,02	0	- 6,9651	40,3586
PTCON0005	Paul de Arzila	*	651,68	0	- 8,555	40,1693
PTCON0006	Arquipélago da Berlenga		92,32	0	- 9,51	39,4149
PTCON0007	S. Mamede	*	115 105,16	0	- 7,3763	39,3468
PTCON0008	Sintra / Cascais	*	16 631,88	0	- 9,4566	38,7637
PTCON0009	Estuário do Tejo	*	44 011,28	0	- 9,0032	38,8096
PTCON0010	Arrábida / Espichel	*	20 432,95	0	- 8,976	38,4999
PTCON0011	Estuário do Sado	*	31 074,07	0	- 8,7256	38,4742
PTCON0012	Costa Sudoeste	*	262 298,5	0	- 8,6907	36,9722
PTCON0013	Ria Formosa / Castro Marim	*	17 021,89	0	- 7,8635	37,0022
PTCON0014	Serra da Estrela	*	88 535,92	0	- 7,533	40,4202
PTCON0015	Serras d'Aire e Candeeiros	*	44 226,8	0	- 8,7963	39,5168
PTCON0016	Cambarinho	*	24	0	- 8,198	40,6701
PTCON0018	Barrinha de Esmoriz	*	349,41	0	- 8,6442	40,9698
PTCON0021	Rios Sabor e Maçãs	*	33 262,75	0	- 6,7204	41,4319
PTCON0022	Douro Internacional	*	35 729,42	0	- 6,8091	41,0623
PTCON0023	Morais	*	12 973,17	0	- 6,8371	41,5237
PTCON0025	Montemuro	*	38 788,21	0	- 7,9679	40,9872
PTCON0026	Rio Vouga	*	2 799,07	0	- 8,397	40,6906
PTCON0027	Carregal do Sal		9 483,57	0	- 7,8802	40,4144
PTCON0028	Gardunha	*	5 935,26	0	- 7,5416	40,0859
PTCON0029	Cabeção	*	48 394,38	0	- 8,0091	39,1064

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PTCON0030	Caia	*	31 111,85	0	- 7,0885	38,9708
PTCON0031	Monfurado	*	23 921,71	0	- 8,1613	38,5729
PTCON0032	Rio Guadiana / Juromenha		2 164,54	0	- 7,2321	38,7395
PTCON0033	Cabrela	*	56 431,02	0	- 8,3632	38,4848
PTCON0034	Comporta / Galé	*	32 147,77	0	- 8,6423	38,3454
PTCON0035	Alvito/Cuba	*	921,91	0	- 7,993	38,2981
PTCON0036	Guadiana	*	38 461,99	0	- 7,7094	37,4991
PTCON0037	Monchique	*	76 138,4	0	- 8,5777	37,3534
PTCON0038	Ribeira de Quarteira	*	579,19	0	- 8,1932	37,1477
PTCON0041	Samil	*	92,09	0	- 6,7454	41,783
PTCON0042	Minas de St. Adrião	*	3 496,85	0	- 6,4556	41,536
PTCON0043	Romeu	*	4 755,39	0	- 7,0749	41,4997
PTCON0044	Nisa / Lage da Prata	*	12 668,63	0	- 7,6828	39,4808
PTCON0045	Sicó / Alvaiázere	*	31 628,26	0	- 8,3969	39,8067
PTCON0046	Azabuxo-Leiria	*	136,82	0	- 8,766	39,7494
PTCON0047	Serras da Freita e Arada	*	28 638,02	0	- 8,1806	40,8601
PTCON0048	Serra de Montejunto	*	3 830,49	0	- 9,0426	39,1923
PTCON0049	Barrocal	*	20 840,8	0	- 8,1068	37,2189
PTCON0050	Cerro da Cabeça	*	572,11	0	- 7,782	37,1124
PTCON0051	Complexo do Açor	*	1 363,12	0	- 7,918826	40,214472
PTCON0052	Arade / Odelouca		2 106,8	0	- 8,45	37,184
PTCON0053	Moura / Barrancos	*	43 290,77	0	- 7,0182	38,0599
PTCON0054	Fernão Ferro / Lagoa de Albufeira	*	4 320,96	0	- 9,1443	38,5506
PTCON0055	Dunas de Mira, Gândara e Gafanhas	*	20 497,12	0	- 8,7995	40,362
PTCON0056	Peniche / Stª Cruz	*	8 263,62	0	- 9,3504	39,2859
PTCON0057	Caldeirão	*	47 202,19	0	- 8,1723	37,3501

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PTCON0058	Ria de Alvor	*	1 443,93	0	- 8,6146	37,1407
PTCON0059	Rio Paiva	*	14 525,38	0	- 7,9129	40,8893
PTCON0060	Serra da Lousã	*	15 112,66	0	- 8,1939	40,07
PTCON0061	Ria de Aveiro	*	33 127,49	0	- 8,655714	40,684874

DURCHFÜHRUNGSBESCHLUSS (EU) 2023/242 DER KOMMISSION**vom 26. Januar 2023****zur Annahme einer siebten aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der biogeografischen Schwarzmeerregion***(Bekannt gegeben unter Aktenzeichen C(2023) 597)*

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 ⁽¹⁾, 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 biogeografische Schwarzmeerregion umfasst gemäß der biogeografischen Karte, die der nach Artikel 20 der Richtlinie eingesetzte Ausschuss (im Folgenden der „Habitatausschuss“) am 20. April 2005 gebilligt hat, Teile der EU-Gebiete Bulgariens und Rumäniens.
- (2) Mit der Entscheidung 2009/92/EG der Kommission ⁽²⁾ wurde für die biogeografische Schwarzmeerregion eine erste Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung im Sinne der Richtlinie 92/43/EWG verabschiedet. Diese Liste wurde zuletzt mit dem Durchführungsbeschluss (EU) 2021/164 der Kommission ⁽³⁾ aktualisiert.
- (3) Die in der Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der biogeografischen Schwarzmeerregion aufgeführten Gebiete sind Teil des Natura-2000-Netzes, das für den Schutz der biologischen Vielfalt in der Union von wesentlicher Bedeutung ist. Damit die konkrete Errichtung des Natura-2000-Netzes weiter voranschreiten kann, werden die Listen von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung im Rahmen einer dynamischen Anpassung regelmäßig überarbeitet.
- (4) Zwischen dem 17. September 2021 und dem 30. Januar 2022 haben die Mitgliedstaaten weitere Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung für die biogeografische Schwarzmeerregion im Sinne des Artikels 1 der Richtlinie 92/43/EWG vorgeschlagen. Außerdem haben die Mitgliedstaaten Änderungen der gebietsbezogenen Angaben übermittelt, die in der Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der biogeografischen Schwarzmeerregion enthalten sind.
- (5) 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 aktualisierte Liste der Gebiete angenommen werden, die für die biogeografische Schwarzmeerregion als Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung ausgewählt wurden. Artikel 4 Absatz 4 und Artikel 6 der Richtlinie 92/43/EWG finden auf die neu aufgenommenen Gebiete Anwendung.
- (6) Die Kenntnisse über Existenz und Verteilung von natürlichen Lebensraumtypen und Arten entwickeln sich aufgrund der Überwachung gemäß Artikel 11 der Richtlinie 92/43/EWG ständig weiter. Deshalb erfolgten Bewertung und Auswahl von Gebieten auf Unionsebene auf der Grundlage der besten zu der betreffenden Zeit verfügbaren Informationen.

⁽¹⁾ ABl. L 206 vom 22.7.1992, S. 7.

⁽²⁾ Entscheidung 2009/92/EG der Kommission vom 12. Dezember 2008 gemäß der Richtlinie 92/43/EWG des Rates zur Verabschiedung der Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der biogeografischen Schwarzmeerregion (AbL. L 43 vom 13.2.2009, S. 59).

⁽³⁾ Durchführungsbeschluss (EU) 2021/164 der Kommission vom 21. Januar 2021 zur Annahme einer sechsten aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der biogeografischen Schwarzmeerregion (AbL. L 51 vom 15.2.2021, S. 698).

- (7) In Bezug auf die biogeografische Schwarzmeerregion haben nicht alle der betroffenen Mitgliedstaaten genug Gebiete vorgeschlagen, um die Anforderungen der Richtlinie 92/43/EWG im Hinblick auf bestimmte Lebensraumtypen und Arten zu erfüllen. 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 sind nach wie vor unvollständig. Daher kann für diese Arten und Lebensraumtypen nicht davon ausgegangen werden, dass das Natura-2000-Netz vollständig ist.
- (8) Im Interesse der Klarheit und Transparenz ist der Durchführungsbeschluss (EU) 2021/164 aufzuheben.
- (9) Die in diesem Beschluss vorgesehenen Maßnahmen entsprechen der Stellungnahme des Habitatausschusses —

HAT FOLGENDEN BESCHLUSS ERLASSEN:

Artikel 1

Die im Anhang festgelegte siebte aktualisierte Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der biogeografischen Schwarzmeerregion wird angenommen.

Artikel 2

Der Durchführungsbeschluss (EU) 2021/164 wird aufgehoben.

Artikel 3

Dieser Beschluss ist an die Mitgliedstaaten gerichtet.

Brüssel, den 26. Januar 2023

Für die Kommission
Virginijus SINKEVIČIUS
Mitglied der Kommission

TEIL 1

Siebte aktualisierte Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der biogeografischen Schwarzmeerregion

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 der ISO-Code 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. Kilometern;
- E: geografische Koordinaten des GGB (Längen- und Breitengrad) in Dezimalgraden.

Sämtliche Informationen der nachstehenden Unionsliste basieren auf den von Bulgarien und Rumänien vorgeschlagenen, übermittelten und validierten Daten.

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

TEIL 2

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
BG0000100	Plazh Shkorpilovtsi	*	6 456,997	0	27,8665	42,9375
BG0000102	Dolinata na reka Batova	*	18 459,2342	0	27,9261	43,3764
BG0000103	Galata	*	3 853,57	0	27,9121	43,0828
BG0000116	Kamchia	*	12 919,9374	0	27,7536	43,0217
BG0000118	Zlatni pyasatsi	*	1 373,4385	0	28,0364	43,3044
BG0000119	Trite bratya	*	1 019,734	0	27,2883	42,7117

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
BG0000130	Kraymorska Dobrudzha	*	6 657,7029	0	28,2845	43,6587
BG0000132	Pobitite kamani	*	231,1698	0	27,6971	43,2506
BG0000133	Kamchiyska i Emenska planina	*	63 678,46	0	27,5081	42,9231
BG0000141	Reka Kamchia	*	159,3633	0	27,482	43,039
BG0000143	Karaagach	*	68,8319	0	27,7725	42,2233
BG0000146	Plazh Gradina - Zlatna ribka	*	1 245,85	0	27,6704	42,4237
BG0000151	Aytoska planina	*	29 385,685	0	27,4414	42,6892
BG0000154	Ezero Durankulak	*	5 050,7949	0	28,5775	43,6828
BG0000198	Sredetska reka		707,2174	0	27,047	42,3156
BG0000208	Bosna	*	16 227,004	0	27,6447	42,1869
BG0000219	Derventski vazvishenia 2	*	54 990,5009	0	27,0536	42,1297
BG0000230	Fakiyska reka	*	4 100,6358	0	27,2388	42,2678
BG0000242	Zaliv Chengene skele	*	190,0154	0	27,5119	42,4292
BG0000270	Atanasovsko ezero	*	7 210,0163	0	27,4547	42,5836
BG0000271	Mandra - Poda	*	6 139,1738	0	27,4042	42,415
BG0000273	Burgasko ezero	*	3 066,8992	0	27,3922	42,4975
BG0000573	Kompleks Kaliakra	*	48 336,277	0	28,354	43,3888
BG0000574	Aheloy - Ravda - Nesebar	*	3 926,784	0	27,722	42,6497
BG0000620	Pomorie	*	2 085,152	0	27,6364	42,5989
BG0000621	Ezero Shabla - Ezerets	*	2 623,5917	0	28,5875	43,5753
BG0001001	Ropotamo	*	98 204,7838	0	27,9341	42,3019
BG0001004	Emine - Irakli	*	16 794,59	0	27,8579	42,7244
BG0001007	Strandzha	*	153 529,6143	0	27,7368	42,0695
BG0001500	Aladzha banka		669,64	0	28,0567	43,2781
BG0001501	Emona		55 345,28	0	28,1554	42,8522

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
BG0001502	Otmanli		8,83	0	27,5287	42,4418
ROSCI0065	Delta Dunării	*	453 645,5		29,198361	45,052417
ROSCI0066	Delta Dunării - zona marină		336 200,2		29,394461	44,717314
ROSCI0073	Dunele marine de la Agigea	*	11,8		28,642683	44,088406
ROSCI0094	Izvoarele sulfuroase submarine de la Mangalia		5 784,9		28,702811	43,814342
ROSCI0114	Mlaștina Hergheliei - Obanul Mare și Peștera Movilei	*	231,7		28,583339	43,83785
ROSCI0157	Pădurea Hagieni - Cotul Văii	*	3 680,1		28,427772	43,742622
ROSCI0197	Plaja submersă Eforie Nord - Eforie Sud		5 716,7		28,736339	44,042339
ROSCI0269	Vama Veche - 2 Mai		12 311		28,701978	43,7564
ROSCI0273	Zona marină de la Capul Tuzla		4 946,8		28,739289	43,989125
ROSCI0281	Cap Aurora		13 592,2		28,710383	43,863744
ROSCI0293	Costinesti - 23 August		4 883,6		28,725022	43,925283
ROSCI0311	Canionul Viteaz		35 376,7		30,337625	43,946631
ROSCI0413	Lobul sudic al Câmpului de Phyllophora al lui Zernov		186 815,3		30,178833	44,842194

DURCHFÜHRUNGSBESCHLUSS (EU) 2023/243 DER KOMMISSION**vom 26. Januar 2023****zur Annahme einer sechzehnten aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der alpinen biogeografischen Region***(Bekannt gegeben unter Aktenzeichen C(2023) 598)*

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 ⁽¹⁾, 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 alpine biogeografische Region umfasst gemäß der biogeografischen Karte, die der nach Artikel 20 der Richtlinie eingesetzte Ausschuss (im Folgenden „Habitatausschuss“) am 20. April 2005 gebilligt hat, die Unionsgebiete der Alpen (Deutschland, Frankreich, Italien, Österreich und Slowenien), die Pyrenäen (Spanien und Frankreich), die Apenninen (Italien), das nördliche fennoskandische Gebirge (Finnland und Schweden), die Karpaten (Polen, Rumänien und Slowakei), das Dinarische Gebirge (Slowenien und Kroatien) und den Balkan, das Rila- und das Pirin-Gebirge, die Rhodopen und das Saschtinska-Sredna-Gora-Gebirge (Bulgarien).
- (2) Mit der Entscheidung 2004/69/EG der Kommission ⁽²⁾ wurde für die alpine biogeografische Region eine erste Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung im Sinne der Richtlinie 92/43/EWG verabschiedet. Diese Liste wurde zuletzt mit dem Durchführungsbeschluss (EU) 2022/223 der Kommission ⁽³⁾ aktualisiert.
- (3) Die in der Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der alpinen biogeografischen Region aufgeführten Gebiete sind Teil des Natura-2000-Netzes, das für den Schutz der biologischen Vielfalt in der Union von wesentlicher Bedeutung ist. Damit die konkrete Errichtung des Natura-2000-Netzes weiter voranschreiten kann, werden die Listen von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung im Rahmen einer dynamischen Anpassung regelmäßig überarbeitet.
- (4) Zwischen dem 17. September 2021 und dem 30. Januar 2022 haben die Mitgliedstaaten weitere Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung für die alpine biogeografische Region vorgeschlagen. Außerdem haben die Mitgliedstaaten Änderungen der gebietsbezogenen Angaben übermittelt, die in der Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der alpinen biogeografischen Region enthalten sind.
- (5) 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 aktualisierte Liste der Gebiete angenommen werden, die für die alpine biogeografische Region als Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung ausgewählt wurden. Artikel 4 Absatz 4 und Artikel 6 der Richtlinie 92/43/EWG finden auf die neu aufgenommenen Gebiete Anwendung.
- (6) Die Kenntnisse über Existenz und Verteilung von natürlichen Lebensraumtypen und Arten entwickeln sich aufgrund der Überwachung gemäß Artikel 11 der Richtlinie 92/43/EWG ständig weiter. Deshalb erfolgten Bewertung und Auswahl von Gebieten auf Unionsebene auf der Grundlage der besten zu der betreffenden Zeit verfügbaren Informationen.

⁽¹⁾ ABl. L 206 vom 22.7.1992, S. 7.

⁽²⁾ Entscheidung 2004/69/EG der Kommission vom 22. Dezember 2003 zur Verabschiedung der Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung für die alpine biogeografische Region gemäß der Richtlinie 92/43/EWG des Rates (ABl. L 14 vom 21.1.2004, S. 21).

⁽³⁾ Durchführungsbeschluss (EU) 2022/223 der Kommission vom 16. Februar 2022 zur Annahme einer fünfzehnten aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der alpinen biogeografischen Region (ABl. L 37 vom 18.2.2022, S. 79).

- (7) Einige Mitgliedstaaten haben nicht genug Gebiete vorgeschlagen, um die Anforderungen der Richtlinie 92/43/EWG im Hinblick auf bestimmte Lebensraumtypen und Arten zu erfüllen. 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 sind nach wie vor unvollständig. Daher kann für diese Arten und Lebensraumtypen nicht davon ausgegangen werden, dass das Natura-2000-Netz vollständig ist.
- (8) Im Interesse der Klarheit und Transparenz ist der Durchführungsbeschluss (EU) 2022/223 aufzuheben.
- (9) Die in diesem Beschluss vorgesehenen Maßnahmen entsprechen der Stellungnahme des Habitatausschusses —

HAT FOLGENDEN BESCHLUSS ERLASSEN:

Artikel 1

Die im Anhang festgelegte sechzehnte aktualisierte Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der alpinen biogeografischen Region wird angenommen.

Artikel 2

Der Durchführungsbeschluss (EU) 2022/223 wird aufgehoben.

Artikel 3

Dieser Beschluss ist an die Mitgliedstaaten gerichtet.

Brüssel, den 26. Januar 2023

Für die Kommission
Virginijus SINKEVIČIUS
Mitglied der Kommission

Sechzehnte aktualisierte Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der alpinen 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 der ISO-Code 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. Kilometern;
- E: geografische Koordinaten des GGB (Längen- und Breitengrad) in Dezimalgraden.

Sämtliche Informationen der nachstehenden Unionsliste basieren auf den von Bulgarien, Deutschland, Spanien, Frankreich, Kroatien, Italien, Österreich, Polen, Rumänien, Slowenien, der Slowakei, Finnland und Schweden vorgeschlagenen, übermittelten und validierten Daten.

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

TEIL 2

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
AT1203A00	Ötscher - Dürrenstein	*	42 616,04	0	15,1111	47,8403
AT1211A00	Wienerwald - Thermenregion	*	51 907,57	0	16,125	48,1472
AT1212A00	Nordöstliche Randalpen: Hohe Wand - Schneeberg - Rax	*	63 939,19	0	15,9833	47,8833
AT1219000	Niederösterreichische Alpenvorlandflüsse	*	7 002,17	0	15,2694	48,1833
AT2101000	Hohe Tauern, Kärnten I	*	41 606,47	0	12,8	47
AT2102000	Nockberge	*	7 984,5	0	13,75	46,8833

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
AT2103000	Hörfeld Moor - Kärntner Anteil	*	88	0	14,5167	47,0078
AT2104000	Sablatnig Moor	*	101,7	0	14,6028	46,575
AT2105000	Vellacher Kotschna	*	586	0	14,5667	46,3833
AT2106000	Mussen	*	399	0	12,9206	46,7139
AT2108000	Inneres Pöllatal	*	3 198	0	13,4667	47,0592
AT2109000	Wolayersee und Umgebung	*	1 940	0	12,8833	46,6167
AT2110000	Großedlinger Teich	*	8	0	14,8436	46,7967
AT2111000	Völkermarkter Stausee		84,35	0	14,5667	46,6292
AT2112000	Villacher Alpe (Dobratsch)	*	2 327	0	13,6833	46,5972
AT2113000	Flachwasserbiotop Neudenstein	*	18	0	14,5861	46,6419
AT2114000	Obere Drau	*	1 030	0	13,2333	46,75
AT2115000	Hochmoor bei St. Lorenzen	*	48	0	13,9194	46,8639
AT2116000	Görtschacher Moos - Obermoos im Gailtal	*	1 242	0	13,5	46,6
AT2117000	Turner See	*	59	0	14,575	46,5833
AT2118000	Gail im Lesachtal	*	57,7	0	12,9333	46,6792
AT2119000	Gut Walterskirchen	*	32	0	14,1972	46,6194
AT2120000	Schütt - Graschelitzen	*	2 307	0	13,6833	46,5833
AT2121000	Höfleinmoor	*	6	0	14,3958	46,5767
AT2122000	Ratschitschacher Moor	*	23	0	14,705	46,6428
AT2123000	Möserner Moor	*	14,8	0	13,25	46,705
AT2124000	Untere Lavant	*	168,58	0	14,8858	46,7044
AT2125000	Reifnitzbach	*	1,7	0	14,175	46,6042
AT2126000	Tiebelmündung - Bleistätter Moor	*	101,7	0	14,0139	46,6958
AT2127000	Fronwiesen	*	69,38	0	14,1083	46,5267
AT2128000	Kalk-Tuffquellen Völkermarkter Stausee	*	3,7	0	14,6667	46,6264
AT2130000	Lendspitz-Maiernigg	*	77,61	0	14,2597	46,6111

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
AT2131000	Mannsberg-Boden	*	683	0	14,5042	46,7972
AT2132000	Hainsche-Moor	*	1,3	0	14,2017	46,5514
AT2133000	Guntschacher Au	*	53	0	14,3433	46,5475
AT2134000	Mittagskogel - Karawanken Westteil	*	2 701,45	0	13,9692	46,512
AT2135000	Kalktuffquellen Lappenbach	*	4,8	0	13,0419	46,7259
AT2136000	Gelbe Alpenrose in Lendorf		0,6481	0	13,419	46,8419
AT2137000	Schlossberg Griffen		10	0	14,7278	46,7051
AT2138000	Gurkmündung	*	24,4	0	14,5012	46,6043
AT2139000	Grünspitz-Streifenfarn in Radenthein		6,1	0	13,6826	46,7991
AT2140000	Millstätter See-Süd		39,5	0	13,5846	46,7881
AT2141000	Watzelsdorfer Moos		32,6	0	14,6773	46,6581
AT2142000	Ziegelteich bei Hörtendorf		6,85	0	14,3848	46,6399
AT2143000	Lanzendorfer Moor		4,23	0	14,4554	46,6552
AT2144000	Gutschen		52,6	0	14,5444	46,798
AT2145000	Motschulagraben		38,9	0	14,9032	46,6369
AT2146000	Penkensee		8	0	14,1238	46,5823
AT2147000	Lichtegg bei Knappenberg		3	0	14,5606	46,9287
AT2148000	Krampelgraben bei Höhenbergen		16,45	0	14,553	46,6443
AT2149000	Schlosspark Krastowitz	*	0,5	0	14,3523	46,647
AT2150000	Leonstein		20	0	14,1299	46,6386
AT2151000	Finkensteiner Moor		25,46	0	13,8845	46,5677
AT2152000	Moor bei St. Margarethen		2,95	0	14,1478	46,5969
AT2153000	Ebenthaler Schlucht	*	18,33	0	14,3541	46,5908
AT2154000	Kosiak	*	146	0	14,1806	46,4532
AT2155000	Tiffen		178,61	0	14,0237	46,7054
AT2156000	Michaelergraben	*	138,3	0	14,5675	46,7302

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
AT2157000	Ingolsthal		123,33	0	14,2766	47,0101
AT2158000	Ossiacher Tauern		959,01	0	13,9725	46,6577
AT2159000	Garnitzenklamm		250,14	0	13,354	46,5913
AT2160000	Sattnitz-Ost	*	697,64	0	14,399	46,5624
AT2161000	Kronhofgraben	*	897,45	0	13,044	46,6242
AT2162000	Trögerner Klamm	*	147,93	0	14,4996	46,4594
AT2163000	In der Laka	*	500,06	0	13,3974	46,693
AT2164000	Rosegger Drauschleife und Umgebung	*	85,4	0	14,0245	46,5946
AT2165000	Koschuta	*	962,75	0	14,3939	46,4476
AT2166000	Kokra		293,88	0	13,7363	46,5363
AT2167000	Tscheppaschlucht - Ferlacher Horn	*	554,41	0	14,3048	46,4925
AT2168000	Kirchbachgraben		94,31	0	13,1894	46,647
AT2169000	Kleinobir	*	1 452,3	0	14,4856	46,5224
AT2170000	Wunderstätten		8,75	0	14,8657	46,6636
AT2171000	St. Martiner Moor	*	45,32	0	13,9764	46,5824
AT2172000	Moore am Ossiacher Tauern		21,53	0	13,9907	46,6407
AT2173000	Althofener Moor	*	15,42	0	0	0
AT2204000	Steirisches Dachsteinplateau	*	7 462,4713	0	13,7997	47,5275
AT2205000	Pürgschachen-Moos und ennsnahe Bereiche zwischen Selzthal und dem Gesäuseeingang	*	1 617,0624	0	14,3866	47,5799
AT2206000	Ödensee	*	234,2133	0	13,8364	47,565
AT2207000	Hörfeld, Steiermark		46,7674	0	14,5115	47,0165
AT2208000	Lafnitztal - Neudauer Teiche	*	1 162,64	0	16,0703	47,2067
AT2209001	Steilhangmoor im Untertal	*	14,2278	0	13,7032	47,3549
AT2209002	Patzenkar	*	130,3533	0	13,6577	47,3183
AT2209003	Hochlagen der südöstlichen Schladminger Tauern	*	6 399,5683	0	13,9703	47,2464

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
AT2209004	Hochlagen der östlichen Wölzer Tauern und Seckauer Alpen	*	14 074,5036	0	14,7216	47,3441
AT2210000	Ennstaler Alpen/Gesäuse	*	14 533,8089	0	14,6325	47,5838
AT2212000	Wörschacher Moos und ennsnahe Bereiche	*	401,7335	0	14,1831	47,5537
AT2215000	Teile der Eisenerzer Alpen	*	4 391,6014	0	14,9093	47,4403
AT2216000	Kirchkogel bei Pernegg		51,9957	0	15,3302	47,3487
AT2217000	Peggauer Wand		38,6197	0	15,3486	47,2087
AT2219000	Teile des steirischen Nockgebietes	*	1 998,4024	0	13,8222	46,9378
AT2221000	Gamperlacke	*	86,2617	0	14,2769	47,5526
AT2223000	Pölsdorf bei Pöls	*	7,8626	0	14,6051	47,2252
AT2224000	Zlaimmöser-Moore / Weißenbachalm	*	17,4578	0	13,8953	47,6048
AT2226001	Dürnberger Moor	*	45,1277	0	14,3513	47,0976
AT2226002	Furtner Teich	*	32,4311	0	14,3889	47,0908
AT2227000	Schluchtwald der Gulling	*	149,7477	0	14,2024	47,5021
AT2228000	Ramsauer Torf	*	2,3001	0	13,6791	47,4041
AT2231000	Weizklamm	*	171,181	0	15,5789	47,2691
AT2232000	Buchenwälder bei Bruck an der Mur		106,8602	0	15,3045	47,3815
AT2233000	Raabklamm	*	555,9235	0	15,5494	47,2337
AT2234000	Breitenau - Lantsch		5,6583	0	15,4162	47,3867
AT2235000	Hochwechsel	*	493,9252	0	15,9137	47,5228
AT2236000	Ober- und Mittellauf der Mur mit Puxer Auwald, Puxer Wand und Gulsen	*	1 319,3713	0	14,7902	47,1902
AT2237000	Geländeteile im Umfeld des Dieslingsees	*	3,0661	0	13,9453	46,9525
AT2238000	Gersdorfer Altarm	*	8,39	0	13,966	47,4535
AT2239000	Teile der Hinteren Pölsenalm	*	2,4003	0	14,2597	47,3379
AT2240000	Ennsaltarme bei Niederstuttern	*	69,62	0	14,082	47,5133
AT2241000	Südlich gelegene Talbereiche der Göstlinger Alpen		600,9332	0	14,973	47,6712

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
AT2243000	Totes Gebirge mit Altausseer See	*	23 995,6515	0	13,8666	47,6851
AT2244000	Flaumeichenwälder im Grazer Bergland	*	4,5486	0	15,3774	47,1157
AT2249000	Teile der nördlichen Zuflüsse der Walster im Mariazeller Land		4,9496	0	15,3576	47,811
AT2251000	Teile des Plannerkessels	*	1,7728	0	14,1771	47,3968
AT2252000	Oberlauf des Schirningbaches mit Zubringerbächen sowie Unterlauf des Enzenbaches		29,3501	0	15,2652	47,103
AT2253000	Mitterndorfer Biotopverbund	*	261,65	0	13,9104	47,5723
AT2254000	Serpentinegebiete bei Kraubath an der Mur		36,6362	0	14,9719	47,2931
AT3101000	Dachstein	*	14 575	0	13,6667	47,5
AT3104000	Radinger Moorwiesen		3	0	14,3014	47,7367
AT3111000	Nationalpark Kalkalpen und Umgebung	*	22 122,83	0	14,3667	47,7667
AT3116000	Kalksteinmauer und Orchideenwiese Laussa	*	103	0	14,4361	47,9556
AT3117000	Mond- und Attersee		6 135	0	13,4833	47,7917
AT3128000	Bäche in den Steyr- und Ennstaler Voralpen	*	505,17	0	14,2929	47,9511
AT3130000	Hornspitzmoore	*	47,74	0	13,4966	47,5689
AT3133000	Mösl im Ebenthal	*	2,34	0	14,4188	47,7024
AT3134000	Planwiesen		110,3	0	14,2032	47,8789
AT3135000	Quellflur bei Grueb	*	4,32	0	13,2993	47,8759
AT3136000	Mittlere Steyr	*	122	0	14,2374	47,9082
AT3138000	Schluchtwälder der Steyr- und Ennstaler Voralpen	*	775	0	14,2178	47,823
AT3142000	Egelsee und Egelseemoor in Unterach		4,14	0	13,5043	47,8326
AT3143000	Offensee und angrenzendes Verlandungsmoor	*	65,95	0	13,8386	47,754
AT3144000	Goiserer Weißenbachtal	*	1 056	0	13,5076	47,6543
AT3145000	Röll	*	327,2	0	13,9693	47,7237
AT3146000	Teichlboden		1,66	0	14,2919	47,6502
AT3148000	Burgberg Losenstein	*	1,83	0	14,4373	47,9239

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
AT3151000	Tuffquelle und Hangwald in Loiben	*	1,39	0	14,6452	47,8358
AT3153000	Kalktuffquelle in Vorderstoder	*	1,12	0	14,2062	47,7096
AT3203010	Winklmoos	*	78,08	0	12,5914	47,6506
AT3204002	Sieben-Möser/Gerlosplatte	*	168,57	0	12,1447	47,2392
AT3205021	Obertauern-Hundsfeldmoor	*	99,36	0	13,5634	47,2561
AT3206007	Bluntautal	*	433,8	0	13,13	47,5758
AT3207020	Seetaler See	*	214,54	0	13,9347	47,1506
AT3208118	Schwarzbergklamm	*	14,07	0	12,6189	47,6328
AT3210001	Hohe Tauern, Salzburg	*	80 505	0	12,7461	47,1353
AT3211012	Kalkhochalpen, Salzburg	*	23 725	0	13,0997	47,5028
AT3212111	Tauglgries	*	50,65	0	13,1447	47,6589
AT3213003	Gerzkopf	*	90,83	0	13,4297	47,4619
AT3214000	Rotmoos-Käfertal	*	168,74	0	12,7858	47,1247
AT3222000	Moore am Überling	*	38,41	0	13,9025	47,1736
AT3224000	Entrische Kirche		6,39	2	13,0856	47,28
AT3226000	Zinkenbach-Karlgraben	*	100,41	0	13,355	47,6767
AT3227000	Untersberg-Vorland	*	193,23	0	12,9481	47,7547
AT3230000	Zeller See Südufer		32,35	0	12,81	47,3
AT3231000	Mooshamer Moos Ost		3,19	0	13,72	47,1
AT3232000	Kopfweiden am Almkanal	*	2	0	13,04	47,77
AT3234000	Kendlbruckergraben - Hinteralm	*	20,07	0	13,8174	46,9691
AT3235000	Hinterrieding-Wasserfallkar	*	65,68	0	13,3319	47,1481
AT3236000	Rupanin	*	144,07	0	13,6216	47,2156
AT3237000	Georgenberg		2,15	0	13,1649	47,6314
AT3238000	Pongauer Taurachtal	*	19,72	0	13,5044	47,2882
AT3239000	Königsbachtal		1,17	0	13,37	47,7

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
AT3240000	Drossen	*	25,78	0	12,73	47,17
AT3241000	Streuwiese am Salzweg		0,5	0	12,99	47,76
AT3242000	Lonka-Mäander		1,03	0	13,71	47,16
AT3243000	Althofener Moos		0,59	0	13,73	47,14
AT3244000	Steindorf - Am Moos		4,98	0	13,705	47,132
AT3245000	Lucia-Lacke		3,48	0	12,64	47,28
AT3246000	Vordergnadenalm		0,0153	0	13,4887	47,2657
AT3248000	Prähauserbauerwiese		0,76	0	12,9922	47,7495
AT3249000	Unterfelben		7,75	0	12,4949	47,2526
AT3250000	Gschwendter Moos		5,9	0	13,4439	47,7204
AT3251000	Nikolausberg		0,56	0	13,1453	47,6037
AT3252000	Hintergnadenalm		3,39	0	13,4971	47,2544
AT3253000	Unkenberger Mähder		27,17	0	12,6742	47,632
AT3301000	Hohe Tauern, Tirol	*	61 000	0	12,4764	47,0339
AT3302000	Vilsalpsee	*	1 831	0	10,5061	47,4536
AT3303000	Valsertal	*	3 519,4	0	11,6122	47,0361
AT3304000	Karwendel	*	73 000	0	11,4997	47,4011
AT3305000	Ötztaler Alpen	*	39 470	0	11,0186	46,835
AT3306000	Afrigal	*	71,6	0	10,8161	47,3614
AT3307000	Egelsee	*	3,63	0	12,1711	47,6139
AT3308000	Schwemm	*	65,68	0	12,2981	47,6586
AT3309000	Tiroler Lech	*	4 146,9	0	10,54	47,3442
AT3310000	Arzler Pitzekklamm	*	31,2	0	10,7758	47,2108
AT3311000	Engelswand		39,8	0	10,9194	47,1639
AT3313000	Fließler Sonnenhänge		88,84	0	10,6194	47,1167
AT3314000	Osttiroler Gletscherflüsse Isel, Schwarzach und Kalserbach		306,07	0	12,5632	46,9545

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
AT3315000	Sinesbrunn	*	51,84	0	10,8042	47,2992
AT3316000	Tiefer-Wald		1,73	0	10,4886	46,8743
AT3317000	Padeilemähder		32		11,3718	47,0924
AT3318000	Bergmähwiesen in Oberberg am Brenner	*	132,03		11,4282	47,0338
AT3401000	Naturschutzgebiet Rohrach	*	48,19	0	9,8161	47,5878
AT3402000	Rheindelta	*	2 065,65	0	9,6408	47,5008
AT3403000	Mehrerauer Seeufer - Mündung der Bregenzerach	*	118,03	0	9,7031	47,5072
AT3405000	Bregenzerachschlucht	*	434,02	9,5	9,8222	47,4926
AT3406000	Witmoos	*	18,19	0	9,8475	47,5033
AT3407000	Fohramoos	*	54,3	0	9,8039	47,4203
AT3408000	Bangs - Matschels	*	447,21	0	9,5389	47,2722
AT3409000	Ludescherberg	*	377,35	0	9,8018	47,1977
AT3410000	Gadental	*	1 543,77	0	9,9964	47,225
AT3413000	Wiegensee	*	64,74	0	10,095	46,9769
AT3414000	Leiblach	*	21,45	0	9,7348	47,5322
AT3415000	Alpenmannstreu Gamperdonatal	*	37,59	0	9,6539	47,0856
AT3416000	Spirkenwälder Saminatal	*	477,31	0	9,6097	47,1641
AT3417000	Spirkenwälder Brandnertal	*	104,74	0	9,7525	47,125
AT3418000	Spirkenwald Oberer Tritt	*	12,7	0	9,7086	47,1356
AT3419000	Spirkenwälder Innergamp	*	43,87	0	9,6468	47,1581
AT3420000	Unter-Überlut	*	22,85	0	9,9717	47,2522
AT3421000	Gsieg - Obere Mähder		73,19	0	9,6868	47,4003
AT3422000	Schuttfluren Tafamunt		68,43	0	10,0692	46,9733
AT3423000	Soren, Gleggen-Köblern, Schweizer Ried und Birken-Schwarzes Zeug		317,93	0	9,6986	47,4481
AT3424000	Üble Schlucht		7,59	0	9,6936	47,2623
AT3425000	Davenna	*	112,46	0	9,8839	47,1239

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
AT3426000	Frastanzer Ried		39,21	0	9,6141	47,223
AT3427000	Übersaxen-Satteins	*	60,05	0	9,6871	47,2485
AT3428000	Unterargenstein	*	68,69	0	9,955	47,3337
AT3429000	Unter Stellerhöhe	*	28,93	0	10,0315	47,4038
AT3430000	Unter der Winterstaude	*	25,8	0	9,9925	47,4007
AT3431000	Gortniel	*	12,71	0	9,9505	47,0383
AT3432000	Roßbündta	*	12,62	0	9,946	47,0328
AT3433000	Spona		25,77	0	10,0106	47,007
AT3434000	Rifa		12,63	0	10,0465	46,9755
AT3435000	Torfriedbach	*	9,88	0,6	9,7135	47,2047
AT3436000	Walsbächle	*	16,71	1,52	9,6926	47,2217
AT3437000	Widdersteinmähder	*	53,02	0	10,145	47,2712
AT3438000	Ifen	*	2 466,72	0	10,0874	47,3473
AT3439000	Schöneberg	*	47,4	0	10,1516	47,2329
BG0000166	Vrachanski Balkan	*	36 025,568	0	23,4608	43,1708
BG0000209	Pirin	*	40 382,3813	0	23,4303	41,7419
BG0000211	Tvardishka planina	*	38 649,5285	0	26,06	42,8403
BG0000220	Dolna Mesta	*	9 585,6122	0	23,9296	41,4821
BG0000281	Reka Belitsa	*	364,1679	0	25,6385	42,918
BG0000308	Verila	*	6 444,6685	0	23,2911	42,3847
BG0000366	Kresna - Ilindentsi	*	48 596,5184	0	23,1647	41,7553
BG0000372	Tsigansko gradishte	*	9 556,3688	0	24,875	41,4008
BG0000399	Bulgarka	*	24 009,0341	0	25,3974	42,7638
BG0000494	Tsentralen Balkan	*	72 021,0722	0	24,7319	42,7383
BG0000495	Rila	*	77 927,168	0	23,5225	42,1444
BG0000496	Rilski manastir	*	25 299,8005	0	23,3647	42,1242

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
BG0000625	Izvorov	*	8,029	0	23,4322	41,8581
BG0000626	Krushe	*	291,291	0	23,3769	41,8597
BG0000636	Niska Rila	*	37 191,67	0	23,4255	42,2611
BG0001021	Reka Mesta	*	19 405,4608	0	23,6622	41,7131
BG0001028	Sreden Pirin - Alibotush	*	68 934,7222	0	23,5667	41,5106
BG0001030	Rodopi - Zapadni	*	272 854,3356	0	24,2294	41,7528
BG0001031	Rodopi - Sredni	*	155 112,0045	0	25,0531	41,83
BG0001040	Zapadna Stara planina i Predbalkan	*	219 756,7816	0	22,9183	43,3411
BG0001042	Iskarski prolom - Rzhana	*	22 693,7269	0	23,4969	43,0286
BG0001043	Etropole - Baylovo	*	27 448,2533	0	23,88	42,7228
BG0001386	Yadenitsa	*	16 933,7054	0	24,0064	42,105
BG0001389	Sredna gora	*	110 373,64	0	24,2808	42,5864
BG0001493	Tsentrallen Balkan - bufer	*	138 416,385	0	24,7406	42,8008
ES0000016	ORDESA Y MONTE PERDIDO	*	15 797,2762	0	0,029565	42,6399
ES0000018	Prepirineu Central català	*	57 074,77	0	1,6883	42,255
ES0000022	Aigüestortes	*	56 230	0	0,9454	42,5536
ES0000123	Larra-Azparreta	*	3 922,85	0	- 0,7914	42,9392
ES0000126	Roncesvalles-Selva de Irati	*	18 077,73	0	- 1,0599	42,9676
ES0000129	Sierra de Artxuga, Zarikieta y Montes de Areta	*	19 530,14	0	- 1,3317	42,842
ES0000130	Sierra de Arrigorrieta y Peña Ezkaurre	*	6 377,99	0	- 0,886	42,8305
ES0000149	POSETS - MALADETA	*	34 433,5568	0	0,528503	42,6439
ES2200009	Larrondo-Lakartxela	*	2 614,1	0	- 0,8859	42,9381
ES2200012	Río Salazar	*	414,55	0	- 1,2477	42,6566
ES2200018	Belate	*	26 067,44	0	- 1,6689	43,0617
ES2200019	Monte Alduide	*	9 028,69	0	- 1,4561	43,0307
ES2200025	Sistema fluvial de los ríos Irati, Urrobi y Erro	*	1 101,04	0	- 1,3701	42,7438

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES2200027	Ríos Eska y Biniés	*	288,67	0	- 0,8651	42,9241
ES2410001	LOS VALLES - SUR	*	22 913,2699	0	- 0,761242	42,7416
ES2410002	PICO Y TURBERAS DEL ANAYET		408,3368	0	- 0,451873	42,775
ES2410003	LOS VALLES	*	27 066,1992	0	- 0,690238	42,8185
ES2410005	GUARA NORTE	*	12 763,0054	0	- 0,159979	42,305
ES2410006	BUJARUELO - GARGANTA DE LOS NAVARROS	*	9 775,0025	0	- 0,142676	42,7183
ES2410008	GARGANTA DE OBARRA	*	735,6757	0	0,626417	42,419
ES2410009	CONGOSTO DE VENTAMILLO	*	247,0025	0	0,459228	42,4887
ES2410010	MONTE PACINO	*	509,7923	0	- 0,352638	42,761
ES2410011	CABECERA DEL RÍO AGUAS LIMPIAS	*	3 045,6438	0	- 0,296205	42,8194
ES2410013	MACIZO DE COTIELLA	*	8 275,4467	0	0,321133	42,5222
ES2410014	GARCIPOLLERA - SELVA DE VILLANÚA	*	3 898,9024	0	- 0,484499	42,6457
ES2410019	RÍO CINCA (VALLE DE PINETA)		117,7611	0	0,135685	42,6526
ES2410021	CURSO ALTO DEL RÍO ARAGÓN		145,9823	0	- 0,542025	42,6645
ES2410022	CUEVAS DE VILLANÚA		0,1239	0	- 0,528965	42,6849
ES2410023	COLLARADA Y CANAL DE IP	*	4 027,0928	0	- 0,483191	42,718
ES2410024	TELERA - ACUMUER	*	5 552,7853	0	- 0,35944	42,6231
ES2410025	SIERRA Y CAÑONES DE GUARA	*	34 662,6323	0	- 0,111107	42,2488
ES2410027	RÍO AURÍN		91,0864	0	- 0,42611	42,6484
ES2410029	TENDEÑERA	*	12 814,6592	0	- 0,221833	42,6625
ES2410031	FOZ DE ESCARRILLA - CUCURAZA	*	1 609,9122	0	- 0,312898	42,7424
ES2410040	PUERTOS DE PANTICOSA, BRAMATUERO Y BRAZATOS	*	3 021,6263	0	- 0,224547	42,7647
ES2410044	PUERTO DE OTAL - COTEFABLO	*	1 963,8843	0	- 0,21512	42,611
ES2410045	SOBREPUERTO	*	3 468,9089	0	- 0,242767	42,5568
ES2410046	RÍO ÉSERA	*	1 758,5141	0	0,498337	42,5767
ES2410048	RÍO ARA	*	2 019,0368	0	- 0,075854	42,5516

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES2410049	RÍO ISÁBENA	*	1 992,6647	0	0,56029	42,4045
ES2410050	CUENCA DEL RÍO YESA	*	5 599,8123	0	0,051881	42,5209
ES2410051	CUENCA DEL RÍO AIRÉS	*	3 741,9992	0	0,105021	42,5582
ES2410052	ALTO VALLE DEL CINCA	*	14 590,5559	0	0,177872	42,677
ES2410053	CHISTAU	*	10 678,6848	0	0,305022	42,5949
ES2410054	SIERRA FERRERA	*	8 023,2371	0	0,262599	42,4807
ES2410055	SIERRA DE ARRO	*	1 459,8995	0	0,213457	42,4254
ES2410056	SIERRA DE CHÍA - CONGOSTO DE SEIRA	*	8 666,8584	0	0,42214	42,5033
ES2410059	EL TURBÓN	*	2 822,036	0	0,503623	42,4207
ES2410150	CUEVA DE LOS MOROS		0,0625	0	0,047914	42,5615
ES2410154	TURBERAS DEL MACIZO DE LOS INFIERNOS		50,2655	0	-0,258455	42,7615
ES2410155	TURBERAS DE ACUMUER		13,3023	0	-0,429055	42,7065
ES5120002	Capçaleres del Ter i del Freser	*	14 733,2	0	2,2167	42,3846
ES5120003	Serra Cavallera	*	6 186,02	0	2,2334	42,2903
ES5120019	Riberes de l'Alt Ter	*	409,83	41	2,294	42,2324
ES5120022	Riu Duran	*	102,73	91	1,7955	42,4235
ES5120024	Montgrony	*	3 803,8	0	2,0831	42,2822
ES5120026	Tossa Plana de Lles-Puigpedrós	*	13 305,56	0	1,6695	42,4497
ES5120027	Rasos de Tubau		644,53	0	2,0472	42,2239
ES5120028	Vall del Rigart	*	210,26	0	2,1203	42,3133
ES5130002	Riu Verneda	*	75,47	97	1,6711	42,3908
ES5130003	Alt Pallars	*	77 183,2	0	1,034	42,7159
ES5130004	Baish Aran	*	12 444,98	0	0,788	42,799
ES5130005	Era Artiga de Lin - Eth Portilhon	*	7 047,87	0	0,7168	42,6713
ES5130006	Estanho de Vielha	*	28,88	0	0,8144	42,7095
ES5130007	Riberes de l'Alt Segre	*	216,62	23	1,8499	42,3915

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ES51 30010	Serra de Boumort-Collegats	*	18 414,83	0	1,1003	42,2367
ES51 30011	Riu de la Llosa	*	84,12	0	1,7013	42,4246
ES51 30012	Vall Alta de Serradell-Serra de Sant Gervàs	*	12 920,99	0	0,8124	42,2305
ES51 30015	Serres del Montsec, Sant Mamet i Mitjana	*	32 423,71	0	0,8722	42,0303
ES51 30019	Estany de Montcortès	*	45,01	0	0,9947	42,3319
ES51 30022	La Torrassa	*	59,58	0	1,1331	42,6064
ES51 30023	Beneïdor	*	416,33	0	1,5653	42,3719
ES51 30024	La Faiada de Malpàs i Cambatiri		1 280,7	0	0,7739	42,3817
ES51 30026	Serra de Prada-Castellàs	*	3 735,9	0	1,3044	42,2711
ES51 30029	Serres de Queralt i Els Tossals-Aigua d'Orà	*	8 682,94	0	1,67	42,0592
ES51 30034	Riu Garona	*	212,75	27	0,7414	42,7369
FI1 300101	Pallas-Ounastunturi	*	59 426		23,9378	68,1475
FI1 300102	MALLA	*	3 089		20,6678	69,0656
FI1 300103	PÖYRISJÄRVEN ERÄMAA	*	146 717		24,1558	68,6053
FI1 300105	KÄSIVARREN ERÄMAA	*	264 739		21,7361	68,9292
FI1 300107	JJETANASVUOMA	*	1511		22,5739	68,4514
FI1 300108	IITON PALSASUOT	*	66		21,4225	68,7192
FI1 300111	SOTKAVUOMA	*	2602		23,2725	68,34
FI1 300112	SAANAN LUONNONSUOJELUALUE	*	240		20,835	69,0417
FI1 300118	TARVANTOVAARA	*	66 403		22,86	68,5844
FI1 300201	LEMMENJOEN KANSALLISPUISTO	*	285 761		25,6064	68,5994
FI1 300202	MUOTKATUNTURIN ERÄMAA	*	158 080		26,2947	69,1475
FI1 300204	Vätsärin erämaa	*	157 240		28,5681	69,2275
FI1 300206	HANHIJÄNKÄ-PIERKIVAARANJÄNKÄ	*	4 648		27,1542	69,1978
FI1 300207	PIERAN MARIN JÄNKÄ	*	2 643		27,1789	69,4042
FI1 300601	PULJUN ERÄMAA	*	56 351		24,7169	68,3419

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FI1301318	OUNASJOKI	*	4 730		25,0775	67,1011
FI1301912	Tornionjoen-Muonionjoen vesistöalue		32 000		23,8403	67,8167
FI1302001	Kevo	*	71 406		26,6997	69,5831
FI1302002	KALDOAIVIN ERÄMAA	*	351 349		27,8675	69,6586
FI1302003	Paistunturin erämaa	*	159 641		26,2322	69,6331
FI1302004	PULMANKIJÄRVI		1 623		27,9983	69,9656
FI1302008	VETSIOJEN SUISTOLEHTO		14		27,3094	69,9656
FI1302009	Kirkkotupien niitty	*	1,1		27,0092	69,8636
FI1302010	Luomusjoen kuolpuna		2		26,1361	69,395
FI1302011	Välimaan kenttä	*	2		27,4925	70,0197
FI1302012	Pappilan niitty	*	3,2		27,0089	69,8619
FI1302013	Mieraslompolon kenttä	*	2,2		27,2058	69,5931
FR7200742	Massif du Moulle de Jaout	*	16 350		-0,3387	43,02546
FR7200743	Massif du Ger et du Lurien	*	13 484		-0,37045	42,89004
FR7200744	Massif de Sesques et de l'Ossau	*	25 794		-0,50082	42,89767
FR7200745	Massif du Montagnon	*	8 694		-0,51696	43,02886
FR7200746	Massif de l'Anie et d'Espelunguère	*	14 253		-0,63427	42,87014
FR7200747	Massif du Layens	*	5 597		-0,64662	43,05104
FR7200749	Montagnes du Barétous	*	14 421		-0,81359	43,04565
FR7200750	Montagnes de la Haute Soule	*	14 360		-0,98068	42,9946
FR7200751	Montagnes du Pic des Escaliers	*	8 600		-0,98413	43,0554
FR7200752	Massif des Arbailles	*	12 784		-1,02051	43,12301
FR7200753	Forêt d'Iraty	*	2 500		-1,07507	43,03008
FR7200754	Montagnes de Saint-Jean-Pied-de-Port	*	12 749		-1,19477	43,07591
FR7200781	Gave de Pau	*	8 194		-0,51334	43,35721
FR7200786	La Nive	*	9 473		-1,37981	43,26424

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR7200790	Le Saison (cours d'eau)	*	2 200		- 0,87361	43,2375
FR7200791	Le Gave d'Oloron (cours d'eau) et marais de Labastide-Villefranche	*	2 547		- 0,99109	43,43379
FR7200792	Le Gave d'Aspe et le Lourdios (cours d'eau)	*	1 595		- 0,59097	43,12076
FR7200793	Le Gave d'Ossau	*	2 318		- 0,4815	43,12017
FR7300821	Vallée de l'Isard, mail de Bulard, pics de Maubermé, de Serre-Haute et du Crabère	*	6 428		0,92056	42,83333
FR7300822	Vallée du Riberot et massif du Mont Valier	*	7 745		1,06333	42,81167
FR7300825	Mont Ceint, mont Béas, tourbière de Bernadouze	*	2 218		1,4	42,7944
FR7300827	Vallée de l'Aston	*	14 961		1,66	42,69333
FR7300829	Quiès calcaires de Tarascon-sur-Ariège et grotte de la Petite Caougnou		2 478		1,65056	42,82194
FR7300831	Quérigut, Laurenti, Rabassolles, Balbonne, la Bruyante, haute vallée de l'Oriège	*	10 255		2,03417	42,67472
FR7300838	Grotte de Montseron	*	1		1,32802	43,02
FR7300839	Grotte du Ker de Massat	*	1		1,32459	42,9
FR7300841	Queirs du Mas d'Azil et de Camarade, grottes du Mas d'Azil et de la carrière de Sabarat	*	1 629		1,33556	43,07972
FR7300842	Pechs de Foix, Soula et Roquefixade, grotte de l'Herm	*	2 211		1,65944	42,94694
FR7300880	Haute vallée d'Oô	*	3407		0,5025	42,73056
FR7300881	Haute vallée de la Pique	*	8 251		0,59333	42,72417
FR7300883	Haute vallée de la Garonne	*	11 134		0,78	42,87778
FR7300884	Zones rupestres xérothermiques du bassin de Marignac, Saint-Béat, pic du Gar, montagne de Rié	*	7 680		0,72667	42,95
FR7300920	Granquet-Pibeste et Soum d'Ech	*	7 259		- 0,15361	43,05833
FR7300921	Gabizos (et vallée d'Arrens, versant sud-est du Gabizos)	*	2 996		- 0,27167	42,92889
FR7300922	Gaves de Pau et de Cauterets (et gorge de Cauterets)	*	482		- 0,0895	42,98624
FR7300923	Moun Né de Cauterets, pic de Cabaliros	*	3703		- 0,14222	42,92417

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR7300924	Péguère, Barbat, Cambalès	*	4 651		- 0,17694	42,85194
FR7300925	Gaube, Vignemale	*	7 378		- 0,14306	42,81028
FR7300926	Ossoue, Aspé, Cestrède	*	5 214		- 0,05417	42,76167
FR7300927	Estaubé, Gavarnie, Troumouse et Barroude	*	9 479		0,055	42,7325
FR7300928	Pic Long Campbielh	*	8 174		0,11806	42,79056
FR7300929	Néouvielle	*	6 176		0,15056	42,865
FR7300930	Barèges, Ayré, Piquette	*	1 448		0,09306	42,87306
FR7300931	Lac Bleu Léviste	*	6 942		0,035	42,92444
FR7300932	Liset de Hount Blanque	*	4 059		0,16917	42,95667
FR7300933	Hautes-Baronnies, Coume de Pailhas	*	300		0,25	43,00528
FR7300934	Rioumajou et Moudang	*	9 522		0,28583	42,74028
FR7300935	Haut-Louron : Aygues Tortes, Caillaus, Gourgs Blancs, Gorges de Clarabide, pics des Pichadères et d'Estiouère, montagne de Tramadits	*	5 439		0,42222	42,73306
FR7301822	Garonne, Ariège, Hers, Salat, Pique et Neste	*	9 581		1,83139	43,08389
FR8201680	Landes, pelouses, forêts et prairies humides de Lus-la-Croix-Haute	*	3 637,4		5,72685	44,6768
FR8201681	Gervanne et rebord occidental du Vercors	*	18 150		5,15847	44,8155
FR8201682	Rebord méridional du Vercors	*	4 724		5,24598	44,8725
FR8201692	Monts du matin, combe Laval et val Sainte-Marie	*	2 339		5,18959	44,9883
FR8201698	Contamines Montjoie - Miage - Tré la Tête	*	5 537,3		6,74972	45,77917
FR8201699	Aiguilles Rouges	*	9 048,7		6,85528	45,98167
FR8201700	Haut Giffre	*	12 409		6,82417	46,04028
FR8201701	Les Aravis	*	8 890,7		6,55111	45,9675
FR8201702	Plateau de Beaufort	*	413		6,39028	45,88417
FR8201703	Massif de la Tournette	*	4 649,8		6,27667	45,83361
FR8201704	Les Frettes - Massif des Glières	*	8 069,8		6,31937	45,95639
FR8201705	Massif du Bargy	*	3 847		6,47125	45,9985

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR8201706	Roc d'Enfer	*	4 047		6,59832	46,1873
FR8201707	Plateau de Loëx	*	1 231		6,65332	46,1246
FR8201708	Mont de Grange		1 254		6,80439	46,2611
FR8201709	Cornettes de Bise	*	1 548,4		6,78417	46,32083
FR8201710	Massif des Voirons	*	978		6,35417	46,20722
FR8201712	Le Salève	*	4 427		6,16306	46,10917
FR8201715	Vallée de l'Arve	*	757		6,34825	46,1112
FR8201719	Delta de la Dranse	*	53		6,51583	46,39861
FR8201720	Cluse du Lac d'Annecy	*	282		6,22639	45,79222
FR8201722	Zones humides du Bas Chablais	*	282		6,435	46,33556
FR8201723	Plateau Gavot	*	165		6,65528	46,37694
FR8201724	Marais de Chilly et de Marival	*	38		6,3025	46,29194
FR8201732	Tourbières du Luitel et leur bassin versant	*	306,8		5,85694	45,08944
FR8201733	Cembraie, pelouses, lacs et tourbières de Belledonne, de Chamrousse au Grand Colon	*	2 662		5,92603	45,1335
FR8201735	Landes, tourbières et habitats rocheux du Massif du Taillefer	*	3 697		5,91756	45,0517
FR8201736	Marais à Laiche bicolore, prairies de fauche et habitats rocheux du Vallon du Ferrand et du Plateau d'Emparis	*	2 412		6,2075	45,0758
FR8201738	Plaine de Bourg d'Oisans et ses versants	*	3 473		6,02721	45,0643
FR8201740	Hauts de Chartreuse	*	4 423		5,88822	45,3923
FR8201741	Ubacs du Charmant Som et gorges du Guiers Mort	*	2 329		5,755	45,3311
FR8201743	La Bourne	*	2805		5,39347	45,0694
FR8201744	Hauts plateaux et contreforts du Vercors oriental	*	20 953,4		5,50992	44,84845
FR8201745	Pelouses, forêts remarquables et habitats rocheux du Plateau du Sornin	*	1 312		5,60879	45,1998
FR8201747	Massif de l'Obiou et gorges de la Souloise	*	3 743		5,88806	44,7775

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR8201751	Massif de la Muzelle	*	16 896		6,06266	44,9288
FR8201753	Forêts, landes et prairies de fauche des versants du Col d'Ornon	*	4814		5,96826	44,9823
FR8201770	Réseau de zones humides, pelouses, landes et falaises de l'avant-pays savoyard	*	3 151		5,7107	45,6644
FR8201772	Réseau de zones humides de l'Albanais	*	599		5,95438	45,7667
FR8201773	Réseau de zones humides dans la Combe de Savoie et la moyenne vallée de l'Isère	*	876,8		6,14376	45,53395
FR8201774	Tourbière des Creusates	*	12		6,02944	45,68694
FR8201775	Rebord méridional du Massif des Bauges	*	1 169,9		6,02417	45,52472
FR8201776	Tourbière et lac des Saisies	*	288		6,51889	45,77083
FR8201777	Adrets de Tarentaise	*	983		6,69013	45,5964
FR8201778	Landes, prairies et habitats rocheux du massif du mont Thabor	*	4 790		6,56723	45,1271
FR8201779	Formations forestières et herbacées des Alpes internes	*	1 560,1		6,87	45,29389
FR8201780	Réseau de vallons d'altitude à Caricion	*	9 498		7,00611	45,48694
FR8201781	Réseau de zones humides et alluviales des Hurtières	*	562,3		6,2628	45,4543
FR8201782	Perron des Encombres	*	2 030,2		6,43306	45,28222
FR8201783	Massif de la Vanoise	*	53 927,6		6,88333	45,39167
FR8202002	Partie orientale du Massif des Bauges	*	14 486		6,22472	45,66944
FR8202003	Massif de la Lauzière	*	10 052		6,4271	45,4874
FR8202004	Mont Colombier	*	2 178		6,11911	45,6449
FR8202009	Lac Léman	*	1 376		6,37563	46,3561
FR9101468	Bassin du Rebenty	*	8 567		1,9925	42,78
FR9101470	Haute Vallée de l'Aude et Bassin de l'Aiguette	*	17 055		2,18611	42,77028
FR9101471	Capcir, Carlit et Campcardos	*	39 688		1,93222	42,56889
FR9101472	Massif du Puigmal	*	8 784		2,12667	42,43944

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR9101473	Massif de Madres-Coronat	*	21 363		2,24222	42,61833
FR9101475	Massif du Canigou	*	11 746		2,35833	42,46972
FR9101476	Conque de la Preste	*	8 436		2,42056	42,41778
FR9102010	Sites à chiroptères des Pyrénées orientales	*	2 437		2,29444	42,50833
FR9301497	Plateau d'Emparis - Goleon	*	7 439		6,29333	45,0875
FR9301498	Combeynot - Lautaret - Ecrins	*	9 924		6,41889	44,98556
FR9301499	Clarée	*	25 681		6,61889	45,01806
FR9301502	Steppique Durancien et Queyrassin	*	19 658		6,62528	44,67222
FR9301503	Rochebrune - Izoard - Vallée de la Cerveyrette	*	26 801		6,6775	44,79667
FR9301504	Haut Guil - Mont Viso - Val Preveyre	*	18 833		7,00667	44,71639
FR9301505	Vallon des Bans - Vallée du Fournel	*	8 823		6,38833	44,78056
FR9301506	Valgaudemar	*	9 946		6,19333	44,77889
FR9301509	Piolit - Pic de Chabrières	*	1 596		6,28556	44,59167
FR9301511	Dévoluy - Durbon - Charance - Champsaur	*	35 530		5,91417	44,61444
FR9301519	Le Buech	*	2 426		5,83389	44,29667
FR9301523	Bois de Morgon - Forêt de Boscodon - Bragousse	*	2 517		6,41889	44,495
FR9301524	Haute Ubaye - Massif du Chambeyron	*	14 037		6,86083	44,57639
FR9301525	Coste Plane - Champerous	*	1 508		6,43667	44,45444
FR9301526	La Tour des Sagnes - Vallon des Terres Pleines - Orrenaye	*	5 059		6,7825	44,35444
FR9301529	Dormillouse - Lavercq	*	6 383		6,52	44,33833
FR9301530	Cheval Blanc - Montagne de Boules - Barre des Dourbes	*	8 258		6,43556	44,11944
FR9301533	L'Asse	*	21 844		6,36778	43,94806
FR9301535	Montagne de Val-Haut - Clues de Barles - Clues de Verdaches	*	13 197		6,28167	44,26861
FR9301546	Lac Saint-Léger	*	5,25		6,33528	44,42028
FR9301547	Grand Coyer	*	6 233		6,70833	44,08611

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR9301549	Entraunes	*	19 751		6,79917	44,14389
FR9301550	Sites à chauves souris de la Haute Tinée	*	1 787		6,92528	44,25639
FR9301552	Adret de Pra Gaze		108		6,85083	44,28028
FR9301554	Sites à chauves souris - Castellet-Les-Sausses et Gorges de Daluis	*	3 384		6,80222	44,01778
FR9301556	Massif du Lauvet d'Illonse et des Quatre Cantons - Dome de Barrot - Gorges du Cians	*	15 071		7,05222	44,05333
FR9301559	Le Mercantour	*	67 947		7,18083	44,14639
FR9301560	Mont Chajol	*	1 427		7,53389	44,11889
FR9301561	Marguareis - La Brigue - Fontan - Saorge	*	6 327		7,69417	44,08083
FR9301562	Sites à Spéléomantes de Roquebillière	*	417		7,30028	44,02583
FR9301566	Sites à chauves souris de Breil-sur-Roya	*	2 497		7,52972	43,92861
FR9302002	Montagne de Seymuit - Crête de la Scie	*	1401		6,24278	44,41889
FR9302005	La Bendola	*	1 063		7,5825	43,97056
HR2000004	Donja Baraćeva		0,7833	0	15,722926	44,984013
HR2000011	Budina špilja		0,7833	0	15,361222	44,716949
HR2000020	Područje oko Velike Čulumove pećine		1 209,6422	0	16,373253	43,990037
HR2000026	Dumenčića špilja		0,7833	0	15,669445	45,02471
HR2000066	Božićeva špilja		0,7833	0	15,776756	45,000028
HR2000078	Luška špilja		0,7833	0	15,093981	45,22469
HR2000093	Ostrvička špilja		0,7833	0	15,459002	44,557139
HR2000095	Pčelina špilja		0,7833	0	15,568097	44,522312
HR2000098	Pećina		0,7833	0	15,327789	44,79532
HR2000106	Ponor Ponikve II		0,7833	0	14,915572	45,387072
HR2000110	Pustinja špilja		0,7833	0	14,809117	45,372169
HR2000118	Samogradić špilja		0,7833	0	15,265786	44,752301
HR2000119	Siničić špilja		0,7833	0	15,178079	44,990686

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR2000149	Špilja kod Stare Sušice		0,7833	0	14,997966	45,390575
HR2000447	Nacionalni park Risnjak	*	6 345,0353	0	14,651	45,431
HR2000591	Klek	*	864,3873	0	15,147668	45,259181
HR2000592	Ogulinsko-plašćansko područje	*	33 109,3446	0	15,3	45,193
HR2000594	Povremeno jezero Blata	*	807,5053	0	15,407597	45,017612
HR2000605	Nacionalni park Sjeverni Velebit	*	11 157,2919	0	14,974099	44,762214
HR2000609	Dolina Dretulje		590,7671	0	15,386866	45,077446
HR2000632	Krbavsko polje	*	14 040,9	0	15,722785	44,572389
HR2000633	Crnačko polje	*	259,7324	0	15,164258	45,070549
HR2000634	Stajničko polje	*	506,03	0	15,236159	45,03771
HR2000635	Gacko polje	*	6 870,4313	0	15,299616	44,853418
HR2000642	Kupa	*	5 364,34	0	15,642	45,479
HR2000643	Obruč	*	2 716,9562	0	14,483933	45,436222
HR2000645	Bjelolasica	*	1 671,1913	0	14,987894	45,255103
HR2000646	Polje Lug		722,8473	0	15,060449	45,141062
HR2000648	Drežničko polje	*	308,4269	0	15,103979	45,15713
HR2000652	Jasenačko polje		312,6637	0	15,035634	45,24597
HR2000654	Lička Jesenica		463,3656	0	15,44108	44,981589
HR2000667	Medvjeđa špilja		0,7833	0	14,758049	45,363371
HR2000707	Gornje Jelenje prema Platku	*	261,9713	0	14,557448	45,40139
HR2000755	Hajdova hiža		0,7833	0	14,792314	45,45687
HR2000782	Rečice		7,2064	0	14,501778	45,471093
HR2000854	Pleteno iznad N. Vinodolskog	*	1 182,459	0	14,857821	45,180951
HR2000871	Nacionalni park Paklenica	*	9 507,557	0	15,4878	44,342096
HR2000876	Crni vrh kod Vrhovina		1 405,8518	0	15,405417	44,882553
HR2000879	Lapačko polje		2 227,4419	0	15,954768	44,546499

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR2000917	Krčić		1 951,6089	0	16,252323	44,03043
HR2000981	Izvor Jablan		0,7833	0	15,898559	44,279164
HR2001012	Ličko polje	*	53 512,9531	0	15,424008	44,534342
HR2001025	Matić poljana	*	228,8371	0	14,899398	45,284875
HR2001041	Gomance	*	214,9434	0	14,427065	45,501893
HR2001042	Lič polje	*	732,5718	0	14,740765	45,276576
HR2001049	Krbavica	*	425,08	0	15,630861	44,712622
HR2001058	Lička Plješivica	*	36 653,47	0	15,832635	44,659348
HR2001069	Kanjon Une		830,0974	0	16,136	44,428
HR2001113	Kukuruzovićeve špilja		0,7833	0	15,702719	44,914807
HR2001126	Rokina bezdana	*	104,9479	0	15,191393	45,069479
HR2001127	Markarova špilja	*	114,1658	0	15,258625	45,033403
HR2001128	Antić špilja	*	81,1435	0	15,316937	44,956853
HR2001148	Daždeland		0,7833	0	14,520111	45,561245
HR2001150	Gerovčica		0,7833	0	14,676984	45,528825
HR2001153	Stupina jama		0,7833	0	14,787679	45,242181
HR2001156	Špilja pod Mačkovom dragom		0,7833	0	15,024063	45,261001
HR2001158	Izvor Kamačnik		0,7833	0	15,059985	45,345782
HR2001180	Panjkov ponor-Varićakova špilja sustav		0,7833	0	15,72372	45,015802
HR2001181	Izvor Bakovac		0,7833	0	15,741043	44,349526
HR2001227	Potok Gerovčica	*	7,5953	0	14,644	45,519
HR2001253	Poštak	*	2 737,8913	0	16,13	44,221
HR2001254	Dolac Sekulića	*	26,4948	0	15,753821	44,371653
HR2001255	Bulji	*	199,6669	0	15,910658	44,415335
HR2001256	Međugorje - Stružnica	*	420,0814	0	15,898373	44,516574
HR2001257	Potok Mala Belica		30,6506	0	14,807	45,464

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR2001267	Ričica		177,2624	0	15,735	44,349
HR2001268	Otuča		35,1273	0	15,877	44,36
HR2001269	Obsenica		40,6394	0	15,658	44,368
HR2001272	Jadova		95,4568	0	15,512	44,521
HR2001282	Dio Kupe		455,7122	0	14,726172	45,522954
HR2001294	Bruvno	*	117,6356	0	15,858947	44,364292
HR2001295	Jezerane	*	21,0951	0	15,19058	45,050744
HR2001299	Bijele i Samarske stijene		1 118,7695	0	14,950789	45,226646
HR2001314	Izvorišni dio Cetine s Paškim i Vrličkim poljem		1 743,5268	0	16,422	43,955
HR2001317	Cret kod Klepine dulibe	*	7,362	0	15,065214	44,680265
HR2001324	Bjelopolje		953,8453	0	15,770982	44,695598
HR2001332	Vrhovinsko polje		1 588,92	0	15,469849	44,836928
HR2001340	Područje oko Kuštrovke		3 248,668	0	15,213249	45,33865
HR2001344	Novkovići - Bosnjakuša	*	230,4111	0	16,267688	44,140684
HR2001345	Vražji prolaz i Zeleni vir	*	246,1163	0	14,896127	45,428401
HR2001351	Područje oko Kupice	*	2 471,1308	0	14,859831	45,430801
HR2001353	Lokve-Sunger-Fužine		11 504,0029	0	14,721546	45,347354
HR2001373	Lisac	*	9 201,5753	0	15,991797	44,355293
HR2001377	Sunđerac		3,0072	0	15,111115	44,632043
HR2001398	Dabašnica - Srebrenica	*	4,7002	0	16,084	44,354
HR2001413	Šume kod Skrada		1 342,0452	0	14,91	45,451
HR2001417	Velika Belica	*	38,4948	0	14,784118	45,479912
HR2001430	Golubinjak		51,2823	0	14,76603	45,35298
HR2001431	Lividraga		25,0735	0	14,585779	45,47736
HR2001432	Lug - Jasenak		95,2963	0	15,027727	45,234442
HR2001433	Bjeljevina		146,4741	0	14,871829	45,390665

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR2001438	Jama kod šumarske kuće		0,7833	0	14,926326	45,33585
HR2001439	Jama kod lugarnice		0,7833	0	15,092585	45,327852
HR2001440	Špilja pod Zimzelom		0,7833	0	15,115478	45,281947
HR2001441	Bezdan pod Vučjakom		0,7833	0	15,017152	45,091445
HR2001442	Lasića špilja		0,7833	0	15,091141	44,894084
HR2001504	Gornji tok Korane		223,4215	0	15,784	44,994
HR2001508	Prva Brizićeva jama		0,7833	0	14,489	45,529
HR5000019	Gorski kotar i sjeverna Lika	*	217 445,394	0	14,881605	45,283797
HR5000020	Nacionalni park Plitvička jezera	*	29 797,1389	0	15,584575	44,853263
HR5000022	Park prirode Velebit	*	182 852,4014	0	15,237	44,483
HR5000028	Dinara	*	46 254,9252	0	16,594387	43,878554
IT1110006	Orsiera Rocciavré	*	10 956	0	7,133008	45,06174
IT1110007	Laghi di Avigliana	*	414	0	7,386147	45,06519
IT1110008	Madonna della Neve sul Monte Lera	*	62	0	7,4678	45,1778
IT1110010	Gran Bosco di Salbertrand	*	3 712	0	6,9222	45,0581
IT1110013	Monti Pelati e Torre Cives		145	0	7,7433	45,4158
IT1110021	Laghi di Ivrea	*	1 599	0	7,893333	45,489167
IT1110022	Stagno di Oulx	*	84	0	6,8172	45,0361
IT1110026	Champlas - Colle Sestriere	*	1 050	0	6,849722	44,951944
IT1110027	Boscaglie di Tasso di Giaglione (Val Clarea)	*	340	0	6,959167	45,158889
IT1110029	Pian della Mussa (Balme)	*	3 554	0	7,154444	45,297222
IT1110030	Oasi xerothermiche della Val di Susa-Orrido di Chianocco	*	1 250	0	7,120833	45,151389
IT1110031	Valle Thurax	*	978	0	6,859444	44,893611
IT1110032	Pra - Barant	*	4 120	0	7,059444	44,755833
IT1110033	Stazioni di Myricaria germanica	*	63	0	7,141189	44,80341
IT1110038	Col Basset (Sestriere)		271	0	6,874444	44,982222

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT1110039	Rocciamelone	*	1 966	0	7,090556	45,174444
IT1110040	Oasi xerothermica di Oulx - Auberge	*	1 070	0	6,832778	45,055278
IT1110042	Oasi xerothermica di Oulx - Amazas	*	339	0	6,822222	45,019167
IT1110043	Pendici del Monte Chaberton	*	329	0	6,7775	44,957222
IT1110044	Bardonecchia - Val Fredda	*	1 686	0	6,804722	45,098611
IT1110045	Bosco di Pian Prà (Rorà)	*	93	0	7,191667	44,796944
IT1110048	Grotta del Pugnetto	*	19	1	7,4136	45,2728
IT1110049	Les Arnaud e Punta Quattro Sorelle		1 328	0	6,663611	45,081667
IT1110052	Oasi xerothermica di Puy - Beaulard		468	0	6,73556	45,046944
IT1110053	Valle della Ripa (Argentera)	*	327	0	6,915556	44,891944
IT1110055	Arnodera - Colle Montabone	*	112	0	7,055833	45,129167
IT1110057	Serra di Ivrea	*	4 572	0	7,948889	45,49
IT1110058	Cima Fournier e Lago Nero		640	0	6,793611	44,903889
IT1110080	Val Tronca	*	10 130	0	6,978889	44,975833
IT1110081	Monte Musiné e Laghi di Caselette	*	1 524	0	7,4678	45,1208
IT1120003	Monte Fenera	*	3 348	0	8,346667	45,702778
IT1120006	Val Mastallone	*	1 882	0	8,159444	45,916389
IT1120028	Alta Val Sesia	*	7 545	0	7,8989	45,8964
IT1130002	Val Sessera	*	10 787	0	8,037778	45,696944
IT1140003	Campello Monti	*	548	0	8,221111	45,938889
IT1140004	Alta Val Formazza	*	5 744	0	8,436389	46,403611
IT1140006	Greto Torrente Toce tra Domodossola e Villadossola	*	746	0	8,279167	46,058333
IT1140007	Boleto - M.te Avigno		390	0	8,353056	45,783889
IT1140011	Val Grande	*	11 855	0	8,4575	46,040833
IT1140016	Alpi Veglia e Devero - Monte Giove	*	15 119	0	8,2525	46,311111
IT1160016	Stazione di muschi calcarizzanti - C.ba Seviana e C.ba Barmarossa	*	1,61	0	7,298	44,419

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT1160017	Stazione di Linum narbonense		8,28	0	7,28	44,421
IT1160018	Sorgenti del Maira, Bosco di Saretto, Rocca Provenzale	*	727	0	6,915833	44,496389
IT1160020	Bosco di Bagnasco	*	381	0	8,077222	44,276389
IT1160021	Gruppo del Tenibres	*	5 450	0	7,022778	44,304167
IT1160023	Vallone di Orgials - Colle della Lombarda	*	530	0	7,141944	44,218611
IT1160024	Colle e Lago della Maddalena, Val Puriac	*	1 834	0	6,912222	44,393611
IT1160026	Faggete di Pamparato, Tana del Forno, Grotta delle Turbiglie e Grotte di Bossea	*	2940	0	7,870278	44,265278
IT1160035	M. Antoroto	*	863	0	7,916667	44,188333
IT1160037	Grotta di Rio Martino	*	0,3	2	7,146328	44,698185
IT1160040	Stazioni di Euphorbia valloniana	*	207	0	7,176111	44,518611
IT1160056	Alpi Marittime	*	33 672	0	7,3628	44,2014
IT1160057	Alte Valli Pesio e Tanaro	*	11 278	0	7,698333	44,175556
IT1160058	Gruppo del Monviso e Bosco dell'Alevè	*	7 232	0	7,096667	44,645556
IT1160065	Comba di Castelmagno	*	622	0	7,245	44,42
IT1160067	Vallone dell'Arma	*	796	0	7,286	44,33
IT1201000	Parco Nazionale del Gran Paradiso	*	71 042	0	7,301667	45,518889
IT1201010	Ambienti calcarei d'alta quota della Valle di Rhêmes	*	1 593	0	7,074444	45,509444
IT1202000	Parco naturale Mont Avic	*	5 750	0	7,571111	45,646111
IT1203010	Zona umida di Morgex	*	30	0	7,054954	45,751375
IT1203020	Lago di Lolair	*	28	0	7,136111	45,694722
IT1203030	Formazioni Steppiche della Cote de Gargantua	*	19	0	7,294167	45,717778
IT1203040	Stagno di Loson		4,55	0	7,554722	45,780556
IT1203050	Lago di Villa	*	27	0	7,691389	45,686667
IT1203060	Stagno di Holay		3	0	7,809461	45,597436
IT1203070	Mont Mars	*	380	0	7,924167	45,647222

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT1204010	Ambienti Glaciali del Monte Bianco	*	12 557	0	6,866111	45,833611
IT1204032	Talweg della Val Ferret	*	120	0	7,018119	45,847735
IT1204220	Ambienti glaciali del Gruppo del Monte Rosa	*	8 645	0	7,792778	45,901111
IT1205000	Ambienti d'alta quota delle Combe Thuiette e Sozin	*	356	0	6,955	45,676111
IT1205010	Ambienti d'alta quota della Valgrisenche	*	336	0	7,013889	45,541389
IT1205020	Ambienti d'alta quota del Colle del Gran San Bernardo	*	750	0	7,146944	45,866667
IT1205030	Pont D'ael	*	183	0	7,221111	45,681667
IT1205034	Castello e miniere abbandonate di Aymavilles		1,59	0	7,248209	45,702433
IT1205050	Ambienti Xerici del Mont Torretta - Bellon	*	49	0	7,238368	45,719978
IT1205061	Stazione di Astragalus alopecurus di Cogne	*	36	0	7,311816	45,636959
IT1205064	Vallone del Grauson	*	489	0	7,384444	45,638889
IT1205065	Vallone dell'Urtier	*	1506	0	7,441593	45,605493
IT1205070	Zona Umida di Les Iles di Saint - Marcel	*	35	0	7,433056	45,737222
IT1205081	Ambienti calcarei d'alta quota attorno al Lago Tsan	*	453	0	7,538174	45,85591
IT1205082	Stagno di Lo Ditor	*	22	0	7,564722	45,848333
IT1205090	Ambienti xerici di Grand Brison - Cly	*	97	0	7,5825	45,753333
IT1205100	Ambienti d'alta quota della Vallée de l'Alleigne	*	1103	0	7,602778	45,588056
IT1205110	Stazione di Paeonia officinalis		33	0	7,783333	45,632222
IT1313712	Cima di Piano Cavallo - Bric Cornia	*	4 486	0	7,7936	44,1131
IT1314609	Monte Monega - Monte Prearba	*	3 670	0	7,8131	44,0292
IT1314610	Monte Saccarello - Monte Fronté	*	3 927	0	7,7483	44,0558
IT1314611	Monte Gerbonte	*	2 261	0	7,6939	44,0111
IT1315421	Monte Toraggio - Monte Pietravecchia	*	2 648	0	7,6678	43,9669
IT1322122	Croce della Tia - Rio Barchei	*	660	0	8,1456	44,3328
IT1322216	Ronco di Maglio	*	1 449	0	8,2497	44,3108
IT1322217	Bric Tana - Bric Mongarda	*	168	0	8,2158	44,3503

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT1322223	Cave Ferecchi	*	37	0	8,2089	44,3756
IT1323014	Monte Spinarda - Rio Nero	*	943	0	8,0886	44,2167
IT1323021	Bric Zerbi	*	711	0	8,1069	44,2783
IT1323112	Monte Carmo - Monte Settepani	*	7 575	0	8,1833	44,2178
IT1323115	Lago di Osiglia	*	409	0	8,1961	44,3006
IT1323920	Monte Galero	*	3 194	0	8,045	44,1311
IT2010001	Lago di Ganna	*	106	0	8,825833	45,896944
IT2010002	Monte Legnone e Chiusarella	*	751	0	8,813056	45,863611
IT2010003	Versante Nord del Campo dei Fiori	*	1 312	0	8,761667	45,879722
IT2010004	Grotte del Campo dei Fiori	*	894	0	8,775556	45,858889
IT2010005	Monte Martica	*	1 057	0	8,813056	45,890556
IT2010016	Val Veddasca	*	4 919	0	8,817778	46,063333
IT2010018	Monte Sangiano	*	195	0	8,645	45,878
IT2010019	Monti della Valcuvia	*	1 629	0	8,708333	45,92
IT2010020	Torbiera di Cavagnano	*	6,02	0	8,876	45,908
IT2020001	Lago di Piano	*	207	0	9,1625	46,036944
IT2020002	Sasso Malascarpa	*	328	0	9,328333	45,850556
IT2020009	Valle del Dosso	*	1 652	0	9,233333	46,193611
IT2020010	Lago di Segrino	*	282	0	9,273333	45,833611
IT2030001	Grigna Settentrionale	*	1 617	0	9,386944	45,952778
IT2030002	Grigna Meridionale	*	2 732	0	9,391944	45,921389
IT2030003	Monte Barro	*	649	0	9,378889	45,838889
IT2040001	Val Viera e Cime di Fopel	*	836	0	10,128889	46,5825
IT2040002	Motto di Livigno - Val Saliente	*	1 251	0	10,102	46,569
IT2040003	Val Federia	*	1 593	0	10,0825	46,5425
IT2040004	Valle Alpisella	*	1 045	0	10,206667	46,553056

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT2040005	Valle della Forcola	*	212	0	10,049	46,45
IT2040006	La Vallaccia - Pizzo Filone	*	1 982	0	10,17	46,493056
IT2040007	Passo e Monte di Foscagno	*	1 081	0	10,205165	46,490096
IT2040008	Cime di Plator e Monte delle Scale	*	1 572	0	10,316	46,504
IT2040009	Valle di Fraele	*	1 691	0	10,317222	46,54
IT2040010	Valle del Braulio - Cresta di Reit	*	3 559	0	10,4075	46,5075
IT2040011	Monte Vago - Val di Campo - Val Nera	*	2 874	0	10,100299	46,446588
IT2040012	Val Viola Bormina - Ghiacciaio di Cima dei Piazzzi	*	5 962	0	10,242778	46,428333
IT2040013	Val Zebrù - Gran Zebrù - Monte Confinale	*	3 725	0	10,522222	46,47
IT2040014	Valle e Ghiacciaio dei Forni - Val Cedec - Gran Zebrù - Cevedale	*	6 157	0	10,556389	46,42
IT2040015	Paluaccio di Oga	*	28	0	10,337	46,471
IT2040016	Monte di Scerscen - Ghiacciai di Scerscen - Monte Motta	*	9 666	0	9,905833	46,343611
IT2040017	Disgrazia - Sissone	*	3 010	0	9,759722	46,290278
IT2040018	Val Codera	*	818	0	9,485	46,243
IT2040019	Bagni di Masino - Pizzo Badile	*	2 755	0	9,613611	46,258889
IT2040020	Val di Mello - Piano di Preda Rossa	*	5 789	0	9,693611	46,263889
IT2040021	Val di Togno - Pizzo Scalino	*	3 150	0	9,946944	46,255556
IT2040023	Valle dei Ratti	*	928	0	9,533	46,198
IT2040024	da Monte Belvedere a Vallorda	*	2 119	0	10,172778	46,196111
IT2040025	Pian Gembro	*	78	0	10,157778	46,162778
IT2040026	Val Lesina	*	1 184	0	9,478611	46,105556
IT2040027	Valle del Bitto di Gerola	*	2 458	0	9,510898	46,093519
IT2040028	Valle del Bitto di Albaredo	*	3 399	0	9,595	46,0825
IT2040029	Val Tartano	*	1 451	0	9,695	46,061
IT2040030	Val Madre	*	1 486	0	9,708	46,139

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT2040031	Val Cervia	*	1 893	0	9,801	46,101
IT2040032	Valle del Livrio	*	2 108	0	9,830833	46,1125
IT2040033	Val Venina	*	3 644	0	9,917	46,068
IT2040034	Valle d'Arigna e Ghiacciaio di Pizzo di Coca	*	3 143	0	9,993333	46,116389
IT2040035	Val Bondone - Val Caronella	*	1 500	0	10,073889	46,110556
IT2040036	Val Belviso	*	766	0	10,113	46,069
IT2040037	Rifugio Falk	*	4,22	0	10,259	46,388
IT2040038	Val Fontana	*	4 210	0	10,008611	46,255556
IT2040039	Val Zerta	*	1 585	0	9,380833	46,356111
IT2040040	Val Bodengo	*	2 555	0	9,280278	46,263056
IT2040041	Piano di Chiavenna	*	2514	0	9,408	46,251
IT2040042	Pian di Spagna e Lago di Mezzola	*	1 715	0	9,423056	46,176667
IT2060001	Valtorta e Valmoresca	*	1 682	0	9,62	46,024
IT2060002	Valle di Piazzatorre - Isola di Fondra	*	2513	0	9,723056	45,983333
IT2060003	Alta Val Brembana - Laghi Gemelli	*	4 251	0	9,839722	46,013611
IT2060004	Alta Val di Scalve	*	7 053	0	10,183	46,019
IT2060005	Val Sedornia - Val Zurio - Pizzo della Presolana	*	12 962	0	10,012778	45,949167
IT2060006	Boschi del Giovetto di Paline	*	597	0	10,1375	45,962222
IT2060007	Valle Asinina	*	1506	0	9,591	45,901
IT2060008	Valle Parina	*	2 225	0	9,721944	45,906389
IT2060009	Val Nossana - Cima di Grem	*	3 369	0	9,863611	45,900833
IT2060010	Valle del Freddo	*	72	0	10,023	45,798
IT2060011	Canto Alto e Valle del Giongo	*	565	0	9,653333	45,764722
IT2060012	Boschi dell'Astino e dell'Allegrezza	*	50	0	9,632783	45,706931
IT2060016	Valpredina e Misma	*	90	0	9,815556	45,726389
IT2070001	Torbiere del Tonale	*	47	0	10,575	46,253333

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT2070002	Monte Piccolo - Monte Colmo	*	412	0	10,383889	46,188333
IT2070003	Val Rabbia e Val Galinera		1 854	0	10,405278	46,161111
IT2070004	Monte Marser - Corni di Bos		2 591	0	10,435833	46,097778
IT2070005	Pizzo Badile - Alta Val Zumella	*	2 184	0	10,407778	46,008056
IT2070006	Pascoli di Crocedomini - Alta Val Caffaro	*	4 603	0	10,418611	45,926944
IT2070007	Vallone del Forcel Rosso	*	3 067	0	10,503889	46,075278
IT2070008	Cresta Monte Colombé e Cima Barbignaga		156	0	10,403611	46,048611
IT2070009	Versanti dell'Avio	*	1 678	0	10,474167	46,176389
IT2070010	Piz Olda - Val Malga		2 069	0	10,378333	46,122778
IT2070011	Torbiera La Goia		0,2	0	10,335885	46,102399
IT2070012	Torbiere di Val Braone		68	0	10,397778	45,970278
IT2070013	Ghiacciaio dell'Adamello		2 976	0	10,528333	46,159444
IT2070014	Lago di Pile		4	0	10,453056	46,014722
IT2070015	Monte Cas - Cima di Corlor	*	166	0	10,747238	45,7495
IT2070016	Cima Comer		314	0	10,676389	45,7075
IT2070017	Valli di San Antonio	*	4 160	0	10,209444	46,151111
IT2070018	Altopiano di Cariadeghe	*	523	0	10,346111	45,594722
IT2070019	Sorgente Funtani	*	55	0	10,494167	45,663056
IT2070021	Valvestino	*	6 473	0	10,599722	45,764167
IT2070022	Corno della Marogna	*	3 571	0	10,6895	45,805
IT2070023	Belvedere - Tri Plane		26	0	10,376111	46,056667
IT3110001	Biotopo Vegetazione Steppica Tartscher Leiten	*	38	0	10,5769	46,6819
IT3110002	Biotopo Ontaneto di Sluderno	*	125	0	10,5819	46,6494
IT3110004	Biotopo Ontaneto di Cengles	*	41	0	10,6375	46,6206
IT3110005	Biotopo Ontaneto di Oris	*	46	0	10,6569	46,6247
IT3110010	Biotopo Vegetazione Steppica Sonnenberg	*	204	0	10,9531	46,65

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT3110011	Val di Fosse nel Parco Naturale Gruppo di Tessa	*	10 087	0	10,9403	46,7336
IT3110012	Lacines - Catena del Monteneve nel Parco Naturale Gruppo di Tessa	*	8 095	0	11,0931	46,8244
IT3110013	Biotopo Delta del Valsura	*	33	0	11,1775	46,6283
IT3110014	Biotopo Gisser Auen	*	14	0	11,3683	46,7619
IT3110015	Biotopo Hühnerspiel	*	144	0	11,4875	46,9414
IT3110016	Biotopo Wiesermoos	*	16	0	12,0956	47,0511
IT3110017	Parco Naturale Vedrette di Ries - Aurina	*	31 330	0	12,0775	46,9389
IT3110018	Ontaneti dell'Aurino	*	36	0	11,95	46,8889
IT3110019	Biotopo Rasner Möser	*	25	0	12,0747	46,8075
IT3110020	Biotopo Monte Covolo - Alpe di Nemes	*	278	0	12,4172	46,6686
IT3110022	Biotopo Ontaneto della Rienza - Dobbiaco	*	17	0	12,22	46,7214
IT3110026	Valle di Funes - Sas De Putia - Rasciesa nel Parco Naturale Puez-Odle	*	5 277	0	11,7885	46,633
IT3110027	Gardena - Valle Lunga - Puez nel Parco Naturale Puez-Odle	*	5 396	0	11,8164	46,5836
IT3110029	Parco Naturale dello Sciliar - Catinaccio	*	7 292	0	11,5842	46,4983
IT3110030	Biotopo Torbiera Totes Moos	*	4,2	0	11,3812	46,4488
IT3110031	Biotopo Torbiera Wölfl	*	10	0	11,411	46,4301
IT3110032	Biotopo Torbiera Tschingger	*	3,08	0	11,3979	46,4343
IT3110033	Biotopo Buche di Ghiaccio		28	0	11,2478	46,4453
IT3110034	Biotopo Lago di Caldaro	*	241	0	11,2628	46,3753
IT3110035	Biotopo Castelfeder	*	108	0	11,2883	46,3353
IT3110036	Parco Naturale Monte Corno	*	6 848	0	11,3069	46,2883
IT3110037	Biotopo Lago di Favogna		9,69	0	11,1856	46,275
IT3110038	Ultimo - Solda nel Parco Nazionale dello Stelvio	*	27 989	0	10,8056	46,5208
IT3110039	Ortles - Monte Madaccio nel Parco Nazionale dello Stelvio	*	4 188	0	10,5225	46,5314

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT3110040	Alpe di Cavallaccio nel Parco Nazionale dello Stelvio	*	3 517	0	10,5064	46,6328
IT3110041	Jaggl	*	702	0	10,5578	46,7933
IT3110042	Prati Aridi Rocciosi di Agumes	*	0,34	0	10,5743	46,6241
IT3110043	Prati Aridi Rocciosi di Sant'Ottilia		0,12	0	10,618	46,6127
IT3110044	Biotopo Sonnenberg Vegetazione Steppica Schlanderser Leiten	*	25	0	10,7923	46,6283
IT3110045	Biotopo Sonnenberg Vegetazione Steppica Kortscher Leiten	*	56	0	10,7314	46,6369
IT3110046	Biotopo Palude della Volpe	*	4,04	0	11,2389	46,503
IT3110048	Prati dell'Armentara	*	342	0	11,9267	46,6261
IT3110049	Parco Naturale Fanes - Senes - Braies	*	25 453	0	12,0567	46,6531
IT3110050	Parco Naturale Tre Cime	*	11 892	0	12,2992	46,6667
IT3110051	Biotopo Ahrau di Stegona	*	18	0	11,9275	46,805
IT3110052	Biotopo Bigleidermoos - Biotop Bigleidermoos	*	5,04	0	11,342	46,3705
IT3110053	Biotopo Tartscher Bühel - Biotop Tartscher Bühel	*	22	0	10,5591	46,6786
IT3110054	Gaulschlucht	*	66	0	11,1262	46,6083
IT3110055	Schgumser Möser	*	24	0	10,6538	46,6125
IT3120001	Alta Val di Rabbi	*	4 434	0	10,757222	46,439722
IT3120002	Alta Val La Mare	*	5 819	0	10,672222	46,418611
IT3120003	Alta Val del Monte	*	4 464	0	10,591111	46,3675
IT3120015	Tre Cime Monte Bondone	*	223	0	11,037222	46,001667
IT3120017	Campobrun	*	426	0	11,131111	45,705278
IT3120018	Scanupia	*	529	0	11,163333	45,963333
IT3120019	Lago Nero	*	3,08	0	11,3154	46,2836
IT3120020	Palu' Longa	*	5,93	0	11,368333	46,296111
IT3120021	Lago delle Buse		18	0	11,454722	46,179722
IT3120022	Palu' dei Mugheri	*	9,06	0	11,696111	46,298889

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT3120023	Sorte di Bellamonte	*	11	0	11,672222	46,309444
IT3120024	Zona Umida Valfloriana	*	203	0	11,3825	46,226389
IT3120027	Canzenagol	*	3,39	0	11,6077	46,2719
IT3120028	Pra delle Nasse	*	8,08	0	11,79057	46,2642
IT3120029	Sorgente Resenzuola	*	4,74	0	11,65959	46,0065
IT3120030	Fontanazzo	*	54	0	11,6075	46,016111
IT3120031	Masi Carretta	*	3,02	0	11,6308	46,1067
IT3120032	I Mughi	*	21	0	11,608056	46,0925
IT3120033	Palude di Roncegno	*	21	0	11,425833	46,051667
IT3120034	Paludi di Sternigo	*	24	0	11,265	46,141389
IT3120035	Laghestel di Pine'	*	91	0	11,226389	46,115833
IT3120036	Redebus	*	10	0	11,31843	46,1388
IT3120038	Inghiaie	*	30	0	11,31018	45,9967
IT3120039	Canneto di Levico	*	9,74	0	11,2793	46,0079
IT3120040	Lago Pudro	*	13	0	11,224167	46,078611
IT3120041	Lago Costa	*	3,83	0	11,2375	46,075556
IT3120042	Canneti di San Cristoforo	*	9,39	0	11,2415	46,0385
IT3120043	Pize'	*	16	0	11,2571	46,0332
IT3120045	Lagabrun	*	4,65	0	11,198333	46,204722
IT3120046	Prati di Monte	*	5,99	0	11,243	46,2235
IT3120047	Paluda La Lot	*	6,62	0	11,2799	46,2451
IT3120048	Laghetto di Vedes	*	8,26	0	11,268333	46,2375
IT3120049	Lona - Lases	*	26	0	11,22845	46,143147
IT3120050	Torbiera delle Viote	*	24	0	11,042778	46,018611
IT3120051	Stagni della Vela - Soprasasso	*	87	0	11,090332	46,091424
IT3120052	Doss Trento	*	16	0	11,111944	46,073611

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT3120053	Foci dell'Avisio	*	135	0	11,0871	46,1266
IT3120054	La Rupe	*	45	0	11,097778	46,185833
IT3120055	Lago di Toblino	*	170	0	10,968056	46,055556
IT3120056	Palu' Longia	*	10	0	11,085	46,473333
IT3120057	Palu' Tremole	*	4	0	11,075556	46,479444
IT3120058	Torbiere di Monte Sous	*	99	0	11,058072	46,495563
IT3120059	Palu' di Tuenno	*	5,56	0	11,03	46,341944
IT3120060	Forra di S. Giustina	*	24	0	11,058277	46,33788
IT3120061	La Rocchetta	*	89	0	11,060278	46,248333
IT3120064	Torbiera del Tonale	*	62	0	10,598611	46,259444
IT3120065	Lago d'Idro	*	14	0	10,535	45,807778
IT3120066	Palu' di Boniprati		11	0	10,603611	45,933056
IT3120068	Fiave'	*	137	0	10,831389	45,996389
IT3120069	Torbiera Lomasona	*	26	0	10,864722	45,983611
IT3120074	Marocche di Dro		251	0	10,937222	45,986111
IT3120075	Monte Brione	*	66	0	10,876111	45,886389
IT3120076	Lago d'Ampola	*	24	0	10,653889	45,871111
IT3120077	Palu' di Borghetto	*	7,93	0	10,925	45,692222
IT3120078	Torbiera Echen		8,33	0	11,195	45,913611
IT3120079	Lago di Loppio	*	113	0	10,917222	45,866389
IT3120080	Laghetto di Marco	*	35	0	11,015278	45,858056
IT3120081	Pra dall'Albi - Cei	*	117	0	11,030278	45,953889
IT3120082	Taio di Nomi	*	5,29	0	11,07988	45,925
IT3120084	Roncon	*	2,9	0	11,631466	46,401689
IT3120085	Il Laghetto	*	7,71	0	11,3933	46,0063
IT3120086	Servis	*	313	0	11,069444	45,937222

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT3120087	Laghi e abisso di Lamar		25	0	11,061111	46,127222
IT3120088	Palu' di Monte Rovere		16	0	11,2975	45,958889
IT3120089	Montepiano - Palu' di Fornace	*	33	0	11,196111	46,127222
IT3120090	Monte Calvo		1,19	0	11,26243	46,101705
IT3120091	Albere' di Tenna		6,72	0	11,2559	46,0285
IT3120092	Passo del Broccon	*	345	0	11,677222	46,124167
IT3120093	Crinale Pichea - Rocchetta	*	1 009	0	10,769167	45,915556
IT3120094	Alpe di Storo e Bondone	*	759	0	10,605833	45,814444
IT3120095	Bocca D'ardole - Corno della Paura	*	178	0	10,940556	45,766111
IT3120096	Bocca di Caset	*	50	0	10,69	45,856944
IT3120097	Catena di Lagorai	*	2 855	0	11,55	46,219167
IT3120101	Condino		70	0	10,6025	45,8975
IT3120102	Lago di Santa Colomba	*	5,74	0	11,1825	46,125833
IT3120104	Monte Baldo - Cima Valdritta	*	456	0	10,861389	45,7425
IT3120105	Burrone di Ravina	*	533	0	11,082222	46,035
IT3120106	Nodo del Latemar	*	1 862	0	11,596111	46,372778
IT3120107	Val Cadino	*	1 110	0	11,4075	46,218611
IT3120108	Val San Nicolò	*	715	0	11,788333	46,420556
IT3120109	Valle Flanginech		81	0	10,794167	46,151389
IT3120110	Terlago	*	109	0	11,056944	46,099167
IT3120111	Manzano	*	99	0	10,959444	45,869722
IT3120112	Arnago	*	157	0	10,914722	46,369722
IT3120113	Molina - Castello	*	54	0	11,43898	46,2789
IT3120114	Monte Zugna	*	1 693	0	11,037778	45,847778
IT3120115	Monte Brento		254	0	10,911667	45,988611
IT3120116	Monte Malachin	*	169	0	11,119722	46,277778

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT3120117	Ontaneta di Croviana	*	28	0	10,900556	46,336944
IT3120118	Lago (Val di Fiemme)	*	12	0	11,53118	46,282447
IT3120119	Val Duron	*	811	0	11,669167	46,4925
IT3120120	Bassa Valle del Chiese	*	27	0	10,552778	45,825278
IT3120121	Carbonare	*	12	0	11,2236	45,9383
IT3120122	Gocciadoro	*	27	0	11,1421	46,0577
IT3120123	Assizzi - Vignola	*	91	0	11,268333	46,048333
IT3120124	Torcegno	*	47	0	11,447778	46,0675
IT3120125	Zaccon	*	371	0	11,4225	46,035
IT3120126	Val Noana	*	730	0	11,850278	46,118333
IT3120127	Monti Tremalzo e Tombea	*	5 529	0	10,645556	45,848333
IT3120128	Alta Val Stava	*	1 775	0	11,543333	46,316111
IT3120129	Ghiacciaio Marmolada		463	0	11,8625	46,442778
IT3120130	Il Colo		0,29	1	11,6147	46,0871
IT3120131	Grotta Uvada		1,16	1	11,6612	46,1064
IT3120132	Grotta di Ernesto		1,06	1	11,65669	45,9794
IT3120134	Grotta del Calgeron		0,92	5	11,61824	46,009
IT3120135	Grotta della Bigonda		1,23	22	11,5826	46,0176
IT3120136	Bus della Spia		0,66	1	11,027	46,22685
IT3120137	Bus del Diaol		1,04	1	10,90885	45,93823
IT3120138	Grotta Cesare Battisti		0,45	2	11,047943	46,146693
IT3120139	Grotta di Costalta		0,54	1	11,3748	45,9877
IT3120141	Grotta della Lovara		0,95	1	11,063255	46,219175
IT3120142	Val Campelle	*	1 136	0	11,5025	46,124167
IT3120143	Valle del Vanoi	*	3 247	0	11,646667	46,197222
IT3120144	Valle del Verdes	*	2 185	0	11,162778	46,341944

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT3120146	Laghetto delle Regole	*	21	0	11,109722	46,476389
IT3120147	Monti Lessini Ovest	*	1 025	0	10,941944	45,699444
IT3120149	Monte Ghello	*	148	0	11,061389	45,901389
IT3120150	Talpina - Brentonico	*	241	0	10,9884	45,8267
IT3120152	Tione - Villa Rendena	*	185	0	10,713333	46,045278
IT3120154	Le Sole	*	10	0	10,689167	46,023889
IT3120156	Adige	*	14	0	11,008	45,8689
IT3120165	Vermiglio - Folgarida	*	8 723	0	10,6975	46,258611
IT3120166	Re' di Castello - Breguzzo	*	3 629	0	10,6117	46,0164
IT3120167	Torbiere alta Val Rendena	*	771	0	10,833611	46,250833
IT3120168	Lagorai Orientale - Cima Bocche	*	12 280	0	11,743889	46,27
IT3120169	Torbiere del Lavaze'	*	19	0	11,486389	46,356667
IT3120170	Monte Barco - Le Grave	*	201	0	11,168889	46,130833
IT3120171	Muga Bianca - Pasubio	*	1 947	0	11,1725	45,816389
IT3120172	Monti Lessini - Piccole Dolomiti	*	4 336	0	11,0792	45,7105
IT3120173	Monte Baldo di Brentonico	*	2 120	0	10,9025	45,816667
IT3120174	Monte Rema' - Clevet	*	491	0	10,525833	45,935
IT3120175	Adamello	*	29 929	0	10,651944	46,155
IT3120176	Monte Sadron	*	2 181	0	10,905	46,303333
IT3120177	Dolomiti di Brenta	*	31 132	0	10,91	46,194167
IT3120178	Pale di San Martino	*	7 333	0	11,844722	46,260833
IT3120179	Val Jumela	*	36	0	11,7488	46,442
IT3210002	Monti Lessini: Cascate di Molina		233	14	10,916389	45,6
IT3210004	Monte Luppia e P.ta San Vigilio	*	1 037	29	10,7308	45,6495
IT3210006	Monti Lessini: Ponte di Veja, Vaio della Marciara		171	12	10,967222	45,619444
IT3210007	Monte Baldo: Val dei Mulini, Senge di Marciaga, Rocca di Garda	*	676	21	10,721786	45,5694

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT3210021	Monte Pastello	*	1 750	24	10,854444	45,571111
IT3210039	Monte Baldo Ovest	*	6 510	67	10,832222	45,735833
IT3210040	Monti Lessini - Pasubio - Piccole Dolomiti Vicentine	*	13 872	179	11,200556	45,743889
IT3210041	Monte Baldo Est	*	2 762	57	10,867222	45,653333
IT3210043	Fiume Adige tra Belluno Veronese e Verona Ovest	*	476	95	10,875817	45,473449
IT3220002	Granezza		1 303	17	11,544722	45,828611
IT3220007	Fiume Brenta dal confine trentino a Cismon del Grappa	*	1 680	64	11,655	45,8775
IT3220036	Altopiano dei Sette Comuni	*	14 988	87	11,481389	45,956667
IT3230003	Gruppo del Sella	*	449	11	11,836389	46,505
IT3230005	Gruppo Marmolada	*	1 305	20	11,8725	46,426667
IT3230006	Val Visdende - Monte Peralba - Quaterna'	*	14 165	73	12,595278	46,631389
IT3230017	Monte Pelmo - Mondeval - Formin	*	11 065	89	12,125	46,456111
IT3230019	Lago di Misurina		75	5	12,259722	46,583333
IT3230022	Massiccio del Grappa	*	22 473	142	11,808889	45,898333
IT3230025	Gruppo del Visentin: M. Faverghera - M. Cor	*	1 562	24	12,302778	46,065278
IT3230026	Passo di San Boldo	*	38	3	12,173889	46,003889
IT3230027	Monte Dolada Versante S.E.	*	659	13	12,339722	46,196389
IT3230031	Val Tovanello Bosconero	*	8 845	53	12,283333	46,339722
IT3230035	Valli del Cismon - Vanoi: Monte Coppolo	*	2845	29	11,726667	46,078611
IT3230042	Torbiera di Lipoi	*	65	5	11,956667	46,038611
IT3230043	Pale di San Martino: Focobon, Pape - San Lucano, Agner - Croda Granda	*	10 909	66	11,906111	46,304167
IT3230044	Fontane di Nogare'	*	212	9	12,242222	46,151111
IT3230045	Torbiera di Antole		25	3	12,1753	46,13758
IT3230047	Lago di Santa Croce		788	14	12,338056	46,113611
IT3230060	Torbiera di Danta	*	205	11	12,499167	46,563333

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT3230063	Torbiere di Lac Torond	*	38	3	11,991389	46,238056
IT3230067	Aree palustri di Melere - Monte Gal e boschi di Col d'Ongia	*	111	8	12,215278	46,046944
IT3230068	Valpiana - Valmorel (Aree palustri)		126	6	12,227222	46,074444
IT3230071	Dolomiti di Ampezzo	*	11 362	77	12,105556	46,595278
IT3230077	Foresta del Cansiglio	*	5 060	44	12,410278	46,081944
IT3230078	Gruppo del Popera - Dolomiti di Auronzo e di Val Comelico	*	8 924	73	12,386389	46,6025
IT3230080	Val Talagona - Gruppo Monte Cridola - Monte Duranno	*	12 252	68	12,418056	46,393333
IT3230081	Gruppo Antelao - Marmarole - Sorapis	*	17 069	74	12,289444	46,502222
IT3230083	Dolomiti Feltrine e Bellunesi	*	31 383	178	12,050833	46,186111
IT3230084	Civetta - Cime di San Sebastiano	*	6 597	68	12,079722	46,349722
IT3230085	Comelico - Bosco della Digola - Brentoni - Tudaio	*	12 085	89	12,587222	46,516944
IT3230088	Fiume Piave dai Maserot alle grave di Pederobba	*	3 236	121	12,07072	46,0791
IT3230090	Cima Campo - Monte Celado	*	1 812	24	11,708056	45,999444
IT3240003	Monte Cesen	*	3 697	32	12,011667	45,953889
IT3310001	Dolomiti Friulane	*	36 740	0	12,5411	46,3239
IT3310002	Val Colvera di Jof	*	396	0	12,6783	46,2006
IT3310003	Monte Ciaurlec e Forra del Torrente Cosa	*	875	0	12,8703	46,2339
IT3310004	Forra del Torrente Cellina	*	289	0	12,6075	46,1839
IT3310006	Foresta del Cansiglio	*	2713	0	12,4436	46,0611
IT3310013	Torrente Arzino	*	511,4		12,941	46,2778
IT3320001	Gruppo del Monte Coglians	*	5405	0	12,81	46,6203
IT3320002	Monti Dimon e Paularo	*	702	0	13,0733	46,5642
IT3320003	Creta di Aip e Sella di Lanza	*	3 894	0	13,1767	46,5611
IT3320004	Monte Auernig e Monte Corona	*	465	0	13,3344	46,5561
IT3320005	Valloni di Rio Bianco e di Malborghetto	*	4 662	0	13,4122	46,5397

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT3320006	Conca di Fusine	*	3 738	0	13,6589	46,4689
IT3320007	Monti Bivera e Clapsavon	*	1 832	0	12,6322	46,4472
IT3320008	Col Gentile	*	1 038	0	12,8072	46,4597
IT3320009	Zuc dal Bor	*	1 415	0	13,2389	46,4611
IT3320010	Jof di Montasio e Jof Fuart	*	7 999	0	13,4881	46,4331
IT3320011	Monti Verzegnis e Valcalda	*	2 406	0	12,8644	46,3572
IT3320012	Prealpi Giulie Settentrionali	*	9 592	0	13,2203	46,3519
IT3320013	Lago Minisini e Rivoli Bianchi	*	402	0	13,1375	46,3083
IT3320014	Torrente Lerada	*	365	0	13,3933	46,2114
IT3320015	Valle del Medio Tagliamento	*	3 580	0	13,0419	46,2372
IT3320016	Forra del Cornappo	*	299	0	13,2969	46,2425
IT3320017	Rio Bianco di Taipana e Gran Monte	*	1 721	0	13,3489	46,2797
IT3320018	Forra del Pradolino e Monte Mia	*	1 010	0	13,4661	46,2097
IT3320019	Monte Matajur	*	213	0	13,5625	46,1906
IT3320040	Rii del Gambero di torrente	*	28	0	13,6208	46,5246
IT6020002	Lago Secco e Agro Nero	*	135	0	13,321389	42,706667
IT6020025	Monti della Laga (Area Sommitale)	*	2 424	0	13,378611	42,643889
IT6050017	Pendici di Colle Nero	*	132	0	13,850833	41,726111
IT6050018	Cime del Massiccio della Meta	*	2 541	0	13,961944	41,651667
IT6050020	Val Canneto	*	990	0	13,909722	41,688611
IT7110099	Gole del Sagittario	*	1 349	0	13,814167	41,964722
IT7110100	Monte Genzana	*	5805	0	13,914722	41,956389
IT7110101	Lago di Scanno ed Emissari		103	0	13,864722	41,921944
IT7110202	Gran Sasso	*	33 995	0	13,619722	42,435278
IT7110204	Maiella Sud Ovest	*	6 276	0	14,016389	41,954722
IT7110205	Parco Nazionale d'Abruzzo	*	58 880	0	13,687222	41,850278

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT7120201	Monti della Laga e Lago di Campotosto	*	15 816	0	13,428889	42,668611
IT7140043	Monti Pizi - Monte Secine	*	4 195	0	14,169444	41,911667
IT7140203	Maiella	*	36 119	0	14,113889	42,081667
PLC120001	Tatry	*	21 018,13	20	19,948	49,2573
PLC120002	Pieniny	*	2 336,43		20,3786	49,4175
PLC120003	Torfowiska Orawsko-Nowotarskie	*	8 266,68		19,766	49,4358
PLC180001	Bieszczady	*	111 519,46		22,4258	49,1883
PLH120001	Ostoja Babiogórska	*	3 350,43		19,5297	49,5877
PLH120002	Czarna Orawa	*	465,66		19,6918	49,486
PLH120012	Na Policy	*	765,75		19,6188	49,6306
PLH120018	Ostoja Gorczańska	*	17 997,89		20,1444	49,5686
PLH120019	Ostoja Popradzka	*	57 930,98		20,8357	49,4172
PLH120024	Dolina Białki	*	716,03		20,1092	49,391
PLH120025	Małe Pieniny	*	1 871,55		20,5539	49,3966
PLH120026	Polana Biały Potok	*	53,42		19,8484	49,2828
PLH120033	Bednarka	*	1 270,49		21,3329	49,6493
PLH120035	Nawojowa	*	2 003,52	20,7873	49,5661	
PLH120036	Łabowa	*	3 304,05	20,8488	49,5428	
PLH120037	Podkowce w Szczawnicy		569,15	20,4733	49,4236	
PLH120039	Krynica		163,8	20,9525	49,3958	
PLH120043	Luboń Wielki		33,63	19,9949	49,6501	
PLH120045	Niedzica		25,75	1	20,319	49,4204
PLH120046	Kościół w Węglówce		88,56	1	20,0746	49,7486
PLH120050	Ochotnica		0,18		20,3323	49,5255
PLH120052	Ostoje Nietoperzy Beskidu Wyspowego	*	5 704,93		20,4772	49,7326
PLH120057	Źródlika Wisłoki		181,84		21,3723	49,4538

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH120078	Uroczyisko Łopień	*	44,52		20,2774	49,6989
PLH120081	Lubogoszcz	*	17,03		20,1021	49,7144
PLH120082	Łąki koło Kasiny Wielkiej		24,36		20,1384	49,7017
PLH120086	Górny Dunajec	*	150,24		20,0735	49,4858
PLH120087	Łososina	*	345,39		20,643	49,7568
PLH120088	Środkowy Dunajec z dopływami	*	755,83		20,4464	49,4252
PLH120090	Biała Tarnowska	*	957,46		20,9585	49,9658
PLH120093	Raba z Mszanką	*	249,27		19,9796	49,7356
PLH120094	Ostoje Nietoperzy Powiatu Gorlickiego	*	2 824,88		21,0923	49,6105
PLH120095	Tylmanowa		0,17		20,4023	49,5002
PLH120096	Białowodzka Góra nad Dunajcem	*	67,65		20,633	49,6897
PLH120097	Jaskinia Oblica		0,52		19,6332	49,6569
PLH180001	Ostoja Magurska	*	20 104,73		21,5073	49,5284
PLH180011	Jasiołka	*	686,73		21,6963	49,5857
PLH180012	Ostoja Przemyska	*	39 665,31		22,6274	49,6919
PLH180013	Ostoja Góry Słonne	*	46 060,4		22,352	49,534
PLH180014	Ostoja Jaśliska	*	29 189,91		21,8478	49,3975
PLH180015	Łysa Góra	*	2 761,24		21,5897	49,5445
PLH180016	Rymanów	*	5 132,96		21,8683	49,5303
PLH180018	Trzciana	*	2 330,43		21,6716	49,509
PLH180021	Dorzecze Górnego Sanu	*	1 578,67		22,1565	49,4449
PLH180026	Moczary	*	1 181,79	7	22,7165	49,3668
PLH180037	Kościół w Skalniku		350,62		21,4848	49,5715
PLH180044	Osuwiska w Lipowicy		11,55		21,6891	49,5332
PLH180052	Wisłoka z dopływami	*	2 752,74		21,4452	49,6949
PLH240005	Beskid Śląski	*	26 405,25		19,025	49,6323

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH240006	Beskid Żywiecki	*	35 276,05		19,1876	49,5279
PLH240007	Kościół w Radziechowach		0,06		19,1281	49,647
PLH240023	Beskid Mały	*	7 186,16		19,4004	49,764
ROSCI0001	Aninişurile de pe Tărlung	*	163,1		25,823375	45,542331
ROSCI0002	Apuseni	*	75 876,5		22,801736	46,583117
ROSCI0003	Arboretele de castan comestibil de la Baia Mare		2 092,6		23,557686	47,687233
ROSCI0007	Bazinul Ciucului de Jos	*	2 758,8		25,871219	46,239233
ROSCI0009	Bisoca	*	1 215,6		26,670775	45,539092
ROSCI0010	Bistriţa Aurie	*	346,9		25,247781	47,502675
ROSCI0013	Bucegi	*	38 683,6		25,465861	45,380078
ROSCI0015	Buila - Vânturariţa	*	4 478,7		24,091392	45,239497
ROSCI0016	Buteasa	*	372,6		22,711036	46,696736
ROSCI0018	Căldările Zăbalei	*	388,5		26,576486	45,66158
ROSCI0019	Călimani - Gurghiu	*	135 257		25,121342	46,914506
ROSCI0023	Cascada Mişina	*	220,1		26,572042	45,756383
ROSCI0024	Ceahlău	*	7 763		25,939075	46,956247
ROSCI0027	Cheile Bicazului - Hăşmaş	*	7 633,1		25,811175	46,748289
ROSCI0028	Cheile Cernei		512,9		22,660656	45,65455
ROSCI0033	Cheile Şugăului - Munticelu	*	324,9		25,840856	46,838178
ROSCI0035	Cheile Turzii	*	326,4		23,677928	46,562369
ROSCI0036	Cheile Vârghişului	*	866,5		25,540344	46,212967
ROSCI0037	Ciomad - Balvanyos	*	5 976,6		25,956036	46,099628
ROSCI0038	Ciucaş	*	21 968,8		25,953544	45,507961
ROSCI0046	Cozia	*	16 725,2		24,304797	45,317044
ROSCI0047	Creasta Nemirei	*	3 591		26,33208	46,233694
ROSCI0051	Cuşma	*	44 084,2		24,836281	47,153906

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ROSCI0052	Dăncioanea	*	356,3		22,636983	45,447789
ROSCI0054	Dealul Cetății Deva	*	113,3		22,875942	45,889197
ROSCI0062	Defileul Crișului Repede - Pădurea Craiului	*	40 270,2		22,442028	46,8857
ROSCI0063	Defileul Jiului	*	10 927,1		23,373914	45,273222
ROSCI0069	Domogled - Valea Cernei	*	62 121,3		22,623961	45,091817
ROSCI0084	Ferice - Plai		1 993,1		22,544375	46,6885
ROSCI0085	Frumoasa	*	137 256,1		23,81905	45,579247
ROSCI0086	Găina - Lucina	*	842,5		25,176939	47,656022
ROSCI0087	Grădiștea Muncelului - Cioclovina	*	39 855,2		23,237286	45,573478
ROSCI0089	Gutâi - Creasta Cocoșului	*	688		23,849744	47,69855
ROSCI0090	Harghita Mădăraș	*	13 321,9		25,571422	46,481055
ROSCI0091	Herculian	*	12 917		25,705158	46,204875
ROSCI0092	Igniș	*	19 635,3		23,761197	47,847525
ROSCI0096	Lacul Bâlbăitoarea	*	3		26,105128	45,389114
ROSCI0097	Lacul Negru	*	104,2		26,482814	45,845461
ROSCI0101	Larion	*	3 058,8		25,051686	47,349797
ROSCI0102	Leaota	*	1 378,4		25,3266	45,3911
ROSCI0103	Lunca Buzăului	*	9 575,4		27,001089	45,075905
ROSCI0113	Mlaștina după Luncă	*	428,5		25,605047	46,631714
ROSCI0116	Molhașurile Căpățânei	*	807,9		23,109758	46,481275
ROSCI0119	Muntele Mare	*	1 643,8		23,231661	46,484164
ROSCI0120	Muntele Tâmpa	*	206,5		25,596028	45,634494
ROSCI0121	Muntele Vulcan	*	104,6		22,962364	46,239011
ROSCI0122	Munții Făgăraș	*	198 620,5		24,741011	45,545747
ROSCI0124	Munții Maramureșului	*	106 867,9		24,602725	47,793531
ROSCI0125	Munții Rodnei	*	47 939		24,738169	47,540636

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ROSCI0126	Munții Țarcu	*	58 606,1		22,505811	45,307539
ROSCI0127	Muntioru Ursoaia	*	155,9		26,666661	45,598789
ROSCI0128	Nordul Gorjului de Est	*	49 201		23,640739	45,245736
ROSCI0129	Nordul Gorjului de Vest	*	86 980,5		23,043469	45,168755
ROSCI0130	Oituz - Ojdula	*	15 343,7		26,36588	46,012411
ROSCI0132	Oltul Mijlociu - Cibin - Hârtibaciu		2 910,5		24,316267	45,672355
ROSCI0137	Pădurea Bogății	*	6 340		25,412911	45,907575
ROSCI0153	Pădurea Glodeasa	*	535,1		25,731036	45,401653
ROSCI0156	Munții Goșman	*	17 152		26,302372	46,853078
ROSCI0182	Pădurea Verdele	*	282,3		26,584053	45,797786
ROSCI0188	Parâng	*	30 290		23,585961	45,354592
ROSCI0189	Pârâul Barlangos		66,4		25,673805	46,682842
ROSCI0190	Penteleu	*	11 275,7		26,391	45,620903
ROSCI0193	Peștera Tăușoare		131,3		24,528722	47,442964
ROSCI0194	Piatra Craiului	*	15 904,8		25,224625	45,484011
ROSCI0195	Piatra Mare	*	4 281,4		25,638611	45,555639
ROSCI0196	Pietrosul Broștenilor - Cheile Zugrenilor	*	456		25,531314	47,394528
ROSCI0204	Poiana Muntioru	*	24,1		26,694392	45,654358
ROSCI0207	Postăvarul	*	1 288,2		25,578497	45,565447
ROSCI0208	Putna - Vrancea	*	38 060,2		26,503481	45,92128
ROSCI0212	Rarău - Giumalău	*	2 526,8		25,602522	47,447533
ROSCI0217	Retezat	*	43 528,5		22,804889	45,330292
ROSCI0219	Rusca Montană	*	12 771,8		22,406939	45,608147
ROSCI0228	Șindrilița	*	870,3		26,543875	45,721219
ROSCI0229	Siriu	*	6 242,2		26,155161	45,519089
ROSCI0230	Slănic		1 393,4		26,408739	46,214655

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ROSCI0233	Someșul Rece	*	8 499,6		23,110294	46,554869
ROSCI0236	Strei - Hațeg	*	24 977,5		23,05305	45,437894
ROSCI0239	Târnovu Mare - Latorița		1 361,8		23,887381	45,36735
ROSCI0241	Tinovul Apa Lină - Honcsok	*	7 830,1		26,190778	46,194397
ROSCI0242	Tinovul Apa Roșie	*	66,8		26,251142	46,174311
ROSCI0243	Tinovul de la Dealul Albinelor	*	29,6		25,310742	46,758581
ROSCI0244	Tinovul de la Fântâna Brazilor	*	41,5		25,255694	46,507214
ROSCI0245	Tinovul de la Românești	*	21		25,167153	47,375605
ROSCI0246	Tinovul Luci	*	274,4		25,718544	46,2999
ROSCI0247	Tinovul Mare Poiana Stampei	*	695,9		25,091886	47,288694
ROSCI0248	Tinovul Mohoș - Lacul Sf. Ana	*	434,4		25,895894	46,130836
ROSCI0249	Tinovul Șaru Dornei	*	41,8		25,355522	47,256992
ROSCI0250	Ținutul Pădurenilor	*	7 064		22,507761	45,714147
ROSCI0251	Tisa Superioară	*	6 283		23,681708	47,983533
ROSCI0252	Toplița - Scaunul Rotund Borsec	*	5 617,2		25,474939	46,964183
ROSCI0253	Trascău	*	49 963,5		23,333694	46,17378
ROSCI0256	Turbăria Ruginosu Zagon	*	346,6		26,227678	45,767117
ROSCI0258	Văile Brătiei și Brătioarei	*	219,7		24,934114	45,263219
ROSCI0260	Valea Cepelor	*	781,9		22,715339	46,444386
ROSCI0262	Valea Iadei	*	2 977,9		22,579733	46,732255
ROSCI0263	Valea Ierii	*	6 289,9		23,302919	46,592744
ROSCI0264	Valea Izei și Dealul Solovan	*	46 937,9		24,221786	47,659492
ROSCI0270	Vânători-Neamț	*	30 196,6		26,200442	47,174203
ROSCI0279	Borzont		271,9		25,391469	46,689225
ROSCI0280	Buzăul Superior	*	199,1		26,096061	45,637914
ROSCI0283	Cheile Doftanei	*	2 622,9		25,745511	45,251075

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ROSCI0285	Codrii seculari de la Strâmbu - Băiuț	*	2 962,4		24,050197	47,63208
ROSCI0291	Coridorul Munții Bihorului - Codru Moma	*	7 596,4		22,4969	46,377258
ROSCI0292	Coridorul Rusca Montană - Țarcu - Retezat	*	24 431,3		22,594853	45,576994
ROSCI0297	Dealurile Târnavei Mici - Bicheș	*	37 353,2		24,950981	46,472042
ROSCI0304	Hărtibaciu Sud - Vest	*	22 840,8		24,407731	45,783
ROSCI0318	Măgura Târgu Ocna	*	847,9		26,571694	46,26795
ROSCI0321	Moldova Superioară	*	409,5		25,362692	47,540147
ROSCI0323	Munții Ciucului	*	60 045		25,948775	46,503644
ROSCI0324	Munții Bihor	*	20 932,2		22,656931	46,403458
ROSCI0327	Nemira - Lapoș	*	9 980,2		26,226253	46,308594
ROSCI0328	Obcinele Bucovinei	*	32 209,1		25,450817	47,700906
ROSCI0329	Oltul Superior		1 537,6		25,474205	45,760947
ROSCI0339	Pădurea Povernii - Valea Cernața	*	895,1		22,994256	46,225175
ROSCI0352	Peșani	*	2 253,1		25,283506	45,753603
ROSCI0355	Podișul Lipovei - Poiana Ruscă	*	35 974,8		22,393689	45,824064
ROSCI0358	Pricop - Huta - Certeze	*	3 168,8		23,513767	47,957547
ROSCI0365	Râul Moldova între Păltinoasa și Ruși	*	5 329,7		26,181094	47,419278
ROSCI0374	Râul Negru		2 314,5		26,122489	45,9287
ROSCI0381	Râul Târgului - Argeșel - Râușor	*	13 175,9		25,065583	45,432914
ROSCI0385	Râul Timiș între Rusca și Prisaca		1 400,4		22,193744	45,472986
ROSCI0395	Soveja	*	4 572		26,613947	46,009
ROSCI0411	Groșii Țibleșului		927,5		24,203631	47,541208
ROSCI0439	Valea Chiurușilor		1 245,2		25,583617	46,760456
SE0620001	Långfjället-Städjan-Nipfjället	*	93 773,37		12,618396	62,092445
SE0620002	Vedungsfjällen	*	19 385,7	0	13,2513	61,9306
SE0620003	Fjätälven och Västvallen i Storfjäten		299	0	13,1284	61,8901

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SE0620005	Storån-Österdalälven		819	0	12,7788	61,8868
SE0620009	Drevfjällen	*	33 158,3	0	12,339	61,7066
SE0620015	Fulufjället	*	40 737,2	0	12,7276	61,5509
SE0620024	Skarsåsfjället	*	2 292,9	0	12,8918	61,3439
SE0620220	Storbron	*	248,9	0	12,8527	61,3904
SE0620266	Lillfjäten	*	423	0	12,9545	62,0003
SE0720029	Sonfjället	*	11 285,5	0	13,5477	62,2794
SE0720033	Rogen	*	49 025,5	0	12,4346	62,3402
SE0720084	Vålådalen	*	121 378,5	0	12,8259	63,1095
SE0720160	Oldflån-Ansätten	*	28 063,1	0	13,7889	63,8561
SE0720164	Skäckarfjällen	*	46 235,1	0	12,6865	63,8329
SE0720171	Svenskådalen	*	24 645,8	0	13,1586	64,0159
SE0720182	Saxvattnet	*	5 372,4	0	15,1895	64,6448
SE0720183	Frostvikenfjällen	*	93 793,2	0	14,7125	64,6478
SE0720185	Bjurälven-Korallgrottan	*	5 638,4	0	14,1189	64,913
SE0720186	Grubbdalen	*	2 598,6	0	13,7626	64,0297
SE0720199	Gråberget-Hotagsfjällen	*	118 040,2	0	14,563	64,1415
SE0720200	Henvålen-Aloppan	*	17 568,5	0	13,3834	62,6981
SE0720203	Hällingsåfallet	*	16,2	0	14,3909	64,3507
SE0720206	Tännforsen	*	9,3	0	12,7384	63,4447
SE0720209	Järvdalen	*	2 023,4	0	13,6245	63,1492
SE0720212	Bastudalen	*	2 824,7	0	13,8566	63,0803
SE0720213	Marntallsåsen	*	4 058,4	0	13,9802	62,9309
SE0720214	Arådalen	*	1 127,2	0	13,6578	62,8992
SE0720218	Brovallvålen	*	5 190	0	13,2596	62,328
SE0720220	Storåsen	*	1 053,5	0	13,3742	62,3381

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SE0720223	Hamrafället	*	672,9		12,28692	62,567085
SE0720250	Skrapavattnet		29,8	0	14,424	63,86
SE0720259	Trappåsen		206,6	0	12,4385	62,67
SE0720260	Kilbergsdalen		2,2	0	13,9661	62,3952
SE0720262	Svallmyren	*	213,7	0	12,538	62,5903
SE0720263	Lill-Ränddalen	*	52,4	0	13,3051	62,2545
SE0720264	Lerdalsälven-Tvärlidån	*	70,4	0	13,9395	64,7314
SE0720265	Vallån Frostviken	*	186,7	0	13,9973	64,7539
SE0720268	Sälgåsen	*	10,9	0	14,3537	64,4628
SE0720269	Sörhållan	*	3,9	0	13,3167	62,2422
SE0720273	Bågavattnet	*	26,1	0	14,2958	64,0897
SE0720274	Sandåsvallen		16,7	0	12,3652	62,5395
SE0720276	Lillåsvallen Ramundberget		10,1	0	12,4079	62,6808
SE0720277	Klinken	*	469	0	12,2855	62,7291
SE0720279	Styggdalen-Vargån	*	327,4	0	12,2626	63,6359
SE0720280	Rosselberget	*	43,3	0	12,6982	62,4802
SE0720281	Stor-Mittåkläppen	*	1 092	0	12,4621	62,7269
SE0720282	Ånnsjön	*	8 950,7	0	12,5391	63,2737
SE0720283	Gröndalen Frostviken		28,8	0	14,07	64,781
SE0720284	Jormön		198,6	0	14,0054	64,7107
SE0720285	Ljungan; Uppströms Storsjön		165	0	12,8405	62,8569
SE0720286	Åreälven		12 408,84		12,569718	63,404945
SE0720287	Storån (Ammerån alpin)		81,6	0	14,8835	63,9312
SE0720288	Dammån-Storån		251,69		13,864451	63,09329
SE0720289	Toskströmmen (Hårkan alpin)		4 013,5	0	14,193	64,0138
SE0720291	Ljusnan (Hede-Svegsjön)		1 937,3	0	13,7823	62,3068

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SE0720292	Kölån (Österdalälven)		255,8	0	12,9476	62,16
SE0720296	Stikkenjukke (Saxån)		77,1	0	14,3726	65,0848
SE0720300	Fiskhusberget	*	725,8	0	13,5945	63,2653
SE0720305	Kullflon-Nyflon	*	3 639,7	0	14,9266	63,9764
SE0720355	Flon, Bruksvallarna	*	39,5	0	12,4878	62,6131
SE0720356	Jöns-Erskölen		2,4	0	14,1168	62,4403
SE0720359	Ammerån		4 093,3	0	15,4547	63,5191
SE0720361	Hårkan		5 741,3	0	14,6322	63,7258
SE0720369	Sölvsbacka strömmar		43,9	0	13,304	62,7916
SE0720371	Hökvattsån		25,5	0	14,8711	63,8634
SE0720401	Storsundet Laxviken	*	17,9	0	14,6769	63,8291
SE0720409	Läskvattsån		3,3	0	14,7446	63,9463
SE0720423	Berntbygget		5,6	0	14,41	63,8454
SE0720424	Skrapavattsbäcken	*	16,4	0	14,4365	63,8681
SE0720428	Höjden Botelnäset	*	209	0	14,344	63,9132
SE0720442	Myhrbodarna		4,1	0	14,2347	64,0888
SE0720447	Holmvallen		4,5	0	12,5153	62,7181
SE0720448	Brynndammen	*	12,2	0	13,7795	62,5244
SE0720449	Väster-Dalsvallen		2,4	0	12,4218	63,2162
SE0720452	Tångeråsen; Backen		4,4	0	13,8076	63,5704
SE0720453	Tångeråsen; Vallarna		3,6	0	13,8116	63,5563
SE0720456	Oppidala Ramundberget		1,2	0	12,3376	62,7196
SE0720464	Ramundberget sydost 1		2,4	0	12,4033	62,6929
SE0720465	Ramundberget sydost 3		3,2	0	12,4	62,6992
SE0810054	Blaikfjället	*	34 174	0	16,1144	64,6027
SE0810057	Gitsfjället	*	40 132,7	0	15,5132	64,8363

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SE0810058	Ryptjärnberget	*	73,6	0	15,8079	64,8392
SE0810059	Marsfjället	*	86 113,9	0	15,5647	65,1213
SE0810060	Skalmodal	*	312,9	0	14,5497	65,4342
SE0810080	Vindelfjällen	*	554 732		15,871227	65,913284
SE0810347	Rödingsjö	*	6 384,3	0	15,1501	64,7906
SE0810350	Kalvtjärnarna	*	1 510,19		15,323013	64,71785
SE0810355	Brattiken	*	780,3	0	15,9212	65,4227
SE0810367	Guorte, Joesjö		479,6	0	14,5552	65,6621
SE0810374	Dikasjön	*	4,8	0	15,9107	65,2262
SE0810377	Vilanäset, Strimasund		13,4	0	14,9012	66,0444
SE0810385	Rövattsliden		33,5		15,097	65,7115
SE0810386	Guortabäcken		4	0	15,106	65,3381
SE0810394	Vardo-, Laster- och Fjällfjällen	*	106 338		14,6871	65,2424
SE0810395	Virisens vattensystem		3 712,7	0	15,0862	65,4128
SE0810396	Daune	*	12 009,6		15,148	65,2734
SE0810397	Södra Gardfjället	*	37 099,4		15,5637	65,3329
SE0810398	Norra Borgafjäll	*	13 039,1	0	15,0451	64,8894
SE0810399	Vojmsjölandet	*	4 883,2	0	16,319	64,9767
SE0810435	Vindelälven		58 496,7	0	18,397	65,0467
SE0810439	Satsfjället	*	11 845,6	0	15,1484	64,9686
SE0810443	Ammarnäsdeltat		272,5		16,2292	65,9612
SE0810482	Vargtjärn		0,93	0	15,9738	65,4823
SE0810485	Rauksvajja		59,8	0	15,7501	65,6479
SE0810488	Skansnäsån		287	0	16,0525	65,2619
SE0810513	Njakafjäll	*	6 193,4	0	15,6662	64,9632
SE0820056	Laisdalens fjällurskog	*	72 629,2		16,9531	66,0986
SE0820057	Märkberget	*	290,9		16,866	66,2331

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SE0820061	Veddek	*	6 086,3	0	17,3117	65,9697
SE0820120	Pieljekaise	*	15 484,7		16,7683	66,3543
SE0820123	Hornavan-Sädvajaure fjällurskog	*	80 410,4		17,255	66,4221
SE0820124	Tjeggelvas	*	32 810,2		17,7822	66,5424
SE0820125	Ramanj	*	4 642		17,5793	66,6507
SE0820130	Udtja	*	146 491,7		19,1045	66,3632
SE0820137	Såkevaratj	*	7 200,4	0	19,4412	66,4856
SE0820154	Kallovaratjeh		2 223,3		16,777	67,1181
SE0820156	Pärlälvens fjällurskog	*	115 725,8		18,2002	66,7584
SE0820163	Kvikkjokk-Kabla fjällurskog	*	49 111,8		18,007	67,0023
SE0820167	Muddus	*	50 223,6		20,1975	66,9139
SE0820185	Sarek	*	198 465,6		17,6691	67,2883
SE0820186	Ultevis fjällurskog	*	117 203,3		18,9818	67,0774
SE0820193	Stubba	*	33 286,3		20,0292	67,098
SE0820201	Padjelanta	*	199 897,6		16,7219	67,41
SE0820202	Stora Sjöfallet	*	127 993,3		17,9937	67,5669
SE0820204	Kaitum fjällurskog	*	89 954,9		20,3061	67,6223
SE0820209	Lina fjällurskog	*	98 049,7		20,4573	67,3621
SE0820216	Sjaunja	*	281 371,3		19,2393	67,4494
SE0820234	Stordalen	*	1 135		19,0314	68,3573
SE0820243	Rautas	*	81 694,2		19,9368	68,0166
SE0820244	Sautusvaara	*	1 832,7	0	20,8338	67,888
SE0820261	Abisko	*	7 720,5		18,6807	68,3243
SE0820275	Alajaure	*	17 050,52		20,2047	68,1276
SE0820282	Torneträsk-Soppero fjällurskog	*	336 897,8		21,0498	68,1398
SE0820284	Vadvetjåkka	*	2 703,9		18,4327	68,5413

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SE0820287	Pessinki fjällurskog	*	97 225,3	0	22,7007	68,0108
SE0820293	Norra Torneträsk	*	45 888,4		19,1455	68,4315
SE0820294	Yraft	*	724,4		16,5805	66,289
SE0820295	Laidauredeltat	*	1 917,7		18,2126	67,1508
SE0820334	Sulitelma	*	61 866,4		16,3581	66,9996
SE0820402	Aktse		2,1	0	18,3034	67,1473
SE0820430	Torne och Kalix älvsystem		176 092,3	0	20,9884	67,7214
SE0820431	Råneälven		15 633,6	0	21,5402	66,2782
SE0820434	Piteälven		52 486	0	18,9306	66,1821
SE0820472	Ratejokk		3,6	0	19,5599	67,8144
SE0820619	Tavvavuoma	*	53 941,3		20,6633	68,4916
SE0820620	Pältsa	*	24 957,3		20,4435	69,0056
SE0820621	Låktatjåkka		7 577,7		18,4263	68,3891
SE0820623	Nissuntjärro	*	25 767,3		18,845	68,246
SE0820722	Jelka-Rimakåbbå	*	37 671,7		19,5851	66,8931
SE0820737	Laisälven		11 063,9	0	16,7981	66,1347
SI3000001	Cvelbar - skalovje		4,569		14,8302	46,4628
SI3000002	Obistove skale		13,023	0	14,8382	46,4714
SI3000005	Mateča voda in Bistrica	*	197,833	0	14,5767	45,762
SI3000006	Ježevec	*	217,726		15,0629	46,4849
SI3000012	Kremzarjev potok	*	3,341	0	15,1185	46,5131
SI3000013	Vrzenec	*	131,53	0	14,2644	46,0241
SI3000015	Medvedje Brdo	*	189,065	0	14,1387	45,9666
SI3000016	Zaplana	*	218,062	0	14,2329	45,9702
SI3000017	Ligojna	*	138,25	0	14,261	49,3208
SI3000019	Nemški Rovt		126,311	0	13,9798	46,2731

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SI3000020	Cerkno - Zakriž	*	529,672	0	13,9679	46,1374
SI3000021	Podreber - Dvor		279,438	0	14,3269	46,0655
SI3000023	Otalež - Lazec	*	493,8	0	13,9839	46,0841
SI3000024	Avče		25,078	0	13,6913	46,1006
SI3000026	Ribniška dolina	*	485,419	0	14,7367	45,7129
SI3000027	Lipovšček		5,099	0	13,8014	46,208
SI3000030	Žerjav - Dolina smrti		79,934	0	14,8679	46,4768
SI3000031	Pod Bučnico - melišča	*	4,823	0	13,7474	46,1691
SI3000032	Pri Modreju - melišča	*	11,651	0	13,7548	46,1549
SI3000033	Pod Mijo - melišča	*	37,219	0	13,4959	46,2345
SI3000034	Banjšice - travišča	*	1 166,116	0	13,7004	46,0451
SI3000038	Smrekovško pogorje	*	84,266	0	14,8575	46,4189
SI3000042	Jezerc pri Logatcu		0,335	0	14,2197	45,948
SI3000043	Stahovica - melišča	*	7,021	0	14,6051	46,2734
SI3000045	Bohinjska Bela - skalovje		3,307	0	14,0627	46,3493
SI3000070	Pikrnica - Selčnica	*	36,361	0	15,0177	46,5174
SI3000077	Kendove robe		69,799	0	14,0099	46,05
SI3000078	Jelenk		64,15	0	13,9893	46,0522
SI3000081	Jama v Globinah		10,163	0	14,0556	46,0372
SI3000082	Ukovnik		47,355	0	14,0282	46,0529
SI3000084	Jama pod Lešetnico		49,927	0	14,0612	45,9909
SI3000087	Zelenci		54,157	0	13,7485	46,4924
SI3000090	Pesjakov buden		63,281	0	14,0514	46,3673
SI3000095	Tinetova jama		7,21	0	14,9599	46,2842
SI3000098	Mesarska lopa		20,976	0	14,9013	46,3701
SI3000102	Ledina na Jelovici	*	23,19	0	14,1092	46,2611

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SI3000103	Blato na Jelovici	*	29,287	0	14,0812	46,2891
SI3000107	Breznica		52,112	0	14,155	46,3928
SI3000108	Raduha	*	1 632,786	0	14,7472	46,4109
SI3000110	Ratitovec		2 331,3	0	14,0833	46,2269
SI3000119	Porezen	*	849,373	0	13,9661	46,1841
SI3000124	Krasnica	*	74,852	0	13,8126	46,1298
SI3000126	Nanoščica	*	771,369	0	14,1342	45,7858
SI3000127	Grahovo ob Bači		17,281	0	13,867	46,1618
SI3000128	Znojile		10,89	0	13,9143	46,1989
SI3000129	Rinža	*	239,168	0	14,8211	45,6696
SI3000132	Peca	*	393,877	0	14,761	46,501
SI3000133	Radovna most v Sr. Radovni - jez HE Vintgar		43,749	0	14,0424	46,3819
SI3000136	Votla peč		11,979	0	14,9724	46,5462
SI3000140	Belški potok	*	10,992	0	14,864	46,5876
SI3000151	Kozje stene pri Slivnici		19,636	0	14,4203	45,7976
SI3000158	Babja luknja		28,443	0	14,3906	46,1338
SI3000166	Razbor	*	1 449,978	0	15,0242	46,4632
SI3000167	Nadiža s pritoki		152,686	0	13,4814	46,25
SI3000172	Zgornja Drava s pritoki	*	4 682,751	0	15,3367	46,5847
SI3000173	Bloščica	*	789,436	0	14,5319	45,7827
SI3000180	Rodine		103,922	0	14,1812	46,3823
SI3000182	Velka s pritoki	*	18,034	0	15,2817	46,549
SI3000189	Žejna dolina	*	54,782	0	14,1546	45,9583
SI3000196	Breginjski Stol	*	1 600,857	0	13,4506	46,2738
SI3000199	Dolenja vas pri Ribnici		13,395	0	14,7677	45,7004
SI3000209	Jama pod Smoganico		41,855	0	13,7439	46,1353

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SI3000211	Jama na Pucovem kuclu	*	60,868	0	14,1287	46,0047
SI3000216	Barbarski potok s pritoki	*	35,317	0	15,1094	46,5024
SI3000224	Huda luknja	*	3 018,193	0	15,1932	46,4095
SI3000230	Idrijca s pritoki	*	404,501	0	13,9623	46,0885
SI3000231	Javorniki - Snežnik	*	44 041,572	0	14,3668	45,6419
SI3000232	Notranjski trikotnik	*	15 231,6	0	14,3227	45,7752
SI3000236	Kobariško blato		24,891	0	13,5705	46,2456
SI3000253	Julijske Alpe	*	74 085,584	0	13,7463	46,3488
SI3000254	Soča z Volarjo	*	1 411,814	0	13,6966	46,1982
SI3000255	Trnovski gozd - Nanos	*	53 234,951	0	13,8642	45,9899
SI3000256	Krimsko hribovje - Menišija	*	20 334,375	0	14,4182	45,9061
SI3000261	Menina	*	4 177,514	0	14,811	46,2551
SI3000263	Kočevsko	*	106 799,263	0	15,035	45,6178
SI3000264	Kamniško - Savinjske Alpe	*	14 568,085	0	14,6053	46,354
SI3000270	Pohorje	*	27 568,109	0	15,4494	46,4814
SI3000271	Ljubljansko barje	*	12 960,564	0	14,4452	46,0015
SI3000277	Podbrdo - skalovje		2,417	0	13,949	46,2017
SI3000278	Pokljuška barja	*	858,908	0	13,9729	46,3354
SI3000281	Vrhe - povirno barje		6,3	0	15,0322	46,493
SI3000285	Karavanke	*	23 090,001	0	14,4001	46,3859
SI3000291	Ljubljana - Gradaščica - Mali Graben		186,579	0	14,5602	46,0509
SI3000293	Jenina	*	9,534	0	15,1118	46,4547
SI3000297	Mišja dolina	*	637,258	0	14,5865	45,8039
SI3000299	Pajsarjeva jama		23,215	0	14,2652	45,9998
SI3000309	Savinja Grušovlje - Petrovče	*	464,175	0	15,1152	46,2423
SI3000310	Bezuljak		86,562	0	14,3762	45,834

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SI3000311	Vitanje - Oplotnica	*	1 304,473	0	15,2988	46,3908
SI3000315	Žičnica s pritoki	*	10,896	0	15,4029	46,3103
SI3000320	Tržiščica s pritoki	*	15,483	0	14,689	45,7676
SI3000322	Sopot s pritoki	*	4,802	0	14,8633	46,3689
SI3000323	Cerkniščica	*	12,803	0	14,4926	45,8098
SI3000324	Črni potok	*	36,603	0	14,9932	46,5203
SI3000325	Potok Reka s pritoki	*	11,252	0	14,1826	45,943
SI3000327	Domaček	*	1,645	0	13,6403	46,0754
SI3000334	Berje - Zasip	*	168,377	0	14,1139	46,393
SI3000335	Polhograjsko hribovje	*	2 965,092	0	14,2416	46,041
SI3000342	Cereja	*	2,809	0	14,6313	45,8233
SI3000348	Bohinjska Bistrica in Jereka	*	727,26	0	13,9338	46,2743
SI3000349	Peračica	*	10,904	0	14,2271	46,3389
SI3000350	Mavelščica - povirni del	*	9,768	0	14,3998	46,0948
SI3000351	Ročevnica	*	1,064	0	14,2833	46,3505
SI3000353	Ščurkov potok	*	2,633	0	14,5832	45,8763
SI3000359	Lučnica	*	8,973	0	14,7263	46,3334
SI3000360	Dreta	*	14,829	0	14,7791	46,2829
SI3000363	Drameljski potok	*	3,426	0	15,3842	46,2889
SI3000372	Kanomljica s pritoki	*	16,183	0	13,9314	46,0435
SI3000373	Kovnišca	*	2,196	0	14,3355	46,0325
SI3000374	Tičnica	*	1,658	0	14,3187	46,0295
SI3000381	Slatnik		118,572	0	13,9962	46,2393
SI3000383	Jamnikova in Strevčeva peč		88,412	0	14,6526	46,426
SI3000384	Huda peč		18,834	0	14,6806	46,4275
SI3000385	Robnik		26,757	0	14,7267	46,4428

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV0001	Tri peniažky	*	140,511	0	20,225711	48,617863
SKUEV0002	Lúky pod Ukorovou		12,13	0	20,131292	48,698898
SKUEV0003	Rimava		4,066	0	19,941944	48,672222
SKUEV0005	Drieňová	*	30,3015	0	21,988125	48,920236
SKUEV0008	Repiská		61,82	0	19,363333	48,638333
SKUEV0009	Koryto	*	25,056	0	19,4575	48,619722
SKUEV0011	Svetlica		1,937	0	22,050278	49,186944
SKUEV0013	Stráž		19,834	0	18,546667	48,550278
SKUEV0014	Lázky	*	24,742	0	22,062222	49,176389
SKUEV0015	Dolná Bukovina	*	292,654	0	18,945278	48,392778
SKUEV0016	Košariská	*	25,05	0	21,96	49,239722
SKUEV0018	Lúka pod cintorínom		4,97	0	20,108322	48,688852
SKUEV0021	Vinište		5,803	0	18,063056	48,6475
SKUEV0023	Tomov štál	*	1,534	0	18,575278	48,549167
SKUEV0024	Hradná dolina	*	14,352	0	18,026111	48,609167
SKUEV0025	Víhorlat	*	229,061	0	22,116667	48,891667
SKUEV0035	Čebovská lesostep	*	192,335	0	19,233056	48,197778
SKUEV0036	Litava	*	2 629,704	0	19,093333	48,225
SKUEV0043	Kamenná	*	823,988	0	21,875278	49,282778
SKUEV0044	Badínsky prales	*	154,019	0	19,051944	48,685556
SKUEV0045	Kopa	*	90,542	0	19,457222	48,601667
SKUEV0046	Javorinka		44,311	0	19,499722	48,613333
SKUEV0047	Dobročský prales	*	203,849	0	19,68	48,681389
SKUEV0048	Dukla	*	6 860,582	0	21,844167	49,367222
SKUEV0049	Alúvium Rieky	*	13,081	0	22,094444	49,139722
SKUEV0050	Humenský Sokol	*	286,612	0	21,925278	48,903611

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV0051	Kyjovský prales	*	397,4197	0	22,016301	48,851631
SKUEV0056	Habáňovo		3,319	0	19,669722	48,590278
SKUEV0057	Rašeliniská Oravskej kotliny	*	839,56	0	19,739325	49,408018
SKUEV0058	Tlstá	*	292,518	0	19,360278	48,960833
SKUEV0059	Jelšie	*	28,19	0	19,569272	49,039184
SKUEV0060	Chraste		13,729	0	19,525556	49,035
SKUEV0061	Demänovská slatina		1,666	0	19,579167	49,045278
SKUEV0062	Príboj	*	10,126	0	19,228333	48,745556
SKUEV0063	Ublianka	*	24,923	0	22,333333	48,941944
SKUEV0101	Klokočovské rašeliniská	*	36,72	0	18,584793	49,480751
SKUEV0102	Čertov	*	400,755	0	18,233056	49,2775
SKUEV0103	Čachtické Karpaty	*	710,5158	0	17,746812	48,711751
SKUEV0104	Homol'ské Karpaty	*	5 182,636	0	17,143056	48,272778
SKUEV0105	Spišskopodhradské travertíny	*	231,31	0	20,761554	48,991625
SKUEV0106	Muráň	*	178,823	0	20,483611	48,8775
SKUEV0107	Spišskopodhradské stráne	*	55,049	0	20,694444	49,015556
SKUEV0108	Ordzovianske dubiny	*	216,322	0	20,783611	49,049167
SKUEV0109	Rajtopíky	*	256,336	0	20,864722	48,996389
SKUEV0110	Levočské dubiny	*	600,32	0	20,560233	49,045706
SKUEV0111	Dravčianska stráň		3,291	0	20,485278	49,015
SKUEV0112	Slovenský raj	*	16 864,14	0	20,347618	48,907306
SKUEV0127	Temešská skala	*	164,205	0	18,491389	48,875
SKUEV0128	Rokoš	*	5 666,979	0	18,412222	48,761944
SKUEV0130	Zobor	*	1 904,791	0	18,115833	48,358056
SKUEV0131	Gýmeš	*	73,407	0	18,218611	48,405278
SKUEV0132	Kostolianske lúky	*	4,216	0	18,2525	48,418611

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV0133	Hôrky	*	82,419	0	18,188611	48,486944
SKUEV0134	Kulháň	*	129,16	0	18,088539	48,695521
SKUEV0135	Bočina	*	45,18	0	18,057222	48,624722
SKUEV0136	Dolné lazy		7,49	0	18,077176	48,638711
SKUEV0137	Záhrada	*	20,0256	0	18,05304	48,634174
SKUEV0138	Livinská jelšina	*	13,726	0	18,083889	48,723333
SKUEV0139	Gánovské slaniská	*	45,5046	0	20,348087	49,021585
SKUEV0140	Spišskoteplické slatiny		24,453	0	20,230657	49,043993
SKUEV0141	Belá	*	315,655	0	19,812319	49,091654
SKUEV0142	Hybica	*	26,018	0	19,870096	49,069174
SKUEV0143	Biely Váh	*	39,79	0	19,934381	49,053772
SKUEV0144	Belianske lúky		97,75	0	20,38544	49,214523
SKUEV0145	Medzi bormi		10,2773	0	19,631388	49,269158
SKUEV0146	Blatá	*	186,905	0	20,042817	49,092471
SKUEV0147	Žarnovica	*	18,293	0	18,874167	48,841944
SKUEV0148	Vlára	*	62,272	0	18,078611	49,017778
SKUEV0149	Mackov bok	*	3,926	0	19,255	48,761667
SKUEV0150	Červený grúň	*	245,438	0	19,418611	48,986389
SKUEV0151	Pohorelské vrchovisko	*	20,04	0	20,023056	48,850833
SKUEV0152	Sliačske travertíny	*	7,057	0	19,415833	49,056111
SKUEV0153	Horné lazy		38,079	0	19,599444	48,814444
SKUEV0154	Suchá dolina		3,115	0	19,596046	48,829554
SKUEV0163	Rudava	*	1 958,66	0	17,2283	48,529639
SKUEV0164	Revúca	*	35,862	0	19,276667	48,98
SKUEV0175	Sedliská	*	44,87	0	17,829397	48,451204
SKUEV0185	Pramene Hruštínky	*	217,243	0	19,253333	49,278611

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV0186	Mláčky	*	402,475	0	19,026667	48,660278
SKUEV0187	Rašeliniská Oravských Beskýd	*	130,943	0	19,255278	49,500833
SKUEV0188	Pilsko	*	701,079	0	19,316667	49,521667
SKUEV0189	Babia hora	*	504,319	0	19,507778	49,571111
SKUEV0190	Slaná voda	*	221,605	0	19,493889	49,534167
SKUEV0191	Rašeliniská Bielej Oravy	*	39,168	0	19,288056	49,468333
SKUEV0192	Prosečné	*	2 300,457	0	19,504167	49,175556
SKUEV0193	Zimník		37,731	0	19,660833	49,395
SKUEV0194	Hybická tiesňava		547,34	0	19,887655	49,090818
SKUEV0196	Brezové		16,85	0	20,029017	49,051539
SKUEV0197	Salatín	*	3 345,004	0	19,334167	48,990278
SKUEV0198	Zvolen	*	2 590,065	0	19,228889	48,903333
SKUEV0199	Plavno		52,75	0	19,239722	48,731389
SKUEV0200	Klenovský Vepor	*	343,033	0	19,758611	48,687222
SKUEV0201	Gavurky	*	68,4214	0	19,132777	48,463655
SKUEV0202	Trešková		25,207	0	20,149444	48,666111
SKUEV0203	Stolica	*	2 811,988	0	20,196944	48,7625
SKUEV0204	Homoľa	*	22,73	0	20,191667	48,830833
SKUEV0205	Hubková	*	2 792,518	0	21,898333	48,982778
SKUEV0206	Humenská	*	215,7953	0	21,945353	48,912349
SKUEV0207	Kamenná baba	*	343,443	0	20,931944	49,060556
SKUEV0209	Morské oko	*	16 007,5	0	22,253171	48,841896
SKUEV0210	Stinská	*	1 526,545	0	22,496667	48,999444
SKUEV0211	Daňová	*	898,48	0	21,959444	49,3275
SKUEV0212	Muteň	*	33,08	0	20,272778	48,593611
SKUEV0216	Sitno	*	935,56	0	18,877366	48,395109

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV0221	Varínka	*	118,69	0	18,932778	49,238611
SKUEV0222	Jelešňa	*	65,47	0	19,646632	49,407711
SKUEV0224	Jereňaš		136,848	0	20,766944	48,973333
SKUEV0225	Muránska planina	*	20 257,367	0	19,998056	48,766111
SKUEV0228	Švihrová	*	3,77	0	19,771704	49,111233
SKUEV0229	Bukovské vrchy	*	29 230,778	0	22,366944	49,065833
SKUEV0230	Makovica	*	441,622	0	22,08	49,024444
SKUEV0231	Brekovský hradný vrch	*	29,6207	0	21,833494	48,901525
SKUEV0232	Laborec	*	15,8067	0	21,858372	49,325101
SKUEV0233	Sútok Udavy s Ílovnicou	*	21,5656	0	22,045537	49,020972
SKUEV0234	Ulička	*	102,886	0	22,456944	49,007222
SKUEV0238	Veľká Fatra	*	46 349,422	0	19,076667	48,982222
SKUEV0239	Kozol	*	92,873	0	18,756944	49,114444
SKUEV0240	Kľak	*	83,37	0	18,639322	48,977508
SKUEV0241	Svrčinník	*	219,835	0	18,996111	48,8025
SKUEV0243	Orava	*	420,691	0	19,359722	49,258056
SKUEV0244	Harmanecký Hlboký jarok		50,532	0	19,008889	48,820556
SKUEV0245	Boky	*	168,043	0	19,023333	48,568056
SKUEV0246	Šupín	*	12,653	0	19,265	48,751944
SKUEV0247	Rohy	*	24,407	0	19,368611	48,543611
SKUEV0248	Močidlíanska skala	*	204,766	0	19,401944	48,600278
SKUEV0249	Hrbatá lúčka	*	180,661	0	19,393611	48,648889
SKUEV0250	Krivoštianka	*	707,99	0	21,886867	48,892539
SKUEV0251	Zázrivské lazy	*	2 928,145	0	19,160833	49,279444
SKUEV0252	Malá Fatra	*	22 253,171	0	19,048056	49,191389
SKUEV0253	Váh	*	289,84	51	19,235886	49,117651

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV0254	Močiar	*	7,72	0	19,151667	49,153611
SKUEV0255	Šujské rašelinisko		13,015	0	18,62	49,062222
SKUEV0256	Strážovské vrchy	*	29 972,99	0	18,489734	49,011803
SKUEV0258	Tlstý vrch	*	1 216,32	0	18,865833	48,300556
SKUEV0259	Stará hora	*	2 400,183	0	18,928333	48,315278
SKUEV0260	Másiarsky bok	*	287	0	19,092236	48,398077
SKUEV0262	Čajkovské bralie	*	1 620,992	0	18,604722	48,326667
SKUEV0263	Hodrušská hornatina	*	10 267,739	0	18,678056	48,390278
SKUEV0264	Klokoč	*	2 280,825	0	18,7775	48,486667
SKUEV0265	Suť	*	9 041,332	0	18,905278	48,526667
SKUEV0266	Skalka	*	9 715,062	0	19,007778	48,475556
SKUEV0267	Biele hory	*	10 146,068	0	17,312222	48,473611
SKUEV0268	Buková	*	9,434	0	17,367778	48,537222
SKUEV0271	Šándorky	*	3,1132	0	18,63618	48,299281
SKUEV0273	Vtáčnik	*	10 056,586	0	18,590556	48,613889
SKUEV0274	Baské	*	4 032,551	0	18,276389	48,876944
SKUEV0275	Kňazí stôl	*	4 227,032	0	18,324167	48,829722
SKUEV0276	Kuchynská hornatina	*	3 274,964	0	17,210833	48,363611
SKUEV0277	Nad vinicami		0,484	0	17,426389	48,506389
SKUEV0278	Brezovské Karpaty	*	2 671,054	0	17,5575	48,637778
SKUEV0281	Tŕstie	*	28,786	0	19,989167	48,658889
SKUEV0282	Tisovský kras	*	1 469,366	0	19,898611	48,680278
SKUEV0283	Lúky pod Besníkom	*	83,83	0	20,220277	48,855136
SKUEV0284	Teplické stráne	*	352,179	0	20,288611	48,609722
SKUEV0285	Alúvium Muráňa	*	224,51	0	20,144383	48,665904
SKUEV0286	Hornádske vápence	*	27,77	0	20,659149	48,916606

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV0287	Galmus	*	3 200,108	0	20,778611	48,893611
SKUEV0288	Kysucké Beskydy	*	7 000,94	0	19,031464	49,369789
SKUEV0289	Chmúra		0,976	0	19,096111	49,383333
SKUEV0290	Horný tok Hornádu	*	348,472	0	20,381667	48,987222
SKUEV0291	Svätojánsky potok	*	28,858	0	20,779444	48,921667
SKUEV0296	Turková	*	403,057	0	19,931389	49,022222
SKUEV0297	Brezinky		8,445	0	20,174557	48,849875
SKUEV0298	Brvnište	*	74,771	0	19,231284	48,792155
SKUEV0299	Baranovo	*	861,473	0	19,136944	48,7825
SKUEV0300	Skribňovo	*	126,296	0	19,768056	48,986111
SKUEV0301	Kopec		3,761	0	19,226588	48,782981
SKUEV0302	Ďumbierske Tatry	*	44 028,46	0	19,48426	48,911696
SKUEV0303	Alúvium Hrona	*	225,05	0	20,026185	48,83659
SKUEV0304	Oravská vodná nádrž	*	252,114	0	19,52	49,423889
SKUEV0305	Choč	*	1 597,98	0	19,32857	49,138603
SKUEV0306	Pod Suchým hrádkom	*	722,45	0	19,822627	49,120315
SKUEV0307	Tatry	*	66 994,27	0	19,966111	49,197778
SKUEV0308	Machy	*	165,818	0	19,898333	49,122778
SKUEV0309	Poprad	*	44,24	0	20,206504	49,061383
SKUEV0310	Kráľovoľské Tatry	*	30 478,97	0	19,979038	48,933299
SKUEV0318	Pod Bukovou	*	537,98	0	21,848495	49,25644
SKUEV0319	Poľana	*	3 071,826	0	19,486667	48,680556
SKUEV0320	Šindliar	*	7,688	0	20,9175	49,044167
SKUEV0321	Salvátorské lúky	*	2,677	0	20,941667	49,045
SKUEV0322	Fintické svahy	*	746,515	0	21,252222	49,067222
SKUEV0323	Demjatské kopce	*	8,675	0	21,298611	49,109722

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV0324	Radvanovské skalky	*	2,593	0	21,456111	49,055278
SKUEV0325	Medzianske skalky		9,496	0	21,475556	49,042778
SKUEV0326	Strahuľka	*	1 170,007	0	21,458056	48,654722
SKUEV0327	Milič	*	5 113,016	0	21,460833	48,576944
SKUEV0328	Stredné Pohornádie	*	7 092,96	0	21,155	48,826389
SKUEV0330	Dunitová skalka	*	1,477	0	21,125	48,923056
SKUEV0331	Čergovský Minčol	*	4 262,34	0	21,03563	49,224467
SKUEV0332	Čergov	*	6 029,045	0	21,151667	49,1875
SKUEV0333	Beliansky potok		2,52	0	20,418031	49,200707
SKUEV0334	Veľké osturnianske jazero		45,516	0	20,217778	49,342778
SKUEV0335	Malé osturnianske jazerá		6,465	0	20,204722	49,339722
SKUEV0336	Torysa	*	19,145	0	20,729444	49,139167
SKUEV0337	Pieniny	*	1 302,36	0	20,478828	49,391338
SKUEV0338	Plavečské štrkoviská		66,24	0	20,855285	49,266624
SKUEV0339	Pieninské bradlá	*	75,499	0	20,594444	49,358611
SKUEV0342	Drieňovec	*	206,204	0	20,679722	48,638889
SKUEV0343	Plešivské stráne	*	397,485	0	20,405	48,575556
SKUEV0344	Starovodské jedliny	*	468,675	0	20,653333	48,776667
SKUEV0346	Pod Strážnym hrebeňom	*	178,398	0	20,390278	48,561111
SKUEV0348	Čierna Moldava	*	1 894,776	0	20,800556	48,684444
SKUEV0349	Jasovské dubiny	*	35,631	0	20,9675	48,678056
SKUEV0350	Brzotínske skaly	*	436,288	0	20,489444	48,598333
SKUEV0351	Folkmarská skala	*	136,768	0	21,009167	48,830556
SKUEV0353	Plešivská planina	*	2 860,314	0	20,43	48,6225
SKUEV0354	Hnilecké rašeliniská	*	54,482	0	20,589444	48,821944
SKUEV0356	Horný vrch	*	6 027,69	0	20,779722	48,641111

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV0364	Pokoradzské jazierka	*	62,644	0	20,027222	48,428056
SKUEV0366	Drienčanský kras	*	1 606	0	20,066656	48,534799
SKUEV0367	Holubyho kopanice	*	3 900,06	0	17,77114	48,864372
SKUEV0368	Brezovská dolina	*	2,476	0	18,143611	49,091389
SKUEV0369	Pavúkov jarok	*	22,4874	0	17,662115	48,771518
SKUEV0371	Žalostiná	*	219,503	0	17,440278	48,817778
SKUEV0372	Krivoklátske lúky	*	4,33	0	18,136667	49,058889
SKUEV0373	Krivoklátske bradlá	*	64,492	0	18,155278	49,041111
SKUEV0374	Záhradská	*	9,115	0	17,686667	48,832222
SKUEV0375	Krasín	*	64,135	0	18,006111	48,958889
SKUEV0376	Vršatské bradlá	*	275,32	0	18,157222	49,075556
SKUEV0377	Lukovský vrch	*	215,61	0	17,865556	48,889167
SKUEV0378	Nebrová	*	27,77	0	18,123402	49,119858
SKUEV0379	Kobela	*	6,038	0	17,83659	48,77902
SKUEV0380	Tematínske vrchy	*	2 520,314	0	17,93	48,659167
SKUEV0381	Dielnice	*	104,823	0	18,81	48,961667
SKUEV0382	Turiec a Blatnický potok	*	264,19	0	18,84784	48,930513
SKUEV0383	Ponická dúbrava		13,28	0	19,308056	48,693611
SKUEV0384	Klenovské Blatá	*	3,896	0	19,793611	48,693889
SKUEV0385	Pliškov	*	45,696	0	22,138333	49,144722
SKUEV0386	Hostovické lúky	*	13,3618	0	22,115988	49,129535
SKUEV0387	Beskyd	*	5 348,588	0	22,016667	49,220833
SKUEV0388	Vydrica	*	7,321	0	17,1	48,198889
SKUEV0390	Pusté pole	*	90,351	0	21,440833	48,9325
SKUEV0397	Váh pri Zamarovciach		54,558	0	18,043611	48,903889
SKUEV0398	Slaná	*	35,231	0	20,469409	48,58624

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV0399	Bacúšska jelšina	*	4,544	0	19,805278	48,840833
SKUEV0400	Detviansky potok	*	73,166	0	19,428333	48,599722
SKUEV0401	Dubnícke bane	*	241,564	0	21,466944	48,929444
SKUEV0402	Bradlo		0	0	20,183611	48,624167
SKUEV0503	Predhorie	*	45,288	0	17,313611	48,374167
SKUEV0506	Orlie skaly	*	30,5112	0	17,650979	48,626882
SKUEV0520	Horný tok Myjavy	*	24,394	0	17,437778	48,666667
SKUEV0563	Šifflovské	*	1,883	0	17,400556	48,797778
SKUEV0564	Dubová	*	10,086	0	17,796389	48,661111
SKUEV0565	Prieľačina	*	36,659	0	17,990556	48,706111
SKUEV0566	Beckovské Skalice	*	33,071	0	17,896667	48,775278
SKUEV0567	Turecký vrch	*	31,868	0	17,860278	48,784167
SKUEV0568	Borotová	*	1,232	0	17,644722	48,83
SKUEV0569	Považský Inovec	*	34,477	0	18,037222	48,773056
SKUEV0575	Prepadlisko	*	8,065	0	17,961944	48,873611
SKUEV0576	Tlstá hora	*	1,145	0	17,894167	48,889167
SKUEV0578	Jachtár	*	30,557	0	17,936111	48,907222
SKUEV0579	Mituchovské	*	1,469	0	17,973333	48,946667
SKUEV0580	Dolné Branné	*	1,343	0	18,08	49,023889
SKUEV0581	Klapy	*	6,212	0	18,4225	49,161389
SKUEV0588	Stehlíkovské	*	7,471	0	17,910278	48,988333
SKUEV0589	Chynoriansky luh		46,323	0	18,266667	48,621667
SKUEV0590	Bielické bahná	*	2,872	0	18,344722	48,628611
SKUEV0593	Sokolec		224,765	0	18,543333	48,5275
SKUEV0638	Revištský rybník		23,551	0	18,727222	48,514444
SKUEV0640	Bujačia lúka		2,142	0	18,938056	48,706111

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV0641	Papradnianska	*	23,935	0	18,366111	49,27
SKUEV0642	Javornický hrebeň	*	1 352,693	0	18,331389	49,302778
SKUEV0643	Ráztocké penovcové pramenisko	*	0,714	0	18,421111	49,3175
SKUEV0644	Petrovička	*	17,012	0	18,495556	49,293611
SKUEV0647	Bystrické síhly		14,015	0	18,985	49,348333
SKUEV0648	Príslop	*	19,179	0	18,928333	49,423611
SKUEV0655	Predmieranka	*	23,171	0	18,583056	49,438889
SKUEV0657	Malý Polom	*	208,621	0	18,604444	49,498333
SKUEV0658	Ústie Bielej Oravy	*	45,931	0	19,471389	49,398056
SKUEV0659	Koleňová		77,561	0	19,25	49,401111
SKUEV0660	Macangov Beskyd		16,098	0	19,149722	49,341389
SKUEV0661	Hruštínska hoľa	*	148,64	0	19,253889	49,318056
SKUEV0662	Vasíľovská hoľa	*	49,555	0	19,246111	49,294167
SKUEV0663	Šíp	*	1 799,213	0	19,176111	49,1675
SKUEV0664	Uholníky	*	7,594	0	18,999722	49,124722
SKUEV0665	Strečnianske meandre Váhu	*	65,168	0	18,888056	49,1625
SKUEV0667	Slnečné skaly	*	87,328	0	18,717778	49,145
SKUEV0671	Olešnianske rašeliniská	*	44,955	0	18,634167	49,478611
SKUEV0684	Jelšovec	*	6,489	0	19,276944	48,660833
SKUEV0694	Vrchslatina	*	17,854	0	19,630556	48,6525
SKUEV0695	Rohoznianska jelšina	*	4,5	0	19,764444	48,766389
SKUEV0708	Primovské skaly	*	7,606	0	20,385	49,015556
SKUEV0709	Poš	*	34,656	0	20,282778	49,135
SKUEV0712	Osturniansky potok		8,178	0	20,281111	49,340556
SKUEV0728	Podpoľana		1,633	0	19,811944	48,7575
SKUEV0729	Rosiarka		6,057	0	19,824722	48,711111

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV0730	Hodošov les	*	21,552	0	20,07	48,678333
SKUEV0737	Palanta	*	758,626	0	20,9175	48,630278
SKUEV0754	Stebnícka Magura	*	184,645	0	21,237778	49,365278
SKUEV0755	Regetovské rašelinisko		2,729	0	21,2775	49,423889
SKUEV0759	Horný tok Chotčianky		2,557	0	21,796667	49,311667
SKUEV0761	Vydranka	*	8,079	0	21,959722	49,28
SKUEV0763	Horný tok Výravý	*	18,7277	0	22,017985	49,169325
SKUEV0777	Starobystrické penovcové pramenisko	*	10,29	0	18,941111	49,342778
SKUEV0778	Lipníkovské		79,441	0	17,93	48,987222
SKUEV0782	Vydrnícka slatina		10,665	0	20,405278	48,989167
SKUEV0784	Mašianské syst'ovisko		19,13	0	20,511684	48,947117
SKUEV0785	Havrania dolina	*	10,72	0	20,432222	48,875278
SKUEV0801	Kurinov vrch	*	1,2906		17,890531	48,878599
SKUEV0802	Závlačná	*	11,4146		18,21185	49,09612
SKUEV0803	Hrehorkové	*	11,6842		18,204652	49,057567
SKUEV0804	Javorec		34,5782		17,40599	48,774965
SKUEV0805	Hájnica	*	52,7056		17,868561	48,814248
SKUEV0806	Babiná	*	39,832		18,179032	49,035573
SKUEV0807	Tomášovica		6,8993		18,133916	48,815917
SKUEV0808	Šíravina		12,7411		18,156269	48,8586
SKUEV0809	Šmatlová	*	20,8633		18,196732	49,099352
SKUEV0810	Rúbanice	*	7,7293		18,073033	48,821099
SKUEV0811	Omšenská Baba	*	269,7312		18,233808	48,90975
SKUEV0812	Drietomské bradlo		9,7964		17,95658	48,902593
SKUEV0813	Trokanovo	*	8,0778		18,155155	49,095636
SKUEV0826	Lomnianska hoľa	*	109,8066		19,270192	49,352193

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV0828	Vahanov	*	119,8091		19,440506	49,455395
SKUEV0830	Polesie	*	2,7626		18,865319	49,50982
SKUEV0831	Zemanovská síhla	*	9,4406		18,751374	49,440529
SKUEV0832	Alúvium Markovho potoka	*	5,5209		18,807622	49,498888
SKUEV0833	Sútok Kysuce s Bystricou	*	44,89		18,833279	49,40571
SKUEV0834	Ladonhora	*	572,8856		18,861902	49,285878
SKUEV0835	Stredný tok Bystrice	*	10,8949		18,925	49,34089
SKUEV0836	Zákopčianske lúky	*	23,3678		18,732552	49,37896
SKUEV0838	Rakovsko-milošovské rašeliniská	*	11,5181		18,700352	49,493281
SKUEV0839	Kolárovičké lúky		12,4574		18,493558	49,337184
SKUEV0845	Bačkovská dolina	*	222,9		21,566131	48,761689
SKUEV0847	Pozdišovský chrbát	*	112,1516		21,824623	48,748118
SKUEV0852	Váh pri Hlohovci		123,6555		17,806996	48,487767
SKUEV0853	Chtelnické syst'ovisko	*	73,2172		17,597769	48,57382
SKUEV0855	Dedkovo	*	15,5043		19,060023	48,77249
SKUEV0856	Dolná Zálomská		7,5351		19,450216	48,645214
SKUEV0857	Mičinské travertíny	*	4,075		19,231779	48,668371
SKUEV0858	Horná skala	*	120,0554		19,028468	48,704897
SKUEV0859	Lubietovské dúbravy	*	26,4805		19,367195	48,751158
SKUEV0860	Íliašská dolina	*	101,3938		19,166671	48,695585
SKUEV0861	Riečanské lúky		17,1684		19,074211	48,766366
SKUEV0862	Predajnianska slatina	*	19,6914		19,485138	48,809344
SKUEV0863	Nad Kostolnicou		20,3147		19,399234	48,72548
SKUEV0864	Holý vršok	*	36,3605		19,053251	48,724248
SKUEV0868	Včelár	*	19,3589		18,477479	48,450673
SKUEV0871	Biely kameň	*	46,0345		18,690644	48,689003

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV0872	Jedzina	*	653,2987		19,039249	48,171569
SKUEV0873	Pohronský Inovec	*	449,0544		18,490853	48,377794
SKUEV0874	Člnok	*	476,7867		18,343833	48,447303
SKUEV0877	Malý Bahorec	*	5,9974		18,101581	48,387331
SKUEV0879	Lupka	*	22,6298		18,075153	48,338726
SKUEV0880	Prašická dubina	*	40,3806		18,095918	48,677785
SKUEV0881	Dubnička	*	196,1796		18,314432	48,758397
SKUEV0883	Nitrické vrchy	*	1 220,5546		18,450553	48,676186
SKUEV0885	Meandre Rajčanky		2,1275		18,584797	48,990757
SKUEV0889	Medovarské dubiny	*	219,5719		19,017378	48,241305
SKUEV0890	Pírovské	*	129,6942		18,963036	48,244517
SKUEV0892	Dolný Chlm	*	50,7174		18,980426	48,666575
SKUEV0893	Kunešovské lúky	*	143,8044		18,889631	48,72611
SKUEV0894	Za hôrkou	*	41,2366		21,833335	49,153423
SKUEV0895	Stredný tok Laborca	*	227,2448		21,915587	49,013335
SKUEV0896	Pod Čiertazou	*	175,4695		22,094018	49,158853
SKUEV0897	Belušky	*	71,751		21,962278	49,026727
SKUEV0900	Uchánok		82,6309		17,422515	48,757156
SKUEV0901	Havran	*	370,6917		17,357063	48,766229
SKUEV0902	Veterník	*	21,3836		17,232658	48,817428
SKUEV0903	Kysel'ová a Mníchova úboč	*	36,3345		17,496359	48,638863
SKUEV0907	Peterklin	*	94,2725		17,231384	48,444537
SKUEV0911	Vrchná hora	*	6,4574		17,047166	48,261813
SKUEV0918	Volovské bučiny	*	61,0227		20,597194	48,740317
SKUEV0919	Kloptaň		26,2697		20,859771	48,777571
SKUEV0924	Zbojnická dolina		20,4579		20,823387	48,768537

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV0925	Aboď	*	91,2414		20,983716	48,792302
SKUEV0926	Prostředná dolina	*	102,1038		20,973036	48,928133
SKUEV0927	Hrádok	*	1,6047		20,624059	49,013153
SKUEV0928	Středný tok Hornádu	*	295,8429		20,782919	48,923497
SKUEV0929	Helcmanovská bučina	*	23,1205		20,840789	48,836598
SKUEV0930	Lúčanská Fatra	*	1 454,3066		18,8184	49,101023
SKUEV0931	Kolačkovský potok		6,7701		20,653751	49,272466
SKUEV0932	Šimonka	*	2 977,5112		21,481743	48,948876
SKUEV0933	Valalská voda	*	18,4998		20,784932	49,204297
SKUEV0934	Gýmešský jarok	*	40,0683		21,298322	48,900872
SKUEV0936	Horný tok Tople	*	363,5323		21,366302	49,239766
SKUEV0937	Becherovská tisina	*	264,7997		21,277925	49,448715
SKUEV0938	Rakyatová hora	*	861,201		21,51484	48,852678
SKUEV0939	Horný tok Ondavy	*	301,0427		21,615353	49,219205
SKUEV0940	Hornádske lúky	*	66,5084		21,108134	48,893077
SKUEV0941	Trebejovské skaly	*	47,2466		21,234345	48,82404
SKUEV0942	Bradlové pásmo	*	50,2381		20,957724	49,199795
SKUEV0943	Livovská jelšina	*	31,8837		21,092399	49,271513
SKUEV0944	Hornádske meandre	*	198,3329		21,318409	48,557189
SKUEV0945	Trstinné lúky	*	60,0202		20,410591	49,190182
SKUEV0947	Středný tok Hrona	*	324,8051		18,705583	48,469753
SKUEV0948	Bolerázske sysľovisko		56,6374		17,531509	48,451933
SKUEV0950	Jordanec	*	2,4646		20,381362	49,368709
SKUEV0951	Středný tok Popradu	*	265,2987		20,74337	49,285577
SKUEV0952	Tvarožecké lúky		76,1203		21,178136	49,377546
SKUEV0953	Korunkovské lúky		49,7397		21,753671	49,19566

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV0954	Stredný tok Bodvy		51,27		20,896162	48,583538
SKUEV0956	Luborečské dubiny	*	441,2459		19,512191	48,313783
SKUEV0957	Uderinky	*	101,3549		19,629253	48,426788
SKUEV0960	Niva Turca		137,5545		18,799596	48,870231
SKUEV0963	Osadská	*	112,7492		19,598023	49,449635
SKUEV0964	Lesnianska hoľa	*	122,8496		19,189611	49,332153
SKUEV0965	Viniansky hradný vrch	*	51,95		21,950922	48,820485
SKUEV0966	Vinianska stráň	*	28,4806		21,988476	48,80165
SKUEV0967	Modransko-trňanské pustáky	*	352,5105		17,281492	48,33755
SKUEV0968	Pod Misárňami		3,7722		21,08344	49,201434
SKUEV0969	Hradné lúky		59,6392		19,358322	48,596545
SKUEV1013	Stráž		329,038	0	18,534722	48,549722
SKUEV1059	Jelšie	*	8,7879	0	19,566768	49,035964
SKUEV1149	Mackov bok	*	7,76	0	19,288333	48,778611
SKUEV1152	Sliačske travertíny		0,233	0	19,351111	49,048056
SKUEV1197	Salatín		19,078	0	19,326389	48,952778
SKUEV1256	Strážovské vrchy	*	268,214	0	18,355556	49,000833
SKUEV1267	Biele hory	*	24,269	0	17,228889	48,433889
SKUEV1276	Kuchynská hornatina	*	1,453	0	17,174444	48,394167
SKUEV1278	Brezovské Karpaty	*	321,84	0	17,56	48,613889
SKUEV1297	Brezinky		0,73	0	20,123611	48,8475
SKUEV1302	Ďumbierske Tatry	*	13,088	0	19,587222	48,861944
SKUEV1303	Alúvium Hrona	*	246,2981	0	19,412687	48,791166
SKUEV1310	Kráľovohoľské Tatry	*	70,935	0	19,889444	49,009167
SKUEV1337	Pieniny	*	1 334,09	0	20,513553	49,383811
SKUEV1375	Krasín	*	2,167	0	17,986389	48,955

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SKUEV1387	Beskyd	*	79,001	0	22,039444	49,204722
SKUEV1388	Vydrica	*	22,689	0	17,095556	48,216944
SKUEV2101	Klokočovské rašeliniská	*	9,3131		18,595432	49,472137
SKUEV2105	Spišskopodhradské travertíny	*	43,2285		20,754836	48,998291
SKUEV2112	Slovenský raj	*	137,5867		20,346088	48,865462
SKUEV2133	Hôrky	*	173,8501		18,259045	48,478023
SKUEV2216	Sitno		7,7233		18,912575	48,397488
SKUEV2222	Jelešňa	*	93,4366		19,597915	49,414075
SKUEV2231	Brekovský hradný vrch		11,8492		21,824223	48,90559
SKUEV2240	Kľak	*	13,0881		18,636589	48,969177
SKUEV2284	Teplické stráne		9,2447		20,278595	48,608614
SKUEV2285	Alúvium Muráňa	*	63,2139		20,200277	48,653095
SKUEV2288	Kysucké Beskydy	*	382,3406		19,059266	49,345
SKUEV2304	Oravská vodná nádrž	*	394,7749		19,612571	49,445147
SKUEV2318	Pod Bukovou	*	242,5548		21,848546	49,244819
SKUEV2366	Drienčanský kras	*	1 281,915		20,084709	48,511035
SKUEV2367	Holubyho kopanice	*	433,7957		17,800619	48,838585
SKUEV2368	Brezovská dolina	*	1,2465		18,142625	49,090324
SKUEV2376	Vršatské bradlá	*	59,7809		18,174228	49,083883
DE8236371	Flyschberge bei Bad Wiessee	*	956,48	0	11,6775	47,7125
DE8238301	Standortübungsplatz St.Margarethen/Brannenburg	*	60,3	0	12,0756	47,7286
DE8239371	Hochriesgebiet und Hangwälder im Aschauer Tal	*	1 825,73	0	12,265	47,7431
DE8239372	Geigelstein und Achentaldurchbruch	*	3 207,23	0	12,3372	47,7103
DE8240371	Mettenhamer Filz, Süssener und Lanzinger Moos mit Extensivwiesen	*	149,46	0	12,4442	47,7489
DE8241371	Extensivwiesen um Ruhpolding		105,61	0	12,6272	47,7581
DE8241372	Östliche Chiemgauer Alpen	*	12 932,87	0	12,67	47,7056

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE8325301	Lindenberger Moos	*	101,77	0	9,8667	47,6047
DE8332303	Bergsturzgebiet 'Im Gsott'	*	91,52	0	11,0953	47,6497
DE8332304	Ammertaler Wiesmahdhänge	*	449,43	0	11,0561	47,6156
DE8332371	Moore im oberen Ammertal	*	628,03	0	11,0461	47,6086
DE8333371	Extensivwiesen um Glentleiten bei Großweil	*	132,27	0	11,2928	47,6653
DE8334302	Probstalm und Probstensteinwand	*	100,88	0	11,4861	47,6583
DE8334372	Kammolchlebensraum bei Kochel	*	31,64	0	11,3864	47,6631
DE8334373	Kesselberggebiet	*	674,37	0	11,3458	47,6244
DE8336371	Mangfallgebirge	*	14 916,39	0	11,8572	47,6283
DE8342301	Nationalpark Berchtesgaden	*	21 338,4	0	12,925	47,5528
DE8342302	NSG 'Aschau', NSG 'Schwarzbach' und Schwimmendes Moos	*	808,78	0	12,7803	47,6519
DE8343303	Untersberg	*	3 526,21	0	12,985	47,6856
DE8343371	Moore und Extensivwiesen bei Berchtesgaden	*	31,91	0	12,9639	47,6308
DE8343372	Extensivwiesen in der Ramsau	*	41,51	0	12,9389	47,6119
DE8424302	Naturschutzgebiet 'Rohrachschlucht'	*	169,79	0	9,8117	47,59
DE8426301	Oberes Weißachtal mit Lanzen-, Katzen- und Mittelbach	*	708,73	0	10,0533	47,5192
DE8426302	Nagelfluhkette Hochgrat-Steineberg	*	1 989,42	0	10,1075	47,5056
DE8427301	Grünten	*	146,21	0	10,3175	47,5489
DE8429303	Kienberg mit Magerrasen im Tal der Steinacher Achen	*	623,53	0	10,5222	47,5636
DE8429304	Aggenstein	*	129,87	0	10,5517	47,5378
DE8430303	Falkenstein, Alatsee, Faulenbacher- und Lechtal	*	977,85	0	10,7133	47,5536
DE8431371	Ammergebirge	*	27 588,85	0	10,9372	47,55
DE8432301	Loisachtal zwischen Farchant und Eschenlohe	*	691,28	0	11,1583	47,5694
DE8432302	Auerberg, Mühlberg	*	296,71	0	11,1558	47,5753
DE8433301	Karwendel mit Isar	*	19 581,75	0	11,3433	47,4906

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE8433371	Estergebirge	*	6 075,43	0	11,2003	47,5428
DE8434372	Jachenau und Extensivwiesen bei Fleck	*	1 438,73	0	11,5019	47,61
DE8525301	Häderichmoore	*	88,84	0	9,9936	47,4939
DE8526301	Wildflusssystem Bolgenach	*	163,81	0	10,1344	47,4444
DE8526302	Piesenkopfmoore	*	781,49	0	10,1389	47,4167
DE8527301	Hörnergruppe	*	1 179,17	0	10,1692	47,4656
DE8527371	Schönberger Ach	*	29,69	0	10,2164	47,4364
DE8528301	Allgäuer Hochalpen	*	21 222,9	0	10,3225	47,3889
DE8532371	Wettersteingebirge	*	4 256,15	0	11,09	47,4169
DE8533301	Mittenwalder Buckelwiesen	*	1 904,09	0	11,2411	47,4603
DE8626301	Hoher Ifen	*	2 453,38	0	10,1483	47,3806
DE8627301	Engenkopfmoor	*	94,24	0	10,2094	47,3967
DE8627302	Schlappolt	*	196,08	0	10,2297	47,3631

DURCHFÜHRUNGSBESCHLUSS (EU) 2023/244 DER KOMMISSION**vom 26. Januar 2023****zur Annahme einer sechzehnten aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der kontinentalen biogeografischen Region***(Bekannt gegeben unter Aktenzeichen C(2023) 607)*

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 ⁽¹⁾, 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 kontinentale biogeografische Region umfasst gemäß der biogeografischen Karte, die der nach Artikel 20 der Richtlinie eingesetzte Ausschuss (im Folgenden „Habitatausschuss“) am 20. April 2005 gebilligt hat, das Hoheitsgebiet Luxemburg und Teile der Unionsgebiete Belgien, Bulgarien, Tschechien, Dänemark, Deutschland, Frankreich, Kroatien, Italien, Österreich, Polen, Rumänien, Slowenien und Schweden.
- (2) Mit der Entscheidung 2004/798/EG der Kommission ⁽²⁾ wurde für die kontinentale biogeografische Region eine erste Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung im Sinne der Richtlinie 92/43/EWG verabschiedet. Diese Liste wurde zuletzt mit dem Durchführungsbeschluss (EU) 2022/231 der Kommission ⁽³⁾ aktualisiert.
- (3) Die in der Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der kontinentalen biogeografischen Region aufgeführten Gebiete sind Teil des Natura-2000-Netzes, das für den Schutz der biologischen Vielfalt in der Union von wesentlicher Bedeutung ist. Damit die konkrete Errichtung des Natura-2000-Netzes weiter voranschreiten kann, werden die Listen von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung im Rahmen einer dynamischen Anpassung regelmäßig überarbeitet.
- (4) Zwischen dem 17. September 2021 und dem 30. Januar 2022 haben die Mitgliedstaaten weitere Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung für die kontinentale biogeografische Region vorgeschlagen. Außerdem haben die Mitgliedstaaten Änderungen der gebietsbezogenen Angaben übermittelt, die in der Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der kontinentalen biogeografischen Region enthalten sind.
- (5) 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 aktualisierte Liste der Gebiete angenommen werden, die für die kontinentale biogeografische Region als Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung ausgewählt wurden. Artikel 4 Absatz 4 und Artikel 6 der Richtlinie 92/43/EWG finden auf die neu aufgenommenen Gebiete Anwendung.
- (6) Die Kenntnisse über Existenz und Verteilung von natürlichen Lebensraumtypen und Arten entwickeln sich aufgrund der Überwachung gemäß Artikel 11 der Richtlinie 92/43/EWG ständig weiter. Deshalb erfolgten Bewertung und Auswahl von Gebieten auf Unionsebene auf der Grundlage der besten zu der betreffenden Zeit verfügbaren Informationen.
- (7) Einige Mitgliedstaaten haben nicht genug Gebiete vorgeschlagen, um die Anforderungen der Richtlinie 92/43/EWG im Hinblick auf bestimmte Lebensraumtypen und Arten zu erfüllen. 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 sind nach wie vor unvollständig. Daher kann für diese Arten und Lebensraumtypen nicht davon ausgegangen werden, dass das Natura-2000-Netz vollständig ist.

⁽¹⁾ ABl. L 206 vom 22.7.1992, S. 7.

⁽²⁾ Entscheidung 2004/798/EG der Kommission vom 7. Dezember 2004 gemäß der Richtlinie 92/43/EWG des Rates zur Verabschiedung der Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der kontinentalen biogeografischen Region (ABl. L 382 vom 28.12.2004, S. 1).

⁽³⁾ Durchführungsbeschluss (EU) 2022/231 der Kommission vom 16. Februar 2022 zur Annahme einer fünfzehnten aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der kontinentalen biogeografischen Region (ABl. L 39 vom 21.2.2022, S. 14).

- (8) Im Interesse der Klarheit und Transparenz ist der Durchführungsbeschluss (EU) 2022/231 aufzuheben.
- (9) Die in diesem Beschluss vorgesehenen Maßnahmen entsprechen der Stellungnahme des Habitatausschusses —

HAT FOLGENDEN BESCHLUSS ERLASSEN:

Artikel 1

Die im Anhang festgelegte sechzehnte aktualisierte Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der kontinentalen biogeografischen Region wird angenommen.

Artikel 2

Der Durchführungsbeschluss (EU) 2022/231 wird aufgehoben.

Artikel 3

Dieser Beschluss ist an die Mitgliedstaaten gerichtet.

Brüssel, den 26. Januar 2023

Für die Kommission
Virginijus SINKEVIČIUS
Mitglied der Kommission

Sechzehnte aktualisierte Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der kontinentalen 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 der ISO-Code 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. Kilometern;
- E: geografische Koordinaten des GGB (Längen- und Breitengrad) in Dezimalgraden.

Sämtliche Informationen der nachstehenden EU-Liste basieren auf den von Belgien, Bulgarien, Tschechien, Dänemark, Deutschland, Frankreich, Kroatien, Italien, Luxemburg, Österreich, Polen, Rumänien, Slowenien und Schweden vorgeschlagenen, übermittelten und validierten Daten.

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

TEIL 2

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
AT1101112	Nickelsdorfer Haidel	*	12,1	0	17,0508	47,9556
AT1102112	Zurndorfer Eichenwald und Hutweide	*	153,4	0	17,0039	47,96
AT1103112	Parndorfer Heide	*	7,38	0	16,8694	47,9969
AT1104212	Fronwiesen und Johannesbach	*	47,88	0	16,5158	47,9331
AT1106218	Siegendorfer Pußta und Heide	*	27,86	0	16,5833	47,7806
AT1108813	Bernstein - Lockenhaus - Rechnitz	*	24 586,2097	0	16,3556	47,3792
AT1110137	Neusiedler See - Nordöstliches Leithagebirge	*	57 124,56	0	16,7725	47,8433

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
AT1114813	Südburgenländisches Hügel- und Terrassenland	*	13 999,1	0	16,4206	47,0678
AT1115415	Naturwaldreservat Lange Leitn, Neckenmarkt		28,95	0	16,5294	47,6392
AT1122916	Lafnitztal	*	590,57	0	16,1053	47,0664
AT1123323	Mattersburger Hügelland	*	3 074,44	0	16,4	47,7
AT1127119	Burgenländische Leithaauen	*	117,3		16,9178	48,061
AT1201A00	Waldviertler Teich-, Heide- und Moorlandschaft	*	13 715,7	0	15,1389	48,7986
AT1202000	March-Thaya-Auen	*	8 879,95	0	16,9458	48,5417
AT1204000	Donau-Auen östlich von Wien	*	9 516,26	0	16,7667	48,1306
AT1205A00	Wachau	*	18 045,1	0	15,4069	48,3583
AT1206A00	Weinviertler Klippenzone	*	3 359,61	0	16,3861	48,5722
AT1207A00	Kamp- und Kremstal	*	14 493,26	0	15,675	48,5306
AT1208A00	Thayatal bei Hardegg	*	4 428,6	0	15,8389	48,8417
AT1209A00	Westliches Weinviertel	*	2 981,27	0	15,825	48,7153
AT1210A00	Steinfeld	*	3 018,33	0	16,2972	47,9
AT1213000	Pannonische Sanddünen	*	2 504,97	0	16,7458	48,2972
AT1214000	Hundsheimer Berge	*	2 135,1	0	16,9778	48,1236
AT1215000	Bisamberg	*	360,5	0	16,375	48,3208
AT1216000	Tullnerfelder Donau-Auen	*	17 533,32	0	15,9556	48,3528
AT1217A00	Strudengau - Nibelungengau	*	4 821,74	0	15,0417	48,2167
AT1218000	Machland Süd	*	1 670,15	0	14,7819	48,1694
AT1219000	Niederösterreichische Alpenvorlandflüsse	*	7 002,17	0	15,2694	48,1833
AT1220000	Feuchte Ebene - Leithaauen	*	5 086,32	0	16,4611	48,0083
AT1301000	Nationalpark Donau-Auen (Wiener Teil)	*	2 258	0	16,5317	48,1728
AT1302000	Naturschutzgebiet Lainzer Tiergarten	*	2 259	0	16,2258	48,1767
AT1303000	Landschaftsschutzgebiet Liesing (Teil A, B und C)	*	639	0	16,2383	48,1469
AT1304000	Bisamberg (Wiener Teil)	*	381	0	16,4039	48,3164

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
AT1305000	Leopoldsberg		5,8	0	16,3414	48,2801
AT2208000	Lafnitztal - Neudauer Teiche	*	1 162,64	0	16,0703	47,2067
AT2211000	Hartberger-Gmoos		61,1016	0	15,9751	47,2735
AT2213000	Steirische Grenzmur mit Gamlitzbach und Gnasbach	*	2 189,2925	0	15,9221	46,7088
AT2214000	Deutschlandsberger Klause	*	49,1931	0	15,1956	46,8143
AT2218000	Feistritzklamm/Herberstein	*	124,99	0	15,8053	47,2165
AT2222000	Feistritz- und Krumbachgraben		41,7729	0	15,0857	46,6679
AT2225000	Demmerkogel-Südhänge, Wellinggraben mit Sulm-, Saggau- und Laßnitzabschnitten und Pößnitzbach	*	2 092,63	0	15,4653	46,7759
AT2229001	Oberlauf der Pinka	*	37,2867	0	16,037	47,4866
AT2230000	Teile des südoststeirischen Hügellandes inklusive Höll und Grabenlandbäche	*	15 679,3752	0	15,9169	46,8055
AT2242000	Schwarze und Weiße Sulm	*	243,29	0	15,1318	46,7815
AT2245000	Schloss Eggenberg		17,926	0	15,393	47,0737
AT2246000	Wildoner Buchkogel	*	329,976	0	15,5127	46,8695
AT2247000	Wundschuh-Neuteich		3,1094	0	15,4281	46,9275
AT2248000	Südsteirische Teichlandschaft		8,8356	0	15,7083	46,7569
AT2250000	Koralpe	*	750,0664	0	14,9963	46,8073
AT2252000	Oberlauf des Schirningbaches mit Zubringerbächen sowie Unterlauf des Enzenbaches		29,3501	0	15,2652	47,103
AT2255000	Raabtalbäche		21,5154	0	15,8393	46,9488
AT3105000	Unterer Inn	*	864	0	13,25	48,2917
AT3106000	Reinthal Moos	*	16	0	13,5264	47,9167
AT3107000	Tanner Moor	*	124,24	0	14,8653	48,5069
AT3108000	Tal der Kleinen Gusen	*	346	0	14,475	48,3972
AT3109000	Heißländen und Auwälder an der Traun	*	123,8	0	14,2113	48,2038
AT3110000	Ettenau	*	625	0	12,7917	48,0569
AT3114000	Traun-Donau-Auen	*	664	0	14,35	48,2653

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
AT3115000	Maltsch	*	353	0	14,5833	48,6167
AT3118000	Salzachauen	*	337	0	12,8442	48,0242
AT3119000	Auwälder am Unteren Inn	*	579,26	0	13,2411	48,2864
AT3120000	Waldaist und Naarn	*	3 838	0	14,6667	48,4167
AT3121000	Böhmerwald und Mühltäler	*	9 351	0	13,9333	48,6667
AT3122000	Oberes Donau- und Aschachtal	*	7 119	0	13,7667	48,4833
AT3123000	Wiesengebiete und Seen im Alpenvorland	*	1 263	0	13,1833	48,0333
AT3125000	Rannatal	*	226	0	13,775	48,5028
AT3127000	Eferdinger Becken	*	1 346	0	14,0752	48,3171
AT3129000	Wiesengebiete im Mühlviertel	*	574,4	0	14,7384	48,538
AT3131000	Leitenbach	*	110,69	0	13,8272	48,3624
AT3132000	Machland Nord	*	1 142,6	0	14,7703	48,1877
AT3137000	Unteres Steyr- und Ennstal	*	371,65	0	14,3628	48,047
AT3139000	Unteres Traun- und Almtal	*	1 250,64	0	13,9121	48,0818
AT3140000	Gerlhamer Moor		11,81	0	13,5583	47,9517
AT3141000	Mooswiesen am Irrsee	*	31,9	0	13,3072	47,8906
AT3147000	Hangwälder Ritzlhof	*	23,7	0	14,2458	48,1806
AT3149000	Amessschlag	*	28,4	0	14,254	48,548
AT3150000	Wallfahrtskirche Maria Schmolln		0,117	0	13,217	48,139
AT3152000	Kalktuffquelle Wanghausen	*	4,87		12,8027	48,1466
AT3201014	Wallersee-Wengermoor	*	298,47	0	13,1817	47,9267
AT3223000	Salzachauen, Salzburg	*	741,38	0	12,96	47,9
AT3228000	Bürmooser Moor	*	55,82	0	12,9239	47,9989
AT3229000	Nordmoor am Mattsee		3,7	0	13,15	47,99
AT3233000	Pfarrkirche St. Georgen bei Salzburg		0,066	0	12,88	47,99
AT3247000	Fraham-Aag-Zellhof		46,31	0	13,0875	47,9793

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
BE2200039	Voerstreek	*	1 592	0	5,8333	50,7333
BE32021C0	Haute-Sambre en aval de Thuin	*	718,7647	0	4,315143	50,377468
BE32022B0	Trou des Sarrazins à Loverval		0,0812	0,12	4,459874	50,362393
BE32023C0	Vallée du Ruisseau d'Acoz	*	19,136	0	4,525656	50,380717
BE32024C0	Basse-Sambre	*	89,9055	0	4,599266	50,418641
BE32026C0	Haute-Sambre en amont de Thuin	*	394,1453	0	4,230636	50,320283
BE32027C0	Vallée de la Biesmelle	*	267,2123	0	4,307054	50,321816
BE32029C0	Haute vallée de la Thure	*	505,4877	0	4,199068	50,179279
BE32030C0	Vallée de la Hante	*	459,0451	0	4,285763	50,190264
BE32031C0	Bois de Vieux Sart et de Montbliart	*	985,6293	0	4,170914	50,142515
BE32032C0	Forêts de Rance	*	988,4682	0	4,2498	50,157639
BE32033C0	Sources de la Hante	*	569,6576	0	4,360816	50,145459
BE32034C0	Bois Massart et forêts de Sivry-Rance	*	689,4979	0	4,261604	50,12503
BE32035C0	La Fagne entre Bailièvre et Robechies	*	321,0967	0	4,247997	50,071939
BE32036C0	Vallée de l'Eau Blanche à Virelles	*	1 454,6446	0	4,347692	50,075663
BE32037C0	Massifs forestiers entre Momignies et Chimay	*	1 871,7004	0	4,23478	50,019867
BE32038C0	Bois de Bourlers et de Baileux	*	1 392,5645	0	4,375943	50,014047
BE32039C0	Vallées de l'Oise et de la Wardoise	*	797,0834	0	4,257832	49,979852
BE32040C0	Haute vallée de l'Eau Noire	*	950,1811	0	4,422573	49,966119
BE32041B0	Trou aux Feuilles		0,0308	0,03	4,150636	50,265203
BE32042B0	Vallée du Ruisseau d'Erpion		6,281	0	4,374105	50,220294
BE32047C0	Vallée de la Thure	*	16,4563	0	4,153357	50,284039
BE33003C0	Montagne Saint-Pierre	*	241,912	0	5,674985	50,781551
BE33004C0	Basse Meuse et Meuse mitoyenne	*	221,8805	0	5,690618	50,723977
BE33005C0	Vallée du Ruisseau de Bolland	*	50,0807	0	5,756217	50,660577
BE33006C0	Vallée de la Gueule en aval de Kelmis	*	570,6366	0	5,940098	50,719504

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
BE33007C0	Vallée de la Gueule en amont de Kelmis	*	460,2904	0	6,031608	50,699056
BE33010C0	Vallée de la Meuse à Huy et vallon de la Solières	*	491,5381	0	5,191712	50,50764
BE33011C0	Vallées du Hoyoux et du Triffoy	*	1 307,1423	0	5,273366	50,45927
BE33012C0	Affluents de la Meuse entre Huy et Flémalle	*	532,3503	0	5,389355	50,552821
BE33013C0	Bois de la Neuville et de la Vecquée	*	381,4561	0	5,505255	50,563186
BE33014C0	Vallée de l'Ourthe entre Comblain-au-Pont et Angleur	*	704,4757	0	5,582425	50,544559
BE33015C0	Bois d'Anthisnes et d'Esneux	*	884,4318	0	5,508788	50,505772
BE33016C0	Basse vallée de la Vesdre	*	340,373	0	5,669556	50,586141
BE33017C0	Basse vallée de l'Amblève	*	353,9518	0	5,651534	50,481531
BE33018C0	Coteaux calcaires de Theux et le Rocheux	*	69,2051	0	5,809451	50,535853
BE33019C0	Vallée de la Vesdre entre Eupen et Verviers	*	553,532	0	5,994387	50,606362
BE33020C0	Affluents du lac d'Eupen	*	507,8631	0	6,104563	50,618625
BE33021C0	Osthertogenwald autour de Raeren	*	404,0479	0	6,124749	50,6695
BE33022C0	La Gileppe	*	1 173,7307	0	5,994757	50,575576
BE33023C0	Vallée de la Soor	*	451,3481	0	6,055922	50,582059
BE33024C0	Vallée de la Helle	*	761,9617	0	6,115364	50,573919
BE33025C0	Fagnes du Nord-Est	*	2 363,1508	0	6,188335	50,59793
BE33026C0	Vallée de l'Ourthe entre Hamoir et Comblain-au-Pont	*	571,5976	0	5,557376	50,457894
BE33027C0	Vallée de la Lembrée et affluents	*	771,9236	0	5,636623	50,406055
BE33028C0	Vallée de l'Amblève du Pont de Targnon à Remouchamps	*	1 798,1548	0	5,743787	50,437799
BE33029C0	Basse vallée de la Lienne	*	389,7972	0	5,7458	50,391495
BE33030C0	Vallée de l'Amblève de Chêneu au Pont de Targnon	*	239,477	0	5,796095	50,404541
BE33031C0	Bois de la Géronstère	*	457,8375	0	5,8791	50,4727
BE33032C0	Fagnes de Malchamps et de Stoumont	*	985,9817	0	5,865957	50,449673
BE33033C0	Vallée du Wayai et affluents	*	87,3197	0	5,939036	50,490831
BE33034C0	Vallée de la Hoëgne	*	613,3163	0	5,973045	50,529376

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
BE33035C0	Plateau des Hautes-Fagnes	*	4 003,9463	0	6,088984	50,526195
BE33036C0	Fagnes de la Roer	*	1 303,6591	0	6,162618	50,502391
BE33037C0	Camp militaire d'Elsenborn	*	2 561,4697	0	6,231675	50,474053
BE33038C0	Vallée de la Schwalm	*	662,5643	0	6,285771	50,482194
BE33039C0	Vallée de l'Olefbach	*	725,2158	0	6,337295	50,460363
BE33040C0	Fagnes de Stavelot et vallée de l'Eau Rouge	*	1 264,0021	0	6,010024	50,480967
BE33041C0	Fagnes de la Polleur et de Malmedy	*	1 096,4779	0	6,059692	50,486075
BE33042C0	Vallées de la Warche et du Bayehon en aval du barrage de Robertville	*	468,222	0	6,08066	50,454802
BE33043C0	Vallée de la Warche entre Butgenbach et Robertville	*	225,9156	0	6,171106	50,44484
BE33044C0	Sources de l'Amblève	*	55,1996	0	6,184989	50,405771
BE33045C0	Sources de la Warchenne		17,2282	0	6,1593	50,403538
BE33046C0	Vallée de la Warche en amont de Butgenbach	*	308,5845	0	6,280818	50,397185
BE33047C0	Vallée de la Holzwarche	*	350,7901	0	6,325564	50,410096
BE33048C0	Vallée de la Lienne et affluents entre Les Trous de Bras et Habiémont	*	228,4133	0	5,754956	50,3565
BE33049C0	Mardelles d'Arbrefontaine et vallons fangeux de Fosse	*	219,3604	0	5,854904	50,3388
BE33050C0	Fagne de la Gotale et affluents du Ruisseau de Chavanne	*	177,8536	0	5,707536	50,324843
BE33051C0	Vallée de l'Amblève entre Wanne et Coe	*	220,8501	0	5,908424	50,371504
BE33052C0	Ma Campagne au sud de Malmedy	*	49,0942	0	6,025255	50,408575
BE33053C0	Noir Ru et Vallée du Rechterbach	*	693,7729	0	6,013689	50,334151
BE33054C0	Vallée de l'Amblève entre Montenau et Bagné	*	234,9554	0	6,088551	50,384055
BE33055C0	Vallée de l'Emmels	*	313,4987	0	6,119355	50,335504
BE33056C0	Haute vallée de l'Amblève entre Heppenbach et Montenau	*	391,3853	0	6,202785	50,349595
BE33057C0	Vallée du Kolvenderbach	*	193,4138	0	6,270359	50,33478
BE33058C0	Vallée du Medemberbach	*	252,4815	0	6,306636	50,348226

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
BE33059C0	Sources de l'Our et de l'Ensebach	*	318,1597	0	6,363435	50,342777
BE33060C0	Haute vallée de la Lienne	*	394,4351	0	5,772808	50,307992
BE33061C0	Affluents de l'Our entre Setz et Schoenberg	*	244,661	0	6,20793	50,295891
BE33062C0	Vallée supérieure de l'Our et ses affluents	*	400,1905	0	6,24215	50,27799
BE33063C0	Vallée et affluents du Braunlauf	*	291,716	0	6,062219	50,252863
BE33064C0	Vallée de l'Ulf	*	284,2875	0	6,054581	50,211151
BE33065C0	Vallée inférieure de l'Our et ses affluents	*	640,2938	0	6,141521	50,177372
BE33066B0	Grotte Jaminon		0,0812	0,33	5,800834	50,57081
BE33067C0	Bois de Staneux	*	651,9021	0	5,848355	50,510679
BE34001C0	Vallée et affluents du Néblon	*	135,2028	0	5,446957	50,40957
BE34002C0	Vallée de l'Ourthe entre Bomal et Hamoir	*	614,7155	0	5,525561	50,404338
BE34003C0	Vallée de l'Ourthe entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe	*	1 526,017	0	5,414802	50,336315
BE34004C0	Massifs forestiers famenniens entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe	*	1 756,0412	0	5,4554	50,31486
BE34005C0	La Calestienne entre Barvaux et Bomal	*	363,9974	0	5,516309	50,359021
BE34006C0	La Calestienne entre Oppagne et Barvaux	*	258,6145	0	5,501832	50,322645
BE34007C0	Basse vallée de l'Aisne	*	1 901,279	0	5,609417	50,342156
BE34008C0	Camp militaire de Marche-en-Famenne	*	2 866,6693	0	5,386505	50,271047
BE34009C0	La Calestienne entre Marenne et Hotton	*	292,9094	0	5,434848	50,254209
BE34011C0	La Calestienne entre Hotton et Oppagne	*	108,8841	0	5,486101	50,284343
BE34012C0	Vallée de l'Ourthe entre La Roche et Hotton	*	603,8583	0	5,504853	50,235194
BE34013C0	Haute vallée de l'Aisne	*	1 858,5381	0	5,607021	50,262457
BE34014C0	Fagne de la Crépele et prairies de Malempré	*	180,3078	0	5,710326	50,27736
BE34015C0	Fanges des sources de l'Aisne	*	600,141	0	5,693077	50,24222
BE34016C0	Fagnes de Samrée et de Tailles	*	856,0445	0	5,708482	50,22363
BE34017C0	Fagnes de Bihain	*	703,9751	0	5,783059	50,235417

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
BE34018C0	Sources de la Lienne	*	200,3948	0	5,808751	50,256236
BE34019C0	Ennal et Grand Fond	*	177,7103	0	5,96241	50,321814
BE34020C0	Bassin supérieur de la Salm	*	789,0222	0	5,944593	50,244585
BE34021B0	La Calestienne à Marche en Famenne	*	38,2733	0	5,353144	50,224714
BE34022C0	Basse vallée de la Wamme	*	78,8077	0	5,329843	50,175409
BE34023C0	Vallée de l'Ourthe entre Nisramont et La Roche	*	1 991,9937	0	5,623788	50,179298
BE34024C0	Bassin inférieur de l'Ourthe orientale	*	2 381,2603	0	5,764412	50,168144
BE34025C0	Haute-Wimbe	*	3 095,0022	0	5,024234	50,038788
BE34026C0	Massif forestier de Daverdisse	*	4 503,8714	0	5,127141	50,029431
BE34027C0	Bassin de la Lomme de Poix-Saint-Hubert à Grupont	*	3 606,5329	0	5,259413	50,045917
BE34028C0	Vallée de la Lomme de Grupont à Rochefort	*	154,2507	0	5,272237	50,132201
BE34029C0	Haute-Wamme et Masblette	*	7 365,674	0	5,388407	50,096554
BE34030C0	Forêt de Freyr	*	3 102,7566	0	5,448065	50,054899
BE34031C0	Bassin moyen de l'Ourthe occidentale	*	437,2778	0	5,5502	50,0119
BE34032C0	Bassin inférieur de l'Ourthe occidentale	*	830,7926	0	5,628778	50,102779
BE34033C0	Etangs de Longchamps et de Noville	*	390,2498	0	5,698932	50,049021
BE34034C0	Sources du Ruisseau de Tavigny	*	256,2386	0	5,85848	50,087068
BE34035C0	Bassin supérieur de la Wiltz	*	286,3461	0	5,796185	50,011943
BE34036C0	Haute-Lesse	*	408,4791	0	5,217576	49,955736
BE34037C0	Haute-Lomme	*	2 055,2076	0	5,337247	49,956928
BE34038C0	Bassin supérieur de l'Ourthe occidentale	*	1 522,9393	0	5,452507	49,953279
BE34039C0	Haute-Sûre	*	2 901,7764	0	5,62082	49,867657
BE34040C0	Vallée de Villers-la-Bonne-Eau	*	173,1769	0	5,748071	49,946058
BE34041C0	Sûre frontalière	*	156,4064	0	5,754495	49,866598
BE34042C0	Bassin de la Semois de Bouillon à Alle	*	1 667,9444	0	5,021176	49,824766
BE34043C0	Bassin de la Semois du Maka à Bouillon	*	890,2965	0	5,118887	49,78577
BE34044C0	Vallée du Ruisseau des Aleines	*	751,5597	0	5,165822	49,835203

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
BE34045C0	Forêts de Muno	*	574,6571	0	5,186111	49,733791
BE34046C0	Bassin de la Semois de Florenville à Auby	*	5 375,7664	0	5,263977	49,76619
BE34047C0	Haute-Vierre	*	743,4369	0	5,345034	49,850349
BE34048C0	Bassin de la Semois de Jamoigne à Chiny	*	2 239,8448	0	5,34626	49,735414
BE34049C0	Basse-Vierre	*	2 909,0752	0	5,407039	49,768453
BE34050C0	Bassin de la Semois entre Tintigny et Jamoigne	*	3 064,3325	0	5,478867	49,723475
BE34051C0	Vallées du Ruisseau de Mellier et de la Mandebbras	*	1 570,0859	0	5,540266	49,765539
BE34052C0	Forêt d'Anlier	*	7 615,9154	0	5,644579	49,78032
BE34053C0	Bassin de l'Attert	*	1 341,9896	0	5,769212	49,754581
BE34054C0	Bassin de la Marche	*	2 457,5766	0	5,352031	49,657535
BE34055C0	Vallée du Ruisseau de Breuvanne	*	794,5404	0	5,443665	49,669002
BE34056C0	Bassin de la Semois de Etalle à Tintigny	*	2 170,022	0	5,565684	49,691767
BE34057C0	Marais de la Haute-Semois et Bois de Heinsch	*	2 027,2802	0	5,703905	49,692833
BE34058C0	Camp militaire de Lagland	*	2 276,1798	0	5,720902	49,66034
BE34059C0	Vallées de l'Eisch et de Clairefontaine	*	167,9495	0	5,877856	49,668425
BE34060C0	Bassin supérieur de la Chevratte	*	1 356,9879	0	5,491871	49,632968
BE34061C0	Vallées de Laclaireau et du Rabais	*	2 829,9673	0	5,598605	49,62338
BE34062C0	Bassin du Ruisseau du Messancy	*	501,1061	0	5,787413	49,626537
BE34063C0	Vallées de la Chevratte	*	447,6181	0	5,466432	49,586827
BE34064C0	Vallées de la Vire et du Ton	*	304,1297	0	5,562379	49,558909
BE34065C0	Bassin supérieur de la Vire et du Ton	*	2 708,8726	0	5,690984	49,59052
BE34066C0	Vallée du Ton et Côte bajocienne de Montquintin à Ruette	*	3 088,3079	0	5,525238	49,531488
BE34067C0	Forêts et marais bajociens de Baranzy à Athus	*	846,1166	0	5,765347	49,554991
BE34068C0	Bois de Famenne à Humain et Aye	*	539,1296	0	5,259716	50,222756
BE34069B0	Mare de Frassem		6,7028	0	5,830422	49,697569
BE35002C0	Vallée de l'Orneau	*	324,6002	0	4,686552	50,505895

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
BE35003C0	Vallée de la Sambre en aval de la confluence avec l'Orneau	*	82,9925	0	4,756368	50,435465
BE35004C0	Vallée de la Meuse de Dave à Marche-les-Dames	*	491,5109	0	4,91942	50,46883
BE35005C0	Bassin du Samson	*	1 236,3576	0	5,035384	50,42174
BE35006C0	Vallée de la Meuse de Marche-les-Dames à Andenne	*	353,9865	0	5,093562	50,480813
BE35007C0	Forêts et lac de Bambois	*	357,9239	0	4,670534	50,357317
BE35008C0	Vallée du Burnot	*	149,3896	0	4,838056	50,359892
BE35009C0	Vallée de la Meuse d'Yvoir à Dave	*	637,1949	0	4,911991	50,384394
BE35010C0	Vallée du Bocq	*	437,7448	0	4,919036	50,334081
BE35011C0	Vallée de la Moline	*	881,1645	0	4,776	50,299099
BE35012C0	Vallée de la Meuse de Dinant à Yvoir	*	725,1933	0	4,911702	50,280004
BE35013C0	Bois calcaires de Nettinne	*	210,922	0	5,260136	50,287799
BE35014C0	Bois de Famenne à Waillet	*	458,7565	0	5,320733	50,251077
BE35015C0	Vallée du Flavion	*	678,0704	0	4,7776	50,254114
BE35016C0	Vallée de la Chinelle	*	918,8256	0	4,64723	50,206264
BE35017C0	Vallée du Ruisseau de Féron	*	211,4047	0	4,767312	50,220029
BE35018C0	Bassin de l'Hermeton en aval de Vodelée	*	987,5643	0	4,761247	50,196803
BE35019C0	Vallée de la Meuse en amont d'Hastière	*	1 447,086	0	4,818517	50,165463
BE35020C0	Vallée de la Meuse d'Hastière à Dinant	*	818,9054	0	4,874547	50,216909
BE35021C0	Vallée de la Lesse en aval de Houyet	*	1 658,0369	0	4,95463	50,203837
BE35022C0	Bassin de l'Iwène	*	919,1293	0	5,069217	50,214056
BE35023C0	Vallée de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Houyet	*	557,442	0	5,041997	50,184882
BE35024C0	Vallées des Ruisseaux de Fenffe et du Vachau	*	2 259,5836	0	5,124974	50,193962
BE35025C0	La Famenne entre Eprave et Havrenne	*	2 518,4032	0	5,185505	50,17559
BE35026C0	Massif forestier de Cerfontaine	*	3 018,96	0	4,416636	50,121369
BE35027C0	Vallée de l'Eau Blanche entre Aublain et Mariembourg	*	1 371,9072	0	4,443308	50,073441
BE35028C0	Bassin fagnard de l'Eau Blanche en aval de Mariembourg	*	1 869,8678	0	4,545574	50,126847

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
BE35029C0	Bassin fagnard de l'Hermeton	*	3 905,3109	0	4,64748	50,150619
BE35030C0	La Calestienne entre Frasnés et Doische	*	2 870,7093	0	4,618964	50,093958
BE35031C0	Bassin ardennais de l'Eau Noire	*	220,5294	0	4,524871	50,018387
BE35032C0	Bassin ardennais du Viroin	*	573,8656	0	4,632478	50,053586
BE35033B0	Vallée du Ruisseau d'Alisse	*	23,7133	0	4,652861	49,99272
BE35034C0	Vallées des Ruisseaux de Rempeine et de la Scheloupe	*	656,8364	0	4,906733	50,133882
BE35035C0	Vallée de l'Ilève	*	846,2328	0	4,97556	50,143435
BE35036C0	Vallée du Biran	*	556,3893	0	5,043755	50,124545
BE35037C0	Vallée de la Wimbe	*	2 216,5493	0	5,096931	50,107551
BE35038C0	Bassin de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Chanly	*	2 581,6235	0	5,1946	50,114083
BE35039C0	Vallée de la Houille en aval de Gedinne	*	3 431,5901	0	4,88694	50,043828
BE35040C0	Vallée de la Hulle	*	1 517,4167	0	4,822362	49,978446
BE35041C0	Bassin de la Houille en amont de Gedinne	*	1 439,157	0	4,890987	49,96141
BE35042C0	Vallée de l'Almache en amont de Gembes	*	1 284,6048	0	5,028664	49,976801
BE35043C0	Vallée du Ruisseau de Saint-Jean	*	451,2983	0	4,875482	49,939293
BE35044C0	Bassin du Ruisseau du Ru au Moulin	*	510,7517	0	4,93593	49,902697
BE35045C0	Vallée de la Semois en aval d'Alle	*	1 796,9198	0	4,899416	49,859932
BE35046C0	Vallée du Ruisseau de Gros Fays	*	88,33	0	4,997941	49,869379
BE35047C0	Vallée du Ruisseau de Rebais	*	518,7935	0	4,942064	49,824628
BE35048C0	Vallée du Ruisseau de la Goutelle	*	99,2527	0	4,879794	49,816063
BE35049C0	Vallée du Ruisseau de Fairoul		55,764	0	4,523775	50,258102
BG0000104	Provadiysko - Royaksko plato	*	50 158,567	0	27,233	43,173
BG0000106	Harsovska reka	*	36 756,695	0	27,321	43,855
BG0000107	Suha reka	*	62 481,273	0	27,6594	43,7469
BG0000113	Vitosha	*	27 102,1062	0	23,2542	42,5467
BG0000117	Kotlenska planina	*	69 058,916	0	26,4283	42,8886

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
BG0000119	Trite bratya	*	1 019,734	0	27,2883	42,7117
BG0000130	Kraymorska Dobrudzha	*	6 657,7029	0	28,2845	43,6587
BG0000132	Pobitite kamani	*	231,1698	0	27,6971	43,2506
BG0000133	Kamchiyska i Emenska planina	*	63 678,46	0	27,5081	42,9231
BG0000134	Choklyovo blato	*	282,013	0	22,8164	42,3936
BG0000136	Reka Gorna Luda Kamchia	*	2 275,454	0	26,6693	42,8222
BG0000137	Reka Dolna Luda Kamchia	*	2 460,698	0	27,0786	42,8413
BG0000138	Kamenitsa	*	1 455,716	0	26,9936	43,3972
BG0000139	Luda Kamchia	*	6 106,206	0	26,6025	42,77
BG0000141	Reka Kamchia	*	159,3633	0	27,482	43,039
BG0000149	Rishki prohod	*	11 851,295	0	26,9558	42,9289
BG0000151	Aytoska planina	*	29 385,685	0	27,4414	42,6892
BG0000164	Sinite kamani	*	12 279,7312	0	26,3744	42,7225
BG0000165	Lozenska planina	*	1 296,043	0	23,4725	42,5881
BG0000166	Vrachanski Balkan	*	36 025,568	0	23,4608	43,1708
BG0000167	Belasitsa	*	11 588,0169	0	23,1136	41,3492
BG0000168	Ludogorie	*	59 447,4858	0	26,7772	43,8081
BG0000169	Ludogorie - Srebarna	*	5 223,8	0	27,093	43,976
BG0000171	Ludogorie - Boblata	*	4 832,5242	0	26,5764	43,8883
BG0000173	Ostrovche	*	6 749,185	0	26,4714	43,43
BG0000178	Ticha	*	2 712,0883	0	26,7789	43,1353
BG0000180	Boblata	*	3 220,289	0	26,5906	44,0044
BG0000181	Reka Vit	*	5 717,8808	0	24,6243	43,5269
BG0000182	Orsoya	*	2 949,4139	0	23,0506	43,785
BG0000190	Vitata stena	*	2 629,8117	0	25,2494	42,9408
BG0000192	Reka Tundzha 1	*	9 502,9974	0	26,245	42,617
BG0000194	Reka Chaya		651,041	0	24,856	42,09

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
BG0000195	Reka Tundzha 2	*	5 948,069	0	26,5372	42,1473
BG0000196	Reka Mochuritsa	*	8 702,8299	0	26,9266	42,6298
BG0000198	Sredetska reka		707,2174	0	27,047	42,3156
BG0000199	Tsibar	*	2 971,786	0	23,5122	43,8119
BG0000203	Tulovo		161,559	0	25,5556	42,5614
BG0000205	Straldzha	*	878,411	0	26,7806	42,6117
BG0000206	Sadievo	*	520,119	0	26,0181	42,5553
BG0000211	Tvardishka planina	*	38 649,5285	0	26,06	42,8403
BG0000212	Sakar	*	132 118,6078	0	26,3047	41,9508
BG0000213	Tarnovski visochini	*	4 432,1836	0	25,623	43,103
BG0000214	Dryanovski manastir	*	2 986,6145	0	25,4136	42,9589
BG0000216	Emen	*	490,992	0	25,3731	43,145
BG0000217	Zhdreloto na reka Tundzha	*	7 850,8264	0	26,5392	41,9619
BG0000218	Derventski vazvishenia 1	*	38 696,557	0	26,7142	42,0372
BG0000219	Derventski vazvishenia 2	*	54 990,5009	0	27,0536	42,1297
BG0000224	Ograzhden - Maleshevo	*	27 373,5025	0	23,0931	41,5092
BG0000230	Fakiyska reka	*	4 100,6358	0	27,2388	42,2678
BG0000231	Belenska gora	*	5 041,697	0	25,7731	43,3822
BG0000232	Batin	*	2 690,857	0	25,7064	43,6828
BG0000233	Studena reka	*	5 299,9014	0	25,53	43,575
BG0000239	Obnova - Karaman dol	*	10 748,6722	0	25,078	43,4549
BG0000240	Studenets	*	27 946,0774	0	24,498	43,301
BG0000241	Srebarna	*	1 448,2177	0	27,0781	44,1128
BG0000247	Nikopolsko plato	*	18 500,6869	0	24,9628	43,6111
BG0000254	Besaparski vazvishenia	*	6 743,06	0	24,4056	42,0986
BG0000255	Gradinska gora		440,22	0	25,1767	42,1553

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
BG0000261	Yazovir Koprinka	*	876,0774	0	25,2522	42,6706
BG0000263	Skalsko	*	2 184,1587	0	25,2741	42,9704
BG0000266	Peshtera Mandrata		1,8159	0	24,5258	43,0624
BG0000269	Peshtera Lyastovitsata		0,5108	0	24,1757	43,0306
BG0000275	Yazovir Stamboliyski	*	9 353,252	0	25,1064	43,0911
BG0000279	Stara reka	*	334,8057	0	25,9718	43,1168
BG0000280	Zlatarishka reka	*	192,9098	0	25,8927	42,9556
BG0000281	Reka Belitsa	*	364,1679	0	25,6385	42,918
BG0000282	Dryanovska reka	*	197,1209	0	25,5218	42,9929
BG0000287	Merichlerska reka	*	397,292	0	25,506	42,114
BG0000289	Trilistnik		616,962	0	24,8719	42,2211
BG0000291	Gora Shishmantsi		374,061	0	25,0144	42,2525
BG0000294	Karshalevo	*	6 313,4747	0	22,5864	42,3526
BG0000295	Dolni Koriten	*	464,05	0	22,58	42,465
BG0000298	Konyavska planina	*	9 686,3854	0	22,8814	42,3666
BG0000301	Cherni rid	*	858,45	0	23,7158	42,4131
BG0000304	Golak	*	10 913,424	0	23,9503	42,2867
BG0000308	Verila	*	6 444,6685	0	23,2911	42,3847
BG0000313	Ruy	*	6 170,0925	0	22,57	42,855
BG0000314	Rebro	*	213,39	0	22,7664	42,745
BG0000322	Dragoman	*	21 357,18	0	23,0672	42,9239
BG0000334	Ostrov	*	3 918,601	0	24,0764	43,69
BG0000335	Karaboaz	*	13 661,9943	0	24,5969	43,7078
BG0000336	Zlatia	*	3 194,8102	0	23,51889	43,71722
BG0000339	Rabrovo	*	910,816	0	22,6233	44,0222
BG0000340	Tsar Petrovo	*	1 908,744	0	22,6825	43,9611
BG0000365	Ovchi halmove	*	1 309,658	0	24,3756	42,3303

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
BG0000366	Kresna - Ilindentsi	*	48 596,5184	0	23,1647	41,7553
BG0000372	Tsigansko gradishte	*	9 556,3688	0	24,875	41,4008
BG0000374	Bebresh	*	6 821,91	0	23,8222	43,0044
BG0000377	Kalimok - Brashlen	*	7 550,5587	0	26,4344	44,0256
BG0000382	Shumensko plato	*	4 490,622	0	26,8806	43,2603
BG0000393	Ekokoridor Kamchia - Emine	*	28 055,4277	0	26,8776	43,045
BG0000396	Persina	*	25 684,2923	0	25,0953	43,6636
BG0000399	Bulgarka	*	24 009,0341	0	25,3974	42,7638
BG0000401	Sveti Iliyski vazvishenia	*	8 458,4701	0	26,1276	42,4231
BG0000402	Bakadzhitsite	*	4 501,3437	0	26,7197	42,4382
BG0000418	Kemenski vazvishenia	*	2 107,813	0	26,2203	42,4997
BG0000420	Grebenets	*	9 884,53	0	26,5539	42,6814
BG0000421	Preslavska planina	*	14 060,01	0	26,6456	43,1542
BG0000424	Reka Vacha - Trakia	*	550,33	0	24,5067	42,0884
BG0000425	Reka Sazliyka		1 013,9984	0	25,8376	42,3308
BG0000426	Reka Luda Yana	*	453,8446	0	24,354	42,3166
BG0000427	Reka Ovcharitsa		727,701	0	26,0718	42,2315
BG0000429	Reka Stryama	*	4 078,38	86	24,8187	42,2962
BG0000432	Golyama reka	*	7 575,3977	0	26,161	43,209
BG0000434	Banska reka		80,7163	0	25,5458	42,0275
BG0000435	Reka Kayaliyka		73,6696	0	25,3391	42,0442
BG0000436	Reka Mechka	*	3 248,7041	0	25,0928	41,9453
BG0000437	Reka Cherkezitsa		141,4343	0	24,9965	42,0814
BG0000438	Reka Chinardere		1 150,506	0	25,0459	41,9539
BG0000440	Reka Sokolitsa		142,4129	15	26,0448	42,1384
BG0000441	Reka Blatnitsa	*	1 023,9615		26,1283	42,4945

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
BG0000442	Reka Martinka		739,6641	0	25,6124	42,1428
BG0000443	Reka Omurovska	*	819,105		25,2733	42,3961
BG0000444	Reka Pyasachnik	*	1 412,7484	0	24,6558	42,3067
BG0000487	Bozhite mostove	*	47,4463	0	23,5492	43,314
BG0000497	Archar	*	808,653	0	22,9522	43,7994
BG0000498	Vidbol	*	1 304,4426	0	22,715	43,797
BG0000500	Voynitsa	*	3 107,138	0	22,6792	43,9154
BG0000501	Golyama Kamchia	*	588,1655	0	27,1089	43,0655
BG0000503	Reka Lom	*	1 722,7142	0	23,045	43,6939
BG0000507	Deleyna	*	2 257,54	0	22,6975	44,0619
BG0000508	Reka Skat	*	399,4963	0	23,8171	43,5291
BG0000509	Tsibritsa	*	887,6088	0	23,3959	43,6415
BG0000513	Voynishki Bakadzhik	*	1 138,94	0	26,8444	42,3589
BG0000516	Chernata mogila	*	11,6624	0	25,2885	43,4834
BG0000517	Portitovtsi - Vladimirovo	*	664,38	0	23,4247	43,522
BG0000518	Vartopski dol	*	1 018,8462	0	22,8079	43,8
BG0000519	Mominbrodsko blato		26,61	0	23,2275	43,7833
BG0000521	Makresh	*	2 061,25	0	22,6703	43,7628
BG0000522	Vidinski park	*	1 578,79	0	22,735	43,8842
BG0000523	Shishentsi	*	572,85	0	22,5578	43,9406
BG0000524	Orizishteto	*	475,74	0	22,8508	44,0106
BG0000525	Timok	*	457,6517	0	22,6463	44,1968
BG0000526	Dolno Linevo	*	17,626	0	23,322	43,8343
BG0000527	Kozloduy	*	125,38	0	23,6097	43,7849
BG0000528	Ostrovska step - Vadin	*	301,29	0	24,1577	43,674
BG0000529	Marten - Ryahovo	*	1 172,74	0	26,1358	43,9667

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
BG0000530	Pozharevo - Garvan	*	6 304,9233	0	26,7619	44,0705
BG0000532	Ostrov Bliznatsi	*	631,967	0	22,8522	43,8485
BG0000533	Ostrovi Kozloduy	*	909,035	0	23,78	43,7718
BG0000534	Ostrov Chayka	*	505,791	0	27,1464	44,13
BG0000552	Ostrov Kutovo	*	118,3348	0	22,9945	44,0138
BG0000553	Gora Topolchane		66,985	0	26,4489	42,6453
BG0000554	Gora Zhelyu Voyvoda		70,83	0	26,4692	42,6247
BG0000567	Gora Blatets		47,865	0	26,5069	42,6292
BG0000569	Kardam		918,338	0	28,0898	43,7595
BG0000570	Izvorovo - Kraishte	*	1 081,524	0	27,9444	43,8386
BG0000572	Rositsa - Loznitsa	*	1 811,98	0	27,9001	43,9514
BG0000576	Svishtovska gora	*	1 917,2423	0	25,3069	43,5914
BG0000578	Reka Maritsa	*	14 467,1727	0	25,7753	42,0039
BG0000587	Varkan		0,6938	0	22,6769	43,9878
BG0000589	Marina dupka		2,6592	0	26,4952	43,1995
BG0000591	Sedlarkata		0,8029	0	24,2972	43,2897
BG0000593	Bilernitsite	*	64,907	0	23,3397	43,2814
BG0000594	Bozhia most - Ponora		227,9	0	23,5647	43,3139
BG0000601	Kalenska peshtera	*	378,4997	0	23,7761	43,2425
BG0000602	Kabiyuk	*	286,7614	0	26,96	43,3461
BG0000605	Bozhkova dupka		1,5988	0	26,3484	43,6556
BG0000608	Lomovete	*	32 488,931	0	26,1411	43,6342
BG0000609	Reka Rositsa	*	1 440,8369	0	25,4125	43,215
BG0000610	Reka Yantra	*	13 899,8825	0	25,665	43,292
BG0000611	Yazovir Gorni Dabnik	*	2 539,322	0	24,2919	43,3472
BG0000612	Reka Blyagornitsa	*	1 556,7181		25,9459	42,6678

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
BG0000613	Reka Iskar	*	9 675,3707	0	24,2822	43,3956
BG0000614	Reka Ogosta	*	1 391,4271	0	23,8661	43,6997
BG0000615	Devetashko plato	*	14 997,1109	0	24,9303	43,1958
BG0000616	Mikre	*	15 447,508	0	24,6897	43,0206
BG0000617	Reka Palakaria	*	3 054,3557	0	23,3178	42,4041
BG0000618	Vidima	*	1 823,05	0	24,9592	42,9665
BG0000622	Varnensko - Beloslavski kompleks		178,1966	0	27,6389	43,1819
BG0000623	Taushan tepe	*	325,433	0	27,3108	43,2914
BG0000624	Lyubash	*	1 267,0432	0	22,7269	42,7943
BG0000627	Konunski dol	*	779,0628	0	24,1644	43,5517
BG0000628	Chirpanski vazvishenia	*	12 321,417	0	25,3276	42,3105
BG0000631	Novo selo		814,0117	0	22,7576	44,1894
BG0000635	Devnenski halmove	*	297,7513	0	27,6323	43,2127
BG0000636	Niska Rila	*	37 191,67	0	23,4255	42,2611
BG0001011	Osogovska planina	*	34 514,2755	0	22,648	42,1592
BG0001012	Zemen	*	17 764,3347	0	22,7092	42,4675
BG0001013	Skrino	*	12 570,7716	0	22,9361	42,147
BG0001014	Karlukovo	*	28 841,93	0	24,0367	43,2211
BG0001017	Karvav kamak	*	17 687,0291	0	22,525	42,6669
BG0001022	Oranovski prolom - Leshko	*	13 270,5756	0	22,9961	41,9135
BG0001023	Rupite - Strumeshnitsa	*	10 458,8572	0	23,2519	41,4272
BG0001028	Sreden Pirin - Alibotush	*	68 934,7222	0	23,5667	41,5106
BG0001030	Rodopi - Zapadni	*	272 854,3356	0	24,2294	41,7528
BG0001031	Rodopi - Sredni	*	155 112,0045	0	25,0531	41,83
BG0001032	Rodopi - Iztochni	*	217 446,9973	0	25,846	41,505
BG0001033	Brestovitsa	*	2 670,045	0	24,6283	42,0589

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
BG0001034	Ostar kamak	*	15 994,3153	0	25,8236	41,8864
BG0001036	Balgarski izvor	*	2 618,4974	0	24,3092	43,0434
BG0001037	Pastrina	*	3 551,58	0	23,3294	43,4261
BG0001039	Popintsi	*	20 914,0851	0	24,2497	42,4456
BG0001040	Zapadna Stara planina i Predbalkan	*	219 756,7816	0	22,9183	43,3411
BG0001042	Iskarski prolom - Rzhana	*	22 693,7269	0	23,4969	43,0286
BG0001043	Etropole - Baylovo	*	27 448,2533	0	23,88	42,7228
BG0001307	Plana	*	2 805,7893	0	23,4473	42,5139
BG0001375	Ostritsa	*	4 429,4964	0	23,0658	42,5358
BG0001386	Yadenitsa	*	16 933,7054	0	24,0064	42,105
BG0001389	Sredna gora	*	110 373,64	0	24,2808	42,5864
BG0001493	Tsentrallen Balkan - bufer	*	138 416,385	0	24,7406	42,8008
BG0002018	Ostrov Vardim	*	1 167,5509	0	25,4803	43,6294
CZ0110040	Chuchelské háje	*	74,8212		14,386111	50,019722
CZ0110049	Havránka a Salabka		2,7348		14,421389	50,119444
CZ0110050	Prokopské údolí	*	126,7728		14,369167	50,041944
CZ0110142	Blatov a Xaverovský háj		213,885		14,637222	50,093056
CZ0110154	Kaňon Vltavy u Sedlce	*	34,7508		14,395833	50,133889
CZ0113001	Obora Hvězda		1,9125		14,323611	50,084444
CZ0113002	Milíčovský les		11,4163		14,544722	50,027222
CZ0113005	Lochkovský profil	*	34,3074		14,335278	50,000833
CZ0113773	Praha - Petřín		52,5905		14,401667	50,081111
CZ0114001	Radotínské údolí	*	109,4444		14,314167	49,998611
CZ0210003	Na pramenech		3,0355		14,944444	49,6025
CZ0210008	Zámecký park Liblice		33,675		14,583056	50,308889
CZ0210010	Housina	*	211,509		14,036389	49,868333

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0210011	Lounín		18,95		14,014444	49,909722
CZ0210022	Kozí hůra		230,5823		15,313611	50,121667
CZ0210023	Pustá seč		6,8873		13,910278	50
CZ0210027	Voděradské bučiny		317,4222		14,799167	49,957778
CZ0210028	Posázavské bučiny	*	154,4442		14,883611	49,895
CZ0210029	Zadní Hrádek		12,835		14,758056	50,431667
CZ0210034	Všetatská černava	*	10,9578		14,573889	50,272778
CZ0210043	Hradec a Kuchyňka	*	151,6753		14,121944	49,822778
CZ0210044	Na horách u Křešína	*	4,7059		13,9525	49,802222
CZ0210047	Třemšín a Hřebence	*	167,9784		13,779722	49,576667
CZ0210053	Střední Povltaví u Drbákova	*	268,8791		14,405833	49,7425
CZ0210054	Tok	*	156,6008		13,886944	49,700556
CZ0210056	Trokavecké louky		11,0499		13,703056	49,661389
CZ0210058	Louky u Budenína	*	28,6073		14,678889	49,644722
CZ0210062	Teslíny	*	41,5688		13,750278	49,623333
CZ0210064	Písečný přesyp u Píst		3,6418		14,997222	50,162222
CZ0210066	Žerka		17,0048		14,504444	50,415278
CZ0210100	Břlichovské údolí	*	115,2204		13,897778	50,248611
CZ0210101	Dymokursko	*	4 309,2394		15,195278	50,288611
CZ0210105	Kalivodské bučiny	*	181,9896		13,833611	50,211944
CZ0210107	Krnčí a Voleška	*	73,329		14,085	50,156667
CZ0210109	Chlum u Nepřevázky		223,3384		14,923333	50,385278
CZ0210111	Páterovské stráně		31,3982		14,835278	50,494722
CZ0210113	Louky u rybníka Proudnice		27,6541		15,401389	50,118611
CZ0210114	Radouč		31,0088		14,901944	50,433333
CZ0210118	V jezírkách		2,9351		15,112778	50,083056

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0210150	Čtvrtě	*	112,0008		15,061389	50,297778
CZ0210152	Polabí u Kostelce	*	387,8208		14,564167	50,237222
CZ0210153	Zvolská homole	*	49,6128		14,398611	49,943056
CZ0210172	Hrabanovská černava	*	54,9573		14,834167	50,2175
CZ0210173	Slaná louka u Újezdce	*	1,3434		14,423056	50,282222
CZ0210175	Žlunice - Skochovice	*	1 093,7455		15,371389	50,244444
CZ0210186	Úpor - Černínovsko	*	873,8382		14,495833	50,327778
CZ0210409	Kulivá hora	*	37,7404		14,285	49,965
CZ0210421	Mramor	*	127,4599		14,123333	49,8975
CZ0210704	Čertova skála	*	3,8899		13,792222	49,997778
CZ0210708	Stříbrný luh	*	105,0578		13,888889	50,016944
CZ0210713	Polabské hůry		24,8473		14,837778	50,161944
CZ0210714	Lžovické tůně	*	69,654		15,330556	50,030833
CZ0210719	Milčice	*	3,8604		14,98	50,108333
CZ0210720	Loučeňské rybníčky		4,688		15,018333	50,299722
CZ0210721	Pěnovce u rybníka Lutovnik	*	0,9766		15,005833	50,291667
CZ0210726	Vápnomilný bor u Líského		4,0755		13,936389	50,258056
CZ0210729	Větrušické rokle	*	36,8495		14,378611	50,193611
CZ0210730	Písčina u Byšiček		0,5217		14,784167	50,186667
CZ0210731	Řísnice		4,9283		14,895833	49,555833
CZ0210732	Kaliště	*	6,0321		14,691944	49,665
CZ0210733	Pahorek u Ledčic		1,3074		14,316389	50,349722
CZ0210734	Stráně u Kochánek		3,8786		14,773056	50,288056
CZ0212001	Březinský rybník		4,083		13,781111	49,525833
CZ0212004	Malíkovická stráň		9,6112		13,985	50,207222
CZ0212006	Drhleny		17,091		15,08	50,494722

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0212008	Hadce u Hrnčič	*	2,8299		14,851111	49,585278
CZ0212010	Hvoždanské Háje		3,0712		13,797222	49,524722
CZ0212019	Smradovna	*	159,4868		13,898611	50,267222
CZ0212020	Rečkov		29,3347		14,904444	50,498333
CZ0212021	Slatinná louka u Velenky		7,5928		14,903889	50,153056
CZ0212022	Slepeč		8,5125		14,788333	50,284167
CZ0212023	Písčina u Tišic	*	0,5997		14,551667	50,265278
CZ0212024	Červené dolíky		13,5937		13,95	50,212222
CZ0212025	Ostrov u Jedomělic		11,9891		13,935556	50,221389
CZ0213001	Nový rybník u Kačiny		14,2096		15,349444	49,967778
CZ0213004	Rybník Starý u Líchov		3,1127		14,324444	49,6925
CZ0213005	Šáchovec		2,3818		14,828889	49,951667
CZ0213006	Valcha		2,1997		14,865	50,501667
CZ0213008	Bezděkovský lom		1,1419		13,889444	49,572222
CZ0213009	Vlašimská Blanice	*	402,5722		14,840556	49,628333
CZ0213013	Březnice - Oblouček		17,0636		13,965833	49,542222
CZ0213015	Dobříšský park	*	38,075		14,18	49,776667
CZ0213016	Zákolanský potok	*	10,1023		14,240556	50,146944
CZ0213017	Dražská Koupě		8,3782		13,913056	49,515833
CZ0213023	Hrdlička - Žďánská hora	*	68,0736		14,408889	49,791944
CZ0213028	Kalivody		13,0829		13,83	50,206944
CZ0213029	Kalspot		4,2386		14,031389	50,124444
CZ0213038	Kyšice - Kobyła		20,3731		14,087778	50,089167
CZ0213039	Labe - Liběchov		116,9273		14,451111	50,376389
CZ0213042	Losinský potok		0,6669		15,018056	49,790833
CZ0213043	Třeštibok	*	29,0339		14,451111	49,876944

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0213047	Minartice		2,7497		14,538611	49,663611
CZ0213048	Mydlovarský luh		3,9515		14,916667	50,174444
CZ0213050	Ohrazenický potok		5,5583		13,954444	49,763611
CZ0213051	Oškobrh		94,1636		15,231389	50,147778
CZ0213058	Lom na Plachtě		0,7687		14,727222	50,031667
CZ0213059	Třebichovická olšina		0,4477		14,078889	50,185833
CZ0213061	Týnecké mokřiny		77,0749		15,39	50,049167
CZ0213063	Rakovník - za koupalištěm		9,9976		13,755	50,101389
CZ0213064	Rožmitál pod Třemšínem		56,8823		13,870278	49,583889
CZ0213065	Na Babě	*	29,2094		13,876389	50,027222
CZ0213066	Rybník Vočert a Lazy		22,9898		13,786111	49,518333
CZ0213067	Sázava		72,7629		15,19	49,721111
CZ0213068	Dolní Sázava		398,0326		14,921111	49,863611
CZ0213069	Sedlečský potok		2,682		14,811667	49,653611
CZ0213070	Slánsko - Byseňský potok	*	26,2641		14,052778	50,243889
CZ0213071	Slavkov		4,6722		14,606667	49,6825
CZ0213072	Smečno	*	69,6107		14,022778	50,191389
CZ0213076	Štěpánovský potok		16,545		15,029722	49,736111
CZ0213077	Suchdolský rybník		10,8745		14,6425	49,506389
CZ0213078	Trhovky		17,7027		14,174444	49,583056
CZ0213081	Vápenické jezero		8,3853		14,418056	49,617778
CZ0213082	Velký Raputovský rybník		10,4754		13,841389	49,531667
CZ0213083	Veltrusy	*	297,4323		14,336944	50,286667
CZ0213084	Vlčkovice - Dubský rybník		7,8193		14,719722	49,631111
CZ0213086	Aglaiá		520,822		14,185	49,807778
CZ0213512	Skočová - pískovna		3,1376		13,852778	49,976667

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0213600	Bělá pod Bezdězem - zámek		1,226		14,807222	50,501667
CZ0213601	Jungmannova škola v Berouně		0,2147		14,068611	49,962222
CZ0213602	Dobříšský zámek		0,4848		14,179167	49,781667
CZ0213610	Křivoklát - hrad		1,2208		13,872222	50,037778
CZ0213611	Ledce - hájovna		0,0283		15,078333	50,354722
CZ0213612	Loučeň - hotel Jivák		0,0325		14,991944	50,276389
CZ0213613	Malešov		0,0398		15,225278	49,924722
CZ0213615	Štola Jarnice		0,0399		14,3375	49,586111
CZ0213620	Štola Mořic		0,3053		14,822222	49,616111
CZ0213621	Štoly Velké Ameriky		33,5465		14,195278	49,958056
CZ0213626	Suchomasty - zámeček		0,0471		14,057222	49,893889
CZ0213628	Točnick - hrad		0,4043		13,887222	49,890556
CZ0213629	Týnecká rotunda		0,0079		14,592778	49,830556
CZ0213630	Vysoký Újezd - kostel		0,0526		14,474444	49,813056
CZ0213631	Svatá Dobrotivá		0,44		13,841389	49,765
CZ0213776	Bezděčín		81,1779		14,894722	50,396944
CZ0213777	Bohostice		5,5192		14,131111	49,603611
CZ0213779	Břežanské údolí	*	496,5257		14,420556	49,9675
CZ0213783	Felbabka		11,3754		13,934722	49,8075
CZ0213784	Horní a Dolní obděnický rybník		31,6206		14,366111	49,558889
CZ0213785	Horní solopyský rybník		20,7986		14,3925	49,655
CZ0213787	Hrachoviště		62,829		13,900833	49,789722
CZ0213789	Jablonná - mokřad		12,8579		14,153056	49,658889
CZ0213790	Javůrek		16,4961		13,896944	50,064722
CZ0213791	Jezera		4,7252		14,423889	49,604722
CZ0213792	Kačina	*	196,7672		15,335833	49,9825

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0213794	Kerské rybníčky		9,2342		14,925833	50,130278
CZ0213796	Kolín - letiště		22,3596		15,173333	50,002222
CZ0213802	V hladomoří	*	146,6388		14,401389	49,9075
CZ0213814	Ledný potok		1,6146		13,713889	49,716389
CZ0213817	Obecnický potok		1,1052		13,952222	49,713611
CZ0213818	Octárna		15,0656		13,91	49,718611
CZ0213822	V Hlanišátech		1,288		13,768056	49,961111
CZ0214002	Karlické údolí	*	524,9438		14,253333	49,946389
CZ0214003	Zlatý kůň	*	105,7205		14,083056	49,911667
CZ0214004	Černý Orel		226,7132		14,746111	50,198056
CZ0214005	Andělské schody	*	186,8343		14,231944	49,829722
CZ0214006	Milovice - Mladá		1 244,11		14,885833	50,270556
CZ0214007	Káraný - Hrbáčkovy tůně	*	348,0814		14,810556	50,166944
CZ0214008	Lánská obora	*	2 999,5048		13,918889	50,088333
CZ0214009	Libické luhy	*	1 478,7352		15,178056	50,104444
CZ0214010	Dománovický les		354,8923		15,338333	50,112222
CZ0214011	Týřov - Oupořský potok	*	1 341,2204		13,811111	49,969444
CZ0214012	Přihrazské skály		519,309		15,061389	50,5225
CZ0214013	Kokořínsko	*	9 679,7813		14,579444	50,439167
CZ0214014	Podlesí		9,3581		14,864722	49,624167
CZ0214015	Vůznice	*	397,2324		13,994167	50,025556
CZ0214016	Želivka	*	1 327,9465		15,236944	49,654722
CZ0214017	Karlštejn - Koda	*	2 658,0247		14,145556	49,956944
CZ0214025	Údolí Plakánek		90,1267		15,134444	50,483611
CZ0214037	Kotýz	*	29,0628		14,052222	49,915833
CZ0214039	Stroupínský potok	*	5,9415		13,865	49,903333

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0214040	Louky u Drahlína		12,6201		13,956667	49,733056
CZ0214041	Niva Kotelského potoka	*	186,8443		13,8475	49,619444
CZ0214042	Padrsko	*	829,9154		13,774167	49,668333
CZ0214043	Niva Bělé u Klokočky		11,198		14,885	50,495556
CZ0214044	Kersko		217,1575		14,935556	50,145
CZ0214045	Prameny Klíčavy	*	62,6564		13,831111	50,144722
CZ0214046	Rybník Vidlák		5,8583		15,206111	49,841389
CZ0214047	Brda	*	66,2437		13,904722	49,745278
CZ0214049	Píščina u Tuháně		0,4236		14,521111	50,295833
CZ0214050	Žehuňsko	*	358,1087		15,310556	50,155
CZ0310001	Fabián - Homolka		265,636		14,989167	49,031389
CZ0310008	Rybník Růže		2,066		15,115	49,071944
CZ0310009	Velký Hodonický rybník		2,7768		14,555556	48,700556
CZ0310010	Klokočínské louky		29,7174		14,190556	49,223056
CZ0310014	Libín	*	132,5738		14,010556	48,987222
CZ0310017	Pláničský rybník-Bobovec	*	407,226		14,178611	48,711667
CZ0310019	Zelendárky		38,4527		14,257222	49,208056
CZ0310020	Velký a Malý Kamýk		447,4244		14,295556	49,228611
CZ0310022	Výří skály nad Otavou		6,007		14,186944	49,391944
CZ0310032	Čertova stěna-Luč		132,6244		14,269444	48,631111
CZ0310033	Údolí Lužnice a Vlášnického potoka	*	152,619		14,581667	49,400833
CZ0310035	Vltava Rožmberk-Větrní		129,5996		14,343056	48,711111
CZ0310057	Pohoří na Šumavě	*	156,875		14,681389	48,611389
CZ0310063	Pastvina u Přešovic	*	1,2754		13,953611	49,277778
CZ0310067	Ryšovy		35,3846		13,893889	49,278056
CZ0310070	Hadí vrch		12,1119		15,196111	48,963056

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0310073	Králek		3,7986		14,896667	49,175833
CZ0310074	Osika		67,3814		15,146944	49,031111
CZ0310080	Dvořiště		25,5292		14,648611	49,068056
CZ0310084	Nerestský lom	*	5,3113		14,067778	49,508333
CZ0310163	Žofínský prales - Pivonické skály		452,5807		14,695278	48,661944
CZ0310605	Žofinka	*	338,0786		14,883611	48,826111
CZ0310610	Červené blato	*	395,3683		14,8075	48,869722
CZ0310611	Široké blato	*	95,5628		14,985556	48,905833
CZ0310615	Písečný přesyp u Vlkova		1,3734		14,714444	49,159167
CZ0310618	Rybník Motovidlo		11,5839		14,379444	48,999167
CZ0310629	Blana		30,6026		14,389444	49,079722
CZ0310630	Ďáblík		3,3611		14,595278	48,827778
CZ0312030	Čistá hora	*	0,6646		13,776944	49,128056
CZ0312032	Háje	*	1,5816		13,777778	49,109444
CZ0312033	Hroby	*	0,1437		14,856389	49,393333
CZ0312034	Jaroškov	*	2,1087		13,674722	49,111944
CZ0312035	Kladrubská hora		19,5649		14,853056	49,43
CZ0312036	Kozlovská stráň	*	1,2222		13,729167	49,3075
CZ0312038	Lomnický velký rybník		41,6304		14,711389	49,094444
CZ0312040	Malý Horusický rybník		4,9892		14,702778	49,153056
CZ0312045	Polná	*	0,6404		14,15	48,792778
CZ0312048	Štičí rybník		3,8105		14,784167	48,990278
CZ0312050	Úbislav	*	0,278		13,657778	49,119722
CZ0312226	Svatý Kříž	*	7,1232		14,199167	48,847222
CZ0313004	Terčino údolí		5,9199		14,756944	48,779444
CZ0313092	Bedřichovský potok		119,3572		14,706944	48,748333

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0313094	Blatná	*	44,1593		13,874444	49,425
CZ0313096	Čábuz		38,5459		13,712222	49,123611
CZ0313097	Cepská pískovna a okolí		141,1588		14,833056	48,917222
CZ0313098	Hliníř - Ponědrážka		164,3175		14,685	49,131944
CZ0313099	Hlubocké hráze	*	67,7903		14,441944	49,048611
CZ0313101	Krvavý a Kačležský rybník		561,6693		15,107222	49,111389
CZ0313103	Lom Skalka u Sepekova		20,7119		14,444444	49,436944
CZ0313106	Lužnice a Nežárka	*	859,5027		14,705	49,246111
CZ0313110	Moravská Dyje		258,6103		15,436944	49,011111
CZ0313113	Sokolí hnízdo a bažantnice	*	47,5879		14,774722	48,7975
CZ0313114	Onšovice - Mlýny		23,8828		13,757778	49,105833
CZ0313115	Boukal		8,1015		14,336944	49,465556
CZ0313116	Radomilická mokřina		45,4051		14,257778	49,128889
CZ0313119	Rašeliniště Radlice		3,8751		15,316667	49,131944
CZ0313122	Štěkeň		6,0222		14,016111	49,263333
CZ0313123	Stropnice		1 244,0346		14,727222	48,8575
CZ0313125	Tábor - Zahrádka		30,0786		14,624722	49,420833
CZ0313128	Nadějská soustava	*	612,2595		14,742778	49,121389
CZ0313129	Purkrabský rybník a Točnick	*	7,8973		14,915278	48,945
CZ0313131	Třeboň	*	98,1216		14,777778	48,987222
CZ0313134	Újezdec		98,5549		13,818611	49,493889
CZ0313137	Veveřský potok		34,6414		14,796667	48,753333
CZ0313138	Vrbenské rybníky	*	363,2073		14,431944	49,001111
CZ0313140	Závišínský potok		30,7426		13,8225	49,536389
CZ0313141	Žofina Huť		45,0582		14,908333	48,811389
CZ0313513	Rašeliniště Kapličky	*	127,1044		14,221667	48,598889

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0313635	Kratochvíle - zámek		0,0749		14,168333	49,059167
CZ0313805	Blanice		8,3322		13,94	49,018611
CZ0313815	Malý Bukač		5,5764		15,1525	49,165
CZ0313820	Prachatice - kostel		0,087		13,999167	49,013056
CZ0313822	Koštěnický potok		29,5954		15,024444	49,024444
CZ0313824	Slavonické rybníky		9,9583		15,307778	49,013056
CZ0314019	Velký a Malý Tisý	*	677,6577		14,725556	49,060278
CZ0314021	Borkovická blata	*	677,1239		14,642778	49,228333
CZ0314022	Horní Malše	*	1 890,8338		14,475556	48,669444
CZ0314023	Třeboňsko - střed	*	4 027,6697		14,899722	48,920556
CZ0314024	Šumava	*	171 925,2166		13,640833	48,936944
CZ0314044	Opolenc	*	20,01		13,796944	49,086944
CZ0314109	Ruda	*	77,7623		14,687778	49,148333
CZ0314123	Boletice	*	20 348,7324		14,096111	48,840556
CZ0314124	Blanský les	*	22 211,9424		14,291389	48,908889
CZ0314126	Hlubocké obory	*	3 260,6464		14,476944	49,0975
CZ0314634	Chýnovská jeskyně		2,9897		14,834167	49,429722
CZ0314635	Mnišský rybník		25,7045		15,101667	49,009444
CZ0314636	Tejmlov - Nad Zavírkou	*	22,493		13,655	49,130278
CZ0314637	Rašeliniště u Suchdola		7,849		15,239722	49,131944
CZ0314638	Vosecký rybník		7,0665		15,131389	49,135
CZ0314639	Rybníky u Lovětína		11,026		15,054444	49,206111
CZ0314640	Rybník Walden		34,8842		15,186389	48,962778
CZ0314641	Zlatý potok v Pošumaví	*	109,87		14,087222	48,975
CZ0314642	Pastvina u Zahorčic		1,5751		13,7825	49,483889
CZ0314648	Kocelovické pastviny		2,1545		13,824444	49,474444

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0315002	Dolejší rybník		9,0814		13,823056	49,431944
CZ0315005	Řežabinec		2,7884		14,083611	49,250833
CZ0320005	V Úličkách		133,2584		13,696667	49,5575
CZ0320013	Prameniště Přešínského potoka	*	43,8302		13,634722	49,558333
CZ0320022	Švihovské hvozdy	*	724,1597		13,228611	49,463611
CZ0320023	Čepičná	*	178,5561		13,589444	49,271667
CZ0320029	Chlumská stráň	*	114,9897		13,653611	49,935556
CZ0320030	Haltravský hřeben	*	965,3511		12,757778	49,447222
CZ0320037	Na požárech	*	78,1653		12,483333	49,695833
CZ0320043	Pavlova Huť	*	33,5865		12,460833	49,781667
CZ0320053	Kohoutov	*	1 262,6316		13,76	49,930833
CZ0320140	Chejlava	*	375,0604		13,546389	49,530278
CZ0320180	Čerchovský les	*	2 446,0137		12,794722	49,377222
CZ0320437	Svaté Pole		3,5449		13,718611	49,303889
CZ0322055	Drahotínský les		16,2404		12,775556	49,515278
CZ0322057	Maňovický rybník		6,5404		13,607222	49,4575
CZ0322058	Pastviště u Fínů	*	11,4468		13,571389	49,21
CZ0322059	Pohorsko	*	0,4995		13,626389	49,159444
CZ0322060	Vlkonice	*	1,0699		13,596389	49,3
CZ0323142	Berounka		140,3405		13,598056	49,930833
CZ0323143	Blovice		7,8177		13,528056	49,582778
CZ0323144	Bonětice		0,4362		12,82	49,675278
CZ0323145	Bradava	*	25,6249		13,639722	49,609444
CZ0323147	Darmyšl - pískovna		0,4901		12,882778	49,638056
CZ0323149	Kakejcov		1,581		13,609444	49,667222
CZ0323150	Kamenec		9,9802		13,596389	49,877222

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0323151	Kateřinský a Nivní potok		980,1947		12,668056	49,669444
CZ0323155	Lopata	*	16,752		13,557222	49,664167
CZ0323156	Mešenský potok	*	1,0379		13,660556	49,648333
CZ0323158	Osek - rybník Labutinka		14,3658		13,584444	49,782222
CZ0323159	Plzeň - Zábělá	*	114,7049		13,444722	49,78
CZ0323160	Pocinovice		0,8198		12,957222	49,592778
CZ0323161	Přešinský potok	*	1,3296		13,602778	49,5575
CZ0323162	Přeštice - V Hlinkách		9,3096		13,313889	49,598056
CZ0323163	Průhonský rybník		1,2448		13,555	49,481389
CZ0323164	Rabí		2,8		13,626667	49,290556
CZ0323165	Radbuza		13,035		12,846389	49,559444
CZ0323166	Radbuza - Nový Dvůr - Píla	*	11,1974		12,665556	49,554167
CZ0323167	Rokycany - vojenské cvičiště		66,2522		13,580556	49,721667
CZ0323169	Stříbro - vojenské cvičiště		108,6313		12,969167	49,7575
CZ0323170	Zlatý potok	*	1,8703		13,404444	49,516944
CZ0323478	Třebýcinka u Bezděkova		0,6908		13,333333	49,479167
CZ0323636	Dolany - kostel		0,053		13,249167	49,4425
CZ0323637	Štola Rohatiny I		0,0398		13,496944	49,9325
CZ0323638	Jeskyně Inků		0,0398		12,792778	49,9275
CZ0323639	Liblín - lihovar		0,03		13,541944	49,917222
CZ0323640	Manětín - kostel		0,0465		13,231111	49,991389
CZ0323641	Předslav - kostel		0,0428		13,355	49,448056
CZ0323642	Radnice - kostel		0,0457		13,607222	49,8575
CZ0323644	Štola Loreta		0,0398		13,28	49,356667
CZ0323645	Štola Věra		0,0398		12,777222	49,916944
CZ0323646	Stříbro - štoly Dlouhý tah		0,0398		13,015556	49,7575

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0323647	Všeruby - kostel		0,0474		13,228056	49,841944
CZ0323648	Žihobce - zámek		0,1113		13,631944	49,215
CZ0323812	Klabava		2,5092		13,703333	49,726111
CZ0323824	Ostružná		20,2674		13,393056	49,263056
CZ0323825	Hadovka		3,3035		12,9225	49,875
CZ0323826	Dobřany		28,8447		13,315	49,660556
CZ0324025	Kaňon Střely	*	358,4276		13,450278	49,913611
CZ0324026	Niva Nemanického potoka	*	680,8988		12,696944	49,456111
CZ0324029	Těchonická draha		9,1071		13,556667	49,369167
CZ0324032	V Morávkách	*	2,4175		13,584167	49,390833
CZ0325001	Hrádecká bahna		2,7414		13,657778	49,713611
CZ0325002	Hůrky		7,9804		13,182778	49,896667
CZ0325003	Netřeb		13,1336		13,078056	49,464444
CZ0410001	Tisovec		26,1234		12,506944	50,354167
CZ0410018	Jezerský vrch		31,4604		13,272222	50,123056
CZ0410020	Ramena Ohře	*	291,1547		12,575	50,133333
CZ0410021	Nadlesí	*	111,2594		12,761111	50,158611
CZ0410023	Blažejský rybník		50,4943		13,0175	49,999722
CZ0410038	Mechové údolí		9,9206		12,514444	50,008889
CZ0410040	Pernink	*	99,8497		12,798333	50,366389
CZ0410046	Šibeniční vrch		5,5878		12,524167	50,329444
CZ0410047	Štítarský rybník		4,2247		12,114444	50,244722
CZ0410150	Soos	*	458,7625		12,406667	50,151944
CZ0410151	Vladař	*	237,2515		13,210833	50,078611
CZ0410155	Rudné		443,6366		12,683333	50,352222
CZ0410168	Vysoká Pec	*	210,3183		12,697778	50,3325

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0410176	Vysoký kámen		2,4716		12,407222	50,301667
CZ0410401	Krásenské rašeliniště	*	151,7351		12,756389	50,107778
CZ0410404	Bečovské lesní rybníky		50,8354		12,872778	50,093333
CZ0410413	Kaňon Ohře	*	339,5168		12,797222	50,195833
CZ0410414	Kladské rašeliny	*	2 672,8471		12,6675	50,041111
CZ0410438	Močál u Bystřiny		0,5645		12,631389	50,110556
CZ0410439	Lítovský mokřad		1,1053		12,513056	50,1625
CZ0412065	Medvědí rozhledy		1,6242		12,684167	50,077778
CZ0412069	Pramenské pastviny	*	0,4994		12,731389	50,061667
CZ0412070	Raušenbašská lada	*	497,1617		12,744444	50,036389
CZ0412071	Skalka pod Tisovým vrchem		1,4596		12,835556	50,036111
CZ0413007	Prachomety		20,6674		12,937222	50,011111
CZ0413008	Prameny Teplé		154,8067		12,760556	49,985556
CZ0413009	Rankovický trianql		11,913		12,844167	50,005833
CZ0413013	Mokřady u Těšetic		14,6864		13,1025	50,156944
CZ0413014	Hřivínovské pastviny		13,7587		13,110833	50,1475
CZ0413015	Louky u Dlouhé Lomnice		26,3037		12,999722	50,151389
CZ0413017	U Jedlové		30,0173		12,601111	49,975278
CZ0413018	U hájenky		6,2966		12,864167	50,065833
CZ0413173	Za Údrčí		31,7763		13,068889	50,136667
CZ0413174	Borecké rybníky		4,2023		12,954722	50,318056
CZ0413177	Bystřina - Lužní potok		1 129,5805		12,136944	50,285
CZ0413179	Podhorní louky		41,331		12,795833	49,974444
CZ0413180	Horní Kramolín - Ovesné		18,1443		12,799167	49,9575
CZ0413181	Mokřady u Javorné		51,9868		12,945	50,125278
CZ0413182	U bunkru		56,5867		12,736111	50,0925

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0413184	Pískovna Erika		21,8527		12,603056	50,215
CZ0413185	Matyáš		70,8804		12,629167	50,2025
CZ0413187	Mezi rybníky		10,2148		12,915	50,089444
CZ0413188	Olšová vrata		46,1322		12,925278	50,215
CZ0413190	Ostrovské rybníky		121,0345		12,919722	50,297222
CZ0413191	Na Pílské šachtě		17,2498		12,925278	50,17
CZ0413193	U sedmi rybníků		7,557		12,334444	50,159167
CZ0413194	Střela		22,863		13,280278	50,096389
CZ0413195	Teplá s přítoky a Otročínský potok		27,5302		12,799167	50,047778
CZ0413196	Týniště		5,8321		13,194444	50,148611
CZ0414026	Úpolínová louka - Křížky	*	687,183		12,7625	50,064167
CZ0414027	Lomnický rybník	*	109,6451		12,958611	50,166389
CZ0414110	Krušnohorské plató	*	11 779,5895		12,721389	50,401389
CZ0414127	Hradiště	*	33 159,0685		13,108889	50,251944
CZ0420004	Vrbka		16,0724		14,163056	50,392778
CZ0420007	Holý vrch	*	38,2358		14,231944	50,531389
CZ0420008	Na Černčí		7,1383		14,374167	50,548056
CZ0420012	Želinský meandr	*	185,7982		13,321111	50,368056
CZ0420013	V hlubokém	*	23,4725		13,973333	50,359444
CZ0420014	Hora Říp	*	90,0487		14,287222	50,383889
CZ0420015	Myslivna	*	60,1275		14,076389	50,394722
CZ0420021	Kokrháč - Hasištejn	*	168,024		13,249167	50,441111
CZ0420026	Bořeň	*	65,3679		13,766389	50,529444
CZ0420035	Na loučkách	*	1 015,1181		13,192778	50,468611
CZ0420041	Skalky u Třebutiček	*	65,2897		14,249444	50,5375
CZ0420044	Evaňská rokle		16,5649		14,034444	50,384444

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0420053	Rašeliniště U jezera - Cínovecké rašeliniště	*	60,1367		13,741667	50,712778
CZ0420059	Stráně u Velkého Újezdu		8,6046		14,234722	50,551667
CZ0420061	Stráně nad Chomutovkou		8,7581		13,585556	50,390556
CZ0420063	Stroupeč		24,3882		13,495278	50,361389
CZ0420069	Dětanský chlum	*	48,969		13,309167	50,201389
CZ0420073	Údolí Podbradeckého potoka	*	94,0635		14,092778	50,3725
CZ0420074	Grünwaldské vřesoviště	*	129,9946		13,68	50,69
CZ0420076	Na dlouhé stráni		13,598		14,135278	50,375556
CZ0420082	Studeneč	*	846,2335		14,465556	50,832222
CZ0420083	Spravedlnost-Chřibská	*	61,0896		14,469722	50,876389
CZ0420085	Mokřad pod Tereziínskou pevností		3,8458		14,164444	50,5175
CZ0420144	Novodomské a polské rašeliniště	*	2 614,2943		13,210833	50,510833
CZ0420160	Podmily	*	237,5555		13,186944	50,423611
CZ0420165	Velký vrch - Černodoly	*	87,4069		13,833333	50,381111
CZ0420166	Velký rybník	*	103,7167		14,529444	50,890833
CZ0420171	Údolí Hačky	*	105,9614		13,356667	50,471111
CZ0420406	Křížové vršky, Malý vrch, Šibeník	*	18,3414		13,826667	50,431944
CZ0420416	Milešovka	*	490,1785		13,940556	50,552778
CZ0420449	Sedlo	*	54,3701		14,262222	50,595833
CZ0420451	Bohyňská lada, Chmelník, Lotarův vrch	*	376,8554		14,151944	50,7525
CZ0420454	Lipská hora	*	66,0249		13,914444	50,513611
CZ0420455	Lhota	*	82,9671		13,930833	50,526944
CZ0420456	Ostrý	*	93,2383		13,955278	50,530278
CZ0420459	Košťálov	*	485,4839		13,992778	50,500278
CZ0420460	Třtěnské stráně		12,5636		13,878889	50,43
CZ0420462	Plešivec		5,1961		14,088889	50,564444

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0420500	Libouchecké bučiny	*	611,1843		14,069444	50,774722
CZ0420501	Olšový potok	*	366,3394		14,006389	50,801667
CZ0420507	Údolí Chřibské Kamenice	*	338,2513		14,538056	50,845833
CZ0420520	Lužickohorské bučiny	*	626,5169		14,613889	50,851111
CZ0420525	Slanisko u Škrle	*	9,9555		13,528056	50,4175
CZ0420528	Klínovecké Krušnohoří	*	1 175,673		13,006389	50,402778
CZ0422075	Borečský vrch	*	34,1356		13,988056	50,514167
CZ0422077	Kleneč	*	5,3026		14,256389	50,388889
CZ0422079	Královomlýnský rybník		0,6047		14,155833	50,833611
CZ0422081	Na spáleníšti		2,181		13,676667	50,259167
CZ0422084	Píščiny u Oleška		28,5347		14,200556	50,4825
CZ0422085	Soběchlebské terasy		2,6406		13,530833	50,217222
CZ0422087	V kuksu		20,2197		14,359444	50,522222
CZ0423001	Huníkovský potok	*	4,2579		14,418611	50,776389
CZ0423006	Nebeský rybníček u Veselí		1,368		14,4425	50,4925
CZ0423198	Bezejmenný přítok Trojhorského potoka	*	0,7727		14,2	50,606111
CZ0423201	Blšanský chlum	*	28,6304		13,838056	50,346111
CZ0423202	Březina		59,7703		13,899167	50,546111
CZ0423203	Černovice		13,6937		13,371389	50,448611
CZ0423206	Dobrná		7,7513		14,285278	50,755833
CZ0423210	Doubravka	*	42,7413		13,859444	50,638333
CZ0423211	Háj u Oseka		12,9715		13,724722	50,635833
CZ0423212	Hořelec - Čičov	*	20,831		13,800833	50,460833
CZ0423213	Chomutov - zoopark	*	44,3752		13,425278	50,474722
CZ0423215	Kateřina - mokřad		9,8511		13,901944	50,656667
CZ0423216	Kopistská výsypka		327,6803		13,599722	50,536944

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0423217	Krásný Dvůr	*	103,9764		13,356389	50,245556
CZ0423219	Luční potok - Třebušín	*	0,6592		14,216667	50,604444
CZ0423223	Petrohrad	*	44,939		13,442778	50,121944
CZ0423224	Ploskovice	*	9,0081		14,202222	50,559444
CZ0423225	Radobýl	*	29,329		14,092778	50,531667
CZ0423227	Sinutec - Dlouhý kopec	*	31,5786		13,793056	50,4525
CZ0423228	Strádovský rybník		3,7983		13,926667	50,69
CZ0423229	Údlické Doubí		43,8137		13,461111	50,456667
CZ0423232	Vrch Hazmburk	*	31,3901		14,014167	50,433333
CZ0423233	Vrch Milá		5,49		13,757778	50,434444
CZ0423236	Všechlapy - Kamýk	*	12,0851		13,837778	50,462222
CZ0423507	Horní Kamenice		185,6252		14,3575	50,809444
CZ0423510	Ohře		506,9111		14,1625	50,450556
CZ0423651	Držovice - rodinný dům		0,0385		14,326667	50,613333
CZ0423652	Chřibská - kostel		0,0649		14,4825	50,863889
CZ0423653	Jílové u Děčína - škola		0,07		14,105	50,762222
CZ0423654	Lobendava - kostel		0,0811		14,316944	51,020556
CZ0423656	Úštěk - kostel		0,0755		14,343611	50,585
CZ0423659	Světlík		65,753		14,549167	50,898056
CZ0423660	Pražská pole		109,9357		13,412778	50,440556
CZ0424030	Bezručovo údolí	*	1 195,0762		13,345	50,503056
CZ0424031	České Švýcarsko	*	10 626,9065		14,355278	50,878333
CZ0424033	Raná - Hrádek	*	168,942		13,765556	50,405278
CZ0424034	Babinské louky		74,2738		14,130556	50,597222
CZ0424036	Běšický chochol	*	30,6586		13,366944	50,3675
CZ0424037	Lovoš	*	292,9447		14,020833	50,533611

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0424038	Holý vrch u Hlinné	*	102,9062		14,112222	50,576667
CZ0424039	Oblík - Srdov - Brník	*	335,1659		13,815833	50,415278
CZ0424111	Labské údolí	*	1 372,3886		14,214167	50,843889
CZ0424125	Doupovské hory	*	12 584,7068		13,228056	50,286389
CZ0424127	Východní Krušnohoří	*	14 635,1328		13,656111	50,632778
CZ0424129	Bílé stráně u Litoměřic	*	63,9196		14,131944	50,558333
CZ0424133	Stráně nad Suchým potokem		5,6331		14,259722	50,529167
CZ0424134	Sovice u Brzáněk		1,0679		14,306389	50,465556
CZ0424135	Bílé stráně u Štětí	*	11,3527		14,383333	50,468889
CZ0424136	Stráně u Dražobuzi		7,8494		14,334722	50,526111
CZ0424138	Pístecký les		167,7641		14,141667	50,421944
CZ0424139	Dobříňský háj		20,9348		14,2925	50,444722
CZ0424140	Loužek		12,1052		14,160556	50,449167
CZ0424141	Porta Bohemica	*	6 113,3		14,146111	50,658611
CZ0510028	Ralsko	*	183,5031		14,763056	50,673333
CZ0510164	Kozlov - Tábor	*	304,2446		15,350278	50,505556
CZ0510191	Průlom Jizery u Rakous	*	1 062,1517		15,191944	50,618889
CZ0510400	Jizerskohorské bučiny	*	3 536,9561		15,166111	50,862778
CZ0510402	Rašeliniště Jizerky	*	263,5663		15,320556	50,829444
CZ0510403	Quarré	*	5,0722		15,282778	50,858611
CZ0510405	Bukovec	*	120,3492		15,358889	50,812778
CZ0510408	Smědava	*	41,2445		15,278611	50,836111
CZ0510412	Jizerské smrčiny	*	285,6949		15,239444	50,8375
CZ0510415	Rašeliniště Jizery	*	396,7996		15,343056	50,850556
CZ0510441	Binov - Bobří soutěska	*	455,9207		14,3675	50,648333
CZ0510508	Klíč		322,8296		14,567222	50,784167

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0510509	Jezevčí vrch	*	95,9994		14,704167	50,788611
CZ0512100	Roverské skály		1 688,5811		14,460278	50,57
CZ0513237	Česká Lípa - mokřad v nivě Šporky		20,0702		14,528611	50,700833
CZ0513238	Cihelenské rybníky		8,3784		14,495556	50,7
CZ0513240	Janovické rybníky		1,8591		14,8325	50,763889
CZ0513244	Manušické rybníky		14,2564		14,510833	50,712222
CZ0513249	Prácheň - Zicht		2,0807		14,494167	50,771389
CZ0513251	Rokytka		0,8442		14,957222	50,781667
CZ0513254	Luční potok		1,1835		15,074167	50,7275
CZ0513255	Slatinné vrchy	*	138,4586		14,708056	50,552778
CZ0513256	Smědá		143,1561		15,035	50,971111
CZ0513257	Stružnické rybníky		15,8335		14,473889	50,703333
CZ0513505	Dolní Ploučnice		615,9199		14,315833	50,734167
CZ0513506	Horní Ploučnice	*	873,5374		14,598333	50,671944
CZ0513508	Zahrádky	*	12,673		14,521389	50,629722
CZ0513509	Svitavka		10,1195		14,671389	50,797222
CZ0513657	Bílá Desná - kanál protřezené přehradu		0,0797		15,293889	50,802222
CZ0513658	Český Dub - základní umělecká škola		0,0545		14,994722	50,660278
CZ0513659	Doksy - zámek		0,5674		14,652778	50,565
CZ0513662	Lemberk - zámek		0,2474		14,788056	50,7775
CZ0513663	Podhájí - chalupa		0,0215		15,234444	50,519167
CZ0513665	Skalice u České Lípy		0,0021		14,528056	50,740556
CZ0513666	Jeskyně Sklepy pod Troskami		0,0398		15,235556	50,516667
CZ0513668	Zdislava - kostel		0,0558		14,875	50,762222
CZ0514041	Suchý vrch - Naděje		187,7514		14,644722	50,819722
CZ0514042	Jestřebsko - Dokesko	*	6 929,6203		14,656389	50,613056

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0514113	Podtrosecká údolí		518,8955		15,219167	50,525556
CZ0514243	Velký a Malý Bezděz	*	70,3366		14,717778	50,540278
CZ0514667	Západní jeskyně		0,0399		14,885278	50,790833
CZ0514668	Vápenice - Basa	*	137,9301		15,004722	50,710556
CZ0514669	Poselský a Mariánský rybník	*	79,6177		14,672222	50,548333
CZ0514670	Ronov - Vlhošť	*	747,3622		14,447778	50,613889
CZ0514672	Údolí Jizery a Kamenice	*	431,4713		15,301389	50,635556
CZ0515001	Červený rybník		3,7277		14,551111	50,734722
CZ0520008	Kamenná		2,9059		15,79	50,570556
CZ0520009	Perna		119,8724		15,257778	50,292778
CZ0520020	Hrádeček		119,8998		15,8375	50,586111
CZ0520022	Miletínská bažantnice		69,6019		15,661389	50,400278
CZ0520028	Babiččino údolí - Rýzmburk	*	65,4582		16,040278	50,429722
CZ0520030	Nechanice - Lodín	*	1 562,612		15,595	50,224167
CZ0520038	Češovské lesy		739,9014		15,332222	50,332222
CZ0520178	Březinka	*	162,6099		16,199444	50,416111
CZ0520184	Veselský háj		446,3919		15,477222	50,320833
CZ0520507	Kozínek	*	84,0753		16,209167	50,508333
CZ0520508	Stárkovské bučiny		129,1608		16,153889	50,538889
CZ0520511	Žaltman	*	91,0026		16,043056	50,551389
CZ0520518	Broumovské stěny		1 357,1172		16,300278	50,543333
CZ0520519	Adršpašsko-teplické skály	*	1 715,7367		16,126389	50,595
CZ0520600	Trčkov		407,1791		16,423889	50,316667
CZ0520603	Panský vrch	*	69,4091		16,326667	50,377778
CZ0520604	Zdobnice - Říčka	*	434,9145		16,401944	50,176111
CZ0522002	Hustifánský les		1,6436		15,795556	50,351389

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0522127	Vražba		7,7988		15,821944	50,334167
CZ0522129	Zadní Machová		13,6037		16,126667	50,158333
CZ0523002	Hluboký Kovač		8,7575		15,451667	50,384722
CZ0523003	Rybník Strašidlo		3,3151		15,453889	50,395278
CZ0523005	Tuří rybník		115,4628		16,054167	50,318611
CZ0523006	Piletický a Librantický potok		25,3487		15,872778	50,250278
CZ0523007	Dědina u Dobrušky		8,0335		16,173056	50,271667
CZ0523009	Zámek v Kostelci nad Orlicí		0,0196		16,198889	50,123611
CZ0523010	Na Plachtě		55,7945		15,858889	50,188333
CZ0523011	Pod Rýzmburkem		0,7602		16,047222	50,431944
CZ0523014	Vladivostok		22,1282		16,28	50,493611
CZ0523264	Bystřice		27,8327		15,681111	50,284167
CZ0523265	Červená Třemešná - rybník		9,4239		15,648889	50,402778
CZ0523266	Slatinná louka u Roudničky		29,7161		15,836111	50,171944
CZ0523267	Zaorlicko	*	185,3711		16,543333	50,231111
CZ0523268	Dubno - Česká Skalice	*	66,0716		16,070556	50,403889
CZ0523273	Javorka a Cidlina - Sběh		307,2919		15,475	50,303056
CZ0523274	Libosad - obora	*	42,2414		15,366944	50,443889
CZ0523275	Kačerov		2,2238		16,372222	50,239444
CZ0523276	Kanice - lesní rybník		0,5373		15,587778	50,301389
CZ0523277	Labe - Hostinné		11,1501		15,689722	50,550833
CZ0523279	Lukavecký potok		0,9877		15,584444	50,405278
CZ0523280	Metuje a Dřevíč		46,222		16,170278	50,576111
CZ0523282	Nadslav		6,9073		15,251667	50,419722
CZ0523283	Olešnice		388,3406		15,418056	50,153056
CZ0523284	Opočno	*	68,3291		16,114722	50,259444

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0523286	Rybník Smrkovák		14,4659		15,468889	50,332778
CZ0523287	Rybník Spáleníště		1,5954		16,236389	50,278333
CZ0523288	Stará Metuje		21,9187		15,9825	50,345
CZ0523290	Týništské Poorličí	*	648,7489		16,044722	50,180278
CZ0523291	Uhřínov - Benátky		5,7759		16,331389	50,221667
CZ0523293	Víno		72,4498		15,398611	50,149444
CZ0523669	Bílá Třemešná		0,0399		15,767778	50,457778
CZ0523675	Jičíněves - zámek		0,3731		15,342222	50,373056
CZ0523676	Josefov - pevnost		41,4311		15,930278	50,338889
CZ0523677	Kost		0,9432		15,135	50,490278
CZ0523680	Pevnost Dobrošov		1,9725		16,2	50,408056
CZ0523682	Staré Hradý - zámek		1,0308		15,213611	50,386389
CZ0523683	Štola Portál		0,0398		16,278611	50,348611
CZ0523823	Luční potok v Podkrkonoší	*	3,5621		15,796389	50,588889
CZ0523824	Běleč - střelnice		7,8939		15,941667	50,172778
CZ0524044	Krkonoše	*	54 979,594		15,6339	50,6969
CZ0524045	Zbytka	*	79,4338		16,065278	50,296389
CZ0524046	Orlické hory - sever	*	941,6314		16,361389	50,337778
CZ0524047	Peklo	*	465,1899		16,189167	50,374167
CZ0524048	Byšičky		17,5163		15,613611	50,415
CZ0524049	Orlice a Labe	*	2 683,18		16,182222	50,124444
CZ0524050	Halín		158,6678		16,134722	50,316944
CZ0525001	Bažiny		3,9641		16,300278	50,295833
CZ0525002	Řeřišný u Machova		4,2226		16,288333	50,504167
CZ0530020	Hřebečovský hřbet	*	738,473		16,581667	49,760833
CZ0530021	Žernov		312,4113		15,943333	50,094444

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0530027	Psí kuchyně	*	268,6016		16,448611	49,844167
CZ0530028	Vadětín - Lanšperk		170,814		16,443333	49,994722
CZ0530033	Bohdalov		956,418		16,782778	49,739167
CZ0530034	Moravská Sázava	*	353,3615		16,660278	49,949722
CZ0530037	Hemže-Mýtkov	*	27,8321		16,249722	50,001111
CZ0530064	Mazurovy chalupy		11,6674		15,926944	50,161667
CZ0530146	Králický Sněžník	*	1 792,0933		16,837778	50,171667
CZ0530149	Rychnovský vrch	*	353,3297		16,661667	49,833333
CZ0530174	Lanškrounské rybníky	*	41,5231		16,58	49,931944
CZ0530500	Lichnice - Kaňkovy hory	*	451,2401		15,5925	49,868333
CZ0530501	Brandýs	*	179,5287		16,291667	49,995833
CZ0530502	Semínský přesyp		0,5731		15,521944	50,055556
CZ0530503	Litice		111,0038		16,347778	50,081944
CZ0530504	Zubří	*	29,1584		15,793889	49,776667
CZ0532131	U Banínského viaduktu		0,9452		16,478333	49,674722
CZ0532132	Střemošická stráž		46,4197		16,081667	49,887778
CZ0533002	Malá Straka		3,6022		15,878333	49,875278
CZ0533005	U Pohránovského rybníka		64,9655		15,750556	50,074444
CZ0533012	Michnovka-Pravy		2,8234		15,612778	50,136111
CZ0533295	Běstvina	*	16,3155		15,580278	49,837222
CZ0533296	Boušovka		1,1297		15,791111	49,876667
CZ0533297	Buky u Vysokého Chvojna	*	29,5266		15,9925	50,136667
CZ0533300	Heřmanův Městec	*	62,5764		15,670833	49,944167
CZ0533301	Údolí Chrudimky		6,3788		15,982778	49,744167
CZ0533302	Choltická obora	*	69,5223		15,615556	49,981389
CZ0533303	Chrudimka		230,0122		15,668056	49,811667

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0533307	Kunětická hora	*	26,941		15,811389	50,080278
CZ0533308	Bohdanečský rybník		247,7676		15,674167	50,095
CZ0533309	Pardubice - zámek	*	3,7457		15,778056	50,041944
CZ0533310	Hluboký rybník	*	7,7004		15,833611	49,863056
CZ0533312	Rybník Moře		2,2636		15,58	49,963333
CZ0533314	Tichá Orlice		49,5564		16,608056	50,049722
CZ0533316	Uhersko		81,1644		16,017222	49,991667
CZ0533501	Slavická obora	*	7,4476		15,79	49,870278
CZ0533684	Běstvina - krypta		0,0325		15,599444	49,835833
CZ0533685	Borová u Poličky		0,0378		16,176389	49,728889
CZ0533686	Bouda u Těchonína		0,0325		16,677222	50,069444
CZ0533687	Jeskyně Bětník		0,004		16,073056	49,944167
CZ0533688	Jeskyně u Horního Újezda		0,0008		16,228056	49,805
CZ0533691	Pařížov		0,0038		15,568889	49,829444
CZ0533693	Podolská a Páterova jeskyně		0,0002		15,655833	49,889167
CZ0533694	Vranová Lhota		0,0334		16,826667	49,710278
CZ0533696	Kochánovické rybníky a tůně		19,4158		15,78	49,902222
CZ0533697	Rybník Strach		2,6754		15,574444	49,956111
CZ0533698	Kladruby nad Labem	*	450,0339		15,460556	50,051389
CZ0533702	Louky v Jeníkově		13,7355		15,962222	49,738611
CZ0534050	Černý Nadýmač		24,3739		15,5825	50,073889
CZ0534051	Anenské údolí	*	39,3975		15,9875	49,863333
CZ0534052	Dolní Chrudimka		65,5817		15,857778	50,000556
CZ0534053	Krkanka-Strádovské peklo	*	277,4949		15,771667	49,8525
CZ0534054	Hubský-Strádovka	*	85,9548		15,801111	49,804444
CZ0534055	Ratajské rybníky		20,4137		15,935	49,770556

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0537011	Louky u Přelouče		133,4897		15,53135	50,045181
CZ0610003	Vysoký kámen u Smrčné		242,0996		15,573056	49,464722
CZ0610005	U Hamrů		13,2743		16,343611	49,511667
CZ0610022	Havranka		22,9689		15,554167	49,731944
CZ0610025	Habrová seč		91,4963		15,766389	48,992778
CZ0610029	Horní Mrzatec		6,3446		15,365833	49,207222
CZ0610030	Doupský a Bažantka		11,1756		15,426111	49,234167
CZ0610056	Švařec	*	13,9274		16,352778	49,525
CZ0610145	Hroznětínská louka a olšina	*	16,6689		15,365	49,761944
CZ0610159	Velký Špičák	*	168,8447		15,518056	49,308056
CZ0610170	Zhejral	*	154,1104		15,315278	49,216667
CZ0610175	Baba a Belfrídský potok		86,6696		15,864722	49,457222
CZ0610179	Jedlový les a údolí Rokytne		375,0377		15,966667	49,055
CZ0610401	Žákova hora		39,0273		15,992222	49,654722
CZ0610412	Ransko	*	263,92		15,803889	49,669722
CZ0610512	Lužný rybník		15,0017		15,545556	49,373889
CZ0610513	Suché kopce	*	15,2463		15,894722	49,685556
CZ0610514	Doubravníček	*	5,226		15,856389	49,6475
CZ0610515	Kamenný vrch u Heraltic	*	2,3044		15,720556	49,243056
CZ0610516	Hajnice	*	31,6944		15,443056	49,465278
CZ0610517	Niva Doubravy	*	84,9391		15,766389	49,693333
CZ0610518	Opatovské zákopy	*	15,4486		15,644167	49,197222
CZ0610519	Ranská jezírka		29,6014		15,815	49,654444
CZ0612133	Dědkovo		5,4889		16,375833	49,545556
CZ0612134	Dolní rybník u Újezda		9,2421		15,880556	49,5075
CZ0612135	Hodíškovský rybník		5,1687		16,034444	49,510278

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0612136	Kobylínec		0,4558		15,936389	49,249722
CZ0612137	Obecník		4,8487		16,141944	49,416111
CZ0612139	Pod Kamenným vrchem		12,1247		15,897778	49,616667
CZ0612140	Podvesník		20,6182		15,924722	49,450278
CZ0612141	Ptáčovský kopeček		0,3558		15,931667	49,234444
CZ0612143	Rybník u Zadního Zhořce		7,6508		15,931944	49,428056
CZ0612145	Rychtářský rybník		5,9795		15,819722	49,444722
CZ0612147	Špilberk		0,4011		16,126944	49,218889
CZ0612149	Suché skály	*	5,2093		15,623889	48,943611
CZ0613002	Roštejská obora		49,8787		15,428611	49,253611
CZ0613003	Maršovec a Čepička		12,39		16,0625	49,234167
CZ0613004	Břevnický potok		3,8314		15,611111	49,620278
CZ0613005	Martinický potok		27,4396		15,197778	49,579722
CZ0613009	Niva Fryšávky		35,3296		16,115556	49,620278
CZ0613010	Údolí Svratky u Krásného		96,533		16,176111	49,678611
CZ0613012	Na Ostrážné		1,6739		16,285278	49,575
CZ0613013	Šilhánky		5,6951		15,423611	49,246944
CZ0613318	Babínský rybník		39,1012		15,896389	49,542222
CZ0613319	Ficků rybník		1,0971		15,923056	49,510556
CZ0613321	Jankovský potok		128,2712		15,353611	49,485278
CZ0613322	Koupaliště u Bohuslavic		4,9666		15,585278	49,144444
CZ0613327	Nová Říše		53,1053		15,544722	49,157222
CZ0613328	Rašelinné jezírko Rosička		0,1231		15,513333	49,241944
CZ0613332	Šlapanka a Zlatý potok		245,3877		15,655556	49,541389
CZ0613333	Staviště		3,3901		16,000556	49,576111
CZ0613334	Trnava		225,007		15,194722	49,516667

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0613335	U Borovné		18,1995		15,406667	49,165278
CZ0613336	V kopaninách		0,7743		15,435	49,134722
CZ0613338	Vetelské rybníky		45,0469		15,940833	49,530556
CZ0613695	Biskupice - kostel		0,0274		16,01	49,037778
CZ0613696	Biskupice - škola		0,0366		16,008889	49,036389
CZ0613698	Jeřišno - Heřmaň		0,0357		15,6425	49,7875
CZ0613699	Náměšť nad Oslavou - zámek		0,0774		16,165278	49,209444
CZ0613700	Žďár nad Sázavou - garáže		0,022		15,936111	49,581944
CZ0613809	Dívka		36,125		15,909167	49,575556
CZ0613816	Náměšťská obora	*	285,5163		16,180833	49,205833
CZ0614052	Rybníky u Rudolce		49,4005		15,8475	49,473333
CZ0614053	Dářská rašeliniště	*	390,4373		15,891667	49,650833
CZ0614054	Na Oklice	*	60,2406		15,394444	49,402778
CZ0614056	V Lisovech	*	30,5414		15,278611	49,2475
CZ0614057	Znětínské rybníky		52,5832		15,925556	49,461667
CZ0614058	Rybníky V Pouštích		25,797		15,535833	49,283611
CZ0614059	Štíří důl - Řeka	*	92,5992		15,861667	49,6675
CZ0614131	Údolí Oslavy a Chvojnice	*	2 339,1052		16,168333	49,1575
CZ0614132	Kamenický rybník		3,7191		15,434722	49,526944
CZ0614133	Kozének		19,9169		16,2375	49,109167
CZ0614134	Údolí Jihlavy	*	861,9281		16,178333	49,105278
CZ0614135	U Miličovska		6,0771		15,397222	49,415833
CZ0614136	Chotáry		7,1663		15,985556	49,7275
CZ0614137	Maršálka		8,0913		15,763056	49,765278
CZ0615001	Zaječí skok		2,4765		15,534722	49,413611
CZ0615014	Louky u Černého lesa		19,0841		15,941944	49,585556

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0615018	Šimanovské rašeliniště		4,7569		15,446667	49,450278
CZ0620016	Rašovický zlom - Chobot	*	12,9313		16,930833	49,125833
CZ0620018	Větrníky	*	32,3536		16,980278	49,195833
CZ0620020	Mašovická střelnice	*	77,5301		15,971111	48,846389
CZ0620037	Sivický les	*	236,5309		16,773056	49,218333
CZ0620101	Mikulovický les	*	153,5119		16,120556	48,970556
CZ0620103	Věteřovská vrchovina	*	496,3278		17,049167	49,024167
CZ0620120	Zlobice	*	61,574		16,51	49,318611
CZ0620132	Údolí Chlébského potoka	*	136,958		16,385	49,475833
CZ0620139	Polámanky		13,0634		16,874722	49,088889
CZ0620191	Sokolí skála	*	305,0977		16,370833	49,418333
CZ0620194	Čepičkův vrch a údolí Hodonínky	*	187,4357		16,373333	49,495278
CZ0620204	Lapikus		139,4802		16,048889	48,936944
CZ0620245	Rakovecké údolí	*	755,6629		16,821944	49,300278
CZ0620412	Rozsypaná	*	11,9579		16,401389	49,263333
CZ0620413	Výrovy skály		15,4533		16,422222	49,293333
CZ0620414	Dobrá studně	*	9,8964		16,395833	49,433611
CZ0620415	Haluzický rybník		3,4251		17,103611	49,072222
CZ0620421	Dambořický les	*	1 031,279		16,923611	48,943611
CZ0622142	Rojetínský hadec		2,2277		16,266111	49,366944
CZ0622150	Biskoupský kopec		8,3096		16,257222	49,107222
CZ0622161	Ve Žlebě		2,4831		16,233333	49,073056
CZ0622162	Kopečky u Únanova		4,9296		16,072778	48,91
CZ0622166	Miliovy louky		8,2938		17,512222	48,945556
CZ0622167	Žebětín		1,4971		16,443889	49,0825
CZ0622170	Na lesní horce		1,7647		16,476944	49,302778

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0622172	Nad Vápenkou		0,5483		17,521944	48,861111
CZ0622173	Netopýrky		0,912		16,5525	49,233333
CZ0622174	V Jezdinách		26,0826		16,436667	49,595
CZ0622175	Pekárka	*	12,0551		16,3425	49,088611
CZ0622179	Široký		0,6515		16,235278	49,065833
CZ0622181	Červené stráně	*	4,7212		16,418056	49,075
CZ0622184	Visengrunty		8,8312		16,827778	49,045556
CZ0622217	Stepní stráně u Komořan		12,5067		16,925278	49,196111
CZ0622226	Velký kopec		23,0076		16,193889	49,069722
CZ0623324	Bobruvka		17,5036		16,262222	49,404444
CZ0623329	Prudká		0,1385		16,369722	49,414722
CZ0623344	Podkomorské lesy		567,0596		16,473611	49,265278
CZ0623345	Citonice - rybník Skalka		5,2912		15,9575	48,876667
CZ0623348	Jankovec		15,0626		15,968333	48,951944
CZ0623349	Velický hliník		4,8714		17,517778	48,861667
CZ0623354	Crhov - Rozsíčka	*	27,4885		16,460833	49,545833
CZ0623355	Lovčický potok a Jordánek	*	36,1935		17,075278	49,082778
CZ0623357	Mašovický lom		9,2733		15,986389	48,858889
CZ0623358	Horní Mouřínovský rybník		4,5459		16,972778	49,115
CZ0623359	Čekál		3,2136		15,949444	48,935556
CZ0623360	Podmolí - strouha		5,0959		15,945556	48,846944
CZ0623365	Rakšické louky		74,9809		16,3225	49,018056
CZ0623366	Střelická bažinka		2,9268		16,467222	49,147222
CZ0623367	U Huberta		2,514		16	48,953611
CZ0623368	Kaolinka		5,0541		16,052222	48,888056
CZ0623370	Letiště Marchanice		20,8751		17,024444	49,298889

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0623372	Lom u Žerůtek		2,6255		15,9675	48,908333
CZ0623697	Doubravník - kostel		0,121		16,351667	49,425556
CZ0623701	Blansko - kostel		0,0704		16,638611	49,360278
CZ0623702	Borotín - zámek		0,1174		16,670278	49,581111
CZ0623703	Dědice - kostel		0,06		16,977778	49,294722
CZ0623704	Dlouhá Lhota		0,0373		16,512222	49,428333
CZ0623707	Starý zámek Jevišovice		0,5575		15,988333	48,990833
CZ0623708	Nový zámek Jevišovice		0,2839		15,993889	48,983333
CZ0623709	Křetín - zámek		0,0948		16,501111	49,563333
CZ0623710	Křtiny - kostel		0,1967		16,742778	49,296667
CZ0623711	Lipov - kostel		0,0609		17,461667	48,905278
CZ0623713	Rosice - zámek		0,2343		16,385833	49,182222
CZ0623717	Tavíkovice - zámek		0,1457		16,1075	49,032778
CZ0623718	Uherčice - zámek		0,9022		15,633333	48,914722
CZ0623719	Vranov nad Dyjí - základní škola		0,1046		15,809722	48,896667
CZ0623807	Hobrtanky		131,1647		16,528333	49,203889
CZ0623808	Pisárky		70,695		16,554167	49,192222
CZ0623819	Řeka Rokytná		123,6776		16,133056	49,043889
CZ0623820	Letiště Medlánky		25,3646		16,556389	49,236944
CZ0624020	Stránská skála	*	15,5394		16,675556	49,190556
CZ0624062	Černecký a Milonický hájek	*	204,0365		17,043333	49,15
CZ0624064	Krumlovský les	*	1 945,5222		16,376389	49,041944
CZ0624065	Květnice	*	127,5068		16,415833	49,357222
CZ0624066	Jasenová		53,2292		17,545556	48,943333
CZ0624067	Kamenný vrch		13,7752		16,555	49,181667
CZ0624069	Strabišov - Oulehla	*	596,5873		17,199722	49,18

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0624072	Čertoryje	*	4 855,0568		17,392778	48,847778
CZ0624094	Bosonožský hájek		46,6032		16,499722	49,189722
CZ0624095	Údolí Dyje	*	1 821,0468		15,729167	48,923333
CZ0624096	Podyjí	*	6 273,1347		15,896111	48,851667
CZ0624097	Šévy		8,0822		16,9725	49,135278
CZ0624106	Tvořihrázský les	*	1 468,2272		16,113333	48,9025
CZ0624128	Krumlovsko-rokytenské slepence	*	96,1426		16,331389	49,058333
CZ0624129	Luční údolí		125,9743		16,75	49,310833
CZ0624130	Moravský kras	*	6 485,3704		16,724167	49,383889
CZ0624132	Údolí Svitavy	*	1 204,5864		16,65	49,296667
CZ0624235	Malhostovické kopečky	*	2,6339		16,495278	49,325833
CZ0624236	Jižní svahy Hádů	*	29,8946		16,673333	49,218611
CZ0625020	Trenckova rokle		19,0127		16,266944	49,408333
CZ0710004	Pod Trlinou		51,797		16,940833	49,873611
CZ0710006	Dřevohostický les		309,9052		17,598889	49,446944
CZ0710007	Lesy u Bezuchova	*	250,9542		17,593889	49,475833
CZ0710034	Lánský luh		32,1388		17,066389	50,321111
CZ0710148	Přestavlcký les		210,6191		17,496944	49,395556
CZ0710161	Království		591,9041		17,295	49,510278
CZ0710182	Choryňský mokřad	*	217,7489		17,9075	49,516667
CZ0710183	Rychlebské hory - Račí údolí	*	1 191,6215		16,971111	50,354722
CZ0710505	Brániska	*	1,5314		16,998611	49,481111
CZ0712186	Hrdibořické rybníky		39,6213		17,224444	49,484722
CZ0712187	Chrastický hadec		2,7723		16,945278	50,1325
CZ0712189	Pod Rudným vrchem		27,1862		16,98	50,11
CZ0712191	Stráň nad Huťským potokem	*	0,4972		16,814167	49,473333

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0712192	U Bílých hlín		0,6828		17,329167	49,525278
CZ0712193	U Strejčkova lomu		3,4435		17,325833	49,523333
CZ0712197	Žďár		19,1615		16,867222	49,990833
CZ0712225	Za hrnčírkou		3,1102		16,989722	49,487778
CZ0712226	Poláchovy stráně - Výří skály		21,8493		16,944444	50,086389
CZ0713004	Račinka		3,224		17,024167	50,051944
CZ0713008	Deylův ostrůvek		1,0075		17,241667	49,502222
CZ0713374	Horní Morava		9,3726		16,920833	49,925833
CZ0713375	Hustopeče - Štěrkáč		59,8452		17,847778	49,521667
CZ0713383	Ohrozim - Horka		0,1122		17,01	49,491389
CZ0713385	Písečná - mokřad		7,5429		17,252222	50,276111
CZ0713388	Protivanov		2,8354		16,843889	49,490556
CZ0713391	Týn nad Bečvou		2,51		17,642222	49,526944
CZ0713394	Dolní a Prostřední Svrčov		3,6923		17,4875	49,536944
CZ0713395	Vidnava		39,3392		17,199167	50,381111
CZ0713397	Zlaté Hory - Černé jezero		211,6395		17,376667	50,243889
CZ0713398	Zlaté Hory - Zlaté jezero		25,758		17,395833	50,278333
CZ0713526	Velká Střelná - štolý		0,0398		17,447222	49,67
CZ0713720	Bílá Lhota		0,0489		16,975833	49,711111
CZ0713722	Branná - hrad		0,6755		17,011667	50,150833
CZ0713723	Čechy pod Kosířem		0,3931		17,0375	49,549722
CZ0713724	Černá Voda - kostel		0,0395		17,156944	50,310278
CZ0713725	Černá Voda - kulturní dům		0,078		17,155833	50,310556
CZ0713726	Hanušovice - kostel		0,0262		16,9475	50,092778
CZ0713728	Chudobín		0,0783		17,036667	49,687778
CZ0713730	Na Špičáku		6,9564		17,250833	50,285278

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0713734	Libina - U Černušků		0,055		17,074167	49,889444
CZ0713735	Lipová-lázně - mateřská školka		0,0389		17,103889	50,223056
CZ0713736	Otaslavice - kostel		0,0648		17,067778	49,385
CZ0713739	Ruda nad Moravou		0,2382		16,875	49,974722
CZ0713740	Sobotín - domov důchodců		0,024		17,073333	50,018889
CZ0713741	Soudkova štola		0,7176		17,691389	49,604167
CZ0713742	Štola Marie Pomocná		3,3217		17,398333	50,229167
CZ0713743	Štola Mařka		2,5913		16,896111	50,025278
CZ0713745	Velké Losiny - lázeňský dům Eliška		0,1496		17,035556	50,033333
CZ0713746	Veselíčko		0,1001		17,504444	49,530833
CZ0713747	Vlkoš - statek		0,04		17,4225	49,393611
CZ0713827	Stará Červená Voda - lesní komplex		331,974		17,185556	50,341111
CZ0714073	Litovelské Pomoraví	*	9 458,5647		16,994444	49,781389
CZ0714075	Keprník	*	2 542,9958		17,121389	50,15
CZ0714076	Kosíř - Lomy	*	41,8057		17,093056	49,540833
CZ0714077	Praděd	*	6 070,7695		17,218333	50,058333
CZ0714078	Rabštejn	*	702,0771		17,155	49,953889
CZ0714080	Špraněk	*	270,546		16,899722	49,676389
CZ0714081	Rejvíz	*	591,3971		17,282778	50,216111
CZ0714082	Bečva - Žebračka		288,6729		17,491389	49,495556
CZ0714083	Malý Kosíř	*	13,3822		17,0925	49,555556
CZ0714084	Hadce a bučiny u Raškova		807,8238		16,902222	50,0525
CZ0714085	Morava - Chropýňský luh	*	3 205,3339		17,325	49,438056
CZ0714086	Rychlebské hory - Sokolský hřbet	*	8 045,7786		17,112778	50,253889
CZ0714133	Libavá	*	10 773,4928		17,460556	49,643333
CZ0714771	Hůrka u Hranic		37,354		17,748056	49,5375

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0714772	Údolí Bystřice	*	751,1231		17,409722	49,665833
CZ0715024	Šumárník		0,8578		17,128611	50,189167
CZ0715025	Údolí Malínského potoka		22,0705		17,071944	49,952778
CZ0720013	Babí hora	*	49,2911		17,558333	48,953333
CZ0720016	Kovářův žleb - Obora	*	214,1899		17,592222	49,029167
CZ0720033	Semetín	*	1 309,7954		17,9225	49,335833
CZ0720058	Nad Kašavou		27,4914		17,79	49,293333
CZ0720153	Troják		649,2866		17,3025	49,268611
CZ0720185	Rusava - Hořansko	*	73,4279		17,696944	49,355278
CZ0720190	Ondřejovsko	*	298,0803		17,712222	49,328889
CZ0720192	Velká Vela	*	770,6784		17,708333	49,310556
CZ0720420	Rudický les	*	497,4982		17,765833	49,046389
CZ0720422	Valy-Bučník	*	1 094,8844		17,773889	48,999722
CZ0720428	Na Koncoch	*	1 735,336		17,892222	49,031944
CZ0720435	Podkrálovec	*	961,9107		18,074444	49,128056
CZ0720437	Valentová	*	558,0151		17,946389	49,054167
CZ0720441	Bílé potoky	*	164,1579		18,029722	49,109444
CZ0720454	Jalovcová		30,5362		18,091667	49,102222
CZ0722198	Hodňovská dolina		7,5629		18,057222	49,082778
CZ0722199	Hrušová dolina		98,2995		18,102222	49,1075
CZ0722201	Kobylí hlava		3,3834		17,525833	48,956389
CZ0723020	Údolí Okluky		17,1855		17,454167	48,974167
CZ0723401	Březnice u Zlína		1,0044		17,647222	49,194444
CZ0723403	Uhliska		50,6736		17,679444	49,154167
CZ0723406	Chvalčov		1,1934		17,708056	49,388333
CZ0723409	Kurovice - lom		6,651		17,521667	49,273056

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0723410	Mokřad Pumpák		1,9306		17,471944	49,323611
CZ0723412	Mokřad u Slovákých strojůren		8,6276		17,650278	49,000833
CZ0723413	Ovčírka		10,2205		17,723333	49,040833
CZ0723414	Polichno - Pod duby		26,8077		17,703889	49,0725
CZ0723415	Polichno		67,1242		17,716667	49,064722
CZ0723416	Popovické rybníky		98,7478		17,520833	49,061944
CZ0723417	Pozděchov		0,3557		17,984722	49,237222
CZ0723421	Remízy u Bánova		67,418		17,733333	48,971944
CZ0723423	Skalky		11,135		17,482222	49,295556
CZ0723424	Stonáč		5,5088		17,426944	49,306944
CZ0723425	Stráně u Popovic		130,8608		17,556944	49,049167
CZ0723426	Střížovice		29,5549		17,454444	49,250556
CZ0723430	Údolí Bánovského potoka		21,6227		17,702778	49,010278
CZ0723434	Vlára		9,572		18,028056	49,048889
CZ0723750	Jankovice - kostel		0,0281		17,388611	49,153889
CZ0723751	Komňa - kostel		0,0792		17,798611	48,996111
CZ0723752	Lidečko - kostel		0,0307		18,051111	49,204167
CZ0723753	Luhačovice - zámek		0,1355		17,7475	49,096389
CZ0723754	Pozděchov - kostel		0,0594		17,953056	49,233056
CZ0723755	Rusava - kostel		0,024		17,701111	49,355
CZ0723756	Slavičín - kostel		0,1042		17,875278	49,0925
CZ0723757	Slavičín - zámek		0,1046		17,876389	49,089444
CZ0723758	Slušovice - kostel		0,0662		17,801667	49,2475
CZ0723759	Štola Sintrová		0,0398		17,904167	49,295833
CZ0723813	Kotrlé		0,4461		18,023611	49,377778
CZ0724087	Újezdecký les	*	932,274		17,675833	49,064722

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0724089	Beskydy	*	120 386,5333		18,368333	49,421667
CZ0724090	Bílé Karpaty	*	20 043,308		17,714444	48,911111
CZ0724091	Chřiby	*	19 226,4512		17,3	49,139444
CZ0724120	Kněžpolský les	*	521,1706		17,500833	49,109444
CZ0724121	Nad Jasenkou	*	738,575		17,981944	49,366389
CZ0724429	Hostýnské vrchy	*	2 396,5918		17,758611	49,3875
CZ0724430	Vlárský průsmyk	*	3 172,6326		18,051944	49,059722
CZ0810001	Červený kámen	*	249,5555		18,157222	49,5825
CZ0810004	Niva Morávky	*	367,3621		18,423056	49,651667
CZ0810014	Pstruží potok	*	39,6586		17,229167	49,951111
CZ0810018	Sovinec	*	2 559,7848		17,248611	49,868611
CZ0810021	Libotín	*	78,4109		18,0625	49,582222
CZ0810031	Palkovické hůrky		131,5443		18,255556	49,640833
CZ0810032	Ptačí hora		76,273		17,541389	50,028056
CZ0810035	Kojetínské vrchy		252,745		17,980278	49,548889
CZ0810036	Štramberk	*	129,3575		18,121944	49,591389
CZ0810423	Hněvošický háj		70,1559		17,991667	50
CZ0810424	Skučák		29,7678		18,393611	49,864167
CZ0810425	Žermanický lom		1,9566		18,448333	49,734167
CZ0813438	Cihelna Kunín		26,883		17,980833	49,628333
CZ0813439	Děhylovský potok - Štěpán		84,9019		18,186389	49,866111
CZ0813442	Dolní Marklovice		39,6948		18,570278	49,898611
CZ0813444	Heřmanický rybník		477,222		18,338611	49,878889
CZ0813445	Heřmanovice		18,6922		17,371667	50,202778
CZ0813447	Hukvaldy	*	221,5898		18,229444	49,615833
CZ0813448	Jakartovice		13,0193		17,699722	49,905

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0813449	Jilešovice - Děhylov		18,816		18,169167	49,884444
CZ0813450	Karlova Studánka		24,6851		17,304444	50,070833
CZ0813451	Karviná - rybníky	*	9,8278		18,506389	49,876389
CZ0813455	Mokřad u Rondelu		14,5583		18,407222	49,786667
CZ0813456	Moravice	*	209,5993		17,336667	49,957778
CZ0813457	Niva Olše - Věřňovice	*	540,494		18,444722	49,922222
CZ0813460	Osoblažský výběžek		102,743		17,694722	50,3
CZ0813461	Šilheřovice	*	95,1904		18,280278	49,919444
CZ0813462	Řeka Ostravice		203,336		18,365833	49,643333
CZ0813463	Paskov	*	16,8614		18,294722	49,729167
CZ0813468	Sokolí potok		49,9616		17,328889	50,169722
CZ0813469	Staré hliniště		4,6741		17,694167	50,109444
CZ0813472	Suchá Rudná - zlatý lom		3,3297		17,3575	50,065278
CZ0813474	Údolí Moravice	*	223,2623		17,843889	49,845833
CZ0813475	Václavovice - pískovna		6,4651		18,376944	49,765
CZ0813516	Olše	*	169,0421		18,733889	49,614444
CZ0813760	Černý důl		3,7434		17,694722	49,7975
CZ0813763	Javorový vrch		83,0551		17,295833	50,049167
CZ0813764	Staré Oldřůvky		0,0412		17,656667	49,776389
CZ0813765	Štola Franz - Franz		0,0398		17,282778	49,978056
CZ0813766	Štola Jakartovice		0,0376		17,658611	49,920556
CZ0813767	Zálužná		0,2041		17,715833	49,822778
CZ0813770	Čermná - důl Potlachový		0,0243		17,683611	49,765833
CZ0813810	Horní Odra		17,2275		17,747778	49,718056
CZ0814092	Poodří	*	5 235,0293		18,094722	49,711667
CZ0814093	Hraniční meandry Odry	*	125,8704		18,349722	49,936944

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
CZ0815031	Skalské rašeliniště		45,3506		17,209444	49,918889
DK002X110	Saltholm og omliggende hav	*	7218	0	12,765833	55,642778
DK002X111	Vestamager og havet syd for	*	6 179	0	12,531667	55,588056
DK002X211	Bøllemose	*	20	0	12,562222	55,8275
DK002X212	Øvre Mølleådal, Furesø og Frederiksdal Skov	*	1 987	0	12,335556	55,804722
DK002X213	Vasby Mose og Sengeløse Mose	*	109	0	12,233889	55,691389
DK002X214	Brobæk Mose og Gentofte Sø	*	46	0	12,535556	55,749444
DK002X273	Nedre Mølleådal	*	42	0	12,547778	55,805833
DK002X338	Jægersborg Dyrehave	*	842	0	12,568611	55,792222
DK003X106	Arresø, Ellemose og Lille Lyngby Mose	*	4 748	0	12,105	55,981944
DK003X202	Hesselø med omliggende stenrev	*	4 193	0	11,702222	56,196667
DK003X203	Gilbjerg Hoved	*	40	0	12,2725	56,125
DK003X204	Teglstrup Hegn og Hammermølle Skov	*	891	0	12,551944	56,049167
DK003X205	Gurre Sø	*	448	0	12,484444	56,030833
DK003X206	Rusland	*	248	0	12,410278	56,0825
DK003X207	Gribskov	*	6 042	0	12,315556	55,999722
DK003X208	Tisvilde Hegn og Melby Overdrev	*	2 044	0	12,037222	56,035
DK003X209	Roskilde Fjord	*	13 473	0	12,031667	55,784167
DK003X210	Kattehale mose	*	8	0	12,370556	55,856111
DK003X272	Esrum Sø, Esrum Å og Snævret Skov	*	1 886	0	12,369722	56,062778
DK003X279	Kongens Lyng	*	2	0	11,945	55,9125
DK003X297	Jægerspris Skydeterræn	*	569	0	11,937222	55,887222
DK003X333	Kyndby Kyst	*	360	0	11,87	55,805556
DK004X215	Ejby Ådal og omliggende kystskrænter	*	36	0	11,844444	55,711389
DK004X216	Hejede Overdrev, Valborup Skov og Valsøllille Sø	*	1 330	0	11,881111	55,55
DK004X217	Ølsemagle Strand og Stauings Ø	*	538	0	12,212222	55,502778

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DK004X218	Køge Å	*	59	0	12,0325	55,471389
DK004X219	Tryggevælde Ådal	*	347	0	12,275	55,381111
DK004X269	Vallø Dyrehave	*	62	0	12,212222	55,408889
DK004X334	Ryegård Dyrehave, Bramsnæs og Garveriskov	*	46	0	11,83	55,689722
DK004Y335	Egernæs med holme og Fuglsø	*	150	0	11,795833	55,660833
DK005X221	Sejerø Bugt og Saltbæk Vig	*	43 912	0	11,323333	55,826389
DK005X222	Udby Vig	*	382	0	11,751667	55,763056
DK005X223	Åmose, Tissø, Halleby Å og Flasken	*	3 262	0	11,287222	55,576667
DK005X224	Allindelille Fredskov	*	114	0	11,77	55,514167
DK005X225	Bagholt Mose	*	14	0	12,013611	55,384444
DK005X226	Store Åmose, Skarresø og Bregninge Å	*	3 400	0	11,373889	55,627778
DK005X227	Nordlige del af Sorø Sønderkov	*	81	0	11,575833	55,436667
DK005X228	Sø Torup Sø og Ulse Sø		118	0	11,987778	55,298333
DK005X276	Røsnæs, Røsnæs Rev og Kalundborg Fjord	*	5 664	0	10,954444	55,707222
DK005X331	Bjergene, Diesbjerg og Bollinge Bakke	*	451	0	11,434722	55,829167
DK005Y220	Havet og kysten mellem Hundested og Rørvig	*	4004	0	11,808889	55,958889
DK005Y229	Skælskør Fjord og havet og kysten mellem Agersø og Glænø	*	17 357	0	11,346944	55,185278
DK006X087	Maribosøerne	*	3806	0	11,540833	54,740833
DK006X090	Klinteskoven	*	1 000	0	12,536389	54,982222
DK006X230	Skove ved Vemmetofte	*	162	0	12,234167	55,26
DK006X232	Rådmandshave	*	65	0	11,753056	55,239444
DK006X233	Havet og kysten mellem Præstø Fjord og Grønsund	*	31 949	0	12,171389	55,009722
DK006X234	Havet og kysten mellem Karrebæk Fjord og Knudshoved Odde	*	16 905	0	11,704722	55,1275
DK006X237	Lekkende Dyrehave	*	33	0	12,0075	55,068333
DK006X238	Smålandsfarvandet nord for Lolland, Guldborg Sund, Bøtø Nor, Hyllekrog-Rødsand	*	77 848	0	11,530833	54,9175

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DK006X239	Horreby Lyng	*	257	0	12,013056	54,817222
DK006X240	Krenkerup Haveskov	*	20	0	11,666944	54,774167
DK006X241	Halsted Kloster Dyrehave	*	5	0	11,245833	54,849722
DK006X242	Nakskov Fjord	*	8 195	0	10,994167	54,836389
DK006X260	Stege Nor	*	569	0	12,294167	54,976944
DK006X261	Oreby skov	*	29	0	11,816389	55,035556
DK006X264	Holtug Kridtbrud		5	0	12,446667	55,341667
DK006X278	Maltrup Skov	*	2	0	11,603889	54,819167
DK006X279	Busemarke Mose og Råby Sø	*	241	0	12,425278	54,964722
DK006X339	Listrup Lyng	*	15	0	11,946389	54,835278
DK006Y231	Holmegårds Mose	*	328	0	11,817778	55,2925
DK006Y275	Suså med Tystrup-Bavelse Sø og Slagmosen	*	1 678	0	11,587778	55,3575
DK007X079	Ertholmene		1 256	0	0	0
DK007X080	Almindingen, Ølene og Paradisbakkerne	*	6 084	0	14,978889	55,110278
DK007X243	Hammeren og Slotslyngen	*	549	0	14,7625	55,267222
DK007X244	Gyldenså	*	14	0	15,081667	55,145556
DK007X245	Kystskrænter ved Arnager Bugt	*	20	0	14,7975	55,054722
DK007X246	Dueodde	*	253	0	15,043333	54,995
DK007X298	Spællinge Ådal, Døndal og Helligdomsklipperne	*	118	0	14,872222	55,210556
DK007X311	Randkløve Skår	*	37	0	15,048889	55,167778
DK008X047	Lillebælt	*	35 043	0	9,735833	55,343611
DK008X075	Odense Fjord	*	5 047	0	10,491111	55,485556
DK008X183	Fyns Hoved, Lillegrund og Lillestrand	*	2 182	0	10,611944	55,608889
DK008X184	Æbelø, havet syd for og Nærå	*	11 283	0	10,144167	55,593333
DK008X185	Havet mellem Romsø og Hindsholm samt Romsø	*	4 215	0	10,761944	55,513056
DK008X186	Røjle Klint og Kasmose skov	*	178	0	9,818056	55,549167

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DK008X187	Urup Dam, Brabæk Mose, Birkende Mose og Illemose	*	102	0	10,576667	55,380833
DK008X188	Odense Å med Hågerup Å, Sallinge Å og Lindved Å	*	654	0	10,235	55,263056
DK008X189	Østerø Sø	*	57	0	10,841111	55,290833
DK008X190	Vresen		62 047	0	10,875278	55,259167
DK008X191	Kajbjerg Skov	*	294	0	10,784167	55,267778
DK008X192	Søer ved Tårup og Klintholm		36	0	10,807222	55,183056
DK008X193	Storelung	*	28	0	10,259167	55,256667
DK008X194	Skove og søer syd for Brahetrolleborg	*	1 965	0	10,376667	55,128611
DK008X195	Arreskov Sø	*	473	0	10,299722	55,158056
DK008X196	Store Øresø, Sortesø og Iglesø	*	16	0	10,298333	55,121111
DK008X197	Bøjden Nor	*	114	0	10,090833	55,100833
DK008X198	Maden på Helnæs og havet vest for	*	2 045	0	9,986944	55,15
DK008X199	Vestlige del af Avernakø	*	124	0	10,244167	55,029444
DK008X201	Sydfynske Øhav	*	44 986	0	10,527778	54,868333
DK008X327	Svaninge Bakker	*	125	0	10,247222	55,128889
DK008X328	Rødme Svinehaver	*	41	0	10,500556	55,101389
DK008X329	Thurø Rev	*	162	0	10,716389	55,029444
DK009X058	Hostrup Sø, Assenholm Mose og Felsted Vestermark	*	1 322	0	9,431667	54,961111
DK009X059	Pamhule skov og Stevning Dam	*	1 091	0	9,389167	55,224444
DK009X068	Rinkenæs Skov, Dyrehaven og Rode Skov	*	864	0	9,542778	54,934444
DK009X180	Bolderslev Skov og Uge Skov	*	154	0	9,354444	55,001667
DK009X271	Lilleskov og Troldsmose	*	105	0	9,914722	55,014444
DK009X280	Augustenborg Skov	*	32	0	9,854722	54,945
DK00BX044	Uldum Kær, Tørring Kær og Ølholm Kær		1 049	0	9,545	55,857778
DK00BX166	Store Vandskel, Rørbæk Sø og Tinnets Krat	*	2 221	0	9,404167	55,900556
DK00BX167	Skove langs nordsiden af Vejle Fjord	*	2 542	0	9,72	55,698333

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DK00BX168	Munkebjerg Strandskov	*	307	0	9,635556	55,6875
DK00BX169	Højen Bæk	*	180	0	9,530278	55,673889
DK00BX170	Øvre Grejs Ådal	*	886	0	9,457222	55,743333
DK00BX293	Holtum Ådal, øvre del	*	168	0	9,351944	55,964444
DK00BX326	Bygholm Ådal	*	51	0	9,735556	55,870278
DK00BX337	Svanemose	*	175	0	9,432222	55,435278
DK00DX146	Anholt og havet nord for	*	13 357	0	11,573333	56,741111
DK00DX147	Eldrup Skov og søer og moser i Løvenholm Skov	*	155	0	10,510833	56,455556
DK00DX148	Stubbe Sø	*	778	0	10,699167	56,256667
DK00DX150	Tved Kær	*	6	0	10,446944	56,2
DK00DX151	Begtrup Vig og kystområder ved Helgenæs	*	1 771	0	10,479722	56,135278
DK00DX155	Stavns Fjord, Samsø Østerflak og Nordby Hede	*	15 663	0	10,724167	55,934444
DK00DX263	Nordby Bakker	*	628	0	10,528889	55,970833
DK00DX300	Mols Bjerger med kystvande	*	2915	0	10,5475	56,214722
DK00DX319	Kastbjerg Ådal	*	1 125	0	10,140833	56,643056
DK00DX320	Bjerre Skov og Haslund Skov	*	192	0	9,993611	56,388889
DK00DX321	Kaløskovene og Kaløvig	*	746	0	10,481389	56,281111
DK00DX322	Kobberhage kystarealer	*	792	0	0	0
DK00DX323	Lillering Skov, Stjer Skov, Tåstrup Sø og Tåstrup Mose	*	134	0	9,975278	56,138611
DK00DX324	Brabrand Sø med omgivelser	*	521	0	10,073333	56,141111
DK00DX325	Giber Å, Enemærket og Skåde Havbakker	*	168	0	10,246389	56,092222
DK00DY149	Gudenå og Gjern Bakker	*	815	0	9,672222	56,235278
DK00DY152	Salten Å, Salten Langsø, Mossø og søer syd for Salten Langsø og dele af Gudenå	*	4 470	0	9,6625	56,047778
DK00DY154	Yding Skov og Ejer Skov	*	130	0	9,800278	56,003333
DK00DY156	Horsens Fjord, havet øst for og Endelave	*	45 823	0	10,2275	55,821111

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DK00DY262	Silkeborgskovene	*	1 455	0	9,516111	56,138889
DK00DY294	Stenholt Skov og Stenholt Mose	*	340	0	9,368611	56,202222
DK00DZ153	Sepstrup Sande, Vrads Sande, Velling Skov og Palsgård Skov	*	5 572	0	9,464167	56,035556
DK00EX137	Tjele Langsø og Vinge Møllebæk	*	676	0	9,628333	56,532222
DK00EX138	Brandstrup Mose	*	52	0	9,516111	56,381667
DK00EX139	Hald Ege, Stanghede og Dollerup Bakker	*	1 524	0	9,336389	56,387222
DK00EX140	Nipgård Sø	*	50	0	9,35	56,310556
DK00EX141	Rosborg Sø	*	74	0	9,214444	56,419167
DK00EX142	Bredsgård Sø	*	172	0	9,261389	56,455278
DK00EX143	Mønsted og Daugbjerg Kalkgruber og Mønsted Ådal	*	740	0	9,16	56,461111
DK00EX287	Kongenshus Hede	*	1 570	0	9,135278	56,380278
DK00EY124	Løgstør Bredning, Vejlerne og Bulbjerg	*	44 768	0	9,0425	57,0025
DK00EY134	Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord og Skals, Simested og Nørre Ådal, Skravad Bæk	*	23 513	0	9,265556	56,571111
DK00FX005	Råbjerg Mile og Hulsig Hede	*	4 463	0	10,411111	57,6625
DK00FX010	Strandenge på Læsø og havet syd herfor	*	66 986	0	11,0675	57,191667
DK00FX112	Skagens Gren og Skagerak	*	269 079	0	10,396944	57,868611
DK00FX113	Hirsholmene, havet vest herfor og Ellinge Å's udløb	*	9 460	0	10,543333	57,501111
DK00FX114	Uggerby Klitplantage og Uggerby Å's udløb	*	717	0	10,110833	57,586944
DK00FX115	Kærsgård Strand, Vandplasken og Liver Å	*	442	0	9,8875	57,531111
DK00FX116	Rubjerg Knude og Lønstrup Klint	*	292	0	9,779167	57,453056
DK00FX117	Åsted Ådal	*	124	0	10,4225	57,437222
DK00FX118	Holtemmen, Højsande og Nordmarken	*	713	0	11,041389	57,305833
DK00FX119	Solsbæk	*	33	0	10,543333	57,279722
DK00FX120	Store Vildmose	*	1 853	0	9,806389	57,230556
DK00FX121	Svinkløv Klitplantage og Grønne Strand	*	1 094	0	9,300556	57,142778

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DK00FX122	Ålborg Bugt, Randers Fjord og Mariager Fjord	*	68 583	0	10,340278	56,862222
DK00FX123	Nibe Bredning, Halkær Ådal og Sønderup Ådal	*	18 907	0	9,549444	56,961389
DK00FX125	Lille Vildmose, Tofte Skov og Høstemark Skov	*	7 824	0	10,206944	56,883056
DK00FX126	Rold Skov, Lindenberg Ådal og Madum Sø	*	8 748	0	9,8575	56,842778
DK00FX127	Lundby Hede, Oudrup Østerhede og Vindblæs Hede	*	937	0	9,440833	56,929444
DK00FX128	Kielstrup Sø	*	509	0	9,934722	56,663889
DK00FX257	Havet omkring Nordre Rønner	*	18 535	0	0	0
DK00FX274	Ejstrup klit og Egvands Bakker	*	1 295	0	9,476944	57,180556
DK00FX295	Navnsø med hede	*	103	0	9,453056	56,884167
DK00FX296	Øster Lovnkær	*	97	0	10,244722	56,735278
DK00FX312	Tolne Bakker	*	171	0	10,331944	57,485833
DK00FX313	Tislum Møllebæk	*	58	0	10,2575	57,453333
DK00FX314	Bangsbo Ådal og omliggende overdrevsområder	*	877	0	10,455833	57,396944
DK00FX315	Nymølle Bæk og Nejsum Hede	*	69	0	10,231111	57,305
DK00FX316	Hammer Bakker, østlig del	*	108	0	10,043611	57,125833
DK00FX317	Lien med Underlien	*	1 046	0	9,362222	57,145833
DK00FX318	Villestrup Ådal	*	538	0	9,896389	56,731111
DK00FX336	Saltum Bjerger	*	163	0	9,716111	57,277778
DK00FX342	Jerup Hede, Råbjerg og Tolshave Mose	*	4 024	0	10,382778	57,527222
DK00VA170	Mejl Flak		3907	0	0	0
DK00VA171	Gilleleje Flak og Tragten		15 034	0	0	0
DK00VA200	Stenrev sydøst for Langeland		1 484	0	0	0
DK00VA235	Kirkegrund		1 753	0	0	0
DK00VA247	Kims Top og den Kinesiske Mur		26 092	0	0	0
DK00VA248	Herthas Flak		1 380	0	0	0
DK00VA249	Læsø Trindel og Tønneberg Banke		8 619	0	0	0

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DK00VA250	Store Middelgrund		2 137	0	0	0
DK00VA253	Ryggen		437	0	0	0
DK00VA254	Flensborg Fjord, Bredgrund og farvandet omkring Als		64 922	0	0	0
DK00VA255	Hatterbarn		633	0	0	0
DK00VA256	Broen		588	0	0	0
DK00VA260	Femern Bælt		11 456	0	0	0
DK00VA261	Adler Grund og Rønne Banke		31 910	0	0	0
DK00VA299	Lysegrund		3 158	0	0	0
DK00VA303	Schultz og Hastens Grund samt Briseis Flak		20 740	0	0	0
DK00VA304	Munkegrunde		1 329	0	0	0
DK00VA305	Stevns Rev		4 645	0	12,466944	55,323611
DK00VA306	Klinteskov kalkgrund		1 994	0	12,566389	54,974722
DK00VA307	Bøchers Grund		1 093	0	0	0
DK00VA308	Davids Banke		839	0	0	0
DK00VA309	Hvideodde Rev		830	0	0	0
DK00VA310	Bakkebrædt og Bakkegrund		299	0	0	0
DK00VA330	Ebbeløkke Rev		140	0	0	0
FR1100798	La Bassée	*	1 403		3,28333	48,45
FR2100246	Pelouses, rochers et buxaie de la pointe de Givet	*	673		4,83667	50,12333
FR2100247	Pelouses et fruticées de la région de Joinville	*	382		5,14361	48,38361
FR2100248	Rebord du plateau de Langres à Cohons et Chalindrey	*	200		5,395	47,80083
FR2100249	Pelouses et fruticées de la Côte oxfordienne de Bologne à Latrency	*	669		4,83194	47,99222
FR2100250	Pelouse des sources de la Suisse a Courcelles-en-Montagne		111		5,18917	47,83333
FR2100251	Pelouses et forêts du Barséquanais	*	318		4,531	47,972
FR2100253	Pelouse des brebis à Brienne-la-vieille	*	40		4,52667	48,36361

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR2100255	Savart de la Tommelle à Marigny	*	286		3,83167	48,66167
FR2100256	Savart du camp militaire de Moronvilliers		1511		4,31278	49,21833
FR2100257	Savart du camp militaire de Mailly-le-Camp		536		4,31972	48,58639
FR2100258	Savart du camp militaire de Mourmelon	*	408		4,40917	49,16083
FR2100259	Savart du camp militaire de Suippes	*	7 957		4,64139	49,18556
FR2100260	Pelouses du Sud-Est haut-marnais	*	228		5,41083	47,71306
FR2100261	Pelouses submontagnardes du plateau de Langres		30		5,19444	47,79722
FR2100263	Pelouse de la côte de Chaumont à Brottes	*	11		5,13361	48,08917
FR2100264	Pelouses, rochers, bois, prairies de la vallée de la Marne à Poulangy-Marnay	*	367		5,24389	48,02583
FR2100265	Buxaie de Condes-Brethenay	*	89		5,15444	48,14306
FR2100267	Landes et mares de Mesnil-sur-Oger et d'Oger	*	102		4,00917	48,93917
FR2100270	Rièzes du plateau de Rocroi	*	329		4,41444	49,92444
FR2100273	Tourbières du plateau ardennais	*	363		4,78806	49,96722
FR2100274	Marais et pelouses du tertiaire au nord de Reims	*	381		3,85389	49,27194
FR2100275	Marais tourbeux du plateau de Langres (secteur Sud-Ouest)	*	399		5,03361	47,76556
FR2100276	Marais tufeux du plateau de Langres (secteur Sud-Est)	*	137		5,18306	47,76444
FR2100277	Marais tufeux du plateau de Langres (secteur Nord)	*	237		5,1425	47,83194
FR2100278	Tufière de Rolampont	*	80		5,25556	47,94778
FR2100281	Marais de Villechétif	*	131		4,12583	48,31139
FR2100282	Marais de la Vanne a Villemaur	*	87,5		3,75028	48,25639
FR2100283	Le Marais de Saint-Gond	*	1 744		3,86944	48,81444
FR2100284	Marais de la Vesle en amont de Reims	*	466		4,1925	49,18028
FR2100285	Marais de la Superbe	*	276		3,90611	48,59917
FR2100286	Marais d'Athis-Cherville	*	42		4,14611	49,00639
FR2100287	Marais de Germont-Buzancy	*	99		4,90306	49,43417

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR2100288	Prairies d'Autry	*	166		4,80806	49,25111
FR2100290	Prairies de Courteranges		41		4,23167	48,27556
FR2100291	Vallée du Rognon, de Doulaincourt à la confluence avec la Marne	*	486		5,17778	48,34667
FR2100292	Vallée de l'Aube, d'Auberive à Dancevoir	*	1 154,5		4,9425	47,89583
FR2100293	Vallée de l'Aujon, de Chameroy a Arc-en-Barrois	*	467		5,08111	47,89889
FR2100295	Prairies de la Voire et de l'Héronne	*	1 088		4,57861	48,47056
FR2100296	Prairies, Marais et bois alluviaux de la Bassée	*	841		3,69583	48,53889
FR2100297	Prairies et bois alluviaux de la basse vallée alluviale de l'Aube	*	742		3,99722	48,55444
FR2100298	Prairies de la vallée de l'Aisne	*	4 242		4,715	49,39861
FR2100299	Forêts de la vallée de la Semoy a Thilay et Hautes-rivières	*	950		4,83944	49,88194
FR2100300	Massif de Signy-l'Abbaye	*	2 241		4,36667	49,70139
FR2100301	Forêt du Mont-Dieu	*	477		4,84361	49,55861
FR2100302	Vallée boisée de la Houille	*	237		4,815	50,0775
FR2100305	Forêt d'Orient	*	6 135		4,42722	48,29806
FR2100308	Garenne de la Perthe	*	637		3,97583	48,61556
FR2100309	Forêts et clairières des bas-bois	*	2846		4,28083	48,31361
FR2100310	Bois d'Humegnill-Epothemont	*	417		4,65806	48,40333
FR2100311	Camp militaire du bois d'Ajou	*	267		4,57139	48,41222
FR2100312	Massif forestier de la Montagne de Reims (versant sud) et étangs associés	*	1 733		4,04556	49,09194
FR2100315	Forêt de Trois-Fontaines	*	3 326		4,91694	48,70722
FR2100317	Forêt de Doulaincourt	*	2 057		5,19361	48,2975
FR2100318	Bois de Villiers-sur-Marne, Buxières-les-Froncles, Froncles et Vouécourt	*	650		5,15472	48,30528
FR2100319	Vallées du Rognon et de la Sueurre et massif forestier de la Crête et d'Ecot la Combe	*	3 928		5,3325	48,20111

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR2100320	Forêt d'Harreville-les-Chanteurs	*	433		5,6325	48,25861
FR2100322	Val de la Joux et la Vouette à Roches-sur-Rognon	*	326		5,25944	48,28
FR2100323	Le cul du Cerf à Orquevaux	*	176		5,40667	48,31722
FR2100324	Les Gorges de la Vingeanne	*	71		5,19917	47,76139
FR2100325	Bois de la Côte à Nogent-en-Bassigny	*	9		5,33639	48,01417
FR2100326	Bois de la Voivre à Marault	*	224		5,08722	48,18
FR2100329	Vallon de Senance à Courcelles-en-Montagne et Noidant-le-Rocheux	*	49		5,23667	47,83528
FR2100330	Bois de Serqueux	*	962		5,75833	48,01472
FR2100331	Étangs de Bairon	*	105		4,76556	49,53528
FR2100332	Étang de la Horre	*	725		4,65472	48,5
FR2100333	Étangs latéraux du Der		307		4,69	48,56778
FR2100334	Réservoir de la Marne dit du Der-Chantecoq	*	6 127		4,77944	48,56806
FR2100335	Étangs de Belval, d'Etoges et de la Grande Rouillie	*	280		4,98389	48,95111
FR2100336	Grotte de Coublanc		0,28		5,46722	47,69528
FR2100337	Ouvrages militaires de la région de Langres	*	59		5,30778	47,83028
FR2100338	Fort de Dampierre ou Magalotti		65		5,42722	47,95917
FR2100339	Carrières souterraines d'Arsonval		345		4,62472	48,28306
FR2100340	Carrières souterraines de Vertus		11		3,98444	48,89583
FR2100341	Ardoisières de Monthermé et de Deville		1		4,73028	49,87139
FR2100343	Site à chiroptères de la vallée de la Bar	*	2 228		4,82361	49,59194
FR2100344	Ruisseaux de Vaux-la-Douce et des Bruyères	*	6		5,73972	47,85861
FR2100345	Ruisseaux de Pressigny et de la Ferme d'Aillaux	*	635		5,66056	47,73083
FR2100620	L'Apance		23		5,77222	47,93806
FR2102001	Anciennes carrières souterraines de Chevillon et Fontaines sur Marne		23		5,14972	48,54222
FR2102002	Site à chiroptères de la Vallée de l'Aujon		3 734		4,91528	48,06556

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR2102003	Carrières souterraines de Chaumont-Choignes		20		5,17056	48,11083
FR2200386	Massif forestier d'Hirson	*	1 016		4,15861	49,94778
FR2200388	Bocage du Franc Bertin	*	133		4,21833	49,75472
FR2400519	Haute vallée de l'Arnon et petits affluents	*	305		2,3025	46,48917
FR2400535	Vallée de l'Anglin et affluents	*	4 139		1,23766	46,50526
FR2400536	Vallée de la Creuse et affluents	*	5 283		1,57915	46,53111
FR2600956	Combes de la Côte dijonnaise	*	2 787		4,93833	47,225
FR2600957	Montagne côte d'orientale	*	3917		4,90611	47,41111
FR2600959	Milieux forestiers du Châtillonnais avec marais tufeux et sites à sabot de Vénus	*	3 332		4,75167	47,78583
FR2600963	Marais tufeux du Châtillonnais	*	128		4,91333	47,75917
FR2600965	Vallées de la Loire et de l'Allier entre Cher et Nièvre	*	16 126		3,01417	47,17333
FR2600966	Val de Loire nivernais	*	3 050		3,33972	46,84528
FR2600970	Pelouses calcicoles et falaises des environs de Clamecy	*	532		3,50528	47,49389
FR2600971	Côte châlonnaise	*	2926		4,65361	46,68778
FR2600972	Pelouses calcicoles du Mâconnais	*	159		4,72139	46,30028
FR2600973	Les habitats naturels de l'arrière côte de Beaune	*	3 784		4,70972	47,01333
FR2600974	Pelouses, forêts et habitats à chauve-souris du sud de la vallée de l'Yonne et de ses affluents	*	4 841		3,76528	47,58722
FR2600975	Cavités à chauves-souris en Bourgogne	*	1 733		4,79111	47,34472
FR2600976	Prairies et forêts inondables du Val de Saône entre Chalon et Tournus et de la basse vallée de la Grosne	*	6 161		4,90667	46,71361
FR2600979	Dunes continentales, tourbière de la Truchère et prairies de la Basse Seille	*	3 050		4,99833	46,51389
FR2600980	Prairies, bocage, milieux tourbeux et landes sèches de la vallée de la Belaine	*	3 512		4,12556	46,30111
FR2600981	Prairies inondables de la basse vallée du Doubs jusqu'à l'amont de Navilly	*	1 431		5,23194	46,92667

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR2600987	Milieux humides, forêts, pelouses et habitats à Chauves-souris du Morvan	*	13 541		3,98611	47,26778
FR2600990	Landes et tourbière du bois de la Biche	*	339		3,48611	47,85861
FR2600993	Étangs à Cistude d'Europe du Charolais	*	512		4,3475	46,56833
FR2600994	Complexe des étangs du Bazois	*	397		3,60944	47,18139
FR2600996	Marais alcalin et prairies humides de Baon	*	21		4,11167	47,8575
FR2600998	Vallon de Canada et barrage du Pont du Roi	*	375		4,46806	46,93694
FR2601004	Eboulis calcaires de la vallée de l'Armançon	*	219		4,05083	47,87222
FR2601005	Pelouses à orchidées et habitats à chauve-souris des vallées de l'Yonne et de la Vanne	*	1 385		3,45194	48,19917
FR2601008	Landes sèches et milieux tourbeux du bois du Breuil	*	356		3,7925	46,70139
FR2601011	Milieux humides et habitats à Chauves-souris de Puisaye-Forterre	*	2 348		3,005	47,62833
FR2601012	Gîtes et habitats à chauves-souris en Bourgogne	*	50 409		4,61361	47,43111
FR2601013	Forêt de Cîteaux et environs	*	13 281		5,05	47,06667
FR2601014	Bocages, forêts et milieux humides des Amognes et du bassin de la Machine	*	32 765		3,35944	46,96194
FR2601015	Bocage, forêts et milieux humides du Sud Morvan	*	50 248		3,88278	46,90611
FR2601016	Bocage, forêts et milieux humides du bassin de la Grosne et du Clunisois	*	44 989		4,62167	46,46139
FR2601017	Val de Loire bocager	*	10 253		3,86111	46,50861
FR3100511	Forêts, bois, étangs et bocage herbager de la Fagne et du plateau d'Anor	*	1 710		4,13528	50,06444
FR4100153	Pelouses et vallons forestiers de Chauvencourt	*	289		5,47028	48,88944
FR4100154	Pelouses, forêt et fort de Pagny-la-Blanche-Côte	*	141		5,7425	48,53444
FR4100155	Pelouses et milieux cavernicoles de la vallée de la Chiers et de l'Othain, fort du Chenois, buxaie de Montmédy	*	315		5,36056	49,51694
FR4100156	Marais de Chaumont devant Damvillers		79		5,41556	49,30778
FR4100157	Plateau de Malzéville		439		6,20361	48,72556

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR4100159	Pelouses du pays Messin	*	680		6,07417	49,11
FR4100161	Pelouses et vallons forestiers du Rupt de Mad	*	1702		5,92611	49,00028
FR4100162	Pelouses d'Allamps et zones humides avoisinantes	*	38		5,83083	48,54083
FR4100163	Pelouses du Toulois	*	181		5,81861	48,64528
FR4100164	Pelouses de Lorry-Mardigny et Vittonville	*	127		6,0775	48,99778
FR4100165	Pelouses de Sivry-la-Perche et Nixeville	*	60		5,26444	49,12222
FR4100166	Hauts de Meuse	*	846		5,59972	48,85694
FR4100167	Pelouses et rochers du pays de Sierck	*	683		6,36083	49,45278
FR4100168	Pelouses à Obergailbach	*	153		7,23278	49,12444
FR4100169	Côte de Delme et anciennes carrières de Tincry		310		6,35833	48,91167
FR4100170	Carrières souterraines et pelouses de Klang - gîtes à chiroptères	*	59		6,36444	49,32167
FR4100171	Corridor de la Meuse	*	12 705		5,41278	49,23806
FR4100172	Mines du Warndt		169		6,65528	49,1025
FR4100175	Mines de Mairelles, de Château Lambert, réseau Jean Antoine, secteur le Thillot		6		6,77	47,85889
FR4100177	Gîtes à chiroptères de la Colline inspirée - Erblières, pelouses, église et château de Vandeville	*	34		5,99028	48,42222
FR4100178	Vallée de la Moselle du fond de Monvaux au vallon de la Deuille, ancienne poudrière de Bois sous Roche	*	520		5,98	48,64917
FR4100179	Bois du Feing	*	94		6,575	48,42583
FR4100180	Bois de Demange, Saint-Joire	*	463		5,40611	48,56972
FR4100181	Forêts de la vallée de la Méholle	*	387		5,59972	48,62222
FR4100182	Forêts de Gondrecourt-le-Château	*	1 063		5,55056	48,47472
FR4100183	Forêts des Argonnelles	*	1 030		4,99611	48,91972
FR4100185	Forêt domaniale de Beaulieu	*	573		5,03917	49,04583
FR4100186	Forêt de Dieulet	*	7		5,13111	49,46556

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR4100188	Vallons de Gorze et grotte de Robert Fey	*	299		6,00944	49,07111
FR4100189	Forêt humide de la Reine et Catena de Rangeval	*	5 167		5,77667	48,78278
FR4100190	Forêts et étangs du Bambois	*	103		6,80194	47,95417
FR4100191	Milieux forestiers et prairies humides des vallées du Mouzon et de l'Anger	*	320		5,69833	48,28361
FR4100192	Forêt et étang de Parroy, vallée de la Vezouze et fort de Manonviller	*	2 752		6,61361	48,61917
FR4100193	Crêtes des Vosges mosellanes	*	1 583		7,24611	48,58611
FR4100194	Forêt domaniale de Gérardmer ouest (La Morte Femme, Faignes de Noir Rupt)	*	1 011		6,80333	48,06083
FR4100196	Massif du Grand Ventron	*	944		6,91139	47,96
FR4100197	Massif de Vologne	*	598		6,84083	48,10611
FR4100198	Massif de Haute Meurthe, défilé de Straiture	*	959		6,98694	48,11444
FR4100199	Massif de Saint Maurice et Bussang	*	686		6,87389	47,86889
FR4100201	Hêtraie sapinière de Bousson et Grandcheneau	*	1 049		7,01139	48,51972
FR4100202	Massif forestier de Longegoutte	*	356		6,70667	47,95194
FR4100203	Chaumes du Hohneck, Kastelberg, Rainkopf, et Charlemagne	*	210		7,00694	48,03111
FR4100204	Secteur du Tanet Gazon du Faing	*	538		7,05361	48,09778
FR4100205	Tourbière de Lispach	*	11		6,94444	48,05389
FR4100206	Tourbière de Machais et cirque de Blanchemer	*	210		6,96417	48,00806
FR4100207	Etang et tourbière de la Demoiselle	*	15		6,54722	48,00306
FR4100208	Cours d'eau, tourbières, rochers et forêts des Vosges du nord et souterrain de Ramstein	*	2 013		7,59361	49,04861
FR4100209	Tourbière du Champâtre	*	17		6,79361	48,00333
FR4100210	Tourbière de Jemnaufaing	*	10		6,82583	48,00333
FR4100211	Tourbière de la Bouyère	*	3		6,73194	48,14583
FR4100212	Landes et tourbières du camp militaire de Bitche	*	173		7,52194	49,0825

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR4100213	Vallon de Halling		17		6,24389	49,48444
FR4100214	Marais de Vittoncourt	*	57		6,46611	49,02667
FR4100215	Marais d'Ippling	*	55		7,0075	49,09639
FR4100216	Marais de Pagny-sur-Meuse	*	169		5,75806	48,69389
FR4100219	Complexe de l'étang de Lindre, forêt de Romersberg et zones voisines	*	5308		6,80361	48,79083
FR4100220	Etang et forêt de Mittersheim, cornée de Ketting	*	1 460		6,92806	48,83361
FR4100222	Lac de Madine et étangs de Pannes		1 468		5,73556	48,91944
FR4100227	Vallée de la Moselle (secteur Chatel-Tonnoy)	*	2 335		6,29917	48,44861
FR4100228	Confluence Moselle - Moselotte	*	1 128		6,625	48,0125
FR4100230	Vallée de la Saône	*	354,5		5,61667	48,36056
FR4100231	Secteurs halophiles et prairies humides de la vallée de la Nied	*	737		6,43278	48,98972
FR4100232	Vallée de la Seille (secteur amont et petite Seille)	*	1 477		6,58361	48,7825
FR4100233	Vallée du Madon (secteur Haroué / Pont-Saint-Vincent), du Brenon et carrières de Xeuilley	*	1 154		6,14194	48,53306
FR4100234	Vallée de la Meuse (secteur de Stenay)	*	2 338		5,18722	49,45028
FR4100236	Vallée de la Meuse (secteur Sorcy Saint-Martin)	*	1 911		5,66639	48,71333
FR4100238	Vallée de la Meurthe de la Voivre à Saint-Clément et tourbière de la Basse Saint-Jean	*	2 081		6,70861	48,46917
FR4100239	Vallée de la Meurthe du Collet de la Schlucht au Rudlin	*	119		7,02222	48,08806
FR4100240	Vallée de l'Esch de Ansauville à Jezainville	*	1 774		5,96667	48,83722
FR4100241	Vallée de la Nied Réunie		1302		6,4775	49,22667
FR4100243	Ruisseau et tourbière de Belbriette	*	19		6,98611	48,07833
FR4100244	Vallées de la Sarre, de l'Albe et de l'Isch - marais de Francaltroff	*	970		6,88722	48,97194
FR4100245	Gîtes chiroptères autour d'Epinal		0,03		6,4025	48,16028
FR4100246	Gîtes à chauves-souris autour de Saint-Dié		0,04		6,96861	48,31778

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR4100247	Carrières du Perthois : gîtes à chauves-souris		0,13		5,14028	48,60361
FR4102001	La Meuse et ses annexes hydrauliques	*	582		5,50917	48,95472
FR4102002	Gîtes à chiroptères de la Vôge		5,3		5,99194	47,99972
FR4201794	La Sauer et ses affluents	*	749		7,74194	49,03056
FR4201795	La Moder et ses affluents	*	1 996		7,56389	48,93167
FR4201796	La Lauter	*	1 931		8,2	49,00389
FR4201797	Secteur Alluvial Rhin-Ried-Bruch, Bas-Rhin	*	20 162		7,7375	48,43333
FR4201798	Massif forestier de Haguenau	*	3 111		7,84222	48,81722
FR4201799	Vosges du nord	*	4 996		7,34	48,81472
FR4201801	Massif du Donon, du Schneeberg et du Grossmann	*	3 151		7,26611	48,53556
FR4201802	Champ du Feu	*	169		7,26333	48,4
FR4201803	Val de Villé et ried de la Schernetz	*	2 046		7,365	48,34028
FR4201805	Promontoires siliceux	*	188		7,12056	47,84028
FR4201806	Collines sous-vosgiennes	*	470		7,26444	47,96278
FR4201807	Hautes Vosges	*	9002		6,98111	47,99861
FR4201810	Vallée de la Doller	*	1 155		7,22528	47,74111
FR4201811	Sundgau, région des étangs	*	198		7,13083	47,55667
FR4201812	Jura alsacien	*	3 998		7,32889	47,49028
FR4201813	Hardt nord		6 546		7,43611	47,8625
FR4202000	Secteur Alluvial Rhin-Ried-Bruch, Haut-Rhin	*	4 343		7,54722	47,82056
FR4202001	Vallée de la Largue	*	991		7,12583	47,59056
FR4202002	Vosges du sud	*	5106		6,92806	47,93306
FR4202003	Vallée de la Sarre, de l'Albe et de l'Isch, le marais du Francaltroff, Bas-Rhin		517		7,02611	48,955
FR4202004	Site à chauves-souris des Vosges haut-rhinoises	*	6 231		7,13	48,06667
FR4301280	Vallées du Drugeon et du Haut-Doubs	*	8 334		6,22444	46,85611
FR4301281	Combes Derniers	*	332		6,16528	46,71056

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR4301282	Tourbières et ruisseaux de Mouthe, source du Doubs	*	124		6,20167	46,70556
FR4301283	Vallons de la Drésine et de la Bonavette	*	1 328		6,26347	46,78069
FR4301288	Cret des Roches	*	60		6,77944	47,37472
FR4301289	Côte de Champvermol	*	191		6,79528	47,42722
FR4301290	Massif du Mont-d'Or, du Noirmont et du Risol	*	10 364		6,24333	46,66722
FR4301291	Vallées de la Loue et du Lison	*	24 997		6,04722	47,04278
FR4301294	Moyenne Vallée du Doubs	*	6301		6,13611	47,28194
FR4301298	Vallée du Dessoubre	*	16 636		6,61917	47,17722
FR4301306	Bresse jurassienne	*	9 477		5,291	46,5247
FR4301308	Vallée de l'Orbe	*	627		6,11377	46,51928
FR4301309	Tourbières et lacs de Chapelle-des-Bois et de Bellefontaine les Mortes	*	320		6,10722	46,58639
FR4301310	Combe du Lac	*	142		5,99528	46,41056
FR4301313	Grandvaux	*	2 023		5,90222	46,53944
FR4301315	Combe du Nanchez	*	432		5,84833	46,51389
FR4301316	Plateau du Lizon	*	2 076		5,79056	46,43333
FR4301317	Vallons forestiers, rivières, ruisseaux, milieux humides et temporaires de la forêt de Chauv	*	2 034		5,65222	47,07167
FR4301318	Massif de la Serre	*	4 400		5,55583	47,19222
FR4301319	Massif du Risoux	*	1 843		6,09667	46,53806
FR4301320	Forêt du Massacre		1 807		6,02917	46,40833
FR4301321	Reculée des Planches près Arbois	*	1 343		5,80306	46,88722
FR4301322	Reculées de la Haute Seille	*	1 417		5,66639	46,72778
FR4301323	Basse vallée du Doubs	*	3804		5,40333	47,00611
FR4301327	Étival - Assencière	*	1 640		5,78444	46,50194
FR4301328	Entrecôtes du Milieu - Malvaux	*	1 992		6,01861	46,67222
FR4301330	Complexe des Sept Lacs du Jura	*	2 162		5,8976	46,6285

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR4301331	Vallées et côtes de la Bienne, du Tacon et du Flumen	*	17 583		5,89917	46,39944
FR4301332	Forêts, corniches calcaires, ruisseaux et marais de Vulvoz à Viry	*	2 400		5,76083	46,30778
FR4301334	Petite montagne du Jura	*	38 228		5,58889	46,42194
FR4301338	Pelouses de la région vésulienne et vallée de la Colombine	*	1 938		6,23639	47,62889
FR4301340	Pelouses de Champlitte, étang de Theuley-les-Vars	*	346		5,51528	47,5975
FR4301342	Vallée de la Saône	*	21 691		5,90389	47,62056
FR4301344	Vallée de la Lanterne	*	23 880		6,30389	47,83278
FR4301345	Réseau de cavités à Rhinolophes de la région de Vesoul (4 cavités)		13		6,12833	47,5925
FR4301346	Plateau des mille étangs	*	20 555		6,61444	47,80559
FR4301347	Forêts, landes et marais des Ballons d'Alsace et de Servance	*	2 483		6,79306	47,79944
FR4301348	Piémont vosgien	*	4701		6,91111	47,74111
FR4301350	Étangs et Vallées du Territoire de Belfort	*	5 114		6,96056	47,61861
FR4301351	Réseau de cavités à Minioptères de Schreibers en Franche-Comté (6 cavités)		21		6,20361	47,30222
FR4302001	Côte de Nancy	*	45,89		5,54806	46,65694
FR5400403	Vallée de l'Issoire	*	507		0,745	46,04917
FR5400408	Vallée de la Tardoire	*	3 149		0,5375	45,66722
FR5400459	Vallée du Corchon	*	62,87		1,10139	46,49583
FR5400460	Brandes de Montmorillon	*	2 779		0,95333	46,40861
FR5400462	Vallée de la Gartempe - Les Portes d'Enfer	*	491		0,91389	46,33139
FR5400464	Etangs d'Asnières	*	73,47		0,81472	46,14833
FR5400467	Vallée de Salleron	*	150		1,005	46,43944
FR7200807	Tunnel d'Excideuil		3,93		1,03389	45,355
FR7200809	Réseau hydrographique de la Haute Dronne	*	2 114		0,87333	45,57083

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR7300868	Causse Comtal	*	379		2,67611	44,39778
FR7300870	Tourbières du Lévezou	*	487		2,90139	44,19556
FR7300871	Plateau central de l'Aubrac aveyronnais	*	7 067		2,96194	44,61778
FR7300874	Haute vallée du Lot entre Espalion et Saint-Laurent-d'Olt et gorges de la Truyère, basse vallée du Lot et le Goul	*	5 653		2,96167	44,46944
FR7300875	Puy de Wolf	*	124		2,30278	44,55167
FR7300876	Étangs du Ségala	*	52,4		2,29694	44,44806
FR7300900	Vallée de la Cère et tributaires	*	3 031		1,9725	44,95306
FR7300908	Secteur de Lacéréde	*	176		1,79028	44,77361
FR7300942	Vallée de l'Arn	*	1 456		2,58083	43,52972
FR7300944	Montagne Noire occidentale	*	1 915		2,07083	43,43278
FR7300945	Causse de Caucalières et Labruguière	*	2001		2,31389	43,54583
FR7300946	Tourbières du Margnès	*	2 787		2,5775	43,65833
FR7300948	Le Montalet	*	381		2,75139	43,68167
FR7300949	Basse vallée du Lignon		56		2,32778	43,64278
FR7301631	Vallées du Tarn, de l'Aveyron, du Viaur, de l'Agout et du Gijou	*	17 144		2,1975	44,16194
FR7302001	Vieux arbres de la haute vallée de l'Aveyron et des abords du Causse Comtal	*	1 630		2,67944	44,43222
FR7401103	Vallée de la Dordogne sur l'ensemble de son cours et affluents	*	7 620		2,13167	45,22694
FR7401104	Tourbière de Négarioux Malsagne	*	201		2,02861	45,72861
FR7401105	Landes et zones humides de la Haute Vézère	*	7 707		2,00528	45,60972
FR7401107	Landes des Monédières	*	244		1,84778	45,46611
FR7401108	Landes et pelouses serpenticoles du sud corrézien	*	115		1,93	44,99056
FR7401109	Gorges de la Vézère autour de Treignac	*	350		1,84528	45,57778
FR7401110	Forêt de la Cubesse	*	150		2,05944	45,53667

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR7401111	Vallée de la Vézère d'Uzerche à la limite départementale 19/24	*	927		1,47	45,30306
FR7401113	Vallée de la Montane vers Gimel-les-Cascades	*	130		1,83694	45,29417
FR7401121	Vallée du ruisseau du Moulin de Vignols	*	322		1,37972	45,32583
FR7401122	Ruisseaux de la région de Neuvic	*	149		2,22389	45,31944
FR7401123	Tourbières et fonds tourbeux de Bonnefond Péret Bel Air	*	732		2,0225	45,50611
FR7401124	Bassin de Gouzon		740		2,31389	46,17972
FR7401125	Tourbière de l'étang du Bourdeau	*	39		1,83194	45,92444
FR7401128	Vallée de la Gioune	*	975		2,12083	45,77111
FR7401129	Vallée de la Creuse	*	490		1,63972	46,38361
FR7401130	Gorges de la Grande Creuse	*	570		1,83	46,28278
FR7401131	Gorges de la Tardes et Vallée du Cher	*	1 234		2,50139	46,20417
FR7401133	Etangs du nord de la Haute-Vienne		172		1,20389	46,31639
FR7401135	Tourbière de la source du ruisseau des Dauges	*	646		1,4175	46,01444
FR7401137	Pelouses et landes serpentiniques du sud de la Haute Vienne	*	260		1,40361	45,58222
FR7401138	Etang de la Pouge	*	225		0,93722	45,78889
FR7401141	Mine de Chabannes et souterrains des Monts d'Ambazac		692		1,35972	45,95722
FR7401142	Ruisseau de Moissannes		7		1,56972	45,86417
FR7401145	Landes et zones humides autour du lac de Vassivière	*	798		1,90861	45,81028
FR7401146	Vallée du Taurion et affluents	*	5 000		1,79389	45,9975
FR7401147	Vallée de la Gartempe sur l'ensemble de son cours et affluents	*	3 560		1,25583	46,1275
FR7401148	Haute-vallée de la Vienne	*	1 318		1,66944	45,75778
FR7401149	Forêt d'Epagne	*	439		1,60917	45,93028
FR8201632	Prairies humides et forêts alluviales du Val de Saône	*	3 665		4,9326	46,4809

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR8201633	Dunes des Charmes (à Sermoyer)	*	13,73		4,98778	46,51194
FR8201634	Lande tourbeuse des Oignons		20		4,93472	46,39972
FR8201635	La Dombes		47 572,3		5,05889	46,055
FR8201637	Marais de Lavours	*	423		5,75972	45,83722
FR8201638	Milieus alluviaux et aquatiques du fleuve Rhône, de Jons à Anthon	*	384		5,07756	45,8208
FR8201639	Steppes de la Valbonne	*	1 122		5,1542	45,8337
FR8201640	Revermont et gorges de l'Ain	*	1 730,3		5,39639	46,33111
FR8201641	Milieus remarquables du Bas Bugéy	*	4 463		5,68473	45,6505
FR8201642	Plateau du Retord et chaîne du Grand Colombier	*	3 623		5,71712	46,0685
FR8201643	Crêts du Haut-Jura	*	17 315,8		5,92194	46,20444
FR8201644	Marais de la haute Versoix et de Brou	*	61		6,16139	46,36278
FR8201648	Galerie à chauves-souris du Pont des Pierres	*	9		5,81137	46,1645
FR8201650	Etournel et défilé de l'Ecluse	*	318		5,9175	46,12806
FR8201653	Basse vallée de l'Ain, confluence Ain-Rhône	*	3 409		5,25355	45,9349
FR8201658	Vallée de l'Eyrieux et ses affluents	*	20 305		4,47922	44,833
FR8201660	Plateau de Montselgues	*	3 995,2		4,02111	44,50972
FR8201663	Affluents rive droite du Rhône	*	4 210,1		4,80155	45,0051
FR8201664	Secteur des Sucs	*	905		4,15694	44,83972
FR8201665	Allier et ses affluents	*	880		3,96583	44,70222
FR8201666	Loire et ses affluents	*	1 315		4,03611	44,80917
FR8201667	Tourbières du plateau de Saint-Agrève	*	181		4,3875	45,05389
FR8201670	Cévennes ardèchoises	*	1 331,6		4,11053	44,67428
FR8201671	Suc de Clava		13		4,64583	45,31056
FR8201675	Sables de l'Herbasse et des Balmes de l'Isère	*	1 067		5,01995	45,0777
FR8201703	Massif de la Tournette	*	4 649,8		6,27667	45,83361
FR8201711	Massif du Mont Vuache	*	2 046,5		5,93083	46,06333

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR8201712	Le Salève	*	4 427		6,16306	46,10917
FR8201718	Les Usses	*	788,7		5,88117	46,0335
FR8201720	Cluse du Lac d'Annecy	*	282		6,22639	45,79222
FR8201726	Étangs, landes, vallons tourbeux humides et ruisseaux à écrevisses de Chambaran	*	2 480		5,17863	45,2832
FR8201727	L'Isle Crémieu	*	13 632		5,3617	45,7734
FR8201728	Tourbière du Grand Lemps	*	786		5,41581	45,4377
FR8201729	Marais du Val d'Ainan	*	247		5,59774	45,4352
FR8201742	Marais - tourbières de l'Herretang	*	205		5,70216	45,3881
FR8201748	Iles du Haut Rhône	*	89		5,61028	45,6375
FR8201749	Milieux alluviaux et aquatiques de l'île de la Platière	*	937		4,76756	45,3537
FR8201755	Etangs du Forez	*	115		4,05538	45,7643
FR8201756	Parties sommitales du Forez et hautes chaumes	*	6 149		3,85806	45,6616
FR8201757	Forêts et tourbières des Monts de la Madeleine	*	241,1		3,83278	45,99111
FR8201758	Lignon, Vizezy, Anzon et leurs affluents	*	2 388		3,83133	45,7243
FR8201760	Crêts du Pilat	*	1 831		4,58002	45,3785
FR8201761	Tourbières du Pilat et landes de Chaussitre	*	351		4,44083	45,30833
FR8201762	Vallée de l'Ondenon, contreforts nord du Pilat	*	869,1		4,44611	45,44611
FR8201763	Pelouses, landes et habitats rocheux des Gorges de la Loire	*	2 496,1		4,25028	45,43583
FR8201764	Bois de Lespinasse, de la Benisson-Dieu et de la Pacaudière	*	631		3,97167	46,16139
FR8201765	Milieux alluviaux et aquatiques de la Loire	*	3 728		4,14343	45,8398
FR8201768	Ruisseaux du Boën, Ban et Font d'Aix	*	1 045		3,87266	45,9646
FR8201770	Réseau de zones humides, pelouses, landes et falaises de l'avant-pays savoyard	*	3 151		5,7107	45,6644
FR8201771	Forêts alluviales et lones du Haut Rhône	*	2 740,99		5,76878	45,79238
FR8201772	Réseau de zones humides de l'Albanais	*	599		5,95438	45,7667

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR8201785	Pelouses, milieux alluviaux et aquatiques de l'île de Miribel-Jonage	*	2849		4,98139	45,80333
FR8201791	Gîte à chauves-souris des mines de Valloisères		2		4,53833	46,0775
FR8202002	Partie orientale du Massif des Bauges	*	14 486		6,22472	45,66944
FR8202004	Mont Colombier	*	2 178		6,11911	45,6449
FR8202005	Site à chiroptères des Monts du Matin	*	315		4,26	45,8775
FR8202006	Prairies humides et forêts alluviales du Val de Saône aval	*	1 041		4,75229	46,07417
FR8202007	Vallées de la Beaume et de la Drobie	*	7 964,7		4,13464	44,54703
FR8202008	Vallons et combes du Pilat rhodanien	*	1 203		4,68294	45,4257
FR8202010	Lac du Bourget et marais de Chautagne	*	5 462,46		5,85934	45,73822
FR8301012	Gorges du Haut-Cher	*	1 232		2,57028	46,26639
FR8301014	Étangs de Sologne bourbonnaise		469		3,433	46,575
FR8301015	Vallée de l'Allier nord	*	4 334,7		3,32889	46,49778
FR8301016	Vallée de l'Allier sud	*	2 091,9		3,41778	46,19
FR8301017	Basse Sioule	*	593		3,27972	46,26
FR8301018	Côteaux de Château-Jaloux		6		3,10028	46,09861
FR8301019	Monts de la Madeleine	*	266		3,80056	46,00889
FR8301021	Forêt de Tronçais	*	1 300		2,69333	46,64917
FR8301025	Forêt des Colettes	*	762		3,00667	46,19639
FR8301030	Monts du Forez	*	5 555		3,83694	45,61444
FR8301032	Zones alluviales de la confluence Dore-Allier	*	2401		3,37556	45,92444
FR8301033	Plaine des Varennes	*	858		3,43333	45,79028
FR8301034	Gorges de la Sioule	*	3 577		2,88111	45,99917
FR8301035	Vallées et côteaux xéothermiques des Couzes et Limagnes	*	2 311		3,05333	45,64167
FR8301036	Vallées et côteaux thermophiles au nord de Clermont-Ferrand	*	235		3,10722	45,85889

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR8301037	Marais salé de Saint-Beauzire	*	13		3,16306	45,85111
FR8301038	Val d'Allier - Alagnon	*	2 419		3,21028	45,64194
FR8301039	Artense	*	696		2,725	45,44528
FR8301040	Cézallier	*	2 170		2,89444	45,42361
FR8301042	Monts-Dore	*	7 122		2,84778	45,5625
FR8301044	Auzelles	*	12,04		3,49806	45,60639
FR8301045	Bois-Noirs	*	683,5		3,6608	45,9396
FR8301048	Puy de Pileyre-Turluron	*	79		3,31972	45,72361
FR8301049	Comté d'Auvergne et Puy Saint Romain	*	963,8		3,291	45,65
FR8301051	Vallées et piémonts du Nord-Forez	*	465		3,62944	45,79833
FR8301052	Chaîne des Puys		2 037		2,96194	45,78806
FR8301055	Massif cantalien	*	6106		2,68889	45,10556
FR8301056	Tourbières et zones humides du nord-est du massif cantalien	*	1 527		2,84306	45,21944
FR8301057	Gorges de la Dordogne, de l'Auze et de la Sumène	*	4206		2,28583	45,27028
FR8301058	Environs de Meallet		15		2,41583	45,25667
FR8301059	Zones humides de la Planèze de Saint-Flour	*	2 276		2,96917	45,03944
FR8301060	Zones humides de la région de Riom-es-Montagne	*	769		2,68278	45,28833
FR8301061	Côteaux de Raulhac et Cros de Ronesque		285		2,65083	44,87972
FR8301065	Vallées et côteaux thermophiles de la région de Maurs	*	119		2,19278	44,64917
FR8301067	Vallées et Gîtes de la Sianne et du Bas Alagnon	*	6 046		3,09083	45,20306
FR8301068	Gorges de la Rhue	*	1 018		2,65556	45,36389
FR8301069	Aubrac	*	723		3,00028	44,77444
FR8301070	Sommets du nord Margeride	*	1 748		3,4825	45,04556
FR8301072	Val d'Allier Limagne Brivadoise	*	748		3,38528	45,34083
FR8301073	Côteaux de Montlaison / la Garenne / Prés salés de Beaumont	*	82		3,32833	45,31722

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR8301074	Val d'Allier / Vieille Brioude / Langeac	*	2929		3,39806	45,19333
FR8301075	Gorges de l'Allier et affluents	*	16 019		3,64889	44,94509
FR8301076	Mézenc	*	2 791,6		4,17078	44,93018
FR8301077	Marais de Limagne	*	234		3,66333	45,06694
FR8301079	Sommets et versants orientaux de la Margeride	*	1 235		3,45111	44,86444
FR8301080	Gorges de l'Arzon	*	877		3,86111	45,22889
FR8301081	Gorges de la Loire et affluents partie sud	*	7 057		3,92083	44,89
FR8301082	Lacs d'Espalem et de Lorlanges	*	67		3,20583	45,29528
FR8301083	Saint-Beauzire		17		3,28361	45,26667
FR8301084	Mont Bar	*	21		3,72667	45,19861
FR8301086	Sucs du Velay / Meygal		217		4,1325	45,055
FR8301087	Sucs de Breysse		118		4,00833	44,90222
FR8301088	Haute vallée du Lignon	*	810		4,31014	45,02047
FR8301091	Dore et affluents	*	4 299		3,65912	45,69866
FR8301094	Section à moules perlières de la Truyère		5,3		3,24786	44,92827
FR8301095	Lacs et rivières à loutres		240,8		2,51288	45,71874
FR8301096	Rivières à écrevisses à pattes blanches		28,5		2,60056	45,566
FR8302002	Tourbière du Haut-Livradois : complexe tourbeux de Virennnes	*	149		33,83054	45,323
FR8302003	Marais du Cassan et de Prentegarde	*	506		2,27806	44,94611
FR8302005	Gîtes à chauves-souris, "Contreforts et Montagne Bourbonnaise"	*	1 944		3,50967	46,0408
FR8302007	Grotte de la Denise		58		3,85556	45,06028
FR8302008	Carrière de Solignac (dite de Coucouron)	*	220		3,87639	44,97417
FR8302009	Complexe minier de la vallée de la Senouire	*	2 181		3,6	45,19889
FR8302010	Cavité minière de la Pause	*	262		3,62722	45,75972
FR8302011	Tunnels des Gorges du Chavanon	*	545		2,49083	45,56722

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR8302012	Gîtes à chauve-souris du pays des Couzes	*	1 231		3,03056	45,57111
FR8302013	Gîtes de la Sioule	*	730		2,84583	45,84167
FR8302014	Site de Teissières		213		2,55611	44,80139
FR8302015	Site des Grivaldes		510		2,55278	44,73611
FR8302016	Site de Compaing	*	355		2,69306	45,025
FR8302017	Site de Palmont	*	281		2,48222	45,12306
FR8302018	Site de Salins	*	262		2,38889	45,19111
FR8302019	Site de la Coste	*	81		3,11722	45,16194
FR8302021	Gîtes de Hérisson	*	255		2,70389	46,51194
FR8302022	Massif forestier des Prieurés: Moladier, Bagnolet et Messarges	*	2941		3,26667	46,50833
FR8302032	Affluents rive droite de la Truyère amont	*	2 198		2,85511	45,04541
FR8302033	Affluents de la Cère en Chataigneraie		204,5		2,10525	44,91306
FR8302034	Vallées de l'Allanche et du Haut Alagnon	*	1 569,6		2,917	45,204
FR8302035	Entre Sumène et Mars	*	725,5		2,516	45,257
FR8302036	Rivières de la Montagne Bourbonnaise	*	453,33		3,6461	46,0127
FR8302038	Rivières à Ecrevisses à pattes blanches des Vallées du Cé et de l'Auzon	*	240,5		3,43888	45,42218
FR8302039	Rivières à Moules perlières du bassin de la Dolore	*	361		3,6174	45,47839
FR8302040	Rivières à Moules perlières du bassin de l'Ance du Nord et de l'Arzon	*	407		3,88354	45,46933
FR8302041	Vallées de la Cère et de la Jordanne	*	202,6		2,64434	45,0645
FR9101352	Plateau de l'Aubrac	*	25 475		3,11039	44,65113
FR9101355	Montagne de la Margeride	*	9 400		3,43306	44,84917
FR9101357	Plateau de Charpal	*	3 410		3,57944	44,6475
FR9101361	Mont Lozère	*	11 687		3,76028	44,44083
FR9101362	Combe des Cades	*	304		3,57806	44,41167
FR9101363	Vallées du Tarn, du Tarnon et de la Mimente	*	10 493		3,69083	44,29361

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
FR9101364	Hautes vallées de la Cèze et du Luech	*	12 680		3,99583	44,37528
FR9101374	Vallon de l'Urugne	*	578		3,23056	44,4125
FR9101375	Falaises de Barjac et cause des Blanquets	*	2 267		3,37758	44,50529
FR9101378	Gorges du Tarn	*	447		3,26667	44,29583
FR9101419	Crêtes du Mont Marcou et des Monts de Mare	*	1 481		2,99472	43,69389
FR9101424	Le Caroux et l'Espinouse	*	2 316		2,92972	43,60972
FR9101446	Vallée du Lampy	*	9 555		2,15667	43,33167
FR9102008	Valdonnez	*	5 000		3,54389	44,46361
HR2000030	Đutno špilja		0,7833	0	15,233287	45,415611
HR2000057	Jazbina jama		0,7833	0	15,386805	45,313742
HR2000072	Ledenička špilja		0,7833	0	15,380965	45,255117
HR2000094	Ozaljska špilja		0,7833	0	15,465278	45,615805
HR2000108	Vodotečina		0,7833	0	15,333756	45,384126
HR2000174	Trbušnjak - Rastik		2 005,171	0	17,280931	45,495983
HR2000234	Draganićka šuma - Ješevica 1	*	65,8747	0	15,646277	45,568389
HR2000364	Mura	*	6 108,1021	0	16,641	46,457
HR2000368	Peteranec		203,3878	0	16,896921	46,176842
HR2000369	Vršni dio Ravne gore		763,9239	0	16,046524	46,294465
HR2000371	Vršni dio Ivančice	*	6 075,1956	0	16,121426	46,184304
HR2000372	Dunav - Vukovar	*	13 359,1435	0	19,003	45,417
HR2000394	Kopački rit	*	23 127,4166	0	18,874831	45,645666
HR2000415	Odransko polje	*	13 736,5885	0	16,27264	45,589204
HR2000416	Lonjsko polje	*	51 126,0527	0	16,817257	45,360238
HR2000420	Sunjsko polje	*	19 571,2096	0	16,72115	45,304858
HR2000426	Dvorina		1 491,2119	0	18,139	45,091
HR2000427	Gajna		425,6971	0	18,224424	45,138893

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR2000437	Ribnjaci Končanica		1 286,6341	0	17,144	45,664
HR2000438	Ribnjaci Poljana		1 962,3087	0	16,946849	45,525276
HR2000440	Ribnjaci Siščani i Blatnica		732,1071	0	16,685	45,819
HR2000441	Ribnjak Narta		648,43	0	16,850042	45,814751
HR2000444	Varoški Lug	*	866,49	0	16,471544	45,803284
HR2000449	Ribnjaci Crna Mlaka		675,6858	0	15,734497	45,611237
HR2000450	Ribnjaci Draganići		390,9404	0	15,625336	45,559617
HR2000451	Ribnjaci Pisarovina		389,819	0	15,84	45,574
HR2000459	Petrinjčica	*	793,77	0	16,283011	45,294002
HR2000463	Dolina Une		4 271,94	0	16,647	45,211
HR2000465	Žutica	*	4 659,6408	0	16,431057	45,625742
HR2000470	Čep - Nedelišće		82,8009	0	16,390295	46,348324
HR2000488	Južni Dilj	*	152,922	0	17,944669	45,233697
HR2000570	Crni jarki	*	522,0567	0	17,157416	46,018211
HR2000571	Đurđevački peski	*	23,5443	0	17,09915	46,028672
HR2000572	Kloštarski (Kalinovački) peski	*	28,1377	0	17,169748	46,002427
HR2000573	Petrijevci		125,4361	0	18,519317	45,613599
HR2000580	Papuk	*	37 384,94	0	17,681305	45,510132
HR2000583	Medvednica	*	18 529,9376	0	15,964799	45,913358
HR2000586	Žumberak Samoborsko gorje	*	34 234,6722	0	15,472936	45,74616
HR2000589	Stupnički lug		760,8678	0	15,826145	45,737162
HR2000591	Klek	*	864,3873	0	15,147668	45,259181
HR2000592	Ogulinsko-plašćansko područje	*	33 109,3446	0	15,3	45,193
HR2000593	Mrežnica - Tounjčica	*	1 095,9765	0	15,395	45,284
HR2000596	Slunjčica		127,3758	0	15,59351	45,097258
HR2000623	Šume na Dilj gori	*	15 463,8	0	18,037	45,279

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR2000642	Kupa	*	5 364,34	0	15,642	45,479
HR2000670	Cret Dubravica		5,5134	0	15,745559	45,964489
HR2000672	Zovje		1,5992	0	16,842756	46,23383
HR2000728	Biljsko groblje	*	2,849	0	18,736639	45,603475
HR2000730	Bistrinci	*	27,1642	0	18,395039	45,692489
HR2000780	Klinča sela		32,9194	0	15,743704	45,686249
HR2000799	Gornji Hruševac - potok Kravarščica		2,7484	0	16,023672	45,573803
HR2001001	Cret Blatuša	*	42,1235	0	15,908618	45,31863
HR2001002	Čepelovačke livade	*	35,8662	0	17,023988	45,977833
HR2001004	Stari Gradac - Lendava		28,3308	0	17,298	45,94
HR2001005	Starogradački Marof		189,1231	0	17,325248	45,927255
HR2001006	Županijski kanal (Gornje Bazje - Zidina)		151,3169	0	17,555	45,867
HR2001031	Odra kod Jagodna		6,4123	0	16,144	45,699
HR2001034	Mačkovec - ribnjak		4,8481	0	16,42428	46,427842
HR2001045	Trpinja	*	5,1567	0	18,903654	45,428104
HR2001070	Sutla		155,5548	0	15,624	46,096
HR2001085	Ribnjak Grudnjak s okolnim šumskim kompleksom	*	12 434,8297	0	18,174312	45,600639
HR2001086	Breznički ribnjak (Ribnjak Našice)		1 409,1285	0	18,171	45,574
HR2001088	Mala Dubrava - Vučedol		225,0583	0	19,037449	45,323143
HR2001115	Strahinjčica	*	1 358,567	0	15,904973	46,184905
HR2001162	Pivnica		0,7833	0	15,357045	45,601547
HR2001172	Jama pod Debelom glavom		0,7833	0	15,571127	45,186093
HR2001177	Ponor pod Kremenom		0,7833	0	15,647068	45,126348
HR2001178	Vugrinova špilja		0,7833	0	15,701385	45,773728
HR2001190	Židovske jame		0,7833	0	16,039215	45,99749
HR2001191	Cerjanska špilja		0,7833	0	16,059913	46,275185

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR2001192	Zdenec pri Ciglaru		0,7833	0	16,061262	46,283891
HR2001193	Špilja kod Šušnjara		0,7833	0	16,238571	45,317938
HR2001195	Špilja pod Špicom		0,7833	0	16,410973	46,159595
HR2001216	Ilova		836,35	0	17,071	45,628
HR2001220	Livade uz potok Injaticu		37,7867	0	17,162	45,726
HR2001224	Malodapčevačke livade		18,2833	0	17,307939	45,718404
HR2001228	Potok Dolje	*	5,2203	0	15,843309	45,82429
HR2001243	Rijeka Česma		102,7709	0	16,932	45,739
HR2001281	Bilogora	*	7 495,7141	0	17,265306	45,811323
HR2001285	Gornja Garešnica	*	76,32	0	16,826005	45,650601
HR2001286	Orljavac	*	400,8217	0	17,50938	45,415381
HR2001288	Pričac - Lužani		196,9483	0	17,665921	45,136607
HR2001289	Davor - livade		17,5223	0	17,538507	45,126867
HR2001292	Livade kod Čaglina		199,8194	0	17,980993	45,337081
HR2001293	Livade kod Grubišnog Polja	*	2 936,5397	0	17,229237	45,666556
HR2001298	Vejalnica i Krč	*	142,81	0	16,091	45,901
HR2001305	Zvečevo		12,2492	0	17,509592	45,540279
HR2001307	Dravske akumulacije	*	9 667,3132	0	16,428	46,316
HR2001308	Donji tok Drave	*	21 107,82	0	18,507756	45,662067
HR2001309	Dunav S od Kopačkog rita	*	13 792,93	0	18,835	45,821
HR2001311	Sava nizvodno od Hrušćice	*	13 157,3182	0	17,519	45,109
HR2001318	Kalnik - Vranilac	*	23,2991	0	16,468664	46,133725
HR2001319	Ris	*	916,52	0	16,660781	46,174553
HR2001320	Crna gora	*	145,2303	0	16,7958	46,16007
HR2001323	Česma - šume		124,7478	0	16,682	45,845
HR2001326	Jelas polje s ribnjacima		4 747,4306	0	17,865305	45,134025
HR2001327	Ribnjak Dubrava		342,8881	0	16,604	45,824

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR2001328	Londa, Glogovica i Breznica		120,0851	0	18,06	45,342
HR2001329	Potoci oko Papuka	*	486,26	0	17,735	45,568
HR2001330	Pakra i Bijela		144,1999	0	17,339	45,551
HR2001331	Šaševa - cret		25,15	0	16,048	45,258
HR2001333	Kupa kod Severina		259,7774	0	15,180502	45,4195
HR2001335	Jastrebarski lugovi	*	3 791,6596	0	15,694955	45,603581
HR2001336	Područje oko sustava Matešićeva špilja - Popovačka špilja	*	306,8702	0	15,624514	45,113409
HR2001339	Područje oko Jopića špilje	*	223,3143	0	15,593651	45,300596
HR2001340	Područje oko Kuštrovke		3 248,668	0	15,213249	45,33865
HR2001342	Područje oko špilje Gradusa		1 811,3501	0	16,44085	45,325905
HR2001346	Međimurje	*	2 523,0084	0	16,406396	46,459353
HR2001347	Donje Međimurje		218,8817	0	16,675299	46,403899
HR2001348	Dolina Sutle kod Razvora		96,2385	0	15,655953	46,086172
HR2001354	Područje oko jezera Borovik		7 232,56	0	18,166427	45,358779
HR2001355	Psunj		10 049,4	0	17,325324	45,40838
HR2001356	Zrinska gora	*	30 777,43	0	16,274841	45,205266
HR2001370	Područje oko Hrvatske Kostajnice		2 921,4356	0	16,565127	45,250287
HR2001372	Područje oko špilje Vrlovka		5,103	0	15,391	45,637
HR2001378	Livade kod Hudinčeca	*	13,2771	0	15,902532	46,249235
HR2001379	Vlakanac-Radinje		2 922,9345	0	17,601822	45,136027
HR2001381	Vukmanić - cret		14,5436	0	15,643425	45,430171
HR2001383	Klasnići		1,4276	0	15,980868	45,551267
HR2001385	Orljava		123,4	0	17,791	45,259
HR2001387	Područje uz Maju i Brućinu	*	997,1371	0	16,154	45,293
HR2001389	Banićevac		6,3785	0	17,459385	45,34071
HR2001390	Brajkovo brdo		11,0682	0	15,446083	45,514404

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR2001391	Brebornica	*	75,4744	0	15,610122	45,298379
HR2001392	Ljubeščica		13,4793	0	16,393586	46,165115
HR2001393	Nurkovac		12,709	0	17,611175	45,317014
HR2001401	Pećina - prtok Slunjčice	*	1,1892	0	15,609	45,078
HR2001402	Radočaji	*	0,6328	0	15,645	45,108
HR2001404	Glogovnica		3,2148	0	16,582	46,069
HR2001405	Lonja		4,3554	0	16,296	46,072
HR2001407	Orljavica		22,26	0	17,541	45,341
HR2001408	Livade uz Bednju I		226,4343	0	15,961	46,238
HR2001409	Livade uz Bednju II		1 144,9204	0	16,126446	46,23525
HR2001410	Livade uz Bednju III		307,6906	0	16,352	46,176
HR2001411	Livade uz Bednju IV		19,8521	0	16,473784	46,222575
HR2001412	Livade uz Bednju V		112,7849	0	16,556	46,239
HR2001414	Spačvanski bazen	*	38 219,9448	0	18,926202	45,0598
HR2001415	Spačva JZ	*	5 329,303	0	18,868	44,969
HR2001416	Brezovica-Jelik	*	439,4996	0	17,092291	46,070651
HR2001500	Stepska staništa kod Bapske	*	78,0195	0	19,268	45,197
HR2001501	Stepska staništa kod Opatovca	*	42,4125	0	19,160976	45,250575
HR2001502	Stepska staništa kod Šarengrada		39,0281	0	19,317	45,212
HR2001504	Gornji tok Korane		223,4215	0	15,784	44,994
HR2001505	Korana nizvodno od Slunja		588,5012	0	15,519	45,324
HR2001506	Sava uzvodno od Zagreba		209,7437	0	15,751	45,845
HR2001509	Donji Emovci		97,63	0	17,63372	45,33557
HR2001510	Livade uz Pačicu		118,21	0	18,097805	45,299549
HR2001511	Suhe livade kod Sinlija	*	1 582,62	0	17,45359	45,359784
HR2001512	Sovsko jezero		2,48	0	18,01925	45,290084

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
HR2001513	Otmanov vis		26,08	0	17,949494	45,422228
HR5000014	Gornji tok Drave	*	22 981,5449	0	17,086823	46,141846
HR5000015	Srednji tok Drave	*	13 504,4431	0	17,733	45,821
HR5000019	Gorski kotar i sjeverna Lika	*	217 445,394	0	14,881605	45,283797
IT1110001	Rocca di Cavour		76	0	7,378	44,781
IT1110002	Collina di Superga	*	747	0	7,7706	45,0697
IT1110004	Stupinigi	*	1 731	0	7,592	44,981
IT1110005	Vauda	*	2 654	0	7,6509	45,2503
IT1110009	Bosco del Vaj e "Bosc Grand"	*	1 347	0	7,9289	45,1114
IT1110014	Stura di Lanzo	*	688	0	7,5647	45,2203
IT1110015	Confluenza Po - Pellice	*	146	0	7,561	44,811
IT1110016	Confluenza Po - Maira	*	178	0	7,646	44,838
IT1110017	Lanca di Santa Marta (Confluenza Po - Banna)	*	164	0	7,6956	44,9514
IT1110018	Confluenza Po - Orco - Malone	*	312	0	7,8661	45,1839
IT1110019	Baraccone (confluenza Po - Dora Baltea)	*	1 574	0	8,0411	45,1781
IT1110020	Lago di Viverone	*	926	0	8,0311	45,4178
IT1110024	Lanca di San Michele	*	228	0	7,6783	44,8675
IT1110025	Po morto di Carignano	*	503	0	7,696667	44,896389
IT1110034	Laghi di Meugliano e Alice	*	283	0	7,785	45,456
IT1110035	Stagni di Poirino - Favari	*	1 844	0	7,792	44,923
IT1110036	Lago di Candia	*	335	0	7,9089	45,3281
IT1110047	Scarmagno - Torre Canavese (morena destra d'Ivrea)	*	1 876	0	7,814722	45,368056
IT1110050	Mulino Vecchio (fascia fluviale del Po)	*	414	0	7,971	45,256
IT1110051	Peschiere e Laghi di Pralormo		141	0	7,829	44,8287
IT1110061	Lago di Maglione	*	17	0	7,995	45,345
IT1110062	Stagno Interrato di Settimo Rottaro	*	22	0	7,977	45,401

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT1110063	Boschi e Paludi di Bellavista	*	95	0	7,864	45,442
IT1110064	Palude di Romano Canavese	*	35	0	7,858374	45,395287
IT1110079	La Mandria	*	3 379	0	7,5739	45,1631
IT1110084	Boschi umidi e stagni di Cumiana	*	23	0	7,398621	44,956951
IT1120002	Bosco della Partecipanza di Trino	*	1 075	0	8,254722	45,225
IT1120004	Baraggia di Rovasenda	*	1 178	0	8,301	45,578
IT1120005	Garzaia di Carisio	*	103	0	8,2003	45,4225
IT1120007	Palude di S. Genuario		426	0	8,183	45,223
IT1120008	Fontana Gigante (Tricerro)	*	311	0	8,286625	45,233819
IT1120010	Lame del Sesia e Isolone di Oldenico	*	934	0	8,3975	45,419167
IT1120013	Isolotto del Ritano (Dora Baltea)	*	253	0	8,001111	45,231389
IT1120014	Garzaia del Rio Druma	*	128	0	8,312	45,4539
IT1120016	Laghetto di Sant'Agostino	*	21	0	8,282	45,785
IT1120023	Isola di Santa Maria	*	721	0	8,14	45,174
IT1120026	Stazioni di Isoetes malinverniana		2 043	0	8,386	45,519
IT1120030	Sponde fluviali di Palazzolo vercellese	*	243	0	8,236717	45,169709
IT1130001	La Bessa	*	734	0	8,035	45,486
IT1130003	Baraggia di Candelo	*	604	0	8,159	45,531
IT1130004	Lago di Bertignano (Viverone) e stagno presso la strada per Roppolo	*	160	0	8,0642	45,4312
IT1140001	Fondo Toce	*	361	0	8,478388	45,938886
IT1150001	Valle del Ticino	*	6 597	0	8,728109	45,499026
IT1150002	Lagoni di Mercurago	*	472	0	8,552	45,731
IT1150003	Palude di Casalbeltrame	*	651	0	8,5018	45,4275
IT1150004	Canneti di Dormelletto	*	153	0	8,5797	45,427
IT1150005	Agogna Morta (Borgolavezzaro)		13	0	8,661	45,304
IT1150007	Baraggia di Piano Rosa	*	1 194	0	8,437086	45,619684

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT1150008	Baraggia di Bellinzago	*	119	0	8,606	45,565
IT1160003	Oasi di Crava Morozzo	*	299	0	7,7322	44,4214
IT1160009	Confluenza Po - Bronda	*	136	0	7,455	44,683056
IT1160010	Bosco del Merlino	*	354	0	7,716	44,7974
IT1160011	Parco di Racconigi e Boschi lungo il Torrente Maira	*	326	0	7,663	44,78
IT1160012	Boschi e Rocche del Roero		1704	0	7,885556	44,734167
IT1160013	Confluenza Po - Varaita	*	171	0	7,597	44,82
IT1160029	Colonie di chiroterri di S. Vittoria e Monticello d'Alba		17	0	7,946	44,7
IT1160036	Stura di Demonte	*	1 174	0	7,359	44,306
IT1160041	Boschi e colonie di chiroterri di Staffarda	*	666	0	7,438	44,718
IT1160071	Greto e risorgive del torrente Stura	*	559	0	7,698	44,497
IT1170001	Rocchetta Tanaro	*	126	0	8,319	44,858
IT1170002	Valmanera	*	2 190	0	8,172	44,952
IT1170003	Stagni di Belangero (Asti)	*	591	0	8,195	44,863
IT1170005	Vernetto di Rocchetta Tanaro	*	10	0	8,35535	44,850402
IT1180002	Torrente Orba	*	506	0	8,655	44,779
IT1180004	Greto dello Scrivia	*	2 241	0	8,847163	44,806418
IT1180005	Ghiaia Grande (Fiume Po)	*	462	0	8,318	45,152
IT1180009	Strette della Val Borbera	*	1 665	0	9,018	44,728
IT1180010	Langhe di Spigno Monferrato	*	2512	0	8,293763	44,508752
IT1180011	Massiccio dell'Antola - Monte Carmo - Monte Legnà	*	5 993	0	9,157222	44,593333
IT1180017	Bacino del Rio Miseria	*	2 094	0	8,507778	44,511111
IT1180027	Confluenza Po - Sesia - Tanaro	*	4 061	0	8,6069	45,09
IT1180030	Calanchi di Rigoroso, Sottovalle e Carrosio	*	547	0	8,866	44,657
IT1180031	Basso Scrivia	*	921	9	8,868703	44,961786
IT1180032	Bric Montariolo	*	545	5,8	8,674814	44,98166

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT1320425	Piana Crixia	*	801	0	8,266667	44,508333
IT1321205	Rocchetta Cairo	*	156	0	8,291667	44,433333
IT1321313	Foresta della Deiva - Torrente Erro	*	886	0	8,466667	44,475
IT1330213	Conglomerato di Vobbia	*	2 976	0	9	44,6
IT1330223	Rio di Vallenzona	*	118	0	9,094444	44,613889
IT1330620	Pian della Badia (Tiglieto)	*	249	0	8,6	44,533333
IT1330905	Parco dell'Antola	*	2 653	0	9,196944	44,5875
IT1330925	Rio Pentemina	*	294	0	9,102	44,534
IT1331012	Lago Marcotto - Roccabruna - Gifarco - Lago della Nave	*	2 159	0	9,333333	44,533333
IT1331019	Lago Brugneto	*	767	0	9,2	44,533333
IT1331104	Parco dell'Aveto	*	6903	0	9,433333	44,483333
IT2010006	Lago di Biandronno	*	134	0	8,703889	45,827222
IT2010007	Palude Brabbia	*	460	0	8,722778	45,790278
IT2010008	Lago di Comabbio	*	467	0	8,691389	45,761667
IT2010009	Sorgenti del Rio Capricciosa	*	76	0	8,620833	45,744167
IT2010010	Brughiera del Vigano		510	0	8,68	45,687
IT2010011	Paludi di Arsago	*	543	0	8,728889	45,700556
IT2010012	Brughiera del Dosso		455	0	8,697222	45,652778
IT2010013	Ansa di Castelnovate	*	302	0	8,666389	45,638056
IT2010014	Turbigaccio, Boschi di Castelletto e Lanca di Bernate	*	2 481	0	8,756	45,506
IT2010015	Palude Bruschera	*	164	0	8,586111	45,761667
IT2010017	Palude Bozza - Monvallina	*	21	0	8,623	45,839
IT2010021	Sabbie d'Oro	*	22	0	8,626	45,834
IT2010022	Alnete del Lago di Varese	*	296	0	8,795833	45,795
IT2020003	Palude di Albate	*	74	0	9,09	45,765556
IT2020004	Lago di Montorfano	*	84	0	9,138889	45,783611

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT2020005	Lago di Alserio	*	488	0	9,2175	45,791389
IT2020006	Lago di Pusiano	*	659	0	9,270278	45,800278
IT2020007	Pineta pedemontana di Appiano Gentile		220	0	8,936667	45,744167
IT2020008	Fontana del Guercio	*	35	0	9,197	45,724
IT2020011	Spina verde		855	0	9,0575	45,806944
IT2030004	Lago di Olginate	*	78	0	9,423333	45,795278
IT2030005	Palude di Brivio	*	300	0	9,443	45,764
IT2030006	Valle S. Croce e Valle del Curone	*	1213	0	9,366111	45,714444
IT2030007	Lago di Sartirana	*	28	0	9,425833	45,715556
IT2050001	Pineta di Cesate		182	0	9,089444	45,594444
IT2050002	Boschi delle Groane		726	0	9,115	45,644444
IT2050003	Valle del Rio Pegorino		122	0	9,295556	45,666111
IT2050004	Valle del Rio Cantalupo		70	0	9,28	45,662222
IT2050005	Boschi della Fagiana	*	1 044	0	8,830556	45,426667
IT2050006	Bosco di Vanzago		193	0	8,972222	45,519167
IT2050007	Fontanile Nuovo		40	0	9,007222	45,464722
IT2050008	Bosco di Cusago		13	0	9,008611	45,447778
IT2050009	Sorgenti della Muzzetta	*	136	0	9,364722	45,460278
IT2050010	Oasi di Lacchiarella	*	37	0	9,170833	45,325833
IT2050011	Oasi Le Foppe di Trezzo sull'Adda	*	9,67	0	9,499167	45,617778
IT2060013	Fontanile Brancaleone	*	12	0	9,665833	45,521389
IT2060014	Boschetto della Cascina Campagna		5,33	0	9,8811	45,4657
IT2060015	Bosco de l'Isola	*	92	0	9,885833	45,430556
IT2070020	Torbiere d'Iseo	*	362	0	10,02983	45,6454
IT2080001	Garzaia di Celpenchio	*	140	0	8,598611	45,235556
IT2080002	Basso corso e sponde del Ticino	*	8 564	0	8,933056	45,313333

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT2080003	Garzaia della Verminesca	*	162	0	8,626667	45,221389
IT2080004	Palude Loja	*	40	0	8,644722	45,200556
IT2080005	Garzaia della Rinalda	*	38	0	8,593333	45,160833
IT2080006	Garzaia di S. Alessandro	*	266	0	8,685556	45,175556
IT2080007	Garzaia del Bosco Basso	*	41	0	8,645833	45,118889
IT2080008	Boschetto di Scaldasole		101	0	8,886667	45,135556
IT2080009	Garzaia della Cascina Notizia	*	73	0	8,758333	45,114444
IT2080010	Garzaia di Sartirana	*	190	0	8,6574	45,0812
IT2080011	Abbazia Acqualunga	*	176	0	8,726389	45,055
IT2080012	Garzaia di Gallia	*	107	0	8,839167	45,087778
IT2080013	Garzaia della Cascina Portalupa	*	5,42	0	8,7918	45,3061
IT2080014	Boschi Siro Negri e Moriano	*	1 352	0	9,057222	45,215556
IT2080015	San Massimo	*	462	0	8,974444	45,195833
IT2080016	Boschi del Vignolo	*	260	0	8,949167	45,2125
IT2080017	Garzaia di Porta Chiossa	*	80	0	9,211389	45,233333
IT2080018	Garzaia della Carola	*	32	0	9,1675	45,238889
IT2080019	Boschi di Vaccarizza	*	465	0	9,248056	45,143333
IT2080020	Garzaia della Roggia Torbida	*	14	0	9,108056	45,076944
IT2080021	Monte Alpe	*	320	0	9,297222	44,810278
IT2080023	Garzaia di Cascina Villarasca	*	53	0	9,104444	45,3
IT2080024	Sassi Neri - Pietra Corva	*	667	0	9,342	44,822
IT2080025	Le Torraie - Monte Lesima	*	598	0	9,279	44,69
IT2080026	Siti riproduttivi di Acipenser naccarii	*	233	0	9,172533	45,169856
IT2090001	Monticchie	*	238	0	9,648333	45,143333
IT2090002	Boschi e Lanca di Comazzo	*	266	0	9,473056	45,436111
IT2090003	Bosco del Mortone	*	64	0	9,452222	45,3875

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT2090004	Garzaia del Mortone	*	35	0	9,438056	45,390278
IT2090005	Garzaia della Cascina del Pioppo	*	6,73	0	9,446944	45,372222
IT2090006	Spiagge fluviali di Boffalora	*	172	0	9,4725	45,364167
IT2090007	Lanca di Soltarico	*	160	0	9,5714	45,2874
IT2090008	La Zerbaglia	*	553	0	9,6375	45,275833
IT2090009	Morta di Bertonico	*	48	0	9,6701	45,2482
IT2090010	Adda Morta	*	191	0	9,71631	45,2167
IT2090011	Bosco Valentino	*	59	0	9,763	45,2055
IT20A0001	Morta di Pizzighettone	*	42	0	9,7968	45,1773
IT20A0002	Naviglio di Melotta	*	237	0	9,799722	45,389167
IT20A0003	Palata Menasciutto	*	75	0	9,715833	45,403611
IT20A0004	Le Bine	*	144	0	10,440833	45,138889
IT20A0006	Lanche di Azzanello	*	141	0	9,9381	45,3238
IT20A0007	Bosco della Marisca	*	102	0	9,888611	45,355278
IT20A0008	Isola Uccellanda	*	76	0	9,9131	45,338
IT20A0013	Lanca di Gerole	*	476	0	10,262	45,014
IT20A0014	Lancone di Gussola	*	114	0	10,350278	45,004167
IT20A0015	Bosco Ronchetti	*	210	0	10,126	45,038
IT20A0016	Spiaggioni di Spinadesco	*	825	0	9,936389	45,121389
IT20A0017	Scolmatore di Genivolta	*	72	0	9,905278	45,335833
IT20A0018	Cave Danesi	*	322	0	9,8125	45,423611
IT20A0019	Barco	*	67	0	9,8872	45,383
IT20A0020	Gabbioneta	*	111	0	10,226389	45,218889
IT20B0001	Bosco Foce Oglio	*	306	0	10,669444	45,036111
IT20B0002	Valli di Mosio		66	0	10,469444	45,1575
IT20B0003	Lanca Cascina S. Alberto	*	105	0	10,607222	45,039444

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT20B0004	Lanche di Gerra Gavazzi e Runate	*	158	0	10,352778	45,170833
IT20B0005	Torbiere di Marcaria		93	0	10,540833	45,118889
IT20B0006	Isola Boscone	*	139	0	11,234444	45,040833
IT20B0007	Isola Boschina	*	39	0	11,148889	45,049444
IT20B0010	Vallazza	*	530	0	10,831111	45,128889
IT20B0011	Bosco Fontana	*	236	0	10,743889	45,201389
IT20B0012	Complesso morenico di Castellaro Lagusello	*	271	0	10,634444	45,365833
IT20B0014	Chiavica del Moro	*	25	0	10,901667	45,109722
IT20B0015	Pomponesco	*	62	0	10,5975	44,919722
IT20B0016	Ostiglia	*	127	0	11,099722	45,104444
IT20B0017	Ansa e Valli del Mincio	*	1517	0	10,74	45,162778
IT20B0018	Complesso Morenico di Castiglione delle Stiviere	*	116	0	10,506	45,409
IT3210003	Laghetto del Frassino	*	78	4	10,666944	45,4375
IT3210008	Fontanili di Povegliano		118	6	10,900278	45,3425
IT3210012	Val Galina e Progno Borago	*	989	21	10,993889	45,501111
IT3210013	Palude del Busatello		443	18	11,088611	45,111111
IT3210014	Palude del Feniletto - Sguazzo del Vallese		167	8	11,1129	45,3181
IT3210015	Palude di Pellegrina		111	7	11,013889	45,228611
IT3210016	Palude del Brusà - Le Vallette		171	10	11,219995	45,1697
IT3210018	Basso Garda		1 431	20	10,681944	45,464167
IT3210019	Sguazzo di Rivalunga		186	6	11,105	45,348611
IT3210042	Fiume Adige tra Verona Est e Badia Polesine	*	2 090	149	11,26661	45,2508
IT3220005	Ex Cave di Casale - Vicenza		36	3	11,586667	45,524722
IT3220008	Buso della rana		0,64	0	11,361	45,6504
IT3220037	Colli Berici	*	12 906	97,61	11,499167	45,433889
IT3220038	Torrente Valdiezza	*	33	17	11,445142	45,556921

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT3220039	Biotopo "Le Poscole"		149	11	11,385	45,611389
IT3220040	Bosco di Dueville e risorgive limitrofe	*	715	279	11,5204	45,5621
IT3240002	Colli Asolani	*	2202	34	11,95	45,818333
IT3240004	Montello	*	5 069	40	12,125	45,815278
IT3240005	Perdonanze e corso del Monticano	*	364	41	12,265556	45,970556
IT3240006	Bosco di Basalghelle		14	2	12,521111	45,83
IT3240008	Bosco di Cessalto		28	3	12,619573	45,6988
IT3240012	Fontane Bianche di Lancenigo	*	64	4	12,282778	45,710833
IT3240014	Laghi di Revine	*	119	7	12,228611	45,9875
IT3240015	Palu' del Quartiere del Piave		692	21	12,097778	45,88
IT3240016	Bosco di Gaiarine		2,11	1	12,492105	45,8608
IT3240017	Bosco di Cavalier		9,43	1	12,551944	45,764722
IT3240028	Fiume Sile dalle sorgenti a Treviso Ovest	*	1 490	52	12,078056	45,646944
IT3240029	Ambito fluviale del Livenza e corso inferiore del Monticano	*	1 955	270	12,4468	45,7896
IT3240030	Grave del Piave - Fiume Soligo - Fosso di Negrizia	*	4 752	142	12,2419	45,8208
IT3240031	Fiume Sile da Treviso Est a San Michele Vecchio		753	103	12,35415	45,589217
IT3240032	Fiume Meschio	*	40	43	12,4046	45,9513
IT3240033	Fiumi Meolo e Vallio	*	85	93	12,400833	45,645762
IT3250003	Penisola del Cavallino: biotopi litoranei	*	315	22	12,442798	45,4334
IT3250006	Bosco di Lison		5,56	1	12,742778	45,747778
IT3250008	Ex Cave di Villetta di Salzano		64	5	12,132222	45,534167
IT3250010	Bosco di Carpenedo		13	3	12,2466	45,5122
IT3250013	Laguna del Mort e Pinete di Eraclea	*	214	20	12,755465	45,5416
IT3250016	Cave di Gaggio		115	7	12,3295	45,5616
IT3250017	Cave di Noale		43	3	12,084444	45,554167
IT3250021	Ex Cave di Martellago	*	50	4	12,168056	45,533333

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT3250022	Bosco Zacchi		0,75	0	12,762206	45,803724
IT3250023	Lido di Venezia: biotopi litoranei	*	166	16	12,321942	45,3405
IT3250030	Laguna medio-inferiore di Venezia	*	26 384	90	12,228889	45,315556
IT3250031	Laguna superiore di Venezia	*	20 365	88	12,473611	45,508611
IT3250032	Bosco Nordio	*	157	11	12,262222	45,125
IT3250033	Laguna di Caorle - Foce del Tagliamento	*	4 386	103	12,961336	45,623283
IT3250034	Dune residue del Bacucco	*	13	2	12,3174	45,1808
IT3250044	Fiumi Reghena e Lemene - Canale Taglio e rogge limitrofe - Cave di Cinto Caomaggiore	*	640	171	12,8239	45,7147
IT3250047	Tegnùe di Chioggia		2 655	35	12,41	45,2025
IT3250048	Tegnùe di Porto Falconera		623	11	12,9344	45,5833
IT3260017	Colli Euganei - Monte Lozzo - Monte Ricco	*	15 096	92	11,684722	45,308611
IT3260018	Grave e Zone umide della Brenta	*	3 848	104	11,7757	45,5674
IT3260022	Palude di Onara e corso d'acqua di risorgiva S. Girolamo	*	148	22	11,8175	45,620556
IT3260023	Muson vecchio, sorgenti e roggia Acqualonga	*	27	34	11,910894	45,6145
IT3270003	Dune di Donada e Contarina	*	105	8	12,223333	45,041111
IT3270004	Dune di Rosolina e Volto	*	115	10	12,241389	45,086667
IT3270005	Dune Fossili di Ariano Polesine	*	101	8	12,185278	44,9675
IT3270006	Rotta di S. Martino		32	4	12,195278	44,957222
IT3270007	Gorghi di Trecenta		20	4	11,427137	45,023448
IT3270017	Delta del Po: tratto terminale e delta veneto	*	25 362	628	11,907157	44,977424
IT3270024	Vallona di Loreo		64	3	12,204722	45,076389
IT3270025	Adriatico Settentrionale Veneto - Delta del Po	*	22 513	22	12,680223	44,8112
IT3310005	Torbiera di Sequals		14	0	12,8614	46,1772
IT3310007	Greto del Tagliamento	*	2 719	0	12,9533	46,1669
IT3310008	Magredi di Tauriano		369	0	12,8553	46,1256

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT3310009	Magredi del Cellina	*	4 372	0	12,7397	46,0331
IT3310010	Risorgive del Vinchiaruzzo	*	261	0	12,7342	45,9853
IT3310011	Bosco Marzinis	*	11	0	12,7858	45,9344
IT3310012	Bosco Torrate		11	0	12,8011	45,8942
IT3310013	Torrente Arzino	*	511,4		12,941	46,2778
IT3320015	Valle del Medio Tagliamento	*	3 580	0	13,0419	46,2372
IT3320020	Lago di Ragogna	*	83	0	13,0025	46,1744
IT3320021	Torbiera di Casasola e Andreuzza	*	98	0	13,0761	46,1969
IT3320022	Quadri di Fagagna	*	62	0	13,0842	46,1292
IT3320023	Magredi di Campoformido		242	0	13,1869	46,0267
IT3320024	Magredi di Coz		10	0	12,9581	46,0644
IT3320025	Magredi di Firmano		57	0	13,4086	46,0753
IT3320026	Risorgive dello Stella	*	802	0	13,0703	45,9244
IT3320027	Palude Moretto	*	39	0	13,1647	45,8975
IT3320028	Palude Selvate	*	68	0	13,1889	45,8819
IT3320029	Confluenza Fiumi Torre e Natisone		604	0	13,3568	45,9478
IT3320030	Bosco di Golena del Torreano	*	140	0	12,9797	45,8522
IT3320031	Paludi di Gonars	*	89	0	13,2236	45,8856
IT3320032	Paludi di Porpetto	*	24	0	13,2272	45,8675
IT3320033	Bosco Boscat		72	0	13,1661	45,8325
IT3320034	Boschi di Muzzana	*	350	0	13,1156	45,7922
IT3320035	Bosco Sacile		145	0	13,1908	45,7886
IT3320036	Anse del Fiume Stella	*	78	0	13,0677	45,7578
IT3320037	Laguna di Marano e Grado	*	16 363	0	13,2361	45,7258
IT3320038	Pineta di Lignano	*	118	0	13,0922	45,6611
IT3320039	Palude di Racchiuso	*	12	0	13,3103	46,1668

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT3330001	Palude del Preval	*	14	0	13,5272	45,9617
IT3330002	Colle di Medea	*	41	0	13,4369	45,9242
IT3330005	Foce dell'Isonzo - Isola della Cona	*	2 668	0	13,5089	45,7522
IT3330006	Valle Cavanata e Banco Mula di Muggia	*	860	0	13,4667	45,6956
IT3330007	Cavana di Monfalcone	*	133	0	13,5228	45,7875
IT3330008	Relitti di Posidonia presso Grado	*	0,97	0	13,379182	45,672066
IT3330009	Trezze San Pietro e Bardelli	*	2 380	0	13,41	45,63
IT3330010	Valle del Rio Smiardar	*	193	0	13,472	45,9734
IT3340006	Carso Triestino e Goriziano	*	9 648	0	13,7825	45,7472
IT3340007	Area marina di Miramare	*	25	0	13,714482	45,700942
IT4010002	Monte Menegosa, Monte Lama, Groppo di Gora	*	3 495	0	9,696111	44,675
IT4010003	Monte Nero, Monte Maggiorasca, La Ciapa Liscia	*	852	0	9,508611	44,56
IT4010004	Monte Capra, Monte Tre Abati, Monte Armelio, Sant'Agostino, Lago di Averal di	*	6 273	0	9,477778	44,766389
IT4010005	Pietra Parcellara e Pietra Perduca	*	342	0	9,480278	44,842778
IT4010006	Meandri di San Salvatore	*	253	0	9,386111	44,725278
IT4010007	Roccia Cinque Dita	*	21	0	9,629167	44,641389
IT4010008	Castell'Arquato, Lugagnano Val d'Arda	*	280	0	9,8344	44,8361
IT4010011	Fiume Trebbia da Perino a Bobbio	*	352	0	9,417778	44,794722
IT4010012	Val Boreca, Monte Lesima	*	4 724	0	9,245	44,651944
IT4010013	Monte Dego, Monte Veri, Monte delle Tane	*	2 993	0	9,366111	44,627222
IT4010016	Basso Trebbia	*	1 336	0	9,591667	44,9875
IT4010017	Conoide del Nure e Bosco di Fornace vecchia	*	580	0	9,699167	44,920278
IT4010018	Fiume Po da Rio Boriacco a Bosco Ospizio	*	6 151	0	9,762778	45,095833
IT4010019	Rupi di Rocca d'Olgisio		70	0	9,3968	44,9108
IT4020001	Boschi di Carrega	*	1 277	0	10,206389	44,7225
IT4020003	Torrente Stirone	*	2 747	0	9,948889	44,838056

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT4020006	Monte Prinzera	*	840	0	10,080278	44,643611
IT4020007	Monte Penna, Monte Trevine, Groppo, Groppetto	*	1 689	0	9,504167	44,465278
IT4020008	Monte Ragola, Lago Moò, Lago Bino	*	1 398	0	9,551389	44,606944
IT4020010	Monte Gottero	*	1 476	0	9,695	44,385278
IT4020011	Groppo di Gorro	*	188	0	9,888333	44,531667
IT4020012	Monte Barigazzo, Pizzo d'Oca	*	2525	0	9,791389	44,617778
IT4020013	Belforte, Corchia, Alta Val Manubiola	*	1 474	0	9,905	44,500278
IT4020014	Monte Capuccio, Monte Sant'Antonio	*	900	0	10,028333	44,655556
IT4020015	Monte Fuso	*	825	0	10,268333	44,510278
IT4020017	Aree delle risorgive di Viarolo, Bacini di Torrile, Fascia golenale del Po	*	2801	0	10,321944	44,929722
IT4020020	Crinale dell'Appennino parmense	*	5 281	0	10,066944	44,389444
IT4020021	Medio Taro	*	3810	0	10,175	44,7419
IT4020022	Basso Taro	*	1005	0	10,2324	44,9815
IT4020023	Barboj di Rivalta	*	424	0	10,3266	44,6227
IT4020025	Parma Morta		601	0	10,4633	44,9233
IT4020026	Boschi dei Ghirardi	*	306	0	9,7279	44,5026
IT4020027	Cronovilla	*	92	0	10,4119	44,658
IT4030001	Monte Acuto, Alpe di Succiso	*	3 254	0	10,188611	44,348333
IT4030002	Monte Ventasso	*	2913	0	10,293056	44,385
IT4030003	Monte la Nuda, Cima Belfiore, Passo del Cerreto	*	3 470	0	10,279167	44,312778
IT4030004	Val d'Ozola, Monte Cusna	*	4 878	0	10,375	44,290833
IT4030005	Abetina Reale, Alta Val Dolo	*	3 440	0	10,458333	44,263611
IT4030006	Monte Prado	*	618	0	10,402222	44,260833
IT4030007	Fontanili di Corte Valle Re	*	877	0	10,5328	44,7672
IT4030008	Pietra di Bismantova	*	201	0	10,414722	44,420833
IT4030009	Gessi Triassici	*	1 908	0	10,388611	44,383333

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT4030010	Monte Duro	*	411	0	10,540833	44,541667
IT4030011	Casse di espansione del Secchia	*	476	0	10,808889	44,660278
IT4030013	Fiume Enza da La Mora a Compiano	*	705	0	10,33	44,493889
IT4030014	Rupe di Campotrera, Rossena	*	1 405	0	10,4342	44,5803
IT4030015	Valli di Novellara		1 982	0	10,7556	44,8919
IT4030016	San Valentino, Rio della Rocca	*	785	0	10,7175	44,541667
IT4030017	Ca' del Vento, Ca' del Lupo, Gessi di Borzano	*	1 661	0	10,609722	44,586389
IT4030018	Media Val Tresinaro, Val Dorgola	*	512	0	10,565833	44,498889
IT4030020	Golena del Po di Gualtieri, Guastalla e Luzzara	*	1 131	0	10,66	44,949444
IT4030021	Rio Rodano, Fontanili di Fogliano e Ariolo e Oasi di Marmirolo	*	192	0	10,65377	44,648104
IT4030022	Rio Tassarò	*	585	0	10,374167	44,488056
IT4030023	Fontanili di Gattatico e Fiume Enza	*	773	0	10,4386	44,73
IT4030024	Colli di Quattro Castella	*	168	0	10,465	44,6256
IT4040001	Monte Cimone, Libro Aperto, Lago di Pratignano	*	5 174	0	10,718889	44,174167
IT4040002	Monte Rondinaio, Monte Giovo	*	4 848	0	10,573889	44,153889
IT4040003	Sassi di Roccamalatina e di Sant'Andrea	*	1 198	0	10,943333	44,392778
IT4040004	Sassoguidano, Gaiato	*	2 419	0	10,845278	44,290556
IT4040005	Alpesigola, Sasso Tignoso e Monte Cantiere	*	3 762	0	10,578333	44,245556
IT4040006	Poggio Bianco Dragone	*	307	0	10,617222	44,309167
IT4040007	Salse di Nirano	*	371	0	10,821667	44,515556
IT4040009	Manzolino	*	326	0	11,131389	44,614167
IT4040010	Torrazzuolo		132	0	11,091944	44,691111
IT4040011	Cassa di espansione del Fiume Panaro	*	276	0	11,002222	44,595833
IT4040012	Colombarone	*	50	0	10,788611	44,618333
IT4040013	Faeto, Varana, Torrente Fossa	*	391	0	10,777222	44,453333
IT4050001	Gessi Bolognesi, Calanchi dell'Abbadessa	*	4 296	0	11,4211	44,4236

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT4050002	Corno alle Scale	*	4 578	0	10,853333	44,139444
IT4050003	Monte Sole	*	6 476	0	11,193889	44,303333
IT4050004	Bosco della Frattona	*	392	0	11,661111	44,353611
IT4050011	Media Valle del Sillaro	*	1107	0	11,441944	44,295278
IT4050012	Contrafforte Pliocenico	*	2 627	0	11,3111	44,3414
IT4050013	Monte Vigese	*	618	0	11,093889	44,212778
IT4050014	Monte Radicchio, Rupe di Calvenzano	*	1 382	0	11,126944	44,320833
IT4050015	La Martina, Monte Gurlano	*	1107	0	11,379167	44,220833
IT4050016	Abbazia di Monteveglio	*	882	0	11,078889	44,465
IT4050018	Golena San Vitale e Golena del Lippo		69	0	11,313889	44,546111
IT4050019	La Bora	*	40	0	11,2047	44,6314
IT4050020	Laghi di Suviana e Brasimone	*	1902	0	11,088333	44,113056
IT4050022	Biotopi e Ripristini ambientali di Medicina e Molinella	*	4 021	0	11,6956	44,5617
IT4050023	Biotopi e Ripristini ambientali di Budrio e Minerbio	*	875	0	11,5653	44,6186
IT4050024	Biotopi e Ripristini ambientali di Bentivoglio, S. Pietro in Casale, Malalbergo e Baricella		3206	0	11,5994	44,6869
IT4050027	Gessi di Monte Rocca, Monte Capra e Tizzano	*	226	0	11,25	44,4667
IT4050028	Grotte e Sorgenti pietrificanti di Labante	*	4,7	0	11,037055	44,258516
IT4050029	Boschi di San Luca e Destra Reno	*	1 953	0	11,2856	44,4725
IT4050031	Cassa di espansione del Torrente Samoggia		145	0	11,1999	44,5975
IT4050032	Monte dei Cucchi, Pian di Balestra	*	2 449	0	11,2545	44,1814
IT4060001	Valli di Argenta	*	2904	0	11,8247	44,5886
IT4060002	Valli di Comacchio	*	16 781	0	12,1781	44,6194
IT4060003	Vene di Bellocchio, Sacca di Bellocchio, Foce del Fiume Reno, Pineta di Bellocchio	*	2 244	0	12,261389	44,6075
IT4060004	Valle Bertuzzi, Valle Porticino - Canneviè	*	2 691	0	12,219722	44,7875

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT4060005	Sacca di Goro, Po di Goro, Valle Dindona, Foce del Po di Volano	*	4 872	0	12,321944	44,81
IT4060007	Bosco di Volano	*	400	0	12,259722	44,781944
IT4060009	Bosco di Sant'Agostino o Panfilia	*	188	0	11,381389	44,782222
IT4060010	Dune di Massenzatica	*	52	0	12,164444	44,898333
IT4060012	Dune di San Giuseppe	*	73	0	12,241389	44,730278
IT4060015	Bosco della Mesola, Bosco Panfilia, Bosco di Santa Giustina, Valle Falce, La Goara	*	1 563	0	12,2639	44,8761
IT4060016	Fiume Po da Stellata a Mesola e Cavo Napoleonico	*	3 140	0	11,580833	44,911944
IT4060018	Adriatico settentrionale – Emilia-Romagna	*	31 160	0	12,4865	44,6327
IT4070001	Punte Alberete, Valle Mandriole	*	972	0	12,218889	44,525278
IT4070002	Bardello	*	100	0	12,238056	44,538333
IT4070003	Pineta di San Vitale, Bassa del Pirottolo	*	1 222	0	12,235278	44,510278
IT4070004	Pialasse Baiona, Risega e Pontazzo	*	1 596	0	12,256667	44,505
IT4070005	Pineta di Casalborsetti, Pineta Staggioni, Duna di Porto Corsini	*	578	0	12,278333	44,536667
IT4070006	Pialassa dei Piomboni, Pineta di Punta Marina	*	464	0	12,276944	44,462778
IT4070007	Salina di Cervia	*	1 096	0	12,3308	44,2517
IT4070008	Pineta di Cervia	*	194	0	12,336944	44,275833
IT4070009	Ortazzo, Ortazzino, Foce del Torrente Bevano	*	1 255	0	12,321111	44,345
IT4070010	Pineta di Classe	*	1 082	0	12,278611	44,352778
IT4070011	Vena del Gesso Romagnola	*	5 538	0	11,6475	44,2661
IT4070016	Alta Valle del Torrente Sintria	*	1 173	0	11,6289	44,1567
IT4070017	Alto Senio	*	1 015	0	11,5492	44,1978
IT4070021	Biotopi di Alfonsine e Fiume Reno	*	472	0	11,969722	44,524444
IT4070022	Bacini di Russi e Fiume Lamone	*	132	0	12,011353	44,386081
IT4070024	Podere Pantaleone	*	9	0	11,9717	44,4272
IT4070025	Calanchi pliocenici dell'Appennino faentino	*	1 098	0	11,771101	44,241296

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT4070026	Relitto della piattaforma Paguro		66	0	12,5825	44,384444
IT4070027	Bacino dell'ex-fornace di Cotignola e Fiume Senio	*	20	0	11,916111	44,375022
IT4080001	Foresta di Campigna, Foresta la Lama, Monte Falco	*	4 041	0	11,833889	43,836944
IT4080002	Acquacheta	*	1 654	0	11,695556	44,021944
IT4080003	Monte Gemelli, Monte Guffone	*	13 350	0	11,738611	43,948889
IT4080004	Bosco di Scardavilla, Ravaldino	*	455	0	12,013611	44,139722
IT4080005	Monte Zuccherodante	*	1 097	0	11,946667	43,806667
IT4080006	Meandri del Fiume Ronco	*	232	0	12,091944	44,173056
IT4080007	Pietramora, Ceparano, Rio Cozzi	*	1 957	0	11,919167	44,184722
IT4080008	Balze di Verghereto, Monte Fumaiolo, Ripa della Moia	*	2 462	0	12,08	43,793611
IT4080009	Selva di Ladino, Fiume Montone, Terra del Sole	*	222	0	11,993611	44,193611
IT4080010	Caresti presso Sarsina	*	507	0	12,105278	43,939722
IT4080011	Rami del Bidente, Monte Marino	*	1 360	0	11,872222	43,881667
IT4080012	Fiordinano, Monte Velbe	*	505	0	12,01497	44,079321
IT4080013	Montetiffi, Alto Uso	*	1 387	0	12,279444	43,940556
IT4080014	Rio Mattero e Rio Cuneo	*	421	0	12,203889	44,056389
IT4080015	Castel di Colorio, Alto Tevere	*	527	0	12,066667	43,75
IT4090001	Onferno	*	273	0	12,549722	43,873889
IT4090002	Torriana, Montebello, Fiume Marecchia	*	2 472	0	12,375556	43,978611
IT4090003	Rupi e Gessi della Valmarecchia	*	2526	0	12,3019	43,8994
IT4090004	Monte S. Silvestro, Monte Ercole e Gessi di Sapigno, Maiano e Ugrigno	*	2 172	0	12,250556	43,856667
IT4090005	Fiume Marecchia a Ponte Messa	*	265	0	12,23	43,814444
IT4090006	Versanti occidentali del Monte Carpegna, Torrente Messa, Poggio di Miratoio	*	2 139	0	12,2667	43,8
IT5110002	Monte Orsaro	*	1 979	0	9,97	44,392222
IT5110003	Monte Matto - Monte Malpasso	*	748	0	10,052778	44,364167

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT5110004	Monte Acuto - Groppi di Camporaghena	*	460	0	10,190556	44,317222
IT5110005	Monte La Nuda - Monte Tondo	*	523	0	10,227778	44,282222
IT5120001	Monte Sillano - Passo Romecchio	*	257	0	10,349722	44,266111
IT5120002	Monte Castellino - Le Forbici	*	662	0	10,405278	44,239444
IT5120003	Parco dell'Orecchiella - Pania di Corfino - Lamarossa	*	2008	0	10,375	44,212778
IT5130001	Alta Valle del Sestaione	*	828	0	10,655	44,118889
IT5130005	Libro Aperto - Cima Tauffi		360	0	10,739722	44,151389
IT5130006	Monte Spigolino - Monte Gennaio	*	493	0	10,815556	44,111111
IT5130009	Tre Limentre - Reno	*	9 360	0	10,968056	44,048333
IT5140001	Passo della Raticosa, Sassi di San Zanobi e della Mantasca	*	2208	0	11,365556	44,189722
IT5140002	Sasso di Castro e Monte Beni		812	0	11,308333	44,146944
IT5140003	Conca di Firenzuola	*	2 338	0	11,370833	44,103333
IT5140004	Giogo - Colla di Casaglia	*	6111	0	11,458056	44,082778
IT5140005	Muraglione - Acqua Cheta	*	4 885	0	11,659167	43,9625
IT5140006	Bosco ai Frati		171	0	11,302	43,984
IT5150003	Appennino pratese	*	4 191	0	11,079715	43,9812
IT5180001	Crinale Monte Falterona - Monte Falco - Monte Gabrendo	*	200	0	11,720556	43,873889
IT5180002	Foreste Alto Bacino dell'Arno	*	10 391	0	11,755278	43,831111
IT5180003	Giogo Seccheta	*	89	0	11,806667	43,826667
IT5180005	Alta Vallesanta	*	5 037	0	11,928889	43,753056
IT5180006	Alta Valle del Tevere	*	1 656	0	12,018056	43,750278
IT5180007	Monte Calvano	*	1 537	0	11,976389	43,714167
IT5180008	Sasso di Simone e Simoncello	*	1 665	0	12,286944	43,748056
IT5180009	Monti Rognosi	*	948	0	12,008056	43,572778
IT5180010	Alpe della Luna	*	3 397	0	12,162778	43,651389

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT5180011	Pascoli montani e cespuglieti del Pratomagno	*	6 753	0	11,637778	43,653611
IT5180012	Valle dell'Inferno e Bandella		893	0	11,653611	43,507778
IT5180013	Ponte a Buriano e Penna	*	1 186	0	11,743333	43,500556
IT5180014	Brughiere dell'Alpe di Poti	*	1 143	0	11,984444	43,472778
IT5180016	Monte Dogana	*	1 235	0	12,032778	43,396389
IT5180018	Foreste di Camaldoli e Badia Prataglia	*	2937	0	11,848333	43,800833
IT5180101	La Verna - Monte Penna	*	302	0	11,94	43,71
IT5210001	Boschi di Monti di Sodalungo - Rosso (Città di Castello)	*	2 755	0	12,366667	43,466667
IT5210002	Serre di Burano	*	769	0	12,562249	43,458498
IT5210003	Fiume Tevere tra San Giustino e Pierantonio	*	524	0	12,267674	43,362915
IT5210004	Boschi di Pietralunga	*	1 558	0	12,45	43,466667
IT5210005	Gola del Corno di Catria	*	715	0	12,725	43,425
IT5210006	Boschi di Morra - Marzana	*	2 090	0	12,05	43,416667
IT5210007	Valle delle Prigioni (Monte Cucco)	*	573	0	12,725	43,391667
IT5210008	Valle del Rio Freddo (Monte Cucco)	*	196	0	12,75	43,375
IT5210009	Monte Cucco (sommità)	*	827	0	12,733333	43,366667
IT5210010	Le Gorghe	*	126	0	12,756201	43,340588
IT5210011	Torrente Vetorno		245	0	12,743056	43,3125
IT5210012	Boschi di Montelovesco - Monte delle Portole	*	1 988	0	12,445769	43,2829
IT5210013	Boschi del Bacino di Gubbio	*	912	0	12,641111	43,286111
IT5210014	Monti Maggio - Nero (sommità)	*	1 563	0	12,819444	43,241667
IT5210015	Valle del Torrente Nese - Monti Acuto - Corona	*	3 462	0	12,3431	43,2472
IT5210019	Fosso della Vallaccia - Monte Pormaiore	*	643	0	12,832253	43,179512
IT5210022	Fiume Tescio (parte alta)		82	0	12,695	43,109444
IT5210023	Colli Selvalonga - Il Monte (Assisi)	*	478	0	12,714444	43,098056
IT5210024	Fiume Topino (Bagnara - Nocera Umbra)		37	0	12,821032	43,10196

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT5210031	Col Falcone (Colfiorito)	*	267	0	12,885178	43,058752
IT5210032	Piani di Annifo - Arvello	*	261	0	12,869444	43,033333
IT5210036	Piano di Ricciano		101	0	12,853889	43,003056
IT5210037	Selva di Cupigliolo	*	331	0	12,872626	42,982896
IT5210041	Fiume Menotre (Rasiglia)		49	0	12,8496	42,964265
IT5210044	Boschi di Terne - Pupaggi	*	1 460	0	12,875833	42,895833
IT5210045	Fiume Vigi	*	122	0	12,919655	42,829272
IT5210071	Monti Sibillini (versante umbro)	*	17 932	0	13,140833	42,788056
IT5210072	Palude di Colfiorito	*	189	0	12,875833	43,024167
IT5210073	Alto Bacino del Torrente Lama	*	2 366	0	12,266667	43,566667
IT5210074	Poggio Pantano (Scheggia)	*	55	0	12,766988	43,416417
IT5210075	Boschi e pascoli di Fratticiola Selvatica (Valfabbrica)	*	2 569	0	12,541667	43,175
IT5210076	Monte Alago (Nocera Umbra)	*	72	0	12,833145	43,12896
IT5310003	Monti Sasso Simone e Simoncello	*	563	0	12,299207	43,772072
IT5310004	Boschi del Carpegna	*	59	0	12,304412	43,796371
IT5310005	Settori sommitali Monte Carpegna e Costa dei Salti	*	746	0	12,334722	43,8125
IT5310006	Colle S. Bartolo	*	1 193	0	12,8306	43,9486
IT5310007	Litorale della Baia del Re		17	0	12,973611	43,874167
IT5310008	Corso dell'Arzilla	*	327	0	12,946389	43,833333
IT5310009	Selva di S. Nicola		5,65	0	12,929313	43,880772
IT5310010	Alpe della Luna - Bocca Trabaria	*	2 624	0	12,233333	43,62
IT5310011	Bocca Serriola	*	1 273	0	12,3444	43,5375
IT5310012	Montecalvo in Foglia	*	3 181	0	12,655556	43,788333
IT5310013	Mombaroccio	*	2 446	0	12,829167	43,779722
IT5310014	Valle Avellana	*	1 729	0	12,536111	43,836667
IT5310015	Tavernelle sul Metauro	*	827	0	12,9014	43,7292

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT5310016	Gola del Furlo	*	3 059	0	12,724444	43,647222
IT5310017	Monte Nerone - Gola di Gorgo a Cerbara	*	8 155	0	12,55	43,561944
IT5310018	Serre del Burano	*	3 720	0	12,5167	43,5139
IT5310019	Monte Catria, Monte Acuto	*	8 746	0	12,6893	43,4833
IT5310022	Fiume Metauro da Piano di Zucca alla foce	*	771	0	13,0244	43,7903
IT5320001	Monte lo Spicchio - Monte Columeo - Valle di S. Pietro	*	988	0	12,771389	43,370833
IT5320002	Valle Scappuccia	*	289	0	12,933333	43,448056
IT5320003	Gola di Frasassi	*	728	0	12,958333	43,4
IT5320004	Gola della Rossa	*	1301	0	12,9975	43,433611
IT5320005	Costa tra Ancona e Portonovo	*	466	0	13,559722	43,589722
IT5320006	Portonovo e falesia calcarea a mare	*	229	0	13,6222	43,5486
IT5320007	Monte Conero	*	1 123	0	13,600556	43,543889
IT5320008	Selva di Castelfidardo	*	115	0	13,5875	43,468056
IT5320009	Fiume Esino in località Ripa Bianca	*	406	0	13,2939	43,5319
IT5320010	Monte Maggio - Valle dell'Abbadia	*	716	0	12,811111	43,2825
IT5320011	Monte Puro - Rogedano - Valleremita	*	1514	0	12,8625	43,285833
IT5320012	Valle Vite - Valle dell'Acquarella	*	1 057	0	13,022222	43,346667
IT5320013	Faggeto di San Silvestro	*	371	0	12,894444	43,308333
IT5320014	Monte Nero e Serra Santa	*	644	0	12,845833	43,227778
IT5330001	Monte Ragnolo e Monte Meta (versante occidentale)	*	997	0	13,211111	43,020833
IT5330002	Val di Fibbia - Valle dell'Acquasanta	*	3 131	0	13,191667	42,988333
IT5330003	Rio Terro	*	1 815	0	13,252222	43,028611
IT5330004	Monte Bove	*	2 213	0	13,196667	42,930556
IT5330005	Monte Castel Manardo - Tre Santi	*	1 631	0	13,267222	42,979167
IT5330006	Faggete del S. Lorenzo	*	761	0	13,222222	42,861111
IT5330007	Pian Perduto	*	383	0	13,195833	42,845278

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT5330008	Valle Rapedna e Monte Cardosa	*	2 341	0	13,1339	42,8797
IT5330009	Monte Giuoco del Pallone - Monte Cafaggio	*	3404	0	12,908333	43,237222
IT5330010	Piana di Pioraco	*	558	0	12,915321	43,186866
IT5330011	Monte Letegge - Monte d'Aria	*	1 774	0	13,154167	43,163889
IT5330012	Macchia di Montenero	*	355	0	13,175	43,371944
IT5330013	Macchia delle Tassinete	*	179	0	13,208333	43,358333
IT5330014	Fonte delle Bussare		9,26	0	13,236111	43,306111
IT5330015	Monte S. Vicino	*	847	0	13,066667	43,328889
IT5330016	Gola di S. Eustachio	*	583	0	13,1375	43,205
IT5330017	Gola del Fiastrone	*	2 553	0	13,2225	43,069444
IT5330018	Gola di Pioraco	*	804	0	12,983889	43,166667
IT5330019	Piani di Montelago	*	839	0	12,980556	43,113889
IT5330020	Monte Pennino - Scurosa	*	2 496	0	12,921389	43,119444
IT5330021	Boschetto a tasso presso Montecavallo	*	479	0	12,9671	42,9653
IT5330022	Montagna di Torricchio	*	1 231	0	13,031111	42,968611
IT5330023	Gola della Valnerina - Monte Fema	*	3 542	0	13,051389	42,931944
IT5330024	Selva dell'Abbadia di Fiastra	*	1 113	0	13,419444	43,220833
IT5340001	Litorale di Porto d'Ascoli	*	213	0	13,912	42,901
IT5340002	Boschi tra Cupramarittima e Ripatransone	*	1 223	0	13,820833	43,015278
IT5340003	Monte dell'Ascensione	*	1 152	0	13,5725	42,920833
IT5340004	Montagna dei Fiori	*	606	0	13,586111	42,814722
IT5340005	Ponte d'Arli	*	261	0	13,474167	42,803333
IT5340006	Lecceto d'Acquasanta	*	379	0	13,402778	42,770833
IT5340007	S. Gerbone	*	679	0	13,401389	42,701389
IT5340008	Valle della Corte	*	1 814	0	13,3875	42,716667
IT5340009	Macera della Morte	*	465	0	13,340278	42,710556

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT5340010	Monte Comunitore	*	696	0	13,338889	42,731944
IT5340011	Monte Ceresa	*	1 024	0	13,348611	42,804167
IT5340012	Boschi ripariali del Tronto	*	153	0	13,275556	42,751944
IT5340013	Monte Porche - Palazzo Borghese - Monte Argentella	*	1 765	0	13,260556	42,883889
IT5340014	Monte Vettore e Valle del lago di Pilato	*	3 775	0	13,275	42,841667
IT5340015	Montefalcone Appennino - Smerillo	*	444	0	13,456111	42,998611
IT5340016	Monte Oialona - Colle Propezzano	*	969	0	13,327778	42,862778
IT5340017	Colle Galluccio	*	241	0	13,3125	42,826667
IT5340018	Fiume Tronto tra Favallanciatà e Acquasanta	*	964	0	13,369444	42,756389
IT5340019	Valle dell'Ambro	*	2 020	0	13,254167	42,949444
IT5340020	Valle dell'Infernaccio - Monte Sibilla	*	3 415	0	13,258333	42,911111
IT5340022	Costa del Piceno - San Nicola a mare	*	43	0	13,87	43,004
IT6020001	Piano dei Pantani	*	80	0	13,1975	42,729722
IT7120022	Fiume Mavone	*	160	0	13,682222	42,522222
IT7120081	Fiume Tordino (medio corso)	*	313	0	13,64487	42,62833
IT7120082	Fiume Vomano (da Cusciano a Villa Vomano)	*	459	0	13,670706	42,584473
IT7120083	Calanchi di Atri	*	1 154	0	13,987634	42,551926
IT7120213	Montagne dei Fiori e di Campli e Gole del Salinello	*	4 221	0	13,603333	42,754444
IT7120215	Torre del Cerrano	*	3 415	7	14,094444	42,590278
IT7130024	Monte Picca - Monte di Roccatagliata	*	1 766	0	13,85	42,201389
IT7130031	Fonte di Papa	*	811	0	14,055556	42,220833
IT7130105	Rupe di Turrivalignani e Fiume Pescara	*	185	0	14,022222	42,275
IT7130214	Lago di Penne	*	109	0	13,902222	42,444444
IT7140106	Fosso delle Farfalle (sublitorale chietino)	*	792	0	14,472222	42,258333
IT7140107	Lecceta litoranea di Torino di Sangro e foce del Fiume Sangro	*	552	0	14,541667	42,229167
IT7140108	Punta Aderci - Punta della Penna	*	317	0	14,677995	42,178472

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
IT7140109	Marina di Vasto	*	57	0	14,740278	42,086111
IT7140110	Calanchi di Bucchianico (Ripe dello Spagnolo)	*	180	0	14,155333	42,317193
IT7140111	Boschi ripariali sul Fiume Osento		595	0	14,530556	42,166667
IT7140112	Bosco di Mozzagrogna (Sangro)	*	428	0	14,448	42,163677
IT7140126	Gessi di Lentella	*	436	0	14,686111	41,997222
IT7140214	Gole di Pennadomo e Torricella Peligna	*	269	0	14,324722	42,015556
LU0001002	Vallée de l'Our de Ouren a Wallendorf Pont	*	5 675,92	0	6,1767	49,9508
LU0001003	Vallée de la Tretterbaach	*	535,64	0	5,9436	50,0958
LU0001004	Weicherange - Breichen	*	57,4	0	5,995	50,0486
LU0001005	Vallée supérieure de la Wiltz	*	186,63	0	5,8528	49,9708
LU0001006	Vallées de la Sûre, de la Wiltz, de la Clerve et du Lellgerbaach	*	503,74	0	6,0303	49,9478
LU0001007	Vallée supérieure de la Sûre / Lac du barrage	*	4 363	0	5,8558	49,8758
LU0001008	Vallée de la Sûre moyenne de Esch/Sûre à Dirbach	*	399,4	0	5,9919	49,9031
LU0001010	Grosbous - Neibruch	*	18,62	0	5,9453	49,8422
LU0001011	Vallée de l'Ernz noire / Beaufort / Berdorf	*	4 195,19	0	6,3319	49,7517
LU0001013	Vallée de l'Attert de la frontière à Useldange	*	818,51	0	5,8922	49,7503
LU0001014	Zones humides de Bissen et Fensterdall	*	44,46	0	6,0542	49,7597
LU0001015	Vallée de l'Ernz blanche	*	2 013,82	0	6,1961	49,755
LU0001016	Herborn - Bois de Herborn / Echternach - Haard	*	1 178,36	0	6,4139	49,7564
LU0001017	Vallée de la Sûre inférieure	*	1 526,98	0	6,49	49,7383
LU0001018	Vallée de la Mamer et de l'Eisch	*	6 799,39	0	5,9883	49,6942
LU0001020	Pelouses calcaires de la région de Junglinster	*	1 507,12	0	6,2231	49,7233
LU0001021	Vallée de la Syre de Manternach à Fielsmillen	*	195,79	0	6,4628	49,7006
LU0001022	Grunewald	*	3 157,52	0	6,1956	49,6486
LU0001024	Machtum - Pellemberg / Froumbierg / Greivenmaacherberg	*	399,61	0	6,4053	49,6489

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
LU0001025	Hautcharage / Dahlem - Asselborner et Boufferdanger Muer	*	228,4	0	5,9444	49,5989
LU0001026	Bertrange - Greivelsershaff / Bouferterhaff	*	700,8	0	6,0397	49,5992
LU0001027	Sanem - Groussebesch / Schouweiler - Bitchenheck	*	274,48	0	5,9475	49,5586
LU0001028	Differdange Est - Prenzebiert / Anciennes mines et Carrières	*	1 159,61	0	5,8897	49,5008
LU0001029	Région de la Moselle supérieure	*	1 675,31	0	6,3461	49,4975
LU0001030	Esch-sur-Alzette Sud-est - Anciennes minières / Ellegronn	*	1 007,61	0	6,0044	49,4519
LU0001031	Dudelange Haard	*	660,45	0	6,0567	49,4681
LU0001032	Dudelange - Ginzebiert	*	272,78	0	6,1169	49,4581
LU0001033	Wilwerdange - Conzefenn	*	135,46	0	6,0372	50,1458
LU0001034	Wasserbillig - Carrière de dolomie		20,81	0	6,4933	49,7169
LU0001035	Schimpach - Carrières de Schimpach		11,31	0	5,8244	49,9978
LU0001037	Perlé - Ancienne ardoisières		45,16	0	5,7736	49,8061
LU0001038	Troisvierges - Cornelysmillen	*	381,57	0	5,9919	50,1228
LU0001042	Hoffelt - Kaleburn	*	92,52	0	5,9075	50,0956
LU0001043	Troine/Hoffelt - Sporbaach	*	74,49	0	5,8897	50,0942
LU0001044	Cruchten - Bras mort de l'Alzette		20,85	0	6,1064	49,7944
LU0001045	Gonderange/Rodenbourg - Faascht	*	263,04	0	6,28	49,6956
LU0001051	Wark - Niederfeulen-Warken	*	160,59	0	6,0533	49,8786
LU0001054	Fingig - Reifelswenkel	*	85,05	0	5,8889	49,6067
LU0001055	Capellen - Air de service et Schultzbech		3,25	0	5,9797	49,6453
LU0001066	Grosbous - Seitert		21,61	0	5,9822	49,8108
LU0001067	Leitrang - Heischel		29,97	0	5,8806	49,7094
LU0001070	Grass - Moukebrill	*	200,04	0	5,8983	49,6289
LU0001072	Massif forestier du Stiefeschboesch		38,9	0	5,8564	49,7344
LU0001073	Massif forestier du Ielboesch		31,24	0	6,0239	49,6536

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
LU0001074	Massif forestier du Faascht		46,19	0	5,9461	49,65
LU0001075	Massif forestier du Aesing		58,94	0	5,965	49,5478
LU0001076	Massif forestier du Waal		66,05	0	6,1208	49,4978
LU0001077	Bois de Bettembourg	*	247	0	6,0917	49,5458
PLC020001	Karkonosze	*	18 660,74		15,7626	50,7604
PLC020002	Łęgi Odrzańskie	*	21 350,49		16,4434	51,4461
PLC080001	Ujście Warty	*	33 215,01		14,7036	52,5523
PLC140001	Puszcza Kampinoska	*	37 640,49		20,5968	52,3356
PLC200004	Puszcza Białowieska	*	63 147,6		23,7829	52,7512
PLC990001	Ławica Słupska		80 969,72		16,7468	54,9379
PLH020001	Chłodnia w Cieszkowie		18,54	1	17,3678	51,6214
PLH020002	Dębnińskie Mokradła	*	5 288,85		16,5703	51,3493
PLH020003	Dolina Łachy	*	958,51		16,7247	51,445
PLH020004	Góry Stołowe	*	10 983,57		16,3497	50,4599
PLH020005	Kamionki	*	71,95		16,5369	50,6748
PLH020007	Kopalnie w Złotym Stoku		175,51	4	16,8685	50,4325
PLH020008	Kościół w Konradowie		0,41		16,7933	50,309
PLH020009	Panieńskie Skały		1,06		15,5895	51,103
PLH020010	Piekielna Dolina koło Polanicy	*	50,67		16,4854	50,4002
PLH020011	Rudawy Janowickie	*	6 635,04		15,9806	50,8231
PLH020012	Skałki Stołeckie		9,54		16,8775	50,5987
PLH020013	Sztolnie w Leśnej	*	30,22	2	15,2772	51,0168
PLH020014	Torfowisko pod Zieleńcem	*	225,83		16,4142	50,3458
PLH020015	Wrzosowisko Przemkowskie	*	6 675,91		15,6799	51,4334
PLH020016	Góry Białskie i Grupa Śnieżnika	*	19 115,62		16,856	50,229
PLH020017	Grądy w Dolinie Odry	*	8 756,24		17,307	51,0082

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH020019	Pasmo Krowiarki	*	5 423,19		16,7517	50,3177
PLH020020	Przełomy Pełcnicy pod Książem	*	246,06		16,2866	50,8407
PLH020021	Wzgórza Kielczyńskie	*	403,64		16,6301	50,8184
PLH020033	Czarne Urwisko koło Lutyni	*	39,24		16,895	50,3586
PLH020034	Dobromierz	*	1 556,29		16,2391	50,8835
PLH020035	Biała Łądecka	*	156,7		16,7877	50,3491
PLH020036	Dolina Widawy	*	2 279,23		16,9078	51,2123
PLH020037	Góry i Pogórze Kaczawskie	*	35 005,3		16,0592	50,9958
PLH020038	Góry Kamienne	*	24 098,85		16,0948	50,678
PLH020039	Grodczyn i Homole koło Dusznik	*	331,21		16,3548	50,4042
PLH020040	Masyw Ślęży	*	5 059,25		16,7058	50,8536
PLH020041	Ostoja nad Baryczą	*	82 026,38		17,2825	51,4971
PLH020042	Ostrzyca Proboszczowicka	*	70,52		15,7654	51,0565
PLH020043	Przełom Nysy Kłodzkiej koło Morzyszowa	*	282,37		16,7055	50,4939
PLH020044	Stawy Sobieszowskie	*	215,16		15,6706	50,847
PLH020045	Stawy w Borowej		189,11		17,2572	51,1753
PLH020047	Torfowiska Gór Izerskich	*	4 764,96		15,3927	50,8542
PLH020049	Żwirownie w Starej Olesznej		41,8		15,5866	51,4202
PLH020050	Dolina Dolnej Kwisy	*	5 972,18		15,4246	51,3892
PLH020051	Irysowy Zagon koło Gromadzynia	*	37,93		16,3551	51,3196
PLH020052	Pątnów Legnicki	*	878,95		16,2238	51,2633
PLH020053	Zagórzyckie Łąki	*	356,26		16,55	51,2599
PLH020054	Ostoja nad Bobrem	*	13 585,41		15,6575	51,0287
PLH020055	Przeplatki nad Bystrzycą	*	843,69		16,75	50,9776
PLH020057	Masyw Chełmca	*	1 419,41		16,2078	50,7857
PLH020060	Góry Orlickie	*	2 798,07		16,3795	50,3655

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH020061	Dzika Orlica	*	796,99		16,523	50,2339
PLH020062	Góry Bardzkie	*	3 379,67		16,7455	50,487
PLH020063	Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie	*	9 647,62		15,478	51,4702
PLH020065	Bierutów	*	225,95		17,5122	51,1218
PLH020066	Przełomowa Dolina Nysy Łużyckiej	*	1 534,42		14,9675	51,0461
PLH020068	Muszkowicki Las Bukowy	*	206,36		16,928	50,6373
PLH020069	Las Pilczycki	*	120,73		16,9605	51,1523
PLH020070	Sztolnia w Młotach		12,42		16,5469	50,2988
PLH020071	Ostoja Nietoperzy Gór Sowich	*	21 126,98		16,4668	50,6668
PLH020072	Uroczyska Borów Dolnośląskich	*	8 067,76		15,1136	51,3013
PLH020073	Ludów Śląski		82,14		17,0058	50,8644
PLH020074	Wzgórza Strzebińskie	*	3 836,16		17,0689	50,6802
PLH020075	Stawy Karpnickie	*	211,34		15,8356	50,8538
PLH020076	Źródła Pijawnika		157,39		15,7655	50,859
PLH020077	Żerkowice-Skała		84,85		15,5817	51,1587
PLH020078	Kumaki Dobrej	*	2 094,03		17,1619	51,1972
PLH020079	Wzgórza Warzęgowskie	*	660,92		16,7522	51,4089
PLH020081	Lasy Gędzińskie	*	3 087,53		17,3681	51,1166
PLH020082	Wzgórza Niemczańskie	*	3 237,16		16,7461	50,7627
PLH020083	Dolina Bystrzycy Łomnickiej	*	951,7		16,4937	50,3146
PLH020084	Dolina Dolnej Baryczy	*	3 165,81	17	16,5463	51,6254
PLH020086	Pieńska Dolina Nysy Łużyckiej	*	2 353,39		15,0994	51,2567
PLH020087	Gałużki w Chocianowie		29,54		15,7101	51,3474
PLH020088	Dalkowskie Jary	*	40,1		15,8799	51,6553
PLH020089	Dąbrowy Janikowskie		251,5		17,3881	50,9735
PLH020090	Dąbrowy Kliczkowskie	*	552,91		15,5139	51,3942

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH020091	Dolina Oleśnicy i Potoku Boguszyckiego	*	1 118,81		17,4129	51,2597
PLH020092	Źródlika koło Zimnej Wody	*	156,01		16,0765	51,3232
PLH020093	Skoroszowskie Łąki		1 359,69		17,1688	51,3989
PLH020094	Modraszki koło Opoczki	*	31,41		16,5006	50,7876
PLH020095	Góra Wapienna	*	119,86		15,7013	50,9542
PLH020096	Góry Złote	*	7 128,9		16,822	50,3698
PLH020097	Jelonek Przemkowski		62,64		15,8572	51,5164
PLH020098	Karszówek	*	486,26		17,1705	50,744
PLH020099	Kiełczyn		2,75		16,6415	50,8117
PLH020100	Kozioróg w Czernej	*	142,77		15,9132	51,7144
PLH020101	Leśne Stawki koło Goszcza	*	111,92		17,5153	51,3832
PLH020102	Łąki Gór i Pogórza Izerskiego	*	6 433,41		15,4122	50,9272
PLH020103	Łęgi nad Bystrzycą	*	2 084,43		16,7968	51,0853
PLH020104	Łęgi koło Chałupek	*	127,21		17,0108	50,4831
PLH020105	Trzczańskie Mokradła	*	75,29		15,8974	50,8818
PLH020106	Jodłowice		9,37		16,812	51,2861
PLH020107	Bór Jodłowy w Goli		11,9		17,5593	51,3583
PLH040001	Forty w Toruniu		12,91	2	18,6049	53,043
PLH040003	Solecka Dolina Wisły	*	7 030,08		18,2796	53,2462
PLH040007	Jezioro Gopło	*	13 459,42		18,3408	52,5555
PLH040011	Dybowska Dolina Wisły	*	1 392,02		18,4138	53,0371
PLH040012	Nieszawska Dolina Wisły	*	3 891,72		18,7275	52,9242
PLH040013	Cyprianka	*	109,28		19,0906	52,7404
PLH040014	Cytadela Grudziądz		222,81		18,765	53,5173
PLH040017	Sandr Wdy	*	7 927,58		18,3587	53,6868
PLH040018	Torfowisko Mieleńskie	*	146,06		19,3841	52,873

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH040019	Ciechocinek	*	13,23		18,7812	52,8909
PLH040020	Torfowisko Linie	*	5,27		18,3098	53,1874
PLH040022	Krzewiny	*	594,61		18,5571	53,667
PLH040023	Doliny Brdy i Stążki w Borach Tucholskich	*	3 948,35		17,9408	53,6049
PLH040025	Zamek Świecie		17,48		18,4601	53,4041
PLH040026	Lisi Kąt	*	1 061,33		17,5014	53,0689
PLH040027	Łąki Trzęślicowe w Foluszu	*	2 130,84		17,6549	52,9661
PLH040028	Ostoja Barcińsko-Gąsawska	*	3 456,41	20	17,7445	52,7902
PLH040029	Równina Szubińsko-Łabiszyńska	*	2 825,85	23	17,7025	53,099
PLH040030	Solniska Szubińskie	*	361,88		17,6471	53,0024
PLH040031	Błota Kłócieńskie	*	3 899,28		19,2509	52,5181
PLH040033	Dolina Osy	*	2 183,69		18,9964	53,4941
PLH040034	Kościół w Śliwicach		0,11		18,1717	53,7068
PLH040035	Mszar Płociczno	*	181,81		19,671	53,1231
PLH040036	Ostoja Brodnicka	*	4 176,86		19,2786	53,3511
PLH040037	Słone Łąki w Dolinie Zgłowiączki	*	151,91		18,7811	52,5034
PLH040038	Stary Zagaj	*	307,47		19,3122	52,8187
PLH040039	Włocławska Dolina Wisły	*	4 763,76		18,9839	52,7532
PLH040040	Zbocza Płutowskie	*	1 011,37		18,3864	53,2697
PLH040041	Wydmy Kotliny Toruńskiej	*	5 289,91		18,6128	52,9319
PLH040043	Leniec w Barbarce		4,11		18,5549	53,0563
PLH040044	Leniec w Chorągiewce		12,09		18,5406	52,9583
PLH040045	Dziki Ostrów	*	74,63		18,0145	53,0148
PLH040046	Jaskinie Grudziądzkie		0,44		18,797	53,5116
PLH040047	Jaskinie Bajka		4,1		18,1773	53,2193
PLH060001	Chmiel		25,77		22,7168	51,0594

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH060002	Czarny Las		27,14		22,9223	57,7171
PLH060003	Debry		179,46		23,1151	50,555
PLH060004	Dobryń	*	87,82		23,4312	52,0405
PLH060005	Dolina Środkowego Wieprza	*	1 523,34		22,9351	51,2571
PLH060006	Gliniska	*	16,59		23,6351	50,8597
PLH060007	Gościeradów	*	1 752,64		21,9608	50,8813
PLH060008	Hubale	*	34,4		23,1875	50,6831
PLH060009	Jeziora Uściwierskie	*	2 065,57		23,1104	51,365
PLH060010	Kąty		23,98		23,1246	50,6752
PLH060011	Krowie Bagno		535,24		23,3015	51,4204
PLH060012	Olszanka		10,97		22,7096	51,0499
PLH060013	Ostoja Poleska	*	10 159,15		23,2318	51,4459
PLH060014	Pastwiska nad Huczwą	*	149,51		23,7325	50,6311
PLH060015	Płaskowyż Nałęczowski		1 080,69		22,008	51,3593
PLH060016	Popówka	*	55,7		23,5085	50,7563
PLH060017	Roztocze Środkowe	*	8 472,8		22,9633	50,5965
PLH060018	Stawska Góra		4,98		23,403	51,2069
PLH060019	Suśle Wzgórza	*	27,23		24,0078	50,4829
PLH060020	Sztolnie w Senderkach		79,36		23,0515	50,5397
PLH060021	Świdnik	*	122,83		22,6919	51,2324
PLH060022	Święty Roch		202,36		23,1844	50,5369
PLH060023	Torfowiska Chełmskie	*	2 124,17		23,6547	51,1466
PLH060024	Torfowisko Sobowice		175,42	4	23,3996	51,121
PLH060025	Dolina Sieniochy	*	2 693,09		23,5164	50,6455
PLH060026	Wodny Dół		188,35		23,0566	50,987
PLH060027	Wygon Grabowiecki	*	8,37		23,5556	50,8015

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH060028	Zarośle		391,83		23,307	50,4597
PLH060029	Żurawce		35,76		23,5816	50,3716
PLH060030	Izbicki Przełom Wieprza		1 778,06		23,1376	50,9194
PLH060031	Uroczyska Lasów Janowskich	*	34 230,08		22,2049	50,6745
PLH060032	Poleska Dolina Bugu	*	8 173,24		23,6731	51,2841
PLH060033	Dobromyśl	*	636,82		23,1643	51,2317
PLH060034	Uroczyska Puszczy Solskiej	*	34 671,39		23,0148	50,4251
PLH060035	Zachodniowołyńska Dolina Bugu	*	1 556,11		24,0612	50,6786
PLH060039	Dobużek		199,3		23,7087	50,5773
PLH060040	Dolina Łętowni		1 134,99		22,8953	50,8211
PLH060042	Łąki nad Szyszłą	*	981,05		23,642	50,4203
PLH060043	Lasy Sobiborskie	*	9 709,35		23,5959	51,4148
PLH060044	Niedzieliska		17,86		23,0731	50,6921
PLH060045	Przełom Wisły w Małopolsce	*	15 170,88		21,7912	51,1103
PLH060048	Podpakule	*	10,69		23,4737	51,3531
PLH060051	Dolny Wieprz	*	8 182,3		22,0815	51,5685
PLH060053	Terespol		24,93		23,5973	52,0816
PLH060054	Opole Lubelskie		2 724,43		22,0166	51,1541
PLH060055	Puławy		1 257,48		21,9924	51,4326
PLH060056	Bachus		84,24		23,4188	51,3075
PLH060057	Serniawy		38,03		23,363	51,3299
PLH060058	Dolina Wolicy	*	938,28		23,3824	50,8437
PLH060059	Drewniki		65,49		23,3677	50,909
PLH060060	Horodysko	*	2,89		23,4033	50,8239
PLH060061	Las Orłowski		367,25		23,2786	50,8891
PLH060062	Rogów		12		23,5228	50,7981

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH060063	Komaszyce		127,82		22,0746	51,1185
PLH060064	Nowosiółki	*	43,83		23,3209	51,1869
PLH060065	Pawłów	*	870,95		23,1604	51,1475
PLH060066	Dolina Krzny		202,99		23,3776	52,0627
PLH060067	Kamień	*	97,98	1	23,5725	51,1096
PLH060068	Sawin	*	7,17		23,3835	51,2748
PLH060069	Wierzchowiska	*	4,15		22,26	51,1227
PLH060070	Borowa Góra		3,3		23,4989	50,4407
PLH060071	Guzówka		741,46		22,7623	50,8703
PLH060072	Kumów Majoracki		137,19		23,5508	51,0135
PLH060073	Posadów		3,15		23,8155	50,5079
PLH060074	Putnowice	*	70,16		23,6522	50,967
PLH060075	Żmudź		44,13		23,6716	51,0065
PLH060076	Brzeziczno	*	97,97		23,0065	51,3846
PLH060078	Polichna		368,4		22,2211	50,8832
PLH060079	Dzierzkowice		247,08		22,0944	50,9803
PLH060080	Łabunie		311,41		23,4197	50,6448
PLH060081	Łopiennik		157,71		22,9879	51,0344
PLH060082	Świeciechów		130,09		21,867	50,9625
PLH060083	Szczecyn	*	932,52		22,0302	50,8148
PLH060084	Adelina		493,97		23,7817	50,6321
PLH060085	Bródek		209,38		23,413	50,6782
PLH060086	Dolina Górnej Siniochy		596,96		23,4745	50,716
PLH060087	Doliny Łabuńki i Topornicy	*	2 054,72		23,1957	50,6521
PLH060088	Kazimierówka		165,45		23,6133	50,6818
PLH060089	Minokąt	*	177,92		23,3701	50,3834

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH060090	Siennica Różana		183,16		23,4247	51,0464
PLH060091	Kornelówka		28,58		23,3202	50,7794
PLH060092	Niedzieliski Las	*	267,24		23,1301	50,6915
PLH060093	Uroczyska Roztocza Wschodniego	*	5 381,46		23,4929	50,2822
PLH060094	Uroczyska Lasów Adamowskich		1 100,77		23,251	50,6319
PLH060095	Jelino	*	8,37		23,0315	51,4183
PLH060096	Bystrzyca Jakubowicka		528,74		22,678	51,2935
PLH060097	Dolina Dolnej Tanwi	*	8 518,01		22,8318	50,4255
PLH060098	Wrzosowisko w Orzechowie		18,84		23,026	51,4596
PLH060099	Uroczyska Lasów Strzeleckich	*	3 598,64		23,8641	50,9368
PLH060100	Tarnoszyn	*	368,09		23,7486	50,3977
PLH060101	Horodyszcze	*	25,43		23,2069	51,7584
PLH060102	Las Żaliński	*	784,08		23,6674	51,1832
PLH060103	Lasy Dołhobyczowskie	*	477,09		24,0088	50,6156
PLH060104	Lasy Mirczańskie		156,58		23,9992	50,685
PLH060105	Maśluchy	*	91,57		22,9709	51,4544
PLH060106	Obuwik w Uroczysku Świdów	*	36,55		22,8901	51,8678
PLH060107	Ostoja Parczewska	*	3 591,53		22,9723	51,558
PLH060108	Jata	*	1 188,34		22,2058	51,9677
PLH060109	Wózuczyn		4,96		23,5651	50,5666
PLH080001	Dolina Leniwej Obry	*	7 137,66		15,6709	52,3066
PLH080002	Rynna Jezior Obrzańskich	*	15 305,73		15,8888	52,3332
PLH080003	Nietoperek		7 377,37		15,4806	52,3944
PLH080004	Torfowisko Chłopy	*	473,11		15,0434	52,832
PLH080005	Torfowisko Młodno	*	239,36		14,7803	52,1248
PLH080006	Ujście Noteci	*	3 994,54		15,3517	52,7255

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH080007	Buczyna Szprotawsko-Piotrowicka	*	1 423,3		15,6777	51,5085
PLH080008	Buczyny Łagowsko-Sulęcińskie	*	6 771,02		15,1974	52,3656
PLH080009	Dolina Ilanki	*	2 232,83		15,032	52,3492
PLH080011	Dolina Pliszki	*	5 033,85		15,1959	52,2526
PLH080012	Kargowskie Zakola Odry	*	3 070,28		15,669	51,9933
PLH080013	Łęgi Słubickie	*	808,85		14,5573	52,3661
PLH080014	Nowosolska Dolina Odry	*	6 040,33		15,7637	51,8332
PLH080015	Ujście Ilanki	*	1 958,74		14,8	52,2963
PLH080024	Mopkowy tunel koło Krzystkowic		48,05		15,2121	51,814
PLH080028	Krośnieńska Dolina Odry	*	19 202,47		14,6872	52,1123
PLH080029	Torfowiska Sułowskie		44,32		14,7158	52,3768
PLH080030	Borowina	*	512,22		15,601	51,6422
PLH080031	Bory Chrobotkowe koło Brzózki		891,95		15,0137	52,0256
PLH080032	Bory Chrobotkowe Puszczy Noteckiej	*	2 309,03		15,5983	52,656
PLH080033	Broniszów		625,56		15,4758	51,7817
PLH080034	Bytnica		33,89		15,1695	52,1439
PLH080035	Dębowe Aleje w Gryźynie i Zawiszach	*	29,71		15,2734	52,1961
PLH080036	Jeziora Gościmskie	*	2 995,77		15,7329	52,7379
PLH080037	Lasy Dobrosułowskie	*	11 192,86		15,0249	52,1869
PLH080038	Łęgi nad Nysą Łużycką	*	449,91		14,8308	51,5056
PLH080039	Mierkowskie Wydmy		609,78		14,8993	51,8403
PLH080040	Otyń		0,11		15,7112	51,8479
PLH080041	Skwierzyna		0,25		15,5029	52,5993
PLH080042	Stara Dąbrowa w Korytach	*	1 630,39		15,1743	52,277
PLH080043	Sulechów		0,13		15,6244	52,0857
PLH080044	Wilki nad Nysą	*	12 226,92		15,0266	51,48

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH080046	Małomickie Łęgi	*	992,97		15,4365	51,5703
PLH080047	Żurawie Bagno Sławskie		41,7		15,9856	51,9044
PLH080048	Bory Chrobotkowe koło Bytomca		615,29		14,8344	52,1025
PLH080049	Rynna Jezior Rzepińskich	*	293,93		14,7546	52,324
PLH080051	Brożek		65,13		14,7099	51,704
PLH080052	Jeziora Brodzkie	*	829,18		14,7283	51,8014
PLH080053	Jezioro Janiszowice	*	206,07		15,0409	51,8977
PLH080054	Nowogrodzkie Przygiełkowisko		31,46		15,2839	51,8121
PLH080055	Przygiełkowiska Koło Gozdnicy	*	1 767,7		15,0458	51,4321
PLH080056	Diabelski Staw koło Radomicka	*	7,31		14,9947	52,1368
PLH080057	Dolina Lubszy	*	724,52		15,0362	51,707
PLH080058	Murawy Gorzowskie	*	79,85		15,1896	52,7289
PLH080059	Łęgi koło Wymiarek	*	159,16		15,0667	51,5263
PLH080060	Uroczyśka Borów Zasiękich	*	4 375,36		14,8439	51,7455
PLH080062	Zimna Woda	*	88,76		15,5345	51,8683
PLH080063	Bory Babimojskie		619,66		15,8612	52,1342
PLH080064	Skroda	*	378,62		15,0358	51,5907
PLH080065	Lubski Łęg Śnieżycowy		64,98		15,0001	51,7892
PLH080067	Rynna Gryżyny	*	1 336,84		15,2743	52,1368
PLH080068	Dolina Dolnego Bobru	*	1 730,05		15,2742	51,7154
PLH080069	Dąbrowy Gubińskie	*	1 534,62		14,9041	51,961
PLH080070	Las Źarski	*	1 245,13		15,1334	51,5972
PLH080071	Ostoja Barlinecka	*	26 596,41		15,3218	52,8888
PLH080073	Rynna Jezior Torzyskich	*	306,13		14,9992	52,3032
PLH080074	Bledzew		26,01		15,3945	52,5769
PLH080075	Różanki		4,97		15,3624	52,7968

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH100001	Dąbrowa Grotnicka	*	101,03		19,3187	51,92
PLH100002	Dąbrowa Świetlista w Pernie	*	40,09		19,2102	52,2864
PLH100003	Lasy Spalskie	*	2 048,58		20,1481	51,5515
PLH100004	Łąka w Bęczkowicach	*	214,28		19,7125	51,1855
PLH100005	Niebieskie Źródła	*	25,24		20,0288	51,512
PLH100006	Pradolina Bzury-Neru	*	21 886,17	79	19,3741	52,1049
PLH100007	Załęczański Łuk Warty	*	9 315,96		18,7458	51,1173
PLH100008	Dolina Środkowej Pilicy	*	3 787,43		19,9128	51,2173
PLH100015	Dolina Rawki	*	2 525,38		20,2906	51,9323
PLH100016	Buczyna Gałkowska		103,41		19,6996	51,7372
PLH100017	Buczyna Janinowska		528,96		19,6856	51,8503
PLH100018	Cisy w Jasieniu	*	19,68		19,5693	50,9976
PLH100019	Dąbrowy Świetliste koło Redzenia	*	44,29		19,9411	51,7279
PLH100020	Lasy Gorzkowickie	*	61,53		19,5901	51,1699
PLH100021	Grabia	*	1 670,48		19,0149	51,528
PLH100022	Grądy nad Lindą	*	54,92		19,3294	51,8764
PLH100023	Las Dębowiec	*	47,04		19,7294	50,916
PLH100024	Lasy Smardzewickie	*	286,52		20,095	51,4891
PLH100025	Lipickie Mokradła	*	369,51		18,4851	51,84
PLH100026	Lubiaszów w Puszczy Pilickiej	*	202,81	2	19,8703	51,4262
PLH100027	Dąbrowy w Marianku	*	72,7		19,6763	51,2022
PLH100028	Polany Puszczy Bolimowskiej		134,1		20,1247	52,0312
PLH100029	Słone Łąki w Pełczyskach	*	37,03		19,2404	51,9775
PLH100030	Torfowiska Żytno - Ewina	*	45,33		19,5569	50,9525
PLH100031	Wielkopole - Jodły pod Czartorią		41,91		19,856	51,2101
PLH100032	Silne Błota		67,37	2	19,5147	52,0092

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH100033	Szczypiorniak i Kowaliki		28,54	2	19,6301	51,9596
PLH100034	Wola Cyrusowa		92,35		19,7442	51,8679
PLH100035	Łąki Ciebłowickie	*	477,18		20,0973	51,5389
PLH100036	Święte Ługi	*	151,23	3	19,1159	51,3845
PLH100037	Torfowiska nad Prosną		93,16		18,1921	51,3765
PLH120004	Dolina Prądnika	*	2 155,85		19,8085	50,2107
PLH120005	Dolinki Jurajskie	*	886,51		19,682	50,1695
PLH120006	Jaroszowiec		583,65		19,6006	50,344
PLH120007	Kalina-Lisiniec		5,68		20,1599	50,3626
PLH120008	Koło Grobli	*	599,85		20,3397	50,0951
PLH120010	Lipówka	*	25,39		20,3724	50,0892
PLH120011	Michałowiec		20,35		19,6827	50,3283
PLH120014	Pustynia Błędowska	*	1 960,53		19,5111	50,3423
PLH120015	Sterczów-Ścianka	*	10,78		20,1704	50,3285
PLH120017	Wały	*	9,25		20,228	50,3408
PLH120019	Ostoja Popradzka	*	57 930,98		20,8357	49,4172
PLH120020	Ostoje Nietoperzy okolic Bukowca		664,74		20,809	49,7942
PLH120033	Bednarka	*	1 270,49		21,3329	49,6493
PLH120034	Czerna		76,39		19,6306	50,1692
PLH120035	Nawojowa	*	2 003,52		20,7873	49,5661
PLH120036	Łabowa	*	3 304,05		20,8488	49,5428
PLH120044	Krzeszowice		39,83		19,6319	50,1378
PLH120047	Ostoja w Paśmie Brzanki	*	788,9		21,0876	49,8513
PLH120048	Nowy Wiśnicz		325,68		20,4835	49,912
PLH120049	Cybowa Góra		18,15		20,234	50,3839
PLH120051	Giebułtów	*	6,38		20,1676	50,3979

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH120052	Ostoje Nietoperzy Beskidu Wyspowego	*	5 704,93		20,4772	49,7326
PLH120053	Grzymałów		15,23		20,1981	50,3697
PLH120054	Kalina Mała	*	25,64		20,1147	50,3601
PLH120055	Komorów		4,91		20,0189	50,3448
PLH120056	Kwiatówka	*	47,02		20,1621	50,4745
PLH120058	Rudno		72,37		19,6164	50,0439
PLH120059	Dolina Sanki		22,46		19,7042	50,0689
PLH120060	Cedron		216,51		19,6825	49,896
PLH120061	Biała Góra		12,89		19,969	50,4472
PLH120062	Kaczmarowe Doły		12,62		20,0612	50,3062
PLH120063	Chodów - Falniów		7,27		19,9659	50,3749
PLH120064	Dąbie		3,99		20,1804	50,3404
PLH120065	Dębnicko-Tyniecki obszar łąkowy		282,86		19,8754	50,0294
PLH120066	Dębówka nad rzeką Uszewką		844,28		20,6885	50,1681
PLH120067	Dolina rzeki Gróbki		999,78		20,5381	50,1031
PLH120068	Jadowniki Mokre		703,84		20,7788	50,1449
PLH120069	Łąki Nowohuckie		59,75		20,0356	50,0666
PLH120070	Kępie na Wyżynie Miechowskiej		54,84		19,9708	50,4649
PLH120071	Opalonki	*	2,42		20,1762	50,3502
PLH120072	Poradów		11,3		20,0547	50,3308
PLH120073	Pstroszyce		19,44		20,016	50,4063
PLH120074	Sławice Duchowne		4,41		20,0712	50,3156
PLH120075	Uniejów Parcele		3,7		19,9501	50,4284
PLH120076	Widnica		7,86		20,0351	50,3971
PLH120077	Rudniańskie Modraszki - Kajasówka		424,97		19,6688	50,0191
PLH120079	Skawiński obszar łąkowy		44,13		19,8381	49,9972

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH120080	Torfowisko Wielkie Błoto		338,69		20,2735	50,0188
PLH120083	Dolna Soła	*	500,97		19,1958	49,9512
PLH120084	Wiśliska		69,81		19,5234	50,0146
PLH120085	Dolny Dunajec		1 293,94		20,892	50,0234
PLH120087	Łososina	*	345,39		20,643	49,7568
PLH120088	Środkowy Dunajec z dopływami	*	755,83		20,4464	49,4252
PLH120089	Tarnawka	*	139,95		20,2861	49,8301
PLH120090	Biała Tarnowska	*	957,46		20,9585	49,9658
PLH120091	Armeria		7,39		19,4819	50,2804
PLH120092	Pleszczotka		4,68		19,4734	50,2913
PLH120094	Ostoje Nietoperzy Powiatu Gorlickiego	*	2 824,88		21,0923	49,6105
PLH120096	Białowodzka Góra nad Dunajcem	*	67,65		20,633	49,6897
PLH140001	Ostoja Bagno Całowanie	*	4 019,32		21,3432	52,0129
PLH140002	Baranie Góry	*	177,88		20,1296	53,0959
PLH140003	Dąbrowa Radziejowska	*	51,79		20,5417	52,0198
PLH140004	Dąbrowy Seroczyńskie	*	549,19		21,988	52,012
PLH140005	Dolina Wkry		24,7		20,6901	52,4941
PLH140006	Dolina Zwoleńki	*	2 379,34	18	21,6702	51,3049
PLH140007	Kantor Stary		95,59		22,0937	52,3607
PLH140008	Krogulec	*	113,11		21,263	52,4911
PLH140009	Łęgi Czarnej Strugi	*	38,17		21,0817	52,3633
PLH140010	Olszyny Rumockie	*	148,82		20,2312	53,0702
PLH140011	Ostoja Nadbużańska	*	46 036,74		22,5464	52,4263
PLH140012	Sikórz	*	204,54		19,5589	52,6311
PLH140013	Wydmy Lucynowsko-Mostowieckie		300,48		21,4471	52,5313
PLH140015	Pakosław		668,63		21,1545	51,2055

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH140016	Dolina Dolnej Pilicy	*	31 821,57		21,0417	51,6916
PLH140020	Forty Modlińskie		176,49		20,7052	52,4529
PLH140021	Uroczyska Łąckie	*	1 620,44		19,6289	52,4846
PLH140022	Bagna Celestynowskie	*	1 036,97		21,4412	52,0193
PLH140023	Bagna Orońskie	*	921,45		21,6199	51,68
PLH140024	Dąbrowy Ceranowskie	*	161,79		22,1553	52,6428
PLH140025	Dolina Środkowego Świdra	*	1 475,69		21,4723	52,092
PLH140026	Dzwonecznik w Kisielanach	*	45,72		22,2038	52,2511
PLH140027	Gołe Łąki	*	49,59		21,7299	51,9957
PLH140028	Gołobórz	*	186,53		22,2747	52,1248
PLH140029	Kampinowska Dolina Wisły	*	20 659,11		20,5816	52,4263
PLH140030	Łękawica	*	1 578,03		21,3226	51,7379
PLH140031	Las Jana III Sobieskiego	*	114,4		21,1661	52,2317
PLH140032	Ostoja Nadliwiecka	*	13 622,72		21,978	52,3673
PLH140033	Podebłocie	*	1 275,78		21,7211	51,6324
PLH140034	Poligon Rembertów		241,93		21,205	52,2819
PLH140035	Puszcza Kozienicka	*	28 230,37		21,4531	51,5276
PLH140036	Rogoźnica	*	153,23		21,9378	52,1005
PLH140037	Torfowiska Czernik	*	53,8		21,5853	52,3428
PLH140038	Białe Błota	*	31,43		21,2293	52,3573
PLH140039	Stawy w Żabieńcu		105,28		21,037	52,0425
PLH140040	Strzebla Błotna w Zielonce	*	2,2		21,1393	52,2959
PLH140041	Las Bielański	*	132,4		20,9618	52,2923
PLH140042	Las Natoliński	*	104,07		21,0786	52,1424
PLH140043	Ostoja Nowodworska	*	51,06		20,7522	52,4194
PLH140044	Grabinka		45,8		20,2277	52,0313

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH140045	Świetliste dąbrowy i grądy w Jabłonnej	*	1 816,03		20,9559	52,5157
PLH140046	Bory bagienne i torfowiska Karaska	*	558,83		21,3619	53,2474
PLH140047	Bory Chrobotkowe Karaska		1 124,52		21,2952	53,258
PLH140048	Łąki Kazuńskie		340,02		20,6918	52,4018
PLH140049	Myszynieckie Bory Sasankowe	*	1 936,98		21,6037	53,3948
PLH140050	Łąki Ostrówieckie	*	954,58		21,2559	52,0359
PLH140051	Dolina Skrzy Lewej	*	129,02		19,5124	52,5198
PLH140052	Zachodniokurpiowskie Bory Sasankowe		2 214,06		21,154	53,164
PLH140053	Łąki Żukowskie		173,36		20,4056	51,989
PLH140054	Aleja Pachnicowa	*	1,09	1	20,4423	52,6184
PLH140055	Łąki Soleckie		222,06		21,0998	52,0362
PLH140056	Mopki w Naruszewie		216,72		20,3668	52,4869
PLH140057	Torfowisko Serafin		369,44		21,6195	53,3706
PLH140058	Drzesno		126,6		19,5488	52,4866
PLH140059	Raciąż		1 429,08		20,1498	52,8174
PLH160001	Forty Nyskie		53,09		17,3242	50,4817
PLH160002	Góra Świętej Anny	*	5 062,95		18,2565	50,4486
PLH160003	Kamień Śląski		767,23		18,1117	50,5253
PLH160004	Ostoja Sławniowicko-Burgrabicka	*	767,54		17,2782	50,3373
PLH160005	Bory Niemodlińskie	*	4 888,54		17,6768	50,5903
PLH160007	Góry Opawskie	*	5 520,87		17,4576	50,2854
PLH160008	Dolina Małej Panwi	*	1 138,95		18,4957	50,6073
PLH160009	Lasy Barucickie	*	5 135,39		17,6672	50,9674
PLH160010	Łąki w okolicach Chrzastowic		795,02		18,0513	50,6691
PLH160011	Łęg Zdieszowicki	*	619,9		18,0982	50,3962
PLH160012	Łąki w okolicach Karłowic nad Stobrawą		933,45		17,7316	50,8736

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH160013	Łąki w okolicach Kluczborka nad Stobrawą		356,65		18,1506	50,9748
PLH160014	Opolska Dolina Nysy Kłodzkiej	*	1 439,64		17,4288	50,6841
PLH160016	Przyłek nad Białą Głuchołaską	*	319,33		17,3243	50,4064
PLH160017	Teklusia	*	316,48		18,0847	51,0547
PLH160018	Rozumicki Las	*	96,58		17,9854	50,013
PLH160019	Żywocickie Łęgi	*	101,8		18,0062	50,4555
PLH160020	Szumirad	*	98,32		18,273	50,8335
PLH160021	Stawy Pluderskie		149,14		18,4598	50,6535
PLH180001	Ostoja Magurska	*	20 104,73		21,5073	49,5284
PLH180006	Kołacznia		0,1		22,2664	50,3055
PLH180007	Rzeka San		1 374,76		22,3668	49,7992
PLH180008	Fort Salis Soglio		47,15		22,8949	49,758
PLH180011	Jasiołka	*	686,73		21,6963	49,5857
PLH180012	Ostoja Przemyska	*	39 665,31		22,6274	49,6919
PLH180013	Ostoja Góry Słonne	*	46 060,4		22,352	49,534
PLH180014	Ostoja Jaśliska	*	29 189,91		21,8478	49,3975
PLH180015	Łysa Góra	*	2 761,24		21,5897	49,5445
PLH180016	Rymanów	*	5 132,96		21,8683	49,5303
PLH180017	Horyniec	*	11 016,03		23,4013	50,2477
PLH180018	Trzciana	*	2 330,43		21,6716	49,509
PLH180019	Dąbrowa koło Zaklikowa	*	4,99		22,1516	50,7658
PLH180020	Dolina Dolnego Sanu	*	10 176,64		22,3369	50,3923
PLH180021	Dorzecze Górnego Sanu	*	1 578,67		22,1565	49,4449
PLH180022	Kłonówka	*	154,82		21,5624	49,8838
PLH180023	Las nad Braciejową	*	1 440,17		21,4571	49,9985
PLH180024	Łukawiec	*	2 270,18		23,0721	50,0513

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH180025	Nad Husowem	*	3 349,42		22,2271	49,9417
PLH180027	Ostoja Czarnorzecka	*	2 022,78		21,8018	49,7574
PLH180028	Patria nad Odrzechową		572,89		22,0202	49,5501
PLH180030	Wisłok Środkowy z Dopływami	*	1 064,64		21,6568	49,796
PLH180031	Golesz	*	260,85		21,4441	49,7809
PLH180032	Jaćmierz		174,45		21,9913	49,6133
PLH180033	Józefów - Wola Dębowiecka	*	60,51	2	21,4298	49,6549
PLH180034	Kościół w Dydni		198,01		22,1564	49,6797
PLH180035	Kościół w Nowosielcach		0,28		22,0772	49,5652
PLH180036	Kościół w Równem		1,36		21,7172	49,5938
PLH180037	Kościół w Skalniku		350,62		21,4848	49,5715
PLH180038	Ladzin		50,14		21,8555	49,5987
PLH180039	Las Hrabeński	*	125,23		21,9258	49,5897
PLH180040	Las Niegłowicki		28,48		21,4487	49,7182
PLH180041	Łąki nad Młynówką	*	51,02		21,4116	49,7504
PLH180042	Łąki w Komborni		13,14		21,8522	49,6967
PLH180043	Mrowle Łąki		294,08		21,9677	50,0938
PLH180045	Sanisko w Bykowcach	*	79,77		22,2649	49,5388
PLH180046	Liwocz		327,66		21,3583	49,8068
PLH180047	Lasy Leżajskie	*	2 656,4		22,2594	50,2339
PLH180048	Bory Bagienne nad Bukową	*	532,2		22,4569	50,5618
PLH180049	Tarnobrzaska Dolina Wisły	*	4 059,69		21,6351	50,5576
PLH180050	Starodub w Pełkiniach		574,82		22,5763	50,0768
PLH180051	Łąki nad Wojkówką		9,62		21,726	49,7819
PLH180052	Wisłoka z dopływami	*	2 752,74		21,4452	49,6949
PLH180053	Dolna Wisłoka z Dopływami	*	453,76		21,3508	50,0575

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH180054	Lasy Sieniawskie	*	18 014,63		22,7473	50,1807
PLH180055	Enklawy Puszczy Sandomierskiej	*	7 952,49		21,8309	50,4499
PLH200001	Jeleniewo	*	5 910,07		22,9663	54,2384
PLH200002	Narwiańskie Bagna	*	6 831,86		22,9492	53,0483
PLH200003	Ostoja Suwalska	*	6 349,51		22,8487	54,2553
PLH200004	Ostoja Wigierska	*	16 072,11		23,0865	54,0729
PLH200005	Ostoja Augustowska	*	107 068,74		23,2486	53,9171
PLH200006	Ostoja Knyszyńska	*	136 084,43		23,2382	53,3098
PLH200007	Pojezierze Sejneńskie	*	13 630,94		23,424	54,1197
PLH200008	Dolina Biebrzy	*	121 206,23		22,5802	53,4518
PLH200010	Ostoja w Dolinie Górnej Narwi	*	19 090,18		23,4595	52,9151
PLH200014	Schrony Brzeskiego Rejonu Umocnionego		125,87		22,9944	52,3921
PLH200015	Murawy w Haćkach		157,34		23,1826	52,83
PLH200016	Dolina Szeszupy	*	1 701,35		22,9659	54,3228
PLH200017	Torfowiska Gór Sudawskich	*	98,51		22,9177	54,3436
PLH200018	Czerwony Bór	*	4 983,72		22,0826	52,9956
PLH200019	Jelonka	*	2 479,9		23,3578	52,6065
PLH200020	Mokradła Kolneńskie i Kurpiowskie	*	1 446,57		21,7673	53,3973
PLH200021	Ostoja w Dolinie Górnego Nurca	*	5 524,05		23,1487	52,612
PLH200022	Dolina Górnej Rospudy	*	4 070,69		22,622	54,164
PLH200023	Dolina Pisy	*	3 223,21		21,7887	53,3497
PLH200024	Ostoja Narwiańska	*	18 604,96		22,8539	53,214
PLH200025	Sasanki w Kolimagach		2,54		21,8483	53,3607
PLH200026	Źródłiska Wzgórz Sokólskich	*	49,11		23,479	53,6334
PLH220001	Bagna Izbickie	*	786,35		17,422	54,658
PLH220002	Białe Błoto	*	43,42		17,8888	54,4814

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH220003	Białogóra	*	1 132,8		17,9244	54,8176
PLH220005	Bytowskie Jeziora Lobeliowe	*	2 490,32		17,5623	54,167
PLH220006	Dolina Górnej Łeby	*	2 550,07		18,0255	54,4444
PLH220007	Dolina Kłodawy	*	10,51		18,5264	54,1895
PLH220008	Dolina Reknicy	*	66,34		18,4344	54,2711
PLH220009	Dolina Środkowej Wietcisy	*	430,88		18,2299	54,1302
PLH220010	Hopowo	*	5,44		18,24	54,2662
PLH220011	Jar Rzeki Raduni	*	85,82		18,3075	54,3058
PLH220012	Jeziorka Chośnickie	*	307,78		17,6996	54,2597
PLH220013	Jezioro Piasek		54,83		17,1292	54,0109
PLH220014	Kurze Grzędy	*	1 586,59		17,9744	54,3996
PLH220016	Biała	*	418,83		18,2267	54,5692
PLH220017	Mechowiska Sulęczyńskie	*	45,58		17,7863	54,2251
PLH220018	Mierzeja Sarbska	*	1 926,67		17,6858	54,7792
PLH220019	Orle		269,92		18,1572	54,6518
PLH220020	Pełcznica	*	287,19		18,2451	54,5282
PLH220021	Piaśnickie Łąki	*	1 084,99		18,0585	54,815
PLH220022	Pływające wyspy pod Rekowem	*	107,94		17,4665	54,0899
PLH220023	Ostoja Słowińska	*	32 955,3		17,4001	54,7119
PLH220024	Przymorskie Błota	*	1 709,61		16,7636	54,5464
PLH220025	Przywidz	*	953,12		18,3442	54,1922
PLH220026	Sandr Brdy	*	7 492,59		17,5476	53,8829
PLH220027	Staniszewskie Błoto	*	917,17		18,0359	54,374
PLH220028	Studzienickie Torfowiska	*	175,27		17,5665	54,1064
PLH220029	Trzy Młyny	*	765,88		18,2041	54,7522
PLH220030	Twierdza Wisłoujście		16,17		18,6801	54,3949

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH220031	Waćmierz	*	388,27		18,7178	54,015
PLH220032	Zatoka Pucka i Półwysep Helski	*	26 566,43		18,5907	54,685
PLH220033	Dolna Wisła	*	10 374,19		18,8413	53,8295
PLH220034	Jeziora Wdzydzkie	*	13 583,75		17,9113	54,0197
PLH220035	Jezioro Krasne		98,01		17,2823	53,8701
PLH220036	Dolina Łupawy	*	5 508,63		17,29	54,4879
PLH220037	Dolina Stropnej	*	963,39		17,6554	54,1829
PLH220038	Dolina Wieprzy i Studnicy	*	14 349,03		16,8917	54,2006
PLH220039	Jeziora Lobeliowe koło Soszycy	*	132,71		17,5824	54,2603
PLH220040	Łebskie Bagna	*	211,47		17,5748	54,5613
PLH220041	Miasteczkie Jeziora Lobeliowe	*	1 372,46		17,0593	54,0401
PLH220042	Torfowisko Pobłockie	*	111,63		17,4803	54,6243
PLH220044	Ostoja w Ujściu Wisły	*	883,51		18,7898	54,3616
PLH220045	Górkowski Las	*	99,3		17,5659	54,6613
PLH220052	Dolina Słupi	*	6 991,48		17,1913	54,3544
PLH220054	Widowo		99,14		18,1291	54,8307
PLH220055	Bunkier w Oliwie		0,13		18,5515	54,4058
PLH220056	Czerwona Woda pod Babilonem	*	821,12		17,4191	53,7749
PLH220057	Ostoja Zapceńska	*	3 804,86		17,4598	54,002
PLH220058	Doliny Brdy i Chociny	*	1 455,76		17,4481	53,8381
PLH220059	Duży Okoń	*	21,51		17,428	53,7222
PLH220060	Las Wolność	*	335,29		17,469	53,73
PLH220061	Mętne	*	523,71		17,778	53,785
PLH220062	Ostoja Masłowiczki	*	1 679,99		17,2438	54,0983
PLH220063	Bielawa i Bory Bażynowe	*	1 341,51		18,2525	54,8012
PLH220064	Sporysz	*	481,08		17,0099	53,816

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH220065	Zielenina	*	643,83		18,3825	54,1342
PLH220066	Dolina Szczyry	*	346,98		17,0156	53,5879
PLH220067	Grądy nad Jeziorami Zduńskim i Szpegawskim	*	236,33		18,6038	54,0258
PLH220068	Guzy	*	115,23		18,3308	54,1473
PLH220069	Jezioro Dymno		114,67		17,0553	53,9243
PLH220070	Jezioro Krąg		424,4		18,1009	53,9769
PLH220071	Karwickie Źródlika	*	371,78		17,6964	54,4306
PLH220072	Kaszubskie Klify	*	227,61	9	18,3529	54,8185
PLH220073	Leniec nad Wierzycą		24,96		17,9952	54,1041
PLH220074	Lubieszyn	*	671,41		18,2135	54,1064
PLH220075	Mechowiska Zęblewskie		107,86		18,1126	54,457
PLH220076	Mikołajki Pomorskie	*	132,44		19,182	53,835
PLH220077	Młosino-Lubnia	*	2 469,49		17,8412	53,9231
PLH220078	Nowa Brda	*	10 020,88		17,2031	53,8909
PLH220079	Ostoja Borzyszkowska		6 454,19		17,3272	53,9938
PLH220080	Prokowo	*	885,64		18,1809	54,3696
PLH220081	Rynna Dłużnicy	*	353,43		17,8714	54,1535
PLH220082	Stary Bukowiec	*	308,39		18,0637	54,0217
PLH220083	Wielki Klincz	*	288,23		18,0854	54,0868
PLH220084	Wejherowo		0,16		18,2385	54,6015
PLH220085	Torfowisko Trzebielino	*	99,87		17,105	54,201
PLH220086	Szumleś	*	976,47		18,2163	54,1543
PLH220087	Sztumskie Pole	*	571,93		18,9672	53,9541
PLH220088	Dąbrówka	*	504,59		18,0834	54,1659
PLH220089	Huta Dolna	*	66,03		18,3374	54,2285
PLH220090	Nowa Sikorska Huta	*	174,71		18,0919	54,1952

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH220091	Piotrowo	*	483,03		18,1494	54,1931
PLH220092	Pomlewo	*	177,41		18,401	54,2227
PLH220093	Wilcze Błota	*	8,98		18,1519	54,0136
PLH220094	Dolina Wierzycy	*	4 618,33		18,2973	54,012
PLH220095	Uroczyska Pojezierza Kaszubskiego	*	3 922,3		18,0531	54,2596
PLH220096	Jeziora Choczewskie		1 120,03		17,9283	54,7335
PLH220097	Jeziora Kistowskie		367,45		17,7373	54,2884
PLH220098	Lasy Rekowskie	*	2 288,54		17,4744	54,0985
PLH220099	Opalińskie Buczyny	*	355,67		18,081	54,7065
PLH220100	Klify Poddębskie	*	594,44		16,9808	54,6247
PLH220101	Szczodrowo	*	223,56		18,4011	54,1134
PLH220102	Bezlist koło Gniewowa		19,7		18,3301	54,5816
PLH220104	Jezioro Księżę w Lipuszu		15,38		17,7908	54,1142
PLH220105	Klify i Rafy Kamienne Orłowa	*	335,68		18,5692	54,4916
PLH220106	Zbiornik na Oruni		3,25		18,6239	54,3189
PLH240001	Cieszyńskie Źródła Tufowe	*	266,89		18,7157	49,724
PLH240003	Podziemna Tarnogórsko-Bytomskie		3 490,8		18,8223	50,427
PLH240004	Szachownica		13,14		18,8083	51,054
PLH240005	Beskid Śląski	*	26 405,25		19,025	49,6323
PLH240008	Kościół w Górkach Wielkich		0,39		18,8554	49,7735
PLH240009	Ostoja Środkowojurajska	*	5 767,55		19,5046	50,4213
PLH240010	Stawy Łęczczok		583,66		18,2746	50,139
PLH240013	Graniczny Meander Odry	*	156,63		18,3443	49,9355
PLH240015	Ostoja Olsztyńsko-Mirowska	*	2 210,88		19,2741	50,7654
PLH240016	Suchy Młyn	*	524,27		19,728	50,7037
PLH240020	Ostoja Złotopotocka	*	2 748,06		19,4162	50,6865

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH240022	Pierściec		1 702,07		18,8078	49,8533
PLH240023	Beskid Mały	*	7 186,16		19,4004	49,764
PLH240024	Stawiska	*	6,3		18,7493	51,0458
PLH240025	Torfowisko przy Dolinie Kocinki		5,64		19,1053	50,9353
PLH240026	Przełom Warty koło Mstowa		100,64		19,233	50,8261
PLH240027	Łęgi w lasach nad Liswartą	*	234,68		18,7887	50,7835
PLH240028	Wałaszczyki w Częstochowie		23,46		19,0244	50,7652
PLH240029	Bagno w Korzonku	*	12,21		18,9432	50,7046
PLH240030	Poczesna koło Częstochowy		39,17		19,1156	50,7176
PLH240031	Białka Lelowska		7,23	8	19,6767	50,7155
PLH240032	Ostoja Kroczycka		1 391,16		19,5289	50,5774
PLH240033	Źródła Rajeczniczy	*	194,27		19,7294	50,5862
PLH240034	Buczyny w Szypowicach i Las Niwiski		256,09		19,6172	50,5024
PLH240035	Bagno Bruch koło Pyrzowic	*	38,87		19,049	50,5221
PLH240036	Hubert		33,74		18,4452	50,538
PLH240037	Lipienniki w Dąbrowie Górniczej		334,13		19,2184	50,3865
PLH240038	Dolina Białej Przemszy		1 403,82		19,3723	50,2832
PLH240039	Zbiornik Goczałkowicki - Ujście Wisły i Bajerki		1 650,26		18,8708	49,9203
PLH240040	Las koło Tworkowa	*	115,08		18,261	50,0189
PLH240041	Łąki Dąbrowskie		384,84		19,3829	50,3648
PLH240042	Łąki w Jaworznie		36,45		19,3472	50,2028
PLH240043	Łąki w Sławkowie		50,97		19,3416	50,3028
PLH240045	Lemańskie Jodły		151,3		19,1339	50,9805
PLH240046	Bagna w Nowej Wsi		99,07		19,2834	50,593
PLH240048	Kościół w Sławkowie		1,45		19,3922	50,2989
PLH260001	Dolina Krasnej	*	2 384,1		20,6118	51,0949

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH260002	Łysogóry	*	8 081,27		20,9276	50,9042
PLH260003	Ostoja Nidziańska	*	26 515,64		20,5254	50,4634
PLH260004	Ostoja Przedborska	*	11 605,21		20,0572	50,9979
PLH260010	Lasy Suchedniowskie	*	19 120,89		20,692	51,0453
PLH260011	Lasy Skarżyskie	*	2 388,81		20,7278	51,1401
PLH260012	Uroczysko Pięty	*	753,36	42	20,6666	51,1141
PLH260013	Dolina Białej Nidy	*	5 116,84		20,3176	50,7327
PLH260014	Dolina Bobrzy	*	618,22		20,5203	50,903
PLH260015	Dolina Czarnej	*	5 780,6		20,1557	51,2
PLH260016	Dolina Czarnej Nidy	*	1 191,51		20,5039	50,7638
PLH260017	Dolina Górnej Mierzawy		912,44		20,0497	50,5008
PLH260018	Dolina Górnej Pilicy	*	11 193,22		19,8671	50,6033
PLH260019	Dolina Kamiennej	*	2 586,45		21,5544	50,9826
PLH260020	Dolina Mierzawy	*	1 320,15		20,3036	50,5212
PLH260021	Dolina Warkocza	*	337,91		20,7385	50,8181
PLH260022	Góry Pieprzowe	*	76,95		21,7848	50,6876
PLH260023	Kras Staszowski	*	1 743,48		21,2297	50,5769
PLH260024	Krzemionki	*	691,12		21,4663	50,9857
PLH260025	Ostoja Barcza	*	1 523,48		20,7601	50,9537
PLH260026	Ostoja Brzeźnicka	*	811,79		20,5447	51,2642
PLH260027	Ostoja Gaj	*	468,2		20,2799	50,6294
PLH260028	Ostoja Jeleniowska	*	3 589,24		21,209	50,8202
PLH260029	Ostoja Kozubowska	*	4 256,77		20,437	50,4289
PLH260030	Ostoja Pomorzany	*	906		20,3148	51,2088
PLH260031	Ostoja Sieradowicka	*	7 847,37		20,9666	51,018
PLH260032	Ostoja Sobkowsko-Korytnicka	*	2 204,05		20,4474	50,6894

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH260033	Ostoja Stawiany	*	1 194,49		20,6285	50,5855
PLH260034	Ostoja Szaniecko-Solecka	*	8 072,86		20,7024	50,5082
PLH260035	Ostoja Wierzejska		224,64		20,662	50,9147
PLH260036	Ostoja Żyznów	*	4 480,03		21,4888	50,5424
PLH260037	Przełom Lubrzanki	*	272,62	29	20,7916	50,9026
PLH260038	Uroczyska Lasów Starachowickich	*	2 349,18		21,1107	51,0763
PLH260039	Wzgórza Kunowskie	*	1 868,67	206	21,2738	50,9795
PLH260040	Lasy Cisowsko-Orłowińskie	*	10 406,87		20,8514	50,7476
PLH260041	Wzgórza Chęcińsko-Kieleckie	*	8 616,46		20,5713	50,8369
PLH280001	Dolina Drwęcy	*	12 565,15		19,5279	53,3681
PLH280002	Gierłoż	*	56,95	1	21,4981	54,079
PLH280003	Jezioro Karaś	*	814,84		19,4763	53,5585
PLH280004	Mamerki	*	162,09	1	21,6465	54,1841
PLH280005	Puszcza Romincka	*	14 754,34		22,5417	54,324
PLH280006	Rzeka Pasłęka	*	8 418,46		20,1663	53,982
PLH280007	Zalew Wiślany i Mierzeja Wiślana	*	40 862,31		19,3696	54,3389
PLH280009	Bieńkowo	*	122,71		20,1503	54,3566
PLH280010	Budwity	*	450,93		19,69	53,912
PLH280011	Gązwa	*	514,75		21,2311	53,8836
PLH280012	Ostoja Lidzbarska	*	8 865,42		19,7457	53,2041
PLH280014	Ostoja Welska	*	3 384,37		19,881	53,3483
PLH280015	Przełomowa Dolina Rzeki Wel	*	1 259,68		19,7865	53,3305
PLH280016	Ostoja Borecka	*	25 340,14		22,1196	54,1256
PLH280028	Ostoja Drużno	*	3 088,79		19,4839	54,0855
PLH280029	Doliny Erozyjne Wysoczyzny Elbląskiej	*	2 260,45		19,5256	54,2742
PLH280030	Jezioro Długie	*	642,91		20,0121	53,8075

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH280031	Murawy koło Pasłęka	*	642,7		19,7188	54,0726
PLH280032	Uroczyso Markowo	*	1 453,64		19,9202	54,0308
PLH280033	Warmińskie Buczyny	*	1 525,85		20,3673	53,9276
PLH280034	Jezioro Woszczelskie	*	313,67		22,2518	53,8483
PLH280035	Ostoja Radomno	*	929,37		19,5769	53,5394
PLH280036	Dolina Kakaju	*	1 427,97		19,4461	53,4818
PLH280037	Torfowisko Zocie	*	65,78		22,7406	53,9396
PLH280038	Jezioro Wukśniki	*	326,17		20,0987	53,9732
PLH280039	Jonkowo-Warkały	*	226,53		20,3202	53,811
PLH280040	Kaszuny	*	258,9		20,3825	54,1139
PLH280041	Murawy na Pojezierzu Elckim		77,22		22,3352	53,9009
PLH280043	Ostoja Dylewskie Wzgórza	*	3 430,62		19,9725	53,548
PLH280044	Ostoja nad Oświnem	*	3 356,7		21,5774	54,302
PLH280045	Ostoja Północnomazurska	*	14 834,52	21	21,6734	54,1086
PLH280046	Swajnie	*	1 186,51	7	20,534	54,0082
PLH280047	Torfowiska źródłiskowe koło Łabędnika	*	26,95		21,0012	54,197
PLH280048	Ostoja Piska	*	57 826,61	60	21,1854	53,6703
PLH280049	Niecka Skaliska	*	11 385,72		21,9362	54,2807
PLH280050	Niedźwiedzie Wielkie	*	89,14		19,7848	53,9292
PLH280051	Aleje Pojezierza Iławskiego	*	377,25		19,344	53,7843
PLH280052	Ostoja Napiwodzko-Ramucka	*	32 612,78		20,7102	53,3865
PLH280053	Ostoja Iławska	*	21 029,35		19,4977	53,7355
PLH280054	Mazurskie Bagna	*	1 569,32		21,7999	53,8813
PLH280055	Mazurska Ostoja Żółwia Baranowo	*	4 305,1	13	21,4526	53,8354
PLH280056	Murawy na Poligonie Orzysz	*	1 298,35		21,9579	53,7454
PLH280057	Góra Dębowa koło Mławy		386,6		20,26	53,155

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH280058	Sikory Juskie		70,94		22,2649	53,9021
PLH280059	Kirszniter		17,61		19,9194	53,784
PLH300001	Biedrusko	*	9 938,09		16,904	52,5645
PLH300002	Uroczyńska Płyta Krotoszyńskiej	*	34 225,2		17,6373	51,7146
PLH300003	Dąbrowy Obrzyckie	*	885,17		16,568	52,6961
PLH300004	Dolina Noteci	*	50 531,99		17,1776	53,0766
PLH300005	Fortyfikacje w Poznaniu		149,02	9	16,9338	52,4215
PLH300006	Jezioro Kubek	*	1 796,3		16,0709	52,7113
PLH300007	Ostoja Zgierzyniecka	*	574,87		16,2622	52,4517
PLH300008	Kopanki		0,53		16,3162	52,2887
PLH300009	Ostoja Nadwarciańska	*	26 653,07		17,8968	52,1773
PLH300010	Ostoja Wielkopolska	*	8 427,12		16,7762	52,2803
PLH300011	Puszcza Bieniszewska	*	953,96		18,1817	52,2885
PLH300012	Rogalińska Dolina Warty	*	14 753,62		16,9455	52,197
PLH300013	Sieraków		1,05		16,0895	52,649
PLH300014	Zachodnie Pojezierze Krzywińskie	*	5 494,83		16,7208	51,9269
PLH300016	Bagno Chlebowo	*	465,31		16,7487	52,7367
PLH300017	Dolina Rurzycy	*	1 766,04		16,6301	53,3396
PLH300019	Torfowisko Rzezińskie	*	236,36		16,3241	52,7589
PLH300021	Poligon w Okonku	*	2 180,21		16,7468	53,5248
PLH300026	Pojezierze Gnieźnieńskie	*	15 922,12		17,7313	52,5282
PLH300028	Barłoznia Wolsztyńska	*	22,02		16,1306	52,1775
PLH300029	Jezioro Mnich	*	46	3	16,027	52,6574
PLH300030	Ostoja koło Promna	*	1 399,01	10	17,2687	52,4514
PLH300031	Dolina Kamionki	*	847,68	10	15,9864	52,504
PLH300032	Ostoja Międzychodzko-Sierakowska		7 591,08		16,0201	52,6025

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH300033	Dolina Mogielnicy	*	1 161,26		16,4517	52,299
PLH300034	Dolina Swędrni	*	1 290,72		18,1815	51,8096
PLH300035	Baranów		109,11		17,9754	51,2666
PLH300036	Zamorze Pniewskie	*	305,34		16,2028	52,5136
PLH300037	Kiszewo		2 301,11		16,6486	52,7178
PLH300038	Dolina Cybiny	*	2 424,72		17,261	52,4199
PLH300039	Będlewo-Bieczyny	*	751,98		16,7264	52,2154
PLH300040	Dolina Łobżonki	*	5 894,45		17,2761	53,3146
PLH300041	Ostoja Przemęcka	*	4 396,48		16,2284	51,9355
PLH300042	Dolina Miały	*	582,43		16,206	52,8111
PLH300043	Dolina Wełny	*	1 446,98		16,8705	52,707
PLH300044	Jezioro Kaliszańskie	*	719,08		17,1282	52,8879
PLH300045	Ostoja Pilska	*	3 272,19		16,7727	53,15
PLH300046	Dolina Bukówki	*	776,1		16,1638	52,932
PLH300047	Dolina Debrzynki	*	1 294,62		17,0899	53,525
PLH300048	Glinianki w Lenartowicach		7,45		17,8164	51,917
PLH300049	Grądy w Czerniejewie	*	1 212,87		17,4669	52,4541
PLH300050	Stawy Kiszkowskie		477,49		17,2849	52,5982
PLH300051	Grądy Bytyńskie	*	1 300,65		16,4906	52,4696
PLH300052	Uroczyska Kujańskie	*	1 018,16		17,2023	53,3911
PLH300053	Lasy Żerkowsko-Czeszewskie	*	7 158,23		17,5296	52,1358
PLH300054	Struga Białośliwka	*	251,68		17,0919	53,1067
PLH300055	Dębowa Góra	*	586,82		17,2509	53,1253
PLH300056	Buczyna w Długiej Goślinie	*	703,49		16,9776	52,6728
PLH300057	Dolina Średzkiej Strugi	*	557,04		17,1952	52,2499
PLH300058	Uroczyska Puszczy Zielonki	*	1 496,18		17,0842	52,5402

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH300059	Jodły Ostrzeszowskie	*	8,58		17,992	51,4294
PLH300060	Puszcza Pyzdrska		1 727,01		17,9698	51,9964
PLH320001	Bobolickie Jeziora Lobeliowe	*	4 759,27		16,6725	53,9508
PLH320002	Brzeźnicka Węgorza	*	592,16		15,6898	53,5256
PLH320003	Dolina Grabowej	*	8 255,34		16,6961	54,1516
PLH320004	Dolina Iny koło Recza	*	4 471,82		15,4688	53,2129
PLH320005	Dolina Krąpieli	*	232,76		15,1329	53,3336
PLH320006	Dolina Płoni i Jezioro Miedwie	*	20 910,76		15,0247	53,1635
PLH320007	Dorzecze Parsęty	*	27 710,43		16,0624	53,9457
PLH320008	Janiewickie Bagno	*	162,28		16,7248	54,2632
PLH320009	Jeziora Szczecineckie	*	6 479,19		16,5997	53,8275
PLH320010	Jezioro Koźmie	*	179,36		14,9602	52,873
PLH320011	Jezioro Wielki Bytyń	*	2 017,05		16,2727	53,2913
PLH320012	Kemy Rymańskie	*	2 644,84		15,6062	53,9815
PLH320013	Ostoja Goleniowska	*	8 435,57		14,8663	53,6922
PLH320014	Pojezierze Myśluborskie	*	4 406,84		14,9366	52,984
PLH320015	Police - kanały		112,14		14,5494	53,5608
PLH320016	Słowińskie Błoto	*	193,07		16,4836	54,3634
PLH320017	Trzebiatowsko-Kołobrzegi Pas Nadmorski	*	17 468,79		15,1812	54,1047
PLH320018	Ujście Odry i Zalew Szczeciński	*	52 611,99		14,4543	53,7681
PLH320019	Wolin i Uznam	*	30 791,95		14,4499	53,9026
PLH320020	Wzgórza Bukowe	*	11 987,08		14,706	53,3263
PLH320021	Strzaliny koło Tuczna		17,4		16,2185	53,1846
PLH320022	Dolina Radwi, Chocieli i Chotli	*	21 861,73		16,6538	54,0343
PLH320023	Jezioro Lubie i Dolina Drawy	*	15 046,7		15,7501	53,3553
PLH320025	Dolina Piławy	*	2 204,28		16,4896	53,5288

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH320033	Uroczyska w Lasach Stepnickich	*	2 749,74		14,656	53,6001
PLH320036	Bagno i Jezioro Ciemino	*	787,35		16,5569	53,6442
PLH320037	Dolna Odra	*	30 555,16		14,3892	53,0379
PLH320038	Gogolice-Kosa	*	1 451,72		14,6205	52,9155
PLH320039	Jeziora Czaplinskie	*	32 249,69		16,1958	53,6097
PLH320040	Jezioro Bobięcińskie	*	3 383,26		16,7939	53,9952
PLH320041	Jezioro Bukowo	*	3 263,03		16,2526	54,3248
PLH320042	Jezioro Śmiadowo		214,45		16,5603	53,6183
PLH320043	Karsibórz Świdwiński	*	587,99		15,8814	53,6789
PLH320044	Lasy Bierzwnickie	*	8 792,3		15,5595	53,0205
PLH320045	Mirosławiec	*	6 566,62		16,2075	53,3006
PLH320046	Uroczyska Puszczy Drawskiej	*	74 768,36		15,9338	53,0867
PLH320047	Warnie Bagno	*	1 012		15,9418	54,1466
PLH320048	Diabelskie Pustacie	*	3 258,67		16,6259	53,5234
PLH320049	Dorzecze Regi	*	14 827,82		15,7789	53,8092
PLH320050	Dolina Tywy	*	3 754,86	33	14,6468	53,1129
PLH320051	Mieszkowicka Dąbrowa	*	26,39		14,3871	52,7836
PLH320052	Ostoja Golczewska	*	845,13		15,0226	53,8182
PLH320053	Dolina Bielawy	*	614,75		16,4898	54,2273
PLH320054	Wzgórza Krzymowskie	*	1 179,31		14,2999	52,9538
PLH320055	Wzgórza Moryńskie	*	588		14,349	52,8912
PLH320056	Torfowisko Reptowo	*	605,55		14,8375	53,3841
PLH320057	Mechowisko Manowo	*	55,47		16,3077	54,1169
PLH320059	Jezioro Kopań	*	1 166,48		16,4612	54,4927
PLH320060	Dziczy Las	*	1 765,72		14,7193	53,0497
PLH320061	Bystrzyno	*	893,69		15,7964	53,8458

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
PLH320062	Bukowy Las Górki	*	964,6		16,1267	54,212
PLH320063	Jezioro Stolsko	*	139,68		14,3165	53,5691
PLH320064	Las Baniewicki	*	611,54		14,5851	53,1047
PLH320065	Torfowisko Poradz	*	567,53		15,6062	53,9173
PLH320066	Wiązogóra	*	489,5		16,1926	54,0957
PLH320067	Pojezierze Ińskie	*	10 229,9		15,5041	53,3903
PLH320068	Jezioro Wicko i Modelskie Wydmy	*	2 730,52		16,6631	54,5489
PLH320069	Ostoja Wełtyńska	*	1 470,92		14,586	53,2395
PLH320070	Jezioro Dobropolskie	*	397,87		14,7296	52,95
PLH990002	Ostoja na Zatoce Pomorskiej		243 058,55		14,8796	54,2082
ROSCI0002	Apuseni	*	75 876,5		22,801736	46,583117
ROSCI0003	Arboretele de castan comestibil de la Baia Mare		2 092,6		23,557686	47,687233
ROSCI0004	Băgău		3 168		23,797147	46,335997
ROSCI0008	Betfia		1 759,1		22,029536	46,976208
ROSCI0009	Bisoca	*	1 215,6		26,670775	45,539092
ROSCI0011	Braniștea Catârilor	*	311,1		24,244847	43,892289
ROSCI0014	Bucșani		510,5		25,6694	44,890142
ROSCI0015	Buila - Vânturarița	*	4 478,7		24,091392	45,239497
ROSCI0019	Călimani - Gurghiu	*	135 257		25,121342	46,914506
ROSCI0026	Cenaru	*	412,8		26,781297	45,687089
ROSCI0029	Cheile Glodului, Cibului și Măzii	*	735,9		23,134403	46,020108
ROSCI0030	Cheile Lăpușului	*	1 714,4		23,639556	47,437214
ROSCI0031	Cheile Nerei - Beușnița	*	37 720,9		21,833836	44,941153
ROSCI0032	Cheile Rudăriei	*	290,5		22,107942	44,863492
ROSCI0034	Cheile Turenilor	*	126,7		23,712431	46,604053
ROSCI0035	Cheile Turzii	*	326,4		23,677928	46,562369

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ROSCI0039	Ciuperceni - Desa	*	39 560,1		23,015389	43,876997
ROSCI0040	Coasta Lunii	*	682,9		23,949375	46,515819
ROSCI0041	Coasta Rupturile Tanacu	*	322		27,853089	46,675733
ROSCI0042	Codru Moma	*	24 631,6		22,275144	46,547644
ROSCI0043	Comana	*	26 579,2		26,103089	44,141592
ROSCI0044	Corabia - Turnu Măgurele	*	8 354,1		24,685408	43,728236
ROSCI0045	Coridorul Jiului	*	71 362,7		23,619772	43,837814
ROSCI0046	Cozia	*	16 725,2		24,304797	45,317044
ROSCI0050	Crișul Repede amonte de Oradea	*	1 996,3		22,2523	47,067055
ROSCI0051	Cușma	*	44 084,2		24,836281	47,153906
ROSCI0054	Dealul Cetății Deva	*	113,3		22,875942	45,889197
ROSCI0055	Dealul Cetății Lempes - Mlaștina Hărman	*	370,9		25,655453	45,722528
ROSCI0056	Dealul Ciocaș - Dealul Vițelului	*	961,4		25,685622	45,772733
ROSCI0057	Dealul Istrița	*	573,9		26,540986	45,112339
ROSCI0058	Dealul lui Dumnezeu	*	707,6		27,404458	47,255031
ROSCI0059	Dealul Perchiu	*	188,3		26,751642	46,265461
ROSCI0061	Defileul Crișului Negru	*	2 208,4		22,169575	46,673539
ROSCI0062	Defileul Crișului Repede - Pădurea Craiului	*	40 270,2		22,442028	46,8857
ROSCI0063	Defileul Jiului	*	10 927,1		23,373914	45,273222
ROSCI0064	Defileul Mureșului	*	34 202,8		22,297972	46,018211
ROSCI0069	Domogled - Valea Cernei	*	62 121,3		22,623961	45,091817
ROSCI0070	Drocea	*	26 112,4		22,165169	46,184361
ROSCI0074	Făgetul Clujului - Valea Morii	*	1 686,4		23,559978	46,711736
ROSCI0075	Pădurea Pătrăuți	*	8 772,3		26,196747	47,791442
ROSCI0076	Dealul Mare - Hârlău	*	25 062,6		26,748	47,503222
ROSCI0077	Fânașele Bârca	*	148		27,492286	47,078675

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ROSCI0079	Fănațele de pe Dealul Corhan - Săbed	*	475		24,461964	46,660408
ROSCI0080	Fănațurile de la Glodeni	*	147,3		27,536642	46,849267
ROSCI0081	Fănețele seculare Frumoasa	*	9,4		26,198433	47,597831
ROSCI0082	Fănețele seculare Ponoare	*	57,6		26,256283	47,571572
ROSCI0087	Grădiștea Muncelului - Cioclovina	*	39 855,2		23,237286	45,573478
ROSCI0088	Gura Vedei - Șaica - Slobozia		10 137,8		25,821092	43,757175
ROSCI0092	Igniș	*	19 635,3		23,761197	47,847525
ROSCI0093	Insulele Stepice Șura Mică - Slimnic	*	441,2		24,147222	45,873403
ROSCI0095	La Sărătura	*	18		24,358775	47,188581
ROSCI0099	Lacul Știucilor - Sic - Puini - Bonțida	*	3 887		23,862397	46,88285
ROSCI0100	Lacurile Fărăgău - Glodeni		244,8		24,580755	46,678636
ROSCI0103	Lunca Buzăului	*	9 575,4		27,001089	45,075905
ROSCI0106	Lunca Mijlocie a Argeșului	*	3 648,9		25,386678	44,657122
ROSCI0107	Lunca Mircești		32,8		26,872875	47,085211
ROSCI0109	Lunca Timișului		10 172,6		21,379628	45,691333
ROSCI0110	Măgurile Băiței	*	250,5		22,874022	46,031336
ROSCI0111	Mestecănișul de la Reci	*	2 124,7		25,902097	45,818128
ROSCI0112	Mlaca Tătarilor		3,7		24,650103	45,715492
ROSCI0117	Movila lui Burcel	*	15,9		27,802994	46,847086
ROSCI0118	Movilele de la Păucea		8,6		24,339572	46,226697
ROSCI0120	Muntele Tâmpa	*	206,5		25,596028	45,634494
ROSCI0124	Munții Maramureșului	*	106 867,9		24,602725	47,793531
ROSCI0126	Munții Țarcu	*	58 606,1		22,505811	45,307539
ROSCI0128	Nordul Gorjului de Est	*	49 201		23,640739	45,245736
ROSCI0129	Nordul Gorjului de Vest	*	86 980,5		23,043469	45,168755
ROSCI0132	Oltul Mijlociu - Cibin - Hârtibaciu		2 910,5		24,316267	45,672355

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ROSCI0135	Pădurea Bârnova - Repedea	*	12 236,2		27,649931	47,023994
ROSCI0136	Pădurea Bejan	*	98,2		22,888722	45,851897
ROSCI0137	Pădurea Bogății	*	6 340		25,412911	45,907575
ROSCI0138	Pădurea Bolintin		5 638		25,654636	44,452747
ROSCI0140	Pădurea Călugărească	*	676,7		24,62255	44,158172
ROSCI0141	Pădurea Ciornoahal	*	274,3		27,234244	47,628867
ROSCI0142	Pădurea Dălhăuți	*	201,2		27,007819	45,694211
ROSCI0143	Pădurea de gorun și stejar de la Dosul Fânașului	*	105,1		25,041372	45,891944
ROSCI0144	Pădurea de gorun și stejar de pe Dealul Purcărețului		42,5		24,863267	45,872694
ROSCI0145	Pădurea de la Alparea		455,9		22,080794	47,017969
ROSCI0146	Pădurea de stejar pufos de la Hoia	*	12		23,495253	46,767697
ROSCI0147	Pădurea de stejar pufos de la Mirăslău	*	56,5		23,725278	46,373658
ROSCI0148	Pădurea de stejar pufos de la Petiș	*	92,7		24,246547	46,030261
ROSCI0152	Pădurea Floreanu - Frumușica - Ciurea		18 917,2		27,216703	47,050544
ROSCI0154	Pădurea Glodeni		1 172,3		24,58273	46,640311
ROSCI0155	Pădurea Goroniște		952,5		21,845725	46,808567
ROSCI0158	Pădurea Bălteni - Hârboanca		535,2		27,655539	46,665006
ROSCI0159	Pădurea Homița	*	61,2		26,616222	47,271261
ROSCI0160	Pădurea Icușeni	*	9,9		27,671483	47,245631
ROSCI0161	Pădurea Medeleni		129,8		27,647594	47,295339
ROSCI0162	Lunca Siretului Inferior	*	24 980,6		27,270253	45,878
ROSCI0164	Pădurea Plopeni		140,8		25,933769	45,054628
ROSCI0166	Pădurea Reșca Hotărani		1 647,6		24,421347	44,181792
ROSCI0167	Pădurea Roșcani	*	63,5		27,406075	47,440769
ROSCI0168	Pădurea Sarului		6 770,3		24,160953	44,441936
ROSCI0170	Pădurea și mlaștinile eutrofe de la Prejmer	*	350,1		25,739917	45,736342

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ROSCI0171	Pădurea și pajiștile de la Mârzești	*	202,1		27,49715	47,240342
ROSCI0173	Pădurea Stârmina	*	2 779,8		22,763372	44,501319
ROSCI0174	Pădurea Studinița	*	66,4		24,409075	43,973969
ROSCI0176	Pădurea Tătăruși		53,2		26,617203	47,313078
ROSCI0177	Pădurea Topana		894		24,530675	44,859494
ROSCI0179	Pădurea Troianu	*	78,7		25,011839	44,020994
ROSCI0181	Pădurea Uricani		114		27,487492	47,143997
ROSCI0183	Pădurea Vlădila	*	406,8		24,371925	44,006778
ROSCI0184	Pădurea Zamostea - Lunca		320,4		26,249933	47,877697
ROSCI0186	Pădurile de Stejar Pufos de pe Târnava Mare	*	234,5		24,708678	46,273592
ROSCI0187	Pajiștile lui Suci	*	16 017,4		23,930803	46,27788
ROSCI0192	Peștera Măgurici		90,1		23,558831	47,361053
ROSCI0194	Piatra Craiului	*	15 904,8		25,224625	45,484011
ROSCI0198	Platoul Mehedinți	*	53 555,9		22,631058	44,927886
ROSCI0199	Platoul Meledic	*	163,4		26,618803	45,496583
ROSCI0200	Platoul Vașcău	*	5 001,3		22,443881	46,429417
ROSCI0202	Silvostepa Olteniei	*	9 295,3		23,529422	44,198481
ROSCI0203	Poiana cu narcise de la Negrași		4,6		25,143558	44,601253
ROSCI0205	Poienile cu narcise de la Dumbrava Vadului	*	401,9		25,102667	45,772769
ROSCI0206	Porțile de Fier	*	125 502,5		21,998119	44,694747
ROSCI0208	Putna - Vrancea	*	38 060,2		26,503481	45,92128
ROSCI0209	Racâș - Hida		239,7		23,241936	47,108128
ROSCI0210	Râpa Lechința	*	323,6		24,229411	46,469222
ROSCI0211	Podișul Secașelor	*	7004		23,791728	46,002525
ROSCI0213	Râul Prut		10 583,4		28,127055	46,129622
ROSCI0214	Râul Tur	*	20 537,8		23,124694	47,894717

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ROSCI0216	Reghiu Scruntar	*	127,6		26,860383	45,785731
ROSCI0218	Dealul Mocrei - Rovina - Ineu	*	4 190,8		21,9439	46,406044
ROSCI0221	Sărăturile din Valea Ilenei	*	108,5		27,372705	47,235072
ROSCI0222	Sărăturile Jijia Inferioară - Prut	*	10 667,1		27,422964	47,323864
ROSCI0223	Sărăturile Ocna Veche	*	140,3		23,804617	46,576386
ROSCI0224	Scroviștea	*	3 347		26,036731	44,712064
ROSCI0225	Seaca - Optășani		2 118,6		24,469758	44,716911
ROSCI0226	Semenic - Cheile Carașului	*	37 458,7		21,973333	45,142614
ROSCI0227	Sighișoara - Târnava Mare	*	89 264,9		24,843253	46,138131
ROSCI0232	Someșul Mare Superior		152		24,532867	47,278917
ROSCI0234	Stânca Ștefănești	*	0,3		27,226689	47,838964
ROSCI0235	Stânca Tohani	*	47,4		26,434058	45,068958
ROSCI0236	Strei - Hațeg	*	24 977,5		23,05305	45,437894
ROSCI0238	Suatu - Cojocna - Crairât	*	4 157,7		23,792272	46,6564
ROSCI0240	Tășad		1 589		22,138906	46,930742
ROSCI0251	Tisa Superioară	*	6 283		23,681708	47,983533
ROSCI0253	Trascău	*	49 963,5		23,333694	46,17378
ROSCI0254	Tufurile calcaroase din Valea Bobâlna	*	18,6		23,113389	45,902997
ROSCI0255	Turbăria de la Dersca		19,4		26,262372	47,933406
ROSCI0257	Tusa - Barcău		10,7		22,754678	47,022458
ROSCI0258	Văile Brătiei și Brătioarei	*	219,7		24,934114	45,263219
ROSCI0259	Valea Călmățuiului	*	18 125,7		27,416908	44,953353
ROSCI0264	Valea Izei și Dealul Solovan	*	46 937,9		24,221786	47,659492
ROSCI0265	Valea lui David	*	1 440,1		27,441903	47,243328
ROSCI0266	Valea Oltețului		1 568,5		24,263644	44,252189
ROSCI0267	Valea Roșie		786,7		22,018019	47,085739

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ROSCI0268	Valea Vâlsanului	*	9 582,7		24,761114	45,248108
ROSCI0270	Vânători-Neamț	*	30 196,6		26,200442	47,174203
ROSCI0272	Vulcanii Noroioși de la Pâclele Mari și Pâclele Mici	*	934,3		26,713439	45,347333
ROSCI0274	Agârbiciu		240,8		23,273103	46,761739
ROSCI0275	Bârsău - Șomcuta		4 751		23,271228	47,562
ROSCI0276	Albești		148,7		27,045875	47,695656
ROSCI0282	Arpașu de Sus		268,2		24,605458	45,725536
ROSCI0283	Cheile Doftanei	*	2 622,9		25,745511	45,251075
ROSCI0284	Cheile Teregovei	*	286,7		22,301239	45,184108
ROSCI0288	Băilești		96,3		23,352894	43,994003
ROSCI0289	Coridorul Drocea - Codru Moma	*	3 231,5		22,280278	46,385875
ROSCI0290	Coridorul Ialomiței	*	27 109,2		26,883194	44,602303
ROSCI0291	Coridorul Munții Bihorului - Codru Moma	*	7 596,4		22,4969	46,377258
ROSCI0294	Crișul Alb între Gurahonț și Ineu	*	1 193,9		22,100394	46,369828
ROSCI0295	Dealurile Clujului de Est	*	19 622,9		23,636575	46,913297
ROSCI0296	Dealurile Drăgășaniului		7 605,6		24,146864	44,582855
ROSCI0297	Dealurile Târnavei Mici - Bicheș	*	37 353,2		24,950981	46,472042
ROSCI0298	Defileul Crișului Alb	*	16 562,6		22,418089	46,301147
ROSCI0299	Dunărea la Gârla Mare - Maglavit		9 487,6		22,925339	44,118822
ROSCI0300	Fânațele Pietroasa - Podeni	*	119,9		23,652881	46,450225
ROSCI0301	Bogata	*	3 662,8		23,829603	46,465833
ROSCI0302	Bozânta		70,4		23,433642	47,637469
ROSCI0303	Hârtibaciu Sud - Est	*	25 830,6		25,138631	45,946064
ROSCI0304	Hârtibaciu Sud - Vest	*	22 840,8		24,407731	45,783
ROSCI0306	Jiana	*	13 256,3		22,662961	44,402358
ROSCI0308	Lacul și Pădurea Cernica		3 293,4		26,302469	44,449617

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ROSCI0309	Lacurile din jurul Măscurei		1 139		27,539814	46,388753
ROSCI0310	Lacurile Fălticeni		876,7		26,269078	47,508164
ROSCI0312	Castanii comestibili de la Buia		7,2		24,27903	45,99385
ROSCI0313	Confluența Mureș cu Arieș		857		23,802889	46,375811
ROSCI0314	Lozna		10 214,1		23,485631	47,293061
ROSCI0316	Lunca Râului Doamnei	*	405,4		24,854894	45,068136
ROSCI0317	Cordăreni - Vorniceni		103		26,602447	47,976772
ROSCI0320	Mociar	*	3 943,9		24,806567	46,758917
ROSCI0322	Muntele Șes	*	34 978,9		22,529955	47,076
ROSCI0325	Munții Metaliferi	*	14 317,3		22,585983	46,112619
ROSCI0326	Muscelele Argeșului	*	10 040		24,887253	45,135086
ROSCI0329	Oltul Superior		1 537,6		25,474205	45,760947
ROSCI0330	Osești - Bârzești		1 443,3		27,524853	46,768744
ROSCI0331	Pajiștile Balda - Frata - Miheșu de Câmpie	*	202,2		24,169094	46,677042
ROSCI0332	Coșava Mică	*	736,8		22,020461	45,076928
ROSCI0333	Pajiștile Sărmășel - Milaș - Urmeniș	*	1 127,1		24,164911	46,809658
ROSCI0334	Pădurea Buciumeni - Homocea		4 987,2		27,288397	46,085647
ROSCI0335	Pădurea Dobrina - Huși	*	8 448,5		27,9757	46,590664
ROSCI0336	Pădurea Dumbrava		1 819		21,679203	45,645389
ROSCI0337	Pădurea Neudorfului	*	4 503,6		21,654042	46,005558
ROSCI0338	Pădurea Paniova		1 908,9		21,754506	45,858025
ROSCI0341	Pădurea și Lacul Stolnici		1 524,6		24,801003	44,575397
ROSCI0342	Pădurea Târgu Mureș		570,4		24,604975	46,554056
ROSCI0344	Pădurile din Sudul Piemontului Căndești	*	4 317,1		25,249381	44,918905
ROSCI0347	Pajiștea Fegernic	*	299,6		22,151583	47,19905
ROSCI0351	Culmea Cucuieți	*	6 499,2		27,048456	46,568633

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ROSCI0352	Perșani	*	2 253,1		25,283506	45,753603
ROSCI0354	Platforma Cotmeana	*	12 554,4		24,602675	44,941028
ROSCI0355	Podișul Lipovei - Poiana Ruscă	*	35 974,8		22,393689	45,824064
ROSCI0356	Poienile de la Șard	*	50,4		23,511436	46,815753
ROSCI0357	Porumbeni	*	6 975,4		25,076747	46,239497
ROSCI0358	Pricop - Huta - Certeze	*	3 168,8		23,513767	47,957547
ROSCI0359	Prigoria - Bengești	*	2 457,7		23,647939	45,072761
ROSCI0361	Râul Caraș		536,7		21,529544	45,053858
ROSCI0362	Râul Gilort		857,8		23,622794	45,086661
ROSCI0363	Râul Moldova între Oniceni și Mitești		3 361,5		26,479589	47,291867
ROSCI0364	Râul Moldova între Tupilați și Roman		4 718,8		26,738853	47,031822
ROSCI0365	Râul Moldova între Păltinoasa și Ruși	*	5 329,7		26,181094	47,419278
ROSCI0366	Râul Motru		1 871,2		23,268519	44,615886
ROSCI0367	Râul Mureș între Morești și Ogra		640,8		24,362056	46,476183
ROSCI0368	Râul Mureș între Deda și Reghin		470,8		24,777483	46,876467
ROSCI0369	Râul Mureș între Iernuțeni și Periș		235,9		24,682408	46,719767
ROSCI0371	Cumpărătura		395,8		26,292667	47,570086
ROSCI0372	Dăbuleni - Potelu		986,8		24,173089	43,728225
ROSCI0373	Râul Mureș între Brănișca și Ilia		1 855,5		22,797589	45,936219
ROSCI0374	Râul Negru		2 314,5		26,122489	45,9287
ROSCI0375	Râul Nera între Bozovici și Moceriș		396,5		21,975519	44,892156
ROSCI0376	Râul Olt între Mărunței și Turnu Măgurele		12 217,2		24,717983	43,867433
ROSCI0377	Râul Putna		647,5		26,82103	45,886836
ROSCI0378	Râul Siret între Pașcani și Roman		3 750,8		26,8815	47,10815
ROSCI0379	Râul Suceava	*	1 099,2		25,830886	47,921478
ROSCI0380	Râul Suceava Liteni		1 253,9		26,357475	47,600883

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ROSCI0382	Râul Târnavă Mare între Copșa Mică și Mihalț		888,7		24,071075	46,085911
ROSCI0383	Râul Târnavă Mare între Odorheiu Secuiesc și Vânători		448,2		25,0709	46,286289
ROSCI0384	Râul Târnavă Mică	*	315,5		24,458678	46,382261
ROSCI0385	Râul Timiș între Rusca și Prisaca		1 400,4		22,193744	45,472986
ROSCI0386	Râul Vedea		9 157,6		25,154278	44,034989
ROSCI0391	Siretul Mijlociu - Bucecea		586,7		26,406911	47,728155
ROSCI0392	Slatina		144,6		26,007094	47,464389
ROSCI0393	Someșul Mare		526,3		24,261875	47,219469
ROSCI0394	Someșul Mic		144,6		23,928861	47,067903
ROSCI0395	Soveja	*	4 572		26,613947	46,009
ROSCI0396	Dealul Pădurea Murei - Sângeorzu Nou	*	278,2		24,380944	46,934106
ROSCI0397	Dealurile Podoleni		466,1		26,650175	46,811628
ROSCI0399	Suharau - Darabani	*	1 969,8		26,372753	48,150667
ROSCI0400	Șieu - Budac		857,5		24,308467	47,097781
ROSCI0403	Vânju Mare		2 171,4		22,8868	44,400347
ROSCI0404	Dealurile Racovițeni		171,1		26,905492	45,337953
ROSCI0405	Dealurile Strehăia - Bătlanele		803,9		23,161867	44,594733
ROSCI0406	Zarandul de Est	*	20 256,2		22,391939	46,115761
ROSCI0407	Zarandul de Vest	*	8 872,3		21,98128	46,153931
ROSCI0408	Zău de Câmpie	*	9,4		24,102058	46,652383
ROSCI0409	Fănațele de la Bogdana		75,2		23,018917	47,017208
ROSCI0410	Fănațele de la Sucutard		218,8		24,080419	46,897631
ROSCI0415	Lunca Bârsei	*	54,9		25,516497	45,713261
ROSCI0416	Măgura Bătarci	*	106,5		23,184519	48,012392
ROSCI0417	Manoleasa		103,9		27,044125	47,988383
ROSCI0418	Movilele de la Iacobeni	*	143,5		24,818853	46,021319

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
ROSCI0419	Mureșul Mijlociu - Cugir		356,6		23,360433	45,952333
ROSCI0420	Oprănești		1 339,7		22,803711	44,652797
ROSCI0421	Pădurea celor Două Veverițe		196,6		23,454308	47,601256
ROSCI0422	Pădurea Dandara - Corneanca	*	546,8		25,609444	44,056694
ROSCI0423	Pădurea Dorobanțul	*	647,3		24,807539	43,954392
ROSCI0424	Pădurea și Lacul Mărgineni		2 230,4		26,643944	46,934247
ROSCI0425	Pădurea Șemița	*	243,7		21,419575	45,2177
ROSCI0426	Pădurea Ștorobăneasa	*	417,7		25,412261	43,879711
ROSCI0427	Pajiștile de la Liteni - Săvădisla	*	2 424,6		23,465303	46,648011
ROSCI0428	Pajiștile de la Mănărade		298,1		23,991844	46,148986
ROSCI0429	Pajiștile de la Moriști și Cojocna	*	89,6		23,785992	46,776239
ROSCI0430	Pajiștile de la Tiur	*	376,3		23,853292	46,148494
ROSCI0431	Pajiștile dintre Șeica Mare și Veșeud	*	332,7		24,166483	45,993408
ROSCI0432	Prunișor		1 900,4		22,949689	44,619469
ROSCI0433	Seaca		107,4		25,102028	43,849747
ROSCI0434	Siretul Mijlociu		2 969		26,97168	46,482875
ROSCI0435	Someșul între Rona și Țicău		503,4		23,301858	47,384033
ROSCI0436	Someșul Inferior		2 201,6		23,178067	47,731211
ROSCI0437	Someșul Mare între Mica și Beclean		323,3		24,074403	47,184239
ROSCI0438	Spinoasa		77,7		27,173128	47,261475
ROSCI0440	Valea Șardului		193,3		23,366225	46,890411
ROSCI0441	Viile Tecii		264,5		24,472547	46,927505
ROSCI0442	Vlădaia - Oprișor		101,3		23,071122	44,337694
SE0330054	Beijershamn och Svansholmarna	*	653,5	0	16,401	56,5977
SE0330102	Gårdby sandhed	*	39,3	0	16,6432	56,619
SE0330103	Åby sandbackar	*	12,4	0	16,652	56,5857

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SE0330108	Ottenby NR	*	2 391,4	0	16,4235	56,2197
SE0330109	Eckelsudde	*	424,8	0	16,378	56,4177
SE0330139	Kalkstad	*	22,3	0	16,5044	56,6094
SE0330140	Rösselkärret		17,8	0	16,5803	56,6319
SE0330174	Sydöstra Ölands sjömarker	*	8 866,9	0	16,6012	56,4362
SE0330176	Stora Alvaret	*	25 885,4	0	16,5016	56,4647
SE0330219	Albrunna lund	*	36,5	0	16,4151	56,3185
SE0330220	Dalby lund	*	24,4	0	16,4557	56,4757
SE0330222	Lilla Vickleby lund		17	0	16,4423	56,5667
SE0330223	Skogsbylund		2,6	0	16,4977	56,624
SE0330224	Vickleby ädellövskog	*	46,6	0	16,4341	56,594
SE0330225	Västerstads almlund	*	12,2	0	16,4214	56,4274
SE0330271	Lenstad-Tävelsrum	*	35,8	0	16,5622	56,6253
SE0330308	Hoburgs bank och Midsjöbankarna		1 051 111,2	0	17,6138	56,1377
SE0410010	Stiby backe		119,8	0	14,691	56,021
SE0410012	Listershuvud	*	488,3	0	14,7571	56,0243
SE0410024	Johannishus åsar	*	59,4	0	15,4291	56,2212
SE0410039	Åbacka	*	28,6	0	15,1918	56,205
SE0410040	Utklippan		117,6	0	15,7024	55,9532
SE0410042	Tromtö-Almö	*	3 316,5		15,453	56,1454
SE0410046	Bräkne-Hoby skärgård		214,7	0	15,0693	56,1438
SE0410047	Björkeskärvan		40,8	0	15,2117	56,139
SE0410055	Halen	*	563,7	0	14,4957	56,2541
SE0410057	Skinsagylet	*	77	0	14,5828	56,1906
SE0410062	Valje	*	90,9	0	14,5484	56,0536
SE0410065	Västra Torsö		33,9	0	14,6416	56,0075

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SE0410066	Spraglehall	*	11,6	0	14,7527	56,0547
SE0410068	Pukaviksbukten		8 864,8	0	14,7653	56,1103
SE0410071	Stärnö	*	213,1	0	14,8446	56,1412
SE0410079	Persgårde	*	59,5	0	14,9723	56,2653
SE0410080	Kvallåkra	*	59,3	0	14,956	56,2646
SE0410088	Järnavik	*	151,5	0	15,0708	56,1797
SE0410089	Sonekulla	*	62,4	0	15,1176	56,1684
SE0410092	Haglö	*	160,6	0	15,5162	56,1652
SE0410094	Skärva	*	234,4	0	15,5736	56,2022
SE0410097	Hallarum	*	50,8	0	15,8241	56,1542
SE0410098	Järkö	*	124,2	0	15,719	56,0921
SE0410099	Hästholmen-Öppenskär	*	1 151	0	15,7641	56,0742
SE0410100	Senora Svenö	*	87,8	0	15,7708	56,1052
SE0410101	Uttorp	*	76,2	0	15,6821	56,0801
SE0410104	Torhamns udde	*	511	0	15,8365	56,0785
SE0410105	Färskesjön	*	333,7	0	15,8469	56,1559
SE0410107	Steneryd	*	7,3	0	15,8302	56,1242
SE0410114	Knösö	*	67	0	15,6665	56,1649
SE0410115	Pagelsborg		1,5	0	15,0824	56,1952
SE0410120	Vambåsa norra	*	24,6	0	15,4574	56,1927
SE0410121	Lindö udde	*	21,2	0	15,3483	56,1215
SE0410123	Eriksberg	*	136,1	0	15,0178	56,1738
SE0410124	Bockön-Mjöön	*	301,9	0	15,0057	56,1436
SE0410125	Fölsö	*	42,3	0	14,9679	56,148
SE0410126	Ljungryda	*	8,3	0	14,5182	56,2166
SE0410128	Mörrumsån	*	171,2	0	14,7364	56,2634

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SE0410130	Stora Rom	*	16,8	0	15,8218	56,142
SE0410133	Tärnö-Yttre Ekö		106	0	14,9697	56,112
SE0410134	Tjärö	*	300,6	0	15,0496	56,1666
SE0410135	Långasjönäs	*	146,7	0	14,8553	56,254
SE0410137	Raslången Östra	*	183,1	0	14,4373	56,2686
SE0410138	Boafall norra		12,4	0	14,458	56,2478
SE0410140	Boarp	*	2,8	0	14,7477	56,2862
SE0410143	Elleholm Norra		3,2	0	14,7243	56,1609
SE0410144	Gåragöl		4,8	0	14,6724	56,2813
SE0410145	Grännum		7,8	0	14,6355	56,2527
SE0410146	Baggeboda	*	6	0	14,479	56,2767
SE0410148	Bergudden	*	6,4	0	15,63	56,1713
SE0410151	Vämöparken	*	31,5	0	15,615	56,1822
SE0410152	Ryssberget	*	126,8	0	14,6002	56,0743
SE0410153	Siesjö	*	64,6	0	14,5574	56,0704
SE0410155	Näsabbarna	*	21,3	0	14,5877	56,0193
SE0410156	Sillnäs	*	118	0	14,6139	56,0027
SE0410157	Kräkenabben	*	23,5	0	14,7205	55,9966
SE0410158	Hanö	*	247,7	0	14,8462	56,0097
SE0410160	Boafall-Pieboda	*	200,4	0	14,4747	56,2457
SE0410161	Holje		15,3	0	14,5201	56,2993
SE0410163	Tärnö-Harö-Brorsö	*	492	0	14,9923	56,127
SE0410168	Bräkneån	*	80	0	15,0705	56,3127
SE0410171	Sjöarp-Nässjön	*	160	0	15,1885	56,2263
SE0410172	Näsudden	*	8,9	0	15,1951	56,2314
SE0410173	Smygen	*	22,8	0	15,1217	56,1603

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SE0410175	Gö	*	1 945,32		15,294387	56,1331
SE0410176	Blötö-Kidö	*	82	0	15,4059	56,1756
SE0410181	Stora Hammar-Varö-Lillö	*	486,4	0	15,7981	56,1433
SE0410187	Hjärthallaberget	*	77,8	0	14,6289	56,0214
SE0410188	Björkenabben	*	30,7	0	14,6745	55,9952
SE0410189	Kråkenabben nordväst	*	13,5	0	14,719	56,008
SE0410190	Tocken	*	2,6	0	14,7296	56,0597
SE0410193	Blankavikskärret		0,67	0	14,4485	56,2752
SE0410195	Bellevueparken	*	5,6	0	14,8521	56,1758
SE0410196	Strömma		7	0	14,8497	56,1927
SE0410205	Vambåsanäs	*	139,9	0	15,4413	56,1791
SE0410206	Ivö		75,9	0	15,4918	56,1482
SE0410207	Piskabacken	*	19,3	0	15,2551	56,2283
SE0410208	Brunnsskogen	*	72,3	0	15,2781	56,1955
SE0410209	Fornanäs		3,3	0	15,2962	56,1871
SE0410210	Angelskog	*	7,5	0	15,3056	56,1801
SE0410211	Vångsö-Biskopsmåla	*	83,5	0	15,1126	56,149
SE0410212	Gåsfeten		10,4	0	15,2235	56,121
SE0410220	Gullberna	*	2,7	0	15,6307	56,1889
SE0410221	Idholm	*	24	0	15,7469	56,1526
SE0410222	Östra Möcklö	*	27,7	0	15,7806	56,1478
SE0410224	Utlångan	*	63,2	0	15,7952	56,0267
SE0410225	Sandhamn	*	26,8	0	15,8532	56,089
SE0410229	Näsmarken	*	38,2	0	15,6545	56,1675
SE0410231	Ryamad	*	0,35	0	15,6933	56,1068
SE0410232	Fornanäs östra		9,1	0	15,3018	56,186

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SE0410233	Elleholm	*	231,1	0	14,7177	56,1509
SE0410234	Värhult	*	4,8	0	14,5989	56,2001
SE0410264	Östra Kvallåkra	*	38,7	0	14,9625	56,267
SE0410265	Komperskulla		0,34	0	14,6431	56,2984
SE0410266	Hängdovakarret		2	0	14,4997	56,2376
SE0420002	Hallands Väderö	*	1 834,4	0	12,5673	56,4408
SE0420013	Ubbalt	*	81,4	0	13,6904	56,3495
SE0420021	Boarps hed	*	30,1	0	13,7717	55,9322
SE0420043	Åraslövs mosse		63,3	0	13,9562	56,0884
SE0420047	Norra Mosslunda	*	72,3	0	14,0908	55,9734
SE0420075	Verkeåns dalgång	*	2 750,2	0	14,0401	55,7257
SE0420077	Marknadsplatsen	*	28,2	0	14,2109	55,694
SE0420087	Listarumsåsens naturreservat	*	59,3	0	14,0902	55,5723
SE0420103	Nytebodaskogen	*	55,8	0	14,384	56,3309
SE0420106	Ivö klack	*	115,8	0	14,4116	56,1304
SE0420107	Kjugekull		11,6	0	14,3666	56,0745
SE0420128	Torsebroparken	*	14	0	14,128	56,1076
SE0420129	Simris strandängar	*	33,7	0	14,3545	55,5315
SE0420130	Bäckhalladalen	*	104,3	0	14,3136	55,575
SE0420131	Benestads backar	*	7,2	0	13,9004	55,5267
SE0420132	Örupskärret	*	6	0	13,9252	55,5137
SE0420133	Sträntemölla	*	47,8	0	14,2344	55,6173
SE0420134	Stenshuvud	*	398,1		14,2699	55,6571
SE0420135	Svabesholm	*	15,3	0	14,2468	55,6585
SE0420136	Friseboda	*	272,8	0	14,2031	55,8033
SE0420137	Gropahålet	*	76,2	0	14,2344	55,8665

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SE0420138	Äspet	*	216,4		14,3209	55,9198
SE0420141	Forsakar-Borråkra	*	38,5	0	14,0705	55,8293
SE0420142	Söndreklack	*	31,2	0	14,0838	55,8351
SE0420149	Stora Hults fålad	*	4,8	0	12,7637	56,3255
SE0420150	Linneröd	*	44,4	0	13,3009	56,1683
SE0420151	Osby skansar		7	0	13,9716	56,3537
SE0420152	Södra Äspet		57,2	0	14,2649	55,8977
SE0420154	Söderåsen	*	1 701,3	0	13,2289	56,0242
SE0420155	Klövahallar	*	121,6	0	13,1101	56,0865
SE0420157	Möllegården	*	25,3	0	14,1459	55,7669
SE0420179	Lya ljunghed och Älemossen	*	230,5	0	12,8976	56,3944
SE0420202	Maltesholm	*	29,2	0	13,9877	55,9024
SE0420203	Klintabäcken	*	35,8	0	13,958	55,917
SE0420204	Mjöåns dalgång	*	90,8		14,0031	55,872
SE0420206	Gladsaxhallar och Tobisviksheden	*	95,6	0	14,3239	55,5812
SE0420232	Bjärekusten	*	631,2		12,6948	56,4595
SE0420233	Ängelholms kronopark	*	205,7	0	12,8242	56,244
SE0420234	Lyngby	*	4,6	0	14,1061	55,9041
SE0420235	Lyngsjön	*	92,9	0	14,0684	55,9347
SE0420236	Vittskövle driva	*	58,4	0	14,1673	55,862
SE0420238	Klammersbäck	*	74,4	0	14,1844	55,7101
SE0420239	Rinkaby skjutfält	*	775,4	0	14,3101	55,966
SE0420240	Ravlunda skjutfält	*	861,3		14,1826	55,7461
SE0420241	Sporrakulla	*	8,5	0	14,2405	56,2886
SE0420242	Herrevadskloster-Broröd	*	42	0	13,2522	56,1067
SE0420243	Bonnarps hed		23,6	0	13,1861	56,0828

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SE0420244	Östafors-Ljungryda	*	11,5	0	14,5158	56,2135
SE0420245	Klammersbäck-Torup	*	8,8	0	14,1567	55,702
SE0420246	Torups ängar	*	102,9	0	14,1266	55,6934
SE0420247	Ludaröds fälad	*	76,6	0	13,9983	55,6963
SE0420248	Breabäck-Rugeröd	*	51	0	13,9842	55,747
SE0420249	Djurrödsbäcken	*	127,2	0	13,9515	55,6913
SE0420250	Fyledalen	*	461,9	0	13,8605	55,5543
SE0420252	Lingenäset	*	86,5	0	14,1339	56,066
SE0420253	Västra Fäladen	*	38,9	0	14,1382	56,044
SE0420254	Åsumallet	*	40,4	0	14,1668	55,986
SE0420255	Gamlegården		19	0	14,1801	55,9845
SE0420256	Björkhäll		36,1	0	14,2012	55,97
SE0420257	Håslöv		149,7	0	14,216	55,996
SE0420258	Hercules	*	38,8	0	14,2522	56,0031
SE0420259	Vramsåns mynning	*	21,8		14,2064	55,9278
SE0420260	Pulken	*	7,7	0	14,2063	55,8853
SE0420261	Egeside	*	21,6	0	14,1929	55,8666
SE0420262	Skeingeberg		3,1	0	13,8878	56,3611
SE0420263	Bjärnum		8,3	0	13,7224	56,2862
SE0420267	Siesjöområdet	*	56,2	0	14,5507	56,0767
SE0420268	Västra Malshult	*	55,1		13,9314	56,3462
SE0420271	Djurholmamossen	*	109,5	0	13,0484	56,3485
SE0420272	Århultsbäcken	*	10,2	0	13,0318	56,337
SE0420273	Korup	*	81,9	0	12,8837	56,3967
SE0420274	Edenryd	*	516,2	0	14,5103	56,0329
SE0420275	Tostebergakusten	*	1 585,7	0	14,4442	55,9958

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SE0420276	Östra Hammaren-Käringören	*	387,2	0	14,3808	55,9665
SE0420277	Älemossen-Hulrugered	*	41	0	12,9128	56,3903
SE0420280	Everöds utmark	*	37,5	0	13,9254	55,8668
SE0420281	Hörröds utmark	*	5,7	0	14,0482	55,7776
SE0420282	Prästängen		15,4		14,1817	55,8947
SE0420283	Hallandsås nordsluttning	*	112,9	0	12,9184	56,4196
SE0420284	Lyabäcken	*	12,2	0	12,863	56,413
SE0420285	Kronovall	*	50,1	0	14,0367	55,6349
SE0420287	Herrevadskloster	*	213,1	0	13,251	56,0945
SE0420288	Impan	*	12,6	0	14,302	55,5582
SE0420289	Stensmyr	*	341,4	0	13,5211	56,3174
SE0420290	Fäjemyr	*	309,9	0	13,5594	56,2765
SE0420291	Slottet	*	3	0	12,8229	56,3724
SE0420292	Ledtorpet	*	2,1	0	12,8816	56,4035
SE0420293	Brandeborg	*	18,1	0	13,2222	56,0892
SE0420294	Lärkesholmssjön		77,4	0	13,3795	56,2838
SE0420295	Matsalycke	*	1,9	0	14,0733	56,229
SE0420296	Mölleröd		3,1	0	13,7716	56,355
SE0420297	Maglö ekar		2,5	0	13,6297	56,0536
SE0420298	Hörlinge ängar	*	113,1		13,8653	56,3664
SE0420299	Skeingesjön		276,1		13,8936	56,3683
SE0420300	Värsjön		275,9	0	13,4693	56,3123
SE0420301	Verum		8	0	13,7908	56,362
SE0420302	Ullstorpskärret	*	6,4	0	14,0181	55,5166
SE0420303	Raslången västra		231,9	0	14,4238	56,2568
SE0420304	Drögsperyd		12	0	14,5741	56,1846

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SE0420305	Gyllebosjön	*	105,5	0	14,1901	55,5968
SE0420306	Holjeån	*	29,3	0	14,4885	56,1781
SE0420307	Helge å	*	112,2		14,2115	55,8948
SE0420308	Araslövssjön		368,2	0	14,1204	56,0621
SE0420309	Hammarsjön		1 795,6	0	14,2108	55,987
SE0420310	Vramsån	*	242,2		13,9525	55,9416
SE0420311	Gyllebo	*	19,2	0	14,187	55,5873
SE0420312	Levrasjön		273,5	0	14,4916	56,1057
SE0420313	Store mosse		323,6	0	13,7394	56,0064
SE0420314	Mannagården	*	13,4	0	14,0662	56,2432
SE0420315	Uggeskogen	*	36,8	0	13,4043	56,146
SE0420316	Balsbergsgrottan		1,3	0	14,1997	56,1027
SE0420317	Vejshulta myr	*	100,7	0	13,5344	56,3056
SE0420319	Ivösjön-Oppmannasjön		6 159,2	0	14,4089	56,1049
SE0420320	Varshultamyren	*	156,7	0	13,2828	56,2025
SE0420322	Näsum		51,7	0	14,5292	56,171
SE0420323	Vanås	*	72,6	0	14,047	56,1835
SE0420324	Balsberget	*	284,7	0	14,2121	56,102
SE0420325	Angsholmasjön		9	0	13,5671	56,1809
SE0420326	Dunderbäcken	*	6,5	0	14,1406	55,8043
SE0420327	Jären	*	46,3	0	14,0268	55,7752
SE0420328	Stackedala		14,6	0	13,9635	55,9208
SE0420332	Grottorna vid Ignaberga		0,13		13,845498	56,1141
SE0420333	Göingeåsen	*	185,4		13,758004	56,10145
SE0420334	Hovdala	*	255,06		13,707925	56,103966
SE0420335	Brantaberg-Oreberg	*	15,11		13,888587	56,087456

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SE0420360	Nordvästra Skånes havsområde		134 240,8	0	12,437	56,391
SE0430022	Dalby Söderskog	*	36,3	0	13,3305	55,6755
SE0430023	Dalby Norreskog	*	19,2	0	13,3397	55,6827
SE0430024	Billebjer	*	22,9	0	13,3184	55,6886
SE0430026	Måryd-Hällestad	*	198,4	0	13,3866	55,6904
SE0430030	Kungsmarken	*	232,4	0	13,2711	55,7182
SE0430031	Linnebjer	*	38,3	0	13,3039	55,7331
SE0430042	Stångby mosse	*	29,2	0	13,1554	55,7712
SE0430044	Dagstorps mosse	*	5,8	0	13,0719	55,8135
SE0430063	Ven	*	67,5	0	12,7001	55,8976
SE0430064	Rustningshamn		22,7	0	12,7971	55,9243
SE0430067	Fjärestad-Gantofta	*	42,2	0	12,8168	55,9847
SE0430079	Christinelund	*	30,7	0	12,6156	56,1313
SE0430082	Möllehässle-Kullens havsbad	*	245,7	0	12,529	56,2328
SE0430092	Kullaberg	*	1 358		12,5066	56,2889
SE0430093	Sandhammaren-Kåseberga	*	1 252,8	0	14,164	55,3883
SE0430094	Ystads sandskog	*	142,8	0	13,8936	55,4336
SE0430095	Falsterbohalvön	*	42 342,2	0	12,8047	55,3872
SE0430096	Hästhagen	*	48,2	0	13,4947	55,503
SE0430097	Rövarekulan	*	48,1	0	13,4986	55,7945
SE0430098	Gällabjär	*	126	0	13,3255	56,0083
SE0430099	Skäldervikens östra klippkust	*	143,1	0	12,6329	56,2579
SE0430100	Fulltofta	*	244,3	0	13,6058	55,8834
SE0430101	Lövestads åsar		34,4	0	13,8627	55,6513
SE0430104	Klövabäcken	*	151,7	0	13,1151	56,0791
SE0430105	Hallabäckens dalgång	*	191,3	0	13,0698	56,0461

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SE0430106	Traneröds mosse	*	106,8	0	13,1839	56,0462
SE0430109	Rååns dalgång	*	48,9	0	12,7872	55,9981
SE0430110	Klingavälsån-Karup	*	840,6	0	13,5916	55,6268
SE0430111	Falsterbo skjutfält	*	66,4	0	12,8722	55,3951
SE0430112	Kabusa	*	217,1	0	13,9912	55,416
SE0430113	Revingefältet	*	2 993,9	0	13,4759	55,6939
SE0430114	Högestads mosse	*	79,3	0	13,8451	55,5141
SE0430115	Skoghejdan	*	76	0	13,8304	55,5524
SE0430116	Skoghusets enefäläd	*	18,2	0	13,7786	55,5528
SE0430117	Borgen	*	16,9	0	12,8496	55,9689
SE0430118	Billingemölla	*	9,3	0	13,3514	55,9715
SE0430119	Abullahagen	*	30,4	0	13,3174	55,8259
SE0430120	Humlarödshus	*	16,3	0	13,5293	55,5903
SE0430121	Fjällmossen	*	280,4	0	13,8978	55,8252
SE0430122	Fredriksbergs mosse	*	69,7	0	13,7941	55,5299
SE0430126	Fågelsångsdalen	*	14,6	0	13,3237	55,7152
SE0430127	Vitabäckskällan	*	0,77	0	13,7849	55,5883
SE0430128	Tannhuset	*	18,4	0	13,7631	55,5937
SE0430129	Jordbodhällorna		24,6	0	13,7692	55,5945
SE0430130	Sularpskärrer		1,4	0	13,3039	55,7131
SE0430131	Vombs Norregård		30,3	0	13,5476	55,6847
SE0430132	Lemmeströtorp	*	41,7	0	13,3909	55,5092
SE0430133	Eksholm	*	24,1	0	13,3104	55,5541
SE0430134	Bjersjöholms ädellövskog		11,3	0	13,7746	55,4626
SE0430135	Yddingen	*	10	0	13,2327	55,5369
SE0430136	Ellestadsjön	*	286	0	13,7319	55,533

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SE0430137	Krageholmssjön	*	221,4	0	13,7453	55,5014
SE0430139	Nyvångsskogen	*	90,6	0	13,8315	55,5577
SE0430140	Ljungatorpskärret	*	7,4	0	13,8546	55,531
SE0430141	Borstbäcken	*	19,7	0	13,5985	55,713
SE0430142	Zackows mosse	*	2,9	0	12,5501	56,2524
SE0430143	Sniberups fålad	*	12,5	0	13,7431	55,7612
SE0430144	Liaängen	*	7,8	0	13,071	56,0158
SE0430145	Hunneröds mosse	*	22,5	0	13,3994	55,4967
SE0430147	Jonstorp-Vegeåns mynning	*	1 280	0	12,7279	56,2318
SE0430148	Lommabukten		219,8	0	13,0435	55,6475
SE0430149	Tygelsjö-Gessie		1 159,4	0	12,9204	55,4991
SE0430150	Vellinge ängar	*	395,1	0	12,9658	55,4554
SE0430151	Domsten-Viken	*	10,2	0	12,5917	56,1324
SE0430152	Knivsås	*	23,9	0	13,4029	55,6608
SE0430153	Häckeberga-Skoggård	*	329,8	0	13,4116	55,5758
SE0430154	Häckeberga-Degebergahus	*	28,2	0	13,4054	55,5608
SE0430155	Häckeberga-Husarahagen		50,6	0	13,4215	55,5529
SE0430156	Stadsparken i Lund		11,3	0	13,1857	55,6986
SE0430157	Limhamns kalkbrott		90		12,9334	55,5677
SE0430158	Klintaskogen	*	14,6	0	13,5102	55,8626
SE0430159	Stora Harrie mosse	*	13,1	0	13,1345	55,8005
SE0430161	Humlamaden-Enelyckan	*	91,1	0	13,522	55,6055
SE0430162	Saxåns mynning-Järavallen		1 956,6	0	12,8943	55,8223
SE0430163	Karaby backar	*	6,4	0	13,0399	55,8115
SE0430164	Ekeshögarna	*	5,2	0	13,0824	55,8387
SE0430165	Bjäret	*	20,9	0	13,4928	55,9771

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SE0430166	Östra Fulltoftaområdet	*	128,9	0	13,6459	55,8773
SE0430167	Snogeholm		67,4	0	13,7088	55,5581
SE0430168	Övedskloster	*	48,6	0	13,6295	55,6853
SE0430169	Timan		6,2	0	13,8134	55,8856
SE0430170	Sövdeborg	*	288,4	0	13,7013	55,5785
SE0430171	Bellinga	*	42	0	13,7202	55,526
SE0430174	Fågelsjön		7,9	0	12,9504	55,8143
SE0430175	Ugglarps mosse		28,9	0	13,2888	55,4773
SE0430176	Bältebergaravinen	*	2,9	0	12,8988	55,9567
SE0430177	Smedjebacken	*	32,4	0	13,0933	56,0383
SE0430178	Torup		123,9	0	13,2131	55,5576
SE0430179	Allarps bjär	*	34,4	0	13,4219	55,9917
SE0430183	Havet kring Ven		2 109,5	0	12,7031	55,9053
SE0430187	Sydvästskånes utsjövatten		115 127,6	0	13,1265	55,1898
SE0510001	Björåkra-Bölinge	*	44,6	0	13,1928	56,3314
SE0510002	Ekered		1,9	0	12,9932	56,3702
SE0510003	Åstarpe mosse	*	188,9	0	13,0584	56,3773
SE0510006	Laholmsbuktens sanddynsreservat	*	676,5	0	12,9553	56,5332
SE0510007	Tjärby	*	60,1	0	12,9904	56,553
SE0510009	Bölarp	*	7,4	0	13,1735	56,5752
SE0510011	Göstorps skog	*	158,9	0	13,1793	56,607
SE0510012	Hollandsbjär	*	7,8	0	13,1289	56,6078
SE0510020	Haverdal	*	666,4	0	12,6787	56,7103
SE0510026	Steninge-Stensjöstrand	*	198,7	0	12,6146	56,7863
SE0510039	Grimsholmen	*	220,3	0	12,5582	56,8422
SE0510048	Västra Getterön	*	176,6	0	12,1935	57,1182

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SE0510049	Getteröns fågelreservat	*	350,4	0	12,241	57,1324
SE0510050	Balgö	*	8 008	0	12,1209	57,1423
SE0510051	Gamla Varberg	*	51,5	0	12,2335	57,1593
SE0510052	Gässlösa	*	20,7	0	12,4904	57,148
SE0510053	Årnäsudden	*	64,7	0	12,1583	57,1922
SE0510058	Kungsbackafjorden	*	7 862,9	0	12,0403	57,3849
SE0510062	Svängehallar-Fjärehs	*	291,2	0	11,9226	57,4049
SE0510063	Gäddevik	*	37,3	0	12,2396	57,4449
SE0510064	Vallda Sandö		335,2	0	11,9317	57,482
SE0510066	Hördalen	*	29,3	0	11,9744	57,4945
SE0510067	Särö Västerskog	*	49,6	0	11,9244	57,5047
SE0510068	Sandsjöbacka-Halland	*	1 799,7	0	12,0187	57,5272
SE0510081	Morups tånge		207,4	0	12,3651	56,9206
SE0510082	Gamla Köpstad	*	320,3	0	12,2934	57,0383
SE0510084	Nidingen		728	0	11,8989	57,3025
SE0510091	Vendelsö		473,2	0	12,1204	57,3107
SE0510094	Store mosse-Öringe	*	77,6	0	13,1139	56,6124
SE0510096	Brogård	*	15,7	0	12,972	56,686
SE0510097	Årnarp	*	8,4	0	12,989	56,6868
SE0510101	Biskopstorp	*	758	0	12,8865	56,7952
SE0510103	Vallåsen DR		4,4	0	13,0808	56,3544
SE0510108	Kvarnaberget		6,8	0	13,1099	56,6487
SE0510109	Hallaskår		4,9	0	13,1085	56,6408
SE0510110	Frodeparken		15,4	0	12,8447	56,8599
SE0510111	Myskebackarna	*	39,6	0	12,8236	56,895
SE0510113	Åkraberg	*	5,1	0	12,231	57,2601

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SE0510115	Högvadsån		59,7	0	12,697	57,1106
SE0510119	Söderskogen	*	30,2	0	13,1226	56,6223
SE0510122	Dömostorp	*	261,2	0	12,9815	56,4097
SE0510123	Aleskogen	*	26,4	0	12,8358	56,6653
SE0510124	Skipås	*	78,6	0	12,6372	56,7889
SE0510126	Lilla Middelgrund		17 840,2	0	11,92	56,9537
SE0510127	Fladen		13 292,3	0	11,7459	57,1584
SE0510128	Näsabben		78,3	0	12,4901	57,0881
SE0510130	Hovgårdsån		1,5	0	12,7867	56,8802
SE0510131	Vapnö mosse	*	224,6	0	12,915	56,7763
SE0510132	Fylleån		268,6	0	13,1403	56,7291
SE0510133	Rossared	*	359,5	0	12,1987	57,4802
SE0510137	Stegared södra		31,1	0	12,569	57,0867
SE0510139	Nabben	*	27,4	0	12,5609	57,1102
SE0510141	Stegared		8,9	0	12,5663	57,0925
SE0510143	Järnmölle	*	7,2	0	12,426	57,0323
SE0510148	Suseån-Hult		9	0	12,7529	56,868
SE0510157	Stövlaberget		13,1	0	12,8791	56,8365
SE0510158	Öppinge	*	2	0	13,0342	56,6691
SE0510159	Ekasjö		14,3	0	13,1336	56,5216
SE0510160	Klinta hallar		12,8	0	13,0929	56,371
SE0510162	Fröllinge	*	3,3	0	12,8314	56,8366
SE0510167	Ringenas skjutfält	*	52,8	0	12,6851	56,6835
SE0510168	Karsefors	*	37,7	0	13,1174	56,4994
SE0510169	Såghuslund	*	2,7	0	13,0709	56,4924
SE0510171	Rolfsån		36,8	0	12,1235	57,4815

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SE0510173	Svinamadsbäcken		82,6	0	13,0099	56,3833
SE0510174	Tjuvhultskärret	*	3	0	12,9714	56,3967
SE0510175	Käringemossarna och Store mosse	*	165,3	0	12,229	57,3857
SE0510184	Vindrap	*	65,8	0	13,0486	56,3958
SE0510185	Ätran		225,4	0	12,6139	56,9584
SE0510186	Stora Middelgrund och Röde bank		11 410	0	12,1117	56,6221
SE0510187	Morups bank		565,8	0	12,2167	56,8708
SE0520001	Vrångöskärgården	*	7 003,4	0	11,7529	57,5477
SE0520010	Håltå	*	38,3	0	11,8307	57,8912
SE0520012	Älgön-Brattön	*	1 187	0	11,6971	57,9212
SE0520013	Ödsmåls Kile	*	237,4	0	11,7755	57,9269
SE0520020	Härmanö	*	1 484,6	0	11,3746	58,1584
SE0520034	Stigfjorden	*	4 837,3	0	11,612	58,0875
SE0520036	Sälöfjorden	*	2 869	0	11,5713	57,8592
SE0520037	Breviks kile-Toftenäs	*	774,8	0	11,5524	58,0042
SE0520038	Härön	*	707,9	0	11,491	58,0148
SE0520039	Strömmarna		452,1	0	11,4985	58,2306
SE0520043	Nordre älvs estuarium	*	7 085,3	0	11,7357	57,7848
SE0520044	Vägeröds dalar		78,5	0	11,484	58,2425
SE0520047	Sillvik		29,3	0	11,7436	57,7353
SE0520048	Stenungsundskusten	*	2 144,8	0	11,791	58,0134
SE0520050	Öxnäs	*	113	0	11,8666	57,7974
SE0520051	Gullbringa		24,3	0	11,782	57,8839
SE0520052	Guddehjälm		156,7	0	11,8722	57,8799
SE0520053	Sundsby	*	362,9	0	11,6909	58,07
SE0520054	Fåglevik		2,6	0	11,8083	57,748

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SE0520056	Nordre älv-Tomtebacken	*	132,1	0	11,9023	57,8393
SE0520057	Malmöfjord		699,2	0	11,3577	58,2867
SE0520058	Måseskär		1 797,6	0	11,3424	58,0873
SE0520171	Gullmarsfjorden		11 395	0	11,445	58,2864
SE0520174	Halsefjorden		1 211,7	0	11,7751	58,1153
SE0520176	Pater Noster-skärgården		2 415,8	0	11,4876	57,9139
SE0520181	Gröderhamnsängen		2,8	0	11,4319	58,2416
SE0520183	Säveån, nedre delen		34,1	0	12,0831	57,7363
SI3000009	Lučka jama	*	44,184	0	14,7201	45,9179
SI3000010	Koritno izvir - izliv v Savo Dolinko	*	3,324	0	14,1415	46,3555
SI3000011	Zadnje struge pri Suhadolah	*	54,001	0	14,5357	46,1815
SI3000020	Cerkno - Zakriž	*	529,672	0	13,9679	46,1374
SI3000023	Otalež - Lazec	*	493,8	0	13,9839	46,0841
SI3000025	Kočno ob Ložnici		111,935	0	15,6148	46,3372
SI3000029	Mrzlica	*	92,984	0	15,1184	46,1863
SI3000034	Banjšice - travišča	*	1 166,116	0	13,7004	46,0451
SI3000037	Pregara - travišča		239,142	0	13,8798	45,4312
SI3000046	Bela Krajina	*	517,696	0	15,2575	45,6972
SI3000047	Koritno	*	4,946	0	14,1361	46,3608
SI3000048	Dobličica	*	382,77	0	15,1766	45,5693
SI3000049	Temenica		155,354	0	15,1109	45,8018
SI3000051	Krakovski gozd	*	3 418,518	0	15,3973	45,8862
SI3000052	Kotarjeva prepadna	*	37,569	0	15,1707	45,7529
SI3000054	Brestanica		307,968	0	15,5074	45,9817
SI3000055	Stobe - Breg	*	100,326	0	15,1629	45,5841
SI3000056	Vejar	*	221,008	0	15,0179	45,9375

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SI3000057	Vrhtrebnje - Sv. Ana	*	696,406	0	15,0573	45,884
SI3000058	Šumberk	*	433,221	0	14,8808	45,8905
SI3000059	Mirna	*	547,3	0	15,12	45,9434
SI3000060	Rižana		18,474			45,5434
SI3000061	Slovenske Konjice		39,157	0	15,4093	46,3377
SI3000062	Gradac	*	1 506,839	0	15,2196	45,6131
SI3000063	Metlika	*	695,382	0	15,3357	45,6589
SI3000064	Bezgovka		40,234	0	15,2461	45,568
SI3000068	Voglajna pregrada Tratna - izliv v Savinjo		55,163	0	15,3518	46,2166
SI3000069	Stanetinski in Kupetinski potok		13,182	0	16,071	46,5635
SI3000072	Petrišina jama		135,067	0	15,3078	45,4852
SI3000073	Gornji kal		18,497	0	15,2386	45,4766
SI3000074	Kostanjeviška jama	*	228,17	0	15,4256	45,8341
SI3000075	Lahinja	*	849,789	0	15,2087	45,5019
SI3000079	Češeniške gmajne z Rovščico	*	329,639	0	14,6518	46,1719
SI3000080	Medvedce		179,086	0	15,6658	46,3651
SI3000083	Ocvirkova jama		44,743	0	15,2116	46,2065
SI3000085	Boštanj		6,254	0	15,2751	46,0131
SI3000086	Gabrje - Brusnice		10,554	0	15,2574	45,794
SI3000088	Boletina - velikonočnica	*	1,886	0	15,4571	46,251
SI3000089	Pragersko - marsiljka		67,717	0	15,6661	46,3854
SI3000091	Boštonova jama		5,163	0	14,6797	46,1368
SI3000093	lhanska jama		40,521	0	14,6465	46,121
SI3000094	Bidovčeva jama		153,606	0	14,2635	46,2669
SI3000097	Covška prepadna		28,61	0	14,9983	46,3034
SI3000099	lhana		180,32	0	14,6246	46,1275

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SI3000100	Gozd Kranj - Škofja Loka	*	1 943,75	0	14,3037	46,2117
SI3000101	Gozd Olševek - Adergas	*	839,036	0	14,478	46,2724
SI3000105	Kropa	*	33,741	0	14,2045	46,2876
SI3000110	Ratitovec		2 331,3	0	14,0833	46,2269
SI3000112	Velovlek	*	52,477	0	15,911	46,4652
SI3000113	Podvinci	*	215,389	0	15,9221	46,4441
SI3000114	Cerovec		13,507	0	15,3517	46,26
SI3000117	Haloze - vinorodne	*	6 298,882	0	15,916	46,3314
SI3000118	Boč - Haloze - Donačka gora	*	10 882,277	0	15,6965	46,2834
SI3000120	Šmarna gora	*	1 694,07	0	14,467	46,1493
SI3000121	Čemšeniška planina	*	316,138	0	14,9544	46,1852
SI3000123	Divja jama nad Plavami in Zamedvejski potok	*	37,74	0	13,5767	46,0544
SI3000125	Kožbana	*	163,249	0	13,5344	46,0433
SI3000126	Nanoščica	*	771,369	0	14,1342	45,7858
SI3000130	Kozja luknja	*	11,83	0	14,2286	45,6058
SI3000131	Skedenca nad Rajnturnom		46,118	0	14,6365	45,8635
SI3000133	Radovna most v Sr. Radovni - jez HE Vintgar		43,749	0	14,0424	46,3819
SI3000134	Ajdovska peč		47,214	0	15,3569	45,9689
SI3000135	Raja peč		11,057	0	15,27	45,9944
SI3000137	Huda luknja pri Radljah		31,219	0	15,2257	46,62
SI3000138	Pistišekova povšna		46,27	0	15,5931	46,0785
SI3000139	Stržene luže	*	48,584	0	14,6124	45,9497
SI3000141	Duplica		11,689	0	14,6849	45,9675
SI3000142	Libanja		12,504	0	16,1655	46,4395
SI3000143	Čatež		70,998	0	14,9605	45,9679
SI3000144	Juršinci		172,669	0	15,9755	46,4875

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SI3000146	Velenik		272,57	0	15,6224	46,4034
SI3000147	Boreci	*	426,591	0	16,1182	46,5579
SI3000148	Dobrava	*	102,252	0	15,8881	46,5656
SI3000149	Obrež	*	757,522	0	16,2532	46,4116
SI3000150	Središče ob Dravi - Hraščica		167,604	0	16,2931	46,4045
SI3000152	Vodena jama		71,913	0	14,801	45,8396
SI3000153	Vrhek		0,935	0	15,2023	45,9763
SI3000154	Bled - Podhom	*	4,405	0	14,0918	46,3836
SI3000155	Sora Škofja Loka - jez Goričane	*	186,738	0	14,3519	46,16
SI3000156	Županova jama		3,088	0	14,6377	45,9131
SI3000157	Bobnova jama	*	33,428	0	14,9484	45,8087
SI3000158	Babja luknja		28,443	0	14,3906	46,1338
SI3000159	Vintarjevec	*	130,686	0	14,8216	46,0154
SI3000160	Škocjan		117,968	0	14,6342	45,885
SI3000162	Breg pri Mali Loki	*	4,54	0	14,7201	45,9425
SI3000164	Reber - borovja		74,721	0	14,9113	46,0964
SI3000165	Medija - borovja		89,781	0	14,8487	46,1687
SI3000168	Črna dolina pri Grosuplju	*	10,508	0	14,6611	45,9785
SI3000169	Povirje vzhodno od Bodešč	*	4,664	0	14,1426	46,3517
SI3000170	Krška jama	*	431,339	0	14,7669	45,891
SI3000171	Radensko polje - Viršnica	*	522,168	0	14,6845	45,918
SI3000172	Zgornja Drava s pritoki	*	4 682,751	0	15,3367	46,5847
SI3000174	Mrzla jama pri Prestranku	*	66,124	0	14,1656	45,7395
SI3000175	Kolpa		671,694	0	15,2374	45,4474
SI3000176	Bistriški jarek	*	101,943	0	15,5335	46,4113
SI3000179	Veliko bukovje	*	1 353,973	0	15,2702	45,4883

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SI3000181	Kum	*	5 949,786	0	15,1274	46,0849
SI3000183	Polšnik		92,462	0	14,9619	46,0679
SI3000184	Zgornja Jablanica		80,871	0	14,8704	46,0393
SI3000185	Koprivnica		388,352	0	15,024	45,8549
SI3000186	Slugova jama		9,876	0	15,0519	45,8417
SI3000187	Petajska jama	*	79,871	0	15,1187	45,7637
SI3000188	Ajdovska planota	*	2 408,784	0	15,0507	45,7959
SI3000191	Ajdovska jama	*	1 721,568	0	15,444	45,9401
SI3000192	Radulja s pritoki	*	1 308,64	0	15,2219	45,9065
SI3000194	Radgonsko - Kapelske Gorice	*	1 084,077	0	15,9656	46,6387
SI3000195	Dole pri Litiji		74,177	0	15,0234	46,0301
SI3000197	Slavinski Ravniki	*	1 185,672	0	14,1332	45,7092
SI3000198	Lijak	*	36,779	0	13,7203	45,9613
SI3000201	Nakelska Sava	*	120,063	0	14,2906	46,2702
SI3000202	Vir pri Stični	*	4,478	0	14,815	45,9486
SI3000203	Kompoljska jama - Potiskavec	*	154,716	0	14,7306	45,7977
SI3000204	Globočec	*	105,589	0	14,8161	45,855
SI3000205	Kandrše - Drtiščica	*	1 360,422	0	14,8204	46,145
SI3000206	Lubnik	*	1 267,551	0	14,2675	46,1625
SI3000207	Podpeška jama	*	87,916	0	14,68	45,8406
SI3000208	Šimenkova jama		82,488	0	14,8235	45,9618
SI3000210	Častitljiva luknja	*	57,773	0	14,1601	46,3187
SI3000212	Slovenska Istra	*	5 248,68	0	13,7348	45,4774
SI3000213	Volčeke		104,504	0	15,3157	46,2418
SI3000214	Ličenca pri Poljčanah	*	2 727,926	0	15,5478	46,3469
SI3000215	Mura	*	10 064,963	0	16,3614	46,5586

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SI3000219	Grad Brdo - Preddvor	*	582,158	0	14,4002	46,2857
SI3000220	Drava	*	3 688,683	0	15,9785	46,3634
SI3000221	Goričko	*	44 823,708	0	16,0965	46,7983
SI3000222	Zabiče	*	804,322	0	14,3743	45,5004
SI3000223	Reka		440,95	0	14,1724	45,6174
SI3000225	Dolina Branice	*	6 313,145	0	13,8988	45,8211
SI3000226	Dolina Vipave	*	5 112,217	0	13,759	45,8985
SI3000228	Grabonoš	*	124,868	0	16,0043	46,5792
SI3000229	Vrhe nad Rašo	*	571,895	0	14,0111	45,7585
SI3000231	Javorniki - Snežnik	*	44 041,572	0	14,3668	45,6419
SI3000232	Notranjski trikotnik	*	15 231,6	0	14,3227	45,7752
SI3000233	Matarsko podolje	*	2 308,005	0	14,1524	45,4968
SI3000234	Vrbina	*	273,784	0	15,5594	45,9277
SI3000237	Poljanska Sora Log - Škofja Loka	*	151,437	0	14,1643	46,1128
SI3000238	Strunjanske soline s Stjužo	*	35,216	0	13,6036	45,5267
SI3000239	Kanal Sv. Jerneja		31,808	0	13,6039	45,4952
SI3000240	Sečoveljske soline in estuarij Dragonje		366,257	0	13,6016	45,4749
SI3000241	Ankaran - Sv. Nikolaj		7,271	0	13,7378	45,5749
SI3000243	Debeli Rtič		5,265	0	13,7069	45,593
SI3000247	Piranski klif		3,597	0	13,5718	45,5289
SI3000249	Med Izolo in Strunjanom - klif		55,576	0	13,6157	45,5405
SI3000251	Žusterna - rastišče pozejdonke	*	6,96	0	13,6966	45,5483
SI3000252	Škočjanski zatok	*	122,593	0	13,7516	45,5461
SI3000255	Trnovski gozd - Nanos	*	53 234,951	0	13,8642	45,9899
SI3000257	Rački ribniki - Požeg	*	613,2	0	15,6663	46,4334
SI3000258	Sušaçki, Smrdejski in Fabski potok		19,424	0	14,3423	45,4862

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SI3000260	Blegoš	*	1 569,064	0	14,0903	46,1276
SI3000262	Sava - Medvode - Kresnice	*	1 123,908	0	14,4914	46,1144
SI3000263	Kočevsko	*	106 799,263	0	15,035	45,6178
SI3000266	Kamenški potok	*	129,645	0	15,2082	45,9965
SI3000267	Gorjanci - Radoha	*	11 799,431	0	15,391	45,8054
SI3000268	Dobrava - Jovsi	*	2 865,796	0	15,6875	45,9217
SI3000270	Pohorje	*	27 568,109	0	15,4494	46,4814
SI3000271	Ljubljansko barje	*	12 960,564	0	14,4452	46,0015
SI3000273	Orlica	*	3 831,139	0	15,6341	46,0263
SI3000274	Bohor	*	6 831,953	0	15,4405	46,0699
SI3000275	Rašica	*	2 236,067	0	14,5252	46,1392
SI3000276	Kras	*	48 041,257	0	13,969	45,4723
SI3000279	Kopitnik		274,213	0	15,1783	46,1033
SI3000280	Veliko Kozje	*	603,864	0	15,1843	46,0789
SI3000284	Dacarjevo brezno - Žiganja vas		107,704	0	14,3001	46,3188
SI3000288	Dolsko	*	871,228	0	14,6987	46,097
SI3000290	Goriška Brda		401,058	0	13,5953	46,0096
SI3000291	Ljubljana - Gradaščica - Mali Graben		186,579	0	14,5602	46,0509
SI3000295	Kosca	*	89,611	0	14,7546	45,9697
SI3000296	Marindol	*	602,978	0	15,3278	45,5015
SI3000297	Mišja dolina	*	637,258	0	14,5865	45,8039
SI3000302	Osrednje Slovenske gorice	*	2 076,088	0	15,9606	46,535
SI3000303	Sotla s pritoki	*	531,102	0	15,7172	46,0279
SI3000304	Spodnja Sava		117,584	0	15,6504	46,8762
SI3000306	Dravinja s pritoki	*	541,765	0	15,6363	46,309
SI3000307	Med Strunjanom in Fieso		14,995	0	13,5944	45,5266

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SI3000308	Gračnica	*	322,322	0	15,3417	46,0973
SI3000309	Savinja Grušovlje - Petrovče	*	464,175	0	15,1152	46,2423
SI3000311	Vitanje - Oplotnica	*	1 304,473	0	15,2988	46,3908
SI3000312	Selca		82,444	0	14,2086	46,2293
SI3000313	Vzhodni Kozjak	*	1 694,151	0	15,3631	46,6409
SI3000314	Bistrica pri Libojah	*	11,76	0	15,1702	46,1876
SI3000316	Dolenji Suhor		6,348	0	15,277	45,6869
SI3000317	Kotredež		41,236	0	14,9986	46,1568
SI3000318	Završe		48,018	0	15,4433	46,2252
SI3000319	Loki potok s pritoki	*	9,711	0	14,8204	46,107
SI3000321	Čolniški potok s pritoki	*	13,202	0	15,3165	45,9403
SI3000326	Bajdinc	*	3,781	0	14,6105	45,8829
SI3000328	Trojane	*	75,884	0	14,8928	46,1844
SI3000329	Bistrica z Bučavnico in Beno	*	35,434	0	15,0251	46,0058
SI3000330	Presladolski potok	*	6,97	0	15,432	46,0111
SI3000331	Dolenji Leskovec	*	7,474	0	15,453	45,9954
SI3000332	Suhadolski potok	*	8,806	0	15,6249	45,9694
SI3000333	Curnovščica	*	6,671	0	15,6073	45,9714
SI3000334	Berje - Zasip	*	168,377	0	14,1139	46,393
SI3000335	Polhograjsko hribovje	*	2 965,092	0	14,2416	46,041
SI3000337	Zahodni Kozjak	*	1 627,669	0	15,0899	46,6169
SI3000338	Krka s pritoki	*	2 447,737	0	15,2044	45,8281
SI3000339	Višnar - povirje		4,074	0	14,1325	46,3717
SI3000340	Hinja s pritoki	*	18,77	0	15,1501	45,9973
SI3000341	Globoščica s pritoki	*	9,363	0	15,1093	45,9823
SI3000343	Veliki potok	*	9,285	0	14,7137	45,9938

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SI3000344	Stiški potok	*	6,143	0	14,7842	45,9831
SI3000345	Bukovica	*	9,928	0	14,8151	45,9929
SI3000346	Lukovski potok	*	0,994	0	15,0716	45,9055
SI3000347	Štavberk	*	1,799	0	15,1927	45,8664
SI3000352	Dobovšek	*	3,911	0	14,5322	46,2359
SI3000353	Ščurkov potok	*	2,633	0	14,5832	45,8763
SI3000354	Savski potok	*	6,289	0	14,8708	46,0944
SI3000355	Štangarski potok	*	2,744	0	14,7691	46,0402
SI3000356	Maljek	*	6,185	0	14,8798	46,0599
SI3000358	Reka pri Laškem	*	8,25	0	15,2904	46,1644
SI3000361	Bolska	*	3,685	0	14,874	46,1931
SI3000362	Reka pri Grajski vasi	*	3,26	0	15,0483	46,2285
SI3000363	Drameljski potok	*	3,426	0	15,3842	46,2889
SI3000364	Zagajski potok - povirni del	*	2,423	0	15,4414	46,2891
SI3000365	Spodnja Ponkvica	*	1,213	0	15,4718	46,2392
SI3000366	Ločnica	*	7,803	0	15,4872	46,1963
SI3000367	Jezerščica s pritokom	*	6,666	0	15,3954	46,1555
SI3000368	Kozarica	*	3,141	0	15,3569	46,183
SI3000369	Grad Podčetrtek	*	16,132	0	15,59	46,159
SI3000370	Slatinski potok	*	3,609	0	15,5772	46,669
SI3000376	Savinja Celje - Zidani most		165,865	0	15,2482	46,2069
SI3000377	Devina	*	11,386	0	15,571	46,4116
SI3000378	Rakovnik	*	0,896	0	15,2138	45,8197
SI3000379	Vrhovelska planina	*	56,669	0	13,5659	46,0461
SI3000380	Strmec	*	5,823	0	13,5744	46,0379
SI3000382	Trebnje		29,453	0	15,0011	45,9061

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
SI3000386	Strunjanska dolina		30,21	0	13,6166	45,5251
SI3000387	Divji potok	*	15,285	0	15,1144	45,6598
SI3000388	Vrčica	*	4,93	0	15,1277	45,652
SI3000389	Rožnodolski potok	*	0,74	0	15,1453	45,6783
SI3000390	Ložnica s Trnavo	*	32,994	0	15,0979	46,2825
SI3000391	Divjakova jama		26,656	0	15,3043	46,6074
DE1122391	Niehuuser Tunneltal und Krusau mit angrenzenden Flächen	*	137	0	9,3814	54,8289
DE1123305	Munkbrarupau- und Schwennautal	*	102	0	9,5703	54,8119
DE1123392	Blixmoor	*	29	0	9,5106	54,7994
DE1123393	Küstenbereiche Flensburger Förde von Flensburg bis Geltinger Birk	*	10 946	0	9,7839	54,8122
DE1222301	Stiftungsflächen Schäferhaus	*	107	0	9,3778	54,7678
DE1222353	Staatsforst südöstlich Handewitt		17	0	9,3425	54,7617
DE1223356	Wälder an der Bondenau	*	126	0	9,6117	54,71
DE1224321	Wald südlich Holzkoppel		22	0	9,8283	54,7339
DE1225355	Fehrenholz		19	0	9,9756	54,725
DE1249301	Westliche Rönnebank		8601	0	14,0025	54,7117
DE1251301	Adlergrund		23 397	0	14,265	54,745
DE1322392	Wald-, Moor- und Heidelandschaft der Fröruper Berge und Umgebung	*	940	0	9,4592	54,6869
DE1323301	NSG Hechtmoor	*	34	0	9,5919	54,6647
DE1323355	Rehbergholz und Schwennholz	*	193	0	9,615	54,6658
DE1324391	Wellspanger-Loiter-Oxbek-System und angrenzende Wälder	*	1 434	0	9,5408	54,5708
DE1325356	Drülter Holz	*	131	0	9,8975	54,6861
DE1326301	NSG Schwansener See	*	202	0	10,0244	54,6108
DE1332301	Fehmarnbelt		27 992	0	11,0708	54,605

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE1339301	Kadetrinne		10 007	0	12,2531	54,4881
DE1343301	Plantagenetgrund		14 903	0	12,9147	54,575
DE1345301	Erweiterung Libben, Steilküste und Blockgründe Wittow und Arkona		7 574	0	13,1847	54,6286
DE1346301	Steilküste und Blockgründe Wittow	*	1 848	0	13,3953	54,6478
DE1423302	Tiergarten	*	96	0	9,5286	54,5186
DE1423394	Schlei incl. Schleimünde und vorgelagerter Flachgründe	*	8 748	0	9,8589	54,6019
DE1424357	Kiuser Gehege		38	0	9,725	54,5869
DE1425301	Karlsruher Holz		186	0	9,9497	54,5997
DE1425330	Aassee und Umgebung	*	110	0	9,9525	54,5042
DE1446302	Nordrügensche Boddenlandschaft	*	11 134	0	13,4503	54,5186
DE1447302	Jasmund	*	3 618	0	13,6586	54,5522
DE1447303	Saßnitz, Eiskeller und Ruinen Dwasieden		31	0	13,6214	54,5056
DE1523353	Karlshofer Moor	*	52	0	9,6631	54,4675
DE1523381	Busdorfer Tal	*	31	0	9,5389	54,4883
DE1524391	Großer Schnaaper See, Bültsee und anschließende Flächen	*	253	0	9,7742	54,4875
DE1525331	Hemmelmarker See	*	159	0	9,8925	54,4881
DE1526352	Stohl		204	0	10,1278	54,4728
DE1526353	Naturwald Stodthagen und angrenzende Hochmoore	*	321	0	10,0686	54,4228
DE1526391	Südküste der Eckernförder Bucht und vorgelagerte Flachgründe	*	8 238	0	10,1275	54,4897
DE1528391	Küstenlandschaft Bottsand - Marzkamp u. vorgelagerte Flachgründe	*	5 483	0	10,3514	54,4408
DE1532321	Sundwiesen Fehmarn	*	35	0	11,1275	54,4061
DE1532391	Küstenstreifen West- und Nordfehmar	*	1 456	0	11,1275	54,5233
DE1533301	Staberhuk	*	1 657	0	11,3156	54,4192

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE1540302	Darßer Schwelle		38 416	0	12,4044	54,4769
DE1541301	Darß	*	4203	0	12,5131	54,4439
DE1542302	Recknitz-Ästuar und Halbinsel Zingst	*	27 866	0	12,5272	54,3583
DE1544302	Westrügensche Boddenlandschaft mit Hiddensee	*	23 304	0	13,0822	54,4461
DE1547303	Kleiner Jasmunder Bodden mit Halbinseln und Schmaler Heide	*	4 051	0	13,5133	54,4503
DE1624391	Wälder der Hüttener Berge	*	416	0	9,6583	54,4264
DE1624392	Wittensee und Flächen angrenzender Niederungen	*	1 220	0	9,7617	54,3867
DE1625301	Kluvensieker Holz		261	0	9,8547	54,3706
DE1626325	Kiel Wik / Bunkeranlage		0,2	0	10,1258	54,3683
DE1626352	Kalkquelle am Nord-Ostsee-Kanal in Kiel	*	9	0	10,0961	54,3717
DE1627321	Hagener Au und Passader See		525	0	10,3169	54,3592
DE1627322	Gorkwiese Kitzeberg		7	0	10,1844	54,36
DE1627391	Kalkreiche Niedermoorwiese am Ostufer des Dobersdorfer Sees		26	0	10,3256	54,3136
DE1628302	Selenter See	*	2 390	0	10,4494	54,3069
DE1629320	Hohenfelder Mühlenau	*	155	0	10,4664	54,3328
DE1629391	Strandseen der Hohwachter Bucht	*	1 319	0	10,6292	54,3269
DE1631304	Seegalendorfer Gehölz		13	0	10,9578	54,3106
DE1631351	Seegalendorfer und Neuratjensdorfer Moor	*	68	0	10,9717	54,3369
DE1631391	Putlos	*	1 042	0	10,8456	54,3286
DE1631392	Meeresgebiet der östlichen Kieler Bucht		61 830	0	10,8728	54,4472
DE1631393	Küstenlandschaft Nordseite der Wagrischen Halbinsel	*	323	0	11,0058	54,38
DE1632392	Küstenlandschaft vor Großenbrode und vorgelagerte Meeresbereiche	*	1 739,36	0	11,1281	54,3664
DE1640301	Ahrenshooper Holz		56	0	12,4419	54,385
DE1640302	Hohes Ufer zwischen Ahrenshoop und Wustrow		34	0	12,4	54,3667

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE1641301	Barther Stadtholz	*	457	0	12,6106	54,3317
DE1643301	Kleingewässerlandschaft bei Groß Kordshagen (Nordvorpommern)		501	0	12,8533	54,32
DE1645302	Kreidebruch bei Berglase		35	0	13,3161	54,3239
DE1646302	Tilzower Wald	*	860	0	13,4472	54,3725
DE1647303	Granitz	*	1 226	0	13,6453	54,3911
DE1648302	Küstenlandschaft Südostrügen	*	2 422	0	13,6478	54,3361
DE1652301	Pommersche Bucht mit Oderbank		110 115	0	14,4019	54,3561
DE1724302	Wehrau und Mühlenau	*	246	0	9,7594	54,2628
DE1725304	Vollstedter See	*	160	0	9,8517	54,2406
DE1725306	Staatsforst Langwedel-Sören		278	0	9,9833	54,2136
DE1725352	Quellen am Großen Schierensee	*	23	0	9,9644	54,2633
DE1725353	Niedermoor bei Manhagen	*	25	0	9,9183	54,2217
DE1725392	Gebiet der Oberen Eider incl. Seen	*	2502	0	9,9592	54,2897
DE1726301	Wald nordwestlich Boksee	*	25	0	10,1264	54,2508
DE1727305	Klosterforst Preetz	*	40	0	10,2589	54,2556
DE1727322	Untere Schwentine	*	451	0	10,2508	54,2889
DE1727351	Kolksee bei Schellhorn		6	0	10,3281	54,2122
DE1727354	Moorweiher bei Rastorf	*	55	0	10,2981	54,2811
DE1727392	Lanker See und Kührener Teich		679	0	10,2928	54,2075
DE1728303	Lehmkuhlener Stauung		29	0	10,3386	54,2069
DE1728304	NSG Rixdorfer Teiche und Umgebung		115	0	10,4078	54,2069
DE1728305	NSG Vogelfreistätte Lebrader Teich	*	144	0	10,4358	54,2208
DE1728307	Gottesgabe		686	0	10,495	54,2758
DE1728351	Kalkflachmoor bei Mucheln		11	0	10,4261	54,2594
DE1729353	Großer und Kleiner Benzer See	*	48	0	10,6156	54,2044
DE1729391	Dannauer See und Hohensasel und Umgebung	*	341	0	10,5286	54,2286

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE1729392	Kossautal und angrenzende Flächen	*	213	0	10,6172	54,3072
DE1730301	Steinbek	*	150	0	10,7922	54,2442
DE1730326	Tal der Kükelühner Mühlenau	*	173	0	10,7564	54,2939
DE1731303	Wälder um Güldenstein	*	112	0	10,8603	54,2175
DE1732321	Guttauer Gehege		583	0	11,0467	54,2014
DE1732381	Rosenfelder Brök nördlich Dahme	*	53	0	11,0836	54,2489
DE1733301	Sagas-Bank		3 238	0	11,1861	54,275
DE1739303	Ribnitzer Großes Moor und Neuhaus-Dierhäger Dünen	*	316	0	12,2942	54,2731
DE1739304	Wälder und Moore der Rostocker Heide	*	3 591	0	12,185	54,2061
DE1740301	Wald bei Altheide mit Körkwitzer Bach	*	1003	0	12,345	54,2075
DE1743301	Nordvorpommersche Waldlandschaft	*	7 374	0	12,8794	54,2425
DE1744301	Krummenhagener See, Borgwallsee und Pütter See	*	1 576	0	13,015	54,2647
DE1744303	Försterhofer Heide	*	84	0	13,0878	54,2483
DE1747301	Greifswalder Bodden, Teile des Strelasundes und Nordspitze Usedom	*	60 406	0	13,5378	54,2231
DE1749301	Greifswalder Oie		218	0	13,9136	54,2444
DE1749302	Greifswalder Boddenrandschwelle und Teile der Pommerschen Bucht	*	39 872	0	14,0789	54,2161
DE1825302	Wennebeker Moor und Langwedel	*	230	0	9,9064	54,1889
DE1826301	NSG Dosenmoor	*	546	0	10,0261	54,1333
DE1826302	Wald am Bordesholmer See		35	0	10,0056	54,1742
DE1828302	Grebiner See, Schluensee und Schmarkau		241	0	10,4683	54,1897
DE1828392	Seen des mittleren Schwentinesystems und Umgebung	*	6 648	0	10,4172	54,14
DE1829303	Wald nördlich Malente		66	0	10,5369	54,1956
DE1829304	Buchenwälder Dodau		402	0	10,5567	54,1369
DE1829391	Röbeler Holz und Umgebung	*	333	0	10,6594	54,1267

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE1830301	NSG Neustädter Binnenwasser	*	277	0	10,8019	54,1167
DE1830302	Lachsau	*	159	0	10,7708	54,1686
DE1830391	Gebiet der Oberen Schwentine	*	420	0	10,6458	54,1603
DE1831302	Buchenwälder südlich Cismar		69	0	10,9889	54,1853
DE1831321	Kremper Au	*	191	0	10,8156	54,1833
DE1832322	Walkyriengrund		2 224	0	11,0311	54,1267
DE1832329	Ostseeküste zwischen Grömitz und Kellenhusen	*	220	0	11,0253	54,1711
DE1836301	Riedensee	*	113	0	11,6878	54,1517
DE1836302	Kühlung	*	521	0	11,7689	54,1111
DE1837301	Conventer Niederung	*	1 024	0	11,8936	54,1347
DE1838301	Stoltera bei Rostock		83	0	12,0311	54,1756
DE1840301	Dänschenburger Moor und Teufelsmoor bei Gresenhorst	*	137	0	12,4442	54,1286
DE1840302	Billenhäger Forst	*	870	0	12,3742	54,0972
DE1842303	Tal der Blinden Trebel	*	526	0	12,8156	54,1367
DE1845301	Kleingewässerlandschaft bei Dömitzow		886	0	13,2425	54,1886
DE1846302	Binnensalzstelle Greifswald, An der Bleiche	*	10	0	13,3711	54,1008
DE1846303	Moore zwischen Greifswald und Miltzow	*	245	0	13,3406	54,1292
DE1849301	Dünengebiet bei Trassenheide	*	318	0	13,8564	54,1039
DE1926301	Bönnebütteler Gehege		59	0	10,0994	54,0906
DE1928351	Wälder am Stocksee	*	109	0	10,3464	54,0731
DE1928359	Wälder zwischen Schlamersdorf und Garbek	*	111	0	10,3933	54,0156
DE1929320	Barkauer See	*	472	0	10,6439	54,0831
DE1929351	Heidmoorniederung		338	0	10,5039	54,0342
DE1929391	Wälder im Ahrensböcker Endmoränengebiet	*	624	0	10,5369	54,0153
DE1930301	Middelburger Seen	*	124	0	10,6817	54,0806
DE1930302	Wälder im Pönitzer Seengebiet	*	210	0	10,7181	54,0289

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE1930330	Strandniederungen südlich Neustadt	*	46	0	10,8003	54,0903
DE1930353	Pönitzer Seengebiet		162	0	10,6964	54,0333
DE1930391	Süseler Baum und Süseler Moor	*	80	0	10,6953	54,0761
DE1931301	Ostseeküste am Brodtener Ufer	*	2 084	0	10,8836	54,0017
DE1931391	Küstenlandschaft zwischen Pelzerhaken und Rettin	*	100	0	10,8794	54,0936
DE1934302	Wismarbucht	*	23 840	0	11,3306	54,0033
DE1934303	Erweiterung Wismarbucht		3 517	0	11,3656	54,0708
DE1936301	Westbrügger Holz	*	143	0	11,7539	54,0522
DE1936302	Kleingewässerlandschaft südlich von Kröpelin	*	4 026	0	11,8278	54,0017
DE1937301	Hütter Wohld und Kleingewässerlandschaft westlich Hanstorf	*	834	0	11,9483	54,0708
DE1940301	Teufelsmoor bei Horst	*	302	0	12,4144	54,0531
DE1941301	Recknitz- und Trebeltal mit Zuflüssen	*	17 546	0	12,8497	53,9803
DE1946301	Wälder um Greifswald	*	920	0	13,4633	54,0717
DE1946302	Greifswald-Eldena, Bierkeller		0,21	0	13,4558	54,0889
DE1950301	Wocknin-See	*	52	0	14,065	54,0103
DE2027301	NSG Ihlsee und Ihlwald	*	42	0	10,3006	53,9611
DE2027302	Segeberger Kalkberghöhlen		3	0	10,3175	53,9372
DE2028352	Wald bei Söhren	*	29	0	10,4231	53,9061
DE2028359	Wald nördlich Steinbek	*	26	0	10,4222	53,9311
DE2029351	Bachschlucht Rösing	*	28	0	10,5197	53,9414
DE2029353	Wulfsfelder Moor		6	0	10,5386	53,95
DE2030303	NSG Aalbeck-Niederung	*	310	0	10,7994	53,9828
DE2030304	Hobbersdorfer Gehege und Brammersöhlen	*	167	0	10,6939	53,9583
DE2030328	Schwartautal und Curauer Moor	*	764	0	10,6261	53,9664
DE2030351	Waldhusener Moore und Moorsee	*	41	0	10,7786	53,9169
DE2030392	Traveförde und angrenzende Flächen	*	2 514,9	0	10,8944	53,9219

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE2031301	Küste Klützer Winkel und Ufer von Dassower See und Trave	*	3 570	0	11,1094	54,0203
DE2031303	NSG Dummerdorfer Ufer	*	340	0	10,8508	53,9125
DE2032301	Lenorenwald	*	547	0	11,0828	53,9575
DE2035301	Wismar-Müggenburg, Tischlerei		0,08	0	11,5053	53,9164
DE2036301	Züsower Wald	*	707	0	11,6839	53,9092
DE2036302	Kleingewässerlandschaft bei Kirch Mulsow	*	1 553	0	11,7086	53,9564
DE2037301	Beketal mit Zuflüssen	*	2 227	0	11,9472	53,9242
DE2038301	Kleingewässerlandschaft an den Letschower Tannen (bei Schwaan)		1 074	0	12,0417	53,9069
DE2039301	Hohensprenzer, Dudinghausener und Dolgener See	*	1 158	0	12,2139	53,9175
DE2040301	Kleingewässerlandschaft bei Jahmen	*	119	0	12,4119	53,9003
DE2041301	Griever Holz	*	289	0	12,5039	53,9397
DE2044302	Drosedower Wald und Woldeforst	*	1 184	0	13,0136	53,9686
DE2045302	Peenetal mit Zuflüssen, Kleingewässerlandschaft am Kummerower See	*	11 105	0	13,2392	53,9667
DE2048301	Kleingewässerlandschaft am Pinnower See bei Anklam	*	627	0	13,8233	53,9197
DE2048302	Ostvorpommersche Waldlandschaft mit Brebowbach	*	1 617	0	13,7167	53,9786
DE2049302	Peeneunterlauf, Peenestrom, Achterwasser und Kleines Haff	*	53 197	0	14,1347	53,805
DE2050303	Ostusedomer Hügelland	*	2 299	0	14,1853	53,9006
DE2051301	Dünenwälder östlich von Ahlbeck (Usedom)	*	112	0	14,2114	53,9286
DE2127333	Leezener Au-Niederung und Hangwälder	*	311	0	10,2506	53,8875
DE2127391	Travetal	*	1 289	0	10,3039	53,9131
DE2128358	Steinkampholz		54	0	10,4556	53,8292
DE2129351	Bachschlucht bei Herweg	*	3	0	10,5381	53,8361
DE2129353	Wüstenei	*	227	0	10,5811	53,8842

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE2129357	Friedhofseiche Genin		1	0	10,6519	53,8422
DE2130301	Lauerholz	*	339	0	10,7372	53,8872
DE2130302	Herrnburger Binnendüne und Duvennester Moor	*	155	0	10,7586	53,8319
DE2130303	Moore in der Palinge Heide	*	273	0	10,7633	53,8594
DE2130322	Herrnburger Dünen	*	88	0	10,7436	53,8372
DE2130352	Moorwälder am Wesloer Moor und am Herrnburger Landgraben	*	91	0	10,7617	53,8672
DE2130391	Grönauer Heide, Grönauer Moor und Blankensee	*	345,39	0	10,7247	53,8158
DE2132302	Bernstorfer Wald	*	102	0	11,105	53,8222
DE2132303	Stepenitz-, Radegast- und Maurinetal mit Zuflüssen	*	1 449	0	11,0242	53,8761
DE2133301	Santower See		251	0	11,1964	53,8825
DE2133302	Jameler Wald, Tressower See und Moorsee	*	602	0	11,2983	53,8761
DE2133303	Wald- und Kleingewässerlandschaft Everstorf	*	854	0	11,2564	53,8711
DE2134301	Kleingewässerlandschaft westlich von Dorf Mecklenburg		720	0	11,3956	53,8492
DE2136302	Klaas- und Teppnitzbachtal sowie Uferzone Neuklostersee	*	406	0	11,7292	53,8758
DE2137302	Schlemminer Wälder und Kleingewässerlandschaft	*	3 666	0	11,8339	53,8547
DE2138302	Warnowtal mit kleinen Zuflüssen	*	6 480	0	11,9114	53,8039
DE2139301	Bockhorst	*	65	0	12,2342	53,8111
DE2141301	Kleingewässerlandschaft nördlich von Jördenstorf		168	0	12,5983	53,8947
DE2142301	Wald- und Kleingewässerlandschaft südöstlich von Altkalen		702	0	12,7464	53,8794
DE2142302	Eichenreihe bei Groß Markow	*	2	0	12,6861	53,8244
DE2227352	Rehbrook	*	49	0	10,3328	53,7367
DE2227356	Sülfelder Tannen		9	0	10,2522	53,7861
DE2228352	Rehkoppel	*	97	0	10,4247	53,7789
DE2230304	Wälder westlich des Ratzeburger Sees	*	336	0	10,6881	53,7325

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE2230305	Braken (bei Utecht)	*	196	0	10,7972	53,7767
DE2230306	Ostufer Großer Ratzeburger See (MV) und Mechower Grenzgraben	*	108	0	10,7958	53,7442
DE2230381	Trockenflächen nordwestlich Groß Sarau	*	23	0	10,7164	53,7811
DE2230391	Wälder und Seeufer östlich des Ratzeburger Sees	*	756	0	10,7917	53,7347
DE2231303	Goldensee, Mechower, Lankower und Culpiner See (MV)		559	0	10,8242	53,7158
DE2231304	Wald- und Moorlandschaft um den Rөгgelineer See		1 361	0	10,9619	53,7228
DE2232301	Kleingewässerlandschaft südöstlich von Rehna		428	0	11,1164	53,7483
DE2234302	Wald- und Kleingewässerlandschaft Dambecker Seen und Buchholz	*	1 354	0	11,3583	53,7703
DE2234304	Schweriner Außensee und angrenzende Wälder und Moore	*	4420	0	11,4675	53,7303
DE2236301	Binnensalzwiese bei Sülten	*	12	0	11,7478	53,7283
DE2236302	Obere Seen und Wendfeld (bei Sternberg)	*	304	0	11,7889	53,7014
DE2236303	Wariner Seenlandschaft	*	1 076	0	11,7558	53,7769
DE2238302	Wald- und Gewässerlandschaft um Groß Upahl und Boitin	*	3 493	0	11,9392	53,7617
DE2239301	Nebeltal mit Zuflüssen, verbundenen Seen und angrenzenden Wäldern	*	6 547	0	12,1153	53,7983
DE2239302	Insensee Güstrow	*	694	0	12,1753	53,7606
DE2239303	Bunker in Güstrow-Priemerburg		62	0	12,2897	53,7825
DE2240301	Feldgehölz und Park von Rothspalk	*	14	0	12,4389	53,7094
DE2241302	Wald- und Kleingewässerlandschaft südlich von Teterow	*	3 359	0	12,5761	53,7222
DE2241303	Schluchtwälder bei Teschow	*	6	0	12,6389	53,7853
DE2242302	Stauchmoräne nördlich von Remplin	*	1520	0	12,7339	53,77
DE2242304	Beekbusch bei Hohen Mistorf	*	37	0	12,6778	53,7903
DE2243301	Wald nördlich von Basepohl	*	823	0	12,9086	53,7414

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE2243302	Ivenacker Tiergarten, Stavenhagener Stadtholz und Umgebung	*	278	0	12,9394	53,7147
DE2244301	Gützkower Wald und anschließende Kleingewässer		175	0	13,0797	53,7222
DE2244302	Kleingewässerlandschaft bei Gültz (nördlich Altentreptow)		671	0	13,1589	53,7561
DE2245302	Tollensetal mit Zuflüssen	*	6 889	0	13,2622	53,6036
DE2246301	Talmoorkomplex des Kleinen Landgrabens bei Werder		211	0	13,3992	53,7044
DE2247301	Trockenhänge und Hangquellmoor bei Rebelow (Großes Landgrabental)		15	0	13,505	53,7464
DE2247302	Wasserburg Spantekow		2	0	13,5322	53,7869
DE2247303	Kleingewässer westlich Boldekow bei Rubenow (OVP)		18	0	13,5533	53,725
DE2248301	Putzärer See		516	0	13,675	53,7022
DE2251301	Altwarper Binnendünen, Neuwarper See und Riether Werder	*	1 426	0	14,2536	53,7197
DE2327351	Sieker Moor		15	0	10,3133	53,6272
DE2328354	NSG Hahnheide	*	1 351	0	10,4522	53,6225
DE2328355	Großensee, Mönchsteich, Stenzer Teich		177	0	10,3533	53,6256
DE2328381	NSG Kranika	*	96	0	10,3881	53,6556
DE2328391	Trittauer Mühlenbach und Drahtmühlengebiet	*	120	0	10,4042	53,6364
DE2329301	Lankauer See	*	105	0	10,6608	53,6611
DE2329351	Koberger Moor		100	0	10,5133	53,6489
DE2329352	Pantener Moorweiher und Umgebung	*	89	0	10,6308	53,6592
DE2329353	Quellwald am Ankerschen See	*	65	0	10,655	53,6914
DE2329381	NSG Borstgrasrasen Alt Mölln	*	12	0	10,6556	53,6317
DE2329391	Wälder des Hevenbruch und des Koberger Forstes	*	924	0	10,5453	53,6325
DE2330351	Moorwald im Ankerschen Ziegelbruch	*	18	0	10,7025	53,6625
DE2330353	NSG Oldenburger See und Umgebung	*	123	0	10,7503	53,6033

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE2330391	Salemer Moor und angrenzende Wälder und Seen	*	679	0	10,8358	53,6783
DE2331306	Schaalsee (MV)	*	2207	0	10,9575	53,5706
DE2331393	Amphibiengebiete westlich Kittlitz	*	665	0	10,8875	53,6567
DE2331394	Schaalsee mit angrenzenden Wäldern und Seen	*	2 193,12	0	10,9081	53,6192
DE2332301	Schönwolder Moor		144	0	11,0358	53,6336
DE2334302	Görslower Ufer		48	0	11,4947	53,63
DE2334304	Neumühler See	*	256	0	11,3258	53,6469
DE2334306	Kleingewässerlandschaft am Buchholz (nördlich Schwerin)	*	182	0	11,3611	53,685
DE2334307	Halbinsel Reppin, Schwerin-Mueß	*	12	0	11,4878	53,6036
DE2335301	Pinnower See	*	376	0	11,5258	53,6058
DE2336301	Schönlager See, Jülchendorfer Holz und Wendorfer Buchen	*	547	0	11,7086	53,6658
DE2338302	Bolzsee bei Oldenstorf		13	0	12,1039	53,65
DE2338304	Mildenitztal mit Zuflüssen und verbundenen Seen	*	5 312	0	12,0506	53,6406
DE2339303	Cossensee und Siggen	*	194	0	12,2414	53,6678
DE2341302	Malchiner See und Umgebung	*	3 459	0	12,6061	53,6817
DE2341303	Blücherhof südwestlich Klocksinn		0,05	0	12,5164	53,6167
DE2342301	Ostpeene und Benz	*	388	0	12,7847	53,6833
DE2343301	Baumreihen und Wald bei Kittendorf	*	53	0	12,8886	53,6211
DE2344301	Kastorfer Rinne		386	0	13,0897	53,6478
DE2345303	Altentreptow, Eiskeller		0,1	0	13,2608	53,6894
DE2345304	Wald- und Kleingewässerlandschaft zwischen Hohenmin und Podewall		255	0	13,2864	53,6294
DE2346301	Neuenkirchener und Neveriner Wald	*	381	0	13,3339	53,6386
DE2348301	Galenbecker See	*	1 855	0	13,7264	53,6283
DE2348302	Demnitzer Bruch, Schafhorst und Lübchowsee		316	0	13,7708	53,6917
DE2349301	Jatznick, Eiskeller		0,04	0	13,9369	53,6042

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE2350301	Waldhof, Jägerbrück und Schwarzer See	*	2 443	0	14,1278	53,6353
DE2350302	Alteichen bei Christiansberg	*	31	0	14,1694	53,6897
DE2350303	Uecker von Torgelow bis zur Mündung	*	143	0	14,0622	53,6872
DE2350304	Wald bei Kuhlorgen an der Uecker	*	19	0	14,0267	53,5989
DE2351301	Ahlbecker Seegrund und Eggesiner See	*	1 544	0	14,2225	53,6483
DE2429304	Kiefholz	*	149	0	10,5903	53,5678
DE2429353	Kleinstmoore bei Hornbek		20	0	10,6333	53,5461
DE2430302	Rosengartener Moor	*	16	0	10,7944	53,5333
DE2430353	Langenlehstener Heide	*	21	0	10,775	53,5022
DE2430391	Seenkette Drüsensee bis Gudower See mit angrenzenden Wäldern u. a.	*	459	0	10,7325	53,5775
DE2430392	Talhänge bei Götting, Grambeker Teiche und Umgebung		341	0	10,6908	53,5633
DE2431304	Testorfer Wald und Kleingewässerlandschaft		433	0	10,8797	53,5611
DE2431391	Amphibiengebiet Seedorfer Forst		213	0	10,875	53,5978
DE2431392	Hakendorfer Wälder	*	85	0	10,8344	53,5811
DE2433301	Grambower Moor		575	0	11,2797	53,5939
DE2433302	Wald bei Dümmer	*	350	0	11,2214	53,5589
DE2437301	Wälder bei Mestlin und Langenhägener Seewiesen	*	2 018	0	11,905	53,5597
DE2439304	Paschen-, Langhagen- und Gültzsee	*	589	0	12,3139	53,5897
DE2440301	Drewitzer See mit Lübowsee und Dreiersee	*	1 462	0	12,3553	53,5492
DE2441302	Seenlandschaft zwischen Klocksinn und Jabel	*	2 455	0	12,5417	53,6108
DE2441303	Kölpinsee und Nordteil Fleesensee	*	3 348	0	12,5581	53,5061
DE2442301	Wald- und Kleingewässerlandschaft nördlich von Waren	*	3 941	0	12,6919	53,5944
DE2442302	Waren, Marienkirche und Eiskeller		0,16	0	12,6928	53,5114
DE2443301	Ziegenbusch zwischen Rosenow und Möllenhagen		49	0	12,9636	53,5886
DE2443302	Kleingewässerlandschaft nördlich Möllenhagen	*	750	0	12,8975	53,5556

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE2444301	Kuckssee und Lapitzer See	*	126	0	13,0978	53,5242
DE2445301	Zirzower Mühle		0,07	0	13,1942	53,5767
DE2445302	Neubrandenburg, Eiskeller und Brauereikeller		2	0	13,2714	53,5719
DE2445303	Trollenhagen, Bunker		0,76	0	13,3014	53,5925
DE2446301	Wald- und Kleingewässerlandschaft bei Burg Stargard	*	2 032	0	13,4089	53,4867
DE2447301	Eichhorster Wald		246	0	13,5297	53,5772
DE2448302	Wald- und Kleingewässerlandschaft Brohmer Berge	*	5204	0	13,8569	53,5861
DE2448303	Strasburg, Eiskeller		0,19	0	13,7353	53,5069
DE2448374	Straßburger Mühlenbach - Beeke (Oberlauf und Mündung, MV)		31	0	13,7936	53,5072
DE2450301	Koblentzer See und Zerrenthiner Wiesen	*	928	0	14,1178	53,5244
DE2450302	Eichenwälder bei Viereck	*	27	0	14,05	53,5533
DE2451301	Gottesheide mit Schloß- und Lenzener See	*	1 397	0	14,2917	53,5808
DE2451302	Latzigsee bei Borken	*	122	0	14,1989	53,54
DE2528331	Elbeniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	*	22 654,31	0	11,2739	53,0972
DE2529301	Nüssauer Heide		88	0	10,6036	53,4969
DE2529302	Stecknitz-Delvenau	*	63	0	10,6258	53,4394
DE2529304	Stecknitz-Delvenau		259	0	10,6222	53,4131
DE2530301	Bretziner Heide		34	0	10,8158	53,4197
DE2530372	Kleingewässer bei Leisterförde (LWL)	*	153	0	10,7439	53,4783
DE2530373	Kleingewässerlandschaft zwischen Greven und Granzin (LWL)		409	0	10,8289	53,4703
DE2531303	Schaaletal mit Zuflüssen und nahegelegenen Wäldern und Mooren	*	1 855	0	10,9522	53,4503
DE2531304	Wald und Lindenallee bei Banzin	*	34	0	10,8972	53,4056
DE2533301	Sude mit Zuflüssen	*	2520	0	11,2164	53,3653
DE2535302	Wälder in der Lewitz		999	0	11,6133	53,4808

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE2538302	Alte Elde bei Kuppentin, Fahrenhorst und Bobziner Zuschlag	*	616	0	12,0672	53,4881
DE2539301	Plauer See und Umgebung	*	5 137	0	12,3117	53,4725
DE2541301	Kleingewässer- und Waldlandschaft Sietower Forst		340	0	12,5278	53,4389
DE2542302	Müritz	*	10 161	0	12,6881	53,4197
DE2543301	Seen, Moore und Wälder des Müritz-Gebietes	*	14 178	0	12,9442	53,3439
DE2545302	Burg Stargard, Altes Hospital		0,02	0	13,3092	53,4933
DE2545303	Tollensesee mit Zuflüssen und umliegenden Wäldern	*	6 550	0	13,1578	53,4106
DE2546301	Schlavenkensee	*	796	0	13,385	53,4217
DE2547301	Damerower Wald - Schlepkoew Wald - Jagenbruch	*	671,29	0	13,6381	53,4097
DE2547302	Wald- und Kleingewässerlandschaft Hinrichshagen - Wrechen	*	2 562	0	13,4992	53,4244
DE2547303	Jagenbruch und Kleingewässerlandschaft bei Hildebrandshagen (MV)		73	0	13,625	53,4153
DE2547374	Wald- und Kleingewässerlandschaft Helpter Berge	*	548	0	13,6233	53,4958
DE2548301	Daberkower Heide	*	338	0	13,6789	53,4972
DE2549301	Eiskellerberge - Os bei Malchow	*	5,16	0	13,9303	53,4219
DE2549302	Köhntoptal	*	80,54	0	13,8503	53,44
DE2549303	Schanzberge bei Brietzig		13	0	13,8872	53,4881
DE2549304	Mühlbach Beeke	*	176,88	0	13,8722	53,4711
DE2549305	Malchower Os (MV)	*	6	0	13,9325	53,4289
DE2550301	Caselower Heide	*	894	0	14,1072	53,4372
DE2551301	Großer Kutzowsee bei Bismark		48	0	14,2967	53,4719
DE2551302	Randowhänge beim Burgwall Löcknitz		93	0	14,2339	53,4328
DE2551373	Kiesbergwiesen bei Bergholz (südlich Löcknitz)	*	54	0	14,1942	53,4378
DE2551374	Wald nordöstlich von Löcknitz	*	22	0	14,2242	53,4586
DE2628392	Elbe mit Hohem Elbufer von Tesperhude bis Lauenburg mit angr. Fl.	*	732	0	10,5072	53,3769

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE2630301	Wiebendorfer Moor		21	0	10,8272	53,3964
DE2630303	Elbtallandschaft und Sudeniederung bei Boizenburg	*	1 650	0	10,7594	53,3533
DE2632301	Feldgehölze und Wälder im Raum Pritzler	*	273	0	11,055	53,3708
DE2632372	Die Rense		138	0	11,1214	53,3508
DE2634301	Schloßpark Ludwigslust	*	186	0	11,4756	53,3239
DE2635303	Ludwigsluster-Grabower Heide, Weißes Moor und Griemoor		253	0	11,5481	53,3164
DE2635304	Neustädter See		154	0	11,5669	53,3944
DE2635305	Ludwigslust, Eiskeller		0,05	0	11,5033	53,3261
DE2636301	Sonnenberg bei Parchim		885	0	11,7608	53,39
DE2638301	Marienfließ		1 215	0	12,1581	53,3469
DE2638302	Quaßliner Moor	*	24,57	0	12,1439	53,3586
DE2638303	Waldsee Mathildenhof	*	73,17	0	12,0847	53,3156
DE2638305	Fließgewässer, Seen und Moore des Siggelkower Sanders	*	1 227	0	11,9819	53,3475
DE2639301	Marienfließ		609	0	12,1736	53,3497
DE2639302	Fledermausquartier Kirche Meyenburg		0,13	0	12,2442	53,3161
DE2642301	Ostufer Sumpfsee bei Vietzen		6	0	12,7217	53,3167
DE2644302	Schloßberg Weisdin	*	27	0	13,115	53,3978
DE2644303	Tiergarten Neustrelitz	*	42	0	13,0614	53,3558
DE2644304	Kalkhorst	*	175	0	13,0711	53,32
DE2644305	Neustrelitz, Eiskeller		0,05	0	13,0539	53,355
DE2645301	Serrahn	*	6 460	0	13,1817	53,3292
DE2646304	Schmaler Luzin, Zansen und Carwitzer See	*	1 579	0	13,4586	53,3136
DE2646305	Wälder bei Feldberg mit Breitem Luzin und Dolgener See	*	3 942	0	13,4239	53,3561
DE2647301	Kieker und Schotterwerk	*	593,74	0	13,5958	53,3681
DE2647302	Karpfensee bei Boisterfelde	*	55,5	0	13,5103	53,3186

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE2647304	Fledermausquartier Bunker Zerwelin Heide		20,17	0	13,6139	53,3119
DE2647305	Umgebung Großer und Kleiner Karpensee (MV)		80	0	13,5078	53,3244
DE2648301	Fledermauswinterquartier Friedhofsgruft Schönermark		0,01	0	13,7092	53,3311
DE2649301	Beesenberg		87,07	0	13,8919	53,3914
DE2650301	Randowhänge bei Schmölln	*	156,79	0	14,145	53,3086
DE2650322	Kleinseen bei Carmzow		63,51	0	14,1167	53,6925
DE2651301	Storkower Os und östlicher Bürgersee bei Penkun	*	187	0	14,2708	53,3078
DE2652301	Schwarzer Tanger		142,05	0	14,335	53,3097
DE2652302	Hohenholzer Forst und Kleingewässerlandschaft bei Kyritz		1 537	0	14,3361	53,3606
DE2727332	Mausohr-Wochenstubegebiet Elbeinzugsgebiet		0,1	0	10,8942	52,8933
DE2732371	Rögnitzniederung		582	0	11,0453	53,2653
DE2733301	Lübtheener Heide und Trebser Moor	*	1514	0	11,1719	53,2989
DE2735301	Alte Elde zwischen Wanzlitz und Krohn		181	0	11,4992	53,2558
DE2736301	Löcknitz-Oberlauf und angrenzende Wälder (MV)		308	0	11,7464	53,2692
DE2737301	Gülitzer Kohlegruben	*	105,47	0	11,9278	53,2033
DE2737302	Ruhner Berge	*	351	0	11,9233	53,2958
DE2738301	Hainholz an der Stepenitz	*	115,32	0	12,0469	53,2719
DE2738302	Stepenitz	*	2 046,05	0	12,0264	53,2147
DE2740301	Oberheide	*	145	0	12,4797	53,2506
DE2741301	Berlinchener See, Berlinchener Luch	*	360,55	0	12,5625	53,2178
DE2741302	Mönchsee	*	286	0	12,5331	53,2842
DE2742301	Krümmeler Heide		293	0	12,6753	53,2414
DE2742302	Mirower Holm	*	466	0	12,8153	53,2239
DE2743304	Kleinseenlandschaft zwischen Mirow und Wustrow	*	1 500	0	12,9053	53,2189
DE2744301	Thymen	*	809,86	0	13,1494	53,2219

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE2744302	Schwarzer See	*	57,22	0	13,1117	53,2253
DE2744307	Moore und Seen bei Wesenberg	*	133	0	13,0228	53,2772
DE2744308	Wangnitzsee	*	516	0	13,0569	53,2442
DE2744309	Schwarzer See östlich Priepert (MV)		24	0	13,1053	53,2242
DE2745301	Klapperberge	*	1 455,51	0	13,2756	53,2567
DE2745302	Hutung Sähle	*	43,52	0	13,2519	53,2108
DE2745303	Kastavenseen-Molkenkammersee	*	295,19	0	13,2297	53,2167
DE2745371	Sandergebiet südlich von Serrahn	*	2 461	0	13,225	53,2558
DE2746301	Hardenbeck-Küstrinchen	*	6 664,45	0	13,4419	53,2386
DE2746302	Krüselinsee und Mechowseen	*	575	0	13,4164	53,275
DE2747302	Stromgewässer	*	2 582,52	0	13,6525	53,2661
DE2747303	Kuhzer See/Jakobshagen	*	1 406,62	0	13,6489	53,2108
DE2747304	Klaushagen		602,97	0	13,5681	53,2317
DE2747305	Zerwliner Allee und Carolinenhain	*	72,92	0	13,5981	53,2872
DE2748301	Charlottenhöhe	*	235,09	0	13,8122	53,2728
DE2748302	Fledermausquartier Bunkeranlagen Große Heide bei Prenzlau		2,6	0	13,7078	53,2311
DE2749301	Uckerseewiesen und Trockenhänge	*	119,65	0	13,8097	53,2411
DE2749322	Seenkette Hohengüstow-Lützlów		124,15	0	14,0006	53,2478
DE2749323	Großer Kuhsee bei Gramzow		33,78	0	13,9814	53,2078
DE2750301	Randow-Welse-Bruch	*	3 714,05	0	14,1064	53,2581
DE2750302	Blumberger Wald	*	244	0	14,1144	53,2167
DE2750304	Zichower Wald - Weinberg	*	116,63	0	14,0583	53,2078
DE2750305	Gutspark, Lindenallee und Storcheneiche Radewitz	*	10	0	14,1567	53,2936
DE2750306	Randowtal bei Grünz und Schwarze Berge	*	696	0	14,1117	53,2722
DE2751301	Piepergrund	*	106,7	0	14,26	53,2542
DE2751302	Große Hölle	*	18,79	0	14,205	53,2589

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE2752301	Trockenrasen Geesow	*	81,71	0	14,3933	53,2478
DE2752302	Salveytal	*	381,52	0	14,3733	53,2286
DE2752303	Silberberge	*	49,69	0	14,3561	53,2172
DE2752304	Stettiner Berge	*	22,26	0	14,4317	53,2514
DE2832331	Gewässersystem der Jeetzel mit Quellwäldern	*	583	0	11,0925	53,0064
DE2833301	Werder Besandten	*	112,9	0	11,2753	53,1053
DE2833302	Untere Rhinowwiesen		395,39	0	11,3069	53,1119
DE2833306	Elbtallandschaft und Löcknitzniederung bei Dömitz	*	1 364	0	11,2878	53,1214
DE2833307	Festung Dömitz		2	0	11,2456	53,1422
DE2834301	Untere Löcknitzniederung	*	348,08	0	11,3883	53,1111
DE2834303	Karenzer und Kalißer Heide		76	0	11,3475	53,165
DE2835301	Rambower Moor	*	447,79	0	11,59	53,1444
DE2835302	Nausdorfer Moor	*	161,41	0	11,5492	53,1222
DE2835303	Meynbach bei Krinitz		339	0	11,5361	53,2008
DE2836301	Mittlere und Obere Löcknitz	*	388,7	0	11,6719	53,1103
DE2836302	Stavenower Wald	*	323,71	0	11,6881	53,1439
DE2836303	Bootzer Torfloch	*	42,39	0	11,7139	53,1897
DE2837301	Schlatbach	*	127,75	0	11,8928	53,135
DE2837302	Weinberge - Klüssenberge bei Perleberg	*	125,7	0	11,8667	53,1028
DE2838301	Großer Horst	*	94,57	0	12,0692	53,1611
DE2842301	Wummsee und Twernsee	*	510,86	0	12,8042	53,1883
DE2842302	Buchheide	*	1 123,86	0	12,7394	53,18
DE2842304	Uferbereiche Großer Wummsee, Twern- und Giesenschlagsee (MV)	*	271	0	12,7964	53,1936
DE2843302	Forst Buberow	*	348,77	0	12,8714	53,1078
DE2843303	Himmelreich	*	442,97	0	12,86	53,1817
DE2843304	Teufelsbruch (Wolfsbruch)	*	53,53	0	12,9286	53,1769

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE2843305	Dollgowsee	*	238,78	0	12,8511	53,1469
DE2843326	Großer Pätschsee bei Rheinsberg	*	114,69	0	12,8447	53,1292
DE2844301	Stechlin	*	8 658,13	0	13,0017	53,1378
DE2844302	Polzowtal	*	502,53	0	13,1078	53,1011
DE2844303	Gramzow-Seen	*	634,09	0	13,1467	53,1103
DE2844304	Globsower Buchheide		384,01	0	13,1033	53,1408
DE2844305	Großer Boberowsee (MV)		71	0	13,0225	53,1875
DE2845301	Stolpseewiesen-Siggelhavel	*	405,42	0	13,215	53,1669
DE2846301	Kleine Schorfheide - Havel	*	8 194,29	0	13,3428	53,1053
DE2846302	Templiner Kanalwiesen	*	70,26	0	13,4792	53,1136
DE2846323	Fledermausquartier Brauerei Templin		0,12	0	13,4931	53,1156
DE2847301	Großer Briesensee	*	115,49	0	13,66	53,1431
DE2847302	Labüskewiesen		164,1	0	13,615	53,1322
DE2847303	Kölpinsee	*	1 848,95	0	13,6614	53,1053
DE2847304	Platkowsee-Netzowsee-Metzelthin	*	2 354,2	0	13,5408	53,1639
DE2847325	Lübbesee Ergänzung		339,86	0	13,5519	53,1094
DE2848301	Arnimswalde	*	1 408,02	0	13,7353	53,1081
DE2848302	Eulenberge	*	1 946	0	13,8	53,1917
DE2848303	Kronhorst-Groß Fredenwalde	*	5 304,25	0	13,7283	53,1539
DE2848304	Schwemmpfuhl	*	510,82	0	13,7658	53,1947
DE2848305	Poratzer Moränenlandschaft Ergänzung		85,02	0	13,8322	53,1167
DE2849301	Hintenteiche bei Biesenbrow	*	104,07	0	13,9964	53,1347
DE2849302	Melzower Forst	*	2 786,25	0	13,9089	53,1558
DE2849303	Suckower Haussee	*	138,9	0	13,8525	53,14
DE2849304	Steinhöfel-Schmiedeberg-Friedrichsfelde	*	1 315,89	0	13,8786	53,1142
DE2849325	Oberückersee	*	727,09	0	13,8661	53,1869

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE2851301	Müllerberge	*	61,47	0	14,2694	53,1253
DE2851302	Trockenrasen Jamikow	*	81,72	0	14,1822	53,1592
DE2851303	Wesetalhänge bei Kunow	*	20,11	0	14,2461	53,1322
DE2851304	Trockenrasen Groß Pinnow	*	6,81	0	14,2906	53,1861
DE2933301	Werder Kietz	*	126,98	0	11,3308	53,0672
DE2934301	Nemitzer Heide	*	1 061	0	11,3492	52,9847
DE2934302	Lenzen-Wustrower Elbniederung	*	999,67	0	11,4939	53,0675
DE2934303	Elbaue Wootz		201,23	0	11,3394	53,0708
DE2934304	Werder Mödlich	*	154,97	0	11,3981	53,0767
DE2934305	Werder Mödlich Ergänzung		46,8	0	11,4489	53,0836
DE2935301	Aland-Elbe-Niederung nördlich Seehausen	*	2 573	0	11,6406	52,9678
DE2935303	Gandower Schweineweide	*	213,71	0	11,5197	53,0672
DE2935304	Elbdeichvorland Jagel		33,46	0	11,6208	53,0444
DE2935305	Gadow	*	412,97	0	11,6356	53,0875
DE2935306	Elbe	*	1 322,24	0	11,9581	52,8856
DE2936301	Perleberger Schießplatz	*	356,95	0	11,8269	53,0433
DE2936302	Silge	*	1 505,77	0	11,7197	53,0644
DE2937301	Mendeluch	*	23,64	0	11,88	53,0189
DE2937302	Mörickeluch	*	14,17	0	11,8667	53,0289
DE2937303	Untere Stepenitzniederung und Jeetzbach	*	950,82	0	11,8353	53,0322
DE2937304	Weißer Berg bei Spiegelhagen	*	9,45	0	11,9217	53,0953
DE2938301	Cederbach	*	158,18	0	12,0389	53,0267
DE2940301	Mühlenteich	*	71,06	0	12,4464	53,0392
DE2940302	Postluch Ganz	*	36,67	0	12,4744	53,0169
DE2940303	Königsberger See, Kattenstieg See	*	367,63	0	12,4356	53,0542
DE2941301	Oberes Temnitztal	*	64,28	0	12,6514	53,0275

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE2941302	Wittstock-Ruppiner Heide		9 197,52	0	12,6653	53,0972
DE2941303	Dosse		613,13	0	12,4981	53,0069
DE2942301	Kunsterspring	*	102,29	0	12,7497	53,025
DE2942302	Ruppiner Schweiz	*	664,2	0	12,8036	53,0258
DE2942305	Fledermausquartier Großer Bunker Frankendorf		3,34	0	12,7244	53,0028
DE2943302	Rheinsberger Rhin und Hellberge	*	978,23	0	12,9147	53,0481
DE2944301	Wolfluch	*	297,78	0	13,1025	53,0481
DE2944302	Polzowtal Ergänzung	*	4,8	0	13,0767	53,0908
DE2945301	Zehdenicker - Mildenerger Tonstiche	*	1 537,42	0	13,2969	53,0286
DE2945302	Seilershofer Buchheide	*	978,87	0	13,1897	53,0697
DE2945303	Tornow		350,08	0	13,2558	53,0794
DE2947301	Buchheide (Templiner Forst)	*	566,87	0	13,5025	53,0733
DE2947302	Bollwinwiesen/Großer Gollinsee	*	905,74	0	13,5856	53,0542
DE2947303	Reiersdorf	*	248,96	0	13,6311	53,0447
DE2947304	Lübbesee		923,23	0	13,6094	53,0792
DE2947305	Polsensee		578,26	0	13,5092	53,0519
DE2947306	Vietmannsdorfer Heide		315,88	0	13,5486	53,0375
DE2948302	Endmoränenlandschaft bei Ringenwalde	*	572,55	0	13,6867	53,0719
DE2948303	Krinertseen	*	352,04	0	13,7367	53,0883
DE2948304	Poratzer Moränenlandschaft	*	3 923,62	0	13,7878	53,0592
DE2948305	Winkel	*	142,89	0	13,6842	53,0514
DE2948306	Fledermausquartier Eiskeller Glambeck		0,04	0	13,8192	53,0256
DE2949301	Fischteiche Blumberger Mühle	*	320,3	0	13,9411	53,0447
DE2949302	Grumsiner Forst/Redernswalde	*	6 106,06	0	13,8372	53,0031
DE2949303	Sernitz-Niederung und Trockenrasen	*	78,34	0	14,0061	53,1014
DE2950301	Breitenteichsche Mühle	*	149,45	0	14,0169	53,0858

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE2950302	Felchowseegebiet	*	971	0	14,1364	53,0553
DE2950303	Pinnow		1 251,12	0	14,0786	53,0619
DE2950304	Ostufer Mudrowsee	*	8,08	0	14,0256	53,0053
DE2950305	Trockenrasen Schildberge	*	5,61	0	14,0936	53,0158
DE2951302	Unteres Odertal	*	10 056,39	0	14,2911	53,0386
DE3031301	Landgraben- und Dummeniederung	*	4 931	0	10,9967	52,9133
DE3034301	Magerweide Aschkabel	*	12	0	11,4947	52,9278
DE3035301	Der Most bei Harpe	*	120	0	11,5369	52,9325
DE3036301	Elbaue Beuster-Wahrenberg	*	2919	0	11,8278	52,9414
DE3036302	Elbdeichhinterland	*	1 951,12	0	11,7861	52,9789
DE3036303	Krähenfuß	*	157,36	0	11,7072	52,9942
DE3036304	Elbdeichvorland	*	1 271,33	0	11,7886	52,9675
DE3037301	Jackel	*	348,14	0	11,9064	52,9864
DE3037302	Karthan	*	219,36	0	11,9564	52,9922
DE3037303	Karthane	*	458,32	0	11,9736	52,9739
DE3038301	Plattenburg	*	352,15	0	12,0458	52,9592
DE3041301	Oberes Temnitztal Ergänzung		237,76	0	12,6064	52,8981
DE3042301	Storbeck		313,02	0	12,7753	52,9797
DE3042302	Wahlendorfer Luch, Klappgraben, Gänsepuhl	*	238,95	0	12,7375	52,9617
DE3043301	Schöner Berg	*	1,15	0	12,9667	52,9206
DE3043302	Rhin zwischen Zippelsförde und Fristow	*	403,99	0	12,915	52,9864
DE3045301	Moncapricesee		113,55	0	13,1697	52,9233
DE3045302	Liebenberger Bruch	*	239,15	0	13,2886	52,8878
DE3046301	Exin	*	396,31	0	13,3492	52,9247
DE3046302	Schnelle Havel Ergänzung	*	7,72	0	13,3886	52,915
DE3047301	Kienhorst/Köllnseen/Eichheide	*	5 004,07	0	13,6656	52,9444

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3047302	Rarangseen	*	65,9	0	13,5986	52,9903
DE3047303	Döllnfließ	*	1 993,6	0	13,5414	52,9944
DE3048301	Lindhorst		321,06	0	13,7064	52,9847
DE3048302	Werbellinkanal	*	3 460,64	0	13,6833	52,9111
DE3049302	Groß-Ziethen	*	891,37	0	13,8594	52,9503
DE3049303	Parsteinsee	*	1 156,82	0	13,9739	52,9414
DE3050301	Brodowin-Oderberg	*	1 608,43	0	14,0053	52,9039
DE3050302	Tiefer See	*	28,97	0	14,0086	52,9461
DE3050303	Lunower Hölzchen	*	51,66	0	14,1194	52,9394
DE3050304	Koppelberg Altgalow (Westteil)	*	2,78	0	14,1575	52,9939
DE3050305	Buchsee	*	5,41	0	14,0097	52,9628
DE3132301	Landgraben-Dumme-Niederung nördlich Salzwedel	*	2903	0	11,1044	52,8825
DE3132302	Beeke-Dumme-Niederung	*	55,6	0	11,005	52,8122
DE3134301	Arendsee		503	0	11,4761	52,8911
DE3134302	Weideflächen bei Kraatz		79	0	11,4222	52,8458
DE3136301	Krumker Holz und Wälder östlich Drüsedau		428	0	11,7314	52,8125
DE3137301	Lennewitzer Eichen		180,74	0	11,9594	52,8936
DE3138301	Elbaue Werben und Alte Elbe Kannenberg	*	2 212	0	12,0422	52,8328
DE3138302	Havel nördlich Havelberg	*	213	0	12,0511	52,855
DE3138303	Quitzeblöcker Dünengebiet	*	142,07	0	12,0047	52,8883
DE3139301	Dosseniederung	*	810,87	0	12,2894	52,8025
DE3140301	Bärenbusch		30,05	0	12,4289	52,8983
DE3142301	Unteres Rhinluch - Dreetzer See Ergänzung	*	226,73	0	12,6761	52,8006
DE3143301	Südufer Ruppiner See		61,73	0	12,8789	52,8558
DE3146301	Schnelle Havel	*	2 462,9	0	13,3497	52,8442
DE3146302	Langer Trödel		43,26	0	13,4578	52,8611

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3146303	Kreuzbruch		1 176,54	0	13,3736	52,8131
DE3147301	Finowtal - Pregnitzfließ	*	1 804,56	0	13,6283	52,8272
DE3147303	Fledermausquartier Lagerbunker Pechteich		0,85	0	13,6008	52,8575
DE3148301	Nonnenfließ-Schwärzetal	*	488,58	0	13,7736	52,8006
DE3148302	Buckowseerinne	*	507,15	0	13,7364	52,8919
DE3148303	Fledermauswochenstube in Eberswalde		0,02	0	13,7925	52,8439
DE3149301	Kanonen- und Schloßberg, Schäfergrund	*	88,73	0	13,9419	52,815
DE3149302	Niederoderbruch		859,74	0	13,9864	52,8569
DE3149303	Plagefenn	*	1 055,93	0	13,9408	52,8814
DE3149304	Finowtal - Ragöser Fließ	*	456,25	0	13,8514	52,8561
DE3150301	Pimpinellenberg	*	6,01	0	14,0231	52,8658
DE3150302	Tongruben Neuenhagen	*	120,83	0	14,0439	52,8236
DE3150303	Gabower Hangkante	*	75,53	0	14,0828	52,8264
DE3150304	Trockenhänge Oderberg-Liepe	*	53,95	0	14,0303	52,8656
DE3150325	Breitefenn	*	28,99	0	14,0475	52,8994
DE3151301	Oderwiesen Neurüdnitz		1 046,33	0	14,1908	52,8172
DE3232301	Rohrberger Moor	*	16	0	11,0261	52,7117
DE3232302	Jeetze zwischen Beetzendorf und Salzwedel		20,2	0	11,1219	52,7697
DE3232303	Waldgebiet Ferchau bei Salzwedel		718	0	11,0892	52,7944
DE3232304	Moorweide bei Stapen		53	0	11,1292	52,7344
DE3233301	Köhe westlich Winterfeld	*	46	0	11,1708	52,74
DE3233302	Kuhschellenstandort bei Recklingen		4	0	11,2106	52,7394
DE3234301	Kalbescher Werder bei Vienau	*	137	0	11,4611	52,7031
DE3236301	Uchte unterhalb Goldbeck		14	0	11,8297	52,7631
DE3237301	Fasanengarten Iden	*	61	0	11,8911	52,7847
DE3238301	Jederitzer Holz östlich Havelberg	*	277	0	12,125	52,7908

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3238302	Elbaue zwischen Sandau und Schönhausen	*	2 433	0	12,0267	52,6989
DE3238303	Kamernscher See und Trübengraben	*	284	0	12,1	52,7475
DE3239301	Untere Havel und Schollener See	*	4 536	0	12,2103	52,7783
DE3239302	Restwälder bei Rhinow		20,3	0	12,275	52,7903
DE3240301	Unteres Rhinluch - Dreetzer See	*	1 296,8	0	12,4767	52,7794
DE3240302	Gollenberg	*	58,6	0	12,3967	52,745
DE3241301	Friesacker Zootzen	*	160,86	0	12,6367	52,7903
DE3241302	Görner See	*	236,58	0	12,5333	52,7033
DE3243301	Oberes Rhinluch	*	1 847,32	0	12,9053	52,7936
DE3243302	Mossberge		139,82	0	12,8356	52,7589
DE3243304	Fledermausquartier Stallgebäude in Linum		0,6	0	12,8703	52,7497
DE3244301	Kremmener Luch	*	1 186,41	0	13,0019	52,7864
DE3244303	Behrensbrück	*	381,71	0	13,1606	52,7797
DE3245301	Fledermauswinterquartier Lehnitz		0,76	0	13,2881	52,7669
DE3246301	Lubowsee	*	67,93	0	13,3894	52,7431
DE3246302	Briesetal	*	180,92	0	13,3439	52,7178
DE3246303	Buchenwälder am Liepnitzsee	*	142,43	0	13,4867	52,7447
DE3247301	Biesenthaler Becken	*	963,58	0	13,6261	52,7528
DE3247303	Oberseemoor	*	47,06	0	13,5322	52,7564
DE3247304	Rabenluch	*	8,59	0	13,6072	52,7842
DE3248302	Trampe		430,59	0	13,815	52,7789
DE3248304	Fledermausquartier Kellerberg Grüntal		0,8	0	13,7308	52,7419
DE3249301	Cöthener Fließtal	*	74,78	0	13,9431	52,7983
DE3249302	Oderbruchrand Bad Freienwalde	*	136,61	0	13,9919	52,7908
DE3249303	Fledermausquartier 'Haus Bethesda'		0,04	0	14,0231	52,7803
DE3250301	Trockenrasen Wriezen und Biesdorfer Kehlen	*	141	0	14,0969	52,7261

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3250302	Hutelandschaft Altranft-Sonnenburg	*	561,94	0	14,0731	52,7506
DE3250303	Sonnenburger Wald und Ahrendskehle	*	467,41	0	14,0156	52,7528
DE3250306	Fledermauswinterquartier Schießgang		3,16	0	14,0006	52,7581
DE3252301	Odervorland Gieshof	*	488,79	0	14,3783	52,7292
DE3331301	Hartauniederung zwischen Lüdelsen und Ahlum	*	50	0	10,9644	52,6925
DE3331302	Ohreaue	*	603	0	10,8817	52,6647
DE3332301	Tangelnscher Bach und Bruchwälder	*	443	0	11,0139	52,6744
DE3332302	Jeetze südlich Beetzendorf	*	278	0	11,0889	52,6497
DE3333301	Buchenwald östlich Klötze	*	522	0	11,2283	52,6264
DE3333302	Eiskeller in Klötze		0,01	0	11,1756	52,6219
DE3334301	Secantsgraben, Milde und Biese		472	0	11,4133	52,6361
DE3337301	Schießplatz Bindfelde östlich Stendal	*	183	0	11,9206	52,605
DE3337302	Stendaler Stadtforst	*	128	0	11,9317	52,6178
DE3338301	Binnendüne bei Scharlibbe		44	0	12,0878	52,6861
DE3338302	Klitzter Heide		1 925	0	12,125	52,6475
DE3339301	Niederung der Unteren Havel/Gülper See	*	7 385,92	0	12,3236	52,6172
DE3339303	Buckow-Steckelsdorf-Göttlin	*	288,72	0	12,2733	52,6119
DE3339304	Klitzter Heide		649,1	0	12,2436	52,6358
DE3340302	Rodewaldsches Luch	*	139,34	0	12,4047	52,6022
DE3340303	Hundewiesen	*	316,49	0	12,3936	52,6731
DE3341301	Mühlenberg Nennhausen	*	9,67	0	12,5147	52,6083
DE3341302	Teufelsberg oder Rhinsberg bei Landin	*	5,04	0	12,5189	52,6678
DE3342301	Paulinenaue Luch	*	212,19	0	12,7086	52,6869
DE3342302	Lindholz		112,36	0	12,7294	52,6736
DE3342303	Paulinenaue Luch Ergänzung	*	157,04	0	12,7747	52,7033
DE3343301	Leitsakgraben	*	995,89	0	12,9511	52,6453

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3343302	Salzstelle Nauen	*	39,93	0	12,8922	52,64
DE3345301	Muhrgraben mit Teufelsbruch	*	693,62	0	13,1733	52,6247
DE3346301	Tegeler Fließtal	*	384,76	0	13,3333	52,6167
DE3346302	Eichwerder Moorwiesen	*	118,69	0	13,3564	52,6275
DE3346304	Tegeler Fließtal	*	453,33	0	13,3975	52,6822
DE3347301	Börnicke		513,03	0	13,6292	52,6486
DE3347302	Schönower Heide		533,38	0	13,5092	52,6917
DE3347303	Schlosspark Buch	*	25,58	0	13,4997	52,6381
DE3348301	Weesower Luch		57,55	0	13,7092	52,6447
DE3349301	Blumenthal		136,75	0	13,915	52,6536
DE3349302	Fängersee und unterer Gamengrund	*	248,54	0	13,8369	52,6017
DE3349324	Gamengrundseen		166,48	0	13,8614	52,6822
DE3350302	Batzlower Mühlenfließ - Büchnitztal	*	289,94	0	14,15	52,6456
DE3352301	Oderaue Kienitz	*	1 095,06	0	14,4833	52,6531
DE3353301	Oderaue Genschmar		257,68	0	14,5364	52,6267
DE3434301	Jävenitzer Moor	*	508	0	11,4856	52,5058
DE3434302	Kellerberge nordöstlich Gardelegen		116	0	11,4542	52,5403
DE3434303	Brauereikeller Gardelegen		0,01	0	11,3783	52,5264
DE3435301	Mooswiese Hottendorf östlich Gardelegen	*	51	0	11,5317	52,5189
DE3435302	Spitzberg südwestlich Klinke	*	1	0	11,5925	52,5764
DE3436301	Fenn in Wittenmoor	*	6	0	11,6861	52,5408
DE3437302	Elbaue zwischen Derben und Schönhausen	*	4 371	0	11,9786	52,5006
DE3437303	Stendaler Rohrwiesen		180	0	11,8853	52,5647
DE3439302	Großes Fenn	*	83,71	0	12,2767	52,5603
DE3439303	Milower Berg	*	8,9	0	12,3028	52,5142
DE3440301	Pritzerber Laake	*	511,35	0	12,4361	52,5419

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3440304	Gräninger See		137,72	0	12,4769	52,5933
DE3441301	Weißes Fenn und Dünenheide	*	175,51	0	12,5306	52,5261
DE3442302	Bagower Mühlenberg	*	6,52	0	12,7028	52,5183
DE3442303	Bagower Bruch		154,37	0	12,6844	52,5231
DE3442304	Beetzsee-Rinne und Niederungen	*	916,3	0	12,7169	52,5381
DE3442305	Fledermausquartier in Klein Behnitz (Wohnhaus)		0,03	0	12,7114	52,5736
DE3443301	Heimsche Heide Ergänzung	*	45,63	0	12,9578	52,5864
DE3444303	Döberitzer Heide	*	2 789,53	0	13,0428	52,5125
DE3444304	Heimsche Heide		817,34	0	13,0244	52,5881
DE3444305	Rhinslake bei Rohrbeck		49,3	0	13,0236	52,5408
DE3444306	Falkenseer Kuhlaake	*	169,65	0	13,1364	52,5794
DE3444307	Bredower Forst		250,97	0	13,0275	52,5764
DE3444308	Fort Hahneberg		10	0	13,1383	52,5217
DE3445301	Spandauer Forst	*	1 347,77	0	13,1828	52,5794
DE3445302	Zitadelle Spandau		0,44	0	13,2122	52,5417
DE3445303	Wasserwerk Tegel		0,73	0	13,27	52,5761
DE3445304	Baumberge	*	42,53	0	13,2306	52,6
DE3445305	Fließwiese Ruhleben	*	15,9	0	13,2361	52,5261
DE3447301	Falkenberger Rieselfelder	*	88,07	0	13,5664	52,5817
DE3448301	Langes Elsenfließ und Wegendorfer Mühlenfließ	*	211,07	0	13,7336	52,5844
DE3448302	Fredersdorfer Mühlenfließ, Breites und Krummes Luch	*	800,04	0	13,7542	52,5172
DE3448303	Wiesengrund	*	82,66	0	13,7239	52,5506
DE3449301	Herrensee, Lange-Damm-Wiesen und Barnimhänge	*	1 081,86	0	13,8406	52,5192
DE3449303	Zimmersee		55,71	0	13,9239	52,5444
DE3450301	Klobichsee	*	550,36	0	14,1167	52,5539
DE3450302	Ruhlsdorfer Bruch	*	170,96	0	14,0044	52,5686

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3450303	Stobbertal	*	865,78	0	14,1403	52,5814
DE3450304	Gumnitz und Großer Schlagenthinsee	*	204,18	0	14,0914	52,5167
DE3450305	Rotes Luch Tiergarten	*	1 255,66	0	14,0036	52,5022
DE3450306	Tornowseen - Pritzhagener Berge	*	682,48	0	14,0758	52,5889
DE3450307	Schermützelsee	*	363,31	0	14,0544	52,5667
DE3450308	Buckow - Waldsiewersdorfer Niederungslandschaft	*	150,65	0	14,07	52,5522
DE3450309	Müncheberg		845,22	0	14,1308	52,5144
DE3450320	Müncheberg Ergänzung		687,1	0	14,1792	52,5322
DE3451301	Gusower Niederheide	*	76,76	0	14,32	52,5711
DE3452302	Wilder Berg bei Seelow	*	82,3	0	14,4072	52,5256
DE3453301	Oderinsel Kietz	*	209	0	14,6183	52,5806
DE3513332	Gehn	*	508,3	0	7,9328	52,4344
DE3535301	Colbitz-Letzlinger Heide	*	19 352,9	0	11,565	52,4097
DE3536301	Mahlpfuhler Fenn	*	1210	0	11,7369	52,4464
DE3536302	Tanger-Mittel- und Unterlauf	*	74	0	11,8492	52,4906
DE3536303	Eschengehege nördlich Tangerhütte	*	162	0	11,7992	52,4514
DE3536304	Kleingewässer westlich Werlberge	*	49	0	11,6686	52,4525
DE3537303	Süpling westlich Weißewarte	*	485	0	11,8461	52,4675
DE3540301	Große Freiheit bei Plaue		78,21	0	12,4033	52,4144
DE3540302	Pelze		50,81	0	12,3725	52,4317
DE3541301	Mittlere Havel	*	795,67	0	12,6044	52,4264
DE3542301	Ketziner Havelinseln	*	233,26	0	12,82	52,4767
DE3542302	Deetzer Hügel	*	33,48	0	12,7447	52,4278
DE3542303	Deetzer Hügel Ergänzung	*	54,25	0	12,8258	52,4147
DE3542304	Steppenhügel im Havelland	*	25,01	0	12,7922	52,4969
DE3542305	Mittlere Havel Ergänzung	*	2 521,02	0	12,6531	52,4361

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3543301	Krielow See		155,09	0	12,8522	52,4208
DE3543302	Obere Wublitz	*	100	0	12,9561	52,4606
DE3543304	Wolfsbruch		112,4	0	12,9292	52,4142
DE3544301	Pfaueninsel	*	95,76	0	13,13	52,435
DE3544302	Giebelfenn	*	12,35	0	13,0989	52,4667
DE3544303	Ferbitzer Bruch	*	1 156,37	0	13,0089	52,4997
DE3544304	Sacrower See und Königswald	*	801,37	0	13,0939	52,4414
DE3544305	Heldbockeichen		33,16	0	13,0556	52,4292
DE3545301	Grunewald	*	1 633,09	0	13,2242	52,4675
DE3547301	Wasserwerk Friedrichshagen	*	9,77	0	13,6433	52,4664
DE3547302	Teufelsseemoor Köpenick	*	6,45	0	13,6317	52,42
DE3548301	Müggelspree-Müggelsee	*	1 731,23	0	13,6833	52,425
DE3548302	Wilhelmshagen-Woltersdorfer Dünenzug	*	187	0	13,7394	52,4444
DE3548305	Fledermausrevier Rüdersdorf		2,71	0	13,79	52,4836
DE3549301	Löcknitztal	*	488,37	0	13,895	52,425
DE3549303	Maxsee	*	368,87	0	13,9781	52,4669
DE3551301	Matheswall, Schmielen- und Gabelsee	*	183,6	0	14,3228	52,4206
DE3551302	Lietzener Mühlental	*	132,25	0	14,3211	52,4556
DE3551303	Marxdorfer Maserkütten	*	21,39	0	14,2622	52,4725
DE3551304	Graning		475,85	0	14,2881	52,4244
DE3552301	Treplin-Alt Zeschdorfer Fließtal	*	125,64	0	14,4144	52,4139
DE3552303	Lietzen/Döbberin	*	393,82	0	14,3594	52,4553
DE3552304	Langer Grund-Kohlberg	*	142,2	0	14,4397	52,4983
DE3552306	Oderhänge Mallnow	*	304,71	0	14,4717	52,4689
DE3553301	Oderberge	*	12,82	0	14,5347	52,4069
DE3553303	Zeisigberg	*	5,16	0	14,5692	52,475

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3553305	Priesterschlucht	*	6	0	14,5447	52,4839
DE3553306	Trockenrasen am Oderbruch	*	129,04	0	14,4575	52,4825
DE3553307	Lebuser Odertal	*	429	0	14,5319	52,4089
DE3553308	Oder-Neiße Ergänzung	*	2 889,64	0	14,56	52,3217
DE3613301	Grasmoor	*	24	0	7,9028	52,3956
DE3613303	Vogelpohl		259,93	0	7,9153	52,3633
DE3613304	Wäldchen nördlich Westerkappeln		35,21	0	7,8675	52,3722
DE3613331	Achmer Sand		278,17	0	7,9206	52,3733
DE3613332	Düte (mit Nebenbächen)	*	117,5	0	7,9694	52,2594
DE3614332	Kammolch-Biotop Palsterkamp	*	63,36	0	8,1006	52,3147
DE3614333	Piesbergstollen		1,12	0	8,0228	52,3197
DE3614334	Fledermauslebensraum Wiehengebirge bei Osnabrück	*	1 167,04	0	8,0708	52,3669
DE3614335	Mausohr-Jagdgebiet Belm		293,39	0	8,195	52,3167
DE3616301	Obere Hunte	*	147	0	8,4292	52,2794
DE3618301	Großes Torfmoor, Altes Moor	*	605,36	0	8,6933	52,3531
DE3635302	Colbitzer Lindenwald	*	527	0	11,5528	52,3328
DE3636302	Erlen-Eschenwald westlich Mahlwinkel	*	208	0	11,7622	52,3869
DE3636303	Fledermausquartier Bunker Dornberg		0,15	0	11,7017	52,3328
DE3637301	Elbaue bei Bertingen	*	2 748	0	11,9028	52,3597
DE3637302	Bürgerholz bei Burg	*	941	0	11,9322	52,3061
DE3638301	Güsener Niederwald	*	447	0	12,0186	52,3481
DE3639301	Fiener Bruch		159	0	12,2158	52,3189
DE3640301	Gränert	*	467,28	0	12,45	52,3558
DE3640302	Buckau und Nebenfließe Ergänzung	*	136,82	0	12,4478	52,2919
DE3641303	Bruchwald Rosdunk		96,54	0	12,5822	52,3711
DE3641304	Krahner Busch	*	166,73	0	12,5325	52,3097

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3641305	Stadthavel	*	249,07	0	12,5181	52,3925
DE3641306	Plane Ergänzung	*	325,85	0	12,5942	52,2225
DE3642301	Lehniner Mittelheide und Quellgebiet der Emster	*	596,83	0	12,7628	52,3125
DE3642302	Rietzer See	*	1 127,98	0	12,6686	52,3753
DE3642303	Kolpinsee und Mückenfenn	*	76,34	0	12,7939	52,3322
DE3642304	Michelsdorfer Mühlberg	*	10,94	0	12,7086	52,3111
DE3643301	Kleiner Plessower See	*	104	0	12,8653	52,3903
DE3643303	Glindower Alpen	*	106,74	0	12,9217	52,3517
DE3643304	Streuwiesen bei Werder		71,76	0	12,9081	52,3856
DE3644301	Saarmunder Berg		76,71	0	13,1042	52,3125
DE3644302	Moosfenn	*	3,04	0	13,0617	52,3553
DE3644303	Parforceheide		256,45	0	13,1694	52,3603
DE3645301	Teltowkanal-Aue	*	12,88	0	13,1967	52,3992
DE3645302	Genshagener Busch	*	282,36	0	13,3108	52,3383
DE3646302	Glasowbachniederung	*	98,86	0	13,4294	52,3411
DE3646303	Brunnluch		44,4	0	13,4847	52,3269
DE3648302	Triebsee		44,88	0	13,8044	52,3461
DE3648303	Wernsdorfer See		119,86	0	13,7089	52,3814
DE3649301	Swatzke und Skabyberge	*	459,04	0	13,8411	52,3367
DE3649302	Großes Fürstenwalder Stadtluch	*	84,54	0	13,9469	52,3517
DE3649303	Müggelspreeniederung	*	630,47	0	13,8867	52,3814
DE3651301	Kersdorfer See	*	199,04	0	14,2533	52,3228
DE3651302	Glieningmoor	*	150,71	0	14,205	52,3503
DE3651303	Spree	*	2 305,95	0	14,0231	52,1114
DE3652301	Booßener Teichgebiet	*	103,92	0	14,4842	52,3853
DE3652302	Oberes Klingetal	*	19,99	0	14,4872	52,3478

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3653301	Eichwald und Buschmühle	*	228,08	0	14,5775	52,3067
DE3653302	Oderwiesen nördlich Frankfurt	*	212,1	0	14,5383	52,3814
DE3653303	Fauler See / Markendorfer Wald	*	171,09	0	14,5025	52,3061
DE3653304	Fledermausquartier Brauereikeller Frankfurt (Oder)		0,25	0	14,5506	52,3417
DE3653305	Oderwiesen am Eichwald	*	51,94	0	14,5639	52,3117
DE3653326	Fledermausquartier Güldendorfer Eiskeller		0,11	0	14,5328	52,3114
DE3712301	Stollen bei Ibbenbüren-Osterledde		0,16	0	7,8119	52,2744
DE3712302	Sandsteinzug Teutoburger Wald	*	93,91	0	7,7675	52,2225
DE3712303	Kirche in Ledde (Kreis Steinfurt)		0,03	0	7,8142	52,2411
DE3713301	Silberberg	*	39	0	7,9533	52,2111
DE3713302	Habichtswald	*	403,56	0	7,8908	52,2369
DE3713304	Stollen westlich Leeden		0,31	0	7,8797	52,2158
DE3713305	Permer Stollen		0,31	0	7,8356	52,2644
DE3713331	Hüggel, Heidhornberg und Roter Berg	*	249,84	0	7,9694	52,2242
DE3714331	Teiche an den Sieben Quellen		48,38	0	8,0439	52,1964
DE3715331	Else und obere Hase	*	55,13	0	8,4939	52,1906
DE3717301	Limberg	*	172,7	0	8,5075	52,2889
DE3718301	Stollen Oberlütbe, Elfte Kopf		7,64	0	8,7456	52,2817
DE3718302	Schloss Ulenburg		0,11	0	8,6872	52,2267
DE3719301	Wälder bei Porta Westfalica	*	1 472,67	0	8,8403	52,255
DE3719302	Unternammerholz	*	79,16	0	8,9778	52,2614
DE3719331	Unternammer Holz (niedersächsischer Teil)		23,53	0	8,9769	52,2647
DE3720301	Süntel, Wesergebirge, Deister	*	2 497	0	9,5228	52,2428
DE3720331	Teufelsbad	*	66,76	0	9,1225	52,2425
DE3720332	Mausohr-Quartiere Wesergebirge		0,21	0	9,0378	52,2217
DE3723331	Oberer Feldbergstollen im Deister		0,14	0	9,5211	52,2542

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3734301	Olbe- und Bebertal südlich Haldensleben	*	144	0	11,3856	52,2339
DE3734302	Haldensleben, Fledermausquartier Bornsche Str. 25		0,01	0	11,4128	52,2958
DE3734303	Bebertal bei Hundisburg	*	114	0	11,4092	52,2569
DE3735301	Untere Ohre		39,4	0	11,54	52,2633
DE3736301	Elbaue südlich Rogätz mit Ohremündung	*	1 663	0	11,7492	52,2731
DE3737301	Heide südlich Burg		88	0	11,8578	52,2394
DE3737302	Ihle zwischen Friedensau und Grabow	*	4,8	0	11,955	52,2258
DE3738301	Ringelsdorfer-, Gloine- und Dreibachsystem im Vorfläming	*	319	0	12,1189	52,245
DE3740301	Riembach	*	109,87	0	12,3861	52,2031
DE3740302	Buckau und Nebenfließe	*	938,33	0	12,3339	52,2214
DE3740303	Verlorenwasserbach	*	469,69	0	12,44	52,2378
DE3741301	Bullenberger Bach	*	296,74	0	12,5278	52,2375
DE3741302	Mittelbruch		50,98	0	12,5522	52,2053
DE3742301	Baitzer Bach		20,54	0	12,6722	52,2172
DE3742302	Hackenheide	*	1 208,85	0	12,7761	52,2478
DE3743301	Seddiner Heidemoore und Düne	*	21,35	0	12,9864	52,2731
DE3744301	Nuthe-Nieplitz-Niederung	*	5 584,57	0	13,1453	52,2742
DE3745302	Kalkmagerrasen Trebbin	*	11,47	0	13,2586	52,2328
DE3746302	Prierowsee	*	210,57	0	13,4658	52,2356
DE3746304	Dünen Dabendorf		19,02	0	13,4425	52,2472
DE3746305	Königsgraben und Schleuse Mellensee	*	42,67	0	13,4272	52,2142
DE3746307	Müllergraben		72,79	0	13,4636	52,2094
DE3746308	Umgebung Prierowsee	*	347,98	0	13,4567	52,2394
DE3746309	Zülow-Niederung	*	57,19	0	13,4411	52,2725
DE3747301	Sutschketal	*	63,17	0	13,6139	52,2483
DE3747302	Tiergarten		153,26	0	13,65	52,2861

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3747304	Pätzer Hintersee	*	460,99	0	13,6325	52,2111
DE3747305	Großmachnower Weinberg	*	12,89	0	13,505	52,2683
DE3748301	Dolgensee		302,58	0	13,7511	52,2492
DE3748304	Radeberge	*	286,09	0	13,6861	52,2017
DE3748305	Skabyer Torfgraben	*	304,95	0	13,7419	52,2972
DE3748307	Dubrow	*	263,33	0	13,7217	52,2075
DE3748308	Skabyer Torfgraben Ergänzung	*	5,52	0	13,7411	52,2808
DE3749301	Groß Schauener Seenkette	*	1 904,36	0	13,9092	52,2142
DE3749302	Luchwiesen	*	109,57	0	13,9056	52,2575
DE3749303	Kanalwiesen Wendisch- Rietz	*	106,62	0	13,9983	52,2203
DE3749304	Griesenseen	*	112,91	0	13,9644	52,2061
DE3749305	Linowsee-Dutzendsee	*	60	0	13,8444	52,2011
DE3749306	Storkower Kanal	*	96,18	0	13,8522	52,2719
DE3749307	Binnendüne Waltersberge	*	13,97	0	13,9558	52,2672
DE3749308	Kolpiner Seen		39,35	0	13,9947	52,295
DE3749309	Groß Schauener Seenkette Ergänzung	*	281,15	0	13,8764	52,2383
DE3751301	Schwarzberge und Spreeniederung	*	694,46	0	14,2767	52,2394
DE3751302	Drahendorfer Spreeniederung	*	618,18	0	14,2681	52,2917
DE3752301	Buschschleuse	*	1 239,62	0	14,3406	52,2897
DE3752302	Unteres Schlaubetal	*	362,41	0	14,4311	52,2025
DE3752303	Unteres Schlaubetal Ergänzung	*	305,99	0	14,4428	52,2469
DE3752304	Fledermausquartier Markendorfer Eiskeller		0,5	0	14,4706	52,2958
DE3753301	Ziltendorfer Düne	*	7,31	0	14,6217	52,2122
DE3753302	Wacholderhänge Lossow		5,26	0	14,5336	52,2819
DE3753303	Fledermausquartier Keller der ehem. Marmeladenfabrik Brieskow-F.		0,17	0	14,5636	52,2469
DE3754303	Mittlere Oder	*	1 444,18	0	14,6936	52,2525

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3813302	Nördliche Teile des Teutoburger Waldes mit Intruper Berg	*	782,34	0	8,0194	52,1617
DE3813303	Stollen Lienen-Holperdorp		0,22	0	7,9433	52,1733
DE3813331	Teutoburger Wald, Kleiner Berg	*	2 294,46	0	8,1306	52,1169
DE3814331	Andreasstollen		0,1	0	8,1006	52,1797
DE3817301	System Else/Werre		61,95	0	8,545	52,1897
DE3818301	Salzquellen bei der Loose	*	6,21	0	8,7669	52,1161
DE3818302	Wald nördlich Bad Salzuflen	*	211,76	0	8,7278	52,1144
DE3819301	Rotenberg, Bärenkopf, Habichtsberg und Wihupsberg	*	380,61	0	8,9556	52,1319
DE3819302	Auf dem Bockshorn		28,15	0	8,9661	52,1958
DE3820331	Ostenuther Kiesteiche	*	41,23	0	9,0167	52,1761
DE3821331	Rinderweide	*	38,22	0	9,1939	52,1383
DE3822331	Hamel und Nebenbäche	*	253,2	0	9,4586	52,1411
DE3823301	Ith	*	3 655	0	9,5817	52,0281
DE3823332	Höhlengebiet im Kleinen Deister	*	106,71	0	9,5667	52,185
DE3825301	Haseder Busch, Giesener Berge, Gallberg, Finkenberg	*	742	0	9,9047	52,1786
DE3825302	Tongrube Ochtersum		1,42	0	9,94	52,1289
DE3825331	Beuster (mit NSG 'Am roten Steine')	*	87,71	0	9,9311	52,1022
DE3827332	Kammolch-Biotop Tagebau Haverlahwiese		116,7	0	10,3197	52,1086
DE3835301	Stromelbe im Stadtzentrum Magdeburg		64	0	11,6408	52,1267
DE3837301	Ehle zwischen Möckern und Elbe	*	29,8	0	11,8789	52,0992
DE3838301	Bürgerholz bei Rosian	*	105	0	12,1267	52,1047
DE3839301	Altengrabower Heide	*	2847	0	12,2169	52,1486
DE3839302	Schweinitz bei Loburg		109	0	12,1967	52,1042
DE3840301	Schlamau	*	69,59	0	12,4581	52,1278
DE3840302	Arensnest		119,83	0	12,4264	52,1483

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3840303	Fledermausquartier Wiesenburg		0,24	0	12,4522	52,1153
DE3841301	Belziger Bach	*	180,78	0	12,6258	52,1753
DE3842301	Plane	*	808,71	0	12,6931	52,1103
DE3843301	Obere Nieplitz	*	591,23	0	12,9406	52,1447
DE3844301	Dobbrikower Weinberg		6,39	0	13,0525	52,1661
DE3845301	Seeluch-Priedeltal	*	236,68	0	13,1772	52,1883
DE3845302	Gadsdorfer Torfstiche und Luderbusch	*	107,03	0	13,3264	52,1978
DE3845303	Kummersdorfer Heide/Breiter Steinbusch	*	1 001,82	0	13,3253	52,1269
DE3845304	Schulzensee	*	17,73	0	13,315	52,155
DE3845305	Rauhес Luch	*	111,66	0	13,1717	52,1458
DE3845306	Teufelssee	*	11,05	0	13,3311	52,1422
DE3845307	Nuthe, Hammerfließ und Eiserbach	*	838,96	0	13,1981	52,17
DE3846302	Horstfelder und Hechtsee	*	248,48	0	13,4058	52,1989
DE3846303	Fauler See	*	21,16	0	13,4019	52,1378
DE3846305	Mönnigsee		35,97	0	13,3833	52,1097
DE3846306	Wehrdamm/Mellensee/Kleiner Wünsdorfer See	*	697,93	0	13,4358	52,1922
DE3846307	Sperenberger Gipsbrüche	*	21,75	0	13,3811	52,1389
DE3847301	Löptener Fenne-Wustrickwiesen	*	222,54	0	13,6625	52,1531
DE3847302	Mühlenfließ-Sägebach	*	164,85	0	13,5931	52,1183
DE3847303	Kleine und Mittelleber	*	66,53	0	13,5561	52,1272
DE3847304	Töpchiner Seen	*	374,94	0	13,5883	52,1714
DE3847305	Großer und Westufer Kleiner Zeschsee	*	106,1	0	13,5172	52,1164
DE3847306	Großer und Kleiner Möggelinsee	*	334,62	0	13,5164	52,1339
DE3847307	Jägersberg-Schirknitzberg	*	1 596,99	0	13,5108	52,1706
DE3847308	Briesensee und Klingeberg	*	79,19	0	13,6103	52,1106
DE3847309	Heideseen bei Groß Köris	*	255,37	0	13,6456	52,1858

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3847310	Leue-Wilder See	*	50,5	0	13,6197	52,1914
DE3847311	Mühlenfließ-Sägebach Ergänzung	*	122,85	0	13,5839	52,1244
DE3848302	Mahnigsee Dahmetal	*	326,72	0	13,735	52,1022
DE3848303	Stintgraben	*	109,38	0	13,7239	52,1628
DE3848304	Katzenberge	*	141,23	0	13,735	52,1942
DE3848305	Streganzer Berg	*	159,33	0	13,8158	52,1908
DE3848306	Streganzsee-Dahme und Bürgerheide	*	1 634,98	0	13,7758	52,1519
DE3849301	Milaseen	*	117,11	0	13,9481	52,1517
DE3849302	Josinskyluch		172,1	0	13,9608	52,1269
DE3849303	Kienheide	*	922,85	0	13,9392	52,1747
DE3849304	Laie - Langes Luch		88,11	0	13,8914	52,1417
DE3849305	Erweiterung Josinskyluch - Krumme Spree	*	68,32	0	13,9539	52,1189
DE3850301	Schwenower Forst	*	745,68	0	14,0228	52,1353
DE3850302	Spreebögen bei Briescht		110,38	0	14,1444	52,1006
DE3850303	Schwenower Forst Ergänzung		29,17	0	14,0417	52,1644
DE3851301	Spreewiesen südlich Beeskow	*	486,64	0	14,22	52,1439
DE3852301	Oberes Demnitztal	*	87,42	0	14,4119	52,1778
DE3852303	Oelseniederung mit Torfstichen	*	86,06	0	14,3703	52,1581
DE3852304	Schlaubetal	*	1 501,66	0	14,46	52,1275
DE3852305	Teufelssee und Urwald Fünfeichen		153,42	0	14,4739	52,1697
DE3853301	Klautzke-See und Waldmoore mit Koppelke	*	382,45	0	14,5444	52,1097
DE3853302	Trockenhänge Lawitz	*	35,17	0	14,6353	52,1139
DE3853303	Pohlitzer Mühlenfließ	*	90,65	0	14,5742	52,1686
DE3917301	Sparrenburg		6,06	0	8,5278	52,0167
DE3918301	Hardisser Moor	*	29,43	0	8,8258	52,0175
DE3919302	Begatal	*	493,44	0	9,0625	52,0094

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3922301	Emmer	*	658,67	0	9,3472	52,0169
DE3923331	Kanstein im Thüster Berg	*	83,73	0	9,6422	52,0567
DE3924301	Sieben Berge, Vorberge	*	2711	0	9,8528	52,0017
DE3924331	Duinger Wald mit Doberg und Weenzer Bruch	*	439,71	0	9,6953	51,9839
DE3925331	Riehe, Alme, Gehbeck und Subeck		12,17	0	9,9953	52,0331
DE3925332	Kammolch-Biotop Röderhofer Teiche		79,31	0	9,9847	52,0906
DE3926331	Nette und Sennebach	*	292,05	0	10,1314	51,9719
DE3926332	Steinberg bei Wesseln	*	14,83	0	10,0208	52,0839
DE3927301	Hainberg, Bodensteiner Klippen	*	1 191	0	10,2322	52,0408
DE3927302	Innerste-Aue (mit Kahnstein)	*	266	0	10,3758	51,9986
DE3928301	Salzgitterscher Höhenzug (Südteil)	*	2 013	0	10,4311	52,0011
DE3933302	Kloster in Remkersleben		0,01	0	11,3311	52,0886
DE3935301	Sülzetal bei Sülldorf	*	76	0	11,5906	52,0411
DE3936301	Elbaue zwischen Saalemündung und Magdeburg	*	6 589	0	11,7214	52,0939
DE3936302	Binnendüne Gommern	*	5	0	11,8236	52,0664
DE3939301	Obere Nuthe-Läufe	*	853	0	12,2381	52,0203
DE3940301	Golmengliner Forst und Schlessen im Fläming	*	498	0	12,3619	52,0356
DE3940302	Löhnsdorfer Revier bei Göritz	*	91	0	12,4617	52,0267
DE3940303	Flämingbuchen		146,95	0	12,4336	52,0483
DE3941301	Planetal	*	104,32	0	12,6008	52,0486
DE3942301	Flämingrummeln und Trockenkuppen	*	180,68	0	12,5569	52,0814
DE3943302	Zarth	*	260,75	0	12,9161	52,0925
DE3943303	Heide Malterhausen		247	0	12,9683	52,0186
DE3944301	Forst Zinna/Keilberg	*	7 093	0	13,0914	52,0631
DE3944302	Grüna		1,02	0	13,0856	52,0356
DE3945303	Heidehof - Golmberg	*	8 746,82	0	13,3292	52,0194

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3945304	Stärtchen und Freibusch	*	178,71	0	13,2739	52,0594
DE3945305	Espenluch und Stülper See	*	72,81	0	13,3089	52,0436
DE3946301	Schöbendorfer Busch	*	812,39	0	13,4094	52,0722
DE3946302	Park Stülpe und Schönefelder Busch		49,74	0	13,3617	52,0794
DE3947301	Massow		441,39	0	13,6269	52,0697
DE3947302	Replinchener See	*	12,28	0	13,6572	52,0939
DE3947303	Kiesgrube Spitzenberge	*	3,24	0	13,5125	52,0358
DE3947304	Glashütte/Mochheide	*	1 377,42	0	13,605	52,0306
DE3948301	Luchsee		113,13	0	13,7967	52,0444
DE3948302	Verlandungszone Köthener See	*	66,46	0	13,8308	52,0814
DE3948303	Heideseen		238,64	0	13,7831	52,0672
DE3948304	Erweiterung Heideseen Verlandungszone Köthener See - westlicher T	*	229,41	0	13,7978	52,0744
DE3948305	Dahmetal bei Briesen	*	421,32	0	0	0
DE3949301	Unterspreewald	*	2 520,51	0	13,8756	52,0558
DE3949302	Pretschener Spreeniederung	*	798,7	0	13,9447	52,0742
DE3949303	Meiereisee und Kriegbuschwiesen	*	117,23	0	13,8408	52,0136
DE3949304	Dürrenhofer Moor	*	14,03	0	13,9447	52,0389
DE3950301	Dollgener Grund	*	78,4	0	14,0236	52,0053
DE3950303	Teufelsluch	*	49,2	0	14,0636	52,0631
DE3951301	Stockshof - Behlower Wiesen	*	487,47	0	14,2931	52,0083
DE3951302	Alte Spreemündung	*	108,06	0	14,1967	52,0758
DE3951303	Dammer Moor	*	171,04	0	14,2717	52,0153
DE3951305	Uferwiesen bei Niewisch	*	5,36	0	14,2247	52,0756
DE3951306	Fledermauswochenstube in Niewisch		0,12	0	14,2303	52,0778
DE3952301	Reicherskreuzer Heide und Schwanensee	*	3 076,83	0	14,4558	52,0003
DE3952302	Krüger-, Rähden- und Möschensee	*	218,86	0	14,4553	52,0644

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE3953301	Trautzke-Seen und Moore		68,36	0	14,5367	52,0311
DE3953302	Dorchetal	*	131,08	0	14,6306	52,0717
DE3953303	Fledermausquartier Bahnhof Neuzelle		0,17	0	14,6503	52,1
DE3954301	Oder-Neiße	*	595	0	14,7108	52,0956
DE4017301	Östlicher Teutoburger Wald	*	5 303,59	0	8,2986	52,0856
DE4018301	Donoperteich-Hiddeser Bent	*	107,98	0	8,8158	51,9272
DE4020301	Teiche am Steinheimer Holz	*	2,89	0	9,1156	51,9014
DE4021301	Emmertal		351,25	0	9,2433	51,9736
DE4021302	Schildberg		123,65	0	9,2744	51,9619
DE4021303	Wälder bei Blomberg	*	1 378,28	0	9,1639	51,9536
DE4022301	Mühlenberg bei Pegestorf	*	11	0	9,4739	51,9314
DE4022302	Burgberg, Heinsener Klippen, Rühler Schweiz	*	2 695,83	0	9,5006	51,9078
DE4022331	Mausohr-Wochenstubegebiet bei Polle		0,05	0	9,4283	51,9136
DE4023331	Quellsumpf am Heiligenberg	*	5,97	0	9,5083	51,9964
DE4023332	Lenne	*	48,35	0	9,6408	51,9289
DE4024301	Amphibienbiotope an der Hohen Warte	*	77	0	9,7439	51,9769
DE4024331	Asphaltstollen im Hils		2,6	0	9,7011	51,9292
DE4024332	Laubwälder und Klippenbereiche im Selter, Hils und Greener Wald	*	1 521,99	0	9,8936	51,9
DE4037302	Elbaue Steckby-Lödderitz	*	3 319	0	11,9736	51,9097
DE4037303	Saaleaue bei Groß Rosenberg	*	538	0	11,7803	51,9192
DE4038301	Keller Schloßruine Zerst		0,01	0	12,0819	51,9639
DE4039301	Rossel, Buchholz und Streetzer Busch nördlich Roßlau	*	220	0	12,3361	51,9608
DE4039302	Olbitzbach-Niederung nordöstlich Roßlau	*	133	0	12,3147	51,9069
DE4040301	Pfaffenheide-Wörpener Bach nördlich Coswig	*	476	0	12,4797	51,9081
DE4041301	Grieboer Bach östlich Coswig	*	16	0	12,5353	51,9083

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4041302	Feuchtwiese bei Dobien		12	0	12,6303	51,9097
DE4042301	Woltersdorfer Heide nördlich Wittenberg-Lutherstadt		200	0	12,72	51,9131
DE4042302	Klebitz-Rahnsdorfer Feldsölle		327	0	12,8214	51,9461
DE4042303	Friedenthaler Grund	*	167	0	12,7333	51,9444
DE4043301	Blönsdorf		576,1	0	12,8797	51,9436
DE4047301	Zützener Busch	*	91,04	0	13,6578	51,9536
DE4047302	Prierow bei Golßen	*	56,48	0	13,6414	51,9903
DE4047303	Krossener Busch	*	60,71	0	13,6172	51,9181
DE4047304	Luckauer Salzstellen	*	75,37	0	13,8031	51,8458
DE4047305	Wacholderheiden bei Sellendorf		37,21	0	13,5236	51,9444
DE4047306	Dahmetal Ergänzung	*	266,47	0	13,6239	51,9719
DE4048301	Magerrasen Schönwalde		11,82	0	13,7758	51,9953
DE4048302	Urstromtal bei Golßen	*	433,65	0	13,6922	51,9606
DE4048303	Magerrasen Schönwalde Ergänzung	*	32,88	0	13,7697	51,9989
DE4049301	Wiesenu	*	134,85	0	13,9056	51,9725
DE4049303	Niederung Börnichen	*	141,22	0	13,9169	51,9647
DE4049304	Ellerborn, Ribocka und Ragower Niederungswiesen	*	665,13	0	13,9047	51,9044
DE4049305	Lehniksberg		13,06	0	13,8953	51,9569
DE4050301	Nördliches Spreewaldrandgebiet	*	396,62	0	14,0411	51,9731
DE4051301	Lieberoser Endmoräne und Staakower Läuiche	*	8 255	0	14,3114	51,9417
DE4051302	Dobberburger Mühlenfließ	*	381,65	0	14,2206	52,0131
DE4052301	Pinnower Läuiche und Tauersehe Eichen	*	1 527,53	0	14,4956	51,9542
DE4053301	Calpenzmoor	*	134,25	0	14,5022	51,9125
DE4053302	Feuchtwiesen Atterwasch	*	192,97	0	14,6178	51,9406
DE4053303	Krayner Teiche/Lutzketal	*	544,77	0	14,5806	51,9786
DE4053304	Pastlingsee	*	61,21	0	14,5469	51,9106

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4053305	Pastlingsee Ergänzung	*	38,82	0	14,5886	51,9111
DE4119301	Externsteine	*	124,92	0	8,9189	51,8694
DE4119302	Eggeosthang mit Lippischer Velmerstot	*	142,49	0	8,9597	51,8453
DE4119303	Silberbachtal mit Ziegenberg	*	138,74	0	8,9981	51,86
DE4119305	Hohlsteinhöhle		0,03	0	8,9094	51,8344
DE4119306	Bielsteinhöhle mit Lukenloch	*	18,86	0	8,9192	51,8161
DE4120301	Emmeroberlauf und Beberbach	*	131,09	0	9,145	51,8222
DE4120303	Beller Holz	*	461,1	0	9,0281	51,8931
DE4120304	Nieheimer Tongrube		13,84	0	9,1247	51,8156
DE4120305	Buchenwald bei Bellenberg		94,91	0	9,0111	51,87
DE4121301	Salkenbruch	*	284,78	0	9,2236	51,8694
DE4121302	Schwalenberger Wald	*	2 720,83	0	9,2089	51,9017
DE4121303	Kloster Marienmünster (Kreis Höxter)		0,53	0	9,2136	51,8333
DE4122301	Räuschenberg	*	28,04	0	9,3728	51,8083
DE4123301	Holzberg bei Stadtoldendorf, Heukenberg	*	781	0	9,6686	51,8506
DE4123302	Moore und Wälder im Hochsolling, Hellental	*	1 430	0	9,5778	51,7842
DE4123331	Teiche am Erzbruch und Finkenbruch im Solling		2,57	0	9,5483	51,7997
DE4124301	Kleyberg		10	0	9,7158	51,8931
DE4124302	Ilme	*	705,78	0	9,7808	51,7678
DE4125301	Altendorfer Berg	*	101	0	9,9069	51,8203
DE4125331	Mausohr-Wochenstubegebiet Südliches Leinebergland		0,31	0	9,8719	51,6997
DE4127301	Schwermetallrasen bei Lautenthal		12	0	10,2958	51,8658
DE4127303	Oberharzer Teichgebiet	*	576	0	10,3167	51,7869
DE4127304	Bergwiesen und Teiche bei Zellerfeld	*	102	0	10,3464	51,8289
DE4127331	Bielstein bei Lautenthal		4,69	0	10,2917	51,8775
DE4127332	lberg		70,29	0	10,2472	51,8208

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4128331	Felsen im Okertal		76,25	0	10,4694	51,87
DE4129302	Nationalpark Harz (Niedersachsen)	*	15 770	0	10,4836	51,7861
DE4130301	Zillierbach südlich Wernigerode	*	6	0	10,805	51,8078
DE4133301	Bode und Selke im Harzvorland	*	276	0	11,2611	51,845
DE4134301	Hakel südlich Kroppenstedt	*	1 323	0	11,3375	51,8825
DE4135301	Salzstelle bei Hecklingen	*	35	0	11,5575	51,845
DE4135302	Weinberggrund bei Hecklingen	*	8	0	11,5136	51,8636
DE4136301	Nienburger Auwald-Mosaik	*	254	0	11,7731	51,8456
DE4137304	Diebziger Busch und Wulfener Bruchwiesen	*	1 058	0	11,9378	51,8556
DE4138301	Kühnauer Heide und Elbaue zwischen Aken und Dessau	*	3 880	0	12,1481	51,8547
DE4140304	Dessau-Wörlitzer Elbauen	*	7 649	0	12,3861	51,8558
DE4141302	Bresker Forst östlich Oranienbaum	*	211	0	12,4978	51,8036
DE4141303	Forsthaus Mullberg		7	0	12,5153	51,805
DE4142301	Elbaue zwischen Griebö und Prettin	*	8422	0	12,8097	51,78
DE4142302	Küchenholzgraben bei Zahna	*	42	0	12,7994	51,8819
DE4143301	Untere Schwarze Elster	*	525	0	12,8619	51,8028
DE4143401	Glücksburger Heide	*	1803	0	12,9889	51,8692
DE4144301	Korgscher und Steinsdorfer Busch	*	197	0	13,0992	51,8317
DE4144302	Schweinitzer Fließ		12,2	0	13,0844	51,8108
DE4145301	Wiepersdorf	*	734,76	0	13,2664	51,8656
DE4145302	Schweinitzer Fließ	*	433,4	0	13,2594	51,8239
DE4145303	Schweinitzer Fließ Ergänzung	*	82,83	0	13,2653	51,8258
DE4147301	Schuge- und Mühlenfließquellgebiet	*	350,14	0	13,6008	51,8792
DE4147302	Höllenberg	*	161,54	0	13,6097	51,8292
DE4147303	Vogelsang Wildau-Wentdorf	*	6,53	0	13,5508	51,8986
DE4147304	Schlagsdorfer Hügel	*	5,04	0	13,5206	51,8761

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4147305	Gehren-Waltersdorfer Quellhänge	*	71,1	0	13,6347	51,8083
DE4148301	Borcheltsbusch und Brandkieten Teil I und II	*	117,04	0	13,7392	51,82
DE4148302	Stoßdorfer See	*	165,7	0	13,8269	51,8369
DE4148303	Borcheltsbusch und Brandkieten, Erweiterung	*	157,53	0	13,7361	51,8186
DE4148304	Alteno-Radden	*	33,42	0	13,8319	51,865
DE4149301	Tornower Niederung	*	706,64	0	13,8678	51,8269
DE4149302	Schlabendorfer Bergbaufolgelandschaft - Lichtenauer See	*	466,62	0	13,8919	51,8275
DE4149303	Alteno-Radden Ergänzung	*	4,95	0	13,8525	51,8686
DE4150301	Innerer Oberspreewald	*	5 757,89	0	14,0375	51,8822
DE4150302	Byhleguhrer See	*	853,45	0	14,15	51,8975
DE4150303	Vetschauer Mühlenfließ - Teiche Stradow	*	272,05	0	14,0856	51,8186
DE4152302	Peitzer Teiche		2 062,63	0	14,4139	51,8492
DE4152303	Lakomaer Teiche	*	306,08	0	14,4003	51,8025
DE4219301	Egge	*	3 123	0	8,9036	51,7483
DE4219302	Kiebitzteich		1,79	0	8,9992	51,7708
DE4219303	Wälder zwischen Iburg und Aschenhütte	*	181,56	0	8,9969	51,7239
DE4219304	Stollen am grossen Viadukt westlich Altenbeken		0,41	0	8,9239	51,76
DE4220301	Satzer Moor	*	12,22	0	9,0689	51,7219
DE4220302	Hinnenburger Forst mit Emders Bachtal	*	1 384,75	0	9,1342	51,7131
DE4220303	Wenkenberg	*	26,23	0	9,1128	51,7961
DE4221301	Stadtwald Brakel		1 568,76	0	9,2683	51,7331
DE4221302	Kalkmagerrasen bei Ottbergen	*	77,98	0	9,2986	51,7156
DE4221304	Franzmann-Haus in Brakel-Hembsen		0,02	0	9,2419	51,7108
DE4222301	Buchenwälder der Weserhänge	*	636,48	0	9,4336	51,8475
DE4222302	Grundlose-Taubenborn	*	73,14	0	9,3667	51,7542
DE4222303	Bielenberg mit Stollen	*	64,85	0	9,3592	51,7789

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4222304	Rathaus Hörter		0,04	0	9,3833	51,7753
DE4222331	Wälder im südlichen Solling	*	1 029,89	0	9,4967	51,6819
DE4223301	Wälder im östlichen Solling	*	1 458	0	9,6783	51,7169
DE4224301	Weper, Gladeberg, Aschenburg	*	842	0	9,8122	51,6986
DE4224331	Wälder im Solling bei Lauenberg	*	322,18	0	9,7422	51,7583
DE4225331	Klosterberg	*	9,18	0	9,9986	51,7458
DE4226301	Gipskarstgebiet bei Osterode	*	1 327	0	10,2381	51,6947
DE4226331	Kalktuffquellen bei Westerhof	*	3,96	0	10,0933	51,7639
DE4228331	Sieber, Oder, Rhume	*	2 450,51	0	10,2056	51,6186
DE4229301	Hochharz	*	6 023	0	10,6525	51,7981
DE4229303	Bergwiesen bei St. Andreasberg	*	215,29	0	10,5375	51,7161
DE4229331	Bachtäler im Oberharz um Braunlage	*	415,73	0	10,6417	51,6878
DE4230301	Stollensystem Büchenberg bei Elbingerode	*	160	0	10,7989	51,7908
DE4230302	Elendstal im Hochharz	*	74	0	10,6767	51,7517
DE4230303	Bergwiesen bei Königshütte	*	251	0	10,7669	51,7508
DE4231301	Laubwaldgebiet zwischen Wernigerode und Blankenburg	*	3 615	0	10,8764	51,7939
DE4231302	Devonkalkgebiet bei Elbingerode und Rübeland	*	424	0	10,8708	51,7636
DE4231303	Bodetal und Laubwälder des Harzrandes bei Thale	*	5 773	0	10,9722	51,7119
DE4231304	Bielsteintunnel bei Hüttenrode		0,01	0	10,9153	51,7828
DE4231305	Hermannshöhle Rübeland		0,01	0	10,8478	51,7553
DE4231306	Bielsteinhöhlengebiet bei Rübeland	*	20	0	10,8378	51,7533
DE4231307	Pinge Weißer Stahlberg Rübeland		0,01	0	10,865	51,7561
DE4233301	Gegensteine und Schierberge bei Ballenstedt	*	107	0	11,1861	51,7347
DE4233302	Burgesroth und Laubwälder bei Ballenstedt	*	620	0	11,1919	51,7061
DE4235301	Wipper unterhalb Wippa	*	80	0	11,4878	51,7456
DE4235302	Trockenhänge im Wippertal bei Sandersleben	*	206	0	11,5325	51,6964

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4236301	Auenwälder bei Plötzkau	*	417	0	11,7028	51,7494
DE4238301	Brambach südwestlich Dessau	*	97	0	12,1594	51,7778
DE4239301	Taube-Quellen und Auengebiet bei Möst	*	150	0	12,2694	51,7617
DE4239302	Untere Muldeau	*	2 755	0	12,2947	51,7639
DE4240301	Mittlere Oranienbaumer Heide	*	2 024	0	12,3547	51,7753
DE4241301	Fliethbach-System zwischen Dübener Heide und Elbe	*	72	0	12,6139	51,755
DE4243301	Klödener Riß	*	96	0	12,8342	51,7342
DE4243302	Kuhlache und Elsteraue bei Jessen		150	0	12,9878	51,7847
DE4244301	Alte Elster und Rohrbornwiesen bei Premsendorf	*	212	0	13,1389	51,7478
DE4244302	Gewässersystem Annaburger Heide südöstlich Jessen		337	0	13,0522	51,745
DE4245301	Fluten von Arnsnesta	*	113,24	0	13,1725	51,7389
DE4246301	Freilebener Landgraben und Hölle Freileben		87,06	0	13,3953	51,7869
DE4246302	Kremitz und Fichtwaldgebiet	*	648,57	0	13,3961	51,7025
DE4247301	Rochauer Heide		557,28	0	13,5381	51,7928
DE4247302	Lehmannsteich	*	136,69	0	13,5447	51,7239
DE4247303	Lugkteichgebiet	*	326,61	0	13,6025	51,7189
DE4247304	Heidegrund Grünswalde	*	262,51	0	13,6625	51,7811
DE4248301	Bergen-Weißacker Moor	*	115,47	0	13,7217	51,7633
DE4248302	Görlsdorfer Wald	*	195,2	0	13,7692	51,7983
DE4248303	Wanninchen		693,46	0	13,7869	51,7864
DE4248304	Tannenbusch und Teichlandschaft Groß Mehßow	*	203,78	0	13,8167	51,7292
DE4248305	Sandteichgebiet	*	212	0	13,8044	51,7494
DE4248306	Bornsdorfer Teichgebiet	*	94,51	0	13,7	51,7889
DE4248307	Drehnaer Weinberg und Stiebsdorfer See		154,47	0	13,7753	51,7608
DE4248308	Gahroer Buchheide		106,78	0	13,7342	51,7481
DE4248309	Sandteichgebiet Ergänzung		173,7	0	13,81	51,7472

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4249302	Seeser Bergbaufolgelandschaft		891,56	0	13,9342	51,7861
DE4249303	Calauer Schweiz		1 406,54	0	13,9725	51,7033
DE4250301	Göritzer und Vetschauer Mühlenfließe	*	302,48	0	14,0325	51,7611
DE4251301	Glinziger Teich- und Wiesengebiet	*	287,92	0	14,2167	51,7583
DE4251302	Koselmühlenfließ	*	111,14	0	14,1939	51,7175
DE4252301	Sergen-Katlower Teich- und Wiesenlandschaft	*	683,89	0	14,4933	51,7161
DE4252302	Biotopverbund Spreeaue	*	633,9	0	14,3531	51,7394
DE4253302	Euloer Bruch	*	82,23	0	14,5925	51,7556
DE4254301	Hispe		14,53	0	14,6958	51,7061
DE4318301	Ziegenberg	*	74,28	0	8,7089	51,6864
DE4319301	Eselsbett und Schwarzes Bruch	*	127,28	0	8,9433	51,6275
DE4319302	Sauerbachtal Bülheim	*	48,73	0	8,9564	51,6047
DE4319304	Kalkfelsen bei Grundsteinheim	*	6,86	0	8,8825	51,66
DE4319305	Stollen Bahnlinie Kassel-Altenbeken		0,21	0	8,9742	51,6781
DE4320301	Hirschstein		77,07	0	9,0014	51,6164
DE4320302	Gradberg	*	779,03	0	9,0286	51,6972
DE4320303	Kalkmagerrasen bei Willebadessen	*	46,23	0	9,0236	51,6444
DE4320305	Nethe	*	734,11	0	9,0133	51,6469
DE4320306	Talbach östlich Niesen	*	95,46	0	9,1631	51,6239
DE4320307	Quellgebiet Bockskopf	*	22,46	0	9,0536	51,6247
DE4321301	Kalkmagerrasen bei Dalhausen	*	32,65	0	9,3192	51,6322
DE4321303	Lebersiek südlich Dalhausen	*	22,8	0	9,2903	51,6092
DE4321304	Wandelsberg	*	106,97	0	9,3439	51,6761
DE4322301	Stahlberg und Hölleberg bei Deisel	*	142,71	0	9,3936	51,6078
DE4322302	Urwald Wichmanessen		13,83	0	9,4811	51,6092
DE4322303	Hannoversche Klippen		23,77	0	9,4319	51,6508

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4322304	Wälder um Beverungen	*	972,25	0	9,3622	51,6417
DE4322331	Mausohr-Wochenstube Südsolling		0,02	0	9,3981	51,6889
DE4323331	Schwülme und Auschnippe	*	352,35	0	9,7644	51,5914
DE4324331	Wald am Großen Streitrodt bei Delliehausen		225,38	0	9,7675	51,6772
DE4324332	Brenke und Wald am Hohen Rott bei Verliehausen		103,05	0	9,6961	51,6139
DE4325301	Göttinger Wald	*	4 878	0	10,0219	51,5514
DE4325331	Wahrberg	*	25,13	0	9,9389	51,6789
DE4325332	Mäuseberg und Eulenberg	*	18,45	0	9,9936	51,6572
DE4328301	Steinberg bei Scharzfeld	*	13	0	10,38	51,6353
DE4328331	Butterberg/Hopfenbusch	*	35,64	0	10,4628	51,6094
DE4329301	Bergwiesen und Wolfsbachtal bei Hohegeiß	*	244	0	10,6572	51,6669
DE4329302	Staufenberg	*	144	0	10,6406	51,6228
DE4329303	Gipskarstgebiet bei Bad Sachsa	*	1 495	0	10,5331	51,5639
DE4330301	Harzer Bachtäler	*	1501	0	10,6703	51,7092
DE4330302	Radeweg bei Hasselfelde	*	190	0	10,8275	51,6614
DE4330305	Beretal mit Seitentälern	*	1 068	0	10,7836	51,6108
DE4331301	Bere und Mosebach südwestlich Stiege	*	35	0	10,8556	51,6325
DE4331302	Regensburger Kopf - Lindischberg	*	309	0	10,9181	51,6017
DE4332301	Spaltenmoor östlich Friedrichsbrunn		82	0	11,0822	51,6942
DE4332302	Selketal und Bergwiesen bei Stiege	*	4 522	0	11,1794	51,6714
DE4334301	Langes Holz und Steinberg westlich Hettstedt	*	103	0	11,4811	51,6625
DE4334302	Weinfeld nordwestlich Mansfeld		24	0	11,4508	51,6133
DE4334303	Brummtal bei Quenstedt	*	82	0	11,4256	51,6928
DE4335301	Kupferschieferhalden bei Hettstedt	*	466	0	11,4947	51,6775
DE4336306	Saaledurchbruch bei Rothenburg	*	477	0	11,7492	51,6344
DE4337301	Fuhnesümpfe östlich Löbejün	*	67	0	11,9564	51,6406

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4338301	Fuhnequellgebiet Vogtei westlich Wolfen	*	48	0	12,1575	51,6836
DE4338302	Wiesen und Quellbusch bei Radegast	*	51	0	12,1111	51,65
DE4340301	Muldeau oberhalb Pouch	*	513	0	12,5242	51,6083
DE4340302	Vereinigte Mulde und Muldeauen	*	5905	0	12,6878	51,3897
DE4340303	Kirche Muldenstein		0,01	0	12,335	51,6653
DE4340304	Schlauch Burgkernitz		67	0	12,375	51,6681
DE4341301	Buchenwaldgebiet und Hammerbachtal in der Dübener Heide	*	958	0	12,6456	51,6544
DE4342301	Elbtal zwischen Mühlberg und Greudnitz	*	4905	0	13,0133	51,5592
DE4342302	Lausiger Teiche und Ausreißer-Teich östlich Bad Schmiedeberg	*	105	0	12,8011	51,6831
DE4342303	Buchenwaldgebiet Kossa	*	660	0	12,725	51,6419
DE4342304	Presseler Heidewald- und Moorgebiet	*	4 221	0	12,7689	51,5728
DE4342305	Dommitzscher Grenzbachgebiet	*	573	0	12,8033	51,6297
DE4342306	Dommitzscher Grenzbach	*	5,8	0	12,7197	51,6603
DE4344301	Dünengebiet Dautzschen-Döbrichau		949	0	13,0697	51,6167
DE4344302	Annaburger Heide	*	1 590	0	13,1219	51,7075
DE4344303	Annaburger Heide	*	850,6	0	13,1511	51,6575
DE4344304	Döbrichauer Wiesen		181	0	13,1042	51,6067
DE4345301	Alte Elster und Riecke Teil I und II	*	110,46	0	13,2597	51,6692
DE4345302	Schweinert		109,18	0	13,2692	51,6236
DE4345303	Mittellauf der Schwarzen Elster Ergänzung	*	302,45	0	13,325	51,5825
DE4346302	Oelsiger Luch	*	39,46	0	13,3894	51,6908
DE4346303	Hochfläche um die Hohe Warte	*	784,24	0	13,4686	51,6225
DE4346304	Hohe Warte		87,72	0	13,4578	51,6311
DE4347302	Kleine Elster und Niederungsbereiche	*	2 164,18	0	13,6142	51,6647
DE4348301	Tanneberger Sumpf - Gröbitzer Busch	*	46,49	0	13,7239	51,6664

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4350301	Teichlandschaft Buchwäldchen-Muckwar	*	95,34	0	14,0108	51,6861
DE4350302	Binnendünenkomplex Woschkow	*	117,91	0	14,0281	51,6192
DE4352301	Talsperre Spremberg	*	348,68	0	14,3842	51,6239
DE4353301	Faltenbogen südlich Döbern		93,32	0	14,6008	51,6058
DE4353303	Preschener Mühlbusch	*	22,75	0	14,6458	51,6478
DE4353304	Luisensee		57,36	0	14,5675	51,6497
DE4354301	Neißeau	*	249,96	0	14,7572	51,6333
DE4413301	Ruhrstau bei Echthausen	*	110,45	0	7,9128	51,5011
DE4417301	Tuffstein bei Büren	*	0,17	0	8,5847	51,5381
DE4417302	Wälder bei Büren		1 231,5	0	8,6042	51,5611
DE4417303	Afte		126,47	0	8,6722	51,5192
DE4419301	Schwarzbachtal	*	219,77	0	8,9564	51,545
DE4419302	Dahlberg	*	8,84	0	8,9061	51,5047
DE4419303	Bleikuhlen und Wäschebachtal	*	71,06	0	8,9056	51,5325
DE4419304	Marschallshagen und Nonnenholz	*	1 528,81	0	8,9114	51,565
DE4420301	Hellberg-Scheffelberg	*	90,47	0	9,0189	51,5458
DE4420302	Asseler Wald	*	136,51	0	9,0414	51,51
DE4420303	Kalkmagerrasen bei Ossendorf	*	50	0	9,1056	51,5122
DE4420304	Quast bei Diemelstadt-Rhoden	*	302,34	0	9,0381	51,4881
DE4421301	Ostheimer Hute	*	16,19	0	9,3244	51,5089
DE4421302	Schwiemelkopf	*	69,04	0	9,3081	51,5194
DE4421303	Desenberg	*	3,17	0	9,1989	51,5017
DE4421305	Siechenberg bei Liebenau	*	7,52	0	9,2892	51,5039
DE4422302	Dingel und Eberschützer Klippen	*	118,39	0	9,3694	51,535
DE4422303	Kalkmagerrasen und Diemelaltwasser bei Lamerden	*	17,52	0	9,3389	51,5286
DE4422304	Flohrberg und Ohmsberg bei Deisel	*	40,69	0	9,3883	51,5856

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4422305	Der Bunte Berg bei Eberschütz	*	31,69	0	9,3417	51,5411
DE4422306	Samensberg		9,54	0	9,3697	51,5928
DE4422307	Kalkmagerrasen entlang der Diemel	*	127,34	0	9,3606	51,5592
DE4422308	Wolkenbruch bei Trendelburg		3,14	0	9,4469	51,5767
DE4422350	Holzapetal	*	254,87	0	9,4911	51,5403
DE4423301	Urwald Sababurg	*	101,42	0	9,5144	51,5381
DE4423305	Totenberg (Bramwald)	*	432	0	9,6547	51,53
DE4423350	Weserhänge mit Bachläufen	*	4 363,79	0	9,5917	51,4725
DE4424301	Ossenberg-Fehrenbusch	*	677	0	9,7736	51,5272
DE4426301	Seeanger, Retlake, Suhletal	*	391	0	10,1894	51,5567
DE4426302	Seeburger See		115	0	10,1667	51,5653
DE4427331	Mausohr-Wochenstube Eichsfeld		0,1	0	10,2625	51,5133
DE4428302	Ellersystem - Weiröder Wald - Sülzensee	*	1902	0	10,4911	51,5556
DE4428303	Waldgebiet um Wenderhütte mit Soolbachtal und Sonnenstein	*	964	0	10,3969	51,5142
DE4429301	Hunnengrube - Katzenschwanz - Sattelköpfe	*	276	0	10,7056	51,5494
DE4429320	Erdfälle um Liebenrode, Seelöcher und Ketterlöcher	*	33	0	10,5422	51,5364
DE4430301	Kammerforst - Himmelsberg - Mühlberg	*	962	0	10,7236	51,5672
DE4430304	Rüdigsdorfer Schweiz - Harzfelder Holz - Hasenwinkel	*	668	0	10,8247	51,5419
DE4431301	Buchenwälder um Stolberg	*	3 677	0	10,9281	51,5622
DE4431302	Alter Stolberg und Heimkehle im Südharz	*	88	0	10,9353	51,5169
DE4431304	Thyra im Südharz	*	20,6	0	10,9544	51,5292
DE4431305	NSG Alter Stolberg	*	633	0	10,8858	51,5236
DE4431306	Haingrund und Organistenwiese bei Stolberg	*	13,5	0	10,9175	51,5736
DE4431307	Hagen - Heidelberg	*	1 041	0	10,8628	51,5878
DE4431320	Pfaffenköpfe	*	334	0	10,8475	51,5278

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4432301	Buntsandstein- und Gipskarstlandschaft bei Questenberg im Südharz	*	6 012	0	11,1336	51,4994
DE4433301	Wipper im Ostharz	*	39,3	0	11,1667	51,5731
DE4433302	Bodenschwende bei Horla im Südharz	*	608	0	11,1825	51,5517
DE4433303	Ziegenberg bei Königerode	*	25	0	11,2142	51,5878
DE4434301	Gipskarstlandschaft Pölsfeld und Breiter Fleck im Südharz	*	1 722	0	11,3883	51,5261
DE4434302	Kupferschieferhalden bei Klostermansfeld		96	0	11,4783	51,5783
DE4434303	Kupferschieferhalden bei Wimmelburg		125	0	11,4939	51,5156
DE4434304	Alte Schule in Ahlsdorf		0,01	0	11,4678	51,5439
DE4436301	Trockenrasenhänge nördlich des Süßen Sees	*	84	0	11,6836	51,5003
DE4436303	Zaschwitz bei Wettin	*	133	0	11,8206	51,5736
DE4437301	Blonsberg nördlich Halle	*	32	0	11,9356	51,5881
DE4437302	Porphyrkuppenlandschaft nordwestlich Halle	*	818,6	0	11,8592	51,5578
DE4437305	Bergholz nördlich Halle		181	0	11,9861	51,5903
DE4437306	Erlen-Eschen-Wald bei Gutenberg nördlich Halle	*	4	0	11,9786	51,55
DE4437307	Nordspitze der Peißnitz und Forstwerder in Halle	*	23	0	11,9475	51,4994
DE4437308	Dölauer Heide und Lindbusch bei Halle	*	700	0	11,8933	51,4978
DE4437309	Brandberge in Halle		91	0	11,9272	51,5144
DE4438301	Porphyrkuppen westlich Landsberg	*	52	0	12,1414	51,525
DE4438302	Porphyrkuppen Burgstetten bei Niemberg	*	51	0	12,0764	51,5525
DE4440301	Ehemaliger Übungsplatz mit Paupitzscher See		489	0	12,3753	51,5714
DE4440302	Leinegebiet	*	630	0	12,5028	51,5172
DE4440303	Sprödaer Wald und Triftholz		97	0	12,4422	51,5281
DE4441301	Schwarzbachniederung mit Sprottabruch	*	737	0	12,7317	51,5372
DE4442301	Großer Teich Torgau und benachbarte Teiche	*	928	0	12,9706	51,5364
DE4442302	Separate Fledermausquartiere in Mittel- und Nordwestsachsen		302	0	12,6144	51,2369

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4442303	Roitzsch	*	181	0	12,8558	51,5889
DE4446301	Mittellauf der Schwarzen Elster	*	2 815,84	0	13,3686	51,5392
DE4446302	Restsee Tröbitz		37,31	0	13,4208	51,5958
DE4447301	Erweiterung Loben	*	1 033,9	0	13,6056	51,5136
DE4447302	Forsthaus Präsa		3 798,17	0	13,5197	51,5264
DE4447303	Der Loben	*	665,93	0	13,6153	51,5069
DE4447304	Suden bei Gorden		89,34	0	13,6503	51,545
DE4447305	Hohenleipisch		168	0	13,5689	51,5258
DE4447306	Wiesen am Floßgraben		38,19	0	13,6	51,5411
DE4447307	Kleine Elster und Niederungsbereiche Ergänzung	*	915,01	0	13,695	51,6594
DE4448302	Grünhaus		1 780,74	0	13,7144	51,5486
DE4448304	Welkteich	*	113,1	0	13,7164	51,5022
DE4449301	Westmarkscheide-Mariensumpf		22,91	0	13,9578	51,5656
DE4450301	Weißer Berg bei Bahnsdorf	*	28,64	0	14,1189	51,5675
DE4450302	Bergbaufolgelandschaft Bluno	*	803	0	14,2181	51,5056
DE4452301	Spreetal und Heiden zwischen Uhyst und Spremberg	*	820	0	14,4764	51,4711
DE4453301	Altes Schleifer Teichgelände	*	104	0	14,5544	51,5331
DE4453302	Muskauer Faltenbogen		280	0	14,63	51,5236
DE4453303	Reuthener Moor	*	95,52	0	14,5442	51,5972
DE4453304	Wälder und Feuchtgebiete bei Weißkeißel	*	261	0	14,6906	51,5075
DE4453305	Trebendorfer Tiergarten	*	196	0	14,5897	51,5147
DE4454301	Zerna	*	17,16	0	14,7289	51,5858
DE4454302	Neißegebiet	*	2 450	0	15,02	51,2961
DE4507301	Ruhraue in Mülheim	*	137,55	0	6,8928	51,4053
DE4508301	Heisinger Ruhraue	*	150,26	0	7,0711	51,4156
DE4510301	Felsen am Harkortsee		2,52	0	7,4067	51,4042

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4512302	Abbabach	*	24,81	0	7,6906	51,4522
DE4513301	Luerwald und Bieberbach	*	2 637,34	0	7,8906	51,4742
DE4513302	Waldreservat Moosfelde	*	699,13	0	7,9994	51,4636
DE4513303	Röhr zwischen Hüsten und Hachen	*	38,72	0	8,0053	51,3967
DE4513304	Weichholzaue Ense	*	7,11	0	7,995	51,4844
DE4514302	Arnsberger Wald	*	7 991,59	0	8,1878	51,4136
DE4514303	Waldreservat Obereimer	*	2 377,41	0	8,0656	51,3817
DE4514304	Kleine Schmalenau und Hevesee	*	97,95	0	8,1125	51,4669
DE4515301	Hamorsbruch und Quellbäche	*	464,05	0	8,2997	51,4025
DE4515302	Heveoberlauf	*	139,83	0	8,1819	51,4486
DE4515304	Möhne Mittellauf	*	137,62	0	8,2408	51,485
DE4516301	Lörmecketal	*	267,21	0	8,3986	51,4481
DE4516302	Möhne Oberlauf	*	102,33	0	8,5189	51,4694
DE4516303	Höhle am Kattenstein		0,27	0	8,4306	51,4539
DE4516305	Liethöhle und Bachschwinde des Wäschebaches	*	23,9	0	8,3806	51,4347
DE4517301	Wälder und Quellen des Almetals	*	472,79	0	8,665	51,4267
DE4517303	Leiberger Wald	*	1 864,05	0	8,6542	51,4975
DE4517304	Aschenhütte	*	19,41	0	8,5336	51,4686
DE4517305	Bergwerk Thülen		1,45	0	8,6581	51,4292
DE4518301	Buchholz bei Bleiwäsche	*	317,93	0	8,6767	51,4625
DE4518302	Wälder bei Padberg	*	96,58	0	8,7897	51,4006
DE4518303	Buchenwälder und Schutthalden an der 'Weißen Frau'	*	151,73	0	8,7017	51,4067
DE4518304	Rösenbecker Höhle		3,18	0	8,6711	51,4114
DE4518305	Bredelar, Stadtwald Marsberg und Fürstenberger Wald	*	2 650,14	0	8,7831	51,4556
DE4519301	Büchenberg und Platzberg bei Hesperinghausen	*	41,95	0	8,9056	51,4906
DE4519302	Kittenberg		95,1	0	8,925	51,4083

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4519303	Wulsenberg, Hasental und Kregenberg	*	80,21	0	8,8675	51,4408
DE4519304	Huxstein	*	4,77	0	8,8956	51,4861
DE4519305	Glockengrund, Glockenrücken und Hummelgrund	*	52,41	0	8,9306	51,4161
DE4519306	Leitmarer Felsen	*	99,77	0	8,8644	51,4322
DE4520301	Weldaer Berg und Mittelberg	*	75,16	0	9,1081	51,4731
DE4520302	Iberg bei Welda	*	25,35	0	9,1031	51,4497
DE4520303	Wittmarwald bei Volkmarsen		289,47	0	9,1403	51,4392
DE4520304	Eilsbusch bei Wethen		4,13	0	9,0889	51,4844
DE4520305	Tiergarten bei Külte	*	26,36	0	9,0414	51,4089
DE4520306	Großseggenried am Rhödaer Bach		3,49	0	9,1494	51,4083
DE4521301	Warmberg - Osterberg	*	62,54	0	9,3075	51,4817
DE4521302	Kalkmagerrasen bei Calenberg und Herlinghausen	*	22,42	0	9,1931	51,48
DE4521304	Schottenbruch bei Niedermeiser	*	28,57	0	9,3231	51,4556
DE4521305	Bachlauf der Wärme von Ehlen bis Liebenau	*	72,81	0	9,2983	51,3772
DE4521350	Quellgebiet bei Ostheim	*	35,8	0	9,32	51,4989
DE4522302	Rothenberg bei Burguffeln	*	27,47	0	9,4533	51,4225
DE4522303	Mittelberg bei Hofgeismar	*	41,54	0	9,3544	51,4861
DE4522304	Kelzer Holz und Meßhagen	*	664,69	0	9,3525	51,4569
DE4523303	Ballertasche		44	0	9,6372	51,4567
DE4523304	Termenei bei Wilhelmshausen		28,32	0	9,5611	51,405
DE4523331	Fulda zwischen Wahnhausen und Bonaforth	*	103,72	0	9,5614	51,3844
DE4524301	Großer Leinebusch		180	0	9,8258	51,4739
DE4524302	Buchenwälder und Kalk-Magerrasen zwischen Dransfeld u. Hedemünden	*	1 496	0	9,7378	51,4442
DE4524303	Kreideberg bei Ellerode	*	57,15	0	9,8086	51,41
DE4525302	Rhöneberg bei Marzhausen	*	28,74	0	9,9075	51,4011
DE4525331	Reinhäuser Wald	*	1 207,92	0	10,0003	51,4519

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4525332	Dramme	*	39,71	0	9,8775	51,4517
DE4525333	Leine zwischen Friedland und Niedernjesa	*	53,62	0	9,92	51,4481
DE4528302	Ohmgebirge	*	1 520	0	10,3336	51,4681
DE4529302	Bleicheröder Berge	*	1 273	0	10,5272	51,4375
DE4530301	Westliche Hainleite - Wöbelsburg	*	1 170	0	10,6639	51,4039
DE4530302	Helme mit Mühlgräben		45	0	10,7511	51,4953
DE4531303	Reesberg		29	0	10,9483	51,4992
DE4533301	Gewässersystem der Helmeniederung	*	234	0	11,2247	51,4147
DE4533303	Rathaus Sangerhausen		0,01	0	11,2983	51,4736
DE4534301	Der Hagen und Othaler Holz nördlich Beyernaumburg	*	584	0	11,4017	51,4861
DE4535301	Eislebener Stiftsholz	*	390	0	11,5075	51,4825
DE4535302	Kuckenburger Hagen	*	70	0	11,6592	51,4106
DE4535303	Schwermetallrasen bei Hornburg	*	2	0	11,5831	51,4536
DE4535304	Stollen und Trockenrasen bei Unterfarnstädt	*	11	0	11,6075	51,4314
DE4536301	Röhrichte und Salzwiesen am Süßen See	*	57	0	11,66	51,4975
DE4536302	Salziger See nördlich Röblingen am See	*	518	0	11,6878	51,4778
DE4536303	Muschelkalkhänge westlich Halle	*	114	0	11,8131	51,4906
DE4536304	Salzatal bei Langenbogen	*	198,2	0	11,7836	51,4908
DE4536305	Kalkstollen im Weidatal bei Schraplau		0,03	0	11,6747	51,4375
DE4537301	Saale-, Elster-, Luppe-Aue zwischen Merseburg und Halle	*	1 756	0	12,0092	51,4053
DE4538301	Engelwurzweide bei Zwintschöna		6	0	12,0417	51,4472
DE4539301	Brösen Glesien und Tannenwald		138	0	12,3247	51,4033
DE4540301	Partheaue	*	562	0	12,5328	51,3589
DE4541301	Kämmereiforst	*	267	0	12,5389	51,4764
DE4541302	Wölperner Torfwiesen	*	64	0	12,6039	51,4431

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4542301	Berge um Hohburg und Dornreichenbach	*	301	0	12,7975	51,4033
DE4542302	Lossa und Nebengewässer	*	491	0	12,8764	51,3903
DE4542303	Am Spitzberg		163	0	12,7558	51,3897
DE4543301	Teiche um Neumühle	*	87	0	12,9528	51,4667
DE4543302	Laubwälder der Dahleener Heide	*	1 009	0	13,0511	51,4222
DE4543303	Dahle und Tauschke	*	788	0	13,165	51,3869
DE4544301	Elbtalhänge Burckhardshof	*	79	0	13,1733	51,42
DE4545301	Elbtal zwischen Schöna und Mühlberg	*	4 313	0	13,5186	51,1319
DE4545302	Elbdeichvorland Mühlberg-Stehla	*	204,83	0	13,1989	51,4419
DE4545303	Gohrische Heide		232,89	0	13,3161	51,4314
DE4545304	Gohrischheide und Elbniederterrasse Zeithain		2 654	0	13,3283	51,3908
DE4546301	Kleine Röder	*	381,3	0	13,3675	51,4594
DE4546302	Alte Röder bei Prieschka		78,65	0	13,4453	51,4819
DE4546303	Große Röder	*	136,89	0	13,4547	51,4533
DE4546304	Röderaue und Teiche unterhalb Großenhain	*	2 126	0	13,4783	51,3625
DE4547302	Untere Pulsnitzniederung	*	666,68	0	13,5561	51,4247
DE4547303	Pulsnitz und Niederungsbereiche	*	588,84	0	13,655	51,4078
DE4548302	Teichgebiet Kroppen-Frauendorf	*	214,62	0	13,8108	51,4
DE4548303	Seewald	*	273,37	0	13,6703	51,5006
DE4549301	Rohatschgebiet zwischen Guteborn und Hohenbocka	*	245,1	0	13,9669	51,4242
DE4549302	Sorgenteich		49,98	0	13,9033	51,4344
DE4549303	Peickwitzer Teiche	*	94,92	0	13,9775	51,4486
DE4549304	Fledermausquartier Kirche Ruhland		0,09	0	13,8689	51,46
DE4549305	Sorgenteich Ergänzung		2,07	0	13,9106	51,4381
DE4549306	Peickwitzer Teiche Ergänzung	*	3,89	0	13,9839	51,4414
DE4550301	Dubringer Moor	*	1 709	0	14,1931	51,3964

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4550302	Insel im Senftenberger See	*	889,9	0	14,0258	51,4967
DE4550303	Feuchtgebiete Leippe-Torno	*	199	0	14,1164	51,4133
DE4550304	Bergbaufolgelandschaft Laubusch	*	350	0	14,1003	51,47
DE4551301	Spannteich Knappenrode		258	0	14,3267	51,41
DE4551302	Schwarze Elster oberhalb Hoyerswerda		238	0	14,1917	51,3431
DE4551303	Separate Fledermausquartiere und -habitate in der Lausitz	*	254	0	14,5947	51,225
DE4552301	Truppenübungsplatz Oberlausitz	*	13 597	0	14,8436	51,4503
DE4552302	Oberlausitzer Heide- und Teichlandschaft	*	13 732	0	14,5422	51,3083
DE4553301	Schwarzer Schöps unterhalb Reichwalde	*	244	0	14,6139	51,3958
DE4554301	Raklitza und Teiche bei Rietschen	*	339	0	14,7839	51,4044
DE4554302	Weißer Schöps bei Hähnichen		67	0	14,8444	51,3811
DE4554303	Niederspreer Teichgebiet und Kleine Heide Hähnichen	*	1 876	0	14,8781	51,3781
DE4607301	Wälder bei Ratingen	*	199,45	0	6,9139	51,3578
DE4607302	Fuchslochbachtal		10,54	0	6,9372	51,3483
DE4610301	Gevensberger Stadtwald		540,56	0	7,3783	51,3231
DE4611301	Kalkbuchenwälder bei Hohenlimburg	*	145,7	0	7,5583	51,3525
DE4611303	Hüttenbläuserschachthöhle	*	0,15	0	7,6558	51,3706
DE4612301	Felsenmeer mit Höhlen	*	24,95	0	7,7858	51,3814
DE4613301	Hönnetal	*	146,61	0	7,8472	51,3878
DE4613303	Balver Wald	*	442,65	0	7,8539	51,3556
DE4613304	Wacholderheide Bollenberg		3,5	0	7,9075	51,3153
DE4614303	Ruhr	*	525,56	0	8,4147	51,3689
DE4614306	Große Sunderner Höhle		4,19	0	8,0136	51,3133
DE4615301	Ruhrtal bei Laer u. Schneisenberg	*	197,45	0	8,2339	51,3475
DE4616301	Halden bei Ramsbeck		36,51	0	8,4097	51,3114

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4616304	Höhlen und Stollen bei Olsberg und Bestwig	*	63,44	0	8,5236	51,3675
DE4617301	Bruchhauser Steine	*	84,86	0	8,5406	51,3325
DE4617302	Gewässersystem Diemel und Hoppecke	*	586,69	0	8,7286	51,4136
DE4617303	Kalkkuppen bei Brilon	*	203,84	0	8,5122	51,3842
DE4617304	Teichgrotte und Ponorhöhle am Kirchloh		0,14	0	8,6067	51,3881
DE4618301	Kahlen-Berg bei Adorf		6,03	0	8,7972	51,355
DE4619301	Kalkflachmoor bei Vasbeck		11,45	0	8,9278	51,3886
DE4620301	Scheid bei Volkmarsen	*	89,91	0	9,1322	51,3939
DE4620302	Wald bei Volkhardinghausen und Freienhagen		623,05	0	9,0547	51,2969
DE4620303	Dörneberg und Wünne bei Viesebeck	*	37,38	0	9,1442	51,3475
DE4620304	Twiste mit Wilde, Watter und Aar	*	147,54	0	8,9764	51,3356
DE4620401	Vorsperre-Twistetalsperre	*	28,01	0	9,0544	51,36
DE4621302	Burghasunger Berg	*	9,43	0	9,2753	51,3244
DE4621303	Wattenberg/Hundsberg	*	209,47	0	9,2753	51,2997
DE4621305	Festberg bei Philippinental	*	14,32	0	9,2186	51,3361
DE4621306	Wälder bei Zierenberg	*	1 513,78	0	9,3094	51,3811
DE4622301	Keischel bei Weimar	*	19,82	0	9,3869	51,3767
DE4622302	Habichtswald und Seilerberg bei Ehlen	*	2 919,36	0	9,3742	51,3236
DE4622303	Dörnberg, Immelburg und Helfenstein	*	410,7	0	9,3369	51,3514
DE4623302	Fuldaschleuse Wolfsanger	*	14,06	0	9,5589	51,3303
DE4623331	Bachtäler im Kaufunger Wald	*	1 289,76	0	9,7561	51,3197
DE4623350	Fulda ab Wahnhausen	*	34,32	0	9,5847	51,4042
DE4624301	Ermschwerder Heegen		37,57	0	9,8039	51,3619
DE4624302	Kalkmagerrasen bei Roßbach	*	55,12	0	9,8267	51,3125
DE4624303	Freudenthal bei Witzenhausen	*	75,85	0	9,8281	51,3592
DE4624331	Weiher am Kleinen Steinberg		14,59	0	9,6986	51,3672

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4625301	Ebenhöhe-Liebenberg	*	142,48	0	9,9061	51,3297
DE4625303	NSG Kelle - Teufelskanzel	*	200	0	9,9567	51,3208
DE4625304	Wiesenmühle Marth		0,01	0	9,9992	51,3789
DE4625331	Mausohr-Jagdgebiet Leinholz	*	340,09	0	9,855	51,3875
DE4626301	Lengenberg - Knappberg - Katzenstein	*	693	0	10,0847	51,3275
DE4626304	Leinetalhänge westlich Heiligenstadt	*	333	0	9,9911	51,3681
DE4626306	Röhrsberg - Hasenwinkel - Mühlberg	*	451	0	10,0161	51,3106
DE4627301	Fledermausquartiere im Pferdebachtal bei Heiligenstadt		0,01	0	10,1633	51,3494
DE4628301	Mittlerer Dün	*	793	0	10,3672	51,3389
DE4628302	Krankenhaus und Klostergebäude Reifenstein		0,01	0	10,3642	51,3481
DE4628303	Dachstuhl Alten- und Pflegeheim Deuna		0,01	0	10,4775	51,3556
DE4629301	NSG Keulaer Wald		302	0	10,5189	51,3583
DE4630301	NSG Hotzenberg	*	91	0	10,7317	51,3178
DE4631301	Dickkopf - Bendeleber Forst - NSG Gatterberge	*	1 226	0	10,9464	51,3786
DE4631302	Hainleite - Wipperdurchbruch - Kranichholz	*	6 869	0	10,9022	51,3353
DE4632302	Kyffhäuser - Badraer Schweiz - Solwiesen	*	3 382	0	11,0406	51,3961
DE4633303	Esperstedter Ried - Salzstellen bei Artern	*	940	0	11,1494	51,3375
DE4633304	Mönchenried und Helmegräben bei Artern	*	341	0	11,32	51,3781
DE4634301	Borntal, Feuchtgebiet und Heide bei Allstedt	*	381	0	11,4533	51,3792
DE4634302	Ziegelrodaer Buntsandsteinplateau	*	2 315	0	11,4883	51,3214
DE4634303	Bottendorfer Hügel	*	133	0	11,4072	51,3136
DE4635301	Schmoner Busch, Spielberger Höhe und Elsloch südlich Querfurt	*	316	0	11,5969	51,33
DE4636301	Wasserschloß in Sankt Ulrich		0,01	0	11,7969	51,3006
DE4637301	Geiselniederung westlich Merseburg	*	57	0	11,9747	51,3344
DE4638302	Elster-Luppe-Aue	*	548	0	12,1489	51,3725

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4638303	Schafhufe westlich Günthersdorf		2	0	12,1458	51,3428
DE4638304	Wiesengebiet westlich Schladebach	*	35	0	12,0975	51,3206
DE4639301	Leipziger Auensystem	*	2825	0	12,2589	51,3672
DE4639302	Bienitz und Moormergelgebiet		299	0	12,2506	51,3542
DE4639303	Pfeifengraswiese bei Günthersdorf		1	0	12,175	51,3419
DE4640301	Bläulingswiesen südöstlich Leipzig	*	13	0	12,4956	51,3039
DE4641301	Teich- und Waldgebiete um Machern und Brandis	*	216	0	12,6628	51,3475
DE4641302	Laubwaldgebiete zwischen Brandis und Grimma	*	389	0	12,6747	51,3033
DE4643301	Wermisdorfer Waldteichkette	*	239	0	12,9	51,3131
DE4644301	Collmberg und Oschatzer Kirchenwald	*	71	0	13,0117	51,3014
DE4644302	Döllnitz und Mutzschener Wasser	*	1 347	0	13,1467	51,2761
DE4645301	Jahniederung	*	403	0	13,2808	51,2719
DE4645302	Separate Fledermausquartiere und -habitate im Großraum Dresden		83	0	13,9725	50,9028
DE4646301	Elligastbachniederung	*	199	0	13,5283	51,34
DE4647301	Große Röder zwischen Großenhain und Medingen	*	967	0	13,6983	51,2564
DE4648301	Molkenbornteiche Stölpchen	*	191	0	13,7908	51,2997
DE4648302	Königsbrücker Heide	*	6 931	0	13,8828	51,3269
DE4648303	Linzer Wasser und Kieperbach	*	329	0	13,7542	51,3492
DE4648304	Dammühlenteichgebiet	*	218	0	13,7511	51,2981
DE4648305	Fledermausquartiere Schloss und Kirche Großmehlen		0,88	0	13,7258	51,3806
DE4649301	Ruhländer Schwarzwasser	*	54	0	13,9269	51,3836
DE4649302	Teichgruppen Cosel-Zeisholz	*	185	0	13,9367	51,3694
DE4649303	Schwarzwasserniederung	*	369,51	0	13,8672	51,3892
DE4649304	Erlenbruch - Oberbusch Grüngräbchen	*	311	0	13,9806	51,3433
DE4649305	Saleskbachniederung unterhalb Grüngräbchen	*	147	0	13,9514	51,3703

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4650301	Otterschütz	*	210	0	14,0983	51,3722
DE4650302	Jeßnitz und Thury	*	300	0	14,1814	51,3089
DE4650303	Cunnersdorfer Teiche	*	104	0	14,0497	51,3222
DE4650304	Teichgebiet Biehla-Weißig	*	963	0	14,1103	51,3306
DE4650305	Deutschbaselitzer Großteichgebiet	*	201	0	14,1564	51,2933
DE4651301	Waldteiche westlich Schönau	*	52	0	14,2211	51,3236
DE4651302	Klosterwasserniederung	*	347	0	14,2375	51,2661
DE4651303	Teichgruppen am Doberschützer Wasser	*	493	0	14,2819	51,3097
DE4651304	Teichgruppe Wartha		40	0	14,3169	51,3522
DE4651305	Hoyerswerdaer Schwarzwasser	*	574	0	14,3447	51,2467
DE4651306	Biwatsch-Teichgruppe und Teiche bei Caminau	*	244	0	14,3111	51,3217
DE4653301	Schloßteichgebiet Klitten	*	219	0	14,5961	51,3647
DE4654301	Doras Ruh	*	521	0	14,8578	51,3125
DE4654302	Schwarzer Schöps oberhalb Horscha	*	282	0	14,7431	51,2906
DE4654303	Teiche bei Moholz		122	0	14,7919	51,2992
DE4707301	Rotthäuser und Morper Bachtal	*	182,09	0	6,8867	51,2481
DE4707302	Neandertal	*	269,07	0	6,9464	51,2236
DE4708302	Teufelsklippen		7,22	0	7,1053	51,2144
DE4709301	Wupper östlich Wuppertal	*	125,45	0	7,2475	51,2444
DE4709303	Gelpe und Saalbach	*	154,76	0	7,1736	51,2353
DE4710301	Ennepe unterhalb der Talsperre		60,8	0	7,3869	51,2889
DE4710302	Halver Hülloch		0,19	0	7,4842	51,2008
DE4711302	Gesshardthöhle		0,25	0	7,6514	51,2617
DE4712301	Schluchtwälder im Lennetal	*	202,21	0	7,815	51,2592
DE4712302	Schönebecker Höhle		0,08	0	7,7281	51,2061
DE4713301	Lennealtarm Siesel	*	39,51	0	7,9	51,2275

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4715301	Wenne	*	112,84	0	8,1881	51,2753
DE4716301	Hunau, Oberes Negertal, Renautal und Steinberg	*	1 495,41	0	8,4683	51,2192
DE4716302	Schluchtwälder bei Elpe	*	89,4	0	8,4214	51,2817
DE4717301	NSG-Komplex bei Willingen	*	182,53	0	8,6047	51,2578
DE4717302	Neuer Hagen	*	74,35	0	8,575	51,2608
DE4717303	Schluchtwälder nördlich Niedersfeld	*	179,97	0	8,5203	51,2833
DE4717304	Wiesen im Springebach- und Hillebachtal bei Niedersfeld	*	115,45	0	8,5536	51,2433
DE4717305	Bergwiesen bei Winterberg	*	501,92	0	8,4761	51,1647
DE4717306	Oberes Orketal		268,43	0	8,5944	51,2122
DE4717307	Wissinghauser Heide		24,82	0	8,6286	51,2353
DE4717308	Kahle Pön	*	96,99	0	8,6619	51,2608
DE4717309	Itter-Quellen (NRW-Erweiterung des hessischen Ittertales)		12,63	0	8,6169	51,2497
DE4717310	Schluchtwald Helle bei Winterberg	*	58,47	0	8,5494	51,1975
DE4717311	In der Strei	*	30,07	0	8,5044	51,2269
DE4717350	Ettelsberg mit Ruthenaar- und Hoppecketal bei Willingen	*	116,19	0	8,6003	51,2828
DE4718301	Osterkopf bei Usseln	*	35,65	0	8,6739	51,2903
DE4718302	Kahle Pön bei Usseln		35,04	0	8,6661	51,2706
DE4718303	Goldhäuser Teich		19,61	0	8,8164	51,2561
DE4718304	Magerrasen am Aarberg südl. Eppe	*	18,78	0	8,7736	51,2303
DE4718371	Wilde Aar		6,04	0	8,6983	51,2486
DE4719301	Hagenfeld		5,53	0	8,9325	51,2375
DE4719303	Dalwiger Holz und Gebranntes Holz bei Korbach	*	135,77	0	8,9089	51,2425
DE4719304	Langenstein, Klinger Klippen und Hochstein	*	83,52	0	8,9778	51,2311
DE4719305	Magerrasen bei Korbach und Dorfitter	*	23,05	0	8,8667	51,2481
DE4719306	Siegfriedhöhle bei Obernburg		0,45	0	8,9014	51,2325

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4720303	Wald nördlich Netze	*	1 079,9	0	9,1033	51,2536
DE4720304	Edersee-Steilhänge	*	697,46	0	9,0308	51,2014
DE4721302	Auf den Hesseln bei Naumburg	*	20,14	0	9,1814	51,2342
DE4721304	Gudensberger Basaltkuppen und Wald am Falkenstein	*	327,43	0	9,2944	51,2511
DE4722303	Baunsberg	*	28,93	0	9,4108	51,2722
DE4722304	Dönche	*	206,26	0	9,4317	51,2947
DE4723301	Quellgebiet bei Oberkaufungen	*	8,72	0	9,6533	51,3
DE4723302	Heubruchwiesen bei Eschenstruth	*	92,42	0	9,6419	51,2325
DE4723303	Wald nördlich Niederkaufungen		17,25	0	9,6039	51,2897
DE4723304	Lossewiesen bei Niederkaufungen	*	16,61	0	9,5722	51,2928
DE4724304	Lichtenauer Hochland	*	287,14	0	9,7486	51,2092
DE4724306	Lossetal bei Fürstenhagen	*	271,98	0	9,6767	51,2192
DE4724308	Niestetal und Niestehänge	*	510,88	0	9,7294	51,2925
DE4724309	Rösberg bei Rommerode	*	42,55	0	9,7597	51,2233
DE4724310	Hirschberg- und Tiefenbachwiesen	*	141,59	0	9,7389	51,2436
DE4724311	Hohekopf bei Großalmerode		48,11	0	9,7961	51,2422
DE4725302	Jestädter Weinberg / Werraaltarm u. -aue bei Albungen	*	86,21	0	10,0014	51,2183
DE4725303	Bilstein im Höllental	*	3,19	0	9,9653	51,2278
DE4725306	Meißner und Meißner Vorland	*	2 042,82	0	9,8303	51,2117
DE4726304	Kirche Ershausen		0,01	0	10,1617	51,2586
DE4726305	Wohnhaus Dietzenrode		0,01	0	10,0147	51,2981
DE4726306	Dieteröder Klippen - Hühneberg	*	87	0	10,1208	51,2942
DE4726320	Stein - Rachelsberg - Gobert	*	716	0	10,0506	51,2633
DE4726350	Kalkklippen der Gobert	*	289,22	0	10,0483	51,2431
DE4727301	Muschelkalkhänge von Großbartloff bis Faulungen	*	764	0	10,2636	51,2119

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4727320	Ibenkuppe - Thomasbrücke - Östlicher Westerwald	*	1203	0	10,2158	51,2886
DE4728301	Dörnaer Platz	*	148	0	10,3733	51,2242
DE4728302	NSG Flachstal	*	180	0	10,4928	51,2653
DE4728303	Dachboden der Psychiatrie Mühlhausen		0,01	0	10,4056	51,2078
DE4729301	Volkenrodaer Teiche	*	197	0	10,5503	51,2569
DE4730301	Sonder - Oberholz - Großer Horn	*	277	0	10,7711	51,2097
DE4732301	Trockenrasen-Komplex nordöstlich Herrnschwende	*	211	0	11,0608	51,2397
DE4732302	Gründelsloch Kindelbrück		4	0	11,0794	51,2653
DE4733301	Westliche Schmücke - Spatenberge	*	679	0	11,2122	51,2739
DE4733302	Moorberg und Ziegenbeil nördlich Battgendorf	*	121	0	11,2697	51,2183
DE4734301	Finne-Nordrand südwestlich Wohlmirstedt	*	347	0	11,455	51,2328
DE4734302	Trockenrasen am Wendelstein	*	6	0	11,4617	51,2775
DE4734303	Ostrand der Hohen Schrecke		265	0	11,3806	51,2336
DE4734304	Kloster Donndorf		0,01	0	11,3597	51,2969
DE4734320	Hohe Schrecke - Finne	*	5 732	0	11,3308	51,2572
DE4735302	Forst Bibra	*	571	0	11,6403	51,2019
DE4735303	Kirche Nebra		0,01	0	11,5786	51,2869
DE4735304	Ölbergstollen bei Wangen		0,01	0	11,5383	51,2781
DE4735305	Dissaugraben bei Wetzendorf	*	89	0	11,6	51,2647
DE4735306	Trockenhänge bei Steigra	*	124	0	11,6564	51,2953
DE4735307	Unstrutau bei Burgscheidungen	*	279	0	11,6678	51,2506
DE4736301	Trockenrasenflächen bei Karsdorf und Glockenseck	*	193	0	11,6733	51,2592
DE4736302	Neue Göhle und Trockenrasen nördlich Freyburg	*	84	0	11,7806	51,2347
DE4736303	Müchelholz, Müchelner Kalktäler und Hirschgrund bei Branderoda	*	294	0	11,8094	51,2597
DE4736304	Fledermausquartier in der Kirche Branderoda		0,01	0	11,8136	51,2642
DE4736305	Schafberg und Nüssenberg bei Zscheiplitz	*	211	0	11,7194	51,2242

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4736306	Marienberg bei Freyburg	*	27	0	11,7772	51,2186
DE4736307	Schloßberg und Burgholz bei Freyburg	*	40	0	11,7867	51,2128
DE4737301	Bunker bei der Halde Pfännerhall		0,02	0	11,8986	51,2928
DE4737302	Kuhberg bei Gröst	*	12	0	11,8344	51,255
DE4738301	Engelwurzweide östlich Bad Dürrenberg		1	0	12,0867	51,2875
DE4739301	Kulkwitzer Lachen		39	0	12,2411	51,2794
DE4739302	Elsteraue südlich Zwenkau	*	915	0	12,2836	51,1681
DE4740301	Oberholz und Störmthaler Wiesen	*	198	0	12,5072	51,2456
DE4741301	Laubwaldgebiete der Oberen Partheaue	*	253	0	12,6803	51,225
DE4741302	Rohrbacher Teiche und Göselbach	*	191	0	12,5839	51,2167
DE4743301	Waldgebiet an der Klosterwiese	*	104	0	12,97	51,2767
DE4745301	Dolomitgebiet Ostrau und Jahnatal	*	183	0	13,1792	51,1933
DE4746301	Seußlitzer Gründe	*	183	0	13,4439	51,2339
DE4746302	Täler südöstlich Lommatzsch	*	635	0	13,3064	51,1592
DE4746303	Bosel und Elbhänge nördlich Meißen	*	157	0	13,4561	51,1817
DE4746304	Winzerwiese	*	33	0	13,4833	51,2061
DE4747301	Hopfenbachtal	*	298	0	13,6364	51,2128
DE4748301	Teiche um Zschorna und Kleinnaundorf	*	227	0	13,7503	51,2481
DE4748302	Buchberge bei Laußnitz		200	0	13,8356	51,2242
DE4748303	Moorwaldgebiet Großdittmannsdorf	*	267	0	13,7889	51,2039
DE4749301	Pulsnitz- und Haselbachtal	*	265	0	13,8964	51,2642
DE4749302	Fließgewässersystem Kleine Röder und Orla	*	416	0	13,8333	51,1861
DE4750301	Großer Rohrbacher Teich	*	47	0	14,0147	51,2917
DE4750302	Berge bei Ohorn	*	221	0	14,1111	51,1861
DE4751301	Waldteiche nördlich Räckelwitz	*	42	0	14,2097	51,2728
DE4752301	Teiche zwischen Neschwitz und Großdubrau	*	334	0	14,3689	51,26

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4752302	Spreeniederung Malschwitz	*	631	0	14,4997	51,2361
DE4753301	Feuchtgebiete und Wälder bei Großsaubernitz	*	76	0	14,6339	51,2369
DE4753302	Täler um Weißenberg	*	963	0	14,6203	51,1644
DE4753303	Basalt- und Phonolithkuppen der östlichen Oberlausitz	*	1 096	0	14,7572	51,1072
DE4754301	Hohe Dubrau	*	367	0	14,7019	51,2597
DE4754302	Stauwurzel, Teiche und Wälder an der Talsperre Quitzdorf	*	409	0	14,7917	51,2464
DE4754303	Ullersdorfer Teiche		101	0	14,8222	51,2342
DE4754304	Laubwälder der Königshainer Berge	*	203	0	14,8403	51,1944
DE4755301	Teiche und Feuchtgebiete nordöstlich Kodersdorf	*	193	0	14,9714	51,2861
DE4755302	Fließgewässer bei Schöpstal und Kodersdorf	*	296	0	14,8992	51,215
DE4755303	Monumentshügel		67	0	14,8525	51,2417
DE4808301	Wupper von Leverkusen bis Solingen	*	555,96	0	7,0225	51,0908
DE4809301	Dhünn u. Eifgenbach	*	285,94	0	7,0664	51,0297
DE4810301	Wupper und Wipper bei Wipperfürth	*	147,15	0	7,5619	51,0903
DE4811301	Ehemaliger Truppenübungsplatz Stilleking und Hemecketal	*	152,54	0	7,6311	51,19
DE4811302	Bruchwälder Wöste	*	28,87	0	7,5503	51,1272
DE4812301	Ebbemoore	*	1 068,53	0	7,6806	51,1256
DE4813301	Kalkbuchenwälder, Kalkhalbtrockenrasen und-felsen südl. Finnentrop	*	219,7	0	8,0358	51,1569
DE4813302	Attendorner Tropfsteinhöhle	*	13,2	0	7,9178	51,1286
DE4813303	Heinrich-Bernhardt Höhle		0,12	0	7,8803	51,1719
DE4814302	Stelborner Klippen		0,76	0	8,165	51,1017
DE4815301	Schluchtwald bei Saalhausen	*	35,21	0	8,2064	51,1269
DE4816302	Schanze	*	6 153,98	0	8,385	51,1153
DE4816303	Kahler Asten	*	52,99	0	8,4886	51,1853

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4817301	Hallenberger Wald	*	2 249,33	0	8,5456	51,1397
DE4817302	Schluchtwald Angstbecke und Gümplinghauser Mark	*	245,2	0	8,5103	51,1753
DE4817304	Waldreservat Glindfeld- Orketal (mit Nebentälern)	*	2 991,84	0	8,7219	51,2181
DE4817305	Liesetal-Hilmesberg	*	100,06	0	8,6019	51,1589
DE4817306	Nuhnewiesen, Wache und Dreisbachtal	*	324,92	0	8,6561	51,1039
DE4819301	Kellerwald	*	5 822,61	0	8,9978	51,1461
DE4819303	Ederseeufer bei Herzhausen	*	28,87	0	8,8967	51,1814
DE4819307	Calluna Heide bei Altenlotheim		3,74	0	8,9267	51,1253
DE4820301	Sonderrain bei Bad Wildungen		4,4	0	9,1167	51,1039
DE4820302	Zechsteinhänge bei Lieschensruh	*	44,72	0	9,1031	51,1783
DE4820305	Bilstein bei Bad Wildungen	*	62,9	0	9,1008	51,1322
DE4820307	Schartenberg bei Reitzenhagen	*	41,4	0	9,1058	51,1422
DE4820308	Schrumbachsrain und Kalkrain bei Giflitz	*	17,16	0	9,0986	51,1525
DE4820401	Stausee von Affoldern		147,09	0	9,0661	51,1619
DE4821301	Wartberg bei Kirchberg		24,06	0	9,3036	51,1903
DE4821304	Kalkmagerrasen nordwestlich Lohne	*	4,05	0	9,2247	51,1964
DE4821305	Eckerich bei Fritzlar		26,6	0	9,2581	51,1317
DE4821306	Magerrasen am Sauerbrunnen bei Geismar	*	1,61	0	9,2369	51,1519
DE4821307	Ems zwischen Merxhausen und Werkel	*	30,64	0	9,2864	51,2047
DE4822303	Heiligenberg östlich Gensungen	*	17,77	0	9,4589	51,1342
DE4822304	Untere Eder	*	1 665,9	0	9,3633	51,1142
DE4823301	Riedforst bei Melsungen	*	2 054,07	0	9,6392	51,1639
DE4824301	Reichenbacher Kalkberge	*	383,47	0	9,76	51,1697
DE4824302	Weißbachtal bei Reichenbach	*	27,48	0	9,7864	51,1708
DE4824304	Wachholderheide bei Vockerode-Dinkelberg	*	15,03	0	9,7089	51,1381
DE4824308	Glimmerode und Hambach bei Hessisch Lichtenau	*	782,71	0	9,7633	51,1875

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4825301	Trimberg bei Reichensachsen	*	158,82	0	9,9667	51,1489
DE4825302	Werra- und Wehretal	*	24 493,82	0	9,9164	51,2844
DE4826302	Eichenberg bei Frieda		14,45	0	10,1392	51,1958
DE4826304	Werraaltarm bei Schwebda	*	8	0	10,1028	51,1928
DE4826305	Kalkberge bei Röhrda und Weißenborn	*	634,46	0	10,1158	51,1131
DE4827301	Plesse-Konstein-Karnberg	*	564,01	0	10,21	51,1706
DE4827302	Frankenloch bei Heldra		8,91	0	10,2072	51,1269
DE4827304	Adolfsburg - Bornberg - Sülzenberg	*	148	0	10,2247	51,1431
DE4827305	Mertelstal - Heldrastein	*	251	0	10,1886	51,105
DE4827306	Werrahänge von Frankenroda bis Falken	*	569	0	10,2903	51,1203
DE4827307	Trefffurter Stadtwald nördlich Treffurt		352	0	10,2361	51,1608
DE4827308	Trefffurter Stadtwald südlich Treffurt	*	278	0	10,255	51,1097
DE4828301	Hainich	*	15 036	0	10,4294	51,1075
DE4829301	Keuperhügel und Unstrutniederung bei Mühlhausen	*	290	0	10,5317	51,175
DE4830302	NSG Unstruttal zwischen Nägelstedt und Großvargula	*	201	0	10,7483	51,1122
DE4830303	Bruchwiesen bei Bad Tennstedt	*	23	0	10,8225	51,1572
DE4831301	Unstrut-Niederung nordöstlich Herbsleben	*	192	0	10,87	51,1308
DE4832301	Kahler Berg und Drachenschwanz bei Tunzenhausen	*	80	0	11,0792	51,1706
DE4832302	Unstrutaue bei Schallenburg	*	154	0	11,0933	51,1461
DE4832304	Haßlebener Ried - Alperstedter Ried	*	447	0	11,0408	51,1211
DE4833301	Brembacher Weinberge - Klausberg - Scherkonde	*	144	0	11,2611	51,1339
DE4833302	Monna und Gräben bei Leubingen		14	0	11,2033	51,2006
DE4835301	Gutschbachtal und Steinbachtal südwestlich Bad Bibra	*	82	0	11,5503	51,1922
DE4835302	Hohndorfer Rücken nordöstlich Eckartsberga	*	457	0	11,6194	51,1486
DE4835303	Lichtenburg nordwestlich Eckartsberga	*	94	0	11,53	51,1342

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4835305	Eckartsberga Weinkeller Marienthal, Dorfstr. 11		0,01	0	11,5258	51,1422
DE4835306	Eckartsberga Keller Gartenstraße		0,01	0	11,5608	51,1242
DE4835307	Finne-Hänge bei Auerstedt	*	84	0	11,5833	51,1139
DE4836301	Tote Täler südwestlich Freyburg	*	826	0	11,7414	51,1869
DE4836302	Hirschrodaer Graben	*	187	0	11,6914	51,1997
DE4836303	Göttersitz und Schenkenholz nördlich Bad Kösen	*	153	0	11,7264	51,1503
DE4836304	Saale-Ilm-Platten bei Bad Kösen	*	718	0	11,7231	51,1242
DE4836305	Steingraben bei Städten	*	40	0	11,6992	51,1811
DE4836306	Himmelreich bei Bad Kösen	*	46	0	11,6919	51,1167
DE4836307	Kirche Großjena		0,01	0	11,7903	51,1881
DE4836308	Burg Saaleck		0,01	0	11,7014	51,1094
DE4837301	Saalehänge bei Goseck		237	0	11,8558	51,1883
DE4837302	Halbberge bei Mertendorf	*	17	0	11,8589	51,1242
DE4839301	Weißer Elster nordöstlich Zeitz	*	425	0	12,2094	51,1106
DE4840301	Lobstädter Lache		178	0	12,44	51,1211
DE4840302	Wyhraue und Frohburger Streitwald	*	434	0	12,5247	51,0764
DE4841301	Laubwälder um Beucha	*	80	0	12,5697	51,1439
DE4841302	Bergbaufolgelandschaft Bockwitz	*	564	0	12,5411	51,115
DE4842301	Mittleres Zwickauer Muldetal	*	2 033	0	12,7747	51,0125
DE4842302	Muldentäler oberhalb des Zusammenflusses	*	2301	0	13,0447	51,1325
DE4842303	Tiergarten Colditz	*	98	0	12,8278	51,1286
DE4842304	Kohlbach- und Ettelsbachtal	*	144	0	12,775	51,1214
DE4842305	Erlbach- und Auenbachtal bei Colditz	*	433	0	12,8589	51,0964
DE4844301	Unteres Zschopautal	*	835	0	13,0211	51,1003
DE4845301	Großholz Schleinitz	*	53	0	13,2503	51,1625
DE4846301	Triebischtäler	*	1 177	0	13,4111	51,0569

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4846302	Linkselbische Täler zwischen Dresden und Meißen	*	896	0	13,5269	51,1247
DE4847301	Waldteiche bei Mistschänke und Ziegenbusch	*	112	0	13,5956	51,1847
DE4847302	Moritzburger Teiche und Wälder	*	561	0	13,6628	51,1756
DE4847303	Teiche und Gründe im Friedewald	*	147	0	13,6122	51,1481
DE4847304	Lößnitzgrund und Lößnitzhänge	*	115	0	13,66	51,1175
DE4848301	Rödertal oberhalb Medingen	*	770	0	13,8781	51,1528
DE4848302	Promnitz und Kleinkuppenlandschaft bei Bärnsdorf		137	0	13,7403	51,1728
DE4848303	Dresdener Heller		125	0	13,7553	51,0983
DE4848304	Prießnitzgrund	*	224	0	13,7744	51,0897
DE4850301	Obere Wesenitz und Nebenflüsse	*	684	0	14,1211	51,1217
DE4852301	Spreegebiet oberhalb Bautzen	*	313	0	14,535	51,0553
DE4852302	Buchenwaldgebiet Wilthen		157	0	14,3625	51,0892
DE4853301	Czorneboh und Hochstein	*	666	0	14,5419	51,1114
DE4910301	Wallefelder Höhle		0,21	0	7,4678	51,0089
DE4912303	Gleyer	*	23	0	7,7325	51,0983
DE4912304	Wacholdergelände bei Branscheid		4,91	0	7,7164	51,0011
DE4913301	Buchen- und Bruchwälder bei Einsiedelei und Apollmicke	*	286,62	0	7,9614	51,0633
DE4913302	Wacholderheide Kihlenberg		4,47	0	7,9456	51,0422
DE4914301	Krähenpfuhl	*	4,16	0	8,1047	51,0653
DE4914302	Dollenbruch, Sellenbruch und Silberbachoberlauf	*	41,62	0	8,035	51,0256
DE4914303	Grubengelände Littfeld	*	41,49	0	8,0247	51,0128
DE4914305	Albaumer Klippen	*	13,32	0	8,1308	51,0608
DE4915301	Elberndorfer und Oberes Zinser Bachtal	*	115,97	0	8,195	51,0064
DE4915302	Schwarzbachsystem mit Haberg und Krenkeltal	*	311,81	0	8,1944	51,0247
DE4915304	Kalkniedermoor bei Birkefehl		4,94	0	8,2886	51,0122
DE4916301	Eder zwischen Erndtebrück und Beddelhausen	*	133,72	0	8,2533	51,0306

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4916302	Borstgrasrasen am oberen Steinbach	*	16,81	0	8,4239	51,0464
DE4916303	Grubengelände Hörre		9,97	0	8,3903	51,0281
DE4916304	Schieferbergwerk Honert		0,24	0	8,4197	51,0264
DE4917306	Breite Heide bei Hatzfeld	*	17,55	0	8,5256	51,0003
DE4917307	Battenfelder Driescher	*	31,53	0	8,6381	51,0356
DE4917308	Haasenblick		1 223,32	0	8,6258	51,0664
DE4917309	Grünland zwischen Binsenbach und Burghelle	*	21,59	0	8,515	51,0419
DE4917310	Burgberg Battenberg		27,81	0	8,6386	51,0178
DE4917350	Obere Eder	*	2 335,21	0	8,6308	51,0336
DE4917351	Fledermaus-Winterquartier Tunnel Dodenau		0,62	0	8,5858	51,0225
DE4918301	Nemphetal bei Bottendorf		42,19	0	8,8111	51,0014
DE4918302	Hommershäuser Heide	*	39,18	0	8,7594	51,0911
DE4918303	Eichelpfuhl	*	19,89	0	8,6789	51,0606
DE4919301	Heide an der obersten Mühle bei Frankenau		15,33	0	8,9044	51,0861
DE4919302	Magerrasen-Komplex am Mittelberg bei Frankenau	*	27,08	0	8,95	51,0811
DE4920301	Bernertsgrund bei Löhlbach	*	13,54	0	9,0069	51,0667
DE4920302	Sondertal und Talgraben bei Bad Wildungen	*	62,51	0	9,1011	51,0961
DE4920303	Waldgebiet nördlich Fischbach	*	28,44	0	9,0789	51,0442
DE4920304	Hoher Keller	*	1 494,3	0	9,1008	51,015
DE4920305	Urff zwischen Hundsdorf und der Mündung in die Schwalm	*	42,66	0	9,1236	51,0489
DE4921301	Borkener See		329,17	0	9,2742	51,0347
DE4922301	Mosenberg bei Homberg		63,76	0	9,4214	51,055
DE4922302	Efze zwischen Holzhausen und Völkershain	*	27,23	0	9,4489	51,0178
DE4922303	Standortübungsplatz Homberg/Efze		290,68	0	9,3997	51,0072
DE4923301	Fuldatal bei Konnefeld	*	16,85	0	9,6367	51,0494
DE4923302	Waltersberg bei Rengshausen		13,34	0	9,5442	51,0114

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4925302	Gipskarst bei Berneburg		8,82	0	9,8906	51,0606
DE4925304	Wald südöstlich Nentershausen		321	0	9,9608	51,0033
DE4926303	Werraue von Herleshausen		260,05	0	10,1553	51,0006
DE4926304	Wald südöstlich von Netra	*	185,04	0	10,1253	51,0836
DE4926305	Wälder und Kalkmagerrasen der Ringgau Südabdachung	*	1 567,74	0	10,1094	51,0447
DE4926350	Boyneburg und Schickeberg bei Breitau	*	292,62	0	10,0219	51,0933
DE4927302	Kielforst nordwestlich Hörschel	*	99	0	10,2067	51,0167
DE4927303	Creuzburger Werratal-Hänge	*	147	0	10,2797	51,06
DE4930301	Fahnersche Höhe - Ballstädter Holz		1 259	0	10,7781	51,0497
DE4931301	Trockenrasen nordwestlich Erfurt	*	89	0	10,9542	51,0328
DE4931302	Gräben im Großen Ried		11	0	10,9636	51,0689
DE4931303	Gustav-Adolf-Kapelle Witterda		0,01	0	10,8958	51,0389
DE4932301	Schwansee	*	325	0	11,0956	51,0739
DE4932302	Luisenhall	*	97	0	11,0236	51,0622
DE4933301	Großer Ettersberg	*	1 634	0	11,2808	51,0217
DE4935301	Unteres Ilmtal	*	278	0	11,5742	51,0697
DE4936301	Saalehänge bei Tultewitz südlich Bad Kösen	*	56	0	11,7025	51,085
DE4936302	Frauenprießnitzer Holz und Laase	*	196	0	11,7125	51,0117
DE4937301	Gehölz bei Osterfeld	*	3	0	11,9033	51,0833
DE4937302	Waldauer Heideteich- und Auwaldgebiet		26	0	11,96	51,0639
DE4939302	Restloch Zechau	*	213	0	12,3272	51,0119
DE4940301	Haselbacher Teiche und Pleißeau		240	0	12,4475	51,0669
DE4940302	Pleißewiesen Windischleuba	*	219	0	12,4892	51,0067
DE4940303	Nordteil Haselbacher Teiche	*	40	0	12,4411	51,0783
DE4940304	Kammerforst		433	0	12,4164	51,0544
DE4941301	Prießnitz	*	91	0	12,6161	51,0878

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE4941302	Stöckigt und Streitwald	*	507	0	12,5828	51,03
DE4941303	Leinawald	*	1 732	0	12,5569	50,9783
DE4942301	Erlbach- und Aubachtal bei Rochlitz	*	358	0	12,8428	51,0092
DE4943301	Zschopautal	*	2 436	0	13,0069	50,9436
DE4944301	Striegistäler und Aschbachtal	*	1 995	0	13,1994	50,9875
DE4945301	Oberes Freiberger Muldetal	*	1 551	0	13,3919	50,8925
DE4945302	Pitzschebachtal	*	140	0	13,2686	51,0347
DE4945303	Schwermetallhalden bei Freiberg		28	0	13,3936	50,9031
DE4946301	Bobritzschtal	*	621	0	13,4325	50,9119
DE4946302	Separate Fledermausquartiere im Raum Chemnitz und Freiberg		1	0	13,1689	50,8586
DE4947301	Täler von Vereinigter und Wilder Weißeritz	*	1 319	0	13,5872	50,9514
DE4947302	Wälder am Landberg	*	108	0	13,4994	50,9942
DE4949301	Elbtalhänge zwischen Loschwitz und Bonnewitz	*	292	0	13,8583	51,0236
DE4949302	Wesenitz unterhalb Buschmühle	*	476	0	13,9986	51,0172
DE4950301	Polenztal	*	371	0	14,1222	51,0125
DE4951301	Hohwald und Valtenberg	*	513	0	14,2758	51,0542
DE4951302	Laubwälder am Unger	*	152	0	14,2303	51,0083
DE4954301	Pließnitzgebiet	*	679	0	14,7978	51,0242
DE5008302	Königsforst	*	2 517,26	0	7,1581	50,9286
DE5009301	Tongrube Weiß		12,51	0	7,1931	50,9625
DE5009302	Tongrube / Steinbruch Oberauel		9,01	0	7,2175	50,9547
DE5010301	Immerkopf	*	13,88	0	7,4631	50,9633
DE5010302	Loopebach	*	30,21	0	7,4114	50,9642
DE5011301	Grünlandkomplex westlich Löffelsterz	*	3,73	0	7,6536	50,93
DE5012301	Wacholderbestände bei Wildberg		3,39	0	7,7739	50,9331
DE5013301	Eulenbruchs Wald	*	167,23	0	7,8564	50,9069

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5014301	Auenwald bei Netphen	*	14,19	0	8,1183	50,9011
DE5015301	Rothaarkamm und Wiesentäler	*	3 441,46	0	8,2464	50,8786
DE5016301	Finkental und Magergrünland bei Didoll	*	55,1	0	8,4744	50,9781
DE5016304	Buchenwälder und Wiesentäler bei Bad Laasphe	*	1 706,01	0	8,3839	50,9661
DE5016305	Hoher Stein	*	1,95	0	8,425	50,9289
DE5017302	Sackpfeife	*	1 890,39	0	8,5286	50,9692
DE5017303	Wiese an der Prächte bei Holzhausen	*	7,47	0	8,6225	50,9844
DE5017304	Hirschbachseite und Eifaer Berg	*	86,23	0	8,5861	50,9778
DE5017305	Lahnhänge zwischen Biedenkopf und Marburg	*	9 457,35	0	8,5808	50,8703
DE5018301	Franzosenwiesen und Rotes Wasser	*	111,95	0	8,8211	50,9481
DE5018302	Christenberg	*	22,29	0	8,7481	50,9589
DE5018303	Diebskeller/Landgrafborn	*	22,55	0	8,7894	50,9581
DE5018304	Christenberger Talgrund	*	105,42	0	8,76	50,9483
DE5018305	Langer Grund bei Schönstadt		23,65	0	8,815	50,9236
DE5018306	Krämersgrund/Konventswiesen	*	11,03	0	8,7864	50,9314
DE5018307	Nebeler Hintersprung		16,88	0	8,7819	50,9494
DE5018308	Hohe Hardt und Geiershöhe/Rothebuche	*	401,66	0	8,82	50,9083
DE5019301	Wald zwischen Roda und Oberholzhausen	*	705,86	0	8,8461	50,9742
DE5020301	Kalkkuppen bei Winterscheid	*	42,89	0	9,0489	50,9272
DE5020302	Waldgebiet südlich Densberg	*	539,08	0	9,0969	50,98
DE5020303	Wald zwischen Sachsenhausen und Strang	*	486,62	0	9,1206	50,9436
DE5020304	Hutebäume südlich Jesberg	*	17,35	0	9,1425	50,9847
DE5020305	Ehemaliger Steinbruch nordwestlich Sebbeterode		0,56	0	9,0878	50,9642
DE5021301	Leistwiesen bei Rommershausen	*	27,32	0	9,1761	50,9269
DE5021302	Altwässer der Schwalm nordöstlich Schlierbach	*	11,22	0	9,2078	50,9747
DE5022301	Schwärzwiesen bei Hülsa		16,8	0	9,4364	50,9375

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5023301	Roßbachtal bei Völkershain	*	114,14	0	9,4997	50,9775
DE5024301	Forbachsee bei Bebra	*	22,32	0	9,7675	50,9767
DE5024303	Heide bei Atzelrode		2,44	0	9,6875	50,9811
DE5024305	Auenwiesen von Fulda, Rohrbach und Solz	*	787,56	0	9,7606	50,9
DE5024306	Wald westlich Lüdersdorf	*	977,47	0	9,7111	50,9597
DE5025302	Säulingssee bei Kleinensee		21,41	0	9,9692	50,9325
DE5025303	Seulingswald	*	2 323,15	0	9,8578	50,9106
DE5025350	Kalkmagerrasen zwischen Morschen und Sontra	*	444,49	0	9,9564	51,0569
DE5026301	Rohrlache von Heringen	*	75,48	0	10,0203	50,9056
DE5026302	Obersuhler Aue		67,99	0	10,0558	50,9442
DE5026304	Grubenberg bei Gerstungen		55	0	10,0819	50,9842
DE5026305	Dankmarshäuser Rhäden		111	0	10,0056	50,9386
DE5026350	Rhäden bei Obersuhl und Bosserode		122,44	0	10,01	50,9422
DE5027302	Nordwestlicher Thüringer Wald	*	3 179	0	10,3072	50,9364
DE5027303	Brauereikeller Hörscheler Straße Neuenhof		0,01	0	10,215	50,9997
DE5028301	Hörselberge	*	520	0	10,4606	50,9597
DE5028302	Nessetal - Südlicher Kindel		486	0	10,4911	50,9867
DE5028303	Wartberge bei Seebach	*	83	0	10,4269	50,9039
DE5029301	Krahnberg - Kriegberg		470	0	10,6514	50,9692
DE5030301	Seeberg - Siebleber Teich	*	581	0	10,7664	50,9253
DE5030302	Apfelstädtaue zwischen Wechmar und Neudietendorf	*	154	0	10,7986	50,9042
DE5031301	Molsdorfer Schloßpark		7	0	10,9631	50,9008
DE5032301	Steiger - Willroder Forst - Werningslebener Wald	*	2 265	0	11,0753	50,9375
DE5033303	Klosterholz		554	0	11,1958	50,9344
DE5034302	Ilmtal zwischen Bad Berka und Weimar mit Buchfarter Wald	*	1 776	0	11,3264	50,9111

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5035301	Nerkewitzer Grund - Klingelsteine - Heiligenberg	*	410	0	11,64	50,9803
DE5035302	Isserstedter Holz - Mühlthal - Windknollen	*	809	0	11,5811	50,9519
DE5035303	Großer Gleisberg - Jenzig	*	812	0	11,6764	50,9503
DE5035304	Kernberge - Wöllmisse	*	2 045	0	11,6594	50,9092
DE5035306	Glatthaferwiesen Löbstedt	*	7	0	11,6161	50,9481
DE5035307	Kirche Cospeda		0,01	0	11,5586	50,9489
DE5035308	Kirchboden Kunitz		0,01	0	11,6369	50,9564
DE5035309	Jenaer Forst	*	852	0	11,5244	50,9153
DE5036301	Tautenburger Forst - Hohe Lehde - Gleistalhänge	*	1 100	0	11,7189	50,9783
DE5036302	Alter Gleisberg	*	125	0	11,7058	50,9553
DE5036303	Waldecker Schloßgrund - Langes Tal	*	609	0	11,7781	50,92
DE5037301	Beuche - Wethautal	*	294	0	11,855	50,9878
DE5037302	An den Ziegenböcken	*	403	0	11,8403	50,9342
DE5037303	Am Schwertstein - Himmelsgrund	*	1109	0	11,9242	50,9114
DE5037304	Hainspitzer See und Park	*	22	0	11,8356	50,9594
DE5038301	Zeitzer Forst	*	1 718	0	12,0389	50,9881
DE5038302	Elsteraue bei Bad Köstritz	*	48	0	12,0097	50,9444
DE5038303	Brahmeaue	*	102	0	12,1444	50,9119
DE5038304	Zeitzer Forst	*	421	0	12,0386	50,9631
DE5038305	Schluchten bei Gera und Bad Köstritz mit Roschützer Wald	*	164	0	12,0897	50,9203
DE5040301	Eremit-Lebensräume zwischen Altenburg und Schmölln	*	288	0	12,2792	50,9783
DE5040302	NSG Fasanerieholz	*	19	0	12,4689	50,9564
DE5041301	Pastholz Langenleuba	*	67	0	12,6381	50,9772
DE5042301	Chemnitztal	*	671	0	12,8519	50,9286
DE5042302	Sandberg Wiederau	*	60	0	12,835	50,9606

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5045301	Freiberger Bergwerksteiche	*	305	0	13,3397	50,8053
DE5047301	Täler von Roter Weißeritz und Oelsabach	*	246	0	13,6233	50,9653
DE5048301	Lockwitzgrund und Wilisch	*	309	0	13,7808	50,9681
DE5048302	Müglitztal	*	1 657	0	13,7669	50,8375
DE5049301	Meuschaer Höhe	*	26	0	13,8528	50,9686
DE5049302	Gottleubatal und angrenzende Laubwälder	*	405	0	13,9928	50,8978
DE5049303	Seidewitztal und Börnersdorfer Bach	*	698	0	13,8686	50,8919
DE5049304	Bahrebachtal	*	360	0	13,9056	50,8728
DE5049305	Barockgarten Großsedlitz	*	25	0	13,895	50,9478
DE5050301	Nationalpark Sächsische Schweiz	*	9 359	0	14,2936	50,9128
DE5050302	Lachsbach- und Sebnitztal	*	628	0	14,2586	50,9503
DE5050303	Tafelberge und Felsreviere der linkselbischen Sächsischen Schweiz	*	471	0	14,0814	50,8969
DE5050304	Bielatal	*	549	0	14,0439	50,8631
DE5051301	Sebnitzer Wald und Kaiserberg	*	239	0	14,3	50,9686
DE5054301	Mandautal	*	302	0	14,7278	50,9164
DE5104302	Rur von Obermaubach bis Linnich	*	240,98	0	6,4258	50,8706
DE5109301	Naafbachtal	*	923,51	0	7,3008	50,8964
DE5109302	Agger	*	198,1	0	7,2633	50,8956
DE5110301	Brölbach	*	825,2	0	7,5272	50,9244
DE5111301	Kesselsiefen u. Galgenberg	*	82,77	0	7,5492	50,8381
DE5111302	Rosbachtal	*	143,21	0	7,6389	50,8111
DE5111303	Quellmoor bei Neuenhähnen		6,35	0	7,5356	50,8425
DE5112301	Stollen bei Morsbach-Schlechtingen		0,09	0	7,7531	50,8611
DE5113301	Heiden und Magerrasen Trupbach	*	85,22	0	7,9561	50,9036
DE5113302	Giebelwald	*	1 072	0	7,9067	50,8364
DE5114301	Weißbachtal zwischen Wilgersdorf und Rudersdorf	*	61,89	0	8,1325	50,8317

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5114302	Oberes Langenbachtal	*	17,59	0	8,1706	50,8375
DE5115301	Gernsdorfer Weidekämpe	*	110,21	0	8,1864	50,8461
DE5115302	Dillquellgebiet bei Offdilln	*	146,6	0	8,2403	50,8353
DE5115303	Dietzhölztal bei Rittershausen	*	156,59	0	8,2692	50,8461
DE5116301	Am Dimberg bei Steinperf	*	48,98	0	8,4725	50,8089
DE5116302	Extensivgrünland um Mandeln	*	61,42	0	8,3386	50,8469
DE5116304	Grünland um den Weis-Berg bei Eiershausen	*	105,11	0	8,3661	50,8108
DE5116305	Extensivgrünland bei Ober- und Niederhörden		158,89	0	8,4314	50,8336
DE5116306	Mühlhelle, Eichert und Ziegenrain bei Fischelbach		0,34	0	8,3422	50,8736
DE5116307	Großer Bohnstein		1,86	0	8,3508	50,8833
DE5116308	Borstgrasrasen nördlich Simmersbach	*	91,13	0	8,3819	50,8311
DE5116309	Lohmühlenteich südlich Eibelshausen	*	4,08	0	8,3386	50,8033
DE5116310	Magerrasen bei Steinperf und Brachehöll bei Niedereisenhausen		8,72	0	8,4853	50,8231
DE5118301	Dammelsberg und Köhlersgrund		21,8	0	8,7503	50,8106
DE5118302	Obere Lahn und Wetschaft mit Nebengewässern	*	378,8	0	8,6297	50,8628
DE5119301	Brückerwald und Hußgeweid	*	410,75	0	8,9639	50,8019
DE5119302	Wohraue zwischen Kirchhain und Gemünden (Wohra)	*	278,93	0	8,9469	50,8872
DE5119303	Kuhteiche Emsdorf		17,97	0	8,9742	50,8633
DE5120301	Wiergrund von Schwalmstadt	*	72,34	0	9,1592	50,8936
DE5120302	Maculinea-Schutzgebiet bei Neustadt	*	296,24	0	9,0992	50,8231
DE5120303	Herrenwald östlich Stadtallendorf	*	2 852,08	0	9,0689	50,8106
DE5122301	Truppenübungsplatz Schwarzenborn	*	927,69	0	9,4439	50,8944
DE5122302	Kalkberg bei Weißenborn	*	18,51	0	9,44	50,8264
DE5125301	Dreienberg bei Friedewald	*	351,35	0	9,8692	50,8708
DE5125302	Landecker Berg bei Ransbach	*	618,55	0	9,89	50,8344

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5125303	Stöckig - Ruppertshöhe		69,55	0	9,95	50,8236
DE5125350	Werra zwischen Phillipsthal und Herleshausen		97,93	0	9,9867	50,8442
DE5126302	Erdfallgebiet Frauensee		1 066	0	10,1464	50,8997
DE5126303	Kambachsmühle zu Dorndorf		0,01	0	10,0989	50,8522
DE5127301	Schweinaer Grund - Zechsteingürtel um Bad Liebenstein	*	2 142	0	10,3386	50,8642
DE5128301	Thüringer Wald von Ruhla bis Großer Inselsberg	*	2 342	0	10,4442	50,8628
DE5128302	Fledermauswochenstuben Schweina und Bad Liebenstein		0,01	0	10,3489	50,8283
DE5129303	Wiesen um Waltershausen und Cumbacher Teiche	*	283	0	10,6025	50,8769
DE5130302	TÜP Ohrdruf - Jonastal	*	5 999	0	10,8336	50,8408
DE5130303	Hirzberg - Wannigsrod - Kranichmoor		279	0	10,6761	50,8608
DE5131302	Marlitt-Villa Arnstadt		0,01	0	10,9472	50,8319
DE5131303	Drei Gleichen	*	888	0	10,8683	50,8758
DE5132301	Riechheimer Berg - Königsstuhl	*	703	0	11,1469	50,8756
DE5132302	Großes Holz - Sperlingsberg	*	478	0	11,0919	50,8
DE5134301	Reinstädter Berge - Langer Grund	*	2 294	0	11,5181	50,8336
DE5134303	Ferienheim Martinsroda		0,01	0	11,4697	50,8003
DE5135301	Leutratal - Cospoth - Schießplatz Rothenstein	*	1 723	0	11,5747	50,8575
DE5135302	Dohlenstein und Pfaffenberg	*	89	0	11,6053	50,8067
DE5135304	Fledermauswochenstuben Altenberga und Zwabitz		0,01	0	11,5411	50,8308
DE5135305	Stollen im Kaolinsteinbruch bei Altendorf		0,01	0	11,5892	50,8358
DE5136301	Zeitgrund - Teufelstal - Hermsdorfer Moore	*	452	0	11,8019	50,8844
DE5136302	Hänge um Meusebach und im Rotehofbachtal	*	460	0	11,7156	50,8067
DE5137301	Evangelische Kirche Hundhaupten		0,01	0	11,9878	50,8311
DE5138301	Hainberg - Weinberg	*	300	0	12,0553	50,8814
DE5138302	Evangelische Kirche Geißen		0,01	0	12,0033	50,8636

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5140301	Bachtäler im Oberen Pleißeland	*	205	0	12,3258	50,7856
DE5141301	Am Rumpfwald Glauchau	*	84	0	12,5606	50,8
DE5142301	Limbacher Teiche	*	196	0	12,7531	50,8419
DE5142302	Oberwald Hohenstein-Ernstthal	*	182	0	12,6914	50,8219
DE5144301	Flöhatal	*	1 814	0	13,1822	50,7356
DE5146301	Gimmlitztal	*	218	0	13,6017	50,7706
DE5147301	Pöbelbachtal und Hofehübel	*	169	0	13,67	50,81
DE5148301	Luchberggebiet	*	38	0	13,7297	50,8664
DE5148302	Trebnitztal	*	248	0	13,8272	50,8339
DE5148303	Bergwiesen bei Dönschten	*	15	0	13,7206	50,8217
DE5148304	Weicholdswald	*	166	0	13,76	50,7897
DE5149301	Mittelgebirgslandschaft um Oelsen	*	680	0	13,9156	50,8028
DE5149302	Feuchtgebiete am Brand	*	44	0	13,9958	50,8158
DE5153301	Hochlagen des Zittauer Gebirges	*	727	0	14,6917	50,8444
DE5154301	Eichgrabener Feuchtgebiet	*	150	0	14,8036	50,8692
DE5203301	Wehebachtäler und Leyberg	*	199,97	0	6,3169	50,72
DE5203302	Werther Heide, Napoleonsweg	*	17,48	0	6,2825	50,7767
DE5203303	Brockenberg		32,36	0	6,2314	50,7497
DE5203305	Bärenstein		27,12	0	6,2342	50,7572
DE5203306	Hammerberg		32,64	0	6,2378	50,7633
DE5203307	Münsterbachtal, Münsterbusch	*	67,71	0	6,205	50,7781
DE5203308	Schlangenberg		107,91	0	6,2503	50,7417
DE5203309	Steinbruchbereich Bernhardshammer und Binsfeldhammer	*	81,83	0	6,2494	50,7594
DE5203310	Brander Wald	*	193,88	0	6,1964	50,765
DE5209302	Tongrube Niederpleis		13,48	0	7,2283	50,7725
DE5210301	Wohmbach und Zuflüsse	*	58,97	0	7,4756	50,7286

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5210302	Ahrenbach, Adscheider Tal	*	141,68	0	7,3561	50,7531
DE5210303	Sieg	*	617,22	0	7,2033	50,7886
DE5210304	Basaltsteinbruch Eitorf/ Stein		11,49	0	7,4681	50,7367
DE5211301	Leuscheider Heide	*	1 178	0	7,5211	50,7269
DE5211302	Wiesen bei Dreisel	*	73,84	0	7,5911	50,7922
DE5211303	Buchenwälder auf dem Leuscheid		140,93	0	7,5114	50,7392
DE5211304	Steinbruch Imhausen		15,14	0	7,6219	50,7719
DE5212302	Sieg	*	1 041	0	7,7728	50,7847
DE5212303	Nistertal und Kroppacher Schweiz	*	1 112	0	7,7931	50,7064
DE5213301	Wälder am Hohenseelbachkopf	*	1 023	0	8,0011	50,7444
DE5214301	In der Gambach	*	15,97	0	8,0786	50,7308
DE5214302	Gilsbachtal		60,11	0	8,0728	50,7653
DE5214303	Bergwiesen Lippe mit Buchheller- und Mischebachtal	*	265,3	0	8,0717	50,7108
DE5214305	Rübgarten	*	129,82	0	8,0897	50,7153
DE5214306	Weier- und Winterbach	*	221,5	0	8,1433	50,7078
DE5214307	Grosser Stein mit umgebenden Buchenwäldern	*	80,34	0	8,1183	50,73
DE5214308	Hickengrund / Wetterbachtal	*	87,62	0	8,1533	50,7375
DE5214309	Buchheller-Quellgebiet	*	203,06	0	8,0528	50,7069
DE5215304	Orchideenwiesen bei Haiger-Seelbach	*	89,97	0	8,1894	50,7611
DE5215305	Krombachswiesen und Struth bei Sechshelden	*	342,38	0	8,2456	50,7489
DE5215306	Dill bis Herborn-Burg mit Zuflüssen	*	93,97	0	8,2608	50,6889
DE5215307	Waldgebiet östlich von Langenaubach	*	138,64	0	8,2	50,715
DE5215308	Wald und Grünland um Donsbach	*	229,98	0	8,2414	50,7358
DE5215309	Weißhöll und Waldbereiche östlich Niederscheld	*	106,48	0	8,3181	50,7097
DE5215310	Wechselfeuchtes Grünland nordwestlich Haiger-Flammersbach	*	12,29	0	8,1678	50,7342
DE5216302	Strickshute von Frechenhausen	*	33,32	0	8,4353	50,7975

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5216303	Struth von Bottenhorn und Erweiterungsflächen	*	105,67	0	8,4614	50,7972
DE5216305	Schelder Wald	*	3 788,78	0	8,3733	50,7597
DE5216306	Hoffeld bei Eiseuroth	*	42,83	0	8,3892	50,7225
DE5216307	Magerrasen bei Wommelshausen	*	6,46	0	8,4942	50,7714
DE5217301	Waldgebiet östlich von Lohra		82,19	0	8,6586	50,7353
DE5218301	Kleine Lummersbach bei Cyriaxweimar		138,25	0	8,7111	50,7936
DE5218302	Lahnaltarm von Bellnhausen	*	16,39	0	8,7183	50,7086
DE5218303	Zwester Ohm	*	31,84	0	8,7639	50,7147
DE5219301	Amöneburg	*	31,62	0	8,9228	50,7928
DE5219303	Ohmwiesen bei Rüdigheim		198,61	0	8,9433	50,7797
DE5219304	Wald zwischen Roßberg und Höingen	*	366,57	0	8,8939	50,7139
DE5220302	Lützelgrund bei Maulbach	*	45,19	0	9,0819	50,7278
DE5221301	Wälder nördlich Ohmes	*	271,36	0	9,1772	50,785
DE5221302	Wald zwischen Romrod und Ober-Sorg		532,46	0	9,2744	50,7072
DE5222301	Immichenhainer Teiche		23,21	0	9,3408	50,7986
DE5224301	Großes Moor bei Großenmoor	*	23,72	0	9,6678	50,7033
DE5224302	Moor bei Wehrda	*	5,49	0	9,6722	50,7344
DE5224303	Hauneau zwischen Neukirchen und Hermannspiegel		183,78	0	9,7133	50,7936
DE5225305	Ulster	*	300	0	9,9589	50,7425
DE5225306	Standorfsberg - Bückenberg	*	137	0	9,9278	50,7628
DE5225307	Hubenberg - Michelsberg - Auewäldchen	*	257	0	9,9781	50,7636
DE5225308	Rasdorfer Berg	*	268	0	9,9375	50,7244
DE5226301	NSG Arzberg	*	114	0	10,0236	50,7508
DE5226302	Kuppige Rhön südwestlich Dermbach	*	3 891	0	10,0556	50,6981
DE5226304	Öchsenberg - Dietrichsberg - Sattelberg	*	962	0	10,0278	50,7867
DE5227301	Pleiß - Stoffelskuppe - Bernshäuser Kutte	*	1 570	0	10,2425	50,7511

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5227302	NSG Horn mit Kahlköpfchen	*	164	0	10,1908	50,7194
DE5227304	NSG Breitunger Seen		77	0	10,3317	50,7506
DE5229301	Mittlerer Thüringer Wald westlich Oberhof	*	1 037	0	10,6489	50,7106
DE5229303	Thüringer Wald zwischen Kleinschmalkalden und Tambach-Dietharz	*	1 409	0	10,5592	50,7964
DE5230303	Erlebachwiesen bei Wölfis	*	111	0	10,7631	50,7939
DE5230304	GLB Hangquellmoor Siegelbach	*	8	0	10,7433	50,7531
DE5230305	Wilde Gera bis Plaue und Reichenbach	*	536	0	10,7886	50,7311
DE5231301	Wipfragrund - Stausee Heyda	*	578	0	10,9456	50,7214
DE5231302	Evangelische Kirche Dosedorf		0,01	0	10,9158	50,7992
DE5231303	Schäferspalte im Zimmertal und Enzianerdfall bei Plaue		0,01	0	10,8789	50,7831
DE5231304	Große Luppe - Reinsberge - Veronikaberg	*	2 483	0	10,9069	50,7736
DE5232301	Edelmannsberg	*	278	0	11,0894	50,7544
DE5232304	Ilm-Aue von Gräfinau-Angstedt bis Stadtilm	*	315	0	11,0336	50,7383
DE5232305	NSG Tännreisig	*	36	0	11,0542	50,7714
DE5233301	Kalmberg	*	586	0	11,1806	50,7789
DE5233302	Fledermauswochenstuben Kleingölitz		0,01	0	11,2469	50,6997
DE5233303	Muschelkalkhänge um Teichel und Großkochberg	*	1 026	0	11,2583	50,7864
DE5233304	Muschelkalk-Landschaft westlich Rudolstadt	*	1 080	0	11,2128	50,7119
DE5235301	GLB In den Nikolauswiesen		0,23	0	11,5389	50,7742
DE5235302	Fledermausquartiere Orlamünde		0,01	0	11,5267	50,7775
DE5235303	Fledermausquartiere im Walpersberg bei Großeutersdorf		0,01	0	11,5589	50,795
DE5236301	Neustädter Teichgebiet	*	467	0	11,7408	50,7544
DE5236302	Östliches Riffgebiet Orlatal	*	137	0	11,6817	50,7144
DE5237301	NSG Frießnitzer See - Struth		355	0	11,9431	50,7775
DE5237302	Auma - Buchenberg - Wolcheteiche	*	489	0	11,8458	50,6875

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5238303	Elstertal zwischen Greiz und Wünschendorf	*	1602	0	12,1536	50,7267
DE5239301	Bildhölzer im Werdauer Wald	*	125	0	12,2719	50,7103
DE5243301	Zwönitztal	*	133	0	12,9789	50,7633
DE5244301	Lautenbachtal	*	124	0	13,1578	50,7211
DE5245301	Tal der Schwarzen Pockau	*	720	0	13,2411	50,6225
DE5245302	Kalkwerk Lengefeld	*	6	0	13,1758	50,6978
DE5247301	Buchenwälder bei Rechenberg-Holzau	*	180	0	13,5542	50,7253
DE5248301	Bergwiesen um Schellerhau und Altenberg	*	82	0	13,6992	50,7714
DE5248302	Hemmschuh	*	254	0	13,6872	50,7272
DE5248303	Geisingberg und Geisingwiesen	*	325	0	13,7758	50,7719
DE5248304	Kahleberg bei Altenberg		22	0	13,7325	50,7483
DE5248305	Georgenfelder Hochmoor	*	35	0	13,745	50,7281
DE5248306	Fürstenauer Heide und Grenzwiesen Fürstenau	*	522	0	13,8136	50,7353
DE5303301	Wollerscheider und Hoscheider Venn	*	34,96	0	6,2469	50,6281
DE5303302	Kalltal und Nebentäler	*	626,47	0	6,2814	50,6172
DE5303303	Buchenwälder bei Zweifall	*	402,82	0	6,2703	50,6878
DE5304301	Ruraue von Heimbach bis Obermaubach	*	261,97	0	6,4744	50,6697
DE5304302	Buntsandsteinfelsen im Rurtal	*	315,38	0	6,4822	50,6883
DE5304303	Meuchelberg	*	58,29	0	6,465	50,6378
DE5305301	Bürvenicher Berg / Tötschberg	*	46,01	0	6,6036	50,6419
DE5305302	Muschelkalkkuppen bei Embken und Muldenau	*	46,37	0	6,5447	50,6969
DE5305303	Griesberg		18,02	0	6,6397	50,5992
DE5306301	Schavener Heide		67,11	0	6,6781	50,6194
DE5307301	Laubwald südlich Rheinbach	*	550,53	0	6,9414	50,6044
DE5308303	Waldreservat Kottenforst	*	2 456,15	0	7,0536	50,6733
DE5309301	Siebengebirge	*	4 661,74	0	7,2722	50,6283

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5309302	Rodderberg		32,81	0	7,1903	50,6467
DE5309303	Kaolingrube Oedingen		17,71	0	7,1708	50,6156
DE5309304	Basaltsteinbrüche Hühnerberg und Eudenberg / Tongrube Eudenbach		144,32	0	7,3492	50,6992
DE5309305	Asberg bei Kalenborn	*	94	0	7,3886	50,6628
DE5310301	NSG Komper Heide	*	52,76	0	7,3661	50,6839
DE5310302	Asbacher Grubenfeld	*	23	0	7,3886	50,6628
DE5310303	Heiden und Wiesen bei Buchholz	*	88	0	7,3728	50,6822
DE5312301	Untersteterwald bei Herschbach	*	1 018	0	7,7564	50,5958
DE5313301	Ackerflur bei Alpenrod		12	0	7,8664	50,6292
DE5314301	Hoher Westerwald	*	1 965,11	0	8,1533	50,6228
DE5314303	NSG Krombachtalsperre		43	0	8,1275	50,6242
DE5314304	Feuchtgebiete und Heiden des Hohen Westerwaldes	*	4 775	0	8,0178	50,6719
DE5315302	Amdorfer Viehweide		17,8	0	8,2631	50,6806
DE5315303	Hörbacher Viehweide	*	29,67	0	8,2619	50,6744
DE5315304	Rehbachtal zwischen Driedorf und Merkenbach	*	110,5	0	8,25	50,6433
DE5315305	Ulmbachtal und Wiesen in den Hainerlen	*	144,67	0	8,2253	50,6156
DE5315306	Fleisbachtal und Hindstein	*	102,69	0	8,2847	50,6269
DE5315307	Waldgebiet zwischen Uckersdorf und Burg	*	117,87	0	8,2844	50,6994
DE5315308	Beilstein bei Herborn		54,56	0	8,3289	50,665
DE5315309	Grünland und Höhlen bei Erdbach und Medenbach	*	306,81	0	8,2403	50,6933
DE5316301	Wacholderheiden und Grünland nördlich von Niederlemp		48,15	0	8,4194	50,6519
DE5316302	Grünlandkomplexe von Herbornseelbach bis Ballersbach und Aar-Aue	*	412,94	0	8,3503	50,6756
DE5316303	Dillwiesen bei Katzenfurt		47,62	0	8,3608	50,6156
DE5316304	Salbeiwiesen bei Bechlingen und Breitenbachtal		136	0	8,4561	50,6108
DE5316305	Wiesen westlich des Leuchteköpfels bei Bellersdorf		34,6	0	8,4328	50,6753

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5316306	Struthwiesen bei Großaltenstädten	*	167,02	0	8,4864	50,6692
DE5316308	Krausebachtal bei Großaltenstädten	*	11,71	0	8,4856	50,6519
DE5316309	Auenbereich zwischen Oberlemp und Kölschhausen		53,93	0	8,4169	50,645
DE5317301	Oberes Verstal	*	85,6	0	8,5739	50,6856
DE5317302	Helfholzwiesen und Brühl bei Erda		121,89	0	8,5369	50,6811
DE5317304	Holzwäldchen bei Krofdorf-Gleiberg		11,38	0	8,6358	50,605
DE5317305	Grünland und Wälder zwischen Frankenbach und Heuchelheim	*	499,73	0	8,5825	50,6278
DE5317306	Krofdorfer Forst	*	811,03	0	8,6458	50,6703
DE5317307	Fohnbach und Gleibach	*	34,08	0	8,6186	50,6478
DE5318301	Hangelstein	*	106,38	0	8,7261	50,6292
DE5318302	Wieseckau und Josolleraue	*	649,67	0	8,7222	50,6067
DE5318303	Feuchtwiesen bei Daubringen	*	164,78	0	8,7417	50,6389
DE5318304	Tränkbachniederung bei Daubringen		119,52	0	8,7719	50,6497
DE5318305	Borstgrasrasen bei Wieseck und Callunaheiden bei Mainzlar	*	11,26	0	8,7467	50,6686
DE5318306	Wiesecker Teiche		4,75	0	8,7139	50,6183
DE5319301	Hoher Stein bei Nordeck		31,6	0	8,8553	50,6972
DE5319302	Sickler Teich bei Londorf	*	6,32	0	8,8844	50,6925
DE5319303	Waldgebiete zwischen Weitershain und Bersrod		574,4	0	8,9386	50,65
DE5320303	Feldatal/Kahlofen und Ohmaue	*	969,78	0	9,1025	50,6394
DE5321301	Talauen von Brenderwasser, Sengersbach, Wannbach- und Köpfelbachtal	*	174,68	0	9,275	50,6183
DE5321302	Am Kalten Born bei Wallenrod	*	39,98	0	9,3114	50,6567
DE5321303	Seifen und Maschhag westlich Allmenrod	*	34,96	0	9,2997	50,6428
DE5321304	Wald nördlich Köddingen	*	543,95	0	9,2186	50,6311
DE5322303	Großseggenried am Huhnrod		2,85	0	9,4736	50,6272
DE5322304	Hutewald auf dem Hainig bei Lauterbach	*	5,15	0	9,4181	50,6233

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5322305	Magerrasen bei Lauterbach und Kalkberge bei Schwarz	*	362,7	0	9,4117	50,7047
DE5322306	Lauter und Eisenbach	*	170,62	0	9,3228	50,5875
DE5323301	Breitenbachtal bei Michelsrombach		593,49	0	9,6442	50,6447
DE5323303	Obere und Mittlere Fuldaaue	*	2 538,5	0	9,5942	50,6267
DE5325303	NSG Teufelsberg - Pietzelstein	*	203	0	9,8861	50,67
DE5325304	NSG Rößberg - NSG Tannenbergs-Seelesberg	*	585	0	9,91	50,6433
DE5325305	Vorderrhön	*	3 690,4	0	9,8436	50,6561
DE5325308	Nüst ab Mahlerts	*	49,89	0	9,8478	50,63
DE5325350	Ulsteraue	*	279,24	0	9,9928	50,545
DE5326301	NSG Horbel - Hoflar - Birkenberg	*	591	0	10,0856	50,6367
DE5326302	Ibengarten - Wiesenthaler Schweiz - Sommertal	*	1 455	0	10,1575	50,6714
DE5326303	Kirche Neidhardtshausen		0,01	0	10,1269	50,6792
DE5327302	Grimmelbachliete - Hardt	*	98	0	10,1803	50,6186
DE5327303	Krücke - Oberwald - Wunschberg	*	258	0	10,2306	50,6214
DE5327305	Roßdorfer Steinrifen	*	260	0	10,2217	50,6947
DE5328303	Eschberg - Dürrenberg	*	311	0	10,4186	50,6272
DE5328305	Werra bis Treffurt mit Zuflüssen	*	2 260	0	10,2339	51,0303
DE5328306	Dolmar und Christeser Grund	*	1 049	0	10,4892	50,6364
DE5329301	Reisinger Stein	*	59	0	10,6272	50,6614
DE5330301	Schneekopf - Schmücker Graben - Großer Beerberg	*	1106	0	10,7592	50,6742
DE5330305	Oberlauf der Zahmen Gera - Seiffartsburg	*	1 015	0	10,8056	50,6853
DE5330306	Thüringer Wald östlich Suhl mit Vessertal	*	3 729	0	10,78	50,59
DE5331301	Erbskopf - Marktal und Morast - Gabeltäler	*	734	0	10,8953	50,6317
DE5331302	Bergwiesen um Schmiedefeld a. Rstg. mit Ziegensumpf	*	159	0	10,8353	50,6089
DE5332301	Pennewitzer Teiche - Unteres Wohlrosetal	*	423	0	11,0325	50,6739

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5332302	Fledermausquartiere Königsee		0,01	0	11,0953	50,6633
DE5333301	Schwarzatal ab Goldisthal mit Zuflüssen	*	1903	0	11,1108	50,6031
DE5333302	NSG Schenkenberg	*	52	0	11,2931	50,6911
DE5333304	Schieferbruch Unterweißbach		0,01	0	11,1697	50,6197
DE5334301	Saaletal zwischen Hohenwarte und Saalfeld	*	744	0	11,3931	50,6264
DE5334303	Stollen Gottschild Kamsdorf		0,01	0	11,4781	50,6483
DE5335303	Krankenhaus Ranis		0,01	0	11,5606	50,6617
DE5335304	Zechsteinriffe in der Orlasenke und Döbritzer Schweiz	*	448	0	11,5711	50,6744
DE5336302	Dreba-Plothener Teichgebiet	*	1 038	0	11,7558	50,6447
DE5337301	Nordwestvogtländische Teiche und Moor Oberlinda	*	371	0	11,9539	50,5564
DE5337302	Separate Fledermausquartiere u. -habitate Vogtland/Westerzgebirge	*	279	0	12,2522	50,4808
DE5337320	Weidatal	*	225	0	11,9947	50,6942
DE5338301	Pöllwitzer Wald	*	962	0	12,0811	50,6386
DE5338302	Elstersteilhänge	*	659	0	12,16	50,57
DE5339302	Waschteich Reuth	*	16	0	12,3186	50,6647
DE5339303	Göltzschtal	*	260	0	12,2886	50,5942
DE5340301	Bachtäler südlich Zwickau	*	83	0	12,5047	50,6608
DE5340302	Crinitzer Wasser und Teiche im Kirchberger Granitgebiet	*	202	0	12,4981	50,6214
DE5341301	Wildenfeser Bach und Zschockener Teiche	*	34	0	12,6439	50,6631
DE5341302	Kalkbrüche im Wildenfeser Zwischengebirge	*	14	0	12,6036	50,6553
DE5341303	Muldetal bei Aue	*	894	0	12,6639	50,6403
DE5341304	Moorgebiet am Filzteich und Stockteich	*	378	0	12,5906	50,5614
DE5342301	Kuttenbach, Moosheide und Vordere Aue	*	213	0	12,8025	50,5944
DE5343301	Moore und Mittelgebirgslandschaft bei Elterlein	*	407	0	12,9097	50,5769
DE5343302	Moorgebiet Rotes Wasser	*	99	0	12,8933	50,6508

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5343303	Binge Geyer		6	0	12,93	50,6189
DE5344301	Moosheide bei Marienberg	*	53	0	13,1286	50,6467
DE5344302	Preßnitz- und Rauschenbachtal	*	851	0	13,1458	50,5686
DE5344303	Pöhlbachtal	*	337	0	13,0508	50,5228
DE5345301	Buchenwälder und Moorwald bei Neuhausen und Olbernhau	*	1 700	0	13,4211	50,6361
DE5345302	Mothäuser Heide	*	664	0	13,2181	50,5889
DE5345303	Serpentengebiet Zöblitz-Ansprung		140	0	13,2556	50,6558
DE5345304	Kriegswaldmoore	*	163	0	13,2739	50,6114
DE5345305	Natzschungtal	*	216	0	13,3364	50,6108
DE5345306	Bergwiesen um Rübenau, Kühnhaide und Satzung	*	471	0	13,1908	50,5125
DE5403301	Perlenbach-Fuhrtsbachtal	*	331,25	0	6,2372	50,5119
DE5403302	Gebirgsbach Rur bei Monschau	*	91,26	0	6,2125	50,5481
DE5403303	Felsen am Unterlauf des Perlenbaches	*	33,37	0	6,2508	50,5297
DE5403304	Oberlauf der Rur	*	938,11	0	6,2003	50,5383
DE5403305	Vennhochfläche bei Mützenich		32,25	0	6,2028	50,5689
DE5403306	Monschauer Stollen		0,12	0	6,2314	50,5481
DE5404301	Kermeter	*	3 605,2	0	6,4514	50,6161
DE5404302	Bachtäler im Truppenübungsplatz Vogelsang	*	233,63	0	6,3806	50,5364
DE5404303	Dedenborn, Talaue des Püngel-, Wüstebaches und Erkensruhroberlauf	*	668,14	0	6,3494	50,5336
DE5404304	Schlosskirche in Schleiden		0,08	0	6,4739	50,53
DE5405301	Kallmuther Berg		274,85	0	6,6331	50,5769
DE5405302	Hänge an Urft und Gillesbach, Urftaue von Urft bis Schmidtheim	*	495,26	0	6,58	50,5044
DE5405303	Weyerer Wald	*	225,42	0	6,6269	50,5392
DE5405305	Tanzberg		18,5	0	6,5856	50,5425
DE5405306	Mannenberghöhlen und Mannenbergstollen		0,51	0	6,6281	50,5

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5405307	Kartsteinhöhlen mit Kakushöhle	*	5,45	0	6,6594	50,5458
DE5405308	Willenbergstollen bei Nettersheim-Zingsheim		0,24	0	6,6431	50,5147
DE5406301	Eschweiler Tal und Kalkkuppen	*	384,47	0	6,7322	50,5669
DE5406302	Bad Münstereifeler Wald	*	856,59	0	6,8333	50,5439
DE5406303	Hardt bei Pesch		21,71	0	6,6786	50,5344
DE5407301	Wiesen bei Ruine Tomberg	*	107,08	0	6,9794	50,5889
DE5408302	Ahrtal	*	1 658	0	7,0019	50,4969
DE5409301	Mündungsgebiet der Ahr	*	125	0	7,2708	50,5553
DE5410301	Wälder zwischen Linz und Neuwied	*	2 998	0	7,3781	50,5125
DE5410302	Felsentäler der Wied	*	1212	0	7,4439	50,5497
DE5412301	Westerwälder Seenplatte	*	430	0	7,8358	50,5828
DE5413301	Westerwälder Kuppenland	*	3 183	0	7,8836	50,5033
DE5414301	Elbbachtal	*	82,84	0	8,0522	50,4939
DE5414302	Heidenkopf und Knoten nördlich Mengerskirchen		118,26	0	8,1625	50,5756
DE5414303	Wiesen nördlich Lahr		51,01	0	8,1369	50,5214
DE5414304	Abbaugelände Dornburg-Thalheim	*	278,91	0	8,0253	50,5236
DE5415301	Kallenbachtal zwischen Arborn und Obershausen	*	174,34	0	8,2058	50,5767
DE5415303	Maienburg bei Winkels	*	12,48	0	8,1711	50,5569
DE5415304	Kreuzberg und Kahlenbergkopf bei Obershausen	*	1 098,34	0	8,2478	50,575
DE5415305	Ulmbach zwischen Allendorf und Biskirchen	*	13,13	0	8,2978	50,5497
DE5416301	Weinberg bei Wetzlar	*	183,41	0	8,4678	50,54
DE5416302	Waldgebiet östlich von Allendorf und nördlich von Leun	*	3 224,55	0	8,3581	50,5625
DE5416303	Lahnwiesen zwischen Burgsolms und Oberbiel		72,98	0	8,4039	50,5497
DE5416304	Dillauen bei der Luthermühle		30,34	0	8,4036	50,5942
DE5416305	Urwaldzelle bei Braunfels		20,09	0	8,3728	50,5167
DE5417301	Lahnaue zwischen Atzbach und Gießen	*	369,33	0	8,6183	50,5761

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5417302	Abgrabungsgewässer Grube Fernie		13,81	0	8,6464	50,5439
DE5418301	Gießener Bergwerkswald		85,85	0	8,6711	50,5619
DE5418302	Gewässer in den Gailschen Tongruben		6,65	0	8,6931	50,5639
DE5418303	Wald um die Peterseen südwestlich Lich		86,35	0	8,7858	50,5017
DE5419301	Wetterniederung bei Lich		364,92	0	8,8683	50,5303
DE5419303	Wälder und Flachwasserteiche östlich Lich	*	584,86	0	8,8756	50,5144
DE5419304	Lauter bei Laubach	*	12,88	0	8,9886	50,5719
DE5420304	Laubacher Wald	*	9 485,67	0	9,0761	50,4903
DE5421302	Hoher Vogelsberg	*	3 861,36	0	9,2506	50,4778
DE5422303	Talauen bei Herbstein	*	1 379,11	0	9,3986	50,5372
DE5422304	Weinberg bei Stockhausen	*	13,14	0	9,4425	50,5706
DE5423301	Himmelsberg	*	132,61	0	9,5422	50,515
DE5423302	Zeller Loch	*	4,76	0	9,6222	50,5142
DE5423303	Kalkberge bei Großenlüder	*	45,75	0	9,5194	50,5864
DE5423304	Lüder mit Zuflüssen	*	127,92	0	9,5128	50,5033
DE5426320	Hohe Rhön	*	1 620	0	10,0922	50,5636
DE5427301	Geba-Triften - Diesburg	*	1 716	0	10,2964	50,5858
DE5427303	NSG Bischofswaldung mit Stedtlinger Moor	*	515	0	10,2544	50,5222
DE5428301	Zehnerberg und Bauerbachtal	*	117	0	10,4203	50,5069
DE5428302	Trockenhang am Halsberg	*	32	0	10,4889	50,535
DE5428303	Herpfer Wald - Berkeser Wald - Stillberg	*	2207	0	10,355	50,5544
DE5429301	Kalkquellmoore bei Lengfeld	*	13	0	10,6714	50,5258
DE5429302	Kirche Marisfeld		0,01	0	10,5733	50,5569
DE5429303	Kirche Themar		0,01	0	10,6158	50,5033
DE5430301	Erle-Wiesen St. Kilian	*	101	0	10,7442	50,5717
DE5431301	Schleusegrund-Wiesen	*	386	0	10,8481	50,5197

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5431304	Bergwiesen um Neustadt a. Rstg. und Kahlert	*	260	0	10,93	50,5792
DE5434301	Schieferbrüche bei Probstzella		348	0	11,3586	50,5558
DE5434302	Kirche Reichenbach		0,01	0	11,3772	50,5678
DE5435301	Mittelgrund	*	662	0	11,6072	50,5169
DE5436301	Burgk - Bleiberg - Kobersfelsen	*	422	0	11,7372	50,5414
DE5436303	Wettera	*	126	0	11,7825	50,5222
DE5437301	Wisenta und Zeitera	*	81	0	11,9281	50,5353
DE5437302	Wisenta und Zeitera	*	401	0	11,895	50,5542
DE5438302	Großer Weidenteich	*	342	0	12,0592	50,4975
DE5438303	Syrau-Kauschwitzer Heide		178	0	12,0669	50,5292
DE5438304	Rosenbachgebiet	*	114	0	12,0433	50,4872
DE5438305	Vogtländische Pöhle	*	187	0	11,9689	50,4133
DE5438320	NSG Steinicht	*	17	0	12,1594	50,5833
DE5439301	Triebtalgebiet	*	203	0	12,2867	50,4589
DE5439302	Unteres Friesenbachgebiet		43	0	12,1772	50,5028
DE5440301	Steinberggebiet	*	216	0	12,4569	50,5392
DE5441301	Moorgebiet Moosheide Obercrinitz	*	62	0	12,5144	50,5731
DE5441302	Steinbergwiesen und Seifenbachtal	*	68	0	12,6433	50,5456
DE5441303	Bergwiesen um Schönheide und Stützensgrün	*	134	0	12,5344	50,4953
DE5441304	Tal der Großen Bockau	*	410	0	12,6267	50,4814
DE5441305	Bergwiesen um Sosa	*	130	0	12,6633	50,4917
DE5442301	Schwarzwassertal und Burkhardtswald	*	656	0	12,7203	50,4708
DE5442302	Griesbachgebiet	*	175	0	12,735	50,5394
DE5442303	Pöhlwassertal mit Wernitzbächel	*	134	0	12,8222	50,5108
DE5443301	Mittelerzgebirgische Basaltberge	*	156	0	13,0342	50,5719
DE5443302	Scheibenberger Heide	*	115	0	12,9261	50,5208

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5444301	Buchenwälder bei Steinbach	*	441	0	13,1717	50,5403
DE5445301	Moore und Moorwälder bei Satzung	*	158	0	13,1831	50,5075
DE5504302	Bunker Wiesen		0,32	0	6,4744	50,4683
DE5504303	Oleftal	*	11,64	0	6,345	50,4614
DE5504305	Kyllquellgebiet	*	81,25	0	6,3808	50,3919
DE5505301	Wiesen, Borstgrasrasen und Heiden bei Sistig	*	162,07	0	6,5217	50,4717
DE5505304	Manscheider Bachtal und Paulushof	*	284,41	0	6,5064	50,4547
DE5505305	Unteres Genfbachtal	*	46,95	0	6,655	50,4869
DE5505307	Kalktuffquelle bei Blankenheim	*	0,47	0	6,6628	50,4436
DE5505308	Haubachtal, Dietrichseiffen	*	190,72	0	6,6203	50,45
DE5505309	Dahlemer Binz	*	22,72	0	6,53	50,4042
DE5506301	Buirer Lei bei Buir		51,73	0	6,7278	50,4822
DE5506302	Aremberg	*	240	0	6,8206	50,4192
DE5507301	Wälder am Hohn	*	286	0	6,9203	50,4153
DE5509301	NSG Laacher See	*	2102	0	7,2758	50,4131
DE5509302	Vulkankuppen am Brohlbachtal	*	1 114	0	7,2022	50,4667
DE5510301	Mittelrhein	*	1 194	0	7,5583	50,35
DE5510302	Rheinhänge zwischen Unkel und Neuwied	*	767	0	7,2903	50,5367
DE5511301	NSG Urmitzer Werth	*	69	0	7,5117	50,4186
DE5511302	Brexbach- und Saynbachtal	*	2 013	0	7,6219	50,4522
DE5512301	Montabaurer Höhe	*	2809	0	7,7589	50,4072
DE5513302	Waldgebiet westlich von Elz	*	40,83	0	7,9856	50,4197
DE5514301	Heidenhäuschen	*	145,02	0	8,0825	50,4756
DE5514302	Spitzberg, Gackenberg und Tongruben von Hintermeilingen		154,36	0	8,1139	50,4839
DE5514303	Bärenloch bei Thalheim		1,69	0	8,0372	50,4889
DE5514304	Elbbachaue östlich von Elz	*	48,09	0	8,0475	50,4081

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5515302	Marmorbruch Wirbelau		8,04	0	8,2122	50,4519
DE5515303	Lahntal und seine Hänge	*	2 166,38	0	8,1881	50,3942
DE5516301	Heiligerwald-Blessestein-Eichenkopf	*	938,77	0	8,4028	50,4892
DE5516302	Waldgebiete südwestlich von Weilmünster	*	142,44	0	8,3611	50,4153
DE5516303	An den Fußwiesen bei Grävenwiesbach	*	136,81	0	8,4369	50,4047
DE5517301	Wehrholz	*	157,63	0	8,6278	50,4914
DE5517302	Wacholderheide und Streuobstwiese bei Hoch-Weisel		13,34	0	8,6247	50,4089
DE5517303	Ackergrundbachtal nördlich Cleeberg		38,28	0	8,5458	50,4581
DE5518301	Salzwiesen von Münzenberg	*	64,25	0	8,765	50,4631
DE5518302	In der Metz bei Münzenberg		21,34	0	8,7522	50,4519
DE5518303	Salzwiesen bei Rockenberg	*	11,05	0	8,7297	50,4317
DE5518304	Grünland bei Bellersheim und Obbornhofen		54,4	0	8,8319	50,4458
DE5518305	Hölle von Rockenberg		10,36	0	8,7358	50,4383
DE5518306	Wald östlich Oppershofen		101,49	0	8,7797	50,4217
DE5519302	Kaltenrain bei Steinheim		22,73	0	8,9325	50,4444
DE5519304	Horloffau zwischen Hungen und Grund-Schwalheim	*	604,45	0	8,9117	50,4481
DE5519305	Basalthügel des Vogelsberges im Randbereich zur Wetterau		75,16	0	8,9325	50,4539
DE5520301	Basaltsteinbruch Glashütten		6,98	0	9,1342	50,4117
DE5520302	Talauen von Nidder und Hillersbach bei Gedern und Burkhardts	*	253,9	0	9,1633	50,4222
DE5520303	Wingershäuser Schweiz	*	67,71	0	9,1147	50,4586
DE5520304	Basaltmagerrasen am Rand der Wetterauer Trockeninsel	*	263,53	0	9,0383	50,4914
DE5520305	Eichköppel bei Eichelsdorf		42	0	9,0733	50,4583
DE5520306	Waldgebiete südlich und südwestlich von Schotten	*	1 680,61	0	9,0897	50,4311
DE5521301	Merkenfritzbachau bei Gedern	*	28,98	0	9,1864	50,4131

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5521302	Hegwaldseifen bei Ober-Seemen	*	43,42	0	9,2714	50,4286
DE5521303	Kugelhornmoosflächen im Vogelsberg und im Westerwald		40,91	0	9,1711	50,3944
DE5522301	In der Kiesel bei Hintersteinau	*	32,05	0	9,4447	50,4222
DE5522303	Talauen bei Freiensteinau und Gewässerabschnitt der Salz	*	787,25	0	9,3467	50,4044
DE5522304	Vogelsbergteiche und Lüderaue bei Grebenhain	*	493,46	0	9,3672	50,4864
DE5523301	Schönbuche		124,66	0	9,5356	50,4731
DE5523302	Zuflüsse der Fliede	*	95,87	0	9,7169	50,4583
DE5525351	Hochrhön	*	4 809,62	0	10,0031	50,4733
DE5525352	Haderwald	*	1 794,86	0	9,8742	50,4203
DE5526371	Bayerische Hohe Rhön	*	19 292,47	0	9,9475	50,4139
DE5527301	Winterquartiere der Mopsfledermaus in der Rhön		0,02	0	10,1289	50,5425
DE5527371	Bachsystem der Streu mit Nebengewässern		1 267,88	0	10,2414	50,4578
DE5527372	Trockengebiete vor der Rhön	*	791,08	0	10,2889	50,4694
DE5527373	Trockenverbundgebiet Rhön - Grabfeld	*	610,58	0	10,1981	50,4258
DE5528371	Bahratal		70,6	0	10,3725	50,4028
DE5529301	Gehegter Berg - Eingefallener Berg	*	140	0	10,6208	50,4894
DE5529302	Gleichberge	*	1 831	0	10,5947	50,3958
DE5529303	Eingefallener Keller Themar		0,01	0	10,6092	50,4986
DE5530301	Elsterbachtal - Wiedersbacher Moore	*	80	0	10,8089	50,4678
DE5530302	Heidefläche im Hildburghäuser Stadtwald	*	107	0	10,7231	50,4642
DE5531302	NSG Leite bei Harras	*	570	0	10,8686	50,3978
DE5532302	NSG Röthengrund	*	116	0	11,1586	50,4072
DE5532307	Höhlen bei Rauenstein und Meschenbach		7	0	11,0728	50,4086
DE5532308	Westliches Schiefergebirge um Steinheid und Scheibe-Alsbach	*	1 739	0	11,0644	50,51
DE5533301	Tettautal - Klettnitzgrund	*	152	0	11,2456	50,4142

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5533302	Haderholz		21,71	0	11,2489	50,47
DE5533303	Bergwiesen im Sonneberger Oberland	*	179	0	11,2353	50,4739
DE5534301	Schieferbrüche um Lehesten	*	241	0	11,4442	50,5042
DE5535301	Jägersruh - Gemäßgrund - Thüringische Moschwitz	*	1 374	0	11,61	50,4014
DE5536301	Hänge an der Bleilochtalesperre	*	927	0	11,7289	50,4794
DE5536371	Saaletal v. Joditz bis Blankenstein u. NSG Tannbach b. Mödlareuth	*	322,89	0	11,8036	50,41
DE5537301	Tannbach-Klingefelsen	*	29	0	11,8433	50,3992
DE5537302	Grünes Band Sachsen / Bayern	*	741	0	11,9825	50,3683
DE5537303	Kemnitztal	*	151	0	12,0494	50,4206
DE5537304	Kleingewässer um Mißlareuth	*	28	0	11,9361	50,4375
DE5538301	Elstertal oberhalb Plauen	*	621	0	12,0642	50,4475
DE5538302	Triebelbachtal	*	190	0	12,1203	50,3786
DE5539301	Görsnitzbach- und Würschnitzbachtal	*	291	0	12,3253	50,3783
DE5539302	Bergwiesen und Moorstandorte bei Schöneck	*	104	0	12,3181	50,3847
DE5540301	Am alten Floßgraben	*	97	0	12,4194	50,445
DE5540302	Oberes Zwickauer Muldetal	*	425	0	12,4267	50,4428
DE5540303	Bergwiesen um Klingenthal	*	223	0	12,3892	50,355
DE5540304	Buchenwälder um Klingenthal	*	244	0	12,4556	50,3875
DE5541301	Erzgebirgskamm am Kleinen Kranichsee	*	330	0	12,6683	50,4164
DE5541302	Erzgebirgskamm am Großen Kranichsee	*	999	0	12,5847	50,4164
DE5541303	Mittelgebirgslandschaft bei Johannegeorgenstadt	*	467	0	12,6981	50,455
DE5542301	Wiesen um Halbmeil und Breitenbrunn	*	82	0	12,8081	50,4339
DE5543301	Zweibach		106	0	12,8558	50,4586
DE5543302	Großes Mittweidatal	*	220	0	12,9292	50,4453
DE5543303	Kalkbruch Hammerunterwiesenthal	*	21	0	13,0033	50,4472
DE5543304	Fichtelbergwiesen	*	231	0	12,9433	50,4114

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5604301	Baasemer Wald	*	96,5	0	6,4767	50,3886
DE5605302	Gewässersystem der Ahr	*	2 542,25	0	6,635	50,37
DE5605304	Heidemoor am Moorbach		12,06	0	6,5686	50,3897
DE5605305	Dahlemer Kalktriften	*	99,62	0	6,5128	50,37
DE5605306	Obere Kyll und Kalkmulden der Nordeifel	*	1 326	0	6,6325	50,3358
DE5607301	Wälder um Bongard in der Eifel	*	70	0	6,8431	50,3
DE5608302	Nitzbach mit Hangwäldern zwischen Virneburg und Nitztal	*	616	0	7,1147	50,3575
DE5608303	Wacholderheiden der Osteifel	*	1 134	0	7,0883	50,4267
DE5609301	Unterirdische stillgelegte Basaltgruben Mayen und Niedermendig		153	0	7,2661	50,3611
DE5610301	Nettetal	*	1 169	0	7,2828	50,3478
DE5612301	Staatsforst Stelzenbach	*	487	0	7,8281	50,3797
DE5613301	Lahnhänge	*	4 776	0	7,8606	50,3236
DE5614301	Eich von Niederbrechen	*	30,19	0	8,1456	50,3678
DE5614302	Mensfelder Kopf	*	35,11	0	8,0928	50,3492
DE5615303	Wald und Schiefergruben bei Langhecke und Klein-Weinbach	*	331,31	0	8,2597	50,39
DE5615304	Eisenbach bei Niederselters	*	13,13	0	8,2733	50,3436
DE5616301	Im Weihergrund bei Laubuseschbach	*	4,3	0	8,3419	50,3825
DE5617301	Haubergsgrund bei Pfaffenwiesbach	*	39,46	0	8,6272	50,3281
DE5617302	Eichkopf bei Obermörlen		59,44	0	8,65	50,3525
DE5617303	Usa zwischen Wernborn und Ober-Mörlen	*	60,14	0	8,6136	50,3672
DE5618301	Salzwiesen von Wisselsheim	*	23,06	0	8,7558	50,3833
DE5618302	Magertriften von Ober-Mörlen und Ostheim	*	77,52	0	8,675	50,3783
DE5618303	Übungsplatz bei Ockstadt		48,78	0	8,7108	50,3444
DE5619303	Am Faulenberg bei Dauernheim		21,42	0	8,9603	50,3742
DE5619305	Buchenwälder östlich von Echezell	*	847,18	0	8,9414	50,4033

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5619306	Grünlandgebiete in der Wetterau	*	1 369,15	0	8,9444	50,3478
DE5620301	Salzwiesen und Weinberg von Selters	*	33,7	0	9,0331	50,3492
DE5620302	Geißberg bei Ortenberg	*	14,97	0	9,0731	50,3514
DE5621301	Gewässersystem der Bracht		53,74	0	9,2606	50,3425
DE5621302	Seemenbachtal bei Niederseemen	*	44,47	0	9,2406	50,3933
DE5621303	Reichenbach und Riedbach bei Birstein	*	21,54	0	9,3022	50,3183
DE5622301	Bellinger Berg	*	95,58	0	9,4936	50,3111
DE5622302	Weinberg bei Steinau		34,78	0	9,4425	50,3256
DE5622303	Hölle und Weinberg von Kressenbach	*	20,61	0	9,4633	50,3733
DE5622304	Weiherskopf/ Hohestein		420,78	0	9,4542	50,3628
DE5622305	Ohlsteinbruch bei Steinau an der Straße	*	25,43	0	9,4794	50,3381
DE5622306	Steinaubachtal, Teufelsloch und Almosenwiese bei Steinau a.d.Str.	*	104,04	0	9,4683	50,3489
DE5622307	Kaupe und Lochwiese bei Ürzell		23	0	9,4372	50,3953
DE5622309	Katzenstein bei Marborn	*	2,3	0	9,4022	50,3172
DE5622310	Steinaubach und Ürzeller Wasser	*	45,34	0	9,4444	50,3897
DE5623301	Stephanskuppe bei Sterbfritz	*	8,47	0	9,645	50,32
DE5623302	Am Stein bei Elm		7,39	0	9,5839	50,37
DE5623303	Ebertsberg bei Elm	*	13,51	0	9,5703	50,3631
DE5623304	Weinberg bei Hohenzell	*	45,79	0	9,545	50,3175
DE5623305	Weinberg bei Bellings	*	24,72	0	9,5139	50,3033
DE5623306	Hainberg bei Elm		5,42	0	9,5431	50,3694
DE5623307	Hundsgraben bei Elm	*	25,39	0	9,5561	50,3719
DE5623308	Waizenberg bei Hohenzell	*	15,11	0	9,5239	50,3125
DE5623309	Im Escherts bei Hutten	*	17,08	0	9,5994	50,3642
DE5623310	Weiperzberg bei Breunings und Weiperz	*	36,68	0	9,5947	50,3
DE5623311	Langer Berg bei Sterbfritz		28,6	0	9,6264	50,3264

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5623312	Lietebach,Kelterberg und Schluchtwald bei Ahlersbach u. Hohenzell	*	208,15	0	9,5597	50,3183
DE5623313	Kinzberg bei Vollmerz		14,84	0	9,6017	50,3333
DE5623314	Weinberg bei Ahlersbach		31,94	0	9,5642	50,3317
DE5623315	Weinberg und Giebel bei Elm und Herolz	*	31,36	0	9,5478	50,3628
DE5623316	Gerlingsberg bei Herolz	*	20,89	0	9,5769	50,3492
DE5623317	Kinzigsystem oberhalb von Steinau a. d. Straße	*	152,28	0	9,5667	50,315
DE5623318	Lambertsweise bei Bellings	*	5,51	0	9,5181	50,3086
DE5623320	Hangwälder am Ebertsberg/Escheberg bei Elm	*	57,85	0	9,5767	50,3586
DE5623321	Basaltmagerrasen und Alter Stein bei Gundhelm	*	6,81	0	9,6561	50,3661
DE5623322	Kohlküppel und Bergäcker bei Weiperz, Streitrain und Weiperzberg	*	91,71	0	9,5853	50,3042
DE5623323	Dallecker bei Hohenzell		83,45	0	9,5561	50,3075
DE5623324	Kalktuffquelle beim Haineshof	*	0,43	0	9,5919	50,3572
DE5624303	Magerrasen bei Weichersbach und weitere Flächen		126,41	0	9,6886	50,3069
DE5624304	Bergwiesen bei Züntersbach	*	81,53	0	9,7372	50,3139
DE5624305	Hemmersbach/ Bergwiesen bei Ziegelhütte und weitere Flächen	*	136,73	0	9,6922	50,3581
DE5624306	Nickus-Hoherdin	*	1 001,8	0	9,6875	50,3497
DE5624307	Stoppelsberg bei Weichersbach und Haag-Stiftes bei Oberzell	*	440,24	0	9,7008	50,3156
DE5624350	Frauenstein	*	430,36	0	9,7006	50,3781
DE5626301	Teiche bei Schönau an der Brend		2,72	0	10,1275	50,3875
DE5626371	Tal der Brend	*	422,59	0	10,1147	50,3753
DE5626372	Schmalwasser- und Premichtal	*	343,17	0	9,9967	50,3333
DE5627301	Trockenhänge im Saale-, Streu- und Löhriether Tal	*	146,23	0	10,2372	50,3106
DE5627303	Mausohrkolonien in der Rhön und im Grabfeld		0,03	0	10,0994	50,2856
DE5627304	Winterquartiere der Mopsfledermaus bei Neustadt		0,02	0	10,255	50,3778

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5627371	Fränkische Saale zwischen Heustreu und Steinach	*	301,24	0	10,2253	50,3242
DE5628301	Laubwälder bei Bad Königshofen	*	1 877,88	0	10,4031	50,3283
DE5628303	Grenzstreifen am Galgenberg - Milzgrund - Warthügel		199	0	10,4903	50,3639
DE5628371	Milztal und oberes Saaletal		751,62	0	10,3664	50,3189
DE5629301	Oberlauf der Milz	*	64	0	10,6294	50,3842
DE5629302	Schlechtsarter Schweiz	*	530	0	10,6111	50,3228
DE5629303	Altenburg	*	305,53	0	10,5875	50,3183
DE5630371	Rodachau mit Bischofsau westlich Bad Rodach	*	265,88	0	10,7553	50,3425
DE5630372	Rodacher Wald mit Ruhhügel	*	706,39	0	10,7514	50,3217
DE5631302	NSG Magerrasen bei Emstadt und Itzaue	*	87	0	10,9939	50,3589
DE5631320	Görsdorfer Heide	*	128	0	10,965	50,3756
DE5631371	Muschelkalkzug von den Langen Bergen bis nach Weißenbrunn v. Wald	*	1 981	0	10,9506	50,3419
DE5631372	Feuchtgebiete um Rottenbach	*	32,41	0	10,9597	50,3708
DE5631373	Wiesen östlich und westlich Unterlauter b. Coburg		72,44	0	10,995	50,3022
DE5632302	Tal der oberen Itz	*	227,59	0	11,02	50,2964
DE5632303	Lauterburg		0,01	0	11,0183	50,3169
DE5632304	NSG Effeldertal	*	175	0	11,0497	50,3658
DE5632371	Östlicher Mönchrödener Forst	*	214,94	0	11,0736	50,3181
DE5633301	Föritzgrund	*	198	0	11,2139	50,3178
DE5634371	Täler und Rodungsinseln im Frankenwald mit Geroldgrüner Forst	*	1 857,17	0	11,5278	50,3406
DE5636302	Steinbruchgelände östlich Selbitz		34,23	0	11,7681	50,3189
DE5636371	Selbitz, Muschwitz und Höllental	*	433,89	0	11,6892	50,3683
DE5639301	Tetterweinbachtal, Pfaffenloh und Zeidelweidebach	*	127	0	12,2297	50,3006
DE5639302	Raunerbach- und Haarbachtal	*	275	0	12,3006	50,265
DE5704301	Schneifel	*	3 665	0	6,3833	50,2686

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5705301	Duppacher Rücken	*	1 031	0	6,5381	50,2608
DE5706303	Gerolsteiner Kalkeifel	*	8406	0	6,6978	50,2031
DE5707302	NSG Jungferweiher		33	0	6,9819	50,2197
DE5711301	Rieinhänge zwischen Lahnstein und Kaub	*	4 551	0	7,6947	50,1686
DE5714301	Scheiderwald bei Hennethal	*	45,57	0	8,1075	50,2339
DE5714302	Wald nordöstlich Huppert	*	190,94	0	8,0228	50,21
DE5714303	Taunuswälder bei Mudershausen	*	1 765	0	8,025	50,2958
DE5714350	NSG Heckenberg von Strinz-Trinitatis	*	10,03	0	8,1619	50,2356
DE5715301	Wald östlich Ohren	*	137,12	0	8,2125	50,2983
DE5716301	Schmitttröder Wiesen und angrenzende Flächen	*	27,59	0	8,4428	50,2033
DE5716302	Reichenbachtal	*	21,62	0	8,4653	50,2039
DE5716304	Reifenberger Wiesen, Schmittgrund b. Oberreifenberg mit angr. Fl.	*	73,67	0	8,4414	50,2344
DE5716305	Altkönig		75,11	0	8,4822	50,2131
DE5716306	Niedges-,Sau- und Kirrbachtal zwischen Mauloff und Schmitt	*	104,16	0	8,4131	50,2742
DE5716307	Wald bei Arnoldshain		115,21	0	8,4706	50,2672
DE5716308	Dombachtal	*	122,95	0	8,3386	50,2975
DE5716309	Dattenberg u. Wald westl. Glashütten mit Silber- u. Dattenbachtal	*	861,56	0	8,3378	50,2
DE5717301	Kirdorfer Feld bei Bad Homburg		134,48	0	8,6078	50,2528
DE5717302	Hünerbergswiesen von Oberursel	*	21,27	0	8,5225	50,2069
DE5717304	Oberurseler Stadtwald und Stierstädter Heide	*	533,66	0	8,5411	50,2017
DE5717305	Erlenbach zwischen Neu-Anspach und Nieder-Erlenbach	*	62,33	0	8,605	50,2808
DE5718302	Beunbachaue bei Ober-Wöllstadt		4,86	0	8,7389	50,2825
DE5719302	Wald zwischen Kilianstädten und Büdesheim		121,55	0	8,8519	50,2114
DE5719303	Buchenwälder zwischen Florstadt und Altenstadt	*	1 185,37	0	8,8856	50,2914

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5721303	Schnepfenkopfhöhle bei Gelnhausen		0,01	0	9,2131	50,2072
DE5721304	Räuber-Heinz-Höhle bei Wächtersbach		0,01	0	9,3039	50,2539
DE5721305	Kinzig zwischen Langenselbold und Wächtersbach	*	148,85	0	9,1444	50,2006
DE5722301	Rohrbachquellgebiet	*	38,18	0	9,4919	50,2756
DE5722302	Neudorfwiesen bei Steinau	*	27,66	0	9,4978	50,2842
DE5722304	Spessart bei Alsberg	*	712,85	0	9,4447	50,2625
DE5722305	Klingbach, Orb und Haselbachtal bei Bad Orb	*	50,2	0	9,3483	50,2292
DE5723301	Ratzerod von Neuengronau	*	96,01	0	9,5461	50,2958
DE5723302	Westerngrund von Neuengronau und Breunings	*	100,8	0	9,5775	50,2775
DE5723303	Weinberg von Neuengronau	*	50,23	0	9,6164	50,2772
DE5723306	Hohe Wiese und Steinfirist bei Breunings	*	33,32	0	9,6306	50,2992
DE5723308	Wald zwischen Breunings und Mottgers	*	272,71	0	9,6281	50,2903
DE5723309	Hirschkäfergebiete bei Jossa		48,53	0	9,5617	50,2464
DE5723310	Wacholderheiden im Jossatal		15,32	0	9,4986	50,2439
DE5723311	Leimberg bei Breunings		66,71	0	9,5881	50,2939
DE5723350	Biberlebensraum Hessischer Spessart (Jossa und Sinn)	*	749,89	0	9,6636	50,3061
DE5725301	Waldwiesen und Moore im Neuwirtshäuser Forst	*	184,64	0	9,8981	50,2178
DE5725302	Lindenstumpf und Rudelberg	*	16,11	0	9,86	50,2781
DE5726371	Wälder und Trockenstandorte bei Bad Kissingen und Münnerstadt	*	4 423,75	0	10,0372	50,2122
DE5728371	Bundorfer Wald und Quellbäche der Baunach	*	1 558,15	0	10,4867	50,2117
DE5728372	Haßbergetrauf von Königsberg bis Stadtlauringen	*	928,18	0	10,4206	50,2067
DE5729301	Reutsee		12,33	0	10,5447	50,2439
DE5730301	'Heiligenwiese und Heiligenleite' und 'Althellinger Grund'	*	139,87	0	10,7797	50,2436
DE5730302	Muggenbacher Tongruben		27,58	0	10,7903	50,2164
DE5730303	Wälder im Grabfeld		461	0	10,7178	50,3422

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5730304	Wiesen im Grabfeld	*	332	0	10,7069	50,2164
DE5730305	Fledermausquartiere Heldburg		0,01	0	10,7261	50,2811
DE5731301	Naturschutzgebiet 'Vogelfreistätte Glender Wiesen'	*	175,33	0	10,9372	50,29
DE5731302	Veste Coburg, Bausenberger und Callenberger Forst	*	251,3	0	10,9947	50,2714
DE5731303	Naturschutzgebiet 'Großer Teich und Tambachau'	*	17,23	0	10,8739	50,2372
DE5731305	Lebensräume der Wiesenknopf-Ameisenbläulinge südlich Coburg		23,14	0	10,9981	50,2292
DE5732371	Bruchschollenkuppen im Landkreis Coburg	*	104,98	0	11,1164	50,2806
DE5732372	Fledermaus-Winterquartiere im Coburger Land		0,07	0	11,0164	50,3542
DE5732373	Röderbach-, Biberbach- und Schneybachtal	*	123,24	0	11,0883	50,2058
DE5733302	Mausohrkolonien im Naturraum Obermainisches Hügelland		0,05	0	11,3217	50,2433
DE5733303	Festung Rosenberg und Plassenburg		0,02	0	11,3278	50,2447
DE5733371	Steinach- und Förirtztal und Rodach von Fürth a.B. bis Marktzeuln	*	588,85	0	11,2036	50,2303
DE5734301	Mausohrwochenstube in Steinwiesen		0,01	0	11,4633	50,2936
DE5734302	Rabensteiner Höhe mit Zeyerner Wand	*	12,54	0	11,3967	50,2656
DE5734303	Zeyerner Grund	*	201,78	0	11,4486	50,2461
DE5734304	Kalkmagerrasen zwischen Vogtendorf und Wötzelsdorf	*	86,06	0	11,3922	50,2117
DE5735301	Naturwaldreservat Hammerleite		52,57	0	11,5758	50,2983
DE5737371	Woja- und Haidleite	*	42,55	0	11,9708	50,2511
DE5738371	Nordostbayerische Bachtäler um Rehau	*	471,7	0	12,1172	50,2089
DE5739301	Bergwiesen um Rohrbach und Hennebachtal	*	56	0	12,3525	50,2539
DE5803301	Alf- und Bierbach	*	324	0	6,2986	50,1856
DE5804301	Schönecker Schweiz	*	1 086	0	6,4781	50,1828
DE5805301	Moore bei Weißenseifen	*	182	0	6,5483	50,1567
DE5805302	Birresborner Eishöhlen und Vulkan Kalem	*	112	0	6,61	50,1822

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5807302	Eifelmaare	*	1 200	0	6,8681	50,1692
DE5809301	Moselhänge und Nebentäler der unteren Mosel	*	16 263	0	7,3031	50,1772
DE5813301	Wiesen nordöstlich Ransel	*	27,8	0	7,8544	50,1067
DE5813302	Zorner Kopf		89	0	7,9056	50,1494
DE5814301	Wiesen bei Bärstadt		69,59	0	8,0756	50,1094
DE5814303	Aartalhänge zwischen Burg Hohenstein und Lindschied	*	340,07	0	8,0689	50,1747
DE5814305	Aartal zwischen Hahn und Bleidenstadt	*	22,08	0	8,1489	50,1436
DE5815301	Rabengrund von Wiesbaden mit angrenzenden Flächen	*	83,76	0	8,2236	50,1181
DE5815302	Neuhofer Heide mit angrenzender Fläche	*	11,3	0	8,2208	50,1536
DE5815303	Theiſtäl von Niedernhausen mit angrenzenden Flächen	*	82,51	0	8,265	50,1517
DE5815304	Goldsteintal bei Wiesbaden mit angrenzenden Flächen	*	59,61	0	8,2478	50,1269
DE5815305	Trockenborn/ Kellerskopf bei Rambach	*	55,23	0	8,2708	50,1292
DE5815306	Buchenwälder nördlich von Wiesbaden	*	4 124,3	0	8,2203	50,1114
DE5816301	Rossert-Hainkopf-Dachsbau	*	118,28	0	8,3908	50,1625
DE5816303	Krebsbachtal bei Ruppertshain	*	84,5	0	8,4133	50,1581
DE5816305	Burghain Falkenstein	*	36,25	0	8,475	50,1894
DE5816306	Wiesen im Süßen Gründchen bei Neuenhain		9,08	0	8,4942	50,1631
DE5816307	NSG Daisbachwiesen bei Bremthal	*	28,14	0	8,3614	50,1467
DE5816308	NSG Kickelbach bei Fischbach		9,89	0	8,4297	50,1556
DE5816309	Rombachtal und auf dem Bangert bei Königstein	*	84,04	0	8,4578	50,1733
DE5816310	Neumühle bei Schloßborn	*	26,28	0	8,3919	50,1878
DE5816311	Hangwälder und Felsfluren am Kaisertempel/Martinswand b. Eppstein	*	228,87	0	8,4136	50,1383
DE5816312	Wald östlich Wildsachsen	*	272,23	0	8,3814	50,1175

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5817302	NSG Hinterste Neuwiese und NSG Waldwiesenbach bei Oberhöchstadt	*	23,4	0	8,5189	50,1961
DE5817303	Sauerbornsbachtal bei Schwalbach a. T.	*	23,15	0	8,5314	50,1639
DE5818301	Am Berger Hang	*	10,79	0	8,7803	50,1583
DE5818302	Berger Warte	*	29,81	0	8,75	50,1678
DE5818303	NSG Seckbacher Ried und angrenzende Flächen	*	15,07	0	8,7411	50,1461
DE5818304	Waldstück westlich Bischofsheim	*	26,94	0	8,7864	50,1483
DE5819301	Mayengewann von Lämmerspiel		6,86	0	8,8653	50,1017
DE5819303	Amerikafeld und Schindkaute bei Steinheim		20,18	0	8,8947	50,1069
DE5819304	Bruchköbel		162,9	0	8,9311	50,1639
DE5819305	Donsenhard bei Mühlheim		13,49	0	8,8631	50,1172
DE5819306	Hirzwald bei Mittelbuchen		144,58	0	8,8808	50,1631
DE5819307	Mainaue bei Schleuse Kesselstadt		32,35	0	8,86	50,1289
DE5819308	Erlensee bei Erlensee und Bulau bei Hanau	*	603,46	0	8,9681	50,1361
DE5819309	US-Militärgelände bei Großauheim		72,32	0	8,9625	50,1094
DE5820301	Kinzigaue von Langenselbold	*	129,44	0	9,0392	50,1647
DE5820302	Weideswiesen-Oberwald bei Erlensee	*	157,3	0	9,0078	50,1531
DE5820303	Tongrube von Meerholz und Hardt bei Bernbach		31,76	0	9,1733	50,1531
DE5821301	Talauensystem der Bieber und der Kinzig bei Biebergemünd	*	465,66	0	9,3214	50,1617
DE5821302	Näßlichbach bei Altenmittlau	*	3,57	0	9,175	50,1378
DE5821303	Hailerer Sonnenberg und angrenzende Magerasenflächen		11,15	0	9,1756	50,1833
DE5822301	Wiesbütt-Moor mit angrenzenden Waldflächen	*	196,29	0	9,3914	50,1206
DE5822303	Beilstein bei Lettgenbrunn	*	6,65	0	9,4036	50,1711
DE5822350	Lohrbach und Flörsbach bei Flörsbachtal		16,97	0	9,4614	50,0972
DE5823301	Sinngrund	*	414,28	0	9,6603	50,1169
DE5824301	Schondratalsystem	*	306,56	0	9,7164	50,1828

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5824302	Naturschutzgebiet 'Sodenberg-Gans'	*	496,85	0	9,8186	50,1128
DE5824371	Einertsberg, Schondraberg und angrenzende Wälder	*	2 393,24	0	9,69	50,1794
DE5824372	Sippach-Tal südöstlich Sippachsmühle		3,98	0	9,8	50,1908
DE5825301	Mausohrkolonien in Machtilshausen und Diebach		0,02	0	9,8419	50,1275
DE5825371	Wälder und Trockengebiete östlich Hammelburg	*	1 332,22	0	9,9556	50,0969
DE5827371	Standortübungsplatz 'Brönnhof' und Umgebung		2 338,09	0	10,2375	50,1353
DE5828301	Naturschutzgebiet 'Urlesbachtal'	*	24,11	0	10,4067	50,1319
DE5828371	Geißleraue und Aurachwiesen bei Ostheim		159,36	0	10,5331	50,125
DE5830301	Alsteraue von der Landesgrenze bis zur Mündung	*	116,97	0	10,8183	50,1808
DE5830371	Weisach-Aue und Nebenbäche um Maroldswisach		110,5	0	10,6803	50,1806
DE5831372	Eierberge bei Banz und Teile des Banzer Waldes	*	654,5	0	10,9422	50,1086
DE5831373	Itztal von Coburg bis Baunach	*	1 451,75	0	10,8767	50,1281
DE5832371	Südlicher Staatsforst Langheim	*	185,25	0	11,1208	50,1144
DE5833371	Maintal von Theisau bis Lichtenfels	*	873,97	0	11,1647	50,155
DE5835301	Steinachtal mit Naturwaldreservat Kühberg	*	86,89	0	11,5283	50,1847
DE5835302	Landschaftsbestandteil 'Peterleinstein'		11,11	0	11,5975	50,1569
DE5835371	Feuchtgebiet mit Vermoorungen südlich Hohenberg	*	58,7	0	11,6586	50,1897
DE5835372	Mainaue und Muschelkalkhänge zwischen Kauerndorf und Trebgast	*	398,78	0	11,5719	50,1136
DE5836371	Serpentinstandorte am Haidberg südwestlich Zell	*	61,13	0	11,8003	50,1281
DE5837301	Naturwaldreservat Waldstein		20,29	0	11,8575	50,1286
DE5837302	Buchberg bei Reicholdsgrün		23,58	0	11,9369	50,115
DE5837303	Paradiesteiche		12,53	0	11,9425	50,1078
DE5838302	Eger- und Röslautal	*	922,2	0	12,1567	50,1225
DE5838371	Habitate des Skabiosen-Scheckenfalters bei Selb	*	20,05	0	12,1633	50,1958
DE5838372	Feuchtgebiete um Selb und Großwendern	*	196,68	0	12,1719	50,1525
DE5839302	Naturschutzgebiet 'Naturwaldreservat Hengstberg'	*	40,96	0	12,1878	50,1311

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5839303	Elstergebirgssüdabfall bei Schönberg	*	91	0	12,3339	50,1903
DE5903301	Enztal	*	645	0	6,3167	50,0111
DE5905301	Kyllberg und Steinborner Wald	*	1 690	0	6,6228	50,1033
DE5905302	Wälder bei Kyllburg		412	0	6,5983	50,0397
DE5906301	Lieser zwischen Manderscheid und Wittlich	*	1 346	0	6,8303	50,0544
DE5908301	Mosel	*	622	0	7,1556	50,0647
DE5908302	Kondelwald und Nebentäler der Mosel	*	9 181	0	7,0356	50,0794
DE5909301	Altlayer Bachtal	*	2 167	0	7,2525	50,0678
DE5911301	NSG Struth	*	870	0	7,6583	50,0544
DE5912301	Engweger Kopf und Scheibigkopf bei Lorch	*	93,75	0	7,7872	50,0617
DE5912302	Lorcher Werth	*	15,04	0	7,8175	50,0344
DE5912303	Rheintal bei Lorch	*	143,92	0	7,8061	50,0581
DE5912304	Gebiet bei Bacharach-Steeg	*	1 266	0	7,725	50,05
DE5912305	Wald und Wiesen südlich Ranselberg	*	98,08	0	7,8358	50,0453
DE5913304	Geisenheimer Heide		8,75	0	7,9461	49,9956
DE5913306	Teufelskadrich bei Lorch	*	379,62	0	7,8678	50,0042
DE5913307	Steigwiesen und Guntal sowie Wald südlich Presberg	*	421,38	0	7,8719	50,0406
DE5913308	Wispertaunus	*	5 259,02	0	7,9128	50,0894
DE5914301	Weihersberg bei Kiedrich	*	93,75	0	8,0617	50,0583
DE5914302	Weilburger Tal-Klingengrund	*	39,65	0	8,1517	50,0881
DE5914303	Rheinniederung Mainz-Bingen	*	1 148	0	8,0181	49,9931
DE5914350	Mariannaue	*	81,8	0	8,0711	50,0106
DE5914351	Wanderfischgebiete im Rhein		1 270,33	0	8,3283	49,9714
DE5915301	Rettbergsaue bei Wiesbaden	*	71,08	0	8,2228	50,035
DE5916301	Falkenberg und Geißberg bei Flörsheim		95,13	0	8,3961	50,0083
DE5916302	Galgenberg bei Diedenbergen	*	294,97	0	8,4222	50,0875

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5916303	Weilbacher Kiesgruben		56,69	0	8,4581	50,0503
DE5917301	Schwanheimer Düne		57,39	0	8,5617	50,0886
DE5917302	Heidelandschaft westlich Mörfelden-Walldorf mit angrenz. Flächen		225,92	0	8,5117	50,0011
DE5917303	Kelsterbacher Wald		238,9	0	8,52	50,0444
DE5917304	Mark- und Gundwald zwischen Rüsselsheim und Walldorf		752,91	0	8,5619	50,0175
DE5917305	Schwanheimer Wald	*	762,45	0	8,5794	50,0575
DE5918302	Herrnröther- und Bornwaldswiesen von Sprendlingen mit angrenz. Fl.	*	51,12	0	8,7189	50,0261
DE5918303	Frankfurter Oberwald	*	301,34	0	8,6969	50,0742
DE5918304	NSG Bruch von Gravenbruch		73,69	0	8,7386	50,0583
DE5918305	Luderbachaue von Dreieich	*	291,57	0	8,7436	50,0314
DE5918306	Erlenbachaue bei Neu-Isenburg	*	19,62	0	8,7172	50,0525
DE5919302	Düne von Dudenhofen		6,26	0	8,8825	50,0036
DE5919303	NSG Schwarzbruch und NSG Pechgraben bei Seligenstadt	*	67,91	0	8,9556	50,0531
DE5919304	NSG Schiffflache bei Großauheim		61,34	0	8,985	50,0975
DE5920301	Naturschutzgebiet 'Alzenauer Sande'		95,34	0	9,0467	50,0728
DE5920350	Sendefunkstelle Mainflingen/Zellhausen	*	165,96	0	9,0133	50,0169
DE5921301	Vorkommen von Wiesenknopf-Ameisenbläulingen im Lkr. Aschaffenburg		14,64	0	9,1361	50,0528
DE5921371	Wiesen und Magerrasen zwischen Hösbach und Rottenberg	*	274,03	0	9,2203	50,0203
DE5922371	Lohrbach- und Aubach-Tal	*	356,38	0	9,4961	50,0369
DE5923301	Naturschutzgebiet 'Graureiherkolonie am Salzberg'	*	159,06	0	9,6378	50,0228
DE5923302	Winterquartiere der Mopsfledermaus im Spessart		6,68	0	9,6567	50,0303
DE5924371	Trockengebiete an den Werntalhängen zwischen Karsbach und Stetten	*	743,48	0	9,8061	50,0258

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5925301	Truppenübungsplatz Hammelburg	*	3 583,98	0	9,8589	50,0661
DE5927371	Maintal bei Sennfeld und Weyer	*	325,2	0	10,2703	50,0517
DE5927372	Forst Dianenslust und Stadtwald Schweinfurt		1 328,16	0	10,2578	50,0775
DE5928371	Wässernachtal	*	750,66	0	10,4394	50,0592
DE5929302	Mausohrkolonien in den Haßbergen und im Itz-Baunach-Hügelland		0,03	0	10,4592	50,1883
DE5929371	Haßbergetrauf von Zeil am Main bis Königsberg	*	2 535,29	0	10,6197	50,0294
DE5929372	Mainaue zwischen Eltmann und Haßfurt	*	945,4	0	10,5272	50,0131
DE5930302	Naturwaldreservat Stachel		23,87	0	10,7056	50,0647
DE5930371	Ehemaliger Standortübungsplatz Ebern und Umgebung	*	256,27	0	10,76	50,0875
DE5930372	Südhang des Steinert nordöstlich Jessorndorf		24,46	0	10,6986	50,0936
DE5930373	Wälder um Maroldsweisach, Königsberg u. Rentweinsdorf mit Schloss	*	1 383,76	0	10,7683	50,0528
DE5931371	Daschendorfer Forst	*	824,21	0	10,8561	50,0256
DE5931372	Hänge am Kraiberg	*	94,14	0	10,8619	50,0011
DE5931373	Baunachtal zwischen Reckendorf und Baunach	*	93,99	0	10,8364	50,0058
DE5931374	Maintal von Staffelstein bis Hallstadt	*	810,46	0	10,9381	50,0344
DE5932371	Albtrauf im Landkreis Lichtenfels	*	1 852,51	0	11,0553	50,0922
DE5932372	Waldgebiete Buchrangen und Spendweg	*	666,86	0	11,1181	50,0956
DE5933302	Schwalbenstein	*	14,22	0	11,305	50,0061
DE5933371	Trockenrasen, Wiesen und Wälder um Weismain	*	1 993,76	0	11,2172	50,0667
DE5934302	Feuchtgebiete im Limmersdorfer Forst	*	134,57	0	11,4469	50,015
DE5934371	Albtraufhänge zwischen Göräuf und Thurnau	*	303,95	0	11,3492	50,0331
DE5935302	Lindauer Moor	*	26,68	0	11,5317	50,0533
DE5935303	Blumenau bei Bad Berneck	*	75,54	0	11,6256	50,0447
DE5936301	Bernecker Felshänge	*	126,17	0	11,6794	50,0533

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE5936302	Berg- und Moorwiesen bei Kornbach	*	35,66	0	11,8	50,0889
DE5936303	Torfmoorhölle	*	123,37	0	11,8317	50,0908
DE5936371	Heinersreuther Bach	*	44,04	0	11,7244	50,0614
DE5937301	Zeitelmoos bei Wunsiedel	*	400,54	0	11,9597	50,0567
DE5937304	Luisenburg, Gipfel der Großen Kösseine und Kleines Labyrinth		61,29	0	11,9944	50,0092
DE5937371	Schneebergmassiv mit Fichtelseemoor	*	3 052,49	0	11,8731	50,0447
DE5938301	Kösseinetal		21,07	0	12,1581	50,0222
DE6003301	Oortal	*	7 238	0	6,2322	49,9917
DE6004301	Ferschweiler Plateau	*	2 430	0	6,4228	49,9089
DE6007301	Mesenberg und Ackerflur bei Wittlich		205	0	6,8911	49,9631
DE6008301	Kautenbachtal	*	859	0	7,1381	49,9161
DE6008302	Tiefenbachtal	*	286	0	7,0969	49,9014
DE6009301	Ahringsbachtal	*	2 042	0	7,2042	49,94
DE6011301	Soonwald	*	5 727	0	7,6039	49,9078
DE6012301	Binger Wald	*	3 264	0	7,8203	49,9889
DE6012302	Wiesen bei Schöneberg	*	526	0	7,7342	49,9072
DE6012303	Dörrebach bei Stromberg	*	134	0	7,7036	49,9397
DE6013301	Rheinwiesen von Oestrich-Winkel und Geisenheim	*	26,16	0	7,99	49,9881
DE6013302	Ebental bei Rüdesheim		27,74	0	7,9228	49,9922
DE6013350	Rüdesheimer Aue	*	7,55	0	7,94	49,9756
DE6014301	Winkeler Aue	*	6,09	0	8,0111	49,9958
DE6014302	Kalkflugsandgebiet Mainz-Ingelheim	*	1302	0	8,1656	50,0064
DE6015301	NSG Laubenheimer-Bodenheimer Ried	*	72	0	8,3194	49,9511
DE6015302	Ober-Olmer Wald	*	351	0	8,1733	49,9603
DE6016302	NSG Kisselwörth und Sändchen	*	73	0	8,3503	49,9156
DE6016303	Riedloch von Trebur mit angrenzender Fläche	*	7,36	0	8,3744	49,9169

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE6016304	Wald bei Groß-Gerau	*	2 311,55	0	8,4972	49,9514
DE6016305	Grünland im Bereich der Herrenwiese nordwestlich Astheim		56,56	0	8,3622	49,9319
DE6016306	Ginsheimer Altrhein	*	76,77	0	8,3461	49,9628
DE6017303	Rotböhl	*	4,23	0	8,6233	49,9269
DE6017304	Mönchbruch von Mörfelden u.Rüsselsheim u.Gundwiesen von Mörfelden	*	997,44	0	8,5253	49,9844
DE6017305	Kammereckswiesen und Kirchnerseckgraben von Langen	*	44,96	0	8,6639	49,9761
DE6017306	Faulbruch von Erzhausen	*	15,24	0	8,6553	49,9472
DE6017307	Sandtrockenrasen zwischen Mörfelden und Walldorf		101,55	0	8,5653	49,9847
DE6018304	Sandrasen bei Urberach		7,14	0	8,7794	49,9689
DE6018305	Kranichsteiner Wald mit Hegbachau, Mörsbacher Grund u. Silzwiesen	*	2 129,77	0	8,7108	49,9258
DE6018306	Koberstädter Wald östlich von Langen		146,18	0	8,7125	49,9794
DE6018307	Neuwiese und Wald nordöstlich von Messel	*	308,64	0	8,785	49,9508
DE6018308	Naturdenkmal Steinbruch bei Langen		1,94	0	8,695	49,9822
DE6019301	Reikersberg bei Nieder-Roden mit angrenzenden Flächen	*	18,41	0	8,9022	49,9869
DE6019302	In den Rödern bei Babenhausen		85,68	0	8,9703	49,9494
DE6019303	Untere Gersprenz	*	772,9	0	8,8939	49,93
DE6019304	NSG Nieder-Rodener Lache	*	124,63	0	8,8747	49,9728
DE6019305	VDO-Siemens Betriebsgelände nördlich Babenhausen	*	0,52	0	8,9519	49,9725
DE6020301	Streuobstwiesen zwischen Erbig und Bischberg		176,56	0	9,1458	49,9458
DE6021302	Standortübungsplatz Aschaffenburg		87,24	0	9,1792	49,9439
DE6021371	Extensivwiesen und Ameisenbläulinge in und um Aschaffenburg	*	251,95	0	9,1789	49,9519
DE6022371	Hochspessart	*	17 508,11	0	9,4544	49,9519

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE6023301	Naturschutzgebiet 'Romberg'		55,28	0	9,5942	49,9839
DE6023302	Mausohrwochenstuben im Spessart		0,09	0	9,5936	49,9619
DE6024301	Winterquartiere der Mopsfledermaus bei Karlstadt		0,02	0	9,7711	49,9614
DE6024371	Mäusberg, Rammersberg, Ständelberg und Umgebung	*	296,64	0	9,7028	49,9961
DE6025371	Gramschatzer Wald	*	4 236,17	0	9,9525	49,9106
DE6027371	Unkenbachaue mit Sulzheimer Gipshügel und Grettstädter Wiesen	*	277,66	0	10,2822	49,9753
DE6027372	Naturschutzgebiet 'Hörnauer Wald'	*	180,48	0	10,3233	49,9225
DE6028301	Mausohrkolonien im Steigerwaldvorland		0,03	0	10,3725	50,0194
DE6028371	Dürrfelder und Sulzheimer Wald	*	780,4	0	10,3506	49,9625
DE6029371	Buchenwälder und Wiesentäler des Nordsteigerwalds	*	15 893,36	0	10,5525	49,9344
DE6029372	Spitzberg und Gänслеite bei Limbach	*	104,07	0	10,6139	49,9819
DE6029373	Maintalhänge zwischen Stettfeld und Zeil	*	192,7	0	10,6131	50,0047
DE6030302	Vogelfreistätte Graureiherkolonie Dippach am Main	*	31,69	0	10,7169	49,9522
DE6030303	Mittleres Aurach-Tal von Priesendorf bis Walsdorf	*	119,12	0	10,7494	49,8853
DE6030371	Maintalhänge um Viereth-Trunstadt und Oberhaid	*	246,2	0	10,8608	49,9411
DE6031371	Altwässer an der Regnitzmündung bei Bamberg und bei Viereth	*	152,47	0	10,8486	49,9214
DE6032301	Mausohrkolonien in Lohndorf, Ehrh und Amlingstadt		0,03	0	11,0483	49,9158
DE6032371	Albtrauf von Dörnwasserlos bis Zeegendorf	*	3 030,52	0	11,0461	49,9081
DE6034301	Rhättschluchten westlich Bayreuth	*	39,43	0	11,4756	49,9458
DE6034302	Ehrlichbachaue bei Obernsees	*	7,31	0	11,3853	49,9308
DE6034303	Kalktuffmoorwiese bei Wohnsdorf	*	13,3	0	11,3536	49,9186
DE6035302	Buchstein		13,19	0	11,5367	49,9256
DE6035371	Muschelkalkhänge nordöstlich Bayreuth	*	378,53	0	11,6642	49,9747
DE6035372	Rotmain-, Mistelbach- und Ölschnitztal um Bayreuth	*	700,56	0	11,5206	49,9869
DE6035373	Eremitage in Bayreuth	*	41,55	0	11,6244	49,9481

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE6036301	Heinersbach-Quellmoore	*	11,68	0	11,8075	49,9686
DE6037371	Bergwiesen im südlichen Fichtelgebirge	*	378,59	0	11,8492	49,9875
DE6037372	Scheibenwiese bei Ebnath	*	4,31	0	11,9603	49,9608
DE6039301	Basaltkuppen in der Nördlichen Oberpfalz	*	224,7	0	12,1731	49,9556
DE6039371	Wondreb zwischen Leonberg und Waldsassen	*	96,19	0	12,2917	49,9728
DE6039372	Seibertsbachtal	*	36,37	0	12,1958	49,9586
DE6040371	Wondrebaue und angrenzende Teichgebiete	*	237,35	0	12,3461	49,9211
DE6105301	Untere Kyll und Täler bei Kordel	*	505	0	6,6433	49,8219
DE6105302	Kyllhänge zwischen Auw und Daufenbach	*	376	0	6,6239	49,8858
DE6107301	Frohnbachtal bei Hirzlei		47	0	6,9903	49,8644
DE6108301	Dhronhänge	*	709	0	6,9778	49,7828
DE6109303	Idarwald	*	6 560	0	7,2069	49,8294
DE6113301	Untere Nahe	*	280	0	7,9058	49,9044
DE6116301	Riedwiesen von Wächterstadt		73,76	0	8,3875	49,8631
DE6116302	Bruderlöcher		16,14	0	8,4258	49,8358
DE6116303	Großer Goldgrund bei Hessenaue	*	130,97	0	8,3531	49,8889
DE6116304	Oberrhein von Worms bis Mainz	*	464	0	8,3647	49,8819
DE6116305	Rheinniederung zwischen Gimbsheim und Oppenheim	*	415	0	8,3772	49,8125
DE6116350	Kühkopf-Knoblochsau	*	2 377,85	0	8,4297	49,8164
DE6116351	Riedsee westlich Leeheim		45,52	0	8,4206	49,8592
DE6117301	Griesheimer Düne und Eichwäldchen	*	46,29	0	8,5703	49,8383
DE6117302	Düne am Ulvenberg von Darmstadt-Eberstadt	*	8,88	0	8,6392	49,8117
DE6117303	Lerchenberg und Kernesbellen von Darmstadt-Eberstadt	*	17,19	0	8,6572	49,8142
DE6117304	Ehemaliger August-Euler-Flugplatz von Darmstadt	*	69,53	0	8,5858	49,8553
DE6117306	Weißer Berg bei Darmstadt und Pfungstadt	*	93,15	0	8,6067	49,83

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE6117307	Pfungstädter Düne	*	5,55	0	8,6219	49,8122
DE6117308	Streuobstwiesen von Darmstadt-Eberstadt/Prinzenberg und Eichwäld.		37,52	0	8,6592	49,8347
DE6117309	Beckertanne von Darmstadt mit angrenzender Fläche	*	74,62	0	8,5903	49,8447
DE6117310	Kiesgrube beim Weilerhof nordöstlich Wolfskehlen		21,96	0	8,5128	49,8753
DE6117311	NSG Löserbecken von Weiterstadt		8,04	0	8,5653	49,8906
DE6118302	Sandmagerrasen am Spießfeld westlich Dieburg	*	14,97	0	8,8108	49,895
DE6118304	Dommersberg, Dachsberg und Darmbachau von Darmstadt	*	318,43	0	8,6886	49,8486
DE6118305	Wald und Magerrasen bei Roßdorf	*	216,3	0	8,7339	49,8506
DE6119301	Wald südlich von Otzberg	*	305,63	0	8,9275	49,8036
DE6120301	Wald bei Wald-Amorbach		273,65	0	9,0133	49,8597
DE6121371	Maintal und -hänge zwischen Sulzbach und Kleinwallstadt	*	302,97	0	9,1808	49,8689
DE6121372	Naturschutzgebiet 'Aubachtal bei Wildensee'		66,5	0	9,3103	49,8133
DE6123302	Maintrockenhänge am Kallmuth	*	18,24	0	9,6247	49,8
DE6123371	Magerstandorte bei Marktheidenfeld und Triefenstein	*	167,8	0	9,6314	49,8489
DE6123372	Naturdenkmal Unterer Klingelbachgraben	*	3,19	0	9,5858	49,81
DE6124371	Trockenstandorte um Leinach	*	237,49	0	9,81	49,8692
DE6124372	Maintalhänge zwischen Gambach und Veitshöchheim	*	858,57	0	9,7742	49,9808
DE6124373	Zellinger Gemeindewald	*	842,13	0	9,7669	49,8944
DE6125301	Mausohrwochenstuben im Mairdreieck		0,04	0	9,8406	49,8817
DE6126301	Prosselsheimer Holz		223,73	0	10,1556	49,8508
DE6127371	Mainaue zwischen Grafenrheinfeld und Kitzingen	*	1 389,28	0	10,1825	49,8853
DE6131302	Bruderwald mit Naturwaldreservat Wolfsruhe		464,82	0	10,9058	49,8544
DE6131371	Regnitz, Stocksee und Sandgebiete von Neuses bis Hallstadt	*	311,58	0	10,99	49,8097

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE6131372	Wiesen um die Altenburg bei Bamberg		56,79	0	10,8683	49,8789
DE6132371	Albtrauf von der Friesener Warte zur Langen Meile	*	1 880,45	0	11,0489	49,8367
DE6134301	Mausohrkolonien in der Fränkischen Schweiz		0,03	0	11,3367	49,8656
DE6134371	Ahorntal	*	311,39	0	11,44	49,8475
DE6135301	Naturschutzgebiet 'Craimoosweiher'		18,46	0	11,595	49,8222
DE6135302	Zwischenmoore nördlich Creußen		4,6	0	11,6094	49,8736
DE6137301	Haidenaabtal und Gabellohe	*	108,86	0	11,8453	49,8919
DE6137302	Basaltkuppen im Raum Kemnath	*	80,7	0	11,85	49,8283
DE6138371	Grenzbach und Heinbach im Steinwald	*	158,64	0	12,0897	49,8906
DE6138372	Serpentinstandorte in der nördlichen Oberpfalz	*	119,34	0	12,0364	49,8567
DE6139371	Waldnaabtal zwischen Tirschenreuth und Windisch-Eschenbach	*	2 622,71	0	12,2581	49,8881
DE6141301	Spirkenmoor bei Griesbach	*	66,83	0	12,5003	49,8608
DE6205301	Sauertal und Seitentäler	*	1 879	0	6,4956	49,8042
DE6205302	Obere Mosel bei Oberbillig	*	468	0	6,5194	49,6994
DE6205303	Mattheiser Wald		448	0	6,6461	49,7139
DE6206301	Fellerbachtal	*	514	0	6,81	49,76
DE6208302	Hochwald	*	3 036	0	7,0878	49,7069
DE6212302	Moschellandsberg bei Obermoschel		76	0	7,7828	49,7225
DE6212303	Nahetal zwischen Simmertal und Bad Kreuznach	*	5 063	0	7,695	49,7939
DE6216302	Eich-Gimbsheimer Altrhein	*	661	0	8,3881	49,7608
DE6216303	Hammer-Aue von Gernsheim und Groß-Rohrheim	*	233,01	0	8,4431	49,7136
DE6217302	Seeheimer Düne	*	0,68	0	8,6278	49,7747
DE6217303	Im Dulbaum bei Alsbach	*	9,3	0	8,5908	49,7461
DE6217305	Kniebrecht, Melibocus u. Orbishöhe b. Seeheim-Jugenh., Alsb. u. Zwing.	*	953,98	0	8,6347	49,7261
DE6217306	Düne 'Neben Schenkenäcker' zwischen Seeheim und Jugenheim	*	0,14	0	8,6317	49,7647

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE6217307	Oberste und unterste Röder nördlich Seeheim	*	7,61	0	8,6472	49,7797
DE6217308	Jägersburger und Gernsheimer Wald		1 315,85	0	8,5367	49,7336
DE6218301	Felsberg bei Reichenbach	*	167,89	0	8,6883	49,7267
DE6218302	Buchenwälder des vorderen Odenwaldes	*	3 705,4	0	8,7067	49,6569
DE6218305	Herrensee von Niedernhausen	*	23,94	0	8,8053	49,7603
DE6219301	Grünlandbereiche östlich von Brensbach	*	87,26	0	8,9028	49,7728
DE6220350	Ohrenbach zwischen Bremhof und Ohrenbach	*	10,09	0	9,1217	49,7117
DE6222341	Sandstein Spessart	*	268,91	0	9,4075	49,7592
DE6222371	Maintalhänge zwischen Bürgstadt und Wertheim	*	618,69	0	9,5536	49,7603
DE6223301	Naturschutzgebiet 'Trockenhänge bei Böttigheim'	*	46,98	0	9,6542	49,7111
DE6223311	Unteres Taubertal	*	854,51	0	9,585	49,7125
DE6225303	Fledermausquartiere in der Festung Marienberg		12,53	0	9,9194	49,7897
DE6225371	Laubwälder um Würzburg	*	1 028,6	0	9,8653	49,7886
DE6225372	Irtenberger und Guttenberger Wald	*	3 997,31	0	9,8794	49,7278
DE6227371	Sandgebiete bei Schwarzach, Klein- und Großlangheim	*	1 434,34	0	10,2086	49,7683
DE6227372	Flugplatz Kitzingen	*	120,6	0	10,2025	49,7417
DE6230371	Langenbachgrund und Haarweiherkette	*	151,67	0	10,9436	49,7453
DE6231371	Waldgebiet Untere Mark	*	826,2	0	10,9781	49,7281
DE6232301	Lias-Grube bei Unterstürmig		15,29	0	11,0544	49,7856
DE6232303	Örtlbergweiher mit Örtlberg	*	217,38	0	11,0864	49,7392
DE6232304	Eglofsteiner Weiher		16,19	0	11,0206	49,6989
DE6232371	Büg bei Eggolsheim	*	97,15	0	11,0483	49,7533
DE6233303	Buchenberg	*	210,4	0	11,3247	49,7411
DE6233371	Wiesent-Tal mit Seitentälern	*	6 877,22	0	11,2947	49,805
DE6233372	Ehrenbürg und Katzenköpfe	*	905,13	0	11,1822	49,7114

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE6234301	Landschaftsbestandteil 'Laubmischwald bei Kosbrunn'	*	11,5	0	11,4981	49,7897
DE6235301	Naturschutzgebiet 'Grubenfelder Leonie'	*	92,09	0	11,635	49,7028
DE6237371	Heidenaab, Creussenaue und Weihergebiet nordwestlich Eschenbach	*	1 869,04	0	12,0047	49,6558
DE6238301	Parkstein	*	2,01	0	12,0697	49,7317
DE6240301	Bergwiesengebiet Altglashütte	*	72,76	0	12,3911	49,7728
DE6240302	Moorgebiet bei Bärnau	*	54,81	0	12,4636	49,7861
DE6305301	Wiltinger Wald	*	848	0	6,6264	49,6242
DE6305302	Nitteler Fels und Nitteler Wald	*	1 013	0	6,5058	49,6508
DE6306301	Ruwer und Seitentäler	*	4 330	0	6,7558	49,6186
DE6307301	Wiesen bei Wadrill und Sitzerrath	*	80	0	6,9064	49,5983
DE6307302	westlich Otzenhausen	*	20	0	6,9844	49,6025
DE6308301	Dollberg u. Eisener Wald	*	928	0	7,0192	49,6231
DE6308302	Wiesenkomples bei Eisen	*	99	0	7,0478	49,6136
DE6308303	Felsental der Nahe bei Nohfelden	*	90	0	7,1436	49,5967
DE6309301	Obere Nahe	*	5 623	0	7,3706	49,7878
DE6310301	Baumholder und Preußische Berge	*	11 561	0	7,3975	49,6417
DE6313301	Donnersberg	*	8 073	0	7,9089	49,4747
DE6316302	Wald südöstlich Bürstadt		120,86	0	8,4925	49,6228
DE6316303	Maulbeeraue	*	418,85	0	8,3719	49,6608
DE6316401	Lampertheimer Altrhein	*	515,59	0	8,4294	49,6053
DE6317301	Weschnitzinsel von Lorsch		197,58	0	8,5878	49,6328
DE6317302	Magerrasen von Gronau mit angrenzenden Flächen	*	159,62	0	8,6575	49,6844
DE6317305	Tongrubengelände von Bensheim und Heppenheim		91,87	0	8,6181	49,6606
DE6317306	Hinterer Bruch südlich Heppenheim		16,94	0	8,6389	49,625
DE6317308	Drosselberg/Hambach mit angrenzenden Flächen	*	121,99	0	8,6561	49,6481

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE6318304	Tromm	*	321,67	0	8,7992	49,5986
DE6318306	Gronauer Bach mit Hummelscheid und Schannenbacher Moor	*	51,44	0	8,6964	49,6906
DE6318307	Oberlauf der Weschnitz und Nebenbäche	*	121,62	0	8,7831	49,5775
DE6319301	Rotes Wasser von Olfen mit angrenzenden Flächen	*	20,18	0	8,8886	49,6075
DE6319302	Oberläufe der Gersprenz	*	67,08	0	8,8439	49,7136
DE6319303	Oberlauf und Nebenbäche der Mümling	*	93,75	0	8,925	49,6236
DE6320301	Ebersberger Felsenmeer		17,33	0	9,0258	49,6075
DE6320302	Erdbachhöhle bei Erbach		0,01	0	9,0053	49,6656
DE6320371	Drei Seen im oberen Breitenbachtal bei Breitenbuch	*	39,12	0	9,0853	49,6111
DE6321371	Täler der Odenwald-Bäche um Amorbach	*	552,31	0	9,2183	49,6494
DE6322341	Odenwald und Bauland Hardheim	*	2 727,72	0	9,4483	49,6361
DE6322371	Steinbruchgelände bei Umpfenbach		46,56	0	9,3522	49,6975
DE6325371	Steinbrüche nördlich Kirchheim		83,35	0	9,8494	49,6631
DE6326371	Trockentalhänge im südlichen Maindreieck	*	510,85	0	10,0189	49,68
DE6327302	Kalktuffquellen zwischen Willanzheim und Markt Einersheim	*	23,48	0	10,2972	49,6828
DE6327371	Vorderer Steigerwald mit Schwanberg	*	8 365,58	0	10,3447	49,6319
DE6327372	Wälder zwischen Willanzheim, Mainbernheim und Tiefenstockheim	*	301,42	0	10,2	49,6778
DE6330371	Moorweiher im Aischgrund und in der Grethelmark	*	203,83	0	10,825	49,6747
DE6331371	Teiche und Feuchtflächen im Aischgrund, Weihergebiet bei Mohrhof	*	420,55	0	10,8517	49,6628
DE6332301	Landschaftsbestandteil 'Kröttental'	*	18,24	0	11,0783	49,6769
DE6332302	Naturschutzgebiet 'Wildnis am Rathsberg'	*	25,51	0	11,0325	49,6225
DE6332371	Markwald bei Baiersdorf	*	306,46	0	11,0039	49,6753
DE6332372	Flachmoore bei Kunreuth		14,08	0	11,1583	49,6906
DE6332373	Hirschkäfervorkommen bei Kleinseebach		0,92	0	11,0019	49,6506

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE6333371	Streuobst, Kopfeichen und Quellen am Hetzleser Berg	*	1 440,63	0	11,1406	49,6481
DE6333372	Lillinger Wald	*	174,81	0	11,2828	49,6269
DE6334371	Wälder südwestlich Betzenstein		61,8	0	11,4047	49,6506
DE6335302	Wellucker Wald nördlich Königstein	*	916,95	0	11,6114	49,6283
DE6335305	Höhlen der nördlichen Frankenalb		0,08	0	11,4544	49,7619
DE6335306	Dolomitkuppenalb	*	2 177,45	0	11,5167	49,6303
DE6335371	Pegnitz zwischen Michelfeld und Hersbruck	*	292,83	0	11,5636	49,6753
DE6335372	Östlicher Vogelherd im Veldensteiner Forst		251,69	0	11,5503	49,6506
DE6335373	Sandgrube und Teiche südlich Auerbach i. d. Opf.		5,55	0	11,6167	49,6719
DE6336301	US-Truppenübungsplatz Grafenwöhr	*	19 266,52	0	11,775	49,6836
DE6337371	Vilsecker Mulde mit den Tälern der Schmalnohe und Wiesenohe	*	949,65	0	11,8553	49,6272
DE6338301	Lohen im Manteler Forst mit Schießweiher und Straßweiherkette	*	766,94	0	11,9953	49,7031
DE6340301	Blockschuttwälder am Pleysteiner Sulzberg	*	110,94	0	12,4853	49,6642
DE6340371	Pfreimd und Lois-Bach	*	238,76	0	12,4486	49,6072
DE6341301	Torflohe	*	172,2	0	12,5511	49,6136
DE6404301	östl. Wochern	*	59	0	6,4139	49,5006
DE6404302	Leuktal, Krautfelsen u. Bärenfels bei Orscholz	*	269	0	6,5069	49,5161
DE6404303	Moselae bei Nennig	*	189	0	6,3675	49,5297
DE6404304	Röllbachschlucht und Lateswald bei Nennig	*	261	0	6,4017	49,5289
DE6404305	Kalkwälder bei Palzem	*	664	0	6,4117	49,5736
DE6405302	Saarröhlbachtal - Zunkelsbruch	*	152	0	6,6308	49,5119
DE6405303	Serriger Bachtal und Leuk und Saar	*	2 249	0	6,5758	49,5664
DE6406301	NSG 'Panzbachtal' westl. Bergen	*	97,88	0	6,6792	49,5392
DE6406302	Lannenbachaue bei Scheiden und Umgebung	*	63	0	6,7425	49,5469
DE6406303	NSG 'Holzbachtal'	*	58,43	0	6,7883	49,5683

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE6406304	Wachtelkopf bei Rappweiler	*	15,29	0	6,7992	49,5483
DE6406305	Hölbach zw. Rappweiler u. Niederlosheim	*	73	0	6,7919	49,5222
DE6407301	Noswendeler Bruch	*	152,29	0	6,8628	49,5378
DE6407302	Wadrilltal	*	183	0	6,8956	49,5586
DE6407304	Wiesenlandschaft bei Buweiler	*	55,5	0	6,9453	49,5639
DE6407305	Löstertal	*	223	0	6,9169	49,5547
DE6407306	Bremerkopf bei Steinberg	*	564	0	6,8461	49,5811
DE6407307	Wiesenlandschaft bei Überroth	*	287	0	6,9667	49,5103
DE6407308	Schreck nördlich Kastel		18	0	6,9603	49,5828
DE6408301	Holzhauser Wald bei Türkismühle	*	358	0	7,0983	49,5944
DE6408302	Söterbachtal	*	134	0	7,0931	49,5811
DE6408303	südlich Braunshausen	*	17	0	7,0053	49,5836
DE6408304	Südlich Bosen	*	54	0	7,0664	49,56
DE6408305	Eiweiler	*	182	0	7,0133	49,5708
DE6408307	südwestlich Selbach	*	18	0	7,0139	49,5281
DE6408308	Südteil des Nohfeldener Rhyolith-Massivs	*	440	0	7,0994	49,545
DE6409301	östl. Nohfelden		6,2	0	7,1969	49,5678
DE6409302	Flachshübel, s. Wolfersweiler		11	0	7,1808	49,5631
DE6409303	Hofberg bei Reitscheid	*	48,26	0	7,2136	49,5397
DE6409304	Wiesen bei Reitscheid	*	26	0	7,2231	49,5286
DE6409305	Weisselberg	*	101,31	0	7,2439	49,5233
DE6409306	Hellerberg bei Freisen	*	41	0	7,2717	49,5461
DE6410301	Ackerflur bei Ulmet		10	0	7,4783	49,5819
DE6411301	Kalkbergwerke bei Bosenbach	*	64	0	7,5061	49,5439
DE6411302	Königsberg	*	1 082	0	7,5881	49,5831
DE6411303	Grube Oberstauenbach	*	10	0	7,5167	49,5186

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE6413301	Kaiserstraßensenke	*	306	0	7,8383	49,5414
DE6414301	Kalkmagerrasen zwischen Ebertsheim und Grünstadt	*	394	0	8,1331	49,57
DE6414302	Göllheimer Wald	*	290	0	8,0167	49,5764
DE6416301	Rheinniederung Ludwigshafen-Worms	*	379	0	8,3928	49,5897
DE6417302	Viernheimer Düne	*	2,01	0	8,5636	49,5214
DE6417304	Viernheimer Waldheide und angrenzende Flächen	*	154,54	0	8,5289	49,5664
DE6417305	Glockenbuckel von Viernheim und angrenzende Flächen	*	64,66	0	8,5489	49,5358
DE6417341	Weschnitz, Bergstraße und Odenwald bei Weinheim	*	713,05	0	8,67	49,5931
DE6417350	Reliktwald Lampertheim und Sandrasen untere Wildbahn		844,45	0	8,5547	49,5933
DE6418350	Eiterbach	*	8,51	0	8,8203	49,5336
DE6418351	Steinachtal bei Abtsteinach	*	38,24	0	8,785	49,5175
DE6419301	Magerwiesen von Raubach		15,99	0	8,8906	49,5544
DE6419303	Beerfelder Heide		3,94	0	8,9919	49,5633
DE6419304	Oberes Ulfenbachtal bei Unter-Schönmattenwag	*	81,49	0	8,8508	49,5094
DE6419305	NSG Dürr-Ellenbachtal bei Wald-Michelbach	*	54,25	0	8,8747	49,5769
DE6419306	Jakobsgrund und Gammelsbachau	*	44,63	0	8,9619	49,5044
DE6419307	Finkenbachtal und Hinterbachtal	*	140,69	0	8,9061	49,505
DE6420350	Euterbach und Itterbach mit Nebenbächen	*	51,42	0	9,0864	49,5436
DE6420351	Leegwald und Höllklinge bei Kailbach		20,51	0	9,0742	49,5275
DE6421311	Odenwaldtäler zwischen Schloßau und Walldürn	*	733,93	0	9,2608	49,5611
DE6423341	Nordwestliches Tauberland und Brehmbach	*	515,6	0	9,5994	49,6319
DE6424341	Nordöstliches Tauberland	*	954,91	0	9,7328	49,6617
DE6425371	Stöckach, Lindach und Herrenwald		1 184,2	0	9,9514	49,5358
DE6425372	Tauber- und Gollachtal bei Bieberehren	*	639,07	0	9,9786	49,5072
DE6427371	Fledermauswinterquartiere des Steigerwalds und der Frankenhöhe		1,32	0	10,2978	49,595

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE6428301	Schwadengraben		8,44	0	10,4092	49,5931
DE6428302	Mausohrkolonien in Steigerwald, Frankenhöhe und Windsheimer Bucht		0,07	0	10,2275	49,6244
DE6428371	Gipshügel bei Kilsheim und Wüstphül	*	58,44	0	10,3508	49,5719
DE6430371	Aurach zwischen Emskirchen und Herzogenaurach	*	197,29	0	10,7972	49,5614
DE6432301	Sandheiden im mittelfränkischen Becken	*	1 167,39	0	11,0586	49,5533
DE6432371	Irrhain	*	114,15	0	11,0675	49,5153
DE6434301	Traufhänge der Hersbrucker Alb	*	1 459,58	0	11,4819	49,5436
DE6434302	Ruine Rothenberg bei Schnaittach		4,42	0	11,36	49,5544
DE6434371	Feuchtgebiete im Pegnitztal bei Reichenschwand	*	37,42	0	11,3644	49,505
DE6435306	Mausohrwochenstuben im Oberpfälzer Jura		0,12	0	11,6297	49,5286
DE6435372	Teich östlich Oberreinbach		2,11	0	11,6622	49,5578
DE6436371	Wiesen und Sandgrube bei Gaßenhof	*	24,67	0	11,7131	49,5558
DE6438301	Buchenwälder bei Sitzambuch		142,19	0	12,0325	49,5144
DE6439371	Pfreimdtal und Kainzbachtal	*	343,4	0	12,2764	49,5514
DE6441301	Fahrbachtal	*	441,88	0	12,5739	49,5617
DE6441302	Naturwaldreservat Stückstein		85,19	0	12,5247	49,5414
DE6504301	Hammelsberg u. Atzbüsch bei Perl	*	202	0	6,4036	49,4792
DE6505301	Steilhänge der Saar	*	1108	0	6,57	49,5089
DE6505302	Nackberg	*	35	0	6,5964	49,435
DE6505303	Südhang Hohe Berg	*	28	0	6,65	49,4264
DE6505304	Kewelsberg zwischen Tünsdorf und Wehingen	*	12	0	6,5031	49,4672
DE6505305	Kalkbergwerk Mondorf		8,15	0	6,5908	49,415
DE6505306	Ehemaliger Eisenbahntunnel bei Biringen		2	0	6,5453	49,4161
DE6506301	Wolferskopf	*	415	0	6,7056	49,4128
DE6506302	Wiesenlandschaft bei Düppenweiler	*	108	0	6,7731	49,3933
DE6506303	Östlich Merzig	*	59	0	6,6992	49,4481

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE6506304	Großer Lückner nordöstl. Oppen	*	321	0	6,8039	49,4672
DE6506305	In Geiern	*	28	0	6,6803	49,4244
DE6506306	Bei Rimlingen und Rissenthal	*	35	0	6,7658	49,4692
DE6507301	Prims	*	601	0	6,8703	49,4786
DE6507302	Steinbach - Truppenübungsgelände	*	126	0	6,9361	49,4694
DE6507303	Südlicher Klapperberg - Im Schachen		50	0	6,9375	49,4514
DE6507304	Fledermausquartier Schmelz		0,1	0	6,8536	49,4433
DE6508301	Naturschutzgroßvorhaben Ill	*	1 089	0	7,0964	49,4056
DE6508302	östlich Bergweiler		17	0	7,0069	49,4739
DE6508303	Grießbach, westl. Oberlinxweiler	*	46,58	0	7,1192	49,4544
DE6508304	Grauer Dorn bei Baltersweiler		6	0	7,1503	49,4986
DE6509301	Ostertal	*	456	0	7,2233	49,4692
DE6511301	Westricher Moorniederung	*	2 150	0	7,5519	49,4236
DE6512301	Mehlinger Heide	*	399	0	7,8364	49,4831
DE6515301	Dürkheimer Bruch		697	0	8,2353	49,4844
DE6517341	Unterer Neckar Heidelberg - Mannheim	*	284,5	0	8,5997	49,4553
DE6518311	Steinachtal und Kleiner Odenwald	*	4 221,5	0	8,7597	49,3914
DE6518341	Odenwald bei Schriesheim	*	838,92	0	8,7025	49,4839
DE6519301	Heumatte Rothenberg		36,25	0	8,9361	49,485
DE6519304	Odenwald bei Hirschhorn	*	5 281,58	0	8,8772	49,4153
DE6519341	Odenwald Brombachtal	*	1 472,77	0	8,8667	49,4881
DE6520341	Odenwald Eberbach	*	3 386,95	0	9,0067	49,4861
DE6521311	Elzbachtal und Odenwald Neckargerach	*	1 657,63	0	9,175	49,4458
DE6522311	Seckachtal und Schefflenzer Wald	*	2 744,75	0	9,3997	49,4253
DE6523341	Westlicher Taubergrund	*	1 933,85	0	9,7019	49,5078
DE6526341	Taubergrund bei Creglingen	*	929,63	0	10,0617	49,4558

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE6527371	Endseer Berg	*	126,27	0	10,2378	49,4394
DE6527372	Naturwaldreservate der Frankenhöhe	*	244,96	0	10,2492	49,3983
DE6528371	Anstieg der Frankenhöhe östlich der A 7	*	3 443,56	0	10,2961	49,4319
DE6530371	Zenn von Stöckach bis zur Mündung		604,52	0	10,7656	49,4914
DE6531301	Fürther und Zirndorfer Stadtwald	*	830,93	0	10,9228	49,4658
DE6531371	Weiherkette nördlich Weinzierlein		5,04	0	10,8856	49,4339
DE6532371	Wasserwerk Erlenstegen	*	211,87	0	11,16	49,4714
DE6532372	Tiergarten Nürnberg mit Schmausenbuck	*	620,99	0	11,1753	49,45
DE6533371	Rodungsinseln im Reichswald		44,36	0	11,2608	49,4378
DE6534371	Bachtäler der Hersbrucker Alb	*	682,91	0	11,4733	49,4472
DE6535371	Wälder im Oberpfälzer Jura	*	801,25	0	11,6381	49,5706
DE6537371	Vils von Vilseck bis zur Mündung in die Naab	*	638,31	0	11,9317	49,2744
DE6537372	Johannisberg	*	384,36	0	11,9894	49,4686
DE6538371	Amphibien-Lebensräume um Etsdorf	*	33,99	0	12,0439	49,4483
DE6540302	Mausohrkolonien im Naturraum Oberpfälzisch-Bayerischer Wald		0,07	0	12,4142	49,4144
DE6540371	Standortübungsplatz Oberviechtach	*	238,67	0	12,4464	49,4778
DE6541371	Bayerische Schwarzach und Biberbach		529,62	0	12,6194	49,4619
DE6605301	Nied	*	638	0	6,6236	49,3681
DE6605302	Bei Gisingen	*	152	0	6,6303	49,3458
DE6606302	Primswiesen bei Nalbach		13	0	6,8006	49,3828
DE6606303	Primswiesen bei Bildorf		18	0	6,8233	49,3875
DE6606304	Rodener Saarwiesen		27,65	0	6,7383	49,3358
DE6606305	südlich Flugplatz Düren		19,03	0	6,6758	49,3097
DE6606306	Wiesenlandschaft zw. Hülzweiler u. Schwalbach		43	0	6,8233	49,3103
DE6606307	Sonnenkuppe		0,1	0	6,6953	49,3364
DE6606308	Blauwald		0,1	0	6,6764	49,3258

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE6606309	Altarme der Saar	*	33,9	0	6,6939	49,3761
DE6607301	Wiesenlandschaft bei Wahlschied		70	0	7,0092	49,3436
DE6607302	Hoxberg I u. II		0,1	0	6,8822	49,3917
DE6608301	Nordwestlich Heinitz		109	0	7,1281	49,3322
DE6609301	Limbacher u. Spieser Wald	*	1 653	0	7,1903	49,32
DE6609302	NSG 'Kasbruch'	*	35	0	7,2058	49,3369
DE6609303	Wiesen bei Frankenholz und Oberbexbach		52	0	7,2606	49,3719
DE6609304	Kühnbruch		29	0	7,2772	49,3258
DE6609305	Blies	*	303	0	7,3	49,2706
DE6609306	Limbacher Sanddüne		10	0	7,2844	49,3044
DE6609307	Bliesau bei Beeden		6	0	7,3111	49,3003
DE6610301	Closenbruch	*	82	0	7,3594	49,3347
DE6610302	Jägersburger Wald und Königsbruch bei Homburg	*	647	0	7,3631	49,3614
DE6610303	Binnendüne nordöstlich Homburg		4,81	0	7,3597	49,3275
DE6610304	NSG 'Lambsbachtal'	*	5	0	7,3814	49,3169
DE6610305	Eichelscheidt		0,1	0	7,3881	49,3606
DE6610306	Landeskrankenhaus Homburg		0,3	0	7,345	49,3067
DE6616301	Speyerer Wald und Haßlocher Wald und Schifferstädter Wiesen	*	3213	0	8,3456	49,3403
DE6616304	Rheinniederung Speyer-Ludwigshafen	*	1 446	0	8,4822	49,3856
DE6617341	Sandgebiete zwischen Mannheim und Sandhausen	*	1 774,03	0	8,5533	49,4397
DE6619341	Odenwald-Neckargemünd	*	348,1	0	8,8953	49,3978
DE6620341	Bauland Mosbach	*	1 355,31	0	9,1433	49,3756
DE6620342	Neckartal und Wald Obrigheim	*	1 420,79	0	9,0683	49,3347
DE6622341	Jagsttal bei Schöntal und Klosterwald	*	1 256,01	0	9,5281	49,3186
DE6623341	Jagsttal Dörzbach - Krautheim	*	1 750,06	0	9,6508	49,3578
DE6625341	Taubergrund Weikersheim - Niederstetten	*	1 741,03	0	9,9092	49,4269

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE6627301	Hutungen der Frankenhöhe	*	77,96	0	10,2239	49,3517
DE6627371	Taubertal nördlich Rothenburg und Steinbachtal	*	1 050,38	0	10,1575	49,4067
DE6628371	Hutungen am Rother Berg und um Lehrberg	*	176,03	0	10,4944	49,3106
DE6628372	Kammolch-Habitats um Eichelberg und Fichtholz bei Colmberg		570,32	0	10,4389	49,3594
DE6628373	Tierweiher bei Hinterholz und Weiher am Aubühl	*	12,06	0	10,4594	49,3331
DE6629301	Naturschutzgebiet 'Scheerweihergebiet bei Schalkhausen'	*	52,85	0	10,515	49,3094
DE6629302	Hofgarten in Ansbach	*	14,06	0	10,5825	49,3006
DE6629371	Sonnensee und Birkenfelder Forst		174,56	0	10,5508	49,3836
DE6630301	Bibert und Haselbach	*	241,68	0	10,7144	49,3797
DE6632371	Rednitztal in Nürnberg	*	338,01	0	11,0256	49,3794
DE6632372	Kornberge bei Worzeldorf		143,54	0	11,1381	49,3633
DE6633371	NSG 'Schwarzach-Durchbruch' und Rhätschluchten bei Burgthann	*	149,73	0	11,3294	49,3711
DE6633372	Feuchtbiotope bei Oberhembach	*	47,43	0	11,2669	49,3075
DE6634371	Höllberg	*	66,89	0	11,4778	49,3664
DE6636301	Fledermausquartiere um Hohenburg		0,03	0	11,8086	49,3147
DE6636371	Lauterachtal	*	834,76	0	11,7922	49,2989
DE6637301	Naturschutzgebiet 'Unteres Pfistertal nördlich Vilshofen'		13,67	0	11,945	49,305
DE6639371	Talsystem von Schwarzach, Auerbach und Ascha	*	782,62	0	12,3147	49,3958
DE6639372	Charlottenhofer Weihergebiet, Hirtlohweiher und Langwiedteiche	*	927,09	0	12,175	49,3519
DE6640301	Kulzer Moos	*	82,43	0	12,4511	49,3919
DE6640371	Schwarzwihlberg bei Rötzt	*	214,81	0	12,4864	49,3569
DE6641371	Schwarzachtal zwischen Hocha und Schönthal		222,15	0	12,6661	49,3822
DE6642302	Buchenwälder bei Althütte		217,19	0	12,7558	49,3378

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE6642371	Buchenwald östlich Perlhütte		175,66	0	12,73	49,3931
DE6706301	Warndt	*	5 097	0	6,7742	49,1994
DE6706302	Westl. Berus	*	144	0	6,6714	49,2619
DE6706303	NSG 'Saaraue nordwestlich Wadgassen'	*	14	0	6,7878	49,2739
DE6706304	NSG 'Breitborner Floß'	*	39	0	6,8242	49,2861
DE6706306	Sauberg bei Felsberg	*	22	0	6,6886	49,285
DE6706307	NSG 'Eulenmühle / Eulenmühle/Welschwies'	*	89	0	6,7514	49,2547
DE6707301	Saarkohlenwald	*	2 444	0	7,0025	49,3117
DE6708301	Stiftswald und Felsenwege St. Arnual	*	298	0	7,0056	49,2033
DE6708302	NSG 'Wusterhang' und 'Beierwies' bei Fechingen	*	8	0	7,09	49,2119
DE6708303	Allmendwald und Bettelwald bei Ormesheim		115	0	7,1617	49,2106
DE6708304	Scheidterberg		0,1	0	7,0744	49,2536
DE6708305	Woogbachtal	*	709	0	7,1039	49,2375
DE6708307	Eichertsfelsen bei Oberwürzbach		1	0	7,1408	49,2506
DE6708308	St. Arnualer Wiesen	*	39	0	7,0256	49,2189
DE6709301	Badstube Mimbach	*	11	0	7,2983	49,2194
DE6709302	Bliesaue zwischen Blieskastel und Bliesdalheim	*	198	0	7,2606	49,2203
DE6709303	Muschelkalkhänge nordwestlich Wecklingen	*	14	0	7,2203	49,2164
DE6709304	Schlangenhöhle		0,1	0	7,3225	49,2806
DE6709305	Hollerlöcher		0,1	0	7,2578	49,2914
DE6709307	Löffelsberg		0,1	0	7,2189	49,2697
DE6709308	Krötenbruch		0,1	0	7,2117	49,2847
DE6710301	Zweibrücker Land	*	2 692	0	7,465	49,2267
DE6715301	Modenbachniederung	*	2101	0	8,2661	49,2939
DE6715302	Bellheimer Wald mit Queichtal	*	4 672	0	8,2725	49,2156
DE6716301	Rheinniederung Germersheim-Speyer	*	2 069	0	8,4222	49,2686

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE6716341	Rheinniederung von Philippsburg bis Mannheim	*	3 637,39	0	8,4861	49,3494
DE6717341	Lußhardt zwischen Reilingen und Karlsdorf	*	4 955,28	0	8,5536	49,2192
DE6718311	Nördlicher Kraichgau	*	4 978	0	8,8075	49,2425
DE6721341	Untere Jagst und unterer Kocher	*	2 409,24	0	9,3319	49,2853
DE6723311	Ohrn-, Kupfer- und Forellental	*	2 741,73	0	9,5792	49,2533
DE6724341	Jagsttal Langenburg - Mulfingen	*	2 016,51	0	9,8286	49,3175
DE6726341	Nordöstliche Hohenloher Ebene	*	416,97	0	10,0333	49,3156
DE6727371	Klosterberg und Gailnauer Berg	*	374,14	0	10,1825	49,2556
DE6733371	Moosgraben und Dennenloher Weiher	*	323,68	0	11,3206	49,2972
DE6733372	Vermoorungen südlich Allersberg und bei Seligenporten	*	12,23	0	11,2853	49,2617
DE6734371	Binnendünen und Albtrauf bei Neumarkt	*	735,89	0	11,4761	49,2158
DE6735301	Talmoore an der Schwarzen Laaber	*	233,25	0	11,6108	49,2675
DE6735371	Buchen- und Mischwälder um Deusmauer		255,04	0	11,64	49,2547
DE6736301	Schloßberg, Wolfgangshöhle und Hohllochberggruppe bei Velburg	*	159,88	0	11,6831	49,2442
DE6736302	Truppenübungsplatz Hohenfels	*	14 918,71	0	11,8114	49,2625
DE6738371	Münchshofener Berg	*	180,38	0	12,0697	49,2394
DE6739301	Regentalhänge bei Hirschling	*	358,16	0	12,1744	49,2117
DE6740301	Neubäuer Weiher	*	34,34	0	12,4253	49,2425
DE6740302	Waldweihergebiet im Postloher Forst	*	421,01	0	12,3528	49,2819
DE6741371	Chamb, Regentalau und Regen zwischen Roding und Donaumündung	*	3 268,09	0	12,515	49,1981
DE6743301	Hoher Bogen	*	507,57	0	12,915	49,2369
DE6808301	Birzberg, Honigsack/Kappelberghang bei Fechingen	*	183	0	7,0714	49,1858
DE6808302	Gebberg bei Fechingen	*	53	0	7,0792	49,1961
DE6808303	Muschelkalkhänge bei Bebelsheim u. Wittersheim	*	197,13	0	7,1539	49,1744
DE6808304	Umgebung Gräfinthal	*	53	0	7,1167	49,1644

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE6808305	nördlich Rilchingen-Hanweiler	*	13	0	7,0489	49,1339
DE6809301	Bickenalbtal	*	288	0	7,3314	49,1814
DE6809302	Muschelkalkgebiet bei Gersheim und Blieskastel	*	1 640	0	7,1981	49,1697
DE6809303	zw. Bliesdalheim und Herbitzheim	*	124,07	0	7,2367	49,1664
DE6809304	Umgebung Böckweiler (westl.)	*	52	0	7,2869	49,1894
DE6809305	Baumbusch bei Medelsheim	*	475,9	0	7,2464	49,14
DE6809307	NSG Himsklamm	*	58,62	0	7,2228	49,1306
DE6809308	Brücker Berg bei Niedergailbach	*	104	0	7,2019	49,1247
DE6811302	Gersbachtal	*	338	0	7,5878	49,1531
DE6812301	Biosphärenreservat Pfälzerwald	*	35 961	0	7,7814	49,2133
DE6814301	Standortübungsplatz Landau	*	218	0	8,1311	49,1808
DE6814302	Erlenbach und Klingbach	*	1 017	0	8,1592	49,1172
DE6816301	Hördter Rheinaue	*	2 378	0	8,3478	49,1431
DE6816341	Rheinniederung von Karlsruhe bis Philippsburg	*	4 651,36	0	8,4028	49,1517
DE6820311	Heuchelberg und östlicher Kraichgau	*	2 143,9	0	8,9939	49,1292
DE6824341	Kochertal Schwäbisch Hall - Künzelsau	*	2 209,87	0	9,7628	49,2294
DE6825341	Jagst bei Kirchberg und Brettach	*	892,7	0	9,9947	49,2008
DE6829371	Feuchtgebiete im südlichen Mittelfränkischen Becken	*	48,89	0	10,57	49,1097
DE6830371	Obere Altmühl mit Brunst-Schwaigau und Wiesmet	*	4 470,5	0	10,6906	49,1781
DE6830372	Burgstallwald bei Gunzenhausen		118,27	0	10,7811	49,1164
DE6832371	Gewässerverbund Schwäbische und Fränkische Rezat	*	1 092,85	0	10,8158	49,2486
DE6832372	Röttenbacher Wald		279,14	0	11,0533	49,1311
DE6833302	Mausohrwochenstuben in der mittleren Frankenalb		0,1	0	11,5497	49,6286
DE6833371	Trauf der südlichen Frankenalb	*	4 285,15	0	10,7878	49,0189
DE6833372	Schwarzach vom Main-Donau-Kanal bis Obermässing	*	207,27	0	11,3217	49,1317
DE6834301	Trauf der mittleren Frankenalb im Sulztal	*	1 231,74	0	11,4164	49,1256

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE6836371	Schwarze Laaber	*	1 141,99	0	11,6822	49,1822
DE6837302	Höhle südwestlich von Markstetten		0,01	0	11,8606	49,1803
DE6838301	Trockenhänge bei Kallmünz	*	284,17	0	11,9578	49,1683
DE6840301	NSG 'Regentalhänge zwischen Kirchenrohrbach und Zenzing'	*	22,25	0	12,4153	49,1833
DE6841371	Standortübungsplatz Roding	*	160,7	0	12,5422	49,1989
DE6841372	Amphibienvorkommen am Pfahl bei Ried am Pfahl	*	36,75	0	12,6194	49,1931
DE6842301	Pfahl	*	100,48	0	12,855	49,0867
DE6842371	Sandgrube bei Schachendorf	*	8,95	0	12,7075	49,1689
DE6843301	Winterquartiere der Mopsfledermaus im Oberpfälzer Wald		0,01	0	12,9939	49,1656
DE6843302	Birkenbruchwald Oed und Erlenwälder bei Arnbruck und Hötzelsried	*	59,76	0	12,9228	48,9881
DE6843371	Kaitersberg-Felshänge	*	20,18	0	12,9544	49,1717
DE6844301	Arracher Moor	*	19,19	0	13,0131	49,1928
DE6844371	Oberlauf des Weißen Regens bis Kötzing mit Kaitersbachaue	*	635,1	0	13,1144	49,1561
DE6844372	Kleiner und Großer Osser, Zwercheck und Schwarzeck	*	389,08	0	13,0686	49,1453
DE6844373	Großer und Kleiner Arber mit Arberseen	*	2 317,45	0	13,1172	49,1042
DE6914301	Bienwaldschwemmfächer	*	13 553	0	8,1528	49,0336
DE6915301	Rheinniederung Neuburg-Wörth	*	1 448	0	8,2575	49,0069
DE6916341	Alter Flugplatz Karlsruhe	*	69,06	0	8,3794	49,0278
DE6916342	Hardtwald zwischen Graben und Karlsruhe	*	4 725,47	0	8,4422	49,0864
DE6917311	Kinzig-Murg-Rinne und Kraichgau bei Bruchsal	*	2 595,33	0	8,5431	49,0828
DE6918311	Mittlerer Kraichgau	*	2 711,34	0	8,6861	49,0728
DE6924341	Bühlertal Vellberg - Geislingen	*	847,44	0	9,8656	49,1303
DE6924342	Schwäbisch Haller Bucht	*	794,91	0	9,7306	49,0872

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE6926341	Crailsheimer Hart und Reusenberg	*	713,7	0	10,0847	49,1211
DE6927341	Rotachtal	*	595,12	0	10,2897	49,0244
DE6929371	Hesselberg	*	281,62	0	10,5247	49,0675
DE6931371	Feuerlettenhänge um Dorsbrunn und Arbachtal östlich Pleinfeld	*	153,2	0	11,0328	49,095
DE6932301	Erlenbach bei Syburg	*	57,69	0	11,1319	49,0572
DE6932371	Fledermauswinterquartiere in der südlichen Frankenalb		5,96	0	11,0047	49,0256
DE6935371	Weißer, Wissinger, Breitenbrunner Laaber u. Kreuzberg bei Dietfurt	*	2 296,51	0	11,5367	49,0986
DE6937301	Flanken des Naabdurchbruchtals zwischen Kallmünz und Mariaort	*	1 458,93	0	11,9497	49,0769
DE6937371	Naab unterhalb Schwarzenfeld und Donau von Poikam bis Regensburg	*	1 218,81	0	12,0356	49,0025
DE6938301	Trockenhänge bei Regensburg	*	384,51	0	11,9183	48,9172
DE6939302	Bachtäler im Falkensteiner Vorwald	*	1 382,86	0	12,3256	49,0486
DE6939371	Trockenhänge am Donaurandbruch	*	521,95	0	12,2692	49,0242
DE6940371	Vermoorung südwestlich Falkenstein		9,96	0	12,4733	49,0828
DE6941301	Weiher bei Wiesenfelden	*	51,68	0	12,535	49,0375
DE6941302	Brandmoos und Hauerin	*	90,25	0	12,5808	49,0292
DE6943371	Aitnach		48,75	0	12,8833	49,0431
DE6944301	Silberberg	*	315,59	0	13,1261	49,0561
DE6944302	Moore westlich Zwiesel	*	179,5	0	13,1414	49,0311
DE6946301	Nationalpark Bayerischer Wald	*	24 360,2	0	13,3889	48,9947
DE7015341	Rheinniederung zwischen Wintersdorf und Karlsruhe	*	5 526,5	0	8,2214	48,9269
DE7016341	Hardtwald zwischen Karlsruhe und Muggensturm		2 174,13	0	8,3383	48,9439
DE7016342	Wiesen und Wälder bei Ettlingen	*	1 616,66	0	8,4297	48,9272
DE7016343	Oberwald und Alb in Karlsruhe	*	597,68	0	8,4194	48,9814

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE7017341	Pfingzgau Ost	*	1 769,5	0	8,6367	48,9242
DE7017342	Pfingzgau West	*	552,55	0	8,5111	48,9881
DE7018341	Stromberg	*	11 778,88	0	8,9383	49,0164
DE7018342	Enztal bei Mühlacker	*	3 067,44	0	8,8103	48,9411
DE7021341	Löwensteiner und Heilbronner Berge	*	5 438,36	0	9,37	49,1158
DE7021342	Nördliches Neckarbecken	*	1 249,23	0	9,2203	49,0392
DE7024341	Kochertal Abtsgmünd - Gaildorf und Rottal	*	1 090,65	0	9,7689	48,9903
DE7025341	Oberes Bühlertal	*	638,68	0	9,8842	49,0211
DE7026341	Virngrund und Ellwanger Berge	*	419,32	0	10,1197	48,9772
DE7028301	Mausohrkolonien in und am Rand der Schwäbischen Alb		0,03	0	10,4892	48,9942
DE7029302	Naturschutzgebiet 'Auwald bei Westheim'	*	49,96	0	10,6397	48,9936
DE7029371	Wörnitztal	*	3 847,41	0	10,6172	48,9417
DE7031371	Schambachried		11,11	0	10,9358	48,9664
DE7031373	Schambachtal mit Seitentälern	*	200,71	0	11,0003	48,9761
DE7032301	Laubenbuch		20,6	0	11,0606	48,9697
DE7035371	Magerrasen auf der Albhochfläche im Lkr. Eichstätt	*	56,49	0	11,6031	48,8375
DE7036371	Trockenhänge im unteren Altmühltal mit Laaberleiten und Galgental	*	2 726,36	0	11,6997	48,9803
DE7036372	Hienheimer Forst östlich und westlich Schwaben	*	1 191,6	0	11,7381	48,9156
DE7037371	Frauenforst östlich Ihrlerstein und westlich Dürnstetten	*	340,16	0	11,9247	48,9519
DE7038371	Standortübungsplatz Oberhinkofen		529,78	0	12,1278	48,9464
DE7040302	Wälder im Donautal	*	1 285,22	0	12,3672	48,9322
DE7040371	Donau und Altwässer zwischen Regensburg und Straubing	*	2 262,5	0	12,3758	48,9753
DE7042371	Standortübungsplatz Bogen		72,62	0	12,7067	48,9042

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE7043301	Bergwiesen und -weiden im Vorderen Bayerischen Wald	*	17,04	0	12,9439	48,9086
DE7043371	Deggendorfer Vorwald	*	1 508,82	0	12,8878	48,975
DE7043372	Wolfertsrieder Bach	*	62,88	0	12,9139	48,9775
DE7045371	Oberlauf des Regens und Nebenbäche	*	1 915,07	0	13,2006	48,9417
DE7114311	Rheinniederung und Hardtebene zwischen Lichtenau und Iffezheim	*	2 845,47	0	8,0667	48,7836
DE7116341	Albtal mit Seitentälern	*	2 736,56	0	8,4508	48,8572
DE7116342	Wälder und Wiesen bei Malsch	*	900,33	0	8,3586	48,8867
DE7117341	Bocksbach und obere Pfinz	*	749,92	0	8,5292	48,8678
DE7118341	Würm-Nagold-Pforte	*	1 942,93	0	8,7264	48,8433
DE7119341	Strohgäu und unteres Enztal	*	2 460,3	0	8,9653	48,8708
DE7121341	Unteres Remstal und Backnanger Bucht	*	802,79	0	9,3903	48,895
DE7123341	Welzheimer Wald	*	1 008,11	0	9,6878	48,8828
DE7125341	Unteres Leintal und Welland	*	1 483,47	0	9,9758	48,8719
DE7127341	Sechtatal und Hügelland von Baldern	*	433,49	0	10,3464	48,9017
DE7128341	Westlicher Riesrand	*	417,05	0	10,4075	48,8636
DE7128371	Trockenverbund am Rand des Nördlinger Rieses	*	922	0	10,715	48,82
DE7130301	Wemdinger Ried		127,14	0	10,6739	48,8733
DE7130302	Heroldinger Burgberg	*	369,25	0	10,6989	48,8047
DE7130371	Pfäfflinger Wiesen und Riedgraben bei Laub		266,47	0	10,5881	48,9047
DE7130372	Oberlauf der Ussel bis Itzing		26,58	0	10,8003	48,8328
DE7131371	Steinbruch Langenaltheim		78,21	0	10,9644	48,8914
DE7131372	Steinbruch am Schrandelberg bei Langenaltheim		13,75	0	10,9403	48,8831
DE7132371	Mittleres Altmühltal mit Wellheimer Trockental und Schambachtal	*	4 264,13	0	11,3658	48,9167
DE7132372	Galgenberg und Schutterquelle	*	11,49	0	11,0956	48,8264
DE7132373	Buchenwälder auf der Albhochfläche	*	277,99	0	11,0617	48,8497

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE7134371	Standortübungsplatz Ingolstadt - Hepberg	*	266,57	0	11,4425	48,8303
DE7136301	'Weltenburger Enge' und 'Hirschberg und Altmühlleiten'	*	934,1	0	11,8319	48,9092
DE7136302	Naturschutzgebiet 'Sandharlander Heide'	*	25,67	0	11,8011	48,8442
DE7136303	Mausohrkolonien in der südlichen Frankenalb		0,12	0	11,8269	48,8903
DE7136304	Donauauen zwischen Ingolstadt und Weltenburg	*	2 725,45	0	11,7633	48,8417
DE7136305	Trockenrasen nördlich Pförring	*	4,45	0	11,7	48,8431
DE7137301	Sippenauer Moor	*	17,23	0	11,9539	48,8706
DE7138371	Bachmuschelbäche südlich Thalmassing	*	47,33	0	12,1044	48,8753
DE7138372	Tal der Großen Laaber zwischen Sandsbach und Unterdeggenbach	*	682,85	0	12,0769	48,8225
DE7142301	Donauauen zwischen Straubing und Vilshofen	*	4 720,93	0	13,0169	48,7644
DE7144301	Todtenau und Gföhretwiesen bei Zell	*	151,33	0	13,1456	48,8856
DE7144371	Wiesen und Triften um Rohrmünz, Grafing und Frath	*	101,85	0	12,9981	48,8806
DE7144372	Extensivwiesen östlich Deggendorf	*	102,61	0	13,0619	48,8522
DE7144373	Obere Hengersberger Ohe mit Hangwiesen	*	347,13	0	13,1175	48,8408
DE7145371	Wiesengebiete u. Wälder um den Brotjackelriegel und um Schöllnach	*	416,17	0	13,2233	48,8131
DE7148301	Bischofsreuter Waldhufen	*	950,29	0	13,7594	48,8389
DE7148302	Moore bei Finsterau und Philippsreuth	*	93,72	0	13,6872	48,8781
DE7148371	Philippsreuter Waldhufen	*	68,73	0	13,6719	48,8636
DE7214342	Bruch bei Bühl und Baden-Baden	*	2 183,44	0	8,1053	48,7308
DE7215341	Wälder und Wiesen um Baden-Baden	*	1 514,99	0	8,2553	48,7842
DE7216341	Unteres Murgtal und Seitentäler	*	2 007,04	0	8,3564	48,7689
DE7217341	Eyach oberhalb Neuenbürg	*	321,69	0	8,5278	48,7903
DE7218341	Calwer Heckengäu	*	2 062,15	0	8,7983	48,7153
DE7220311	Glemswald und Stuttgarter Bucht	*	3 891,04	0	9,0892	48,7292

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE7222341	Schurwald	*	3 055,28	0	9,4922	48,7622
DE7224311	Rehgebirge und Pfuhlbach	*	408,92	0	9,7264	48,7008
DE7224342	Albtrauf Donzdorf - Heubach	*	2 568,23	0	9,8736	48,7361
DE7225341	Albuchwiesen	*	51,06	0	9,9933	48,7539
DE7226311	Heiden und Wälder zwischen Aalen und Heidenheim	*	4 700,12	0	10,1261	48,775
DE7229301	Prälatenweiher, alte Steinbrüche bei Oberringingen und Sternbach		7,04	0	10,5078	48,7394
DE7229371	Kesselal mit Kessel, Hahnenbach und Köhrlesbach	*	224,38	0	10,5747	48,7344
DE7230371	Donauwörther Forst mit Standortübungsplatz und Harburger Karab	*	2 390,56	0	10,8114	48,7519
DE7232301	Donau mit Jura-Hängen zwischen Leitheim und Neuburg	*	3 278,45	0	11,0297	48,7267
DE7233371	Amphibienhabitats um Neuburg	*	26,92	0	11,1886	48,7889
DE7233372	Donauauen mit Gerolfinger Eichenwald	*	2 902,99	0	11,3078	48,7419
DE7233373	Donaumoosbäche, Zucheringer Wörth und Brucker Forst	*	936,78	0	11,2853	48,6939
DE7234371	Oberstimmer Schacht	*	19,03	0	11,4514	48,7047
DE7236301	Naturschutzgebiet 'Binnendünen bei Siegenburg und Offenstetten'		48,54	0	11,8308	48,7533
DE7236302	Naturwaldreservat Damm		74,94	0	11,785	48,7356
DE7236303	Forstmoos	*	212,45	0	11,6972	48,7133
DE7236304	NATO-Übungsplatz Siegenburg		273,71	0	11,7981	48,7558
DE7237371	Sallingbachtal	*	337,29	0	11,8631	48,8031
DE7239371	Gelbbauchunken-Habitats nördlich Ascholtshausen		16,06	0	12,1897	48,7917
DE7243301	Untere Isar zwischen Landau und Plattling	*	1 358,73	0	12,7311	48,6856
DE7243302	Isarmündung	*	1 891,6	0	12,9422	48,7864
DE7244301	Schuttholzer Moor	*	106,1	0	13,1519	48,7453
DE7245301	Bayerwaldbäche um Schöllnach und Eging am See	*	409,44	0	13,2586	48,7417

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE7245302	Nadelwälder der Schwanenkirchner Tertiärbucht	*	260,1	0	13,2153	48,7117
DE7246371	Ilz-Talsystem	*	2 835,55	0	13,4308	48,7461
DE7246372	Sand- und Lehmgrube Loizersdorf		10,04	0	13,3972	48,7433
DE7248301	Bergwiesen und Magerrasen am Dreisessel	*	44,2	0	13,8058	48,7586
DE7248302	Hochwald und Urwald am Dreisessel	*	273,48	0	13,8078	48,7758
DE7248371	Borstgrasrasen und Bergwiesen Obergrainet-Gschwendet	*	141,3	0	13,6711	48,8003
DE7313341	Westliches Hanauer Land	*	1 650,74	0	7,8989	48,65
DE7314341	Schwarzwald-Weststrand bei Achern	*	698,12	0	8,1617	48,6092
DE7315311	Talschwarzwald zwischen Bühlertal und Forbach	*	1 157,3	0	8,2686	48,6647
DE7316341	Kaltenbronner Enzhöhen	*	1 055,67	0	8,4636	48,705
DE7317341	Kleinental und Schwarzwaldrandplatten	*	1 454,33	0	8,6142	48,6783
DE7319341	Gäulandschaft an der Würm	*	852,54	0	8,8817	48,7144
DE7321341	Filder	*	707,58	0	9,2758	48,7072
DE7322311	Albvorland Nürtingen-Kirchheim	*	1 882,15	0	9,4142	48,6167
DE7324341	Eybtal bei Geislingen	*	1 835,67	0	9,8692	48,6442
DE7325341	Steinheimer Becken	*	3 001,92	0	10,0506	48,6753
DE7327341	Härtsfeld	*	3 359,47	0	10,3539	48,7933
DE7328302	Steinbruch nördlich Bergheim		0,3	0	10,4575	48,6581
DE7328303	Dattenhauser Ried		299,55	0	10,3689	48,6464
DE7328304	Egau		72,18	0	10,4069	48,6281
DE7328305	Wittislinger Ried		89,48	0	10,4439	48,6258
DE7328371	Nebel-, Kloster- und Brunnenbach		273,04	0	10,4986	48,6719
DE7329301	Donauauen Blindheim-Donaumünster	*	1 231,67	0	10,665	48,6439
DE7329371	Westerried nördlich Wertingen		33,68	0	10,6372	48,5953
DE7329372	Jurawälder nördlich Höchstädt	*	3 812,47	0	10,6139	48,6814
DE7330301	Mertinger Hölle und umgebende Feuchtgebiete		875,2	0	10,7639	48,6608

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE7330302	Niederterrassenwälder zwischen Fristingen und Lauterbach		216,24	0	10,7189	48,6453
DE7331301	Abbaustellen zwischen Rain und Gempfung		2,3	0	10,9481	48,6778
DE7332301	Illdorfer, Kundinger, Eschlinger Leiten	*	76,94	0	11,0097	48,6733
DE7335371	Feilenmoos mit Nöttinger Viehweide	*	855,32	0	11,5506	48,6889
DE7340371	Habitats der Gelbbauchunke im Landkreis Dingolfing-Landau		16,61	0	12,4464	48,6711
DE7341301	Unteres Isartal zwischen Niederviehbach und Landau	*	321,59	0	12,4158	48,6256
DE7341371	Mettenbacher, Griesenbacher und Königsauer Moos (Unteres Isartal)		220,41	0	12,5417	48,6739
DE7344301	Unteres Vilstal	*	351,54	0	13,0378	48,6011
DE7345301	Vilshofener Donau-Engtal	*	111,54	0	13,1686	48,6503
DE7346371	Ehemaliges Kiesgrubengelände nördlich Hellersberg		13,6	0	13,3911	48,6031
DE7347371	Erlau	*	571,46	0	13,5578	48,6564
DE7347372	Steinbruchgebiet nordwestlich Hauzenberg		13,54	0	13,6075	48,6689
DE7348371	Moore im Bereich Sonnen-Wegscheid mit Abschnitten des Rannatals	*	271,02	0	13,7225	48,6231
DE7413341	Östliches Hanauer Land	*	3 408,05	0	7,9581	48,6039
DE7415311	Wilder See - Hornisgrinde und Oberes Murgtal	*	4 384,2	0	8,2689	48,55
DE7418341	Nagolder Heckengäu	*	1 259,64	0	8,68	48,5456
DE7419341	Spitzberg, Pfaffenberg, Kochhartgraben und Neckar	*	852,69	0	8,9689	48,5058
DE7420341	Schönbuch	*	11 239,81	0	9,0558	48,5839
DE7422311	Alb zwischen Jusi und Teck	*	3 595,3	0	9,4561	48,5533
DE7423341	Neidlinger Alb	*	1 603,78	0	9,5614	48,5864
DE7423342	Filsalb	*	5 495,72	0	9,7136	48,6083
DE7425311	Kuppenalb bei Laichingen und Lonetal	*	1 791,75	0	9,8539	48,5164
DE7426341	Hungerbrunnen-, Sacken- und Lonetal	*	917,91	0	10,0217	48,5986
DE7427341	Giengener Alb und Eselsburger Tal	*	991,05	0	10,2072	48,6183

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE7427371	Naturschutzgebiet 'Gundelfinger Moos'	*	226,15	0	10,2958	48,5108
DE7428301	Donau-Auen zwischen Thalfingen und Höchstädt	*	5 808,55	0	10,3872	48,5178
DE7429301	Gräben im Donauried nördlich Eppisburg		45,13	0	10,5678	48,5353
DE7430301	Fledermausquartiere im Landkreis Augsburg		0,04	0	10,8139	48,515
DE7431301	Lechauen nördlich Augsburg	*	396,91	0	10,8711	48,5131
DE7433371	Paar und Ecknach	*	2 947,93	0	11,1689	48,5108
DE7438371	Bucher Graben	*	46,8	0	12,0447	48,5739
DE7438372	Klötzlmühlbach	*	38,89	0	12,0275	48,5125
DE7439371	Leiten der Unteren Isar	*	655,43	0	12,2267	48,5642
DE7440371	Vilstal zwischen Vilsbiburg und Marklkofen	*	837,01	0	12,4908	48,5369
DE7442301	Niedermoore und Quellsümpfe im Isar-Inn-Hügelland	*	23,9	0	12,7747	48,5417
DE7445301	Laufenbachtal	*	321,75	0	13,3319	48,5714
DE7446301	Donauleiten von Passau bis Jochenstein	*	534,59	0	13,5117	48,5933
DE7446371	Östlicher Neuburger Wald und Innleiten bis Vornbach	*	1 243,67	0	13,4283	48,5342
DE7447371	Donau von Kachlet bis Jochenstein mit Inn- und Ilzmündung	*	510,76	0	13,5425	48,5769
DE7512341	Rheinniederung von Wittenweier bis Kehl	*	3 881,59	0	7,7756	48,4497
DE7513341	Untere Schutter und Unditz	*	2 684,65	0	7,8797	48,4686
DE7515341	Oberes Wolfachtal	*	783,52	0	8,2814	48,4181
DE7515342	Nördlicher Talschwarzwald bei Oppenau	*	330,9	0	8,1997	48,4867
DE7516341	Freudenstädter Heckengäu	*	1 033,33	0	8,5644	48,4747
DE7517341	Horber Neckarhänge	*	809,93	0	8,6361	48,4328
DE7519341	Neckar und Seitentäler bei Rottenburg	*	635,38	0	8,8683	48,4339
DE7519342	Rammert	*	2 857,66	0	8,97	48,4361
DE7520311	Albvorland bei Mössingen und Reutlingen	*	3 166,46	0	9,095	48,4211
DE7521341	Albtrauf Pfullingen	*	3 707,46	0	9,2556	48,4386

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE7522341	Uracher Talspinne	*	4 768,85	0	9,3992	48,4922
DE7523311	Münsinger Alb	*	6 537,03	0	9,5592	48,4464
DE7524341	Blau und Kleine Lauter	*	1 626,31	0	9,8392	48,4144
DE7527341	Donaumoos	*	913,24	0	10,1997	48,4878
DE7527371	Leipheimer Moos		183,43	0	10,2142	48,4828
DE7528371	Stubenweiherbach	*	4,29	0	10,3472	48,4111
DE7530301	Lützelburger Lehmgrube		6,37	0	10,7892	48,4592
DE7531371	Höh-, Hörgelau- und Schwarzgraben, Lechbrenne nördlich Augsburg	*	67,63	0	10,8914	48,44
DE7531372	Lechleite zwischen Friedberg und Thierhaupten		89,65	0	10,9364	48,4481
DE7535371	Kammolch-Habitats im Kranzberger Forst	*	143,31	0	11,6639	48,4147
DE7537301	Isarauen von Unterföhring bis Landshut	*	5 396,23	0	11,9028	48,4308
DE7538371	Gelbbauchunken-Habitats um Niedererlbach	*	25,33	0	12,0164	48,4672
DE7539371	Kleine Vils	*	35,28	0	12,2619	48,4733
DE7545371	Unterlauf der Rott von Bayerbach bis zur Mündung	*	253,75	0	13,3167	48,4206
DE7614341	Mittlerer Schwarzwald zw. Gengenbach und Wolfach	*	252,48	0	8,12	48,395
DE7616341	Kleinkinzig- und Rötenbachtal	*	115,31	0	8,3892	48,3594
DE7617341	Wiesen und Heiden an Glatt und Mühlbach	*	587,05	0	8,6122	48,3728
DE7619311	Gebiete zwischen Bisingen, Haigerloch und Rosenfeld	*	752,14	0	8,8808	48,3336
DE7620311	Reichenbach und Killertal zwischen Hechingen und Burladingen	*	1 847,33	0	9,0489	48,3267
DE7620341	Salmendingen/Sonnenbühl	*	292,75	0	9,1281	48,3542
DE7620343	Albtrauf zwischen Mössingen und Gönningen	*	3 564,47	0	9,1328	48,4036
DE7621341	Gebiete um Trochtelfingen	*	697,2	0	9,2769	48,3189
DE7622341	Großes Lautertal und Landgericht	*	3 371,5	0	9,5325	48,2986
DE7623341	Tiefental und Schmiechtal	*	3 300,79	0	9,6817	48,3764

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE7625311	Donau zwischen Munderkingen und Ulm und nördliche Iller	*	1 156,12	0	9,8908	48,305
DE7628301	Riedellandschaft-Talmoore		325,26	0	10,4103	48,3839
DE7629371	Zusamtal von Ziemetshausen bis Schönebach		344,6	0	10,5689	48,3083
DE7629372	Dinkelscherbener Moor	*	49,98	0	10,6172	48,3356
DE7630371	Schmuttertal	*	897,84	0	10,7383	48,3367
DE7631371	Lechauen zwischen Königsbrunn und Augsburg	*	2 307,99	0	10,9289	48,3053
DE7631372	Lech zwischen Landsberg und Königsbrunn mit Auen und Leite	*	2 484,22	0	10,8894	48,2003
DE7634301	Naturschutzgebiet 'Weichser Moos'		57,85	0	11,4317	48,3828
DE7635301	Ampertal	*	2 155,58	0	11,9117	48,4653
DE7635302	Giesenbacher Quellmoor		7,72	0	11,6242	48,3878
DE7636371	Moorreste im Freisinger und im Erdinger Moos	*	459,41	0	11,6792	48,3753
DE7637371	Strogn mit Hammerbach und Köllinger Bächlein	*	254,14	0	11,9914	48,3672
DE7638301	Aufgelassene Sandgrube östlich Riding		2,25	0	12,0008	48,3781
DE7643371	Altbachgebiet südwestlich Triftern	*	117,76	0	12,9819	48,3683
DE7712341	Taubergießen, Elz und Ettenbach	*	4 920,24	0	7,7	48,2378
DE7713341	Schwarzwald-Weststrand von Herbolzheim bis Hohberg	*	2 032,75	0	7,8808	48,3053
DE7714341	Mittlerer Schwarzwald bei Haslach	*	665,77	0	8,0547	48,2981
DE7715341	Mittlerer Schwarzwald bei Hornberg und Schramberg	*	770,48	0	8,2875	48,2228
DE7716341	Schiltach und Kaltbrunner Tal	*	1 162,37	0	8,3697	48,2611
DE7717341	Neckartal zwischen Rottweil und Sulz	*	2 193,64	0	8,6039	48,2636
DE7718341	Kleiner Heuberg und Albvorland bei Balingen	*	868,52	0	8,8025	48,2703
DE7719341	Gebiete um Albstadt	*	1 570,9	0	8,9894	48,2689
DE7722311	Glastal, Großer Buchwald und Tautschbuch	*	3 583,11	0	9,4111	48,2083
DE7726302	Naturschutzgebiet 'Wasenlöcher bei Illerberg'		69,32	0	10,0928	48,2986

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE7726371	Untere Illerauen	*	829,05	0	10,0161	48,3392
DE7726372	Obenhausener Ried und Muschelbäche im Rothtal		404,47	0	10,1569	48,2442
DE7727301	Alte Günz bei Tafertshofen	*	19,92	0	10,2775	48,2119
DE7728301	Mausohrkolonien im Ost- und Unterallgäu		0,06	0	10,3944	48,2983
DE7728302	Buchenwald östlich Krumbach		184,64	0	10,3919	48,2711
DE7728303	Mindelhänge zwischen Winzer und Mindelzell	*	90,07	0	10,4547	48,2469
DE7732301	Naturschutzgebiet 'Haspelmoor'	*	158,5	0	11,0889	48,22
DE7733371	Flughafen Fürstenfeldbruck		251,92	0	11,2642	48,2044
DE7734301	Gräben und Niedermoorreste im Dachauer Moos	*	269,08	0	11,4839	48,2744
DE7734302	Allacher Forst und Angerlohe	*	221,46	0	11,4775	48,2042
DE7735371	Heideflächen und Lohwälder nördlich von München	*	1 915,7	0	11,6108	48,2258
DE7736371	Gräben und Niedermoorreste im Erdinger Moos	*	110,91	0	11,7361	48,2392
DE7736372	NSG südlich der Ismaninger Fischteiche		23,02	0	11,7133	48,2036
DE7739371	Isental mit Nebenbächen	*	747,2	0	12,1819	48,2514
DE7741371	Grünbach und Bucher Moor	*	123,42	0	12,5361	48,1939
DE7742371	Inn und Untere Alz	*	1 571,52	0	12,7733	48,2567
DE7743301	Innleite von Buch bis Simbach	*	147,36	0	12,9694	48,2614
DE7744371	Salzach und Unterer Inn	*	5 662,79	0	12,7608	48,0697
DE7813341	Schwarzwald zwischen Kenzingen und Waldkirch	*	2 233,83	0	7,8492	48,16
DE7818341	Prim-Albvorland	*	1 303,55	0	8,7172	48,1681
DE7819341	Östlicher Großer Heuberg	*	2 185,98	0	8,8906	48,1867
DE7819342	Wiesen bei Schwenningen		393,24	0	8,9958	48,1097
DE7820341	Schmeietal	*	976,25	0	9,1233	48,1272
DE7820342	Truppenübungsplatz Heuberg	*	4 742,56	0	9,0278	48,1608
DE7821341	Gebiete um das Laucherttal	*	1 640,75	0	9,2289	48,1781
DE7823341	Donau zwischen Munderkingen und Riedlingen	*	1 432,08	0	9,5439	48,2072

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE7824341	Wälder bei Biberach	*	401,31	0	9,7589	48,1125
DE7825311	Rot, Bellamonter Rottum und Dürnach	*	843,39	0	9,95	48,1214
DE7828371	Gräben im mittleren Mindeltal		78	0	10,4925	48,1494
DE7829301	Angelberger Forst	*	646,92	0	10,5889	48,1131
DE7831301	Westerholz		39,72	0	10,8897	48,1439
DE7832371	Ampermoos	*	551,43	0	11,1381	48,1025
DE7833371	Moore und Buchenwälder zwischen Etterschlag und Fürstenfeldbruck	*	792,7	0	11,2172	48,1217
DE7834301	Nymphenburger Park mit Allee und Kapuzinerhölzl	*	182,63	0	11,4917	48,1567
DE7837371	Ebersberger und Großhaager Forst	*	3 851,77	0	11,9417	48,12
DE7839371	Mausohrkolonien im Unterbayerischen Hügelland		0,07	0	11,4528	48,5022
DE7841371	Wochenstuben der Wimperfledermaus im Chiemgau		0,07	0	12,7494	47,9306
DE7842371	Kammolch-Habitats in den Landkreisen Mühldorf und Altötting	*	111,9	0	12,6869	48,1478
DE7911341	Kaiserstuhl	*	1 059,67	0	7,6678	48,1014
DE7911342	Rheinniederung von Breisach bis Sasbach	*	1 013,94	0	7,5864	48,0983
DE7912311	Mooswälder bei Freiburg	*	5 086,74	0	7,7733	48,0361
DE7914341	Rohrhardsberg, Obere Elz und Wilde Gutach	*	3 984,43	0	8,1272	48,1289
DE7915341	Schönwälder Hochflächen	*	1 720,62	0	8,1958	48,1178
DE7916311	Baar, Eschach und Südostschwarzwald	*	3 621,04	0	8,5122	48,0367
DE7919311	Großer Heuberg und Donautal	*	8 654,65	0	8,8656	48,0664
DE7920342	Oberes Donautal zwischen Beuron und Sigmaringen	*	2 704,27	0	9,0475	48,0739
DE7922342	Donau zwischen Riedlingen und Sigmaringen	*	1 275,84	0	9,3783	48,0947
DE7923341	Federsee und Blinder See bei Kanzach	*	2 837,15	0	9,6292	48,0753
DE7924341	Umlachtal und Riß südlich Biberach	*	710,72	0	9,7964	48,0306
DE7926301	Heimertinger Illerleite		7,61	0	10,1508	48,0539
DE7927371	Bachmuschelbestände bei Lauben	*	21,91	0	10,2886	48,0706

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE7929301	Bechstein-Fledermausvorkommen um Bad Wörishofen		136,6	0	10,5747	48,0133
DE7930301	Wiedergeltinger Wäldchen		27,1	0	10,6847	48,0233
DE7932371	Windach	*	310,8	0	11,0131	48,0397
DE7932372	Ammerseeufer und Leitenwälder	*	952,07	0	11,1756	47,9789
DE7933301	Schluifelder Moos und Bulachmoos	*	70,43	0	11,2108	48,0806
DE7933371	Eichenalleen und Wälder um Meiling und Weßling	*	320,33	0	11,2569	48,0614
DE7933372	Herrschinger Moos und Aubachtal	*	209,31	0	11,1789	48,0133
DE7934302	Eichelgarten im Forstenrieder Park	*	19,66	0	11,4367	48,0489
DE7934371	Moore und Wälder der Endmoräne bei Starnberg	*	580,7	0	11,3617	48,0289
DE7938371	Attel	*	274,04	0	12,1236	48,0331
DE7939301	Innauen und Leitenwälder	*	3 521,81	0	12,1558	47,9739
DE7939371	Moore um Wasserburg	*	128,04	0	12,1719	48,0728
DE7942301	Heigermoos	*	2,73	0	12,6797	48,0394
DE8012342	Schönberg mit Schwarzwaldhängen	*	2 524,83	0	7,7892	47,9236
DE8013341	Schauinsland	*	917,43	0	7,8947	47,9056
DE8013342	Kandelwald, Roßkopf und Zartener Becken	*	2 227,44	0	7,9517	48,0194
DE8017341	Nördliche Baaralb und Donau bei Immendingen	*	2 537,67	0	8,6789	47,9522
DE8020341	Ablach, Baggerseen und Waltere Moor	*	524,03	0	9,0769	47,9325
DE8021311	Riede und Gewässer bei Mengen und Pfullendorf	*	545,2	0	9,2567	47,9419
DE8023341	Feuchtgebiete um Altshausen	*	1 419,22	0	9,5567	47,9272
DE8024341	Feuchtgebiete um Bad Schussenried	*	607,59	0	9,6739	47,9822
DE8025341	Wurzacher Ried und Rohrsee	*	1 891,85	0	9,8833	47,9208
DE8027301	Benninger Ried	*	96,29	0	10,2008	47,975
DE8027371	Westliche Günz und Hundsmoor	*	166,46	0	10,2886	47,9864
DE8028301	Katzbrui	*	42,94	0	10,4531	47,9683
DE8028371	Mindelquellgebiet	*	89,86	0	10,4481	47,9128

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE8028372	Kalktuffquellen im Allgäuer Alpenvorland	*	11,47	0	10,5578	47,8853
DE8028373	Obere Mindel	*	89,04	0	10,4806	47,9422
DE8029371	Staffelwald bei Irsee und Lehmgrube Hammerschmiede	*	329,61	0	10,5922	47,9036
DE8032302	Naturschutzgebiet 'Seeholz und Seewiese'	*	96,69	0	11,0947	47,9953
DE8032371	Ammersee-Südufer und Raistingener Wiesen	*	888,43	0	11,1278	47,9344
DE8032372	Moore und Wälder westlich Dießen	*	2 580,16	0	11,0392	47,9125
DE8033371	Moränenlandschaft zwischen Ammersee und Starnberger See	*	2 058,75	0	11,1808	47,9461
DE8033372	Standortübungsplatz Maising	*	101,65	0	11,3033	47,9925
DE8033373	NSG Maisinger See	*	120,86	0	11,2758	47,9794
DE8034371	Oberes Isartal	*	4 677,63	0	11,4772	47,9658
DE8036301	Kastensee mit angrenzenden Kesselmooren	*	27,34	0	11,8283	47,9931
DE8037371	Kupferbachtal, Glonnquellen und Gutterstätter Streuwiesen	*	103,78	0	11,8497	47,9508
DE8037372	Mausohrkolonien im südlichen Landkreis Rosenheim		0,04	0	11,8983	47,9278
DE8038371	Rotter Forst und Rott	*	799,45	0	12,0953	47,9775
DE8038372	Moore nördlich Bad Aibling	*	102,67	0	11,9683	47,9028
DE8039302	Moore und Seen nordöstlich Rosenheim	*	545,8	0	12,2492	47,9228
DE8039371	Murn, Murner Filz und Eiselfinger See	*	440,4	0	12,2181	47,9844
DE8040371	Moorgebiet von Eggstätt-Hemhof bis Seeon	*	2 121,2	0	12,3858	47,9375
DE8041301	Winterquartier der Mopsfledermaus in Burg Stein		0,01	0	12,5467	47,9878
DE8041302	Alz vom Chiemsee bis Altenmarkt	*	443,12	0	12,4886	47,9344
DE8041371	Standortübungsplatz Traunstein		103,57	0	12,6394	47,9042
DE8043371	Haarmoos		278,83	0	12,8947	47,9053
DE8111341	Markgräfler Rheinebene von Neuenburg bis Breisach	*	2 359,96	0	7,5947	47,9244
DE8113341	Belchen	*	2 907,16	0	7,8639	47,8203

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE8114311	Hochschwarzwald um den Feldberg und Bernauer Hochtal	*	6 805,92	0	8,0133	47,8464
DE8114341	Hochschwarzwald um Hinterzarten	*	1 826,74	0	8,0553	47,9058
DE8115341	Wutachschlucht	*	3 542,36	0	8,3858	47,8486
DE8115342	Löffinger Muschelkalkhochland	*	473,62	0	8,3183	47,8847
DE8117341	Südliche Baaralb	*	1 364,36	0	8,5933	47,8511
DE8118341	Hegaualb	*	1 370,89	0	8,7447	47,8733
DE8119341	Östlicher Hegau und Linzgau	*	492,46	0	8,9286	47,89
DE8122342	Pfrunger Ried und Seen bei Illmensee	*	1 733,87	0	9,39	47,8944
DE8124341	Altdorfer Wald	*	1 370,68	0	9,7108	47,8372
DE8126311	Aitrach, Ach und Dürrenbach	*	591,4	0	10,0333	47,8858
DE8127301	Illerdurchbruch zwischen Reicholzried und Lautrach	*	977,29	0	10,1778	47,8494
DE8128301	Günzhangwälder Markt Rettenbach - Obergünzburg	*	452,96	0	10,4042	47,8769
DE8128302	Gillenmoos	*	85,01	0	10,4869	47,8203
DE8130301	Gennachhauser Moor	*	229,82	0	10,6842	47,8428
DE8131301	Moorkette von Peiting bis Wessobrunn	*	933,17	0	10,9778	47,8083
DE8131371	Lech zwischen Hirschau und Landsberg mit Auen und Leiten	*	2 896,8	0	10,8711	47,9897
DE8132302	Ettinger Bach	*	50,5	0	11,165	47,7967
DE8133301	Naturschutzgebiet 'Osterseen'	*	1 093	0	11,3183	47,8069
DE8133302	Eberfinger Drumlinfeld mit Magnetsrieder Hardt u. Bernrieder Filz	*	1 077,8	0	11,2089	47,84
DE8133371	Starnberger See	*	5 723,99	0	11,3167	47,8994
DE8134303	Fledermaus-Kolonien im Südwesten Oberbayerns		0,56	0	11,0869	48,0269
DE8134371	Moore südlich Königsdorf, Rothenrainer Moore und Königsdorfer Alm	*	1 071,62	0	11,4975	47,7939
DE8134372	Loisachleiten	*	299,76	0	11,4008	47,8678
DE8135371	Moore zwischen Dietramszell und Deining	*	941,12	0	11,5028	47,9067

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE8136302	Taubenberg	*	1 849,92	0	11,7669	47,8333
DE8136371	Mangfalltal	*	1 339,06	0	11,8122	47,8175
DE8137301	Wattersdorfer Moor	*	327,94	0	11,8492	47,8506
DE8138371	Auer Weidmoos mit Kalten und Kaltenaue	*	452,85	0	12,0197	47,805
DE8138372	Moore um Raubling	*	1 226,23	0	12,0456	47,8011
DE8139371	Simsseegebiet	*	1 032,98	0	12,2342	47,8692
DE8140371	Moore südlich des Chiemsees	*	3 571,53	0	12,5061	47,8336
DE8140372	Chiemsee	*	8 141,32	0	12,445	47,8772
DE8141301	Hangquellmoor 'Ewige Sau'	*	49,88	0	12,5586	47,8633
DE8142371	Moore im Salzach-Hügelland	*	1 288,92	0	12,8592	47,8956
DE8142372	Oberes Surtal und Urstromtal Höglwörth	*	877,8	0	12,7503	47,8511
DE8143371	Uferbereiche des Waginger Sees, Götzingen Achen und untere Sur	*	183,42	0	12,9136	47,8572
DE8211341	Markgräfler Hügelland mit Schwarzwaldhängen	*	3 259,19	0	7,69	47,7964
DE8213311	Gletscherkessel Präg und Weidfelder im Oberen Wiesental	*	4 776,1	0	7,9497	47,7814
DE8214341	Blasiwald und Unterkrummen	*	358,75	0	8,1553	47,7889
DE8214343	Oberer Hotzenwald	*	1 840,38	0	8,0661	47,7272
DE8216341	Blumberger Pforte und Mittlere Wutach	*	6 325,34	0	8,4442	47,7814
DE8218341	Westlicher Hegau	*	1 925,86	0	8,8203	47,8142
DE8218342	Gottmadinger Eck	*	318,64	0	8,7653	47,7228
DE8219341	Mettnau und Radolfzeller Aach unterhalb Singen	*	1 751,22	0	8,9517	47,7297
DE8220341	Bodanrück und westl. Bodensee	*	14 327,68	0	9,0964	47,7317
DE8220342	Überlinger See und Bodenseeuferlandschaft	*	3 781,58	0	9,1472	47,7628
DE8221341	Bodensee Hinterland bei Überlingen	*	334,41	0	9,2025	47,8039
DE8221342	Bodenseehinterland zwischen Salem und Markdorf	*	459,25	0	9,3478	47,7214
DE8222341	Deggenhauser Tal	*	848,57	0	9,3811	47,8039

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE8222342	Rotachtal Bodensee	*	490,82	0	9,4692	47,7644
DE8223311	Schussenbecken mit Tobelwäldern südlich Blitzenreute	*	1 386,99	0	9,5706	47,8111
DE8224311	Feuchtgebiete bei Waldburg und Kißlegg	*	1 527,49	0	9,8611	47,7967
DE8226341	Feuchtgebietskomplexe nördlich Isny	*	601,38	0	10,0353	47,7514
DE8227301	Quellflur bei Staig	*	0,76	0	10,2439	47,7853
DE8227302	Hangquellmoor westlich Maisenbaindt	*	1,43	0	10,2269	47,7619
DE8227373	Kürnacher Wald	*	2 772,53	0	10,1667	47,73
DE8228301	Kempter Wald mit Oberem Rottachtal	*	4 094,82	0	10,4794	47,7211
DE8229301	Elbsee	*	149,64	0	10,5492	47,7958
DE8229302	Fronhalde und Holdersberg		17,77	0	10,5483	47,7572
DE8230301	Hangquellmoor südwestlich Echerschwang	*	1,99	0	10,7739	47,7089
DE8230371	Moore um Bernbeuren	*	324,07	0	10,8106	47,7217
DE8231302	Illach von Hausen bis Jagdberg	*	288,69	0	10,9378	47,7233
DE8232371	Grasleitner Moorlandschaft	*	2 084,15	0	11,0525	47,755
DE8233301	Moor- und Drumlinlandschaft zwischen Hohenkasten und Antdorf	*	1 400,88	0	11,2403	47,7639
DE8233371	Standortübungsplatz Spatzenhausen nördlich Murnau	*	134,62	0	11,1789	47,7178
DE8234371	Moore um Penzberg	*	1 157,52	0	11,4317	47,7883
DE8234372	Loisach	*	196,05	0	11,4033	47,8478
DE8235301	Ellbach- und Kirchseemoor	*	1 134,75	0	11,6017	47,7981
DE8235371	Attenloher Filzen und Mariensteiner Moore	*	646,82	0	11,6606	47,7575
DE8237371	Leitzachtal	*	2 159,15	0	11,9039	47,7714
DE8238371	Innauwald bei Neubeuern und Pionierübungsplatz Nussdorf	*	202,33	0	12,1472	47,7272
DE8240302	Bärnseemoor	*	94,72	0	12,3367	47,7944
DE8243301	Standortübungsplatz Kirchholz (Bad Reichenhall)	*	116,18	0	12,9042	47,7347

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE8243371	Marzoller Au	*	157,47	0	12,9164	47,7578
DE8311341	Tüllinger Berg und Tongrube Rümmingen		341,73	0	7,6364	47,6081
DE8311342	Markgräfler Rheinebene von Weil bis Neuenburg	*	1 525,47	0	7,5403	47,7125
DE8312311	Dinkelberg und Röttler Wald	*	4 657,17	0	7,7708	47,6442
DE8313341	Weidfelder bei Gersbach und an der Wehra	*	2 009,96	0	7,9456	47,6794
DE8314341	Alb zum Hochrhein	*	1 210,15	0	8,1097	47,6536
DE8314342	Wiesen bei Waldshut	*	741,58	0	8,1519	47,6397
DE8315341	Täler von Schwarza, Mettma, Schlücht, Steina	*	3 826,82	0	8,2669	47,7044
DE8316341	Klettgaurücken	*	1 462,22	0	8,4086	47,6117
DE8317341	Wälder, Wiesen und Feuchtgebiete bei Jestetten	*	387,66	0	8,555	47,6444
DE8319341	Schiener Berg und westlicher Untersee	*	2 627,79	0	8,9517	47,6825
DE8322341	Bodenseeufer westlich Friedrichshafen	*	511,06	0	9,3953	47,6622
DE8323311	Argen und Feuchtgebiete bei Neukirch und Langnau	*	746,66	0	9,6614	47,6358
DE8324301	Stockenweiler Weiher, Degermoos, Schwarzenbach	*	235,24	0	9,8081	47,6467
DE8324342	Obere Argen und Seitentäler	*	896,22	0	9,8761	47,6611
DE8324343	Untere Argen und Seitentäler	*	942,42	0	9,8719	47,7125
DE8325341	Bodenmöser und Hengelesweiher	*	758,71	0	10,0058	47,6908
DE8325371	Hammermoos bei Heimenkirch	*	61,07	0	9,9253	47,6264
DE8325372	Osterholz bei Rentershofen	*	46,77	0	9,9606	47,6106
DE8326341	Adelegg	*	629,7	0	10,0975	47,715
DE8326371	Allgäuer Molassetobel	*	944,98	0	10,0319	47,6392
DE8326372	Maierhöfer Moos	*	27,9	0	10,0586	47,66
DE8327301	Moore im Wirlinger Wald	*	197,12	0	10,2178	47,6722
DE8327303	Werdensteiner Moos	*	134,62	0	10,2597	47,6142
DE8327304	Rottachberg und Rottachschlucht	*	520,04	0	10,2978	47,6
DE8327372	Naturschutzgebiet 'Widdumer Weiher' und Wasenmoos	*	35,31	0	10,3075	47,6314

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE8329301	Wertachdurchbruch	*	858,94	0	10,5294	47,6906
DE8329302	Weiermoos Holzleuten	*	141,03	0	10,5469	47,6811
DE8329303	Sulzschneider Moore	*	1 793,24	0	10,6564	47,6908
DE8329304	Attlesee	*	68,62	0	10,5397	47,6314
DE8329305	Senkele	*	158,06	0	10,6633	47,6381
DE8330302	Halbtrockenrasen am Forggensee	*	170,27	0	10,7597	47,6122
DE8330303	Unterer Halblech	*	130,17	0	10,8167	47,6369
DE8330371	Urspringer Filz, Premer Filz und Viehweiden	*	538,2	0	10,825	47,6683
DE8331301	Naturschutzgebiet 'Moore um die Wies'	*	375,05	0	10,9097	47,6753
DE8331302	Ammer vom Alpenrand b. zum NSG 'Vogelfreistätte Ammersee-Südufer'	*	2 331,7	0	10,9728	47,7228
DE8331303	Trauchberger Ach, Moore und Wälder am Nordrand des Ammergebirges	*	1 113,18	0	10,855	47,6503
DE8332301	Murnauer Moos	*	4 274,95	0	11,1458	47,6358
DE8332372	Moränenlandschaft zwischen Staffelsee und Baiersoiern	*	2 526,46	0	11,0367	47,6867
DE8334371	Loisach-Kochelsee-Moore	*	1 966,81	0	11,3572	47,6992
DE8411341	Wälder bei Wyhlen	*	692,74	0	7,6914	47,5581
DE8413341	Murg zum Hoahrhein	*	1 450,35	0	7,9972	47,6217
DE8416341	Hochrhein östl. Waldshut	*	268,13	0	8,3586	47,585
DE8423301	Bayerisches Bodenseeufer		220,94	0	9,6311	47,5633
DE8423341	Bodenseeuferlandschaft östlich Friedrichshafen	*	1 323,81	0	9,5378	47,6219
DE8423372	Unterreitnauer Moos und NSG 'Mittelseemoos bei Wasserburg'	*	54,14	0	9,6631	47,5856
DE8424371	Laiblach und Oberreitnauer Ach	*	115,19	0	9,7728	47,5897
DE8426371	Sinswanger Moor nördlich Oberstaufen	*	62,76	0	10,0139	47,5719
DE8427371	Felmer Moos, Großmoos und Gallmoos		81,58	0	10,2692	47,5575
DE8428301	Hühnermoos	*	169,37	0	10,3728	47,5928

Code des GGB	Bezeichnung des GGB	Artikel 1	Fläche (ha)	Länge (km)	Längengrad	Breitengrad
DE8429301	Schmelzwasserrinnen und Toteislöcher bei Pfronten	*	38,83	0	10,5833	47,5839
DE8429302	Alpenrandquellseen	*	229,27	0	10,6422	47,5722
DE8429371	Pfrontener Wasenmoos und Moore bei Hopferau	*	156,57	0	10,5875	47,5939
DE8430301	Naturschutzgebiet 'Bannwaldsee'	*	558,7	0	10,7769	47,6036
DE8430372	Kalktuffquellsümpfe und Niedermoore im Ostallgäu	*	110,68	0	10,6811	47,5903

DURCHFÜHRUNGSBESCHLUSS (EU) 2023/245 DER KOMMISSION**vom 26. Januar 2023****zur Annahme einer sechzehnten aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der borealen biogeografischen Region***(Bekannt gegeben unter Aktenzeichen C(2023) 610)*

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 ⁽¹⁾, 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 (im Folgenden „Habitatausschuss“) am 20. April 2005 gebilligt hat, Teile der Unionsgebiete Finnland und Schweden sowie die Unionsgebiete Estland, Lettland und Litauen.
- (2) Mit der Entscheidung 2005/101/EG der Kommission ⁽²⁾ wurde für die boreale biogeografische Region eine erste Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung im Sinne der Richtlinie 92/43/EWG verabschiedet. Diese Liste wurde zuletzt mit dem Durchführungsbeschluss (EU) 2022/232 der Kommission ⁽³⁾ aktualisiert.
- (3) Die in der Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der borealen biogeografischen Region aufgeführten Gebiete sind Teil des Natura-2000-Netzes, das für den Schutz der biologischen Vielfalt in der Union von wesentlicher Bedeutung ist. Damit die konkrete Errichtung des Natura-2000-Netzes weiter voranschreiten kann, werden die Listen von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung im Rahmen einer dynamischen Anpassung regelmäßig überarbeitet.
- (4) Zwischen dem 17. September 2021 und dem 30. Januar 2022 haben die Mitgliedstaaten weitere Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung für die boreale biogeografische Region vorgeschlagen. Außerdem haben die Mitgliedstaaten Änderungen der gebietsbezogenen Angaben übermittelt, die in der Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der borealen biogeografischen Region enthalten sind.
- (5) 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 aktualisierte Liste der Gebiete angenommen werden, die für die boreale biogeografische Region als Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung ausgewählt wurden. Artikel 4 Absatz 4 und Artikel 6 der Richtlinie 92/43/EWG finden auf die neu aufgenommenen Gebiete Anwendung.
- (6) Die Kenntnisse über Existenz und Verteilung von natürlichen Lebensraumtypen und Arten entwickeln sich aufgrund der Überwachung gemäß Artikel 11 der Richtlinie 92/43/EWG ständig weiter. Deshalb erfolgten Bewertung und Auswahl von Gebieten auf Unionsebene auf der Grundlage der besten zu der betreffenden Zeit verfügbaren Informationen.
- (7) Einige Mitgliedstaaten haben nicht genug Gebiete vorgeschlagen, um die Anforderungen der Richtlinie 92/43/EWG im Hinblick auf bestimmte Lebensraumtypen und Arten zu erfüllen. 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 sind nach wie vor unvollständig. Daher kann für diese Arten und Lebensraumtypen nicht davon ausgegangen werden, dass das Natura-2000-Netz vollständig ist.

⁽¹⁾ ABl. L 206 vom 22.7.1992, S. 7.

⁽²⁾ Entscheidung 2005/101/EG der Kommission vom 13. Januar 2005 gemäß der Richtlinie 92/43/EWG des Rates zur Verabschiedung der Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der borealen biogeografischen Region (AbI. L 40 vom 11.2.2005, S. 1).

⁽³⁾ Durchführungsbeschluss (EU) 2022/232 der Kommission vom 16. Februar 2022 zur Annahme einer fünfzehnten aktualisierten Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der borealen biogeografischen Region (AbI. L 39 vom 21.2.2022, S. 368).

- (8) Im Interesse der Klarheit und Transparenz ist der Durchführungsbeschluss (EU) 2022/232 aufzuheben.
- (9) Die in diesem Beschluss vorgesehenen Maßnahmen entsprechen der Stellungnahme des Habitatausschusses —

HAT FOLGENDEN BESCHLUSS ERLASSEN:

Artikel 1

Die im Anhang festgelegte sechzehnte aktualisierte Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung in der borealen biogeografischen Region wird angenommen.

Artikel 2

Der Durchführungsbeschluss (EU) 2022/232 wird aufgehoben.

Artikel 3

Dieser Beschluss ist an die Mitgliedstaaten gerichtet.

Brüssel, den 26. Januar 2023

Für die Kommission
Virginijus SINKEVIČIUS
Mitglied der Kommission

Sechzehnte 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 der ISO-Code 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. Kilometern;
- E: geografische Koordinaten des GGB (Längen- und Breitengrad) in Dezimalgraden.

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

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

TEIL 2

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
EE0010101	Tuhala	*	189,1		24,9606	59,202
EE0010102	Paraspõllu	*	479,1		25,1041	59,2995
EE0010103	Kämbla	*	164		25,0124	59,2177
EE0010104	Paunküla	*	622,7		25,284	59,1407
EE0010105	Tammiku	*	381,3		24,9107	59,2165
EE0010106	Põhja-Kõrvemaa	*	13 494,5		25,6933	59,3791

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
EE0010107	Alema	*	60,2		24,3348	59,0871
EE0010108	Laukesoo	*	2 726,1		25,309	59,0376
EE0010109	Anija	*	72,2		25,2767	59,372
EE0010110	Kiviloo		25,7		25,2389	59,303
EE0010111	Parila	*	208,3		25,2423	59,326
EE0010112	Ardu	*	42,5		25,3275	59,0988
EE0010113	Maapaju	*	450,9		25,5173	59,3206
EE0010114	Kostivere	*	111,7		25,1153	59,4357
EE0010116	Ülgase	*	49,6		25,0935	59,4852
EE0010120	Pirita	*	691,9		24,8734	59,4653
EE0010121	Valgejärve	*	723,3		24,1353	59,1116
EE0010122	Laulasmaa	*	130,4		24,2456	59,387
EE0010123	Türisalu	*	165,5		24,2937	59,4042
EE0010124	Ruila	*	830,6		24,4216	59,1629
EE0010125	Vääna	*	858		24,3725	59,3838
EE0010126	Prangli	*	1 318,8		25,0042	59,6233
EE0010127	Naissaare	*	1 892,9		24,5182	59,566
EE0010129	Pakri	*	20 574,8		24,0443	59,3478
EE0010132	Rannamõisa	*	66,4		24,5331	59,4384
EE0010133	Orkjärve	*	1 170		24,2416	59,1432
EE0010136	Püümetsa	*	31,3		25,0988	59,4075
EE0010137	Niitvälja		25		24,3791	59,3102
EE0010138	Naage	*	4,6		24,359	59,4075
EE0010140	Suurupi	*	191,6		24,3611	59,4579
EE0010141	Kiruvere		21,1		25,336	59,1257
EE0010142	Muraste	*	141,3		24,4392	59,4664

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
EE0010143	Rahumäe		24		24,6943	59,3942
EE0010144	Pakasjärve		18,5		25,8215	59,3152
EE0010148	Kuivajõe	*	1,1		25,0946	59,2042
EE0010150	Jägala		29,4		25,1631	59,4635
EE0010152	Ubari	*	58,7		25,2935	59,4912
EE0010153	Aegviidu	*	1,1		25,6577	59,2885
EE0010154	Krassi		80,3		23,7739	59,3442
EE0010155	Vasalemma		15,3		24,1753	59,3032
EE0010156	Valgejõe		30,1		25,8118	59,3855
EE0010171	Kolga lahe	*	2 449,1		25,2921	59,5613
EE0010173	Lahemaa	*	74 784		25,8047	59,5735
EE0010175	Vääna-Posti	*	58,5		24,5024	59,3672
EE0010176	Vansi	*	140,8		24,3447	59,2168
EE0010177	Kaberla	*	52,6		25,2832	59,4701
EE0010184	Pedase	*	13,6		23,9019	59,2658
EE0010187	Vääna jõe		28,9		24,3946	59,4116
EE0010188	Aegna saare	*	302,8		24,7597	59,5812
EE0010190	Valkla klindi	*	5,1		25,3585	59,4782
EE0010191	Vääna-Viti		16		24,3808	59,4398
EE0010192	Suure-Aru	*	702,6		24,3997	59,2341
EE0020205	Ohepalu	*	5 934,6		25,9345	59,3592
EE0020301	Maidla-Iganõmme	*	332,9		24,2103	58,9379
EE0020302	Kohatu	*	975		24,2834	58,9944
EE0020303	Angasilla	*	293,8		24,2647	58,9004
EE0020304	Paeküla	*	265,3		24,3118	58,8858
EE0020305	Pilkuse	*	486		24,256	58,8008

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
EE0020306	Konuvere	*	479,9		24,3596	58,7805
EE0020307	Selja-Põdra	*	1 664,2		24,5014	58,7313
EE0020311	Pajaka-Vardi	*	318		24,3983	59,0467
EE0020312	Linnuraba	*	3 393,6		24,5956	59,0645
EE0020313	Jalase	*	2 743,2		24,6009	58,9754
EE0020314	Salavalge-Tõrasoo	*	4 535,1	3,6	24,7081	58,8322
EE0020315	Taarikõnnu	*	2 857,4		24,878	58,6979
EE0020316	Rabivere	*	2 169,1		24,7289	59,1149
EE0020317	Lümandu	*	106,9		24,5718	59,1718
EE0020318	Kurtna-Vilivere	*	71,1		24,7081	59,2083
EE0020319	Rahaaugu	*	473,1		24,8109	59,204
EE0020321	Ridaküla	*	143,4		24,8534	59,0167
EE0020322	Raikküla-Paka	*	138,9		24,7479	58,9436
EE0020324	Mahtra	*	7 609,9		25,0008	59,1077
EE0020325	Kõnnumaa	*	11 397,1		25,0891	58,9542
EE0020326	Tillniidu	*	347,2		25,0387	58,826
EE0020327	Mukri	*	2 212,5		24,9938	58,7366
EE0020328	Linnumängu	*	2 089,3		25,1627	58,7464
EE0020329	Piiumetsa	*	1 135,8		25,2532	58,9005
EE0020330	Pae	*	33,1		24,917	58,9969
EE0020331	Sonni	*	12,8		25,1481	58,9037
EE0020332	Sulu	*	263,6		24,5081	58,8303
EE0020333	Karitsu		50,9		25,0099	58,9943
EE0020334	Nurtujõe	*	35,2		24,585	58,7719
EE0020335	Kastna-Rapla	*	841,6		25,0691	58,8667
EE0020336	Kuusiku	*	120,9		24,6894	58,9518

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
EE0020337	Nõlvasoo	*	1 106,2		24,8597	58,7675
EE0020338	Avaste	*	8 494,6		24,2285	58,6783
EE0020342	Urevere	*	17,7		24,2712	58,8336
EE0020408	Märjamaa järtade	*	113,8		24,4611	58,9008
EE0020409	Rangu	*	831,3		24,3945	58,9505
EE0020410	Rahula-Napanurga	*	214,9		24,3621	59,0523
EE0020411	Vardi	*	682,2		24,4561	59,0079
EE0040002	Väinamere	*	253 958,9		23,2127	58,802
EE0040111	Põdrapao	*	2,5		22,6211	58,9503
EE0040112	Paope	*	2 243,2		22,4336	58,9739
EE0040113	Vanamõisa	*	1 540		22,4755	58,7326
EE0040114	Tilga	*	101,9		22,6151	58,7224
EE0040115	Undama soo	*	81,9		22,8627	58,8957
EE0040116	Pihla-Kaibaldi	*	3 780		22,674	58,9359
EE0040117	Sepaste	*	36,7		22,5193	58,7196
EE0040118	Luidja	*	67,9		22,4058	58,9397
EE0040119	Leigri	*	461,1		22,582	58,8929
EE0040120	Tihu	*	1 422,3		22,5075	58,87
EE0040121	Paope loo	*	158,7		22,4356	58,9437
EE0040122	Kõrgessaare-Mudaste	*	2 900,1		22,4959	59,0126
EE0040123	Pihla-Kurisu	*	276,9		22,5446	58,9727
EE0040124	Tareste	*	454,9		22,7041	59,0172
EE0040125	Vilivalla	*	15,7		22,8245	58,9078
EE0040126	Kuri-Hellamaa	*	57,1		22,9194	58,9477
EE0040127	Pühalepa	*	44		22,9589	58,8918
EE0040128	Kukka-Luhastu	*	256,1		22,8655	58,967

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
EE0040129	Hiiu madala		4 508		22,2819	59,0426
EE0040131	Viilupi	*	30,6		22,9184	58,8713
EE0040133	Tahkuna	*	1 878,7		22,6356	59,0582
EE0040134	Jausa	*	39,4		22,6894	58,7853
EE0040135	Kõpu	*	3 654,2		22,2197	58,9197
EE0040136	Hüti	*	31,2		22,4743	58,9132
EE0040141	Klaasrahu		2 688,4		22,3854	58,7891
EE0040201	Nõva-Osmussaare	*	24 745		23,4932	59,1977
EE0040202	Suursoo-Leidissoo	*	22 629		23,8456	59,131
EE0040203	Marimetsa-Õmma	*	7 868,1		24,0383	58,9491
EE0040204	Ehmja-Turvalepa	*	2 418,1		23,776	58,903
EE0040205	Kuke-Kiili	*	888,8		23,5685	58,6597
EE0040206	Poanse	*	312,4		23,6784	58,6715
EE0040207	Karuse-Linnuse	*	413,3		23,6961	58,6221
EE0040209	Käntu-Kastja	*	3 142,2		24,0982	58,7619
EE0040210	Luiste	*	1 079,9		24,1783	58,8733
EE0040211	Laiküla	*	1 097,5		23,9939	58,8002
EE0040212	Mustjärve raba	*	1 086,1		24,1116	59,0615
EE0040213	Lihula	*	6 753,8		23,9422	58,6589
EE0040214	Tuhu	*	4 048,3		23,8538	58,5746
EE0040215	Einbi	*	8,7		23,4692	58,9969
EE0040301	Allikukivi	*	16,6		25,0079	58,1553
EE0040302	Metsaääre	*	159,7		24,7041	58,2886
EE0040303	Järveotsa	*	27,2		24,9879	58,0473
EE0040305	Kabli	*	737		24,4222	58,0108
EE0040306	Kaisma	*	3 171,7		24,6892	58,706

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
EE0040307	Mihkli	*	88,9		24,1144	58,6217
EE0040308	Kalita	*	146,1		24,85	58,0693
EE0040309	Laulaste	*	1 066		24,5372	57,9779
EE0040310	Kanaküla	*	55,8		25,1838	58,2749
EE0040311	Karinõmme	*	388,7		23,9886	58,6131
EE0040312	Kastna	*	123,3		23,9041	58,3232
EE0040313	Kihnu	*	9 198,8		23,948	58,1746
EE0040314	Siiraku	*	685,8		24,7878	58,2307
EE0040315	Lauaru	*	87,8		24,1205	58,5946
EE0040317	Kivikupitsa	*	135,6		24,4616	57,9297
EE0040318	Kolga	*	275,8		23,8318	58,3845
EE0040319	Kosemäe	*	46,6		25,1495	58,2487
EE0040320	Kuiaru	*	221,7		24,7269	58,4894
EE0040321	Kõrissoo		32,4		24,6764	58,5685
EE0040322	Laiksaare	*	401,3		24,6383	58,1059
EE0040323	Lao		19		24,1141	58,2396
EE0040324	Lavassaare	*	11 132,3		24,2671	58,5477
EE0040326	Lindi	*	1 633		24,2057	58,3241
EE0040327	Madissaare	*	101,4		24,0254	58,6047
EE0040328	Manilau-Hanilau	*	204,6		24,122	58,215
EE0040329	Haapsi	*	60,3		23,7423	58,3901
EE0040330	Metsapoole	*	60,7		24,3677	57,8969
EE0040331	Mördama	*	1 524,9		24,8529	58,6001
EE0040332	Naissoo	*	116,3		24,1725	58,6095
EE0040333	Navesti		9,7	2	24,9439	58,5016
EE0040334	Nedrema	*	2 441,8		24,0696	58,5449

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
EE0040335	Nepste	*	34,2		24,6565	58,0882
EE0040336	Nätsi-Võlla	*	11 558,8		24,0856	58,4617
EE0040338	Oese soo	*	197,1		24,5166	58,6523
EE0040339	Oidrema	*	35,3		23,9119	58,5993
EE0040340	Orajõe	*	116,1		24,3957	57,9467
EE0040341	Paadrema	*	1 364,4		23,7662	58,5081
EE0040342	Lemmejõe		5,9		24,4933	57,961
EE0040343	Pootsi		8,3		24,1208	58,2691
EE0040345	Pärnu jõe	*	859,9		24,8719	58,5218
EE0040347	Pärnu	*	518,8		24,5965	58,3415
EE0040348	Rannaniidu	*	396,9		24,5268	58,3629
EE0040349	Raespa	*	245		23,817	58,3505
EE0040351	Luitemaa	*	13 012		24,5325	58,1626
EE0040352	Varbla	*	280,4		23,7156	58,423
EE0040353	Kurese	*	524,6		24,1249	58,6414
EE0040354	Saunametsa	*	10		24,8647	58,2261
EE0040355	Ura	*	311,2		24,2042	58,5884
EE0040356	Sõmeri	*	362,5		23,7607	58,3483
EE0040357	Tellissaare	*	352,7		25,1056	58,5719
EE0040358	Sorgu		5,9		24,1991	58,178
EE0040359	Tolkuse	*	810,3		24,6661	58,1564
EE0040360	Tori põrgu		2,1		24,818	58,4834
EE0040361	Tõhela-Ermistu	*	3 149,8		23,9775	58,3867
EE0040362	Sanga	*	152,4		25,0886	58,123
EE0040363	Tõstamaa	*	1 288,3		24,081	58,2852
EE0040364	Uulu-Võiste	*	687,6		24,5429	58,2525

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
EE0040365	Vahenurme	*	222,5		24,392	58,6454
EE0040366	Vaiste	*	160,8		23,8675	58,3639
EE0040367	Valgeranna	*	98,3		24,4207	58,3889
EE0040368	Ämmamäe	*	42,1		24,7272	58,6161
EE0040369	Sookuninga	*	5 900,4		24,8254	58,0041
EE0040370	Nigula	*	6 431		24,674	58,0121
EE0040375	Valgeraba	*	443		24,7353	58,2993
EE0040384	Reiu jõe		105,4		24,7023	58,2452
EE0040387	Alva-Kärsu	*	143,2		25,0733	58,2354
EE0040401	Abruka	*	968,3		22,5076	58,1478
EE0040402	Allirahu		1 970,5		22,7988	58,1573
EE0040403	Asva	*	63,5		23,0222	58,4085
EE0040404	Haavassoo	*	431,1		22,1969	58,2442
EE0040405	Ranna	*	22,9		22,2175	58,0462
EE0040406	Siplase	*	206,7		22,0924	57,9803
EE0040407	Järise	*	1 058,6		22,4018	58,4787
EE0040408	Järve	*	119		22,2792	58,1936
EE0040409	Kaarma	*	72		22,5237	58,354
EE0040410	Kaarmise	*	266,6		22,3507	58,35
EE0040412	Kahtla-Kübassaare	*	14 090,2		23,1858	58,4152
EE0040414	Karala-Pilguse	*	2 658		21,9491	58,2457
EE0040415	Karida	*	29,9		22,3275	58,3104
EE0040416	Karujärve	*	354,6		22,2146	58,3792
EE0040418	Kasti lahe	*	3 959,5		22,6132	58,2227
EE0040420	Kaunispe	*	126,5		22,0536	58,0255
EE0040421	Kerju		79		22,5582	58,0984

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
EE0040422	Kesknõmme	*	338,8		22,0399	58,4453
EE0040423	Kingli	*	518,1		23,0847	58,445
EE0040425	Koigi	*	2 371,4		22,9665	58,4877
EE0040426	Kooljamägede	*	8,3		22,5748	58,5062
EE0040427	Kasemetsa	*	8,1		22,2125	58,4639
EE0040428	Koorunõmme	*	3 684,7		22,1497	58,4969
EE0040429	Kotlandi	*	74,6		22,0735	58,2269
EE0040430	Küdema		21,5		22,3063	58,4742
EE0040432	Küdema lahe	*	4 501,8		22,2644	58,5318
EE0040433	Kudjape	*	17,1		22,5245	58,2619
EE0040435	Laasu	*	33,4		23,0288	58,4214
EE0040436	Laidunina	*	95		22,256	58,1331
EE0040437	Lannasmaa	*	14,3		22,0184	58,2847
EE0040438	Liigalaskma-Orinõmme	*	336,2		23,0062	58,5622
EE0040439	Liiva-Putla	*	101,9		22,654	58,4021
EE0040440	Lindmetsa	*	84,9		22,0746	58,0561
EE0040441	Kaugatoma-Lõu	*	5 402,7		22,1593	58,1132
EE0040442	Mäe	*	42		22,9435	58,3389
EE0040443	Mullutu-Loode	*	5 816,9		22,3531	58,2524
EE0040445	Nässumaa	*	274		22,7782	58,2754
EE0040446	Nihatu	*	49,9		22,788	58,539
EE0040447	Nõmmküla	*	136,5		23,2038	58,665
EE0040448	Odalätsi	*	283,7	4	22,1113	58,3929
EE0040449	Ohessaare	*	20,1		22,0209	57,9941
EE0040451	Paatsa	*	99		22,3415	58,5067
EE0040452	Pamma	*	1 129,5		22,5323	58,6361

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
EE0040454	Põduste luha		30,9		22,4739	58,2596
EE0040455	Põduste-Upa	*	358,1		22,5146	58,2994
EE0040456	Pühametsa	*	26,8		22,6872	58,3567
EE0040457	Rannaniidi	*	397,9		23,3381	58,6403
EE0040458	Ranna-Põitse	*	232,9		23,1676	58,6406
EE0040461	Riksu ranniku	*	2 194,7		22,0779	58,1802
EE0040462	Ruhnu	*	872,6		23,2408	57,804
EE0040463	Saaremetsa	*	84,8		23,1207	58,4533
EE0040464	Säärenõmme	*	394,8		22,9706	58,5831
EE0040465	Sandla	*	13,6		22,8103	58,2945
EE0040466	Sepa	*	325,9		22,4627	58,3736
EE0040467	Sepamaa	*	60,6		22,5459	58,2542
EE0040469	Siiksaare-Oessaare	*	3 972,7		22,8749	58,3087
EE0040470	Simiste-Oina	*	100,1		23,3406	58,5716
EE0040472	Sutu lahe	*	2 151,8		22,7277	58,239
EE0040473	Suuremõisa lahe	*	372,8		23,2305	58,5511
EE0040474	Suurisoo		12,4		22,066	58,2856
EE0040475	Uustalu		10		22,1408	58,4307
EE0040476	Tagamõisa	*	13 552,1		21,9111	58,4882
EE0040477	Tahula-Reo	*	582,3		22,6187	58,3072
EE0040478	Tammese	*	158,1		22,0093	58,42
EE0040479	Tammuna	*	56,2		22,0446	57,9435
EE0040480	Teesu	*	153,1		22,084	58,4141
EE0040481	Tehu		4		22,1802	58,3038
EE0040482	Tõnija	*	181,6		22,935	58,4093
EE0040483	Kalli soo	*	480,1		22,9071	58,3899

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
EE0040484	Tumala	*	150,5		23,0482	58,5459
EE0040485	Vahtrissoo	*	47,3		22,1498	58,3123
EE0040486	Väikese väina	*	17 730,7		23,1988	58,5463
EE0040487	Vana-Lahetaguse	*	41,8		22,1179	58,1924
EE0040488	Vanalöve	*	69,4		22,8208	58,3657
EE0040489	Vedruka raba	*	109,8		22,0601	58,3293
EE0040490	Vesitükimaa	*	1 267,3		22,0192	57,9238
EE0040492	Viidu		29,1		22,1475	58,2831
EE0040493	Viidumäe	*	2 501,2		22,1101	58,2925
EE0040494	Viieristi	*	379,9		22,1721	58,0137
EE0040495	Koimla	*	31,8		22,1632	58,2176
EE0040496	Vilsandi	*	18 328,1		21,8828	58,3483
EE0040497	Võrsna	*	537,8		22,7504	58,3848
EE0040498	Laasi	*	8,8		22,2624	58,3164
EE0040499	Raudrahu		983,8		22,4521	58,6646
EE0040500	Gretagrundi		14 727,7		23,3282	57,6997
EE0060101	Esna	*	226,4		25,7778	58,981
EE0060102	Määru	*	8		25,6969	58,6864
EE0060103	Kurisoo	*	47,4		25,7683	59,1256
EE0060104	Kareda	*	362,8		25,775	58,9291
EE0060105	Rava	*	16,3		25,851	59,1252
EE0060106	Tudre	*	60,1		25,9377	58,9701
EE0060107	Vulbi	*	11		25,69	59,1853
EE0060108	Prandi	*	875,9		25,6434	58,8352
EE0060109	Lüsingu	*	108,4		25,8941	59,1645
EE0060110	Kiigumõisa	*	170		25,6581	59,0538

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
EE0060112	Jalgsema	*	41,5		25,9032	59,0849
EE0060113	Silmsi soo	*	146,4		25,933	58,8742
EE0060114	Nõmme raba	*	436,8		25,4522	58,6986
EE0060115	Iidva	*	810		25,2994	58,8524
EE0060116	Väätsa	*	418,4		25,4745	58,9334
EE0060117	Türi-Karjaküla	*	97,7		25,3874	58,7908
EE0060119	Kõrvemaa	*	20 653,4		25,5493	59,1641
EE0060120	Roosna-Alliku	*	43		25,7	59,0271
EE0060121	Saarjõe	*	1 758,9		25,287	58,6242
EE0060122	Preedi jõe		1,1		26,1244	58,9213
EE0060123	Võlingi oja		3,2		26,0556	58,8444
EE0060202	Mõdriku-Roela	*	1 629,8		26,5184	59,2695
EE0060203	Neeruti	*	1 278,3		26,1331	59,2966
EE0060204	Mädapea	*	72,1		26,2604	59,3231
EE0060206	Lasila	*	344,9		26,1867	59,2525
EE0060207	Haavakannu	*	1213		26,4226	59,1936
EE0060208	Suurekivi	*	273,9		26,4111	59,2276
EE0060209	Tudusoo	*	5 307,7		26,7618	59,1413
EE0060210	Ilmandu	*	169,3		26,1216	59,0972
EE0060211	Seljamäe	*	214,4		26,2433	58,9348
EE0060212	Äntu	*	391		26,2435	59,056
EE0060213	Padaoru	*	177,7		26,7028	59,4201
EE0060214	Porkuni	*	316,5		26,2424	59,2288
EE0060215	Ebavere	*	39		26,2221	59,1036
EE0060216	Suigu	*	130,9		26,8128	59,1415
EE0060217	Luusika	*	441,6		26,5815	59,0075

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
EE0060218	Selja jõe	*	642,9	2	26,3502	59,5194
EE0060219	Sämi	*	946,3		26,6625	59,3928
EE0060220	Uhtju		2 443,3		26,5106	59,6784
EE0060221	Viitna	*	314,6		26,0105	59,4416
EE0060223	Mahu-Rannametsa	*	428,8		26,7404	59,4905
EE0060224	Tammelehe		4,2		26,3163	58,994
EE0060225	Varangu	*	104,8		26,1083	59,0401
EE0060226	Jäola		34,9		26,3009	59,0176
EE0060227	Vinni-Pajusti	*	93,2		26,4315	59,2899
EE0060229	Järveoja		0,8	1	26,3374	59,5499
EE0060230	Võlumäe	*	17,1		26,6037	59,3353
EE0060231	Letipea	*	516,5		26,5786	59,5515
EE0060232	Noonu	*	205,8		26,2071	59,5058
EE0060271	Toolse	*	467,9		26,4894	59,52
EE0060279	Loobu jõe		13,2		25,9756	59,4409
EE0060280	Salla	*	142,5		26,4075	58,9621
EE0070101	Smolnitsa	*	241,9		27,6603	59,0052
EE0070103	Muraka	*	16 443,4		27,1223	59,1534
EE0070104	Sirtsu	*	6 182		26,8083	59,2619
EE0070105	Mustajõe	*	77,7		27,8808	59,2907
EE0070106	Puhatu	*	12 785,6		27,7237	59,1639
EE0070108	Ontika	*	254,4		27,426	59,4278
EE0070109	Pangametsa	*	180,6		27,337	59,4412
EE0070110	Udria	*	376,7		27,8977	59,3971
EE0070111	Mäetaguse	*	53,1		27,3216	59,2251
EE0070112	Aseri	*	654,7		26,8768	59,433

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
EE0070113	Edise		4,6		27,3863	59,3847
EE0070115	Kauksi	*	9,7		27,2054	58,9969
EE0070117	Atsalama	*	9,2		27,3886	59,2403
EE0070118	Änniksaare		3,2		26,9573	59,0191
EE0070119	Jõuga	*	63		27,4632	59,1756
EE0070120	Kurtna	*	418,5		27,5781	59,2475
EE0070122	Järvevälja	*	318,3		27,1516	58,9819
EE0070123	Päite	*	128,8		27,6347	59,4149
EE0070124	Selisoo	*	1 443,6		27,271	59,1809
EE0070125	Uljaste	*	256,4		26,7702	59,3655
EE0070126	Sahmeni		27 460,2		27,27	58,8953
EE0070127	Avijõe		28,9	28	26,8998	58,9875
EE0070128	Struuga		1 724,2	16	27,7914	59,094
EE0070129	Pühajõe		5,8	5	27,5311	59,4155
EE0070132	Uhaku	*	32,8		27,0211	59,3709
EE0070171	Agusalu	*	12 014,5		27,5465	59,0797
EE0070175	Adraku	*	215		26,8428	58,9428
EE0070179	Alajõe	*	111		27,4305	59,0321
EE0070187	Kärasi	*	152,6		26,9788	58,9469
EE0070189	Viivikonna	*	28,5		27,7342	59,321
EE0080101	Saarjärve	*	159,2		26,7619	58,6551
EE0080102	Võtikvere	*	116,5		26,8243	58,8791
EE0080103	Tellise	*	238,1		26,881	58,8391
EE0080104	Aidu	*	315,6		26,2239	58,6978
EE0080106	Padinasaare	*	40,7		26,204	58,7627
EE0080107	Andressaare	*	3,6		25,7613	58,6064

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
EE0080108	Kääpa	*	2 296,2		26,8523	58,6277
EE0080109	Mustallika	*	49,7		26,4308	58,716
EE0080110	Vooremaa järvede	*	2 109,5		26,6645	58,5601
EE0080111	Kaasiku	*	3,8		26,1862	58,7079
EE0080172	Endla	*	10 161		26,1421	58,8723
EE0080173	Aidu soo	*	332,6		26,1578	58,7206
EE0080177	Oti	*	54,6		26,7078	58,9039
EE0080178	Tooni	*	22		26,3591	58,6426
EE0080179	Kirikuraba	*	446,7		26,3916	58,5835
EE0080201	Kooraste Pikkjärve		14,7		26,5889	57,9728
EE0080202	Ihamaru-Tilleoru	*	416,1		26,9294	58,0725
EE0080203	Meelva	*	2 136,6		27,3314	58,1592
EE0080204	Meenikunno	*	3 027,6		27,3153	57,9405
EE0080205	Valgesoo	*	343,2		27,0724	58,1444
EE0080206	Veski	*	61,8		26,7868	58,1253
EE0080207	Mooste	*	16,9		27,131	58,1609
EE0080208	Peramaa	*	29,3		27,2487	58,2401
EE0080209	Kirmsi	*	219,8		27,4115	58,0528
EE0080210	Päevakese	*	62,7		27,5047	57,9284
EE0080211	Väikõ-Nedsjä		2,5		27,5858	57,8932
EE0080212	Rebasmäe	*	32,1		27,4511	57,9546
EE0080213	Tahkjärve soo	*	31,3		26,9753	57,944
EE0080214	Hauka	*	50,9		26,6249	58,0524
EE0080215	Värska		41,6		27,6231	57,96
EE0080216	Räpina		56,2		27,448	58,0963
EE0080217	Ahja	*	1 142,7		27,0211	58,1316

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
EE0080218	Karste		1,4		26,6698	58,0104
EE0080220	Kanepi järvede		110,1		26,7607	58,0068
EE0080221	Valgjärve		66,5		26,6392	58,0892
EE0080222	Palojärve		8,1		26,912	58,0837
EE0080223	Kivijärve		6,1		27,1984	58,0411
EE0080224	Akste järve		5,6		27,051	58,1693
EE0080225	Laho		2,7		27,1397	58,1495
EE0080226	Virosi		11,7		27,2564	58,0295
EE0080227	Pahtpää		4,8		27,3814	58,0568
EE0080229	Osõtsuu	*	26,1		26,8721	58,0901
EE0080230	Kuulmajärve	*	1 016,2		27,1578	57,9653
EE0080231	Lüübniisa	*	1 550,5		27,5706	58,0687
EE0080232	Uiakatsi		19,4		26,6306	57,951
EE0080233	Kooraste Kõvvõrjärve		13		26,6645	57,9661
EE0080234	Mustoja	*	3 518,1		27,6577	57,888
EE0080235	Võhandu jõe ürgoru	*	249,6		27,2187	57,9752
EE0080236	Võhandu jõe		22,3		26,7343	57,9239
EE0080237	Mädajõe		23,5		27,491	58,0204
EE0080239	Karisilla oja		10,7		27,5986	57,9929
EE0080272	Maruoru	*	32,2		26,6807	57,9893
EE0080274	Oodsipalo	*	75		27,368	57,9103
EE0080275	Akste		7,6		27,1122	58,1499
EE0080277	Krüüdneri		2,7		26,6964	58,1217
EE0080301	Pähklisaare	*	770,1		27,0081	58,4373
EE0080302	Age oru		22,5		26,8486	58,3031
EE0080303	Väägvere		6,2		26,8371	58,4752

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
EE0080304	Sootaga		59,4		26,7332	58,4823
EE0080305	Konguta		32,6		26,2795	58,2128
EE0080306	Padakõrve	*	1 555,2		27,0101	58,5967
EE0080307	Järvselja	*	187,9		27,3231	58,2767
EE0080310	Anne		15,8		26,7777	58,3635
EE0080311	Alatskivi	*	383,3		27,1066	58,6116
EE0080312	Lavatsi järve		9		26,953	58,3113
EE0080313	Ropka-Ihaste	*	755,6		26,7542	58,33
EE0080314	Pangodi		101,3		26,5719	58,195
EE0080315	Mustjärve		20,4		26,1419	58,2075
EE0080316	Keeri-Karijärve	*	1 935,4		26,4412	58,3124
EE0080317	Viisjaagu		25,6		26,4338	58,2624
EE0080318	Elva	*	1 072,6		26,4266	58,1883
EE0080319	Lahepera		14 129,2		27,3292	58,5871
EE0080320	Kallaste		1		27,1647	58,6579
EE0080322	Välgi	*	762		26,9051	58,5554
EE0080323	Peipsiveere	*	34 610		27,2945	58,3883
EE0080324	Peeda jõe		5,7		26,7202	58,2222
EE0080371	Kärevere	*	2510		26,5238	58,4512
EE0080374	Alam-Pedja	*	34 671,9		26,1978	58,4791
EE0080375	Tatra		2,8		26,6802	58,2503
EE0080376	Siniküla	*	34,9		26,3562	58,5305
EE0080401	Otepää	*	22 565,5		26,4274	58,0487
EE0080402	Lubjaahju järve		1,2		26,5722	57,975
EE0080403	Lambahanna järve		4,1		26,5551	57,9854
EE0080404	Voki		16,6		26,5407	57,9884

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
EE0080405	Vidrike		13,8		26,5239	57,9857
EE0080407	Prange		38,1		26,2006	58,0445
EE0080408	Sauniku	*	121,2		26,1394	58,0019
EE0080410	Soontaga-Sauniku	*	1 552,8		26,0912	58,0368
EE0080411	Kurematsi	*	8,3		26,1166	58,0913
EE0080412	Andresjärve		3,4		26,1038	58,0925
EE0080413	Palakmäe		138,2		25,9445	58,0483
EE0080414	Tikste	*	37,8		25,9019	57,9994
EE0080415	Tündre	*	1 846,8		25,6188	57,9614
EE0080416	Lasa	*	473,8		25,7794	57,9217
EE0080417	Pikre järve		12,4		25,9098	57,9182
EE0080418	Roksi järve		2,9		25,914	57,9176
EE0080419	Linaleo järve		1		25,9293	57,9416
EE0080420	Koorküla	*	352,9		25,8654	57,8968
EE0080421	Koiva-Mustjõe luha	*	3 196,3		26,3611	57,6163
EE0080422	Aheru		232,5		26,3522	57,6873
EE0080423	Kiiviti järve		12,7		26,3322	57,7215
EE0080424	Karula-Pikkjärve	*	363,7		26,3106	57,7714
EE0080425	Kuritse järve		12,1		26,3465	57,8631
EE0080426	Tagula		21,3		26,3705	57,8777
EE0080427	Valli soo		26,7		26,2694	57,8816
EE0080428	Õru		12,1		26,1763	57,9123
EE0080429	Kada järve		8,5		26,0569	57,9921
EE0080430	Koikküla	*	3,5		26,262	57,6888
EE0080432	Väike-Emajõe		19,8		26,0537	58,0635
EE0080433	Purtsi jõe		8,1		26,1093	58,0796

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
EE0080472	Mõneku	*	48,3		26,228	57,9012
EE0080474	Kakulaane	*	39		26,3863	57,8871
EE0080475	Kirbu soo	*	68,1		26,3527	57,7832
EE0080476	Keisripalu	*	32,8		25,9159	58,0188
EE0080477	Riidaja	*	12,9		25,9059	58,1034
EE0080501	Rubina	*	2 108		25,7588	58,0699
EE0080502	Rutu		330,1		25,6586	58,0427
EE0080503	Kullamäe		5,4		25,8768	58,2185
EE0080504	Teringi	*	322,4		25,551	57,9776
EE0080505	Lopa paljandi		0,8		25,4557	58,117
EE0080506	Kiviaru	*	32,8		25,9113	58,4412
EE0080507	Tilli		6,3		25,6823	58,3116
EE0080509	Kurimetsa	*	56,9		25,6794	58,0793
EE0080510	Leppoja	*	378		25,337	58,3838
EE0080511	Tänassilma		113,6		25,9242	58,4155
EE0080512	Ruhijärve		87,6		25,5147	58,0138
EE0080514	Viljandi		156,2		25,5977	58,3494
EE0080515	Kariste järve		61,9		25,3461	58,1441
EE0080516	Õisu	*	595,5		25,5345	58,1982
EE0080517	Muti		158,8		25,6835	58,1347
EE0080518	Paistu	*	53,5		25,5953	58,2742
EE0080519	Sinialliku	*	99,3		25,5673	58,2985
EE0080520	Heimtali	*	219,8		25,5119	58,3247
EE0080521	Kahvena	*	720,9		25,2342	58,2791
EE0080523	Lepakose	*	27,2		25,3192	58,5811
EE0080524	Võrtsjärve	*	29 737		26,0494	58,2821

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
EE0080573	Parika	*	2 197,4		25,7733	58,5043
EE0080574	Soomaa	*	40 240,2		25,1058	58,4406
EE0080576	Päidre	*	43,3		25,4972	58,2567
EE0080577	Otiküla	*	62,5		25,9401	58,4304
EE0080578	Maalasti	*	529,8		25,6975	58,5916
EE0080579	Pillu	*	25,3		25,6568	58,6534
EE0080601	Luhaso	*	802,5		26,9042	57,6452
EE0080602	Hino	*	701,4		27,2031	57,5821
EE0080603	Kisejärve	*	668,5		27,1992	57,6276
EE0080604	Murati	*	182,5		27,0974	57,581
EE0080605	Pärlijõe		26,6		26,8362	57,7146
EE0080606	Väike-Palkna	*	24,7		26,9696	57,6087
EE0080607	Kirikumäe	*	361,7		27,2498	57,6822
EE0080608	Peetri jõe	*	499,8		26,5487	57,5549
EE0080610	Hintsiko	*	29,3		26,691	57,6082
EE0080611	Hurda	*	214,2		26,8243	57,7094
EE0080612	Vagula järve		601,1		26,9134	57,8464
EE0080613	Haanja	*	17 039,6		27,0609	57,7133
EE0080614	Sadramõtsa	*	362,6		26,7635	57,6647
EE0080615	Sadrametsa	*	244		26,8043	57,6547
EE0080616	Pähni	*	277,7		26,7769	57,6389
EE0080617	Parmu	*	1 026,7		27,3163	57,5509
EE0080618	Verijärve	*	81,2		27,0541	57,8086
EE0080619	Mõisamõtsa	*	231,3		26,6544	57,5804
EE0080620	Pullijärve		63,1		27,2151	57,6043
EE0080621	Piusa-Võmmorski	*	492,4		27,4514	57,8373

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
EE0080622	Piusa	*	1 225,9		27,3599	57,7789
EE0080623	Uhtjärve		44,7		26,5666	57,898
EE0080624	Löödla		98,7		26,6527	57,8694
EE0080625	Pabra järve		58,2		27,3898	57,6094
EE0080626	Karsna järve		16,8		27,0953	57,929
EE0080627	Kubija järve		17,5		27,0013	57,8135
EE0080628	Kärnjärve		7,9		27,1619	57,9011
EE0080629	Majori järve		17,9		27,0552	57,5914
EE0080630	Lasva tammiku	*	19,1		27,2011	57,8419
EE0080631	Kaasjärve		3		27,0727	57,7991
EE0080632	Paganamaa	*	200,8		26,8166	57,5847
EE0080635	Timmase	*	390,3		26,8827	57,815
EE0080637	Tamula järve		210,9		26,9854	57,8384
EE0080638	Pärlijõe luha		40,5		26,9659	57,6174
EE0080671	Karula	*	13 258,8		26,4933	57,7089
FI0100001	Bölsviken-Stormossen	*	282		22,9719	59,9436
FI0100002	Tapelsåsen-Lindöviken-Heimlax	*	516		23,2053	60,0294
FI0100003	Harpar Storträsket ja Lillträsket	*	225		23,3214	59,9406
FI0100005	Tammisaaren ja Hangon saariston ja Pohjanpitäjänlahden merensuojelualue	*	52 579		23,3964	59,8464
FI0100006	Tulliniemen linnustonsuojelualue	*	11 155		22,8543	59,7853
FI0100007	Santalankorpi	*	73		23,1072	59,8611
FI0100008	Bengtsårin lehto	*	17		23,1094	59,9008
FI0100009	Varvarinsuo	*	60		23,8136	60,1192
FI0100010	Tulijärvi-Makubergen	*	47		23,6586	60,1694
FI0100011	Läppträsket	*	199		23,6575	60,0469

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0100012	Karkali, Suuriniemi ja Mailan alueet	*	120	32,1	23,7975	60,2408
FI0100013	Puujärvi	*	694		23,7092	60,2536
FI0100014	Kalkkimäki ja Laukmäki	*	67		23,6661	60,1972
FI0100015	Myllymäki	*	7		24,0083	60,3425
FI0100016	Elisaaren ja Rövassin lehdot	*	23		23,905	59,9822
FI0100017	Inkoon saaristo	*	196		24,0711	59,9414
FI0100018	Stormossen	*	107		24,0814	60,0711
FI0100021	Meiko-Lappträsk	*	1 949		24,3514	60,1492
FI0100022	Finnträskin vanhat metsät	*	154		24,5528	60,13
FI0100023	Mustionjoki		187,71		23,6933	60,0961
FI0100024	Medvastö-Stormossen	*	821		24,5714	60,0731
FI0100025	Saltfjärdenin-Tavastfjärdenin lintuvedet	*	260		24,4892	60,09
FI0100026	Kirkkonummen saaristo (SCI)	*	1 700		24,4533	59,9772
FI0100027	Espoonlahti-Saunalahti	*	223		24,5639	60,1678
FI0100028	Laajalahden lintuvesi	*	192		24,8233	60,1953
FI0100029	Pohjan-Kiskon järivialue	*	1 038		23,5383	60,1769
FI0100030	Pikkujärvi		87		23,9386	60,175
FI0100031	Lohjanharju ja Ojamonkangas		272		24,1617	60,2858
FI0100032	Lintukiimanvuori	*	42		23,8997	60,4344
FI0100033	Åkärr, Strykmossen ja Pytberg	*	73	23,9425	60,1469	
FI0100034	Karstunlahden metsä ja kalliot	*	34	23,9364	60,2869	
FI0100035	Lakimäen metsä	*	50	23,9672	60,2903	
FI0100036	Lohjanjärven alueet	*	213	23,8892	60,2017	
FI0100037	Kaanaan vanha metsä	*	17	24,8494	60,4428	
FI0100038	Klaukkalan Isosuo	*	148	24,7219	60,3739	
FI0100039	Konianvuori	*	123	24,4047	60,4678	

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0100040	Nuukio	*	5 644		24,5208	60,3142
FI0100041	Vanjärvi, Märjäntienmäki ja Laukkamäki	*	180		24,2333	60,445
FI0100043	Keräkankare ja Kylmälähde	*	171		23,9039	60,4908
FI0100044	Lemmenlaakson lehto	*	94		25,1483	60,4775
FI0100045	Keravanjokikanjonin lehto	*	54		25,0347	60,5664
FI0100047	Asemansuo	*	18		24,2058	60,5414
FI0100048	Vaskijärven metsä	*	106		24,385	60,5839
FI0100049	Keihässuo	*	127		24,4067	60,5672
FI0100050	Haaviston alueet	*	59		24,4008	60,5344
FI0100051	Kytäjän-Usmen metsäalue	*	2 266		24,685	60,6333
FI0100052	Järvisuo-Ridasjärvi	*	686		24,9778	60,6392
FI0100053	Petkelsuo	*	284		24,7633	60,5911
FI0100054	Svinberget-Lagerholmen	*	56		23,0253	60,0722
FI0100055	Långån kosteikko	*	46		23,7858	60,0658
FI0100056	Kalkkilammi-Sääksjärvi	*	976		24,6661	60,5103
FI0100057	Vähäjärvenkallioiden vanha metsä	*	74		25,4292	60,7244
FI0100058	Kotojärvi-Isosuo	*	365		25,2494	60,6686
FI0100059	Kivilamminsuu-Pitkästenjärvet	*	220		25,1067	60,6411
FI0100060	Mustametsä	*	30		25,1506	60,6225
FI0100061	Ohkolanjokilaakso	*	22		25,1703	60,5492
FI0100062	Vanhankaupunginlahden lintuvesi	*	316		25,0075	60,2106
FI0100063	Kallahden harju-, niitty- ja vesialueet	*	251		25,1486	60,185
FI0100064	Vestran suot, lehdot ja vanhat metsät	*	369		24,7689	60,3242
FI0100065	Mustavuoren lehto ja Östersundomin lintuvedet	*	355		25,1569	60,2356
FI0100066	Sipoonkorpi	*	1 267		25,1728	60,3094
FI0100067	Gästerbyn järvet ja suot	*	199		25,305	60,3133

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0100068	Boxin suot	*	156		25,4703	60,2992
FI0100069	Rörstrandin vanha metsä	*	287		25,1939	60,4572
FI0100070	Lampisuo	*	120		25,3894	60,5217
FI0100071	Venunmetsä	*	41		25,4536	60,6567
FI0100072	Kanteleenjärven lintuvesi		93		25,6756	60,6633
FI0100073	Mieliäissuo	*	170		25,8692	60,8156
FI0100074	Porvoonjoen suisto-Stensböle	*	1 331		25,7014	60,3572
FI0100075	Tungträsketin vanha metsä	*	20		25,7408	60,4167
FI0100076	Emäsalon suot	*	100		25,6092	60,2544
FI0100077	Söderskärin ja Långörenin saaristo	*	18 199		25,6356	60,1383
FI0100078	Pernajanlahtien ja Pernajan saariston merensuojelualue	*	65 816		26,1778	60,2733
FI0100079	Ilveskallion vanha metsä	*	21		26,1183	60,6583
FI0100080	Källaudden-Virstholmen	*	87		26,3047	60,3844
FI0100081	Kullafjärdenin lintuvesi	*	185		26,4125	60,4244
FI0100083	Vahterpään fladat	*	104		26,5156	60,3578
FI0100085	Siuntionjoki		303	47,59	24,2753	60,1181
FI0100086	Sipoonjoki			69,16	25,2764	60,3819
FI0100088	Kairassuon vanha metsä	*	9		25,3106	60,7164
FI0100089	Kallbådanin luodot ja vesialue		1520		24,3061	59,8706
FI0100090	Haukkamäki	*	23		23,8694	60,5564
FI0100091	Bånbergetin aarnialue	*	18		24,7	60,2697
FI0100092	Matalajärvi	*	112		24,6906	60,2519
FI0100093	Stormossenin aarnialue	*	93		23,1736	59,8492
FI0100094	Metsäkulma	*	151		25,4094	60,6456
FI0100095	Peltolan vanha metsä	*	48		25,4011	60,5983
FI0100096	Tomasbölebäcken	*	10		23,4872	60,0631

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0100097	Rientolan metsä	*	39		25,2856	60,4931
FI0100098	Byträsket		18,5		25,4117	60,2669
FI0100099	Kummelbergen	*	166		25,2411	60,4808
FI0100100	Torsgårdin metsä	*	44		24,3081	60,2406
FI0100101	Österfjärden	*	95		23,8033	59,9817
FI0100102	Vaananlahti	*	68		24,1183	60,3103
FI0100104	Vantaanjoki			59	24,8511	60,4172
FI0100106	Sandkallanin eteläpuolinen merialue		7 468		25,7592	59,9744
FI0100107	Hangon itäinen selkä		11 098		23,3167	59,7364
FI0200001	Puurijärvi-Isosuo	*	3204		22,5703	61,2536
FI0200002	Rauman diabaasialue	*	76		21,545	61,1753
FI0200003	Stormossen	*	139		22,5314	60,0642
FI0200004	Stormossen (Kemiö)	*	191		22,6067	60,1842
FI0200005	Koskossuo	*	41		23,3806	60,1833
FI0200007	Rehtisuo	*	226		22,2517	60,6044
FI0200008	Himmaistenrahka	*	383		22,7414	60,9292
FI0200009	Lastensuo	*	279		21,8406	61,2931
FI0200010	Hyppärän harjuaue	*	2 468		23,6678	60,4828
FI0200011	Varesharju	*	271		23,7111	60,4336
FI0200012	Pyysuo	*	192		23,3397	60,2122
FI0200013	Raadesuo	*	213		23,3947	60,2825
FI0200014	Rimpisuo-Siikelisuo	*	584		22,3589	61,4975
FI0200015	Karhuperänrahka	*	909		23,0053	60,5606
FI0200016	Eksyssuo	*	497		23,1419	60,7703
FI0200017	Kukilankeidas	*	331		21,6883	61,9497
FI0200018	Mankaneva	*	454	21,5275	61,9447	

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0200019	Pitkäsuo	*	448		22,2758	61,6425
FI0200020	Myllylähde	*	15		22,7069	60,9031
FI0200021	Haapakeidas	*	5 779		21,9869	61,9858
FI0200022	Pohjankangas	*	3 837		22,4644	61,9375
FI0200023	Sinahmi	*	467		22,1583	61,7875
FI0200024	Hämeenkanngas	*	4 369		22,63	61,7803
FI0200025	Vakka-Suomen kedot	*	3		21,4722	60,6794
FI0200026	Harolanlahti	*	343		22,1853	61,0956
FI0200028	Kaarinan metsät	*	57		22,4647	60,4061
FI0200030	Omenajärvi	*	230		23,5403	60,4175
FI0200031	Otajärvi	*	581		21,6553	60,9919
FI0200032	Köyliönjärvi	*	303		22,3453	61,1319
FI0200033	Kasalanjokisuu	*	1 061		21,3917	61,9217
FI0200037	Tapilanlahti	*	314		22,6369	60,2853
FI0200038	Aasla - Kramppi	*	338		21,9942	60,2906
FI0200040	Kolkanaukko	*	429		21,5511	60,5914
FI0200041	Kulju	*	472		21,3769	60,9275
FI0200042	Ahmasvesi	*	259		21,5006	60,6639
FI0200045	Pirilänkoski	*	147		22,0994	61,3422
FI0200046	Houtskärin lehdot	*	256		21,3197	60,2833
FI0200047	Iniön saaret	*	239		21,1694	60,3956
FI0200048	Lemulanrinne		79		23,5631	60,3111
FI0200049	Vanhakoski	*	101		22,6833	61,1633
FI0200050	Korkeaniemenkallio	*	80		23,5942	60,2203
FI0200052	Åvensorin lehto	*	70		21,5481	60,2919
FI0200053	Hulaholmi - Kluuvi	*	56		21,2933	60,5514

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0200056	Orikvuori	*	20		21,6686	60,6031
FI0200057	Ruissalon lehdot	*	852		22,1519	60,4278
FI0200059	Säkylänharju	*	1 311		22,5753	61,0042
FI0200060	Rauvolanlahti	*	366		22,2608	60,3831
FI0200061	Pomponrahka	*	135		22,2578	60,5036
FI0200062	Ölmos-Purunpää	*	1 056		22,3825	60,0069
FI0200063	Lenholm	*	129		22,2106	60,2431
FI0200064	Seilin saaristo	*	4 687		21,9483	60,24
FI0200065	Pakinaisten saaristo	*	571		21,6842	60,3308
FI0200066	Untamala	*	27		21,6803	60,8967
FI0200067	Lövskärsfjärdenin reunasaaret	*	80		21,3992	60,1422
FI0200068	Nauvon kluuvijärvet	*	124		21,8081	60,2
FI0200069	Biskopsön kluuvijärvet	*	237		22,5225	59,9769
FI0200070	Vansorin kluuvijärvi	*	188		21,8375	60,1258
FI0200071	Keistiön fladat	*	156		21,3128	60,3722
FI0200072	Uudenkaupungin saaristo	*	56 992		21,0769	60,9075
FI0200073	Rauman saaristo	*	5 350		21,3447	61,1828
FI0200074	Luvian saaristo	*	7602		21,3544	61,41
FI0200075	Gummandooran saaristo	*	3 294		21,3869	61,6917
FI0200076	Pooskerin saaristo	*	3 151		21,4553	61,7697
FI0200077	Ouran saaristo	*	3 073		21,3586	61,8458
FI0200078	Pinkjärvi	*	1 681		21,7267	61,2936
FI0200079	Kokemäenjoen suisto	*	2 885		21,6203	61,5789
FI0200080	Preiviikinlahti	*	5 552		21,5217	61,5247
FI0200081	Kuuminaistenniemi	*	274		21,4581	61,5067
FI0200082	Alhonmäki	*	62		23,1661	60,1731

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0200083	Kiskonjoen vesistö	*	309		23,2642	60,1511
FI0200084	Kurjenrahka	*	3 093		22,4031	60,7256
FI0200085	Vaskijärvi	*	2 120		22,235	60,8358
FI0200086	Teijon ylänkö	*	3 457		22,9872	60,2361
FI0200087	Huhdansuo - Kakkeriansuo	*	365		21,8733	61,2442
FI0200088	Kakossuo	*	223		23,0839	60,5128
FI0200090	Saaristomeri	*	152 223		22,256	59,7394
FI0200091	Karvian luomat				41,08	22,5014
FI0200093	Kontolanrahka	*	857		22,7889	60,7817
FI0200094	Punkalaitumen Isosuo	*	419		23,0033	61,0831
FI0200095	Reksuo	*	411		23,2694	60,6308
FI0200096	Nukinrahka - Hirvilamminsuo	*	861,2		21,9883	60,8564
FI0200097	Koskeljärvi	*	1 821		22,1192	60,9339
FI0200098	Kolkansuo	*	1 091		22,1247	60,8303
FI0200099	Iso-Hölö	*	941		21,9386	60,9139
FI0200100	Telkunsuo	*	902		23,1817	61,0042
FI0200101	Isoneva (Pomarkku)	*	934		21,9836	61,6664
FI0200102	Rekijokilaakso	*	1209		23,4164	60,5556
FI0200103	Paimionjokilaakso	*	156		22,6931	60,5117
FI0200104	Houtskarın pohjoiset saaret	*	93	21,1636	60,3542	
FI0200105	Houtskärin nummisaaret	*	80	21,1286	60,2972	
FI0200106	Kivijärven metsät	*	174	21,7844	60,7344	
FI0200107	Laitilan metsät	*	108	21,8078	61,03	
FI0200108	Mustfinnträsket	*	113	22,1242	60,3067	
FI0200109	Maisaarensuo	*	201	22,6272	60,9281	
FI0200111	Paraisten harjusaaret	*	211	22,1175	60,1728	

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0200112	Langstet	*	206		21,37	60,4989
FI0200113	Kemiönsaaren kalliot	*	195		22,7144	60,0206
FI0200114	Kustavin vuoret		45		21,4206	60,5417
FI0200117	Laukkallio	*	39		23,6033	60,3156
FI0200119	Pukanluoma	*		44,92	22,3661	61,9078
FI0200120	Kiskonjoen latvavedet	*	55,66	15,22	23,6561	60,3781
FI0200121	Långviken		100		21,5531	60,1406
FI0200123	Kalafjälli	*	25		21,4892	61,8322
FI0200125	Vaisakko	*	82		23,0503	60,3617
FI0200126	Uudenkaupungin saarnimetsät	*	57		21,2567	60,8775
FI0200127	Paraisten kalliot		39		22,2342	60,2331
FI0200128	Lemun lehdot	*	26		21,9842	60,5372
FI0200129	Paraisten orkidea-alue	*	4		22,2919	60,2889
FI0200130	Karvianjoen kosket	*	80,07	40,09	22,2625	62,0425
FI0200131	Merikarvian laitumet	*	21		21,5261	61,765
FI0200132	Somerniemen metsä	*	16		23,7514	60,5811
FI0200133	Särkisalon kalliot	*	203		22,8536	60,0825
FI0200134	Paraisten kalkkialueet	*	42		22,2433	60,2844
FI0200137	Jäkäläneva - Isoneva	*	346		22,6553	62,2817
FI0200138	Palanutkangas	*	18		22,2833	61,5094
FI0200141	Sänkorna	*	26		22,4333	60,2794
FI0200143	Kaasmarkunmäki	*	14		22,0203	61,4717
FI0200146	Lohm-Kulm-Ängö	*	341		21,7333	60,0981
FI0200147	Siikaisten laitumet	*	37		21,8175	61,9603
FI0200148	Kokemäenjoki		187		22,5633	61,2375
FI0200154	Harsholm	*	18		22,3233	60,3642

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0200155	Pitkäniemenkeidas	*	803		22,5606	62,025
FI0200156	Rastiaisneva	*	311		22,6639	62,1306
FI0200157	Lavijärven-Palojärven kalliot	*	233		22,6831	61,5692
FI0200158	Matovuori	*	51		21,9514	61,85
FI0200159	Kotkavuori		119		22,5233	60,3875
FI0200160	Kallavuori	*	12		22,005	60,6461
FI0200161	Pyhäjärvi	*	15 297		22,2933	60,9994
FI0200163	Porsmusan suo	*	21		21,5856	61,4092
FI0200165	Isoniemi	*	18		23,4006	60,3272
FI0200166	Saarikonmäki	*	15		22,8758	61,0536
FI0200167	Valkaman metsä	*	44		23,8775	60,6128
FI0200168	Lumikallio	*	17		22,5647	60,8072
FI0200169	Hallonnäs	*	9		21,3147	60,3342
FI0200171	Helvetinkorpi	*	19,2		23,1542	60,5008
FI0200172	Katanpää	*	364		21,1694	60,6114
FI0200174	Vuonajärvi	*	24		21,6561	61,2586
FI0200175	Päivärinteen laidun	*	2		23,0042	60,4772
FI0200176	Vaajalan laitumet	*	10		22,1647	61,4178
FI0200177	Lassasin metsä	*	60,3		21,4231	60,1897
FI0200178	Kiettareen korvet	*	2		22,5061	61,2556
FI0200179	Hannasin keto	*	0,6		21,5069	60,1811
FI0200180	Järventausta	*	20		22,1219	61,5111
FI0200181	Hallusvuori	*	19,1		22,0269	60,5564
FI0200182	Protson letto	*	9		21,8747	61,3986
FI0200183	Kuivakosken niitty	*	5		23,2539	60,4581
FI0200184	Yljoen laidun	*	3,2		23,2969	60,4583

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0200185	Ajolan laitumet	*	4,7		21,8172	60,4036
FI0200186	Uutiskuuva	*	4		22,0031	60,3361
FI0200187	Viuvallannummi		6		23,8586	60,5094
FI0200188	Pitkäkallio	*	38		22,2972	60,9061
FI0200189	Horjunkeidas	*	250		22,6203	62,0453
FI0200190	Nautelankoski	*	8		22,4556	60,5569
FI0200191	Salajärven korpi	*	2		22,0014	61,0869
FI0200192	Vuorelanmäki	*	37		23,0628	60,4333
FI0200193	Örö	*	376		22,3208	59,8136
FI0301001	Riihikallio-Pilkanmäki	*	64		25,7836	61,0992
FI0301003	Mukkulampi	*	60		25,7669	61,2722
FI0301005	Aurinkovuori	*	764		25,4708	61,1967
FI0301007	Rominoja	*	78		25,7161	61,1906
FI0301009	Pitkäkallion metsä	*	28		25,6664	61,2531
FI0301010	Asikkalan letot	*	34		25,6419	61,1656
FI0301011	Kalkkistenkoski	*	27		25,5964	61,2844
FI0301012	Tupsuvuori		36		25,5961	61,3406
FI0301014	Valtionkäski	*	18,5		25,7728	61,2528
FI0301016	Urajärvi	*	447		25,7925	61,1589
FI0301017	Vanhakartanon idänverijuurialue	*	0,26		25,4414	61,2644
FI0302001	Koijärvi	*	242		23,7308	60,9783
FI0303003	Sattula-Ilveskallio	*	48		24,3242	61,0211
FI0303006	Vanajaveden alue	*	1 341		24,1197	61,1567
FI0303007	Lehijärvi	*	52		24,2992	61,0528
FI0303010	Ylisen Savijärven suot	*	21		24,2683	61,0078
FI0303011	Taipaleensuo-Kolisevankorpi	*	84		24,1114	60,9903

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0303013	Hanhisuo-Saunasuo-Alajoki	*	146		24,2342	60,9783
FI0303016	Vinjalammiharju	*	56		24,1811	61,0028
FI0303018	Kyöpelinvuori-Fagerinmäki		3		24,5208	61,0617
FI0303019	Onkilammi-Tunturilammi		15,8		24,1514	60,9392
FI0303020	Hervannonkorpi	*	1,43		24,3914	61,1167
FI0304001	Jokijärvi	*	101		24,3833	61,2011
FI0304003	Ruskeanmullanharju		6,4		24,6359	61,1379
FI0304004	Söyliönkorpi	*	4,2		24,6417	61,2278
FI0305004	Mustasuo	*	214		24,9839	60,6878
FI0305005	Kilpisuo (Hausjärvi)	*	333		25,135	60,7272
FI0306003	Tiirismaa	*	245		25,52	61,0078
FI0306004	Pähkinäkukkula		13		25,6175	61,0497
FI0306006	Kutajärven alue		1 051		25,4531	61,0608
FI0306009	Kotajärvi	*	11		25,3771	61,0111
FI0309001	Vatulanharju-Ulvaanharju	*	1 089		22,9597	61,71
FI0309008	Huutisuo-Sasi	*	60		23,3242	61,585
FI0310001	Karittainmäki-Ahvenistonlampi	*	134		24,6008	61,0589
FI0310002	Hattelmalanharju		39		24,4569	60,9769
FI0310003	Ahvenistonharju-Vuorenharju	*	130		24,4147	60,9967
FI0310005	Raimansuo-Miemalanharju	*	131		24,5525	60,9381
FI0310006	Aulangon alue	*	353		24,4633	61,0217
FI0310008	Matinsilta		14,3		24,4644	60,9417
FI0311001	Lymylampi	*	63		23,5811	61,8244
FI0311002	Seitseminen	*	4 530		23,4253	61,9278
FI0312002	Toivanjoen kalliot	*	126		24,6056	60,7947
FI0312003	Janakkalan Suurisuo	*	232		24,7967	60,9958

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0312005	Hyvä-Valkean laskupuro	*	3,8		24,8797	60,9153
FI0312006	Tunturinvuori		5,6		24,6261	60,9592
FI0312007	Linnamäki		2,1		24,7161	60,8428
FI0312008	Mäyränlammi	*	2,95		24,8353	60,9097
FI0315001	Kaskenmäki	*	45		24,0869	61,1161
FI0315002	Kalliomaa (Kalvola)	*	94		24,0761	61,0903
FI0315005	Peurasuo	*	95		24,0308	60,9797
FI0315007	Porttilanharju		4,1		24,1344	61,0169
FI0316001	Keisarinharju-Vehoniemenharju	*	267,8		24,1814	61,4
FI0316004	Hepomäki-Kalkunvuori	*	18		24,2222	61,4153
FI0316005	Kirkkojärven alue	*	305		24,06	61,4558
FI0316007	Salmuksen alue	*	364		23,9136	61,4094
FI0316008	Hautalammi	*	2,1		23,9764	61,3694
FI0317001	Päretkivenneva-Teerineva-Pohjasneva	*	565		23,1175	62,2928
FI0318001	Kiikoisten metsä	*	23		22,6017	61,4128
FI0319004	Sipilän niitty	*	7,3		24,7947	61,5417
FI0320001	Matolammi-Mäntymäki	*	122		24,8464	62,0447
FI0320002	Väärä-Väihi	*	37		24,64	61,8875
FI0321001	Petäjäjärvi	*	254		23,5783	61,9083
FI0321002	Pitämävuoret	*	59		23,6106	62,0422
FI0321003	Raattaniemi-Vekaraniemi	*	89		23,3761	62,0064
FI0321004	Pikku-Suolijärvi	*	197,5		23,64	61,855
FI0321007	Isonneva-Raitakulonneva	*	139		23,5747	62,0983
FI0321008	Aurejärvi	*	717		23,3628	62,0856
FI0321009	Pitkäkangas	*	34		23,6289	61,94
FI0321010	Metsäopiston metsä	*	8		23,7139	61,8686

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0323001	Koivumäki-Luutasuo	*	287		25,2161	60,8431
FI0324001	Linnaistensuo	*	201		25,7536	60,9408
FI0324002	Pesäkallio	*	68,2		25,6964	61,0269
FI0325001	Evon alue	*	7 860		25,1247	61,2286
FI0325002	Ormajärvi-Untulanharju	*	709		24,9692	61,1006
FI0325006	Letku-Pappila-Mattila	*	35		25,0464	61,0544
FI0325007	Kaurastensuo-Kantosuo	*	77		24,9833	61,0314
FI0325008	Lamminjärvi-Halila	*	56		25,0508	61,0767
FI0326001	Peräkulo	*	26		23,9294	61,3739
FI0327002	Vojakkala	*	97		24,1625	60,7914
FI0327003	Maakylän-Räyskälän alue	*	5 861		24,1275	60,7303
FI0327004	Lopen Isosuo	*	138		24,3603	60,6175
FI0327006	Karjusuo	*	66		24,2967	60,7386
FI0327007	Kyläntaustanjärvet	*	16		24,1008	60,7836
FI0327008	Mustinsuo	*	69		24,3728	60,6653
FI0328001	Kuohijoen kalkkilehto	*	12		24,7783	61,3072
FI0328004	Kukkiajärvi		3 892		24,7017	61,335
FI0328005	Kurkisuo	*	162		24,8933	61,3925
FI0329001	Sinivuori	*	97		24,7283	61,575
FI0329002	Hepojärvi		3		24,8142	61,7139
FI0331002	Mäntänvuori	*	284		24,6556	62,0089
FI0333001	Lapinvuori	*	14		23,2142	61,4208
FI0333003	Luotosaari	*	84		23,4989	61,4353
FI0333004	Kaakkurijärvet	*	574		23,4647	61,5175
FI0333006	Pöllönvuori		24		23,4211	61,4625
FI0334003	Harjunvuori-Viitapohja	*	183		24,1292	61,6506

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0334004	Kullanpää	*	28		24,5417	61,6236
FI0335001	Ammajanvuori	*	183,3		25,1575	61,3042
FI0335003	Päijänne	*	10 857		25,4439	61,3731
FI0335004	Vesijako	*	114		25,1039	61,3511
FI0335006	Auttoinen		4		25,0919	61,2986
FI0335009	Kasiniemen niityt	*	4,5		24,9356	61,4267
FI0335010	Jussilan keto	*	0,7		25,0447	61,3508
FI0336001	Isonkivenneva-Marjakangas	*	254		23,2931	62,0533
FI0336002	Nälkähittenkangas	*	33		23,0914	62,0867
FI0336003	Rengassalo	*	109		22,8856	62,1192
FI0336004	Häädetkeidas	*	2 011		22,7628	62,0461
FI0336005	Kaidatvedet	*	244		23,0581	62,0678
FI0336006	Puurokeidas-Hannankeidas	*	574		22,6847	62,0247
FI0336007	Raatosulkonneva	*	31		22,8539	62,1597
FI0336008	Ahvenus	*	12		23,0831	62,0492
FI0337002	Pulkajärvi	*	49		23,6839	61,4206
FI0338003	Äimälä	*	76		24,2133	61,3019
FI0338005	Keiniänranta	*	27		24,2533	61,3428
FI0339001	Heinisuo	*	391,9		24,3828	60,9039
FI0339004	Seitsemänlamminsuo-Korpilamminsuo	*	572		24,2944	60,9294
FI0339005	Paloniitunjärvi		92		24,3525	60,8153
FI0339007	Lassilan keto	*	0,5		24,0931	60,82
FI0339008	Metsola	*	0,14		24,2656	60,9206
FI0339009	Likolammi	*	1,5		24,4108	60,8536
FI0341001	Musturi	*	59		24,3742	61,8717
FI0341002	Susimäki	*	54		24,2383	61,8592

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0341003	Helvetinjärvi	*	5 303		23,8506	62,0242
FI0341004	Roominnotko	*	7		24,0719	61,8578
FI0341008	Siikaneva	*	1 300		24,1514	61,8267
FI0341009	Ruottaniitty-Siikanotko	*	9		24,0631	61,8347
FI0341010	Ilvesmäki - Läämännevan metsä	*	45		23,6919	62,0683
FI0341011	Kolmikoura	*	22		24,4194	61,8989
FI0341012	Kuivajärven metsä	*	23		24,2803	61,8531
FI0341015	Temppeleharju	*	18		23,8192	61,9786
FI0341017	Hanhonvuoren metsä	*	21		24,2183	62,0025
FI0341018	Likasenkoski	*	1,3		24,3512	61,9266
FI0342001	Längelmäveden saaret	*	407		24,3989	61,5456
FI0344001	Liesjärvi	*	1803		23,8608	60,6814
FI0344002	Torransuo	*	3 093		23,6236	60,7375
FI0344003	Kaukolanharju	*	185		23,8369	60,7769
FI0344007	Saloistenjärvi-Kyynäräjärvi	*	525		23,7711	60,9106
FI0344008	Tervalaminsuo	*	254,9		23,9811	60,645
FI0345001	Myllypuro	*	20		23,5867	61,5092
FI0345004	Iso-Murron haat	*	1		24,0908	61,6536
FI0345005	Kapeenlahden ranta	*	2		23,835	61,8144
FI0346001	Alhonlahti		8		23,8239	61,2044
FI0347001	Hevospiertämänmäki		3,3		24,8072	61,1039
FI0348002	Kaakkosuo-Kivijärvi	*	655		23,4361	60,9981
FI0348003	Vuorenpykälä	*	46		23,4119	61,1822
FI0349001	Pitkäkorpi	*	17		24,1308	61,2286
FI0349004	Vainoniemi-Rauttunrahka	*	57		23,9758	61,2031
FI0349006	Tykölänjärvi	*	173		24,2047	61,2594

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0349007	Heikkilänmetsä	*	16		24,0281	61,2444
FI0349008	Kuusistonkärki		13		23,9986	61,2178
FI0350001	Ekojärvi	*	232		23,2047	61,3017
FI0350004	Pirunvuori	*	35		23,0433	61,3986
FI0350005	Vehmaanniemi	*	7,3		22,9653	61,3392
FI0351003	Iso-Hyyhynen	*	31		23,3244	61,2806
FI0351004	Kirveslammi	*	48		23,6478	61,2089
FI0351005	Marttilan rantaniitty	*	2		23,7025	61,2761
FI0351006	Niinimäen haka	*	2		23,2719	61,3469
FI0353002	Ruonanjoki		13		23,4317	61,6853
FI0354001	Elämänmäki	*	76		24,3414	62,0711
FI0354002	Lauttajärvi	*	122		24,2236	62,2236
FI0354003	Riihijärvi	*	68		24,2575	62,175
FI0354004	Tarjannevesi	*	1208		24,05	62,1317
FI0355001	Lakeisnevankangas	*	23		23,9353	62,3494
FI0355002	Kituskoski	*	35		24,0317	62,28
FI0355004	Uurasjärvi	*	500		24,0197	62,2081
FI0355005	Isoneva-Kurjenmetsä	*	188		23,28	62,3183
FI0355006	Silmäneva-Silmälammi	*	516		23,4336	62,3283
FI0355007	Närhineva-Koroluoma	*	622		23,3967	62,2125
FI0355008	Haukkaneva	*	2106		23,5175	62,3883
FI0355011	Korpijärven suo	*	9		23,9792	62,1811
FI0356001	Perkonmäki	*	24		23,5578	61,5861
FI0356002	Taaborinvuori	*	60		23,5214	61,6689
FI0356003	Valkeekivi	*	10		23,6686	61,57
FI0356004	Pinsiön-Matalusjoki		27		23,4342	61,5364

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0356006	Korpijärven haka	*	0,6		23,4893	61,6794
FI0357002	Ypäjän hevoslaitumet	*	63		23,2997	60,8111
FI0358001	Kilpikoski		16		22,7592	61,3003
FI0358002	Kiimajärvi		146		22,6964	61,3761
FI0358003	Kilpjoen ranta		1		22,7574	61,2926
FI0359001	Vähä-Arajärvenpuro	*	2		23,6217	61,2011
FI0361001	Mielas	*	30,5		26,3128	61,3514
FI0361002	Muurahaissaari	*	25,3		26,3703	61,2053
FI0361003	Mäyrävuoren - Seppälänjoen metsät	*	49,1		26,2972	61,3936
FI0362001	Mallusjoen vanha metsä	*	21,8		25,6222	60,7264
FI0363001	Päijätsalo	*	21		25,5647	61,4808
FI0400001	Länsileton alue		2 036		26,8492	60,1846
FI0400002	Luodematalat		4 452		26,6828	60,1575
FI0401001	Kymijoki	*	4 250		26,4525	60,4742
FI0401005	Enäsuo	*	395		27,1703	60,8822
FI0401006	Alajalansuo-Hangassuo-Haukkasuo-Pilkkakorvenmäki	*	726		26,8903	60,8522
FI0401008	Karhunsuo-Hietakankaanniemi	*	94		27,0394	60,8386
FI0401009	Metsäkoulun säästömetsä	*	22		26,9922	60,7536
FI0401010	Junkkarinvuori	*	35		26,7575	60,7028
FI0401011	Liikkala		3		27,0022	60,6756
FI0401012	Rainionmäki ja Sammalsuon pelto	*	39		26,8794	60,6983
FI0403002	Hevoshaka, Tompuri, Salmenkylä, Saunaniemi		5		27,18	60,5858
FI0403003	Palanneenmäki	*	38		27,3158	60,665
FI0404001	Hiidensaari	*	44		26,4431	61,0094
FI0404002	Kaalijoen, Pyydysmäen, Kontojan ja Saviojan taponlehtilehdot	*	40		26,3361	60,7839

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0404004	Arrajoki	*	12		26,0514	60,9819
FI0404006	Kärmesniemenkallio	*	14		26,1142	60,9525
FI0404007	Kelloniemi	*	229		26,1861	61,13
FI0404008	Kukkomäen metsä	*	15		26,5025	60,9136
FI0404009	Marjovuori	*	115		26,17	61,0469
FI0404011	Kullaan lähteet	*	6		26,0431	61,105
FI0404012	Sjögrenin mäki	*	2		26,2292	60,9347
FI0406001	Vuurtinsuo- Korpjärvenoja	*	89		26,4772	61,2472
FI0406002	Sokerimäen letto	*	3		26,5247	61,0531
FI0406003	Pyhäjärvi	*	529		26,4389	60,9408
FI0406004	Niskajärvi	*	26		26,5942	61,1525
FI0406007	Tervajärven rotko	*	31		26,4489	61,0686
FI0406008	Mutiansaari	*	31		26,6322	61,1186
FI0406009	Seppälänkoski		0,7		26,5822	61,0411
FI0407001	Ukonhaudat		84		28,5772	61,1272
FI0407004	Mielikonnotkon ja Holmanjoen lehdot		6		28,7406	61,0603
FI0407006	Kivisaaren lehtokorpi		5		28,4731	61,0281
FI0407008	Muukonsaaren lehmusniemi	*	4		28,4858	61,1622
FI0407009	Linnämäki	*	221		28,7131	61,0967
FI0407011	Korpiahon laidun		3		28,7508	61,0903
FI0407012	Västaräkinmäen niityt		7		28,7311	61,1511
FI0407013	Perä-Aholan niityt		2		28,6872	61,1056
FI0408001	Itäisen Suomenlahden saaristo ja vedet	*	95 628		27,1233	60,2956
FI0408005	Suurisuo-Rajajärvi	*	13		26,9181	60,5794
FI0408009	Vuorisaari		27		27,0761	60,4119
FI0408010	Klaavun rantaniitty	*	1		27,005	60,5453

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0408011	Nummenjoen suu		28		27,0094	60,5517
FI0409001	Savonsuon tervalepikot	*	30		26,685	60,8869
FI0409003	Vahtermäen kallionaluslehto	*	15		26,7111	60,8939
FI0410001	Keltin ja Ahkojan rantalehdot	*	32		26,5928	60,8553
FI0410002	Tammirannan vanha ampumarata		2		26,6097	60,8597
FI0411005	Joussuo	*	230		28,3922	60,9214
FI0411006	Luhtalammensuo	*	42		28,0678	61,065
FI0411008	Ruunakorpi	*	29		28,5719	60,9783
FI0411009	Sudensalmen metsä	*	26		28,2519	61,1069
FI0411012	Vanha-Mielon metsä	*	14		28,2706	61,0339
FI0412001	Suuvuori		9		27,7492	61,0147
FI0413003	Mustaksensuo	*	82		27,7847	60,8272
FI0413004	Hietamiehen metsä	*	171		27,3308	60,9442
FI0413005	Someron lähteikkö ja suo	*	6		27,4086	60,9211
FI0414005	Suurisuo	*	103		27,5864	60,7542
FI0414006	Tingankoskenmäki	*	31		27,6578	60,7403
FI0414008	Leukaniemi-Tyllinjärvi	*	304		27,7886	60,6611
FI0414009	Vuorisenvuori		70		27,8086	60,7131
FI0414010	Mustalammen metsä	*	39		27,4742	60,7933
FI0414012	Riitahuusinpelto		3		27,6614	60,7061
FI0414013	Virojoki		0,6		27,517	60,7474
FI0415002	Ristimäki	*	8		29,4808	61,5311
FI0415004	Korpisaaren metsä	*	15		29,4597	61,65
FI0415006	Suurmäki		12		29,6983	61,5828
FI0415007	Siikalahti	*	465		29,5644	61,5636
FI0416001	Valkmusa	*	1 710		26,7394	60,5603

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0416003	Koukkusaari		180		26,73	60,4167
FI0416010	Kokkovouri		121		26,8089	60,4656
FI0417002	Lautakangas	*	21		29,3281	61,3883
FI0417006	Yhteismetsän puisto	*	9		29,2875	61,3983
FI0417008	Revonrannan laidun		4		29,3653	61,4544
FI0417009	Äpätinkangas	*	100		29,1803	61,4119
FI0418006	Haukkavuori	*	119		29,22	61,4903
FI0418007	Myllyjoki		1		28,5764	61,4314
FI0419003	Naattikumpu	*	14		29,7428	61,6619
FI0419004	Kirjavalan laitumet	*	5		29,6617	61,665
FI0419005	Kanavalampi		21		29,7908	61,6553
FI0420001	Kuolimo	*	8 098		27,5319	61,2667
FI0420004	Vuohilammen metsä	*	40		27,3664	61,1225
FI0420005	Järvi Taipale	*	365		27,2172	61,1039
FI0422001	Ilkonselkä	*	7 417		28,3169	61,2731
FI0422003	Kuivaniemi	*	43		27,9803	61,1161
FI0422004	Lilmanmäki	*	32		27,835	61,1983
FI0422005	Kyläniemi		460		28,2844	61,3111
FI0423001	Syrjänsärkkä		129		29,9097	61,7458
FI0423003	Niukkala	*	38		29,8375	61,7478
FI0423006	Suurtuvan niitty	*	1		29,8769	61,7458
FI0424001	Repovesi	*	4 081		26,8853	61,1867
FI0424002	Selänpään-, Anttilan- ja Hevosojankangas	*	760		26,7694	61,0761
FI0424003	Hirvenpäänsuo	*	137		26,9075	61,1258
FI0424005	Somuranmäki	*	14		26,8403	60,9578
FI0424006	Vuohiniemen metsä	*	9		27,0608	60,9947

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0424008	Hevosoja-Kääpälän letto	*	2		26,9508	61,0956
FI0424010	Kartanonniemen metsä	*	7		26,7714	60,9442
FI0424011	Lappalanjärven lahdet ja Kytölänlampi		82		26,7339	60,9233
FI0424012	Matinlampi	*	0,5		26,7772	61,2269
FI0424013	Röykymäki	*	8,5		26,8239	60,9444
FI0425003	Rajasuo	*	278		27,3514	60,5903
FI0425005	Pappilansaari-Lupinlahti	*	400		27,2439	60,5428
FI0425006	Suviranta	*	54		27,1961	60,5403
FI0425007	Sikovuori		72		27,1278	60,6436
FI0425009	Korkiavuori	*	35		27,1528	60,6994
FI0426003	Saunasuon metsä	*	13		27,5231	60,6128
FI0426004	Vilkkilä		22		27,7036	60,5175
FI0426005	Hinkkajärvi		3,8		27,5239	60,5118
FI0427001	Järvenpäänsuo-Hangassaari	*	158		27,8786	60,8022
FI0427002	Kaaliaiskorvenvuori	*	48		27,8828	60,7153
FI0427003	Mustakalliot	*	95		27,9083	60,7419
FI0500001	Kolovesi - Vaaluvirta - Pyttyselkä	*	7 986		28,7981	62,2608
FI0500002	Linnansaari	*	26 546		28,4453	62,1244
FI0500003	Hartolan Isosuo	*	99		26,2953	61,5992
FI0500004	Vuotsinsuo	*	440		27,8728	62,0983
FI0500005	Iso-Huppio	*	917		27,5036	61,9286
FI0500006	Juurikkasuo - Vehka- ja Uuhilampi	*	195		27,0875	62,3222
FI0500007	Paltasuo	*	211		26,9425	62,305
FI0500008	Ringinsuo - Heinälamminsuu	*	276		27,0672	62,4014
FI0500009	Petkellammensuo	*	166		27,3794	62,0328
FI0500010	Kakonsalon järviaue	*	2 412		28,9928	62,2633

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0500011	Kermajärvi	*	6 154		28,7258	62,4536
FI0500012	Kuijärvi - Sonnanen	*	2 330		26,4281	61,2839
FI0500013	Pihlajavesi	*	36 737		28,8714	61,7394
FI0500014	Lammasniemen lehto	*	11		27,4842	62,4611
FI0500015	Jäppilän ja Joroisten vanhat metsät	*	384		27,6814	62,3131
FI0500016	Sulkavan ja Punkaharjun vanhat metsät	*	416		28,7972	61,5533
FI0500018	Suurenaukeansuo - Isosuo - Pohjalampi	*	1 640		27,0578	62,1742
FI0500019	Punkaharju	*	679		29,3306	61,7817
FI0500020	Hirvensalmen Suurisuo	*	98		26,8844	61,5608
FI0500021	Luonteri	*	8441		27,845	61,6222
FI0500022	Pyssyharju		118		26,0019	61,1761
FI0500023	Tervaruukinsalo	*	826		27,6356	62,2636
FI0500024	Lietvesi	*	19 271		27,9925	61,4556
FI0500025	Puulavesi	*	16 546		26,6872	61,7986
FI0500026	Katosselkä - Tolvanselkä	*	13 288		28,5481	61,6258
FI0500029	Puumalan Suurisuo	*	91		28,2247	61,435
FI0500030	Vahvaselän - Vahvajärven metsät	*	53		26,5931	61,6208
FI0500031	Joutenvesi - Pyyvesi	*	15 292		28,7406	62,1614
FI0500033	Kotisalonen lehto	*	21		26,0903	61,5736
FI0500035	Puruvesi	*	31 963,4		29,535	61,9061
FI0500036	Suurlahden lampialue	*	568		27,6958	61,4547
FI0500038	Putkilahti - Ruskeaperä	*	698		28,3989	61,9919
FI0500042	Hujas		44		27,3289	61,7572
FI0500043	Niitlahti	*	86		29,2242	61,8261
FI0500046	Sysmän lintuvedet		288		25,6917	61,5206
FI0500047	Tuhkaa	*	55		26,9683	62,1078

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0500048	Maijootsuo	*	42		27,3931	62,4483
FI0500049	Mäntyharjun Suursuo	*	61		27,1086	61,3756
FI0500052	Ruhvanansuo	*	135		29,0353	61,9697
FI0500053	Iso-Kylmä	*	91		26,7739	62,2325
FI0500056	Pyörissalo	*	140		29,0356	61,92
FI0500057	Läpiän koivikkolehdot	*	11		26,0869	61,1469
FI0500058	Kyrösuo	*	21		28,5086	62,3633
FI0500060	Mäntyharjun reitin kosket	*	37		26,7094	61,5658
FI0500062	Kotkatharju	*	144		27,8817	62,1958
FI0500063	Viitoinvuoren lehto		2		29,1139	61,9525
FI0500065	Kammiovuori	*	237		25,6889	61,67
FI0500066	Mataraniemi - Mäyrämäki	*	36		26,1403	61,1958
FI0500068	Heinolanmäen lehto	*	13		28,5992	62,4114
FI0500073	Kinaneva	*	64		26,7025	62,1283
FI0500074	Savonsuo	*	158		29,1336	61,9056
FI0500077	Pahalamminvuori	*	57		27,3331	61,6389
FI0500081	Haapasaari - Luhtanen - Majaluhta	*	60		26,7425	61,3664
FI0500082	Lautjärvi - Laukkala - Kaituenlampi	*	93		26,3378	61,5303
FI0500084	Sielusenmäki	*	16		28,0828	61,6239
FI0500086	Mäyrävuoren vanha metsä	*	85		25,9753	61,3194
FI0500087	Linnusvuoren vanhat metsät	*	82		26,0581	61,3422
FI0500088	Viitamäen - Vaanilan metsät	*	23		25,9333	61,61
FI0500089	Arola	*	32		26,2636	61,165
FI0500092	Heponiemen metsät	*	51		26,1856	61,1994
FI0500093	Hanhilampi	*	29		27,2533	61,7008
FI0500094	Launinsuo	*	107		27,1281	61,7975

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0500096	Törmä	*	16		27,1683	62,2678
FI0500097	Uhnionmäenrinne	*	6		26,7442	62,3489
FI0500099	Vilkaharju	*	160		28,4219	61,7886
FI0500104	Haapaniemi	*	13		27,1086	62,0908
FI0500105	Uuhiniemi	*	47		25,9406	61,6844
FI0500106	Imjärven - Salonmäen metsät	*	55		26,2425	61,2658
FI0500108	Pyhäniemi	*	58		26,6989	61,4436
FI0500109	Kinalammen metsä	*	21		26,7825	61,4175
FI0500111	Ruokolahden metsä	*	14		28,5722	61,6758
FI0500113	Koiravuoren metsät	*	40		27,5408	61,7994
FI0500114	Kihtelysniemi	*	26		26,6269	61,3231
FI0500115	Laukoniemi	*	33		26,745	61,4522
FI0500116	Hirvijärvenkallio - Vastamäki	*	74		25,6933	61,3611
FI0500128	Juustinmäki	*	32		25,8628	61,7156
FI0500129	Lahnaniemen, Solistonsuon ja Alatalon metsät	*	38		26,63	61,49
FI0500130	Anettu	*	26		26,4225	61,4092
FI0500131	Tornioniemi	*	47		28,1983	62,1164
FI0500133	Anttilan tila	*	42		27,5911	61,6419
FI0500135	Paason niityt	*	1		26,2539	61,3586
FI0500137	Petäisen metsä	*	22		26,8733	61,9453
FI0500138	Rautvuori	*	11		26,0806	61,265
FI0500140	Lautalammen metsä	*	29		29,1172	61,8706
FI0500143	Lamminpohja	*	86		27,8631	62,1556
FI0500144	Hertunjärven metsät	*	13		27,5975	61,4772
FI0500145	Pohjoislampi	*	23		27,0133	61,7075
FI0500149	Kolmikanta	*	42		27,1992	61,2017

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0500154	Puruveden valkoselkätikkametsät	*	42		29,2903	61,9814
FI0500155	Lehmilammen lehdot	*	10		28,6481	61,9572
FI0500156	Vänkkäänsuo	*	115		26,8692	61,7914
FI0500158	Pohjolan laidun	*	6		27,4747	61,5875
FI0500161	Rastikenkut	*	22		29,0475	62,1842
FI0500162	Leppäkosken metsät	*	5		25,8886	61,6442
FI0500163	Vitsajärvien vanha metsä	*	16		26,0364	61,3306
FI0500164	Sahinsuo	*	166		26,5506	61,5928
FI0500165	Isosuo - Kivenholma	*	226		26,4072	61,6172
FI0500166	Kakrialansuo	*	140		26,8872	61,8631
FI0500169	Vilkonsuo	*	79		29,4447	61,9594
FI0500170	Kinnula	*	1		29,1003	61,8644
FI0500171	Hevonniemi	*	6 510		28,7428	61,9422
FI0500172	Vaahersalonlampi	*	149		28,4764	62,0361
FI0500175	Ahvenjärven haka		5		26,4439	61,545
FI0500176	Kyyvesi (SCI)	*	7 144		27,0869	61,9775
FI0500201	Taloahon metsä	*	12		27,1342	61,9022
FI0500202	Rossinlammen metsä	*	11		27,1083	61,2886
FI0500203	Viljakkalan metsät	*	86		26,8467	61,8403
FI0500204	Rutkanlahden metsät	*	35		28,2958	61,7467
FI0500205	Sammakkolammen metsä	*	21		26,7672	61,3844
FI0500206	Puolihongansuon metsä	*	22		28,1486	62,2772
FI0500211	Patterinmäki	*	27		28,9292	61,6067
FI0500220	Kukkosenkorpi	*	5		28,2722	61,735
FI0500221	Ritasuo - Onttoinvuorensuo	*	15		27,3392	61,6278
FI0500222	Mesiänlammen letot		1		26,3386	62,1117

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0500230	Sulkavanniemen laidun ja niitty	*	3		29,0547	61,9794
FI0500231	Haapalahden niitty	*	0,4		28,0903	62,0861
FI0500236	Haapalahden ranta		3,4		28,0844	62,0933
FI0600001	Puijo	*	171		27,6636	62,9083
FI0600002	Etelä-Kuopion lehdot ja lammet, Vanuvuori, Haminavuori	*	315		27,6283	62,8042
FI0600003	Paas- ja Puruveden suot ja metsät	*	117		27,3314	62,4986
FI0600004	Suuri-Majaisen metsä	*	23		28,0108	62,9258
FI0600005	Hirvijärven lehto		5		26,6883	63,3864
FI0600006	Hiidenjärven lehto		9		28,2575	62,85
FI0600007	Halmejoki-Karhonsaari-Potkunsaaari	*	23		27,7386	62,9575
FI0600008	Jynkänjärven ja Putousnotkon lehdot	*	11		26,6897	63,5219
FI0600009	Juurikkaselän metsä	*	56		27,765	62,6242
FI0600010	Vaikkajoki, Vaikon vanhat metsät ja Aitalamminsuu	*	258		28,8333	63,0839
FI0600011	Iso Siimarinmäki	*	49		26,5475	62,5358
FI0600012	Ylä-Keyrityn metsät ja Keyritynjoki	*	355		28,5122	63,5303
FI0600013	Laakajärven metsät ja suot sekä Suurisuu	*	268		27,7469	63,8781
FI0600014	Vahtisuu ja lähistön vanhat metsät	*	440		27,5761	63,8558
FI0600015	Keurunmäki-Haavikkolehto	*	625		26,9294	62,5325
FI0600016	Kurkivuori-Rimminluhta-Sikosalmi	*	91		27,0253	62,5786
FI0600018	Saarisuu-Kurkisuu	*	695		26,6386	63,9411
FI0600019	Mammonhauta-Rotimojoki	*	40		26,8594	63,9244
FI0600020	Pumpulikirkko	*	1 686		28,4881	63,6317
FI0600021	Niinivaaran serpentiniittialueet	*	89		28,8269	63,0031
FI0600022	Rahkasuu	*	10		27,2575	62,8914
FI0600023	Pangansuu	*	97		26,9144	63,1506

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0600024	Valkeiskylän ja Ventojoen metsät	*	78		26,7969	63,4061
FI0600025	Hetteinen ja Liimattalanharju	*	42		26,7228	62,6756
FI0600026	Matalasuo-Hyvärilänsuo	*	810		28,5189	63,4594
FI0600027	Autiosuo ja Uuranholi	*	324		27,9964	63,7197
FI0600028	Suvasveden saaristot	*	8539		28,1706	62,6242
FI0600029	Kutujoki	*	16		27,0697	62,5336
FI0600030	Sorsaveden saaristo	*	5 179		27,5361	62,4772
FI0600031	Juojärven saaristo	*	3 299		28,5881	62,7303
FI0600032	Konnevesi-Kalaja-Niinivuori	*	15 259,3		26,5575	62,5994
FI0600033	Hällämönharju-Valkeiskangas	*	1 406		26,7286	63,9944
FI0600034	Löytynsuon-Maamonsuon alue	*	2 386		28,4103	63,6322
FI0600035	Korkeakoski	*	29		27,0662	63,2409
FI0600036	Keski-Kallaveden saaristo	*	4 378		27,8239	62,7961
FI0600039	Lintharju-Kirjosuo sekä Vakkarsuo	*	1 035		27,0225	62,6456
FI0600040	Honkamäki	*	138		27,1061	62,9564
FI0600042	Valkeinen		70		27,3939	63,1083
FI0600043	Lähemäen metsä	*	21		28,2517	62,9308
FI0600049	Kinahmin rinteen lehdot	*	9		27,9981	63,1894
FI0600057	Huutavanholma	*	43		28,0192	63,2817
FI0600059	Korsumäki - Keinälänniemi	*	106		27,5836	62,8081
FI0600060	Tavisuo	*	254		27,4058	63,9608
FI0600061	Toussunlinna	*	19		26,7856	62,5467
FI0600062	Kolmisoppi-Neulamäki	*	426		27,5897	62,8814
FI0600063	Laiivonsaari	*	147		27,5858	62,9275
FI0600066	Jurvasenpuron metsä	*	57		28,6325	63,0717
FI0600067	Kolmisoppisen suot	*	329		28,0319	63,5611

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0600068	Älänne	*	3 152		28,1167	63,4911
FI0600069	Naimapuron metsä	*	71		27,125	63,9281
FI0600070	Koivujoki		24		26,3628	63,4106
FI0600071	Tiilikan alue	*	4911		28,2928	63,65
FI0600072	Kuikkasuo ja Suurisuo	*	118		27,6656	63,3222
FI0600073	Toukkasuo-Huttusuo	*	221		26,2783	63,57
FI0600075	Hirvisuo	*	137		27,7708	63,2592
FI0600076	Pisa-Kypäräinen	*	476		28,3144	63,2242
FI0600077	Eitikansalon suot	*	223		27,8867	63,2553
FI0600078	Loutteisen-Kuikkasuon-Tarpisen alue	*	51		28,0067	63,2303
FI0600079	Ruohosuo	*	41		28,5917	63,0917
FI0600080	Turulanvaara	*	69		28,7994	62,9117
FI0600081	Kakkisenjärven alue	*	441		27,2425	62,7414
FI0600082	Hukkasuo	*	256		27,5286	63,4436
FI0600084	Kutunjoki	*	87		27,4156	62,5994
FI0600086	Savuniemi ja Kipansalo	*	108		28,1369	62,8906
FI0600087	Hangassuo-Karjalaisenmäki	*	221		27,8556	63,3253
FI0600088	Kitkukallio		2		27,8767	63,0336
FI0600089	Telkkämäki	*	103		28,4794	63,0378
FI0600096	Kaavinjärven metsä	*	72		28,5664	62,8906
FI0600099	Kanervaharjun metsä	*	38		27,4725	63,3031
FI0600101	Koistilan metsä	*	84		28,3794	62,7717
FI0600102	Mäkrämäen metsä	*	38		27,4739	62,6022
FI0600103	Suojoen metsä	*	43		26,6925	63,8631
FI0600104	Humalasu	*	47		26,3442	62,9531
FI0600105	Joutensuo	*	74		26,8175	63,8939

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0600106	Selkäsuo	*	168		27,1283	63,8536
FI0600107	Vuori-Kalajan letto	*	3		26,7053	62,5856
FI0600108	Haravalehto	*	13		28,5994	63,5819
FI0600109	Hirvivaara	*	15		28,7203	63,3211
FI0600110	Pitkäsuo - Särkätakanen	*	203		28,3792	63,7267
FI0600111	Pieni Mustanselän metsä	*	41		27,8181	63,5153
FI0600112	Maaselänmäki	*	1,3		27,2458	62,9039
FI0600113	Hyppyypuronsuo	*	7,2		27,1308	63,8222
FI0600114	Patalahti-Patajärvi		5,3		27,1842	63,2222
FI0700004	Värtsilän laakson luontokokonaisuus	*	212		30,6317	62,2122
FI0700010	Kolin kansallispuisto	*	2 717,5		29,825	63,0853
FI0700011	Kesonsuo-Palokangas-Selkäkangas-Syväysjoki	*	8 764,76		30,8361	62,8386
FI0700012	Polvelan luontokokonaisuus	*	406		29,0758	63,1544
FI0700013	Petrovaaran luontokokonaisuus	*	75		28,9839	63,1628
FI0700014	Savijärven suo	*	28		29,6725	63,0972
FI0700015	Härkinpuro ja serpentiiniraunioisalueet	*	65		29,5267	63,125
FI0700017	Munakukkula-Niinivaara	*	181,2		29,5594	62,6644
FI0700018	Oriveden-Pyhäselän saaristot	*	15 938		29,7064	62,4189
FI0700019	Kalliolammen metsä	*	65		30,3661	62,7164
FI0700020	Iknonvaara	*	81		30,3967	63,4844
FI0700021	Huurunlampi-Sammakkolampi - Huurunrinne	*	258		29,8475	63,0358
FI0700022	Korvinsuo-Parilamminsuu	*	661		30,9114	62,7631
FI0700023	Kolvananuuro ja lähialueet	*	194,7		29,9747	62,8611
FI0700028	Reposuo-Kalliolahdensuo	*	910		30,2186	63,3333
FI0700029	Puohtiinsuo	*	891		31,0967	62,7161
FI0700030	Särkijärvi	*	66		29,2953	62,6453

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0700031	Hiidensaari-Valkolansaari	*	11		30,2197	62,0889
FI0700032	Hanhisuo	*	122		29,0989	62,9489
FI0700033	Valkeajärven harjualue	*	519		31,1275	62,8683
FI0700034	Sopensuo	*	37		30,105	62,1006
FI0700035	Huuhkajanvaara	*	55		29,9164	62,9747
FI0700036	Hopealahden metsä	*	19		29,8422	62,4806
FI0700037	Lammassaari-Yppylä	*	253		30,7525	62,9478
FI0700038	Tohmajärven lehdot	*	37		30,315	62,2086
FI0700039	Marjoniemenkangas	*	579		29,7914	61,8006
FI0700040	Akankangas	*	32		29,7544	62,2947
FI0700041	Papinniemen ukonhattulehto		5		29,9786	62,0225
FI0700042	Viitasuo	*	628		30,6417	62,8197
FI0700043	Koitajoen alue	*	7 561		31,3733	62,9794
FI0700044	Petkeljärvi-Putkelanharju	*	3 417		31,0889	62,6347
FI0700045	Ruunaa	*	11 978		30,5928	63,4003
FI0700046	Mujejärvi	*	2 333		29,545	63,7833
FI0700047	Patvinsuo	*	12 727		30,7361	63,1117
FI0700048	Rasvasuo-Kitkasuo - Cajanderin aarnialue	*	1901		29,98	63,6406
FI0700049	Hirvisuo	*	348		30,2067	62,2464
FI0700050	Viklinrimpi	*	1 459		29,5014	62,9167
FI0700051	Kirjoavaara	*	328		30,3994	62,8606
FI0700052	Juuan vanhat metsät	*	527		28,9083	63,3011
FI0700053	Raesärkkä	*	720		28,77	63,4811
FI0700054	Oinasvaara	*	20		30,5408	63,05
FI0700055	Vaikkojoen suot	*	473		28,8253	63,2503
FI0700056	Ukonsärkän alueen vanhat metsät	*	752		30,7747	63,3392

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0700057	Jäkäläkangas	*	224		30,7333	63,2747
FI0700058	Jongunjoki	*	338		29,8617	63,7233
FI0700059	Pönttövaara-Pahkavaara	*	410		30,9897	63,1614
FI0700060	Lieksan itärajan vanhat metsät	*	631		31,0539	63,2683
FI0700061	Ritosärkän alueen vanhat metsät	*	494		30,4403	63,2028
FI0700063	Tolkeenvaaran alueen vanhat metsät	*	251		29,7597	63,6492
FI0700064	Korkea-aho - Viharinjärvi	*	207		30,0781	63,6842
FI0700065	Murtovaaran alueen vanhat metsät	*	749		28,7886	63,8328
FI0700066	Piilopirtinaho-Marjomäki	*	555		28,4522	63,7631
FI0700067	Mustinvaaran alueen vanhat metsät	*	300		29,6489	63,6897
FI0700068	Paistinvaaran alueen vanhat metsät	*	553		29,2442	63,8172
FI0700069	Leiviskänkalliot	*	111		28,8542	63,4272
FI0700070	Luostarinvaaransuo	*	260		30,4958	62,5106
FI0700071	Partiissuo	*	295		29,9925	62,1906
FI0700072	Sammalussuo	*	289		30,2664	62,8036
FI0700073	Iso-Veteläinen	*	6		29,7558	63,0875
FI0700074	Verkkovaara	*	149,6		29,7803	63,0681
FI0700075	Pöllönvaara-Kruununkangas	*	537		29,9458	62,6622
FI0700076	Karjalansärkkä-Seiväslaminsärkkä	*	104		29,7442	62,0086
FI0700077	Jukavaara-Särkilamminvaara	*	285		30,1367	62,5247
FI0700078	Jouhteninen	*	174		29,7558	62,7894
FI0700079	Päävaara	*	104		29,8169	63,5619
FI0700080	Sinivaara-Massivaara	*	204		30,3372	63,4533
FI0700081	Kuoppasuo	*	162		29,1711	63,77
FI0700082	Piilosensärkät	*	257		30,2106	63,4961
FI0700083	Iso-Juurikan - Leveävaaran alue	*	397		29,1303	62,6922

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0700084	Multasärkkä-Likolamminkangas	*	924		30,3867	62,2908
FI0700085	Kannusvaara	*	296		30,2269	62,4061
FI0700088	Otravaaran ängelmälehto		1		30,1233	61,8914
FI0700089	Kuorinka		1301		29,4033	62,6114
FI0700090	Onkamon Särkijärvi		1 070		30,0742	62,3408
FI0700091	Pyhäjärven alueen luontokokonaisuus	*	20 544		29,8967	61,8569
FI0700093	Peijonniemenlahden vesialue		119,6		30,4003	62,1969
FI0700094	Jorhonkorpi	*	38,5		31,1311	62,9344
FI0700095	Sulkukorpi	*	15		30,9053	62,9367
FI0700097	Ritoniemen metsä	*	66,8		29,2819	63,2728
FI0700098	Kuolemalammen suo	*	62,5		29,7233	61,7992
FI0700100	Paiholan metsä	*	75,9		29,97	62,6247
FI0700102	Sammakkovaara	*	20,4		29,2558	63,7156
FI0700103	Herajärven metsä	*	100,8		30,6831	62,5667
FI0700106	Piilovaaran metsät	*	6,3		29,1347	63,3261
FI0700107	Noljakanmäen alue	*	50,2		29,6856	62,6172
FI0700108	Kalmistolan haka		3		30,2253	62,0719
FI0700109	Koikkalanmäen rinnelaitumet	*	2,1		30,1761	62,0761
FI0700110	Kansikkopuro	*	5,7		29,205	63,6447
FI0700111	Puustinvaara	*	2,5		30,8344	62,6108
FI0700113	Lehtovaara	*	18,3		29,005	63,0594
FI0700115	Makonniemi	*	15,1		30,0158	62,0339
FI0700116	Soikkelin metsä	*	20,8		29,6389	62,6739
FI0700117	Koskutkangas	*	195,4		30,8667	63,2239
FI0700118	Kuikkasuo	*	86		30,9192	63,3494
FI0700119	Särkkälammit	*	91,1		29,8414	63,5431

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0700125	Väläkankaan alueen vanhat metsät	*	375,7		29,2842	63,8456
FI0700126	Päivärinne	*	11,3		29,4522	63,6739
FI0700128	Kansikkovaara	*	31,9		29,0875	63,8203
FI0700129	Pykäläkangas	*	12,9		28,5986	63,7194
FI0700130	Simanaisenlehto	*	19,2		28,7061	63,8186
FI0700131	Syvälampien alue	*	63,3		28,7372	63,8461
FI0700132	Haukisuo	*	32,9		29,0439	63,1964
FI0700134	Salmijärvi	*	150,8		29,5736	63,6494
FI0700135	Liippalammit	*	185		29,6225	63,7014
FI0700136	Ristinvaara	*	57,7		29,5917	63,7394
FI0700137	Purtovaara	*	78,3		29,6281	63,6542
FI0700138	Särkilamminkangas	*	101,4		29,8056	63,6394
FI0700139	Suolammivaara-Tervasuo	*	382		30,8025	63,3042
FI0700140	Vääräkangas	*	25,2		29,7808	63,6844
FI0700141	Jysmänvaara	*	16,9		28,6433	63,8283
FI0700142	Kypärävaara	*	75,4		29,355	63,8078
FI0700143	Kuomavaara	*	48,7		29,3581	63,7733
FI0700145	Sihvonvaaran metsät	*	33,4		29,5261	63,7
FI0700146	Heinävaaran-Kyykän lammet		2,9		29,9811	62,8364
FI0700147	Kangasvaaran-Kenraalinkylän lammet		15		30,7336	62,3014
FI0700148	Päätye-Sepänniemi		12		30,1339	62,1094
FI0800001	Lauhanvuori	*	4 992		22,1586	62,145
FI0800003	Kauhaneva - Pohjankangas (SCI)	*	6 849,2		22,4203	62,1831
FI0800010	Mustasaarenneva	*	724		22,6194	62,3339
FI0800012	Pohjoisneva	*	2 341		24,3131	63,0833
FI0800013	Harjaisneva-Pilkoonneva	*	691		21,7625	62,5847

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0800014	Lutakkoneva	*	455		21,8342	62,4006
FI0800015	Varisneva	*	278		21,6583	62,54
FI0800016	Kurpanneva	*	395		21,9656	62,6069
FI0800017	Iso Kakkurinneva	*	180		21,8289	62,7047
FI0800018	Kackurmossen	*	760		21,4056	62,7753
FI0800019	Degermossen	*	508		21,2803	62,7569
FI0800020	Risnämossen	*	727		21,4344	62,6753
FI0800021	Sanemossen	*	1 053		21,6981	62,7561
FI0800022	Norrskogenin suot	*	95		22,1083	63,2161
FI0800023	Norrmosse	*	199		22,5592	63,1675
FI0800024	Viitanneva-Storholmanneva	*	347		22,6675	63,1736
FI0800025	Paljakanneva-Åkantmossen	*	1 218		22,5892	63,2667
FI0800026	Hanhikeidas	*	934		21,785	62,1433
FI0800027	Larvanneva	*	848		23,3297	62,6828
FI0800028	Pirjatanneva	*	606		23,3456	62,4242
FI0800030	Haukilamminneva	*	1 061		23,1417	62,3697
FI0800032	Levaneva	*	3 343		22,0922	62,7781
FI0800033	Iso Kaivoneva	*	584		22	62,2831
FI0800034	Iso Koihnanneva	*	1 390		22,4722	62,3494
FI0800035	Paukanneva	*	583		22,8647	62,8292
FI0800036	Maaherransuo	*	418		24,5028	62,5853
FI0800037	Niinineva	*	74		23,9647	62,3969
FI0800038	Matosuo	*	838		24,2892	62,8119
FI0800039	Vanhaneva	*	334		23,5133	63,0792
FI0800041	Ruokkaanneva	*	323		24,0386	63,2328
FI0800042	Iso Narunneva	*	275		23,6556	62,9147

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0800044	Mesmossen	*	675		22,7083	63,4586
FI0800045	Angjärvmossen	*	134		23,1378	63,5281
FI0800046	Passmossen	*	244		23,1697	63,5881
FI0800047	Pitkämännikönneva	*	79		24,0364	62,8781
FI0800050	Ylimysjärvi	*	125		22,3806	62,3197
FI0800052	Hällörsfjärden	*	313		22,9161	63,7219
FI0800054	Petolahdenjokisuisto	*	543		21,3883	62,8797
FI0800056	Vassorfjärden	*	1 537		21,9964	63,21
FI0800057	Södra Stadsfjärden-Söderfjärden-Öjen	*	2 855		21,5775	63,0075
FI0800059	Hinjärvi	*	420		21,3344	62,6853
FI0800060	Kuivasjärvi	*	468		23,5042	62,5792
FI0800064	Lapuanjokisuisto-Bådaviken	*	610		22,4853	63,575
FI0800065	Sappionjärvet	*	307		24,0131	62,6122
FI0800067	Sandsundsfjärden	*	159		22,7708	63,6456
FI0800070	Pässilänvuori	*	239		22,1772	62,745
FI0800071	Huosianmaankallio	*	38		24,0725	63,1719
FI0800077	Pyhävuori	*	126		21,6286	62,2711
FI0800079	Pitkämönluoma	*	24		22,4203	62,5917
FI0800082	Simpsiö	*	51		22,9475	62,9503
FI0800084	Orrmossliden	*	26		21,5658	62,53
FI0800085	Bredmossmyran	*	27		21,445	62,3758
FI0800086	Lågpelt	*	21		22,1603	63,1308
FI0800087	Peränevanholma	*	506		23,2117	62,7911
FI0800089	Miilu	*	13		24,1267	62,5711
FI0800091	Käärmekalliot	*	66		24,0314	63,0919
FI0800092	Lassinharju	*	67		21,9431	62,1658

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0800093	Gamla kastet	*	39		22,1067	63,3275
FI0800095	Iskmo ön	*	236		21,5939	63,2303
FI0800096	Sidlandet	*	507		21,7767	63,1917
FI0800097	Vedahugget	*	40		21,78	63,1228
FI0800098	Djuplottbacken	*	43		23,3653	63,5181
FI0800099	Fänäsabban	*	28		22,8092	63,6722
FI0800100	Mäntykangas	*	53		24,2336	62,9458
FI0800101	Pässinrämmä	*	60		22,0861	62,5886
FI0800103	Nättypii	*	38		22,5075	62,8467
FI0800104	Mäkelänmäki	*	58		24,2372	62,5706
FI0800105	Perämetsä	*	38		21,9325	63,0406
FI0800106	Lummukkakangas	*	62		23,3786	63,1208
FI0800107	Kalomskogen	*	66		22,4128	63,1306
FI0800110	Ähtävänjoki			57,82	23,1536	63,5564
FI0800111	Lapväärtinjokilaakso	*	233,67	146,44	21,7136	62,2519
FI0800112	Lapväärtin kosteikot	*	1 224		21,4381	62,1847
FI0800120	Ison Koirajärven harju	*	343		24,3714	62,6983
FI0800130	Merenkurkun saaristo	*	128 059		21,3856	63,3842
FI0800132	Luodon saaristo	*	14 460		22,6142	63,8328
FI0800133	Uudenkaarlepyyn saaristo	*	3210		22,4014	63,6222
FI0800134	Kristiinankaupungin saaristo	*	8 059		21,3111	62,2414
FI0800135	Närpiön saaristo	*	11 828		21,0906	62,5142
FI0800136	Kokkolan saaristo (SCI)	*	12 645		23,0642	63,9392
FI0800140	Tegelbruksbacken	*	47		21,4044	62,2831
FI0800141	Brymsören	*	21		22,3714	63,5181
FI0800142	Furubacken	*	18,9		21,7728	62,9811

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0800143	Gubbträskberget	*	21		22,8042	63,6647
FI0800144	Igelträsket	*	26		21,8719	63,2389
FI0800145	Isokorpi	*	13,6		22,0883	62,6525
FI0800146	Järvinevan metsä	*	11		22,8658	62,8769
FI0800147	Kaijan Kryytimaa	*	12		21,9231	62,7953
FI0800148	Kivistönmäki	*	21,7		22,6661	62,8517
FI0800150	Matosuonniemi	*	32		24,2536	62,7728
FI0800151	Metsäkylän metsä	*	12		21,845	62,7278
FI0800152	Nörrträskin metsä	*	20,9		22,1571	63,2188
FI0800153	Pelman metsä	*	12		22,4822	62,8622
FI0800154	Pohjoislahden metsä	*	82		21,3897	62,2861
FI0800155	Porraslamminkangas	*	13		24,79	63,4142
FI0800156	Pökkäsaaret	*	20		23,0081	63,3369
FI0800157	Kajaneskogen	*	47		21,6189	62,7864
FI0800158	Tuoresluoman lehdot	*	16,6		22,6192	62,6808
FI0800159	Ukonmäki	*	53,2		23,8386	62,9386
FI0800160	Ängesholmen	*	54,3		21,3044	63,1606
FI0800161	Hirvijoen metsät	*	76		23,2711	63,0914
FI0900001	Lotakonsuo	*	7,6		25,5431	62,5147
FI0900002	Oksalan Isosuo - Miehinkäisensuo	*	109		25,2067	62,5061
FI0900003	Kanavuori-Koskenvuori	*	162		25,9022	62,2397
FI0900004	Verhokangas	*	69		24,8117	62,9392
FI0900005	Aittosuo-Leppäsuo-Uitusharju	*	1521		24,5683	62,7508
FI0900006	Härkösuo-Hongistonkorpi	*	24		25,6758	62,1928
FI0900007	Alasuo	*	14,3		26,1169	62,2844
FI0900008	Sallistensuo	*	69,1		25,3014	62,3697

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0900009	Vääräpään lammet ja lähteet	*	21		25,5339	62,3608
FI0900010	Ylä-Tankonen	*	17		26,0742	62,5736
FI0900011	Hitonhauta-Kylmähauta-Hirvasjoki	*	132		25,7422	62,4928
FI0900012	Lankamaan harjualue	*	121		26,1758	62,4619
FI0900013	Hietasyrjänkangas-Sirkkaharju	*	378		25,9878	62,4992
FI0900014	Partastenmäet	*	26		25,6917	62,165
FI0900015	Jurvon alue - Jouhtisen metsä	*	452		25,9408	62,6053
FI0900016	Peuravuori-Hoikanvuori		26		25,9653	62,7139
FI0900017	Julmatlammit-Kitukorpi	*	89		25,1344	62,7686
FI0900018	Vanginvesi		307		26,2153	62,5592
FI0900019	Kälkäsuo-Lehmusuo	*	186		26,3247	61,8981
FI0900020	Harvastensuo	*	98		26,0864	61,83
FI0900021	Hyypään alue	*	28,9		26,1361	62,2936
FI0900022	Ylistönrinne - Kylmänoron kalliot	*	15		25,7403	62,2281
FI0900023	Muuramenharju - Innanlahden lehto	*	228		25,6375	62,1072
FI0900024	Humalalahti - Pitkäjoen suu	*	83		26,0117	62,1278
FI0900025	Saarijärven reitti	*	1 534		24,9975	62,7769
FI0900026	Kytömurransuo	*	12		26,3408	62,6703
FI0900027	Pyhäjärvi	*	1 935		25,4778	62,7389
FI0900028	Hitonhaudan vuori	*	41		26,0708	62,6769
FI0900029	Huhkojärvi	*	151		24,8328	62,1289
FI0900030	Hirvijärvi	*	60		24,5144	62,4978
FI0900031	Peuralamminneva	*	487		24,4708	63,0911
FI0900032	Pihlajaveden reitti		615		24,1561	62,3331
FI0900033	Eerolanlahti-Rautpohjanlahti	*	43		25,7222	62,2525
FI0900034	Silppolanraivio-Aittosuonlehto	*	127		24,9961	63,2056

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0900035	Keiteleen Listonniemi	*	1 606		26,08	62,8708
FI0900036	Isolähteenpuro	*	6		25,3236	62,9325
FI0900037	Siipikangas	*	18		24,4964	62,36
FI0900038	Pieni-Kaihlanen	*	71		26,3442	62,2656
FI0900039	Vaarunvuoret	*	604		25,7161	61,9294
FI0900040	Suojärviensuo-Niittosuo	*	524		25,9647	63,2958
FI0900041	Keskisenlampi-Riionlampi	*	102		26,3103	61,8506
FI0900042	Koivulahti	*	1		24,6758	62,4144
FI0900043	Saarisuo-Valleussuo-Löytösuo-Hirvilampi	*	1515		24,4419	62,9844
FI0900044	Syväjärvenlehto	*	36		25,3558	63,5744
FI0900045	Housukosken alue	*	232		24,6831	62,4906
FI0900046	Heinä-Suvanto - Hetejärvi	*	1 224		26,1456	63,1519
FI0900047	Karjovuori	*	33		24,6897	62,38
FI0900049	Hopeaharjunkorpi	*	25		24,9592	61,5317
FI0900050	Raiskin metsät	*	112		24,2878	62,2867
FI0900051	Särkijärvi ja Iso Metsälampi	*	111		24,7608	62,8142
FI0900052	Nytkymenjärvi	*	483		24,9364	61,8567
FI0900053	Rasuanniemi		18		25,1347	61,9517
FI0900054	Jylhänrinteen metsä	*	8		24,8914	62,6556
FI0900055	Laihistenneva-Härkäneva-Vahvasenjoki	*	493		24,4639	62,7983
FI0900056	Makkaran niitty		4		25,5969	63,4697
FI0900057	Seläntauksen suot	*	2714		25,2861	63,3294
FI0900058	Suurisuo-Sepänsuo-Paanasenneva-Teerineva	*	844		25,4969	63,5008
FI0900059	Kalajärvi-Kytänneva	*	209		26,1178	62,6481
FI0900060	Kylämän lammet	*	68		25,0458	61,6164
FI0900061	Varisvuori-Louhukangas-Saukonlähde	*	170,8		26,0497	63,425

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0900062	Myllykankaan metsä	*	33,9		25,5817	62,7181
FI0900063	Suurusneva	*	25		25,7706	63,4706
FI0900064	Isosuo	*	62		26,4472	62,7242
FI0900065	Multarinmeri-Harjuntakanen-Riitasuo	*	1 151		25,1225	63,4592
FI0900066	Haarapuronniitty-Vuorijärvi	*	42		25,8189	63,2153
FI0900067	Palokankaan lammet	*	81		26,0478	63,0864
FI0900068	Rahkasuo	*	101		25,835	63,345
FI0900069	Pyhä-Häkin alue	*	2 125		25,4517	62,8486
FI0900070	Kolima-Keitele -koskireitti	*	471		25,9508	63,1328
FI0900072	Kolima	*	4 769		25,7425	63,2967
FI0900073	Valkeisenjärvi-Särkilampi-Utusuo	*	123		24,8056	62,545
FI0900074	Haapasuo-Syysniemi-Rutajärvi-Kivijärvi	*	5 063,8		26,0322	61,9258
FI0900075	Suonteen pohjoisosa	*	5 453		26,2637	61,752
FI0900076	Suonteen eteläosa	*	2 625		26,4994	61,6611
FI0900077	Onkisalo-Herjaanselkä	*	2 063		25,5342	61,6889
FI0900078	Edessalo-Haukkasalo	*	2 653,9		25,4022	61,7475
FI0900079	Vanhanselkä-Ruppavuori	*	306		25,5156	61,8431
FI0900080	Vahervuori	*	21		25,6647	61,8014
FI0900081	Tervajärvi	*	24		25,7178	62,3683
FI0900082	Tuomistonjoki			0,6	24,6031	62,2353
FI0900083	Ilijärven alue	*	889		25,8958	62,0925
FI0900084	Lullinvuori-Kustaanvuori-Härköpohja	*	96		25,7403	62,0894
FI0900085	Syrjäharju	*	65		25,0622	62,3233
FI0900086	Kivijärvenvuori-Mäyrämäen lehto	*	32		25,9139	61,9817
FI0900087	Pohjoisjärven metsä	*	27		25,3725	62,3794
FI0900088	Palstonvuori-Jääskelä	*	178		25,8736	62,1689

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0900089	Pitkäjärvenvuoren metsät	*	210		25,1611	62,0214
FI0900090	Kivijärvi	*	5 366		25,1861	63,0644
FI0900091	Kylkisaaret - Raakkipuron metsä - Pohjoiskallio	*	116		25,4478	62,96
FI0900092	Heinäsuon alue	*	86		25,1078	63,0228
FI0900093	Haukisuo-Härkäsuo-Kukkoneva	*	2 472		24,4072	62,8803
FI0900095	Hertunvuori	*	93		25,1978	61,7011
FI0900096	Särkijärven metsä - Myllyvuori	*	142		25,3494	62,1333
FI0900097	Pyhäjärven lintuvesi	*	176		26,1369	62,7608
FI0900098	Putkilahti	*	226		25,6889	61,8792
FI0900099	Ristisuo	*	52		25,4536	62,0781
FI0900100	Rotkovuoren alue	*	47		24,9575	61,9144
FI0900101	Isojärvi-Arvajanreitti	*	4 641		25,0267	61,7058
FI0900102	Huhkainvuori	*	28		25,1828	61,4786
FI0900103	Lapinjärvi-Teerikangas	*	106		26,2594	62,2306
FI0900104	Vatianjärven - Saraaveden alue	*	394		25,9211	62,4511
FI0900105	Kierälammen kalliot - Pyykkivuori		36		26,2006	62,3675
FI0900106	Rokasuo	*	99		26,1903	61,9425
FI0900107	Vällyvuori-Huuvuori-Haukkavuori	*	184		25,9994	62,0306
FI0900108	Myllyvuori-Vilhusenmäki	*	34		24,7886	62,4822
FI0900109	Vesilahdensuo-Kurkisuo	*	192		24,5697	62,4914
FI0900110	Joensuonkangas	*	52		24,9836	62,4828
FI0900111	Kuusmäki-Tikkamäki-Kirkkokangas-Valkeavuori	*	223		25,5047	62,2172
FI0900112	Kulhanvuoren alue	*	745		24,9639	62,5819
FI0900113	Ristiniemen lähteikkö	*	14		25,4461	62,6622
FI0900114	Katajaneva - Vuorilammen alue - Huhtalampi	*	288		26,1619	62,0664
FI0900115	Kaitajärvi	*	206		25,3372	61,6928

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0900116	Muurainkorpi-Niittosuo	*	147		26,0119	63,2219
FI0900117	Kivineva-Karhukangas	*	201		25,3767	63,2681
FI0900118	Ruokomäki	*	54		25,3661	63,2053
FI0900119	Ylä-Keitele	*	3 641		25,6778	63,1131
FI0900120	Hakovuori-Koljatti	*	124		25,7272	63,0411
FI0900121	Kivetyyn alue	*	168		25,7394	62,8558
FI0900122	Ison Särkijärven metsä - Metsokangas	*	53		25,6456	62,7047
FI0900123	Pihlajavesi ja yläjuoksun pienvedet	*	2 592		24,2786	62,36
FI0900124	Hallinmäki	*	211		25,1031	62,1522
FI0900125	Honkaneva	*	62		26,255	62,6075
FI0900126	Kärppäjärven alue	*	809		25,3319	61,6483
FI0900127	Silmäsuo-Kiminginjoki	*	55		24,7306	62,6006
FI0900128	Tervaniemen alue	*	104		24,6336	62,6894
FI0900129	Koivuvuori - Pienen Palojärven metsä	*	101		25,39	63,1044
FI0900130	Mertajärvi - Pieni-Selkiäinen	*	84		26,2419	62,7353
FI0900131	Vihtämäen lettoräme	*	3		26,6353	62,445
FI0900132	Virkämäen letto-Kovasräme	*	33,8		25,8589	63,3631
FI0900133	Kummunpuro	*	4,9		25,1572	62,8336
FI0900134	Syväojanmäki	*	18,6		25,5864	62,3914
FI0900136	Louhuvuori	*	95		25,1861	63,4792
FI0900137	Lehtisenneva	*	28,7		25,6581	62,7564
FI0900139	Rajala	*	91		25,1028	61,7475
FI0900140	Kilpisuo	*	247		24,7797	62,9881
FI0900144	Palosenranta	*	4,4		26,1289	62,0592
FI0900145	Aholan laitumet	*	1,8		25,1158	63,3281
FI0900146	Lampuodinsuo	*	82		25,0944	62,5069

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI0900148	Jousmäki	*	21		25,2958	62,0931
FI1000001	Isosaaren tulvalehto	*	39		23,31	63,8011
FI1000003	Rummelön-Harrbådan	*	236		23,0819	63,8764
FI1000004	Laajalahti	*	194		23,0161	63,7897
FI1000005	Rahjan saaristo	*	8 381		23,6133	64,1875
FI1000006	Mustakorpi	*	13,6		25,0906	64,0967
FI1000007	Vihäs-Keihäslahti	*	138		23,8372	64,2603
FI1000008	Jäkäläneva	*	233		24,1594	64,0397
FI1000009	Iso Mällineva - Pieni Mällineva	*	676		24,4611	63,9794
FI1000010	Maakannuskarinlahti ja Viirretjoen suisto	*	204		23,61	64,0497
FI1000011	Etelä-Sydänmaa	*	706		25,0342	63,4917
FI1000012	Kalajoen suisto	*	327		23,9044	64,2883
FI1000013	Kätölandet	*	435		22,8897	63,88
FI1000014	Ritaneva-Vipusalonneva-Märsynneva	*	2206		24,0433	63,7731
FI1000015	Räytingin lehdot	*	132		23,7547	63,3925
FI1000016	Jokisuunlahti ja Valmosanneva	*	235		23,4961	63,3739
FI1000017	Vattajanniemi	*	3 970		23,3444	63,9744
FI1000018	Vainionhaka	*	1		23,9719	64,3411
FI1000019	Vionneva	*	878		23,9008	63,6472
FI1000022	Pyhäjärvi	*	4 018		25,9831	63,6042
FI1000025	Viitajärvi	*	155		24,1917	63,8778
FI1000026	Etelänevan-Viitasalonnevan-Seljäsenevan alue	*	2506		23,8094	63,8303
FI1000028	Vähäjärven lehto ja Ruotsalon letot	*	81		23,3878	63,8956
FI1000029	Iso Ristineva - Pikku Ristineva	*	272		23,5139	63,7683
FI1000031	Isoraivio ja Pilleskytö		15		24,1372	63,2319
FI1000034	Kotkanneva ja Pikku-Koppelon metsät	*	3305		24,3511	63,5492

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI100036	Lähdeneva	*	246		23,8664	63,7564
FI100040	Siiponjoki	*	419		23,8031	64,1997
FI100047	Hautahuhta	*	31		23,9394	63,3586
FI100056	Hirsineva	*	327		25,4875	63,9081
FI100057	Lestijoki		370		24,1017	63,87
FI100058	Maristonpakat	*	215		23,8656	64,2589
FI1001001	Pilvineva	*	3 667		23,9892	63,48
FI1001002	Linjalamminkangas	*	461		24,5058	63,3806
FI1001003	Patanajärvenkangas	*	298		24,2439	63,2036
FI1001004	Kivinevan alue	*	2 120		24,6036	63,6536
FI1001005	Lestijoen yläjuoksu ja Paukaneva	*	1 551		24,5875	63,6261
FI1001006	Mattilansaari	*	59		24,5875	63,5067
FI1001007	Lestijärven saaret	*	2 152		24,7442	63,5225
FI1001008	Lehtosenjärvi	*	1 038		24,7586	63,3906
FI1001009	Isonneva	*	632		24,6236	63,5783
FI1001010	Hangasneva-Säästöpiirinneva	*	3 550		24,3706	63,3272
FI1001011	Hötölamminneva	*	1 316		24,3347	63,1492
FI1001012	Linjasalmenneva	*	2 656		24,5981	63,4086
FI1001013	Salamajärvi	*	8 948		24,7653	63,255
FI1002001	Tervaneva-Sivakkaneva-Pitkäkangas	*	1 321		25,5906	63,6328
FI1002002	Kärsämäenjärvet	*	431		26,2353	63,9108
FI1002003	Iso Karsikkoneva	*	223		25,5592	63,5928
FI1002004	Haudanneva	*	289		26,07	63,8356
FI1002005	Lohijoen lehto	*	18		25,4494	63,6744
FI1002006	Korteojan korpi	*	8		25,2761	63,6839
FI1002007	Jämsänkallio	*	40		25,1894	63,7497

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI1002008	Alakangas	*	59		24,8092	63,7222
FI1002009	Niinikorpi	*	2		25,8936	63,4972
FI1002010	Lehtoniemi	*	11		25,9825	63,4697
FI1002011	Ryökönkangas	*	25		24,4044	64,2422
FI1002012	Sauviinmäki		6		25,3508	63,7844
FI1002013	Pesäneva	*	161		24,8489	63,8003
FI1002014	Rimpineva-Linttineva	*	673		24,8786	63,8614
FI1002015	Pitkäneva	*	625		24,9422	63,8081
FI1002017	Pajuperänkangas	*	37,1		25,2722	63,6303
FI1002018	Vihtanevan aarnimetsä	*	12		25,1381	63,7408
FI1002019	Hepomäen haka		0,8		25,5519	63,5592
FI1002021	Kursun yhteislaidun	*	23		25,9344	63,6606
FI1100001	Haapaveden lintuvedet ja suot	*	3 616		25,5131	64,2633
FI1100002	Korkattivuori	*	30		25,5217	64,1956
FI1100006	Iso Honkaneva-Pieni Honkaneva	*	179		24,8703	64,1444
FI1100201	Hailuoto, pohjoisranta	*	3 671		24,7417	65,0853
FI1100202	Kirkkosalmi	*	1 019		24,7117	64,9664
FI1100203	Isomatala-Maasyvänlahti	*	1 531		24,7983	64,9419
FI1100204	Ojakylänlahti ja Kengänkari	*	291		24,8153	65,0453
FI1100206	Härkinneva-Hanhisjärvensuo	*	556		24,8261	64,995
FI1100207	Merikalla		5210		24,0839	65,0247
FI1100400	Poikainlammit-Karhusuo	*	1 025		25,9542	65,2583
FI1100402	Joutsensuo-Vareputaanolanlehto	*	41		25,4081	65,2256
FI1100403	Iso Kalliosuo ja Satamosuo	*	251		25,9969	65,2106
FI1100404	Kumpulampien-Uikulaisjärvien alue	*	297		25,5847	65,1194
FI1100405	Laitakari-Häyrysenniemi-Purjekari	*	91		25,2817	65,2336

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI1100600	Hiastinlahti	*	168		25,3228	65,3564
FI1100601	Ijoen suisto	*	1 661,9		25,28	65,3456
FI1100602	Röyttä	*	58,3		25,2067	65,2789
FI1101002	Veneneva-Pelso	*	12 039		26,1819	64,4806
FI1101201	Kiimingin lettoalue	*	1 083		25,9622	65,1103
FI1101202	Kiiminkijoki		10 883	2 131	26,1556	65,1386
FI1101203	Kiiminkijoen suisto	*	208,8		25,3194	65,1925
FI1101204	Ylä-Kourilehto	*	5		26,0047	65,0933
FI1101205	Haara	*	15,4		25,8775	65,1378
FI1101400	Iso Hirviaapa-Lähteenapa	*	1 306		25,6528	65,6283
FI1101401	Jänessuo	*	1 092,3		25,9108	65,7394
FI1101402	Tuuliaapa- Iso Heposuo	*	1 075		25,3919	65,5778
FI1101403	Viitaojanlatvasuo	*	819		25,8561	65,5714
FI1101405	Rimpijärvi-Uusijärvi	*	1 391		25,5175	65,7281
FI1101406	Kyyttikarinnokka	*	0,02		25,1672	65,5664
FI1101600	Sukerijärvi	*	3 394		28,9106	66,3697
FI1101601	Valtavaara - Pyhävaara	*	1 027		29,2006	66,1903
FI1101602	Teerisuo-Hanhiharju	*	436		29,7539	65,5847
FI1101603	Kouvervaaran lehdot ja suot	*	123		28,825	66,1275
FI1101611	Iivaara - Jousivaara	*	2 407		29,7064	65,7933
FI1101612	Siikalampi - Hiidensuo- Palovaaransuo	*	382		29,4475	66,0392
FI1101614	Muojärvi	*	4 521		29,6603	65,9317
FI1101615	Suininki	*	725		29,6089	66,0661
FI1101616	Kitka	*	12 413		28,6917	66,1544
FI1101617	Isosuo - Kivisuo	*	2 590		28,7864	65,7333
FI1101618	Vapalampi - Lohilampi - Kuntivaara	*	1 170		29,8436	66,1664

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI1101619	Oravisuo	*	444		29,6128	66,2547
FI1101620	Pötkönsuo	*	666		28,9894	65,91
FI1101622	Harjasuo - Laurinkorpi	*	172		29,2989	66,3031
FI1101625	Ruoppisuo, Nojosenvaarankurun ja Valkeaisenpuron lehdot	*	110		28,8692	66,0428
FI1101626	Kumpuvaaran suot	*	23		29,2345	66,2394
FI1101627	Särkipenä - Löyhkönen - Antinvaara	*	799		29,2986	66,1353
FI1101628	Reposuo	*	47		29,1928	66,09
FI1101629	Vasaraniemen suot		57		28,7117	66,0769
FI1101630	Oijusluoma	*	1 179		29,0031	65,835
FI1101631	Paljakan metsät ja suot	*	1 141		29,7928	66,1997
FI1101632	Lohivaara	*	1 470		28,6172	65,8711
FI1101633	Kätkytvaara	*	407		28,6633	66,4061
FI1101635	Etelä-Kuusamon metsät	*	15 368		29,7608	65,6614
FI1101645	Oulanka	*	29 390		29,3433	66,4606
FI1101800	Lauttaneva	*	195		26,0983	63,9833
FI1101801	Lauttanevan metsät	*	22		26,0717	63,9933
FI1101803	Lapinniemi	*	31		25,8944	63,9164
FI1101804	Latvakangas	*	26		25,7375	63,9103
FI1102000	Loukkuneva-Isonneva	*	780		25,835	64,5681
FI1102200	Liminganlahti	*	11 823		25,2503	64,9044
FI1102201	Haarasuo	*	683		25,0289	64,78
FI1102601	Muhos- ja Poikajoen alueet	*	498		26,1764	64,7489
FI1102602	Tikanlantto-Isolantto	*	8,2		26,0483	64,7158
FI1102605	Päijänne-Välisuo ja Ruostesuo	*	1 157		26,1194	64,6808
FI1102606	Röölantto-Murtokoski ja Syväojansuu	*	79		26,075	64,7178

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI1102607	Löytösuo-Karpassuo-Reikäsuo	*	1516		26,2658	64,7044
FI1102608	Rokua	*	4 231		26,4781	64,5789
FI1102800	Hirvineva	*	631		25,1767	64,2889
FI1102801	Salmineva-Piurukkajärvi	*	276		24,9	64,3658
FI1102802	Mustakydön metsä	*	18,8		25,0228	64,2725
FI1102803	Ohinevan metsä	*	25,5		24,9167	64,2178
FI1103000	Kempeleenlahden ranta	*	192		25,4758	64,9533
FI1103001	Pilpasuo	*	367		25,7647	64,9719
FI1103002	Letonniemi	*	42		25,4006	65,0589
FI1103004	Oulujoen suisto	*	44,7		25,4311	65,0131
FI1103200	Akionlahti	*	260		25,2872	64,9886
FI1103400	Olkijokisuu-Pattijoen pohjoishaara	*	202		24,5508	64,7236
FI1103401	Lähdeneva	*	21		24,7117	64,6094
FI1103402	Pitkäsneva	*	567		24,8072	64,4614
FI1103600	Pellikaisenneva	*	237		26,0567	64,0919
FI1103602	Iso Suksineva-Ahvenjärvenneva-Turvakonneva	*	476		26,2667	64,1731
FI1103800	Seipikangas ja Seipikankaan korpi	*	314		27,2569	65,6931
FI1103801	Venkaan lähde	*	5		26,4564	65,4292
FI1103802	Ohtosensuo	*	2 161		27,2528	65,4886
FI1103803	Kuuisuo-Hattusuo	*	3 870		26,5236	65,2069
FI1103804	Soininsuo-Kapustasuo	*	2 491		26,8056	65,5744
FI1103805	Kärppäsuu-Räinänsuo	*	1 592		26,3192	65,4064
FI1103806	Sumusuo	*	683		26,4153	65,6069
FI1103807	Luhtarämiä ja Haaposuo-Korppisuo	*	1 666		27,1578	65,2842
FI1103808	Tyräsuo	*	763		26,6133	65,4606
FI1103809	Ruosuo-Isosuo	*	508		27,3106	65,6478

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI1103810	Naamanganjoen niitty	*	1,4		27,675	65,5156
FI1103811	Sulanvaaranpaljakka	*	165,3		27,7381	65,5325
FI1103813	Maaselkä	*	3 230		27,8014	65,6319
FI1103814	Kaahlo-oja-Susisuo	*	1 851		26,9694	65,7028
FI1103815	Jaurakkavaara	*	427		27,6589	65,1219
FI1103816	Sammalharju	*	559		27,8572	65,3547
FI1103819	Pudasjärvi	*	548		26,9489	65,3775
FI1103820	Sotkajärvi ja Helkalansuo-Kalettomansuo	*	845		27,3236	65,3344
FI1103821	Puntarivaara	*	168		27,9861	65,2906
FI1103822	Saarilampi	*	117		27,4361	65,5511
FI1103823	Jäkälävaaran rinnesuot ja Rytisuo	*	65		27,3986	65,2011
FI1103824	Kaakkurinrimmit	*	1 027		26,7842	65,4364
FI1103827	Litokaira	*	30 382		26,2606	65,7297
FI1103828	Syöte	*	19 641		27,6525	65,7586
FI1103829	Olvassuo	*	27 073		27,2639	65,1286
FI1103830	Hirvisuo	*	4 481		26,2536	65,2408
FI1104200	Telkkisaaret	*	86		24,7133	64,3906
FI1104201	Parhalahti-Syölätinlahti ja Heinikarinlampi	*	275		24,2656	64,4994
FI1104202	Rajalahti-Perilahti	*	91		24,1136	64,4281
FI1104203	Sunin alue	*	93		23,9939	64,3778
FI1104401	Itämäki-Eteläjoki	*	444		26,7	64,1042
FI1104402	Kansanneva-Kurkineva-Muurainsuo	*	1 659		26,4339	64,1003
FI1104404	Kinkerisaarenneva	*	134		26,5303	64,0889
FI1104406	Mäykänaho	*	41		26,7522	64,0556
FI1104407	Sammakkolammen metsä	*	41		26,2503	63,865
FI1104408	Törmäsenrimpi-Kolkanneva	*	2 126		26,6322	64,2025

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI1104600	Raahen saaristo	*	2 240		24,3897	64,6911
FI1104601	Viitajärven alue	*	25		24,5369	64,6428
FI1104602	Kuljunmäen niitty	*	2,1		24,4372	64,6428
FI1104603	Puntarimäki	*	4		24,4817	64,6186
FI1104604	Jouttineva	*	12		24,5658	64,6031
FI1104605	Rytilammen alue ja Arkkukari	*	19		24,4336	64,6189
FI1104800	Matkusneva-Ukonvaajanneva	*	413		25,4678	64,5631
FI1104801	Heikkilän laitumet	*	1,7		25,735	64,4394
FI1105000	Akanneva-Rimminenvea	*	444		25,4133	64,4792
FI1105001	Revonneva-Ruonneva	*	3814		25,1081	64,7247
FI1105200	Huhtaneva-Lumineva	*	687		24,9153	64,8367
FI1105201	Säärenperä ja Karinkannanmatala	*	624		24,9678	64,9072
FI1105202	Siikajoen lintuvedet ja suot	*	2 067		24,6481	64,8211
FI1105401	Lauttasuo	*	777		28,1386	65,3494
FI1105402	Mätäsojan lehto	*	16		27,8419	65,5825
FI1105403	Maijanlampi	*	423		28,1408	65,5283
FI1105404	Kylmänperän lähteikkö		3		28,1872	65,5661
FI1105405	Salmitunturi - Rääpysjärvi	*	7 572		28,2236	65,7525
FI1105406	Metsäkylä	*	2 671		28,4594	65,3017
FI1105407	Latva - Korte - Kärppävaara	*	2 041		28,035	65,6794
FI1105408	Tervajärvi	*	1 426		28,3219	65,4303
FI1105409	Sammakkoaho	*	664		29,0294	65,4847
FI1105410	Koivuvoja	*	309		28,1181	65,4611
FI1105411	Pahkakuru ja Jurmunlampi	*	95		28,0408	65,5281
FI1105412	Uusitalon niitty	*	1,1		28,0208	65,7306
FI1105413	Kylmäluoma	*	7 341		28,7439	65,5811

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI1106000	Säippäsuo-Kivisuo	*	4 428		26,7669	64,7439
FI1106001	Niittysuo-Siiransuo	*	2 485		26,8239	65,0097
FI1106003	Kurimonkosken niityt	*	7,9		27,2281	64,9544
FI1106004	Tolkansuo	*	1 990		26,7842	64,6636
FI1106005	Torvensuo-Viidansuo	*	1 478		26,7267	64,9539
FI1106200	Hanhelan joenvarsilaitumet	*	1,1		24,7	64,49
FI1106201	Vaippaneva	*	91		24,8581	64,5544
FI1106400	Virvikkosuo	*	221		26,0397	65,4775
FI1106401	Kusisuo	*	419		25,7292	65,4542
FI1106602	Räkäsuo	*	2 631		26,2922	64,8736
FI1106603	Heposuo	*	3		26,2925	64,9433
FI1106604	Hillikkosuo	*	287		26,6025	65,0375
FI1106605	Kalliomaa	*	132		26,6025	64,9697
FI1200002	Kelosuo	*	106		29,0686	64,4869
FI1200003	Raiskion Rutju	*	15		28,2961	64,6861
FI1200051	Julmasuo	*	448		29,205	64,5019
FI1200052	Tulusuon - Varpusuon alue	*	3 227		29,3758	64,5678
FI1200053	Kitkansuo	*	561		28,3947	64,7858
FI1200054	Joutensuon - Mustosensuon alue, Myllykoski ja Hiidenkirkko	*	2 112		29,0339	64,6656
FI1200055	Säkkisenlatvasuo - Jännesuo - Lamminsuo ja Peuravaara	*	687		28,1772	64,6544
FI1200056	Paljakka ja Latvavaara	*	3 119		28,0378	64,7108
FI1200057	Pölhövaara	*	374		28,6228	64,6086
FI1200058	Vorlokki	*	645		28,2689	64,7217
FI1200059	Saarijärven aarnialue	*	1 366		28,5706	64,8114
FI1200100	Kiiskinen ja Varissuo	*	815		27,5194	63,9894

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI1200102	Lehmivaaran ja Torakankaan lehdot ja suot	*	39		27,8808	64,3497
FI1200104	Oulujärven saaret ja ranta-alueet	*	6 317		27,1042	64,4747
FI1200200	Kolkonsuo	*	276		29,7372	64,5619
FI1200201	Riihivaaran alue	*	948		30,1575	64,2142
FI1200202	Issakka	*	889		30,1308	63,8778
FI1200203	Ristivaara	*	907		29,4256	63,9075
FI1200204	Salmivaara	*	84		29,4492	63,8672
FI1200205	Vattuvaara	*	383		29,8525	63,9106
FI1200206	Eeronvaara	*	398		29,7989	63,7667
FI1200207	Hevosshuuhdinpuro ja Honkivaara	*	517		28,86	64,3408
FI1200208	Juortanansalon alue	*	5 436		29,8903	64,5761
FI1200209	Lammasaho	*	169		29,7742	63,9867
FI1200210	Kieverrysjärvet	*	711		29,9525	63,7642
FI1200212	Joutenvaara	*	515		30,2067	63,8322
FI1200213	Valkeisjärvi	*	600		28,7944	64,2939
FI1200214	Pellinkangas	*	707		28,9331	64,2903
FI1200215	Kinnussuo - Mustinsuo	*	686		28,8531	64,4703
FI1200216	Isosuo - Koirasuo ympäristöineen	*	1 666		29,3119	64,4711
FI1200217	Kalliojärven seutu - Joutensuo	*	1204		29,3267	64,3781
FI1200218	Kukkosenvaaran alue	*	244		30,4269	64,0886
FI1200219	Vonganjärvi ja Vuorivaara	*	821		30,5144	64,1083
FI1200220	Elimyssalon alue	*	8 293		30,38	64,1925
FI1200221	Teerisuon - Lososuon alue	*	3 046		29,2733	63,89
FI1200222	Hirvivaaran - Suoniemensuon alue	*	932		29,5036	64,5292
FI1200223	Jonkerinsalon alue	*	3 639		29,7153	63,8375
FI1200224	Vilhonpetäikkö	*	158		30,2425	63,96

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI1200225	Ulvinsalon alue	*	3 949		30,3636	63,9656
FI1200251	Lentuan alue	*	6 591		29,6389	64,2486
FI1200252	Iso Palonen - Maariansärkät	*	4 053		30,1786	64,3106
FI1200253	Kokkamo - Kylmäjärvi	*	909		30,19	64,1514
FI1200257	Kellojärven ranta-alueet ja saaret	*	1 395		29,0447	64,2753
FI1200258	Hanhisuo - Teerisuo	*	304		29,1697	64,0092
FI1200259	Valtasenjärvi		113		30,1103	64,3483
FI1200260	Pihlajapuro	*	301		30,0258	63,8797
FI1200261	Paljakanvaara	*	198		29,8858	63,9736
FI1200300	Kivesvaaran ja Keräsenvaaran lehdot ja letot	*	61		27,5603	64,4497
FI1200301	Matalansuo	*	222		27,6567	64,4461
FI1200302	Melalahden lehdot ja Horkanlampi	*	34		27,6782	64,3952
FI1200303	Likolampi ja Koikerojärven kaakkoisranta	*	11		27,7814	64,4325
FI1200304	Antinmäki-Kylmänpuro ja Hevossuo	*	90		28,0414	64,3475
FI1200306	Joutensuo	*	264		27,42	64,5522
FI1200400	Mutalammen suot	*	102		27,6853	64,7019
FI1200401	Siikavaaran - Korpjoen seutu	*	2 870		27,9408	65,1347
FI1200402	Nuottivaara - Puhakkasuo	*	479		27,9125	65,0642
FI1200403	Suovaara	*	582		28,0478	64,8433
FI1200404	Äikänvaara	*	172		27,8672	64,8417
FI1200405	Äikänselkä	*	939		27,9289	64,9497
FI1200406	Kuirivaara	*	1 753		27,8886	64,8953
FI1200407	Sikanoreikko	*	252		27,905	64,9981
FI1200408	Huokostörmä	*	368		27,9919	64,9097
FI1200409	Pirunkirkon aarnialue	*	74		27,9469	64,7072
FI1200410	Hepokönkään alue	*	150		27,8639	64,8175

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI1200411	Kurikkavaaran aarnialue ja lehdot	*	116		27,8336	64,7792
FI1200451	Ison Kaitasen lehto	*	15		27,8194	64,5631
FI1200452	Honkajoen lehto	*	13		27,775	64,7067
FI1200453	Iso Saarisuo	*	73		27,9417	64,9039
FI1200454	Ison Jänisjärven lehto ja letto	*	22		27,9531	64,9839
FI1200457	Pihlajavaaran lehto	*	31		27,8183	64,7978
FI1200459	Suolijärven Rytisuo	*	59		28,0108	65,1339
FI1200460	Vellisuo - Iso Koirasuo	*	181		28,0194	65,1978
FI1200462	Vuorisuo ja Iso Vuorilampi	*	58		28,0739	65,1853
FI1200463	Iso Tilansuo - Housusuo	*	3 449		27,4047	64,9581
FI1200464	Saarijärven vanhat metsät	*	1 355		27,5172	64,8008
FI1200465	Vellisuo - Vuorisuo	*	509		27,5256	65,0658
FI1200466	Karhusuo - Viitasuo	*	1105		27,3725	64,8633
FI1200467	Näätäsuo	*	140		28,0492	64,7667
FI1200500	Saukkovaaran ja Koljatinvaaran lehdot	*	21		28,2728	64,4872
FI1200502	Karhisensuo - Pyöreäsuo - Lökkisuo	*	351		28,7942	64,5036
FI1200511	Kalliojärvi - Pitämävaara	*	861		28,7047	64,42
FI1200600	Lauttolahden - Soidinvaaran kohteet	*	15		27,8892	64,1658
FI1200602	Ketrinsaari ja Noronvaara		5		28,1911	64,0356
FI1200604	Vuoriniemi	*	19		29,0797	63,9475
FI1200605	Solansuo	*	654		28,6214	64,3153
FI1200607	Rommakkovaara	*	159		28,4764	63,9031
FI1200608	Räätäkangas	*	667		28,7208	64,0247
FI1200609	Kortesuo	*	332		28,8125	64,2481
FI1200621	Korsunrinne	*	51		28,1708	63,9142
FI1200622	Heiskasempuro	*	116		28,7825	63,8733

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI1200623	Hiidenvaara - Löytösensuo	*	554		28,2517	63,8119
FI1200624	Viltovaara	*	258		28,2519	63,8583
FI1200625	Hiidenportin alueet	*	5 166		29,0561	63,8747
FI1200700	Karhuhetteensuo	*	6		28,2061	65,2097
FI1200701	Porrassuo	*	38		29,2267	65,1556
FI1200702	Vasonniemi ja Pahalammenpuro	*	8		29,0969	65,1289
FI1200703	Rytyskalliot	*	14		29,2808	65,2969
FI1200704	Lokkisuo-Teerisuo	*	113		29,0881	64,6942
FI1200706	Louhensuo	*	599		28,24	65,0264
FI1200707	Levävaara	*	464		29,4125	65,2897
FI1200708	Lohivaaran - Matarasuon alue	*	669		28,2578	65,2328
FI1200710	Isosuo ja Iso Kukkosuo	*	335		28,3967	64,8803
FI1200711	Portinvaaran alue	*	125		29,2778	65,2514
FI1200712	Säynjäsuon - Matalasuon alue	*	1 094		29,0606	64,8031
FI1200713	Mesiönvaara	*	507		29,4658	64,9108
FI1200714	Huuhkajanlehto	*	392		28,8928	65,1819
FI1200715	Housuvaara	*	797		29,5969	65,2881
FI1200716	Ulkuvaara - Ulkupuro	*	263		29,3244	65,2322
FI1200717	Huurunvaara - Iso Niittylampi	*	517		29,0481	65,1853
FI1200718	Tormuan Pohjavaara - Riitasuo	*	1 700		29,4431	65,3692
FI1200719	Martinselkonen	*	6 194		29,7853	65,1903
FI1200720	Jylkkyvaara ja Jylkynsuo	*	583		28,5942	65,1167
FI1200721	Sydänmaanaro	*	2 986		29,2889	64,9825
FI1200722	Risti-Luoma	*	395		29,2158	65,2789
FI1200723	Ilosenkangas - Kylmäsuu	*	796		28,4214	65,1261
FI1200724	Rimpisuo	*	253		29,3961	65,0481

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI1200725	Kala-Peuro	*	191		29,3681	65,3469
FI1200726	Itäjärvi	*	258		28,7364	64,9631
FI1200727	Porttiloma	*	209		28,1822	65,1172
FI1200728	Jyrkkävaara	*	480		28,5192	65,1458
FI1200729	Hiienvaara	*	375		28,4517	64,9517
FI1200730	Viisiriihinen	*	318		29,6789	64,8314
FI1200731	Mäkilamminvaara	*	328		28,6064	65,1856
FI1200732	Näljängän Pohjanvaara	*	359		28,7711	65,1531
FI1200733	Iso Vaskenvaara	*	316		29,7134	65,0874
FI1200734	Roimanvaara ja Paljakkavaaran suo	*	186		28,0967	65,2169
FI1200735	Riuskanselkonen	*	4 226		28,8153	65,2731
FI1200736	Mäntypuro	*	203		29,4847	65,0447
FI1200737	Karsikkovaara - Losolehto	*	1 128		29,6125	64,8658
FI1200738	Julma	*	222		29,0353	65,0925
FI1200739	Hinkusuo	*	1 461		29,2056	65,3339
FI1200740	Öllörinsärkkä	*	508		29,8389	65,1042
FI1200741	Vieremänsuon alue	*	2 952		29,675	65,3678
FI1200742	Murhisalo	*	6 548		30,0092	64,6928
FI1200743	Hossa	*	10 162		29,3447	65,4747
FI1200744	Pahamaailma	*	2 072		29,6528	65,4606
FI1200763	Isonpäänlampi	*	6		29,9431	64,6311
FI1200764	Jumalissärkän - Hoikansärkän alue	*	529		29,3194	64,7178
FI1200800	Rumala - Kuvaja - Oudonrimmet	*	4 849		26,6681	64,3297
FI1200802	Likainen ja Likaisen Penikka		16		26,6686	64,5031
FI1200804	Siirasojan lehto	*	24		26,5839	64,5678
FI1200805	Sarvisuo - Jerusaleminsuo	*	3 634		27,1033	64,7814

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI1200901	Talaskankaan alue	*	4 915		27,1147	63,9992
FI1200902	Pöntönsuo	*	293		26,8081	64,1347
FI1200921	Otanneva	*	57		27,075	64,1086
FI1200922	Karppisensuo - Salinsuo - Joutensuo	*	686		27,3931	64,1653
FI1200923	Rimpineva - Matilanneva	*	599		26,7878	64,2333
FI1201001	Käärmelammen letto	*	6		29,0206	64,6433
FI1201002	Jämäsvaaran alue	*	3 257		29,4658	63,9725
FI1201003	Näätävaara	*	299,9		29,7403	63,7336
FI1201005	Kaahla-aho	*	135		27,4694	65,0175
FI1201006	Kapustajoen lähteikkö	*	1		27,7658	64,8742
FI1201007	Kotuskasuo	*	335,7		28,6406	63,8828
FI1201009	Losonvaara	*	370,8		27,9106	64,0667
FI1201010	Talvivaara	*	284		28,1603	63,9283
FI1201011	Latvakangas	*	44		26,9531	64,6236
FI1201012	Malahvia	*	2 383		29,7092	64,7742
FI1201013	Moilasenvaara	*	1 559		29,2753	65,4567
FI1202001	Isoaho	*	31		28,2256	64,0347
FI1202002	Peltolan haka		3,1		28,2414	64,1886
FI1202003	Kilpelänvaara	*	28		30,3203	64,0025
FI1202004	Laamasenvaara	*	30		30,2767	63,9422
FI1300101	Pallas-Ounastunturi	*	59 426		23,9378	68,1475
FI1300103	PÖYRISJÄRVEN ERÄMAA	*	146 717		24,1558	68,6053
FI1300113	LUPPOKURUN LEHTO		24		23,3378	68,2653
FI1300117	HIETATIEVAT-KALMANKALTIO	*	994		24,6975	68,4469
FI1300201	LEMMENJOEN KANSALLISPUISTO	*	285 761		25,6064	68,5994
FI1300202	MUOTKATUNTURIN ERÄMAA	*	158 080		26,2947	69,1475

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI1300203	HAMMASTUNTURIN ERÄMAA	*	154 778		26,6433	68,5631
FI1300204	Vätsärin erämaa	*	157 240		28,5681	69,2275
FI1300205	TSARMITUNTURIN ERÄMAA	*	16 758		28,4064	68,6775
FI1300206	HANHIJÄNKÄ-PIERKIVAARANJÄNKÄ	*	4 648		27,1542	69,1978
FI1300210	KETTUJOKI-VASKOJOKI	*	1 995		26,7211	68,8953
FI1300211	Ivalojoensuu	*	1 123,9		27,6542	68,7489
FI1300212	INARIJÄRVI	*	89 960		27,7322	68,9353
FI1300301	PERÄMEREN KANSALLISPUISTO	*	15 890		24,3206	65,6275
FI1300302	Perämeren saaret	*	7 136		24,8592	65,3653
FI1300401	HAIKARA-AAPA-VITSIKKAAPA	*	1 867		26,9306	66,9678
FI1300402	TYNNYRIAAPA	*	629		27,7625	66,7686
FI1300405	JAVARUSTUNTURI	*	1 396		27,2181	66,9144
FI1300406	OTTAVAARA	*	820		27,6656	66,4833
FI1300407	Siikajoki-Juujoki		121,9	32	27,5689	66,3517
FI1300501	KALLINKANGAS	*	56		24,5122	65,8136
FI1300503	Kaltiojängän lehto		5		24,6544	65,8092
FI1300504	Tornivaaran lehto	*	19		24,9547	65,8592
FI1300505	KIRVESAAPA	*	1 827		24,8064	65,7806
FI1300507	MUSTA-AAPA	*	355		24,7775	65,72
FI1300601	PULJUN ERÄMAA	*	56 351		24,7169	68,3419
FI1300602	SIUKATANJÄRVET	*	2 040		25,0039	68,1819
FI1300603	AHVENVUOMA	*	2207		24,99	67,5864
FI1300604	Näätävuoma-Sotkavuoma	*	10 675		25,505	67,3844
FI1300605	LOUKISEN LATVASUOT	*	9 414		25,5889	67,8197
FI1300606	KUORTANO-SAIVINVUOMA-LAUNIJÄRVI	*	9 831		24,8922	67,9928
FI1300607	LEPPÄVUOMA-MURTOVUOMA-SAATTOPORANVUOMA	*	2 138		24,5842	67,8153

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI1300608	Tollovuoma-Silmäsvuoma-Mustaoja-Nunaravuoma	*	9 673		25,4292	67,5836
FI1300611	NAATSUKKA-AAPA	*	10 609		25,8675	68,2039
FI1300615	Kerpuajärvi	*	63		24,6942	67,3269
FI1300616	KIVIJÄRVI-PIKKU KIVIJÄRVI	*	135		24,4644	67,4469
FI1300618	Ylläs-Aakenus	*	38 646		24,3136	67,7306
FI1300619	KUMPUTUNTURI	*	1 268		25,5431	67,7258
FI1300701	Teuravuoma-Kivijärvenvuoma	*	5 788		24,09	67,3392
FI1300702	SIEPPIJÄNKÄ-PIERUVUOMA	*	1 413		23,7797	67,1711
FI1300704	KARHUVUOMA	*	957		24,4622	67,2889
FI1300705	JUUSTOVUOMA	*	998		24,6011	67,165
FI1300706	NIESASELKÄ	*	1 950		24,0461	67,4728
FI1300801	Muonionjärvi-Utkujoki		544		23,5772	67,9781
FI1300901	Pyhätunturi	*	4 338		27,1167	67,0108
FI1300902	Akanvaaran-Kalkkivaaran lehdot	*	21		27,1236	67,1694
FI1300904	Luiron suot	*	12 590		27,5656	67,3444
FI1300905	Serrijoki-Kätkävuoma	*	1 021		27,8842	67,1383
FI1300906	RAATEAAPA	*	1 785		27,6931	66,9811
FI1300907	Kemihaaran suot	*	14 060,3		27,7644	67,0553
FI1301001	KOUTUSJÄRVI	*	2303		24,26	66,6622
FI1301002	Hyrsvuoma	*	103		24,1756	66,5544
FI1301003	Kaltiojätkä	*	471		24,225	66,7528
FI1301004	Paamajärvi		393		23,9611	66,6408
FI1301005	Pellojärvi-Säynäjärvi		583		24,0153	66,75
FI1301101	RIISITUNTURIN KANSALLISPUISTO	*	12 461		28,4519	66,2094
FI1301102	MUSTARINNAN TUNTURI	*	9 435		27,6942	66,3328
FI1301103	LIVJÄRVI	*	3 433		28,1431	65,9892

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI1301104	KOROUOMA-JÄNISKAIRA	*	9 378		27,6419	66,1058
FI1301106	PÄÄ-ÄLJY	*	2 162		28,6319	66,4667
FI1301202	VARPUSUO-SAARISUO	*	1 021		27,1011	65,8783
FI1301203	ASMUNTINSUO-LAMMINSUO	*	1 130		26,5039	65,825
FI1301205	SIMOJÄRVI	*	6 367		27,2103	66,0536
FI1301206	LIEJUSUO-KAAKKURISUO	*	608		26,4744	65,7458
FI1301207	JOUTENSUO	*	1 023		26,8139	66,1339
FI1301208	SOPPANA	*	1 097		27,4061	66,0967
FI1301209	MÄMMISUO	*	1 313		27,2864	65,885
FI1301301	MUSTIAAPA-KAATTASJÄRVI	*	6117		24,9181	66,4358
FI1301302	SAVIOJA	*	35		25,3858	66,23
FI1301304	KAIHUVAARAN LEHTO	*	13		26,8461	66,3739
FI1301306	LOUEVAARA	*	1 681		25,1475	66,4169
FI1301312	NAMALIKKOKIVALO	*	836		26,755	66,3261
FI1301313	Narkausen-Katiskon lehdot	*	94		26,2275	66,2875
FI1301314	KUTUSELKÄ-KIRISTÄJÄSELKÄ	*	2909		25,9206	66,9364
FI1301315	Koukkulanaapa-Palokivalo	*	2 210		25,6244	66,8075
FI1301316	Herankaira	*	2 217		26,7442	66,5056
FI1301317	Auttiköngäs	*	377		27,1867	66,2931
FI1301318	OUNASJOKI	*	4 730		25,0775	67,1011
FI1301319	Toramojoki			6	25,7556	66,7481
FI1301401	Värriö	*	12 458		29,6456	67,7386
FI1301402	Tuntsan erämaa	*	21 241		29,5325	67,6375
FI1301403	Suksenpaistama-Miehinkävaara	*	6 028		28,7125	66,6256
FI1301404	Joutsenaapa - Kaita-aapa	*	12 785		28,6575	67,0764
FI1301405	TERMUSAAPA	*	1 285		28,63	66,8928

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI1301409	AATSINKI-ONKAMO	*	9 746		28,8594	66,7831
FI1301410	PEURATUNTURI	*	5 285		28,4811	66,7133
FI1301411	Peurahaara	*	46		29,7611	67,6228
FI1301502	MALTIO	*	14 746		28,7194	67,3958
FI1301504	AINIJÄRVEN LEHDOT		69		29,4347	67,7667
FI1301505	KELLOVUOTSO-KAARRERÄMIÄ-HUKKA-AAPA	*	3 498		28,9225	67,5219
FI1301506	Kuoskunjärvi	*	77		28,3058	67,2336
FI1301507	Sieriäisten harjulammet	*	792		28,5508	67,1844
FI1301510	VINTILÄNKAIRA	*	20 076		28,0506	67,6497
FI1301511	Joutsintunturi-Koukkutunturi	*	15 030		29,1589	67,3922
FI1301512	Törmäoja	*	364		29,4817	67,8503
FI1301513	Yli-Nuorti	*	308,8		29,382	67,7708
FI1301601	RUNKAUS	*	7 050		25,5208	66,0239
FI1301602	MARTIMOAAAPA-LUMIAAPA-PENIKAT	*	14 086		25,1317	65,8406
FI1301603	VEITTIAAPA	*	2929		25,4572	65,7817
FI1301604	ISO SAARISUO-HOIKKASUO-MUSTA-AAPA	*	768		25,3147	65,6983
FI1301605	NIKKILÄNAAPA	*	346		25,205	65,675
FI1301606	KÄÄRMEAAPA	*	1 117		25,8122	65,7703
FI1301611	Kuivasjärvi	*	105		25,3744	65,9972
FI1301612	Saariaapa-Hattuselkä	*	2503		25,6894	66,0406
FI1301613	Simojoki		1 153		25,7908	65,8858
FI1301701	UK-PUISTO-SOMPIO-KEMIHAARA	*	309 522		28,28	68,1622
FI1301705	SOTA-AAPA	*	3 178		27,1389	68,2844
FI1301706	Viiankiaapa	*	6 595		26,8253	67,5392
FI1301707	VITSAVARANAAPA-KIEKERÖSELKÄ	*	1 775		26,3714	67,2606
FI1301708	SUIKELOAAPA	*	993		26,4319	67,0897

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI1301712	POMOKAIRA	*	92 358		26,2011	67,9086
FI1301713	Luosto	*	8 090		26,9156	67,1036
FI1301714	ELLITSA	*	3 376		27,065	67,2944
FI1301715	Kulvakko	*	1 311		26,2361	67,2136
FI1301716	KOITELAINEN	*	48 938		27,1758	67,8183
FI1301801	Pisavaara	*	4 891		25,0914	66,2822
FI1301802	KETUNPESÄVAARAN LEHTO	*	12		25,1311	65,9658
FI1301805	Kätkävaaran lehto		5		24,9642	66,2306
FI1301806	KIVIMAAN LEHDOT	*	8		24,7917	66,2089
FI1301807	PYHÄPORTIN LEHTO	*	12		25,4706	66,1678
FI1301810	Kilsiaapa-Ristivuoma	*	9 687		24,8158	66,3358
FI1301811	Suuripään alue	*	4 278,4		24,9303	65,9908
FI1301812	Karhuaapa-Heinijänkä-Kokonräme	*	1 151		25,1011	66,195
FI1301813	Auringonkorpi	*	412		25,0281	66,0911
FI1301814	TUISKUKIVALON NÄRHEIKKÖ	*	716		25,8819	66,1847
FI1301901	VAARAJÄNKKÄ-ROVAJÄNKKÄ	*	394		24,2708	66,0269
FI1301902	SATTAVUOMA	*	293		24,3681	66,1
FI1301903	Kusiaiskorpi, Palo-Isokummun jänkä, Alkumaa	*	441		24,4369	65,8867
FI1301904	RAKANJÄNKKÄ	*	83		24,3106	65,8964
FI1301905	VINSANMAAN LETOT	*	24		24,5067	66,0644
FI1301907	Runtelin lehto		19		24,2972	66,0408
FI1301908	KARSILONMAA	*	15		24,2961	65,9167
FI1301909	HURUJÄRVI-ISO-MUSTAJÄRVI		310		24,0253	66,1114
FI1301911	Pajukari-Uksei-Alkunkarinlahti	*	440		24,2619	65,7881
FI1301912	Tornionjoen-Muonionjoen vesistöalue		32 000		23,8403	67,8167
FI1302002	KALDOAIVIN ERÄMAA	*	351 349		27,8675	69,6586

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI1302101	Mellajoki	*	353		24,5797	66,3983
FI1302103	HEINIVUOMA-PIETINUUOMA	*	680		23,9386	66,3194
FI1302104	Meltosjärvet-Pysäjärvi		458		24,6192	66,5394
FI1302105	Kainuunkylän saaret		1005		23,7372	66,2136
FI1302107	Romppaat	*	256		24,765	66,4619
FI1302108	Ahvenjärvi-Lehdönjärvi	*	280		24,2594	66,3611
FI1400001	Ramsholmen	*	14,1217		19,885	60,108611
FI1400002	Mangelbo Almskogen	*	0,6138		19,974167	60,264444
FI1400003	Svartnö - Kaja	*	170,7401		19,633611	60,283333
FI1400004	Espholm	*	7,237		19,958333	60,063056
FI1400005	Nåtö - Jungfruskär	*	559,6576		19,929444	60,036389
FI1400006	Björkör	*	5 248,7127		20,158333	59,913333
FI1400007	Sandskär		6,9025		21,017778	59,995
FI1400009	Granö	*	84,2193		20,506111	59,996111
FI1400010	Långskär - Sandskär		355,8016		20,9125	60,030556
FI1400012	Blåskären - Salungarna - Stora Bredgrundet		274,8964		20,991667	60,176944
FI1400014	Iriskärret	*	2,0077		19,9575	60,145
FI1400015	Lillnäsberget - Tingö	*	308,5326		20,060833	60,183611
FI1400017	Herröskatan	*	136,3935		20,185833	59,970278
FI1400018	Östra Rödklobb	*	12,4208		19,486944	60,24
FI1400019	Brättö	*	28,6814		20,300833	59,983056
FI1400021	Boxö	*	1 419,8831		20,104722	60,410833
FI1400022	Skag	*	15,9748		20,234722	60,096667
FI1400023	Idö	*	21,5249		20,916389	59,872222
FI1400024	Hemdäl	*	8,733		20,322222	60,354444
FI1400025	Prästgårdsnäset	*	33,9636		19,931944	60,252222

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI1400026	Åsgårda Stenåkrar	*	58,1092		20,059722	60,3425
FI1400027	Höckböleholmen	*	14,4136		19,900556	60,358889
FI1400028	Skålklobbarna		206,5801		20,445	60,241667
FI1400030	Södra Sandbäck		2603		20,7431	60,7532
FI1400031	Ytterstberg		271,9398		20,531389	60,574722
FI1400032	Norrö	*	77,2121		21,061389	60,555
FI1400033	Östra insjön		1,8591		19,544444	60,229444
FI1400034	Träsket	*	108,4888		19,552032	60,251208
FI1400035	Märrkallarna - Åbergsgrynnan - Mjölskärskallen		785,6903		19,389444	60,389444
FI1400036	Degersand		0,5039		19,599444	60,154722
FI1400037	Tullhuset		0,5039		19,543611	60,220556
FI1400038	Berghamn		0,504		19,535556	60,228889
FI1400039	Idskär - Mellanskär - Skatan		283,1877		19,757222	60,439444
FI1400040	Klåvskär		2 377,8934		20,628611	59,899167
FI1400041	Slättnäs	*	14,2788		20,295556	59,986111
FI1400042	Långör - Östra Sundskär		1 653,2605		20,096944	59,936389
FI1400043	Sandön	*	61,2812		20,441389	60,074444
FI1400044	Ängesjö	*	8,016		19,728611	60,276389
FI1400045	Näsgärdan		2,743		19,678813	60,237956
FI1400046	Brändö(Bovik)		0,5039		19,663333	60,287222
FI1400047	Signilskär - Märket	*	22 547,9904		19,296944	60,249722
FI1400049	Lökö	*	10,6768		19,719444	60,3775
FI1400050	Kattnäs	*	0,5038		19,688889	60,198333
FI1400051	Utängarna	*	0,4992		19,865278	60,115556
FI1400052	Kasberget	*	9,8828		19,955278	60,142222
FI1400053	Blacksund	*	23,981		20,790833	60,355556

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI1400054	Mörskär		804,4336		21,157778	59,770833
FI1400055	Karlbybådar		644,62		20,735833	59,748333
FI1400056	Idö - Brunnskär	*	55,686		20,929444	59,875278
FI1400057	Örskär - Fjällskär		5,5625		21,0275	59,991389
FI1400058	Lågsjär	*	1 055,0781		19,928333	59,839722
FI1400059	Södra Järsö	*	43,4739		20,009167	60,012222
FI1400060	Norra Espholm	*	0,5036		19,959444	60,066944
FI1400061	Västra Espholm	*	16,5669		19,955278	60,064444
FI1400062	Knöppelskär - Pargrund - Kråkskär		117,5617		20,2425	60,442778
FI1400063	Toböle	*	0,4579		20,030623	60,368528
FI1400064	Rannö		419,8256		20,207222	60,533333
FI1400065	Stenverka	*	38,0321		20,371389	60,351111
FI1400066	Gloet	*	30,1024		20,318056	60,355
FI1400067	Vikarskären		1 718,8571		20,469167	60,398889
FI1400069	Uddhagar 1		5,1372		19,556944	60,1625
FI1400070	Uddhagarna 2		8,6004		19,557222	60,1575
FI1400074	Torp Urskog	*	28		19,538556	60,185222
FI1400075	Lillsundet	*	7,4591		19,652778	60,170556
FI1400076	Gloviken		14,9177		19,823333	60,276389
FI1400077	Husöfjärden	*	72,8775		19,8375	60,278056
FI1400078	Karlträsk	*	16,9676		19,746111	60,185278
FI1400079	Moren		3,9651		19,851944	60,168889
FI1400081	Näset	*	35,4608		20,7375	60,334722
FI1400084	Del av lgh. 1:0, Prästgården, Sund	*	63,2716		20,1125	60,261111
FI1400090	Svenstjälpa	*	195,5424		20,418611	60,249167
FI1400092	Kvarnsjöskogen	*	60		20,21618	60,33135

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FI1400093	Öfladorna		10		20,20618	60,01025
FI1400094	Tullarns äng	*	12,32		19,94865	60,09429
FI1400095	Jomalaöjen	*	15,6		20,01424	60,18223
FI1400096	Timmerträsk	*	24		19,90533	60,39462
FI1400098	Mjölkasten	*	3		19,69374	60,39452
FI1400100	Stornäset	*	270		20,049074	60,204995
FI1400101	Kantör		9,5		20,890701	59,89364
LTAKM0002	Ventos upė		179	0	22,7022	56,1758
LTAKM0003	Purvių kaimo apylinkės	*	151	0	22,5906	56,1692
LTAKM0004	Užpelkių pievos	*	47	0	22,6631	56,1622
LTAKM0005	Gumbakių atodanga		1	0	22,8125	56,1306
LTAKM0006	Ventos upės slėnis aukščiau Papilės	*	73	0	22,845	56,1031
LTAKM0007	Ventos upės slėnis žemiau Papilės	*	78	0	22,765	56,1558
LTAKM0008	Ventos upės slėnis aukščiau Ventos	*	13	0	22,7122	56,1744
LTAKM0009	Karniškių apylinkės	*	410,2	0	23,0719	56,2093
LTAKMB001	Kamanų pelkė	*	6401	0	22,645	56,2908
LTALY0001	Vidzgirio miškas	*	388	0	24,0286	54,3786
LTALY0002	Norūnų miškas	*	243	0	23,9847	54,2919
LTALY0004	Punios šilas	*	2 692,08	0	24,0503	54,53
LTALY0005	Žuvinto ežeras ir Buktos miškas	*	15 868	0	23,5489	54,4669
LTALY0006	Sabališkių miškas	*	130	0	23,9393	54,4455
LTALY0007	Varčios apylinkės	*	96,51	0	24,2339	54,3402
LTALY0008	Taukotiškių pievos	*	18,16	0	23,9908	54,4828
LTANY0001	Vilkatėnų miškas	*	117,8	0	24,9836	55,4336
LTANY0002	Pavirinčių-Pakalnių pelkė		53,4	0	25,0408	55,4267
LTANY0004	Virintos upė	*	834,4	0	25,0931	55,4106

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LTANY0009	Variaus upelio slėnis		72	0	25,1053	55,5706
LTANY0011	Girelės miškas	*	68,75	0	25,1383	55,5061
LTANY0012	Anykščių šilelis	*	1 660,2	0	25,0356	55,4775
LTANY0014	Žaliosios pievos	*	44,6	0	24,8085	55,5641
LTANY0016	Užuraisčių kaimo apylinkės	*	118	0	24,7011	55,5519
LTANY0019	Rubikių ežeras ir jo apyežerės		1 631	0	25,2858	55,4967
LTANY0020	Šventosios senvagės	*	203	0	25,0592	55,5739
LTANY0021	Baldono ežero apylinkės	*	197,45	0	25,1034	55,3422
LTANY0022	Gykių Vaitkūnų pelkė	*	95,7	0	25,3689	55,7264
LTANY0023	Viešinto ežeras		229,52	0	24,9583	55,6863
LTANY0024	Gojaus apylinkės	*	137,18	0	25,1147	55,4884
LTANY0025	Anykštos apylinkės	*	273,15	0	25,181	55,5019
LTANYB001	Šimonių giria	*	23 263	0	25,175	55,6464
LTBIR0002	Daudžgirių miškas	*	164	0	24,6631	56,155
LTBIR0003	Nemunėlio vidurupis	*	377,95	0	24,9548	56,3713
LTBIR0004	Gipso karsto ežerai ir jų apyežerės	*	1 239	0	24,7031	56,2428
LTBIR0005	Karajimiškio kaimo apylinkės		57,98	0	24,6978	56,2053
LTBIR0007	Drąseikių kaimo apylinkės		35	0	24,7608	56,2378
LTBIR0008	Ažuolynės miškas	*	92	0	24,7928	56,2453
LTBIR0009	Padaičių miškas	*	61	0	24,635	56,2261
LTBIR0010	Užubalių apylinkės	*	63,12	0	24,6542	56,2249
LTBIRB001	Biržų giria	*	17 683,28	0	24,9547	56,2794
LTBRS0001	Siponių atodanga		3	0	23,9997	54,5119
LTBRS0002	Škėvonių atodanga		1,18	0	24,0028	54,6044
LTDRU0003	Avirės upė	*	54	0	23,9425	54,0517
LTDRU0004	Drapalių kaimo apylinkės		3,6	0	23,9202	54,1703

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LTDRU0005	Cimokinė	*	366,7	0	24,1527	53,9997
LTDRU0006	Vilko ežeras ir jo apyežeris	*	120,1	0	23,8068	54,1256
LTDRU0007	Raigardo apylinkės	*	203,14	0	23,9729	53,9527
LTDRU0008	Bilsinyčios upės apylinkės	*	14,6	0	23,9087	54,0272
LTDRU0009	Baltosios Ančios apylinkės	*	165,73	0	23,8274	53,9621
LTELE0004	Vivio apylinkės		0,67	0	24,8485	54,768
LTELE0005	Neries kilpų apylinkės	*	5 802,96	0	24,9454	54,7633
LTELE0006	Pipiriškių apylinkės	*	72,78	0	24,7708	54,7246
LTIGN0001	Pušnies pelkė	*	779	0	26,4464	55,4978
LTIGN0003	Šakeliškės pievos	*	109,3	0	26,5372	55,3269
LTIGN0004	Dietkauščiznos pievos	*	178,07	0	26,4656	55,3386
LTIGN0013	Merkmenio ežeras		46	0	26,2847	55,2328
LTIGN0017	Gervelės pelkė	*	235	0	26,4475	55,4536
LTIGN0018	Aukštaitijos nacionalinis parkas	*	32 828,71	0	26,0067	55,3711
LTIGN0026	Rūžo ežeras		59	0	26,4942	55,4842
LTIGN0027	Sungardo ežeras		117	0	26,12	55,4944
LTIGN0028	Birvėtos upės slėnis ties Rimaldiške		171,2	0	26,8127	55,2811
LTIGN0032	Dysnos upės slėniai		460	0	26,6783	55,3283
LTIGN0033	Kazitiškio pelkė	*	101	0	26,1339	55,4342
LTIGN0034	Milašiaus ir Puzarauskinės miškai	*	659,74	0	26,4895	55,2293
LTIGN0035	Vytėnų pelkė	*	266,37	0	26,5613	55,3046
LTIGN0036	Ažušilės apylinkės	*	323,97	0	26,2434	55,3393
LTJOA0001	Šventosios upės slėnis ties Upninkais	*	106	0	24,4936	55,0875
LTJOA0002	Širvintos upė ir jos slėniai		1 030	0	24,6178	55,0697
LTJOA0003	Paąžuolynės durpynas	*	75,8	0	24,4977	55,1397
LTJOA0005	Šilo miškas		195	0	24,25	55,2561

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LTJOA0006	Gaižiūnai	*	530	0	24,3711	55,0158
LTJOA0007	Didelis miškas	*	9,6	0	24,1691	55,228
LTJOA0008	Lomena ir Verkstinė	*	542,95	0	24,4345	54,999
LTJOA0009	Kulvos apylinkės	*	377,91	0	24,1567	55,0687
LTJOI0001	Mūšos tyrelio miškas	*	1 675,6	0	23,2243	56,2143
LTJOI0002	Vilkijos upės slėnis	*	64	0	23,4069	56,3453
LTJOI0003	Miškas prie Dilbinėlių	*	119,26	0	23,1862	56,3049
LTJOI0004	Žagarės miškas	*	1 247	0	23,2283	56,2878
LTJOI0007	Žagarės ozas		49	0	23,2161	56,3483
LTJOI0008	Pabalių miškas ir Švėtės upės slėnis	*	61	0	23,3094	56,3792
LTJOI0009	Vilkiaušio miškas	*	139,19	0	23,5548	56,1825
LTJOI0010	Satkūnų miškas	*	106,7	0	23,6651	56,2883
LTJOI0011	Žagarės dvaro parkas	*	23,05	0	23,264	56,3595
LTJONB001	Mūšos Tyrelio pelkė	*	1 700	0	23,2242	56,2064
LTJUR0001	Seredžiaus pievos	*	11	0	23,405	55,0883
LTJUR0002	Gystaus upės slėnis	*	192,73	0	23,2431	55,0936
LTJUR0003	Šilinės apylinkės	*	37	0	22,9483	55,0906
LTJUR0004	Klangių pievos		31	0	23,3039	55,0778
LTJUR0005	Armenos atodangos	*	218,1	0	23,3528	55,0892
LTJUR0006	Balandinės pelkė		168,51	0	22,7178	55,2344
LTJUR0007	Baužaičių pelkė	*	295,04	0	22,6775	55,2375
LTJUR0008	Karšuvos giria		37 194	0	22,4633	55,1406
LTJUR0009	Laukesa I	*	1 187	0	22,5717	55,1908
LTJUR0010	Margupio kadagynas	*	25,25	0	23,4664	55,1481
LTJUR0011	Šaltuonos upės slėnis	*	66	0	22,7822	55,26
LTJUR0012	Mituvos slėnis žemiau Paulių	*	148	0	23,0239	55,1817

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LTJUR0013	Nemuno slėnis ties Kalveliais	*	444	0	22,4403	55,0542
LTJUR0014	Nemuno slėnis ties Palėkiais	*	597	0	22,6214	55,0619
LTJUR0015	Lapgirių miškas	*	146,89	0	22,8332	55,2573
LTJUR0016	Mituvos upės slėnis žemiau Paulių II	*	142,64	0	22,9186	55,1803
LTKAI0001	Kaukinės miškas	*	1 135	0	24,4681	54,7142
LTKAI0002	Strėvininkų miškas		194	0	24,3458	54,8114
LTKAI0004	Vaiguvos miškas	*	665	0	24,2156	54,7783
LTKAI0005	Būdos-Pravieniškių miškas	*	4 156,06	0	24,2742	54,9189
LTKAI0006	Lapainios slėnis	*	221	0	24,1828	54,7336
LTKAI0008	Strošiūnų šilas	*	307,09	0	24,5235	54,8267
LTKAI0009	Palaraistis	*	345,01	0	24,3845	54,9643
LTKAI0010	Kruonio Gojaus miškas		3,96	0	24,2305	54,7512
LTKAI0013	Strošiūnų šilas II	*	266,46	0	24,5105	54,8141
LTKAL0001	Liubavo kaimo apylinkės		153	0	23,0297	54,355
LTKAL0002	Trakėnų miškas		97,38	0	23,1845	54,3384
LTKAU0001	Ringovės miškai	*	208,53	0	23,5223	55,0563
LTKAU0002	Nevėžio žemupys	*	1 173,62	0	23,7947	54,975
LTKAU0003	Kamšos miškas	*	321	0	23,8139	54,8994
LTKAU0007	Kauno marios	*	9027	0	24,1386	54,8558
LTKAU0008	Milikonijų fortas		2,69	0	23,8847	54,9175
LTKAU0009	Žagariškių fortas		6,32	0	23,8644	54,8833
LTKAU0010	Julijanavos fortas		5,4	0	23,8772	54,8619
LTKAU0011	Naujosios Fredos fortas		5,83	0	23,9072	54,8508
LTKAU0012	Rokų fortas		8	0	23,9544	54,8494
LTKAU0013	Dubravos sengirė	*	124,78	0	24,0728	54,8497
LTKAU0014	Jiesios upė ir jos slėniai	*	448	0	23,9269	54,8333

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LTKAU0020	Kauno ąžuolynas	*	60,8	0	23,9447	54,8994
LTKAU0022	Padauguvos miškas	*	735	0	23,7375	55,0692
LTKAU0024	Babtų-Varlupos miškai	*	3 129,21	0	23,8565	55,0463
LTKAU0026	Pakarklės miškas	*	239,37	0	23,6008	55,0178
LTKAU0028	Romainių ąžuolynas	*	37	0	23,82	54,9261
LTKAU0029	Aluonos upė ir jos slėniai	*	193,7	0	23,7563	55,1594
LTKAU0030	Aukštųjų Šančių ąžuolynas	*	41,74	0	23,9525	54,8819
LTKAU0031	Karklės-Nerėpos apylinkės	*	106,83	0	23,6043	54,9957
LTKAU0032	Liekės apylinkės	*	73,42	0	23,5712	55
LTKAU0033	Nevėžio žemupys II	*	255,34	0	23,7919	55,058
LTKAU0034	Kamšos miškas II	*	28,71	0	23,8686	54,8861
LTKAZ0004	Višakio upės slėnis	*	112	0	23,4667	54,8442
LTKAZ0005	Kazlų rūdos miškas	*	359,2	0	23,4254	54,7751
LTKAZ0006	Kazlų Rūdos miškas III	*	134,4	0	23,4655	54,7786
LTKED0001	Labūnavos miškas	*	983,83	0	23,9564	55,1507
LTKED0002	Dvariškių kaimo apylinkės	*	498,1	0	24,2283	55,4609
LTKED0003	Nevėžio upės slėnis ties Šventybrasčiu	*	10	0	24,0447	55,4189
LTKED0004	Klamputė		12	0	23,8869	55,2961
LTKED0005	Runeikių miškas	*	56,18	0	24,3431	55,3336
LTKED0006	Vosbučių kaimo apylinkės	*	154	0	23,6508	55,3642
LTKED0009	Bakainiai	*	41,59	0	24,0292	55,4667
LTKED0010	Gelnų miškas	*	234	0	24,0158	55,13
LTKED0012	Ilgatrakio miškas	*	186	0	24,1947	55,3339
LTKED0014	Josvainių miškas	*	25	0	23,7978	55,3381
LTKED0021	Barupės slėniai	*	83,61	0	23,9961	55,2114
LTKED0022	Vikšrupio aukštupys		108	0	23,7683	55,2233

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LTKED0023	Kalnaberžės miškas	*	74,88	0	23,973	55,4405
LTKED0024	Skaistės pelkė	*	104,5	0	24,1424	55,413
LTKED0025	Šušvės upė ir jos apylinkės	*	180	0	23,6428	55,4171
LTKED0026	Glaušių kaimo apylinkės	*	193,1	0	24,3147	55,2824
LTKED0027	Nevėžio upės slėnis ties Šventybrasčiu II	*	526,82	0	24,0356	55,4064
LTKED0029	Lančiūnavos miškas	*	2 007,71	0	24,196	55,3482
LTKEL0001	Pakėvio miškas	*	451	0	22,8272	55,6964
LTKEL0002	Galvydiškės kaimo apylinkės	*	961,8	0	22,9822	55,7836
LTKEL0003	Smirdėlės pelkė	*	26	0	23,0219	55,7972
LTKEL0006	Svilės šaltiniai		2	0	22,9419	55,8411
LTKEL0007	Šimšų miškas	*	2 214,28	0	23,2031	55,67
LTKEL0010	Apušio ežeras ir jo apyežerės		96	0	23,1928	55,6208
LTKEL0012	Šiluvos tyrelis	*	254	0	23,2425	55,5633
LTKEL0013	Miškinių kaimo apylinkės	*	1 097,56	0	23,3216	55,5726
LTKEL0014	Juodlės miškas	*	956	0	22,9378	55,8114
LTKEL0015	Gudmoniškės pelkė	*	100	0	22,9347	55,8728
LTKEL0017	Vijurkų pievos		74	0	23,0925	55,7456
LTKEL0020	Karalmiškio sengirė	*	409	0	22,9775	55,7628
LTKEL0021	Žukiškės miškas	*	505,36	0	23,0246	55,6645
LTKEL0022	Karklėnų ežeras ir jo apyežerės	*	45	0	22,5886	55,6453
LTKEL0023	Paginskių kaimo apylinkės	*	161,6	0	22,7125	55,6582
LTKEL0024	Pamedžiokalnio miškas	*	77,4	0	22,6965	55,6148
LTKEL0025	Perdalės ežeras		4,6	0	22,9343	55,674
LTKEL0026	Tyklis ežeras ir Tyklės miškas	*	94	0	22,5839	55,7574
LTKLA0001	Svencelės pelkė	*	1 348,04	0	21,2933	55,4802
LTKLA0003	Minijos upės slėnis	*	1 621	0	21,4342	55,7756

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LTKLA0004	Kintų pievos ir miškai	*	519	0	21,2586	55,4447
LTKLA0005	Lužijos ir Tyrų pelkės	*	2 687	0	21,2244	55,5606
LTKLA0006	Veiviržo upės slėnis	*	1 729	0	21,5119	55,5256
LTKLA0007	Minijos upė		1 870	0	21,4894	55,745
LTKLA0009	Pajūrio kopos	*	486,08	0	21,0671	55,8499
LTKLA0010	Veiviržo ir Šalpės upės		1 714	0	21,5844	55,5997
LTKLA0012	Pajūrio smilgynai	*	78,47	0	21,0744	55,8341
LTKLA0013	Lužijos ir Tyrų pelkės II	*	62,67	0	21,1913	55,594
LTKLA0014	Kalotės ir Karklės apylinkės	*	258,78	0	21,0803	55,791
LTKRE0001	Sudėnų pievos	*	110	0	21,215	56,0906
LTKRE0002	Minijos slėnis ties Dyburiais	*	754	0	21,5597	55,9483
LTKRE0003	Nasrėnų pievos	*	20,5	0	21,5261	55,9889
LTKRE0004	Senosios Įpilties apylinkės		97,8	0	21,2388	56,1251
LTKRE0005	Salanto ir Blendžiaivos upės	*	1 047,01	0	21,5511	56,0312
LTKRE0006	Baltijos Šventosios upė		27	0	21,1439	56,0756
LTKRE0007	Grūšlaukės miškas	*	509,6	0	21,44	56,0409
LTKRE0008	Kraštinės miškas	*	69	0	21,318	55,8326
LTKRE0010	Alanto žemupys	*	214,45	0	21,4985	55,9129
LTKRE0011	Klausgalvų apylinkės	*	28,6	0	21,5258	56,0162
LTKRE0012	Salanto ir Blendžiaivos upės II	*	12,29	0	21,5575	56,0281
LTKUP0001	Kepurinės pelkė	*	700	0	25,2275	55,78
LTKUP0002	Sakonių bala	*	61	0	25,1983	55,7531
LTKUP0003	Notigalės pelkė	*	1 391	0	25,305	55,9494
LTKUP0004	Skapagirio miškas		2 161	0	25,2592	55,9039
LTKUP0005	Lėvens upės slėnis	*	909,4	0	24,8719	55,7916
LTKUP0006	Buožių kaimo apylinkės	*	14,1	0	24,8981	55,9601

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LTKUP0007	Mirabelio miškas	*	98,1	0	25,0617	55,8712
LTKUP0008	Alojos apylinkės	*	39,54	0	24,876	55,7279
LTLAZ0001	Kučiuliškės kaimo apylinkės		146	0	23,9011	54,1889
LTLAZ0003	Krakinio pelkė	*	157	0	23,5158	54,0033
LTLAZ0010	Metelių regioninis parkas	*	17 004,79	0	23,7097	54,2853
LTLAZ0015	Liubelio miškas	*	146	0	23,6344	54,1414
LTLAZ0016	Balsio ežeras		44	0	23,6597	54,1436
LTLAZ0017	Morkavo upės slėnio pievos	*	7	0	23,7217	54,1417
LTLAZ0019	Liūnelio ežeras ir jo apyežerės	*	45	0	23,6631	54,1272
LTLAZ0020	Petroškų miškas	*	739	0	23,6214	54,1131
LTLAZ0021	Ančios ežero šiaurinė apyežerė	*	16,36	0	23,6917	54,1089
LTLAZ0022	Veisiejų regioninis parkas	*	2 800,13	0	23,6916	54,046
LTLAZ0023	Dainaviškių pelkės	*	58	0	23,6681	54,085
LTLAZ0025	Ilgininkų miško dalis	*	86	0	23,6872	54,0389
LTLAZ0026	Ilgio ežeras (I)		66	0	23,7417	54,0381
LTLAZ0033	Snaigyno ežeras		206	0	23,7361	54,0919
LTLAZ0035	Margų kaimo apylinkės		11	0	23,9269	54,1472
LTLAZ0036	Stankūnų kaimo apylinkės		64	0	23,6242	54,1789
LTLAZ0037	Bestraigiškių kaimo apylinkės		62,1	0	23,7936	54,1783
LTLAZ0039	Stračiūnų kaimo apylinkės		50	0	23,9572	54,1425
LTLAZ0040	Šlavantų kaimo apylinkės		8	0	23,6658	54,1566
LTLAZ0041	Avižienių miškas		14,7	0	23,6986	54,1829
LTLAZ0042	Paveisiejų kaimo apylinkės		11,5	0	23,5929	54,1017
LTLAZ0043	Grynaraistis	*	15,4	0	23,7523	53,9942
LTLAZ0044	Kauknorio apylinkės	*	218,65	0	23,5259	54,0288
LTLAZ0046	Varnėnų apylinkės	*	4,92	0	23,8262	54,0827

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LTLAZ0047	Pertako apylinkės	*	613,55	0	23,6331	53,9331
LTMAR0001	Kazlų Rūdos miškas II	*	1 288,33	0	23,5509	54,7289
LTMAR0006	Grandai	*	185,5	0	23,1161	54,3858
LTMAR0007	Varnabūdės miškas	*	112,3	0	23,6578	54,6409
LTMAR0008	Dalginės miškas	*	150,83	0	23,3701	54,4498
LTMAZ0005	Dautarų miškas	*	178	0	21,9856	56,3661
LTMAZ0008	Vidgirio miškas	*	33	0	22,1328	56,1406
LTMAZ0009	Varduvos upė	*	469	0	22,0639	56,2019
LTMAZ0010	Ventos vidurupis	*	840,2	0	22,2169	56,3289
LTMAZ0011	Purvių miškas	*	149,21	0	22,6094	56,1718
LTMAZ0012	Maigų miškas	*	120,9	0	22,5139	56,2891
LTMAZ0013	Virvytės slėnis	*	326,28	0	22,5384	56,1825
LTMAZ0014	Plinkšių apylinkės	*	21,2	0	22,1722	56,142
LTMOL0010	Labanoro regioninis parkas	*	53 198	0	25,7436	55,2222
LTMOL0012	Vilkaraisčio miškas	*	661,64	0	25,33	55,1417
LTNER0005	Kuršių nerija	*	9 986	0	21,0639	55,4761
LTNER0006	Sambijos plynaukštė		25 041	0	20,4382	55,4939
LTPAK0001	Kruojos upės slėniai		195	0	23,9097	56,0169
LTPAK0004	Laumenio miškas	*	645	0	24,0528	56,1781
LTPAK0006	Gedžiūnų miškas	*	2 926,13	0	23,6978	56,0348
LTPAL0001	Baltijos jūros priekrantė		12 634	0	20,9981	55,8947
LTPAL0002	Klaipėdos-Ventspilio plynaukštė		17 948	0	20,6092	55,9826
LTPAN0001	Naudvario miškas	*	67,64	0	24,0375	55,7531
LTPAN0002	Nevėžio ir Kiršino upių santaka	*	11,83	0	24,1349	55,6604
LTPAN0003	Nevėžio upės slėnis ties Vadaktėliais	*	79	0	24,12	55,6192
LTPAN0004	Gringalių miškas	*	476,25	0	24,0994	55,5092

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LTPAN0005	Pašilių pelkė	*	417,02	0	24,2275	55,5477
LTPAN0006	Žalioji giria	*	33 870	0	24,56	55,8342
LTPAN0008	Skilvionių miškas		48	0	24,0319	55,5483
LTPAN0010	Nevėžio upės slėnis ties Vadaktėliais - II	*	32	0	24,1275	55,6431
LTPAN0011	Nevėžio slėnis ties Dembava		18	0	24,0586	55,4833
LTPAN0012	Nevėžio vidurpio slėnis	*	320	0	24,1064	55,5531
LTPAN0013	Lieležerio ir Pašilių ežero kompleksas	*	64,1	0	24,22736	55,510074
LTPAS0001	Lepšynės miškas	*	207	0	24,2236	55,9892
LTPAS0002	Pamūšiai	*	478	0	24,4467	56,1311
LTPAS0003	Mūšos slėnis žemiau Raudonpamūšio		77	0	24,1094	56,0683
LTPAS0004	Pyvesos upės slėnis žemiau Rinkūnų	*	114	0	24,4319	55,9783
LTPAS0005	Grūžių miškas	*	79	0	24,2256	56,0964
LTPAS0006	Joniškėlio dvaro parkas	*	9,58	0	24,1689	56,0342
LTPAS0007	Pamūšiai II	*	281,11	0	24,5452	56,1563
LTPAS0008	Pyvesos upės slėnis žemiau Rinkūnų II	*	72,46	0	24,4352	56,0147
LTPLU0009	Žemaitijos nacionalinis parkas	*	17 912,7	0	21,8858	56,0458
LTPLU0010	Rietavo miškai	*	30 342,52	0	21,6633	55,7933
LTPLU0011	Sausdravo upė	*	337,5	0	21,9385	55,8645
LTPLU0012	Stalgėnų pievos	*	21	0	21,8775	55,8353
LTPLU0013	Gandingos apylinkės	*	255	0	21,7694	55,8956
LTPLU0014	Vainaičių tyras (Stalgo pelkė)	*	148	0	21,92	55,8325
LTPLU0015	Kantaučių apylinkės	*	217	0	22,0922	55,9292
LTPLU0016	Minijos aukštupys	*	139,55	0	22,1308	55,85
LTPRI0002	Verknės upės slėnis	*	594	0	24,0986	54,5972
LTPRI0004	Tartoko pelkė	*	33	0	23,9708	54,6547
LTPRI0005	Revuonos ištakos	*	23	0	23,9117	54,6161

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LTPRI0007	Balbieriškio atodanga		8,02	0	23,8847	54,5356
LTPRI0009	Vizdijos upės slėnis	*	199	0	23,9533	54,525
LTPRI0010	Nemuno kilpos		1 346	0	24,0142	54,5789
LTPRI0011	Rūdgirių pelkė		26	0	23,9158	54,6694
LTPRI0012	Verknės vidurupys	*	551	0	24,3992	54,5453
LTPRI0013	Prienų šilas	*	469	0	23,9303	54,5867
LTPRI0014	Ošvenčios upė ir jos slėniai	*	432	0	24,0439	54,6619
LTPRI0015	Balbieriškio miškas		529	0	23,8194	54,5283
LTPRI0017	Skriaudžių kaimo apylinkės	*	197,5	0	23,6704	54,7287
LTPRI0018	Balbieriškio miškas II	*	1 948,23	0	23,7801	54,5322
LTPRI0019	Alšios upės apylinkės	*	208,92	0	24,2533	54,626
LTPRI0021	Prienų šilas II	*	428,26	0	23,9074	54,6218
LTRAD0001	Praviršulio Tyrelis	*	3 215,36	0	23,4606	55,5308
LTRAD0002	Strazdynė	*	193,82	0	23,73	55,5569
LTRAD0004	Radvilonių miškas	*	157,72	0	23,7492	55,8011
LTRAD0005	Kurklių miškas		224	0	23,8181	55,7331
LTRAD0006	Liepinės miškas	*	151,8	0	23,468	55,7828
LTRAD0007	Pelytės pelkė	*	183,7	0	23,3351	55,7114
LTRAD0008	Šušvės upė ir jos slėniai	*	480,14	0	23,5405	55,6446
LTRAD0009	Daugyvenės apylinkės	*	909,74	0	23,877	55,7825
LTRAS0001	Jukainių miškas	*	267	0	22,9331	55,4353
LTRAS0002	Dubysos vidurupis ir žemupys	*	2 722,42	0	23,3559	55,3391
LTRAS0005	Šešuvies upės slėnis žemiau Molavėnų	*	444,02	0	22,8484	55,4783
LTRAS0007	Balčios upė	*	451,2	0	22,7831	55,45
LTRAS0008	Šienlaukio miškas	*	50,8	0	23,0432	55,5011
LTRIE0001	Aitros upė	*	582,2	0	22,0261	55,6544

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LTRIE0002	Lopaičių miškas	*	398,9	0	22,1909	55,7559
LTRIE0003	Natalkos ežero apylinkės	*	23	0	22,2189	55,745
LTRIE0004	Didžiosios girios (Aukštojo tyro) pelkė	*	58,66	0	22,0606	55,7598
LTROK0001	Petriošiškio pelkė	*	140	0	25,4594	55,8264
LTROK0002	Bradėsių kadagynas		2,54	0	25,8622	55,8322
LTROK0003	Gaidžiabalės samanyne	*	172	0	25,5908	56,125
LTROK0004	Konstantinavos pelkė		82	0	25,3408	56,0678
LTROK0006	Baršėnų pelkė		24	0	25,8331	55,8464
LTROK0007	Dusetų giria	*	897,2	0	25,7913	55,7926
LTROK0009	Šaltojos upės slėnis		133	0	25,6767	56,0406
LTROK0015	Suvainišio miškas	*	1 193	0	25,2383	56,1481
LTROK0019	Minkūnų durpynas		94,3	0	25,7397	55,7886
LTROK0020	Ažukriaunio miškas	*	254,4	0	25,9338	55,9827
LTROK0021	Sacharos pelkė	*	82	0	25,4936	55,9435
LTROK0022	Juodymų pelkė	*	257,07	0	25,3895	56,1499
LTSAK0001	Nemuno slėnio skroblynai nuo Kriukų iki Gelgaudiškio	*	1 363,1	0	23,2461	55,0625
LTSAK0002	Nemuno upė Panemunių regioniniame parke		1 096,09	0	23,2231	55,0825
LTSAK0003	Šešupė ir jos slėniai	*	257,94	0	22,8563	54,8614
LTSAKB001	Novaraistis	*	837,21	0	23,4086	54,9447
LTSAL0001	Kernavo pelkė	*	1 449	0	25,1397	54,3789
LTSAL0002	Gaujos upės slėnis	*	481,47	0	25,7078	54,1747
LTSAL0003	Stakų miškas	*	693	0	25,5531	54,3028
LTSAL0004	Visinčios upės slėnis ties Gudeliais	*	139,59	0	25,3324	54,3818
LTSAL0006	Jurgelionių pievos		6,74	0	25,6639	54,2406
LTSAL0010	Merkio pievos ties Pamerkiu	*	8,49	0	25,5494	54,4278
LTSAL0011	Merkio slėnis ties Turgeliais	*	3	0	25,5225	54,4519

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LTSAL0012	Šalčios ir Visinčios upių slėniai	*	531	0	25,0603	54,3186
LTSAL0013	Rūdninkų viržynai	*	841	0	25,0878	54,3875
LTSAL0014	Šilinės miškas	*	283,22	0	25,7359	54,2664
LTSAL0015	Naujakiemio apylinkės	*	123,49	0	25,391	54,332
LTSALB003	Baltosios Vokės šlapžemės		1 391,28	0	25,1253	54,4903
LTSIA0001	Lygė	*	191,7	0	23,0558	55,7789
LTSIA0002	Pageluvio ežerynas	*	132	0	23,0961	55,8044
LTSIA0003	Bulėnų pelkė	*	115,3	0	23,0425	55,8733
LTSIA0004	Paraudžių miškas	*	101	0	23,1081	55,8294
LTSIA0005	Rėkyvos pelkė	*	2 560	0	23,2761	55,8547
LTSIA0006	Varputėnų miškas	*	289	0	22,8917	55,8969
LTSIA0007	Dubysos upės slėnis ties Bazilionais		59	0	23,1628	55,8083
LTSIA0008	Gelžės miškas	*	949,1	0	22,685624	56,039659
LTSIA0009	Švendrės miškas	*	262,5	0	23,137	55,9138
LTSIA0010	Dubysos upės slėnis ties Bazilionais II	*	24,36	0	23,1646	55,817
LTSIL0002	Gojaus skroblynai		12	0	22,3742	55,6142
LTSIL0003	Medvėgalio pievos	*	45	0	22,39	55,6278
LTSIL0005	Žaliosios miškas	*	581	0	21,83	55,5064
LTSIL0006	Jūros upės slėniai	*	16,9	0	22,0298	55,3944
LTSIL0007	Upynos kaimo apylinkės	*	572,5	0	22,4067	55,4544
LTSIL0009	Gatautiškės miškas	*	262,96	0	22,3519	55,6564
LTSIL0010	Medvėgalio pievos II	*	67,61	0	22,4113	55,6275
LTSIR0001	Astruvkos miškas	*	649,18	0	24,6647	54,9999
LTSIR0002	Gerviraisčio pelkė	*	360,49	0	24,9719	54,8956
LTSIR0003	Alionių pelkė	*	2 096	0	25,1708	55,0225
LTSIR0004	Šešuolėlių miškas	*	509	0	25,0597	55,0911

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LTSIR0005	Širvintos upės slėniai	*	212,1	0	24,706129	55,013596
LTSIR0006	Kernavės apylinkės	*	211,65	0	24,8564	54,8783
LTSIR0007	Žibėnų tvenkinio apylinkės	*	55,74	0	25,1397	54,9003
LTSIU0001	Pleinės pelkė	*	277	0	21,6742	55,2075
LTSIU0003	Ragainės vingis		689	0	22,0617	55,04
LTSIU0004	Šereitlaukio miškas	*	1 481	0	22,0758	55,0392
LTSIU0010	Jūros upė žemiau Tauragės		607	0	22,19	55,1511
LTSIU0012	Kuršių marios	*	37 909,9	0	21,1614	55,3917
LTSIU0013	Nemuno delta	*	23 921	0	21,365	55,3225
LTSIU0015	Nemuno upė Rambyno regioniniame parke		214	0	22,0683	55,0419
LTSIU0016	Graumena ir jos slėniai	*	273,4	0	21,6972	55,5282
LTSIU0017	Lapynų apylinkės	*	868,65	0	21,5527	55,4422
LTSIU0018	Vainuto miškai	*	5 377,04	0	21,8532	55,4646
LTSIU0019	Veiviržo ir Šalpės upės II	*	168,25	0	21,656	55,4796
LTSIU0020	Panemunės pievos		2 959,71	0	21,7579	55,1355
LTSKU0001	Šventosios upės slėnis ties Margininkais	*	146	0	21,2531	56,165
LTSKU0002	Šauklių riedulynas	*	82,2	0	21,5961	56,1247
LTSKU0003	Kulalių riedulynas	*	59,1	0	21,6375	56,1328
LTSKU0004	Rimšinės miškas		26	0	21,6092	56,1133
LTSKU0005	Luobos upė	*	603,7	0	21,6352	56,263
LTSKU0007	Laumių miškas	*	254	0	21,8708	56,2022
LTSKU0008	Večių miškas	*	15,4	0	21,375903	56,184951
LTSKU0009	Viršilų miškas	*	324,6	0	21,7717	56,3289
LTSKU0010	Apšės upė ir jos slėnis	*	112,52	0	21,5578	56,3071
LTSKU0011	Kulalių riedulynas II	*	202,96	0	21,6408	56,1169
LTSKU0012	Mosėdžio apylinkės	*	190,21	0	21,5694	56,191

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LTSKU0014	Šventosios upės slėnis ties Margininkais II	*	511,21	0	21,2573	56,1555
LTSVE0001	Acinto ir Perūno pelkės	*	1 036	0	25,9619	54,9917
LTSVE0002	Adutiškio pelkė	*	4 076	0	26,7072	55,2506
LTSVE0003	Baltasamanės pelkė	*	606	0	25,9175	54,9447
LTSVE0004	Algirdėnų pelkė	*	91	0	25,7397	54,9108
LTSVE0008	Meros upė ir jos slėnis	*	120,67	0	25,8956	55,0065
LTSVE0016	Sėtikės upė ir jos slėnis	*	180,74	0	26,2614	55,1687
LTSVE0018	Mergežerio ežeras		12,98	0	26,2672	55,2229
LTSVE0019	Ilgio ežeras (II)		17,08	0	26,2708	55,2031
LTSVE0020	Žeimenos upė	*	1 936,4	0	25,8938	55,0738
LTSVE0024	Sarios upė	*	77,15	0	25,8985	55,0467
LTSVE0026	Saločio ežeras		90	0	26,2258	55,1967
LTSVE0032	Neversčių miškas	*	11,41	0	26,2931	55,2011
LTSVE0033	Kretuono ežeras ir jo apylinkės	*	1 972,29	0	26,0836	55,2478
LTSVE0035	Gelednės miškas	*	523	0	26,0431	54,9597
LTSVE0036	Kretuonykščio ežeras ir apyežeris	*	321	0	26,1489	55,2564
LTSVE0037	Guntauninkų miškas	*	1 594	0	26,6258	55,2353
LTSVE0038	Eituniškės pelkė ir Lygiaraistis	*	287,22	0	25,8165	54,9278
LTSVEB005	Asvejos ežerynas	*	11 458,13	0	25,5097	55,0356
LTSVEB009	Pabradės smiltpievės		409,81	0	25,8067	55,0464
LTTAU0001	Ančios upės slėnis	*	338	0	22,5397	55,3764
LTTAU0006	Viešvilės aukštupio pelkynas	*	5 638,38	0	22,4378	55,1461
LTTAU0007	Šešuvies upė žemiau Pašešuvio	*	899	0	22,4497	55,2556
LTTAU0008	Pagramančio regioninis parkas	*	11 304	0	22,2037	55,3643
LTTAU0009	Meškų pievos		148	0	22,3439	55,2072
LTTAU0013	Norkiškės miškas	*	56	0	22,555	55,3622

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LTTAU0014	Dabrupinės miškas	*	115	0	22,0986	55,3189
LTTAU0018	Šaltaičių kaimo apylinkės	*	72	0	22,2183	55,2156
LTTAU0019	Šunijos upė	*	184,95	0	22,3916	55,4057
LTTEL0001	Germanto ežeras		164	0	22,1442	55,9792
LTTEL0002	Saloto ežeras ir jo apyežerės	*	306	0	22,2644	55,8314
LTTEL0005	Paršežerio - Lūksto pelkių kompleksas	*	2 867	0	22,3153	55,6861
LTTEL0006	Ankantų pelkė	*	420	0	22,2808	55,8089
LTTEL0007	Sydeklio pelkė	*	157	0	22,3581	55,8642
LTTEL0009	Moteraičio pievos	*	16	0	22,5	55,7647
LTTEL0010	Šatrijos pievos		26	0	22,5583	55,8736
LTTEL0011	Gelžio ežeras		23	0	22,125	55,9889
LTTEL0013	Pagirgždūčio miškas	*	144	0	22,5186	55,7003
LTTEL0014	Sprūdės pievos		23	0	22,4896	55,7847
LTTEL0015	Kęstaičių kaimo apylinkės	*	732,7	0	22,1294	56,0264
LTTEL0016	Virvytės upė ir jos apylinkės	*	348,3	0	22,5342	56,021
LTTEL0017	Virvytės upė ir jos apylinkės II	*	146,62	0	22,5213	55,962
LTTEL0018	Lauko Sodos apylinkės	*	64,33	0	22,2735	55,8851
LTTEL0021	Biržulio - Stervo pelkių kompleksas	*	2 755,19	0	22,3818	55,7688
LTTEL0023	Šatrijos pievos II	*	35,81	0	22,554	55,8688
LTTEL0025	Germanto apylinkės	*	713,15	0	22,1665	55,9771
LTTRA0001	Jurgionių miškas	*	659	0	24,5036	54,4697
LTTRA0002	Škilių ežerų apylinkės	*	91	0	24,5203	54,6164
LTTRA0003	Solio ežeras ir jo apyežerės	*	239,38	0	24,6308	54,5642
LTTRA0004	Žydkaimio pelkės	*	104,32	0	24,7269	54,5072
LTTRA0005	Skrebio miškas	*	119	0	24,5567	54,5861
LTTRA0006	Mergiškių miškas	*	156,39	0	24,4944	54,6103

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LTTRA0007	Spindžiaus miškas	*	1 382	0	24,6789	54,5742
LTTRA0012	Skaisčio ežeras		288	0	24,9744	54,6633
LTTRA0016	Bitiškių ežeras		37,8	0	24,844	54,6697
LTTRA0017	Akies ežeras ir jo apyežerės	*	18,33	0	24,9501	54,6473
LTTRA0018	Širmuko ežeras		5	0	24,9322	54,6153
LTTRA0019	Varnikų miškas	*	435	0	24,9719	54,6444
LTTRA0020	Plomėnų pelkė	*	426	0	24,9081	54,6436
LTTRA0021	Mošios ežeras		39,84	0	24,5728	54,5986
LTTRA0022	Kiemeliškių kaimo apylinkės	*	94	0	25,0389	54,6756
LTTRA0023	Bražuolės upės slėniai ties Gratiškėmis		132	0	24,8825	54,7119
LTTRA0024	Žaliosios kaimo apylinkės	*	37,74	0	24,6483	54,5239
LTTRA0026	Bražuolės upės slėnis žemiau Vilūniškių		29	0	24,87	54,7489
LTTRA0029	Ubiškių miškas	*	225,71	0	24,5956	54,5997
LTTRA0031	Paukšteliškių kaimo apylinkės	*	25,83	0	24,5372	54,6083
LTTRA0032	Alsakių miškas	*	11,56	0	24,8631	54,6342
LTTRA0033	Bražuolės upės ištakos	*	43	0	24,8964	54,6808
LTTRA0034	Naujojo Lentvario apylinkės	*	151,74	0	25,0766	54,6634
LTUKM0004	Kazimieravos pelkė	*	76,8	0	25,0125	55,1889
LTUKM0005	Siesarties upė ir jos slėnis	*	225,5	0	24,9399	55,2847
LTUKM0006	Svirplinės pelkė		24	0	25,0814	55,2364
LTUKM0007	Šventosios upės vidurupis		1 673,45	0	24,8943	55,335
LTUKM0008	Viliukų miškas		909	0	24,5283	55,2444
LTUKM0009	Dirvonų ežerėliai ir pelkės	*	35,3	0	24,6914	55,2358
LTUKM0010	Adomiškio pelkė	*	71	0	25,2242	55,1737
LTUKM0011	Gemeliškio kaimo pievos		7	0	24,9933	55,165
LTUKM0012	Siesarties upė ties Valais	*	403,8	0	25,0161	55,2931

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LTUKM0015	Petrašiūnų miškas	*	172,9	0	24,9084	55,2169
LTUKM0016	Žuvintės upė ir jos slėniai	*	219,65	0	24,6521	55,1381
LTUKM0017	Laukėnų apylinkės	*	201,17	0	25,0572	55,1915
LTUKMB001	Taujėnų - Užulėnio miškai		22 528,5	0	24,5803	55,3986
LTUTE0006	Alių pelkė	*	26	0	25,7039	55,4819
LTUTE0010	Ažuolijos miškas	*	115	0	25,5736	55,4556
LTUTE0011	Vyžuonų šilas	*	6,8	0	25,5331	55,5917
LTUTE0012	Gegužiakalnio miškas	*	291,5	0	25,822944	55,411298
LTUTE0013	Samanyčios pelkė	*	48,73	0	25,9741	55,537
LTUTE0014	Nemeikščių apylinkės	*	52,08	0	25,6578	55,4686
LTUTE0015	Puodžių pievos	*	16,42	0	25,5674	55,6706
LTVAR0001	Spenglos upė ir jos slėnis		254,03	0	24,7811	54,3458
LTVAR0009	Čepkelių pelkė	*	12 752	0	24,5225	54,0003
LTVAR0011	Merkio upė		2 224	0	24,8867	54,3367
LTVAR0012	Ūlos upė		434,25	0	24,5544	54,0996
LTVAR0015	Derežnos upė		137	0	24,4875	54,1992
LTVAR0016	Versekos upė		253	0	24,8208	54,2839
LTVAR0017	Dainavos giria	*	54 833	0	24,2778	54,0992
LTVAR0018	Geidukonių pelkė		68	0	24,4844	54,3306
LTVAR0019	Diržamenių pelkė		75	0	24,5481	54,4039
LTVAR0025	Stojų pievos	*	193	0	24,7631	54,0128
LTVAR0026	Nedzingės ir Amarnios upės		21,31	0	24,3626	54,225
LTVAR0028	Merkio ir Šalčios upių santaka	*	70	0	24,8297	54,3431
LTVAR0029	Versekos upės slėnis ties Krūminiais	*	50	0	24,81	54,3106
LTVAR0030	Burokaraisčio ežeras	*	39,2	0	24,34379	54,206039
LTVAR0031	Nedzingio ežeras	*	278,7	0	24,328777	54,280892

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LTVAR0032	Radyščiaus kaimo apylinkės		11,039	0	24,0434	54,1273
LTVAR0033	Glėbo ežero apylinkės	*	685,56	0	24,5005	54,2494
LTVAR0035	Ilgininkų apylinkės	*	367,93	0	24,173	54,2674
LTVAR0036	Tabalio pelkė	*	86,92	0	24,7637	54,0317
LTVIK0001	Virbalgirio miškas	*	368	0	22,8117	54,6022
LTVIK0002	Vištyčio regioninis parkas	*	4 394,23	0	22,813	54,407
LTVIK0003	Pavištyčio pievos		23	0	22,7839	54,4122
LTVIK0005	Tadarinės ir Vištytgirio miškai	*	1 176	0	22,8114	54,4644
LTVIK0007	Pelenių kaimo apylinkės		47	0	23,0853	54,4486
LTVIK0009	Vygris ir Beržinis		44,37	0	22,9263	54,4173
LTVIK0010	Širvintos (Šeimenos) vidurupis		18,4	0	22,9884	54,5704
LTVIK0011	Širvintos (Šeimenos) žemupys	*	122,92	0	22,8348	54,7238
LTVIN0001	Taurijos miškas	*	506	0	25,6053	54,7622
LTVIN0002	Šveicarijos miškas	*	792	0	25,4581	54,5797
LTVIN0003	Medininkų pievos	*	16	0	25,6586	54,5353
LTVIN0005	Pravalo ežeras ir jo apyežerės	*	99	0	25,6689	54,9578
LTVIN0006	Raudonoji bala	*	135	0	25,2247	54,8533
LTVIN0008	Žaliųjų ežerų apylinkės	*	144	0	25,325	54,79
LTVIN0009	Neries upė		2 455,73	0	24,7728	54,89
LTVIN0010	Riešės upės slėnis	*	50,29	0	25,3282	54,7802
LTVIN0011	Ežerėlių kompleksas	*	188,8	0	25,3106	54,7692
LTVIN0012	Neries upės šlaitas ties Verkiais	*	6,7	0	25,2956	54,7489
LTVIN0013	Giedraitiškių pelkė	*	73	0	25,1822	54,8639
LTVIN0014	Aukštųjų Panerių geležinkelio tunelis		2,454	0	25,1933	54,6319
LTVIN0015	Antakalnio bunkeriai		0,83	0	25,3328	54,7008
LTVIN0016	Suktiškių miško dalis		7,2	0	25,5678	54,7964

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LTVIN0017	Gegužinės pelkė		43,2	0	25,565	54,9186
LTVIN0018	Girijos miškas	*	126,68	0	25,3056	54,9031
LTVIN0020	Kryžiuokų miškas	*	172	0	25,3219	54,7717
LTVIN0024	Vilnios upė	*	27,22	0	25,355	54,6862
LTVIN0025	Kenos upė	*	257,41	0	25,5341	54,5996
LTVIN0030	Vanagynės miškas	*	44	0	25,2497	54,7764
LTVIN0032	Vilnios upės slėnis ties Mickūnais	*	208,6	0	25,5148	54,7019
LTVIN0033	Jusinės upė		26	0	25,6306	54,9431
LTVIN0034	Lavoriškių miškas	*	2 277,9	0	25,7154	54,7392
LTVIN0035	Kaukysos upės slėnis	*	53,68	0	25,3184	54,6622
LTVIN0036	Vilnios šlaitai ties Pūčkoriais	*	15,2	0	25,3605	54,6865
LTVIN0037	Mūrinės miškas	*	17,7	0	25,1435	54,7367
LTVIN0038	Griovių kaimo apylinkės	*	198,39	0	25,1294	54,6855
LTVIN0039	Valakupių-Veržuvos apylinkės	*	246,98	0	25,392	54,7556
LTVIN0040	Naujanerių apylinkės	*	50,68	0	25,3556	54,8129
LTVIN0043	Vanagynės miškas II	*	171,61	0	25,2565	54,7798
LTVIS0001	Kukutėnų apylinkės		73,52	0	26,5381	55,5776
LTZAR0002	Pelkėtos Rašų ežero pakrantės		75	0	25,74	55,7722
LTZAR0003	Gipėnų kaimo apylinkės		14	0	25,8358	55,8058
LTZAR0004	Padustėlio pelkės	*	107	0	25,8431	55,7358
LTZAR0005	Balnio ežeras ir jo apyežerės		14,4	0	25,8881	55,7608
LTZAR0006	Ēglio ir Ēglioko ežerai		14,9	0	25,8822	55,7686
LTZAR0007	Ilgašilis	*	932,51	0	25,8612	55,7848
LTZAR0008	Vyko ežero apyežerės	*	228,63	0	25,9258	55,7793
LTZAR0011	Antazavės šilas	*	322,35	0	25,9021	55,8151
LTZAR0022	Velniabalė	*	119	0	26,0019	55,7067

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LTZAR0023	Samanių pelkė		112	0	26,0386	55,9394
LTZAR0024	Gražutės regioninis parkas	*	26 102,1	0	26,1397	55,6219
LTZAR0025	Smalvos ir Smalvykščio ežerai ir pelkės	*	2 225,3	0	26,3819	55,6186
LTZAR0026	Smalvelės upė ir šlapžemės	*	547	0	26,4556	55,6358
LTZAR0027	Zalvės pelkė	*	18,59	0	25,88	55,8185
LTZAR0028	Zalvės upės slėnis	*	36,56	0	25,8964	55,8218
LTZAR0029	Drūkšių ežeras		3 612	0	26,5825	55,6219
LTZAR0030	Pūsčios pelkė		90,2	0	26,0983	55,6808
LTZAR0032	Melatinėlės upės slėnis	*	16,88	0	25,9041	55,7699
LTZAR0033	Dūburio - Kelpšiškio apylinkės	*	226,8	0	25,9669	55,7881
LV0000110	Augstroze	*	4 006,83	0	25,0226	57,5385
LV0000120	Vidusburtnieks	*	1 333,13	0	25,257	57,7891
LV0000130	Ziemeļu purvi	*	7 698,94	0	24,9125	57,9679
LV0100200	Moricālas dabas rezervāts	*	815	0	22,1292	57,1934
LV0100300	Grīnu dabas rezervāts	*	1 504,75	0	21,1993	56,7961
LV0100400	Krustkalnu dabas rezervāts	*	2 978,59	0	26,1576	56,7546
LV0100500	Teicu dabas rezervāts	*	19 771,9	0	26,3894	56,6401
LV0200100	Gaujas nacionālais parks	*	91 786,74	0	25,1398	57,2906
LV0200200	Kemeru nacionālais parks	*	36 184,71	0	23,4542	56,9258
LV0200300	Slīteres nacionālais parks	*	16 365,89	0	22,5061	57,7083
LV0300100	Daugavas ieleja	*	1 043,73	0	25,1255	56,6199
LV0300400	Silene	*	3 825,05	0	26,7561	55,7108
LV0300700	Tervete	*	1 385,68	0	23,426	56,4831
LV0300800	Sauka	*	5 602,7	0	25,5	56,2638
LV0300900	Dridza ezers	*	2 597,18	0	27,2878	55,9812
LV0301100	Riezupe	*	451,28	0	22,0016	56,9981

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LV0301200	Embute	*	458,16	0	21,8115	56,5101
LV0301300	Istras pauguraine	*	866,54	0	28,0352	56,2712
LV0301500	Cirisa ezers	*	1 274,91	0	26,9705	56,1342
LV0301600	Adamovas ezers	*	760,89	0	27,3954	56,5613
LV0301700	Piejura	*	4 180,26	0	24,3037	57,1644
LV0301800	Beberbeki	*	268,86	0	23,9436	56,9471
LV0301900	Dolessala	*	1 044,14	0	24,2349	56,8555
LV0302000	Talsu pauguraine	*	3 624,54	0	22,654	57,2354
LV0302100	Abavas senleja	*	14 857,98	0	22,3492	57,0804
LV0302200	Salacas ieleja	*	6 259,67	0	24,6995	57,8539
LV0302800	Engures ezers	*	12 579,52	0	23,1189	57,2495
LV0302900	Dvietes paliene	*	4 989,23	0	26,2132	56,0703
LV0303000	Numernes valnis	*	978,29	0	27,4488	56,8409
LV0303100	Carmana ezers	*	529,37	0	27,1801	56,0467
LV0303200	Svetes paliene	*	931,73	0	23,6531	56,7088
LV0303300	Ragakapa	*	149,49	0	23,9083	56,9981
LV0303400	Raznas nacionalais parks	*	59 613,69	0	27,5052	56,2711
LV0303500	Pape	*	10 866,32	0	21,0565	56,1766
LV0303600	Bernati	*	794,82	0	20,9869	56,3412
LV0303700	Driksnas sils	*	672,55	0	26,2047	56,6766
LV0303800	Pinku ezers	*	160,69	0	21,6949	56,9972
LV0304000	Laukezers	*	325,45	0	26,0146	56,4916
LV0304100	Bauska	*	892,88	0	24,0775	56,4239
LV0304200	Kuja	*	10 788,11	0	26,3898	56,8703
LV0304400	Kurjanovas ezers	*	262,1	0	27,9852	56,5308
LV0304500	Ogres ieleja	*	7 521,27	0	25,4335	56,868

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LV0304800	Vecumu meži	*	7 874,42	0	27,8088	57,2517
LV0304900	Vilce	*	144,43	0	23,5328	56,424
LV0305000	Zvardes meži	*	8 173,82	0	22,6113	56,4985
LV0305100	Aiviekstes paliene	*	1 154,43	0	26,1834	56,71
LV0305200	Ogres Zilie kalni	*	309,05	0	24,5623	56,8352
LV0400400	Korkulu saugultne un pazemes upe	*	22,41	0	25,2412	56,5695
LV0401000	Kalamecu - Markuzu gravas	*	28,21	0	26,4481	57,545
LV0401900	Stiglavas atsegumi	*	19,69	0	27,5668	57,0412
LV0402200	Skaistkalnes karsta kritenes	*	96,31	0	24,6913	56,3896
LV0402300	Kulsenu avots		8,86	0	24,4877	56,4324
LV0412900	Ogres dolomitu krauja		3,19	0	24,6597	56,8189
LV0413300	Ezernieku karsta kritenes	*	53,35	0	24,8125	57,0862
LV0415600	Zanas lejtece	*	55,57	0	22,1419	56,473
LV0415700	Pavaru atsegumi	*	2,94	0	22,133	56,6878
LV0500100	Skibu purvs	*	524,18	0	25,3356	56,7445
LV0500200	Gasparsona purvs	*	27,23	0	25,0463	56,5428
LV0500300	Ellites purvs	*	4,06	0	25,2599	56,4866
LV0500500	Dunezera purvs	*	4,4	0	24,8814	56,5706
LV0500600	Serzu tirelis	*	152,22	0	24,8465	56,5037
LV0500700	Vaveres ezers	*	210,83	0	24,8042	56,5534
LV0500800	Mazzalvites purvs	*	270,71	0	25,1672	56,3516
LV0500900	Indzera ezera salas	*	5,8	0	26,9995	57,3875
LV0501000	Gaujienas priedes	*	42,09	0	26,4065	57,5077
LV0501100	Lepuru purvs	*	302,27	0	26,4153	57,5592
LV0501200	Sloku purvs	*	535,89	0	26,4391	57,5063
LV0501300	Bejas mezs	*	59,71	0	27,1672	57,3969

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LV0501500	Kupravas liepu audze	*	32,66	0	27,5001	57,278
LV0501600	Tetersalas purvs	*	344,75	0	26,5628	57,5056
LV0502100	Baltais purvs	*	122,15	0	27,1568	57,5231
LV0502200	Orlovas (Erglu) purvs	*	3 229,23	0	27,4061	57,016
LV0502300	Pokratas ezers	*	52,39	0	27,2254	56,9601
LV0502400	Zodanu purvs	*	95,73	0	27,5907	57,2686
LV0502600	Stompaku purvi	*	3 885,05	0	27,4433	57,0788
LV0502800	Zalezera purvs	*	328,52	0	24,5605	56,4713
LV0502900	Islice		2,01	0	24,1109	56,284
LV0503000	Kaleju tirelis	*	40,83	0	24,5643	56,651
LV0503300	Raunas Staburags	*	21,64	0	25,6057	57,3211
LV0504000	Tiras sunas purvs	*	32,66	0	26,6447	55,9923
LV0504300	Baltmuizas purvs	*	872,46	0	25,8573	56,057
LV0504400	Sasalu mezs	*	198,98	0	26,3116	55,93
LV0504700	Viku purvs	*	874,46	0	22,907	56,5341
LV0504800	Lielais purvs	*	149,72	0	26,1926	57,2766
LV0505200	Lacu purvs	*	206,06	0	23,9762	56,6856
LV0505400	Aizdumbles purvs	*	375,87	0	25,5721	56,1574
LV0505500	Supes purvs	*	698,46	0	25,6523	56,2785
LV0505600	Nomavas purvs	*	1 283,21	0	25,7256	56,3049
LV0505700	Klaucanu un Priekulanu ezers	*	201,96	0	25,7689	56,3501
LV0505800	Spulgu purvs	*	307,23	0	25,8365	56,3587
LV0505900	Kausnu purvs	*	229,47	0	25,9308	56,351
LV0506000	Saltais purvs	*	92,65	0	25,9955	56,3661
LV0506100	Tirelu purvs	*	1 250,38	0	25,9783	56,2449
LV0506200	Slapjo salu purvs	*	1 056,42	0	25,7016	56,3661

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LV0506300	Sverinu purvs	*	634,09	0	25,6131	56,3971
LV0506400	Gargrodes purvs	*	649,21	0	25,7219	56,4566
LV0506500	Rozu purvs	*	1 011,87	0	25,6466	56,4673
LV0506600	Melnais purvs	*	160,7	0	25,6939	56,3878
LV0507000	Certoka ezers (Valnezers)	*	54,15	0	27,1208	56,0833
LV0507100	Ventas ieleja	*	2 505,71	0	21,9155	57,0404
LV0507200	Ventas un Skervela ieleja	*	1 459,47	0	21,9622	56,5571
LV0507300	Gaviezes amuli	*	105,32	0	21,3315	56,5155
LV0507400	Brienamais purvs	*	584,96	0	21,345	56,4126
LV0507600	Medze	*	89,68	0	21,1306	56,6271
LV0507700	Nicas ivju audze	*	104,74	0	21,1953	56,2997
LV0507800	Liepajas ezers	*	4 642,33	0	21,055	56,4528
LV0508000	Rucavas ivju audze	*	201,56	0	21,1374	56,2334
LV0508100	Ziemupe	*	2 378,73	0	21,1287	56,7915
LV0508300	Dunika	*	1 800,99	0	21,3868	56,2604
LV0508400	Purgailu purvs	*	347,69	0	24,7879	57,4649
LV0508500	Dunezers		169,86	0	24,6999	57,5373
LV0508600	Vidzemes akmenaina jurmala	*	1 518,11	0	24,3938	57,5147
LV0508700	Dzilezers un Riebezers	*	351,55	0	24,579	57,4941
LV0509100	Randu plavas	*	290,47	0	24,3378	57,8168
LV0509500	Dzerves purvs	*	488,87	0	24,8711	57,8662
LV0509700	Lielpurvs	*	1 024,38	0	24,6561	57,8207
LV0509800	Niedraju-Pilkas purvs	*	1 029,82	0	24,6304	57,7393
LV0510000	Maizezers	*	65,79	0	24,7661	57,5177
LV0510200	Istras ezers	*	330,94	0	27,9713	56,243
LV0510300	Klesniku purvs	*	3 344,6	0	27,9884	56,6291

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LV0510400	Gulbju un Platpirovas purvs	*	2 012,65	0	28,0638	56,5715
LV0510600	Pildas ezers	*	609,75	0	27,7722	56,4705
LV0510700	Greblukalns	*	245,42	0	28,1285	56,1874
LV0510800	Gulbinkas purvs	*	114,21	0	27,6658	56,5751
LV0510900	Zvirgzdenes ezera salas	*	4,04	0	27,6824	56,5577
LV0511000	Nesaules kalns	*	60,51	0	26,1841	56,9612
LV0511100	Barkavas ozolu audze	*	58,28	0	26,6312	56,7085
LV0511300	Jumurdas ezers	*	352,73	0	25,7612	56,9463
LV0511600	Lielsalas purvs	*	195,49	0	26,5742	56,7134
LV0512100	Rusonu ezera salas	*	45,12	0	27,0325	56,195
LV0512200	Lielais Pelecares purvs	*	5 683,26	0	26,5565	56,4972
LV0512300	Asinieku purvs	*	1 575,46	0	26,4965	56,2639
LV0512700	Gailukalns	*	1,93	0	27,572	56,562
LV0512800	Mezmuizas avoti	*	27,42	0	24,7988	57,1014
LV0513000	Liela Baltezera salas	*	18,11	0	24,306	57,0407
LV0513100	Babites ezers	*	2 988,15	0	23,7301	56,9172
LV0513400	Lielie Kangari	*	1 936,5	0	24,7425	56,9285
LV0513600	Cieceres ezera sala	*	14,89	0	22,5673	56,6515
LV0513700	Dulbju acs purvs	*	6,23	0	22,7089	56,7893
LV0513800	Daiku ivju audze	*	14,54	0	22,4541	57,568
LV0513900	Kadiku nora	*	4	0	22,3398	57,6263
LV0514100	Kalkupes ieleja	*	1 120,57	0	22,5013	57,5395
LV0514200	Rakupes ieleja	*	2 201,99	0	22,2335	57,4139
LV0514500	Zemgalu purvs	*	461,94	0	22,6858	57,4007
LV0514800	Plienciema kapa	*	59,9	0	23,25	57,0962
LV0515100	Riesta - Dzukstenes purvs	*	350,97	0	23,1748	56,7376

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LV0515300	Karku purvs	*	309,22	0	25,6954	57,8216
LV0515800	Bednes purvs	*	30,12	0	26,1998	57,6026
LV0515900	Vadainu purvs	*	226,81	0	26,1235	57,5723
LV0516000	Oleru purvs	*	105,59	0	25,3746	57,8025
LV0516200	Vikvenu purvs		67,38	0	25,144	57,5073
LV0517000	Klanu purvs	*	1 601,2	0	21,7726	57,4624
LV0517100	Plucu tirelis	*	737,21	0	22,0779	57,1251
LV0517200	Sarnates purvs	*	1 422,32	0	21,4569	57,0924
LV0517300	Naglu un Ansinu purvs	*	277,13	0	21,935	57,1102
LV0517400	Tisezers	*	39,69	0	21,8892	57,1387
LV0517500	Piesdanga	*	5,93	0	21,7971	57,0868
LV0518300	Vecdaugava	*	237,15	0	24,0923	57,0574
LV0518500	Lielais un Pemes purvs	*	3 475,09	0	24,8166	57,3827
LV0518600	Lielais Marku purvs	*	909,03	0	26,6941	57,0493
LV0518700	Laugas purvs	*	739,84	0	24,7035	57,2782
LV0518900	Stiklu purvi	*	7 244,7	0	22,2656	57,3208
LV0519000	Aklais purvs	*	2 002,65	0	25,1236	56,5008
LV0519100	Kreicu purvs	*	2 274,87	0	27,8809	56,6991
LV0519800	Cenas tirelis	*	2 295,79	0	23,8492	56,8573
LV0520000	Abeli	*	3 230,49	0	25,9786	56,3995
LV0520200	Gudenieki	*	105,18	0	21,5782	56,8845
LV0520300	Uzava	*	3 008,59	0	21,4076	57,2051
LV0520500	Mazie Kangari	*	347,59	0	24,7631	57,0352
LV0520900	Tosmare	*	989,64	0	21,0401	56,593
LV0521100	Ojatu ezers	*	111,24	0	27,373	56,0578
LV0521300	Dillu plavas	*	174	0	21,5939	57,0379

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LV0521500	Ovisi	*	5 054,12	0	21,867	57,5845
LV0521800	Kirbas purvs	*	1 102,72	0	21,1583	56,2202
LV0522000	Mernieku dumbraji	*	61,12	0	24,4548	57,9111
LV0522100	Katlesu meži	*	159,1	0	27,6293	57,3521
LV0522300	Ungurpils meži	*	51,07	0	24,7963	57,8262
LV0522600	Aizkraukles purvi un meži	*	1 531,87	0	25,2452	56,6815
LV0522900	Dvietes dumbraji	*	121,29	0	26,3013	56,1522
LV0523000	Livberzes liekna	*	141,54	0	23,5097	56,7516
LV0523100	Lielupes palienes plavas	*	361,73	0	23,7236	56,6667
LV0523200	Ukru garsa	*	1 117,18	0	23,2069	56,3767
LV0523300	Dzelves - Krona purvs	*	1 901,69	0	24,511	57,2053
LV0523400	Ances purvi un meži	*	10 141,16	0	22,0527	57,5806
LV0524100	Mezole	*	2 834,66	0	25,9805	57,3216
LV0524500	Runupes ieleja	*	593,83	0	21,72	56,3936
LV0524600	Jaunciems	*	353,65	0	24,2268	57,0039
LV0524800	Vesetas palienes purvs	*	424,13	0	25,7917	56,6903
LV0524900	Pilskalnes Siguldina	*	65,31	0	26,2494	55,9862
LV0525000	Mangenes meži	*	2 201,52	0	21,9845	57,0804
LV0525100	Blazga ezers	*	462,53	0	21,697	56,5574
LV0525200	Linezers	*	126,39	0	24,8557	57,3092
LV0525300	Verenes purvi	*	1 213,07	0	25,2462	56,7587
LV0525400	Gainu purvs	*	1 112,31	0	26,2267	56,4584
LV0525500	Satinu diki	*	3 750,43	0	22,3084	56,6055
LV0525600	Zvarde	*	3 311,6	0	22,7227	56,5743
LV0525800	Zebrus un Svetes ezers	*	913,45	0	22,9849	56,6295
LV0525900	Jaunanna	*	1 318,32	0	27,1424	57,2764

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LV0526100	Gruzdovas meži	*	614,38	0	27,6063	57,2406
LV0526200	Palsu purvs	*	621,77	0	25,6819	56,9742
LV0526400	Sventajas upes ieleja	*	460,89	0	21,224	56,1036
LV0526500	Eiduku purvs	*	883,63	0	26,3146	56,5829
LV0526700	Pelecū ezera purvs		12,24	0	26,7174	56,1676
LV0526800	Sedas purvs	*	7 259,46	0	25,7649	57,701
LV0527000	Melnšalas purvs	*	611,54	0	26,479	57,5284
LV0527300	Tasu ezers	*	271,17	0	21,221507	56,609139
LV0527400	Garkalnes meži	*	1 789,48	0	24,4856	57,0707
LV0527500	Silabebru ezers		113,93	0	26,0847	56,6045
LV0527600	Vjadas meži	*	207,55	0	27,5371	57,1789
LV0527700	Kadajs	*	327,65	0	26,5728	57,3681
LV0527800	Melturu sils	*	288,47	0	25,1948	57,2111
LV0528000	Rauza	*	810,82	0	26,069	57,3943
LV0528100	Sepka	*	356,5	0	26,0801	57,3752
LV0528200	Launkalne	*	171,9	0	25,9074	57,3487
LV0528300	Gipka	*	161,28	0	22,6804	57,5546
LV0528400	Gipkas lankas	*	110,5	0	22,5938	57,6023
LV0528500	Kaigu purvs	*	583,4	0	23,5773	56,7731
LV0528600	Kalnšciema plavas	*	170,31	0	23,5703	56,8235
LV0528700	Melna ezera purvs	*	342,89	0	23,9863	56,8365
LV0528800	Mugurves plavas	*	317,19	0	26,9036	57,1087
LV0528900	Panemunes meži	*	1 022,83	0	24,467	56,3025
LV0529100	Viskuzu sala	*	304,66	0	22,1621	57,1767
LV0529200	Virgulšcas meži	*	744,49	0	27,3528	57,4616
LV0529300	Klintaine	*	83,25	0	25,5814	56,5781

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LV0529400	Draugolis		10,45	0	25,867	57,1062
LV0529500	Spindulu meži	*	132,04	0	25,3577	57,054
LV0529700	Raudas meži	*	210,66	0	26,1696	55,891
LV0529900	Svetes ieleja	*	45,87	0	23,2966	56,378
LV0530000	Skujaines un Svetaines ieleja	*	130,45	0	23,2589	56,4613
LV0530100	Eglone	*	159,39	0	26,1129	56,1864
LV0530200	Timsmāles ezers	*	101,1	0	26,185	56,6331
LV0530300	Starinas mežs	*	156,94	0	27,5262	55,8263
LV0530400	Jecu purvs	*	281,22	0	21,1533	56,2609
LV0530500	Vitrupe ieleja	*	125,61	0	24,4239	57,6469
LV0530600	Motrines ezers	*	45,81	0	27,6026	56,868
LV0530700	Kapu ezers	*	16,85	0	26,5595	56,8086
LV0530800	Lielupes grīvas plavas	*	261,74	0	23,9206	56,9876
LV0530900	Jasas-Bīcanu ezers	*	311,04	0	26,9025	56,2152
LV0531000	Nigrandes meži	*	62,23	0	21,9746	56,3984
LV0531100	Baltežera purvs	*	228,27	0	22,6274	56,681
LV0531200	Ruksu purvs	*	216,07	0	22,3465	57,5983
LV0531300	Paces plavas	*	83,34	0	22,2385	57,4952
LV0531400	Apsuciema zāļu purvs	*	14,88	0	23,3181	57,0527
LV0531500	Lapīnu ezers	*	0,99	0	26,2437	57,5863
LV0531600	Taurīsu ezers	*	2,17	0	26,186	57,5751
LV0531700	Platenes purvs	*	455,22	0	21,722028	57,391401
LV0531800	Pelcīsu purvs	*	56,06	0	22,1483	57,2476
LV0531900	Popes zāļu purvs	*	77,84	0	21,8579	57,3738
LV0532000	Sītas un Pededzes pāliene	*	865,97	0	26,9774	57,146
LV0532200	Alsungas meži	*	79,09	0	21,4337	56,9324

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LV0532300	Asu purvs	*	75,9	0	26,7409	57,5113
LV0532400	Asunes ezери		70,06	0	27,6197	56,0197
LV0532600	Burgas plavas		183,27	0	25,9096	57,7583
LV0532700	Burtnieku ezera plavas	*	431,04	0	25,2622	57,7545
LV0532800	Busnieku ezera krasts	*	51,28	0	21,6297	57,4452
LV0532900	Dimantu mezs	*	182,75	0	25,7634	56,2682
LV0533000	Druvinu tirelis	*	292,9	0	22,133	57,1202
LV0533100	Dubnas paliene	*	376,57	0	26,3811	56,2652
LV0533200	Durbes ezera plavas	*	595,88	0	21,4041	56,6275
LV0533300	Dures mezs	*	43,05	0	26,5841	57,3862
LV0533400	Dzilnas dumbraji	*	214,62	0	25,0355	56,475
LV0533500	Klagatu purvs	*	152,35	0	24,937	57,5099
LV0533600	Kalku garsa	*	27,92	0	26,9696	57,3811
LV0533700	Kalna purvs	*	352,91	0	24,5884	57,9508
LV0533800	Kinkausku mezi	*	230,68	0	26,2303	56,1233
LV0533900	Krapas garsa	*	206,48	0	26,694	57,1759
LV0534000	Krojas mezi	*	19,23	0	22,0397	57,1196
LV0534100	Liepnas niedraji	*	159,06	0	27,4995	57,4257
LV0534200	Zepu mezs	*	66,57	0	27,0147	57,2401
LV0534300	Lubasts	*	109,47	0	26,4504	55,9521
LV0534400	Matkules mezi	*	80,16	0	22,5019	56,9592
LV0534500	Melnupes mezi	*	65,9	0	26,5727	57,5253
LV0534600	Metru mezs	*	77,48	0	26,4592	57,3379
LV0534900	Paltupes mezi	*	155,53	0	25,6497	56,2406
LV0535000	Pasulienes mezs	*	105,78	0	26,2317	55,9369
LV0535100	Pluncu ezera mezi	*	52,87	0	22,3759	57,1776

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LV0535200	Posolnica	*	63,76	0	27,6867	57,3005
LV0535400	Rujas paliene	*	443,83	0	25,2345	57,8656
LV0535500	Sakas grini	*	170,21	0	21,255	56,8581
LV0535700	Sofikalna mezi	*	52,19	0	27,2841	57,3403
LV0535800	Tebras ozolu mezi		49,36	0	21,5673	56,7582
LV0535900	Tumes mezi	*	67,73	0	23,024	57,0084
LV0536000	Uzavas augstece	*	688,18	0	21,5222	56,9228
LV0536100	Zagadu kalni	*	86,41	0	26,8021	57,4052
LV0536200	Zaku riests	*	141,98	0	25,6706	56,3032
LV0536300	Zilaiskalns	*	118,17	0	25,2235	57,5535
LV0536400	Jasa	*	68,46	0	26,7467	56,1542
LV0536500	Pavilostas peleka kapa	*	41,98	0	21,1934	56,8936
LV0536600	Lubana mitrajs	*	51 351,26	0	26,9141	56,8282
LV0536700	Zusu-Stainu seravoti		52,53	0	24,9791	57,0951
LV0600100	Vecpiebalga	*	8 925,03	0	25,7836	57,0479
LV0600200	Veclaicene	*	20 846,99	0	26,9374	57,5553
LV0600300	Augszeme	*	20 813,42	0	26,3436	55,815
LV0600400	Augsdaugava	*	52 078,29	0	26,8802	55,8678
LV0600500	Vestiena	*	27 114,73	0	25,9166	56,8805
LV0600700	Ziemeļgauja	*	21 749,4	0	25,9828	57,6538
LV0600800	Adazi	*	10 149,68	0	24,4589	57,1612
LV0600900	Kaucers	*	2 768,5	0	26,864	56,2675
LV0601000	Nicgales mezi	*	914,64	0	26,4306	56,1554
LV0804600	Dzelmes	*	2,87	0	24,9567	56,6206
LV0824700	Visikums	*	4,58	0	27,300522	57,44304
LV0826100	Vidagas mezi	*	129,59	0	26,3327	57,3756

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LV0826300	Gaujienas purvainie meži	*	68,49	0	26,4338	57,429
LV0826800	Melderupites meži	*	280,43	0	27,1454	57,5576
LV0830100	Ozoldarzs	*	18,85	0	24,0339	56,4462
LV0830200	Vecselpils		4,66	0	25,6114	56,5712
LV0830300	Silzemnieki	*	1,95	0	24,7971	57,0736
LV0830400	Dublukrogs	*	9,63	0	23,3124	57,044
LV0830500	Priedes	*	41,56	0	26,5346	57,2901
LV0830600	Berzoles riests	*	103,44	0	26,2557	57,3358
LV0830700	Berzu purvs	*	57,68	0	26,5638	57,2362
LV0830800	Bulvara riests	*	81,37	0	25,9811	57,7045
LV0830900	Gravinas	*	7,34	0	21,8721	56,5147
LV0831000	Sepkas riests	*	46,42	0	26,0502	57,3718
LV0831100	Kalna riests	*	76,16	0	26,9349	57,0797
LV0831300	Banuzu Zelta avots	*	3,56	0	25,5769	57,1544
LV0831400	Dravenieku avoti	*	1,6	0	24,8268	57,4221
LV0831500	Elles purvs	*	19,42	0	24,8927	57,4046
LV0831600	Dzirnieku plava	*	0,94	0	21,805	56,8849
LV0831700	Maitiku avoti		1,57	0	22,6447	56,8459
LV0831800	Mezamatveju kadiku plavas		8,34	0	27,9025	56,3375
LV0831900	Mezamatveju plavas	*	16,27	0	27,9045	56,3427
LV0843500	Igaunijas riests	*	161	0	26,1885	57,7082
LV0900100	Nida - Perkone		36 703	0	20,9013	56,2536
LV0900200	Akmensrags		25 828,61	0	21,0023	56,7791
LV0900400	Rigas lica rietumu piekraste	*	132 171,39	0	23,1201	57,4298
LV0900500	Selga uz rietumiem no Tujas		58 600,14	0	24,1944	57,3562
LV0900600	Vitrupe - Tuja		3 593,33	0	24,3546	57,5714

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
LV0900700	Ainazi - Salacgriva	*	7 113,58	0	24,2836	57,8341
SE0110002	Käringboda	*	1 494,1		17,8819	58,8821
SE0110003	Tullgarn, ost	*	1 635,9	0	17,5897	58,9635
SE0110005	Häringe-Hammersta	*	1 155,8	0	18,03	59,032
SE0110006	Vattgruvsmossen	*	73,7	0	17,4518	59,0859
SE0110008	Stora Envättern	*	149,4	0	17,3442	59,116
SE0110010	Björkviksmossen	*	14,5	0	17,399	59,1415
SE0110015	Sandemar	*	389,9	0	18,3532	59,1257
SE0110017	Tyresta-Åva	*	3 269,4	0	18,2969	59,1805
SE0110020	Korpberget	*	44	0	17,62	59,2508
SE0110024	Saltarö-Skärmarö	*	126,7	0	18,6069	59,322
SE0110031	Svalgarn	*	24,8	0	17,5064	59,5098
SE0110038	Malmsjön		10,7	0	18,6325	59,5798
SE0110041	Ängsö	*	194,9	0	18,7642	59,6241
SE0110043	Bullerskär	*	7,7	0	19,0426	59,6649
SE0110051	Rimsjöskogen	*	29,5	0	18,5134	59,7685
SE0110078	Bergbofjärden-Häverö Prästäng	*	165,8	0	18,7425	60,1047
SE0110080	Kålsö	*	205	0	17,6492	58,9492
SE0110082	Reveln-Kolguskär	*	5,4	0	17,7972	58,8101
SE0110085	Utö	*	4 184,4	0	18,3122	58,9869
SE0110086	Fjärdlång	*	5 089	0	18,5734	59,0188
SE0110087	Villinge Boskapsö	*	339,7	0	18,6377	59,0941
SE0110088	Bullerö-Bytta	*	14 314,5	0	18,7856	59,1354
SE0110092	Stora Nassa	*	2 948,7	0	19,2212	59,4474
SE0110096	Svenska Högarna	*	2 667,1	0	19,4961	59,4317
SE0110101	Fifång	*	176,3	0	17,7098	58,8486

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0110102	Grottberget		5,7	0	17,4562	58,9945
SE0110103	Långsjön	*	16,3	0	18,5635	59,8712
SE0110104	Råda		8,4	0	18,8206	59,9013
SE0110105	Borudamyren	*	89,5	0	18,7188	59,9961
SE0110106	Björinge	*	32,7	0	18,5142	59,9905
SE0110107	Borgskogen	*	33	0	18,4955	60,0061
SE0110108	Aspdalssjön	*	118,5	0	18,4629	60,0108
SE0110109	Norra Björkfjärden, ost	*	868	0	17,5177	59,4698
SE0110110	Brottby allé		0,51	0	18,2382	59,5597
SE0110111	Huvudskär		2 076,5	0	18,5611	58,9679
SE0110112	Väsby Hage	*	117,4	0	17,5315	59,4052
SE0110113	Riddersholm	*	614,5	0	19,0359	59,7111
SE0110114	Bornsjön	*	697,1	0	17,7434	59,2407
SE0110115	Brosjön	*	142,4	0	17,7886	59,1802
SE0110118	Rånö Ängsholme	*	54,5	0	18,1833	58,9439
SE0110119	Stegsholm	*	108,9	0	18,2504	59,1084
SE0110120	Ormberget	*	7,2	0	18,582	59,9333
SE0110122	Karlsdalsmossen	*	81,3	0	18,5782	59,8726
SE0110123	Norra Malma		8,1	0	18,6524	59,8342
SE0110124	Svenska Björn		3 980,2	0	19,6023	59,6166
SE0110126	Kalkberget	*	14,5	0	17,6986	59,0014
SE0110127	Oaxen	*	21,1	0	17,7132	58,9775
SE0110128	Sjögård		8,8	0	17,3579	59,0223
SE0110130	Broviken		311,1	0	17,6525	59,4836
SE0110131	Sjökullarna	*	4	0	18,2072	59,5804
SE0110132	Dammstakarret	*	25,4	0	18,2634	59,4124

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0110133	Trehörningsskogen	*	179	0	18,3666	59,5332
SE0110135	Morakärren	*	9,3	0	17,7746	59,0662
SE0110137	Svartsjön	*	5	0	18,6167	60,1236
SE0110138	Gorran	*	10,1	0	18,4353	59,659
SE0110139	Kornamossen	*	49,5	0	18,2611	59,8222
SE0110140	Norripada		32,2	0	19,2755	59,6548
SE0110141	Furusundsfjärden	*	372,8	0	18,9406	59,6917
SE0110142	Bårsjön	*	47,9	0	17,5068	59,229
SE0110145	Bellberget	*	27,6	0	18,5032	59,8394
SE0110146	Slessberget	*	32	0	17,6537	58,9656
SE0110147	Tullviksbäcken	*	197,1	0	18,8317	60,0644
SE0110149	Hamnudden		5,3	0	18,9384	59,8816
SE0110150	Hov		6,3	0	18,7271	59,8108
SE0110151	Lännaskogen	*	94,2	0	18,1059	59,2002
SE0110152	Rösaringsåsen		82,1	0	17,5462	59,5131
SE0110153	Hebbokärret	*	4,6	0	17,5252	59,5141
SE0110154	Adelsö-Sättra	*	24,7	0	17,4574	59,4045
SE0110155	Ytteräng	*	69,3	0	18,1423	58,9847
SE0110156	Kärsö		35,4	0	17,6496	59,3321
SE0110158	Järflotta	*	179,4	0	17,9253	58,8185
SE0110159	Slätmossen	*	84,3	0	17,9131	59,0556
SE0110161	Stora Alsjön	*	195,2	0	17,4136	59,093
SE0110163	Brinkbäcken		15,3	0	17,8236	59,1
SE0110164	Lina		155,1	0	17,5804	59,2261
SE0110165	Ekholmen		17,8	0	17,8066	59,2269
SE0110166	Dyvik		4,8	0	18,3967	59,1987

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0110167	Kvarnsjön	*	98,7	0	18,0843	59,194
SE0110168	Långviksträsk	*	70,4	0	18,4915	59,2344
SE0110169	Söderbysjön-Dammtorpssjön	*	63,2	0	18,1491	59,2851
SE0110170	Ekoberget		3	0	18,3183	59,3276
SE0110171	Skeviks grotta		0,15	0	18,3789	59,343
SE0110172	Judarskogen		92,9	0	17,9142	59,3377
SE0110173	Kyrksjölöten		30,3	0	17,9169	59,3489
SE0110174	Gåseborg	*	14,5	0	17,7661	59,3992
SE0110176	Broknapparna	*	91,4	0	17,6751	59,4458
SE0110178	Vickelsjön	*	33,7	0	18,4847	60,0152
SE0110179	Grundsjön	*	96,6	0	18,4665	60,0501
SE0110180	Arnö	*	0,68	0	18,6437	60,1086
SE0110181	Sturehov	*	7	0	17,7713	59,2568
SE0110182	Adelsö prästgård		2,5	0	17,4947	59,3631
SE0110186	Lövö Kärsö	*	14,1	0	17,8987	59,3226
SE0110187	Vassviken, Kaggeholm		2	0	17,6884	59,2823
SE0110188	Edeby ekhage		7,1	0	17,8597	59,3022
SE0110191	Svartsjö Djurgård		4,8	0	17,7247	59,348
SE0110192	Ekdalen	*	13,2	0	17,6587	59,3539
SE0110193	Tofta		2,9	0	17,4663	59,3894
SE0110194	Älggården	*	2,6	0	17,723	59,4067
SE0110195	Kronhagen		6,6	0	17,6852	59,4126
SE0110197	Hanveden	*	245,7	0	18,0309	59,1437
SE0110198	Riddartorpsmossen	*	25,1	0	18,0684	59,1359
SE0110199	Varnöfladen	*	257,9	0	18,3992	59,0083
SE0110201	Södra Nättarö	*	56,3	0	18,1073	58,8678

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0110202	Öster Ladängen	*	10,6	0	18,445	59,0837
SE0110203	Ålö	*	55,4	0	18,1955	58,9154
SE0110204	Orrsättra	*	3,4	0	17,4772	59,1078
SE0110205	Fullersta kvarn	*	3,8	0	17,9427	59,2566
SE0110206	Granby	*	9,8	0	18,0594	59,1686
SE0110208	Velamsund	*	14	0	18,3197	59,3463
SE0110210	Klubben		4,1	0	18,923	59,8583
SE0110211	Arsläjan	*	26,8	0	19,0431	59,8958
SE0110212	Balet	*	19,3	0	18,7438	59,9789
SE0110213	Stormossen	*	31,6	0	18,3966	59,6384
SE0110216	Boda	*	1,6	0	18,5287	60,135
SE0110217	Björnviken-Mörtviken	*	24,7	0	18,7397	59,9899
SE0110219	Borudan-Pellemossen	*	128	0	18,6858	60,0049
SE0110220	Bränsmossen-Ljusmossen-Bredmossen	*	50,5	0	18,5345	59,6745
SE0110221	Buddbol	*	5,2	0	18,5753	59,9362
SE0110223	Edsbro Kyrksjö		39,8	0	18,5227	59,8965
SE0110224	Ersmossen	*	25,7	0	18,6356	60,0449
SE0110225	Fiskarudden	*	4,4	0	18,6325	60,1435
SE0110227	Skällarholmsviken	*	9,4	0	18,9766	59,7429
SE0110228	Stormaren-Lillträsket, Gisslingö	*	45,3	0	19,1781	59,7788
SE0110229	Grevinnans Rå	*	22,4	0	18,6334	59,6594
SE0110230	Grytkärren	*	73	0	18,3971	59,9334
SE0110231	Hasselhorn	*	39,7	0	18,6114	59,8569
SE0110232	Havsskogen		0,85	0	18,8185	60,0384
SE0110233	Hummelberget	*	66,2	0	18,4982	59,8027
SE0110234	Hummelsvedjan		7,1	0	18,4357	60,038

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0110235	Häverö-Norrby	*	1,9	0	18,7369	60,0959
SE0110238	Kvicksalshagen-Igelsjön		7,4	0	18,4943	59,9325
SE0110239	Igelsta	*	19,7	0	18,6886	59,9031
SE0110240	Nothamn	*	1,2	0	18,8501	60,028
SE0110241	Kalvskäret		0,24	0	18,8079	60,1757
SE0110242	Karlberg		0,47	0	18,244	59,8182
SE0110243	Vågsjön	*	40,7	0	18,639	59,8694
SE0110244	Kassjön	*	6	0	18,7941	59,9322
SE0110245	Kolarmoraåskogen	*	31,3	0	18,4066	60,0354
SE0110246	Kristineholm		20,6	0	18,4751	59,8534
SE0110247	Kråkhättan		0,5	0	18,8642	59,9024
SE0110248	Lerkärret	*	6,2	0	18,4836	59,827
SE0110249	Lidö	*	245,3	0	19,0839	59,7797
SE0110251	Maran		0,86	0	18,8957	59,964
SE0110252	Mjölmarkärrskogen	*	15,4	0	18,4133	59,9516
SE0110253	Mårdsjön		7,2	0	18,5176	59,8115
SE0110254	Mörtsjöskogen	*	29	0	18,3948	59,6042
SE0110255	Nor	*	1,8	0	18,8727	59,9543
SE0110256	Nordväst Rörmyren	*	2,6	0	18,6377	59,6798
SE0110258	Kallvik		10	0	18,6382	59,8375
SE0110259	Svarvarmosskogen	*	21,3	0	18,4484	59,9516
SE0110260	Samnäsjärden	*	385,8	0	18,9298	59,9277
SE0110261	Norrmarjum-mossen	*	12,5	0	18,6601	59,8846
SE0110262	Svartkärret	*	8,4	0	18,509	59,8631
SE0110263	Norsviken		24,38		18,878384	59,884396
SE0110264	Lötaholmen	*	20,8	0	18,9581	59,7464

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0110266	Rotholma	*	6,5	0	18,7065	60,1135
SE0110268	Rörvik	*	24,4	0	18,896	59,9123
SE0110269	Södra Råda	*	43	0	18,8284	59,9026
SE0110270	Sjöängen		7,6	0	18,8062	59,9859
SE0110274	Smedsmoraskogen	*	106,8	0	18,3224	59,712
SE0110275	Lugnet	*	2,1	0	18,714	59,9254
SE0110277	Storanden	*	85,4	0	18,1853	59,758
SE0110278	Storlaven	*	6,2	0	18,7097	59,694
SE0110280	Storvikaren	*	20,2	0	18,6689	60,0633
SE0110281	Storängen	*	5,2	0	18,831	59,9745
SE0110283	Ströjan	*	23,6	0	18,6764	59,9228
SE0110284	Söderfladen	*	45,7	0	18,8708	59,6642
SE0110287	Södersjön		1,7	0	18,5442	59,8019
SE0110290	Vagn	*	13,3	0	18,5379	59,9043
SE0110292	Syd Väsby	*	3,5	0	18,7188	59,8482
SE0110293	Väsby ängsbacke		4,5	0	18,6556	59,6782
SE0110294	Västerängen	*	52	0	18,8369	59,9477
SE0110295	Ålandet	*	23,7	0	18,989	59,6909
SE0110296	Öbacken	*	5,9	0	18,1513	59,6874
SE0110298	Mornäsan	*	20,7	0	18,7886	59,86
SE0110299	Katthavet	*	7,9	0	18,775	60,1288
SE0110303	Borgberget	*	38,4	0	17,9387	59,0617
SE0110305	Engården	*	111,5	0	17,9517	59,0894
SE0110306	Koholmen	*	16,4	0	17,7461	58,9677
SE0110308	Bergaholms ekhage		3,1	0	17,7066	59,2332
SE0110309	Vällinge lund	*	5,4	0	17,7064	59,2602

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0110312	Pekhagen	*	16,7	0	18,0336	59,697
SE0110313	Slåsta	*	14	0	17,8788	59,6571
SE0110315	Västerängsudd	*	16,6	0	17,7899	59,5929
SE0110317	Hansta		14,4	0	17,8981	59,4272
SE0110318	Botten	*	16,4	0	17,6528	58,9772
SE0110320	Hamnskär	*	9	0	17,4035	59,3179
SE0110321	Hörningsholm	*	9,5	0	17,6659	59,0464
SE0110322	Jurstaholm		7,5	0	17,4335	59,3041
SE0110323	Kiholm	*	5,4	0	17,594	59,2386
SE0110324	Kvedesta		4,4	0	17,6179	59,146
SE0110325	Ledarön	*	230,5	0	17,6427	59,0346
SE0110327	Nora Holmäng	*	25,8	0	17,6376	58,9941
SE0110329	Skansundet	*	14,6	0	17,6823	59,0504
SE0110330	Skillebyholm	*	4,9	0	17,6143	59,0411
SE0110331	Stångberget	*	3,6	0	17,6788	59,1295
SE0110332	Talbystrand	*	6,3	0	17,6089	59,2322
SE0110333	Brant syd Lanaren	*	4,8	0	17,6098	59,14
SE0110334	Skogstorp	*	49	0	17,3577	59,0597
SE0110337	Kärringsjön-Mörtsjön	*	45,8	0	18,0092	59,456
SE0110338	Prästgården-Skogberga	*	24,6	0	18,0723	59,4853
SE0110339	Vallensjö	*	16,2	0	17,9935	59,5198
SE0110340	Torsåkers almlund	*	12,5	0	17,9357	59,5579
SE0110341	Hammaren Nyborg		4,9	0	17,5401	59,6225
SE0110345	Tarby-Åttesta	*	10,1	0	18,1299	59,6602
SE0110346	Tärnholm	*	20,2	0	18,3473	59,5622
SE0110347	Västerholmen		8,1	0	18,6008	59,3892

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0110348	Snäve	*	19,1	0	18,8759	59,4178
SE0110349	Norra Nämdö	*	102,2	0	18,6991	59,2061
SE0110351	Storängsudd		10,6	0	18,348	59,2966
SE0110355	Storön-Långholmen-Kalvholmen	*	40	0	18,415	59,4329
SE0110359	Losjön		8,1	0	18,5555	59,5707
SE0110360	Stavs Äng	*	9,5	0	18,622	59,5627
SE0110361	Deglinge	*	16,1	0	18,1553	59,4776
SE0110362	Blötviken	*	4,9	0	18,5175	59,5773
SE0110363	Rydboholms ekhage	*	11,6	0	18,2052	59,4416
SE0110365	Södergarn	*	24,7	0	18,543	59,8475
SE0110366	Ön	*	9,5	0	18,5777	59,8311
SE0110367	Ubby ekhage		2,4	0	18,2436	59,4425
SE0110369	Bromseby	*	18,5	0	18,3426	59,5653
SE0110370	Brännmossen	*	6,1	0	18,3724	59,6513
SE0110372	Storängstorpet	*	5,5	0	18,691	59,945
SE0110373	Röllingfladen	*	7,3	0	18,9928	59,7457
SE0110375	Tranmyran		12,3	0	18,4174	59,9222
SE0110376	Blommenskärren	*	20,1	0	18,4354	59,9237
SE0110377	Asknäsviken	*	19,8	0	17,7618	59,2726
SE0110378	Mossbottarna		4,6	0	18,5213	59,9643
SE0110379	Blåkulla		0,72	0	18,4792	60,022
SE0110380	Klövängen		2,2	0	18,4329	60,0247
SE0110381	Dansbol		0,57	0	18,4405	60,0338
SE0110382	Gräsholmen	*	6,4	0	17,5559	59,4418
SE0110383	Lundhagsbadet	*	0,22	0	17,8043	59,2683
SE0110385	Arholma-Idö	*	248,5	0	19,13	59,8041

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0110388	Nibbleviken		18,04		18,264786	59,424408
SE0110389	Eke fjärd		39,33		18,269705	59,40384
SE0110390	Västerviken	*	31,59		18,919546	59,38911
SE0110391	Torpe-Infjärden	*	33,53		18,545782	59,228447
SE0110392	Grönskärsfladorna	*	29,98		18,678255	59,138294
SE0210008	Båtfors	*	1 572,9	0	17,3439	60,4548
SE0210019	Hällnäs-kusten	*	1 449,3	0	18,0163	60,584
SE0210023	Florarna	*	5 138,3	0	17,8324	60,2918
SE0210037	Fiby urskog	*	87,4	0	17,3505	59,8894
SE0210045	Hövön-Alnön	*	385,4	0	18,5596	60,277
SE0210049	Edskärret		1,6	0	18,3277	60,2775
SE0210052	Fagerön	*	506,9	0	18,4529	60,2026
SE0210058	Valkrör	*	29	0	18,428	60,0569
SE0210062	Aspbladsmossen	*	31,3	0	18,357	59,8837
SE0210077	Hjälstaviken	*	807,8	0	17,3808	59,6682
SE0210078	Hemsta	*	24,5	0	17,1443	59,5979
SE0210081	Röllingen	*	164,8	0	17,3546	59,448
SE0210083	Veckholms prästhölm	*	29,6	0	17,3996	59,4047
SE0210155	Pansarudden	*	297,6	0	18,3516	59,9859
SE0210156	Skräddarmossen	*	55,1	0	18,33	60,1241
SE0210157	Kroppsjön	*	29,6	0	18,3054	60,0329
SE0210158	Mässmyrfallet	*	113,3	0	18,3011	60,1195
SE0210159	Ekbäcken-Jämnbromossen	*	32,3	0	18,3256	60,0911
SE0210160	Björnsundet-Storkärren	*	63,9	0	18,3583	60,0167
SE0210161	Ekdalen	*	20,3	0	18,3531	59,9714
SE0210162	Dammen-Edsjön	*	118,3	0	18,3763	59,9638

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0210163	Hästhagen-Kilholmen	*	36,5	0	18,355	59,9543
SE0210164	Ryttarhagen	*	1,4	0	18,3729	59,8888
SE0210165	Hjulsta säteri	*	23,4	0	17,0137	59,5352
SE0210205	Olas skifte	*	305,4	0	18,307	60,0229
SE0210212	Billudden	*	1 896,9	0	17,532	60,6689
SE0210213	Sätra	*	31,6	0	17,5427	60,4837
SE0210214	Stigsbo Rödmosse	*	43,1	0	17,232	60,0123
SE0210215	Vånsjöåsen	*	14	0	17,0896	59,7428
SE0210217	Kalmarnäs	*	89,1	0	17,4492	59,5511
SE0210218	Sandviksåsen	*	63,7	0	17,5208	59,6717
SE0210219	Norra Björkfjärden västra	*	220,2	0	17,4865	59,4665
SE0210220	Kallriga	*	1 149,3	0	18,263	60,3737
SE0210221	Landholmarna, Landholmsängarna	*	33,2	0	17,522	59,7185
SE0210222	Ängskär, Bondskäret	*	387,7	0	18,0652	60,4916
SE0210223	Andersby ängsbackar	*	204,4	0	17,8215	60,1572
SE0210224	Gåsholmen	*	24,7	0	17,45	60,1135
SE0210226	Rickebasta alsumpskog	*	8,2	0	17,725	59,7351
SE0210227	Skaten-Rångsen	*	2 232,2	0	18,1361	60,452
SE0210228	Örskär	*	474,6	0	18,4014	60,5217
SE0210229	Ryggmossen	*	77,4	0	17,3265	60,0443
SE0210230	Ekillaåsen	*	28	0	17,5116	59,6055
SE0210231	Kapplasse	*	38,9	0	17,8341	60,5804
SE0210232	Gropholmarna		16,3	0	17,4328	60,5373
SE0210233	Bruksdammen	*	597	0	18,09	60,3852
SE0210234	Arnö huvud	*	82,3	0	17,5529	59,7273
SE0210235	Uvberget	*	3,6	0	17,2789	59,745

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0210236	Tedarön	*	90,1	0	16,9717	59,5266
SE0210237	Fullerö backar	*	22,8	0	17,6389	59,9357
SE0210238	Styggkärret	*	373,7	0	17,2984	59,9658
SE0210239	Fäbodmossen	*	104,2	0	17,3217	59,9444
SE0210240	Bredfors	*	347	0	17,2208	60,4183
SE0210242	Viksta stentorg		6	0	17,515	60,1253
SE0210243	Uppsala kungsäng		12,5	0	17,6622	59,8366
SE0210244	Hargs tallpark		5,7	0	18,3881	60,1896
SE0210247	Högstaåsen		19	0	17,583	59,9764
SE0210248	Grillskäret	*	25,1	0	18,4568	60,4839
SE0210249	Högbådan	*	20,6	0	18,4639	60,479
SE0210250	Gräsö gård	*	49,1	0	18,499	60,3397
SE0210251	Eriksdal-Lönnholmen	*	66,1	0	18,5416	60,33
SE0210252	Grönsö	*	66,4	0	17,3005	59,4541
SE0210253	Fageruddsåsen	*	26,6	0	17,0754	59,5802
SE0210255	Sandhagen	*	23,3	0	17,6118	59,7291
SE0210256	Idön	*	178,9	0	18,5801	60,3071
SE0210257	Rävsten	*	61,3	0	18,6064	60,3124
SE0210258	Bokaren	*	17,8	0	17,9229	59,966
SE0210259	Örby	*	34,5	0	17,8056	59,9429
SE0210260	Knutby	*	125,5	0	18,2859	59,9057
SE0210262	Ekeby-Ånge		21,1	0	17,7206	59,9973
SE0210263	Kavarö	*	29,8	0	18,4111	60,3128
SE0210264	Sundsäng	*	23,2	0	18,5475	60,3261
SE0210265	Långalma		32,5	0	18,4635	60,2645
SE0210266	Biskops-Arnö	*	140,6	0	17,4923	59,6649

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0210267	Kapellbacken		2,7	0	17,8269	60,4323
SE0210270	Slada	*	871,7	0	17,9971	60,5248
SE0210271	Strönningsvik	*	29	0	18,0198	60,476
SE0210272	Fräkensjön	*	5,1	0	17,8817	60,5708
SE0210273	Lerorna		2,6	0	17,9802	60,5001
SE0210274	Grundsjön	*	32	0	18,4524	60,0808
SE0210275	Bölsjön	*	19,8	0	17,4953	60,5894
SE0210276	Mararna	*	41,2	0	17,6119	60,6151
SE0210277	Marma	*	1 976,5	0	17,4629	60,5152
SE0210278	Tämnaren öst	*	1 837,5	0	17,3607	60,1587
SE0210280	Björens skärgård	*	1 120,7	0	17,9539	60,6243
SE0210281	Tångsåmurarna	*	79	0	17,338	60,4986
SE0210282	Gårdskärskusten	*	444,7	0	17,6386	60,6291
SE0210283	Kärr norr om Sjödyn	*	10,2	0	17,706	59,9269
SE0210284	Storskogen	*	139,1	0	17,7277	59,9404
SE0210285	Ledskär	*	370,7	0	17,7061	60,5092
SE0210286	Långsandsörarna	*	279,1	0	17,549	60,6545
SE0210287	Degermossen	*	447,1	0	17,2891	59,7939
SE0210290	Bryggholmen	*	83	0	17,1455	59,5288
SE0210291	Bäcklösa	*	44,3	0	17,6414	59,809
SE0210292	Saxmarken	*	286,1	0	17,9444	60,4175
SE0210293	Tjäderleksmossen	*	330,3	0	18,0106	59,8994
SE0210294	Ersta	*	41,9	0	17,4869	60,3986
SE0210295	Djupfjärd	*	114	0	17,9684	60,5501
SE0210296	Bolstan	*	50,4	0	17,6397	60,4391
SE0210297	Morga	*	2,7	0	17,6372	59,7483

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0210298	Harparbol lund	*	2,6	0	18,0017	59,8751
SE0210299	Ramsens västra strand	*	2,5	0	17,9127	59,8256
SE0210300	Haga ekbackar	*	46,7	0	17,0201	59,5957
SE0210302	Flät		2,7	0	17,3616	60,6012
SE0210304	Nybylund		11,6	0	17,4725	59,6767
SE0210305	Komossängen		2,1	0	17,4988	60,6091
SE0210306	Komossen	*	55,7	0	17,4989	60,6185
SE0210307	Dumdal-Hjälsta		12,6	0	17,3783	59,697
SE0210308	Tjuvkällan		2,4	0	17,4694	60,3473
SE0210309	Oxkällan		0,21	0	17,4564	59,7457
SE0210310	Wik	*	37,6	0	17,4731	59,7384
SE0210311	Västanån		3,2	0	17,4225	60,5809
SE0210312	Östanån		17,3	0	17,5023	60,5431
SE0210313	Öster-Mörtarö	*	25,2	0	18,4643	60,4176
SE0210314	Göksnäre	*	24,8	0	18,0005	60,4672
SE0210315	Långmossen	*	27,6	0	17,7938	60,5539
SE0210316	Romsmaren	*	7,7	0	17,947	60,598
SE0210320	Kvarnön	*	20,1	0	17,3175	60,4441
SE0210321	Sund	*	11,6	0	18,3361	60,3228
SE0210322	Storskäret	*	26,1	0	18,241	60,371
SE0210323	Måsjön	*	2,6	0	18,3132	60,1132
SE0210324	Sjöhagen	*	39,3	0	18,4458	60,1822
SE0210325	Verkarna	*	4,4	0	18,4488	60,2955
SE0210326	Raggarön	*	56,6	0	18,6177	60,2034
SE0210327	Snöbottenkärret	*	13,1	0	18,3407	60,09
SE0210328	Faringe	*	48,2	0	18,1651	59,9832

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0210329	Lunsen	*	1 348,2	0	17,7115	59,7849
SE0210330	Östra Nästen	*	119,9	0	17,5923	59,8179
SE0210340	Siggefora ledningsgata södra		58,9	0	17,167	59,9672
SE0210341	Stora och Lilla Ullfjärden	*	216,8	0	17,5192	59,6036
SE0210342	Fiskmansbo	*	15,5	0	17,1951	59,7507
SE0210343	Fånö	*	28,7	0	17,3842	59,5675
SE0210344	Lena-Husby	*	5,5	0	17,7027	59,9737
SE0210345	Sävjaån-Funbosjön		263,1	0	17,8515	59,866
SE0210346	Hårsbäcksdalen	*	22,1	0	16,9131	59,8695
SE0210347	Myrkarby	*	45,1	0	16,9389	59,8817
SE0210348	Tränviksmossen	*	157,1	0	17,0231	59,9517
SE0210349	Dalkarlsåsen		51,3	0	16,8559	59,9682
SE0210350	Huddunge stormosse	*	96,1	0	16,9537	60,0175
SE0210351	Sillbo	*	6	0	16,9297	60,0545
SE0210352	Svartkärret	*	17,9	0	17,0741	60,0584
SE0210353	Ruthagsskogen	*	97,7	0	17,1004	60,0246
SE0210354	Siggefora ledningsgata, norr		100,6	0	17,1356	60,059
SE0210355	Svinasjön	*	249,3	0	17,1802	60,0451
SE0210356	Harbo-Svina	*	2,9	0	17,1928	60,0766
SE0210357	Marstalla	*	171,2	0	17,2903	60,0671
SE0210358	Vida	*	59,7	0	17,3001	60,093
SE0210359	Lindsta	*	25	0	17,299	60,1096
SE0210360	Kalvnäset	*	18,4	0	17,3151	60,1309
SE0210361	Tämnaren väst	*	2 193,8	0	17,3077	60,1573
SE0210362	Falshålet		1,1	0	17,3007	60,2139
SE0210363	Långhällsmossen	*	172,3	0	17,2444	60,2439

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0210364	Rävkilarna	*	45,7	0	17,1669	60,2544
SE0210365	Äspenbo	*	6,8	0	17,1499	60,2479
SE0210367	Pellesberget	*	930,5	0	16,9669	60,2774
SE0210368	Färnebofjärden syd	*	5 236,5	0	16,7646	60,1614
SE0210369	Östa	*	958,2	0	16,818	60,1655
SE0210370	Ingbokällorna	*	6,8	0	16,8358	60,1475
SE0210371	Torbacksåsen		39,5	0	16,954	60,2215
SE0210372	Nora-Holm	*	4,6	0	17,0127	60,1435
SE0210373	Villingskogen	*	29,5	0	16,7409	60,0793
SE0210374	Runhällen		7,39		16,837173	60,017548
SE0210375	Rönnfjärdsskogen	*	18,51		17,953386	60,553596
SE0220009	Stora Bötet	*	421,8	0	16,7807	58,6795
SE0220011	Bärstakärret	*	5,1	0	16,7389	58,7912
SE0220012	Nävsjöskogen	*	5	0	16,7288	58,6573
SE0220013	Ängbacken		3,7	0	16,8043	58,9176
SE0220017	Svanviken-Lindbacke	*	122	0	16,9816	58,7402
SE0220020	Strandstuviken	*	989,6	0	17,0993	58,7059
SE0220021	Sjösakärren	*	23,2	0	17,123	58,7424
SE0220028	Hävringe-Källskären		11 104,5	0	17,2577	58,5625
SE0220034	Tullgarn södra	*	2 014,2	0	17,543	58,9575
SE0220059	Grindstugan		0,91	0	16,3817	59,2737
SE0220063	Sparreholms ekhagar	*	88	0	16,8334	59,0881
SE0220069	Putbergen	*	14,5	0	16,9324	59,1851
SE0220072	Stampmossen	*	12,2	0	16,9486	59,2266
SE0220077	Ridö-Sundbyholmsarkipelagen södra	*	2 939,5	0	16,6469	59,4741
SE0220078	Sofiebergsåsen	*	8,7	0	16,6561	59,4088

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0220083	Nybbleholme	*	42,9	0	17,1852	59,4629
SE0220085	Gripsholms Hjorthage	*	48,6	0	17,2044	59,2532
SE0220087	Söderfjärden	*	209,2	0	16,8128	59,4019
SE0220088	Herröknanäs	*	33,8	0	16,951	59,1172
SE0220089	Tuna	*	3,4	0	16,9424	59,0693
SE0220103	Pilgöljan		8,8	0	16,4003	58,8174
SE0220104	Sågartorpskärrer	*	6,1	0	16,3594	58,7721
SE0220106	Fjällmossen norra	*	304,1	0	16,5153	58,7042
SE0220110	Skåraviken	*	316	0	16,7324	58,8179
SE0220115	Marsviken-Marsäng	*	121,8	0	16,961	58,6767
SE0220118	Labro ängar	*	81,6	0	17,0849	58,7583
SE0220119	Linudden	*	11	0	17,0867	58,7334
SE0220122	Västra Djupvik	*	16,5	0	17,1117	58,7531
SE0220124	Horsvik	*	14,1	0	17,3908	58,7607
SE0220126	Nynäs	*	1 826,3	0	17,383	58,8185
SE0220129	Skärgårdsreservaten	*	8 811,1	0	17,5043	58,7078
SE0220130	Lotsängsbacken	*	14,2	0	17,5488	58,8722
SE0220137	Bråtamossen	*	27,9	0	16,1141	58,8975
SE0220145	Båvenöarna	*	774,6	0	17,0068	59,0218
SE0220148	Davik	*	63,5	0	17,1115	58,9236
SE0220150	Tåkenön	*	1 002,6	0	15,8119	59,1872
SE0220151	Igelbålen	*	17,6	0	15,9339	59,0795
SE0220152	Barrsjömossen		37,8	0	16,2426	59,0709
SE0220154	Öknaby	*	4,7	0	16,3331	59,1099
SE0220156	Lilla Tjärbruket	*	2,8	0	16,1186	59,3329
SE0220160	Bränntorp	*	9,2	0	16,3267	59,1369

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0220166	Bråtön	*	36,8	0	16,8473	59,2437
SE0220168	Mora hage	*	3,5	0	16,906	59,1876
SE0220174	Marvikarna	*	213	0	17,1626	59,19
SE0220175	Södra Kärrlängen	*	101,4	0	17,148	59,289
SE0220176	Tovhulta stormosse	*	60,1	0	16,0544	59,3365
SE0220182	Segersön	*	770,6	0	16,9309	59,4676
SE0220191	Himlingeåsen	*	26,6	0	16,3725	59,0766
SE0220193	Jaktstuguskogen	*	52,7	0	16,8196	59,0498
SE0220194	Henaredalen	*	13,5	0	16,7956	59,1253
SE0220197	Kalkbro	*	2,6	0	17,0114	59,2224
SE0220199	Gorsingeholm		14	0	17,0583	59,3555
SE0220201	Evighetsbacken	*	18,1	0	16,2422	58,8943
SE0220202	Djupviksnäs	*	3,2	0	16,3392	58,8252
SE0220203	Länestaheden	*	6,5	0	17,4909	58,9518
SE0220204	Hålvetten-Näsaren		1 000,9	0	16,3256	58,8398
SE0220205	Stora Munkebo	*	10,8	0	16,4252	58,8544
SE0220206	Floden	*	56,1	0	16,3121	59,0887
SE0220207	Åtorpskogen	*	20,3	0	16,5588	59,0745
SE0220208	Lomsjöskogen	*	31,4	0	16,9543	59,1712
SE0220210	Lenellstorpskärret	*	16,2	0	17,0456	59,2267
SE0220211	Ekorneberg	*	9,8	0	16,717	59,3578
SE0220212	Stortrön		108,8	0	17,2514	58,9626
SE0220213	Fräkenkärret	*	140,9	0	17,1953	58,9268
SE0220214	Utnäset	*	79,8	0	17,1975	58,9903
SE0220215	Bokö-Oxnö	*	327,9	0	17,6201	58,8474
SE0220216	Rosenlund	*	2,9	0	16,3999	58,8129

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0220217	Tore Grav		10,2	0	17,1662	58,941
SE0220218	Stendörren	*	901,8	0	17,3824	58,7369
SE0220219	Skedevi	*	31,1	0	16,6988	59,0491
SE0220220	Nyckelmossen	*	65,8	0	17,1447	58,7621
SE0220223	Svartsjömyren	*	15,9	0	16,8961	59,2234
SE0220224	Näsberget	*	5,9	0	17,1866	59,065
SE0220226	Fiholm	*	26,4	0	16,7419	59,4387
SE0220227	Stavåsen		3,1	0	16,5597	59,0344
SE0220228	Ånhammarsnäset	*	54,7	0	16,9115	59,1401
SE0220229	Koholmen	*	20,6	0	17,2974	58,8127
SE0220231	Rågö	*	1 559,6	0	17,3382	58,7171
SE0220232	Holmtorp	*	7,3	0	16,6568	59,0823
SE0220233	Stora Åsa	*	7,6	0	17,0334	59,1594
SE0220234	Persö	*	9,9	0	17,6035	58,791
SE0220235	Kalkugnstorp	*	19,7	0	15,9672	59,153
SE0220236	Lerböle	*	7,3	0	16,7465	59,3586
SE0220237	Melån	*	11,4	0	16,4035	58,9215
SE0220238	Björnvad	*	15,7	0	16,8527	59,3399
SE0220239	Veckla äng		1,2	0	16,5442	58,988
SE0220240	Kårtorp	*	12,4	0	16,313	58,9453
SE0220241	Lisstorp		0,64	0	16,3472	58,8868
SE0220243	Eknäset	*	31,7	0	16,2502	58,9058
SE0220245	Stenstorps hagkärr	*	34,3	0	16,3404	58,8193
SE0220247	Hedensö	*	15	0	16,3115	59,2257
SE0220248	Sundängen		11,3	0	15,9699	59,0491
SE0220250	Norrby kyrkskog	*	11	0	17,0721	59,398

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0220251	Djupvikssjöskogen	*	11,4	0	17,244	59,1516
SE0220252	Igelsjöskogen	*	18,3	0	16,9586	59,1517
SE0220253	Tussmötet	*	61	0	17,2636	59,1638
SE0220255	Fågelboskogen	*	13,6	0	17,2923	58,937
SE0220257	Tomtaklinskogen	*	28	0	17,5663	58,9119
SE0220301	Borsö		12,9	0	17,6177	58,8864
SE0220303	Båven		6 199,6	0	16,8787	59,0207
SE0220304	Kilaån-Vretaån	*	137,8	0	16,612	58,7413
SE0220305	Floda-Kyrksjön		136,8	0	16,3612	59,0769
SE0220306	Näsnaren		678,6	0	16,1653	59,0176
SE0220309	Brebol	*	42,6	0	16,472	58,9559
SE0220310	Västra Kolberga	*	8,5	0	16,2553	58,9507
SE0220311	Fräkenvassen	*	20,9	0	17,1825	58,9907
SE0220312	Skyle	*	5,7	0	17,3052	58,8314
SE0220314	Hällvik	*	16,4	0	16,1449	59,048
SE0220315	Vreten	*	4,1	0	17,2112	58,9165
SE0220317	Kila	*	2	0	16,1518	59,2051
SE0220318	Skogstorpshagen	*	8,7	0	16,0915	59,2272
SE0220320	Tynäs ekhagar		5,6	0	17,0634	59,3767
SE0220322	Harpsund-Ön	*	14,2	0	16,4808	59,0933
SE0220327	Kokärret	*	22,1	0	16,2647	59,1424
SE0220328	Källarhalsen		1,5	0	16,2527	59,1624
SE0220329	Marsjön	*	53,9	0	16,6849	58,9555
SE0220330	Torsmossen	*	26,2	0	15,8182	59,0231
SE0220331	Ödesängssjön	*	17,4	0	15,8856	59,1024
SE0220332	Örmossen	*	85,5	0	16,1102	59,205

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0220333	Nya kärren	*	2,3	0	15,9239	59,0855
SE0220334	Himlingeskogen	*	44,1	0	16,3963	59,0982
SE0220335	Utnorsskogen	*	16,8	0	16,9969	59,0076
SE0220336	Harpebolnäset		10,1	0	16,2873	58,856
SE0220337	Storhultet	*	28	0	17,0452	58,8371
SE0220338	Dagöholmsbackarna		4,2	0	16,4549	58,9857
SE0220339	Misätters ekhagar	*	9,7	0	16,988	59,1191
SE0220340	Lidakärret	*	1,9	0	16,7218	58,8292
SE0220341	Svinnäset	*	58,3	0	16,0997	58,9536
SE0220343	Askholmen	*	94,5	0	16,393	59,4498
SE0220344	Lövön	*	48,8	0	16,2962	59,2764
SE0220345	Stenhammars Kohage	*	21	0	16,5409	59,0483
SE0220346	Hyltingeravinen	*	7,8	0	16,815	59,0899
SE0220347	Nykärr	*	11,2	0	16,8506	59,2533
SE0220348	Tynnelsö Djurgård	*	22,5	0	17,1046	59,4038
SE0220349	Djupdalshagen		8,5	0	16,9212	59,142
SE0220350	Ljuvalund	*	26,2	0	16,9748	59,0084
SE0220351	Djurgården	*	8,4	0	16,9929	58,9935
SE0220352	Vurstusbacken		6,4	0	16,9472	58,9851
SE0220353	Lervik	*	9,4	0	17,3093	58,8048
SE0220354	Säbyviken-Bädarn	*	15,9	0	17,0166	59,4832
SE0220356	Masugnsskogen	*	14,9	0	17,1568	58,8433
SE0220357	Likstammen	*	930,3	0	17,2058	58,9623
SE0220358	Skolmästarhagen	*	2	0	16,9455	59,3715
SE0220360	Hornskogen		8,2	0	16,7428	59,0424
SE0220362	Lögarbäcken	*	2,2	0	16,2442	58,9015

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0220363	Lindön	*	257,2	0	16,8392	59,3948
SE0220364	Väsby		13,6	0	15,9949	59,1617
SE0220367	Tomsängen	*	27,7	0	15,7103	59,0341
SE0220368	Skiren-Kvicken	*	128,3	0	16,3883	59,3554
SE0220369	Magsjötorp	*	54,4	0	16,9493	59,2172
SE0220370	Tynnelsö-Prästholmen	*	27,6	0	17,0768	59,4223
SE0220372	Ånga	*	1,7	0	17,189	58,7351
SE0220373	Åboravinen	*	15,9	0	16,3671	58,775
SE0220401	Berga-Lista	*	16,4	0	16,252	59,3133
SE0220402	Karlslundsskogen		24,4	0	16,8049	59,3222
SE0220403	Råby-Myrhem	*	5	0	16,0559	59,3063
SE0220405	Torparskogen	*	15,5	0	16,8069	59,3114
SE0220408	Haga hage	*	22,8	0	16,935	59,1463
SE0220411	Hällesta	*	20	0	17,0455	59,1083
SE0220413	Nytorpsravinen	*	10,1	0	16,9266	59,1207
SE0220414	Stora Brandsbol	*	7,1	0	17,2183	58,9707
SE0220417	Rösätter-Viksätter	*	31,5	0	16,0819	59,0921
SE0220420	Simonsbol	*	16,5	0	16,3057	58,8669
SE0220421	Tornskogen	*	25,4	0	16,1867	59,0048
SE0220425	Valdemarsön	*	16,5	0	16,4486	59,0643
SE0220427	Berga Kulle	*	32,2	0	16,8131	58,7316
SE0220429	Timmermon	*	24,7	0	17,2335	58,932
SE0220431	Femörehuvud	*	21,5	0	17,1065	58,6495
SE0220432	Furön	*	19,9	0	17,1364	58,6556
SE0220433	Hasselö-Bergö	*	17,8	0	17,18	58,6603
SE0220434	Bredsjönäs		4,9	0	17,0717	59,2082

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0220435	Gesta	*	28,5	0	17,1737	59,3391
SE0220438	Åsa gravfält	*	6,2	0	17,1892	59,3899
SE0220439	Askö	*	1 526	0	17,6537	58,8152
SE0220440	Borgmästarholmen	*	16,7	0	17,5726	58,8869
SE0220443	Gorsingeholmskullarna	*	7,2	0	17,0547	59,3479
SE0220503	Fjellskäfte		19,8	0	16,3525	59,1274
SE0220504	Ormsjöbergen	*	46,6	0	16,4146	59,1915
SE0220505	Varglyan	*	40,7	0	16,4031	59,2011
SE0220506	Hvalsta	*	16,7	0	16,4517	59,056
SE0220507	Lundäng		7,5	0	16,636	58,7425
SE0220509	Kråmö	*	243,6	0	17,6464	58,8502
SE0220511	Södra Lämund	*	15,9	0	17,4933	58,8515
SE0220513	Rinkesta såg		3,2	0	16,7034	59,2275
SE0220514	Hasta		5,4	0	16,8393	59,4162
SE0220515	Gorsingelund	*	10	0	17,0395	59,3475
SE0220516	Gölet	*	5,8	0	16,2556	58,9414
SE0220517	Rosmossen	*	8,7	0	16,5919	59,1934
SE0220519	Duvtorp	*	7,4	0	16,6564	59,3195
SE0220601	Stenby äng		23,1	0	16,4776	59,3634
SE0220602	Vilsta	*	406,2	0	16,5099	59,3408
SE0220603	Jungfruvassen	*	52,3	0	17,0992	58,7345
SE0220604	Malmaåsen		3,8	0	16,7189	59,1424
SE0220606	Nästorp	*	12,1	0	16,2024	59,0236
SE0220701	Vedaån		1,5	0	17,282	58,9116
SE0220702	Svärtaån		5	0	17,0863	58,7943
SE0220703	Sibro		0,93	0	16,8828	58,9491

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0230023	Ycke urskog	*	32,5	0	15,4035	58,1224
SE0230029	Lysings urskog	*	20,6	0	14,7815	58,1421
SE0230038	Pålsbo äng	*	27,8	0	15,1682	58,202
SE0230047	Sättra ängar	*	21,6	0	14,8113	58,2642
SE0230048	Åsabackarna		33,9	0	14,9281	58,29
SE0230049	Säby Västerskog	*	21	0	15,7641	58,2508
SE0230055	Sankt Anna och Gryts skärgårdar	*	12 884,1	0	17,0819	58,3898
SE0230056	Isberga		23,5	0	14,71	58,2978
SE0230067	Tåkern	*	5 395,1	0	14,8135	58,3521
SE0230069	Örbackens kalkkärr	*	10,5	0	15,1176	58,3727
SE0230079	Kärna mosse	*	36,7	0	15,5328	58,4149
SE0230082	Långvrån	*	3,1	0	14,9915	58,4889
SE0230084	Staffanstorp	*	43,4	0	15,0895	58,5309
SE0230087	Sjöbo-Knäppan	*	38	0	15,0918	58,5487
SE0230090	Bråviken yttre	*	8 752,6	0	16,9787	58,5612
SE0230100	Glotterskogen	*	200,8	0	16,1928	58,7132
SE0230101	Bärsjöskogen	*	42,6	0	16,2364	58,6979
SE0230124	Kungsbro	*	101,2	0	15,5445	58,5012
SE0230125	Svartåmynningen		321,7	0	15,5556	58,4644
SE0230126	Svensksundsviken	*	1 977,2	0	16,4044	58,6101
SE0230127	Bjärka-Säby	*	302,4	0	15,7437	58,2798
SE0230128	Harsbo-Sverkersholm	*	50,5	0	16,3221	58,3662
SE0230129	Adelsnäs	*	79,2	0	15,9761	58,1859
SE0230130	Sturefors	*	129,4	0	15,7641	58,3325
SE0230131	Stafsäter	*	56,6	0	15,6745	58,2867
SE0230132	Solberga	*	71,9	0	15,1974	58,3394

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0230133	Ljusfors	*	25,3	0	15,8757	58,5925
SE0230134	Händelö	*	22	0	16,2033	58,6126
SE0230135	Eknön	*	248,2	0	16,6685	58,422
SE0230136	Sjövik	*	39,7	0	15,3394	57,9429
SE0230137	Rocks mosse	*	102,6	0	15,366	57,9455
SE0230138	Åsvikelandet-Kvädö	*	6 279,1	0	16,795	58,0441
SE0230140	Väggö	*	225	0	16,9137	58,2761
SE0230142	Bokö	*	415	0	16,8476	58,0877
SE0230143	Brokinds lövskogar		34,7	0	15,671	58,1888
SE0230144	Hagebyhöga	*	28,3	0	14,9457	58,4676
SE0230145	Hallstad ängar	*	6,7	0	15,6483	58,1513
SE0230147	Kråkeryd	*	31,9	0	14,6011	58,1999
SE0230149	Ombergsliden	*	22,7	0	14,6877	58,3572
SE0230150	Ostmossen	*	33,2	0	14,6884	58,3505
SE0230151	Uggelö	*	383,4	0	16,7466	58,3812
SE0230152	Sättravallen	*	10,4	0	15,7607	58,2078
SE0230154	Orrkojgölarnas domänreservat	*	52,7	0	16,0342	58,6833
SE0230156	Fågelmossen	*	149,3	0	15,2153	58,6685
SE0230157	Fjällmossen östgötadeln	*	463,5	0	16,5301	58,6934
SE0230158	Djursö	*	418,5	0	16,8007	58,4047
SE0230159	Ängelholm	*	57,2	0	16,79	58,287
SE0230160	Norsholm	*	67,7	0	15,9682	58,5127
SE0230161	Borg	*	15,6	0	16,0885	58,5713
SE0230162	Räckeskog	*	34,7	0	15,7985	58,1224
SE0230163	Sund	*	35,6	0	15,2535	57,8561
SE0230164	Brokinds skollhage	*	33,5	0	15,6646	58,2078

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0230165	Lönningehult	*	33,4	0	15,8062	57,879
SE0230166	Klämmesmålen	*	18,7	0	14,9284	58,1396
SE0230167	Jonsberg	*	25,3	0	16,8305	58,5301
SE0230168	Stortorp	*	42,7	0	14,9087	58,2248
SE0230169	Törnevik	*	9,5	0	15,5654	58,1942
SE0230170	Heda-Uttersberg		18,6	0	14,6961	58,285
SE0230171	Skenäs	*	35,1	0	16,5586	58,6267
SE0230172	Börshult	*	33,9	0	15,0443	58,1544
SE0230173	Smedstorp	*	21,6	0	15,4133	57,9442
SE0230174	Södra Bråta	*	31,8	0	15,4309	57,7134
SE0230175	Lillsjökärret		52,6	0	15,2015	58,7496
SE0230176	Kärnskogsmossen	*	847,7	0	15,3203	58,8417
SE0230177	Sandtorpskärrret	*	32,4	0	15,3476	57,7815
SE0230178	Hulebo	*	31,9	0	15,9243	57,9997
SE0230179	Fröjerum	*	83	0	16,2143	58,2455
SE0230180	Herrborum	*	122,1	0	16,696	58,3613
SE0230181	Norrkrog	*	16,3	0	16,6054	58,4461
SE0230182	Bjälånäs		31,2	0	15,2363	58,0207
SE0230183	Pukehål	*	55,2	0	15,306	58,058
SE0230184	Narbäck	*	19,3	0	14,5481	58,1151
SE0230185	Susehål	*	10,7	0	15,3714	57,7384
SE0230187	Hamra	*	25,9	0	15,7881	58,1169
SE0230188	Knastraberget	*	6,1	0	15,8566	58,044
SE0230189	Hägerstad	*	6,2	0	16,3352	58,1377
SE0230190	Runstorp	*	32,2	0	15,9298	58,5153
SE0230191	Ingelsta	*	13,4	0	16,1681	58,6158

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0230192	Stjärnö-Fågelvik	*	36,1	0	16,6975	58,1257
SE0230193	Rosebo	*	12,5	0	15,105	57,9928
SE0230194	Ivranäs naturreservat	*	30,9	0	15,3512	57,9794
SE0230195	Bona	*	11,6	0	15,3875	57,7527
SE0230196	Gamla Måla		2,4	0	15,4409	58,07
SE0230198	Härsjö	*	13,9	0	15,8666	58,1515
SE0230199	Kattedal	*	33,8	0	16,6671	58,1361
SE0230200	Månsabola	*	18,4	0	14,7499	58,2093
SE0230201	Nybygget-Duvhult	*	10,3	0	16,0831	58,7146
SE0230203	Restad	*	54,8	0	15,8466	58,5965
SE0230204	Skruvhult	*	58,6	0	14,8129	58,0894
SE0230205	Stora Ulvebo	*	17,5	0	16,6708	58,3877
SE0230206	Svärtinge	*	19,5	0	16,0254	58,6384
SE0230207	Trehörna	*	28,1	0	14,8325	58,1499
SE0230208	Ängaryd	*	12,6	0	15,1986	57,8696
SE0230209	Östermem	*	9,3	0	16,6381	58,4943
SE0230210	Bråtberget	*	25,6	0	15,9257	58,0344
SE0230211	Farsboviken	*	21,3	0	15,7284	58,5284
SE0230212	Flatmossen	*	19,6	0	16,7646	58,276
SE0230213	Kälemåla knapp	*	14,3	0	15,3297	57,8762
SE0230214	Hökhult	*	19,2	0	15,8909	57,8815
SE0230215	Tvånget	*	56,2	0	15,9082	58,0319
SE0230216	Silverån	*	56,9	0	15,355	57,7278
SE0230217	Lunderna		11,1	0	15,881	58,3971
SE0230218	Svenneby		6,3	0	15,9259	58,3936
SE0230219	Åtvidsnäs	*	86		16,033657	58,18857

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0230220	Ruda		1,9	0	15,3632	58,5376
SE0230221	Bertilsbo	*	13	0	16,0188	58,1796
SE0230222	Malmviksängen	*	4,8	0	15,9324	58,2071
SE0230223	Fornborgen-Grävsten	*	21,1	0	15,8981	58,3497
SE0230224	Herrsätter	*	16,9	0	15,963	58,2884
SE0230225	Bjärhult	*	18,1	0	15,1708	58,0486
SE0230226	Bösebo	*	12,2	0	15,1108	58,1138
SE0230227	Gökshult	*	21	0	15,2229	58,1061
SE0230228	Karsbo	*	26,6	0	15,0969	58,1492
SE0230229	Valla-Ingvaldstorp	*	145,7	0	14,8084	58,2879
SE0230230	Stockmossen	*	130,3	0	15,8798	58,2578
SE0230231	Galmsås	*	26,1	0	15,9611	58,0546
SE0230233	Brodderyds äng		0,98	0	14,6718	58,2183
SE0230234	Djupviksbäcken		3	0	16,6746	58,6371
SE0230235	Ekeberg Västergård		1,8	0	15,1798	58,2575
SE0230236	Djurön	*	35,6	0	16,3557	58,6267
SE0230237	Ekhult	*	16,9	0	16,0124	57,94
SE0230238	Ekhultebergen	*	175,8	0	16,2419	58,1429
SE0230239	Fränntorpkärret		2,2	0	15,246	58,4927
SE0230240	Ringarhultsån	*	133,3	0	15,2322	58,6901
SE0230241	Gumby-Bultsbols odlingslandskap	*	73,1	0	14,6314	58,1635
SE0230242	Idhult	*	66,3	0	15,949	57,9966
SE0230243	Götala kalkfuktäng		1,6	0	15,0894	58,4491
SE0230244	Västra Karlsbo kalkkärr		1,7	0	14,6863	58,3548
SE0230245	Korphålorna	*	100,9	0	15,3918	57,7672
SE0230246	Kottorp	*	19	0	15,478	58,546

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0230247	Kronberga äng		0,41	0	14,6801	58,2204
SE0230248	Kulla ängar	*	21	0	16,0563	58,0968
SE0230249	Kushults äng		0,21	0	14,5885	58,1757
SE0230250	Lagmansro källmyr		0,47	0	15,0515	58,4179
SE0230251	Kättilstad	*	30,6	0	15,7707	58,1052
SE0230252	Lärkemålen	*	13,9	0	14,8895	58,1352
SE0230254	Omberg	*	760,6	0	14,6554	58,3194
SE0230255	Ramshult	*	26,9	0	15,3061	58,2307
SE0230256	Rödgölen-Svartgölen	*	297,2	0	16,1216	58,6914
SE0230257	Sibborp	*	12,6	0	15,4556	58,5771
SE0230258	Sjöstorpsmyren	*	7,6	0	14,6559	58,2456
SE0230259	Stora Ljunamyren		1,1	0	15,027	58,3113
SE0230260	Sunneby	*	6	0	14,6372	58,1818
SE0230261	Svensmarö	*	308,4	0	16,7743	58,3259
SE0230262	Sörstugan	*	9,5	0	15,399	58,139
SE0230263	Sättramarken	*	18,2	0	16,0856	58,6968
SE0230264	Mjälånsumpskog	*	3,1	0	16,2201	58,8059
SE0230265	Tyttorp	*	14	0	15,4988	58,5399
SE0230266	Uggleholmarna	*	50,8	0	16,8991	58,3934
SE0230267	Vessers udde		7,3	0	15,7288	58,259
SE0230268	Vättern (östra)		64 287,4	0	14,6997	58,4221
SE0230269	Vida Vättern	*	17,4	0	14,568	58,1509
SE0230271	Älgbosätter		2,5	0	15,624	58,2365
SE0230272	Ölstadsjön		48	0	15,8335	58,6975
SE0230273	Össby lindäng	*	1,4	0	16,1333	58,4368
SE0230274	Hattorp	*	26,7	0	16,0052	58,464

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0230275	Kristberg	*	13,9	0	15,2077	58,5748
SE0230276	Stora och Lilla Löpgöl	*	9,7	0	16,2328	58,1927
SE0230277	Magnehults domänreservat	*	2,4	0	16,0293	58,8115
SE0230278	Stubba ekhage	*	5,6	0	15,2281	58,5831
SE0230279	Tolefors-Lagerlunda		38,4	0	15,4784	58,3948
SE0230281	Algutsbo	*	10,9	0	16,2728	58,6765
SE0230282	Bjärka Säby äng	*	1,1	0	15,7434	58,262
SE0230283	Bjäsätter-Perstorp	*	16,2	0	15,5996	58,551
SE0230284	Bjäsätter	*	6,3	0	15,6056	58,5588
SE0230286	Bösemålen	*	16,6	0	14,9267	58,1792
SE0230287	Dammhulteån		9	0	16,2726	58,8028
SE0230288	Holmsjöhultängen		1,1	0	15,658	58,844
SE0230289	Iglingen	*	1,5	0	15,8316	58,6218
SE0230290	Kamphemmet äng		0,6	0	14,8296	58,279
SE0230291	Kvillingeförkastningen	*	189,7	0	16,1109	58,6507
SE0230292	Misterfall	*	8,7	0	15,5009	57,9762
SE0230293	Stora Grundgölen	*	3,4	0	16,2816	58,7875
SE0230294	Ramsdal	*	25,3	0	16,7065	58,313
SE0230295	Sjökroken	*	8,7	0	15,4507	58,0192
SE0230296	Stora Kullen	*	42	0	14,845	58,2971
SE0230297	Hovanäs kalkfuktäng		1,4	0	14,6983	58,3925
SE0230298	Borghamns kalkkärr	*	2,9	0	14,6905	58,3854
SE0230299	Marstad	*	11,2	0	15,0145	58,3915
SE0230300	Soldatängen Motala	*	3,4	0	15,0684	58,5663
SE0230301	Åtvidabergs tätort	*	9,8	0	16,0012	58,1929
SE0230302	Stentorpsmyren-Svarthagen		4,3	0	15,0473	58,3179

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0230303	Krankensjöarnas sumpskogar	*	34,5	0	16,301	58,7491
SE0230304	Jonsbo	*	10	0	15,769	57,9536
SE0230305	Motala äng	*	10,3	0	15,6631	58,9303
SE0230306	Skriketorpsravinen	*	8,5	0	16,1507	58,6798
SE0230307	Byckorp		11,9	0	15,1373	58,5109
SE0230308	Bäckängsmon	*	15,1	0	15,8748	58,0851
SE0230309	Fallingeberg	*	53,9	0	16,4791	58,2287
SE0230310	Grönsö slätteräng	*	3,3	0	16,9653	58,2335
SE0230311	Hagalund	*	10,2	0	14,9761	58,4947
SE0230312	Rinnamyren		0,18	0	14,9507	58,2869
SE0230313	Ryda	*	18,5	0	15,8902	57,9985
SE0230314	Valö	*	33,9	0	15,922	58,0115
SE0230315	Skrikstad		1,3	0	15,2007	58,4801
SE0230316	Torrberga rikkärr och sumpskog	*	1,6	0	15,5912	58,3553
SE0230318	Asketorp	*	26,9	0	15,7441	58,8668
SE0230320	Lilla Morlejan	*	16,2	0	14,6746	58,1014
SE0230321	Malmölandets ekbackar	*	29,7	0	16,2566	58,6491
SE0230322	Vegalla	*	224	0	16,2003	58,3078
SE0230323	Västra Eneby	*	3,9	0	15,7052	58,0063
SE0230324	Västra Harg	*	294,9	0	15,2575	58,2567
SE0230325	Granstugan		0,61	0	15,0237	57,9192
SE0230326	Örberga		1,5	0	14,8172	58,4374
SE0230327	Aspöja slätteräng		0,3	0	16,9567	58,4267
SE0230328	Missjö	*	1 832,9	0	16,9766	58,3457
SE0230329	Ekebergs lövskog	*	32,7	0	14,8639	58,1681
SE0230330	Ekön Dovern	*	38,2	0	15,8388	58,655

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0230331	Holkaberg	*	53,9	0	14,5572	58,1237
SE0230332	Kimstad ekbacke	*	6,1	0	15,9805	58,5385
SE0230333	Prästängsuddens lövskog	*	12,2	0	15,8949	58,9439
SE0230334	Stockhult	*	8,6	0	15,5335	58,8445
SE0230335	Govlösa kalktorräng		0,73	0	15,2352	58,4323
SE0230336	Torpa Östergård	*	3,2	0	14,8854	58,2867
SE0230337	Trolleflod	*	119,4	0	15,3977	58,8334
SE0230338	Trulstorpet	*	9,8	0	16,0307	58,1058
SE0230339	Bredsjömossen	*	209,3	0	15,2036	58,7864
SE0230340	Gibbehult	*	30,1	0	15,4438	57,9258
SE0230341	Södra Häggebo	*	9,8	0	15,3974	58,1781
SE0230342	Tinnerö eklandskap	*	616,4	0	15,6129	58,369
SE0230343	Håleberget	*	47,5	0	15,018	58,6053
SE0230344	Fagerhult	*	24,3	0	15,1667	57,8971
SE0230345	Fundshult	*	41,8	0	15,4468	57,7747
SE0230346	Stora Hjälmossen	*	102,9	0	15,6219	58,6222
SE0230347	Petersborg	*	4,7	0	15,0662	58,576
SE0230348	Hilltorps kalkkärr		12,1	0	15,0433	58,5047
SE0230349	Vidingsjö	*	78,9	0	15,6441	58,3654
SE0230350	Hanekulla	*	54,4	0	15,8768	58,1644
SE0230351	Klevberget Sonebo	*	10,3	0	15,6356	58,1496
SE0230352	Vagnsmossen	*	129,9	0	16,2419	58,5221
SE0230353	Ullstämna	*	67,2	0	15,6649	58,3528
SE0230354	Marmorbruket	*	26,7	0	16,4355	58,6594
SE0230355	Föllingsö	*	30,7	0	15,6029	57,9796
SE0230356	Långserum	*	39,9	0	16,2753	58,2602

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0230357	Ödemark	*	54,8	0	14,8073	58,1414
SE0230358	Högved	*	23,8	0	16,743	58,1698
SE0230359	Bonderyd	*	18	0	14,7491	58,1878
SE0230360	Yxefall	*	10	0	15,5835	58,0344
SE0230361	Ribbingsholm	*	29,1	0	15,8856	58,5924
SE0230363	Ågelsjön	*	264,4	0	16,1	58,6824
SE0230364	Hästenäs	*	697,01		16,25657	58,275105
SE0230365	Kastad kulle torräng		3,4	0	14,8434	58,4221
SE0230366	Krogsfall	*	24,4	0	15,6188	58,044
SE0230367	Lunnsjöskogen	*	21,7	0	16,1222	58,6601
SE0230368	Ramunderberget	*	170,9	0	16,3274	58,4869
SE0230369	Stora Lund		34,9	0	14,6159	58,2629
SE0230370	Stora Rimmö	*	402,3	0	16,8172	58,4284
SE0230371	Ullebergsskogen	*	44,1	0	15,3317	58,1477
SE0230372	Uvmarö	*	55,6	0	16,8503	58,3283
SE0230373	Västerby	*	175,5	0	15,6711	58,2498
SE0230374	Stora Mossen (Igelfors)	*	392,1	0	15,6165	58,8471
SE0230375	Trangölamyren (Östgötadelen)	*	57,1	0	15,1674	57,7074
SE0230376	Bråxvik	*	97,3	0	16,7726	58,5654
SE0230377	Ingelstorp	*	16,9	0	16,0157	58,2548
SE0230378	Ramnö- och Utsättersfjärden	*	118,2	0	16,8169	58,5439
SE0230379	Tokorp	*	11,7	0	15,5698	58,5666
SE0230380	Tyresfall	*	19,9	0	15,6652	58,9188
SE0230381	Stämma	*	21,8	0	15,2291	58,2316
SE0230382	Passdalsån	*	6	0	16,6669	58,3288
SE0230383	Storån vid Falerum		44,7	0	16,1665	58,1572

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0230384	Bomhult	*	23,6	0	14,8565	58,2095
SE0230385	Bibergskärren	*	70	0	15,3809	58,8418
SE0230386	Södra Freberga-Jerusalemsviken	*	11,4	0	15,0143	58,512
SE0230387	Viggeby	*	637,9	0	15,6491	58,1905
SE0230390	Pinnarpsbäcken/Stenån	*	6,3	0	15,5103	57,968
SE0230391	Göta Kanal (Vättern-Roxen)		110,6	0	15,0606	58,5437
SE0230392	Lera Kalkkärr		1,1	0	15,5211	58,4424
SE0230393	Vålberga Mosse	*	67,3	0	15,2646	58,5432
SE0230394	Södra Lunda	*	219,5	0	17,0107	58,49
SE0230395	Arnö (delar av)	*	132	0	16,7485	58,0983
SE0230396	Kullarp	*	42,9	0	15,2359	57,7583
SE0230397	Kapellån vid Lagerlunda	*	5	0	15,4876	58,397
SE0240001	Tivedens nationalpark (västra)	*	962,3	0	14,5976	58,7184
SE0240002	Fagertårn	*	35,4	0	14,701	58,762
SE0240004	Snavlunda Tjälvesta	*	156,4	0	14,8894	58,9675
SE0240007	Rankemossen	*	288,5	0	14,5131	59,0442
SE0240009	Skagershultsmossen	*	449	0	14,7218	59,1122
SE0240011	Sotterns skärgård	*	707	0	15,4681	59,0385
SE0240017	Latorpsängarna	*	7	0	14,9818	59,2807
SE0240020	Ugglehöjden	*	23,3	0	14,6419	59,2276
SE0240021	Råmossen-Lomtjärnmossen	*	62,1	0	14,6516	59,2678
SE0240022	Trangärdet	*	231,3	0	14,758	59,3502
SE0240024	Näsmarkerna		51,7	0	14,7812	59,4271
SE0240027	Östra Trolldalen	*	18	0	14,9654	59,3781
SE0240028	Kvarnbäcken-Lärkesån		70,1	0	15,0246	59,4754
SE0240029	Brunstorp-skärret	*	5,3	0	15,247	59,3655

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0240030	Liaskogen	*	63,9	0	15,3393	59,4415
SE0240032	Grönbo	*	490,4	0	15,4459	59,6235
SE0240034	Murstensdalen	*	762,2	0	14,5367	59,5431
SE0240035	Björskogs näs	*	15,1	0	14,4896	59,6895
SE0240036	Hamarmossen	*	154,4	0	14,4954	59,7616
SE0240037	Knuthöjds mossen	*	98,2	0	14,4814	59,7941
SE0240038	Limberget	*	44,3	0	14,8409	59,6831
SE0240039	Kindla	*	932,7	0	14,8966	59,7477
SE0240040	Salboknös	*	73	0	14,937	59,8019
SE0240042	Römyren	*	236,9	0	14,8361	59,8583
SE0240043	Ställbergsmossen	*	293,2	0	14,7514	59,938
SE0240045	Norra Vätterns skärgård	*	2 127	0	14,8719	58,7772
SE0240048	Västerås mossen	*	375,8	0	14,383	59,9339
SE0240051	Dovrasjö dalen	*	51,5	0	14,958	59,0092
SE0240052	Fisksjön		45,9	0	14,4616	59,3072
SE0240053	Herrfallsäng	*	43,4	0	15,2459	59,0738
SE0240054	Garphyttans nationalpark	*	110,6	0	14,8928	59,2802
SE0240055	Älvhytteängen	*	8,9	0	14,8221	59,4387
SE0240056	Ekåsen	*	51,7	0	14,9276	59,1221
SE0240057	Nalavibergs ekäng	*	13,4	0	14,9335	59,0594
SE0240058	Kvismarens naturreservat	*	740,3	0	15,3994	59,1697
SE0240059	Oset-Rynningeviken	*	538,3	0	15,2682	59,2868
SE0240061	Utnäset	*	162,7	0	14,7234	58,6948
SE0240062	Geråsen	*	36,4	0	14,8876	59,054
SE0240063	Järleån	*	108	0	15,1303	59,5247
SE0240064	Östra Sälsjö mossen	*	103,2	0	14,3053	59,1973

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0240065	Lomtjärns mossen	*	28,8	0	14,5216	59,1973
SE0240066	Juarbergen	*	10,8	0	14,4945	58,8764
SE0240067	Helgedomen	*	26,4	0	15,369	59,6656
SE0240069	Sköllersta prästäng	*	20,5	0	15,3407	59,1439
SE0240070	Rockebro	*	30,2	0	14,71	58,9147
SE0240071	Kråksjöåsen	*	33,5	0	14,5843	58,8738
SE0240072	Lidetorpsmon		81,2	0	14,3578	59,1648
SE0240073	Grängshyttforsarna		5,2	0	14,7831	59,7164
SE0240074	Mantorp	*	134	0	15,3021	59,3507
SE0240075	Trystorps ekäng	*	44,1	0	14,8377	59,0855
SE0240076	Råsvalens naturreservat		7,2	0	15,205	59,6239
SE0240077	Lillsjöbäcken-Järlehyttebäcken		18,9	0	15,1179	59,5545
SE0240078	Björka lertag		17,7	0	15,1146	59,1107
SE0240079	Glotrakärret-Venerna		137,5	0	15,4032	58,9049
SE0240081	Kamptjärnsbrännan	*	100	0	14,6316	59,9875
SE0240082	Sörön	*	22	0	15,4227	59,1821
SE0240083	Fåran		15,7	0	15,6911	59,1759
SE0240084	Svartkärr	*	3,7	0	14,9288	59,2379
SE0240085	Nittenmossen-östra	*	38	0	14,7421	60,0723
SE0240086	Spångabäcken	*	34,6	0	15,1269	59,5886
SE0240087	Sörsjön		5,6	0	15,146	58,8865
SE0240088	Munkhyttan		42,4	0	15,1285	59,607
SE0240089	Vargavidderna	*	499,5	0	14,4765	59,0071
SE0240090	Lejakärret		4,2	0	15,0757	59,6461
SE0240091	Skagershultsmossen-Torp	*	175	0	14,7509	59,1226
SE0240092	Tallskaten	*	24	0	14,8686	59,6948

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0240093	Brattforsen	*	14,2	0	14,7638	59,9854
SE0240094	Tåsta		10,2	0	15,4252	59,3454
SE0240096	Håkansbodaberget	*	36,9	0	14,9087	59,6947
SE0240097	Erikaberget	*	73,4	0	14,8227	59,6829
SE0240098	Känäs	*	24,3	0	15,4839	59,4912
SE0240099	Vättern (norra)		8 131,3	0	14,8826	58,7241
SE0240100	Spångabäcken-norra		15,9	0	15,1316	59,5952
SE0240101	Olles Hage	*	9,2	0	15,4826	59,148
SE0240103	Trehörnings masugn		0,57	0	15,1572	58,8475
SE0240104	Kojemossen	*	577,9	0	14,574	58,8642
SE0240105	Dammossen-Röbergshagemossen	*	47,6	0	15,0727	59,4571
SE0240106	Kopparbergs äng	*	14,3	0	15,2837	58,931
SE0240107	Övre Nittälvsdalen	*	83,5	0	14,7626	60,0078
SE0240108	Grythem	*	3,7	0	15,6058	59,3204
SE0240109	Slyte	*	2,2	0	15,5368	59,3122
SE0240110	Lekeberga-Sälven	*	32	0	14,8799	59,2304
SE0240111	Skåle	*	12,1	0	15,2137	58,9961
SE0240112	Klockarudden	*	2,6	0	15,4869	59,0139
SE0240113	Ullavi	*	3	0	15,3572	59,1198
SE0240114	Orrkulla	*	3,6	0	14,8432	59,0128
SE0240115	Prinskullen	*	14,9	0	14,944	58,8437
SE0240116	Tomta hagar	*	18,1	0	15,0577	59,0476
SE0240117	Nittälvsbrännan	*	107,7	0	14,8067	59,9296
SE0240118	Viby ekäng	*	1,1	0	14,877	59,0583
SE0240119	Högforsskogen	*	2,9	0	14,5792	59,3832
SE0240120	Harge uddar	*	32,8	0	14,9285	58,7751

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0240121	Jönsaskogen	*	13,7	0	14,8392	59,2715
SE0240122	Kroksjöskogen	*	97,5	0	14,5695	59,2153
SE0240123	Hässelkulla	*	3,2	0	15,0052	59,2385
SE0240124	Västra och Stora Kroktärn		2,9	0	14,6889	58,7412
SE0240125	Broby äng	*	11,1	0	14,9366	59,0653
SE0240126	Lindhult	*	1,8	0	14,9942	59,0276
SE0240127	Torkesviken		2,2	0	14,5867	59,3499
SE0240128	Bo	*	2,9	0	15,5354	58,9172
SE0240129	Hagaberg	*	3	0	14,8564	58,9429
SE0240130	Äpsätter		0,04	0	14,9256	59,2516
SE0240131	Ånnaboda	*	47,5	0	14,9169	59,3321
SE0240132	Dunderklintarna	*	118,4	0	14,8399	59,2892
SE0240133	Venakärret	*	67,2	0	14,8284	59,4479
SE0240134	Vissberga lertag		12,1	0	15,1117	59,1092
SE0240135	Spåsa	*	7,3	0	14,8312	58,9445
SE0240136	Lindön	*	15,4	0	15,5883	59,2297
SE0240137	Stora Kortorp	*	15,2	0	15,2635	58,9814
SE0240138	Hjärtorp	*	11,2	0	15,2631	58,9451
SE0240139	Sixtorp	*	9,2	0	14,6477	59,1825
SE0240140	Lekhyttan	*	4,8	0	14,8355	59,2461
SE0240141	Härvesta norra	*	32,1	0	14,9268	59,1425
SE0240142	Svenshyttan	*	9	0	14,8844	59,2747
SE0240143	Södra Vissboda	*	6,3	0	14,7764	59,2369
SE0240144	Vinna	*	8,2	0	14,7955	58,9102
SE0240145	Norra Nyckelhult	*	10,3	0	15,1234	58,984
SE0240146	Finnåkerssjön-Österhammarsjön		74	0	15,5387	59,526

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0240147	Näset	*	9,2	0	14,5071	58,8137
SE0240148	Venen	*	3,1	0	14,8451	59,4493
SE0240149	Hyttebacken		3,4	0	14,9538	59,4096
SE0240150	Prästgården		14,9	0	15,3817	59,0116
SE0240151	Grönelid	*	14,9	0	14,5297	58,7389
SE0240152	Berga		4,5	0	15,2342	59,3937
SE0240153	Norra Mossby	*	2,3	0	15,2329	59,1119
SE0240154	Södra Mossby		0,61	0	15,2406	59,1053
SE0240155	Ekeby-Almby		4,6	0	15,321	59,261
SE0240156	Tysslingen		694,3	0	15,0453	59,3083
SE0240157	Viken	*	20	0	15,0911	58,983
SE0240158	Berget		0,56	0	15,4059	59,3213
SE0240159	Bromängen		19	0	14,8201	59,4586
SE0240160	Uttertjärnsberget	*	275	0	14,7813	59,9198
SE0240161	Djupedal	*	15,3	0	14,7779	58,7979
SE0240162	Jätteberget	*	107,1	0	14,5321	59,2025
SE0240163	Stormossen Mickelsrud	*	274,8	0	14,3137	59,1459
SE0240164	Svennevadsån		39,6	0	15,2838	59,0253
SE0240167	Ekeby dreve	*	6,19		15,328154	59,269737
SE0240169	Getapulien	*	1 016,7		15,478925	59,70035
SE0240174	Långa tjärnarna	*	342,34		15,261811	59,847885
SE0240176	Nasta		1,73		15,333138	59,350433
SE0240178	Notkojudden		5,15		15,277167	59,78924
SE0240181	Sveafallen	*	84,86		14,431211	59,21576
SE0240183	Södra Sandsjöåsen	*	189,34		15,167686	59,93656
SE0240185	Ängsmossetjärnarna-Gällsjöhöjden	*	510,46		14,636251	59,45695

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0250005	Strömsholm	*	2 389,8	0	16,2443	59,4783
SE0250006	Kalvholmen	*	37,9	0	16,4049	59,483
SE0250008	Ridöarkipelagen	*	5 635,4	0	16,6196	59,5024
SE0250009	Ängsö	*	7 223,9	0	16,8738	59,5239
SE0250010	Hästhalmarna	*	47,1	0	16,5842	59,5855
SE0250018	Lappland	*	968,4	0	15,7645	59,7942
SE0250019	Stora Flyten och Stormossen	*	922,1	0	15,974	59,8218
SE0250022	Vitmossen	*	157	0	16,3984	59,8578
SE0250024	Råmyran	*	116,8	0	15,5496	59,8763
SE0250031	Kolpelle	*	25,6	0	16,6713	60,086
SE0250032	Bredmossen syd	*	133,2	0	16,0834	60,1393
SE0250033	Bysjöholmarna	*	11,1	0	16,5461	60,1733
SE0250038	Stengärdet	*	42,8	0	16,1102	59,3629
SE0250043	Ölstabrändan	*	291,5	0	16,7432	59,9737
SE0250052	Tängsta	*	199,6	0	15,9821	59,6108
SE0250095	Askö-Tidö	*	896,7	0	16,4776	59,517
SE0250097	Fermansbo urskog	*	240,3	0	16,2139	59,8276
SE0250098	Nötmyran		394,6	0	16,3101	59,9492
SE0250099	Höskovsmossen	*	104,4	0	16,1829	59,8854
SE0250100	Djupebo	*	45,2	0	16,1162	59,721
SE0250103	Hedströmmen	*	38,4	0	15,7537	59,6792
SE0250104	Fläckebo	*	81,6	0	16,3426	59,8873
SE0250106	Kalkugnsberget	*	28,5	0	15,7627	59,4015
SE0250107	Silvtjärn	*	23,1	0	15,8344	60,0608
SE0250108	Jönsbacken		9	0	15,7276	59,9683
SE0250109	Svartberget-Hedkärna	*	21,3	0	15,7406	59,9792

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0250112	Grevensberg	*	2,1	0	16,1211	60,1249
SE0250113	Slåttermossen	*	18,5	0	15,7791	59,8552
SE0250114	Matkullen	*	6,6	0	15,599	59,9021
SE0250115	Älgberget	*	1,9	0	15,937	60,1782
SE0250116	Gåsmyrberget	*	8,2	0	16,0465	60,1432
SE0250117	Komossen	*	16,6	0	16,131	60,0996
SE0250118	Fröbenbenning	*	5,4	0	16,0982	60,1166
SE0250127	Slottsholmen		1,6	0	16,0414	59,422
SE0250128	Sandskogsbacken	*	11,9	0	16,0551	59,4188
SE0250130	Skäret	*	11,4	0	15,9752	59,4162
SE0250131	Reutersberg	*	9,3	0	15,988	59,4101
SE0250132	Södra Hammaren	*	11,5	0	15,8311	59,29
SE0250133	Lindöberget öst	*	9,5	0	16,0782	59,4824
SE0250134	Häggholmen	*	11,2	0	16,2311	59,5026
SE0250135	Lindholmen	*	19,8	0	16,2197	59,4976
SE0250136	Ekholmen		11,7	0	16,2301	59,4957
SE0250137	Kyrkbyåsen		7,8	0	16,2394	59,5574
SE0250141	Håltjärnsbäcken		17,1	0	15,5236	59,9224
SE0250142	Rövallsmossen och Stingsmossen	*	536,3	0	16,2597	59,7517
SE0250144	Fullerö	*	120,4	0	16,5398	59,5289
SE0250145	Frösåker	*	505,7	0	16,7624	59,5182
SE0250147	Gorgen		216,8	0	16,2527	59,9334
SE0250148	Gussjön		101,4	0	16,3789	59,8972
SE0250151	Vrenninge		76,8	0	16,3544	59,8413
SE0250153	Fläcksjön	*	926,8	0	16,3214	59,8725
SE0250154	Rörbosjön	*	213,2	0	16,3067	59,8313

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0250155	Strömsholms kungsladugård	*	6,1	0	16,2418	59,5195
SE0250158	Lindöberget väst		34,8	0	16,0692	59,4832
SE0250159	Björkbacken		1,1	0	16,1137	59,7331
SE0250160	Kohagen	*	8,6	0	16,2143	59,7215
SE0250161	Sundängen		109,4	0	16,8385	59,568
SE0250162	Överskälby		0,05	0	16,1115	59,5179
SE0250163	Munktorps-Ekeby		0,01	0	16,1871	59,4977
SE0250164	Lia		0,03	0	16,1591	59,5263
SE0250170	Salakalken	*	269,4	0	16,5667	59,9102
SE0250172	Granhammarsbrännan	*	158,7	0	16,0351	59,3871
SE0250173	Mörkrets backe	*	6,3	0	16,0556	59,4361
SE0250182	Lermansbo äng		0,5	0	15,6703	59,7215
SE0250183	Forsån-Bråtrossen	*	92,3	0	15,5343	59,7719
SE0250184	Sillbotorp	*	4,2	0	15,7084	59,7642
SE0250185	Venabäcken		28,7	0	15,937	59,6798
SE0250186	Najfallet	*	19,4	0	15,6732	59,3445
SE0250187	Karsbo äng		0,8	0	15,9136	60,1306
SE0250188	Kulflyten	*	125,8	0	15,8321	59,9017
SE0250190	Jättåsarna	*	30	0	15,7465	59,9853
SE0250191	Nyby	*	1,7	0	15,7262	59,3649
SE0250192	Dal	*	2	0	15,7589	59,4259
SE0250193	Brattberget	*	1	0	15,8788	59,3556
SE0250194	Sjölunda	*	1,7	0	15,8687	59,3266
SE0250195	Vällen	*	3,2	0	16,4829	59,9126
SE0250197	Skommarmossen	*	137,56		15,632833	59,694927
SE0250203	Utterdalen	*	44,07		15,877052	59,756638

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0250205	Norra hammaren	*	16,74		15,83156	59,292313
SE0250206	Tångan	*	71,81		16,700907	60,16553
SE0250208	Gökriksudden	*	43,61		15,660487	59,300724
SE0310016	Draven		435,8	0	13,6504	57,1572
SE0310017	Fegen (östra)	*	2 050,8	0	13,1597	57,1821
SE0310020	Store mosse nationalpark	*	7 674,7	0	13,9438	57,2849
SE0310072	Komosse	*	1 454,9	0	13,732	57,7102
SE0310106	Ramlaklint/Uvaberget	*	25,1	0	14,4183	57,848
SE0310201	Skilsnäs		27,7	0	14,0907	57,0438
SE0310202	Högakull	*	12,6	0	14,3497	57,083
SE0310203	Liljenäs	*	42,4	0	13,7674	57,0773
SE0310206	Rusarebo	*	31,7	0	14,1731	57,1401
SE0310207	Moens urskog	*	18,6	0	14,2651	57,1831
SE0310208	Kråketorpsskogen (norra)	*	32,4	0	14,7932	57,2257
SE0310209	Vintermossen	*	61,6	0	14,9287	57,2416
SE0310210	Stora och Lilla Fly	*	112,2	0	15,2084	57,2582
SE0310211	Helvetets håla	*	7,2	0	15,2944	57,2831
SE0310212	Högarp	*	48,1	0	15,4985	57,337
SE0310213	Björkekull	*	4,5	0	15,1452	57,3728
SE0310214	Tjusthult	*	115,1	0	15,3482	57,4649
SE0310215	Marieholmsskogen	*	259,9	0	13,8841	57,399
SE0310216	Anderstorp, Store mosse	*	1 779,8	0	13,6053	57,3249
SE0310217	Gärahov		8,9	0	14,1442	57,5315
SE0310219	Taberg	*	66	0	14,0793	57,6821
SE0310220	Bottnaryds urskog	*	37,6	0	13,8375	57,7662
SE0310221	Dumme mosse	*	2 934,2	0	14,0123	57,794

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0310224	Åsen	*	12,6	0	14,5228	57,9089
SE0310225	Huluskogen	*	39,1	0	14,6134	58,0657
SE0310226	Girabäcken	*	8,9	0	14,5094	58,0684
SE0310317	Ettödeltat	*	27,8	0	13,6386	57,4366
SE0310318	Åminne	*	15,4	0	13,9052	57,1257
SE0310319	Västanå	*	144,4	0	14,4076	57,986
SE0310320	Knutstorp	*	25,9	0	14,8649	57,7582
SE0310321	Villstad	*	8	0	13,4588	57,2019
SE0310322	Ljunga-Mossaryd		5,1	0	14,5826	57,3839
SE0310323	Repperda	*	53,8	0	15,3338	57,3935
SE0310326	Ören		918,9	0	14,578	57,9785
SE0310327	Hjälmsånga	*	18,2	0	14,2141	56,9616
SE0310331	Illharjen	*	42,8	0	15,1	57,4134
SE0310332	Komstad		0,46	0	14,6177	57,4062
SE0310333	Assjön		493,9	0	14,9499	57,797
SE0310334	Försjön (Eksjö)		257	0	15,1084	57,6718
SE0310335	Mycklaflon		1 153,5	0	15,2514	57,571
SE0310336	Vista kulle	*	14	0	14,2727	57,8554
SE0310337	Gäeryds rasbranter	*	3,2	0	14,354	57,316
SE0310338	Vrången		160,3	0	15,3228	57,4864
SE0310339	Sötåsjön		122	0	14,6882	57,9488
SE0310340	Lindåsjön		70,8	0	15,1974	57,3892
SE0310341	Kansjön		77,2	0	14,5351	57,6396
SE0310342	Strånnesjön		11,8	0	14,9671	58,0609
SE0310343	Fjärasjö		34,8	0	15,2561	57,6064
SE0310344	Föråsen	*	8,8	0	15,1253	57,6732

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0310345	Börsebo och Holmen	*	30,3	0	15,3314	57,6198
SE0310346	Skurugata	*	133,8	0	15,0856	57,6978
SE0310347	Botorp	*	37,5	0	14,7471	57,9865
SE0310401	Ljunghems backar	*	20,9	0	13,808	58,0409
SE0310402	Köpstad-Biskopsbo	*	26,7	0	14,4875	57,3625
SE0310403	Vikskvarn	*	25	0	14,6068	57,5303
SE0310404	Skillingarydsfältet	*	1 101,6	0	14,1359	57,4547
SE0310406	Emån (västra)		186,5	0	15,233	57,4351
SE0310407	Sällevadsån (västra)	*	264	0	15,6149	57,4679
SE0310408	Silverån (norra)		21	0	15,5019	57,6644
SE0310409	Gagnån	*	317,2	0	14,0534	58,0057
SE0310410	Jordanstorp	*	16,7	0	14,518	58,0201
SE0310411	Solgens öar	*	186,8	0	15,1435	57,5632
SE0310412	Mattarp		6	0	14,6154	57,491
SE0310413	Huskvarnabergen	*	345,9	0	14,2847	57,816
SE0310414	Tostarp	*	10,5	0	13,9632	57,514
SE0310415	Aggarp-Åshuvud		1,3	0	13,7747	57,262
SE0310416	Kruvebo-Yxebo		1,1	0	13,3619	57,2396
SE0310417	Måltorpet Gransbo	*	7,4	0	15,0665	57,994
SE0310420	Äspås	*	2,8	0	13,5787	57,4548
SE0310422	Grönlid	*	2,9	0	14,8505	57,6459
SE0310424	Vallsjön		708,1	0	14,7606	57,4149
SE0310425	Bottenlösen		0,86	0	14,1234	58,055
SE0310426	Gällsjön		0,9	0	14,0701	58,036
SE0310427	Rödsjön		6,9	0	14,124	58,0473
SE0310428	Strandgölen		6,1	0	14,0919	58,0453

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0310429	Mossjön		50	0	13,9445	57,5347
SE0310430	Försjön (Aneby)		159,4	0	14,9441	57,8685
SE0310431	Hindsen		1 267,3	0	14,1534	57,1882
SE0310432	Vättern (södra)		49 510,5	0	14,2917	58,0013
SE0310433	Övingen		237,3	0	14,7045	57,2353
SE0310434	Södra Vixen		509,3	0	14,8868	57,6153
SE0310435	Bordsjön		53,7	0	14,9825	57,8379
SE0310436	Herrstad-Eket	*	30,2	0	14,851	57,87
SE0310501	Årån	*	89,1	0	14,2188	57,0725
SE0310502	Svinhultsåsen	*	2,1	0	13,7911	57,5031
SE0310503	Oxhagsberget	*	3,1	0	15,3142	57,3081
SE0310504	Källenas DR	*	7,4	0	13,8853	57,6463
SE0310505	Kvänsås bokar		5,6	0	15,0035	57,6844
SE0310507	Färagsjömon	*	18,5	0	15,4395	57,2819
SE0310508	Nennesmo	*	59,1	0	13,5427	57,2066
SE0310509	Stolpaberget	*	121,9	0	15,2283	57,2923
SE0310510	Svarta håls vildmark	*	118,1	0	15,2227	57,2374
SE0310512	Vretaholms eklandskap	*	72,2	0	14,4912	58,0386
SE0310513	Gnyltån		11,7	0	15,4309	57,4542
SE0310515	Kakelugns mossen	*	85,5	0	15,0634	57,6737
SE0310516	Kulla	*	14,1	0	15,1488	57,2051
SE0310517	Mo	*	6,7	0	13,8971	57,3823
SE0310518	Bare mosse (västra)	*	397	0	13,9453	58,0073
SE0310519	Brattaberget	*	24,2	0	14,6036	58,0423
SE0310522	Drängagråten		1,7	0	14,6737	58,0097
SE0310531	Ryfors	*	34,8	0	13,8339	57,9009

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0310532	Skänningsfors	*	18,5	0	14,1574	58,1128
SE0310533	Stora Kärr		4,3	0	14,1063	57,9057
SE0310534	Haboskogen	*	8,3	0	14,1182	57,9605
SE0310535	Habomossens DR	*	8,7	0	14,0467	57,9884
SE0310601	Svenshult och Tåläsen	*	27,1	0	13,9558	57,9456
SE0310602	Flatered	*	4	0	13,9343	57,947
SE0310603	Örserum	*	7,7	0	14,5867	58,0048
SE0310604	Trishult	*	12,5	0	14,8913	57,3485
SE0310605	Gallnås	*	26,2	0	14,2421	57,2413
SE0310606	Bratteborg	*	35,4	0	14,0791	57,5598
SE0310607	Blaaslätten		0,75	0	13,8677	57,7238
SE0310608	Blåsmålen	*	15	0	15,4983	57,3234
SE0310609	Möcklarp	*	7,2	0	15,3006	57,3855
SE0310610	Blankhester	*	13,5	0	14,8527	58,0731
SE0310611	Lilla Hult	*	10,7	0	15,0961	57,2499
SE0310612	Hemmershaga	*	2,7	0	14,1679	57,2978
SE0310613	Törsbo	*	9,3	0	14,5739	57,6617
SE0310614	Gullegärde	*	10,4	0	15,5623	57,6001
SE0310615	Isberga hage	*	15,7	0	13,4272	57,2274
SE0310616	Källeryds ekhage	*	17,3	0	13,6461	57,4139
SE0310617	Ingarp	*	8	0	13,8783	57,4366
SE0310618	Ryggestorp	*	9,8	0	14,9655	57,957
SE0310620	Södra Duveled	*	12,3	0	14,0902	57,476
SE0310621	Jäboruder	*	7,2	0	13,9272	57,9098
SE0310622	Allmänningsån	*	12	0	14,9146	57,648
SE0310624	Labbramsängen	*	155,6	0	14,2643	56,9666

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0310626	Erikstorp		0,22	0	14,5609	57,7235
SE0310627	Slätteryd		0,18	0	14,5126	57,6393
SE0310628	Prästekvarn		0,15	0	14,4222	57,9507
SE0310629	Högaberg		0,24	0	14,5641	58,0171
SE0310630	Kabbarp		0,19	0	14,4983	58,0286
SE0310632	Hultarp		0,09	0	14,9723	57,9836
SE0310633	Strömsholmsskogen	*	7,4	0	14,4688	57,8453
SE0310634	Fusån		37	0	14,9092	57,5757
SE0310635	Färjansömaden		5	0	14,022	57,0517
SE0310636	Ekesås	*	8	0	14,2607	57,4667
SE0310637	Solgenån		1,2	0	15,1087	57,4918
SE0310638	Holmån		0,57	0	14,1307	58,0732
SE0310639	Uppebo	*	20,4	0	13,9524	57,338
SE0310640	Stråkeved-Nässja	*	30,3	0	14,0011	57,3523
SE0310641	Hädinge	*	40	0	14,0534	57,3075
SE0310642	Fiskebäck	*	22	0	14,0971	57,8873
SE0310701	Kräpplehult	*	36,9	0	15,0278	57,5532
SE0310702	Mossebo	*	1,4	0	13,6877	57,5404
SE0310703	Sunnaryd	*	1,7	0	13,6988	57,0096
SE0310704	Stenbrohult	*	3,4	0	13,637	57,3162
SE0310705	Högaskögle	*	9,6	0	15,3872	57,578
SE0310706	Värekulla	*	3,7	0	15,5723	57,5874
SE0310707	Gräfthult		0,39	0	13,4869	57,2902
SE0310708	Tunnabo	*	1,1	0	13,8607	57,5612
SE0310709	Sjömilsås	*	10	0	14,6845	57,5602
SE0310710	Västra Fagerhult	*	2	0	14,6921	57,7713

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0310711	Björnhult	*	1,3	0	14,6175	57,2866
SE0310712	Hallstenstorp	*	3,1	0	14,718	57,4015
SE0310713	Nykulla	*	4,4	0	14,6405	57,2962
SE0310714	Lövåsen	*	6,5	0	14,0666	57,5647
SE0310715	Rönnhult	*	4	0	14,1578	57,2287
SE0310716	Stora Fällan	*	2,6	0	13,9534	57,2027
SE0310717	Drömminge		0,92	0	14,1334	57,1334
SE0310718	Södra Svinhult		1,5	0	13,7669	57,5127
SE0310719	Gåeryd		0,28	0	14,3549	57,3141
SE0310720	Linneryd	*	32	0	14,3454	57,5206
SE0310721	Stensjökvarn	*	20,7	0	14,4076	57,4963
SE0310722	Grimstorp	*	6,4	0	13,7857	58,0055
SE0310723	Fattarp	*	7,7	0	14,5417	57,9595
SE0310724	Boda	*	11,6	0	15,4459	57,3184
SE0310725	Vändelstorp och Målskog	*	5,9	0	14,5606	58,0846
SE0310726	Öland	*	7,5	0	14,3577	57,9567
SE0310727	Nyckelås	*	150,6	0	13,7745	57,8516
SE0310728	Skams hål	*	43,3	0	14,0824	57,796
SE0310729	Råbyskogen	*	115,7	0	14,4025	57,871
SE0310730	Grav	*	16,6	0	14,3101	57,9126
SE0310733	Gagnaryds mosse	*	251,2	0	13,9629	57,7049
SE0310734	Prästeryds- och Ambomosse	*	183,3	0	13,7872	57,7914
SE0310735	Dala- och Knekta mosse	*	1 878,3	0	14,2729	57,3067
SE0310736	Ekbergsparken	*	16,9	0	14,9614	58,0246
SE0310737	Älmås askskog	*	11,5	0	15,0457	58,0125
SE0310738	Lilla Kungsbacken DR	*	10,7	0	14,028	57,6113

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0310739	Drags udde	*	30,5	0	15,5906	57,4893
SE0310741	Stuverydsbäcken	*	77,9	0	15,2371	57,651
SE0310742	Stora Grönlid	*	24,7	0	14,3019	56,9081
SE0310743	Längelaggen	*	28,5	0	13,6334	57,3872
SE0310744	Stickelösa	*	6,9	0	14,3315	57,8918
SE0310745	Fingalstorp	*	10,7	0	14,3144	57,9202
SE0310746	Fåglarödjan	*	5	0	14,396	57,8842
SE0310747	Tokeryd	*	6,5	0	14,3671	57,9329
SE0310801	Morarps- och Mörhulta mosse	*	568,5	0	14,2517	57,5064
SE0310802	Trollamossen	*	406,9	0	14,0206	57,5855
SE0310804	Kättesjö mossar (östra)	*	12,8	0	13,5998	57,5005
SE0310805	Brusaån		15	0	15,5715	57,6154
SE0310806	Lövträdsmarker i Jönköping-Huskvarna	*	636,3	0	14,2485	57,7684
SE0310816	Sötåsa		30,09		14,303597	57,168545
SE0320002	Rocknen-Hästhultsskogen	*	359,6	0	13,5233	56,8021
SE0320014	Centrala Möckeln	*	875,6	0	14,1755	56,6661
SE0320022	Taglamyren	*	386,5	0	14,4268	56,7236
SE0320031	Kråketorpsskogen	*	218,1	0	14,7904	57,2149
SE0320040	Västra Åsnen	*	1 619,3	0	14,6681	56,6205
SE0320046	Skårtaryd	*	32,8	0	15,0342	56,9711
SE0320055	Våraskröv	*	75,4	0	15,4506	57,0299
SE0320063	Kärngölsområdet	*	129,7	0	15,4558	56,9792
SE0320072	Korrö	*	38,2	0	15,198	56,617
SE0320078	Engaholm	*	7,3	0	14,5694	56,8764
SE0320079	Toftaholm	*	81,2	0	14,0203	57,033
SE0320101	Östra Åsnen	*	1 867,3	0	14,7864	56,6408

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0320102	Långö	*	59,5	0	14,6863	56,5401
SE0320103	Storasjöområdet	*	1 433,39		15,275966	56,92493
SE0320104	Osaby	*	353,7	0	14,766	56,7712
SE0320105	Årshultsmyren	*	1 499,5	0	13,4177	56,7675
SE0320106	Bokhultet	*	344,5	0	14,7839	56,8619
SE0320107	Husebymaden	*	130,4	0	14,5882	56,7681
SE0320109	Siggaboda	*	71,6	0	14,5541	56,4549
SE0320110	Kronan	*	9,1	0	14,1551	56,6104
SE0320111	Byvärma	*	40	0	14,1309	56,6767
SE0320112	Målaskogsberg	*	61,3	0	14,2524	56,8285
SE0320113	Gölsjömyren	*	343,9	0	14,0682	56,7815
SE0320114	Flattinge åsar	*	56,4	0	14,086	56,9812
SE0320115	Färjansö-Långö	*	420,1	0	14,0062	57,0329
SE0320117	Flymossen	*	454,2	0	13,7302	56,7387
SE0320118	Lidhultsåsen	*	67,5	0	13,4385	56,8152
SE0320119	Stora Hensjön	*	196,4	0	15,0784	56,4835
SE0320121	Fagraholms fly	*	81,6	0	15,2362	57,1138
SE0320122	Libbhults ängar	*	71,5	0	15,099	57,146
SE0320123	Svartebro	*	31,5	0	13,6379	56,7826
SE0320124	Lövsjö ängar	*	18,3	0	15,4679	56,836
SE0320127	Sjösås äng	*	19,3	0	15,0617	57,0671
SE0320128	Jättaberget		36,7		13,5397	56,8753
SE0320130	Norrnäs udde		11,8	0	13,6484	56,8141
SE0320131	Ushult		5,2	0	13,5299	56,8888
SE0320132	Hissö		2,5	0	14,8036	56,9476
SE0320133	Helgö		7,3	0	14,7618	56,9527

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0320134	Asa	*	11,1	0	14,8256	57,1898
SE0320135	Lunnabacken		3,9	0	14,7902	56,5854
SE0320136	Vitthults urskog	*	16,4	0	15,2692	57,0615
SE0320137	Tängsjö fly	*	69,3	0	15,2746	57,0785
SE0320138	Tiafly	*	31,2	0	15,4816	56,8248
SE0320139	Agnäs	*	258	0	14,6352	56,6769
SE0320140	Brotorpabäck	*	51,3	0	14,347	57,0268
SE0320141	Fiolenområdet	*	498,2	0	14,5441	57,1047
SE0320142	Skilsnäs	*	49,3	0	14,0902	57,0385
SE0320143	Prosteköp	*	12	0	13,3835	56,8224
SE0320144	Ronamossen/Klockesjömyren	*	384,8	0	13,8107	56,8362
SE0320146	Toftaholms alkärr	*	3,3	0	14,0186	57,0146
SE0320147	Malmalyd		6,1	0	13,7007	56,6639
SE0320148	Stackarp		1,7	0	13,6327	56,7266
SE0320149	Sännahult	*	2,7	0	14,796	56,5922
SE0320150	Gäddeviksås		2,9	0	14,8523	56,3723
SE0320151	Soldatmossen	*	48,4	0	15,1488	57,0562
SE0320152	Stojby	*	8,2	0	14,8314	56,9524
SE0320153	Vasatorp	*	7,4	0	14,932	57,0729
SE0320154	Notteryd	*	257,7	0	14,8845	56,9179
SE0320155	Kruseböke		2,2	0	14,0451	56,5003
SE0320156	Vakö myr	*	968,1	0	14,2411	56,5109
SE0320157	Linnés Råshult	*	54	0	14,198	56,612
SE0320158	Kulla-Skärholm	*	21,8	0	15,3851	56,8598
SE0320159	Lunden	*	11,2	0	14,9509	57,0807
SE0320160	Pettersborg	*	2,1	0	15,187	56,6334

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0320161	Dammarskulla		0,84	0	15,0542	56,5256
SE0320162	Bro	*	5,4	0	15,208	56,5835
SE0320163	Törnabygd	*	3,4	0	14,7309	56,5661
SE0320164	Hackekvarn		0,62	0	14,7553	56,5396
SE0320165	Stora Äskås	*	15,5	0	15,056	57,1724
SE0320166	Hjälmaryd	*	9,2	0	14,7261	57,1567
SE0320167	Hågeryd	*	6,1	0	14,7058	56,9542
SE0320168	Yxnanäs	*	6,7	0	14,7355	57,0877
SE0320169	Lidhem		12,6	0	14,8733	56,673
SE0320170	Bjursjö	*	3,8	0	14,655	57,1267
SE0320171	Bråt	*	3,7	0	14,6725	57,1264
SE0320172	Vitabråten	*	8,7	0	14,6695	57,1507
SE0320173	Söderäng	*	6,3	0	13,8903	56,7669
SE0320174	Kånna	*	2,1	0	13,9018	56,7781
SE0320175	Vashult	*	4,7	0	14,1441	56,9914
SE0320176	Karlslund		0,53	0	14,042	56,8107
SE0320177	Tykatorp	*	4,7	0	14,152	56,9689
SE0320178	Värpeshult	*	1,9	0	14,3698	56,726
SE0320179	Strandängar vid Garanshultasjön	*	30	0	14,3378	56,6525
SE0320180	Strandängar vid Helge å		14,4	0	13,9067	56,5036
SE0320181	Skåparyd		5,1	0	13,8916	56,4546
SE0320182	Varshult	*	10,5	0	15,4268	57,0824
SE0320183	Hohult	*	21,4	0	15,668	56,9785
SE0320184	Suletorp	*	7,9	0	15,6672	56,9876
SE0320185	Ryd	*	3,2	0	15,6733	56,9909
SE0320186	Lundby	*	8,2	0	15,6566	56,9902

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0320187	Botillabo	*	8	0	15,6895	56,991
SE0320188	Lyåsa-Spekelid	*	69,9	0	14,3748	57,1314
SE0320189	Hakatorp	*	29,1	0	14,4572	57,0072
SE0320190	Humlaryd		0,76	0	14,6163	56,9228
SE0320191	Tärningsö		12,3	0	14,5823	56,7502
SE0320193	Strandäng vid Skatelövsfjorden		12,3	0	14,5876	56,7228
SE0320194	Lilla Heda		0,78	0	15,112	57,1272
SE0320195	Torne		7,9	0	14,6005	56,6945
SE0320196	Karryd	*	12,7	0	15,0921	57,1409
SE0320197	Dihult	*	20,5	0	14,2234	56,6461
SE0320198	Skog vid Toftaan	*	80,9	0	14,0644	57,028
SE0320199	Brorsmåla	*	10,6	0	14,727	56,4737
SE0320200	Mösjöhult	*	29,2	0	15,5473	57,1445
SE0320201	Gässhult	*	14,1	0	14,1568	56,9781
SE0320203	Rosenholm	*	13,5	0	15,2184	57,1322
SE0320204	Tåget		1,9	0	14,7362	56,5747
SE0320205	Gårdsby och Hemmesjö bökeskog	*	46,2	0	14,9207	56,8923
SE0320206	Yxkullund	*	121,9	0	14,146	57,0029
SE0320207	Almås	*	6,8	0	14,1508	56,5127
SE0320208	Alkärr i Gäddeviksås	*	5,1	0	14,8768	56,3962
SE0320209	Alkärr i Gässhult	*	4,8	0	14,1752	56,9839
SE0320210	Singelstorps fly	*	197,1	0	15,326	56,9928
SE0320211	Horsnäsamossen	*	569,2	0	14,0867	56,8104
SE0320212	Torpa	*	4,9	0	13,59	56,7106
SE0320213	Skäraskog	*	21	0	15,3514	57,0572
SE0320214	Sumpskog i Sandreda	*	1,4	0	15,1248	57,1207

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0320215	Ideboås	*	5,3	0	15,6764	57,0404
SE0320216	Ramsås	*	27	0	14,2119	56,7018
SE0320217	Alsumpskogar i Gynkelstorp	*	9,4	0	14,7442	57,0957
SE0320218	Måketorp	*	7,1	0	15,5624	57,1443
SE0320219	Uranäs	*	11,5	0	15,6178	57,1206
SE0320220	Hunshult	*	109	0	14,6923	56,6407
SE0320221	Åshuvud	*	181,8	0	14,2014	56,6892
SE0320222	Ulvsbäck		12	0	13,5798	56,48
SE0320223	Tångarne	*	40,6	0	14,1978	56,6455
SE0320224	Vedåsa	*	370,4	0	14,1537	56,7125
SE0320225	Luberydsmossen	*	120,8	0	13,6436	56,7406
SE0320226	Prästängen	*	3	0	14,1859	56,6139
SE0320227	Rönnö (östra)	*	442,1	0	13,4135	56,6104
SE0320228	Lunnarna	*	1 064,3	0	13,3548	56,7583
SE0320229	Ljungsjömyren	*	264,3	0	13,3886	56,6967
SE0320230	Bockaskröv	*	197,5	0	15,7296	56,9487
SE0320231	Stocksmyr-Brännan	*	2 347,87		15,311902	56,864536
SE0330021	Gillsättra	*	90,8	0	16,5928	56,7037
SE0330022	Rönnerum-Abbantorp	*	523,4	0	16,6176	56,7538
SE0330023	Karum	*	316	0	16,644	56,7828
SE0330024	Halltorp	*	199,8	0	16,5747	56,8004
SE0330032	Örarevet	*	164	0	16,1283	56,4461
SE0330034	Grytsjön	*	141,1	0	16,0986	56,9254
SE0330035	Vackerslät	*	67,8	0	16,0394	56,9319
SE0330036	Allgunnen	*	2 260,9	0	16,0177	56,9922
SE0330038	Getebro	*	242,7	0	16,1613	57,0078

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0330045	Krokshult	*	70	0	16,0816	57,3826
SE0330046	Malghult	*	21,7	0	16,2447	57,3934
SE0330048	Sällevadsån (östra)	*	176,2	0	15,6213	57,4619
SE0330049	Misterhult	*	8 494,9	0	16,7324	57,5289
SE0330050	Norra Kvill	*	109,7	0	15,5936	57,7637
SE0330051	Ålhults urskog	*	29,1	0	16,1277	57,8338
SE0330052	Sladö-Åskeskär	*	2 001,1	0	16,7724	57,7945
SE0330059	Petgårde träsk	*	111,6	0	16,858	56,9545
SE0330060	Djurstadträsk	*	87,1	0	16,8588	56,9672
SE0330062	Knisa mosse	*	139,1	0	16,8431	57,0511
SE0330063	Horns Kungsgård	*	946	0	16,9323	57,193
SE0330068	Lindö	*	131,7	0	16,4392	56,7921
SE0330084	Södviken	*	2 019	0	16,9485	57,033
SE0330099	Björnö	*	121,5	0	16,3623	56,7683
SE0330100	Em	*	38,9	0	16,4959	57,1301
SE0330101	Böda prästgård	*	25,2	0	17,0632	57,2463
SE0330104	Skedeås	*	28,2	0	16,7678	56,8426
SE0330105	Flasgölerum	*	338,7	0	16,0964	57,0189
SE0330106	Storö	*	452,2	0	16,4876	57,1886
SE0330107	Grönudde	*	101,8	0	16,0411	57,4825
SE0330112	Holmetorp	*	27,3	0	16,5568	56,694
SE0330114	Västra äng	*	14,9	0	16,6582	56,7977
SE0330115	Karås	*	53,3	0	16,6349	56,7894
SE0330116	Borga hage	*	107,5	0	16,6389	56,8728
SE0330117	Södra Greda löväng	*	2,8	0	16,8776	56,994
SE0330118	Lilla Horns löväng	*	6,9	0	16,9118	57,0866

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0330119	Bödakustens västra	*	741,4	0	16,9619	57,2543
SE0330120	Böda backar	*	154,5	0	17,0301	57,2697
SE0330121	Bödakustens östra	*	1 020,6	0	17,116	57,3146
SE0330122	Trollskogen	*	265,8	0	17,1206	57,3517
SE0330123	Värnanäs skärgård	*	1 551,9	0	16,172	56,4771
SE0330124	Huvudhultakvarn	*	32,2	0	15,5281	56,7107
SE0330125	Bokhultet vid Alsterån	*	14	0	16,1398	57,0336
SE0330126	Vällö	*	2 748,6	0	16,5921	57,1143
SE0330127	Virbo med Ekö	*	584,4	0	16,5797	57,3342
SE0330128	Ängmossen	*	69,4	0	16,3242	57,4953
SE0330130	Björnnäset	*	89,7	0	15,7267	57,4625
SE0330131	Segersgårde	*	552,6	0	16,5267	57,8452
SE0330132	Kvarntorpet	*	149	0	16,5267	57,8591
SE0330141	Isgärde	*	9,6	0	16,551	56,7368
SE0330142	Dyestad		6,2	0	16,6657	56,7188
SE0330143	Störlinge sjömarker	*	218,6	0	16,7828	56,8006
SE0330144	Tjusby sjömarker	*	60,6	0	16,7923	56,8082
SE0330146	Husvalla sjömarker	*	1 304,1	0	16,954	57,0002
SE0330151	Skeppersäng	*	73,6		17,04983	57,310097
SE0330152	Lindreservatet	*	76	0	17,0383	57,3236
SE0330153	Sjöstorp	*	51,5	0	17,0797	57,3278
SE0330154	Nabbelund	*	110,1	0	17,0881	57,343
SE0330155	Danmarksvägen		6,3	0	16,1191	57,0302
SE0330156	Nya Rumshorvavägen		2,4	0	16,1732	57,0387
SE0330157	Värlebo		1,6	0	16,1988	57,0539
SE0330158	Horsö-Värnsnäs	*	471,5	0	16,3643	56,7298

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0330159	Örö Sankor		1 076,7	0	16,8174	57,5944
SE0330160	Emåns vattensystem i Kalmar län	*	1 986,8	0	16,3721	57,1455
SE0330161	Stensryd	*	30	0	15,7423	57,4665
SE0330163	Gränsö	*	318,9	0	16,6932	57,7603
SE0330164	Rågö (Västerviks skärgård)	*	875	0	16,7219	57,8672
SE0330165	Idegransreservatet	*	20,1	0	16,987	57,2505
SE0330166	Högenäs orde	*	121,9	0	16,978	57,09
SE0330167	Vanserum-Bäck-Övetorp	*	427,6	0	16,619	56,6871
SE0330168	Lidahult	*	1,1	0	15,6164	56,6771
SE0330169	Högeruda-Skinnskälla	*	48,5	0	15,547	57,3747
SE0330170	Ledegöl	*	6,8	0	16,0738	56,992
SE0330171	Stenbergsmo	*	6,3	0	15,9213	57,1718
SE0330172	Lövö	*	784,5	0	16,4744	56,9752
SE0330175	Jordtorpsåsen	*	12	0	16,5556	56,676
SE0330177	Ryd	*	61,3	0	16,5733	56,7222
SE0330178	Toresbo		2,9	0	15,798	56,6891
SE0330179	Blå Jungfrun	*	189,6	0	16,7935	57,252
SE0330180	Furön	*	96,3	0	16,6256	57,2816
SE0330181	Fårhagsberget	*	52,2	0	16,2503	57,2495
SE0330183	Skrikebo	*	20,1	0	16,3904	57,3523
SE0330185	Strömby	*	107,7	0	15,9257	56,4857
SE0330186	Björkö	*	979,4	0	16,6488	57,8604
SE0330187	Jutskär	*	354,6	0	16,7987	57,845
SE0330189	Stora Grindö	*	779,6	0	16,8199	57,8969
SE0330190	Städsholmen	*	1 261	0	16,8189	57,8625
SE0330191	Trässö	*	69,2	0	16,7953	57,9473

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0330192	Forsby	*	114,8	0	16,5514	58,0577
SE0330193	Hultserum	*	44,3	0	16,1999	57,7355
SE0330194	Ismanstorp	*	87,8	0	16,6571	56,7537
SE0330195	Björnsbodar		12,3	0	16,7423	56,9369
SE0330196	Högby hamn	*	86,9	0	17,0399	57,1649
SE0330197	Svartvikskärret	*	3,9	0	17,0464	57,264
SE0330198	Gillsby mosse	*	90,8	0	16,8166	56,9686
SE0330199	Hagelstad	*	5,8	0	16,934	57,1189
SE0330200	Högby kyrkoreservat	*	14,8	0	17,0188	57,1591
SE0330201	Jordhamn-Gillberga	*	322,4	0	16,902	57,1025
SE0330202	Sandvik	*	11,6	0	16,8468	57,066
SE0330203	Slottsälvaret	*	196,4	0	16,6427	56,8612
SE0330204	Stora mossens biotopskyddsområde	*	4,2	0	17,0055	57,2835
SE0330205	Strandskogen	*	158,2	0	16,5864	56,8137
SE0330206	Strandtorp	*	131,2	0	16,6131	56,8469
SE0330208	Tomeshultagölen	*	57,9	0	15,4059	56,7449
SE0330210	Viråns vattensystem	*	2 235,1	0	16,0894	57,4218
SE0330211	Ryngen		270,9	0	15,921	57,2524
SE0330212	Gölekärret och Rödgålemossen	*	15,6	0	16,0789	57,1854
SE0330213	Göshults biotopskyddsområde	*	2,9	0	15,6913	57,1892
SE0330214	Bottorpskusten	*	71,7	0	16,2205	56,5969
SE0330215	Stackmossens biotopskyddsområde	*	4,9	0	15,9344	56,5955
SE0330216	Korsgårdens biotopskyddsområden	*	13,1	0	16,4444	56,7718
SE0330217	Värnanäs	*	36,3	0	16,1423	56,4786
SE0330218	Alsteråns vattensystem	*	2 105,9	0	16,0481	57,0515
SE0330221	Hönstorp	*	59,6	0	16,5539	56,6572

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0330226	Appleryd	*	1,8	0	15,9098	56,8421
SE0330228	Gråstensmon	*	101,3	0	15,5384	56,9158
SE0330229	Högelycke Gammelskog	*	1,5	0	15,6699	56,8972
SE0330230	Jonsbo fly	*	24,7	0	15,8379	57,0538
SE0330231	Smedjevik	*	211,5	0	15,8698	56,8878
SE0330232	Ljungbyån		56,8	0	16,0414	56,7692
SE0330233	Bråbygden	*	528,4	0	16,1618	57,3342
SE0330234	Hammarsebo brandfält	*	65,7	0	16,1715	57,2346
SE0330235	Västra Ramnebo biotopskyddsområde	*	5,2	0	16,4654	57,5107
SE0330237	Ölvedals biotopskyddsområde	*	2,5	0	16,4698	57,4635
SE0330238	Ösjökärr		33,7	0	16,3347	57,3811
SE0330239	Stora Ramm och Marströmmen		326,9	0	16,4798	57,5257
SE0330240	Degerhyltan	*	7,4	0	15,846	56,4764
SE0330241	Ekelunda		0,79	0	16,0494	56,418
SE0330242	Djursdalabygden	*	79,1	0	15,8463	57,7757
SE0330243	Gnöst	*	5,7	0	15,4482	57,7068
SE0330244	Grönsved		1	0	15,5225	57,7256
SE0330245	Väggeberg	*	12,7	0	15,5205	57,6648
SE0330246	Örsåsa	*	17,4	0	15,6979	57,8232
SE0330247	Djursnäs kase	*	20	0	16,5419	57,981
SE0330248	Ekhultebergens naturreservat (Kalmar län)	*	20,4	0	16,2484	58,1357
SE0330249	Fålgaren		258,4	0	16,3893	57,7534
SE0330250	Malm mossen	*	15,9	0	16,198	57,6879
SE0330251	Norrhults biotopskyddsområden	*	6,2	0	16,2916	57,6911
SE0330252	Storöns biotopskyddsområde		2,4	0	16,2264	58,0674
SE0330253	Södra Malmö	*	1 804,6	0	16,7213	57,789

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0330254	Törnsfall	*	37,3	0	16,4825	57,8042
SE0330255	Ukna-Botorps biotopskyddsområde		1,8	0	16,2336	58,0752
SE0330256	Ukna-Melby biotopskyddsområde		4,9	0	16,2452	58,0717
SE0330258	Vårum	*	37,9	0	16,1329	58,0331
SE0330259	Yxnevik		40,9	0	16,5948	57,6571
SE0330260	Årestad-Hällebergs biotopskyddsområde	*	5,9	0	16,4889	58,0167
SE0330261	Ämtöholms biotopskyddsområde		2,9	0	16,2165	57,9836
SE0330262	Humlenäs		75,7	0	16,2619	57,3593
SE0330263	Strömsrum	*	75,8		16,4884	56,9412
SE0330264	Åkerby-Runstens sjömarker	*	1 118,9	0	16,7428	56,6812
SE0330265	Kapelludden	*	498,2	0	16,8452	56,8207
SE0330266	Egby sjömarker	*	983,4	0	16,8728	56,8696
SE0330267	Vinäs	*	94,9	0	16,4298	58,0482
SE0330268	Figeholm	*	154,8	0	16,5397	57,3854
SE0330270	Kraskögle	*	47,1	0	15,7845	57,2831
SE0330272	Äleklintabrottet	*	23	0	16,7749	56,9816
SE0330308	Hoburgs bank och Midsjöbankarna		1 051 111,2	0	17,6138	56,1377
SE0340004	Vaktbackar	*	15,3	0	18,1616	56,9361
SE0340010	Näsrevet	*	95	0	18,1721	57,066
SE0340016	Hummelbosholm	*	233,7	0	18,5624	57,1975
SE0340017	Närsholmen	*	415	0	18,6895	57,2269
SE0340018	Ugnen	*	311,1	0	18,1317	57,2439
SE0340021	Laus holmar	*	527,8	0	18,7498	57,2858
SE0340023	Stora Karlsö	*	1 176,8	0	17,9723	57,2856
SE0340025	Lilla Karlsö	*	936,7	0	18,063	57,3127
SE0340026	Bosarve i Lye	*	2,4	0	18,5527	57,3033

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0340027	Käldänge	*	5,6	0	18,6088	57,3141
SE0340031	Mallgårds källmyr	*	6,7	0	18,2883	57,3239
SE0340033	Botes källmyr	*	177,3	0	18,3214	57,3463
SE0340035	Hajdes storhage	*	198,3	0	18,2972	57,3525
SE0340038	Danbo	*	57,3	0	18,8142	57,3784
SE0340040	Torsburgen	*	158,5	0	18,7188	57,4116
SE0340045	Uppstaig	*	186,3	0	18,7921	57,4359
SE0340049	Paviken	*	75,9	0	18,1425	57,4561
SE0340057	Storsund	*	137,6	0	18,78	57,5655
SE0340058	Hörsne prästäng	*	9,7	0	18,6081	57,5675
SE0340059	Allekvia löväng	*	11,2	0	18,4302	57,6092
SE0340060	Alvena lindaräng	*	5,7	0	18,6471	57,6099
SE0340064	Brucebo	*	33,9	0	18,3481	57,6861
SE0340066	Tiselhagen	*	12,3	0	18,6635	57,7146
SE0340072	Millumträsk	*	23,4	0	18,6146	57,776
SE0340073	Furilden	*	62,9	0	19,0194	57,7827
SE0340076	Björkume	*	239,6	0	18,4576	57,7987
SE0340082	Hoburgsmyr	*	169,6	0	18,8484	57,8221
SE0340083	Grausne källmyr	*	18,7	0	18,5334	57,8262
SE0340084	Träskmyr	*	286,9	0	18,7535	57,8298
SE0340087	Vitärtskällan	*	13,7	0	18,8136	57,8519
SE0340090	Hall-Hangvar	*	2 385	0	18,661	57,8787
SE0340092	Ullahau	*	143,5	0	19,2518	57,9641
SE0340093	Skalahauar		29,1	0	19,3296	57,9592
SE0340094	Langhammars	*	478,7	0	19,1667	57,9832
SE0340096	Norsholmen	*	137,2	0	19,2255	57,992

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0340097	Gotska Sandön-Salvoren	*	60 494,7	0	19,2572	58,2724
SE0340098	Grötlingboud-d-Ytterholmen	*	535	0	18,4818	57,1258
SE0340099	Faludden	*	227	0	18,3863	57,0013
SE0340100	Västergarns utholme	*	50,4	0	18,092	57,4342
SE0340101	Muskmyr	*	102,1	0	18,1974	56,9374
SE0340102	Haugajnar	*	157,4	0	18,1974	57,1915
SE0340103	Kallgatburg	*	115	0	18,6807	57,6943
SE0340104	Yttre Stockviken	*	119,9	0	18,3558	56,9891
SE0340105	Södra Grötlingboud-d	*	115,6	0	18,4213	57,1109
SE0340106	Sigdesholm	*	29,5	0	18,4656	57,1556
SE0340107	Klinthagen	*	177,4	0	18,6169	57,8414
SE0340108	Blautmyrskogen	*	323,2	0	18,7478	57,909
SE0340109	Krakovät	*	16,4	0	18,181	57,1559
SE0340110	Sävvät	*	21,4	0	18,1872	57,1604
SE0340111	Filehajdar	*	64,6	0	18,6742	57,7177
SE0340112	Verkegar-ds	*	27,7	0	19,1029	57,9025
SE0340113	Mojner	*	25,4	0	18,7921	57,6618
SE0340114	Ålarve	*	175,3	0	18,4834	57,1643
SE0340115	Östergarnsberget	*	31,9	0	18,8566	57,4181
SE0340116	Hässle klint	*	21,6	0	18,9105	57,4188
SE0340117	Ölbäck	*	22,4	0	18,373	57,6192
SE0340118	Bojstvatar	*	195,47		18,723774	57,68314
SE0340119	Storholmen i Fardumeträsk	*	14,7	0	18,9189	57,788
SE0340120	Bästräsk	*	6 540,5	0	18,9435	57,8821
SE0340121	Heligholmen	*	11,8	0	18,2838	56,9238
SE0340122	Västlands	*	40,1	0	18,2114	57,0134

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0340123	Ollajvs	*	116,8	0	18,6743	57,3277
SE0340124	Lindhammarsmyr	*	190,3	0	18,5321	57,4158
SE0340125	Högklint	*	12,1	0	18,1971	57,597
SE0340126	Bergbetningen	*	6,4	0	18,3261	57,663
SE0340127	Skenholmen	*	256,4	0	19,0431	57,7967
SE0340128	Anga prästänge	*	2	0	18,7086	57,4769
SE0340129	Fide prästänge	*	26,6	0	18,3062	57,0843
SE0340130	Hejnum högård	*	5,5	0	18,6287	57,6938
SE0340131	Herrgårdsklint	*	145,6	0	18,739	57,4026
SE0340133	Mullvalds strandskog	*	21,2	0	18,7596	57,3662
SE0340134	Mästerbyänget	*	16,6	0	18,2914	57,4624
SE0340135	Pankar	*	15,5	0	18,3778	57,1333
SE0340136	Salmbärshagen	*	31,4	0	18,5609	57,8045
SE0340137	Svinmyr	*	16,9	0	18,6992	57,39
SE0340138	Östergarns prästänge	*	8,7	0	18,8613	57,4218
SE0340140	Dagghagen	*	149,1	0	18,8573	57,7497
SE0340141	Grodvät	*	23,9	0	18,6492	57,723
SE0340142	Russvätar	*	117,3	0	18,7357	57,3889
SE0340143	Mallgårds haid	*	166,3	0	18,611	57,3779
SE0340146	Gräne	*	39,1	0	18,5885	57,796
SE0340147	Hejnum Kallgate	*	958,71		18,693066	57,68284
SE0340148	Mölnermyr	*	580,6	0	18,8789	57,8348
SE0340149	Gannarreviken	*	36,9	0	18,18	57,3454
SE0340150	Brunnsrar	*	16	0	18,5303	57,3609
SE0340151	Forsviden	*	198	0	18,6964	57,7675
SE0340152	Grogarnsberget	*	232,7	0	18,8924	57,4313

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0340153	Marpesträsk	*	151,2	0	19,0821	57,9302
SE0340154	Asunden	*	162	0	18,8477	57,7083
SE0340155	Ryssnäs	*	212,9	0	19,1175	57,8523
SE0340156	Liste-Hammars	*	9,1	0	18,764	57,5222
SE0340157	Kvie	*	26,5	0	18,3753	57,3314
SE0340158	Bungenäs	*	55,9	0	19,0876	57,8349
SE0340159	Nygårdsmyr	*	41,7	0	18,6825	57,4467
SE0340160	Hägsarve kärräng		2,9	0	18,1916	57,1651
SE0340161	Austerrum	*	349,7	0	18,3426	57,0518
SE0340162	Flisviken	*	198,9	0	18,1687	56,9121
SE0340163	Näsudden	*	51,4	0	18,2354	57,0678
SE0340164	Sandviken	*	23,5	0	18,8722	57,3979
SE0340165	Kronholmen	*	6,1	0	18,1291	57,4509
SE0340166	Pavals	*	21,5	0	18,6856	57,2468
SE0340167	Lausvik	*	129,6	0	18,6718	57,2859
SE0340168	Smågårde naturskog	*	6,4	0	18,129	57,4934
SE0340169	Austre	*	13,4	0	18,3006	56,9401
SE0340170	Petesvik	*	62,4	0	18,1585	57,1752
SE0340171	Husrygg	*	38,4	0	18,1561	56,9454
SE0340172	Klosteränge		25,7	0	18,4889	57,4982
SE0340173	Hässelby	*	6,8	0	18,3651	57,318
SE0340174	Backhagen	*	2,6	0	18,3531	57,3201
SE0340175	Nyhagen	*	1	0	18,315	57,3146
SE0340176	Lingsvidar		7,3	0	18,3246	57,3203
SE0340177	Hällskog		3,2	0	18,3142	57,3185
SE0340178	Niksarve		6,6	0	18,3426	57,316

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0340179	Bopparve		1,6	0	18,1639	57,2974
SE0340180	Myrungs		2,3	0	18,4071	57,2752
SE0340181	Tomsarve	*	2,9	0	18,1069	57,2883
SE0340182	Roleks	*	9,2	0	18,3374	57,5379
SE0340183	Oggesänge		7	0	18,422	57,2078
SE0340184	Fride	*	7,5	0	18,4119	57,3312
SE0340185	Juvesvät	*	9,9	0	18,5886	57,3523
SE0340190	Hejdeby hällar	*	15,8	0	18,3852	57,636
SE0340191	Nasume myr	*	93,4	0	18,1428	57,5388
SE0340192	Nordermorar		185	0	19,3201	57,9703
SE0340193	Suderbys blekevät	*	6,5	0	18,6784	57,8107
SE0340194	Lilla Hajdes vät	*	0,92	0	18,309	57,3377
SE0340195	Bruten	*	29,8	0	18,7969	57,7468
SE0340196	Stenstugu skog	*	57,3	0	18,7596	57,4555
SE0340197	Jusarve skog	*	38,3	0	18,6991	57,577
SE0340198	Hajdhagen	*	127,3	0	18,6312	57,826
SE0340199	Sajgs	*	91,3	0	18,8971	57,7255
SE0340200	Sigfride	*	130,9	0	18,9536	57,8309
SE0340201	Suderbys hällar	*	16,8	0	18,3685	57,6309
SE0340202	Kyllajhajdar	*	130,4	0	18,9352	57,7556
SE0340203	Ormhällar-Bromyr	*	325,6	0	18,5723	57,8202
SE0340204	Pärkhagen	*	105,8	0	18,7004	57,8717
SE0340205	Stora Vikers	*	281	0	18,8396	57,8474
SE0340206	Stadshagen	*	25,2	0	18,3521	57,6197
SE0340207	Slättflis	*	33,6	0	18,3105	57,6043
SE0340208	Törrvesklint	*	37,3	0	18,477	57,8234

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0340209	Jungfrun	*	11,7	0	18,5026	57,8291
SE0340211	Hejnum hällar	*	999,8		18,654455	57,690453
SE0340212	Bälsalvret	*	285,51		18,691412	57,657745
SE0410018	Hjärtsjömåla	*	161,9	0	14,9722	56,3362
SE0410024	Johannishus åsar	*	59,4	0	15,4291	56,2212
SE0410054	Åmma		61,1	0	14,6589	56,3963
SE0410075	Käringahejan	*	122,1	0	14,6952	56,35
SE0410078	Ire	*	99,1	0	14,8798	56,353
SE0410079	Persgårde	*	59,5	0	14,9723	56,2653
SE0410080	Kvallåkra	*	59,3	0	14,956	56,2646
SE0410083	Tolseboda		14,4	0	15,3453	56,3366
SE0410084	Vantakalleberget-Gröngölsmåla	*	115,1	0	15,3617	56,3425
SE0410085	Sänneshult	*	149	0	15,3548	56,3172
SE0410086	Storemosse	*	139,4	0	15,3447	56,3013
SE0410094	Skärva	*	234,4	0	15,5736	56,2022
SE0410112	Högasand		26,8	0	16,0219	56,2732
SE0410113	Isaks kläpp	*	124,7	0	15,9761	56,1968
SE0410116	Björkeryd	*	13,7	0	15,0815	56,2848
SE0410117	Lillagärde	*	13,6	0	15,1054	56,2728
SE0410118	Tallet	*	16,4	0	15,3835	56,2344
SE0410119	Skuremåla	*	33,2	0	15,3532	56,2568
SE0410122	Grimsmåla		10,3	0	14,8705	56,3191
SE0410128	Mörrumsån	*	171,2	0	14,7364	56,2634
SE0410129	Lyckeby ekebacke	*	13,4	0	15,6507	56,2021
SE0410132	Värmansnäs	*	2,7	0	15,3792	56,2915
SE0410139	Kullan	*	29,3	0	14,4847	56,3419

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0410141	Husgöl		3,3	0	15,5853	56,4264
SE0410142	Bråtabron	*	4	0	15,1997	56,3396
SE0410162	Snöfleboda	*	6	0	14,5337	56,3238
SE0410164	Härnäs	*	37,3	0	14,7164	56,3286
SE0410165	Slämsmåla	*	2,6	0	14,7416	56,3464
SE0410166	Ringamåla		42,5	0	14,8406	56,345
SE0410167	Loberget	*	128,5	0	14,849	56,3524
SE0410168	Bräkneån	*	80	0	15,0705	56,3127
SE0410169	Hålabäck	*	29,1	0	15,0739	56,3541
SE0410170	Örseryd	*	26,4	0	15,075	56,3274
SE0410177	Jämsunda	*	11,1	0	15,4741	56,277
SE0410178	Mästaremåla	*	4,4	0	15,6622	56,3414
SE0410179	Älmteryd	*	9,2	0	15,7621	56,2732
SE0410180	Bromåla	*	7,4	0	15,7208	56,3033
SE0410191	Mulatorp	*	57,9	0	14,4859	56,4162
SE0410192	Brännarebygden	*	11,5	0	14,5255	56,3783
SE0410197	Bökemåla	*	53,9	0	14,9881	56,3646
SE0410198	Tattamåla	*	70,1	0	14,9914	56,2823
SE0410199	Gatmyren	*	12	0	15,0972	56,3668
SE0410200	Gummagölsmåla	*	22,2	0	15,013	56,4069
SE0410201	Horsasjön		50,3	0	15,2747	56,3554
SE0410202	Skarup		11,9	0	15,2326	56,2614
SE0410203	Rävsmåla		4,7	0	15,1429	56,4365
SE0410204	Aspholmarna	*	0,97	0	15,3778	56,3196
SE0410213	Marielund	*	17,8	0	15,5372	56,2142
SE0410214	Skallahultsåsen	*	5,3	0	15,512	56,2426

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0410215	Silletorpsån		1,9	0	15,6184	56,2232
SE0410216	Södra Stensjö	*	23,4	0	15,551	56,3648
SE0410217	Värmasjöns utlopp	*	1,5	0	15,6727	56,2885
SE0410218	Lyckebyåns dalgång	*	11,7	0	15,6743	56,2204
SE0410219	Kummeln	*	18,4	0	15,6753	56,2028
SE0410226	Valludden	*	5,6	0	16,0454	56,2512
SE0410227	Lommaflyet	*	36,6	0	15,6315	56,4167
SE0410228	Södra Flymen	*	50,5	0	15,7701	56,326
SE0410235	Alnaryd Västra		23,8	0	15,4229	56,3546
SE0410236	Alnaryd Östra		22,9	0	15,4322	56,3571
SE0410237	Angölsmåla	*	6,1	0	14,6847	56,3425
SE0410238	Blåberget	*	13,2	0	15,1766	56,2601
SE0410239	Broddamåla	*	6,1	0	15,3508	56,4645
SE0410240	Bårabygd	*	0,57	0	15,074	56,2987
SE0410241	Falsehultsmynen	*	5,4	0	14,5322	56,4272
SE0410242	Granemåla	*	11,9	0	15,723	56,3862
SE0410243	Gröngölsmåla	*	1	0	15,3554	56,3652
SE0410244	Hagatorpet	*	2,6	0	15,7391	56,3585
SE0410245	Hasselstad	*	1,1	0	15,221	56,2864
SE0410247	Kallgårdsmåla	*	1,9	0	15,7152	56,3794
SE0410248	Kallgårdsmåla södra	*	1,8	0	15,7248	56,367
SE0410249	Kopparholm		0,85	0	15,6842	56,4086
SE0410250	Krogsmåla-Falan	*	4,5	0	15,658	56,3575
SE0410252	Nättleryd	*	2	0	15,658	56,3022
SE0410253	Sandås	*	1,3	0	15,7232	56,3989
SE0410254	Spetsmåla	*	6	0	15,5228	56,4553

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0410255	Staggelid	*	4	0	15,4022	56,349
SE0410256	Stora Lönnemåla	*	0,41	0	15,3759	56,3864
SE0410257	Stora Silpinge		0,33	0	15,1808	56,2746
SE0410258	Stålaluckykan	*	1,2	0	15,6458	56,3525
SE0410260	Totasjö	*	9,8	0	15,4647	56,4523
SE0410261	Älmtamåla	*	0,72	0	15,539	56,4817
SE0410262	Öjasjömåla	*	1,5	0	15,0221	56,3203
SE0410263	Öljehult	*	8,3	0	15,0503	56,4126
SE0410264	Östra Kvallåkra	*	38,7	0	14,9625	56,267
SE0420103	Nytebodaskogen	*	55,8	0	14,384	56,3309
SE0420269	Nedraryd	*	23,1	0	14,2307	56,4149
SE0420270	Gråshult	*	19,9	0	14,0662	56,4506
SE0420278	Västermyr	*	329,9	0	14,1853	56,4669
SE0420279	Vysslemyr	*	321,6	0	14,1651	56,4464
SE0420286	Tyringemossen	*	28,3	0	14,2229	56,4926
SE0420299	Skeingesjön		276,1		13,8936	56,3683
SE0510011	Göstorps skog	*	158,9	0	13,1793	56,607
SE0510014	Mästocka ljunghed	*	71,5	0	13,2403	56,6121
SE0510021	Klövaberget	*	82	0	13,1341	56,7318
SE0510023	Porsbjär	*	541,6	0	13,3072	56,7599
SE0510025	Svarta klippan		16,1	0	13,2109	56,7831
SE0510028	Virsehatt	*	15,4	0	13,0189	56,7968
SE0510029	Mogölsmyren	*	32,6	0	13,2968	56,8291
SE0510030	Skrockeberg	*	51,2	0	12,9923	56,8653
SE0510033	Skubbhult	*	22,3	0	13,3407	56,9299
SE0510034	Ödegärdet	*	24,9	0	13,5308	56,9663

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0510036	Lintalund		11,7	0	13,1668	56,9754
SE0510044	Bergs naturskog	*	139,3	0	12,7789	57,0683
SE0510045	Yttra Berg	*	59,9		12,8074	57,0838
SE0510046	Sumpafällen	*	49,8	0	12,6602	57,0951
SE0510047	Fegen-Halland	*	897	0	13,0683	57,1298
SE0510063	Gäddevik	*	37,3	0	12,2396	57,4449
SE0510071	Mårås		45	0	13,2329	57,0383
SE0510072	Tira öar	*	732,2	0	13,6757	56,9443
SE0510089	Söderängarna	*	78	0	13,1779	56,6819
SE0510090	Gårdshult	*	102,4	0	13,1425	56,6947
SE0510092	Blåalt	*	92,6	0	13,2257	56,5786
SE0510093	Rönnö (västra)	*	303,2	0	13,3959	56,5945
SE0510095	Store mosse-Färgån	*	144,7	0	13,3417	57,0059
SE0510101	Biskopstorp	*	758	0	12,8865	56,7952
SE0510105	Rågetaåsen	*	13	0	13,1009	56,8552
SE0510106	Sundsholm	*	64,7	0	13,181	56,7465
SE0510107	Hyltan	*	14,6	0	13,1241	56,652
SE0510108	Kvarnaberget		6,8	0	13,1099	56,6487
SE0510111	Myskebackarna	*	39,6	0	12,8236	56,895
SE0510112	Kättebo	*	25,3	0	12,8445	56,9206
SE0510114	Oxhagen	*	5,1	0	12,321	57,4839
SE0510115	Högvadsån		59,7	0	12,697	57,1106
SE0510116	Långhultamyren	*	770,7	0	13,2129	56,7278
SE0510117	Dullaberget	*	19	0	13,3363	56,8923
SE0510118	Lunnamossen	*	90,1	0	13,558	56,9679
SE0510120	Danska fall	*	62,1	0	13,1326	56,7088

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0510121	Svarten		141,1	0	12,6027	57,1561
SE0510125	Älmebjär		27	0	12,597	57,0977
SE0510132	Fylleån		268,6	0	13,1403	56,7291
SE0510133	Rossared	*	359,5	0	12,1987	57,4802
SE0510139	Nabben	*	27,4	0	12,5609	57,1102
SE0510145	Vadkärr	*	5,8	0	12,39	57,2728
SE0510146	Frodebjär		3,1	0	12,8063	56,9261
SE0510147	Okome-Boa		6,9	0	12,7735	57,0527
SE0510149	Älmås	*	2,4	0	12,8413	56,9303
SE0510150	Lidhult	*	1,6	0	13,0731	57,0504
SE0510151	Skärshultaberg	*	18,4	0	13,2923	57,0346
SE0510152	Almeberget	*	68,7	0	12,8952	56,8522
SE0510153	Bögilt		3,4	0	13,1853	56,7953
SE0510154	Hästilt		10,9	0	13,2544	56,831
SE0510155	Råmebo		10,4	0	13,1117	56,7622
SE0510156	Stavsbjär		4,7	0	13,1917	56,7888
SE0510161	Moshult	*	2,3	0	13,0716	56,8569
SE0510163	Övraböke	*	27,3	0	12,8915	56,9102
SE0510164	Björnaskog		6,6	0	13,4287	56,5496
SE0510165	Prästaskogen		8,3	0	13,3198	56,5316
SE0510166	Johansfors-Nissaström	*	27,6	0	12,9948	56,8387
SE0510170	Tönnersjömålet och Mästocka skjutfält	*	2 974,5	0	13,2554	56,6723
SE0510178	Rinnamossen	*	16	0	12,284	57,5559
SE0510179	Klintamossen	*	74,5	0	12,8361	57,0509
SE0510180	Ullasjöbäcken	*	105,8	0	13,0803	56,7574
SE0510181	Kloö	*	9,9	0	13,2644	56,9126

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0510182	Kyrkobacka	*	5,4	0	12,647	57,0913
SE0510183	Egnared		1,1	0	12,701	57,2079
SE0510185	Ätran		225,4	0	12,6139	56,9584
SE0520025	Näverkärr	*	234,6	0	11,3665	58,3475
SE0520034	Stigfjorden	*	4 837,3	0	11,612	58,0875
SE0520042	Ramsvikslandet	*	851,1	0	11,2435	58,416
SE0520045	Gullmarsberg	*	36,8	0	11,6492	58,3748
SE0520048	Stenungsundskusten	*	2 144,8	0	11,791	58,0134
SE0520049	Lysegården	*	14,9	0	12,0241	57,9459
SE0520057	Malmöfjord		699,2	0	11,3577	58,2867
SE0520112	Kollungeröd vatten	*	387,4	0	11,7546	58,1686
SE0520115	Store mosse	*	25	0	11,9335	58,2749
SE0520118	Vågsäter bokskog		2,9	0	11,7845	58,4579
SE0520119	Bredmossen-Hensbacka	*	189,6	0	11,7521	58,4301
SE0520121	Bredmossen-Dalen	*	154,8	0	11,6243	58,6311
SE0520126	Trossö-Kalvö-Lindö	*	891	0	11,1517	58,7766
SE0520129	Bredmossarna-Fisklössjön	*	189,3	0	11,6066	58,7912
SE0520133	Koster	*	1 167	0	10,9995	58,9038
SE0520141	Kynnefjäll	*	1 674,9	0	11,7223	58,7192
SE0520145	Klippan	*	54	0	12,4829	57,6887
SE0520146	Bredfjället	*	505,5	0	12,0203	58,2128
SE0520147	Sannäsfjorden		435,1	0	11,2248	58,7431
SE0520148	Strömsvattnet		194,6	0	11,2441	58,9416
SE0520149	Ranebolund	*	26	0	11,9466	57,9731
SE0520150	Tanumskusten	*	8 274,1	0	11,2088	58,666
SE0520154	Klockaremossen	*	530	0	11,9759	58,4337

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0520155	Kragenäs	*	12,3	0	11,2463	58,8056
SE0520156	Långevallsälven	*	15,6	0	11,5687	58,801
SE0520157	Maderna-Haketjärn	*	185,9	0	12,161	57,7137
SE0520160	Bokedalen	*	99,6	0	12,1787	57,7545
SE0520161	Gustavsberg-Korpberget	*	50,1	0	11,9296	58,3276
SE0520162	Bratteforsån	*	45	0	11,9145	58,1987
SE0520163	Örekilsälven	*	120	0	11,6768	58,477
SE0520164	Frustugutjärnet		8,8	0	11,8979	58,6913
SE0520165	Kleva	*	36	0	11,259	58,7151
SE0520166	Svartedalens naturskogar	*	1 835,5	0	12,0289	58,0141
SE0520167	Lärjeån	*	127	0	12,0719	57,7912
SE0520168	Risbohult	*	63,1	0	12,3933	57,6943
SE0520169	Labbera		22,3	0	12,0813	57,6625
SE0520170	Kosterfjorden-Väderöfjorden	*	54 016	0	11,0374	58,7652
SE0520171	Gullmarsfjorden		11 395	0	11,445	58,2864
SE0520172	Idefjorden		880,5	0	11,3798	59,0621
SE0520173	Havstensfjorden-Svälte kile		1 259,3	0	11,7562	58,3263
SE0520174	Halsefjorden		1 211,7	0	11,7751	58,1153
SE0520175	Åbyfjorden		1 061	0	11,407	58,4051
SE0520177	Jorefjorden	*	632,7	0	11,2692	58,5832
SE0520178	Tjöstelsrödsbäcken	*	4,7	0	11,9279	58,2211
SE0520179	Kynne älv		71,5	0	11,6754	58,7913
SE0520180	Lysegården (östra)	*	18	0	12,0435	57,9474
SE0520182	Enningdalsälven		4,5	0	11,5376	58,8819
SE0520183	Säveån, nedre delen		34,1	0	12,0831	57,7363
SE0520184	Svenneby	*	7,4	0	11,3134	58,5113

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0520185	Tingvall		11	0	11,5698	58,7423
SE0520186	Musön	*	152,4	0	11,2445	58,6322
SE0520187	Tjurpannan	*	271,4	0	11,1851	58,7224
SE0520188	Soteskär		299,4	0	11,1827	58,4233
SE0520189	Bratten		120 878,4	0	10,4037	58,4159
SE0530001	Fegen		1 621	0	13,1387	57,2033
SE0530008	Komosse (västra)	*	2833	0	13,6823	57,7109
SE0530022	Lärkemossen	*	571,1	0	12,7289	58,0829
SE0530028	Hullsjön		268,8	0	12,3774	58,2788
SE0530029	Halle- och Hunnebergs branter	*	856,7	0	12,4529	58,3212
SE0530030	Öjemossarna	*	381,2	0	12,4626	58,3214
SE0530039	Ranneberget	*	84,4	0	12,3849	58,7818
SE0530041	Tingvallamossen	*	588,1	0	12,037	58,8539
SE0530042	Sörknatten	*	370,1	0	12,4697	58,9077
SE0530045	Tresticklan-Boksjön	*	3 260,5	0	11,7527	59,0241
SE0530050	Bräcke ängar	*	62,1	0	12,4807	59,047
SE0530052	Baljåsen	*	297,3	0	12,4684	59,0789
SE0530059	Kolarebäcken	*	17,8	0	13,6883	57,8742
SE0530070	Näås ekhagar	*	99,8	0	12,3857	57,8141
SE0530072	Hofsnäs	*	199,6	0	13,2949	57,6416
SE0530073	Risveden	*	286,1	0	12,2892	57,9663
SE0530075	Önnarp		3,3	0	13,5771	57,8283
SE0530076	Hössna prästgård	*	61,5	0	13,5426	57,8198
SE0530077	Bakträgen	*	21,8	0	13,5035	57,9252
SE0530078	Mölarp och Kröklingshage	*	78,8	0	13,0202	57,808
SE0530079	Vikaryd	*	4,9	0	12,4514	57,9562

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0530080	Mollungen	*	171,6	0	13,1304	57,9286
SE0530081	Kroppefjäll	*	1 120,6	0	12,1725	58,652
SE0530082	Ryrs naturreservat	*	102,8	0	12,4942	58,7996
SE0530083	Skarsdalen	*	249,5	0	12,2226	59,0895
SE0530085	Säveån	*	65,8		12,3327	57,7968
SE0530086	Rölle	*	8,1	0	13,1987	57,7036
SE0530087	Knätte kullar		4,4	0	13,5537	57,8541
SE0530088	Frälsegården	*	16,8	0	13,526	57,9774
SE0530089	Furustad	*	157,5	0	11,8978	59,0859
SE0530090	Aspens station	*	11,7	0	12,242	57,7526
SE0530091	Kärrbogärde	*	3	0	12,4551	57,844
SE0530092	Backa	*	4,1	0	13,0224	57,6098
SE0530093	Molla bokskog	*	29,3	0	13,036	57,9154
SE0530094	Baståsen	*	4,8	0	12,4794	58,9338
SE0530095	Gålsjön	*	46,3	0	12,1183	58,6137
SE0530096	Norra Båsane	*	16,3	0	12,2984	58,77
SE0530097	Kycklingkullen		0,83	0	13,4512	57,8952
SE0530098	Mängsholm	*	38,8	0	12,7335	58,0088
SE0530099	Tranhult		2,4	0	12,7734	57,5934
SE0530100	Nolhagaviken	*	52,2	0	12,5044	57,9375
SE0530101	Rammdalen	*	29,6	0	12,3266	57,9649
SE0530102	Skeppshult		5,5	0	12,9633	57,2157
SE0530103	Skvalarn		2,8	0	12,0625	58,8725
SE0530104	Strand	*	8	0	12,4404	59,092
SE0530105	Bryngelsgårde		4,8	0	12,5358	57,8073
SE0530106	Svarvaretorpet		17,4	0	12,3438	58,718

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0530109	Kråkeboberg	*	23,6	0	13,3812	57,7884
SE0530110	Tattarströmmarna	*	10,3	0	12,9345	57,6162
SE0530112	Östad	*	106,2	0	12,4132	57,9514
SE0530113	Norra Vänersnäs skärgård	*	799,7	0	12,6459	58,4882
SE0530114	Hästefjordens strandängar	*	82,2	0	12,1906	58,4025
SE0530115	Sollumsån	*	21,9	0	12,1147	58,1876
SE0530116	Lunnebo	*	261,6	0	12,2758	58,7867
SE0530117	Stommebäcken		7,7	0	12,2175	58,7508
SE0530118	Brattorpsån	*	47	0	12,0937	58,1651
SE0530119	Sju Strömmar	*	5,7	0	12,6777	57,3862
SE0530121	Häggsjöyr	*	6,9	0	12,2585	58,1238
SE0530122	Brunsered	*	29	0	13,7141	57,8334
SE0530123	Ramhultafallet	*	26,1	0	12,4001	57,5156
SE0530124	Åsebo		3,2	0	12,9231	57,2166
SE0530125	Hagö		6,6	0	13,1291	57,6554
SE0530126	Dättern		3 735,1	0	12,601	58,39
SE0530127	Öjared	*	91,5	0	12,3939	57,8398
SE0530130	Bokullen	*	122,4	0	11,8642	59,0744
SE0530131	Götebo	*	5,5	0	12,1857	57,7492
SE0530132	Rapenskår	*	40	0	12,2325	58,0229
SE0530133	Öjemossen	*	723,2	0	12,0569	58,777
SE0530134	Slereboån	*	49,6	0	12,2732	58,0076
SE0530137	Skärbo	*	65	0	12,3691	58,9799
SE0530138	Noraneälven		1,8	0	11,6752	58,8974
SE0530139	Stoms ås		33,6	0	12,5523	57,5472
SE0530140	Horsäckrasjön		3,8	0	13,4689	57,9021

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0530141	Långelidstjärnet		9,1	0	12,0087	58,9688
SE0530142	Hagarne	*	4,2	0	12,4978	58,8654
SE0530144	Årenäs-Tostekulla	*	52,5	0	12,3726	57,4997
SE0530145	Valdalsbergen	*	95,8	0	12,0901	58,217
SE0530147	Östebo		0,31	0	12,462	58,8072
SE0530148	Tånga hed		39,9	0	12,8269	58,0274
SE0530149	Risvedens agkärr	*	7,5	0	12,3048	58,0097
SE0530150	Valdalssjön och Hagens småvatten	*	3,9	0	12,1018	58,2125
SE0530151	Högsbyn	*	14,1	0	12,4101	58,8759
SE0530152	Lida	*	1,2	0	12,8072	57,9004
SE0530153	Yxnås		16,4	0	12,6985	57,9485
SE0530154	Ängarna		0,61	0	12,4951	58,846
SE0530155	Lunden	*	1,1	0	12,7066	57,3391
SE0530156	Grimsheden		1,3	0	12,4473	59,0031
SE0530157	Kabbo	*	8,7	0	12,319	58,723
SE0530159	Vrån		0,15	0	12,6357	57,8699
SE0530170	Humla	*	1,4	0	13,5289	57,961
SE0530171	Nordtorpet		0,08	0	13,5314	57,971
SE0530172	Halla		0,4	0	13,5319	57,7908
SE0530173	Önnarp, nordväst	*	0,39	0	13,5493	57,8341
SE0530174	Hössna kyrka, väst		0,06	0	13,5318	57,8245
SE0530175	Humla Smedsgården	*	0,93	0	13,5161	57,9453
SE0530176	Ryninga		2	0	13,5586	58,005
SE0530177	Tittebo	*	1,7	0	13,2069	57,4247
SE0530178	Knogrum	*	1,2	0	13,626	57,6241
SE0530179	Gantarås		0,7	0	12,7184	57,8361

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0530180	Holtsäckra	*	0,96	0	12,9422	57,9639
SE0530181	Liden	*	4,6	0	12,4065	58,9564
SE0530182	Nockakulla	*	2,4	0	12,7795	57,328
SE0530183	Skitne Väner	*	1,1	0	12,0878	58,5492
SE0530184	Runnsäter	*	1,3	0	12,1922	58,7297
SE0530185	Hulegårde	*	4	0	13,758	57,8873
SE0530186	Hulu		1,7	0	13,3001	57,7006
SE0530191	Snaråsatorp	*	2,7	0	13,3724	57,4403
SE0530192	Valared		0,17	0	13,5419	57,7999
SE0530193	Vinsarpakärret	*	3,7	0	13,5147	57,8914
SE0530194	Hallabo		1,3	0	13,4982	57,9315
SE0530195	Krutbrännaregården	*	2,9	0	13,4469	57,8894
SE0530196	Dalums brinkar		4,1	0	13,4661	57,8962
SE0530197	Dalums kyrka, nord		0,35	0	13,4768	57,9
SE0530198	Mjölkudden		2,4	0	12,4451	58,8135
SE0530199	Vimmerstad		0,39	0	13,4829	57,9134
SE0530200	Nöre		0,55	0	13,4422	57,8851
SE0530201	Borgelemossarna	*	593	0	11,8259	58,9455
SE0530202	Hällan		0,19	0	12,3365	58,7172
SE0530203	Kingebol	*	1,3	0	12,5254	58,9177
SE0530204	Salebol	*	1,8	0	12,4976	58,8749
SE0530205	Abborrás		4	0	12,8767	57,556
SE0530206	Amma- och Hästamossarna	*	1 093,9	0	13,1	57,2841
SE0530207	Kättesjö mossar	*	437,7	0	13,583	57,5184
SE0530208	Orraholmen	*	5,1	0	13,0664	58,0738
SE0530209	Trone mosse	*	685,8	0	12,0816	58,4669

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0530210	Lilla Rydet	*	3,2	0	13,7245	57,8315
SE0530211	Attorp	*	3,6	0	13,396	57,6898
SE0530212	Korpeboberg	*	17,7	0	13,4225	57,7309
SE0530213	Ramlamossen	*	388,9	0	13,199	58,0638
SE0530214	Ära- och Rullamossen	*	262,2	0	13,5449	57,764
SE0540008	Bare mosse	*	74,4	0	13,9655	58,0126
SE0540013	Sjöängen		1,3	0	13,6489	58,1038
SE0540015	Gorsan		3,6	0	13,8363	58,108
SE0540026	Gröne mad	*	83	0	13,5186	58,1843
SE0540029	Lammevadskärret		3,6	0	13,8117	58,1633
SE0540047	Sydbillingens plåtå	*	1 681,6	0	13,7403	58,3663
SE0540063	Kinnekulle	*	7 134	0	13,3861	58,5732
SE0540070	Uvviken	*	354,7	0	14,6982	58,6774
SE0540073	Uggleberget	*	16,9	0	14,3355	58,7373
SE0540075	Tiveden	*	388,6	0	14,6338	58,7123
SE0540076	Djuröarna	*	2 323,3	0	13,4652	58,8468
SE0540077	Brommö Skärgård	*	1 810,6	0	13,6526	58,8317
SE0540078	Kalvö Skärgård	*	2 411,7	0	13,8734	58,8783
SE0540081	Sparresäter	*	42,4	0	13,7108	58,5003
SE0540082	Valekleven-Ombo öar	*	579	0	14,569	58,6289
SE0540083	Ruderskogen	*	32,1	0	14,2248	58,4014
SE0540084	Hornborgasjön	*	4 080,3	0	13,5482	58,3124
SE0540085	Kållands skärgårdar	*	6 495,6	0	13,1151	58,6768
SE0540088	Eahagen	*	346	0	13,6715	58,442
SE0540090	Lycke	*	173,3	0	13,7341	58,467
SE0540093	Klasborgs och Våmbs ängar	*	89,2	0	13,8043	58,3757

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0540094	Karlsfors	*	46,3	0	13,7493	58,4976
SE0540095	Garparör	*	44,2	0	13,8366	58,4979
SE0540096	Bölet	*	71	0	14,5146	58,6162
SE0540097	Högsböla	*	32,2	0	13,7662	58,5101
SE0540098	Bockaskede		29	0	13,7239	58,4519
SE0540100	Nolberget	*	26,2	0	13,7542	58,4673
SE0540101	Gamla Ekudden		26,7	0	13,8045	58,7174
SE0540103	Surö bokskog		19,7	0	13,9483	58,8194
SE0540104	Mularpsbäcken	*	17,1	0	13,7228	58,1674
SE0540106	Melldala	*	12,5	0	13,7565	58,5068
SE0540107	Fågelöarna		11,3	0	13,3079	58,554
SE0540108	Bäckgården	*	8,6	0	13,8356	58,4796
SE0540109	Öja hed	*	7,4	0	13,7217	58,2412
SE0540110	Skansen Läckö	*	6,6	0	13,1384	58,628
SE0540111	Kleven	*	20,2	0	13,7308	58,189
SE0540112	Dalamyrar	*	5,9	0	13,8214	58,252
SE0540113	Djupadalen-Dala	*	4,9	0	13,75	58,2523
SE0540114	Nolgården-Näs		4,1	0	13,7007	58,0835
SE0540115	Liden	*	3,8	0	13,8164	58,453
SE0540116	Klosterängen		4,3	0	13,7192	58,621
SE0540117	Smula ås	*	4,2	0	13,5936	58,0471
SE0540118	Varholmen		2,9	0	13,7569	58,2625
SE0540121	Djupadalen-Karleby	*	2,5	0	13,6408	58,1719
SE0540122	Skåningstorpskärret	*	2,7	0	13,8554	58,4325
SE0540123	Skogastorpskärret	*	0,75	0	13,7346	58,2389
SE0540124	Kullabolet		1,2	0	13,8143	58,3429

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0540150	Hene	*	155,3	0	13,8171	58,3554
SE0540151	Rånna	*	97,3	0	13,8254	58,4493
SE0540152	Nya Dala-Stenåsen	*	151,4	0	13,7553	58,2561
SE0540153	Mössebergs östsluttning	*	24,3	0	13,544	58,1859
SE0540154	Jättenekärret	*	11,5	0	13,5346	58,1996
SE0540155	Fårdala	*	43,5	0	13,7319	58,1837
SE0540156	Skogastorps gård	*	30,3	0	13,7434	58,2392
SE0540160	Röå alsumpskog	*	12	0	14,3926	58,4085
SE0540161	Grimmestorp	*	106,9	0	13,9355	58,0777
SE0540162	Kallsågmossen	*	10,1	0	13,7699	58,3273
SE0540163	Blängsmossen	*	447,2	0	13,79	58,4322
SE0540164	Brunsbo äng	*	105,1	0	13,4998	58,4044
SE0540165	Tovaberget	*	31,8	0	13,6598	58,3174
SE0540166	Karsmossen, Store ö	*	9,7	0	14,0921	58,9072
SE0540167	Gunniltorp	*	31,5	0	13,7617	58,2207
SE0540168	Ettaks strömmar	*	59,4	0	13,9082	58,1064
SE0540169	Ålleberg	*	157,8	0	13,6024	58,1345
SE0540170	Gullakrokssjöarna	*	15,9	0	13,6926	58,4702
SE0540171	Klyftamon	*	417,3	0	13,6522	58,4978
SE0540172	Healet		3,9	0	13,4408	58,2021
SE0540176	Vrånåsen	*	71,3	0	13,4722	58,1852
SE0540177	Slöta Jutagården		0,74	0	13,6411	58,102
SE0540178	Slöta Trädgården		1,1	0	13,6442	58,1109
SE0540179	Falköping Krokstorp		0,91	0	13,5595	58,143
SE0540180	Falköping Bestorpskärrret		0,73	0	13,5239	58,1704
SE0540181	Friggeråker Stora Bäckabo		1,2	0	13,5883	58,1956

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0540182	Torbjörntorp Backabo		1,4	0	13,6228	58,198
SE0540183	Mularp Kullagärdet		2	0	13,6955	58,1611
SE0540184	Tiarp Bergsängarna		2,9	0	13,7476	58,1963
SE0540185	Gökhem Källarsabäcken	*	5,7	0	13,3951	58,2015
SE0540186	Skräddaregården		1,2	0	13,5171	58,2063
SE0540187	Gudhem Jättene		0,61	0	13,531	58,2062
SE0540188	Högstena Bosgården		1,3	0	13,7095	58,2296
SE0540189	Hedegården	*	4,5	0	13,7103	58,2405
SE0540190	Segerstad Kolbogården		0,97	0	13,6598	58,239
SE0540191	Dala Vallstorp		1	0	13,734	58,2503
SE0540192	Bolum Säckesten		1,4	0	13,6492	58,3051
SE0540193	Bolum Hov		1	0	13,6351	58,3087
SE0540194	Borgunda Nolheden		2,4	0	13,7725	58,3071
SE0540195	Brunnhem Smedsgården		1,2	0	13,694	58,2897
SE0540196	Ökull	*	59,6	0	13,6214	58,3925
SE0540197	Axevalla hed	*	148,4	0	13,5864	58,395
SE0540198	Stora Höjen	*	39,4	0	13,7388	58,4577
SE0540199	Loringahagen	*	21,8	0	13,8202	58,322
SE0540200	Loringaskogen	*	4,5	0	13,8218	58,327
SE0540201	Nohlmarken	*	7,1	0	13,8271	58,3335
SE0540202	Ryds ängar	*	170,7	0	13,8359	58,4319
SE0540203	Stängesäter		3,3	0	13,8458	58,4635
SE0540204	Källebacken	*	3,1	0	14,1274	58,1608
SE0540205	Mofalla Torp	*	1,3	0	14,2429	58,3629
SE0540206	Minnesfjället		9	0	13,7349	58,6268
SE0540207	Fredsbergs mosse	*	706,3	0	14,0391	58,7267

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0540208	Folkeberg	*	2,8	0	14,2059	58,8799
SE0540209	Höjentorp-Drottningkullen	*	917,3	0	13,6438	58,4113
SE0540210	Karlsborgs fästning		14,7	0	14,5251	58,5272
SE0540211	Ingvaldstorpskärr		2,4	0	13,6825	58,2876
SE0540212	Vitgölen-Tjäremossen	*	143,1	0	14,041	58,0267
SE0540213	Gullspångsälven	*	174,4	0	14,0844	59,0151
SE0540214	Hjoåns dalgång	*	21	0	14,2719	58,3072
SE0540215	Öabäcken		6,6	0	14,2608	58,412
SE0540216	Skebykärr		1,2	0	13,2931	58,4963
SE0540217	Leaby		35,9	0	13,6455	58,1301
SE0540218	Strömsholm	*	14,7	0	13,3019	58,0952
SE0540219	Engelska parken		22,4	0	13,879	58,3353
SE0540220	Tovatorpsbäcken	*	29	0	13,8513	58,3568
SE0540221	Källedalsbäcken	*	19,3	0	13,8657	58,3677
SE0540225	Västra Vättern		59 317,6	0	14,4907	58,4056
SE0540250	Lilla Almnäs		8,7	0	14,2668	58,2613
SE0540251	Fågelås prästgård, nord		10,8	0	14,2711	58,2655
SE0540252	Stora Almö		2,1	0	14,2284	58,2591
SE0540253	Vingängen	*	15,3	0	13,5694	58,3795
SE0540254	Munstorp	*	12,8	0	13,5223	58,4426
SE0540255	Mariedal	*	36,1	0	13,4191	58,4667
SE0540256	Olof-Svensgården	*	4,9	0	13,5075	58,4993
SE0540257	Stensholmen	*	2,1	0	13,0513	58,5704
SE0540258	Kedums-Torpa	*	18,5	0	12,9126	58,4658
SE0540259	Svaneberg-Lilla Myran	*	29,7	0	13,6755	58,6462
SE0540260	Lindbergs domänreservat	*	6,5	0	13,695	58,5669

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0540261	Ribbingsfors ekhage	*	17,5	0	14,1123	58,9618
SE0540262	Bissgården		6	0	13,8092	58,335
SE0540263	Levene äng	*	15,4	0	12,8983	58,3364
SE0540264	Forentorp		21,2	0	13,5309	58,2439
SE0540265	Kringlarp	*	0,31	0	13,4753	57,979
SE0540266	Solberga		0,46	0	13,6045	57,9902
SE0540267	Drottensäng	*	0,63	0	13,6832	57,9745
SE0540268	Lilla Ambjörntorp		0,22	0	13,336	58,026
SE0540269	Svennagården		2,6	0	13,6806	58,0726
SE0540270	Slöta Backgården		0,96	0	13,6133	58,1105
SE0540271	Skatteberg		0,84	0	13,6667	58,0986
SE0540272	Trosseberget		0,79	0	13,5831	58,1413
SE0540273	Dotorp		0,07	0	13,5745	58,1816
SE0540274	Åstorp		2,4	0	13,6655	58,2261
SE0540275	Segerstad Storegården		0,36	0	13,6572	58,2336
SE0540276	Ramstorp		2,5	0	13,7861	58,2741
SE0540277	Högstena Skarpegården		0,15	0	13,7106	58,2226
SE0540278	Alvared	*	0,62	0	13,5591	58,0282
SE0540279	Göteve Bossgården		1	0	13,4466	58,1251
SE0540280	Sotekullen		0,33	0	13,6204	58,1425
SE0540281	Tovarp		2,3	0	13,449	58,1061
SE0540282	Åsaka Bondegården		0,42	0	13,649	58,0629
SE0540283	Näs Højentorp		4,8	0	13,6935	58,0777
SE0540284	Kvättak		1,7	0	13,7024	58,0861
SE0540285	Brunnhem Mossagården		0,98	0	13,6952	58,3011
SE0540286	Kurebo	*	2,9	0	13,45	57,9822

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0540287	Narven		0,77	0	13,5014	58,161
SE0540289	Slättaberget		2,9	0	13,4265	58,1803
SE0540290	Åsakullen		1,9	0	13,6805	58,2765
SE0540291	Källstorp	*	47,5	0	12,9146	58,5074
SE0540292	Drakaberget	*	28,6	0	13,1656	58,6262
SE0540293	Greby backar	*	13,6	0	13,9598	58,7567
SE0540294	Dyrenäs Sjötorp	*	5,6	0	13,7265	58,5862
SE0540295	Hassle Grönebäck	*	2	0	13,9159	58,7881
SE0540296	Stenum Ruderna	*	14,4	0	13,4901	58,3433
SE0540297	Hökaberg	*	8,9	0	13,6556	58,4681
SE0540298	Botorp	*	45,9	0	13,4008	58,3367
SE0540299	Esbjörntorp	*	10,4	0	14,0527	58,3682
SE0540300	Herrhagen	*	15,1	0	13,7706	58,3373
SE0540301	Rösjö mosse och Mårbysjön	*	1 723,7	0	13,3868	58,2645
SE0540302	Berg, Kila		1,2	0	13,7768	58,4851
SE0540303	Årtekärr	*	16	0	14,3315	58,4958
SE0540304	Djupasjön		12,9	0	13,8499	58,2268
SE0540305	Vättak Kungsgården	*	5,6	0	13,8728	58,0956
SE0540306	Gullerstorp		14	0	13,7613	58,1045
SE0540307	Huvudshemmet	*	7,9	0	14,0466	58,1121
SE0540308	Havsjöberg	*	12,4	0	14,0708	58,1082
SE0540309	Eldslyckan-Kobonäs	*	152,8	0	13,9692	58,2085
SE0540310	Ranahult	*	5,2	0	13,1362	58,1165
SE0540311	Skallstaden		14,6	0	13,135	58,1455
SE0540312	Stenhusgården-Bondegården-Prästebolet		7	0	13,6355	58,0597
SE0540313	Stora Backabo och Lilla Åkatorp		13	0	13,5943	58,2202

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0540314	Backekärr	*	3,9	0	13,7153	58,2863
SE0540315	Holmahagen	*	21,8	0	13,7263	58,0465
SE0540316	Nordfalan-Hopamarka	*	22,1	0	13,6226	58,1706
SE0540317	Simonstorp	*	10,5	0	13,3912	58,083
SE0540318	Bete vid Storhultabäcken	*	2,3	0	14,214	58,8116
SE0540319	Sunträlje, Recklan	*	9,9	0	13,4206	58,4828
SE0540320	Per Olofsgården	*	8,1	0	13,5968	58,5314
SE0540321	Hälledal	*	12,5	0	13,5018	58,6048
SE0540322	Svebråta-Hedvigsnäs	*	120	0	14,145	58,3767
SE0540323	Hulta hagar	*	5,9	0	14,492	58,6788
SE0540326	Hovet		36,5	0	14,3705	58,6892
SE0540327	Torp	*	92,4	0	13,6882	58,4129
SE0540328	Baggesten	*	15,1	0	13,5979	58,6824
SE0540329	Varaskogen	*	797,6	0	13,502	58,6605
SE0540330	Näset		2,1	0	14,3204	58,7376
SE0540331	Myrhulta mosse	*	1 117,4	0	14,262	58,7356
SE0610001	Millesvik och Lurö skärgård	*	23 862,6	0	13,1814	58,8553
SE0610004	Inre Kilsviken	*	128,6	0	14,0847	59,1149
SE0610006	Värmlandsskärgården	*	21 450,4	0	13,849	59,2801
SE0610010	Nötön-Åråsviken	*	2 188,5	0	14,0566	59,065
SE0610013	Gillertjärn	*	38,5	0	12,6325	59,3384
SE0610023	Kummelön		27,3	0	13,9754	59,3239
SE0610028	Ulvsjömyrarna	*	476,2	0	12,1917	59,4911
SE0610029	Tegen	*	11,2	0	12,1888	59,2878
SE0610031	Bjursjöhöjden	*	152,7	0	12,5481	59,3819
SE0610050	Gettjärnskläppen	*	26,1	0	12,9482	59,893

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0610051	Tiskaretjärn	*	21,5	0	12,7623	59,9185
SE0610052	Kalvhöjden	*	4,5	0	12,8003	59,9128
SE0610071	Ritamäki		16	0	12,5411	60,1496
SE0610084	Abborrtjärnsberg		14,9	0	12,6306	60,4467
SE0610089	Ivana	*	76,9	0	12,6792	60,6144
SE0610095	Brånberget	*	315	0	12,6947	60,9461
SE0610097	Höljberget	*	70,3	0	12,3167	61,0096
SE0610104	Vimyren	*	167,2	0	13,261	60,2992
SE0610106	Flatsmossen	*	230,4	0	11,9569	59,6213
SE0610120	Kesebotten	*	197,2	0	12,0098	59,5774
SE0610121	Lungälvsravinerna	*	247,2	0	14,0132	59,6495
SE0610122	Hovfjället	*	395,8	0	12,9664	60,2933
SE0610123	Geijersdalsmossen	*	318,6	0	13,98	59,6224
SE0610126	Fänstjärnsskogen	*	92,6	0	13,3597	60,4574
SE0610127	Titjärnsskogen	*	127,2	0	13,2861	60,343
SE0610129	Yttre Hedane	*	10,1	0	12,5718	59,1349
SE0610133	Rödvattnet-Majendal	*	1 350,5	0	12,4828	59,4872
SE0610134	Horsstomyren	*	246	0	12,882	60,8384
SE0610135	Pannkakan	*	115,3	0	13,5204	59,6095
SE0610137	Örvattnet	*	40,6	0	12,7377	59,7345
SE0610138	Håltebyns brandfält	*	32,2	0	12,0877	59,5824
SE0610140	Edeby	*	24,7	0	13,488	59,6856
SE0610141	Kaplansholmen	*	168,5	0	13,5779	59,3766
SE0610142	Ginbergsängen	*	54,1	0	13,5444	60,1273
SE0610143	Rännberg	*	86,8	0	12,6666	60,3244
SE0610144	Brattfors brandfält	*	80,6	0	13,9872	59,6577

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0610145	Gultberget		60,7	0	13,032	60,2379
SE0610146	Rågländaberget	*	10,7	0	13,713	59,6517
SE0610147	Deletjärnsåsen	*	50,4	0	12,0967	59,6083
SE0610148	Nordbyberget	*	3,1	0	13,6256	59,6395
SE0610153	Gullsjöälven		2,1	0	12,6601	59,3109
SE0610154	Branter i Danoområdet		65,5	0	11,8432	59,3389
SE0610155	Stömne	*	30,6	0	12,7637	59,4206
SE0610158	Bryngelsdalen	*	165,6	0	11,7443	59,6103
SE0610159	Älgån-Mörtebäcken		4,9	0	12,4611	59,6286
SE0610160	Slorudsälven		13,7	0	12,8872	59,69
SE0610161	Dalsälven		2,9	0	12,4369	59,7744
SE0610162	Öjenäsbäcken		1,4	0	12,4738	59,7627
SE0610163	Torgilsrudsälven		3,6	0	12,1905	59,8294
SE0610164	Billan		4,7	0	12,3415	59,9389
SE0610166	Åbengtshöjden	*	441,2	0	14,3753	59,8223
SE0610167	Danshallmyren	*	539,6	0	12,566	60,1824
SE0610168	Rattån		11,3	0	12,8999	60,3696
SE0610169	Klarälven, övre delen		2 137,4	0	13,1708	60,4659
SE0610170	Nordsjöskogen	*	28,3	0	13,5841	60,32
SE0610171	Fräkensjömyrarna	*	1 747,2	0	13,9488	60,1614
SE0610172	Makkaraberget	*	34,5	0	12,5272	60,6851
SE0610174	Ömtberget	*	340,5	0	12,8048	60,7911
SE0610175	Enberget	*	249,3	0	12,5828	60,8612
SE0610178	Brattforsheden	*	10 538,5	0	13,8889	59,6967
SE0610179	Averåfjäll	*	109,4	0	12,9703	60,777
SE0610180	Gartosofta	*	67,4	0	12,65	60,6003

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0610181	Visnums stormosse	*	274,2	0	14,1322	59,141
SE0610182	Råda stormosse	*	257,5	0	13,5371	60,0018
SE0610183	Stormossen Finndalen	*	436,6	0	14,0063	59,5825
SE0610184	Riksmossen	*	247,8	0	13,9123	59,3974
SE0610185	Lungälvens myrar	*	625,6	0	14,1412	59,574
SE0610186	Päggonätto	*	327,7	0	12,3812	61,0316
SE0610187	Aspberget Nygårdssäteren		13,5	0	12,4099	61,0363
SE0610188	Måns-Olasberget	*	73,3	0	12,6702	60,1096
SE0610189	Bergs klätt	*	69	0	12,4755	59,659
SE0610190	Klarälvsdeltat	*	756,2	0	13,4891	59,353
SE0610191	Torrakberget	*	67,3	0	13,6047	59,6474
SE0610193	Granberget	*	128,1	0	12,7385	60,899
SE0610194	Torsberget	*	64,1	0	13,5838	59,6581
SE0610195	Alsterälven Gunnerud		5,9	0	13,6011	59,4169
SE0610196	Tjärn väster om Buteljalsmyren	*	2,7	0	13,3507	60,4725
SE0610197	Tippatjärnarna	*	12,1	0	13,3116	60,149
SE0610198	Råbergstjärnarna	*	9,5	0	13,4561	60,0364
SE0610199	Dusten		3,6	0	13,338	60,0256
SE0610200	Märramyren	*	1 751,1	0	12,3388	60,9587
SE0610201	Dundern	*	149,5	0	12,6306	60,6057
SE0610202	Gobackberget	*	418,5	0	13,059	60,8042
SE0610203	Ölmeviken	*	1 145,1	0	13,9899	59,3299
SE0610204	Tjärnar vid Jan i myren	*	4,5	0	12,8968	60,2425
SE0610205	Jordbacktjärnarna		6,7	0	13,6771	59,8442
SE0610206	Höljan		41,6	0	12,4364	60,9626
SE0610207	Likan med tillflöde		28,3	0	13,0435	60,662

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0610208	Fämtan		61,7	0	13,1894	60,595
SE0610209	Byamossarna	*	465,3	0	12,6897	59,7683
SE0610210	Guldplatshagen		1,9	0	14,3219	59,775
SE0610211	Potten		2	0	13,857	59,6442
SE0610212	Ribäcken	*	1,6	0	13,2383	59,6687
SE0610213	Tjärnberget	*	11,2	0	13,5211	59,6719
SE0610214	Korpberget		4,7	0	13,5406	59,6675
SE0610215	Örtenberget	*	13,6	0	13,5942	59,6928
SE0610216	Gullhättkullen	*	6,1	0	13,5953	59,7019
SE0610217	Nordmarksmyrarna	*	243,1	0	14,057	59,8389
SE0610218	Munkmossarna	*	531,3	0	14,306	59,9661
SE0610219	Kölarna	*	2 611,7	0	13,2271	60,6378
SE0610220	Åskakskölen	*	1 290	0	13,338	60,5618
SE0610221	Noret		12,4	0	13,499	60,0559
SE0610222	Tibergs udde		4,9	0	14,2559	59,8546
SE0610223	Näs	*	1,5	0	13,4503	59,6733
SE0610224	Mögrevsbäcken		2,8	0	14,3095	59,9139
SE0610225	Ådrans älvs kogar	*	21,5	0	13,5169	59,614
SE0610226	Torps bergbrant	*	20,3	0	12,6861	59,3216
SE0610227	Östra Höjden		1,2	0	14,3443	59,8876
SE0610228	Genbäcken	*	1,7	0	13,5683	59,6508
SE0610229	Kronefjället	*	21,7	0	12,054	59,7844
SE0610230	Grundan		6	0	13,4419	60,1746
SE0610231	Gruvberget		7,5	0	13,5764	59,6987
SE0610232	Långtjärnsberget	*	5,6	0	13,563	59,7061
SE0610233	Knappnäs	*	19	0	13,0276	60,6202

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0610234	Humsjön Nergården	*	4,2	0	12,7662	59,9383
SE0610235	Erola		1,1	0	12,7261	60,5667
SE0610237	Lafallhöjden		5	0	12,5951	59,931
SE0610238	Kammesmakk	*	0,89	0	12,7034	60,016
SE0610240	Rönälvens kanjon		3,3	0	12,7787	60,2567
SE0610241	Skrallarberget	*	86,9	0	13,1286	60,6989
SE0610242	Torrknölen	*	205,1	0	12,5735	60,9945
SE0610243	Bergvattdalen	*	24,8	0	11,8982	59,615
SE0610244	Brännan	*	154,9	0	11,9765	59,5949
SE0610245	Husmansknölen	*	97,7	0	12,5835	60,8137
SE0610246	Mammasberg	*	69,2	0	12,624	60,6255
SE0610247	Soienmägg	*	61,1	0	12,6475	60,6304
SE0610248	Värmlands Säby	*	184,2	0	14,129	59,063
SE0610251	Skårsjöbranten	*	3,1	0	11,9939	59,7314
SE0610252	Västersjön	*	1 557,6	0	12,4104	60,9029
SE0610253	Kackerudsmossen	*	76,2	0	12,8782	59,3109
SE0610254	Blomsterhultsmossen	*	33	0	14,2161	59,2225
SE0610255	Stormossen Mickelsrud västra	*	70,8	0	14,2962	59,1409
SE0620001	Långfjället-Städjan-Nipfjället	*	93 773,37		12,618396	62,092445
SE0620002	Vedungsfjällen	*	19 385,7	0	13,2513	61,9306
SE0620003	Fjätälven och Västvallen i Storfjäten		299	0	13,1284	61,8901
SE0620004	Sundbäcken	*	159,6	0	12,7638	61,8723
SE0620005	Storån-Österdalälven		819	0	12,7788	61,8868
SE0620006	Karmoråsen	*	512,6	0	12,5237	61,8389
SE0620007	Eksjöberget	*	339	0	12,5878	61,8043
SE0620008	Nysäteren	*	12,9	0	12,6325	61,7887

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0620009	Drevfjällen	*	33 158,3	0	12,339	61,7066
SE0620011	Byggningaån	*	90,4	0	12,8554	61,7797
SE0620014	Krakelandet	*	210,6	0	13,2886	61,7686
SE0620015	Fulufjället	*	40 737,2	0	12,7276	61,5509
SE0620016	Fuluälven		262,4	0	12,9813	61,4955
SE0620017	Trollvasslan	*	219,3	0	12,7961	61,6577
SE0620018	Tvärhugget	*	34,9	0	12,8382	61,651
SE0620019	Gammelsättern	*	32,4	0	13,2606	61,6187
SE0620020	Stenskrullen	*	49,2	0	13,4056	61,6125
SE0620022	Björnån	*	57,7	0	13,2697	61,3784
SE0620023	Gryvelån	*	383,3	0	13,458	61,3933
SE0620024	Skarsåsfjället	*	2 292,9	0	12,8918	61,3439
SE0620025	Hälla	*	319,6	0	13,1185	61,2928
SE0620026	Görälven-Västerdalälven		588	0	13,3243	61,0203
SE0620027	Piltlokarna	*	107,2	0	13,4602	61,4956
SE0620029	Södra Trollegrav	*	154,6	0	13,6332	61,5694
SE0620030	Norra Trollegrav	*	197,7	0	13,7355	61,6392
SE0620031	Naturreservatet Rödbergets domänreservat	*	634,3	0	13,8566	61,5865
SE0620032	Draggaberget	*	41,1	0	13,7381	61,5166
SE0620033	Rivsjövässlan	*	59,3	0	13,7017	61,4885
SE0620034	Rensjön	*	748,6	0	13,6199	61,4359
SE0620035	Svartgessi	*	68,6	0	13,5562	61,3166
SE0620036	Långsjöblik	*	200,8	0	13,835	61,4793
SE0620038	Rotensugnet	*	54,2	0	13,9779	61,5289
SE0620041	Anjosvarden-Stopån-Våmhuskölen	*	6 044,2	0	14,2712	61,4629
SE0620042	Näcksjövar den	*	2 049,9	0	14,3137	61,3691

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0620043	Norra Gällsjön	*	401	0	14,4421	61,5821
SE0620046	Korpimäki	*	598,7	0	14,6356	61,4479
SE0620047	Österåberget	*	159,1	0	14,7926	61,4445
SE0620048	Koppången	*	4 935	0	14,7904	61,3531
SE0620049	Barkbergsknopparna	*	170,9	0	14,9165	61,4504
SE0620053	Gåsberget	*	586	0	15,3364	61,3031
SE0620054	Stor-Närfjället	*	5 517,1	0	12,9397	61,2353
SE0620055	Hundfjället	*	579,1	0	13,0199	61,1338
SE0620061	Stora Almsjön	*	57,3	0	13,2249	60,8773
SE0620062	Tandövala	*	3 512,4	0	13,1613	60,8507
SE0620064	Gåstjärnskölen	*	408,5	0	13,5903	60,9805
SE0620067	Hykjeberg	*	69,1	0	14,2006	61,2695
SE0620068	Söderberget	*	25,5	0	14,2574	61,0764
SE0620069	Alderängarna	*	114,5	0	14,432	61,0476
SE0620073	Skinnaränget	*	88,6	0	14,7652	61,1059
SE0620074	Knutar Einars äng		0,39	0	14,6299	61,1041
SE0620081	Stikåsalsbäcken	*	17,5	0	14,3227	60,8946
SE0620082	Tenningbrändan	*	121,7	0	15,0051	61,2964
SE0620083	Moränget	*	28,7	0	15,1092	61,1348
SE0620084	Blåbergsåsflyten	*	299,9	0	15,5429	61,0931
SE0620086	Lönmarken		8,8	0	15,2822	61,0222
SE0620088	Styggeforsen	*	12,4	0	15,1908	61,0063
SE0620089	Östbjörka		4,2	0	15,1351	60,9784
SE0620091	Väckelberget	*	11,9	0	15,7325	60,8946
SE0620093	Spjärshällen	*	153	0	15,8766	60,9092
SE0620095	Sörmyren	*	122,8	0	16,0757	60,8984

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0620096	Högsveden	*	16,9	0	16,2354	60,8737
SE0620099	Lybergsgnupen	*	216,4	0	13,6779	60,8589
SE0620101	Fux-Andersknallarna	*	231,7	0	14,3683	60,7553
SE0620102	Snöttuberget	*	39,7	0	14,2578	60,6396
SE0620103	Haftahedarna	*	1 342,9	0	13,8638	60,4363
SE0620104	Hästingsflotten	*	783,7	0	14,35	60,4721
SE0620107	Sångån		246,3	0	14,7782	60,5739
SE0620109	Böle-Fallsbjörken	*	80,4	0	15,1581	60,7664
SE0620112	Göras-Kalles täkt		0,23	0	15,3866	60,7714
SE0620114	Trolldalen	*	65,3	0	15,074	60,5224
SE0620117	Mossgräsberget	*	140,9	0	16,0145	60,7962
SE0620118	Erik-Hans tjärn	*	136,4	0	16,1462	60,7659
SE0620119	Gransjöberget	*	100,5	0	13,9747	60,3122
SE0620122	Tjärnberget	*	197,8	0	14,3599	60,3903
SE0620124	Markusfallet	*	7,1	0	14,2474	60,1612
SE0620130	Nybrännberget	*	175,1	0	14,7989	60,263
SE0620131	Tomossen	*	65,9	0	14,8602	60,2251
SE0620133	Skattlösbergs by	*	47,3	0	14,753	60,1783
SE0620134	Skattlösbergs stormosse	*	1 105,7	0	14,7162	60,1493
SE0620135	Aspfallet	*	6,7	0	14,7427	60,1227
SE0620136	Nittenmossen, väst	*	71	0	14,7351	60,0702
SE0620137	Palahöjden	*	15,5	0	14,6954	60,0425
SE0620139	Gyllbergen, Ludvikasidan	*	544,8	0	15,0924	60,3957
SE0620141	Tures äng		0,96	0	15,1819	60,3348
SE0620142	Gamla Finntorpet	*	6,8	0	15,0673	60,2222
SE0620144	Jätturn	*	49,9	0	15,2776	60,269

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0620145	Tvärstupet	*	39	0	15,4371	60,3696
SE0620148	Nedra Oppsveten	*	24,4	0	15,4598	60,022
SE0620151	Bispbergs klack	*	53,9	0	15,8142	60,3519
SE0620154	Hässlen	*	10,8	0	16,2476	60,2687
SE0620156	Bredmossen, norr	*	47,5	0	16,092	60,1454
SE0620158	Valla mosse	*	94,5	0	16,355	60,3728
SE0620160	Kungsgårdsholmarna	*	299,6	0	16,3047	60,1342
SE0620161	Risshytte Hage		2,2	0	15,6069	60,3371
SE0620162	Nåskilen	*	115,5	0	14,5536	60,5374
SE0620164	Birtjärnsberget	*	58,3	0	14,5989	60,4206
SE0620168	Lilltuppen	*	33,3	0	15,6535	60,8821
SE0620172	Rotsjön	*	147,2	0	15,9317	61,0016
SE0620174	Lortån	*	48,6	0	15,171	60,4721
SE0620175	Stormyrberget	*	50,7	0	14,9932	60,4423
SE0620176	Sturvål	*	22	0	15,1847	60,5766
SE0620177	Ljusfallet-Djupdalsvägen		1,6	0	16,3242	60,2874
SE0620180	Lilla Älgberget	*	5	0	15,9316	60,1771
SE0620182	Pålsbenning	*	41,8	0	16,1655	60,2686
SE0620185	Ärtknubben	*	60,8	0	15,484	60,8166
SE0620187	Långmyran		7,3	0	15,0373	60,3511
SE0620188	Predikstolen	*	33,6	0	15,0104	60,3618
SE0620190	Bredvalla	*	101,9	0	13,1581	61,096
SE0620191	Bötåberget	*	59,2	0	13,9488	60,7491
SE0620201	Kråkbergskärret	*	20,9	0	14,252	60,9447
SE0620202	Långhedsberg	*	57,5	0	14,4072	60,7098
SE0620204	Säxberg	*	66,9	0	14,3009	60,7954

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0620205	Åsklitten	*	58,4	0	13,8578	60,8771
SE0620207	Tjåberget	*	1 933,3	0	14,5053	61,418
SE0620209	Kyrkberget	*	46,1	0	15,4297	60,8806
SE0620212	Rostberget	*	50,7	0	14,3966	60,4534
SE0620213	Diftalsberget	*	43,4	0	12,6028	61,8724
SE0620215	Gummas	*	22,3	0	13,528	61,321
SE0620219	Skogsbo	*	16,2	0	13,6195	61,3874
SE0620221	Tranuberget	*	119,5	0	12,4842	61,863
SE0620222	Vålåberget	*	47,7	0	12,8202	61,8429
SE0620223	Knusberget	*	16,6	0	14,8965	60,516
SE0620224	Gråthålet	*	28,4	0	14,9259	60,5541
SE0620225	Myggtjärn	*	8	0	15,0079	60,5417
SE0620226	Grävsbuan	*	19,4	0	15,1136	60,6255
SE0620227	Djurmo klack-Oxberget	*	97,5	0	15,1883	60,5605
SE0620228	Ändlösberg	*	33,9	0	15,1631	60,4909
SE0620229	Bröttjärnaån	*	12,5	0	15,0049	60,5161
SE0620230	Prästbuan	*	119,5	0	15,0784	60,4088
SE0620231	Tansvägga	*	92,6	0	15,0072	60,3689
SE0620232	Svartån	*	13,8	0	16,2076	60,1127
SE0620233	Bysjöholmarna-Fullsta	*	416,7	0	16,5152	60,1781
SE0620234	Färnebofjärden, nordväst	*	143,1	0	16,6831	60,1971
SE0620235	Prästgårdsängen i By		0,14	0	16,4789	60,2004
SE0620236	Holmsjöarna-väst	*	276,2	0	15,5486	60,4414
SE0620237	Gyllbergen, Borlängesidan	*	1 081,7	0	15,1342	60,3947
SE0620238	Väsjön	*	6,8	0	16,0901	60,7219
SE0620239	Realsbo	*	19,9	0	16,2448	60,2546

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0620240	Lilla Älvgången		63	0	16,0258	60,2766
SE0620241	Lybergseggen	*	13,6	0	13,5816	60,9175
SE0620242	Söppenmyran	*	47,3	0	15,3936	60,1412
SE0620243	Österåberget, öst	*	123,2	0	14,8098	61,4414
SE0620244	Kloster	*	227,6	0	16,1173	60,3681
SE0620245	Fjätfallet	*	43,8	0	13,2535	61,6694
SE0620246	Kyrkbytjärn	*	43,9	0	15,7219	60,5164
SE0620247	Gravbergsdalen	*	9,5	0	15,4252	60,0397
SE0620248	Slogfallet	*	26,9	0	15,457	59,9709
SE0620249	Karls Knös	*	58,1	0	15,0835	60,5066
SE0620250	Lindänget	*	109,8	0	14,6179	61,1069
SE0620251	Stackharen	*	55	0	16,0574	60,2713
SE0620252	Lilltansen		0,7	0	15,4712	60,6881
SE0620253	Fransbo äng		0,19	0	16,2179	60,2785
SE0620254	Limberget-Sörvik		2,3	0	15,1678	60,1859
SE0620255	Eländesgraven	*	78,4	0	12,7032	62,0513
SE0620256	Stadssjön	*	50,2	0	16,0183	60,2837
SE0620257	Stadsberget		48,8	0	15,9699	60,294
SE0620258	Limsjön		125,7	0	15,0195	60,7409
SE0620259	Gönan		80,5	0	14,5278	60,583
SE0620260	Hån	*	53,1	0	14,4359	60,1831
SE0620261	Nackarberg	*	77,1	0	14,6679	60,0957
SE0620262	Holmtjärn	*	5,2	0	14,7259	60,0487
SE0620263	Skärbäckens domänreservat	*	5,9	0	13,9796	61,5135
SE0620264	Hammarskaftet	*	51,9	0	12,3951	61,9593
SE0620265	Blocktjärnåsen	*	106,2	0	12,5998	61,736

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0620266	Lillfjäten	*	423	0	12,9545	62,0003
SE0620267	Källslätten	*	9	0	15,4678	60,6256
SE0620268	Örjasänget	*	125,6	0	14,8127	60,4122
SE0620269	Björbergshällan	*	133,9	0	14,6362	60,5788
SE0620270	Tramsgrav	*	48,7	0	14,1899	61,3821
SE0620271	Stupåsen-Hisjöhällan	*	21,6	0	12,2186	61,9565
SE0620272	Brödlösberget		2,1	0	15,1742	61,0142
SE0620273	Jutjärn-Ovanmyra	*	14,3	0	15,2636	60,9803
SE0620274	Sörboda	*	7,9	0	15,248	61,0919
SE0620275	Trollmosseskogen	*	547,9	0	15,2755	61,3482
SE0620276	Hemshyttan NR	*	27,2	0	15,6475	60,0504
SE0620277	Örsjöberget	*	21,9	0	13,2125	60,9233
SE0620278	Ödet	*	49,6	0	16,5125	60,1385
SE0620279	Högstrand	*	46,1	0	13,228	61,2212
SE0620280	Stora Finnsjön	*	19,2	0	16,5199	60,3442
SE0620281	Konnsjön	*	2,3	0	16,3317	60,3284
SE0620282	Gårdsjöarna	*	81,9	0	16,5115	60,3315
SE0620284	Skissen	*	140,6	0	16,5581	60,2966
SE0620285	Tolvsmossen	*	33,2	0	16,4915	60,3133
SE0620286	Krokbäcken	*	8,9	0	16,3166	60,3411
SE0620287	Bromsberget	*	28,1	0	15,6939	59,977
SE0620288	Norrviken		28,4	0	14,5831	60,9275
SE0620289	Agnmyren		3,3	0	14,616	60,9322
SE0620290	Korantberget	*	183,8	0	15,5426	60,8766
SE0620291	Slogmyrloken	*	60,9	0	15,5242	60,7131
SE0620292	Hornobrändan	*	131,3	0	16,1264	60,7912

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0620293	Långön	*	13,4	0	16,1089	60,7811
SE0620294	Gräsberget	*	18,4	0	15,6703	60,8851
SE0620295	Ramsellskogen	*	314,7	0	16,1137	60,7111
SE0620296	Himmelsberget	*	17,2	0	16,0273	60,9286
SE0620297	Berg-Annas berg	*	30,5	0	16,0657	60,8756
SE0620298	Tallbergsklitten	*	16,2	0	16,0176	60,9716
SE0620299	Helvetesfallet	*	2,1	0	14,7485	61,2673
SE0620300	Lurån	*	24,2	0	15,6326	60,7501
SE0620302	Kägelberget	*	312,3	0	14,8251	60,6094
SE0620303	Frösaråsen	*	13,3	0	14,4772	60,2228
SE0620304	Kullerbergen	*	627	0	14,298	60,182
SE0620305	Kanaberget	*	91,4	0	14,5312	60,1274
SE0620306	Gänsberget	*	52,5	0	14,7613	60,2595
SE0620307	Lejberget	*	622,5	0	14,3194	60,2309
SE0620308	Risröd		61,2	0	15,2168	60,8908
SE0620309	Glistjärn	*	52,8	0	15,0929	60,9356
SE0620310	Hagge 7:6		17,9	0	15,3013	60,1195
SE0620311	Säterdalen	*	82,2	0	15,7329	60,366
SE0620312	Sälsklinten	*	106	0	14,431	60,3773
SE0620314	Storsveden		15,6	0	15,1548	61,0706
SE0620315	Trygaskölen	*	1 419,5	0	13,3271	61,764
SE0620316	Myrar vid Ögan	*	107,7	0	13,029	61,7918
SE0620317	Toxåsen	*	17,3	0	12,634	61,7266
SE0620318	Nyängena	*	346,5	0	13,3771	61,3821
SE0620319	Gäsjöåsen	*	28,8	0	12,8429	61,8039
SE0620320	Kimbäcken	*	45,9	0	13,3365	61,6708

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0620321	Guckuskolokaler vid Norr Lindberg		2,2	0	15,1076	60,8144
SE0620323	Sälsflotten	*	509,1	0	14,6064	60,4444
SE0620324	Staktjärn	*	17,1	0	16,1223	60,5812
SE0630004	Högmossen	*	6,5	0	16,6849	60,2744
SE0630005	Bärsån	*	9,6	0	16,5508	60,3689
SE0630006	Kårsberget	*	10,9	0	16,5275	60,4051
SE0630007	Köpmansmossen	*	154,1	0	16,5764	60,4098
SE0630010	Surtjärn	*	7,5	0	16,2207	60,6053
SE0630017	Lomsmuren	*	660	0	16,919	60,5189
SE0630021	Österbergsmuren	*	21,7	0	16,4047	60,7103
SE0630023	Myrar öster om Öjaren	*	1 731,7	0	16,9277	60,7145
SE0630026	Orarna	*	701,5	0	17,3214	60,6815
SE0630027	Eggegrund och Gråsjälsbådan	*	713,8	0	17,5062	60,7282
SE0630028	Harkskärsfjärden	*	348,9	0	17,2959	60,7792
SE0630030	Skältjärnmuren	*	258,4	0	16,4749	60,8644
SE0630033	Hådells gammelskog	*	14,8	0	17,0601	60,9583
SE0630034	Häckelsängs högmosse och Gnagmur	*	375,8	0	17,0405	61,0012
SE0630039	Tulpans	*	1,2	0	15,8785	61,1433
SE0630040	Stormyran-Grannäsen	*	1 171,4	0	15,9752	61,1669
SE0630042	Djupsjön-Römmaberget	*	87,3	0	16,4753	61,1289
SE0630052	Näsudden		7,3	0	16,1107	61,3655
SE0630055	Voxnan	*	911,5	0	15,214	61,5643
SE0630057	Grytaberget	*	316,6	0	15,7262	61,5699
SE0630060	Grossjöberget	*	421,3	0	16,6115	61,4877
SE0630061	Ysberget-Laxtjärnsberget	*	396,3	0	16,6492	61,5469
SE0630065	Bodareservatet (Trollhagarna)	*	10,4	0	16,8933	61,5342

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0630067	Snäcken		12,6	0	17,174	61,4204
SE0630068	Agön-Kråkön	*	4 622,3	0	17,3891	61,5445
SE0630072	Stora Korpimäki	*	1 901,1	0	14,5655	61,6429
SE0630073	Flarksjöberget (Uvberget)	*	144,9	0	14,6653	61,6663
SE0630075	Börningsberget	*	102	0	14,6092	61,7455
SE0630077	Näveråsen	*	16,9	0	14,7097	61,7907
SE0630079	Hägenlammsmyran	*	456,7	0	14,9435	61,6949
SE0630080	Tornmyran	*	180,3	0	14,9792	61,7292
SE0630083	Järvsöholmarna	*	198,1	0	16,1763	61,6728
SE0630084	Kyrkön		6	0	16,1788	61,7049
SE0630089	Hölick	*	598	0	17,4696	61,6244
SE0630091	Lövsalen	*	200,9	0	17,454	61,6593
SE0630092	Klibbalreservatet	*	42,9	0	17,4688	61,6764
SE0630093	Norra Hornslandet	*	111,6	0	17,4373	61,7254
SE0630094	Kuggörarna	*	50,8	0	17,5189	61,7025
SE0630099	Ängraån	*	280,4	0	15,266	61,9402
SE0630100	Törnberget	*	162	0	15,3836	61,902
SE0630101	Mellanljusnan Laforsen-Korskrogen		475,5	0	15,7054	61,8781
SE0630102	Skålvallbrännan	*	119	0	15,5987	61,9864
SE0630103	Flisberget	*	53,7	0	15,5807	62,0334
SE0630107	Brassberget	*	138,2	0	15,7281	62,2012
SE0630108	Stensjön och Lomtjärn	*	1 235,6	0	16,256	62,1386
SE0630111	Bromsvallsberget	*	19,2	0	17,024	61,8268
SE0630121	Ensjölokarna	*	95,8	0	15,5395	62,2938
SE0630122	Högbränntjärn	*	16,3	0	15,4865	62,3165
SE0630125	Hagåsen	*	766,5	0	16,1386	62,2297

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0630129	Klövberget (södra)	*	45,8	0	16,6371	62,2116
SE0630134	Myrsjömyrorna	*	353,8	0	16,471	61,0993
SE0630136	Bondarvsvallsberget	*	17,7	0	15,9739	61,6579
SE0630139	Långvind	*	787,1	0	17,1896	61,4402
SE0630140	Enångersån		21,5	0	16,899	61,5388
SE0630150	Hästmyrberget	*	138,2	0	16,9012	62,1691
SE0630153	Jordbärmuren-Ålbo	*	987,7	0	16,9437	60,3151
SE0630154	Spjutholmen	*	154	0	17,2843	60,4543
SE0630155	Stenöorn	*	56,4	0	17,2091	61,2471
SE0630156	Ålsjön	*	151,3	0	17,0485	61,2741
SE0630157	Bläcktärnsjön	*	23,9	0	17,2782	60,5572
SE0630158	Igelsjön	*	15	0	17,2772	60,5713
SE0630159	Sävasjön	*	41,5	0	17,3073	60,5636
SE0630160	Gustavsmurarna	*	71,3	0	17,3456	60,6098
SE0630161	Matyxsjön	*	27,9	0	17,3359	60,6215
SE0630162	Ormön	*	74,6	0	17,2075	60,8959
SE0630163	Gammelstilla-Bredmossen	*	169,8	0	16,6319	60,4118
SE0630164	Testeboån	*	516,7	0	17,02	60,7584
SE0630165	Testeboåns delta	*	122,7	0	17,1729	60,6892
SE0630166	Axmar-Gåsholma	*	5 599,6	0	17,2226	61,0545
SE0630167	Stenbäcken	*	4,5	0	17,0836	60,6731
SE0630168	Långbro	*	155,4	0	16,8014	61,4889
SE0630170	Vitöarna	*	154,2	0	17,5057	61,9892
SE0630171	Gnarpskatan	*	150,4	0	17,4525	62,004
SE0630172	Gnarps Masugn	*	225,7	0	17,458	62,0384
SE0630173	Gran	*	473,8	0	17,6341	62,0155

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0630175	Gladbäcken	*	3,2	0	16,2675	61,9654
SE0630176	Djupbäcken	*	4,5	0	15,9608	61,8156
SE0630177	Svansjömyran med Hamra nationalpark	*	178,6	0	14,7568	61,7654
SE0630178	Sörsundet	*	93,9	0	17,2192	60,8916
SE0630179	Skärjån	*	115,9	0	17,0996	61,0472
SE0630180	Storröjningsmorän	*	50,1	0	17,0408	61,1375
SE0630182	Oxsand	*	30,3	0	17,4778	62,128
SE0630184	Fräktjärn	*	12,5	0	15,1436	61,7125
SE0630187	Bredforsen	*	221,7	0	17,2149	60,4283
SE0630189	Övre Hedesundafjärden	*	597,7	0	16,9686	60,2929
SE0630190	Färnebofjärden	*	5 087,4	0	16,8016	60,2383
SE0630191	Ista	*	727,6	0	16,7785	60,2382
SE0630192	Gysinge	*	471,1	0	16,8941	60,2808
SE0630193	Hade	*	4,5	0	17,0435	60,2964
SE0630194	Brännan	*	15,5	0	17,3313	60,602
SE0630195	Bultbomurarna	*	123,9	0	17,3175	60,6232
SE0630198	Fäbods		1,3	0	16,5194	60,4313
SE0630201	Långsjön		6,3	0	16,4294	60,7335
SE0630202	Mörtsjöbäcken		0,53	0	16,4304	60,7516
SE0630203	Gosjön		41	0	16,9422	61,0864
SE0630204	Tomtas		0,19	0	16,0999	61,1122
SE0630205	Haga	*	2,8	0	16,3548	61,4931
SE0630206	Galvån		22	0	16,3357	61,3992
SE0630207	Lillån		1,9	0	15,8617	61,3014
SE0630208	Morabo	*	0,57	0	15,7545	61,4685
SE0630209	Grytabergsbranten	*	71,1	0	15,7578	61,5425

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0630211	Lappmyråsen	*	59,1	0	14,9297	61,7491
SE0630212	Långtjärnsmyrarna-Flåmhalsen	*	95,5	0	14,9307	61,7652
SE0630213	Storkullen	*	34,4	0	14,941	61,7949
SE0630214	Kolarsjöbäcken		2	0	14,9892	61,7976
SE0630215	Tväringen		172,3	0	15,6941	62,2412
SE0630216	Remman		1,4	0	16,1121	62,0923
SE0630217	Stensjön		54,7	0	16,5858	61,6431
SE0630219	Dalaån		0,74	0	16,4705	61,9753
SE0630220	Flotthöljan	*	108,4	0	16,1937	62,1172
SE0630221	Buskan	*	0,96	0	16,4755	62,1718
SE0630222	Älvåsen	*	428,4	0	16,7516	62,0564
SE0630223	Mellanljusnan Korskrogen-Edeforsen		610,6	0	16,0104	61,8095
SE0630224	Dalsbäcken-Liljeslåttsbäcken	*	14,4	0	15,6982	62,0165
SE0630225	Bäckeskogsvallen		0,63	0	15,7711	62,0241
SE0630226	Bäckan	*	2,2	0	15,8428	61,9996
SE0630227	Klovbäcken	*	4,9	0	17,0741	62,0602
SE0630228	Borrsjön-Vikarsjön		45,5	0	16,0544	61,8283
SE0630229	Fågelsjö		2	0	14,6426	61,7634
SE0630231	Nätsjöbäcken	*	180,1	0	15,1802	61,6598
SE0630232	Klimparna	*	755,3	0	15,7067	61,6158
SE0630233	Andersvallsmyran	*	69,3	0	16,034	61,5608
SE0630234	Andersvallsslätten	*	193	0	16,0609	61,5582
SE0630235	Taskberget	*	54	0	16,9805	61,6755
SE0630237	Hästhagsberget	*	28	0	16,6357	61,1246
SE0630238	Testeboån-nedre	*	99,7	0	17,1194	60,7289
SE0630239	Limön	*	155,7	0	17,3451	60,7154

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0630240	Vitgrund-Norrskär	*	322,8	0	17,3968	60,7703
SE0630241	Håmansmaren	*	16,7	0	17,3034	60,7648
SE0630242	Grinduga	*	29,8	0	17,3014	60,6377
SE0630244	Tunderåsen	*	31	0	16,0387	61,5084
SE0630245	Stora Sundsjöberget	*	672,5	0	14,7246	61,6288
SE0630246	Kyrksjön		59,5	0	16,0853	61,8237
SE0630247	Jugansbo		15,7	0	17,0809	60,2987
SE0630248	Kolbosveden	*	10,1	0	16,633	60,339
SE0630249	Viksjö	*	2,6	0	16,9134	60,9722
SE0630250	Årsunda		2,2	0	16,7389	60,5179
SE0630251	Oppegården	*	3	0	17,0394	61,7628
SE0630252	Prästvallen	*	1,5	0	16,0503	61,5809
SE0630253	Andån	*	141,9	0	16,0976	61,46
SE0630254	Hedesundaskogen	*	51,6	0	17,0234	60,4522
SE0630255	Storberget	*	182,7	0	16,8727	61,7064
SE0630256	Stormyran-Blistermyrar	*	1 537,4	0	15,3553	61,7939
SE0630257	Långhällskogen	*	81,9	0	17,338	60,5867
SE0630258	Styggmurarna	*	132,2	0	17,2682	60,5531
SE0630259	Ålkarstjärnarna	*	718,2	0	15,3568	61,4338
SE0630260	Finngundet-Östra banken		23 151,2	0	18,4637	60,9822
SE0630261	Lövgrunds rabbar		533,9	0	17,522	60,8169
SE0630262	Finngundet-Västra banken		8 315	0	17,9964	60,9394
SE0630263	Finngundet-Norra banken		1 338,2	0	18,1764	61,0341
SE0710002	Malungsfluggen	*	30,5	0	16,8944	62,1775
SE0710004	Klövberget (norra)	*	23,5	0	16,6339	62,2156
SE0710005	Rödmyråsen	*	19,8	0	16,7456	62,215

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0710008	Stormyrskogen	*	422,5	0	16,2508	62,2569
SE0710016	Långharsholmen	*	108	0	17,4735	62,4707
SE0710019	Rankleven	*	51,9	0	15,9527	62,5129
SE0710021	Björntjärn	*	84,6	0	15,0869	62,5224
SE0710028	Smitingen-Härnöklubb	*	227,9	0	18,0369	62,5963
SE0710031	Sundsjöåsen	*	417,3	0	16,87	62,6395
SE0710033	Jämtgaveln	*	3 064,9	0	15,8943	62,6759
SE0710034	Åsen	*	133,7	0	16,6832	62,7226
SE0710037	Lovik-Storflon	*	397,7	0	16,4971	62,7829
SE0710038	Fageråsen	*	291,4	0	17,0884	62,7994
SE0710040	Rigåsen	*	9,6	0	17,0482	62,8219
SE0710042	Högbonden	*	347,2	0	18,4763	62,8741
SE0710044	Vällingsjö urskog	*	229,2	0	17,2087	62,9118
SE0710046	Halsviksravinen	*	63,2	0	18,4338	62,9241
SE0710048	Omneberget	*	29,6	0	18,3395	62,9575
SE0710054	Skuleskogen	*	3 058,4	0	18,4841	63,111
SE0710056	Trysunda	*	1 051,8	0	18,7885	63,1358
SE0710057	Balesudden	*	917,9	0	18,6882	63,174
SE0710058	Svartnäsudden	*	63,6	0	18,0708	63,174
SE0710059	Västanåhöjden	*	261,1	0	18,2328	63,1769
SE0710060	Prästflon	*	70,1	0	16,4917	63,2434
SE0710062	Storkälen	*	92,2	0	16,6462	63,261
SE0710065	Gideåbergsmyrarna	*	139,1	0	16,5622	63,2936
SE0710070	Rågsvedjeberget	*	46,2	0	16,8995	63,415
SE0710075	Tågsjöbrännan	*	19,2	0	17,348	63,5851
SE0710077	Kålhuvudet	*	770,3	0	18,4202	63,634

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0710082	Herrbergsliden	*	134	0	18,7747	63,7429
SE0710083	Vändåtberget	*	298,7	0	18,3129	63,8031
SE0710084	Lillsjöslättern	*	4,9	0	17,8499	63,8139
SE0710086	Trolltjärn	*	63,7	0	18,0496	63,8425
SE0710088	Ruskhöjden	*	25,5	0	16,8726	63,8796
SE0710089	Rismyrberget	*	34,7	0	17,8603	63,8853
SE0710090	Stockholmsgatorna (södra)	*	29,5	0	17,84	63,896
SE0710107	Gammtratten	*	743,2	0	18,122	63,859
SE0710108	Svarttjärnsåsen	*	77,8	0	15,21	62,5805
SE0710111	Sör-Skirsjöberget	*	71,1	0	16,5855	63,8581
SE0710131	Övre Sulån	*	325,9	0	16,8372	62,5966
SE0710132	Sör-Lappmyran	*	254,2	0	17,5759	62,8808
SE0710142	Villmyran	*	5,3	0	18,5016	62,992
SE0710143	Gnäggen		28,5	0	18,6193	62,9463
SE0710144	Mossaträsk	*	900,4	0	17,3031	63,8345
SE0710146	Oringsjö/Mo-Långsjön	*	196,7	0	17,1241	63,4443
SE0710147	Bågaliden	*	97,1	0	18,3373	63,7408
SE0710148	Älgberget-Björnberget	*	266,4	0	17,4463	62,9288
SE0710149	Stensjöflon	*	841,6	0	16,4594	63,2652
SE0710150	Djupdalen	*	495,9	0	16,5612	63,2687
SE0710151	Nipsippan i Nässjö by		1,8	0	16,3455	63,5838
SE0710152	Stornäset	*	107	0	17,496	62,4513
SE0710153	Hemlingsån		1 756,6	0	18,1983	63,7283
SE0710154	Grenforsen	*	30,7	0	17,2211	62,3068
SE0710155	Helvetesbrännan (södra)	*	2 386,7	0	15,3292	62,5886
SE0710156	Ensillre kalkbarrskog	*	11,4	0	15,7386	62,5791

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0710157	Granbodåsen		17,2	0	15,6095	62,6117
SE0710158	Smedsgården	*	4,4	0	17,4447	62,4416
SE0710159	Gammelbodarna		5,7	0	15,8353	62,5706
SE0710160	Högänge		2,4	0	16,6862	62,3171
SE0710161	Nipsippan vid Krången		3,8	0	16,4161	63,5712
SE0710163	Raviner vid Latmansmon	*	5,5	0	17,3918	62,7882
SE0710164	Moälven		3 152,8	0	18,1339	63,4817
SE0710165	Lövlund	*	33,2	0	16,2729	63,5396
SE0710166	Del av Bremön	*	1 020	0	17,7056	62,2087
SE0710167	Guldnäsbäcken		2,9	0	17,3902	62,6201
SE0710169	Tolvösand	*	13,5	0	17,5383	62,4507
SE0710170	Örasjöbäcken-Storsvedjan	*	227,5	0	17,1306	62,7325
SE0710171	Bodåsen	*	9,9	0	15,6576	62,5697
SE0710172	Juån		8,2	0	15,5669	62,3626
SE0710173	Maljan		34,1	0	15,3936	62,3671
SE0710174	Kullbäcken-Markbäcken	*	275,6	0	15,6426	62,5846
SE0710175	Stormyran-Lommyran	*	1 051,3	0	15,7165	62,3896
SE0710176	Vattenån	*	226,3	0	15,4714	62,5684
SE0710178	Salusanden		2,3	0	19,2675	63,4591
SE0710179	Vitbergsbäcken	*	1,4	0	18,4231	63,4656
SE0710180	Granliden	*	89,5	0	18,2491	63,7913
SE0710181	Djupvikberget		1,2	0	18,6709	63,073
SE0710182	Stormyran på Ulvön	*	89,5	0	18,6853	63,0569
SE0710183	Åttjärnsbodarna	*	53,2	0	17,7243	63,4492
SE0710184	Lill-Mårdsjöbäcken		1,2	0	16,2266	63,6424
SE0710185	Vägsjöknösen	*	38,9	0	17,7788	62,5139

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0710186	Högberget	*	191,7	0	17,0527	63,4397
SE0710187	Jättjärn	*	52,4	0	16,9889	63,4165
SE0710188	Sönnasjöbergen	*	204,3	0	16,6671	62,2993
SE0710189	Uvsjön	*	171,4	0	17,9078	63,4187
SE0710190	Hummelvik	*	253	0	18,5707	63,1428
SE0710191	Navarån	*	62,8	0	16,7174	62,5997
SE0710192	Måckelmyran	*	62,3	0	17,4312	62,2547
SE0710193	Stormyran i Njurunda	*	53,6	0	17,4003	62,2122
SE0710194	Fransmyran	*	411,9	0	17,0693	63,5186
SE0710195	Björkbäcksmýran	*	181,6	0	16,5138	62,2698
SE0710196	Pengsjökomplexet	*	3 696	0	17,6236	63,6962
SE0710197	Spångmyran-Röjtjärnsmyran	*	815,1	0	16,0953	62,3341
SE0710198	Juni-Stormyran	*	51,2	0	17,6012	62,23
SE0710199	Grönviksmýran	*	53,5	0	17,617	62,2189
SE0710200	Sumpskog vid Flärkmyran	*	2,2	0	17,5654	62,4689
SE0710201	Rigstakärret	*	4,6	0	17,5253	62,5237
SE0710202	Långnäsmon	*	4,2	0	17,3977	62,6416
SE0710203	Masugnsgrundet	*	13,2	0	17,3892	62,5492
SE0710204	Ravin på Ronön		2,7	0	18,6129	63,0779
SE0710205	Stormyran vid Äxingen		35,5	0	16,0746	63,6349
SE0710206	Ravin i Holme		2,8	0	16,4343	63,547
SE0710207	Nordsjövikarna i Faxälven		6	0	17,0437	63,1861
SE0710208	Höglands naturminne		0,4	0	16,6505	62,8164
SE0710209	Ravin vid Lidens gamla kyrka		1,3	0	16,7898	62,6995
SE0710210	Raviner i Nilsböle		4,7	0	16,8762	62,6591
SE0710211	Linvarpet		6,2	0	17,2232	62,526

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0710212	Ensillrebodarna		6,5	0	15,7448	62,5802
SE0710213	Skjulsta strandäng		6,2	0	16,5915	62,417
SE0710214	Nyänget		0,57	0	15,8238	62,5546
SE0710215	Fären	*	0,4	0	17,4938	62,6282
SE0710216	Lidängen	*	0,59	0	18,1403	62,9628
SE0710217	Hassel hackslått	*	0,55	0	16,7629	62,2538
SE0710218	Fagerviken hackslått	*	1	0	16,4877	62,6628
SE0710219	Blåsttorpet	*	0,62	0	16,4461	62,2478
SE0710220	Myckelsjö hackslått	*	0,76	0	17,2084	62,5872
SE0710221	Myckeläng hagmark	*	13,3	0	17,5357	62,4537
SE0710222	Nipor i Myre	*	4,4	0	17,0697	63,337
SE0710223	Remmarn	*	1,2	0	18,3071	63,8477
SE0710224	Indalsälvens delta	*	146,6	0	17,461	62,5067
SE0710225	Vänta Litets Grund		15 131	0	18,3253	62,5187
SE0710231	Stensjön	*	157,72		15,027566	62,528667
SE0710232	Kullarna-Häxtjärn	*	390,74		15,441458	62,342003
SE0710233	Lill-Oxsjöskogen	*	44,55		16,152895	62,682888
SE0710234	Horntjärnberget	*	30,25		17,14861	62,92684
SE0710235	Bjursjöberget-Hålldammbetget	*	83,95		17,16268	62,943558
SE0710236	Färberget	*	109,37		15,494658	62,587845
SE0710237	Korstjärnsmyran	*	278,33		17,331533	62,72794
SE0710239	Midskogen	*	125,43		16,357512	63,451473
SE0710240	Habborn	*	459,7		17,4441	62,87856
SE0710241	Långvattenhöjden	*	136,66		17,54889	62,8982
SE0720011	Stubbarna	*	24,3	0	14,4355	62,3244
SE0720012	Haberget	*	50	0	14,9651	62,0529

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0720029	Sonfjället	*	11 285,5	0	13,5477	62,2794
SE0720050	Käringberget	*	36,8	0	16,3389	62,7461
SE0720051	Svedjan	*	3,5	0	16,3195	62,7519
SE0720052	Båthällan	*	4,3	0	16,2563	62,7657
SE0720053	Valletjärnarna	*	14,1	0	16,3619	62,7686
SE0720056	Näkten		9 920,12		14,648926	62,825546
SE0720058	Hoverberget	*	118,5	0	14,4353	62,831
SE0720065	Berge	*	73,2	0	14,8339	62,9342
SE0720079	Vårkallhöjden	*	26,2	0	16,1219	63,0679
SE0720086	Billtjärn	*	105,2	0	16,5966	63,1002
SE0720091	Fillstabäcken	*	13,1	0	14,5446	63,1395
SE0720092	Odensalakärret	*	3,2	0	14,6717	63,1549
SE0720094	Ändsjön		95,3	0	14,5736	63,1774
SE0720117	Önet	*	36,9	0	14,2264	63,3255
SE0720131	Vackermynen	*	123,6	0	15,3524	63,4609
SE0720134	Offerdalsberg	*	198,1	0	14,1705	63,5007
SE0720147	Kälaslätten	*	374,3	0	15,0019	63,6351
SE0720172	Tannsjö	*	15,8	0	16,5263	63,9845
SE0720183	Frostvikenfjällen	*	93 793,2	0	14,7125	64,6478
SE0720196	Lungsjöskogen	*	251,7	0	16,2133	62,8446
SE0720199	Gråberget-Hotagsfjällen	*	118 040,2	0	14,563	64,1415
SE0720201	Helvetesbrännan; Norra	*	998,8	0	15,2762	62,6108
SE0720202	Öjsjömyrarna	*	746,4	0	15,096	63,4397
SE0720213	Marntallsåsen	*	4 058,4	0	13,9802	62,9309
SE0720215	Brötarna	*	3 623,1	0	14,1297	62,8492

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0720221	Nybodflöten	*	163,1	0	14,1344	62,3804
SE0720240	Vägskälet	*	51,6	0	14,4568	63,7654
SE0720241	Margitbrännan	*	71,8	0	14,4925	63,7669
SE0720242	Näverkälsbodarna; Myren norr om	*	31,9	0	15,2348	63,5865
SE0720243	Högåsen	*	95,3	0	14,4063	62,2539
SE0720244	Blektjärn	*	90,8	0	15,3709	62,8456
SE0720245	Väster-Ottsjön	*	43,9	0	14,8019	63,7561
SE0720246	Kösta urskog	*	5	0	13,8816	63,3554
SE0720247	Halåsen	*	29	0	14,7185	63,2963
SE0720248	Storholmsjö	*	288,7	0	14,2732	63,6765
SE0720249	Gröntoppen	*	120,7	0	14,299	63,7048
SE0720251	Borgflon	*	34,4	0	15,0497	63,5624
SE0720252	Flärkarna	*	31,2	0	16,1746	63,0667
SE0720253	Äsmyren	*	14,3	0	14,5711	63,3881
SE0720254	Stamnäs		5,3	0	15,1665	62,9606
SE0720255	Rödmyrmyren	*	105,3	0	14,5562	63,1037
SE0720256	Bollsberget	*	332	0	16,2428	63,9132
SE0720257	Mjövattenberget	*	76,3	0	16,2057	63,9013
SE0720258	Örnbergskilen	*	65,7	0	14,9113	62,6291
SE0720261	Skroggåsen	*	44,2	0	13,342	63,4206
SE0720266	Sjulsåsen		1	0	14,806	64,3459
SE0720267	Rosenbergsråkarna	*	90,2	0	15,3151	63,8613
SE0720270	Hackåsvallen		4,3	0	13,4196	61,9574
SE0720271	Lill-Härjäbygget	*	54,8	0	13,4775	61,9325
SE0720272	Bräckvallen		4,5	0	14,0802	62,5374
SE0720286	Åreälven		12 408,84		12,569718	63,404945

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0720288	Dammån-Storån		251,69		13,864451	63,09329
SE0720291	Ljusnan (Hede-Svegsjön)		1 937,3	0	13,7823	62,3068
SE0720293	Voxnan (Jämtlands län)		131	0	14,7841	61,8114
SE0720294	Gimån; Uppströms Holmsjön		24 806,7		15,1911	62,8647
SE0720297	Rörströmsälven (Jämtlands län)		1 932,7	0	16,2691	64,1746
SE0720298	Bräntberget	*	59,7	0	16,2993	62,8109
SE0720299	Djupdalsbäcken	*	80,6	0	15,9374	62,7653
SE0720300	Fiskhusberget	*	725,8	0	13,5945	63,2653
SE0720301	Grånmyran		31	0	16,2573	63,1068
SE0720302	Jansmyrberget	*	27,9	0	16,2189	63,0903
SE0720303	Kattögeltjärnen	*	796,1	0	15,7338	63,9792
SE0720304	Kläppberget	*	82	0	14,5677	62,6889
SE0720306	Långsidberget	*	295,7	0	15,1816	62,1025
SE0720307	Revaberget	*	99,4	0	16,6737	62,9264
SE0720308	Meån	*	39	0	16,6149	62,9255
SE0720309	Snedmyran	*	266,1	0	16,45	63,2127
SE0720310	Spåmansloken	*	34,2	0	15,0859	63,2552
SE0720312	Lillbäcken Ljungå		0,47	0	16,31	62,7604
SE0720313	Lägden Rönningsberg		4,5	0	13,9843	63,3631
SE0720314	Ol-Nilsbodarna Brynje		4,2	0	14,9933	63,1664
SE0720315	Storselet	*	20,6	0	15,7901	62,8263
SE0720316	Storselbodarna	*	21,1	0	15,778	62,8305
SE0720317	Villmyran-Österåsen		0,85	0	16,6243	62,9302
SE0720321	Bötelsmyren	*	32	0	14,5819	63,3909
SE0720322	Källmyren Aspås		15,1	0	14,5676	63,4033
SE0720325	Kläppe Palmhägnen		10,8	0	14,7552	63,262

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0720327	Västra Nyhemsbäcken		2,7	0	16,0176	63,1944
SE0720328	Kalvhallbäcken	*	25	0	15,5209	63,95
SE0720329	Bångdalen		1,2	0	14,2973	63,5666
SE0720330	Storbäcken Fors-Böle	*	8,3	0	16,6029	63,0145
SE0720331	Älgsjöberget	*	29,2	0	14,728	62,787
SE0720332	Forsåsens orkidékärr	*	4,2	0	14,6935	63,6745
SE0720336	Hostån	*	34,9	0	15,4627	63,7689
SE0720338	Stenflon Grenåskilen	*	29,4	0	15,5762	63,6791
SE0720340	Kåsbäcken	*	10,1	0	14,257	63,5001
SE0720341	Bodflon Fyrån	*	56,7	0	15,1474	63,5815
SE0720342	Mångbodarna; myr 1 km norr om	*	8,3	0	14,7533	63,478
SE0720345	Töjsan Gulåsen	*	4,1	0	14,9127	63,4827
SE0720346	Bleksjön Räcksjön	*	49,5	0	14,4766	63,0883
SE0720347	Åtemyran-Draviktjärnen	*	79	0	16,1245	63,0576
SE0720348	Strandkärret Kårgärde	*	0,08	0	14,4823	62,9906
SE0720349	Grenås Öjån		0,59	0	15,3911	63,6139
SE0720350	Nästmyren Fugelsta		0,89	0	14,7063	63,104
SE0720351	Kungsnäset	*	18,9	0	14,5784	62,9669
SE0720352	Grytan	*	2,5	0	14,7939	63,0976
SE0720353	Södergård Brunflo	*	1,7	0	14,819	63,0959
SE0720354	Bodal		0,93	0	14,9005	63,0747
SE0720357	Johankölen		3,9	0	14,1864	62,4316
SE0720358	Långan; Nedströms Landösjön		365,2	0	14,5256	63,434
SE0720359	Ammerån		4 093,3	0	15,4547	63,5191
SE0720360	Dammån		87,7	0	13,9066	63,2211
SE0720361	Hårkan		5 741,3	0	14,6322	63,7258

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0720362	Tysjöarna	*	454,5	0	14,6373	63,2347
SE0720363	Storflon-Andersflon	*	229,7	0	14,412	63,3479
SE0720364	Tunsved	*	55,5	0	15,079	62,9545
SE0720367	Bodberget Björsjö	*	187,1	0	15,2495	63,0151
SE0720370	Långsån Ytterhogdal		4	0	14,909	62,243
SE0720372	Skansholmen; Västra		3,6	0	14,4244	63,1332
SE0720374	Siljeåsberget	*	119	0	15,5115	64,2475
SE0720377	Laholmsnäset	*	94,5	0	15,3763	63,9075
SE0720378	Knösen Höglunda	*	6,4	0	15,8135	63,1461
SE0720382	Acksjön Rödön	*	13,3	0	14,4738	63,2353
SE0720383	Aspbacken Trång	*	19,6	0	14,0621	63,3247
SE0720384	Glösa; Norra	*	2,6	0	14,0187	63,3845
SE0720385	Gärde Bjärme	*	1,9	0	14,6236	63,0131
SE0720386	Viken Alsen	*	19,2	0	14,0373	63,3753
SE0720387	Övre Rise	*	11,1	0	14,1719	63,4633
SE0720388	Önsta	*	2,8	0	14,3076	63,0466
SE0720389	Fagerbäcken	*	77,3	0	14,7989	62,1357
SE0720390	Källberget-Storberget	*	219,7	0	15,4649	63,3903
SE0720391	Råtjärnberget-Djupdalsberget	*	188	0	15,2592	62,0946
SE0720392	Strangellsbodarna	*	270,2	0	15,0157	63,3566
SE0720393	Sättmyrberget	*	58,3	0	16,2087	63,1207
SE0720394	Höjden Äspnäs	*	143,8	0	15,4715	64,02
SE0720395	Fettmyren	*	34	0	15,4321	62,9045
SE0720396	Sönnerstmyran	*	59,8	0	15,9861	62,9887
SE0720397	Slåttflon-Bodflon	*	56,3	0	16,1695	62,9802
SE0720399	Flakamyren	*	159,5	0	14,666	63,3435

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0720400	Gökbodvågen	*	28,5	0	14,5119	63,4393
SE0720402	Svedjeflon-Sidflon	*	169,1	0	15,5475	63,6878
SE0720403	Tjärnflon Hostån	*	70,5	0	15,4841	63,759
SE0720404	Övre och nedre Blekan	*	12,2	0	14,632	63,3618
SE0720405	Fastermyrtjärnen, Södra Ön		1,1	0	15,3941	63,8708
SE0720406	Järnkällan Ottsjön	*	2,9	0	14,8592	63,7694
SE0720410	Finnsjöberget Gastsjö	*	85,9	0	15,8131	62,9798
SE0720411	Gullhög-Tönningfloarna	*	1 880,9	0	14,1411	62,1877
SE0720412	Tröskflyet-Oxflöten	*	5 899,2	0	14,4992	62,2247
SE0720413	Himmelsflöten	*	2 319,9	0	14,6026	62,2608
SE0720414	Haugröningen	*	125,5	0	14,1248	63,0859
SE0720415	Käringmyren Järvnäsberget	*	21,4	0	15,7296	64,2164
SE0720416	Dalbergstorpet	*	118,8	0	15,7793	62,8075
SE0720417	Kvarnån Utanede	*	12,8	0	16,6819	62,9421
SE0720418	Borggrensviken-Sågbäcken	*	111,5	0	14,5744	63,3109
SE0720419	Källmyren Kläppe	*	80,5	0	14,7848	63,2269
SE0720420	Stensundet	*	421,4	0	15,0721	63,3089
SE0720425	Långstrandberget	*	63	0	15,8097	63,2816
SE0720426	Traneflobäcken	*	25,7	0	16,2972	63,2579
SE0720427	Starrmyran Ammer	*	23,5	0	16,1805	63,1899
SE0720429	Siljeåsen	*	322,6	0	15,6423	64,236
SE0720430	Stormyrhögen	*	35,8	0	15,5767	64,1035
SE0720431	Ol-Nilskojan	*	162,5	0	15,2835	64,3373
SE0720432	Sönnner-Flakamyren	*	42,1	0	14,2612	62,8954
SE0720437	Mellanmyran-Abborrholmberget		34,5	0	15,6587	64,4283
SE0720438	Hagamarken Solberg	*	44,6	0	15,3922	63,4989

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0720439	Stensjön	*	1 439,8	0	15,2298	64,4783
SE0720440	Dalkarlskölen	*	4 641,2	0	13,8595	61,6681
SE0720441	Sprötberget-Bodberget	*	148,2	0	15,9894	63,9622
SE0720444	Havmyren	*	454,5	0	15,1714	62,6872
SE0720445	Västansjö	*	51,1	0	14,8937	62,1848
SE0720446	Malmån	*	116,9	0	15,7282	63,8866
SE0720451	Vallrubodarna		24,1	0	14,1758	63,7076
SE0720457	Västeråsen Åsarna		1,1	0	14,3635	62,6652
SE0720458	Blomtorpet Hara		2	0	14,4488	63,0546
SE0720459	Lövbergsängen Sidsjö		0,57	0	15,1368	62,7222
SE0720460	Storvålen Lockne		2	0	14,7503	63,0271
SE0720461	Torvalla; Ängsmon västra		0,33	0	14,7573	63,1415
SE0720462	Salsån		0,27	0	14,5969	62,833
SE0720463	Borgen; Hellmans hage		1,3	0	14,3519	63,0201
SE0720467	Birkakärret		2,2	0	14,5473	63,2394
SE0720468	Djupede, Långan		1,1	0	14,3083	63,5419
SE0720469	Högbacken, Örän		3,6	0	15,0637	63,4106
SE0720470	Sundmyren Åflo	*	66,5	0	13,7867	63,507
SE0720471	Bösen		0,91	0	14,3046	62,5712
SE0720474	Bjännmyren	*	18,28		14,774565	63,053993
SE0720475	Slåtthornet	*	22,56		14,904513	63,053955
SE0720476	Ödeborg	*	72,26		15,602975	62,77626
SE0810001	Kronören	*	5 796,4	0	19,4757	63,4292
SE0810002	Bonden		396,1	0	20,0225	63,4219
SE0810003	Snöanskärgården	*	5 654	0	19,9195	63,5161
SE0810004	Lidbergsgrottorna	*	21	0	19,339	63,5511

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0810005	Storrisbergsgrottorna	*	21,6	0	19,3798	63,595
SE0810007	Långrumskogen	*	122,3	0	19,5544	63,6967
SE0810008	Hummelholm	*	26,9	0	19,506	63,7243
SE0810009	Strömbäck-Kont	*	476,9	0	20,2278	63,6696
SE0810010	Holmöarna	*	24 209,6	0	20,8934	63,7028
SE0810011	Skeppsviksskärgården	*	790,9	0	20,5872	63,7671
SE0810015	Balberget	*	165,4	0	19,1203	63,9418
SE0810016	Björnlandets nationalpark	*	2 368,2		18,014952	63,974056
SE0810017	Stockholmsgata (norra)	*	120,3	0	17,8282	63,9088
SE0810019	Vallsjöskogen	*	73,9	0	16,2684	64,2585
SE0810024	Vindelforsarna		76,5	0	19,7041	64,2103
SE0810025	Hjukenåsarna	*	114,6	0	19,5809	64,3184
SE0810027	Vännforsen	*	35,7	0	19,9008	63,9922
SE0810029	Törelbrännan	*	45,9	0	20,452	63,9652
SE0810031	Rataskär	*	93,2	0	20,9023	63,9907
SE0810032	Åströmsforsen	*	27,1	0	20,8688	64,1456
SE0810033	Hertsånger	*	751,3	0	21,1262	64,2147
SE0810034	Bjuröklubb	*	954,8	0	21,5912	64,4543
SE0810035	Skötgrunnan	*	38,4	0	21,4968	64,5966
SE0810036	Kalkstenstjärn	*	6,1	0	21,1685	64,7309
SE0810037	Fäbodskogen	*	9	0	20,6106	64,492
SE0810039	Vitbergen	*	888,5	0	19,7193	64,625
SE0810045	Altarliden	*	233,2	0	18,8179	64,7864
SE0810051	Alsberget	*	1 728,8	0	17,6224	64,6695
SE0810052	Risträskskogen	*	14,4	0	17,4017	64,7386
SE0810054	Blaikfjället	*	34 174	0	16,1144	64,6027

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0810056	Oxfjället	*	1 667,9	0	15,4133	64,6651
SE0810059	Marsfjället	*	86 113,9	0	15,5647	65,1213
SE0810062	Skikkisjöberget		7,9	0	16,5874	65,0096
SE0810066	Sandseleforsen	*	114,4	0	17,6359	65,3172
SE0810068	Vindel-Storforsen	*	128,5	0	18,3457	65,0721
SE0810069	Fågelmyrkölen	*	90,9	0	19,0985	65,2478
SE0810072	Kryddgrovan	*	1,8	0	19,5665	64,9804
SE0810073	Svansele dammängar		96,5	0	19,8141	65,0128
SE0810076	Utstenarna	*	25,3	0	21,1911	64,8543
SE0810077	Nalovardo	*	4 947,2	0	17,516	65,6912
SE0810080	Vindelfjällen	*	554 732		15,871227	65,913284
SE0810081	Strömfors	*	76,5	0	18,9639	65,1193
SE0810082	Hällbergsträsk	*	103,9	0	18,1961	65,1246
SE0810083	Skärträskberget	*	26,2	0	19,4285	64,4317
SE0810084	Kojmyran	*	94	0	16,856	63,9867
SE0810085	Bäckmyrkullen	*	53,2	0	18,1664	64,0396
SE0810086	Kammen		39,8	0	19,4546	64,4458
SE0810088	Borup	*	68,4	0	19,4157	65,007
SE0810089	Buberget	*	2 291,2	0	17,5071	64,8696
SE0810090	Tjäderberget	*	1 108,7	0	19,0115	64,4588
SE0810091	Lilla Stutvattnet	*	116,6	0	18,2013	64,1516
SE0810092	Vammasjön	*	91,2	0	17,9681	64,2038
SE0810093	Skalberget	*	103,8	0	17,8751	64,1598
SE0810094	Degerforsheden	*	134,2	0	21,3333	65,1082
SE0810095	Stora Villoträsk	*	395,8	0	17,8412	65,0638
SE0810096	Stenbithöjden	*	1 688	0	16,8977	64,0368

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0810097	Storsele	*	91,8	0	18,9174	65,1934
SE0810098	Krycklan	*	24,5	0	19,8434	64,2128
SE0810099	Liksgelisen	*	251,2	0	17,2507	65,6037
SE0810100	Gimegolts	*	19,2	0	17,7463	65,5824
SE0810101	Tjärnbergsheden	*	96,7	0	20,7352	64,6095
SE0810323	Mårdselforsen	*	419,6	0	19,2337	64,6739
SE0810324	Brånamyran	*	40,3	0	18,6657	64,2594
SE0810325	Norravasund	*	26,7	0	18,9012	65,1426
SE0810326	Björnberget i Skellefteå	*	64,1	0	19,4974	64,7094
SE0810327	Sodoberg	*	39,5	0	18,7359	65,3017
SE0810328	Granliden	*	67,4	0	18,2097	65,4863
SE0810329	Lillberget	*	83	0	19,0158	64,3161
SE0810330	Stavaliden	*	66,9	0	19,4911	64,5697
SE0810331	Nordansjöberget	*	65	0	17,832	64,1139
SE0810332	Knösarna	*	28,3	0	18,901	64,8706
SE0810333	Åmträskberget	*	46,7	0	18,7689	64,7598
SE0810334	Rävliden	*	56,1	0	18,4594	65,0513
SE0810335	Lillträsket	*	31,2	0	19,3529	64,9343
SE0810336	Brännliden	*	92,5	0	20,4318	65,2568
SE0810337	Avaås	*	57,6	0	18,5062	65,2804
SE0810338	Skälliden	*	46,4	0	17,6734	65,561
SE0810339	Bocksberget	*	75,9	0	18,8635	64,546
SE0810340	Brånaberget	*	33,8	0	17,1926	65,5852
SE0810341	Kluddbrännan	*	51,8	0	19,8627	64,2207
SE0810342	Degerö Stormyr	*	137,1	0	19,5724	64,1776
SE0810344	Sörliden	*	123,6	0	19,3022	64,7626

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0810345	Rödberget i Åsele	*	38,2	0	17,0501	64,2783
SE0810346	Arksjöberget	*	1 054,7	0	15,633	64,6931
SE0810348	Låjtavare	*	269,5	0	15,8045	64,4854
SE0810349	Björnberget i Vilhelmina	*	1 330,6	0	16,6591	64,8274
SE0810351	Ullisjaure	*	853,5	0	16,4533	65,2307
SE0810353	Skikki	*	449,6	0	16,5485	65,0337
SE0810354	Rönnberget	*	233,4	0	16,6606	65,1644
SE0810357	Malå-Storforsen	*	69,3	0	19,1358	65,0802
SE0810358	Brännberget	*	35,6	0	20,5	64,9123
SE0810359	Blylodmyran	*	138,5	0	20,451	64,9316
SE0810360	Arasjö	*	4 636,2	0	17,6074	64,5781
SE0810361	Abborran		12,9	0	18,868	64,8159
SE0810362	Tribladtjärn	*	179,3	0	19,2892	64,0435
SE0810364	Tuggensele	*	56,2	0	18,8172	64,4664
SE0810365	Ostnäs	*	857,7	0	20,6809	63,7975
SE0810368	Småtjärnslätten	*	42,9	0	15,6647	64,532
SE0810369	Rörmyran, Paulund	*	14	0	17,9611	64,8695
SE0810370	Stockbäcksmýran		2,1	0	18,1062	65,4289
SE0810371	Sandsele		6,1	0	17,6571	65,3061
SE0810372	Tjickuträskbäcken	*	8,2	0	17,6952	64,988
SE0810373	Kyrkbergstjärnen	*	6,6	0	16,7626	65,308
SE0810375	Malgomajlandet	*	66,2	0	16,2358	64,7795
SE0810376	Rörmyran, Grankulltången		7,8	0	16,4356	64,7258
SE0810378	Lill-Rörmyran	*	10,7	0	19,564	64,9783
SE0810379	Stormyran, Vilhelmina	*	6,9	0	16,8052	64,5666
SE0810380	Hatt-Stormyran	*	6	0	19,626	65,2081

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0810381	Vackermyran	*	64,6	0	17,1753	64,5229
SE0810382	Främmermyrans källkupoler	*	25	0	17,2973	64,5276
SE0810383	Sörgården	*	7,6	0	17,2538	64,605
SE0810384	Kullmyrbäcken	*	36,2	0	17,3274	64,7606
SE0810387	Osttjärnbäcken	*	70,5	0	19,6153	64,2129
SE0810388	Västermark	*	303,7	0	20,1821	64,2674
SE0810389	Nedre Laisälven	*	387,1	0	17,6513	65,6368
SE0810390	Bergmyran, Ormsjö	*	2,2	0	15,9259	64,4037
SE0810391	Degermyrbäcken	*	3,8	0	19,2217	63,8537
SE0810392	Sjulsmýran	*	681,1	0	20,6573	64,025
SE0810399	Vojmsjölandet	*	4 883,2	0	16,319	64,9767
SE0810400	Rismyran	*	169,7	0	18,7498	65,2403
SE0810401	Smalaken	*	652,6	0	17,8828	65,4817
SE0810402	Vitträsket		196,3	0	19,6629	64,693
SE0810403	Brattfällan	*	3,8	0	19,2071	63,8563
SE0810404	Degermyran	*	4,9	0	19,2156	63,8381
SE0810405	Skråmträsk	*	5,6	0	20,5793	64,6348
SE0810406	Nordvalls gransumpskog	*	1,7	0	19,4786	64,0733
SE0810407	Röjtingssundet	*	6,8	0	21,4511	64,5407
SE0810408	Brönsnäsvisken		2,8	0	21,4286	64,534
SE0810409	Långstranden		9,2	0	21,42	64,5318
SE0810411	Lövberget, Lycksele		3,3	0	18,5673	64,4514
SE0810412	Västra Högkulla		1,1	0	18,9848	65,0072
SE0810413	Ol-Ersaberget	*	2,1	0	19,3606	65,0393
SE0810414	Borup baksidan	*	2,9	0	19,3832	65,0077
SE0810415	Västra Finnliden	*	3,2	0	19,4688	65,0405

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0810416	Östra Finnliden	*	2,1	0	19,4815	65,0358
SE0810417	Kälberget		1,3	0	20,3552	64,9539
SE0810418	Nymyrliden		2,7	0	20,3699	64,9464
SE0810419	Israelsmyran		3,5	0	20,3669	64,9508
SE0810420	Spärmyrberget		2,3	0	20,3814	64,9499
SE0810421	Södra Petikträsk		0,74	0	19,7995	65,0521
SE0810422	Norra Petikträsk	*	1,2	0	19,7811	65,0691
SE0810423	Ålund	*	0,84	0	20,3799	65,0871
SE0810424	Ribbfors	*	2,3	0	20,4326	65,23
SE0810425	Åselet	*	2	0	20,4532	65,224
SE0810426	Rabnabäcken	*	12,8	0	17,0925	65,6581
SE0810427	Akersträsket		3,4	0	17,3827	65,6171
SE0810428	Junnesvare	*	7,7	0	17,4072	65,5619
SE0810429	Ersmarksberget	*	20,4	0	20,2833	63,8799
SE0810430	Fällfors		1,1	0	19,6712	63,9816
SE0810431	Storsand	*	4,9	0	21,4319	64,5376
SE0810433	Lögdeälven		7 276,7	0	18,4636	64,0841
SE0810434	Öreälven		9 927,6	0	18,6084	64,2722
SE0810435	Vindelälven		58 496,7	0	18,397	65,0467
SE0810436	Sävarån	*	8 397,9	0	20,0299	64,3563
SE0810437	Byskeälven		3 080,2	0	20,287	65,209
SE0810438	Åbyälven		564,9	0	21,133	65,1201
SE0810440	Kågefjärdens havssträndängar	*	38,1	0	21,0549	64,8513
SE0810441	Skallön	*	371,2	0	21,4442	64,567
SE0810444	Båskbacken	*	11,3	0	19,2991	65,1951
SE0810445	Brattby		25,7	0	19,893	63,8955

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0810446	Torsmyran	*	833,9	0	19,6028	63,6038
SE0810447	Hålvattsmyrorna	*	172,4	0	20,163	64,2038
SE0810448	Jättungsmyran	*	838,3	0	20,0452	64,592
SE0810449	Brandbärsberget	*	103,7	0	17,1903	64,2203
SE0810450	Månsberget	*	133,4	0	16,0854	64,4048
SE0810451	Degerliden	*	30,5	0	20,3072	64,5052
SE0810452	Näsuddsberget	*	95,8	0	18,834	65,1967
SE0810453	Killingsanden	*	7,9	0	21,0376	64,1775
SE0810454	Överbo	*	9,2	0	18,8729	64,5105
SE0810455	Gärdefjärden		362,1	0	21,3241	64,3817
SE0810456	Klubben-Rickleån	*	87,1	0	20,9523	64,081
SE0810457	Vågträsk	*	13,4	0	18,9939	65,3183
SE0810458	Forsbergsbrännan	*	6,3	0	19,1721	65,0914
SE0810459	Lomselet	*	14,5	0	18,879	65,1415
SE0810460	Rusklidjärn	*	24,6	0	18,6928	64,7954
SE0810461	Fjällheden	*	9,7	0	18,6924	64,1501
SE0810462	Rålidknösen	*	11,9	0	18,7869	64,6806
SE0810463	Orrliden	*	17,9	0	18,3187	64,6533
SE0810464	Kåtaberget	*	11,6	0	18,8079	64,8358
SE0810465	Bålforsen	*	31,5	0	18,4917	64,6563
SE0810466	Kittelforsheden		4,8	0	18,6048	64,9495
SE0810467	Trollberget	*	9,2	0	18,6656	64,8118
SE0810468	Nymyrtjärnheden	*	12,2	0	19,8573	65,1455
SE0810469	Granlidjärn	*	16,5	0	19,5224	64,7022
SE0810470	Holmträskberget	*	7,2	0	17,3543	65,0186
SE0810471	Djupvik		44	0	19,4209	64,481

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0810472	Järptjärn	*	19,3	0	19,2728	64,4724
SE0810473	Järvtjärn	*	13,4	0	19,2574	64,2206
SE0810474	Bränntjälen	*	28,9	0	19,9758	64,3393
SE0810476	Siksjö	*	14,4	0	17,7913	64,3501
SE0810477	Rismyrbrånet	*	14,6	0	20,4088	63,9285
SE0810478	Sörforsskogen	*	42,6	0	19,1605	64,0546
SE0810479	Risberget	*	10,1	0	19,7597	64,2993
SE0810480	Daglösten	*	34,5	0	21,1941	64,5035
SE0810481	Storbacken	*	17,3	0	18,6828	64,5168
SE0810483	Sörforsdammen		20,8	0	20,0398	63,8502
SE0810484	Åtmyrberget		34 792,1	0	19,1601	64,2222
SE0810486	Kläppmyran	*	24,5	0	16,4367	64,8037
SE0810487	Paubäcken		792,6	0	17,7739	64,8143
SE0810489	Valfrid Paulsson-reservatet	*	33,6	0	19,456	64,4142
SE0810491	Umeälvens delta	*	2 005,7	0	20,332	63,7357
SE0810492	Orrböle	*	8,3	0	19,6624	63,9939
SE0810495	Bjurselliden	*	40,7	0	19,7314	64,9072
SE0810496	Brännträsk	*	80,1	0	19,0943	65,2067
SE0810497	Dyngstomberget	*	163	0	19,0561	64,0931
SE0810498	Fjälbyn	*	27,4	0	21,4803	64,417
SE0810499	Flintbäcken	*	54,2	0	19,6851	64,8926
SE0810500	Isklinten	*	232,5	0	20,0998	64,2758
SE0810501	Gråtanberget	*	2 284,5	0	16,5293	64,9859
SE0810502	Sjulsberget	*	702,9	0	16,8696	64,8718
SE0810503	Gransjömyrarna	*	7 048,6	0	17,4853	64,5822
SE0810504	Labbetmyrlandet	*	1 642,1	0	16,8916	65,657

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0810510	Bäcknäs		1,1	0	17,9488	64,8515
SE0810512	Gigån	*	272,4	0	17,5885	64,2814
SE0810513	Njakafjäll	*	6 193,4	0	15,6662	64,9632
SE0810514	Tallsjöberget	*	1 138,9	0	17,5777	64,4628
SE0810515	Stor-Rotliden	*	345,4	0	18,412	64,2269
SE0810516	Ringåskullen	*	166,3	0	17,0571	64,2527
SE0810517	Blakliden	*	131,2	0	18,1635	64,0224
SE0810518	Tavlefjärden	*	125,7	0	20,4127	63,7809
SE0810519	Sydostbrotten		4 337,4	0	20,1229	63,3922
SE0810521	Svanaträskmyran	*	1 472,57		17,73993	64,50316
SE0820004	Stor-Räbben	*	4 183,4	0	21,8803	65,1864
SE0820007	Jan-Svensamössan	*	91,8	0	18,5663	65,6142
SE0820008	Vittjäck-Akkanälke	*	4 209,7	0	19,0176	65,5358
SE0820009	Stintjärn	*	45,9	0	18,8311	65,7107
SE0820010	Döttrenåive	*	249,6	0	18,7493	65,7393
SE0820011	Pellobäcken	*	20,2	0	19,4248	65,3503
SE0820013	Bergmyrberget	*	22	0	19,3727	65,519
SE0820015	Luobbalheden	*	79	0	19,876	65,4156
SE0820019	Norrdal	*	41,8	0	20,0335	65,5029
SE0820020	Hedvallen	*	71,7	0	19,2777	65,6803
SE0820021	Gaddaberget	*	392,6	0	20,0162	65,7206
SE0820022	Haraliden	*	336,1	0	20,1236	65,4326
SE0820023	Lillflötuberget	*	79,7	0	20,5463	65,3775
SE0820024	Svartliden	*	70,7	0	20,7095	65,3701
SE0820025	Rokliden	*	26,2	0	20,9163	65,326
SE0820027	Nakteberget	*	360,9	0	20,2037	65,6351

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0820028	Rackberget	*	54,4	0	21,0584	65,6825
SE0820035	Rödkallen-SörÅsphen	*	7 087,8	0	22,4192	65,3598
SE0820042	Gammelstadsviken	*	440,2	0	22,0803	65,6318
SE0820049	Lappön	*	55	0	22,5584	65,6052
SE0820051	Selets bruk		23,7	0	21,6709	65,6599
SE0820052	Stenåkern	*	44,5	0	22,2272	65,5266
SE0820056	Laisdalens fjällurskog	*	72 629,2		16,9531	66,0986
SE0820061	Veddek	*	6 086,3	0	17,3117	65,9697
SE0820063	Akkelis	*	5 580,9	0	17,5736	66,1474
SE0820065	Granberget-Kuottavare	*	88,4	0	18,2357	65,9415
SE0820066	Björknäs	*	56,6	0	18,413	65,9383
SE0820067	Fettjärn	*	48,5	0	18,4923	65,9257
SE0820069	Nimtek	*	4 558,8	0	18,4763	65,9812
SE0820070	Rakåive	*	933,6	0	17,4508	65,9029
SE0820071	Lehatt	*	147,3	0	18,6176	65,9925
SE0820074	Ståkke-Bårgå fjällurskog	*	22 050	0	18,318	66,1998
SE0820075	Reivo	*	9 715,6	0	19,1177	65,8154
SE0820077	Nilasjåkk	*	141,9	0	19,123	66,0131
SE0820078	Kimkatjåikko	*	13,7	0	19,2068	65,9668
SE0820079	Lomträskvattnet	*	22,9	0	19,7198	65,761
SE0820080	Svanträsk	*	222,5	0	20,2168	66,0675
SE0820082	Suorke	*	4,7	0	19,8526	66,0175
SE0820083	Vitberget	*	628,8	0	20,3215	65,9756
SE0820084	Åträsket	*	50	0	20,2943	65,7884
SE0820085	Storberget	*	24,1	0	20,4496	65,8055
SE0820086	Storforsen	*	127,2	0	20,403	65,8493

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0820087	Solberget	*	73,4	0	20,2687	66,0311
SE0820089	Långträskberget	*	59,7	0	20,5347	65,9364
SE0820090	Åkerby		1,9	0	21,2089	65,9563
SE0820092	Storhuvudet	*	698,1	0	21,5183	65,9459
SE0820093	Gjutberget	*	93,3	0	21,8872	65,7785
SE0820095	Snöberget	*	416,3	0	21,9482	65,9863
SE0820104	Eriksören-Svartholmen	*	22,9	0	22,8539	65,7238
SE0820108	Haparanda skärgård	*	7 430,5	0	23,7696	65,6049
SE0820110	Marabacken-Notvikrå	*	13,2	0	23,5333	65,8422
SE0820111	Käll- och Mjöträsken	*	179,8	0	23,5805	65,8502
SE0820123	Hornavan-Sädvajaure fjällurskog	*	80 410,4		17,255	66,4221
SE0820124	Tjeggelvas	*	32 810,2		17,7822	66,5424
SE0820126	Långsjön-Gåbrek fjällurskog	*	7 266,2	0	18,3939	66,3524
SE0820129	Daita	*	40	0	18,7642	66,2501
SE0820130	Udtja	*	146 491,7		19,1045	66,3632
SE0820131	Kronogård	*	5 148,5	0	19,7003	66,2705
SE0820132	Kuoratsvare	*	15,8	0	19,9728	66,3127
SE0820134	Luottäive	*	2 212,4	0	19,9769	66,3687
SE0820137	Såkevaratj	*	7 200,4	0	19,4412	66,4856
SE0820138	Suobbatäive-Jutsavare	*	1 977,9	0	19,9352	66,4889
SE0820145	Vuotnaberget	*	18,7	0	20,7864	66,5131
SE0820146	Blåkölen	*	636,8	0	21,6269	66,3095
SE0820149	Muggträsk	*	420,7	0	22,2231	66,3261
SE0820150	Hällberget	*	120	0	22,1426	66,3737
SE0820151	Granberget	*	140,4	0	22,5206	66,2601
SE0820152	Armasjärvimyren	*	68,8	0	23,5559	66,2972

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0820153	Iso-Kuusivaara	*	52	0	23,2783	66,3832
SE0820156	Pärlälvens fjällurskog	*	115 725,8		18,2002	66,7584
SE0820159	Mellersta Hällberget	*	21	0	23,0385	66,5277
SE0820160	Isovaara	*	219	0	23,629	66,3762
SE0820167	Muddus	*	50 223,6		20,1975	66,9139
SE0820170	Kuolpajarvi	*	76,4	0	20,6188	67,0223
SE0820176	Linkkarova	*	27,4	0	22,1228	66,8145
SE0820179	Paskatieva	*	24,6	0	22,4821	66,6368
SE0820180	Linalinkka	*	12,9	0	22,1522	66,8144
SE0820186	Ultevis fjällurskog	*	117 203,3		18,9818	67,0774
SE0820189	Ligga	*	429,4	0	20,0993	66,7071
SE0820193	Stubba	*	33 286,3		20,0292	67,098
SE0820194	Rumppunen	*	216,9	0	22,4868	66,8167
SE0820195	Turpas	*	48,1	0	22,588	66,7007
SE0820196	Vinsanlehto	*	88,4	0	22,585	66,8713
SE0820197	Kuusivaara	*	1514	0	23,3009	66,6714
SE0820199	Pellokielas	*	208,1	0	21,315	66,6005
SE0820200	Svartberget	*	817,1	0	22,5166	66,6693
SE0820209	Lina fjällurskog	*	98 049,7		20,4573	67,3621
SE0820211	Dundret	*	5 160,5	0	20,5654	67,0938
SE0820212	Jerttalompolo	*	73,6	0	21,356	67,079
SE0820214	Puolva	*	867	0	21,3706	67,41
SE0820221	Tunturit	*	11 962,4	0	21,8432	67,2138
SE0820222	Jylkkyvaara	*	857	0	22,0638	67,4023
SE0820223	Masugnsbyn	*	55,9	0	22,0798	67,4481
SE0820230	Suorsapakka	*	360,1	0	22,9543	67,1488

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0820231	Jupukka	*	82,7	0	23,2358	67,2743
SE0820243	Rautas	*	81 694,2		19,9368	68,0166
SE0820244	Sautusvaara	*	1 832,7	0	20,8338	67,888
SE0820251	Rautusakara	*	1 133,2	0	21,0978	67,8603
SE0820259	Ruohojoki	*	35,8	0	22,5402	67,6167
SE0820263	Kursunkangas	*	71,3	0	22,8431	67,5618
SE0820280	Särkitievat	*	522,3	0	23,1932	68,0628
SE0820282	Torneträsk-Soppero fjällurskog	*	336 897,8		21,0498	68,1398
SE0820287	Pessinki fjällurskog	*	97 225,3	0	22,7007	68,0108
SE0820297	Kaltisbäcken	*	310,8	0	20,4121	66,6953
SE0820298	Granlandet	*	27 150,8	0	21,5609	66,6005
SE0820299	Säivisnäs	*	108,3	0	23,5645	65,79
SE0820300	Björn	*	339,2	0	23,5819	65,7542
SE0820301	Trutskär	*	67,6	0	23,1895	65,7238
SE0820302	Granholmen	*	101,2	0	22,9765	65,6782
SE0820303	Likskär	*	2 508,7	0	23,0096	65,6399
SE0820304	Bådan	*	1 854,3	0	22,2251	65,3957
SE0820305	Likskäret	*	186,6	0	22,3759	65,5186
SE0820306	Kluntarna	*	713,6	0	22,6131	65,4618
SE0820307	Norr-Äspen	*	581,6	0	22,5116	65,408
SE0820309	Halsören	*	36,6	0	21,7195	65,3674
SE0820310	Torne-Furö	*	218,9	0	24,0585	65,7451
SE0820312	Skags-Furuholmen	*	62,6	0	22,7221	65,7763
SE0820313	Båtöfjärden	*	930,4	0	22,8205	65,676
SE0820314	Harufjärden	*	2 710,5	0	22,7663	65,6269
SE0820316	Massan	*	50,8	0	23,2994	65,7369

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0820317	Furuholmen	*	34,4	0	22,289	65,5047
SE0820320	Haparanda Sandskär	*	998,7	0	23,9072	65,596
SE0820321	Riekkola-Välivaara	*	95,2	0	24,1273	65,8175
SE0820322	Sikören	*	170,9	0	22,6398	65,7728
SE0820323	Bergöfjärden	*	751,3	0	22,7115	65,7097
SE0820324	Hästholmen	*	32,2	0	22,283	65,4899
SE0820327	Kalix yttre skärgård	*	9 296,4	0	23,3931	65,6837
SE0820329	Patta Peken	*	1 891,6	0	21,943	65,3082
SE0820330	Vargödraget	*	353,7	0	21,7163	65,2494
SE0820332	Holsterörarna	*	140,3	0	22,7194	65,7556
SE0820333	Tervajoki	*	75,8	0	23,1255	67,3483
SE0820335	Stora Vänsberget	*	567,4	0	22,1481	66,5015
SE0820336	Vaimisberget	*	54,9	0	22,7281	66,3108
SE0820337	Ranesvare	*	3 776,3	0	20,7639	66,6691
SE0820340	Manalainen	*	732,1	0	23,0575	67,6393
SE0820400	Vasikkavuoma	*	199,5	0	23,1982	67,2274
SE0820403	Ytterberget	*	5,7	0	22,7806	66,5212
SE0820404	Rislandet	*	3,2	0	22,0486	66,7043
SE0820405	Pääjärvi	*	7,2	0	23,4993	67,0128
SE0820406	Annelund	*	5,7	0	20,7112	66,3387
SE0820407	Bjässberget	*	3,1	0	21,6768	65,7518
SE0820408	Bräntjärn	*	0,77	0	21,0085	65,6069
SE0820409	Palojärvi	*	3,9	0	23,8631	65,8225
SE0820410	Hukkajärvi	*	3	0	23,12	66,3257
SE0820411	Kanisberget		1,1	0	20,9282	65,6424
SE0820412	Karjoki		2,7	0	22,6537	66,8052

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0820413	Stortjärnen	*	1,8	0	20,9127	65,7
SE0820414	Näsmyran	*	4	0	22,9799	65,79
SE0820415	Palo-Tervasvaara	*	3,3	0	21,0332	67,5521
SE0820416	Sörbyn		5,3	0	21,6636	66,0537
SE0820417	Understberget	*	4,8	0	21,5836	65,7878
SE0820418	Österby	*	4	0	21,0527	66,017
SE0820419	Klusån	*	2,4	0	20,8055	66,12
SE0820420	Kälsberget	*	3,3	0	21,0702	65,6376
SE0820421	Lappträsket	*	3,1	0	19,6279	65,31
SE0820430	Torne och Kalix älvsystem		176 092,3	0	20,9884	67,7214
SE0820431	Råneälven		15 633,6	0	21,5402	66,2782
SE0820432	Byskeälven		16 772,2	0	19,1829	65,6172
SE0820433	Åbyälven		7 140,9	0	19,901	65,5806
SE0820434	Piteälven		52 486	0	18,9306	66,1821
SE0820450	Backen	*	0,5	0	21,5208	65,5149
SE0820452	Skrakahällan	*	1,4	0	22,6192	65,587
SE0820454	Persbacka		1,4	0	20,2093	66,5475
SE0820455	Abborrträsk		4,7	0	20,3466	67,0856
SE0820456	Skatabryggan	*	23,1	0	22,2444	65,6317
SE0820457	Forshed		1,1	0	22,1894	66,1659
SE0820458	Kuldholmen		7,1	0	22,8433	66,3599
SE0820461	Ruokojärvi	*	3,7	0	22,2235	67,3271
SE0820462	Hanhinvittikko		2,5	0	23,4817	66,451
SE0820463	Källgården	*	9,3	0	21,9836	65,8202
SE0820465	Skäret		7,2	0	21,8038	65,5381
SE0820466	Liviöjoki		1,3	0	23,1084	67,2331

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0820467	Maalari	*	1,9	0	23,1714	67,2531
SE0820468	Fligget		1,4	0	21,7498	66,175
SE0820470	Pyröeänoja	*	3,7	0	23,6405	67,3555
SE0820471	Heikkamavuoma		21	0	21,23	67,3306
SE0820555	Tolikheden-Karkberget	*	196,7	0	20,9513	66,4124
SE0820613	Lustgården	*	287,7	0	21,426	65,5493
SE0820614	Stormyran	*	1 988,5	0	20,3502	66,0539
SE0820615	Rappomyran	*	3 030,9	0	20,9494	66,3736
SE0820616	Päivävuoma	*	2 758,8	0	21,194	66,6521
SE0820617	Vännijänkkä	*	948,2	0	23,2055	67,3114
SE0820618	Tervavuoma	*	5 771	0	22,8767	67,4484
SE0820624	Alterberget	*	49,7	0	21,9745	65,5732
SE0820626	Renskinnskölen	*	107,2	0	21,6757	66,0245
SE0820627	Forstjärnberget	*	82,1	0	21,2408	65,541
SE0820628	Hällträskskogen	*	8,2	0	21,397	65,5879
SE0820629	Bondöfjärden	*	2 955,8	0	21,695	65,1399
SE0820631	Vargön	*	1 493,5	0	21,7882	65,2708
SE0820701	Storgrundet	*	12	0	22,6352	65,9034
SE0820702	Säivis		0,26	0	23,6737	65,8325
SE0820703	Kraaseli-Selkäkari	*	6,7	0	24,1328	65,8053
SE0820704	Rånefjärden	*	5 703,3	0	22,4288	65,8194
SE0820705	Tetberget	*	5,8	0	21,6033	65,4289
SE0820706	Timmerberget	*	3,8	0	21,9769	65,7706
SE0820707	Brännträsket		3,3	0	23,5325	65,9602
SE0820708	Bombmurkleskogen	*	20,7	0	20,3805	66,6513
SE0820709	Vuonoviken	*	4	0	24,0353	65,8165

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0820710	Kraaseli	*	29,4	0	24,1069	65,7926
SE0820711	Svensbyfjärden		2,2	0	21,4018	65,314
SE0820712	Riekkola	*	10,9	0	24,1139	65,8124
SE0820713	Haparanda hamn	*	1,2	0	23,9043	65,7699
SE0820715	Kurkkionvuoma	*	549,9	0	22,161	67,4132
SE0820716	Kahtovuoma	*	471,3	0	23,4125	68,0297
SE0820717	Ripakaisenvuoma	*	2 864,9	0	21,8604	67,8196
SE0820718	Storön	*	37,7	0	23,1308	65,7285
SE0820719	Aspberget	*	392,9	0	20,5768	66,3117
SE0820720	Tapmokberget	*	201,7	0	20,6777	66,3515
SE0820721	Björkberget	*	257,3	0	20,2671	66,3831
SE0820722	Jelka-Rimakåbbå	*	37 671,7		19,5851	66,8931
SE0820723	Stråkanäsberget	*	149,7	0	23,0096	65,8423
SE0820724	Malören	*	181	0	23,5536	65,5252
SE0820725	Andersviksravinerna	*	105	0	20,7189	66,405
SE0820726	Kuoukaravinerna södra	*	10,2	0	20,4976	66,5552
SE0820727	Kuoukaravinerna norra	*	5,5	0	20,4912	66,5597
SE0820728	Görjeån		663,7	0	20,1715	66,4132
SE0820729	Floxen	*	67,3	0	21,2236	65,563
SE0820730	Fognästjärn		0,91	0	22,3274	65,876
SE0820731	Rävaberget	*	6,1	0	22,3662	65,903
SE0820732	Timmerberget södra	*	3,6	0	21,9861	65,761
SE0820733	Finnberget	*	4,2	0	23,5829	65,8034
SE0820734	Sarvenkataja	*	67,2	0	24,144	65,6205
SE0820735	Stora Hepokari	*	185,2	0	24,0301	65,6076
SE0820736	Urstjärnbäcken	*	1 063,1	0	20,9077	66,0081

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
SE0820737	Laisälven		11 063,9	0	16,7981	66,1347
SE0820740	Gallejaur	*	14,6	0	19,4762	65,1859
SE0820741	Austi		37	0	24,1379	65,6802
SE0820742	Enskär		41,9	0	23,9812	65,6609
SE0820743	Huitori		87,6	0	24,0667	65,6341
SE0820744	Kataja		65,7	0	24,1515	65,7064
SE0820745	Klaus		12,9	0	24,1139	65,7179
SE0820746	Stora Hamnskär		30,3	0	24,1142	65,7001
SE0820747	Tantamanni		43,2	0	23,9108	65,6076
SE0820748	Tervaletto		42,4	0	24,0965	65,681
SE0820749	Töyrä		16,5	0	24,0445	65,611
SE0820750	Äimä		15,8	0	24,0284	65,6682
SE0820751	Marakallen		5 983,5	0	22,5761	65,2554

ISSN 1977-0642 (elektronische Ausgabe)
ISSN 1725-2539 (Papierausgabe)



Amt für Veröffentlichungen
der Europäischen Union
L-2985 Luxemburg
LUXEMBURG

DE