

## II

(Nicht veröffentlichungsbedürftige Rechtsakte)

## KOMMISSION

## ENTSCHEIDUNG 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

(Bekannt gegeben unter Aktenzeichen K(2004) 4031)

(2004/798/EU)

DIE KOMMISSION DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN —

gestützt auf den Vertrag zur Gründung der Europäischen Gemeinschaft,

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

in Erwägung nachstehender Gründe:

- (1) Die in Artikel 1 Buchstabe c) Absatz iii) der Richtlinie 92/43/EWG erwähnte kontinentale biogeografische Region umfasst gemäß der biogeografischen Karte, die der nach Artikel 20 der Richtlinie eingesetzte Habitat-ausschuss am 23. Oktober 2000 gebilligt hat, das Hoheitsgebiet Luxemburgs sowie Teile der Hoheitsgebiete von Belgien, Dänemark, Deutschland, Frankreich, Italien, Litauen, Österreich, Polen, Slowenien, der Tschechischen Republik und Schweden.
- (2) Diese Entscheidung umfasst nicht die Hoheitsgebiete der Mitgliedstaaten, die der Europäischen Gemeinschaft am 1. Mai 2004 beigetreten sind. Die betreffenden Mitgliedstaaten haben an diesem Datum damit begonnen, der Kommission ihrer Vorschläge zu übermitteln. Deshalb ist die Kommission nicht in der Lage, die Informationen dieser Mitgliedstaaten in die vorliegende erste Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung im Sinne der Richtlinie 92/43/EWG zu integrieren. Die betreffenden Daten werden Gegenstand einer zukünftigen Entscheidung der Kommission sein, die erlassen wird, wenn alle einschlägigen Informationen erfasst sind und die Gebietsvorschläge dieser Mitgliedstaaten einer ausführlichen wissenschaftlichen Bewertung unterzogen worden sind.
- (3) Da im Rahmen des 1995 eingeleiteten Prozesses zur Schaffung des Netzes Natura 2000, das ein wesentliches

Element zum Schutz der biologischen Vielfalt in der Europäischen Gemeinschaft ist, weitere Fortschritte im Hinblick auf die tatsächliche Einrichtung des Netzes erforderlich sind, sollten Verzögerungen bei dieser Entscheidung vermieden werden.

- (4) Die Kommission hat zwischen November 2003 und Juni 2004 gemäß Artikel 4 Absatz 1 der Richtlinie von Belgien, Dänemark, Deutschland, Frankreich, Italien, Luxemburg, Österreich und Schweden Listen von Gebieten der kontinentalen biogeografischen Region erhalten, die als Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung im Sinn von Artikel 1 der Richtlinie 92/43/EWG vorgeschlagen werden.
- (5) Den Listen der vorgeschlagenen Gebiete waren Informationen zu jedem Gebiet beigefügt, die in dem Format vorgelegt wurden, das mit der Entscheidung 97/266/EG der Kommission vom 18. Dezember 1996 über das Formular für die Übermittlung von Informationen zu den im Rahmen von Natura 2000 vorgeschlagenen Gebieten<sup>(2)</sup> festgelegt wurde.
- (6) Diese Informationen umfassen die vom betreffenden Mitgliedstaat übermittelte aktuellste und endgültige kartografische Darstellung des Gebiets, seine Bezeichnung, seine geografische Lage, seine Größe sowie die Daten, die sich aus der Anwendung der in Anhang III der Richtlinie 92/43/EWG genannten Kriterien ergeben.
- (7) 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 Liste der Gebiete angenommen werden, die als Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung ausgewählt wurden.

<sup>(1)</sup> ABl. L 206 vom 22.7.1992, S. 7. Richtlinie zuletzt geändert durch die Verordnung (EG) Nr. 1882/2003 des Europäischen Parlaments und des Rates (AbL. L 284 vom 31.10.2003, S. 1).

<sup>(2)</sup> ABl. L 107 vom 24.4.1997, S. 1.

- (8) Die Kenntnisse über Existenz und Verteilung natürlicher Lebensraumtypen und natürlicher Arten entwickeln sich aufgrund der Überwachung gemäß Artikel 11 der Richtlinie 92/43/EWG ständig weiter. Deshalb erfolgten Bewertung und Auswahl von Gebieten auf Gemeinschaftsebene auf der Grundlage der derzeit besten verfügbaren Informationen.
- (9) Nach der ständigen Rechtsprechung des Europäischen Gerichtshofs muss die Kommission, „um einen Entwurf einer Liste der Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung zu erstellen, der zur Errichtung eines kohärenten europäischen ökologischen Netzes besonderer Schutzgebiete führen kann, (...) über ein umfassendes Verzeichnis der Gebiete verfügen, denen auf nationaler Ebene erhebliche ökologische Bedeutung für das Ziel der Erhaltung der natürlichen Lebensräume sowie der wild lebenden Tiere und Pflanzen im Sinne dieser Richtlinie zukommt. (...) Nur auf diese Weise ist das in Artikel 3 Absatz 1 Unterabsatz 1 der Richtlinie 92/43/EWG gesetzte Ziel der Wahrung oder Wiederherstellung eines günstigen Erhaltungszustands dieser natürlichen Lebensraumtypen und Habitate der Arten in ihrem natürlichen Verbreitungsgebiet, das sich über eine oder mehrere Binnengrenzen der Gemeinschaft erstrecken kann, zu erreichen“<sup>(1)</sup>.
- (10) Aus den vorliegenden Informationen, den gemeinsamen Bewertungen im Rahmen der biogeografischen Seminare, die vom Europäischen Themenzentrum für Naturschutz und Biodiversität veranstaltet werden, und den bilateralen Sitzungen mit den Mitgliedstaaten geht hervor, dass einige Mitgliedstaaten nicht genug Gebiete vorgeschlagen haben, um die Anforderungen der Richtlinie 92/43/EWG für bestimmte Lebensraumtypen und Arten zu erfüllen. Daher kann im Hinblick auf die in Anhang II dieser Entscheidung aufgeführten Arten und Lebensraumtypen nicht davon ausgegangen werden, dass das Netz vollständig sei. Angesichts der Verzögerungen beim Eingang der Informationen und der Erzielung einer Einigung mit den Mitgliedstaaten ist die Kommission jedoch der Ansicht, dass sie eine erste Liste von Gebieten verabschieden sollte, die im Hinblick auf die in Anhang II dieser Entscheidung aufgeführten Lebensraumtypen und Arten, für die die genannten Mitgliedstaaten nicht genügend Gebiete vorgeschlagen haben, um den Anforderungen der Richtlinie 92/43/EWG gerecht zu werden, gemäß den Bestimmungen von Artikel 4 der Richtlinie 92/43/EWG zu überarbeiten ist.
- (11) Da die Kenntnisse über Existenz und Verteilung der in Anhang I der Richtlinie genannten natürlichen Lebensraumtypen sowie der in Anhang II der Richtlinie genannten Arten in Hoheitsgewässern sowie in Meeresgewässern, die außerhalb der Hoheitsgewässer liegen, aber unter die nationale Gerichtsbarkeit fallen, unvollständig sind, kann nicht festgestellt werden, ob das Netz für diese Lebensraumtypen und Arten vollständig ist oder nicht. Die betreffenden Arten und Lebensraumtypen sind in Anhang III dieser Entscheidung aufgelistet. Die Kommission vertritt den Standpunkt, dass diese erste Liste im Hinblick auf die in Anhang III dieser Entscheidung genannten Lebensraumtypen und Arten erforderlichenfalls gemäß den Bestimmungen von Artikel 4 der Richtlinie 92/43/EWG zu überarbeiten ist.
- (12) In Anhang III dieser Entscheidung sind ferner die anderen Lebensraumtypen von Anhang I und Arten von Anhang II der Richtlinie aufgelistet, die Gegenstand einer wissenschaftlichen Prüfung sind.
- (13) Die in dieser Entscheidung vorgesehenen Maßnahmen stehen in Einklang mit der Stellungnahme des Habitat-ausschusses —

HAT FOLGENDE ENTSCHEIDUNG ERLASSEN:

#### *Artikel 1*

Die Liste in Anhang I dieser Entscheidung wird gemäß Artikel 4 Absatz 2 Unterabsatz 3 der Richtlinie 92/43/EWG als erste Liste von Gebieten von gemeinschaftlicher Bedeutung der kontinentalen biogeografischen Region festgelegt.

Diese Liste wird unter Berücksichtigung weiterer Vorschläge von Mitgliedstaaten gemäß Artikel 4 der Richtlinie 92/43/EWG für bestimmte in Anhang II und Anhang III dieser Entscheidung genannte Lebensraumtypen und Arten überarbeitet.

#### *Artikel 2*

Diese Entscheidung ist an die Mitgliedstaaten gerichtet.

Brüssel, den 7. Dezember 2004

*Für die Kommission*

Stavros DIMAS

*Mitglied der Kommission*

<sup>(1)</sup> Urteil vom 11. September 2001, Rechtssache C-71/99, Kommission gegen Deutschland, Slg. 2001, S. I-5811, Punkte 27 und 28.

## ANHANG I

**Erste Liste der Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung der kontinentalen biogeografischen Region**

Jedes Gebiet von gemeinschaftlicher Bedeutung (GGB) wird anhand Informationen, einschließlich kartografischer Darstellung, beschrieben, die die zuständigen nationalen Behörden unter Verwendung des Formulars Natura 2000 gemäß Artikel 4 Absatz 1 Unterabsatz 2 (mit Ausnahme der in Anhang II dieser Entscheidung aufgeführten Lebensraumtypen und Arten) übermitteln.

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 Mitgliedstaates sind;
- B: Bezeichnung des GGB;
- C: \* = Vorhandensein von mindestens einem prioritären natürlichen Lebensraumtyp und/oder mindestens einer prioritären Art im Sinne von Artikel 1 der Richtlinie 92/43/EWG;
- D: Oberfläche oder Länge des GGB in Hektar bzw. Kilometer;
- E: geografische Koordinaten des GGB (Längen- und Breitengrad).

Sämtliche Informationen der nachstehenden Gemeinschaftsliste basieren auf den von Belgien, Dänemark, Deutschland, Frankreich, Italien, Luxemburg, Österreich und Schweden vorgeschlagenen, übermittelten und validierten Daten.

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
AT1101112	Haidel bei Nickelsdorf	*	12		E 17 3	N 47 55
AT1102112	Zurndorfer Eichenwald und Hutweide	*	150		E 17 0	N 47 57
AT1103112	Parndorfer Heide	*	10		E 16 52	N 47 59
AT1104212	Frauenwiesen		29,729		E 16 32	N 47 55
AT1106218	Siegendorfer Pußta und Heide	*	31		E 16 35	N 47 46
AT1108813	Bernstein - Lockenhaus - Rechnitz	*	25 000		E 16 21	N 47 22
AT1109318	Hangwiesen Rohrbach-Schattendorf-Loipersbach einschließlich NSG Rohrbacher Kogel.		105,33		E 16 27	N 47 43
AT1110137	Neusiedler See - Seewinkel	*	41 735		E 16 46	N 47 46
AT1114813	Südburgenländisches Hügel - und Terrassenland	*	14 104		E 16 25	N 47 4
AT1115415	Naturwaldreservat Lange Leiten, Neckenmarkt	*	29		E 16 31	N 47 38
AT1122916	Lafnitzauen	*	566,33		E 16 5	N 47 13
AT1124823	Nordöstliches Leithagebirge	*	6 317		E 16 44	N 47 58
AT1201A00	Waldviertler Teich-, Heide- und Moorlandschaft	*	14 090		E 15 8	N 48 47
AT1202000	March-Thaya-Auen	*	8 975		E 16 56	N 48 32
AT1204000	Donau-Auen östlich von Wien	*	9 579		E 16 46	N 48 7
AT1205A00	Wachau	*	18 221		E 15 24	N 48 21
AT1206A00	Weinviertler Klippenzone	*	3 185		E 16 23	N 48 34

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
AT1207A00	Kamp- und Kremstal	*	14 724		E 15 40	N 48 31
AT1208A00	Thayatal bei Hardegg	*	4 417		E 15 50	N 48 50
AT1209A00	Westliches Weinviertel	*	2 938		E 15 49	N 48 42
AT1210A00	Steinfeld	*	3 011		E 16 17	N 47 54
AT1213000	Pannonische Sanddünen	*	2 522		E 16 44	N 48 17
AT1214000	Hundsheimer Berge	*	2 149		E 16 58	N 48 7
AT1215000	Bisamberg	*	362		E 16 22	N 48 19
AT1216000	Tullnerfelder Donau-Auen	*	17 586		E 15 57	N 48 21
AT1217A00	Strudengau - Nibelungengau	*	4 830		E 15 2	N 48 13
AT1218000	Machland Süd	*	1 636		E 14 46	N 48 10
AT1219000	Niederösterreichische Alpenvorlandflüsse	*	7 370		E 15 16	N 48 11
AT1220000	Feuchte Ebene - Leithaauen	*	5 260		E 16 27	N 48 0
AT1301000	Nationalpark Donau-Auen (Wiener Teil)	*	2 258		E 16 31	N 48 10
AT1302000	Naturschutzgebiet Lainzer Tiergarten	*	2 259		E 16 13	N 48 10
AT1303000	Landschaftsschutzgebiet Liesing (Teil A, B und C)	*	639		E 16 14	N 48 8
AT1304000	Bisamberg (Wiener Teil)	*	340		E 16 24	N 48 18
AT2208000	Lafnitztal - Neudauer Teiche	*	1 045,6		E 16 5	N 47 10
AT2211000	Hartberger-Gmoos		67,01		E 15 58	N 47 16
AT2213000	Steirische Grenzmur mit Gamlitzbach und Gnasbach	*	2 238,1		E 16 1	N 46 40
AT2214000	Deutschlandsberger Klause	*	22,71		E 15 11	N 46 49
AT2218000	Feistritzklamm/Herberstein	*	124,89		E 15 48	N 47 13
AT2225000	Demmerkogel-Südhänge, Wellinggraben mit Sulm-, Saggau- und Laßnitzabschnitten und Pößnitzbach	*	2 032,4		E 15 27	N 46 46
AT2229001	Oberlauf der Pinka	*	17,25		E 16 3	N 47 28
AT2230000	Teile des südoststeirischen Hügellandes inklusive Höll und Grabenlandbäche	*	15 663		E 15 54	N 46 50
AT2242000	Schwarze und Weiße Sulm	*	220,22		E 15 7	N 46 47
AT3105000	Unterer Inn	*	864		E 13 15	N 48 17
AT3106000	Reinthal Moos	*	16		E 13 31	N 47 55
AT3107000	Tanner Moor	*	120		E 14 51	N 48 30

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
AT3108000	Tal der Kleinen Gusen	*	346		E 14 28	N 48 23
AT3109000	Unteres Trauntal	*	213		E 14 8	N 48 10
AT3110000	Ettenau	*	574		E 12 47	N 48 3
AT3114000	Traun-Donau-Auen	*	664		E 14 21	N 48 15
AT3115000	Maltsch	*	348		E 14 35	N 48 37
AT3118000	Salzachauen	*	312		E 12 50	N 48 1
AT3119000	Auwälder am Unteren Inn	*	550		E 13 14	N 48 17
AT3120000	Waldaist und Naarn	*	4 158		E 14 40	N 48 25
AT3121000	Böhmerwald und Mühltäler	*	9 797		E 13 56	N 48 40
AT3122000	Oberes Donau- und Aschachtal	*	7 119		E 13 46	N 48 29
AT3123000	Wiesengebiete und Seen im Alpenvorland	*	1 375		E 13 11	N 48 2
AT3201014	Wallersee-Wengermoor	*	298,47		E 13 10	N 47 55
AT3223000	Salzachauen, Salzburg	*	601,89		E 12 56	N 47 56
AT3229000	Nordmoor am Mattsee		2,38		E 13 9	N 47 59
BE2200039	Voerstreek	*	1 592		E 5 50	N 50 44
BE32023B0	Vallée du Ruisseau d'Acoz (Châtelet)	*	19,27	0,16	E 4 31	N 50 22
BE32029B0	Haute vallée de la Thure (Sivry-Rance)	*	496,36		E 4 12	N 50 11
BE32030B0	Vallée de la Hante (Beaumont; Froidchappelle; Sivry-Rance)	*	457,53	0,35	E 4 18	N 50 10
BE32031C0	Bois de Vieux Sart et de Montbliart (Sivry-Rance)	*	940,11		E 4 10	N 50 8
BE32032C0	Forêts de Rance (Beaumont; Froidchappelle; Sivry-Rance)	*	977,28		E 4 15	N 50 9
BE32033B0	Sources de la Hante (Froidchappelle)	*	533,04		E 4 21	N 50 8
BE32034C0	Bois Massart et forêts de Sivry-Rance (Chimay; Froidchappelle; Sivry-Rance)	*	680,94		E 4 16	N 50 7
BE32035B0	La Fagne entre Bailièvre et Robechies (Chimay)		14,26		E 4 15	N 50 4
BE32036B0	Vallée de l'Eau Blanche à Virelles (Chimay; Couvin; Froidchappelle)	*	950,45	0,06	E 4 21	N 50 4
BE32037B0	Massifs forestiers entre Momignies et Chimay (Chimay; Momignies)	*	1 866,82		E 4 13	N 50 1
BE32038B0	Bois de Bourlers et de Baileux (Chimay; Couvin)	*	1 202,81		E 4 24	N 50 1

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
BE32039B0	Vallées de l'Oise et de la Wartoise (Chimay; Momignies)	*	757,88		E 4 14	N 49 59
BE32040B0	Haute vallée de l'Eau Noire (Chimay; Couvin)	*	712,60		E 4 24	N 49 58
BE33002B0	Basse vallée du Geer (Bassenge; Juprelle; Oupeye; Visé)	*	584,65	11,86	E 5 37	N 50 46
BE33003B0	Montagne Saint-Pierre (Bassenge; Oupeye; Visé)	*	241,48		E 5 40	N 50 46
BE33004B0	Basse Meuse et Meuse mitoyenne (Blégny; Oupeye; Visé)	*	225,19		E 5 41	N 50 46
BE33005B0	Vallée du Ruisseau de Bolland (Blégny; Herve; Soumagne)	*	49,03		E 5 45	N 50 39
BE33006B0	Vallée de la Gueule en aval de Kelmis (Plombières; Welkenraedt)	*	570		E 5 55	N 50 42
BE33007B0	Vallée de la Gueule en amont de Kelmis (Kelmis; Lontzen; Raeren; Welkenraedt)	*	464,08	0,31	E 6 0	N 50 42
BE33008C0	Vallée de la Burdinale (Burdinne; Héron; Wanze)	*	289,95		E 5 6	N 50 34
BE33009B0	Vallée de la Meuse (Braives; Burdinne; Villers-le-Bouillet; Wanze)	*	224,90		E 5 11	N 50 35
BE33010C0	Vallée de la Meuse à Huy et vallon de la Solières (Amay; Huy; Wanze)	*	491,24	856	E 5 11	N 50 30
BE33011C0	Vallées du Hoyoux et du Triffoy (Clavier; Huy; Marchin; Modave; Ohey)	*	1 308,86	236	E 5 17	N 50 26
BE33012B0	Affluents de la Meuse entre Huy et Flémalle (Amay; Engis; Flémalle; Modave; Nandrin; Neupré)	*	534,80	1 158	E 5 25	N 50 33
BE33013B0	Bois de la Neuville et de la Vecquée (Flémalle; Neupré; Seraing)	*	388,30		E 5 31	N 50 33
BE33014B0	Vallée de l'Ourthe entre Comblain-au-Pont et Angleur (Chaudfontaine; Comblain-au-Pont; Esneux; Liège; Neupré; Sprimont)	*	695,15	1 229	E 5 35	N 50 33
BE33015B0	Bois d'Anthisnes et d'Esneux (Anthisnes; Comblain-au-Pont; Esneux; Nandrin; Neupré; Ouffet)	*	906,15		E 5 31	N 50 30
BE33016B0	Basse vallée de la Vesdre (Chaudfontaine; Fléron; Olne; Trooz)	*	318,21	2,01	E 5 40	N 50 35

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
BE33017B0	Basse vallée de l'Ambève (Aywaille; Comblain-au-Pont; Sprimont)	*	339,05	2,34	E 5 39	N 50 28
BE33018B0	Coteaux calcaires de Theux et le Rocheux (Theux)		68,69		E 5 48	N 50 31
BE33019B0	Vallée de la Vesdre entre Eupen et Verviers (Baelen; Dison; Limbourg; Verviers)	*	528,89	665	E 6 1	N 50 36
BE33020B0	Affluents du lac d'Eupen (Eupen; Raeren)	*	498,46		E 6 6	N 50 37
BE33021B0	Osthertogenwald autour de Raeren (Raeren)	*	402,92		E 6 6	N 50 38
BE33022B0	La Gileppe (Baelen; Jalhay; Limbourg)	*	1 155,70		E 5 59	N 50 34
BE33023C0	Vallée de la Soor (Baelen; Eupen)	*	447,18		E 6 3	N 50 34
BE33024C0	Vallée de la Helle (Baelen; Eupen; Waimes)	*	760,05		E 6 7	N 50 34
BE33025B0	Fagnes du Nord-Est (Eupen; Raeren; Waimes)	*	2 355,73		E 6 11	N 50 35
BE33026B0	Vallée de l'Ourthe entre Hamoir et Comblain-au-Pont (Anthignes; Comblain-au-Pont; Ferrières; Hamoir; Ouffet)	*	589,21		E 5 35	N 50 28
BE33027C0	Vallée de la Lembrée et affluents (Aywaille; Durbuy; Ferrières; Stoumont)	*	749,30	2	E 5 38	N 50 24
BE33028B0	Vallée de l'Ambève du Pont de Targnon à Remouchamps (Aywaille; Stoumont; Theux)	*	1 774,21		E 5 44	N 50 26
BE33029C0	Basse vallée de la Lienne (Stoumont)	*	396,05		E 5 44	N 50 23
BE33030C0	Vallée de l'Ambève de Chêneau au Pont de Targnon (Stoumont)	*	239,17		E 5 47	N 50 24
BE33031B0	Bois de la Géronstère (Spa)		451,32		E 5 52	N 50 28
BE33032B0	Fagnes de Malchamps et de Stoumont (Aywaille; Spa; Stoumont; Theux)	*	774,06		E 5 50	N 50 26
BE33033C0	Vallée du Wayai et affluents (Jalhay)	*	87,43		E 5 56	N 50 29
BE33034B0	Vallée de la Hoëgne (Jalhay)	*	502,20		E 5 57	N 50 31
BE33035C0	Plateau des Hautes-Fagnes (Baelen; Jalhay; Malmedy; Waimes)	*	3 990,27		E 6 6	N 50 31
BE33036B0	Fagnes de la Roer (Bütgenbach; Waimes)	*	1 295,85		E 6 10	N 50 30



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
BE33037C0	Camp militaire d'Elsenborn (Büllingen; Bütgenbach)	*	2 559,19		E 6 13	N 50 28
BE33038B0	Vallée de la Schwalm (Büllingen; Bütgenbach)	*	634,72		E 6 16	N 50 28
BE33039C0	Vallée de l'Olefbach (Büllingen)	*	714,75		E 6 19	N 50 27
BE33040B0	Fagnes de Stavelot et vallée de l'Eau Rouge (Jalhay; Malmedy; Stavelot)	*	1 258,31		E 6 1	N 50 28
BE33041C0	Fagnes de la Polleur et de Malmedy (Malmedy; Waimes)	*	1 091,55		E 6 3	N 50 29
BE33042C0	Vallées de la Warche et du Bayehon en aval du barrage de Robertville (Malmedy; Waimes)	*	461,43	241	E 6 5	N 50 27
BE33043B0	Vallée de la Warche entre Butgenbach et Robertville (Bütgenbach; Waimes)	*	157,45		E 6 13	N 50 26
BE33044B0	Sources de l'Ambève (Amel; Bütgenbach; Waimes)		53,54		E 6 11	N 50 24
BE33045B0	Sources de la Warchenne (Waimes)	*	17,21		E 6 9	N 50 24
BE33046B0	Vallée de la Warche en amont de Butgenbach (Büllingen; Bütgenbach)	*	296,77		E 6 18	N 50 22
BE33047C0	Vallée de la Holzwarche (Büllingen)	*	335,57		E 6 20	N 50 24
BE33048B0	Vallée de la Lienne et affluents entre Les Trous de Bras et Habié-mont (Lierneux; Manhay; Stoumont; Trois-Ponts)	*	225,49		E 5 46	N 50 21
BE33049C0	Mardelles d'Arbrefontaine et vallons fangeux de Fosse (Lierneux; Trois-Ponts; Vielsalm)	*	215,62		E 5 50	N 50 20
BE33050C0	Fagne de la Gotale et affluents du Ruisseau de Chavanne (Lierneux; Manhay)	*	177,67		E 5 42	N 50 19
BE33051C0	Vallée de l'Ambève entre Wanne et Coe (Stavelot; Trois-Ponts)	*	223,63		E 5 54	N 50 22
BE33052B0	Ma Campagne au sud de Malmedy (Malmedy)	*	47,74		E 6 1	N 50 24
BE33053B0	Noir Ru et vallée du Rechterbach (Malmedy; Sankt Vith; Stavelot; Trois-Ponts)	*	609,19		E 6 0	N 50 19
BE33054C0	Vallée de l'Ambève entre Montenau et Bagné (Amel; Malmedy; Waimes)	*	229,56		E 6 4	N 50 23



A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
BE33055C0	Vallée de l'Emmels (Amel)	*	309,51		E 6 6	N 50 20
BE33056B0	Haute vallée de l'Ambève entre Heppenbach et Montenau (Amel)	*	384,77		E 6 12	N 50 20
BE33057B0	Vallée du Kolvenderbach (Amel; Büllingen)	*	185,25		E 6 16	N 50 20
BE33058C0	Vallée du Medemberbach (Büllingen)		258,11		E 6 18	N 50 20
BE33059B0	Sources de l'Our et de l'Ensebach (Büllingen)	*	258,47		E 6 22	N 50 20
BE33060C0	Haute vallée de la Lienne (Lierneux; Manhay)	*	383,62		E 5 46	N 50 18
BE33061C0	Affluents de l'Our entre Setz et Schoenberg (Amel; Sankt Vith)	*	235,93		E 6 12	N 50 18
BE33062C0	Vallée supérieure de l'Our et ses affluents (Amel; Büllingen; Sankt Vith)	*	396,05		E 6 15	N 50 17
BE33063C0	Vallée et affluents du Braunlauf (Burg-Reuland; Gouvy; Sankt Vith)	*	285,72		E 6 4	N 50 15
BE33064C0	Vallée de l'Ulf (Burg-Reuland; Gouvy)	*	290,56		E 6 1	N 50 12
BE33065B0	Vallée inférieure de l'Our et ses affluents (Burg-Reuland; Sankt Vith)		637,29	5	E 6 8	N 50 10
BE33066B0	Grotte Jaminon (Pepinster)		0,08	328	E 5 48	N 50 34
BE33067B0	Bois de Staneux (Spa; Theux)	*	492,11		E 5 50	N 50 30
BE34001C0	Vallée et affluents du Néblon (Clavier; Durbuy; Ouffet)	*	138,49		E 5 27	N 50 24
BE34002B0	Vallée de l'Ourthe entre Bomal et Hamoir (Durbuy; Ferrières; Hamoir)	*	618,40	9	E 5 32	N 50 23
BE34003B0	Vallée de l'Ourthe entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Hotton; Somme-Leuze)	*	1 539,17	949	E 5 24	N 50 19
BE34004B0	Massifs forestiers famenniens entre Hotton et Barvaux-sur-Ourthe (Durbuy; Erezée; Hotton)	*	1 755,29		E 5 27	N 50 18
BE34005B0	La Calestienne entre Barvaux et Bomal (Durbuy)	*	331,67		E 5 31	N 50 21
BE34006B0	La Calestienne entre Oppagne et Barvaux (Durbuy; Erezée)	*	260,77		E 5 30	N 50 19
BE34007B0	Basse vallée de l'Aisne (Durbuy; Erezée; Ferrières; Manhay)	*	1 912,06	568	E 5 37	N 50 20

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
BE34008B0	Camp militaire de Marche-en-Famenne (Hotton; Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)	*	2 841,69		E 5 23	N 50 16
BE34009B0	La Calestienne entre Marenne et Hotton (Hotton)	*	282,90		E 5 25	N 50 15
BE34011B0	La Calestienne entre Hotton et Oppagne (Erezée; Hotton)	*	109,54		E 5 29	N 50 17
BE34012B0	Vallée de l'Ourthe entre La Roche et Hotton (Erezée; Hotton; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	*	606,27		E 5 28	N 50 15
BE34013B0	Haute vallée de l'Aisne (Erezée; La Roche-en-Ardenne; Manhay)	*	1 835,99		E 5 35	N 50 15
BE34014B0	Fagne de la Crépale et prairies de Malempré (Lierneux; Manhay)	*	175,66		E 5 44	N 50 16
BE34015B0	Fanges des sources de l'Aisne (Manhay)	*	603,90		E 5 41	N 50 14
BE34016B0	Fagnes de Samrée et de Tailles (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Vielsalm)	*	860,39		E 5 45	N 50 13
BE34017B0	Fagnes de Bihain (Gouvy; Houffalize; Vielsalm)	*	702,89		E 5 46	N 50 14
BE34018C0	Sources de la Lienne (Lierneux; Vielsalm)	*	199,10		E 5 48	N 50 15
BE34019B0	Ennal et Grand Fond (Trois-Ponts; Vielsalm)	*	176,45		E 5 56	N 50 19
BE34020B0	Bassin supérieur de la Salm (Gouvy; Vielsalm)	*	759,17	15	E 5 58	N 50 14
BE34021B0	La Calestienne à Marche en Famenne (Marche-en-Famenne)	*	37,48	174	E 5 22	N 50 13
BE34022B0	Basse vallée de la Wamme (Marche-en-Famenne; Nassogne)	*	74,77		E 5 19	N 50 10
BE34023B0	Vallée de l'Ourthe entre Nisramont et La Roche (Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Rendeux)	*	1 934,17		E 5 37	N 50 10
BE34024B0	Bassin inférieur de l'Ourthe orientale (Gouvy; Houffalize; La Roche-en-Ardenne)	*	2 116,77		E 5 49	N 50 9
BE34025B0	Haute-Wimbe (Beauraing; Daverdisse; Wellin)	*	1 238,72		E 5 0	N 50 2
BE34026B0	Massif forestier de Daverdisse (Daverdisse; Libin; Tellin; Wellin)	*	3 955,87		E 5 6	N 50 1
BE34027C0	Bassin de la Lomme de Poix-Saint-Hubert à Grupont (Libin; Saint-Hubert; Tellin)	*	3 632,42		E 5 16	N 50 2

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
BE34028B0	Vallée de la Lomme de Grupont à Rochefort (Nassogne; Rochefort)	*	157,75	1 606	E 5 17	N 50 6
BE34029C0	Haute-Wamme et Masblette (Nassogne; Saint-Hubert; Tellin; Tenneville)	*	7 338,12		E 5 23	N 50 5
BE34030C0	Forêt de Freyr (Libramont-Chevigny; Sainte-Ode; Saint-Hubert; Tenneville)	*	3 120,54		E 5 27	N 50 3
BE34031B0	Bassin moyen de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny; Sainte-Ode)	*	229,06		E 5 29	N 50 0
BE34032C0	Bassin inférieur de l'Ourthe occidentale (Bertogne; Houffalize; La Roche-en-Ardenne; Tenneville)	*	817,79		E 5 39	N 50 6
BE34033B0	Etangs de Longchamps et de Noville (Bastogne; Bertogne)	*	345,64		E 5 40	N 50 2
BE34034B0	Sources du Ruisseau de Tavigny (Gouvy; Houffalize)	*	153,59	1 130	E 5 51	N 50 4
BE34035B0	Bassin supérieur de la Wiltz (Bastogne)	*	178,03		E 5 45	N 49 58
BE34036B0	Haute-Lesse (Bertrix; Daverdisse; Libin; Paliseul)	*	382,29		E 5 7	N 49 58
BE34037B0	Haute-Lomme (Libin; Libramont-Chevigny; Saint-Hubert)	*	1 845,13		E 5 20	N 49 58
BE34038B0	Bassin supérieur de l'Ourthe occidentale (Libramont-Chevigny)	*	1 402,73		E 5 26	N 49 57
BE34039B0	Haute-Sûre (Fauvillers; Légglise; Libramont-Chevigny; Neufchâteau; Vaux-sur-Sûre)	*	2 799,88		E 5 39	N 49 53
BE34040B0	Vallée de Villers-la-Bonne-Eau (Bastogne)	*	170,57		E 5 44	N 49 56
BE34041C0	Sûre frontalière (Fauvillers; Martelange)	*	152,69		E 5 45	N 49 51
BE34042B0	Bassin de la Semois de Bouillon à Alle (Bouillon; Vresse-sur-Semois)	*	1 675,01	350	E 5 1	N 49 49
BE34043C0	Bassin de la Semois du Maka à Bouillon (Bouillon)	*	889,90		E 5 8	N 49 46
BE34044B0	Vallée du Ruisseau des Aleines (Bertrix; Bouillon; Paliseul)	*	484,73	62	E 5 10	N 49 50
BE34045C0	Forêts de Muno (Bouillon; Florenville)	*	561,07		E 5 11	N 49 44
BE34046B0	Bassin de la Semois de Florenville à Aubry (Bertrix; Florenville; Herbeumont)	*	4 513,13	40	E 5 16	N 49 45

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
BE34047B0	Haute-Vierre (Bertrix; Herbeumont; Libramont-Chevigny; Neufchâteau)	*	464,15		E 5 22	N 49 50
BE34048B0	Bassin de la Semois de Jamoigne à Chiny (Chiny; Florenville; Herbeumont)	*	2 246,25		E 5 20	N 49 43
BE34049C0	Basse-Vierre (Chiny; Herbeumont; Léglise; Neufchâteau; Tintigny)	*	2 910,60		E 5 26	N 49 45
BE34050B0	Bassin de la Semois entre Tintigny et Jamoigne (Chiny; Habay; Léglise; Tintigny)	*	2 435,02		E 5 28	N 49 44
BE34051B0	Vallées du Ruisseau de Mellier et de la Mandebrs (Habay; Léglise; Neufchâteau)	*	1 202,89		E 5 32	N 49 45
BE34052C0	Forêt d'Anlier (Habay; Léglise; Martelange)	*	7 555,37	43	E 5 38	N 49 46
BE34053B0	Bassin de l'Attert (Attert)	*	1 178,58		E 5 47	N 49 47
BE34054B0	Bassin de la Marche (Chiny; Florenville; Meix-devant-Virton)	*	2 452,73	1 000	E 5 22	N 49 39
BE34055B0	Vallée du Ruisseau de Breuvanne (Chiny; Tintigny)	*	621,34		E 5 27	N 49 40
BE34056B0	Bassin de la Semois de Etalle à Tintigny (Etalle; Habay; Tintigny)	*	2 030,42		E 5 34	N 49 41
BE34057B0	Marais de la Haute-Semois et Bois de Heinsch (Arlon; Attert; Etalle; Habay)	*	1 356,44		E 5 43	N 49 41
BE34058C0	Camp militaire de Lagland (Arlon; Etalle; Saint-Léger)	*	2 536,10		E 5 42	N 49 39
BE34059B0	Vallées de l'Eisch et de Clairefontaine (Arlon)	*	154,27		E 5 51	N 49 40
BE34060B0	Bassin supérieur de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Tintigny)	*	1 150,09		E 5 28	N 49 37
BE34061B0	Vallées de Laclaireau et du Rabais (Etalle; Saint-Léger; Virton)	*	2 106,31		E 5 36	N 49 37
BE34062B0	Bassin du Ruisseau du Messancy (Arlon; Messancy)	*	322,08		E 5 44	N 49 37
BE34063B0	Vallées de la Chevratte (Meix-devant-Virton; Rouvroy)	*	266,55		E 5 28	N 49 35
BE34064B0	Vallées de la Vire et du Ton (Rouvroy; Virton)	*	288,51		E 5 35	N 49 33
BE34065B0	Bassin supérieur de la Vire et du Ton (Aubange; Messancy; Musson; Saint-Léger; Virton)	*	1 307,11		E 5 41	N 49 35

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
BE34066B0	Vallée du Ton et Côte bajocienne de Montquintin à Ruette (Rouvroy; Virton)	*	1 896,81	104	E 5 32	N 49 31
BE34067B0	Forêts et marais bajociens de Baranzy à Athus (Aubange; Musson)	*	815,46	60	E 5 43	N 49 32
BE34068C0	Bois de Famenne à Humain et Aye (Marche-en-Famenne)	*	540,97		E 5 15	N 50 13
BE34069B0	Mare de Frassem (Arlon)		6,61		E 5 49	N 49 41
BE35002B0	Vallée de l'Orneau (Gembloux; Jemeppe-sur-Sambre; Perwez)	*	317,04		E 4 40	N 50 30
BE35003B0	Vallée de la Sambre en aval de la confluence avec l'Orneau (Floreffe; Namur)	*	74,77	1	E 4 44	N 50 25
BE35004B0	Vallée de la Meuse de Dave à Marche-les-Dames (Namur)	*	498,82		E 4 55	N 50 27
BE35005B0	Bassin du Samson (Andenne; Assesse; Gesves; Namur; Ohey)	*	1 241,91		E 5 1	N 50 24
BE35006B0	Vallée de la Meuse de Marche-les-Dames à Andenne (Andenne; Ohey)		365,32		E 5 7	N 50 28
BE35008B0	Vallée du Burnot (Anhée; Profondeville)	*	149,42		E 4 50	N 50 21
BE35009B0	Vallée de la Meuse d'Yvoir à Dave (Anhée; Assesse; Namur; Profondeville; Yvoir)	*	606,69		E 4 55	N 50 23
BE35010B0	Vallée du Bocq (Assesse; Hamois; Yvoir)	*	432,99		E 4 53	N 50 20
BE35011B0	Vallée de la Molinee (Anhée; Florennes; Mettet; Onhaye)	*	883,99		E 4 46	N 50 18
BE35012B0	Vallée de la Meuse de Dinant à Yvoir (Anhée; Dinant; Yvoir)	*	724,66	118	E 4 54	N 50 16
BE35013C0	Bois calcaires de Nettinne (Somme-Leuze)	*	208,87		E 5 16	N 50 17
BE35014C0	Bois de Famenne à Waillet (Marche-en-Famenne; Somme-Leuze)		457,79		E 5 19	N 50 15
BE35015B0	Vallée du Flavion (Anhée; Florennes; Onhaye)	*	690,92	234	E 4 47	N 50 15
BE35016B0	Vallée de la Chinelle (Florennes; Philippeville)	*	917,59		E 4 39	N 50 12
BE35017B0	Vallée du Ruisseau de Féron (Florennes; Hastière; Onhaye)	*	209,74		E 4 47	N 50 13

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
BE35018B0	Bassin de l'Hermeton en aval de Vodelée (Doische; Florennes; Hastière; Philippeville)	*	989,30		E 4 46	N 50 12
BE35019B0	Vallée de la Meuse en amont d'Hastière (Beauraing; Doische; Hastière; Houyet)	*	1 359,53		E 4 50	N 50 10
BE35020B0	Vallée de la Meuse d'Hastière à Dinant (Dinant; Hastière; Onhaye)	*	862,44	329	E 4 53	N 50 12
BE35021B0	Vallée de la Lesse en aval de Houyet (Dinant; Houyet)	*	1 645,24	1,05	E 4 57	N 50 12
BE35022B0	Bassin de l'Iwène (Ciney; Houyet; Rochefort)	*	909,23		E 5 4	N 50 12
BE35023B0	Vallée de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Houyet (Houyet; Rochefort)	*	441,12		E 5 1	N 50 11
BE35024B0	Vallées des Ruisseaux de Fenffe et du Vachau (Ciney; Houyet; Rochefort)	*	885,71		E 5 7	N 50 11
BE35025B0	La Famenne entre Eprave et Havrenne (Rochefort)	*	1 700,22		E 5 11	N 50 10
BE35026B0	Massif forestier de Cerfontaine (Cerfontaine; Chimay; Couvin; Froidchappelle; Philippeville)	*	2 938,46	480	E 4 23	N 50 6
BE35027B0	Vallée de l'Eau Blanche entre Aublain et Mariembourg (Chimay; Couvin)	*	1 262,17		E 4 26	N 50 4
BE35028B0	Bassin fagnard de l'Eau Blanche en aval de Mariembourg (Couvin; Doische; Philippeville)	*	1 362,63		E 4 33	N 50 7
BE35029B0	Bassin fagnard de l'Eau Noire (Doische; Hastière; Philippeville)	*	3 460,30		E 4 38	N 50 8
BE35030B0	La Calestienne entre Frasnes et Doische (Couvin; Doische; Philippeville; Viroinval)	*	2 662,45	518	E 4 38	N 50 6
BE35031B0	Bassin ardennais de l'Eau Noire (Couvin; Viroinval)	*	106,71		E 4 30	N 50 1
BE35032B0	Bassin ardennais du Viroin (Viroinval)	*	403,12		E 4 37	N 50 2
BE35033B0	Vallée du Ruisseau d'Alisse (Viroinval)	*	23,91	0,7	E 4 39	N 49 59
BE35034B0	Vallées des Ruisseaux de Rempaine et de la Scheloupe (Beauraing)	*	539,47		E 4 55	N 50 7
BE35035B0	Vallée de l'Ilève (Beauraing; Houyet)	*	753,85		E 4 59	N 50 8

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
BE35036B0	Vallée du Biran (Beauraing; Houyet)	*	374,01		E 5 2	N 50 6
BE35037B0	Vallée de la Wimbe (Beauraing; Rochefort; Wellin)	*	1 047,27	466	E 5 6	N 50 6
BE35038B0	Bassin de la Lesse entre Villers-sur-Lesse et Chanly (Nassogne; Rochefort; Tellin; Wellin)	*	2 284,49	307	E 5 11	N 50 7
BE35039B0	Vallée de la Houille en aval de Gedinne (Beauraing; Gedinne)	*	1 782,58		E 4 52	N 50 2
BE35040B0	Vallée de la Hulle (Gedinne)	*	1 512,79		E 4 49	N 49 58
BE35041B0	Bassin de la Houille en amont de Gedinne (Gedinne)	*	1 385,27		E 4 52	N 49 57
BE35042B0	Vallée de l'Almache en amont de Gembes (Bièvre; Daverdisse; Gedinne)	*	533,92		E 5 2	N 49 57
BE35043C0	Vallée du Ruisseau de Saint-Jean (Gedinne)	*	450,91		E 4 52	N 49 56
BE35044C0	Bassin du Ruisseau du Ru au Moulin (Bièvre; Gedinne; Vresse-sur-Semois)	*	499,13		E 4 55	N 49 53
BE35045B0	Vallée de la Semois en aval d'Alle (Bièvre; Vresse-sur-Semois)	*	1 801,06		E 4 54	N 49 51
BE35046B0	Vallée du Ruisseau de Gros Fays (Bièvre)	*	92,83		E 4 59	N 49 51
BE35047C0	Vallée du Ruisseau de Rebais (Vresse-sur-Semois)	*	517,34	110	E 4 56	N 49 49
BE35048B0	Vallée du Ruisseau de la Goutelle (Vresse-sur-Semois)	*	100,77		E 4 52	N 49 48
DE1123304	Küstenbereiche der Flensburger Förde	*	1 599	0	E 9 34	N 54 51
DE1225302	Geltinger Birk/Kalkgrund	*	2 534	0	E 9 55	N 54 47
DE1322303	Fröruper Berge		385	0	E 9 27	N 54 41
DE1323301	NSG Hechtmoor		34	0	E 9 35	N 54 39
DE1326301	NSG Schwansener See	*	202	0	E 10 1	N 54 36
DE1346301	Steilküste und Blockgründe Wittow		1 743	0	E 13 21	N 54 40
DE1423302	Tiergarten	*	96	0	E 9 32	N 54 31
DE1423303	Idstedtwege/Langsee	*	542	0	E 9 31	N 54 34
DE1423304	Strandseen, Noore und Dünen der Schleilandschaft	*	1 160	0	E 9 45	N 54 31
DE1423305	Schleiförde incl. Schleisand		6 271	0	E 9 47	N 54 34
DE1432301	Nördliche Seenniederung	*	870	0	E 11 7	N 54 31



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
DE1444301	Dünenheide Hiddensee	*	391	0	E 13 6	N 54 32
DE1445301	Dornbusch, Bessin und Bug	*	3 193	0	E 13 10	N 54 34
DE1446301	Nordrügensche Boddenlandschaft		3 546	0	E 13 22	N 54 32
DE1447301	Teil des NLP Jasmund	*	3 058	0	E 13 39	N 54 33
DE1524302	Großer Schnaaper See und Bültsee	*	176	0	E 9 46	N 54 29
DE1526301	NSG Bewaldete Düne bei Noer	*	46	0	E 10 1	N 54 28
DE1527301	Küste vor Bülk		665	0	E 10 11	N 54 28
DE1532303	Flügge Sand und angrenzende Gebiete	*	6 991	0	E 11 0	N 54 27
DE1533301	Staberhuk		1 657	0	E 11 19	N 54 25
DE1540301	Teil des NLP Vorp. Boddenlandschaft (West-Darß)	*	1 781	0	E 12 29	N 54 27
DE1542301	Teil des NLP Vorp. Boddenlandschaft (Oie, Kirr u. Gr. Werder)	*	635	0	E 12 42	N 54 25
DE1543301	Zingster Boddenkette, Windwatt, Pramort und Sundische Wiese	*	8 490	0	E 12 54	N 54 25
DE1544301	Teil des NLP Vorp. Boddenlandschaft (Gänsewerder-Gellen)	*	960	0	E 13 4	N 54 28
DE1547301	Kleiner Jasmunder Bodden mit Halbinseln und Steinfeldern		3 761	0	E 13 30	N 54 27
DE1547302	Schmale Heide mit Steinfeldern - Strandseite	*	18	0	E 13 34	N 54 27
DE1624301	Wälder am Bistensee		163	0	E 9 43	N 54 24
DE1627301	Kalkreiche Niedermoorwiese am Dobersdorfer See		26	0	E 10 19	N 54 18
DE1628302	Selenter See		2 390	0	E 10 27	N 54 18
DE1629304	NSG Kleiner Binnensee und angrenzende Salzwiesen	*	109	0	E 10 37	N 54 21
DE1629305	NSG Kronswarder und südöstlicher Teil des Großen Binnensees	*	152	0	E 10 38	N 54 19
DE1629306	NSG Sehlendorfer Binnensee und Umgebung	*	225	0	E 10 40	N 54 18
DE1631302	Hohwachter Bucht/Putlos	*	3 997	0	E 10 49	N 54 20
DE1631303	NSG Graswarder-Heiligenhafen	*	228	0	E 11 0	N 54 22
DE1632301	Großenbroder Küste	*	473	0	E 11 8	N 54 23
DE1640301	Ahrenshooper Holz		56	0	E 12 26	N 54 23
DE1644301	Wamper Wiek		317	0	E 13 9	N 54 18
DE1645301	Teil des NLP Vorp. Boddenlandschaft (Kubitzer Bodden)		4 126	0	E 13 11	N 54 23

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE1646301	Wreechener See		72	0	E 13 27	N 54 19
DE1647301	Insel Vilm	*	180	0	E 13 32	N 54 19
DE1647302	Goor-Muglitz		144	0	E 13 32	N 54 20
DE1647303	Granitz	*	1 154	0	E 13 39	N 54 23
DE1647304	Having, Neuensiener und Selliner See		1 257	0	E 13 39	N 54 20
DE1648301	Mönchgut	*	1 168	0	E 13 42	N 54 19
DE1725301	NSG Ahrensee und nordöstlicher Westensee	*	628	0	E 9 57	N 54 17
DE1725302	Westensee und Bossee		505	0	E 9 56	N 54 17
DE1727302	NSG Halbinseln und Buchten im Lanker See		209	0	E 10 17	N 54 12
DE1728303	Lehmkuhlener Stauung	*	29	0	E 10 20	N 54 12
DE1728304	NSG Rixdorfer Teiche und Umgebung		115	0	E 10 24	N 54 12
DE1728305	NSG Vogelfreistätte Lebrader Teich		142	0	E 10 26	N 54 13
DE1729301	NSG Dannauer See und Umgebung		43	0	E 10 32	N 54 14
DE1729302	NSG Kossautal		106	0	E 10 33	N 54 16
DE1730301	Steinbek	*	150	0	E 10 48	N 54 16
DE1733301	Sagas-Bank		3 238	0	E 11 12	N 54 16
DE1739301	Nordwestliche Rostocker Heide	*	1 985	0	E 12 10	N 54 12
DE1739302	Ribnitzer Großes Moor	*	257	0	E 12 17	N 54 16
DE1744301	Krummhagener See, Borgwallsee und Pütter See		825	0	E 13 1	N 54 15
DE1744302	Deviner See		198	0	E 13 9	N 54 15
DE1745301	Puddeminer und Glewitzer Wiek		615	0	E 13 18	N 54 15
DE1745302	Gustower Wiek		253	0	E 13 11	N 54 17
DE1746301	Schoritzer Wiek und Ostufer Zudar		1 775	0	E 13 24	N 54 16
DE1749301	Greifswalder Oie		218	0	E 13 54	N 54 14
DE1826301	NSG Dosenmoor		546	0	E 10 1	N 54 8
DE1827302	Kronsee, Fuhlensee		117	0	E 10 19	N 54 11
DE1827303	NSG Kührener Teich und Umgebung		78	0	E 10 17	N 54 11
DE1828301	Suhrer See, Schöhsee, Dieksee u. Umgebung	*	761	0	E 10 29	N 54 9

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE1829301	Keller- und Ukleiseegebiet	*	872	0	E 10 36	N 54 10
DE1829302	Röbeler Holz		101	0	E 10 40	N 54 7
DE1830301	NSG Neustädter Binnenwasser	*	277	0	E 10 48	N 54 11
DE1830302	Lachsau	*	159	0	E 10 46	N 54 10
DE1830303	Schwentine-Quellgebiet		83	0	E 10 42	N 54 11
DE1836301	Riedensee	*	96	0	E 11 41	N 54 9
DE1837301	Conventer See	*	229	0	E 11 53	N 54 8
DE1840301	Dänschenburger Moor und Teufelsmoor bei Gresenhorst		137	0	E 12 26	N 54 7
DE1841301	Unteres Recknitztal	*	1 438	0	E 12 35	N 54 10
DE1841302	Recknitztal und Mittleres Trebeltal	*	7 752	0	E 12 39	N 54 7
DE1842301	Grenztalmoor	*	397	0	E 12 42	N 54 6
DE1842302	Blinde Trebel - Mittellauf	*	351	0	E 12 49	N 54 8
DE1843301	Blinde Trebel - Kalkflachmoor bei Franzburg		174	0	E 12 51	N 54 10
DE1846301	Insel Koos, Kooser See und Wampener Riff	*	1 575	0	E 13 24	N 54 9
DE1846302	Binnensalzstelle Greifswald, An der Bleiche	*	10	0	E 13 22	N 54 6
DE1929301	Wahlsdorfer Holz		248	0	E 10 32	N 54 1
DE1930301	Middelburger Seen		124	0	E 10 41	N 54 4
DE1931301	Ostseeküste am Brodtener Ufer		2 084	0	E 10 53	N 54 0
DE1932301	Steilküste am Klützer Winkel sowie Ufer Dassower See und Trave	*	1 950	0	E 11 1	N 54 0
DE1933301	Wismarbucht: Hannibal und Lieps		1 803	0	E 11 17	N 54 0
DE1934301	Wismarbucht: Breitling mit Langerwerder und Rustwerder	*	1 442	0	E 11 29	N 54 0
DE1935301	Wismarbucht: Wustrow und Salzhaff	*	3 086	0	E 11 33	N 54 4
DE1940301	Teufelsmoor bei Horst	*	302	0	E 12 24	N 54 3
DE1940302	Reppeliner Bachtal	*	62	0	E 12 27	N 54 3
DE1950301	Wocknin-See	*	52	0	E 14 4	N 54 0
DE2027301	NSG Ihlsee und Ihlwald		42	0	E 10 18	N 53 57
DE2027302	Segeberger Kalkberghöhlen		3	0	E 10 19	N 53 56
DE2030302	NSG Schellbruch		147	0	E 10 43	N 53 54

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE2030303	NSG Aalbek-Niederung	*	310	0	E 10 48	N 53 58
DE2031303	NSG Dummersdorfer Ufer		353	0	E 10 51	N 53 55
DE2031304	NSG Dassower See und Inseln Buchhorst und Graswerder	*	816	0	E 10 55	N 53 54
DE2034301	Fauler See - Rustwerder/Poel		137	0	E 11 23	N 53 58
DE2036301	Züsower Wald	*	535	0	E 11 41	N 53 54
DE2044301	Kronwald		108	0	E 13 1	N 53 59
DE2045301	Peenetal	*	8 831	0	E 13 14	N 53 58
DE2046301	Peenewiesen bei Gützkow	*	62	0	E 13 26	N 53 55
DE2048301	Pinnower See bei Anklam		92	0	E 13 48	N 53 54
DE2049301	Peenemünder Haken, Struck und Ruden, Peenestrom und Kleines Haff	*	50 585	0	E 13 54	N 53 55
DE2127301	Travetal bei Oldesloe	*	241	0	E 10 19	N 53 50
DE2131301	Kalktuffquellen bei Schönberg	*	141	0	E 10 56	N 53 50
DE2132301	Stepenitz mit Zuflüssen (insb. Radegast und Maurine)	*	1 258	0	E 11 3	N 53 51
DE2133301	Santower See		254	0	E 11 12	N 53 52
DE2136301	Klaasbachtal	*	231	0	E 11 43	N 53 52
DE2137301	Hohe Burg und Schwarzer See		115	0	E 11 50	N 53 51
DE2138301	Warnow mit Zuflüssen (insb. Mildenitz, Nebel und Kösterbeck)	*	7 569	0	E 12 3	N 53 53
DE2144301	Augraben und Strehlower Bach	*	286	0	E 13 5	N 53 50
DE2230301	NSG Mechower Seeufer		31	0	E 10 49	N 53 43
DE2230302	Ostufer des Großen Ratzeburger Sees	*	236	0	E 10 46	N 53 44
DE2231301	NSG Culpiner See		29	0	E 10 55	N 53 42
DE2231302	NSG Lankower Seeufer, Grammsee und Umgebung		189	0	E 10 50	N 53 42
DE2234301	Dambecker Seen		224	0	E 11 23	N 53 46
DE2235301	Döpe und Heidmoor		215	0	E 11 32	N 53 46
DE2236301	Binnensalzwiese bei Sülten	*	12	0	E 11 44	N 53 43
DE2236302	Obere Seen und Wendfeld	*	304	0	E 11 47	N 53 42
DE2237301	Durchbruchstal der Warnow und Mildenitz	*	77	0	E 11 50	N 53 45
DE2238301	Upahler und Lenzener See	*	544	0	E 12 1	N 53 42

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE2241301	Kalkzwischenmoor Wendischhagen	*	59	0	E 12 39	N 53 43
DE2242301	Stauchmoräne nördlich von Remplin	*	341	0	E 12 43	N 53 46
DE2245301	Mittleres Tollensetal zwischen Altentreptow und Klempenow	*	837	0	E 13 18	N 53 44
DE2246301	Talmoorkomplex des Kleinen Landgrabens bei Werder		211	0	E 13 24	N 53 42
DE2248301	Putzarer See		516	0	E 13 40	N 53 42
DE2251301	Altwarper Binnendünen, Neuwarper See und Riether Werder	*	1 422	0	E 14 14	N 53 42
DE2329301	Lankauer See	*	105	0	E 10 39	N 53 39
DE2329302	Hevenbruch und Forst Koberg		372	0	E 10 32	N 53 38
DE2330303	Salemer Moor	*	586	0	E 10 51	N 53 41
DE2331301	NSG Goldenseeufer und Umgebung		50	0	E 10 56	N 53 41
DE2331302	NSG Schaalsee mit Niendorfer Binnensee, Priestersee etc u. Umgbg.	*	1 795	0	E 10 55	N 53 37
DE2331303	Schaalsee, Techin und Niendorf-Bernstorfer Binnensee	*	1 150	0	E 10 56	N 53 37
DE2332301	Schönwolder Moor	*	144	0	E 11 2	N 53 38
DE2334301	Ramper Moor		171	0	E 11 27	N 53 41
DE2334302	Görslower Ufer	*	48	0	E 11 29	N 53 37
DE2334303	Wickendorfer Moor		69	0	E 11 26	N 53 40
DE2336301	Trockenhänge bei Jülchendorf und Schönlager See		121	0	E 11 42	N 53 40
DE2337301	Bolzer See		115	0	E 11 59	N 53 40
DE2338301	Breaser See		170	0	E 12 7	N 53 40
DE2338302	Bolzsee		13	0	E 12 6	N 53 38
DE2339301	Kraker Obersee	*	1 169	0	E 12 17	N 53 36
DE2339302	Nebel (zwischen Serrahn und Hoppenrade)	*	407	0	E 12 18	N 53 41
DE2340301	Wüste und Glase		143	0	E 12 27	N 53 40
DE2341301	Hellgrund und Kalktuffquellen bei Klocksinn	*	274	0	E 12 33	N 53 38
DE2342301	Ostpeene	*	169	0	E 12 47	N 53 41
DE2345301	Birkbuschwiesen		132	0	E 13 15	N 53 36

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE2348301	Galenbecker See	*	1 838	0	E 13 43	N 53 37
DE2427301	NSG Billetal	*	191	0	E 10 20	N 53 33
DE2430301	NSG Hellbachtal mit Lottsee, Krebssee und Schwarzsee	*	164	0	E 10 43	N 53 34
DE2430302	Rosengartener Moor		16	0	E 10 47	N 53 32
DE2431301	Techin (südlicher Teil des NSG)	*	535	0	E 10 56	N 53 34
DE2431302	Schaalelauf (Teil des NSG)	*	106	0	E 10 56	N 53 32
DE2433301	Grambower Moor		575	0	E 11 17	N 53 35
DE2439301	Großer und Kleiner Serrahn		710	0	E 12 10	N 53 34
DE2439302	Paschensee		230	0	E 12 13	N 53 35
DE2439303	Gültzsee	*	274	0	E 12 18	N 53 35
DE2440301	Drewitzer See mit Lübowsee und Dreiersee		1 463	0	E 12 21	N 53 32
DE2441301	Seen- und Bruchlandschaft südlich Alt Gaarz	*	783	0	E 12 30	N 53 34
DE2448301	Waldlandschaft Brohmer Berge	*	3 492	0	E 13 43	N 53 34
DE2451301	Gottesheide mit Schloß- und Lenzener See	*	1 399	0	E 14 17	N 53 34
DE2529301	Nüssauer Heide		88	0	E 10 36	N 53 29
DE2529302	Stecknitz-Delvenau		63	0	E 10 37	N 53 26
DE2530301	Bretziner Heide		34	0	E 10 49	N 53 25
DE2531301	Nieklitzer Moor		71	0	E 10 52	N 53 29
DE2531302	Schaalelauf mit Schilde und Hammerbach	*	956	0	E 10 52	N 53 26
DE2535301	Friedrichsmoor		672	0	E 11 36	N 53 28
DE2538301	Alte Elde bei Kuppentin	*	330	0	E 12 7	N 53 29
DE2542301	Teil des Müritz-Nationalparks (Ostufer Müritz)	*	4 945	0	E 12 46	N 53 26
DE2544301	Südteil Tollensees mit Lieps und angrenzenden Bachtälern	*	1 466	0	E 13 8	N 53 27
DE2546301	Schlavenkensee		772	0	E 13 23	N 53 25
DE2547301	Damerower Wald - Schlepkoewer Wald - Jagenbruch	*	470	0	E 13 38	N 53 24
DE2547302	Hinrichshagen		2 340	0	E 13 30	N 53 24
DE2549301	Eiskellerberge - Os bei Malchow	*	13	0	E 13 55	N 53 25
DE2549302	Köhntoptal	*	81	0	E 13 51	N 53 26

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
DE2549303	Schanzberge bei Brietzig		13	0	E 13 53	N 53 29
DE2629301	NSG Lauenburger Elbvorland		56	0	E 10 34	N 53 21
DE2629302	Elbeniederung zwischen Schnakenburg und Lauenburg	*	21 780	0	E 11 0	N 53 11
DE2630301	Wiebendorfer Moor		21	0	E 10 49	N 53 23
DE2630302	Elbe-Sudeniederung	*	1 308	0	E 10 49	N 53 20
DE2632301	Eichen im Raum Pritzier		148	0	E 11 4	N 53 21
DE2635301	Weißes Moor		16	0	E 11 33	N 53 19
DE2635302	Ludwigsluster und Grabower Heide mit Griemoor		237	0	E 11 32	N 53 18
DE2637301	Siggelkower Sander	*	1 059	0	E 11 59	N 53 22
DE2638301	Marienfließ	*	1 186	0	E 12 9	N 53 20
DE2638302	Quaßliner Moor	*	25	0	E 12 8	N 53 21
DE2638303	Waldsee Mathildenhof	*	91	0	E 12 5	N 53 18
DE2638304	Quaßliner Moor		143	0	E 12 8	N 53 21
DE2639301	Marienfließ		615	0	E 12 11	N 53 21
DE2644301	Kalkhorst	*	79	0	E 13 4	N 53 19
DE2645301	Teil des Müritz-Nationalparks (Serrahn)	*	6 213	0	E 13 14	N 53 19
DE2646301	Schmaler Luzin	*	411	0	E 13 27	N 53 19
DE2646302	Feldberger Hütte	*	1 248	0	E 13 27	N 53 22
DE2646303	Heilige Hallen	*	698	0	E 13 22	N 53 19
DE2647301	Kieker und Schotterwerk	*	594	0	E 13 35	N 53 22
DE2647302	Karpfensee bei Boisterfelde	*	56	0	E 13 30	N 53 19
DE2649301	Beesenberg		97	0	E 13 53	N 53 23
DE2650301	Randowhänge bei Schmölln	*	275	0	E 14 8	N 53 18
DE2652301	Schwarzer Tanger	*	142	0	E 14 20	N 53 18
DE2735301	Alte Elde zwischen Wanzlitz und Krohn		181	0	E 11 30	N 53 15
DE2737301	Gülitzer Kohlegruben	*	116	0	E 11 55	N 53 12
DE2738301	Hainholz an der Stepenitz	*	115	0	E 12 2	N 53 16
DE2738302	Stepenitz	*	2 046	0	E 12 1	N 53 12
DE2740301	Oberheide	*	146	0	E 12 28	N 53 15
DE2741301	Berlinchener See, Berlinchener Luch	*	364	0	E 12 33	N 53 13



A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE2741302	Mönchsee		286	0	E 12 32	N 53 17
DE2743301	Peetsch-See bei Mirow	*	75	0	E 12 51	N 53 14
DE2743302	Kleiner und Großer Tannensee bei Diemitz	*	111	0	E 12 53	N 53 12
DE2743303	Kleiner Weißer See bei Wesenberg		3	0	E 12 57	N 53 16
DE2744301	Thymen	*	468	0	E 13 8	N 53 13
DE2744302	Schwarzer See	*	28	0	E 13 6	N 53 13
DE2744303	Erweiterung Thymen	*	317	0	E 13 9	N 53 14
DE2744304	Rothes Moor bei Wesenberg		84	0	E 13 1	N 53 16
DE2744305	Grundloser See bei Ahrensberg	*	46	0	E 13 2	N 53 16
DE2744306	Kulowseen und Keetzseen	*	842	0	E 13 8	N 53 16
DE2745301	Klapperberge	*	1 273	0	E 13 16	N 53 15
DE2745302	Hutung Sähle	*	43	0	E 13 15	N 53 12
DE2745303	Kastavenseen-Molkenammersee	*	295	0	E 13 13	N 53 13
DE2745304	Sandergebiet südlich Serrahn	*	1 011	0	E 13 13	N 53 15
DE2746301	Hardenbeck-Küstrinchen	*	6 670	0	E 13 26	N 53 14
DE2746302	Krüselinsee und Mechowseen	*	486	0	E 13 24	N 53 15
DE2747302	Stromgewässer	*	2 585	0	E 13 39	N 53 15
DE2747303	Kuhzer See/Jakobshagen	*	1 408	0	E 13 38	N 53 12
DE2747304	Klaushagen		603	0	E 13 34	N 53 13
DE2748301	Charlottenhöhe	*	237	0	E 13 48	N 53 16
DE2750301	Randow-Welse-Bruch	*	3 719	0	E 14 6	N 53 15
DE2750302	Blumberger Wald	*	244	0	E 14 6	N 53 13
DE2750303	Grünzer und Schwarze Berge, Radewitzer Heide	*	217	0	E 14 8	N 53 17
DE2750304	Zichower Wald - Weinberg	*	117	0	E 14 3	N 53 12
DE2751301	Piepergrund		107	0	E 14 15	N 53 15
DE2751302	Große Hölle		19	0	E 14 12	N 53 15
DE2752301	Trockenrasen Geesow	*	82	0	E 14 23	N 53 14
DE2752302	Salveytal	*	327	0	E 14 22	N 53 13
DE2752303	Silberberge	*	50	0	E 14 21	N 53 13
DE2833301	Werder Besandten	*	113	0	E 11 16	N 53 6
DE2833302	Untere Rhinowwiesen		395	0	E 11 18	N 53 6
DE2833303	Binnendünen bei Klein Schmölen	*	110	0	E 11 18	N 53 7

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE2833304	Löcknitztal-Altlauf	*	231	0	E 11 19	N 53 7
DE2833305	Rüterberg	*	411	0	E 11 12	N 53 8
DE2834301	Untere Löcknitzniederung	*	348	0	E 11 23	N 53 6
DE2834302	Meynbach bei Krienitz		13	0	E 11 27	N 53 10
DE2835301	Rambower Moor	*	448	0	E 11 35	N 53 8
DE2835302	Nausdorfer Moor	*	161	0	E 11 32	N 53 7
DE2836301	Mittlere und Obere Löcknitz	*	389	0	E 11 40	N 53 6
DE2836302	Stavenower Wald	*	393	0	E 11 41	N 53 8
DE2836303	Bootzer Torfloch	*	43	0	E 11 42	N 53 11
DE2837301	Schlatbach	*	138	0	E 11 53	N 53 8
DE2837302	Weinberge - Klüssenberge bei Perleberg	*	126	0	E 11 52	N 53 6
DE2838301	Großer Horst	*	95	0	E 12 4	N 53 9
DE2842301	Wummsee und Twernsee	*	380	0	E 12 48	N 53 11
DE2842302	Buchheide		1 124	0	E 12 44	N 53 10
DE2842303	Erweiterung Wumm- und Twernsee	*	81	0	E 12 47	N 53 11
DE2842304	Uferbereiche Großer Wummsee, Twern-, und Giesenschlagsee		204	0	E 12 48	N 53 11
DE2843302	Forst Buberow	*	349	0	E 12 52	N 53 6
DE2843303	Himmelreich	*	443	0	E 12 51	N 53 10
DE2843304	Teufelsbruch (Wolfsbruch)	*	54	0	E 12 55	N 53 10
DE2843305	Dollgowsee	*	239	0	E 12 51	N 53 8
DE2844301	Stechlin	*	8 680	0	E 13 0	N 53 8
DE2844302	Polzowtal	*	517	0	E 13 6	N 53 6
DE2844303	Gramzow-Seen	*	620	0	E 13 8	N 53 6
DE2844304	Globsower Buchheide		386	0	E 13 6	N 53 8
DE2845301	Stolpseewiesen-Siggelhavel	*	406	0	E 13 12	N 53 10
DE2846301	Kleine Schorfheide - Havel	*	8 200	0	E 13 20	N 53 6
DE2846302	Templiner Kanalwiesen	*	70	0	E 13 28	N 53 6
DE2847301	Großer Briesensee	*	116	0	E 13 39	N 53 8
DE2847302	Labüskewiesen		164	0	E 13 36	N 53 7
DE2847303	Kölpinsee	*	1 851	0	E 13 39	N 53 6
DE2847304	Platkowsee-Netzowsee-Metzelthin	*	2 594	0	E 13 32	N 53 9

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE2848301	Arnimswalde	*	1 409	0	E 13 44	N 53 6
DE2848302	Eulenberge	*	1 948	0	E 13 48	N 53 11
DE2848303	Kronhorst-Groß Fredenwalde	*	5 309	0	E 13 43	N 53 9
DE2848304	Schwemmpfuhl	*	511	0	E 13 45	N 53 11
DE2849301	Hintenteiche bei Biesenbrow	*	104	0	E 13 59	N 53 8
DE2849302	Melzower Forst	*	2 789	0	E 13 54	N 53 9
DE2849303	Suckower Haussee	*	139	0	E 13 51	N 53 8
DE2849304	Steinhöfel-Schmiedeberg-Friedrichsfelde		1 317	0	E 13 52	N 53 6
DE2851301	Müllerberge	*	62	0	E 14 16	N 53 7
DE2851302	Trockenrasen Jamikow	*	82	0	E 14 10	N 53 9
DE2933301	Werder Kietz	*	127	0	E 11 19	N 53 4
DE2934301	Nemitzer Heide	*	1 061	0	E 11 20	N 52 59
DE2934302	Lenzen-Wustrower Elbniederung	*	999	0	E 11 29	N 53 4
DE2934303	Elbaue Wootz		201	0	E 11 20	N 53 4
DE2934304	Werder Mödlich	*	155	0	E 11 23	N 53 4
DE2935301	Aland-Elbe-Niederung nördlich Seehausen	*	2 573	0	E 11 38	N 52 58
DE2935303	Gandower Schweineweide	*	214	0	E 11 31	N 53 4
DE2935304	Elbdeichvorland Jagel		33	0	E 11 37	N 53 2
DE2935305	Gadow	*	413	0	E 11 38	N 53 5
DE2936301	Perleberger Schießplatz	*	357	0	E 11 49	N 53 2
DE2936302	Silge	*	1 520	0	E 11 43	N 53 3
DE2937301	Mendeluch	*	24	0	E 11 52	N 53 1
DE2937302	Mörickeluch	*	11	0	E 11 52	N 53 1
DE2937303	Untere Stepenitzniederung und Jeetzbach	*	951	0	E 11 50	N 53 1
DE2940301	Mühlenteich	*	76	0	E 12 26	N 53 2
DE2940302	Postluch Ganz	*	37	0	E 12 28	N 53 1
DE2940303	Königsberger See, Kattenstieg See	*	368	0	E 12 26	N 53 3
DE2941301	Oberes Temnitztal	*	55	0	E 12 39	N 53 1
DE2941302	Wittstock-Ruppiner Heide	*	9 349	0	E 12 39	N 53 5
DE2942301	Kunsterspring	*	102	0	E 12 44	N 53 1
DE2942302	Ruppiner Schweiz	*	95	0	E 12 47	N 53 2

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE2942303	Revier Rottstiel-Tornow	*	187	0	E 12 49	N 53 1
DE2943301	Lindower Rhin und Fristower Plagge	*	191	0	E 12 51	N 53 1
DE2943302	Rheinsberger Rhin und Hellberge	*	860	0	E 12 54	N 53 2
DE2944301	Wolfsluch		286	0	E 13 6	N 53 2
DE2945301	Zehdenicker - Mildenberger Tonstiche	*	1 538	0	E 13 17	N 53 1
DE2945302	Seilershofer Buchheide	*	971	0	E 13 11	N 53 4
DE2945303	Tornow		350	0	E 13 15	N 53 4
DE2947301	Buchheide (Templiner Forst)	*	567	0	E 13 30	N 53 4
DE2947302	Bollwinwiesen/Großer Gollinsee	*	907	0	E 13 35	N 53 3
DE2947303	Reiersdorf	*	249	0	E 13 37	N 53 2
DE2947304	Lübbesee		936	0	E 13 36	N 53 4
DE2947305	Polsensee		579	0	E 13 30	N 53 3
DE2947306	Vietmannsdorfer Heide		269	0	E 13 32	N 53 2
DE2948302	Endmoränenlandschaft bei Ringenwalde	*	573	0	E 13 41	N 53 4
DE2948303	Krinertseen	*	352	0	E 13 44	N 53 5
DE2948304	Poratzer Moränenlandschaft	*	3 928	0	E 13 47	N 53 3
DE2948305	Winkel	*	143	0	E 13 41	N 53 3
DE2949301	Fischteiche Blumberger Mühle	*	321	0	E 13 56	N 53 2
DE2949302	Grumsiner Forst/Redernswalde	*	6 112	0	E 13 50	N 53 0
DE2950301	Breitenteichsche Mühle		150	0	E 14 1	N 53 5
DE2950302	Felchowseegebiet	*	629	0	E 14 8	N 53 3
DE2950303	Pinnow		1 251	0	E 14 4	N 53 3
DE2951302	Unteres Odertal	*	10 070	0	E 14 17	N 53 2
DE3031301	Landgraben- und Dummeniederung	*	4 931	0	E 10 59	N 52 54
DE3035301	Der Most bei Harpe		120	0	E 11 32	N 52 55
DE3036301	Elbaue Beuster-Wahrenberg	*	2 903	0	E 11 49	N 52 56
DE3036302	Elbdeichhinterland	*	1 950	0	E 11 47	N 52 58
DE3036303	Krähenfuß	*	157	0	E 11 42	N 52 59
DE3036304	Elbdeichvorland	*	1 271	0	E 11 47	N 52 58
DE3037301	Jackel	*	348	0	E 11 54	N 52 59
DE3037302	Karthan	*	219	0	E 11 57	N 52 59

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
DE3037303	Karthane	*	458	0	E 11 58	N 52 58
DE3038301	Plattenburg	*	352	0	E 12 2	N 52 57
DE3042301	Storbeck		335	0	E 12 46	N 52 58
DE3042302	Wahlendorfer Luch, Klappgraben, Gänsepfuhl	*	227	0	E 12 44	N 52 57
DE3045301	Moncapricesee		114	0	E 13 10	N 52 55
DE3045302	Liebenberger Bruch	*	239	0	E 13 17	N 52 53
DE3046301	Exin	*	397	0	E 13 20	N 52 55
DE3047301	Kienhorst/Köllnseen/Eichheide	*	5 009	0	E 13 39	N 52 56
DE3047302	Rarangseen	*	66	0	E 13 35	N 52 59
DE3047303	Döllnfließ	*	1 990	0	E 13 32	N 52 59
DE3048301	Lindhorst		321	0	E 13 42	N 52 59
DE3048302	Werbellinkanal	*	3 464	0	E 13 41	N 52 54
DE3049302	Groß-Ziethen	*	892	0	E 13 51	N 52 57
DE3049303	Parsteinsee	*	1 158	0	E 13 58	N 52 56
DE3050301	Brodowin-Oderberg	*	1 610	0	E 14 0	N 52 54
DE3050302	Tiefer See		29	0	E 14 0	N 52 56
DE3050303	Lunower Hölzchen	*	52	0	E 14 7	N 52 56
DE3132301	Landgraben-Dumme-Niederung nördlich Salzwedel	*	2 903	0	E 11 6	N 52 52
DE3137301	Lennewitzer Eichen		181	0	E 11 57	N 52 53
DE3138301	Elbaue Werben und Alte Elbe Kannenberg	*	1 983	0	E 12 2	N 52 49
DE3138302	Havel nördlich Havelberg		213	0	E 12 3	N 52 51
DE3138303	Quitzzöbler Dünengebiet	*	142	0	E 12 0	N 52 53
DE3139301	Dosseniederung		811	0	E 12 17	N 52 48
DE3143301	Südufer Ruppiner See	*	62	0	E 12 52	N 52 51
DE3146301	Schnelle Havel	*	2 544	0	E 13 20	N 52 50
DE3146302	Langer Trödel		43	0	E 13 27	N 52 51
DE3146303	Kreuzbruch	*	1 355	0	E 13 22	N 52 48
DE3147301	Finowtal -Pregnitzfließ	*	2 112	0	E 13 37	N 52 49
DE3148301	Nonnenfließ-Schwärzetal	*	489	0	E 13 46	N 52 48
DE3148302	Buckowseerinne	*	532	0	E 13 44	N 52 53
DE3149301	Kanonен- und Schloßberg, Schäfergrund	*	89	0	E 13 56	N 52 48

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE3149302	Niederoderbruch		861	0	E 13 59	N 52 51
DE3149303	Plagefenn	*	1 057	0	E 13 56	N 52 52
DE3150301	Pimpinellenberg	*	6	0	E 14 1	N 52 51
DE3150302	Tongruben Neuenhagen	*	121	0	E 14 2	N 52 49
DE3150303	Gabower Hangkante	*	76	0	E 14 4	N 52 49
DE3151301	Oderwiesen Neurüdnitz	*	1 037	0	E 14 11	N 52 49
DE3232301	Rohrberger Moor	*	16	0	E 11 1	N 52 42
DE3233301	Köhe westlich Winterfeld	*	46	0	E 11 10	N 52 44
DE3234301	Kalbescher Werder bei Vienau	*	137	0	E 11 27	N 52 42
DE3238301	Jederitzer Holz östlich Havelberg	*	277	0	E 12 7	N 52 47
DE3238302	Elbaue zwischen Sandau und Schönhausen	*	2 307	0	E 12 1	N 52 41
DE3238303	Kamernscher See und Trüben-graben		260	0	E 12 5	N 52 44
DE3239301	Untere Havel und Schollener See	*	4 536	0	E 12 12	N 52 46
DE3239302	Restwälder bei Rhinow		20	0	E 12 16	N 52 47
DE3240301	Unteres Rhinluch - Dreetzer See	*	1 297	0	E 12 28	N 52 46
DE3240302	Gollenberg	*	59	0	E 12 23	N 52 44
DE3241301	Friesacker Zootzen	*	161	0	E 12 38	N 52 47
DE3241302	Görner See	*	237	0	E 12 32	N 52 42
DE3243301	Oberes Rhinluch	*	1 641	0	E 12 54	N 52 47
DE3244301	Kremmener Luch	*	662	0	E 13 0	N 52 47
DE3244302	Kremmener Luch		541	0	E 13 0	N 52 47
DE3244303	Behrensbrück	*	376	0	E 13 9	N 52 46
DE3246301	Lubowsee	*	76	0	E 13 23	N 52 44
DE3246302	Briesetal	*	181	0	E 13 20	N 52 43
DE3246303	Buchenwälder am Liepnitzsee	*	143	0	E 13 29	N 52 44
DE3247301	Biesenthaler Becken	*	191	0	E 13 37	N 52 45
DE3247302	Biesenthaler Becken, Erweiterung	*	770	0	E 13 37	N 52 45
DE3247303	Oberseemoor	*	47	0	E 13 31	N 52 45
DE3248302	Trampe	*	431	0	E 13 48	N 52 46
DE3250301	Biesdorfer Kehlen	*	65	0	E 14 5	N 52 43
DE3250302	Hutelandschaft Altranft-Sonnenburg	*	572	0	E 14 4	N 52 45

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE3250303	Sonnenburger Wald und Ahrenskehle	*	468	0	E 14 0	N 52 45
DE3252301	Odervorland Gieshof	*	489	0	E 14 22	N 52 43
DE3331301	Hartauniederung zwischen Lüdelsen und Ahlum	*	50	0	E 10 57	N 52 41
DE3332301	Tangelnscher Bach und Bruchwälder	*	443	0	E 11 0	N 52 40
DE3332302	Jeetze südlich Beetzendorf	*	278	0	E 11 5	N 52 38
DE3333301	Buchenwald östlich Klötze		522	0	E 11 13	N 52 37
DE3334301	Secantsgraben, Milde und Biese	*	472	0	E 11 24	N 52 38
DE3337301	Schießplatz Bindfelde östlich Stendal	*	183	0	E 11 55	N 45 36
DE3338301	Binnendüne bei Scharlibbe		44	0	E 12 5	N 52 41
DE3338302	Klietzer Heide		1 925	0	E 12 7	N 52 38
DE3339301	Niederung der Unteren Havel/ Gülper See	*	7 349	0	E 12 19	N 52 37
DE3339303	Buckow-Steckelsdorf-Göttlin	*	289	0	E 12 16	N 52 36
DE3339304	Klietzer Heide	*	655	0	E 12 14	N 52 38
DE3340302	Rodewaldsches Luch	*	139	0	E 12 24	N 52 36
DE3342301	Paulinenaauer Luch	*	212	0	E 12 42	N 52 41
DE3342302	Lindholz		112	0	E 12 43	N 52 40
DE3343301	Leitsakgraben	*	996	0	E 12 57	N 52 38
DE3345301	Muhrgraben mit Teufelsbruch	*	694	0	E 13 10	N 52 37
DE3346301	Tegeler Fließtal	*	377	0	E 13 23	N 52 28
DE3346302	Eichwerder Moorwiesen	*	119	0	E 13 21	N 52 37
DE3346303	Toter See		81	0	E 13 21	N 52 40
DE3346304	Tegeler Fließtal	*	463	0	E 13 23	N 52 40
DE3347301	Börnicke		571	0	E 13 37	N 52 38
DE3347302	Schönower Heide	*	590	0	E 13 30	N 52 41
DE3347303	Schloßpark Buch	*	21	0	E 13 30	N 52 38
DE3349301	Blumenthal		137	0	E 13 54	N 52 39
DE3349302	Fängersee und unterer Gamengrund	*	249	0	E 13 50	N 52 36
DE3350302	Batzlower Mühlenfließ - Büchnitztal	*	290	0	E 14 9	N 52 38
DE3353301	Oderau Genschmar	*	253	0	E 14 32	N 52 37



A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE3434301	Jävenitzer Moor	*	508	0	E 11 29	N 52 30
DE3434302	Kellerberge nordöstlich Gardelegen		116	0	E 11 27	N 52 32
DE3435301	Mooswiese Hottendorf östlich Gardelegen		51	0	E 11 31	N 52 31
DE3436301	Fenn in Wittenmoor	*	6	0	E 11 41	N 52 32
DE3437302	Elbaue zwischen Derben und Schönhausen	*	4 371	0	E 11 58	N 52 30
DE3439302	Großes Fenn	*	84	0	E 12 16	N 52 33
DE3440301	Pritzerber Laake	*	511	0	E 12 26	N 52 32
DE3440304	Gräninger See		138	0	E 12 28	N 52 35
DE3441301	Weißes Fenn und Dünenheide	*	181	0	E 12 31	N 52 31
DE3442302	Bagower Mühlenberg	*	7	0	E 12 42	N 52 31
DE3442303	Bagower Bruch	*	154	0	E 12 41	N 52 31
DE3444303	Döberitzer Heide	*	2 791	0	E 13 2	N 52 30
DE3444304	Heimsche Heide		818	0	E 13 1	N 52 35
DE3444305	Rhinslake bei Rohrbeck		49	0	E 13 1	N 52 32
DE3444306	Falkenseer Kuhlaake		170	0	E 13 8	N 52 34
DE3444307	Bredower Forst		251	0	E 13 1	N 52 34
DE3445301	Spandauer Forst	*	987	0	E 13 8	N 52 35
DE3445302	Zitadelle Spandau		0,01	0	E 13 12	N 52 32
DE3445303	Wasserwerk Tegel		1	0	E 13 16	N 52 34
DE3445304	Baumberge	*	43	0	E 13 13	N 52 36
DE3445305	Fließwiese Ruhleben		14	0	E 13 14	N 35 31
DE3447301	Falkenberger Rieselfelder		85	0	E 13 33	N 52 37
DE3448301	Langes Eisenfließ und Wegendorfer Mühlenfließ	*	211	0	E 13 44	N 52 35
DE3448302	Fredersdorfer Mühlenfließ, Breites und Krummes Luch	*	801	0	E 13 45	N 52 31
DE3448303	Wiesengrund	*	83	0	E 13 43	N 52 33
DE3449301	Herrensee, Lange-Damm-Wiesen und Barnimhänge	*	785	0	E 13 50	N 52 31
DE3449302	Lange Dammwiesen und Unteres Annatal	*	221	0	E 13 51	N 52 31
DE3449303	Zimmersee		56	0	E 13 55	N 52 32
DE3450301	Klobichsee	*	551	0	E 14 7	N 52 33

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE3450302	Ruhlsdorfer Bruch	*	171	0	E 14 0	N 52 34
DE3450303	Stobbertal	*	867	0	E 14 8	N 52 34
DE3450304	Gumnitz und Großer Schlagenthinsee	*	204	0	E 14 5	N 52 31
DE3450305	Rotes Luch Tiergarten	*	1 257	0	E 14 0	N 52 30
DE3450306	Tornowseen - Pritzhagener Berge	*	683	0	E 14 4	N 52 35
DE3450307	Schermützelsee	*	364	0	E 14 3	N 52 34
DE3450308	Buckow - Waldsiefersdorfer Niederungslandschaft	*	151	0	E 14 4	N 52 33
DE3450309	Müncheberg	*	846	0	E 14 7	N 52 30
DE3451301	Gusower Niederheide	*	66	0	E 14 19	N 52 34
DE3452302	Wilder Berg bei Seelow	*	81	0	E 14 24	N 52 31
DE3453301	Oderinsel Kietz	*	175	0	E 14 37	N 52 34
DE3536301	Mahlpfuhler Fenn	*	1 210	0	E 11 44	N 52 26
DE3536302	Tanger-Mittel- und Unterlauf	*	74	0	E 11 50	N 52 29
DE3536303	Eschengehege nördlich Tangehütte	*	162	0	E 11 47	N 52 27
DE3537303	Süpling westlich Weißewarte	*	485	0	E 11 50	N 52 28
DE3540301	Große Freiheit bei Plaue		78	0	E 12 24	N 52 24
DE3540302	Pelze		84	0	E 12 22	N 52 25
DE3541301	Mittlere Havel	*	801	0	E 12 36	N 52 25
DE3542301	Ketziner Havelinseln	*	233	0	E 12 49	N 52 28
DE3542302	Deetzer Hügel	*	33	0	E 12 44	N 52 25
DE3543301	Krielow See		159	0	E 12 51	N 52 25
DE3543302	Obere Wublitz		101	0	E 12 57	N 52 27
DE3543304	Wolfsbruch		112	0	E 12 55	N 52 24
DE3544301	Pfaueninsel	*	88	0	E 13 7	N 52 26
DE3544302	Giebelfenn	*	12	0	E 13 5	N 52 28
DE3544303	Ferbitzer Bruch	*	1 157	0	E 13 0	N 52 29
DE3544304	Sacrower See und Königswald		802	0	E 13 5	N 52 26
DE3545301	Grunewald	*	1 510	0	E 13 15	N 52 28
DE3547301	Wasserwerk Friedrichshagen		10	0	E 13 38	N 52 27
DE3548301	Müggelspree	*	801	0	E 13 42	N 52 24
DE3548302	Wilhelmshagen-Woltersdorfer Dünenzug	*	179	0	E 13 42	N 52 26

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE3548303	Fredersdorfer Mühlenfließ	*	78	0	E 13 41	N 52 23
DE3549301	Löcknitztal	*	489	0	E 13 53	N 52 25
DE3549303	Maxsee	*	350	0	E 13 58	N 52 28
DE3551301	Matheswall/Schmielensee	*	107	0	E 14 19	N 52 25
DE3551302	Lietzener Mühlental	*	140	0	E 14 19	N 52 27
DE3552301	Treplin-Alt Zeschdorfer Fließtal	*	126	0	E 14 24	N 52 24
DE3552303	Lietzen/Döbberin	*	450	0	E 14 21	N 52 27
DE3552304	Langer Grund-Kohlberg	*	129	0	E 14 26	N 52 29
DE3552305	Erweiterung Oderhänge Mallnow	*	182	0	E 14 29	N 52 28
DE3552306	Oderhänge Mallnow	*	110	0	E 14 28	N 52 28
DE3553301	Oderberge	*	13	0	E 14 32	N 52 24
DE3553303	Zeisigberg	*	5	0	E 14 34	N 52 28
DE3553305	Priesterschlucht	*	6	0	E 14 32	N 52 29
DE3613301	Grasmoor	*	24	0	E 7 54	N 52 23
DE3613303	Vogelpohl		260	0	E 7 54	N 52 21
DE3613304	Wäldchen nördlich Westerkappeln		35	0	E 7 52	N 52 22
DE3616301	Obere Hunte	*	147	0	E 8 25	N 52 16
DE3618301	Großes Torfmoor, Altes Moor	*	606	0	E 8 41	N 52 21
DE3635302	Colbitzer Lindenwald		527	0	E 11 33	N 52 19
DE3635303	Paxförde nordöstlich Haldensleben		1 280	0	E 11 30	N 52 18
DE3636302	Erlen-Eschenwald westlich Mahlwinkel	*	208	0	E 11 45	N 52 23
DE3637301	Elbaue bei Bertingen	*	2 477	0	E 11 54	N 52 21
DE3637302	Bürgerholz bei Burg	*	941	0	E 11 55	N 52 18
DE3638301	Güsener Niederwald	*	447	0	E 12 1	N 52 20
DE3639301	Fiener Bruch		159	0	E 12 12	N 52 19
DE3640301	Gränert	*	465	0	E 12 27	N 52 21
DE3641303	Bruchwald Rosdunk		97	0	E 12 34	N 52 22
DE3641304	Krahner Busch	*	167	0	E 12 31	N 52 18
DE3641305	Stadthavel	*	259	0	E 12 31	N 52 23
DE3642301	Lehniner Mittelheide und Quellgebiet der Emster		597	0	E 12 45	N 52 18
DE3642302	Rietzer See	*	1 134	0	E 12 40	N 52 22
DE3643301	Kleiner Plessower See	*	102	0	E 12 51	N 52 23

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE3643303	Glindower Alpen	*	109	0	E 12 55	N 52 21
DE3644301	Saarmunder Berg	*	77	0	E 13 6	N 52 18
DE3644302	Moosfenn	*	3	0	E 13 3	N 52 21
DE3645301	Teltowkanal-Aue	*	13	0	E 13 11	N 52 23
DE3645302	Genshagener Busch	*	283	0	E 13 18	N 52 20
DE3646302	Glasowbachniederung	*	99	0	E 13 25	N 52 20
DE3646303	Brunnluch		40	0	E 13 29	N 52 19
DE3648302	Triebschsee	*	45	0	E 13 48	N 52 20
DE3648303	Wernsdorfer See		120	0	E 13 42	N 52 22
DE3649301	Swatzke und Skabyberge	*	468	0	E 13 50	N 52 20
DE3649302	Großes Fürstenwalder Stadtluch	*	85	0	E 13 56	N 52 21
DE3649303	Müggelspreeniederung	*	631	0	E 13 53	N 52 22
DE3651301	Kersdorfer See	*	199	0	E 14 15	N 52 19
DE3651302	Glieningmoor	*	151	0	E 14 12	N 52 21
DE3652301	Booßener Teichgebiet	*	98	0	E 14 29	N 52 23
DE3653301	Eichwald und Buschmühle	*	228	0	E 14 34	N 52 18
DE3653302	Oderwiesen nördlich Frankfurt	*	212	0	E 14 32	N 52 22
DE3653303	Fauler See/Markendorfer Wald	*	169	0	E 14 30	N 52 18
DE3653304	Fledermausquartier Brauereikeller Frankfurt (Oder)		0	0	E 14 33	N 52 20
DE3653305	Oderwiesen am Eichwald		52	0	E 14 33	N 52 18
DE3712301	Stollen bei Ibbenbüren-Osterledde		0,01	0	E 7 48	N 52 16
DE3712302	Sandsteinzug Teutoburger Wald		94	0	E 7 46	N 52 13
DE3713301	Silberberg		38	0	E 7 57	N 52 12
DE3713302	Habichtswald		404	0	E 7 53	N 52 14
DE3713304	Stollen westlich Leeden		0,01	0	E 7 52	N 52 12
DE3713305	Permer Stollen		0	1	E 7 50	N 52 15
DE3717301	Limberg		173	0	E 8 30	N 52 17
DE3718301	Stollen Oberlütbe, Elfter Kopf		8	0	E 8 44	N 52 16
DE3719301	Wälder bei Porta Westfalica	*	1 475	0	E 8 50	N 52 15
DE3719302	Unternammerholz		79	0	E 8 58	N 52 15
DE3720301	Süntel, Wesergebirge, Deister	*	2 497	0	E 9 31	N 52 14

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE3734301	Olbe- und Bebertal südlich Haldensleben		144	0	E 11 23	N 52 14
DE3735301	Untere Ohre		39	0	E 11 32	N 52 15
DE3736301	Elbaue südlich Rogätz mit Ohremündung	*	1 607	0	E 11 44	N 52 16
DE3737301	Heide südlich Burg		88	0	E 11 51	N 52 14
DE3737302	Ihle zwischen Friedensau und Grabow		5	0	E 11 57	N 52 13
DE3738301	Ringelsdorfer-, Gloine- und Dreibachsystem im Vorfläming	*	326	0	E 12 11	N 52 13
DE3740301	Riembach	*	110	0	E 12 23	N 52 12
DE3740302	Buckau und Nebenfließe	*	938	0	E 12 20	N 52 13
DE3740303	Verlorenwasserbach	*	470	0	E 12 26	N 52 14
DE3741301	Bullenberger Bach	*	276	0	E 12 31	N 52 14
DE3741302	Mittelbruch		51	0	E 12 33	N 52 12
DE3742301	Baitzer Bach		21	0	E 12 40	N 52 13
DE3744301	Nuthe-Nieplitz-Niederung	*	5 588	0	E 13 8	N 52 16
DE3745302	Kalkmagerrasen Trebbin	*	11	0	E 13 15	N 52 13
DE3746302	Prierowsee	*	211	0	E 13 27	N 52 14
DE3746303	Galgenberge	*	138	0	E 13 29	N 52 12
DE3746304	Dünen Dabendorf	*	19	0	E 13 26	N 52 14
DE3746305	Königsgraben und Schleuse Mellensee	*	43	0	E 13 25	N 52 12
DE3746307	Müllergraben	*	73	0	E 13 27	N 52 12
DE3746308	Umgebung Prierowsee	*	348	0	E 13 27	N 52 14
DE3747301	Sutschketal		63	0	E 13 36	N 52 14
DE3747302	Tiergarten	*	153	0	E 13 39	N 52 17
DE3747304	Pätzer Hintersee	*	461	0	E 13 37	N 52 12
DE3748301	Dolgensee		309	0	E 13 45	N 52 14
DE3748304	Radeberge	*	270	0	E 13 41	N 52 12
DE3748305	Skabyer Torfgraben	*	305	0	E 13 44	N 52 17
DE3748306	Förstersee	*	69	0	E 13 42	N 52 12
DE3748307	Dubrow	*	192	0	E 13 43	N 52 12
DE3749301	Groß Schauener Seenkette	*	1 915	0	E 13 54	N 52 12
DE3749302	Luchwiesen	*	110	0	E 13 54	N 52 15

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE3749303	Kanalwiesen Wendisch- Rietz	*	109	0	E 13 59	N 52 13
DE3749304	Griesenseen	*	113	0	E 13 57	N 52 12
DE3749305	Linowsee-Dutzendsee	*	60	0	E 13 50	N 52 12
DE3749306	Storkower Kanal	*	98	0	E 13 51	N 52 16
DE3749307	Binnendüne Waltersberge	*	14	0	E 13 57	N 52 16
DE3751301	Schwarzberge und Spreeniederung	*	742	0	E 14 16	N 52 14
DE3751302	Drahendorfer Spreeniederung	*	619	0	E 14 16	N 52 17
DE3752301	Buschschleuse	*	1 241	0	E 14 20	N 52 17
DE3752302	Unteres Schlaubetal	*	364	0	E 14 25	N 52 12
DE3754303	Mittlere Oder	*	1388	0	E 14 41	N 52 15
DE3813302	Nördliche Teile des Teutoburger Waldes mit Intruper Berg	*	783	0	E 8 1	N 52 9
DE3813303	Stollen Lienen-Holperdorp		0,01	0	E 7 56	N 52 10
DE3814301	Teutoburger Wald, Kleiner Berg	*	2 163	0	E 8 7	N 52 7
DE3817301	System Else/Werre		45	0	E 8 32	N 52 11
DE3818301	Salzquellen bei der Loose	*	6	0	E 8 46	N 52 6
DE3818302	Wald nördlich Bad Salzuflen	*	212	0	E 8 43	N 52 6
DE3819301	Rotenberg, Bärenkopf, Habichtsborg und Wihupsberg	*	381	0	E 8 57	N 52 7
DE3819302	Auf dem Bockshorn		28	0	E 8 57	N 52 11
DE3823301	Ith	*	3 655	0	E 9 34	N 52 1
DE3825301	Haseder Busch, Giesener Berge, Gallberg, Finkenberg	*	742	0	E 9 54	N 52 10
DE3825302	Tongrube Ochtersum		1	0	E 9 56	N 52 7
DE3835301	Stromelbe im Stadtzentrum Magdeburg		64	0	E 11 38	N 52 7
DE3837301	Ehle zwischen Möckern und Elbe		30	0	E 11 52	N 52 5
DE3838301	Bürgerholz bei Rosian	*	105	0	E 12 7	N 52 6
DE3840301	Schlamau	*	70	0	E 12 27	N 52 7
DE3840302	Arensnest		120	0	E 12 25	N 52 8
DE3841301	Belziger Bach	*	181	0	E 12 37	N 52 10
DE3842301	Plane	*	809	0	E 12 41	N 52 6
DE3845301	Seeluch-Priedeltal	*	265	0	E 13 10	N 52 11
DE3845302	Gadsdorfer Torfstiche und Luderbusch	*	92	0	E 13 19	N 52 11

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE3845303	Kummersdorfer Heide/Breiter Steinbusch	*	948	0	E 13 19	N 52 7
DE3845304	Schulzensee	*	18	0	E 13 18	N 52 9
DE3846302	Horstfelder und Hechtsee	*	249	0	E 13 24	N 52 11
DE3846303	Fauler See	*	21	0	E 13 24	N 52 8
DE3846305	Mönnigsee		39	0	E 13 23	N 52 6
DE3846306	Wehrdamm/Mellensee/Kleiner Wünsdorfer See	*	698	0	E 13 26	N 52 11
DE3847301	Löptener Fenne-Wustrickwiesen	*	218	0	E 13 39	N 52 9
DE3847302	Mühlenfließ-Sägebach	*	165	0	E 13 35	N 52 7
DE3847303	Kleine und Mittelleber	*	75	0	E 13 33	N 52 7
DE3847304	Töpchiner Seen	*	375	0	E 13 35	N 52 10
DE3847305	Großer und Westufer Kleiner Zeschsee	*	107	0	E 13 31	N 52 6
DE3847306	Großer und Kleiner Möggelinsee	*	335	0	E 13 30	N 52 8
DE3847307	Jägersberg-Schirknitzberg	*	1 598	0	E 13 30	N 52 10
DE3847308	Briesensee und Klingenberg	*	79	0	E 13 36	N 52 6
DE3847309	Heideseen bei Groß Köris	*	256	0	E 13 38	N 52 11
DE3847310	Leue-Wilder See	*	51	0	E 13 37	N 52 11
DE3848302	Dahmetal	*	798	0	E 13 44	N 52 6
DE3848303	Stintgraben	*	109	0	E 13 43	N 52 9
DE3848304	Katzenberge	*	144	0	E 13 44	N 52 11
DE3848305	Streganzer Berg	*	159	0	E 13 48	N 52 11
DE3848306	Streganzsee-Dahme und Bürgerheide	*	1 660	0	E 13 46	N 52 9
DE3849301	Milaseen	*	117	0	E 13 56	N 52 9
DE3849302	Josinskyluch		172	0	E 13 57	N 52 7
DE3849303	Kienheide	*	924	0	E 13 56	N 52 10
DE3849304	Laie - Langes Luch		88	0	E 13 53	N 52 8
DE3849305	Erweiterung Josinskyluch - Krumme Spree		68	0	E 13 57	N 52 7
DE3850301	Schwenower Forst	*	790	0	E 14 1	N 52 8
DE3850302	Spreebögen bei Briescht		110	0	E 14 8	N 52 6
DE3851301	Spreewiesen südlich Beeskow	*	484	0	E 14 13	N 52 8
DE3852301	Oberes Demnitztal	*	88	0	E 14 24	N 52 10



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
DE3852302	Schlaubetal	*	128	0	E 14 26	N 52 8
DE3852303	Oelseniederung mit Torfstichen	*	86	0	E 14 22	N 52 9
DE3852304	Schlaubetal	*	1 325	0	E 14 27	N 52 7
DE3852305	Teufelssee und Urwald Fünfeichen		157	0	E 14 28	N 52 10
DE3853301	Klautzke-See und Waldmoore mit Koppelke	*	329	0	E 14 32	N 52 6
DE3853302	Trockenhänge Lawitz	*	28	0	E 14 38	N 52 6
DE3853303	Pohlitzer Mühlenfließ	*	105	0	E 14 34	N 52 10
DE3917301	Sparrenburg		6	0	E 8 31	N 52 1
DE3918301	Hardisser Moor	*	29	0	E 8 49	N 52 1
DE3919302	Begatal	*	494	0	E 9 3	N 52 0
DE3922301	Emmer	*	632	0	E 9 20	N 52 1
DE3924301	Sieben Berge, Vorberge		2 711	0	E 9 51	N 52 1
DE3924302	Amphibienbiotope Doberg und Weenzer Bruch	*	192	0	E 9 41	N 51 59
DE3927301	Hainberg, Bodensteiner Klippen		1 191	0	E 10 13	N 52 2
DE3927302	Innerste-Aue (mit Kahnstein)		266	0	E 10 22	N 51 59
DE3928301	Salzgitterscher Höhenzug (Südteil)	*	2 013	0	E 10 25	N 52 0
DE3935301	Sülzetal bei Sülldorf	*	76	0	E 11 35	N 52 2
DE3936301	Elbaue zwischen Saalemündung und Magdeburg	*	5 446	0	E 11 43	N 52 5
DE3936302	Binnendüne Gommern	*	5	0	E 11 49	N 52 3
DE3939301	Obere Nuthe-Läufe	*	396	0	E 12 10	N 52 1
DE3940301	Golmengliner Forst und Schleesen im Fläming		498	0	E 12 21	N 52 2
DE3940302	Löhnsdorfer Revier bei Göritz		91	0	E 12 27	N 52 1
DE3940303	Flämingbuchen		147	0	E 12 26	N 52 2
DE3941301	Planetal	*	104	0	E 12 36	N 52 2
DE3943302	Zarth	*	261	0	E 12 54	N 52 5
DE3944301	Forst Zinna/Keilberg	*	7 096	0	E 13 5	N 52 3
DE3944302	Grüna		1	0	E 13 5	N 52 2
DE3945303	Heidehof - Golmberg	*	8 709	0	E 13 19	N 52 1
DE3945304	Stärtchen und Freibusch	*	182	0	E 13 16	N 52 3
DE3945305	Espenluch und Stülper See	*	79	0	E 13 18	N 52 2

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE3946301	Schöbendorfer Busch	*	813	0	E 13 24	N 52 4
DE3946302	Park Stülpe und Schönefelder Busch		50	0	E 13 21	N 52 4
DE3947301	Massow		442	0	E 13 37	N 52 4
DE3947302	Replinchener See	*	12	0	E 13 39	N 52 5
DE3947303	Kiesgrube Spitzenberge	*	3	0	E 13 30	N 52 2
DE3947304	Glashütte/Mochheide	*	1 379	0	E 13 36	N 52 1
DE3948301	Luchsee		113	0	E 13 47	N 52 2
DE3948302	Verlandungszone Köthener See	*	67	0	E 13 49	N 52 4
DE3948303	Heideseen		239	0	E 13 46	N 52 4
DE3948304	Erweiterung Heideseen Verlandungszone Köthener See - westlicher T	*	230	0	E 13 47	N 52 4
DE3949301	Unterspreewald	*	2 523	0	E 13 52	N 52 3
DE3949302	Pretschener Spreeniederung	*	800	0	E 13 56	N 52 4
DE3949303	Meiereisee und Kriegbuschwiesen	*	117	0	E 13 50	N 52 0
DE3950301	Dollgener Grund		78	0	E 14 1	N 52 0
DE3951301	Stockshof - Behlower Wiesen	*	494	0	E 14 17	N 52 0
DE3951302	Alte Spreemündung		108	0	E 14 11	N 52 4
DE3951303	Dammer Moor	*	170	0	E 14 16	N 52 0
DE3951305	Uferwiesen bei Niewisch		6	0	E 14 13	N 52 4
DE3952301	Reicherskreuzer Heide und Schwannensee	*	3 081	0	E 14 27	N 52 0
DE3952302	Krüger-, Rähden- und Möschensee	*	219	0	E 14 27	N 52 3
DE3953301	Trautzke-Seen und Moore	*	68	0	E 14 32	N 52 1
DE3953302	Dorchetal	*	131	0	E 14 37	N 52 4
DE3954301	Oder-Neiße	*	603	0	E 14 42	N 52 5
DE4017301	Östlicher Teutoburger Wald	*	5 312	0	E 8 17	N 52 5
DE4018301	Donoperteich-Hiddeser Bent		108	0	E 8 48	N 51 55
DE4020301	Teiche am Steinheimer Holz	*	3	0	E 9 6	N 51 54
DE4021301	Emmertal		352	0	E 9 14	N 51 58
DE4021302	Schildberg		124	0	E 9 16	N 51 57
DE4021303	Wälder bei Blomberg	*	1 381	0	E 9 9	N 51 57
DE4022301	Mühlenberg bei Pegestorf	*	11	0	E 9 28	N 51 55

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE4022302	Burgberg, Heinsener Klippen, Rühler Schweiz	*	2 759	0	E 9 30	N 51 54
DE4024301	Amphibienbiotope an der Hohen Warte	*	77	0	E 9 44	N 51 58
DE4025301	Klippenbereiche am südlichen Selter	*	49	0	E 9 54	N 51 53
DE4037302	Elbaue Steckby-Lödderitz	*	3 050	0	E 11 58	N 51 54
DE4037303	Saaleaue bei Groß Rosenburg		398	0	E 11 53	N 51 55
DE4039301	Rossel, Buchholz und Streetzer Busch nördlich Roßlau	*	220	0	E 12 20	N 51 57
DE4039302	Olbitzbach-Niederung nordöstlich Roßlau	*	133	0	E 12 18	N 51 54
DE4040301	Pfaffenheide-Wörpener Bach nördlich Coswig		476	0	E 12 28	N 51 54
DE4041301	Grieboer Bach östlich Coswig	*	16	0	E 12 32	N 51 54
DE4042301	Woltersdorfer Heide nördlich Wittenberg-Lutherstadt		200	0	E 12 43	N 51 54
DE4043301	Blönsdorf		544	0	E 12 52	N 51 56
DE4047301	Zützener Busch	*	94	0	E 13 39	N 51 57
DE4047302	Prierow bei Golßen	*	56	0	E 13 38	N 51 59
DE4047303	Krossener Busch	*	67	0	E 13 37	N 51 55
DE4048301	Magerrasen Schönwalde	*	5	0	E 13 46	N 51 59
DE4048302	Urstromtal bei Golßen	*	443	0	E 13 41	N 51 57
DE4049301	Wiesenu		135	0	E 13 54	N 51 58
DE4049303	Niederung Börnichen	*	141	0	E 13 55	N 51 57
DE4049304	Ellerborn, Riebocka und Ragower Niederungswiesen	*	666	0	E 13 54	N 51 54
DE4049305	Lehniksberg		13	0	E 13 53	N 51 57
DE4051301	Lieberoser Endmoräne und Staa-kower Läufe	*	8 266	0	E 14 18	N 51 56
DE4052301	Pinnower Läufe und Tauerse Eichen	*	1 589	0	E 14 29	N 51 57
DE4053301	Calpenzmoor	*	136	0	E 14 30	N 51 54
DE4053302	Feuchtwiesen Atterwasch	*	201	0	E 14 37	N 51 56
DE4053303	Krayner Teiche/Lutzketal	*	625	0	E 14 34	N 51 58
DE4053304	Pastlingsee	*	70	0	E 14 32	N 51 54
DE4119301	Externsteine	*	125	0	E 8 55	N 51 52

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE4119302	Edgeosthang mit Lippischer Velmerstot	*	143	0	E 8 57	N 51 50
DE4119303	Silberbachtal mit Ziegenberg	*	139	0	E 8 59	N 51 51
DE4119305	Hohlsteinhöhle		0,01	0	E 8 54	N 51 50
DE4119306	Bielsteinhöhle mit Lukenloch	*	19	0	E 8 55	N 51 48
DE4120301	Emmeroberlauf und Beberbach	*	131	0	E 9 8	N 51 49
DE4120303	Beller Holz	*	462	0	E 9 1	N 51 53
DE4120304	Nieheimer Tongrube		14	0	E 9 7	N 51 48
DE4120305	Buchenwald bei Bellenberg		95	0	E 9 0	N 51 52
DE4121301	Salkenbruch	*	285	0	E 9 13	N 51 52
DE4121302	Schwalenberger Wald	*	2 726	0	E 9 12	N 51 54
DE4122301	Räuschenberg		28	0	E 9 22	N 51 48
DE4123301	Holzberg bei Stadtoldendorf, Heukenberg	*	781	0	E 9 40	N 51 51
DE4123302	Moore und Wälder im Hochsol- ling, Hellental	*	1 430	0	E 9 34	N 51 47
DE4124301	Kleyberg		8	0	E 9 42	N 51 53
DE4124302	Ilme	*	702	0	E 9 46	N 51 46
DE4125301	Altendorfer Berg	*	102	0	E 9 54	N 51 49
DE4127301	Schwermetallrasen bei Lautenthal		12	0	E 10 17	N 51 51
DE4127302	Iberg		69	0	E 10 14	N 51 49
DE4127303	Oberharzer Teichgebiet	*	576	0	E 10 19	N 51 47
DE4127304	Bergwiesen und Teiche bei Zeller- feld	*	102	0	E 10 20	N 51 49
DE4129302	Nationalpark Harz (Niedersachsen)	*	15 713	0	E 10 29	N 51 47
DE4130301	Zillierbach südlich Wernigerode	*	6	0	E 10 48	N 51 48
DE4133301	Bode und Selke im Harzvorland	*	244	0	E 11 12	N 51 52
DE4134301	Hakel südlich Kroppenstedt		1 323	0	E 11 20	N 51 52
DE4135301	Salzstelle bei Hecklingen	*	35	0	E 11 33	N 51 50
DE4136301	Nienburger Auwald-Mosaik		226	0	E 11 46	N 51 50
DE4137304	Diebziger Busch und Wulfener Bruchwiesen	*	972	0	E 11 56	N 51 51
DE4138301	Kühnauer Heide und Elbaue zwischen Aken und Dessau	*	3 573	0	E 12 8	N 51 51
DE4140304	Dessau-Wörlitzer-Elbauen	*	7 400	0	E 12 23	N 51 51

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE4141302	Bresker Forst östlich Oranienbaum	*	211	0	E 12 29	N 51 48
DE4142301	Elbaue zwischen Griebö und Prettin	*	7 840	0	E 12 48	N 51 46
DE4143301	Untere Schwarze Elster	*	525	0	E 12 51	N 51 48
DE4143302	Mittlere Glücksburger Heide		1 790	0	E 12 59	N 51 52
DE4144301	Korgscher und Steinsdorfer Busch	*	197	0	E 13 5	N 51 49
DE4144302	Schweinitzer Fließ		12	0	E 13 5	N 51 48
DE4145301	Wiepersdorf		735	0	E 13 15	N 51 51
DE4145302	Schweinitzer Fließ	*	434	0	E 13 15	N 51 49
DE4147301	Schuge- und Mühlenfließquellgebiet	*	392	0	E 13 36	N 51 52
DE4147302	Höllenberge	*	162	0	E 13 36	N 51 49
DE4147303	Vogelsang Wildau-Wentdorf	*	7	0	E 13 33	N 51 53
DE4148301	Borcheltsbusch und Brandkieten Teil I und II		117	0	E 13 44	N 51 49
DE4148302	Stoßdorfer See	*	166	0	E 13 49	N 51 50
DE4148303	Borcheltsbusch und Brandkieten, Erweiterung	*	158	0	E 13 44	N 51 49
DE4148304	Alteno-Radden		34	0	E 13 49	N 51 51
DE4149301	Tornower Niederung	*	707	0	E 13 52	N 51 49
DE4149302	Schlabendorfer Bergbaufolgelandschaft - Lichtenauer See	*	467	0	E 13 53	N 51 49
DE4150301	Innerer Oberspreewald	*	5 765	0	E 14 2	N 51 52
DE4150302	Byhleguhrer See	*	855	0	E 14 9	N 51 53
DE4150303	Vetschauer Mühlenfließ - Teiche Stradow		272	0	E 14 5	N 51 49
DE4152302	Peitzer Teiche		2 066	0	E 14 24	N 51 50
DE4219301	Egge	*	3 129	0	E 8 54	N 51 44
DE4219302	Kiebitzteich		2	0	E 8 59	N 51 46
DE4219303	Wälder zwischen Iburg und Aschenhütte	*	182	0	E 8 59	N 51 43
DE4219304	Stollen am grossen Viadukt westlich Altenbeken		0,01	0	E 8 55	N 51 45
DE4220301	Satzer Moor	*	12	0	E 9 4	N 51 43
DE4220302	Hinnenburger Forst mit Emders Bachtal	*	1 387	0	E 9 8	N 51 42
DE4221301	Stadtwald Brakel		1 572	0	E 9 16	N 51 43

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE4221302	Kalkmagerrasen bei Ottbergen		78	0	E 9 17	N 51 42
DE4222301	Buchenwälder der Weserhänge	*	638	0	E 9 26	N 51 50
DE4222302	Grundlose-Taubenborn	*	73	0	E 9 21	N 51 45
DE4222303	Stollen Bielenberg		1	0	E 9 21	N 51 46
DE4223301	Wälder im östl. Solling	*	1 458	0	E 9 40	N 51 43
DE4224301	Weper, Gladeberg, Aschenburg	*	842	0	E 9 48	N 51 41
DE4226301	Gipskarstgebiet bei Osterode	*	1 327	0	E 10 14	N 51 41
DE4228301	Sieber, Oder, Rhume	*	2 440	0	E 10 12	N 51 37
DE4229301	Hochharz	*	6 022	0	E 10 39	N 51 47
DE4229302	Bachtäler im Oberharz um Braunlage	*	369	0	E 10 38	N 51 41
DE4229303	Bergwiesen bei St. Andreasberg	*	212	0	E 10 32	N 51 42
DE4230301	Stollensystem Büchenberg bei Elbingerode		160	0	E 10 47	N 51 47
DE4230302	Elendstal im Hochharz	*	74	0	E 10 40	N 51 45
DE4230303	Bergwiesen bei Königshütte		268	0	E 10 45	N 51 45
DE4231301	Laubwaldgebiet zwischen Wernigerode und Blankenburg	*	3 615	0	E 10 52	N 51 47
DE4231302	Devonkalkgebiet bei Elbingerode und Rübeland	*	424	0	E 10 52	N 51 45
DE4231303	Bodetal und Laubwälder des Harzrandes bei Thale	*	5 773	0	E 10 58	N 51 42
DE4233301	Gegensteine und Schierberge bei Ballenstedt		107	0	E 11 11	N 51 44
DE4233302	Burgesroth und Laubwälder bei Ballenstedt	*	620	0	E 11 11	N 51 42
DE4236301	Auenwälder bei Plötzkau		417	0	E 11 42	N 51 44
DE4238301	Brambach südwestlich Dessau	*	89	0	E 12 9	N 51 46
DE4239301	Taube-Quellen und Auengebiet bei Möst	*	150	0	E 12 16	N 51 45
DE4239302	Untere Muldeau	*	2 760	0	E 12 17	N 51 45
DE4240301	Mittlere Oranienbaumer Heide	*	2 024	0	E 12 21	N 51 46
DE4241301	Fliethbach-System zwischen Dübener Heide und Elbe		72	0	E 12 36	N 51 45
DE4243301	Klödener Riß	*	96	0	E 12 50	N 51 44
DE4243302	Kuhlache und Elsteraue bei Jessen	*	150	0	E 12 59	N 51 47

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE4244301	Alte Elster und Rohrbornwiesen bei Prensendorf		212	0	E 13 8	N 51 44
DE4244302	Gewässersystem Annaburger Heide südöstlich Jessen	*	337	0	E 13 3	N 51 44
DE4245301	Fluten von Arnsnesta	*	113	0	E 13 10	N 51 44
DE4246301	Freilebener Landgraben und Hölle Freileben	*	87	0	E 13 23	N 51 47
DE4246302	Kremitz und Fichtwaldgebiet	*	649	0	E 13 23	N 51 42
DE4247301	Rochauer Heide		558	0	E 13 32	N 51 47
DE4247302	Lehmannsteich	*	137	0	E 13 32	N 51 43
DE4247303	Lugkteichgebiet	*	338	0	E 13 36	N 51 43
DE4247304	Heidegrund Grünswalde	*	263	0	E 13 39	N 51 46
DE4248301	Bergen-Weißacker Moor	*	116	0	E 13 43	N 51 45
DE4248302	Görlsdorfer Wald	*	208	0	E 13 46	N 51 47
DE4248303	Wanninchen		694	0	E 13 47	N 51 47
DE4248304	Tannenbusch und Teichlandschaft Groß Mehßow	*	204	0	E 13 49	N 51 43
DE4248305	Sandteichgebiet	*	212	0	E 13 48	N 51 44
DE4248306	Bornsdorfer Teichgebiet	*	95	0	E 13 42	N 51 47
DE4248307	Drehnaer Weinberg und Stiebsdorfer See		158	0	E 13 46	N 51 45
DE4248308	Gahroer Buchheide		107	0	E 13 44	N 51 44
DE4249302	Seeser Bergbaufolgelandschaft		893	0	E 13 56	N 51 47
DE4249303	Calauer Schweiz		1 408	0	E 13 58	N 51 42
DE4250301	Göritzer und Vetschauer Mühlenfließe	*	304	0	E 14 1	N 51 45
DE4251301	Glinziger Teich- und Wiesengebiet		294	0	E 14 13	N 51 45
DE4251302	Koselmühlenfließ	*	143	0	E 14 11	N 51 43
DE4252301	Sergen-Katlower Teich- und Wiesenlandschaft	*	717	0	E 14 29	N 51 42
DE4252302	Biotopverbund Spreeaue	*	624	0	E 14 21	N 51 44
DE4253302	Euloer Bruch	*	82	0	E 14 35	N 51 45
DE4254301	Hispe	*	15	0	E 14 41	N 51 42
DE4318301	Ziegenberg	*	74	0	E 8 42	N 51 41
DE4319301	Eselsbett und Schwarzes Bruch	*	128	0	E 8 56	N 51 37
DE4319302	Sauerbachtal Bülheim	*	49	0	E 8 57	N 51 36

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE4319304	Kalkfelsen bei Grundsteinheim	*	7	0	E 8 52	N 51 39
DE4319305	Stollen Bahnlinie Kassel-Altenbeken		0,01	0	E 8 58	N 51 40
DE4320301	Hirschstein		77	0	E 9 0	N 51 36
DE4320302	Gradberg	*	780	0	E 9 1	N 51 41
DE4320303	Kalkmagerrasen bei Willebadessen		46	0	E 9 1	N 51 38
DE4320305	Nethe	*	736	0	E 9 0	N 51 38
DE4320306	Talbach östlich Niesen	*	96	0	E 9 9	N 51 37
DE4320307	Quellgebiet Bockskopf	*	22	0	E 9 3	N 51 37
DE4321301	Kalkmagerrasen bei Dalhausen		33	0	E 9 19	N 51 37
DE4321303	Lebersiek südlich Dalhausen	*	23	0	E 9 17	N 51 36
DE4321304	Wandelsberg		107	0	E 9 20	N 51 40
DE4322301	Stahlberg und Hölleberg bei Deisel		142	0	E 9 23	N 51 36
DE4322302	Urwald Wichmanessen		13	0	E 9 28	N 51 36
DE4322303	Hannoversche Klippen		24	0	E 9 25	N 51 39
DE4322304	Wälder um Beverungen	*	974	0	E 9 21	N 51 38
DE4325301	Göttinger Wald	*	4 878	0	E 10 1	N 51 33
DE4328301	Steinberg bei Scharzfeld		12	0	E 10 22	N 51 38
DE4329301	Bergwiesen und Wolfsbachtal bei Hohegeiß	*	244	0	E 10 39	N 51 40
DE4329302	Staufenberg	*	144	0	E 10 38	N 51 37
DE4329303	Gipskarstgebiet bei Bad Sachsa	*	1 495	0	E 10 30	N 51 34
DE4330301	Harzer Bachtäler	*	1 501	0	E 10 40	N 51 42
DE4330302	Radeweg bei Hasselfelde		147	0	E 10 49	N 51 39
DE4330303	Gräfenthal - Brandesbachtal	*	421	0	E 10 48	N 51 36
DE4331301	Bere und Mosebachtal südwestlich Stiege		35	0	E 10 51	N 51 37
DE4331302	Regensburger Kopf - Lindischberg		307	0	E 10 55	N 51 36
DE4332301	Spaltenmoor östlich Friedrichsbrunn		82	0	E 11 4	N 51 41
DE4332302	Selketal und Bergwiesen bei Stiege	*	4 467	0	E 11 10	N 51 40
DE4334301	Langes Holz und Steinberg westlich Hettstedt		103	0	E 11 28	N 51 39
DE4334302	Weinfeld nordwestlich Mansfeld		24	0	E 11 27	N 51 36
DE4334303	Brummtal bei Quenstedt	*	82	0	E 11 25	N 51 41



A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE4335301	Kupferschieferhalden bei Hettstedt		466	0	E 11 29	N 51 40
DE4336306	Saaledurchbruch bei Rothenburg	*	477	0	E 11 44	N 51 38
DE4337301	Fuhnesümpfe östlich Löbejün	*	67	0	E 11 57	N 51 38
DE4338301	Fuhnequellgebiet Vogtei westlich Wolfen	*	48	0	E 12 9	N 51 41
DE4338302	Engelwurzweide und Erlen-Eschenwald bei Radegast	*	32	0	E 12 6	N 51 39
DE4340301	Muldeau oberhalb Pouch	*	513	0	E 12 31	N 51 36
DE4340302	Vereinigte Mulde und Muldeauen	*	5 905	0	E 12 41	N 51 23
DE4341301	Buchenwaldgebiet und Hammerbachtal in der Dübener Heide	*	958	0	E 12 38	N 51 39
DE4342301	Elbtal zwischen Mühlberg und Greudnitz	*	4 905	0	E 13 0	N 51 33
DE4342302	Lausiger Teiche und Ausreißer-Teich östlich Bad Schmiedeberg	*	105	0	E 12 48	N 51 40
DE4342303	Buchenwaldgebiet Kossa	*	660	0	E 12 43	N 51 38
DE4342304	Presseler Heidewald und Moorgebiet	*	4 221	0	E 12 46	N 51 34
DE4342305	Dommitzscher Grenzbachgebiet	*	573	0	E 12 48	N 51 37
DE4344301	Dünengebiet Dautzschen-Döbrichau	*	949	0	E 13 4	N 51 37
DE4344302	Annaburger Heide		1 590	0	E 13 7	N 51 42
DE4344303	Annaburger Heide	*	851	0	E 13 9	N 51 39
DE4344304	Döbrichauer Wiesen		181	0	E 13 6	N 51 36
DE4345301	Alte Elster und Riecke Teil I und II	*	111	0	E 13 15	N 51 40
DE4345302	Schweinert	*	110	0	E 13 16	N 51 37
DE4346302	Oelsiger Luch	*	40	0	E 13 23	N 51 41
DE4346303	Hochfläche um die Hohe Warte	*	785	0	E 13 28	N 51 37
DE4346304	Hohe Warte		88	0	E 13 27	N 51 37
DE4347302	Kleine Elster und Niederungsgebiete	*	2 166	0	E 13 36	N 51 39
DE4348301	Tanneberger Sumpf - Gröbitzer Busch	*	47	0	E 13 43	N 51 39
DE4350301	Teichlandschaft Buchwäldchen-Muckwar	*	95	0	E 14 0	N 51 41
DE4350302	Binnendünenkomplex Woschkow	*	123	0	E 14 1	N 51 37
DE4352301	Talsperre Spremberg	*	345	0	E 14 23	N 51 37
DE4353301	Faltenbogen südlich Döbern		93	0	E 14 36	N 51 36

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE4353303	Preschener Mühlbusch	*	23	0	E 14 38	N 51 38
DE4353304	Luisensee	*	57	0	E 14 34	N 51 38
DE4354301	Neißeau	*	250	0	E 14 45	N 51 38
DE4413301	Ruhrstau bei Echthausen	*	111	0	E 7 54	N 51 30
DE4417301	Tuffstein bei Büren	*	0,01	0	E 8 35	N 51 32
DE4417302	Wälder bei Büren		1 234	0	E 8 36	N 51 33
DE4417303	Afte		127	0	E 8 40	N 51 31
DE4419301	Schwarzbachtal	*	220	0	E 8 57	N 51 32
DE4419302	Dahlberg		9	0	E 8 54	N 51 30
DE4419303	Bleikuhlen und Wäschebachtal	*	71	0	E 8 54	N 51 31
DE4419304	Marschallshagen und Nonnenholz	*	1 532	0	E 8 54	N 51 33
DE4420301	Hellberg-Scheffelberg		91	0	E 9 1	N 51 32
DE4420302	Asseler Wald		137	0	E 9 2	N 51 30
DE4420303	Kalkmagerrasen bei Ossendorf		50	0	E 9 6	N 51 30
DE4420304	Quast bei Diemelstadt-Rhoden		297	0	E 9 2	N 51 30
DE4421301	Ostheimer Hute		16	0	E 9 19	N 51 30
DE4421302	Schwiemelkopf		69	0	E 9 18	N 51 31
DE4421303	Desenberg	*	3	0	E 9 11	N 51 30
DE4421304	Quellgebiet bei Ostheim	*	35	0	E 9 19	N 51 29
DE4422301	Holzapetal	*	88	0	E 9 26	N 51 35
DE4422302	Dingel und Eberschützer Klippen	*	112	0	E 9 22	N 51 32
DE4422303	Kalkmagerrasen und Diemelaltwasser bei Lamerden		17	0	E 9 20	N 51 31
DE4422304	Flohrberg und Ohmsberg bei Deisel		42	0	E 9 23	N 51 35
DE4422305	Der Bunte Berg bei Eberschütz	*	32	0	E 9 20	N 51 32
DE4422306	Samensberg		10	0	E 9 22	N 51 35
DE4422307	Kalkmagerrasen entlang der Diemel	*	122	0	E 9 19	N 51 31
DE4423301	Urwald Sababurg	*	92	0	E 9 30	N 51 32
DE4423303	Weserhänge	*	1 385	0	E 9 34	N 51 30
DE4423304	Oberes Holzapetal	*	135	0	E 9 30	N 51 31
DE4423305	Totenberg (Bramwald)		427	0	E 9 39	N 51 31
DE4424301	Ossenberg-Fehrenbusch	*	672	0	E 9 46	N 51 31

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE4426301	Seeanger, Retlake, Suhletal		390	0	E 10 11	N 51 33
DE4426302	Seeburger See		109	0	E 10 10	N 51 33
DE4428301	Sülzensee - Mackenröder Wald	*	261	0	E 10 29	N 51 33
DE4429301	Hunnengrube - Katzenschwanz - Wartkirche - Sattelköpfe	*	281	0	E 10 41	N 51 32
DE4430301	Kammerforst - Himmelsberg - Mühlberg	*	962	0	E 10 42	N 51 33
DE4430302	Rüdigsdorfer Schweiz - Harzfelder Holz	*	443	0	E 10 49	N 51 32
DE4430303	Pfaffenköpfe	*	334	0	E 10 50	N 51 31
DE4431301	Buchenwälder um Stolberg	*	3 677	0	E 10 55	N 51 33
DE4431302	Alter Stolberg und Heimkehle im Südharz	*	88	0	E 10 56	N 51 31
DE4431304	Thyra im Südharz		21	0	E 10 57	N 51 31
DE4431305	NSG Alter Stolberg	*	636	0	E 10 53	N 51 31
DE4432301	Buntsandstein- und Gipskarstlandschaft bei Questenberg im Südharz	*	6 012	0	E 11 8	N 51 29
DE4433301	Wipper im Ostharz	*	39	0	E 11 10	N 51 34
DE4433302	Bodenschwende bei Horla im Südharz		608	0	E 11 10	N 51 33
DE4433303	Ziegenberg bei Königeroide	*	25	0	E 11 12	N 51 35
DE4434301	Gipskarstlandschaft Pölsfeld und Breiter Fleck im Südharz	*	1 722	0	E 11 23	N 51 31
DE4434302	Kupferschieferhalden bei Klostermansfeld		96	0	E 11 28	N 51 34
DE4434303	Kupferschieferhalden bei Wimmelburg		125	0	E 11 29	N 51 30
DE4436301	Trockenrasenhänge nördlich des Süßen Sees		84	0	E 11 41	N 51 30
DE4437301	Blonsberg nördlich Halle		32	0	E 11 56	N 51 35
DE4437302	Porphyrkuppenlandschaft nordwestlich Halle	*	674	0	E 11 51	N 51 33
DE4437305	Bergholz nördlich Halle		181	0	E 11 59	N 51 35
DE4437306	Erlen-Eschen-Wald bei Gutenberg nördlich Halle	*	4	0	E 11 58	N 51 33
DE4437307	Nordspitze der Peißnitz und Forstwerder in Halle	*	23	0	E 11 56	N 51 29
DE4437308	Dölauer Heide und Lindbusch bei Halle	*	361	0	E 11 54	N 51 30

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE4437309	Brandberge in Halle		91	0	E 11 55	N 51 30
DE4438301	Porphyrkuppen westlich Landsberg		52	0	E 12 8	N 51 31
DE4438302	Porphyrkuppen Burgstetten bei Niemberg		51	0	E 12 4	N 51 33
DE4440301	Ehemaliger Übungsplatz mit Paupitzscher See		489	0	E 12 22	N 51 34
DE4440302	Leinegebiet	*	630	0	E 12 30	N 51 31
DE4440303	Sprödaer Wald und Triftholz		97	0	E 12 26	N 51 31
DE4441301	Schwarzbachniederung mit Sprottabruch	*	737	0	E 12 43	N 51 32
DE4442301	Großer Teich Torgau und benachbarte Teiche	*	928	0	E 12 58	N 51 32
DE4442302	Separate Fledermausquartiere in Mittel- und Nordwestsachsen	*	302	0	E 12 36	N 51 14
DE4442303	Roitzsch		181	0	E 12 51	N 51 35
DE4445301	Beiersdorfer Busch		56	0	E 13 17	N 51 33
DE4446301	Mittellauf der Schwarzen Elster	*	2 818	0	E 13 22	N 51 32
DE4447301	Erweiterung Loben	*	1 035	0	E 13 36	N 51 30
DE4447302	Forsthaus Prösa	*	3 801	0	E 13 31	N 51 31
DE4447303	Der Loben	*	667	0	E 13 36	N 51 30
DE4447304	Suden bei Gorden		89	0	E 13 39	N 51 32
DE4447305	MUNA III		172	0	E 13 34	N 51 31
DE4448302	Grünhaus und Erweiterung		227	0	E 13 42	N 51 32
DE4448304	Welkteich	*	113	0	E 13 42	N 51 30
DE4448305	Koyne		429	0	E 13 43	N 51 31
DE4449301	Westmarkscheide-Mariensumpf		23	0	E 13 57	N 51 33
DE4450301	Weißer Berg bei Bahnsdorf	*	42	0	E 14 7	N 51 34
DE4450302	Bergbaufolgelandschaft Bluno		803	0	E 14 13	N 51 30
DE4452301	Spreetal und Heiden zwischen Uhyst und Spremberg	*	820	0	E 14 28	N 51 28
DE4453301	Altes Schleifer Teichgelände	*	104	0	E 14 33	N 51 31
DE4453302	Muskauer Faltenbogen		280	0	E 14 37	N 51 31
DE4453303	Reuthener Moor	*	94	0	E 14 32	N 51 35
DE4453304	Wälder und Feuchtgebiete bei Weißkeißel	*	261	0	E 14 41	N 51 30
DE4453305	Trebendorfer Tiergarten	*	196	0	E 14 35	N 51 30

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE4454301	Zerna		17	0	E 14 43	N 51 35
DE4454302	Neißegebiet	*	2 450	0	E 15 1	N 51 17
DE4507301	Ruhraue in Mülheim	*	138	0	E 6 53	N 51 24
DE4508301	Heisinger Ruhraue	*	150	0	E 7 4	N 51 24
DE4512302	Abbabach	*	25	0	E 7 41	N 51 27
DE4513301	Luerwald und Bieberbach	*	2 640	0	E 7 53	N 51 28
DE4513302	Waldreservat Moosfelde	*	700	0	E 7 59	N 51 27
DE4513303	Röhr zwischen Hüsten und Hachen	*	39	0	E 8 0	N 51 23
DE4513304	Weichholzaue Ense	*	7	0	E 7 59	N 51 29
DE4514302	Arnsberger Wald	*	7 829	0	E 8 11	N 51 24
DE4514303	Waldreservat Obereimer	*	2 380	0	E 8 3	N 51 22
DE4514304	Kleine Schmalenau und Hevesee	*	98	0	E 8 6	N 51 28
DE4515301	Hamorsbruch und Quellbäche	*	465	0	E 8 17	N 51 24
DE4515302	Heveoberlauf	*	112	0	E 8 10	N 51 26
DE4515304	Möhne Mittellauf	*	116	0	E 8 14	N 51 29
DE4516301	Lörmecketal	*	88	0	E 8 23	N 51 26
DE4516302	Möhne Oberlauf	*	82	0	E 8 31	N 51 28
DE4516303	Höhle am Kattenstein		0,01	0	E 8 25	N 51 27
DE4516305	Liethöhle und Bachschwinde des Wäschebaches		24	0	E 8 22	N 51 26
DE4517301	Wälder und Quellen des Almetals	*	474	0	E 8 39	N 51 25
DE4517303	Leiberger Wald	*	1 867	0	E 8 39	N 51 29
DE4517304	Aschenhütte	*	19	0	E 8 32	N 51 28
DE4517305	Bergwerk Thülen		1	0	E 8 39	N 51 25
DE4518301	Buchholz bei Bleiwäsche	*	318	0	E 8 40	N 51 27
DE4518302	Wälder bei Padberg	*	97	0	E 8 47	N 51 24
DE4518303	Buchenwälder und Schutthalden an der „Weißen Frau“	*	152	0	E 8 42	N 51 24
DE4518304	Rösenbecker Höhle		3	0	E 8 40	N 51 24
DE4518305	Bredelar, Stadtwald Marsberg und Fürstenberger Wald	*	2 655	0	E 8 46	N 51 27
DE4518307	Teichgrotte und Ponorhöhle am Kirchloh		0	1	E 8 36	N 51 23

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE4519301	Büchenberg und Platzberg bei Hesperinghausen	*	42	0	E 8 54	N 51 29
DE4519302	Kittenberg		95	0	E 8 55	N 51 24
DE4519303	Wulsenberg, Hasental und Kregen- berg	*	80	0	E 8 52	N 51 26
DE4519304	Huxstein		5	0	E 8 53	N 51 29
DE4519305	Glockengrund, Glockenrücken und Hummelgrund		52	0	E 8 55	N 51 24
DE4519306	Leitmarer Felsen	*	100	0	E 8 51	N 51 25
DE4520301	Weldaer Berg und Mittelberg		75	0	E 9 6	N 51 28
DE4520302	Iberg bei Welda		25	0	E 9 6	N 51 26
DE4521301	Warmberg - Osterberg		63	0	E 9 18	N 51 29
DE4521302	Kalkmagerrasen bei Calenberg und Herlinghausen		22	0	E 9 11	N 51 28
DE4522301	Mittelberg bei Hofgeismar		35	0	E 9 21	N 51 29
DE4523302	Bruchwald am Gahrenberg	*	41	0	E 9 34	N 51 25
DE4523303	Ballertasche		44	0	E 9 38	N 51 27
DE4524301	Großer Leinebusch		183	0	E 9 49	N 51 28
DE4524302	Buchenwälder und Kalk-Mage- rrasen zwischen Dransfeld u. Hedemünden	*	1 496	0	E 9 44	N 51 26
DE4524303	Kreideberg bei Ellerode		57	0	E 9 48	N 51 24
DE4525301	Reinhäuser Wald	*	997	0	E 10 0	N 51 27
DE4528301	Bleicheröder Berge	*	1 277	0	E 10 31	N 51 26
DE4529301	Westliche Hainleite - Wöbelsburg	*	1 164	0	E 10 39	N 51 24
DE4531302	Kyffhäuser - Badraer Schweiz - Solwiesen	*	3 392	0	E 11 3	N 51 22
DE4533301	Gewässersystem der Helmeniede- rung	*	230	0	E 11 13	N 51 25
DE4533302	Mönchenried und Helmegräben bei Artern		330	0	E 11 19	N 51 21
DE4534301	Der Hagen und Othaler Holz nörd- lich Beyernaumburg		584	0	E 11 24	N 51 29
DE4535301	Eislebener Stiftsholz		390	0	E 11 30	N 51 28
DE4535302	Kuckenburger Hagen	*	70	0	E 11 39	N 51 24
DE4535303	Schwermetallrasen bei Hornburg		2	0	E 11 34	N 51 27
DE4536301	Röhrichte und Salzwiesen am Süßen See	*	57	0	E 11 39	N 51 29

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE4536302	Salziger See nördlich Röblingen am See	*	518	0	E 11 41	N 51 28
DE4536303	Muschelkalkhänge westlich Halle	*	114	0	E 11 48	N 51 29
DE4536304	Salzatal bei Langenbogen	*	132	0	E 11 47	N 51 29
DE4537301	Saale-, Elster-, Luppe-Aue zwischen Merseburg und Halle	*	1 462	0	E 12 0	N 51 24
DE4538301	Engelwurzweide bei Zwintschöna		6	0	E 12 2	N 51 26
DE4539301	Brösen Glesien und Tannenwald		138	0	E 12 19	N 51 24
DE4540301	Partheaue	*	562	0	E 12 31	N 51 21
DE4541301	Kämmereiforst	*	267	0	E 12 32	N 51 28
DE4541302	Wölperner Torfwiesen	*	64	0	E 12 36	N 51 26
DE4542301	Berge um Hohburg und Dornreichenbach		301	0	E 12 47	N 51 24
DE4542302	Lossa und Nebengewässer	*	491	0	E 12 52	N 51 23
DE4542303	Am Spitzberg		163	0	E 12 45	N 51 23
DE4543301	Teiche um Neumühle		87	0	E 12 57	N 51 28
DE4543302	Laubwälder der Dahleener Heide	*	1 009	0	E 13 3	N 51 25
DE4543303	Dahle und Tauschke	*	788	0	E 13 9	N 51 23
DE4544301	Elbtalhänge Burckhardshof		79	0	E 13 10	N 51 25
DE4545301	Elbtal zwischen Schöna und Mühlberg	*	4 313	0	E 13 31	N 51 7
DE4545302	Elbdeichvorland Mühlberg-Stehla	*	205	0	E 13 11	N 51 26
DE4545303	Gohrische Heide	*	235	0	E 13 18	N 51 25
DE4545304	Gohrischheide und Elbniederterrasse Zeithain		2 654	0	E 13 19	N 51 23
DE4546301	Kleine Röder	*	401	0	E 13 22	N 51 27
DE4546302	Alte Röder bei Prieschka	*	79	0	E 13 26	N 51 28
DE4546303	Große Röder	*	137	0	E 13 27	N 51 27
DE4546304	Röderau und Teiche unterhalb Großenhain	*	2 126	0	E 13 28	N 51 21
DE4547302	Untere Pulsnitzniederung	*	636	0	E 13 33	N 51 25
DE4547303	Pulsnitz und Niederungsbereiche	*	588	0	E 13 39	N 51 24
DE4548302	Teichgebiet Kroppen-Frauendorf	*	215	0	E 13 48	N 51 24
DE4548303	Seewald	*	274	0	E 13 40	N 51 30
DE4549301	Rohatschgebiet zwischen Guteborn und Hohenbocka	*	245	0	E 13 58	N 51 25

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE4549302	Sorgenteich		50	0	E 13 54	N 51 26
DE4549303	Peickwitzer Teiche	*	95	0	E 13 58	N 51 26
DE4550301	Dubringer Moor	*	1 709	0	E 14 11	N 51 23
DE4550302	Insel im Senftenberger See	*	891	0	E 14 1	N 51 29
DE4550303	Feuchtgebiete Leippe-Torno	*	199	0	E 14 6	N 51 24
DE4550304	Bergbaufolgelandschaft Laubusch		350	0	E 14 6	N 51 28
DE4551301	Spannteich Knappenrode	*	258	0	E 14 19	N 51 24
DE4551302	Schwarze Elster oberhalb Hoyerswerda	*	238	0	E 14 11	N 51 20
DE4551303	Separate Fledermausquartiere und -habitats in der Lausitz	*	254	0	E 14 35	N 51 13
DE4552301	Truppenübungsplatz Oberlausitz	*	11 712	0	E 14 50	N 51 27
DE4552302	Oberlausitzer Heide- und Teichlandschaft	*	13 732	0	E 14 32	N 51 18
DE4553301	Schwarzer Schöps unterhalb Reichwalde	*	244	0	E 14 36	N 51 23
DE4554301	Raklitza und Teiche bei Rietschen		339	0	E 14 47	N 51 24
DE4554302	Weißer Schöps bei Hähnichen	*	67	0	E 14 50	N 51 22
DE4554303	Niederspreer Teichgebiet und Kleine Heide Hähnichen	*	1 876	0	E 14 52	N 51 22
DE4607301	Wälder bei Ratingen	*	200	0	E 6 54	N 51 21
DE4607302	Fuchslochbachtal		11	0	E 6 56	N 51 20
DE4610301	Gevelsberger Stadtwald	*	541	0	E 7 22	N 51 19
DE4611301	Kalkbuchenwälder bei Hohenlimburg	*	146	0	E 7 33	N 51 21
DE4611303	Hüttenblärschachthöhle		0	4	E 7 39	N 51 22
DE4612301	Felsenmeer mit Höhlen	*	25	0	E 7 47	N 51 22
DE4613301	Hönnetal	*	147	0	E 7 50	N 51 23
DE4613303	Balver Wald	*	443	0	E 7 51	N 51 21
DE4613304	Wacholderheide Bollenberg		4	0	E 7 54	N 51 18
DE4614303	Ruhr		526	0	E 8 24	N 51 22
DE4614306	Große Sunderner Höhle	*	4	0	E 8 0	N 51 18
DE4615301	Ruhrtal bei Laer u. Schneisenberg	*	198	0	E 8 14	N 51 20
DE4616301	Halden bei Ramsbeck		37	0	E 8 24	N 51 18
DE4616304	Höhlen und Stollen bei Olsberg und Bestwig		64	0	E 8 31	N 51 22



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
DE4617301	Bruchhauser Steine		85	0	E 8 32	N 51 19
DE4617302	Gewässersystem Diemel und Hoppecke	*	588	0	E 8 43	N 51 24
DE4617303	Kalkkuppen bei Brilon	*	204	0	E 8 30	N 51 23
DE4619301	Kalkflachmoor bei Vasbeck		12	0	E 8 55	N 51 23
DE4620301	Scheid bei Volkmarsen	*	89	0	E 9 7	N 51 23
DE4620401	Vorsperre-Twistetalsperre	*	24	0	E 9 3	N 51 21
DE4621301	Dörnberg		110	0	E 9 19	N 51 22
DE4621302	Burghasunger Berg	*	9	0	E 9 16	N 51 19
DE4621303	Wattenberg/Hundsberg		183	0	E 9 16	N 51 18
DE4621304	Orchideenwälder um Zierenberg		161	0	E 9 16	N 51 20
DE4623301	Bachtäler im Kaufunger Wald	*	1 010	0	E 9 43	N 51 18
DE4624301	Ermschwerder Heegen		37	0	E 9 48	N 51 21
DE4624302	Kalkmagerrasen bei Roßbach		20	0	E 9 49	N 51 18
DE4625301	Ebenhöhe-Liebenberg	*	145	0	E 9 54	N 51 19
DE4625302	Röhrsberg - Hasenwinkel - Mühlberg	*	451	0	E 10 0	N 51 18
DE4625303	NSG Kelle - Teufelskanzeln	*	200	0	E 9 57	N 51 19
DE4626301	Lengenberg - Knappberg - Katzenstein	*	695	0	E 10 5	N 51 19
DE4626302	Stein-Rachelsberg - Goburg - Silberklippe - Pfaffschwender Kuppe	*	718	0	E 10 3	N 51 17
DE4626303	Ibenkuppe - Thomasbrücke - Östlicher Westerwald	*	1 218	0	E 10 12	N 51 17
DE4629301	NSG Keulaer Wald		302	0	E 10 31	N 51 21
DE4630301	NSG Hotzenberg	*	91	0	E 10 44	N 51 19
DE4631301	Dickkopf - Bendeleber Forst - NSG Gatterberge	*	1 226	0	E 10 57	N 51 22
DE4631302	Hainleite - Wipperdurchbruch - Kranichholz	*	6 872	0	E 10 53	N 51 19
DE4632301	Esperstedter Ried - Arterner Solgraben	*	801	0	E 11 9	N 51 20
DE4633301	Salzwiesen bei Kachstedt	*	15	0	E 11 15	N 51 23
DE4633302	Hohe Schrecke - Finne	*	5 723	0	E 11 19	N 51 15
DE4634301	Bornatal, Feuchtgebiet und Heide bei Allstedt	*	357	0	E 11 27	N 51 22

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE4634302	Ziegelrodaer Buntsandsteinplateau	*	2 315	0	E 11 29	N 51 19
DE4634303	Bottendorfer Hügel	*	132	0	E 11 24	N 51 18
DE4635301	Schmoner Busch, Spielberger Höhe und Elsloch südlich Querfurt	*	316	0	E 11 35	N 51 19
DE4637301	Geiselniederung westlich Merseburg	*	57	0	E 11 58	N 51 20
DE4638302	Elster-Luppe-Aue	*	548	0	E 12 8	N 51 22
DE4639301	Leipziger Auensystem	*	2 825	0	E 12 15	N 51 22
DE4639302	Bienitz und Moormergelgebiet		299	0	E 12 15	N 51 21
DE4640301	Bläulingswiesen südöstlich Leipzig		13	0	E 12 29	N 51 18
DE4641301	Teich- und Waldgebiete um Machern und Brandis		216	0	E 12 39	N 51 20
DE4641302	Laubwaldgebiete zwischen Brandis und Grimma	*	389	0	E 12 40	N 51 18
DE4643301	Wermisdorfer Waldteichkette	*	239	0	E 12 54	N 51 18
DE4644301	Collmberg und Oschatzer Kirchenwald		71	0	E 13 0	N 51 18
DE4644302	Döllnitz und Mutzschener Wasser	*	1 347	0	E 13 8	N 51 16
DE4645301	Jahnianiederung	*	403	0	E 13 16	N 51 16
DE4645302	Separate Fledermausquartiere im Großraum Dresden		1	0	E 13 56	N 50 51
DE4646301	Elligastbachniederung		199	0	E 13 31	N 51 20
DE4647301	Große Röder zwischen Großenhain und Medingen	*	966	0	E 13 41	N 51 15
DE4648301	Molkenbornteiche Stölpchen		191	0	E 13 47	N 51 17
DE4648302	Königsbrücker Heide	*	6 932	0	E 13 52	N 51 19
DE4648303	Linzer Wasser und Kieperbach	*	329	0	E 13 45	N 51 20
DE4648304	Dammühlenteichgebiet	*	218	0	E 13 45	N 51 17
DE4649301	Ruhländer Schwarzwasser		54	0	E 13 55	N 51 23
DE4649302	Teichgruppen Cosel-Zeisholz	*	185	0	E 13 56	N 51 22
DE4649303	Schwarzwasserniederung	*	370	0	E 13 52	N 51 23
DE4649304	Erlenbruch - Oberbusch Grüngäbchen	*	311	0	E 13 58	N 51 20
DE4649305	Saleskbachniederung unterhalb Grüngäbchen	*	147	0	E 13 57	N 51 22
DE4650301	Otterschütz		210	0	E 14 5	N 51 22
DE4650302	Jeßnitz und Thury	*	300	0	E 14 10	N 51 18

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE4650303	Cunnersdorfer Teiche		104	0	E 14 2	N 51 19
DE4650304	Teichgebiet Biehla-Weißenig	*	963	0	E 14 6	N 51 19
DE4650305	Deutschbaselitzer Großteichgebiet	*	201	0	E 14 9	N 51 17
DE4651301	Waldteiche westlich Schönau		52	0	E 14 13	N 51 19
DE4651302	Klosterwasserniederung	*	347	0	E 14 14	N 51 15
DE4651303	Teichgruppen am Doberschützer Wasser	*	493	0	E 14 16	N 51 18
DE4651304	Teichgruppe Wartha	*	40	0	E 14 19	N 51 21
DE4651305	Hoyerswerdaer Schwarzwasser	*	574	0	E 14 20	N 51 14
DE4651306	Biwatsch-Teichgruppe und Teiche bei Caminau	*	244	0	E 14 18	N 51 19
DE4653301	Schloßteichgebiet Klitten		219	0	E 14 35	N 51 21
DE4654301	Doras Ruh	*	521	0	E 14 51	N 51 18
DE4654302	Schwarzer Schöps oberhalb Horschä	*	282	0	E 14 44	N 51 17
DE4654303	Teiche bei Moholz		122	0	E 14 47	N 51 17
DE4707301	Rotthäuser und Morper Bachtal	*	182	0	E 6 53	N 51 14
DE4707302	Neandertal	*	269	0	E 6 56	N 51 13
DE4708302	Teufelsklippen		7	0	E 7 6	N 51 12
DE4709301	Wupper östlich Wuppertal	*	126	0	E 7 14	N 51 14
DE4709303	Gelpe und Saalbach	*	155	0	E 7 10	N 51 14
DE4710301	Ennepe unterhalb der Talsperre		61	0	E 7 23	N 51 17
DE4710302	Halver Hülloch		0	1	E 7 29	N 51 12
DE4711302	Gesshardthöhle		0,01	0	E 7 39	N 51 15
DE4712301	Schluchtwälder im Lennetal	*	202	0	E 7 48	N 51 15
DE4712302	Schönebecker Höhle		0,01	0	E 7 43	N 51 12
DE4713301	Lennealtarm Siesel		40	0	E 7 53	N 51 13
DE4715301	Wenne	*	113	0	E 8 11	N 51 16
DE4716301	Hunau, Oberes Negertal, Renautal und Steinberg	*	1 498	0	E 8 28	N 51 13
DE4716302	Schluchtwälder bei Elpe	*	90	0	E 8 25	N 51 16
DE4717301	NSG-Komplex bei Willingen	*	182	0	E 8 35	N 51 15
DE4717302	Neuer Hagen	*	74	0	E 8 34	N 51 15
DE4717303	Schluchtwälder nördlich Niedersfeld	*	180	0	E 8 31	N 51 16

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE4717304	Wiesen im Springebach- und Hillebachtal bei Niedersfeld		116	0	E 8 33	N 51 14
DE4717305	Bergwiesen bei Winterberg	*	487	0	E 8 28	N 51 9
DE4717306	Oberes Orketal	*	269	0	E 8 35	N 51 12
DE4717307	Wissinghauser Heide		25	0	E 8 37	N 51 14
DE4717308	Kahle Pön		97	0	E 8 39	N 51 15
DE4717309	Itter-Quellen (NRW-Erweiterung des hessischen Ittertales)		13	0	E 8 37	N 51 14
DE4717310	Schluchtwald Helle bei Winterberg	*	59	0	E 8 32	N 51 11
DE4717311	In der Strei		30	0	E 8 30	N 51 13
DE4718301	Osterkopf bei Usseln	*	30	0	E 8 40	N 51 17
DE4718302	Kahle Pön bei Usseln	*	38	0	E 8 39	N 51 16
DE4719301	Hagenfeld		5	0	E 8 55	N 51 14
DE4719302	Langenstein bei Oberwerbe	*	27	0	E 8 58	N 51 13
DE4720301	Katzenstein		24	0	E 9 2	N 51 12
DE4720302	Kleiner Mehlberg	*	10	0	E 9 2	N 51 12
DE4721301	Gudensberger Basaltkuppen		154	0	E 9 17	N 51 14
DE4722301	Dönche	*	173	0	E 9 26	N 51 17
DE4722302	Hirzstein	*	24	0	E 9 22	N 51 17
DE4722303	Baunsberg	*	27	0	E 9 24	N 51 16
DE4723301	Quellgebiet bei Oberkaufungen	*	8	0	E 9 39	N 51 17
DE4724301	Quellgebiet der Weißen Gelster		12	0	E 9 48	N 51 13
DE4724302	Niestehänge	*	369	0	E 9 42	N 51 18
DE4724303	Oberes Niestetal	*	155	0	E 9 41	N 51 18
DE4724304	Lichtenauer Hochland		283	0	E 9 44	N 51 12
DE4724305	Hirschberg- und Tiefenbachwiesen	*	112	0	E 9 44	N 51 14
DE4725301	Meißner	*	931	0	E 9 50	N 51 13
DE4725302	Jestädter Weinberg/Werraaltarm u. -aue bei Albungen	*	87	0	E 9 59	N 51 13
DE4725303	Bilstein im Höllental	*	3	0	E 9 57	N 51 13
DE4725304	Kripplöcher und Hielöcher	*	17	0	E 9 55	N 51 15
DE4725305	Kalkmagerrasen im Meißner Vorland	*	1 153	0	E 9 50	N 51 15
DE4726301	Hessische Schweiz bei Meinhard	*	245	0	E 10 2	N 51 14

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE4726303	Kalkklippen südlich des Iberges	*	47	0	E 10 3	N 51 16
DE4727301	Heiligenberg - Schloßberg - Kälberberg - Faulunger Stein	*	770	0	E 10 15	N 51 12
DE4727302	Hainich	*	14 985	0	E 10 24	N 50 6
DE4728301	Dörnaer Platz	*	150	0	E 10 22	N 51 13
DE4728302	NSG Flachstal	*	182	0	E 10 29	N 51 15
DE4729301	Volkenrodaer Teiche		199	0	E 10 32	N 51 15
DE4729302	Sonder - Oberholz - Großer Horn	*	275	0	E 10 46	N 51 12
DE4732301	Trockenrasen-Komplex nordöstlich Herrnschwende		212	0	E 11 3	N 51 14
DE4733301	Westliche Schmücke - Spatenberge	*	682	0	E 11 12	N 51 16
DE4733302	Moorberg und Ziegenbeil nördlich Battendorf	*	121	0	E 11 16	N 51 13
DE4734301	Finne-Nordrand südwestlich Wohlmirstedt	*	347	0	E 11 27	N 51 13
DE4734302	Trockenrasen am Wendelstein	*	6	0	E 11 27	N 51 16
DE4735302	Forst Bibra		571	0	E 11 38	N 51 12
DE4736301	Trockenrasenflächen bei Karsdorf und Glockenseck	*	137	0	E 11 40	N 51 16
DE4736302	Neue Göhle und Trockenrasen nördlich Freyburg	*	84	0	E 11 46	N 51 14
DE4736303	Müchelholz, Müchelner Kalktäler und Hirschgrund bei Branderoda	*	294	0	E 11 48	N 51 15
DE4736304	Fledermausquartier in der Kirche Branderoda		0,01	0	E 11 48	N 51 15
DE4736305	Schafberg und Nüssenberg bei Zscheiplitz	*	211	0	E 11 43	N 51 13
DE4736306	Marienberg bei Freyburg		27	0	E 11 46	N 51 13
DE4738301	Engelwurzweise östlich Bad Dürrenberg		1	0	E 12 5	N 51 17
DE4739301	Kulkwitzer Lachen		39	0	E 12 14	N 51 16
DE4739302	Elsteraue südlich Zwenkau	*	915	0	E 12 17	N 51 10
DE4740301	Oberholz und Störmthaler Wiesen	*	198	0	E 12 30	N 51 14
DE4741301	Laubwaldgebiete der Oberen Partheaue	*	253	0	E 12 40	N 51 13
DE4741302	Rohrbacher Teiche und Göselbach	*	191	0	E 12 35	N 51 12
DE4743301	Waldgebiet an der Klosterwiese	*	104	0	E 12 58	N 51 16
DE4745301	Dolomitgebiet Ostrau und Jahnatal	*	183	0	E 13 10	N 51 11

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE4746301	Seußlitzer Gründe	*	183	0	E 13 26	N 51 14
DE4746302	Täler südöstlich Lommatzsch	*	635	0	E 13 18	N 51 9
DE4746303	Bosel und Elbhänge nördlich Meißen	*	157	0	E 13 27	N 51 10
DE4746304	Winzerwiese	*	33	0	E 13 29	N 51 12
DE4747301	Hopfenbachtal	*	298	0	E 13 38	N 51 12
DE4748301	Teiche um Zschorna und Kleinaundorf	*	227	0	E 13 45	N 51 14
DE4748302	Buchberge bei Laußnitz		200	0	E 13 50	N 51 13
DE4748303	Moorwaldgebiet Großdittmannsdorf	*	267	0	E 13 47	N 51 12
DE4749301	Pulsnitz- und Haselbachtal	*	265	0	E 13 53	N 51 15
DE4749302	Fließgewässersystem Kleine Röder und Orla	*	416	0	E 13 49	N 51 11
DE4750301	Großer Rohrbacher Teich	*	47	0	E 14 0	N 51 17
DE4750302	Berge bei Ohorn	*	221	0	E 14 6	N 51 11
DE4751301	Waldteiche nördlich Räckelwitz		42	0	E 14 12	N 51 16
DE4752301	Teiche zwischen Neschwitz und Großdubrau		334	0	E 14 22	N 51 15
DE4752302	Spreeniederung Malschwitz	*	631	0	E 14 29	N 51 14
DE4753301	Feuchtgebiete und Wälder bei Großsaubernitz	*	76	0	E 14 38	N 51 14
DE4753302	Täler um Weißenberg	*	963	0	E 14 37	N 51 9
DE4753303	Basalt- und Phonolithkuppen der östlichen Oberlausitz	*	1 096	0	E 14 45	N 51 6
DE4754301	Hohe Dubrau	*	367	0	E 14 42	N 51 15
DE4754302	Stauwurzel, Teiche und Wälder an der Talsperre Quitzdorf	*	409	0	E 14 47	N 51 14
DE4754303	Ullersdorfer Teiche		101	0	E 14 49	N 51 14
DE4754304	Laubwälder der Königshainer Berge	*	203	0	E 14 50	N 51 11
DE4755301	Teiche und Feuchtgebiete nordöstlich Kodersdorf	*	193	0	E 14 58	N 51 17
DE4755302	Fließgewässer bei Schöpstal und Kodersdorf	*	296	0	E 14 53	N 51 12
DE4755303	Monumentshügel	*	67	0	E 14 51	N 51 14
DE4808301	Wupper von Leverkusen bis Solingen	*	550	0	E 7 1	N 51 5

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE4809301	Dhünn u. Eifgenbach	*	286	0	E 7 3	N 51 1
DE4810301	Wupper und Wipper bei Wipperfürth	*	147	0	E 7 33	N 51 5
DE4811301	Ehemaliger Truppenübungsplatz Stilleking und Hemecketal	*	153	0	E 7 37	N 51 11
DE4811302	Bruchwälder Wöste	*	29	0	E 7 33	N 51 7
DE4812301	Ebbemoore	*	1 069	0	E 7 40	N 51 7
DE4813301	Kalkbuchenwälder, Kalkhalbtrockenrasen und-felsen südl. Finnetrop	*	220	0	E 8 2	N 51 9
DE4813302	Attendorner Tropfsteinhöhle	*	13	0	E 7 55	N 51 7
DE4813303	Heinrich-Bernhardt Höhle		0,01	0	E 7 52	N 51 10
DE4814302	Stelborner Klippen		1	0	E 8 9	N 51 6
DE4815301	Schluchtwald bei Saalhausen	*	35	0	E 8 12	N 51 7
DE4816302	Schanze	*	6 162	0	E 8 23	N 51 6
DE4816303	Kahler Asten	*	53	0	E 8 29	N 51 11
DE4817301	Hallenberger Wald	*	2 253	0	E 8 32	N 51 8
DE4817302	Schluchtwald Angstbecke und Gümminghauser Mark	*	246	0	E 8 30	N 51 10
DE4817304	Waldreservat Glindfeld- Orketal (mit Nebentälern)	*	2 997	0	E 8 43	N 51 13
DE4817305	Liesetal-Hilmesberg		100	0	E 8 36	N 51 9
DE4817306	Nuhnewiesen, Wache und Dreisbachtal		325	0	E 8 39	N 51 6
DE4819301	Kellerwald	*	5 724	0	E 8 57	N 51 7
DE4819302	Lengelbachtal	*	76	0	E 8 53	N 51 6
DE4819303	Ederseeufer bei Herzhausen	*	30	0	E 8 53	N 51 10
DE4819305	Hünselburg	*	41	0	E 8 57	N 51 10
DE4819306	Kahle Haardt bei Scheid am Edersee	*	25	0	E 8 59	N 51 11
DE4820301	Sonderrain	*	5	0	E 9 7	N 51 6
DE4820302	Zechsteinhänge bei Lieschensruh	*	42	0	E 9 6	N 51 10
DE4820303	Ederauen zwischen Bergheim und Wega/Unter der Haardt	*	103	0	E 9 10	N 51 8
DE4820304	Steilhänge nördlich des Edersees	*	444	0	E 9 2	N 51 12
DE4820305	Bilstein bei Bad Wildungen	*	63	0	E 9 5	N 51 7
DE4820306	Krautwiese am Wesebach und Schwimmkaute bei Mehlen		27	0	E 9 7	N 51 9

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE4820401	Stausee von Affoldern		165	0	E 9 4	N 51 9
DE4821301	Wartberg bei Kirchberg		24	0	E 9 18	N 51 11
DE4821302	Ederauen bei Obermöllrich und Cappel	*	70	0	E 9 19	N 51 7
DE4821303	Ederau	*	3 040	0	E 8 45	N 51 7
DE4822301	Reiherteich bei Böddiger	*	17	0	E 9 26	N 51 9
DE4822302	Kiesteiche Altenburg in Felsberg	*	16	0	E 9 24	N 51 7
DE4823301	Riedforst bei Melsungen		1 991	0	E 9 38	N 51 10
DE4824301	Reichenbacher Kalkberge	*	130	0	E 9 45	N 51 10
DE4824302	Weißbachtal bei Reichenbach		27	0	E 9 47	N 51 10
DE4824303	Niedermoor unterm Eisberg bei Reichenbach	*	25	0	E 9 47	N 51 9
DE4824304	Wachholderheide bei Vockerode	*	15	0	E 9 42	N 51 8
DE4825301	Trimberg bei Reichensachsen		62	0	E 9 58	N 51 9
DE4825302	Werra- und Wehretal	*	24 116	0	E 9 53	N 51 10
DE4826301	Graburg	*	341	0	E 10 6	N 51 6
DE4826302	Eichenberg bei Frieda		14	0	E 10 8	N 51 11
DE4826303	Dreiherrenstein-Eschenberg-Kreutzerberg	*	209	0	E 10 8	N 51 5
DE4827301	Plesse-Konstein-Karnberg	*	562	0	E 10 12	N 51 10
DE4827302	Frankenloch bei Heldra		9	0	E 10 12	N 51 7
DE4827303	Werra-Landschaft zwischen Frankenroda und Falken	*	164	0	E 10 18	N 51 6
DE4827304	Adolfsburg - Mühlberg - Bornberg - Sülzenberg	*	148	0	E 10 13	N 51 8
DE4827305	Mertelstal - Heldrastein	*	248	0	E 10 11	N 51 6
DE4830302	NSG Unstruttal zwischen Nägelsedt und Großvargula	*	204	0	E 10 44	N 51 6
DE4831301	Unstrut-Niederung nordöstlich Herbsleben		192	0	E 10 52	N 51 7
DE4831302	Haßleber Ried - Alperstedter Ried	*	449	0	E 11 1	N 51 7
DE4832301	Kahler Berg und Drachenschwanz bei Tunzenhausen	*	79	0	E 11 4	N 51 10
DE4832302	Unstrutau bei Schallenburg	*	147	0	E 11 4	N 51 8
DE4833301	Brembacher Weinberge - Klausberg - Scherkonde	*	143	0	E 11 15	N 51 8



A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE4835301	Gutschbachtal und Steinbachtal südwestlich Bad Bibra	*	82	0	E 11 33	N 51 11
DE4835302	Hohndorfer Rücken nordöstlich Eckartsberga		457	0	E 11 37	N 51 8
DE4835303	Lichtenburg nordwestlich Eckartsberga	*	94	0	E 11 31	N 51 8
DE4835304	Schützenberg - Volksberg	*	17	0	E 11 36	N 51 6
DE4836301	Tote Täler südwestlich Freyburg	*	826	0	E 11 44	N 51 11
DE4836302	Hirschrodaer Graben	*	187	0	E 11 41	N 51 11
DE4836303	Göttersitz und Schenkenholz nördlich Bad Kösen	*	153	0	E 11 43	N 51 9
DE4836304	Saale-Ilm-Platten bei Bad Kösen	*	645	0	E 11 43	N 51 7
DE4836305	Steingraben bei Städten	*	40	0	E 11 41	N 51 10
DE4836306	Himmelreich bei Bad Kösen	*	46	0	E 11 41	N 51 6
DE4837301	Saalehänge bei Goseck	*	237	0	E 11 51	N 51 11
DE4837302	Halbberge bei Mertendorf		17	0	E 11 51	N 51 7
DE4839301	Weißer Elster nordöstlich Zeitz	*	139	0	E 12 12	N 51 6
DE4840301	Lobstädter Lache		178	0	E 12 26	N 51 7
DE4840302	Wyhraue und Frohburger Streitwald	*	434	0	E 12 31	N 51 4
DE4841301	Laubwälder um Beucha		80	0	E 12 34	N 51 8
DE4841302	Bergbaufolgelandschaft Bockwitz	*	564	0	E 12 32	N 51 6
DE4842301	Mittleres Zwickauer Muldetal	*	2 033	0	E 12 46	N 51 0
DE4842302	Muldentäler oberhalb des Zusammenflusses	*	2 301	0	E 13 2	N 51 7
DE4842303	Tiergarten Colditz	*	98	0	E 12 49	N 51 7
DE4842304	Kohlbach- und Ettelsbachtal	*	144	0	E 12 46	N 51 7
DE4842305	Erlbach- und Auenbachtal bei Colditz	*	433	0	E 12 51	N 51 5
DE4844301	Unteres Zschopautal	*	835	0	E 13 1	N 51 6
DE4845301	Großholz Schleinitz	*	53	0	E 13 15	N 51 9
DE4846301	Triebischtäler	*	1 177	0	E 13 24	N 51 3
DE4846302	Linkselbische Täler zwischen Dresden und Meißen	*	896	0	E 13 31	N 51 7
DE4847301	Waldteiche bei Mistschänke und Ziegenbusch	*	112	0	E 13 35	N 51 11
DE4847302	Moritzburger Teiche und Wälder	*	561	0	E 13 39	N 51 10

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE4847303	Teiche und Gründe im Friedewald	*	147	0	E 13 36	N 51 8
DE4847304	Lößnitzgrund und Lößnitzhänge	*	115	0	E 13 39	N 51 7
DE4848301	Rödertal oberhalb Medingen	*	770	0	E 13 52	N 51 9
DE4848302	Promnitz und Kleinkuppenlandschaft bei Bärnsdorf		137	0	E 13 44	N 51 10
DE4848303	Dresdener Heller	*	125	0	E 13 45	N 51 5
DE4848304	Prießnitzgrund	*	224	0	E 13 46	N 51 5
DE4850301	Obere Wesenitz und Nebenflüsse	*	684	0	E 14 7	N 51 7
DE4852301	Spreegebiet oberhalb Bautzen	*	313	0	E 14 32	N 51 3
DE4852302	Buchenwaldgebiet Wilthen		157	0	E 14 21	N 51 5
DE4853301	Czorneboh und Hochstein	*	666	0	E 14 32	N 51 6
DE4910301	Wallefelder Höhle		0,01	0	E 7 28	N 51 0
DE4912303	Gleyer	*	23	0	E 7 43	N 51 5
DE4913301	Buchen- und Bruchwälder bei Einsiedelei und Apollmicke	*	287	0	E 7 57	N 51 3
DE4913302	Wacholderheide Kihlenberg		4	0	E 7 56	N 51 2
DE4914301	Krähenpfuhl	*	4	0	E 8 6	N 51 3
DE4914302	Dollenbruch, Sellenbruch und Silberbachoberlauf	*	42	0	E 8 2	N 51 1
DE4914303	Grubengelände Littfeld		42	0	E 8 1	N 51 0
DE4914305	Albaumer Klippen	*	13	0	E 8 7	N 51 3
DE4915301	Elberndorfer und Oberes Zinser Bachtal	*	116	0	E 8 11	N 51 0
DE4915302	Schwarzbachsystem mit Haberg und Krenkeltal	*	312	0	E 8 11	N 51 1
DE4915304	Kalkniedermoor bei Birkefehl		5	0	E 8 17	N 51 0
DE4916301	Eder zwischen Erndtebrück und Beddelhausen	*	134	0	E 8 15	N 51 1
DE4916302	Borstgrasrasen am oberen Steinbach	*	17	0	E 8 25	N 51 2
DE4916303	Grubengelände Hörre		10	0	E 8 23	N 51 1
DE4916304	Schieferbergwerk Honert		0,01	0	E 8 25	N 51 1
DE4917301	Ederknie am Auhammer bei Battenberg	*	83	0	E 8 38	N 51 1
DE4917302	Elbrighäuser Bach	*	143	0	E 8 34	N 51 4
DE4917303	Oberlauf des Linsperbaches	*	110	0	E 8 36	N 51 5
DE4917304	Nitzelbachtal	*	84	0	E 8 36	N 51 3

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
DE4917305	Riedgraben	*	76	0	E 8 35	N 51 2
DE4917306	Breite Heide bei Hatzfeld	*	18	0	E 8 31	N 50 59
DE4917307	Battenfelder Driescher	*	32	0	E 8 38	N 51 2
DE4917308	Haasenblick	*	1 136	0	E 8 37	N 51 4
DE4918301	Nemphetal bei Bottendorf	*	46	0	E 8 47	N 51 0
DE4918302	Hommershäuser Heide	*	38	0	E 8 45	N 51 5
DE4920301	Bernertsgrund bei Löhlbach	*	13	0	E 9 0	N 51 4
DE4920302	Sondertal und Talgraben bei Bad Wildungen	*	64	0	E 9 6	N 51 5
DE4921301	Borkener See	*	332	0	E 9 16	N 51 2
DE4922301	Mosenberg bei Homberg	*	65	0	E 9 25	N 51 3
DE4925301	Magerrasen im Zechsteingebiet zwischen Sontra und Rotenburg	*	467	0	E 9 46	N 51 1
DE4926301	Boyneburg und Schickeberg bei Breitau	*	214	0	E 10 0	N 51 5
DE4926302	Iberg bei Markershausen	*	32	0	E 10 7	N 51 2
DE4926303	Werraue von Herleshausen		276	0	E 10 9	N 51 0
DE4927301	Kielforst bei Herleshausen	*	28	0	E 10 15	N 51 0
DE4927302	Kielforst nordwestlich Hörschel	*	98	0	E 10 12	N 51 0
DE4927303	Ebenauer Köpfe - Klosterholz - Nordmannssteine - Lienig	*	147	0	E 10 16	N 51 3
DE4930301	Fahnersche Höhe - Ballstädter Holz	*	1 020	0	E 10 46	N 51 3
DE4931301	Trockenrasen zwischen Witterda, Elxleben und Kühnhausen	*	89	0	E 10 57	N 51 1
DE4932301	Schwanssee	*	325	0	E 11 5	N 51 4
DE4932302	Luisenhall	*	98	0	E 11 1	N 51 3
DE4933301	Großer Ettersberg	*	1 645	0	E 11 16	N 51 1
DE4935301	Unteres Ilmtal zwischen Apolda-Nauendorf und Bad Sulza	*	278	0	E 11 34	N 51 4
DE4936301	Saalehänge bei Tultewitz südlich Bad Kösen		56	0	E 11 42	N 51 5
DE4939302	Restloch Zechau	*	213	0	E 12 19	N 51 0
DE4940301	Haselbacher Teiche und Pleißeau	*	239	0	E 12 26	N 51 4
DE4940302	Pleißewiesen Windischleuba		218	0	E 12 29	N 51 0
DE4940303	Nordteil Haselbacher Teiche		40	0	E 12 26	N 51 4
DE4941301	Prießnitz	*	91	0	E 12 36	N 51 5

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE4941302	Stöckigt und Streitwald	*	507	0	E 12 34	N 51 1
DE4941303	Leinawald	*	1 726	0	E 12 33	N 50 58
DE4942301	Erlbach- und Aubachtal bei Rochlitz	*	358	0	E 12 50	N 51 0
DE4943301	Zschopautal	*	2 432	0	E 13 0	N 50 56
DE4944301	Striegistäler und Aschbachtal	*	1 995	0	E 13 11	N 50 59
DE4945301	Oberes Freiburger Muldetal	*	1 551	0	E 13 23	N 50 53
DE4945302	Pitzschebachtal	*	140	0	E 13 16	N 51 2
DE4945303	Schwermetallhalden bei Freiberg		28	0	E 13 23	N 50 54
DE4946301	Bobritzschtal	*	621	0	E 13 25	N 50 54
DE4946302	Separate Fledermausquartiere im Raum Chemnitz und Freiberg		1	0	E 13 10	N 50 51
DE4947301	Täler von Vereinigter und Wilder Weißeritz	*	1 319	0	E 13 35	N 50 57
DE4947302	Wälder am Landberg	*	108	0	E 13 29	N 50 59
DE4949301	Elbtalhänge zwischen Loschwitz und Bonnewitz	*	292	0	E 13 51	N 51 1
DE4949302	Wesenitz unterhalb Buschmühle	*	476	0	E 13 59	N 51 1
DE4950301	Polenztal	*	371	0	E 14 7	N 51 0
DE4951301	Hohwald und Valtenberg	*	513	0	E 14 16	N 51 3
DE4951302	Laubwälder am Unger	*	152	0	E 14 13	N 51 0
DE4954301	Pließnitzgebiet	*	679	0	E 14 47	N 51 1
DE5009301	Tongrube Weiß		13	0	E 7 11	N 50 57
DE5009302	Tongrube/Steinbruch Oberauel		9	0	E 7 13	N 50 57
DE5010301	Immerkopf	*	14	0	E 7 27	N 50 57
DE5010302	Loopebach	*	30	0	E 7 24	N 50 57
DE5011301	Grünlandkomplex westlich Löffelsterz	*	4	0	E 7 39	N 50 55
DE5013301	Eulenbruchs Wald	*	167	0	E 7 51	N 50 54
DE5014301	Auenwald bei Netphen	*	14	0	E 8 7	N 50 54
DE5015301	Rothaarkamm und Wiesentäler	*	3 446	0	E 8 14	N 50 52
DE5016301	Finkental und Magergrünland bei Didoll	*	55	0	E 8 28	N 50 58
DE5016304	Buchenwälder und Wiesentäler bei Bad Laasphe	*	1 708	0	E 8 23	N 50 57
DE5016305	Hoher Stein	*	2	0	E 8 25	N 50 55

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE5017302	Sackpfeife	*	1 876	0	E 8 31	N 50 57
DE5018301	Franzosenwiesen/Rotes Wasser	*	105	0	E 8 48	N 50 56
DE5018302	Christenberg	*	23	0	E 8 44	N 50 57
DE5018303	Diebskeller/Landgrafenborn	*	20	0	E 8 47	N 50 57
DE5018304	Christenberger Talgrund		70	0	E 8 45	N 50 56
DE5018305	Langer Grund bei Schönstadt	*	29	0	E 8 48	N 50 55
DE5018306	Krämersgrund/Konventswiesen	*	10	0	E 8 47	N 50 55
DE5018307	Nebeler Hintersprung		22	0	E 8 47	N 50 57
DE5018308	Hohe Hardt und Geiershöhe/ Rothebuche		419	0	E 8 49	N 50 55
DE5018309	Wetschaft und Wohra mit Neben- gewässern		105	0	E 8 42	N 50 54
DE5021301	Leistwiesen bei Rommershausen	*	27	0	E 9 10	N 50 55
DE5023301	Roßbachtal bei Völkershain	*	128	0	E 9 30	N 50 58
DE5024301	Forbachsee bei Bebra	*	22	0	E 9 46	N 50 58
DE5024302	Alte Fulda bei Blankenheim	*	23	0	E 9 47	N 50 56
DE5025301	Goldbach und Ziebachsrück		183	0	E 9 52	N 50 55
DE5025302	Säulingssee bei Kleinensee		22	0	E 9 58	N 50 55
DE5026301	Rohrlache von Heringen	*	77	0	E 10 1	N 50 54
DE5026302	Obersuhler Aue	*	67	0	E 10 3	N 50 56
DE5026303	Alte Werra - Werraue bei Berka und Untersuhl	*	557	0	E 10 6	N 50 58
DE5026401	Rhäden bei Obersuhl und Bosse- rode		120	0	E 10 0	N 50 56
DE5027301	Wartburg - Hohe Sonne - Landgra- fenschlucht	*	800	0	E 10 18	N 50 57
DE5028301	Hörselberge	*	521	0	E 10 26	N 50 57
DE5028302	Nesseae - Hainaer Holz - Eben- heimer Holz	*	295	0	E 10 30	N 50 59
DE5029301	Krahnberg - Kriegberg	*	453	0	E 10 39	N 50 58
DE5030301	Seeberg - Siebleber Teich	*	581	0	E 10 46	N 50 55
DE5030302	Apfelstädtäue zwischen Wechmar und Neudietendorf	*	155	0	E 10 49	N 50 54
DE5032301	Steiger - Willroder Forst - Werningslebener Wald	*	2 265	0	E 11 4	N 50 56
DE5033301	Ilmtal und Waldgebiet nordöstlich Bad Berka	*	1 628	0	E 11 19	N 50 54

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
DE5033303	Klosterholz		552	0	E 11 11	N 50 56
DE5034301	Ilm zwischen Oettern und Ehringsdorf	*	141	0	E 11 21	N 50 57
DE5034302	Jenaer Forst	*	852	0	E 11 32	N 50 54
DE5035301	Nerkewitzer Grund - Klingelsteine	*	397	0	E 11 37	N 50 59
DE5035302	Isserstedter Holz - Mühlal - Windknollen	*	810	0	E 11 33	N 50 56
DE5035303	Großer Gleisberg - Jenzig	*	812	0	E 11 39	N 50 56
DE5035304	Kernberge - Wöllmisse	*	2 038	0	E 11 39	N 50 54
DE5036301	Tautenburger Forst - Hohe Lehde - Gleistalhänge	*	1 099	0	E 11 42	N 50 58
DE5036302	Alter Gleisberg	*	125	0	E 11 42	N 50 57
DE5036303	Waldecker Schloßgrund - Langes Tal	*	606	0	E 11 46	N 50 55
DE5037301	Beuche - Wethautal	*	293	0	E 11 51	N 50 59
DE5037302	An den Ziegenböcken - Rote Pfütze - Altenrodaer Grund	*	401	0	E 11 51	N 50 55
DE5037303	Am Schwertstein - Himmelsgrund	*	1 108	0	E 11 55	N 50 54
DE5038301	Zeitzer Forst	*	1 718	0	E 12 2	N 50 59
DE5038302	Elsteraue bei Bad Köstritz	*	48	0	E 12 0	N 50 56
DE5038303	Brahmeaue	*	102	0	E 12 8	N 50 54
DE5038304	Zeitzer Forst	*	423	0	E 12 2	N 50 57
DE5041301	Pastholz Langenleuba	*	67	0	E 12 38	N 50 58
DE5042301	Chemnitztal	*	671	0	E 12 51	N 50 55
DE5042302	Sandberg Wiederau	*	60	0	E 12 50	N 50 57
DE5045301	Freiberger Bergwerksteiche	*	305	0	E 13 20	N 50 48
DE5047301	Täler von Roter Weißeritz und Oelsabach	*	246	0	E 13 37	N 50 57
DE5048301	Lockwitzgrund und Wilisch	*	309	0	E 13 46	N 50 58
DE5048302	Müglitztal	*	1 657	0	E 13 46	N 50 50
DE5049301	Meuschaer Höhe	*	26	0	E 13 51	N 50 58
DE5049302	Gottliebatal und angrenzende Laubwälder	*	405	0	E 13 59	N 50 53
DE5049303	Seidewitztal und Börnersdorfer Bach	*	698	0	E 13 52	N 50 53
DE5049304	Bahrebachtal	*	360	0	E 13 54	N 50 52
DE5049305	Barockgarten Großsedlitz	*	25	0	E 13 53	N 50 56

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE5050301	Nationalpark Sächsische Schweiz	*	9 359	0	E 14 17	N 50 54
DE5050302	Lachsbach- und Sebnitztal	*	628	0	E 14 15	N 50 57
DE5050303	Tafelberge und Felsreviere der linkselbischen Sächsischen Schweiz	*	471	0	E 14 4	N 50 53
DE5050304	Bielatal	*	549	0	E 14 2	N 50 51
DE5051301	Sebnitzer Wald und Kaiserberg	*	239	0	E 14 17	N 50 58
DE5054301	Mandautal	*	302	0	E 14 43	N 50 54
DE5104302	Rur von Obermaubach bis Linnich	*	241	0	E 6 25	N 50 52
DE5109301	Naafbachtal	*	924	0	E 7 18	N 50 53
DE5109302	Agger	*	198	0	E 7 15	N 50 53
DE5110301	Brölbach	*	826	0	E 7 31	N 50 55
DE5111301	Kesselsiefen u. Galgenberg	*	83	0	E 7 32	N 50 50
DE5111302	Rosbachtal	*	143	0	E 7 38	N 50 48
DE5111303	Quellmoor bei Neuenhähnen		6	0	E 7 32	N 50 50
DE5112301	Stollen bei Morsbach-Schlechtingen		0,01	0	E 7 45	N 50 51
DE5113301	Heiden und Magerrasen Trupbach	*	85	0	E 7 57	N 50 54
DE5114301	Weißbachtal zwischen Wilgersdorf und Rudersdorf	*	62	0	E 8 7	N 50 49
DE5114302	Oberes Langenbachtal	*	18	0	E 8 10	N 50 50
DE5115301	Gernsdorfer Weidekämpfe	*	110	0	E 8 11	N 50 50
DE5115302	Dillquellgebiet bei Offdillin	*	98	0	E 8 14	N 50 49
DE5115303	Dietzhölztal bei Rittershausen	*	181	0	E 8 15	N 50 51
DE5116301	Am Dimberg bei Steinperf	*	49	0	E 8 28	N 50 48
DE5116302	Extensivgrünland um Mandeln		68	0	E 8 20	N 50 50
DE5116303	Extensivgrünland nördlich Simmersbach	*	76	0	E 8 22	N 50 50
DE5116304	Grünland um den Weis-Berg bei Eiershausen	*	107	0	E 8 22	N 50 48
DE5116305	Extensivgrünland bei Ober- und Niederhören	*	161	0	E 8 25	N 50 50
DE5116306	Mühlhelle, Eichert und Ziegenrain bei Fischelbach		0,01	0	E 8 20	N 50 52
DE5116307	Großer Bohnstein		2	0	E 8 21	N 50 52
DE5117301	Lahnhänge zwischen Biedenkopf und Marburg	*	9 390	0	E 8 37	N 50 50

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
DE5119301	Brückerwald und Hufgeweid		403	0	E 8 57	N 50 48
DE5120301	Wieragrund von Schwalmstadt	*	76	0	E 9 9	N 50 53
DE5120302	Maculinea-Schutzgebiet bei Neustadt	*	302	0	E 9 7	N 50 49
DE5125301	Dreienberg bei Friedewald		345	0	E 9 51	N 50 52
DE5125302	Landecker Berg bei Ransbach		619	0	E 9 53	N 50 50
DE5125303	Stöckig - Ruppertshöhe		69	0	E 9 56	N 50 49
DE5125304	Kalkmagerrasen bei Schenklengsfeld		14	0	E 9 51	N 50 48
DE5126301	Öchsenberg - Dietrichsberg	*	819	0	E 10 1	N 50 47
DE5127301	Höllkopf-Schweinaer Grund-Zechsteingürtel bei Bad Liebenstein	*	2 131	0	E 10 20	N 50 51
DE5128301	Thüringer Wald von Ruhla bis Großer Inselsberg	*	1 971	0	E 10 26	N 50 51
DE5129301	Hirzberg - Wannigsrod - Kranichmoor		277	0	E 10 40	N 50 51
DE5129302	Haderholzgrund - Höhenberg - Spittergrund	*	1 227	0	E 10 31	N 50 46
DE5130301	Drei Gleichen	*	886	0	E 10 52	N 50 52
DE5130302	TÜP Ohrdruf - Jonastal	*	5 993	0	E 10 48	N 50 50
DE5131301	Große Luppe - Ziegenried - Reinsberge - Veronikaberg	*	2 507	0	E 10 56	N 50 46
DE5132301	Riechheimer Berg - Königsstuhl		703	0	E 11 8	N 50 52
DE5132302	Großes Holz - Sperlingsberg		479	0	E 11 5	N 50 47
DE5133301	Muschelkalkhänge um Teichel und Großkochberg	*	1 016	0	E 11 16	N 50 46
DE5134301	Reinstädter Berge	*	1 865	0	E 11 30	N 50 49
DE5135301	Leutratal - Cospoth - Spitzenberg - Schießplatz Rothenstein	*	1 625	0	E 11 32	N 50 51
DE5135302	Dohlenstein	*	89	0	E 11 36	N 50 48
DE5136301	Zeitgrund - Teufelstal - Hermsdorfer Moore	*	451	0	E 11 48	N 50 53
DE5138301	Hainberg - Weinberg	*	298	0	E 12 3	N 50 52
DE5140301	Bachtäler im Oberen Pleißeland	*	205	0	E 12 19	N 50 47
DE5141301	Am Rumpfwald Glauchau		84	0	E 12 33	N 50 47
DE5142301	Limbacher Teiche	*	196	0	E 12 45	N 50 50
DE5142302	Oberwald Hohenstein-Ernstthal	*	175	0	E 12 41	N 50 49



A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE5144301	Flöhatal	*	1 814	0	E 13 10	N 50 44
DE5146301	Gimmlitztal	*	218	0	E 13 36	N 50 46
DE5147301	Pöbelbachtal und Hofehübel	*	169	0	E 13 40	N 50 48
DE5148301	Luchberggebiet		38	0	E 13 43	N 50 51
DE5148302	Trebnitztal	*	248	0	E 13 49	N 50 50
DE5148303	Bergwiesen bei Dönschten	*	15	0	E 13 43	N 50 49
DE5148304	Weicholdswald	*	166	0	E 13 45	N 50 47
DE5149301	Mittelgebirgslandschaft um Oelsen	*	680	0	E 13 54	N 50 48
DE5149302	Feuchtgebiete am Brand	*	44	0	E 13 59	N 50 48
DE5153301	Hochlagen des Zittauer Gebirges	*	727	0	E 14 41	N 50 50
DE5154301	Eichgrabener Feuchtgebiet	*	150	0	E 14 48	N 50 52
DE5203301	Wehebachtäler und Leyberg	*	200	0	E 6 19	N 50 43
DE5203302	Werther Heide, Napoleonsweg		17	0	E 6 16	N 50 46
DE5203303	Brockenberg		32	0	E 6 13	N 50 44
DE5203305	Bärenstein		27	0	E 6 14	N 50 45
DE5203306	Hammerberg		33	0	E 6 14	N 50 45
DE5203307	Münsterbachtal, Münsterbusch	*	68	0	E 6 12	N 50 46
DE5203308	Schlangenberg		108	0	E 6 15	N 50 44
DE5203309	Steinbruchbereich Bernhards- hammer und Binsfeldhammer		82	0	E 6 14	N 50 45
DE5203310	Brander Wald	*	194	0	E 6 11	N 50 45
DE5209302	Tongrube Niederpleis		13	0	E 7 13	N 50 46
DE5210301	Wohmbach und Zuflüsse	*	59	0	E 7 28	N 50 43
DE5210302	Ahrenbach, Adscheider Tal		142	0	E 7 21	N 50 45
DE5210303	Sieg	*	594	0	E 7 12	N 50 47
DE5210304	Basaltsteinbruch Eitorf/Stein		12	0	E 7 28	N 50 44
DE5211301	Leuscheider Heide	*	1 137	0	E 7 32	N 50 44
DE5211302	Wiesen bei Dreisel		74	0	E 7 35	N 50 47
DE5211303	Buchenwälder auf dem Leuscheid	*	141	0	E 7 30	N 50 44
DE5211304	Steinbruch Imhausen		15	0	E 7 37	N 50 46
DE5212301	Nister von Wissen bis Nistertal	*	538	0	E 7 44	N 50 42
DE5213301	Wälder am Hohenseelbachkopf		1 012	0	E 8 0	N 50 44
DE5214301	In der Gambach	*	16	0	E 8 4	N 50 43

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
DE5214302	Gilsbachtal		60	0	E 8 4	N 50 45
DE5214305	Rübgarten	*	130	0	E 8 5	N 50 42
DE5214306	Weier- und Winterbach	*	222	0	E 8 8	N 50 42
DE5214307	Grosser Stein mit umgebenden Buchenwäldern	*	80	0	E 8 7	N 50 43
DE5214308	Hickengrund/Wetterbachtal		88	0	E 8 9	N 50 44
DE5214309	Buchheller-Quellgebiet	*	203	0	E 8 3	N 50 42
DE5215304	Orchideenwiesen bei Haiger-Seelbach	*	93	0	E 8 11	N 50 45
DE5215305	Krombachswiesen und Struth bei Sechshelden	*	333	0	E 8 14	N 50 45
DE5215306	Dill bis Herborn-Burg mit Zuflüssen		91	0	E 0 0	N 50 43
DE5215307	Waldgebiet östlich von Langenau-bach		137	0	E 8 11	N 50 42
DE5215308	Wald und Grünland um Donsbach	*	235	0	E 8 13	N 50 43
DE5216302	Strickshute von Frechenhausen	*	34	0	E 8 26	N 50 47
DE5216303	Struth von Bottenhorn und Erweiterungsfächen	*	106	0	E 8 27	N 50 47
DE5216304	Magerrasen bei Wommelshausen		4	0	E 8 29	N 50 46
DE5216305	Schelder Wald	*	3 706	0	E 8 22	N 50 46
DE5218301	Kleine Lummersbach bei Cyriax-weimar		138	0	E 8 42	N 50 47
DE5219301	Amöneburg	*	31	0	E 8 55	N 50 47
DE5219302	Schweinsberger Moor		43	0	E 8 57	N 50 45
DE5220301	Ohmaue/Igelsrain	*	146	0	E 9 1	N 50 42
DE5224301	Großes Moor bei Großenmoor	*	24	0	E 9 39	N 50 42
DE5224302	Moor bei Wehrda	*	6	0	E 9 40	N 50 44
DE5225301	Stallberg bei Hünfeld	*	244	0	E 9 50	N 50 43
DE5225302	Waldhof-Standorfsberg bei Grüsselbach	*	244	0	E 9 56	N 50 44
DE5225303	Buchenberg, Grisselborner Wäldchen und Taftgrund bei Soisdorf	*	82	0	E 9 55	N 50 46
DE5225304	Schwärzelsberg, Langeberg, Grasburg	*	245	0	E 9 53	N 50 47
DE5225305	NSG Ulster	*	268	0	E 9 57	N 50 44
DE5225306	Standorfsberg - Bückenberg		136	0	E 9 55	N 50 45

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
DE5225307	Hubenberg - Michelsberg - Auewäldchen	*	257	0	E 9 58	N 50 45
DE5225308	Rasdorfer Berg	*	266	0	E 9 56	N 50 43
DE5226301	NSG Arzberg	*	115	0	E 10 1	N 50 44
DE5226302	Kuppige Rhön südwestlich Dermbach	*	3 893	0	E 10 3	N 50 41
DE5226303	Ibengarten - Wiesenthaler Schweiz - Sommertal	*	1 408	0	E 10 9	N 50 40
DE5227301	Forstloch - Pleß - Stoffelskuppe - Bernshäuser Kutte	*	1 643	0	E 10 14	N 50 45
DE5227302	NSG Horn mit Kahlköpfchen	*	155	0	E 10 11	N 50 43
DE5227303	Roßdorfer Steintriften	*	252	0	E 10 13	N 50 41
DE5227304	NSG Breitunger Seen		76	0	E 10 19	N 50 45
DE5229301	Donnershauk - Saukopf - Hoher Stein - Schützenbergmoor	*	978	0	E 10 38	N 50 42
DE5230302	Oberlauf der Zahmen Gera - Seifartsburg	*	1 018	0	E 10 48	N 50 40
DE5231301	Wipfragrund - Stausee Heyda	*	578	0	E 10 56	N 50 43
DE5232301	Edelmannsberg	*	279	0	E 11 5	N 50 45
DE5232302	Südlicher Kalmberg	*	264	0	E 11 10	N 50 46
DE5232303	Muschelkalk-Landschaft westlich Rudolstadt	*	1 080	0	E 11 10	N 50 43
DE5236301	Neustädter Teichgebiet		467	0	E 11 44	N 50 45
DE5237301	NSG Frießnitzer See - Struth	*	354	0	E 11 58	N 50 47
DE5237302	Auma - Buchenberg - Wolcheteiche	*	489	0	E 11 51	N 50 41
DE5237303	Weidatal	*	225	0	E 11 59	N 50 41
DE5238301	Elstertal zwischen Berga und Wünschendorf	*	702	0	E 12 7	N 50 45
DE5239301	Bildhölzer im Werdauer Wald	*	125	0	E 12 16	N 50 42
DE5243301	Zwönitztal	*	133	0	E 12 58	N 50 45
DE5244301	Lautenbachtal	*	124	0	E 13 9	N 50 43
DE5245301	Tal der Schwarzen Pockau	*	720	0	E 13 14	N 50 37
DE5245302	Kalkwerk Lengefeld	*	6	0	E 13 10	N 50 41
DE5247301	Buchenwälder bei Rechenberg-Holzhau	*	180	0	E 13 33	N 50 43
DE5248301	Bergwiesen um Schellerhau und Altenberg	*	82	0	E 13 41	N 50 46

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE5248302	Hemmschuh	*	254	0	E 13 41	N 50 43
DE5248303	Geisingberg und Geisingwiesen	*	325	0	E 13 46	N 50 46
DE5248304	Kahleberg bei Altenberg		22	0	E 13 43	N 50 44
DE5248305	Georgenfelder Hochmoor	*	36	0	E 13 44	N 50 43
DE5248306	Fürstenuer Heide und Grenz- wiesen Fürstenuer	*	522	0	E 13 48	N 50 44
DE5303301	Wollerscheider und Hoscheider Venn	*	35	0	E 6 14	N 50 37
DE5303302	Kalltal und Nebentäler	*	621	0	E 6 16	N 50 37
DE5303303	Buchenwälder bei Zweifall	*	403	0	E 6 16	N 50 41
DE5304301	Ruraue von Heimbach bis Ober- maubach	*	262	0	E 6 28	N 50 40
DE5304302	Buntsandsteinfelsen im Rurtal	*	315	0	E 6 28	N 50 41
DE5304303	Meuchelberg	*	58	0	E 6 27	N 50 38
DE5305301	Bürvenicher Berg/Tötschberg	*	46	0	E 6 36	N 50 38
DE5305302	Muschelkalkkuppen bei Embken und Muldenau		46	0	E 6 32	N 50 41
DE5305303	Griesberg		18	0	E 6 38	N 50 35
DE5306301	Schavener Heide		67	0	E 6 40	N 50 37
DE5307301	Laubwald südlich Rheinbach	*	551	0	E 6 56	N 50 36
DE5308303	Waldreservat Kottenforst	*	2 457	0	E 7 3	N 50 40
DE5309301	Siebengebirge	*	4 665	0	E 7 16	N 50 37
DE5309302	Rodderberg	*	33	0	E 7 11	N 50 38
DE5309303	Kaolingrube Oedingen		18	0	E 7 10	N 50 36
DE5309304	Basaltsteinbrüche Hühnerberg und Eudenberg/Tongrube Eudenbach		144	0	E 7 20	N 50 41
DE5314301	Hoher Westerwald	*	1 835	0	E 8 7	N 50 40
DE5314303	Krombachtalsperre NSG		43	0	E 8 7	N 50 37
DE5314304	Feuchtgebiete und Heiden des Hohen Westerwaldes	*	1 854	0	E 7 59	N 50 41
DE5315301	Grünland und Höhlen bei Erdbach	*	262	0	E 8 13	N 50 41
DE5315302	Amdorfer Viehweide		17	0	E 8 15	N 50 40
DE5315303	Hörbacher Viehweide		30	0	E 8 15	N 50 40
DE5315304	Rehbachtal zwischen Driedorf und Merkenbach	*	104	0	E 8 14	N 50 39

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE5315305	Ulmbachtal und Wiesen in den Hainerlen	*	134	0	E 8 12	N 50 36
DE5315306	Fleisbachtal und Hindstein	*	85	0	E 8 16	N 50 37
DE5315307	Waldgebiet zwischen Uckersdorf und Burg		106	0	E 8 17	N 50 14
DE5316301	Wacholderheiden und Grünland nördlich von Niederlemp	*	48	0	E 8 24	N 50 38
DE5316302	Grünlandkomplexe von Herborn-seelbach bis Ballersbach und Aar-Aue	*	414	0	E 8 22	N 50 41
DE5316303	Dillwiesen bei Katzenfurt		49	0	E 8 21	N 50 36
DE5316304	Salbeiwiesen bei Bechlingen und Breitenbachtal		136	0	E 8 27	N 50 36
DE5316305	Wiesen westlich des Leuchtekküppels bei Bellersdorf		33	0	E 8 25	N 50 40
DE5316306	Struthwiesen bei Großaltenstädten	*	169	0	E 8 28	N 50 40
DE5316307	Krausebachtal bei Großaltenstädten	*	10	0	E 8 28	N 50 39
DE5317301	Oberes Verstal		88	0	E 8 34	N 50 41
DE5317302	Helfholzwiesen und Brühl bei Erda	*	119	0	E 8 31	N 50 41
DE5317303	Bieber und Dünsbergbach	*	222	0	E 8 33	N 50 38
DE5318301	Hangelstein	*	106	0	E 8 43	N 50 37
DE5318302	Wieseckau und Josolleraue		669	0	E 8 48	N 50 35
DE5318303	Feuchtwiesen bei Daubringen	*	167	0	E 8 44	N 50 38
DE5318304	Tränkbachniederung bei Daubringen		114	0	E 8 46	N 50 39
DE5318305	Borstgrasrasen bei Wieseck und Callunaheiden bei Mainzlar	*	15	0	E 8 44	N 50 40
DE5319301	Hoher Stein bei Nordeck		30	0	E 8 51	N 50 41
DE5320301	Feldatal	*	412	0	E 9 8	N 50 41
DE5320302	Felda und Ortenröder Bach		59	0	E 9 3	N 50 41
DE5321301	Talauen von Brenderwasser, Sengersbach, Wannbach- und Köpfelbachtal	*	184	0	E 9 16	N 50 37
DE5322301	Basaltmagerrasen und Kalkberge bei Schwarz und Maar	*	264	0	E 9 22	N 50 40
DE5322302	Lautertal und Münchwiesen bei Frischborn	*	42	0	E 9 20	N 50 36
DE5323301	Breitenbachtal bei Michelsrombach	*	614	0	E 9 38	N 50 38
DE5323303	Obere und Mittlere Fuldaaue	*	2 614	0	E 9 35	N 50 41

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE5324301	Weinberg bei Hünfeld		82	0	E 9 48	N 50 40
DE5325301	Breiter Berg bei Haselstein	*	180	0	E 9 52	N 50 40
DE5325302	Ulsteraue	*	186	0	E 9 58	N 50 40
DE5325303	NSG Teufelsberg - Pietzelstein	*	203	0	E 9 53	N 50 40
DE5325304	NSG Rößberg - NSG Tannenberg-Seelesberg	*	582	0	E 9 55	N 50 38
DE5326301	NSG Horbel - Hoflar - Birkenberg	*	593	0	E 10 5	N 50 37
DE5327302	Grimmelbachliete - Hardt		99	0	E 10 10	N 50 37
DE5327303	Krücke - Oberwald - Wunschberg		257	0	E 10 13	N 50 37
DE5327304	NSG Schwarzbacher Grund	*	168	0	E 10 18	N 50 39
DE5328301	Christeser Grund und Nebentäler	*	110	0	E 10 30	N 50 39
DE5328302	Westhang des Dolmar	*	381	0	E 10 27	N 50 38
DE5328303	Eschberg - Dürrenberg	*	311	0	E 10 25	N 50 37
DE5330301	Schneekopf - Schmücker Graben - Großer Beerberg	*	1 105	0	E 10 45	N 50 40
DE5330302	Harzgrund - Adlersberg	*	570	0	E 10 45	N 50 35
DE5330303	Vessertal	*	1 655	0	E 10 48	N 50 34
DE5331301	Erbskopf - Marktal und Morast - Gabeltäler	*	701	0	E 10 53	N 50 37
DE5332301	Pennewitzer Teiche - Unteres Wohlrosetal	*	426	0	E 11 2	N 50 40
DE5333301	Schwarzatal	*	1 866	0	E 11 13	N 50 39
DE5333302	NSG Schenkenberg	*	52	0	E 11 17	N 50 41
DE5334301	Saale und Saalehänge zwischen Saalfeld und Hohenwarte	*	584	0	E 11 24	N 50 37
DE5335301	Zechsteinriffe in der Orlasenke	*	412	0	E 11 34	N 50 40
DE5335302	Döbritzer Höhlen	*	37	0	E 11 38	N 50 41
DE5336302	Drebaer Teichgebiet	*	1 039	0	E 11 46	N 50 38
DE5337301	Nordwestvogtländische Teiche und Moor Oberlinda	*	371	0	E 11 57	N 50 33
DE5337302	Separate Fledermausquartiere u. - habitate Vogtland/Westerzgebirge	*	279	0	E 12 15	N 50 28
DE5338301	Pöllwitzer Wald	*	961	0	E 12 3	N 50 38
DE5338302	Elstersteilhänge	*	659	0	E 12 9	N 50 34
DE5339301	Greizer Park		23	0	E 12 11	N 50 40
DE5339302	Waschteich Reuth		16	0	E 12 19	N 50 39

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE5339303	Göltzschtal	*	260	0	E 12 17	N 50 35
DE5340301	Bachtäler südlich Zwickau	*	83	0	E 12 30	N 50 39
DE5340302	Crinitzer Wasser und Teiche im Kirchberger Granitgebiet	*	202	0	E 12 29	N 50 37
DE5341301	Wildenfeser Bach und Zschokkener Teiche	*	34	0	E 12 38	N 50 39
DE5341302	Kalkbrüche im Wildenfeser Zwischengebirge		14	0	E 12 36	N 50 39
DE5341303	Muldetal bei Aue	*	894	0	E 12 39	N 50 38
DE5341304	Moorgebiet am Filzteich und Stockteich	*	378	0	E 12 35	N 50 33
DE5342301	Kuttenbach, Moosheide und Vordere Aue	*	213	0	E 12 48	N 50 35
DE5343301	Moore und Mittelgebirgslandschaft bei Elterlein	*	407	0	E 12 54	N 50 34
DE5343302	Moorgebiet Rotes Wasser	*	99	0	E 12 53	N 50 39
DE5343303	Binge Geyer	*	6	0	E 12 55	N 50 37
DE5344301	Moosheide bei Marienberg	*	53	0	E 13 7	N 50 38
DE5344302	Prefßnitz- und Rauschenbachtal	*	851	0	E 13 8	N 50 34
DE5344303	Pöhlbachtal	*	337	0	E 13 3	N 50 31
DE5345301	Buchenwälder und Moorwald bei Neuhausen und Olbernhau	*	1 700	0	E 13 25	N 50 38
DE5345302	Mothäuser Heide	*	663	0	E 13 13	N 50 35
DE5345303	Serpentengebiet Zöblitz-Ansprung	*	140	0	E 13 15	N 50 39
DE5345304	Kriegwaldmoore	*	163	0	E 13 16	N 50 36
DE5345305	Natzschungtal		216	0	E 13 20	N 50 36
DE5345306	Bergwiesen um Rübenau, Kühnheide und Satzung	*	471	0	E 13 11	N 50 30
DE5403301	Perlenbach-Fuhrtsbachtal	*	331	0	E 6 14	N 50 30
DE5403302	Gebirgsbach Rur bei Monschau	*	91	0	E 6 12	N 50 32
DE5403303	Felsen am Unterlauf des Perlenbaches	*	33	0	E 6 15	N 50 31
DE5403304	Oberlauf der Rur	*	938	0	E 6 12	N 50 32
DE5403305	Vennhochfläche bei Mützenich		32	0	E 6 12	N 50 34
DE5403306	Monschauer Stollen		0,01	0	E 6 13	N 50 32
DE5404301	Kermeter	*	3 592	0	E 6 27	N 50 36

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE5404302	Bachtäler im Truppenübungsplatz Vogelsang	*	218	0	E 6 22	N 50 32
DE5404303	Dedenborn, Talau des Püngel-, Wüstebaches und Erkensruhrolauf	*	614	0	E 6 20	N 50 32
DE5405301	Kallmuther Berg		275	0	E 6 37	N 50 34
DE5405302	Hänge an Urft und Gillesbach	*	349	0	E 6 34	N 50 30
DE5405303	Weyerer Wald		225	0	E 6 37	N 50 32
DE5405305X-XXX	Tanzberg		18	0	E 6 35	N 50 32
DE5405306	Mannenberghöhlen und Mannenbergstollen		1	0	E 6 37	N 50 29S
DE5405307	Kartsteinhöhlen mit Kakushöhle	*	5	0	E 6 39	N 50 32
DE5405308	Willenbergstollen bei Nettersheim-Zingsheim		0,01	0	E 6 38	N 50 30
DE5406301	Eschweiler Tal und Kalkkuppen	*	385	0	E 6 43	N 50 34
DE5406302	Bad Münstereifeler Wald	*	857	0	E 6 50	N 50 32
DE5406303	Hardt bei Pesch		22	0	E 6 40	N 50 32
DE5407301	Wiesen bei Ruine Tomberg		107	0	E 6 58	N 50 35
DE5408301	Ahrschleife bei Altenahr, NSG	*	199	0	E 6 59	N 50 30
DE5409301	Mündungsgebiet der Ahr, NSG	*	53	0	E 7 16	N 50 33
DE5412301	Westerwälder Seenplatte	*	278	0	E 7 49	N 50 35
DE5414301	Elbbachtal	*	85	0	E 8 3	N 50 30
DE5414302	Heidenkopf und Knoten nördlich Mengerskirchen	*	103	0	E 8 9	N 50 34
DE5414303	Wiesen nördlich Lahr		49	0	E 8 8	N 50 31
DE5414304	Abbaugelände Dornburg-Thalheim		277	0	E 8 1	N 50 31
DE5415301	Kallenbachtal zwischen Arborn und Obershausen	*	180	0	E 8 12	N 50 34
DE5415302	Kreuzberg, Rasenberg und Wurmberg	*	614	0	E 8 14	N 50 34
DE5415303	Maienburg bei Winkels	*	12	0	E 8 10	N 50 33
DE5416301	Weinberg bei Wetzlar	*	164	0	E 8 27	N 50 32
DE5416302	Waldgebiet östlich von Allendorf und nördlich von Leun	*	3 217	0	E 8 21	N 50 35
DE5417301	Lahnau zwischen Atzbach und Gießen	*	371	0	E 8 37	N 50 34
DE5418301	Gießener Bergwerkswald		82	0	E 8 40	N 50 33



A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE5419301	Wetterniederung bei Lich		365	0	E 8 51	N 50 31
DE5419302	Seifenwiesen und Luchsee	*	120	0	E 8 53	N 50 30
DE5420303	Laubacher Wald und Seebachsystem	*	5 274	0	E 9 4	N 50 32
DE5421301	Hoher Vogelsberg	*	2 859	0	E 9 14	N 50 31
DE5422301	Talauen von Ellersbach, Haselbach, Schalksbach u. Eichhölzer Wasser	*	690	0	E 9 21	N 50 32
DE5422302	Talauen von Schwarza, Lüder und Altefeld		252	0	E 9 26	N 50 31
DE5423301	Himmelsberg		133	0	E 9 32	N 50 30
DE5423302	Zeller Loch	*	5	0	E 9 37	N 50 30
DE5423303	Kalkberge bei Großenlüder		46	0	E 9 31	N 50 35
DE5424301	Ziegeler Aue	*	40	0	E 9 40	N 50 30
DE5424302	Giebelrain bei Dietershausen		76	0	E 9 49	N 50 30
DE5425301	Schafstein bei Wüstensachsen	*	123	0	E 9 58	N 50 29
DE5425303	Milseburg	*	46	0	E 9 53	N 50 32
DE5425304	Wickerser Hute	*	13	0	E 9 58	N 50 32
DE5425305	Brückenhut bei Dietges	*	19	0	E 9 55	N 50 32
DE5425306	Oberbernhardser Höhe		5	0	E 9 53	N 50 33
DE5425307	Quellwiesen bei Dietges	*	66	0	E 9 55	N 50 31
DE5426301	Langenstüttig bei Batten	*	48	0	E 10 1	N 50 33
DE5426302	Westlicher Rhönwald		44	0	E 10 2	N 50 34
DE5426303	Basaltblockmeer am Buchschirmkuppel	*	14	0	E 10 2	N 50 33
DE5426304	NSG Rhönwald	*	113	0	E 10 3	N 50 34
DE5426305	NSG Lange Rhön	*	247	0	E 10 3	N 50 31
DE5426306	Rhönkopf - Streufelsberg	*	560	0	E 10 6	N 50 34
DE5426307	Hohe Rhön	*	18 685	0	E 10 2	N 50 28
DE5427301	Geba-Triften - Diesburg	*	1 716	0	E 10 14	N 50 34
DE5427302	Herpfer Wald - Berkeser Wald - Stillberg		2 206	0	E 10 20	N 50 32
DE5427303	NSG Bischofswaldung mit Stedlinger Moor	*	512	0	E 10 15	N 50 31
DE5431301	Bergwiesen bei Schönbrunn und Gießkübel	*	196	0	E 10 55	N 50 32
DE5432401	NSG Wurzelbergfarmde		248	0	E 11 2	N 50 30

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE5434301	Schieferbrüche Kirchberger Glück - Kolditz - Bocksberg		346	0	E 11 21	N 50 33
DE5435301	Mittelgrund	*	662	0	E 11 36	N 50 31
DE5436301	Burgk - Bleiberg - Kobersfelsen	*	422	0	E 11 44	N 50 32
DE5436302	Wisenta	*	273	0	E 11 47	N 50 35
DE5436303	Wettera	*	126	0	E 11 48	N 50 31
DE5437301	Wisenta und Zeitera	*	85	0	E 11 55	N 50 32
DE5438301	NSG Steinicht	*	17	0	E 12 9	N 50 35
DE5438302	Großer Weidenteich	*	342	0	E 12 3	N 50 29
DE5438303	Syrau-Kauschwitzer Heide	*	178	0	E 12 4	N 50 31
DE5438304	Rosenbachgebiet	*	114	0	E 12 2	N 50 29
DE5438305	Vogtländische Pöhle	*	187	0	E 11 58	N 50 24
DE5439301	Triebtalgebiet	*	203	0	E 12 17	N 50 27
DE5439302	Unteres Friesenbachgebiet		43	0	E 12 10	N 50 30
DE5440301	Steinberggebiet	*	216	0	E 12 27	N 50 32
DE5441301	Moorgebiet Moosheide Obercrinitz	*	62	0	E 12 30	N 50 34
DE5441302	Steinbergwiesen und Seifenbachtal	*	68	0	E 12 38	N 50 32
DE5441303	Bergwiesen um Schönheide und Stützengrün	*	134	0	E 12 32	N 50 29
DE5441304	Tal der Großen Bockau	*	410	0	E 12 37	N 50 28
DE5441305	Bergwiesen um Sosa	*	130	0	E 12 39	N 50 29
DE5442301	Schwarzwassertal und Burkhardtswald	*	656	0	E 12 43	N 50 28
DE5442302	Griesbachgebiet	*	175	0	E 12 44	N 50 32
DE5442303	Pöhlwassertal mit Wernitzbächel	*	134	0	E 12 49	N 50 30
DE5443301	Mittelerzgebirgische Basaltberge	*	156	0	E 13 2	N 50 34
DE5443302	Scheibenberger Heide	*	115	0	E 12 55	N 50 31
DE5444301	Buchenwälder bei Steinbach	*	441	0	E 13 10	N 50 32
DE5445301	Moore und Moorwälder bei Satzung	*	158	0	E 13 10	N 50 30
DE5504302	Bunker Wiesen		0,01	0	E 6 28	N 50 28
DE5504303	Oleftal	*	12	0	E 6 20	N 50 27
DE5504305	Kyllquellgebiet	*	81	0	E 6 23	N 50 3
DE5505301	Wiesen, Borstgrasrasen und Heiden bei Sistig	*	127	0	E 6 31	N 50 28

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE5505304	Manscheider Bachtal und Paulushof	*	258	0	E 6 30	N 50 27
DE5505305	Unteres Genfbachtal	*	47	0	E 6 39	N 50 29
DE5505307	Kalktuffquelle bei Blankenheim	*	0,01	0	E 6 39	N 50 26
DE5505308	Haubachtal, Dietrichseiffen	*	191	0	E 6 37	N 50 27
DE5505309	Dahlemer Binz	*	12	0	E 6 31	N 50 24
DE5506301	Buirer Lei bei Buir		52	0	E 6 43	N 50 28
DE5509301	Laacher See NSG	*	2 079	0	E 7 16	N 50 24
DE5511301	Urmitzer Werth NSG	*	90	0	E 7 30	N 50 25
DE5513301	Offenlandbiotope bei Meudt	*	217	0	E 7 55	N 50 29
DE5513302	Waldgebiet westlich von Elz		26	0	E 7 59	N 50 25
DE5514301	Heidenhäuschen	*	114	0	E 8 5	N 50 29
DE5514302	Spitzberg, Gackenberg und Tongruben von Hintermeilingen		151	0	E 8 6	N 50 29
DE5515301	Lahntal und seine Hänge	*	1 088	0	E 8 15	N 50 26
DE5515302	Marmorbruch Wirbelau		2	0	E 8 12	N 50 27
DE5516301	Heiligerwald-Blessestein-Eichenkopf		894	0	E 8 23	N 50 28
DE5516302	Waldgebiete südwestlich von Weilmünster		142	0	E 8 21	N 50 24
DE5516303	An den Fußwiesen bei Grävenwiesbach		134	0	E 8 26	N 50 24
DE5517301	Wehrholz		149	0	E 8 37	N 50 29
DE5517302	Wacholderheide und Streuobstwiese bei Hoch-Weisel		12	0	E 8 37	N 50 24
DE5518301	Salzwiesen von Münzenberg	*	66	0	E 8 45	N 50 27
DE5518302	In der Metz bei Münzenberg		21	0	E 8 45	N 50 27
DE5518303	Salzwiesen bei Rockenberg	*	10	0	E 8 43	N 50 25
DE5518304	Grünland bei Bellersheim und Obbornhofen		56	0	E 8 49	N 50 27
DE5518305	Hölle von Rockenberg		13	0	E 8 44	N 50 26
DE5519302	Kaltenrain bei Steinheim		24	0	E 8 55	N 50 26
DE5519303	Lindenberg bei Birklar		5	0	E 8 50	N 50 29
DE5519304	Horloffae zwischen Hungen und Grund-Schwalheim	*	555	0	E 8 54	N 50 26
DE5520301	Basaltsteinbruch Glashütten		7	0	E 9 8	N 50 24

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE5520302	Talauen von Nidder und Hillersbach bei Gedern und Burkhardts	*	279	0	E 9 10	N 50 27
DE5520303	Wingershäuser Schweiz	*	38	0	E 9 8	N 50 28
DE5521301	Merkenfritzbachau bei Gedern	*	30	0	E 9 11	N 50 24
DE5521302	Hegwaldseifen bei Ober-Seemen		44	0	E 9 16	N 50 25
DE5522301	In der Kiesel bei Hintersteinau	*	32	0	E 9 26	N 50 25
DE5522303	Talauen bei Freiensteinau und Gewässerabschnitt der Salz	*	700	0	E 9 22	N 50 26
DE5523301	Schönbuche		124	0	E 9 31	N 50 28
DE5524301	Struthwiesen bei Kalbach	*	37	0	E 9 42	N 50 24
DE5525301	Schwarzwald bei Wüstensachsen	*	98	0	E 9 59	N 50 29
DE5525302	Haderwald	*	1 757	0	E 9 51	N 50 24
DE5525303	Eube	*	136	0	E 9 55	N 50 28
DE5525304	Borstgrasrasen-Komplex Rhön	*	298	0	E 9 56	N 50 29
DE5525305	Hohe Rhön	*	1 379	0	E 10 0	N 50 28
DE5525306	Feldbach bei Gersfeld	*	118	0	E 9 57	N 50 28
DE5525401	Rotes Moor	*	315	0	E 9 58	N 50 28
DE5526301	Kesselrain		32	0	E 10 0	N 50 28
DE5526302	Stirnberg bei Wüstensachsen	*	138	0	E 10 1	N 50 29
DE5526303	Steinkopf	*	26	0	E 10 0	N 50 28
DE5527301	Winterquartiere der Mopsfeldermaus in der Rhön		0,01	0	E 10 13	N 50 28
DE5527302	Trockenlebensräume bei Ostheim a. d. Rhön		355	0	E 10 17	N 50 28
DE5527303	Trockenverbundgebiet Rhön - Grabfeld	*	409	0	E 10 11	N 50 25
DE5528301	Bahratal bei Sondheim		28	0	E 10 22	N 50 24
DE5529301	Gehegter Berg - Eingefallener Berg	*	140	0	E 10 37	N 50 29
DE5529302	Gleichberge	*	1 829	0	E 10 35	N 50 23
DE5530301	Elsterbachtal - Wiedersbacher Moore	*	79	0	E 10 48	N 50 28
DE5530302	Heidefläche im Hildburghäuser Stadtwald		107	0	E 10 43	N 50 27
DE5531301	Görsdorfer Heide	*	127	0	E 10 57	N 50 22
DE5532301	Bergwiesen bei Steinheid und Görützgrund	*	326	0	E 11 6	N 50 28

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE5532302	NSG Röthengrund	*	113	0	E 11 8	N 50 24
DE5532303	Bergwiesen und Moor bei Friedrichshöhe	*	32	0	E 11 1	N 50 28
DE5532304	Bergwiesen und Moore bei Scheibe-Alsbach und Siegmundsburg	*	95	0	E 11 3	N 50 28
DE5533301	Tettautal - Klettnitzgrund	*	163	0	E 11 15	N 50 24
DE5533302	Haderholz		23	0	E 11 14	N 50 28
DE5534301	Örtelsbruch - Staatsbruch - Rehbachhalde		175	0	E 11 26	N 50 27
DE5535301	Jägersruh - Gemäßgrund - Thüringische Moschwitz	*	1 388	0	E 11 34	N 50 24
DE5536301	Hänge an der Bleilochtalesperre	*	926	0	E 11 42	N 50 28
DE5537301	Tannbach-Klingefelsen	*	22	0	E 11 51	N 50 24
DE5537302	Grünes Band Sachsen/Bayern	*	733	0	E 11 58	N 50 22
DE5537303	Kemnitztal	*	151	0	E 12 2	N 50 25
DE5537304	Kleingewässer um Mißlareuth	*	28	0	E 11 56	N 50 26
DE5538301	Elstertal oberhalb Plauen	*	621	0	E 12 3	N 50 26
DE5538302	Triebelbachtal	*	190	0	E 12 7	N 50 22
DE5539301	Görnitzbach- und Würschnitzbachtal	*	291	0	E 12 19	N 50 22
DE5539302	Bergwiesen und Moorstandorte bei Schöneck	*	104	0	E 12 19	N 50 23
DE5540301	Am alten Floßgraben	*	97	0	E 12 25	N 50 26
DE5540302	Oberes Zwickauer Muldetal	*	425	0	E 12 25	N 50 26
DE5540303	Bergwiesen um Klingenthal	*	223	0	E 12 23	N 50 21
DE5540304	Buchenwälder um Klingenthal	*	244	0	E 12 27	N 50 23
DE5541301	Erzgebirgskamm am Kleinen Kranichsee	*	330	0	E 12 40	N 50 24
DE5541302	Erzgebirgskamm am Großen Kranichsee	*	999	0	E 12 35	N 50 24
DE5541303	Mittelgebirgslandschaft bei Johanngeorgenstadt	*	467	0	E 12 41	N 50 27
DE5542301	Wiesen um Halbmeil und Breitenbrunn	*	82	0	E 12 48	N 50 26
DE5543301	Zweibach		106	0	E 12 51	N 50 27
DE5543302	Großes Mittweidatal		220	0	E 12 55	N 50 26
DE5543303	Kalkbruch Hammerunterwiesenthal		21	0	E 13 0	N 50 26

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE5543304	Fichtelbergwiesen	*	231	0	E 12 56	N 50 24
DE5604301	Baasemer Wald	*	97	0	E 6 28	N 50 23
DE5605301	Heiden bei Lissendorf und Hillesheim	*	402	0	E 6 44	N 50 18
DE5605302	Gewässersystem der Ahr	*	2 543	0	E 6 38	N 50 22
DE5605304	Heidemoor am Moorbach		12	0	E 6 34	N 50 23
DE5605305	Dahlemer Kalktriften	*	100	0	E 6 30	N 50 22
DE5608301	Heiden bei Arft	*	234	0	E 7 4	N 50 23
DE5608302	Nitzbach mit Hangwäldern zwischen Virneburg und Nitztal	*	610	0	E 7 6	N 50 21
DE5609301	Unterirdische stillgelegte Basaltgruben Mayen und Niedermendig		152	0	E 7 14	N 50 20
DE5612301	Staatsforst Stelzenbach		480	0	E 7 49	N 50 22
DE5613301	Lahnhänge	*	2 005	0	E 7 51	N 50 18
DE5614301	Eich von Niederbrechen	*	30	0	E 8 8	N 50 22
DE5614302	Mensfelder Kopf	*	37	0	E 8 5	N 50 20
DE5615301	Dombachtal	*	70	0	E 8 18	N 50 18
DE5615303	Wald und Schiefergruben bei Langhecke und Klein-Weinbach	*	320	0	E 8 16	N 50 23
DE5616301	Im Weihergrund bei Laubuseschbach		5	0	E 8 20	N 50 22
DE5618301	Salzwiesen von Wisselsheim	*	24	0	E 8 45	N 50 23
DE5618302	Magertriften von Ober-Mörln und Ostheim		78	0	E 8 40	N 50 22
DE5619301	Grünlandgebiete in der Wetterau	*	1 276	0	E 8 56	N 50 20
DE5619303	Am Faulenberg bei Dauernheim		21	0	E 8 57	N 50 22
DE5620301	Salzwiesen und Weinberg von Selters	*	33	0	E 9 2	N 50 20
DE5620302	Geißberg bei Ortenberg		14	0	E 9 4	N 50 21
DE5621301	Gewässersystem der Bracht		0	18,5	E 9 15	N 50 22
DE5622301	Bellinger Berg		95	0	E 9 29	N 50 18
DE5622302	Weinberg bei Steinau		38	0	E 9 29	N 50 18
DE5622303	Hölle und Weinberg von Kressenbach	*	21	0	E 9 27	N 50 22
DE5622304	Weiherskopf/Hohestein	*	425	0	E 9 27	N 50 21
DE5622305	Ohlsteinbruch bei Steinau a.d.Str.	*	22	0	E 9 28	N 50 20

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE5622306	Steinaubachtal, Teufelsloch und Almosenwiese bei Steinau a.d.Str.	*	88	0	E 9 27	N 50 20
DE5623301	Stephanskuppe bei Sterbfritz		9	0	E 9 38	N 50 19
DE5623302	Am Stein bei Elm		7	0	E 9 35	N 50 22
DE5623303	Ebertsberg bei Elm		22	0	E 9 34	N 50 21
DE5623304	Weinberg bei Hohenzell		46	0	E 9 33	N 50 19
DE5623305	Weinberg bei Bellings	*	25	0	E 9 30	N 50 18
DE5623306	Hainberg bei Elm		5	0	E 9 32	N 50 22
DE5623307	Hundsgraben bei Elm	*	26	0	E 9 33	N 50 22
DE5623308	Waizenberg bei Hohenzell	*	25	0	E 9 31	N 50 18
DE5623309	Im Escherts bei Hutten	*	13	0	E 9 35	N 50 21
DE5623310	Weiperzberg bei Breunings und Weiperz		37	0	E 9 35	N 50 17
DE5623311	Langer Berg bei Sterbfritz		52	0	E 9 37	N 50 19
DE5623312	Lietebach, Kelterberg und Schluchtwald bei Ahlersbach u. Hohenzell	*	202	0	E 9 34	N 50 18
DE5623313	Kinzberg bei Vollmerz		18	0	E 9 36	N 50 20
DE5623314	Weinberg bei Ahlersbach		32	0	E 9 33	N 50 19
DE5624301	Stoppelsberg bei Weichersbach	*	143	0	E 9 40	N 50 19
DE5624302	Seifferts bei Oberkalbach	*	32	0	E 9 42	N 50 23
DE5624303	Magerrasen bei Weichersbach und weitere Flächen		111	0	E 9 40	N 50 19
DE5624304	Bergwiesen bei Züntersbach	*	81	0	E 9 44	N 50 19
DE5624305	Hemmersbach/Bergwiesen bei Ziegelhütte und weitere Flächen	*	108	0	E 9 42	N 50 21
DE5626301	Teiche bei Schönau an der Brendt		3	0	E 10 7	N 50 23
DE5626302	Schmalwasser- und Premichtal		313	0	E 10 4	N 50 18
DE5627301	Trockenhänge im Saale-, Streu- und Löhriether Tal	*	90	0	E 10 14	N 50 18
DE5627302	Salzwiesen bei Bad Neustadt	*	202	0	E 10 12	N 50 18
DE5627303	Mausohrkolonien in der Rhön		0,01	0	E 10 5	N 50 17
DE5627304	Winterquartiere der Mopsfle- dermaus bei Neustadt		0,01	0	E 10 15	N 50 22
DE5628301	Laubwälder bei Bad Königshofen		1 863	0	E 10 24	N 50 19
DE5628302	Milztal bei Irmelshausen		96	0	E 10 29	N 50 21
DE5629301	Oberlauf der Milz	*	64	0	E 10 38	N 50 23

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE5629302	Schlechtsarter Schweiz		527	0	E 10 36	N 50 19
DE5629303	Altenburg		287	0	E 10 35	N 50 19
DE5630301	Laubwälder in den Langen Bergen		233	0	E 10 43	N 50 21
DE5630302	Rodacher Wald		696	0	E 10 45	N 50 19
DE5631301	Feuchtgebiete um Rottenbach		22	0	E 10 57	N 50 22
DE5632301	Laubwälder und Magerrasen im Lauter- und Fornbachtal	*	276	0	E 10 59	N 50 19
DE5632302	Tal der oberen Itz	*	174	0	E 11 1	N 50 17
DE5632303	Lauterburg		0,01	0	E 11 1	N 50 19
DE5633301	Föritzgrund	*	190	0	E 11 13	N 50 19
DE5635302	Täler im Frankenwald mit Geroldsgrüner Forst	*	1 684	0	E 11 31	N 50 20
DE5636301	Fränkische und thüringische Muschwitz mit Höllental	*	254	0	E 11 41	N 50 22
DE5636302	Steinbruchgelände östlich Selbitz		32	0	E 11 46	N 50 19
DE5638303	Nordostbayerische Bachtäler		332	0	E 12 7	N 50 18
DE5639301	Tetterweimbachtal, Pfaffenloh und Zeidelweidebach	*	127	0	E 12 13	N 50 18
DE5639302	Raunerbach- und Haarbachtal	*	275	0	E 12 18	N 50 15
DE5704301	Schneifel	*	3 549	0	E 6 22	N 50 15
DE5706302	Ernstberg NSG		94	0	E 6 46	N 50 13
DE5707302	Jungferweiher NSG		33	0	E 6 58	N 50 13
DE5710301	Moselhänge	*	10 499	0	E 7 17	N 50 11
DE5711301	Rheinhänge zwischen Lahnstein und Kaub	*	3 077	0	E 7 38	N 50 12
DE5714301	Scheiderwald bei Hennenthal		46	0	E 8 6	N 50 14
DE5716301	Schmittröder Wiesen und angrenzende Flächen	*	27	0	E 8 26	N 50 12
DE5716302	Reichenbachtal	*	21	0	E 8 28	N 50 12
DE5716303	Saubach und Niedgesbach bei Schmitten mit angrenzenden Flächen	*	60	0	E 8 26	N 54 10
DE5716304	Reifenberger Wiesen, Schmittgrund b. Oberreifenberg mit angr. Fl.	*	65	0	E 8 26	N 50 14
DE5716305	Altkönig		74	0	E 8 28	N 50 12
DE5717301	Kirdorfer Feld bei Bad Homburg		135	0	E 8 36	N 50 15
DE5717302	Hünerbergswiesen von Oberursel	*	22	0	E 8 31	N 50 12



A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE5717303	Oberurseler Stadtwald		528	0	E 8 32	N 50 12
DE5719301	Hessenjakobs-Graben bei Eichen		0	2	E 8 56	N 50 15
DE5721301	Gewässersystem der Bieber		0	22	E 9 16	N 50 11
DE5722301	Rohrbachquellgebiet	*	38	0	E 9 29	N 50 16
DE5722302	Neudorfwiesen bei Steinau	*	28	0	E 9 29	N 50 17
DE5722304	Spessart bei Alsberg	*	700	0	E 9 26	N 50 15
DE5723301	Ratzerod von Neuengronau	*	78	0	E 9 33	N 50 17
DE5723302	Westerngrund von Neuengronau und Breunings	*	96	0	E 9 33	N 50 17
DE5723303	Weinberg von Neuengronau		50	0	E 9 36	N 50 16
DE5723306	Hohe Wiese und Steinfirst bei Breunings	*	33	0	E 9 37	N 50 17
DE5723307	Biberlebensraum Hessischer Spessart (Jossa und Sinn)	*	634	0	E 9 31	N 50 15
DE5725301	Waldwiesen und Moore im Neuwirtshäuser Forst	*	180	0	E 9 53	N 50 13
DE5725302	Lindenstumpf und Rudelberg	*	17	0	E 9 51	N 50 16
DE5726301	Wälder und Trockenstandorte bei Bad Kissingen und Münnerstadt	*	3 421	0	E 10 2	N 50 12
DE5728301	Quellbäche der Baunach, Bundorfer und Bramberger Wald	*	1 698	0	E 10 28	N 50 12
DE5728302	Haßbergetrauf von Königsberg bis Stadtlauringen		611	0	E 10 26	N 50 12
DE5729301	Reutsee		12	0	E 10 32	N 50 13
DE5730301	Naturschutzgebiete „Heiligenwiese und Heiligenleite“ und 'Althell		103	0	E 10 46	N 50 14
DE5730302	Muggenbacher Tongruben		23	0	E 10 47	N 50 12
DE5731301	Naturschutzgebiet „Vogelfreistätte Glender Wiesen“	*	122	0	E 10 56	N 50 17
DE5731302	Veste Coburg, Bausenberger und Callenberger Forst		244	0	E 10 59	N 50 16
DE5731303	Naturschutzgebiet „Großer Teich und Tambachau“	*	17	0	E 10 52	N 50 14
DE5731305	Lebensräume der Wiesenknopf-Ameisenbläulinge südlich Coburg		18	0	E 10 59	N 50 13
DE5732301	Landschaftsbestandteil „Magerrasen bei Fechheim“		25	0	E 11 6	N 50 16

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE5732302	Winterquartiere der Mopsfledermaus im Coburger Land		0,01	0	E 11 8	N 50 13
DE5733301	Heideweihergebiete nördlich Mitwitz mit Förritz- und Steinaue	*	97	0	E 11 12	N 50 16
DE5733302	Mausohrkolonien im Naturraum Obermainisches Hügelland		0,01	0	E 11 19	N 50 14
DE5733303	Festung Rosenberg und Plassenburg		0,01	0	E 11 19	N 50 14
DE5734301	Mausohrwochenstube in Steinwiesen		0,01	0	E 11 27	N 50 17
DE5734302	Rabensteiner Höhe mit Zeyerner Wand	*	13	0	E 11 23	N 50 15
DE5734303	Zeyerner Grund	*	203	0	E 11 26	N 50 14
DE5734304	Kalkmagerrasen zwischen Vogtendorf und Wötzelsdorf		78	0	E 11 23	N 50 12
DE5735301	Naturwaldreservat Hammerleite		53	0	E 11 34	N 50 17
DE5737301	Woja- und Haidleite		30	0	E 11 58	N 50 15
DE5739301	Bergwiesen um Rohrbach und Hennebachtal	*	56	0	E 12 21	N 50 15
DE5804301	Schönecker Schweiz NSG	*	904	0	E 6 28	N 50 10
DE5805301	Moore bei Weißenseifen	*	164	0	E 6 32	N 50 8
DE5805302	Birresborner Eishöhlen und Vulkan Kalem	*	118	0	E 6 36	N 50 10
DE5807301	Eifelmaare: Maarseen und vermoorte Maare	*	980	0	E 6 53	N 50 9
DE5813301	Wiesen nordöstlich Ransel	*	26	0	E 7 51	N 50 6
DE5814301	Wiesen bei Bärstadt		68	0	E 8 4	N 50 6
DE5815301	Rabengrund von Wiesbaden mit angrenzenden Flächen	*	85	0	E 8 13	N 50 7
DE5815302	Neuhofer Heide mit angrenzender Fläche	*	11	0	E 8 13	N 50 9
DE5815303	Theißtal von Niedernhausen mit angrenzenden Flächen	*	84	0	E 8 16	N 50 9
DE5815304	Goldsteintal bei Wiesbaden und angrenzende Flächen	*	60	0	E 8 15	N 50 7
DE5815305	Trockenborn/Kellerskopf bei Rambach	*	51	0	E 8 16	N 50 8
DE5816301	Rosser-Hainkopf-Dachsbau	*	125	0	E 8 23	N 50 9
DE5816302	Rombachtal westlich Königstein	*	38	0	E 8 26	N 50 11
DE5816303	Krebsbachtal bei Ruppertshain		84	0	E 8 24	N 50 9

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
DE5816304	Rentmauer Dattenberg	*	12	0	E 8 21	N 50 11
DE5816305	Burghain Falkenstein	*	36	0	E 8 28	N 50 11
DE5818301	Am Berger Hang		10	0	E 8 46	N 50 9
DE5818302	Berger Warte		29	0	E 8 45	N 50 10
DE5819301	Mayengewann von Lämmerspiel		7	0	E 8 51	N 50 6
DE5819303	Amerikafeld und Schindkaute bei Steinheim		16	0	E 8 53	N 50 6
DE5819304	Bruchköbel		158	0	E 8 55	N 50 9
DE5819305	Donsenhard bei Mühlheim		11	0	E 8 51	N 50 7
DE5819306	Hirzwald bei Mittelbuchen	*	133	0	E 8 52	N 50 9
DE5819307	Mainaue bei Schleuse Kesselstadt		25	0	E 8 51	N 50 7
DE5819308	Erlensee bei Erlensee und Bulau bei Hanau	*	583	0	E 8 58	N 50 8
DE5820301	Kinzigaue von Langenselbold	*	135	0	E 9 2	N 50 9
DE5820302	Weideswiesen-Oberwald bei Erlensee	*	158	0	E 9 0	N 50 9
DE5822301	Wiesbüttmoor mit angrenzenden Flächen	*	193	0	E 9 23	N 50 7
DE5823301	Sinngrund	*	368	0	E 9 39	N 50 7
DE5824301	Schondratalssystem	*	300	0	E 9 42	N 50 10
DE5824302	Naturschutzgebiet „Sodenberg-Gans“		488	0	E 9 49	N 50 6
DE5825301	Mausohrkolonien in Machtilshausen und Diebach		0,01	0	E 9 50	N 50 7
DE5826301	Wälder und Trockengebiete um Hammelburg	*	854	0	E 9 57	N 50 5
DE5828301	Naturschutzgebiet „Urlesbachtal“	*	23	0	E 10 24	N 50 7
DE5830301	Alsteraue von der Landesgrenze bis zur Mündung	*	100	0	E 10 49	N 50 10
DE5831301	Eierberge bei Banz und Banzer Wald	*	384	0	E 10 56	N 50 6
DE5832301	Schneybachtal	*	67	0	E 11 4	N 50 11
DE5832302	Tauf der nördlichen Frankenalb um Uetzing bis südlich Oberkups	*	1 239	0	E 11 7	N 50 5
DE5832303	Waldgebiet Klosterlangheim	*	86	0	E 11 7	N 50 6
DE5833301	Altwasser und Mainaue bei Theissau	*	118	0	E 11 16	N 50 7

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE5835301	Steinachtal mit Naturwaldreservat Kühberg	*	85	0	E 11 31	N 50 11
DE5835302	Landschaftsbestandteil „Peterleinstein“		12	0	E 11 35	N 50 9
DE5835303	Schorgastäue zwischen Wirsberg und Untersteinach	*	167	0	E 11 33	N 50 6
DE5837301	Naturwaldreservat Waldstein		22	0	E 11 51	N 50 7
DE5837302	Buchberg bei Dürnberg		23	0	E 11 56	N 50 6
DE5837303	Paradiesteiche		14	0	E 11 56	N 50 6
DE5838301	Skabiosen-Schneckenfalter-Vorkommen nordöstlich Selb	*	15	0	E 12 9	N 50 11
DE5838302	Eger- und Röslautal	*	941	0	E 12 9	N 50 7
DE5839301	Feuchtgebiete um Selb	*	176	0	E 12 8	N 50 8
DE5839302	Naturschutzgebiet „Naturwaldreservat Hengstberg“		40	0	E 12 11	N 50 7
DE5839303	Elstergebirgssüdabfall bei Schönberg	*	91	0	E 12 20	N 50 11
DE5906301	Lieser zwischen Manderscheid und Wittlich	*	1 188	0	E 6 49	N 50 3
DE5909301	Altlayer Bachtal	*	2 052	0	E 7 14	N 49 59
DE5911301	Struth NSG	*	871	0	E 7 39	N 50 3
DE5912301	Engweger Kopf und Scheibigkopf bei Lorch	*	94	0	E 7 47	N 50 3
DE5912302	Lorcher Werth	*	14	0	E 7 48	N 50 2
DE5912303	Rheintal bei Lorch	*	147	0	E 7 48	N 50 3
DE5912304	Gebiet bei Bacharach - Steeg	*	603	0	E 7 44	N 50 3
DE5913301	Teufelskadrich bei Lorch	*	293	0	E 7 51	N 50 0
DE5913302	Steigwiesen und Guntal bei Presberg und angrenzende Fläche	*	109	0	E 7 52	N 50 3
DE5913303	Wispertal mit Seitentälern		0	81,5	E 7 55	N 50 4
DE5913304	Rosengärtchen Marienthal		3	0	E 7 56	N 50 0
DE5913305	Wispertaunus	*	3 433	0	E 7 52	N 50 5
DE5914301	Weihersberg bei Kiedrich	*	107	0	E 8 14	N 50 3
DE5914302	Weilburger Tal - Klingengrund	*	42	0	E 8 8	N 50 5
DE5914303	Rheinniederung Mainz-Bingen	*	582	0	E 8 2	N 50 0
DE5914401	Mariannaue	*	196	0	E 8 4	N 50 0
DE5915301	Rettersgäule bei Wiesbaden	*	68	0	E 8 13	N 50 2

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
DE5916301	Falkenberg und Geißberg bei Flörsheim		98	0	E 8 23	N 50 0
DE5916302	Galgenberg bei Diedenbergen		292	0	E 8 25	N 50 5
DE5916303	Weilbacher Kiesgruben		58	0	E 8 27	N 50 3
DE5917301	Schwanheimer Düne		57	0	E 8 33	N 50 5
DE5917302	Heidelandschaft westlich Mörfelden-Walldorf mit angrenz. Flächen		218	0	E 8 30	N 50 0
DE5918301	Luderbachau von Dreieich	*	308	0	E 8 44	N 50 2
DE5918302	Herrnröther- und Bornwaldswiesen von Sprendlingen und angrenz.Fl.	*	49	0	E 8 43	N 50 1
DE5920301	Naturschutzgebiet „Alzenauer Sande“		90	0	E 9 2	N 50 4
DE5921301	Vorkommen von Wiesenknopf-Ameisenbläulingen im Lkr. Aschaffenburg		10	0	E 9 8	N 50 3
DE5922301	Lohrbach- und Aubachtal	*	329	0	E 9 27	N 50 1
DE5923301	Naturschutzgebiet „Graureiherkolonie am Salzberg“	*	144	0	E 9 38	N 50 1
DE5923302	Winterquartiere der Mopsfledermaus im Spessart		7	0	E 9 39	N 50 1
DE5924301	Trockengebiete bei Karlstadt	*	692	0	E 9 48	N 50 1
DE5925301	Truppenübungsplatz Hammelburg	*	3 591	0	E 9 51	N 50 3
DE5928301	Wässernachtal	*	612	0	E 10 26	N 50 3
DE5929301	Haßbergetrauf von Zeil am Main bis Königsberg	*	1 264	0	E 10 35	N 50 2
DE5929302	Mausohrkolonien in den Haßbergen und im Itz-Baunach-Hügelland		0,01	0	E 10 27	N 50 11
DE5929303	Mainaue bei Augsfeld	*	494	0	E 10 32	N 50 0
DE5930301	Laubwälder um Ebern/Schloß Rentweinsdorf	*	1 116	0	E 10 45	N 50 3
DE5930302	Naturwaldreservat Stachel		24	0	E 10 42	N 50 3
DE5930303	Standortübungsplatz Ebern		172	0	E 10 45	N 50 5
DE5931301	Mainaue bei Ebensfeld		5	0	E 10 56	N 50 4
DE5931302	Naturwaldreservat im Staatswald Kraiberg		45	0	E 10 51	N 50 1
DE5931303	Baunachau zwischen Leucherhof und Baunach		41	0	E 10 50	N 49 59

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE5931304	Naturschutzgebiet „Hänge am Kraiberg“		64	0	E 10 51	N 50 0
DE5932301	Naturschutzgebiet „Staffelberg“ mit Spitzberg und Lerchenberg	*	82	0	E 11 1	N 50 5
DE5933301	Kleinziegenfelder Tal	*	1 071	0	E 11 12	N 50 2
DE5933302	Schwalbenstein		14	0	E 11 18	N 50 0
DE5934301	Görauer Anger und Alb-Traufhänge um Kasendorf		262	0	E 11 21	N 50 1
DE5934302	Feuchtgebiete im Limmersdorfer Forst	*	135	0	E 11 26	N 50 0
DE5935301	Ködnitzer Weinleite und benachbarte Muschelkalkhänge		46	0	E 11 33	N 50 4
DE5935302	Lindauer Moor		27	0	E 11 31	N 50 3
DE5935303	Blumenau bei Bad Berneck	*	72	0	E 11 37	N 50 2
DE5936301	Bernecker Felshänge	*	109	0	E 11 40	N 50 3
DE5936302	Berg- und Moorwiesen bei Kornbach	*	42	0	E 11 48	N 50 5
DE5936303	Torfmoorhölle	*	125	0	E 11 49	N 50 5
DE5937301	Zeitelmoos bei Wunsiedel	*	398	0	E 11 57	N 50 3
DE5937302	Naturschutzgebiet „Naturwaldreservat Fichtelseemoor“	*	142	0	E 11 51	N 50 1
DE5937303	Schneeberg-Platte		60	0	E 11 51	N 50 3
DE5937304	Naturschutzgebiete „Luisenburg“, Gipfel der Großen Kösseine“, „Kleines Labyrinth“		62	0	E 11 59	N 50 0
DE5938301	Kösseinetal		23	0	E 12 9	N 50 1
DE6003301	Ourtal	*	3 660	0	E 6 11	N 49 58
DE6008301	Kautenbachtal	*	663	0	E 7 8	N 49 55
DE6008302	Tiefenbachtal	*	245	0	E 7 5	N 49 54
DE6009301	Ahringsbachtal	*	304	0	E 7 10	N 49 56
DE6011301	Soonwald	*	5 543	0	E 7 36	N 49 54
DE6013301	Rheinwiesen von Oestrich-Winkel und Geisenheim	*	17	0	E 7 59	N 49 59
DE6013302	Ebental bei Rüdesheim		30	0	E 7 54	N 49 59
DE6013402	Rüdesheimer Aue	*	29	0	E 7 56	N 49 58
DE6014301	Winkeler Aue	*	6	0	E 8 0	N 49 59
DE6014302	Kalkflugsandgebiet Mainz-Ingelheim	*	1 283	0	E 8 9	N 50 0

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE6015301	Laubenheimer-Bodenheimer Ried NSG	*	79	0	E 8 19	N 49 57
DE6016302	Kisselwörth und Sändchen NSG	*	75	0	E 8 21	N 49 54
DE6016303	Riedloch von Trebur mit angrenzender Fläche	*	8	0	E 8 22	N 49 55
DE6016304	Wald bei Groß-Gerau	*	486	0	E 8 32	N 49 57
DE6017302	Kammereckswiesen von Langen		14	0	E 8 38	N 49 58
DE6017303	Rotböhl	*	5	0	E 8 37	N 49 55
DE6017304	Mönchbruch von Mörfelden u. Rüsselsheim u. Gundwiesen von Mörfelden	*	982	0	E 8 31	N 49 59
DE6018302	Neuwiese von Messel		107	0	E 8 47	N 49 56
DE6018304	Sandrasen bei Urberach		6	0	E 8 47	N 49 58
DE6018305	Kranichsteiner Wald mit Hegbachau, Mörsbacher Grund u. Silzwiesen	*	2 247	0	E 8 43	N 49 56
DE6019301	Reikersberg bei Nieder-Roden mit angrenzenden Flächen		17	0	E 8 54	N 49 59
DE6019302	In den Rödern bei Babenhausen		85	0	E 8 58	N 49 57
DE6019303	Untere Gersprenz	*	836	0	E 8 51	N 49 56
DE6020301	Streuobstwiesen zwischen Erbig und Bischberg		134	0	E 9 8	N 49 56
DE6021301	Vorkommen von Wiesenknopf-Ameisenbläulingen in Aschaffenburg	*	184	0	E 9 10	N 49 57
DE6021302	Standortübungsplatz Aschaffenburg		86	0	E 9 10	N 49 56
DE6022301	Buchenwaldregion Hochspessart und Spessart-Nord	*	18 785	0	E 9 29	N 49 58
DE6023301	Naturschutzgebiet „Romberg“		49	0	E 9 35	N 49 59
DE6023302	Mausohrwochenstuben im Spessart		0,01	0	E 9 35	N 49 57
DE6024301	Winterquartiere der Mopsfeldermaus bei Karlstadt		0,01	0	E 9 46	N 49 57
DE6024302	Naturschutzgebiet „Flugsande bei Karlstadt“	*	14	0	E 9 47	N 49 58
DE6025301	Gramschatzer Wald	*	3 816	0	E 9 56	N 49 54
DE6027301	Sulzheimer Gipshügel und Grettstädter Wiesen	*	91	0	E 10 16	N 49 58
DE6028301	Mausohrkolonien im Steigerwaldvorland		0,01	0	E 10 22	N 50 1

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE6028302	Laubwälder im Steigerwaldvorland	*	230	0	E 10 13	N 49 57
DE6030301	Maintalhänge zwischen Zeil und Dörfleins	*	372	0	E 10 51	N 49 56
DE6030302	Vogelfreistätte Graureiherkolonie Dippach am Main	*	19	0	E 10 43	N 49 57
DE6030303	Mittleres Aurach-Tal von Priesendorf bis Walsdorf	*	120	0	E 10 44	N 49 53
DE6031301	Altwässer an der Regnitzmündung bei Bamberg und bei Viereth	*	136	0	E 10 51	N 49 55
DE6032301	Mausohrkolonien in Lohndorf, Ehrl und Amlingstadt		0,01	0	E 11 2	N 49 54
DE6034301	Rhättschluchten westlich Bayreuth	*	37	0	E 11 28	N 49 56
DE6034302	Ehrlichbachaue bei Obersees	*	7	0	E 11 23	N 49 55
DE6034303	Kalktuffmoorwiese bei Wohnsdorf	*	14	0	E 11 21	N 49 55
DE6035301	Muschelkalkhänge nordöstlich Bayreuth		192	0	E 11 37	N 49 59
DE6035302	Buchstein		13	0	E 11 32	N 49 55
DE6035303	Ölschnitt südöstlich Bayreuth	*	58	0	E 11 39	N 49 54
DE6036301	Haidenaab-Quellmoore	*	11	0	E 11 48	N 49 58
DE6037301	Bergwiesen und Moore um Nagel und Mehlmeisel mit Hahnenfilzmoor	*	338	0	E 11 50	N 49 59
DE6038301	Obere Heinbachaue im Steinwald	*	32	0	E 12 5	N 49 54
DE6039301	Basalkuppen in der Nördlichen Oberpfalz	*	224	0	E 12 10	N 49 57
DE6039302	Wondrebaue bei Forkatshof	*	61	0	E 12 18	N 49 58
DE6040301	Wondrebaue	*	210	0	E 12 20	N 49 55
DE6107301	Frohnbachtal bei Hirzlei		39	0	E 6 59	N 49 51
DE6109301	Hoch- und Idarwald nordöstlicher Teil	*	6 278	0	E 7 11	N 49 49
DE6109302	Hammerbach-/Asbach-/Fischbachtal	*	446	0	E 7 17	N 49 48
DE6110301	Hahnenbachtal zwischen Sohrschied und Hahnenbach	*	1 479	0	E 7 23	N 49 51
DE6116301	Riedwiesen von Wächterstadt		75	0	E 8 23	N 49 51
DE6116302	Bruderlöcher		15	0	E 8 25	N 49 50
DE6116401	Kühkopf-Knoblochsau	*	2 369	0	E 8 25	N 49 49



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
DE6117301	Griesheimer Düne und Eichwäldchen	*	48	0	E 8 34	N 49 50
DE6117302	Düne am Ulvenberg von Darmstadt-Eberstadt	*	9	0	E 8 38	N 49 48
DE6117303	Lerchenberg und Kernesbellen von Darmstadt-Eberstadt	*	17	0	E 8 39	N 49 48
DE6117304	Ehemaliger August-Euler-Flugplatz von Darmstadt	*	71	0	E 8 35	N 49 51
DE6117305	Beckertanne von Darmstadt mit angrenzender Fläche	*	43	0	E 8 36	N 49 51
DE6117306	Weißer Berg bei Darmstadt und Pfungstadt	*	91	0	E 8 36	N 49 49
DE6117307	Pfungstädter Düne	*	10	0	E 8 37	N 49 48
DE6117308	Streuobstwiesen von Darmstadt-Eberstadt/Prinzenberg und Eichwäld.	*	42	0	E 8 39	N 49 50
DE6118301	Darmbachau von Darmstadt mit Gewässerabschnitt	*	72	0	E 8 41	N 49 51
DE6123301	Kreuzberg bei Marktheidenfeld	*	31	0	E 9 37	N 49 50
DE6123302	Maintrockenhänge am Kallmuth und am Hübschenberg	*	11	0	E 9 37	N 49 48
DE6125301	Mausohrwochenstuben im Maindreieck		0,01	0	E 9 50	N 49 52
DE6125302	Trockenstandorte nördlich von Würzburg	*	76	0	E 9 50	N 49 53
DE6126301	Prosselsheimer Holz		222	0	E 10 9	N 49 51
DE6127302	Mainaue zwischen Schweinfurt und Dettelbach	*	715	0	E 10 11	N 49 54
DE6127303	Sandgebiete bei Schwarzach und Kleinlangheim	*	980	0	E 10 14	N 49 49
DE6128301	Buchenwälder und Wiesentäler des Nordsteigerwaldes	*	8 414	0	E 10 28	N 49 55
DE6131301	Regnitzaue und Dünen bei Hirschaid bis Bamberg	*	81	0	E 10 53	N 49 52
DE6131302	Bruderwald mit Naturwaldreservat Wolfsruhe		462	0	E 10 54	N 49 51
DE6132301	Albtrauf vom Burglesauer Tal bis Zeegendorf	*	1 446	0	E 11 2	N 49 53
DE6132302	Albtrauf von der Friesener Warte zur Langen Meile	*	1 240	0	E 11 2	N 49 50
DE6134301	Mausohrkolonien in der Fränkischen Schweiz		0,01	0	E 11 10	N 49 51

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
DE6135301	Naturschutzgebiet „Craimoosweiher“		19	0	E 11 35	N 49 49
DE6135302	Zwischenmoore nördlich Creußen		3	0	E 11 36	N 49 52
DE6137301	Haidenaabtal und Gabellohe	*	109	0	E 11 50	N 49 53
DE6137302	Basaltkuppen im Raum Kemnath	*	81	0	E 11 51	N 49 49
DE6138301	Serpentinstandorte in der Oberpfalz	*	51	0	E 12 2	N 49 51
DE6139301	Waldnaabaue westlich Tirschenreuth	*	2 195	0	E 12 16	N 49 53
DE6141301	Spirkenmoor bei Griesbach	*	67	0	E 12 30	N 49 51
DE6205301	Sauertal und Seitentäler	*	1 024	0	E 6 31	N 49 47
DE6206301	Fellerbachtal	*	403	0	E 6 47	N 49 45
DE6208301	Hoch- und Idarwald südwestl. Teil	*	2 933	0	E 7 5	N 49 42
DE6210301	Hosenbachtal	*	842	0	E 7 22	N 49 45
DE6211301	Hellberg bei Kirn	*	74	0	E 7 29	N 49 47
DE6212301	Nahetal	*	1 557	0	E 7 46	N 49 47
DE6212302	Moschellandsberg bei Oberschel		24	0	E 7 46	N 49 43
DE6216301	Hammer-Aue von Gernsheim	*	192	0	E 8 27	N 49 44
DE6216302	Eich - Gimbsheimer Altrhein	*	269	0	E 8 21	N 49 45
DE6217302	Seeheimer Düne	*	1	0	E 8 37	N 49 46
DE6217303	Im Dulbaum bei Alsbach	*	9	0	E 8 35	N 49 44
DE6217304	Jägersburger/Gernsheimer Wald		317	0	E 8 32	N 49 45
DE6217305	Kniebrecht, Melibocus u.Orbishöhe b.Seeheim-Jugenheim, Alsb.u.Zwing	*	930	0	E 8 38	N 49 44
DE6218301	Felsberg bei Reichenbach	*	168	0	E 8 41	N 49 43
DE6221301	Maintalhänge zwischen Klingenberg und Trennfeld	*	353	0	E 9 18	N 49 45
DE6221302	Freudenberg		1	0	E 9 19	N 49 44
DE6222301	Sandwühlwiesen		9	0	E 9 24	N 49 46
DE6222302	Birkenschlag		142	0	E 9 25	N 49 45
DE6223301	Naturschutzgebiet „Trockenhänge bei Böttigheim“		47	0	E 9 39	N 49 42
DE6223302	Ellenberg-Kapf		19	0	E 9 37	N 49 46
DE6223303	Steinbruch bei Dietenhan		4	0	E 9 36	N 49 44

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE6223304	Untere Tauber		377	0	E 9 31	N 49 43
DE6225301	Laubwälder bei Würzburg	*	929	0	E 9 52	N 49 47
DE6225302	Irtenberger und Guttenberger Wald	*	3 535	0	E 9 51	N 49 43
DE6225303	Fledermausquartiere in der Festung Marienberg		6	0	E 9 55	N 49 47
DE6231301	Waldgebiet Untere Mark	*	582	0	E 10 59	N 49 43
DE6232301	Lias-Grube bei Unterstürmig		12	0	E 11 3	N 49 47
DE6232302	Büg bei Eggolsheim	*	26	0	E 11 3	N 49 44
DE6232303	Örtlbergweiher mit Örtlberg	*	217	0	E 11 5	N 49 44
DE6232304	Eglofsteiner Weiher		15	0	E 11 1	N 49 41
DE6233301	Wiesent mit Seitentälern	*	4 067	0	E 11 18	N 49 48
DE6233302	Ehrenbürg und Katzenköpfe	*	581	0	E 11 11	N 49 42
DE6233303	Buchenberg	*	205	0	E 11 19	N 49 44
DE6234301	Landschaftsbestandteil „Niederwald bei Kosbrunn“	*	13	0	E 11 29	N 49 47
DE6235301	Naturschutzgebiet „Grubenfelder Leonie“		87	0	E 11 38	N 49 42
DE6238301	Parkstein	*	2	0	E 12 4	N 49 43
DE6240301	Bergwiesengebiet Altglashütte	*	68	0	E 12 23	N 49 46
DE6240302	Moorgebiet bei Bärnau	*	53	0	E 12 27	N 49 47
DE6304301	Nitteler Fels	*	195	0	E 6 27	N 49 40
DE6305301	Wiltinger Wald		816	0	E 6 37	N 49 38
DE6306301	Ruwer und Seitentäler	*	2 983	0	E 6 43	N 49 36
DE6307301	Wiesen bei Wadrill und Sitzerath	*	92	0	E 6 54	N 49 36
DE6307302	westlich Otzenhausen	*	30	0	E 6 59	N 49 36
DE6308301	Dollberg u. Eisener Wald	*	925	0	E 7 1	N 49 37
DE6308302	Wiesenkomplex bei Eisen	*	92	0	E 7 3	N 49 37
DE6308303	Felsental der Nahe bei Nohfelden	*	18	0	E 7 9	N 49 36
DE6310301	Baumholder und Preußische Berge	*	11 482	0	E 7 24	N 49 38
DE6313301	Donnersberg	*	6 283	0	E 7 54	N 49 36
DE6316301	Maulbeeraue		119	0	E 8 22	N 49 40
DE6316401	Lamprathermer Altrhein	*	525	0	E 8 25	N 49 36
DE6317301	Weschnitzinsel von Lorsch		200	0	E 8 35	N 49 37

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE6317302	Magerrasen bei Gronau mit angrenzenden Flächen	*	159	0	E 8 39	N 49 41
DE6317303	Drosselberg/Hambach mit angrenzenden Flächen	*	104	0	E 8 39	N 49 39
DE6317304	Sandrasen untere Wildbahn	*	21	0	E 8 32	N 49 36
DE6318301	Gronauer Bach		0	8	E 8 42	N 49 41
DE6318302	Rimbach und Zotzenbach		0	8	E 8 47	N 49 37
DE6319301	Rotes Wasser von Olfen mit angrenzenden Flächen	*	16	0	E 8 53	N 49 36
DE6323301	Nordwestliches Tauberland	*	226	0	E 9 37	N 49 36
DE6323302	Nordöstliches Tauberland	*	418	0	E 9 49	N 49 42
DE6326301	Trockentalhänge im südlichen Maindreieck		228	0	E 9 59	N 49 45
DE6327301	Vorderer Steigerwald mit Schwanberg	*	7 742	0	E 10 20	N 49 37
DE6327302	Kalktuffquellen zwischen Willanzheim und Markt Einersheim	*	23	0	E 10 20	N 49 37
DE6330301	Moorweiher im Aischgrund	*	98	0	E 10 49	N 49 40
DE6331301	Teiche und Feuchtflächen im Aischgrund	*	563	0	E 10 50	N 49 39
DE6332301	Landschaftsbestandteil „Kröttental“		17	0	E 11 4	N 49 40
DE6332302	Naturschutzgebiet „Wildnis am Rathsberg“	*	25	0	E 11 1	N 49 37
DE6333301	Quellmoore und Quellbäche im Landkreis Forchheim	*	346	0	E 11 16	N 49 37
DE6335301	Naturschutzgebiet „Pegnitzau zwischen Ranna und Michelfeld“	*	178	0	E 11 33	N 49 40
DE6335302	Wellucker Wald nördlich Königstein	*	878	0	E 11 36	N 49 37
DE6335303	Ossinger südwestlich Königstein		25	0	E 11 37	N 49 36
DE6335304	Schusterleite und südlicher Veldensteiner Forst		266	0	E 11 32	N 49 39
DE6335305	Höhlen der nördlichen Frankenalb		0,01	0	E 11 27	N 49 45
DE6335306	Dolomitkuppenalb	*	2 177	0	E 11 31	N 49 37
DE6336301	US-Truppenübungsplatz Grafenwöhr	*	19 270	0	E 11 46	N 49 41
DE6338301	Lohen im Manteler Forst mit Schießweiher und Straßenweiherkette	*	741	0	E 11 59	N 49 42
DE6340301	Blockschuttwälder am Pleysteiner Sulzberg	*	109	0	E 12 29	N 49 39

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE6341301	Torflohe		173	0	E 12 33	N 49 36
DE6404301	östl. Wochern		63	0	E 6 24	N 49 30
DE6404302	Krautfelsen u. Bärenfels bei Orscholz		133	0	E 6 29	N 49 30
DE6405301	Serriger Bachtal und Trockenhänge der Saar	*	493	0	E 6 36	N 49 33
DE6405302	Saarlözbachtal - Zunkelsbruch		39	0	E 6 38	N 49 31
DE6406301	NSG „Panzbachtal“ westl. Bergen		72	0	E 6 40	N 49 32
DE6406302	Lannenbachau bei Scheiden und Umgebung	*	61	0	E 6 44	N 49 33
DE6406303	NSG „Holzbachtal“	*	58	0	E 6 47	N 49 34
DE6406304	Wachtelkopf bei Rappweiler	*	12	0	E 6 48	N 49 32
DE6406305	Hölbach zw. Rappweiler u. Niederlosheim	*	71	0	E 6 47	N 49 31
DE6407301	Noswendeler Bruch	*	104	0	E 6 51	N 49 32
DE6407302	Wadriltal	*	183	0	E 6 52	N 49 35
DE6407303	Primsaue nördl. Mariahütte	*	20	0	E 6 58	N 49 35
DE6407304	Wiesenlandschaft bei Buweiler	*	51	0	E 6 56	N 49 33
DE6407305	Wiesentälchen nrdl. Wadern		12	0	E 6 54	N 49 33
DE6407306	Bremerkopf bei Steinberg	*	561	0	E 6 50	N 49 34
DE6407307	Wiesenlandschaft bei Überroth		297	0	E 6 58	N 49 30
DE6408301	Holzhauser Wald bei Türkismühle	*	357	0	E 7 5	N 49 35
DE6408302	westl. Türkismühle		5	0	E 7 5	N 49 35
DE6408303	südlich Braunshausen		10	0	E 7 0	N 49 35
DE6408304	Südlich Bosen	*	16	0	E 7 3	N 49 34
DE6408305	Eiweiler		1	0	E 7 1	N 49 33
DE6408306	Eiweiler Bach zw. Eiweiler u. Primstal	*	8	0	E 6 59	N 49 32
DE6408307	südwestlich Selbach		17	0	E 7 1	N 49 31
DE6408308	NSG „Oberthaler Bruch“	*	49	0	E 7 4	N 49 31
DE6409301	östl. Nohfelden		3	0	E 7 11	N 49 34
DE6409302	Flachshübel, s. Wolfersweiler		11	0	E 7 10	N 49 33
DE6409303	Hofberg bei Reitscheid		40	0	E 7 12	N 49 32
DE6409304	Wiese nördl. Reitscheid	*	26	0	E 7 13	N 49 31
DE6409305	Weisselberg	*	73	0	E 7 14	N 49 31

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE6411302	Königsberg	*	929	0	E 7 34	N 49 34
DE6414301	Kalkmagerrasen zwischen Ebertsheim und Grünstadt	*	188	0	E 8 8	N 49 34
DE6416301	Rheinniederung Ludwigshafen - Worms		219	0	E 8 23	N 49 35
DE6417301	Glockenbuckel von Viernheim und angrenzende Flächen	*	45	0	E 8 33	N 49 31
DE6417302	Viernheimer Düne	*	1	0	E 8 33	N 49 31
DE6417303	Viernheimer Waldheide und angrenzende Flächen	*	148	0	E 8 21	N 49 34
DE6418301	Götzenklingen bei Siedelsbrunn		0	4	E 8 47	N 49 33
DE6418302	Bergstraße		130	0	E 8 40	N 49 35
DE6419301	Magerwiesen von Raubach		9	0	E 8 53	N 49 33
DE6419302	Jakobsgrund bei Gammelsbach mit angrenzendem Gewässerabschnitt	*	16	0	E 8 57	N 49 32
DE6419303	Beerfelder Heide	*	5	0	E 8 59	N 49 33
DE6420301	Gallenbachtal und Itterbachtal		0	10	E 9 5	N 49 32
DE6421301	Morretal und Lappen	*	230	0	E 9 17	N 49 32
DE6423301	Nordöstliches Bauland	*	218	0	E 9 35	N 49 32
DE6424301	Taubergrund bei Bad Mergentheim	*	574	0	E 9 39	N 49 31
DE6425301	Lindach		16	0	E 9 55	N 49 33
DE6427301	Fledermauswinterquartiere des Steigerwaldes und der Frankenhöhe		0,01	0	E 10 14	N 49 22
DE6428301	Schwadengraben		6	0	E 10 24	N 49 35
DE6428302	Mausohrkolonien in Steigerwald, Frankenhöhe und Windsheimer Bucht		0,01	0	E 10 13	N 49 37
DE6432301	Sandheiden im mittelfränkischen Becken	*	1 164	0	E 11 3	N 49 33
DE6432302	Irrhain	*	40	0	E 11 3	N 49 31
DE6434301	Traufhänge der Hersbrucker Alb	*	901	0	E 11 28	N 49 32
DE6434302	Ruine Rothenberg bei Schnaittach		3	0	E 11 21	N 49 33
DE6435306	Mausohrwochenstuben im Oberpfälzer Jura		0,01	0	E 11 37	N 49 31
DE6438301	Buchenwälder bei Sitzambuch		144	0	E 12 1	N 49 30
DE6439301	Pfreimdtal	*	166	0	E 12 15	N 49 32
DE6441301	Fahrachtal	*	443	0	E 12 34	N 49 33

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE6441302	Naturwaldreservat Stückstein		83	0	E 12 31	N 49 32
DE6504301	Hammelsberg u. Atzbüsch bei Perl	*	181	0	E 6 24	N 49 29
DE6505301	Steilhänge der Saar	*	1 013	0	E 6 37	N 49 31
DE6505302	Nackberg		35	0	E 6 35	N 49 26
DE6505303	Südhang Hohe Berg		27	0	E 6 38	N 49 25
DE6505304	Kewelsberg zwischen Tünsdorf und Wehingen		12	0	E 6 30	N 49 28
DE6505305	Kalkbergwerk Mondorf		0,01	0	E 6 35	N 49 24
DE6506301	Wolferskopf	*	415	0	E 6 42	N 49 24
DE6506302	Wiesenlandschaft bei Düppenweiler	*	108	0	E 6 48	N 49 27
DE6506303	Geißenfels u. Galgenberg bei Merchingen		32	0	E 6 40	N 49 26
DE6506304	Großer Lückner nordöstl. Oppen		321	0	E 6 48	N 49 28
DE6506305	In Geiern	*	11	0	E 6 40	N 49 25
DE6507301	Primsleite	*	265	0	E 6 57	N 49 31
DE6507302	Steinbach - Truppenübungsgelände	*	126	0	E 6 55	N 49 28
DE6507303	Südlicher Klapperberg - Im Schachen	*	50	0	E 6 57	N 49 27
DE6508301	Naturschutzgroßvorhaben Ill	*	1 050	0	E 7 3	N 49 27
DE6508302	östlich Bergweiler		17	0	E 7 0	N 49 28
DE6508303	Grießbach, westl. Oberlinxweiler		40	0	E 7 7	N 49 27
DE6509301	Ostertal		270	0	E 7 16	N 49 30
DE6511301	Westricher Moorniederung	*	1 895	0	E 7 32	N 49 25
DE6517301	Unterer Neckar		277	0	E 8 34	N 49 28
DE6517302	Mannheimer Sand	*	52	0	E 8 33	N 49 30
DE6518301	Steinach im Odenwald	*	441	0	E 8 46	N 49 26
DE6518302	Wälder bei Schriesheim	*	105	0	E 8 42	N 49 28
DE6519301	Heumatte Rothenberg		36	0	E 8 56	N 49 29
DE6519302	Brombachtal im Odenwald		100	0	E 8 51	N 49 29
DE6519303	Odenwald bei Eberbach	*	2 380	0	E 8 58	N 49 29
DE6519304	Odenwald bei Hirschhorn		5 302	0	E 8 52	N 49 26
DE6520301	Hangwälder und Feuchtgebiete des Odenwaldes	*	163	0	E 9 5	N 49 24
DE6521301	Elztal	*	732	0	E 9 16	N 49 29

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE6522301	Zur Seckach	*	556	0	E 9 26	N 49 26
DE6524301	Stuppacher Wald		138	0	E 9 43	N 49 25
DE6526301	Taubergrund bei Creglingen	*	415	0	E 10 3	N 49 28
DE6528301	Anstieg der Frankenhöhe zwischen Weimersheim und Burgbernheim	*	2 400	0	E 10 18	N 49 25
DE6531301	Fürther und Zirndorfer Stadtwald		820	0	E 10 55	N 49 27
DE6534301	Bachtäler der Hersbrucker Alb	*	992	0	E 11 30	N 49 29
DE6540301	Serpentinstandorte im Oberpfälzer Wald	*	7	0	E 12 22	N 49 27
DE6540302	Mausohrkolonien im Naturraum Oberpfälzisch-Bayerischer Wald		0,01	0	E 12 24	N 49 24
DE6605301	Niedtal		353	0	E 6 37	N 49 22
DE6605302	Gallenberg westl. Gisingen u. Kalksteinbruch Hemmersdorf		107	0	E 6 37	N 49 20
DE6606301	Sandsteinfelsen bei Beckingen		2	0	E 6 42	N 49 22
DE6606302	Primswiesen bei Nalbach		13	0	E 6 48	N 49 22
DE6606303	Primswiesen bei Bildorf		18	0	E 6 49	N 49 23
DE6606304	Rodener Saarwiesen		29	0	E 6 44	N 49 20
DE6606305	südlich Flugplatz Düren		14	0	E 6 40	N 49 18
DE6606306	Wiesenlandschaft zw. Hülzweiler u. Schwalbach		47	0	E 6 49	N 49 18
DE6606307	Sonnenkuppe		0,01	0	E 6 41	N 49 20
DE6606308	Blauwald		0,01	0	E 6 40	N 49 19
DE6607301	Wiesenlandschaft bei Wahlschied		70	0	E 7 0	N 49 20
DE6607302	Hoxberg I u. II		0,01	0	E 6 52	N 49 23
DE6609301	Limbacher u. Spieser Wald	*	1 653	0	E 7 11	N 49 19
DE6609302	NSG „Kasbruch“	*	35	0	E 7 12	N 49 20
DE6609303	Wiesen bei Frankenholz und Oberbexbach		52	0	E 7 15	N 49 22
DE6609304	Kühnbruch		29	0	E 7 16	N 49 19
DE6609305	Blies bei Limbach		32	0	E 7 15	N 49 19
DE6609306	Limbacher Sanddüne		10	0	E 7 17	N 49 18
DE6609307	Bliesau bei Beeden		6	0	E 7 18	N 49 18
DE6610301	Closenbruch		82	0	E 7 21	N 49 20
DE6610302	Jägersburger Wald und Königsbruch bei Homburg	*	594	0	E 7 20	N 49 22



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
DE6610303	Binnendüne nordöstlich Homburg		5	0	E 7 21	N 49 19
DE6616301	Speyerer Wald/Haßlocher Wald und Schifferstädter Wiesen	*	3 208	0	E 8 20	N 49 20
DE6616302	Böllenwörth	*	327	0	E 8 29	N 49 22
DE6616303	Reißinsel	*	127	0	E 8 26	N 49 27
DE6617301	Rheinniederung von Philippsburg bis Mannheim	*	3 119	0	E 8 29	N 49 19
DE6617302	Binnendünen	*	375	0	E 8 33	N 49 24
DE6618301	Kleiner Odenwald	*	1 902	0	E 8 44	N 49 23
DE6618302	Kraichgau nördlich Sinsheim	*	512	0	E 8 50	N 49 17
DE6619301	Meisenberg		105	0	E 8 57	N 49 23
DE6620301	Wälder bei Mosbach	*	1 232	0	E 9 7	N 49 22
DE6620302	Wälder im nordöstlichen Kraichgau		995	0	E 9 4	N 49 19
DE6622301	Jagst zw. Westernhausen und Bad Friedrichshall	*	1 364	0	E 9 19	N 49 17
DE6623301	Jagst und Seitentäler im Raum Krautheim	*	463	0	E 9 44	N 49 22
DE6624301	Jagst und Seitentäler im Raum Mulfingen-Langenburg	*	479	0	E 9 50	N 49 17
DE6626301	Schandtauberhöhle		12	0	E 10 7	N 49 20
DE6627301	Hutungen der Frankenhöhe	*	77	0	E 10 13	N 49 21
DE6627302	Naturwaldreservate der Frankenhöhe		108	0	E 10 14	N 49 23
DE6628301	Hutungen am Rother Berg und um Lehrberg	*	81	0	E 10 29	N 49 18
DE6629301	Naturschutzgebiet „Scheerweihergebiet bei Schalkhausen“	*	53	0	E 10 30	N 49 18
DE6629302	Hofgarten in Ansbach	*	12	0	E 10 34	N 49 18
DE6630301	Bibert und Haselbach	*	222	0	E 10 42	N 49 22
DE6636301	Fledermausquartiere um Hohenburg		0,01	0	E 11 48	N 49 18
DE6637301	Naturschutzgebiet „Unteres Pfistertal nördlich Vilshofen“		14	0	E 11 56	N 49 18
DE6638301	Naturschutzgebiete „Charlottenhofer Weihergebiet“ und „Hirtloherweiher bei Schwandorf“	*	907	0	E 12 10	N 49 21
DE6640301	Kulzer Moos	*	83	0	E 12 27	N 49 23
DE6642301	Buchenwälder am Galgenberg bei Perlhütte	*	129	0	E 12 43	N 49 23

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
DE6642302	Buchenwälder bei Althütte		216	0	E 12 45	N 49 20
DE6706301	Warndt		2 407	0	E 6 44	N 49 12
DE6706302	Westl. Berus	*	147	0	E 6 40	N 49 15
DE6706303	NSG „Saaraue nordwestlich Wadgassen“		14	0	E 6 47	N 49 16
DE6706304	NSG „Breitborner Floß“		41	0	E 6 49	N 49 17
DE6706305	Wiesenlandschaft nördl. Dorf im Warndt		7	0	E 6 48	N 49 12
DE6707301	Saarkohlenwald	*	2 444	0	E 7 0	N 49 18
DE6708301	Felsenwege St. Arnual	*	15	0	E 7 1	N 49 12
DE6708302	NSG „Wusterhang“ bei Fechingen		3	0	E 7 4	N 49 12
DE6708303	Allmendwald und Bettelwald bei Ormesheim		92	0	E 7 10	N 49 12
DE6708304	Scheidterberg		0,01	0	E 7 4	N 49 15
DE6708305	Woogbachtal		0,01	0	E 7 6	N 49 14
DE6708306	Steinkopf		0,01	0	E 7 6	N 49 15
DE6709301	Badstube Mimbach		11	0	E 7 17	N 49 13
DE6709302	Bliesaue zwischen Blieskastel und Bliesdalheim	*	199	0	E 7 15	N 49 13
DE6709303	Muschelkalkhänge nordwestlich Wecklingen		14	0	E 7 13	N 49 12
DE6709304	Schlangenhöhle		0,01	0	E 7 19	N 49 16
DE6709305	Hollerlöcher		0,01	0	E 7 15	N 49 17
DE6709306	Lambertsberg		0,01	0	E 7 11	N 49 16
DE6709307	Löffelsberg		0,01	0	E 7 13	N 49 16
DE6709308	Krötenbruch		0,01	0	E 7 12	N 49 17
DE6715301	Modenbachniederung	*	2 081	0	E 8 17	N 49 18
DE6715302	Bellheimer Wald mit Queichtal	*	4 696	0	E 8 17	N 49 12
DE6716301	Rheinniederung Speyer – Germersheim	*	812	0	E 8 23	N 49 15
DE6716302	Lußhardt	*	1 171	0	E 8 29	N 49 12
DE6717301	Kapellenbruch		159	0	E 8 39	N 49 15
DE6718301	Kraichgau bei Östringen	*	1 125	0	E 8 41	N 49 13
DE6718302	Kraichgau südlich Sinsheim	*	874	0	E 8 47	N 49 11
DE6720301	Junkerhalde		18	0	E 9 9	N 49 16

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE6721301	Wälder um Oedheim	*	890	0	E 9 20	N 49 16
DE6722301	Wälder zwischen Öhringen und Neckarsulm		327	0	E 9 19	N 49 12
DE6722302	Harthäuser Wald		169	0	E 9 23	N 49 17
DE6722303	Vogelhalde	*	548	0	E 9 30	N 49 16
DE6723301	Wälder im Kupfertal	*	745	0	E 9 35	N 49 15
DE6724301	Etzlinsweiler Klinge	*	22	0	E 9 44	N 49 15
DE6725301	Jagst bei Crailsheim	*	581	0	E 10 0	N 49 11
DE6726301	Breitloh		22	0	E 10 2	N 49 15
DE6728301	Brunst-Schwaigau		362	0	E 10 22	N 49 16
DE6734301	Binnendünen bei Neumarkt/Opf.	*	581	0	E 11 28	N 49 13
DE6735301	Talmoore an der Schwarzen Laaber	*	203	0	E 11 36	N 49 16
DE6736301	Schloßberg, Wolfgangshöhle und Hohllochberggruppe bei Velburg	*	160	0	E 11 40	N 49 14
DE6736302	Truppenübungsplatz Hohenfels	*	14 902	0	E 11 48	N 49 15
DE6739301	Regentalhänge bei Hirschling	*	351	0	E 12 10	N 49 12
DE6740301	Neubäuer Weiher	*	34	0	E 12 25	N 49 14
DE6740302	Waldweihergebiet im Postloher Forst	*	416	0	E 12 21	N 49 16
DE6741301	Regentalae und Chamtbal mit Rötelseeweihergebiet	*	1 992	0	E 12 36	N 49 13
DE6743301	Hoher Bogen	*	498	0	E 12 54	N 49 14
DE6806301	Mühlenberg, Lauterbach		20	0	E 6 45	N 49 11
DE6806302	Dorf im Warndt, Ziegelei		2	0	E 6 48	N 49 11
DE6808301	Birzberg, Honigsack/Kappelberg-hang bei Fechingen		183	0	E 7 4	N 49 11
DE6808302	Gebberg bei Fechingen		53	0	E 7 4	N 49 11
DE6808303	Muschelkalkhänge bei Bebelshem u. Wittersheim		142	0	E 7 9	N 49 10
DE6808304	Umgebung Gräfinthal		53	0	E 7 6	N 49 9
DE6808305	nördlich Rilchingen-Hanweiler		13	0	E 7 2	N 49 8
DE6809301	Bickenalbtal		207	0	E 7 19	N 49 10
DE6809302	Muschelkalkgebiet bei Gersheim und Blieskastel		1 611	0	E 7 11	N 49 10
DE6809303	zw. Bliesdahlheim und Herbitzheim		113	0	E 7 14	N 49 9

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE6809304	Umgebung Böckweiler (westl.)		52	0	E 7 17	N 49 11
DE6809305	Baumbusch bei Medelsheim	*	400	0	E 7 14	N 49 8
DE6809306	Hersch-Bach, südlich Medelsheim		12	0	E 7 16	N 49 7
DE6809307	NSG Himsklamm		51	0	E 7 13	N 49 7
DE6809308	Brücker Berg bei Niedergailbach		102	0	E 7 12	N 49 7
DE6809309	NSG „Schloßhübel“ bei Utweiler		6	0	E 7 17	N 49 7
DE6811302	Gersbachtal	*	333	0	E 7 35	N 49 9
DE6812301	Biosphärenreservat Pfälzerwald	*	21 099	0	E 7 40	N 49 7
DE6813301	Stillgeleg. Eisenerzstollen Petronell u. Umgeb. b. Bad Bergzabern		84	0	E 7 57	N 49 6
DE6814301	Standortübungsplatz Landau		217	0	E 8 7	N 49 10
DE6816301	Hördter Rheinaue	*	1 803	0	E 8 21	N 49 9
DE6816302	Rheinniederung von Neureut bis Philippsburg	*	4 342	0	E 8 22	N 49 8
DE6817301	Bruchsaler Kraichgau		43	0	E 8 37	N 49 7
DE6818301	Kraichtal	*	659	0	E 8 49	N 49 7
DE6819301	Heuchelberg	*	1 201	0	E 8 57	N 49 7
DE6820301	Leintal bei Heilbronn	*	41	0	E 9 9	N 49 8
DE6820302	Buchtalwald	*	273	0	E 9 1	N 49 9
DE6821301	Löwensteiner Berge	*	1 749	0	E 9 15	N 49 7
DE6823301	Waldenburger Berge	*	48	0	E 9 35	N 49 9
DE6824301	Kupfermoor		4	0	E 9 41	N 49 9
DE6825301	Bühlertal	*	283	0	E 9 51	N 49 7
DE6826301	Crailsheimer Hart		72	0	E 10 6	N 49 7
DE6826302	Reusenberg		181	0	E 10 0	N 49 9
DE6830301	Feuchtgebiete im südlichen Mittelfränkischen Becken	*	248	0	E 10 44	N 49 10
DE6833301	Trauf der südlichen Frankenalb	*	3 813	0	E 10 48	N 49 0
DE6833302	Mausohrwochenstuben in der mittleren Frankenalb		0,01	0	E 11 32	N 49 37
DE6834301	Trauf der mittleren Frankenalb im Sulztal	*	1 189	0	E 11 24	N 49 7
DE6837302	Höhle südwestlich von Markstetten		0,01	0	E 11 51	N 49 10
DE6838301	Trockenhänge bei Kallmünz	*	240	0	E 11 57	N 49 10

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
DE6840301	Naturschutzgebiet „Regentalhänge zwischen Kirchenrohrbach und Zen“	*	22	0	E 12 24	N 49 11
DE6842301	Pfahl	*	98	0	E 12 51	N 49 5
DE6843301	Winterquartiere der Mopsfledermaus im Oberpfälzer Wald		0,01	0	E 12 59	N 49 9
DE6843302	Birkenbruchwald Oed und Erlenwälder bei Arnbruck und Hötzelsried	*	59	0	E 12 55	N 48 59
DE6844301	Arracher Moor	*	19	0	E 13 0	N 49 11
DE6844302	Großer und Kleiner Arber	*	1 819	0	E 13 8	N 49 5
DE6913301	Wieslautertal	*	110	0	E 7 51	N 49 3
DE6914301	Bienwaldschwemmfächer	*	11 198	0	E 8 7	N 49 1
DE6915301	Rheinniederung Neuburg-Wörth	*	1 063	0	E 8 17	N 49 1
DE6916301	Alb in Karlsruhe		41	0	E 8 21	N 49 0
DE6916302	Alter Flugplatz Karlsruhe	*	47	0	E 8 22	N 49 11
DE6916303	Hardtwald nördl. von Karlsruhe		3 140	0	E 8 26	N 49 3
DE6917301	Kraichgaurand bei Bruchsal	*	560	0	E 8 34	N 49 5
DE6917302	Saalbach-Walzbachtal	*	1 342	0	E 8 37	N 48 59
DE6917303	Kinzig-Murg-Rinne bei Karlsruhe	*	1 021	0	E 8 30	N 49 3
DE6919301	Nördlicher Stromberg	*	2 882	0	E 8 56	N 49 2
DE6920301	Zaber		72	0	E 9 3	N 49 4
DE6921301	Durstlache		326	0	E 9 14	N 49 5
DE6923301	Untere Rot		62	0	E 9 39	N 49 11
DE6924301	Kocher bei Schwäbisch Hall	*	232	0	E 9 44	N 49 4
DE6925301	Limpurger Berge		46	0	E 9 50	N 49 11
DE6925302	Obersontheim		2	0	E 9 53	N 49 3
DE6926301	Ohrbachtal		5	0	E 10 2	N 49 0
DE6927301	Rotachtal	*	355	0	E 10 14	N 49 2
DE6929301	Hesselberg	*	71	0	E 11 7	N 49 3
DE6932301	Erlenbach bei Syburg	*	54	0	E 11 7	N 49 3
DE6932302	Fledermauswinterquartiere in der südlichen Frankenalb		6	0	E 11 5	N 48 59
DE6934301	Leitenwälder westlich von Beilngries	*	75	0	E 11 27	N 49 3

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE6937301	Flanken des Naabdurchbruchtals zwischen Kallmünz und Mariaort	*	1 408	0	E 11 56	N 49 4
DE6938301	Trockenhänge bei Regensburg	*	347	0	E 11 55	N 48 55
DE6939301	Trockenhänge am Donaurandbruch	*	440	0	E 12 16	N 49 1
DE6939302	Bachtäler im Falkensteiner Vorwald	*	1 371	0	E 12 19	N 49 2
DE6941301	Weiherr bei Wiesenfelden	*	47	0	E 12 32	N 49 2
DE6941302	Brandmoos und Hauerin	*	90	0	E 12 34	N 49 1
DE6944301	Silberberg	*	309	0	E 13 7	N 49 3
DE6944302	Moore westlich Zwiesel	*	170	0	E 13 8	N 49 1
DE6946301	Nationalpark Bayerischer Wald	*	24 199	0	E 13 23	N 48 59
DE7015301	Rheinniederung von Iffezheim bis Karlsruhe	*	5 109	0	E 8 15	N 48 55
DE7016301	Ettlinger Hardtwald		48	0	E 8 21	N 48 57
DE7017301	Pfinzgau	*	1 043	0	E 8 30	N 48 58
DE7018301	Südlicher Stromberg	*	459	0	E 8 50	N 48 59
DE7020301	Leudelsbachtal und Hurst	*	299	0	E 9 4	N 48 55
DE7020302	Unterer See		63	0	E 9 0	N 48 58
DE7021301	Neckar zwischen Freiberg und Heilbronn	*	210	0	E 9 10	N 48 59
DE7021302	Favoritpark	*	70	0	E 9 11	N 48 54
DE7022301	Buchenbachtal		121	0	E 9 21	N 48 55
DE7023301	Hörschbachschlucht	*	50	0	E 9 33	N 48 57
DE7023302	Harbacher Quellsumpf	*	1	0	E 9 33	N 48 59
DE7024301	Klingen bei Sulzbach und Laufen		266	0	E 9 46	N 48 57
DE7024302	Bläulinge bei Birkenlohe		10	0	E 9 47	N 48 54
DE7026301	Jagst bei Ellwangen		86	0	E 10 8	N 48 56
DE7027301	Muckental	*	33	0	E 10 11	N 48 59
DE7028301	Mausohrkolonien in und am Rand der Schwäbischen Alb		0,01	0	E 10 29	N 48 59
DE7029301	Wörnitz in Schwaben	*	1 647	0	E 10 36	N 48 54
DE7029302	Naturschutzgebiet „Auwald bei Westheim“	*	50	0	E 10 38	N 48 59
DE7032301	Laubenbuch		20	0	E 11 3	N 48 58

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
DE7034301	Trockenhänge im mittleren Altmühltal	*	317	0	E 11 20	N 48 55
DE7036301	Trockenhänge und Leiten im unteren Altmühltal	*	2 171	0	E 11 38	N 48 58
DE7036302	Hienheimer Wald mit Ludwigshain und Hangkante Altmühltal	*	483	0	E 11 48	N 48 54
DE7037301	Grundlose Grube		134	0	E 11 53	N 48 56
DE7040301	Donau-Altwater bei Donaustauf, Wörth und Gollau	*	782	0	E 12 23	N 48 58
DE7040302	Wälder im Donautal	*	1 227	0	E 12 22	N 48 55
DE7043301	Bergwiesen und -weiden im Vorderen Bayerischen Wald	*	19	0	E 12 56	N 48 54
DE7044301	Deggendorfer Vorwald	*	786	0	E 13 1	N 48 54
DE7045301	Oberlauf des Regen und Nebenbäche	*	1 842	0	E 13 12	N 48 56
DE7115301	Niederwald bei Sandweier		171	0	E 8 11	N 48 49
DE7115302	Tiefwiesengrund		1	0	E 8 12	N 48 48
DE7116301	Albtal und Seitentäler	*	1 101	0	E 8 27	N 48 54
DE7116302	Bergwald Malsch	*	467	0	E 8 21	N 48 52
DE7117301	Oberes Pfinztal	*	325	0	E 8 29	N 48 51
DE7117302	Angelstein		1	0	E 8 36	N 48 50
DE7118301	Würm-Nagold-Pforte	*	1 364	0	E 8 45	N 48 52
DE7119301	Enz und Seitentäler	*	2 425	0	E 8 45	N 48 57
DE7119302	Friolzheimer Heckengäu		255	0	E 8 50	N 48 49
DE7120301	Greutterwald	*	148	0	E 9 8	N 48 49
DE7120302	Tuffstein-Kalkbank	*	0,03	0	E 9 1	N 48 48
DE7121301	Rosensteinpark	*	61	0	E 9 11	N 48 48
DE7121302	Oeffinger Scillawald		12	0	E 9 14	N 48 50
DE7121303	Remstal	*	367	0	E 9 18	N 48 51
DE7123301	Seelachen		45	0	E 9 32	N 48 48
DE7123302	Bärenbach		14	0	E 9 36	N 48 48
DE7123303	Welzheimer Wald	*	144	0	E 9 35	N 48 53
DE7124301	Leintal bei Schwäbisch Gmünd		293	0	E 9 42	N 48 51
DE7126301	Ostalbrauf bei Aalen		872	0	E 10 9	N 48 49
DE7126302	Mittelbachtal		92	0	E 10 7	N 48 53
DE7128301	Riesrand	*	265	0	E 10 26	N 48 49

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
DE7130301	Wemdinger Ried		120	0	E 10 40	N 48 52
DE7130302	Heroldinger Burgberg	*	367	0	E 10 41	N 48 48
DE7132301	Buchenwälder auf der Albhochfläche		563	0	E 11 8	N 48 52
DE7134301	Standortübungsplatz Ingolstadt-Hepberg		225	0	E 11 26	N 48 49
DE7136301	Naturschutzgebiete „Weltenburger Enge“ und „Hirschberg und Altmühlleiten“	*	934	0	E 11 49	N 48 54
DE7136302	Naturschutzgebiet „Sandharlander Heide“	*	11	0	E 11 48	N 48 50
DE7136303	Mausohrkolonien in der südlichen Frankenalb		0,01	0	E 11 49	N 48 53
DE7136304	Donauauen zwischen Ingolstadt und Weltenburg	*	2 715	0	E 11 45	N 48 50
DE7136305	Trockenrasen nördlich Pförring		4	0	E 11 42	N 48 50
DE7137301	Sippenauer Moor	*	16	0	E 11 57	N 48 52
DE7142301	Donauauen zwischen Straubing und Vilshofen	*	4 548	0	E 13 1	N 48 45
DE7144301	Todtenau und Gföhretwiesen bei Zell	*	150	0	E 13 8	N 48 53
DE7145301	Talsystem der Ilz	*	2 333	0	E 13 26	N 48 43
DE7145302	Brotjacklriegel	*	99	0	E 13 13	N 48 48
DE7148301	Bischofsreuter Waldhufen	*	959	0	E 13 45	N 48 50
DE7148302	Moore bei Finsterau und Philippsreuth	*	85	0	E 13 41	N 48 52
DE7213301	Rheinknie Alter Kopfgrund	*	226	0	E 7 58	N 48 45
DE7214301	Bruch bei Bühl		946	0	E 8 5	N 48 41
DE7214302	Stollhofener Platte		210	0	E 8 4	N 48 45
DE7215301	Wälder und Wiesen bei Baden-Baden	*	604	0	E 8 11	N 48 46
DE7216301	Seitentäler der Murg	*	529	0	E 8 22	N 48 41
DE7217301	Eyach im Nordschwarzwald	*	279	0	E 8 29	N 48 46
DE7218302	Calwer Heckengäu	*	1 567	0	E 8 52	N 48 43
DE7218303	Calwer Schwarzwaldrand	*	192	0	E 8 38	N 48 43
DE7220301	Glemswald		358	0	E 9 1	N 48 42
DE7220302	Rotwildpark	*	959	0	E 9 5	N 48 45
DE7221301	Filder und Wernauer Baggerseen	*	387	0	E 9 10	N 48 42



A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE7221302	Kappelberg	*	2	0	E 9 17	N 48 47
DE7222301	Schurwald	*	1 699	0	E 9 26	N 48 46
DE7223301	Eichert		88	0	E 9 38	N 48 41
DE7224301	Stuifen		9	0	E 9 48	N 48 44
DE7224302	Hohenstaufen		33	0	E 9 42	N 48 44
DE7224303	Katzenlauh		82	0	E 9 46	N 48 41
DE7225301	Albrauf Heubach	*	598	0	E 9 57	N 48 46
DE7225302	Kaltes Feld und Heldenberg	*	870	0	E 9 51	N 48 43
DE7225303	Albuchwiesen	*	13	0	E 9 57	N 48 43
DE7226301	Heiden und Wälder nördl. Heidenheim		1 457	0	E 10 7	N 48 43
DE7228301	Ostalb	*	1 241	0	E 10 20	N 48 44
DE7229301	Abbaustelle bei Oberringingen, Teich bei Sternbach, Prälatenweiher		7	0	E 10 30	N 48 44
DE7232301	Donau mit Jura-Hängen zwischen Leitheim und Neuburg	*	3 207	0	E 11 1	N 48 43
DE7232302	Kreidegrube Hütting		10	0	E 11 6	N 48 46
DE7233301	Donauauen zwischen Neuburg und Grünau	*	493	0	E 11 17	N 48 44
DE7233302	Kreidegrube Galgenberg		1	0	E 11 10	N 48 45
DE7233303	Donaumoos-Ach und Schornreuter Kanal		68	0	E 11 17	N 48 41
DE7234301	Zucheringer Wörth	*	66	0	E 11 24	N 48 43
DE7236301	Naturschutzgebiet „Binnendünen bei Siegenburg und Offenstetten“		25	0	E 11 49	N 48 45
DE7236302	Naturwaldreservat Damm		71	0	E 11 47	N 48 44
DE7236303	Forstmoos	*	201	0	E 11 41	N 48 42
DE7236304	NATO-Übungsplatz Siegenburg		261	0	E 11 47	N 48 45
DE7243301	Untere Isar zwischen Landau und Plattling	*	1 203	0	E 12 43	N 48 41
DE7243302	Isarmündung	*	1 796	0	E 12 56	N 48 47
DE7244301	Schuttholzer Moor	*	108	0	E 13 9	N 48 44
DE7245301	Bayerwaldbäche um Schöllnach und Eging am See	*	332	0	E 13 15	N 48 44
DE7245302	Nadelwälder der Schwanenkirchner Tertiärbucht	*	258	0	E 13 12	N 48 42

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE7248301	Bergwiesen und Magerrasen am Dreisessel	*	45	0	E 13 48	N 48 45
DE7248302	Hochwald und Urwald am Dreisessel		274	0	E 13 48	N 48 46
DE7313301	Hanauer Land	*	3 333	0	E 7 56	N 48 36
DE7315301	Schwarzenbach und Hundsbach im Schwarzwald	*	205	0	E 8 12	N 48 38
DE7315302	Laubachtal-Breitenbrunnen	*	119	0	E 8 9	N 48 38
DE7316301	Kaltenbronn	*	923	0	E 8 28	N 48 43
DE7317301	Kleinenztal und Hochflächen	*	738	0	E 8 35	N 48 40
DE7317302	Köllbachtal und Schmalzmiss	*	154	0	E 8 33	N 48 37
DE7319301	Ketterlenshalde	*	50	0	E 8 57	N 48 38
DE7322301	Hohes Reisach		213	0	E 9 29	N 48 39
DE7322302	Vorhalde		160	0	E 9 23	N 48 36
DE7322303	Talwald bei Reudern		63	0	E 9 25	N 48 37
DE7323301	Limburg		174	0	E 9 32	N 48 36
DE7323302	Teufelsküche mit Wasen bei Weilheim	*	239	0	E 9 35	N 48 37
DE7323303	Wiestal mit Rauber	*	136	0	E 9 30	N 48 38
DE7324301	Albtrauf zw. Geislingen und Aichelberg	*	743	0	E 9 44	N 48 38
DE7326301	Heiden und Wälder im Albbuch	*	2 127	0	E 10 5	N 48 39
DE7327301	Saures Mahd Oggenhausen		47	0	E 10 14	N 48 39
DE7327302	Heiden im Unteren Brenztal	*	184	0	E 10 16	N 48 36
DE7327303	Eselsburger Tal	*	319	0	E 10 10	N 48 36
DE7328301	Nebel-, Kloster- und Brunnenbach		256	0	E 10 30	N 48 38
DE7328302	Steinbruch nördlich Bergheim		1	0	E 10 27	N 48 39
DE7328303	Dattenhauser Ried		260	0	E 10 22	N 48 38
DE7328304	Egau		26	0	E 10 24	N 48 37
DE7328305	Wittislinger Ried		83	0	E 10 26	N 48 37
DE7329301	Donauauen Blindheim-Donaumünster	*	784	0	E 10 39	N 48 38
DE7329302	Liezheimer und Bergheimer Forst	*	1 603	0	E 10 30	N 48 40
DE7330301	Mertinger Hölle und umgebende Feuchtgebiete		739	0	E 10 45	N 48 39

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
DE7330302	Niederterrassenwälder zwischen Fristingen und Lauterbach		216	0	E 10 43	N 48 38
DE7331301	Abbaustellen zwischen Rain und Gempfung		2	0	E 10 56	N 48 40
DE7332301	Illdorfer, Kundinger, Eschlinger Leiten	*	77	0	E 11 0	N 48 40
DE7341301	Unteres Isartal zwischen Nieder- viehbach und Landau	*	272	0	E 12 24	N 48 37
DE7344301	Unteres Vilstal	*	338	0	E 13 2	N 48 36
DE7345301	Vilshofener Donau-Engtal	*	99	0	E 13 10	N 48 39
DE7348301	Moore und Triften bei Sonnen und Wegscheid	*	157	0	E 13 43	N 48 38
DE7414301	Binzigwald und Weisenbach		38	0	E 8 0	N 48 33
DE7415301	Wilder See — Hornisgrinde	*	1 144	0	E 8 14	N 48 34
DE7415302	Schliffkopf	*	1 733	0	E 8 13	N 48 30
DE7416301	Obere Murg mit Seitentälern	*	1 266	0	E 8 21	N 48 34
DE7418301	Nagolder Heckengäu	*	763	0	E 8 38	N 48 34
DE7419301	Spitzberg, Pfaffenberg und Neckaraue	*	736	0	E 8 59	N 48 29
DE7419302	Ammerbuch	*	103	0	E 8 54	N 48 32
DE7420301	Schönbuch	*	10 363	0	E 9 5	N 48 34
DE7421301	Metzinger Wald	*	135	0	E 9 16	N 48 31
DE7421302	Bildhau		6	0	E 9 14	N 48 32
DE7421303	Schönrain		7	0	E 9 14	N 48 35
DE7421304	Autmutau		59	0	E 9 18	N 48 35
DE7421305	Steingrube		11	0	E 9 12	N 48 34
DE7422301	Teckberg und Lenninger Tal	*	1 281	0	E 9 30	N 48 32
DE7422302	Jusi, Hohenneuffen und Baßgeige	*	479	0	E 9 21	N 48 32
DE7423301	Oberes Filstal	*	1 294	0	E 9 36	N 48 33
DE7423302	Albrauf Neidlingen	*	730	0	E 9 33	N 48 34
DE7426301	Lonetal	*	47	0	E 10 9	N 48 33
DE7427401	Naturschutzgebiet „Gundelfinger Moos“	*	226	0	E 10 17	N 48 30
DE7428301	Donau-Auen zwischen Thalfingen und Höchstädt	*	5 200	0	E 10 23	N 48 31
DE7429301	Gräben im Donauried nördlich Eppisburg		53	0	E 10 34	N 48 32

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE7430301	Fledermausquartiere im Landkreis Augsburg		0,01	0	E 10 48	N 48 30
DE7431301	Lechauen nördlich Augsburg	*	401	0	E 10 52	N 48 30
DE7433301	Kammolch-Vorkommen im Hagenauer Forst		6	0	E 11 13	N 48 34
DE7438301	Klötzlmühlbach		52	0	E 12 4	N 48 31
DE7439301	Leiten der unteren Isar	*	611	0	E 12 12	N 48 33
DE7440301	Vilstal zwischen Vilsbiburg und Marklkofen	*	831	0	E 12 26	N 48 30
DE7442301	Niedermoore und Quellsümpfe im Isar-Inn-Hügelland	*	24	0	E 12 46	N 48 32
DE7445301	Laufenbachtal	*	308	0	E 13 19	N 48 34
DE7446301	Donauleiten von Passau bis Jochenstein	*	481	0	E 13 30	N 48 35
DE7446302	Östlicher Neuburger Wald und Innleiten bis Vornbach	*	576	0	E 13 26	N 48 31
DE7512301	Rheinniederung bei Neuried und Meißenheim		522	0	E 7 44	N 48 24
DE7513301	Hohberg		131	0	E 7 56	N 48 24
DE7513302	Untere Schutter	*	2 007	0	E 7 51	N 48 26
DE7513303	Talebuckel		36	0	E 7 58	N 48 29
DE7514301	Wiesen bei Nordrach u. Oberhamersbach	*	251	0	E 8 8	N 48 23
DE7515301	Bei Bad Peterstal-Griesbach und Oppenau	*	253	0	E 8 14	N 48 27
DE7515302	Wolftal und Seitentäler	*	672	0	E 8 13	N 48 24
DE7516302	Freudenstädter Schwarzwaldrand	*	314	0	E 8 28	N 48 30
DE7517301	Horber Neckarhänge und Seitentäler	*	686	0	E 8 36	N 48 25
DE7518302	Horber Heckengäu	*	411	0	E 8 37	N 48 29
DE7519301	Rammert	*	1 767	0	E 8 59	N 48 25
DE7519302	Neckar bei Rottenburg	*	374	0	E 8 52	N 48 23
DE7520301	Albtrauf Mössingen	*	880	0	E 9 10	N 48 25
DE7520302	Steinlach		211	0	E 8 59	N 48 23
DE7521301	Albtrauf Pfullingen	*	1 230	0	E 9 16	N 48 26
DE7521302	Listhof		122	0	E 9 10	N 48 28
DE7521303	Achalm		68	0	E 9 14	N 48 29
DE7522301	Erms	*	3 424	0	E 9 22	N 48 29

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE7522302	Münsinger Wacholderheiden		123	0	E 9 30	N 48 25
DE7524301	Laichinger Tiefenhöhle		2	0	E 9 41	N 48 28
DE7525301	Eybtal bei Geislingen	*	1 319	0	E 9 52	N 48 38
DE7525302	Blau und Kleine Lauter	*	967	0	E 9 51	N 48 26
DE7527301	Donaumoos	*	918	0	E 10 11	N 48 29
DE7527401	Leipheimer Moos	*	184	0	E 10 12	N 48 28
DE7530301	Lützelburger Lehmgrube		6	0	E 10 47	N 48 27
DE7537301	Isarauen von Unterföhring bis Landshut	*	5 232	0	E 11 54	N 48 25
DE7537302	Naturschutzgebiet „Viehlaßmoos“	*	212	0	E 11 53	N 48 24
DE7613301	Mittlerer Schwarzwald bei Lahr	*	1 310	0	E 7 51	N 48 8
DE7616302	Alpirsbacher Wiesen	*	151	0	E 8 22	N 48 22
DE7617301	Glatt	*	1	0	E 8 36	N 48 23
DE7618301	Gebiete bei Haigerloch		184	0	E 8 49	N 48 20
DE7618302	Häselteiche		28	0	E 8 42	N 48 18
DE7618303	Keltertal	*	66	0	E 8 41	N 48 19
DE7619301	Magerwiesen um Bisingen	*	346	0	E 8 55	N 48 20
DE7620301	Sonnenalb		201	0	E 9 7	N 48 20
DE7620302	Nähberg		28	0	E 9 4	N 48 18
DE7620303	Belsener Streuobstwiesen und Hechinger Wald	*	1 063	0	E 9 1	N 48 22
DE7620304	Killertal	*	459	0	E 9 2	N 48 20
DE7623301	Hungerberg		14	0	E 9 36	N 48 20
DE7624301	Schmiech- und Tiefental	*	1 828	0	E 9 44	N 48 23
DE7626301	Illertal	*	107	0	E 9 59	N 48 21
DE7628301	Riedellandschaft-Talmoore	*	332	0	E 10 24	N 48 23
DE7631301	Naturschutzgebiete am Lech südlich Augsburg und Standortübungsplatz Lechfeld	*	3 540	0	E 10 55	N 48 18
DE7634301	Naturschutzgebiet „Weichser Moos“	*	55	0	E 11 25	N 48 22
DE7635301	Ampertal	*	1 818	0	E 11 54	N 48 27
DE7635302	Giesenbacher Quellmoor	*	8	0	E 11 37	N 48 23
DE7636302	Freisinger Moos	*	247	0	E 11 41	N 48 22

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE7637301	Eittinger Weiher		23	0	E 11 52	N 48 22
DE7637302	Strogn, Hammerbach, Kollinger Bach	*	310	0	E 11 59	N 48 21
DE7638301	Aufgelassene Sandgrube östlich Riding		3	0	E 12 0	N 48 22
DE7643301	Mausohrkolonien im Naturraum Unterbayerisches Hügelland		0,01	0	E 12 50	N 48 18
DE7712301	Taubergießen, Elz und Ettenbach	*	4 491	0	E 7 41	N 48 14
DE7714301	Mittlerer Schwarzwald bei Haslach	*	313	0	E 8 2	N 48 18
DE7715301	Mittlerer Schwarzwald bei Hornberg und Schramberg	*	1 531	0	E 8 21	N 48 15
DE7717301	Neckar zwischen Sulz und Rottweil	*	1 716	0	E 8 36	N 48 15
DE7718301	Kleiner Heuberg		136	0	E 8 49	N 48 16
DE7718302	Gnagen		17	0	E 8 48	N 48 17
DE7718303	Schwarzenbach bei Schömberg	*	117	0	E 8 42	N 48 12
DE7718304	Streuobst bei Dotternhausen		90	0	E 8 47	N 48 14
DE7719301	Albtrauf östl. Balingen	*	614	0	E 9 0	N 48 18
DE7719302	Stettberg		22	0	E 8 50	N 48 17
DE7719303	Unter den Hangen		17	0	E 8 51	N 48 17
DE7719304	Eyach bei Balingen		31	0	E 8 53	N 48 13
DE7720301	Gebiete bei Albstadt		54	0	E 9 2	N 48 14
DE7722301	Zwiefaltener Alb	*	394	0	E 9 26	N 48 15
DE7723301	Große Lauter	*	2 168	0	E 9 30	N 48 19
DE7724301	Donautal zwischen Ulm und Munderkingen	*	285	0	E 9 55	N 48 19
DE7726301	Untere Illerauen	*	669	0	E 10 1	N 48 19
DE7726302	Naturschutzgebiet „Wasenlöcher bei Illerberg“		67	0	E 10 5	N 48 17
DE7727301	Alte Günz bei Tafertshofen	*	20	0	E 10 16	N 48 12
DE7728301	Mausohrkolonien im Ost- und Unterallgäu		0,01	0	E 10 23	N 48 17
DE7728302	Buchenwald östlich Krumbach		175	0	E 10 23	N 48 16
DE7728303	Mindelhänge zwischen Winzer und Mindelzell	*	87	0	E 10 27	N 48 14
DE7732301	Naturschutzgebiet „Haspelmoor“	*	367	0	E 11 19	N 48 12

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE7734301	Gräben und Niedermoorreste im Dachauer Moos	*	304	0	E 11 29	N 48 16
DE7734302	Allacher Forst und Angerlohe		220	0	E 11 28	N 48 12
DE7735301	Garching Heide und Echinger Lohe		88	0	E 11 39	N 48 17
DE7735302	Mallertshofer Holz mit Heiden		584	0	E 11 37	N 48 16
DE7735303	Wälder und Heiden im Münchner Norden	*	382	0	E 11 34	N 48 13
DE7735304	Standortübungsplatz München (Fröttmaninger Heide)		580	0	E 11 36	N 48 13
DE7741301	Grünbach	*	134	0	E 12 32	N 48 12
DE7741302	Naturschutzgebiet „Bucher Moor“	*	13	0	E 12 37	N 48 12
DE7742301	Naturschutzgebiet „Innleite bei Markt mit Dachlwand“	*	205	0	E 12 48	N 48 16
DE7743301	Innleite von Buch bis Simbach	*	115	0	E 12 58	N 48 15
DE7744301	Salzach und Unterer Inn	*	5 488	0	E 13 24	N 48 23
DE7812301	Kaiserstuhl	*	229	0	E 7 40	N 48 5
DE7812302	Glatter und Mühlbach	*	949	0	E 7 50	N 48 2
DE7814301	Rohrhardsberg	*	3 737	0	E 8 7	N 48 7
DE7816301	Stockwald	*	83	0	E 8 21	N 48 6
DE7816302	Rohrmoos		21	0	E 8 25	N 48 7
DE7817301	Linsenbergweiher		31	0	E 8 39	N 48 10
DE7817302	Eschachtal und Seitentäler		541	0	E 8 30	N 48 11
DE7818301	Großer Heuberg Tuttingen	*	1 534	0	E 8 47	N 48 6
DE7818302	Wiesen bei Schörzingen	*	205	0	E 8 43	N 48 10
DE7818303	Katzensteig		27	0	E 8 43	N 48 8
DE7819301	Großer Heuberg Balingen	*	1 391	0	E 8 50	N 48 10
DE7820301	Schmeie	*	385	0	E 9 8	N 48 7
DE7821301	Lauchert	*	776	0	E 9 12	N 48 10
DE7822301	Soppenbachtal	*	268	0	E 9 23	N 48 6
DE7822302	Donau zwischen Munderkingen und Scheer	*	1 470	0	E 9 29	N 48 9
DE7822303	Großer Buchwald und Tautschbuch	*	1 473	0	E 9 26	N 48 11
DE7823301	Amphibien bei Uttenweiler		42	0	E 9 37	N 48 9
DE7825301	Osterried	*	179	0	E 9 51	N 48 11

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
DE7825302	Rot bei Gutenzell	*	105	0	E 9 59	N 48 7
DE7829301	Angelberger Forst	*	640	0	E 10 35	N 48 6
DE7831301	Westerholz		40	0	E 10 53	N 48 8
DE7833301	Kessellandschaft und Buchenwälder westlich Gilching und um Weßling	*	1 034	0	E 11 13	N 48 7
DE7834301	Nymphenburger Park mit Allee und Kapuzinerhölzl	*	176	0	E 11 29	N 48 9
DE7838301	Kesselsümpfe bei Hohenlinden		3	0	E 12 2	N 48 8
DE7839301	Irlhamer Moos	*	41	0	E 12 18	N 48 5
DE7841301	Wochenstuben der Wimperfledermaus im Chiemgau		0,01	0	E 12 35	N 48 8
DE7911301	Rheinauenwälder nördlich Breisach	*	651	0	E 7 34	N 48 4
DE7911302	Hochstetter Feld		7	0	E 7 36	N 48 11
DE7912301	Breisgau	*	2 906	0	E 7 45	N 48 0
DE7913301	Umgebung des Flaunsers	*	64	0	E 7 55	N 48 2
DE7914301	Kandelwald	*	361	0	E 8 0	N 48 4
DE7915301	Wiesen bei Furtwangen	*	270	0	E 8 13	N 48 4
DE7916301	Tannhörnle		21	0	E 8 25	N 48 2
DE7916302	Plattenmoos	*	53	0	E 8 24	N 48 0
DE7917301	Schwenninger Moos	*	154	0	E 8 31	N 48 2
DE7917302	Mühlhauser Halde		48	0	E 8 35	N 48 2
DE7918301	Hohenkarpfen		249	0	E 8 43	N 48 2
DE7918302	Dürbheimer Moos		18	0	E 8 46	N 48 3
DE7919301	Irndorfer Hardt und Mähder bei Bärenthal	*	1 301	0	E 8 56	N 48 4
DE7919302	Lipbach- und Ursental	*	194	0	E 8 52	N 48 3
DE7920301	Donau zwischen Sigmaringen und Tuttlingen	*	4 896	0	E 8 54	N 48 3
DE7920302	Besenmoos und Mausohr bei Messkirch		9	0	E 9 8	N 48 11
DE7921301	Weiber südlich Sigmaringen		16	0	E 9 12	N 48 2
DE7922301	Mühlbachtal		12	0	E 9 20	N 48 5
DE7922302	Enzkofer Ried		104	0	E 9 21	N 48 2
DE7923302	Federsee und Blinder See bei Kanzach	*	2 784	0	E 9 38	N 48 4



A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE7924301	Umlachtal und Riede südlich Biberach	*	639	0	E 9 46	N 48 11
DE7924302	Rißhaldenwälder bei Biberach	*	96	0	E 9 50	N 48 3
DE7924303	Lurche bei Muttensweiler		11	0	E 9 42	N 48 2
DE7925301	Bellamonter Rottum	*	63	0	E 9 55	N 48 2
DE7926301	Heimertinger Illerleite		8	0	E 10 9	N 48 3
DE7929301	Bechstein-Fledermausvorkommen um Bad Wörishofen		137	0	E 10 34	N 48 0
DE7930301	Wiedergeltinger Wäldchen		26	0	E 10 41	N 48 1
DE7932301	Ampermoos und Herrschinger Moos	*	659	0	E 11 8	N 48 6
DE7933301	Schlufelder Moos und Bulachmoos	*	74	0	E 11 12	N 48 4
DE7934301	Leutstettener Moor, Würmdurchbruchstal, Buchenwälder der Endmoräne	*	543	0	E 11 22	N 48 1
DE7934302	Eichelgarten im Forstenrieder Park	*	18	0	E 11 26	N 48 2
DE7938301	Attel	*	290	0	E 12 7	N 48 1
DE7939301	Innauen und Leitenwälder	*	3 478	0	E 12 9	N 47 58
DE7939302	Naturschutzgebiet „Hochmoor am Kesselsee“	*	78	0	E 12 10	N 48 4
DE7942301	Heigermoos	*	3	0	E 12 40	N 48 2
DE8012302	Schönberg	*	688	0	E 7 47	N 47 57
DE8013301	Schauinsland	*	889	0	E 7 53	N 47 54
DE8014301	Titisee und Höllental	*	846	0	E 8 2	N 47 55
DE8014302	Unterkrummen	*	12	0	E 8 8	N 47 49
DE8016301	Hüfing Wald		123	0	E 8 27	N 47 54
DE8016302	Bräunlinger Halbtrockenrasen		22	0	E 8 28	N 47 56
DE8016303	Weierbachtal		64	0	E 8 25	N 47 58
DE8016304	Kirnbergsee	*	77	0	E 8 22	N 47 55
DE8016305	Zindelstein		22	0	E 8 23	N 47 58
DE8017301	Tiefenbachtal		44	0	E 8 39	N 47 59
DE8017302	Unterhölzer Wald	*	950	0	E 8 35	N 47 56
DE8018301	Oberes Donautal westl. Tuttlingen	*	140	0	E 8 40	N 47 55
DE8018302	Möhringer Berg		795	0	E 8 43	N 47 57
DE8019301	Heudorfer Ried	*	224	0	E 8 56	N 47 54

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE8019302	Habsnest	*	93	0	E 8 53	N 47 52
DE8020301	Ablach	*	182	0	E 9 5	N 47 54
DE8021301	Taubenried	*	199	0	E 9 18	N 47 55
DE8023301	Feuchtgebiete um Altshausen	*	1 083	0	E 9 33	N 47 58
DE8024301	Mauchenmühle	*	12	0	E 9 49	N 47 57
DE8024302	Feuchtgebiete um Bad Schussenried	*	369	0	E 9 37	N 48 0
DE8024303	Brunnenholzried	*	73	0	E 9 42	N 47 56
DE8025401	Wurzacher Ried	*	1 788	0	E 9 53	N 47 55
DE8026301	Orchideenstandort im Illertal		1	0	E 10 6	N 47 58
DE8027301	Benninger Ried	*	99	0	E 10 12	N 47 58
DE8027302	Westliche Günz	*	139	0	E 10 17	N 47 58
DE8028301	Katzbrui	*	44	0	E 10 27	N 47 58
DE8031301	Standortübungsplatz Landsberg	*	283	0	E 10 51	N 47 59
DE8032301	Naturschutzgebiet „Vogelfreistätte Ammersee-Südufer“	*	615	0	E 11 7	N 47 56
DE8032302	Naturschutzgebiet „Seeholz und Seewiese“	*	92	0	E 11 5	N 47 59
DE8033301	Hirschberg bei Pähl und Pähler Schlucht	*	150	0	E 11 11	N 47 53
DE8034301	Oberes Isartal	*	4 484	0	E 11 26	N 47 56
DE8034302	Starnberger See Ostufer	*	15	0	E 11 19	N 47 55
DE8036301	Kastensee mit angrenzenden Kesselmooren	*	30	0	E 11 49	N 47 59
DE8037301	Mausohrkolonien im südlichen Landkreis Rosenheim		0,01	0	E 11 53	N 47 55
DE8037302	Kupferbachtal und Glonnquellen	*	85	0	E 11 51	N 47 57
DE8037303	Benediktenfilz	*	56	0	E 11 58	N 47 54
DE8038301	Rotter Forst und Rott	*	829	0	E 12 6	N 47 58
DE8038302	Thanner Filze	*	33	0	E 12 1	N 47 54
DE8039301	Murn und Murner Filz	*	471	0	E 12 14	N 47 59
DE8039302	Moore und Seen nordöstlich Rosenheim	*	558	0	E 12 14	N 47 55
DE8040301	Eggstätt-Hemhofer Seenplatte	*	1 023	0	E 12 21	N 47 54
DE8040302	Weitmoos - Brunnensee-Burg-hamer Filz	*	113	0	E 12 27	N 47 56

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE8041301	Winterquartier der Mopsfeldermaus in Burg Stein		39	0	E 12 32	N 47 59
DE8041302	Alz vom Chiemsee bis Altenmarkt	*	324	0	E 12 29	N 47 56
DE8042301	Uferbereiche des Waginger Sees und Teil der Götzinger Achen	*	101	0	E 12 49	N 47 55
DE8111301	Markgräfler Rheinebene	*	611	0	E 7 34	N 47 51
DE8112301	Münstertal-Schwarzwald		11	0	E 7 45	N 47 51
DE8112302	Markgräfler Hügelland	*	1 229	0	E 7 41	N 47 48
DE8112303	Schmidhofen		5	0	E 7 40	N 47 53
DE8113301	Utzenfluh	*	80	0	E 7 55	N 47 48
DE8113302	Belchen	*	1 610	0	E 7 51	N 47 49
DE8113303	Weidfelder bei Wieden	*	204	0	E 7 54	N 47 50
DE8114301	Feldberg	*	4 205	0	E 8 0	N 47 51
DE8116301	Wutach	*	8 087	0	E 8 24	N 47 46
DE8116302	Ochsenberg		130	0	E 8 19	N 47 52
DE8117301	Blumberger Pforte	*	548	0	E 8 31	N 47 50
DE8118301	Hegau	*	1 469	0	E 8 47	N 47 50
DE8118302	Hegualb	*	727	0	E 8 48	N 47 55
DE8120301	Billafinger Magerwiesen		34	0	E 9 9	N 47 49
DE8120302	Am Überlinger See	*	620	0	E 9 2	N 47 48
DE8121301	Aachtobel	*	97	0	E 9 13	N 47 49
DE8121302	Ruhestetter Ried	*	202	0	E 9 9	N 47 53
DE8121303	Egelseeried		6	0	E 9 16	N 47 53
DE8122301	Deggenhauser Tal	*	715	0	E 9 23	N 47 48
DE8122302	Pfrunger Ried und Seen bei Illmensee	*	1 644	0	E 9 23	N 47 53
DE8124301	Altweiher	*	19	0	E 9 41	N 47 48
DE8124303	Altdorfer Wald	*	877	0	E 9 42	N 47 50
DE8125301	Herrgottsried	*	71	0	E 9 55	N 47 52
DE8125302	Rohrsee		102	0	E 9 50	N 47 52
DE8126301	Laubener Brunnen	*	89	0	E 10 2	N 47 52
DE8126302	Aach bei Leutkirch	*	6	0	E 10 2	N 47 49
DE8127301	Illerdurchbruch zwischen Reicholzried und Lautrach	*	968	0	E 10 10	N 47 50

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE8128301	Günzhangwälder Markt Rettenbach - Obergünzburg	*	448	0	E 10 24	N 47 52
DE8128302	Gillenmoos	*	85	0	E 10 29	N 47 49
DE8130301	Gennachhauser Moor	*	234	0	E 10 41	N 47 50
DE8131301	Moorkette von Peiting bis Wessobrunn	*	943	0	E 10 58	N 47 48
DE8132301	Moore und Wälder zwischen Peißenberg und Ammersee	*	2 272	0	E 11 0	N 47 54
DE8132302	Ettinger Bach	*	55	0	E 11 9	N 47 47
DE8133301	Naturschutzgebiet „Osterseen“	*	1 086	0	E 11 19	N 47 48
DE8133302	Eberfinger Drumlinfeld mit Magnetsrieder Hardt und Bernrieder Filz	*	1 114	0	E 11 12	N 47 50
DE8133303	Uferbereiche des Starnberger Sees und Quellmoore bei Seeseiten	*	67	0	E 11 17	N 47 51
DE8134301	Schinder- und Kirchgraben	*	158	0	E 11 23	N 47 50
DE8134302	Babenstubener Moore	*	209	0	E 11 27	N 47 50
DE8134303	Fledermaus-Kolonien im Südwesten Oberbayerns		0,01	0	E 11 5	N 48 1
DE8135301	Mooshamer Weiherbach und Harmatinger Weiher	*	136	0	E 11 31	N 47 53
DE8136301	Mangfalltal	*	980	0	E 11 47	N 47 53
DE8136302	Taubenberg	*	1 847	0	E 11 46	N 47 50
DE8137301	Wattersdorfer Moor	*	346	0	E 11 50	N 47 51
DE8137302	Leitzachtal und Hangwälder	*	1 517	0	E 11 54	N 47 45
DE8138301	Auer Weidmoos mit Kalten und Kaltenaue	*	435	0	E 12 1	N 47 48
DE8138302	Hochrunstfilze	*	833	0	E 12 3	N 47 47
DE8139301	Naturschutzgebiet „Südufer des Simssees“	*	254	0	E 12 12	N 47 51
DE8140301	Chiemseemoore	*	2 853	0	E 12 30	N 47 50
DE8140302	Chiemseeuferbereiche mit Insel Herrenchiemsee	*	656	0	E 12 24	N 47 51
DE8141301	Hangquellmoor „Ewige Sau“	*	50	0	E 12 33	N 47 51
DE8142301	Pechschnaiter Moorlandschaft und Weitmoos	*	718	0	E 12 42	N 47 50
DE8142302	Quellmoore der Oberen Sur und Leitenwälder	*	807	0	E 12 44	N 47 51
DE8143301	Schönrammer Filz	*	586	0	E 12 51	N 47 53

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE8211301	Rhein zwischen Weil und Breisach	*	1 357	0	E 7 33	N 47 49
DE8212301	Nonnenmattweiher	*	71	0	E 7 47	N 47 47
DE8213301	Gletscherkessel Präg	*	2 895	0	E 7 57	N 47 47
DE8213302	Auf der Schanz	*	111	0	E 7 59	N 47 45
DE8213303	Wiese von Todtnau bis Atzenbach	*	18	0	E 7 53	N 47 46
DE8214301	lbacher Moor	*	1 019	0	E 8 2	N 47 43
DE8214302	Südschwarzwald um St. Blasien	*	586	0	E 8 4	N 47 44
DE8214303	Bernauer Hochtal und Taubenmoos	*	1 602	0	E 8 2	N 47 48
DE8215301	Täler von Schwarza, Mettma, Schlücht, Steina	*	2 686	0	E 8 12	N 47 43
DE8216301	Mauchenbach	*	241	0	E 8 23	N 47 42
DE8216302	Wiesen südlich Bonndorf	*	290	0	E 8 20	N 47 48
DE8218301	Rauhenberg	*	70	0	E 8 44	N 47 42
DE8219301	Radolfzeller Aach und Mettnau	*	894	0	E 8 55	N 47 44
DE8219302	Litzelsee	*	53	0	E 8 55	N 47 45
DE8220301	Bodanrück und westl. Bodensee	*	10 115	0	E 9 4	N 47 44
DE8221301	Bodenseebecken	*	376	0	E 9 25	N 47 42
DE8223301	Schussen und Schmalegger Tobel	*	826	0	E 9 34	N 47 44
DE8223302	Bolweiher		22	0	E 9 39	N 47 45
DE8224301	Untere Argen	*	860	0	E 9 49	N 47 42
DE8224302	Feuchtgebiete bei Waldburg	*	229	0	E 9 44	N 47 46
DE8225301	Moore und Weiher bei Kifßlegg	*	1 029	0	E 9 52	N 47 48
DE8226301	Moorkomplexe nördl. Isny	*	526	0	E 10 2	N 47 45
DE8226302	Adelegg	*	461	0	E 10 5	N 47 43
DE8227301	Quellflur bei Staig	*	1	0	E 10 14	N 47 47
DE8227302	Quellfluren bei Maisenbaindt	*	1	0	E 10 13	N 47 45
DE8227303	Kürnacher Wald	*	2 741	0	E 10 10	N 47 44
DE8228301	Kempter Wald mit Oberem Rottachtal	*	4 073	0	E 10 28	N 47 43
DE8229301	Elbsee	*	151	0	E 10 32	N 47 47
DE8229302	Fronhalde und Holdersberg		18	0	E 10 32	N 47 45
DE8230301	Hangquellmoor südwestlich Echerschwang	*	2	0	E 10 46	N 47 42

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
DE8231301	Naturschutzgebiet „Lechabschnitt Hirschauer Steilhalde — Litzauer Schleife“	*	189	0	E 10 50	N 47 45
DE8231302	Illach von Hausen bis Jagdberg	*	294	0	E 10 56	N 47 43
DE8233301	Moor- und Drumlinlandschaft zwischen Hohenkasten und Antdorf	*	1 410	0	E 11 14	N 47 45
DE8234301	Moore und Quellen um Penzberg	*	282	0	E 11 24	N 47 45
DE8235301	Ellbach- und Kirchseemoor	*	1 172	0	E 11 36	N 47 47
DE8235302	Rothenrainer Moore, Königsdorfer Alm und Moore nördlich Heilbrunn	*	888	0	E 11 31	N 47 48
DE8238302	Pionierübungsplatz (Land) Nußdorf am Inn	*	123	0	E 12 8	N 47 43
DE8240302	Bärnseemoor	*	93	0	E 12 20	N 47 47
DE8243301	Standortübungsplatz Kirchholz (Bad Reichenhall)	*	114	0	E 12 54	N 47 44
DE8311301	Tüllinger Berg		28	0	E 7 38	N 47 35
DE8312302	Röttler Wald		260	0	E 7 46	N 47 39
DE8313301	Dinkelberg	*	886	0	E 7 42	N 47 36
DE8313302	Wehra	*	1 001	0	E 7 57	N 47 41
DE8314301	Wiesen bei Waldshut	*	705	0	E 8 8	N 47 38
DE8314302	Murg zum Hochrhein	*	927	0	E 8 0	N 47 39
DE8314303	Alb zum Hochrhein	*	957	0	E 8 6	N 47 40
DE8315301	Hochrhein östl. Waldshut	*	129	0	E 8 15	N 47 36
DE8316301	Klettgaurücken	*	858	0	E 8 24	N 47 36
DE8316302	Klettgau		49	0	E 8 24	N 47 37
DE8316303	Schwerzen		2	0	E 8 21	N 47 38
DE8317301	Bei Jestetten	*	126	0	E 8 33	N 47 38
DE8319301	Schiener Berg, Höri und Untersee	*	781	0	E 9 0	N 47 42
DE8321301	Bodenseeufer von Überlingen bis Friederichshafen	*	612	0	E 9 25	N 47 39
DE8323301	Eriskircher Ried und Argenmündung	*	766	0	E 9 30	N 47 37
DE8323302	Argen	*	367	0	E 9 35	N 47 37
DE8324301	Stockenweiler Weiher, Degermoos, Schwarzenbach	*	239	0	E 9 48	N 47 38

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DE8324302	Feuchtgebiete südlich Obere Argen	*	139	0	E 9 49	N 47 40
DE8324303	Moore und Weiher um Neukirch	*	186	0	E 9 40	N 47 38
DE8325302	Obere Argen	*	272	0	E 9 53	N 47 39
DE8326301	Allgäuer Molassetobel	*	894	0	E 10 1	N 47 38
DE8326302	Harprechtser Moos und Hengelesweiher	*	720	0	E 10 0	N 47 41
DE8327301	Moore im Wierlinger Wald	*	195	0	E 10 13	N 47 40
DE8327302	Naturschutzgebiet „Widdumer Weiher“	*	31	0	E 10 18	N 47 37
DE8327303	Werdensteiner Moos	*	139	0	E 10 15	N 47 36
DE8327304	Rottachberg und Rottachschlucht	*	527	0	E 10 17	N 47 36
DE8329301	Wertachdurchbruch	*	872	0	E 10 31	N 47 41
DE8329302	Weihermoos Holzleuten	*	144	0	E 10 32	N 47 40
DE8329303	Sulzschneider Moore	*	1 795	0	E 10 39	N 47 41
DE8329304	Attlesee	*	69	0	E 10 32	N 47 37
DE8329305	Senkele	*	159	0	E 10 39	N 47 38
DE8330302	Halbtrockenrasen am Foggensee	*	170	0	E 10 45	N 47 36
DE8330303	Unterer Halblech	*	118	0	E 10 49	N 47 38
DE8330304	Premer Filz und Markbachfilz	*	116	0	E 10 49	N 47 41
DE8331301	Naturschutzgebiet „Moore um die Wies“	*	375	0	E 10 54	N 47 40
DE8331302	Ammer vom Alpenrand bis zum Naturschutzgebiet „Vogelfreistätte Ammersee-Südufer“	*	2 343	0	E 10 58	N 47 43
DE8331303	Trauchberger Ach, Moore, Quellen und Wälder am Nordrand des Ammergebirges	*	1 129	0	E 10 51	N 47 39
DE8332301	Murnauer Moos	*	4 198	0	E 11 8	N 47 38
DE8332302	Moränenlandschaft zwischen Stafelsee und Bayersoien	*	2 554	0	E 11 7	N 47 41
DE8334301	Loisach-Kochelsee-Moore	*	1 880	0	E 11 21	N 47 41
DE8412301	Wälder bei Wyhlen	*	251	0	E 7 42	N 47 33
DE8412302	Altrhein Wyhlen		24	0	E 7 42	N 47 32
DE8413301	Moosmatten	*	86	0	E 7 58	N 47 33
DE8413302	Eggberg	*	36	0	E 7 57	N 47 34
DE8414301	Am Hauenstein		16	0	E 8 5	N 47 34

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
DE8416301	Hochrhein zwischen Waldshut und Eglisau	*	120	0	E 8 24	N 47 34
DE8423301	Bodenseeufer		212	0	E 9 37	N 47 33
DE8423302	Unterreitnauer Moos	*	36	0	E 9 39	N 47 35
DE8424301	Laiblach und Lindauer Ach	*	46	0	E 9 44	N 47 32
DE8428301	Hühnermoos	*	168	0	E 10 22	N 47 35
DE8429301	Schmelzwasserrinnen und Toteislöcher bei Pfronten	*	36	0	E 10 35	N 47 35
DE8429302	Alpenrandquellseen	*	223	0	E 10 38	N 47 34
DE8430301	Naturschutzgebiet „Bannwaldsee“	*	551	0	E 11 9	N 47 33
DE8430302	Kalktuffquellsümpfe und Niedermoore im Ostallgäu	*	109	0	E 10 43	N 47 33
DK002X110	Saltholm og omliggende hav	*	7 218		E 12 45	N 55 38
DK002X111	Vestamager og havet syd for	*	6 179		E 12 31	N 55 35
DK002X211	Bøllemose	*	20		E 12 33	N 55 49
DK002X212	Øvre Mølleådal, Furesø og Frederiksdal Skov	*	1 987		E 12 20	N 55 48
DK002X213	Vasby Mose og Sengeløse Mose	*	109		E 12 14	N 55 41
DK002X214	Brobæk Mose og Gentofte Sø	*	46		E 12 32	N 55 44
DK002X273	Nedre Mølleådal	*	42		E 12 32	N 55 48
DK002X338	Jægersborg Dyrehave	*	842		E 12 34	N 55 47
DK003X106	Arresø, Ellemose og Lille Lyngby Mose	*	4 748		E 12 6	N 55 58
DK003X202	Hesselø med omliggende stenrev		4 193		E 11 42	N 56 11
DK003X203	Gilbjerg Hoved		40		E 12 16	N 56 7
DK003X204	Teglstrup Hegn og Hammermølle Skov	*	891		E 12 33	N 56 2
DK003X205	Gurre Sø	*	448		E 12 29	N 56 1
DK003X206	Rusland	*	248		E 12 24	N 56 4
DK003X207	Gribskov	*	6 042		E 12 18	N 55 59
DK003X208	Tisvilde Hegn og Melby Overdrev	*	2 044		E 12 2	N 56 2
DK003X209	Roskilde Fjord	*	13 473		E 12 1	N 55 47
DK003X210	Kattehale Mose	*	8		E 12 22	N 55 51
DK003X272	Esrum Sø, Esrum Å og Snævret Skov	*	1 886		E 12 22	N 56 3
DK003X279	Kongens Lyng	*	2		E 11 56	N 55 54



A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DK003X297	Jægerspris Skydeterræn	*	569		E 11 56	N 55 53
DK003X333	Kyndby Kyst	*	360		E 11 52	N 55 48
DK004X215	Ejby Ådal og omliggende kystskrænter	*	36		E 11 50	N 55 42
DK004X216	Hejede Overdrev, Valborup Skov og Valsøllille Sø	*	1 330		E 11 52	N 55 33
DK004X217	Ølsemagle Strand og Staunings Ø	*	538		E 12 12	N 55 30
DK004X218	Køge Å	*	59		E 12 1	N 55 28
DK004X219	Tryggevælde Ådal	*	347		E 12 16	N 55 22
DK004X269	Vallø Dyrehave	*	62		E 12 12	N 55 24
DK004X334	Ryegård Dyrehave, Bramsnæs og Garveriskov	*	46		E 11 49	N 55 41
DK004Y335	Egernæs med holme og Fuglsø	*	150		E 11 47	N 55 39
DK005X221	Sejerø Bugt og Saltbæk Vig	*	43 912		E 11 19	N 55 49
DK005X222	Udby Vig	*	382		E 11 45	N 55 45
DK005X223	Åmose, Tissø, Halleby Å og Flasken	*	3 262		E 11 17	N 55 34
DK005X224	Allindelille Fredskov	*	114		E 11 46	N 55 30
DK005X225	Bagholt Mose	*	14		E 12 0	N 55 23
DK005X226	Store Åmose, Skarresø og Bregninge Å	*	3 400		E 11 22	N 55 37
DK005X227	Nordlige del af Sorø Sønderkov	*	81		E 11 34	N 55 26
DK005X228	Sø Torup Sø og Ulse Sø	*	118		E 11 59	N 55 17
DK005X276	Røsnæs og Røsnæs Rev	*	479		E 10 53	N 55 44
DK005X331	Bjergene, Diesbjerg og Bollinge Bakke	*	451		E 11 26	N 55 49
DK005Y220	Havet og kysten mellem Hundested og Rørvig	*	4 004		E 11 48	N 55 57
DK005Y229	Skælskør Fjord og havet og kysten mellem Agersø og Glænø	*	17 357		E 11 20	N 55 11
DK006X087	Maribosøerne	*	3 806		E 11 32	N 54 44
DK006X090	Klinteskoven	*	1 000		E 12 32	N 54 58
DK006X230	Skove ved Vemmetofte	*	162		E 12 14	N 55 15
DK006X232	Rådmandshave	*	65		E 11 45	N 55 14
DK006X233	Havet og kysten mellem Præstø Fjord og Grønsund	*	31 949		E 12 10	N 55 0

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
DK006X234	Havet og kysten mellem Karrebæk Fjord og Knudshoved Odde	*	16 905		E 11 42	N 55 7
DK006X237	Lekkende Dyrehave	*	33		E 12 0	N 55 4
DK006X238	Smålandsfarvandet nord for Lolland, Guldborg Sund, Bøtø Nor og Hyllekrog-Rødsand	*	77 848		E 11 31	N 54 55
DK006X239	Horreby Lyng	*	257		E 12 0	N 54 49
DK006X240	Krenkerup Haveskov	*	20		E 11 40	N 54 46
DK006X241	Halsted Kloster Dyrehave	*	5		E 11 14	N 54 50
DK006X242	Nakskov Fjord	*	8 195		E 10 59	N 54 50
DK006X260	Stege Nor	*	569		E 12 17	N 54 58
DK006X261	Oreby Skov	*	29		E 11 48	N 55 2
DK006X264	Holtug Kridtbrud		5		E 12 26	N 55 20
DK006X278	Maltrup Skov	*	2		E 11 36	N 54 49
DK006X279	Busemarken Mose og Råby Sø	*	241		E 12 25	N 54 57
DK006X339	Listrup Lyng	*	15		E 11 56	N 54 50
DK006Y231	Holmegårds Mose	*	328		E 11 49	N 55 17
DK006Y275	Suså med Tystrup-Bavelse Sø og Slagmosen	*	1 678		E 11 35	N 55 21
DK007X079	Ertholmene		1 256		E 15 11	N 55 19
DK007X080	Almindingen, Ølene og Paradisbakkerne	*	6 084		E 14 58	N 55 6
DK007X243	Hammeren og Slotslyngen	*	549		E 14 45	N 55 16
DK007X244	Gyldenså	*	14		E 15 4	N 55 8
DK007X245	Kystskrænter ved Arnager Bugt	*	20		E 14 47	N 55 3
DK007X246	Dueodde	*	253		E 15 2	N 54 59
DK007X298	Spællinge Ådal, Døndal og Helligdomsklipperne	*	118		E 14 52	N 55 12
DK007X311	Randkløve Skår	*	37		E 15 2	N 55 10
DK008X047	Lillebælt	*	35 043		E 9 44	N 55 20
DK008X075	Odense Fjord	*	5 047		E 10 29	N 55 29
DK008X183	Fyns Hoved, Lillegrund og Lillestrand	*	2 182		E 10 36	N 55 36
DK008X184	Æbelø, havet syd for og Næraå	*	11 283		E 10 8	N 55 35
DK008X185	Havet mellem Romsø og Hindsholm samt Romsø	*	4 215		E 10 45	N 55 30

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DK008X186	Røjle Klint og Kasmose Skov	*	178		E 9 49	N 55 32
DK008X187	Urup Dam, Brabæk Mose, Birkende Mose og Illemose	*	102		E 10 34	N 55 22
DK008X188	Odense Å med Hågerup Å, Sallinge Å og Lindved Å	*	303		E 10 14	N 55 15
DK008X189	Østerø Sø	*	57		E 10 50	N 55 17
DK008X190	Vresen		3 754		E 10 53	N 55 11
DK008X191	Kajbjerg Skov	*	294		E 10 47	N 55 16
DK008X192	Søer ved Tårup og Klintholm		36		E 10 48	N 55 10
DK008X193	Storelung	*	28		E 10 15	N 55 15
DK008X194	Skove og søer syd for Brahetrolleborg	*	1 965		E 10 22	N 55 7
DK008X195	Arreskov Sø	*	473		E 10 17	N 55 9
DK008X196	Store Øresø, Sortesø og Iglesø	*	16		E 10 17	N 55 7
DK008X197	Bøjden Nor	*	114		E 10 5	N 55 6
DK008X198	Maden på Helnæs og havet vest for	*	2 045		E 9 59	N 55 9
DK008X199	Vestlige del af Avernakø	*	124		E 10 14	N 55 1
DK008X201	Sydfynske Øhav	*	44 986		E 10 31	N 54 52
DK008X327	Svanninge Bakker	*	125		E 10 14	N 55 7
DK008X328	Rødme Svinehaver	*	41		E 10 30	N 55 6
DK008X329	Thurø Rev	*	162		E 10 42	N 55 1
DK009X058	Hostrup Sø, Assenholm Mose og Felsted Vestermark	*	1 322		E 9 25	N 54 57
DK009X059	Pamhule Skov og Stevning Dam	*	1 091		E 9 23	N 55 13
DK009X068	Rinkenæs Skov, Dyrehaven og Rode Skov	*	864		E 9 32	N 54 56
DK009X180	Bolderslev Skov og Uge Skov	*	154		E 9 21	N 55 0
DK009X271	Lilleskov og Troldsmose	*	105		E 9 54	N 55 0
DK009X280	Augustenborg Skov		32		E 9 51	N 54 56
DK00BX044	Uldum Kær, Tørring Kær og Ølholm Kær		1 049		E 9 32	N 55 51
DK00BX166	Store Vandskel, Rørbæk Sø og Tinnet Krat	*	2 221		E 9 24	N 55 54
DK00BX167	Skove langs nordsiden af Vejle Fjord	*	2 542		E 9 43	N 55 41
DK00BX168	Munkebjerg Strandskov	*	307		E 9 38	N 55 41

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DK00BX169	Højen Bæk	*	180		E 9 31	N 55 40
DK00BX170	Øvre Grejs Ådal	*	886		E 9 27	N 55 44
DK00BX293	Holtum Ådal, øvre del	*	168		E 9 21	N 55 57
DK00BX326	Bygholm Ådal		51		E 9 44	N 55 52
DK00BX337	Svanemose	*	175		E 9 25	N 55 26
DK00DX146	Anholt og havet nord for	*	13 357		E 11 34	N 56 44
DK00DX147	Eldrup Skov og søer og moser i Løvenholm Skov	*	155		E 10 30	N 56 27
DK00DX148	Stubbe Sø	*	778		E 10 41	N 56 15
DK00DX150	Tved Kær	*	6		E 10 26	N 56 12
DK00DX151	Begtrup Vig og kystområder ved Helgenæs	*	1 771		E 10 28	N 56 8
DK00DX155	Stavns Fjord, Samsø Østerflak og Nordby Hede	*	15 663		E 10 43	N 55 56
DK00DX263	Nordby Bakker	*	628		E 10 31	N 55 58
DK00DX300	Mols Bjerge med kystvande	*	2 915		E 10 32	N 56 12
DK00DX319	Kastbjerg Ådal	*	1 125		E 10 8	N 56 38
DK00DX320	Bjerre Skov og Haslund Skov	*	192		E 9 59	N 56 23
DK00DX321	Kaløskovene og Kaløvig	*	746		E 10 28	N 56 16
DK00DX322	Kobberhage kystarealer	*	792		E 10 44	N 56 10
DK00DX323	Lillering Skov, Stjær Skov, Tåstrup Skov og Tåstrup Mose	*	134		E 9 58	N 56 8
DK00DX324	Brabrand Sø med omgivelser	*	521		E 10 4	N 56 8
DK00DX325	Giber Å, Enemærket og Skåde Havbakker	*	168		E 10 14	N 56 5
DK00DY149	Gudenå og Gjærn Bakker		815		E 9 40	N 56 14
DK00DY152	Salten Å, Salten Langsø, Mossø og søer syd for Salten Langsø og dele af Gudenå	*	4 470		E 9 39	N 56 2
DK00DY154	Yding Skov og Ejer Skov	*	130		E 9 48	N 56 0
DK00DY156	Horsens Fjord, havet øst for og Endelave	*	42 549		E 10 13	N 55 49
DK00DY262	Silkeborgskovene	*	1 455		E 9 30	N 56 8
DK00DY294	Stenholt Skov og Stenholt Mose	*	340		E 9 22	N 56 12
DK00DZ153	Sepstrup Sande, Vråds Sande, Velling Skov og Palsgård Skov	*	5 572		E 9 27	N 56 2
DK00EX137	Tjele Langsø og Vingebæk	*	676		E 9 37	N 56 31

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
DK00EX138	Brandstrup Mose	*	52		E 9 30	N 56 22
DK00EX139	Hald Ege, Stanghede og Dollerup Bakker	*	1 524		E 9 20	N 56 23
DK00EX140	Nipgård Sø	*	50		E 9 21	N 56 18
DK00EX141	Rosborg Sø	*	74		E 9 12	N 56 25
DK00EX142	Bredsgård Sø	*	172		E 9 15	N 56 27
DK00EX143	Mønsted og Daugbjerg Kalkgruber og Mønsted Ådal	*	740		E 9 9	N 56 27
DK00EX287	Kongenshus Hede		1 570		E 9 8	N 56 22
DK00EY124	Løgstør Bredning, Vejerne og Bulbjerg	*	44 768		E 9 2	N 57 0
DK00EY134	Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord og Skals, Simested og Nørre Ådal, samt Skravad Bæk	*	23 513		E 9 15	N 56 34
DK00FX005	Råbjerg Mile og Hulsig Hede	*	4 463		E 10 24	N 57 39
DK00FX010	Strandenge på Læsø og havet syd herfor	*	66 238		E 11 4	N 57 11
DK00FX112	Skagens Gren	*	1 316		E 10 36	N 57 44
DK00FX113	Hirsholmene, havet vest herfor og Ellinge Å's udløb	*	4 455		E 10 33	N 57 29
DK00FX114	Uggerby Klitplantage og Uggerby Å's udløb	*	717		E 10 6	N 57 35
DK00FX115	Kærsgård Strand, Vandplasken og Liver Å	*	442		E 9 53	N 57 31
DK00FX116	Rubjerg Knude og Lønstrup Klint	*	292		E 9 46	N 57 27
DK00FX117	Åsted Ådal	*	124		E 10 25	N 57 26
DK00FX118	Holtemmen, Højsande og Nordmarken	*	713		E 11 2	N 57 18
DK00FX119	Solsbæk	*	33		E 10 32	N 57 16
DK00FX120	Store Vildmose	*	1 853		E 9 48	N 57 13
DK00FX121	Svinkløv Klitplantage og Grønne Strand	*	1 094		E 9 18	N 57 8
DK00FX122	Ålborg Bugt, Randers Fjord og Mariager Fjord	*	68 583		E 10 20	N 56 51
DK00FX123	Nibe Bredning, Halkær Ådal og Sønderup Ådal	*	18 907		E 9 32	N 56 57
DK00FX125	Lille Vildmose, Tofte Skov og Høstemark Skov	*	7 824		E 10 12	N 56 52
DK00FX126	Rold Skov, Lindenberg Ådal og Madum Sø	*	8 748		E 9 51	N 56 50

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DK00FX127	Lundby Hede, Oudrup Østerhede og Vindblæs Hede	*	937		E 9 26	N 56 55
DK00FX128	Kielstrup Sø	*	509		E 9 56	N 56 39
DK00FX257	Havet omkring Nordre Rønner	*	18 535		E 10 58	N 57 23
DK00FX274	Ejstrup Klit og Egvands Bakker	*	1 295		E 9 28	N 57 10
DK00FX295	Navnsø med hede		103		E 9 27	N 56 53
DK00FX296	Øster Lovnkær	*	97		E 10 14	N 56 44
DK00FX312	Tolne Bakker	*	171		E 10 19	N 57 29
DK00FX313	Tislum Møllebæk	*	58		E 10 15	N 57 27
DK00FX314	Bangsbo Ådal og omliggende overdrevsområder	*	877		E 10 27	N 57 23
DK00FX315	Nymølle Bæk og Nejsum Hede	*	69		E 10 13	N 57 18
DK00FX316	Hammer Bakker, østlig del	*	108		E 10 2	N 57 7
DK00FX317	Lien med Underlien	*	1 046		E 9 21	N 57 8
DK00FX318	Villestrup Ådal	*	538		E 9 53	N 56 43
DK00FX336	Saltum Bjerge	*	163		E 9 42	N 57 16
DK00FX342	Jerup Hede, Råbjerg og Tolshave Mose	*	4 024		E 10 22	N 57 31
DK00VA200	Stenrev sydøst for Langeland		1 484		E 10 46	N 54 45
DK00VA235	Kirkegrund		1 753		E 11 24	N 55 6
DK00VA247	Kims Ryg		2 383		E 11 35	N 56 59
DK00VA248	Herthas Flak		1 380		E 10 52	N 57 38
DK00VA249	Læsø Trindel og Tønneberg Banke		8 123		E 11 16	N 57 26
DK00VA250	Store Middelgrund		1 594		E 12 3	N 56 32
DK00VA251	Briseis Flak		748		E 11 20	N 56 20
DK00VA252	Schultz Grund		2 369		E 11 9	N 56 8
DK00VA253	Ryggen		437		E 10 44	N 55 37
DK00VA254	Bredgrund		1 110		E 10 1	N 54 48
DK00VA255	Hatterbarn		633		E 10 51	N 55 52
DK00VA256	Broen		588		E 11 1	N 55 12
DK00VA299	Lysegrund		1 635		E 11 47	N 56 18
DK00VA303	Hastens Grund		3 038		E 11 12	N 56 13
DK00VA304	Munkegrunde		1 329		E 10 54	N 55 57
DK00VA305	Stevns Rev		4 645		E 12 28	N 55 19

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
DK00VA306	Klinteskov kalkgrund		1 994		E 12 33	N 54 58
DK00VA307	Bøchers Grund		1 093		E 12 18	N 54 55
DK00VA308	Davids Banke		839		E 14 40	N 55 21
DK00VA309	Hvideodde Rev		830		E 14 40	N 55 8
DK00VA310	Bakkebrædt og Bakkegrund		299		E 14 43	N 54 58
DK00VA330	Ebbeløkkerev		140		E 11 28	N 55 58
FR1100798	La Bassée	*	902		E 3 17	N 48 27
FR2100246	Pelouses, rochers et buxaie de la Pointe de Givet	*	668		E 4 50	N 50 7
FR2100247	Pelouses et fruticées de la région de Joinville	*	423		E 5 8	N 48 23
FR2100248	Rebord du plateau de Langres à Cohons et Chalindrey	*	182		E 5 23	N 47 48
FR2100249	Pelouses et fruticées de la côte oxfordienne de Bologne à Latrecey	*	669		E 4 51	N 47 59
FR2100250	Pelouse des sources de la Suize à Courcelles-en-Montagne	*	111		E 5 11	N 47 50
FR2100251	Pelouses et forêts du Barsequanais	*	302		E 4 31	N 47 58
FR2100253	Pelouse des Brebis à Brienne-la-Vieille	*	40		E 4 31	N 48 21
FR2100259	Savart du camp militaire de Suippes	*	7 929		E 4 38	N 49 11
FR2100260	Pelouses du Sud-Est Haut-Marnais	*	232		E 5 24	N 47 42
FR2100261	Pelouses submontagnardes du plateau de Langres	*	38		E 5 11	N 47 47
FR2100263	Pelouse de la côte de Chaumont à Brottes	*	12		E 5 8	N 48 5
FR2100264	Pelouses, rochers, bois, prairies de la vallée de la Marne à Poulangy-Marnay	*	365		E 5 14	N 48 1
FR2100265	Buxaie de Condes-Brethenay	*	90		E 5 9	N 48 8
FR2100267	Landes et mares de Mesnil-sur-Oger et d'Oger	*	102		E 4 0	N 48 56
FR2100270	Rièzes du plateau de Rocroi	*	327		E 4 24	N 49 55
FR2100273	Tourbières du plateau ardennais	*	361		E 4 47	N 49 58
FR2100274	Marais et pelouses du tertiaire au nord de Reims	*	377		E 3 51	N 49 16
FR2100275	Marais tourbeux du plateau de Langres (secteur Sud-Ouest)	*	405		E 5 2	N 47 45

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FR2100276	Marais tufeux du plateau de Langres (secteur Sud-Est)	*	137		E 5 10	N 47 45
FR2100277	Marais tufeux du plateau de Langres (secteur Nord)	*	223		E 5 8	N 47 49
FR2100278	Tufière de Rolampont	*	80		E 5 15	N 47 56
FR2100281	Marais de Villechétif	*	139		E 4 7	N 48 18
FR2100282	Marais de la Vanne à Villemaur	*	90		E 3 45	N 48 15
FR2100283	Le Marais de Saint-Gond	*	1 585		E 3 52	N 48 48
FR2100284	Marais de la Vesle en amont de Reims	*	464		E 4 11	N 49 10
FR2100285	Marais de la Superbe	*	275		E 3 54	N 48 35
FR2100286	Marais d'Athis-Cherville	*	55		E 4 8	N 49 0
FR2100287	Marais de Germont-Buzancy	*	99		E 4 54	N 49 26
FR2100288	Prairies d'Autry	*	165		E 4 48	N 49 15
FR2100290	Prairies de Courteranges		41		E 4 13	N 48 16
FR2100291	Vallée du Rognon, de Doulaincourt à la confluence avec la Marne		486		E 5 10	N 48 20
FR2100292	Vallée de l'Aube, d'Auberive à Dancevoir	*	1 108		E 4 56	N 47 53
FR2100293	Vallée de l'Aujon, de Chameroy à Arc-en-Barrois	*	465		E 5 4	N 47 53
FR2100295	Prairies de la Voire et de l'Héronne	*	1 084		E 4 34	N 48 28
FR2100296	Prairies, marais et bois alluviaux de la Bassée	*	838		E 3 41	N 48 32
FR2100297	Prairies et bois alluviaux de la basse vallée alluviale de l'Aube	*	738		E 3 59	N 48 33
FR2100298	Prairies de la vallée de l'Aisne	*	4 220		E 4 42	N 49 23
FR2100299	Forêts de la vallée de la Semoy à Thilay et Hautes-Rivières	*	528		E 4 50	N 49 52
FR2100300	Massif de Signy-l'Abbaye	*	2 228		E 4 22	N 49 42
FR2100301	Forêt du Mont-Dieu	*	475		E 4 50	N 49 33
FR2100302	Vallée boisée de la Houille	*	237		E 4 48	N 50 4
FR2100305	Forêt d'Orient	*	6 113		E 4 25	N 48 17
FR2100308	Garenne de la Perthe		635		E 3 58	N 48 36
FR2100309	Forêts et clairières des Bas-Bois	*	2 836		E 4 16	N 48 18
FR2100310	Bois d'Humegnill-Epothemont	*	416		E 4 39	N 48 24



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FR2100312	Massif forestier de la Montagne de Reims (versant Sud) et étangs associés	*	1 725		E 4 2	N 49 5
FR2100315	Forêt de Trois-Fontaines	*	3 312		E 4 55	N 48 42
FR2100317	Forêt de Doulaincourt		2 046		E 5 11	N 48 17
FR2100318	Bois de Villiers-sur-Marne, Buxières-les-Froncles, Froncles et Vouécourt		648		E 5 9	N 48 18
FR2100319	Vallées du Rognon et de la Sueurre et massif forestier de la Crête et d'Ecot la Combe	*	3 920		E 5 19	N 48 12
FR2100320	Forêt d'Harreville-les-Chanteurs	*	431		E 5 37	N 48 15
FR2100322	Val de la Joux et la Vouette à Roches-sur-Rognon	*	256		E 5 15	N 48 16
FR2100323	Le Cul du Cerf à Orquevaux	*	174		E 5 24	N 48 19
FR2100324	Les gorges de la Vingeanne	*	71		E 5 11	N 47 45
FR2100325	Bois de la côte à Nogent-en-Bassigny	*	10		E 5 20	N 48 0
FR2100326	Bois de la Voivre à Marault	*	223		E 5 5	N 48 10
FR2100329	Vallon de Senance à Courcelles-en-Montagne et Noidant-le-Rocheux	*	48		E 5 14	N 47 50
FR2100330	Bois de Serqueux	*	958		E 5 45	N 48 0
FR2100331	Etangs de Bairon	*	96		E 4 45	N 49 32
FR2100332	Etang de la Horre	*	722		E 4 39	N 48 30
FR2100333	Etangs latéraux du Der		306		E 4 41	N 48 34
FR2100334	Réservoir de la Marne dit du Der-Chantecoq	*	6 112		E 4 46	N 48 34
FR2100335	Etangs de Belval, d'Etoges et de la Grande Rouillie	*	279		E 4 59	N 48 57
FR2100336	Grotte de Coublanc		1		E 5 28	N 47 41
FR2100337	Ouvrages militaires de la région de Langres		59		E 5 18	N 47 49
FR2100338	Fort de Dampierre ou Magalotti		65		E 5 25	N 47 57
FR2100339	Carrières souterraines d'Arsonval		344		E 4 37	N 48 16
FR2100340	Carrières souterraines de Vertus		11		E 3 59	N 48 53
FR2100341	Ardoisières de Monthermé et de Deville		1		E 4 43	N 49 52
FR2100342	Souterrains de Montlibert			2	E 5 19	N 49 35

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
FR2100343	Carrière souterraine de Chémery-sur-Bar		1		E 4 52	N 49 36
FR2100344	Ruisseaux de Vaux-la-Douce et des Bruyères	*	20		E 5 44	N 47 51
FR2100345	Ruisseaux de Pressigny et de la ferme d'Aillaux	*	10		E 5 39	N 47 43
FR2100620	L'Apance		25		E 5 46	N 47 56
FR2200386	Massif forestier d'Hirson	*	805		E 4 9	N 49 56
FR2200388	Bocage du Franc Bertin		132,2		E 4 13	N 49 45
FR2400519	Haute vallée de l'Arnon et petits affluents	*	278		E 2 18	N 46 29
FR2400522	Vallées de la Loire et de l'Allier	*	4 069		E 3 3	N 46 59
FR2400535	Vallée de l'Anglin et affluents	*	759		E 1 6	N 46 34
FR2400536	Vallée de la Creuse et affluents	*	2 463		E 1 21	N 46 37
FR2600956	Milieux forestiers et pelouses des Combes de la côte dijonnaise	*	1 183		E 4 56	N 47 13
FR2600957	Milieux forestiers, prairies et pelouses de la vallée du Suzon	*	2 782		E 4 54	N 47 24
FR2600958	Milieux forestiers, pelouses et marais des massifs de Moloy, la Bonière et Lamargelle		330		E 4 54	N 47 33
FR2600959	Milieux forestiers du Châtillonnais avec marais tufeux et sites à sabot de Vénus	*	3 397		E 4 45	N 47 47
FR2600960	Massifs forestiers de Francheville, d'Is-sur-Tille et des Laverottes	*	427		E 4 58	N 47 28
FR2600961	Massif forestier du Mont Beuvray	*	1 004		E 4 1	N 46 55
FR2600962	Pelouses associées aux milieux forestiers des plateaux de Basse Bourgogne	*	1 771		E 3 35	N 47 39
FR2600963	Marais tufeux du Châtillonnais	*	97		E 4 54	N 47 45
FR2600964	Val de Loire de Iguerande à Digoin	*	4 749		E 3 59	N 46 20
FR2600965	Vallée de la Loire entre Fourchambault et Neuvy-sur-Loire	*	2 543		E 2 58	N 47 14
FR2600966	Vallée de la Loire entre Imphy et Decize	*	1 818		E 3 20	N 46 50
FR2600967	Vallée de la Loire entre Devay et Digoin	*	2 966		E 3 39	N 46 41
FR2600968	Bec d'Allier	*	1 069		E 3 7	N 46 57
FR2600969	Val d'Allier	*	1 267		E 3 3	N 46 50

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FR2600970	Pelouses calcicoles et falaises des environs de Clamecy	*	231		E 3 34	N 47 25
FR2600971	Pelouses calcicoles de la côte Chalonnaise	*	1 027		E 4 42	N 46 47
FR2600972	Pelouses calcicoles du Maconnais	*	160		E 4 43	N 46 18
FR2600973	Pelouses et forêts calcicoles de la côte et arrière côte de Beaune	*	1 760		E 4 42	N 47 0
FR2600974	Pelouses et forêts calcicoles des côteaux de la Cure et de l'Yonne en amont de Vincelles	*	1 563		E 3 45	N 47 35
FR2600975	Grottes à chauves-souris en Côte d'Or, Saône-et-Loire et dans l'Yonne			3	E 3 28	N 47 37
FR2600976	Prairies et forêts inondables du Val de Saône entre Chalon et Tournus et de la basse vallée de la Grosne	*	6 159		E 4 54	N 46 42
FR2600979	Dunes continentales, tourbière de la Truchère et prairies de la Basse Seille	*	3 047		E 4 59	N 46 30
FR2600980	Prairies, bocage, milieux tourbeux et landes sèches de la vallée de la Belaine	*	3 505		E 4 7	N 46 18
FR2600981	Prairies inondables de la basse vallée du Doubs jusqu'à l'amont de Navilly	*	1 430		E 5 13	N 46 55
FR2600982	Forêts, landes, tourbières de la vallée de la Canche	*	254		E 4 5	N 47 0
FR2600983	Forêts riveraines et de ravins, corniches, prairies humides de la vallée de la Cure et du Cousin dans le nord Morvan	*	1 319		E 3 56	N 47 28
FR2600986	Biotopes à écrevisses, complexe humide de fond de vallon et landes sèches de la vallée de la Dragne	*	1 055		E 3 55	N 46 57
FR2600987	Ruisseaux à écrevisses du bassin de la Cure	*	590		E 3 59	N 47 16
FR2600988	Hêtraie montagnarde et tourbières du haut Morvan	*	1 038		E 4 0	N 47 0
FR2600989	Tourbière du Vernay	*	41		E 4 4	N 47 15
FR2600990	Landes et tourbière du bois de la Biche	*	326		E 3 29	N 47 51
FR2600992	Etangs à littorales et queues marécageuses, prairies marécageuses et paratourbeuses du nord Morvan	*	976		E 4 7	N 47 18
FR2600993	Etangs à Cistude d'Europe du Charolais	*	311		E 4 20	N 46 34

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
FR2600994	Complexe des étangs du Bazois		360		E 3 36	N 47 10
FR2600995	Prairies marécageuses et paratourbeuses de la vallée de la Cure	*	520		E 4 2	N 47 12
FR2600996	Marais alcalin et prairies humides de Baon	*	11		E 4 6	N 47 51
FR2600998	Forêt de ravin et landes du vallon de Canada, barrage du Pont du Roi	*	302		E 4 28	N 46 56
FR2600999	Forêts de Ravin de la vallée de l'Oussière en Morvan	*	147		E 3 57	N 47 7
FR2601000	Forêts, pelouses, éboulis de la vallée du Rhoin et du ravin d'Antheuil	*	1 225		E 4 46	N 47 6
FR2601002	Forêt de ravin à la source tufeuse de l'Ignon	*	77		E 4 45	N 47 28
FR2601004	Eboulis calcaires de la vallée de l'Armançon	*	220		E 4 3	N 47 52
FR2601005	Pelouses sèches à orchidées sur craie de l'Yonne	*	258		E 3 27	N 48 11
FR2601008	Landes sèches et milieux tourbeux du bois du Breuil	*	380		E 3 47	N 46 42
FR3100511	Forêts, bois, étangs et bocage herbager de la Fagne et du plateau d'Anor	*	1 744		E 4 8	N 50 3
FR4100153	Pelouses et vallons forestiers de Chauvencourt	*	188		E 5 28	N 48 53
FR4100154	Pelouses, forêt et fort de Pagny-la-Blanche-Côte	*	134		E 5 43	N 48 32
FR4100155	Pelouses et milieux cavernicoles de la vallée de la Chiers et de l'Othain, buxaie de Montmédy	*	314		E 5 21	N 49 31
FR4100159	Pelouses du pays Messin	*	680		E 6 4	N 49 6
FR4100161	Pelouses et vallons forestiers du Rupt de Mad	*	1 702		E 5 55	N 49 0
FR4100162	Pelouses d'Allamps et zones humides avoisinantes	*	38		E 5 49	N 48 32
FR4100163	Pelouses du Toulinois		95		E 5 49	N 48 38
FR4100164	Pelouses de Lorry-Mardigny et Vittonville	*	127		E 6 4	N 48 59
FR4100165	Pelouses de Sivry-la-Perche et Nixeville	*	60		E 5 15	N 49 7
FR4100166	Hauts de Meuse	*	846		E 5 35	N 48 51
FR4100167	Pelouses et rochers du pays de Sierck	*	683		E 6 21	N 49 27

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FR4100168	Pelouses à Obergailbach		153		E 7 13	N 49 7
FR4100169	Côte de Delme et anciennes carrières de Tincry	*	290		E 6 24	N 48 54
FR4100170	Carrières souterraines et pelouses de Klang - gîtes à chiroptères		44		E 6 21	N 49 17
FR4100171	Corridor de la Meuse: gîtes de chiroptères et plateau de Douaumont		270		E 5 25	N 49 12
FR4100172	Mines du Warndt		169		E 6 39	N 49 6
FR4100175	Mines de Mairelles, de Château Lambert, réseau Jean Antoine, secteur le Thillot		6		E 6 46	N 47 51
FR4100177	Gîtes à chiroptères de la Colline inspirée - Erablières, pelouses, église et château de Vandeville	*	34		E 5 59	N 48 25
FR4100178	Vallée de la Moselle du fond de Monvaux au vallon de la Deuille, ancienne poudrière de Bois sous Roche	*	520		E 5 58	N 48 38
FR4100179	Bois du Feing	*	94		E 6 34	N 48 25
FR4100180	Bois de Demange, Saint-Joire	*	462		E 5 24	N 48 34
FR4100181	Forêts de la vallée de la Méholle	*	387		E 5 35	N 48 37
FR4100182	Forêts de Gondrecourt-le-Château	*	1 023		E 5 33	N 48 28
FR4100183	Forêts des Argonnelles	*	1 030		E 4 59	N 48 55
FR4100185	Forêt domaniale de Beaulieu	*	573		E 5 2	N 49 2
FR4100186	Forêt de Dieulet	*	15		E 5 7	N 49 27
FR4100188	Vallons de Gorze et grotte de Robert Fey	*	299		E 6 0	N 49 4
FR4100189	Forêt humide de la Reine et Catena de Rangeval	*	5 167		E 5 46	N 48 46
FR4100190	Forêts et étangs du Bambois	*	94		E 6 48	N 47 57
FR4100191	Milieux forestiers et prairies humides des vallées du Mouzon et de l'Anger	*	320		E 5 41	N 48 17
FR4100192	Forêt de Parroy, étang de Bures, vallée de la Vezouze et fort de Manonviller	*	2 529		E 6 36	N 48 37
FR4100193	Crêtes des Vosges mosellanes	*	1 583		E 7 14	N 48 35
FR4100194	Forêt domaniale de Gérardmer ouest (La Morte Femme, Faignes de Noir Rupt)	*	1 011		E 6 48	N 48 3
FR4100196	Massif du Grand Ventron	*	935		E 6 54	N 47 57

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FR4100197	Massif de Vologne	*	598		E 6 50	N 48 6
FR4100198	Massif de Haute Meurthe, défilé de Straiture	*	959		E 6 59	N 48 6
FR4100199	Massif de Saint Maurice et Bussang	*	631		E 6 50	N 47 49
FR4100201	Hêtraie sapinière de Bousson et Grandcheneau	*	1 049		E 7 0	N 48 31
FR4100202	Massif forestier de Longegoutte	*	356		E 6 42	N 47 57
FR4100203	Chaumes du Hohneck, Kastelberg, Rainkopf, et Charlemagne	*	210		E 7 0	N 48 1
FR4100204	Secteur du Tanet Gazon du Faing	*	538		E 7 3	N 48 5
FR4100205	Tourbière de Lispach	*	11		E 6 56	N 48 3
FR4100206	Tourbière de Machais et cirque de Blanchemer	*	210		E 6 57	N 48 0
FR4100207	Etang et tourbière de la Demoiselle	*	15		E 6 32	N 48 0
FR4100208	Cours d'eau, tourbières, rochers et forêts des Vosges du nord et souterrain de Ramstein	*	2 013		E 7 33	N 49 0
FR4100209	Tourbière du Champâtre	*	17		E 6 47	N 48 0
FR4100210	Tourbière de Jemnaufaing	*	10		E 6 49	N 48 0
FR4100211	Tourbière de la Bouyère	*	3		E 6 43	N 48 8
FR4100212	Landes et tourbières du camp militaire de Bitche	*	173		E 7 31	N 49 4
FR4100213	Vallon de Halling		17		E 6 14	N 49 29
FR4100214	Marais de Vittoncourt	*	57		E 6 27	N 49 1
FR4100215	Marais d'Ippling	*	55		E 7 0	N 49 5
FR4100216	Marais de Pagny-sur-Meuse	*	169		E 5 45	N 48 41
FR4100219	Complexe de l'étang de Lindre, forêt de Romersberg et zones voisines	*	5 308		E 6 48	N 48 47
FR4100220	Etang de Mittersheim, du Château, de Colas et cornée de Ketzing	*	1 097		E 6 56	N 48 49
FR4100222	Lac de Madine et étangs de Pannes		1 468		E 5 44	N 48 55
FR4100227	Vallée de la Moselle (secteur Chatel-Tonnoy)	*	2 335		E 6 17	N 48 26
FR4100228	Mortes de la Moselle, Seux-Remiremont	*	26		E 6 35	N 48 2
FR4100230	Vallée de la Saônelle	*	29		E 5 37	N 48 21

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
FR4100231	Secteurs halophiles et prairies humides de la vallée de la Nied	*	737		E 6 25	N 48 59
FR4100232	Vallée de la Seille (secteur amont et petite Seille)	*	1 351		E 6 35	N 48 46
FR4100233	Vallée du Madon (secteur Haroué/ Pont-Saint-Vincent), du Brenon et carrières de Xeuilley	*	768		E 6 8	N 48 31
FR4100234	Vallée de la Meuse (secteur de Stenay)	*	2 338		E 5 11	N 49 27
FR4100236	Vallée de la Meuse (secteur Sorcy Saint-Martin)	*	2 110		E 5 39	N 48 41
FR4100238	Vallée de la Meurthe de Bertrichamps à Saint-Clément		1 547		E 6 37	N 48 37
FR4100239	Vallée de la Meurthe du Collet de la Schlucht au Rudlin	*	119		E 7 1	N 48 5
FR4100240	Vallée de l'Esche de Ansauville à Jezainville	*	1 774		E 5 58	N 48 50
FR4100241	Vallée de la Nied Réunion		1 302		E 6 28	N 49 13
FR4100243	Ruisseau et tourbière de Belbriette	*	19		E 6 59	N 48 4
FR4100244	Vallées de la Sarre, de l'Albe et de l'Isch - marais de Francaltroff	*	970		E 6 53	N 48 58
FR4100245	Gîtes à chiroptères autour d'Epinal			1	E 6 26	N 48 10
FR4100246	Gîtes à chauves-souris autour de Saint-Dié			1	E 6 58	N 48 18
FR4100247	Carrières du Perthois: gîtes à chauves-souris			1	E 5 7	N 48 39
FR4201794	La Sauer et ses affluents	*	722,61		E 7 44	N 49 1
FR4201795	La Moder et ses affluents	*	1 996,45		E 7 19	N 48 54
FR4201796	La Lauter	*	1 993,55		E 8 12	N 49 0
FR4201797	Secteur alluvial Rhin-Ried-Bruch, Bas-Rhin	*	19 817,75		E 7 22	N 48 7
FR4201798	Massif forestier de Haguenau	*	2 411,47		E 7 50	N 48 48
FR4201799	Vosges du nord	*	4 995,51		E 7 20	N 48 48
FR4201801	Massif du Donon, du Schneeberg et du Grossmann	*	1 179,41		E 7 7	N 48 27
FR4201802	Champ du Feu	*	169,37		E 7 15	N 48 24
FR4201803	Collines de Dieffenthal, Triembach-au-Val, Hohwarth et Scherwiller	*	58,08		E 7 20	N 48 20
FR4201805	Promontoires siliceux	*	187,88		E 7 7	N 47 50
FR4201806	Collines sous-vosgiennes	*	471,85		E 7 15	N 47 57

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
FR4201807	Hautes Vosges	*	8 963,94		E 6 58	N 47 59
FR4201810	Vallée de la Doller	*	1 154,64		E 7 13	N 47 44
FR4201811	Sundgau, région des étangs	*	135,1		E 7 13	N 47 32
FR4201812	Jura alsacien	*	334,07		E 7 14	N 47 27
FR4201813	Hardt nord		5 908		E 7 26	N 47 51
FR4202000	Secteur alluvial Rhin-Ried-Bruch, Haut-Rhin	*	4 259,31		E 7 29	N 47 36
FR4202001	Vallée de la Largue	*	991,38		E 7 7	N 47 35
FR4202002	Vosges du sud	*	5 116,44		E 6 55	N 47 55
FR4202003	Vallée de la Sarre, de l'Albe et de l'Isch, le marais du Francaltroff, Bas-Rhin		518,87		E 7 4	N 48 56
FR4301280	Bassin du Drugeon	*	6 704		E 6 13	N 46 51
FR4301281	Lac et tourbières du Trouillot, des Chasaux, du canton des Croix et de Reculfoz	*	127		E 6 10	N 46 42
FR4301283	Tourbière et lac de Remoray, des Granges Sainte Marie	*	640		E 6 15	N 46 46
FR4301284	Lac et tourbières de Malpas, les Prés Partot et le Bief Belin	*	154		E 6 17	N 46 50
FR4301288	Le Cret des Roches	*	60		E 6 46	N 47 22
FR4301289	Côte de Champvermol	*	156		E 6 47	N 47 25
FR4301291	Vallée de la Loue de sa source à Quingey	*	14 590		E 6 5	N 47 4
FR4301294	Vallée du Doubs de Hyèvre-Paroisse à Deluz	*	2 346		E 6 18	N 47 19
FR4301297	Vallée du Lison	*	3 039		E 5 57	N 47 2
FR4301299	Complexe de la Cluse et Mijoux	*	817		E 6 22	N 46 51
FR4301301	Côte de Château le Bois et gouffre du Creux à Pépé	*	152		E 5 50	N 47 8
FR4301304	Réseau de cavités à barbastelles et grands rhinolophes de la vallée du Doubs (4 cavités)	*	42		E 6 12	N 47 18
FR4301307	Zone des étangs de Bresse 3	*	599		E 5 27	N 46 41
FR4301308	Lac et tourbières des Rousses, vallée de l'Orbe	*	503		E 6 6	N 46 31
FR4301309	Tourbières et lacs de Chapelle-des-Bois et de Bellefontaine les Mortes	*	320		E 6 6	N 46 35
FR4301310	La Combe du Lac	*	142		E 5 59	N 46 24



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FR4301312	Tourbière de la Combe du Grand Essart	*	22		E 5 49	N 46 25
FR4301313	Sud du Grandvaux	*	1 669		E 5 54	N 46 31
FR4301315	Combe du Nanchez	*	432		E 5 50	N 46 30
FR4301316	Plateau du Lizon	*	1 826		E 5 47	N 46 25
FR4301317	Vallons forestiers, rivières, ruisseaux, milieux humides et temporaires de la forêt de Chauv	*	1 885		E 5 39	N 47 4
FR4301319	Massif du Risoux	*	1 843		E 6 5	N 46 32
FR4301320	Forêt du Massacre	*	1 807		E 6 1	N 46 24
FR4301321	Reculée des Planches près Arbois	*	519		E 5 48	N 46 53
FR4301322	Reculées de la Haute Seille	*	1 420		E 5 39	N 46 43
FR4301323	Basse vallée du Doubs	*	3 795		E 5 25	N 47 0
FR4301326	Lac de Bonlieu, étang du Lautrey, forêts et falaises environnantes	*	271		E 5 52	N 46 35
FR4301327	Complexe des bois et du lac de l'Assencière	*	354		E 5 46	N 46 29
FR4301328	Entre-côtes du Milieu	*	767		E 6 2	N 46 40
FR4301330	Complexe des Cinq Lacs de Narlay, Ilay, Grand Maclu, Petit Maclu et Vernois	*	686		E 5 54	N 46 38
FR4301331	Vallée et côtes de la Bienne, du Tacon et du Flumen	*	14 928		E 5 48	N 46 24
FR4301332	Forêts, corniches calcaires, ruisseaux et marais de Vulvoz à Viry	*	2 400		E 5 45	N 46 18
FR4301334	Petite montagne du Jura	*	34 200		E 5 35	N 46 23
FR4301338	Pelouses de la région vésulienne et vallée de la Colombine	*	545		E 6 14	N 47 37
FR4301340	Pelouses de Champlitte	*	310		E 5 30	N 47 35
FR4301342	Vallée de la Saône	*	13 499		E 5 54	N 47 37
FR4301345	Réseau de cavités à rhinolophes de la région de Vesoul (6 cavités)		13		E 6 7	N 47 35
FR4301346	Plateaux des Mille Etangs	*	18 700		E 6 36	N 47 49
FR4301347	Forêts, landes et marais des Ballons d'Alsace et de Servance	*	2 483		E 6 47	N 47 47
FR4301348	Forêts et ruisseaux du Piémont vosgien dans le territoire de Belfort	*	4 380		E 6 54	N 47 44
FR4301351	Réseau de cavités à minioptères de Schreibers en Franche-Comté (15 cavités)		25		E 6 12	N 47 18

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FR4302001	Plateau de Mancy	*	46		E 5 32	N 46 39
FR5400403	Vallée de l'Issoire	*	506		E 0 44	N 46 2
FR5400408	Vallée de la Tardoire	*	780		E 0 32	N 45 40
FR5400459	Vallée du Corchon		63		E 1 6	N 46 29
FR5400460	Brandes de Montmorillon	*	2 775		E 0 57	N 46 24
FR5400462	Vallée de la Gartempe - Les Portes d'Enfer	*	336		E 0 54	N 46 19
FR5400464	Etangs d'Asnières		73		E 0 48	N 46 8
FR5400467	Vallée de Salleron		213		E 1 0	N 46 26
FR7200807	Tunnel d'Excideuil		1		W 1 2	N 45 21
FR7300868	Causse comtal		380		E 2 40	N 44 23
FR7300870	Tourbières du Levezou	*	138		E 2 54	N 44 11
FR7300871	Plateau central de l'Aubrac aveyronnais	*	7 070		E 2 57	N 44 37
FR7300874	Haute vallée du Lot entre Espalion et Saint-Laurent d'Olt et gorges de la Truyère, basse vallée du Lot et le Goul	*	5 600		E 2 57	N 44 28
FR7300875	Puy du Wolf		120		E 2 18	N 44 33
FR7300876	Etangs du Ségala	*	52		E 2 17	N 44 26
FR7300900	Vallée de la Cère et tributaires	*	200		E 1 55	N 44 56
FR7300908	Secteur de Lacerede	*	200		E 1 47	N 44 46
FR7300944X-XXX	Montagne Noire occidentale	*	1 910		E 2 4	N 43 25
FR7300945	Causse de Caucalières et Labruguière	*	2 000		E 2 18	N 43 32
FR7300946	Tourbières du Margnes	*	2 787		E 2 34	N 43 39
FR7300948	Le Montalet	*	380		E 2 45	N 43 40
FR7300949	Basse vallée du Lignon	*	60		E 2 19	N 43 38
FR7301631	Vallées du Tarn, de l'Aveyron, du Viaur, de l'Agout et du Gijou	*	17 200		E 2 11	N 44 9
FR7401103	Vallée de la Dordogne sur l'ensemble de son cours et affluents	*	6 151		E 2 7	N 45 13
FR7401104	Tourbière de Négarioux Malsagne	*	92		E 2 1	N 45 43
FR7401105	Landes et zones humides de la Haute Vézère	*	6 430		E 2 0	N 45 36

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FR7401107	Landes des Monédières	*	243		E 1 51	N 45 27
FR7401108	Landes et pelouses serpentiniques du sud corrézien	*	115		E 1 52	N 45 1
FR7401109	Gorges de la Vézère autour de Treignac	*	342		E 1 50	N 45 34
FR7401110	Forêt de la Cubesse	*	102		E 2 3	N 45 32
FR7401111	Vallée de la Vézère d'Uzerche à la limite départementale 19/24	*	825		E 1 28	N 45 18
FR7401113	Vallée de la Montane vers Gimel	*	125		E 1 50	N 45 17
FR7401121	Vallée du ruisseau du Moulin de Vignols		268		E 1 22	N 45 19
FR7401122	Ruisseaux de la région de Neuvic			5	E 2 13	N 45 19
FR7401123	Tourbières et fonds tourbeux de Bonnefond Peret Bel Air	*	506		E 2 1	N 45 30
FR7401124	Bassin de Gouzon		738		E 2 18	N 46 10
FR7401125	Tourbière de l'étang du Bourdeau	*	39		E 1 49	N 45 55
FR7401128	Vallée de la Gioune	*	283		E 2 7	N 45 46
FR7401129	Vallée de la Creuse	*	334		E 1 38	N 46 23
FR7401130	Gorges de la Grande Creuse	*	570		E 1 49	N 46 16
FR7401131	Gorges de la Tardes et vallée du Cher	*	947		E 2 30	N 46 12
FR7401133	Etangs du nord de la Haute-Vienne		172		E 1 12	N 46 18
FR7401135	Tourbière de la source du ruisseau des Dagues	*	199		E 1 25	N 46 0
FR7401137	Pelouses et landes serpentiniques du sud de la Haute Vienne	*	228		E 1 24	N 45 34
FR7401138	Etang de la Pouge		47		E 0 56	N 45 47
FR7401141	Mine de Chabannes et souterrains des Monts d'Ambazac		691		E 0 58	N 45 57
FR7401142	Ruisseau de Moissanes		7		E 1 35	N 45 51
FR7401145	Landes et zones humides autour du lac de Vassivière	*	618		E 1 54	N 45 48
FR7401146	Vallée du Taurion et affluents	*	1 903		E 1 47	N 45 59
FR7401147	Vallée de la Gartempe sur l'ensemble de son cours et affluents	*	530		E 1 15	N 46 7
FR7401148	Haute vallée de la Vienne	*	1 177		E 1 40	N 45 45
FR7401149	Forêt d'Epagne	*	442		E 1 36	N 45 55

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
FR8201632	Prairies humides et forêts alluviales du Val de Saône	*	4 660		E 4 52	N 46 22
FR8201633	Dunes de Sermoyer		10		E 4 59	N 46 30
FR8201634	Lande tourbeuse des Oignons	*	17		E 4 56	N 46 24
FR8201635	Les étangs de la Dombes		12 000		E 5 3	N 46 2
FR8201637	Marais de Lavours	*	473		E 5 44	N 45 49
FR8201638	Milieux alluviaux et aquatiques du fleuve Rhône, de Jons à Anthon	*	382		E 5 6	N 45 48
FR8201640	Pelouses à orchidées, habitats rocheux du Revermont et des gorges de l'Ain	*	1 832		E 5 25	N 46 10
FR8201641	Landes, pelouses, tourbières, habitats rocheux, fourrés, hêtraies remarquables et zones humides du Bas Bugey	*	662		E 5 29	N 45 48
FR8201642	Pelouses, hêtraies sèches, habitats rocheux du plateau du Retord et de la chaîne du Grand Colombier	*	1 456		E 5 44	N 46 0
FR8201643	Tourbières, forêts remarquables, landes, pelouses et habitats rocheux de la Haute Chaîne du Jura, de Champfromnier et du Cret de Chalam	*	12 780		E 6 1	N 46 20
FR8201644	Marais de la haute Versoix et des Brous	*	66		E 6 8	N 46 20
FR8201645	Milieux alluviaux et aquatiques de la basse vallée de l'Ain	*	1 614		E 5 15	N 45 58
FR8201648	Galerie à chauve-souris du Pont des Pierres		10		E 5 48	N 46 9
FR8201650	Forêt alluviale, pelouse sèche de l'Etournel et défilé de l'Ecluse	*	224		E 5 56	N 46 7
FR8201653	Milieux alluviaux et aquatiques de la confluence Ain-Rhône	*	680		E 5 10	N 45 47
FR8201658	Vallée de l'Eyrieux et de ses affluents	*	800		E 4 34	N 44 49
FR8201660	Plateau de Montselgues	*	3 990		E 4 1	N 44 30
FR8201663	Affluents rive droite du Rhône	*	1 180		E 4 46	N 45 11
FR8201664	Secteur des Sucs	*	700		E 4 9	N 44 50
FR8201665	Allier et ses affluents	*	500		E 3 58	N 44 42
FR8201666	Loire et ses affluents	*	1 500		E 4 2	N 44 47
FR8201667	Tourbières du plateau de Saint-Agrève	*	150		E 4 23	N 45 3

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
FR8201670	Cevennes ardéchoises	*	1 500		E 4 11	N 44 30
FR8201671	Suc de Clava	*	12,69		E 4 38	N 45 18
FR8201675	Sables de l'Herbasse et des Balmes de l'Isère	*	796		E 5 0	N 45 4
FR8201718	Les Usses	*	72		E 5 51	N 46 0
FR8201720	Cluse du lac d'Annecy	*	281		E 6 13	N 45 47
FR8201726	Etangs, landes, vallons tourbeux humides et ruisseaux à écrevisses de Chambaran	*	1 492		E 5 10	N 45 16
FR8201727	Etangs, côteaux secs et grottes de l'île Cremieu	*	2 400		E 5 17	N 45 46
FR8201728	Etang et tourbière du Grand Lemps-Chabons	*	679		E 5 25	N 45 25
FR8201729	Marais alcalins de l'Ainan et Bavonne	*	107		E 5 33	N 45 25
FR8201742	Tourbière de Saint-Laurent-du-Pont	*	60		E 5 42	N 45 23
FR8201748	Iles du Haut Rhône	*	88,99		E 5 35	N 45 39
FR8201749	Milieux alluviaux et aquatiques de l'île de la Platière	*	1 008		E 4 46	N 45 21
FR8201755	Etangs du Forez	*	87		E 4 11	N 45 39
FR8201756	Parties sommitales du Forez et Hautes Chaumes	*	5 300		E 3 50	N 45 39
FR8201757	Forêts et tourbières des Monts de la Madeleine	*	185		E 3 50	N 45 59
FR8201758	Lignon, Vizezy, Anzon et leurs affluents	*	875		E 4 3	N 45 43
FR8201760	Tourbières, landes, pelouses, hêtraies et éboulis des Crêts des Monts du Pilat	*	1 186		E 4 35	N 45 22
FR8201761	Tourbières du Pilat et landes de Chaussitre	*	350		E 4 26	N 45 18
FR8201762	Vallée de l'Ondenon, contreforts du nord du Pilat		150		E 4 23	N 45 23
FR8201763	Pelouses, landes et habitats rocheux des Gorges de la Loire	*	2 280		E 4 15	N 45 26
FR8201764	Bois de Lespinasse, de la Benisson-Dieu et de la Pacaudière	*	629		E 3 58	N 46 9
FR8201765	Milieux alluviaux et aquatiques de la Loire	*	2 200		E 4 6	N 45 52

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
FR8201768	Ruisseaux à moule perlière du Boen, du Ban et Font d'Aix		283		E 3 50	N 45 54
FR8201769	Rivière à moule perlière d'Ance		25		E 3 53	N 45 23
FR8201770	Réseau de zones humides, pelouses, landes et falaises de l'avant-pays savoyard	*	3 156		E 5 42	N 45 40
FR8201771	Zones humides et forêts alluviales de l'ensemble du lac du Bourget-Chautagne-Rhône	*	8 263		E 5 50	N 45 46
FR8201772	Réseau de zones humides dans l'Albanais	*	401		E 5 57	N 45 46
FR8201785	Pelouses, milieux alluviaux et aquatiques de l'île de Miribel-Jonage	*	2 847		E 4 58	N 45 48
FR8201791	Gîte à chauve-souris des mines de la Valloisères		2		E 4 32	N 46 4
FR8202002	Forêts, prairies et habitats rocheux des massifs orientaux des Bauges	*	14 513		E 6 13	N 45 39
FR8301012	Gorges du Haut-Cher	*	942		E 2 34	N 46 15
FR8301014	Etangs de Sologne bourbonnaise (dont l'étang de Guichardeau)		233		E 3 35	N 46 34
FR8301015	Vallée de l'Allier nord	*	4 207		E 3 19	N 46 29
FR8301016	Vallée de l'Allier sud	*	1 938		E 3 25	N 46 11
FR8301017	Basse Sioule	*	253		E 3 15	N 46 14
FR8301018	Côteaux de Château-Jaloux	*	6		E 3 6	N 46 5
FR8301019	Monts de la Madeleine	*	228		E 3 48	N 46 0
FR8301020	Vallée alluviale de la Loire	*	2 940		E 3 50	N 46 31
FR8301021	Forêt de Tronçais	*	1 149		E 2 41	N 46 38
FR8301025	Forêt des Colettes	*	766		E 3 0	N 46 11
FR8301029	Etang de la Racherie		16		E 3 26	N 46 21
FR8301030	Monts du Forez	*	4 698		E 3 48	N 45 37
FR8301032	Zones alluviales de la confluence Dore-Allier	*	2 263		E 3 22	N 45 55
FR8301033	Plaine des Varennes	*	938		E 3 26	N 45 47
FR8301034	Gorges de la Sioule	*	3 610		E 2 52	N 45 59
FR8301035	Vallées et côteaux xérothermiques des Couzes et Limagnes	*	2 263		E 3 3	N 45 38
FR8301036	Vallées et côteaux thermophiles au nord de Clermont-Ferrand	*	240		E 3 5	N 45 57

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
FR8301037	Marais salé de Saint-Beauzire	*	13		E 3 9	N 45 51
FR8301038	Val d'Allier Pont du Chaâteau/ Jumeaux-Alagnon	*	2 424		E 3 12	N 45 38
FR8301039	Artense	*	602		E 2 43	N 45 26
FR8301040	Cézallier nord	*	538		E 2 53	N 45 27
FR8301041	Cézallier sud	*	1 060		E 2 55	N 45 22
FR8301042	Monts-Dore	*	6 407		E 2 50	N 45 33
FR8301044	Auzelles		1		E 3 29	N 45 36
FR8301045	Bois-Noirs	*	417		E 3 36	N 45 56
FR8301048	Puy de Pileyre-Turluron	*	77		E 3 19	N 45 43
FR8301049	Comté d'Auvergne et Puy Saint Romain	*	325		E 3 17	N 45 37
FR8301051	Vallées et piémonts du Nord-Forez	*	325		E 3 37	N 45 47
FR8301052	Chaîne des Puys	*	2 036		E 2 57	N 45 47
FR8301055	Massif cantalien (parties ouest et est)	*	5 883		E 2 41	N 45 6
FR8301056	Tourbières et zones humides du nord-est du massif cantalien	*	1 525		E 2 50	N 45 13
FR8301057	Gorges de la Dordogne et du Marilhou	*	2 810		E 2 20	N 45 18
FR8301059	Zones humides de la Planèze de Saint-Flour		2 212		E 2 58	N 45 2
FR8301060	Zones humides de la région de Riom-es-Montagne	*	750		E 2 40	N 45 17
FR8301061	Côteaux de Raulhac et Cros de Ronesque		286		E 2 39	N 44 52
FR8301065	Vallées et côteaux thermophiles de la région de Maurs	*	117		E 2 12	N 44 38
FR8301067	Vallée de la Stanne et du bas Allagnon	*	4 700		E 3 5	N 45 12
FR8301068	Gorges de la Rhue	*	1 009		E 2 37	N 45 22
FR8301069	Aubrac	*	722		E 3 0	N 44 46
FR8301070	Sommets du nord Margeride	*	910		E 3 19	N 45 0
FR8301072	Val d'Allier Limagne Brivadoise	*	668		E 3 21	N 45 22
FR8301073	Côteaux de Montlaison/la Garenne/prés salés de Beaumont	*	57		E 3 19	N 45 19
FR8301074	Val d'Allier/Vieille Brioude/Langeac	*	2 724		E 3 23	N 45 11
FR8301075	Gorges de l'Allier et affluents	*	9 312		E 3 41	N 44 57

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
FR8301076	Mezenc	*	2 739		E 4 9	N 44 55
FR8301077	Marais de Limagne	*	234		E 3 39	N 45 4
FR8301079	Sommets et versants orientaux de la Margeride	*	1 224		E 3 27	N 44 51
FR8301080	Gorges de l'Arzon		839		E 3 52	N 45 13
FR8301081	Gorges de la Loire et affluents partie sud	*	4 984		E 3 55	N 44 53
FR8301082	Grand Lac, Lac Long, Le Lac		56		E 3 12	N 45 17
FR8301083	Saint-Beauzire		4		E 3 17	N 45 16
FR8301084	Mont Bar	*	21		E 3 43	N 45 11
FR8301086	Sucs du Velay/Meygal		109		E 4 7	N 45 3
FR8301087	Sucs de Breyse		69		E 4 0	N 44 54
FR8301088	Haute vallée du Lignon		284		E 4 17	N 45 4
FR8301090	Pont de Desges	*	40		E 3 26	N 45 0
FR8301091	Dore/Faye/Couzon	*		71	E 3 35	N 45 42
FR8301094	Rivières à moules perlières			417	E 3 34	N 44 55
FR8301095	Lacs et rivières à loutres			504	E 2 33	N 45 37
FR8301096	Rivières à écrevisses à pattes blanches			1 390	E 3 50	N 44 55
FR8302002	Tourbière du Haut-Livradois: complexe tourbeux de Virennnes	*	123		E 3 38	N 45 32
FR8302003	Zones humides de Saint-Paul-des-Landes		421		E 2 16	N 44 56
FR8302005	Mine de Fluorine de Busset		1		E 3 30	N 46 1
FR8302007	Grotte de la Denise		1		E 3 51	N 45 3
FR8302008	Carrière de Solignac		1		E 3 52	N 44 57
FR8302009	Complexe minier de la vallée de la Senouire		1 630		E 3 36	N 45 11
FR8302010	Cavité minière de la Pause		209		E 3 37	N 45 45
FR8302011	Tunnels SNCF du Chavanon		476		E 2 29	N 45 34
FR8302015	Site des Grivaldes		355		E 2 32	N 44 43
FR8302016	Site de Compaing		243		E 2 40	N 45 1
FR8302017	Site de Palmont		290		E 2 31	N 45 6
FR8302018	Site de Salins		148		E 0 3	N 45 11
FR8302019	Site de la Coste		30		E 0 45	N 45 8
FR8302020	Gîtes du bassin minier de Massiac		321		E 3 10	N 45 16



A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
FR9101352	Plateau de l'Aubrac	*	684		E 3 3	N 44 36
FR9101355	Montagne de la Margeride	*	9 389		E 3 25	N 44 50
FR9101357	Plateau de Charpal	*	3 398		E 3 34	N 44 38
FR9101361	Mont Lozère	*	11 650		E 3 45	N 44 26
FR9101362	Combe des Cades		163		E 3 34	N 44 24
FR9101363	Vallées du Tarn, du Tarnon et de la Mimente	*	10 490		E 3 41	N 44 17
FR9101364	Hautes vallées de la Ceze et du Luech		13 080		E 3 59	N 44 22
FR9101374	Vallon de l'Urugne		578		E 3 13	N 44 24
FR9101375	Falaises de Barjac		1 519		E 3 24	N 44 29
FR9101376	Causse des Blanquets		745		E 3 20	N 44 31
FR9101424	Le Caroux et l'Espinouse	*	2 330		E 2 55	N 43 36
IT1110001	Rocca di Cavour		76		E 7 23	N 44 46
IT1110002	Collina di Superga	*	747		E 7 23	N 44 46
IT1110004	Stupinigi	*	1 731		E 7 36	N 44 57
IT1110005	Vauda		2 412		E 7 41	N 45 13
IT1110009	Bosco del Vaj e „Bosc Grand“	*	1 347		E 7 55	N 45 6
IT1110014	Stura di Lanzo	*	688		E 7 33	N 45 13
IT1110015	Confluenza Po - Pellice	*	146		E 7 35	N 44 46
IT1110016	Confluenza Po - Maira	*	178		E 7 40	N 44 49
IT1110017	Lanca di S. Marta - Confluenza Po - Banna	*	164		E 7 42	N 44 56
IT1110018	Confluenza Po - Orco - Malone	*	302		E 7 53	N 45 9
IT1110019	Baraccone - Confluenza Po - Dora Baltea		1 570		E 8 5	N 45 9
IT1110020	Lago di Viverone	*	926		E 8 3	N 45 23
IT1110024	Lanca di S. Michele	*	166		E 7 42	N 44 52
IT1110025	Po Morto di Carignano	*	491		E 7 45	N 44 52
IT1110034	Laghi di Meugliano e Alice		283		E 7 49	N 45 25
IT1110035	Stagni di Poirino - Favari	*	1 844		E 7 44	N 44 53
IT1110036	Lago di Candia		276		E 7 58	N 45 18
IT1110047	Scarmagno - Torre Canavese (morena destra d'Ivrea)	*	1 876		E 7 48	N 45 22
IT1110050	Mulino Vecchio (Fascia Fluviale del Po)	*	414		E 8 1	N 45 12

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
IT1110051	Peschiere e Laghi di Pralormo		141		E 7 50	N 44 49
IT1110061	Lago di Maglione		17		E 8 1	N 45 19
IT1110062	Stagno Interrato di Settimo Rottaro		22		E 8 0	N 45 19
IT1110063	Boschi e Paludi di Bellavista		95		E 7 50	N 45 25
IT1110064	Palude di Romano Canavese	*	9,4		E 7 53	N 45 22
IT1110079	La Mandria	*	3 379		E 7 34	N 45 9
IT1120002	Bosco della Partecipanza di Trino Vercellese	*	1 070		E 8 16	N 45 12
IT1120004	Baraggia di Rovasenda		1 178		E 8 18	N 45 33
IT1120005	Garzaia di Carisio	*	96		E 8 13	N 45 23
IT1120007	Palude di S. Genuario	*	426		E 8 12	N 45 11
IT1120008	Fontana Gigante (Tricerro)	*	314		E 8 17	N 45 12
IT1120010	Lame del Sesia e Isolone di Oldenico	*	910		E 8 25	N 45 23
IT1120013	Isolotto del Ritano		237		E 8 0	N 45 14
IT1120014	Garzaia del Rio Druma	*	129		E 8 23	N 45 27
IT1120016	Laghetto di Sant'agostino		21		E 8 15	N 45 46
IT1120023	Isola di Santa Maria	*	721		E 8 9	N 45 9
IT1130001	La Bessa	*	734		E 8 3	N 45 28
IT1130003	Baraggia di Candelo		604		E 8 11	N 45 30
IT1130004	Lago di Bertignano (Viverone) e stagno presso la str. per Roppolo		26		E 8 5	N 45 24
IT1140001	Fondo Toce	*	364		E 8 28	N 45 54
IT1150001	Valle del Ticino	*	6 583		E 8 41	N 45 31
IT1150002	Lagoni di Mercurago		472		E 8 34	N 45 42
IT1150003	Palude di Casalbeltrame		655		E 8 30	N 45 24
IT1150004	Canneti di Dormelletto	*	137		E 8 35	N 45 42
IT1150005	Agogna Morta (Borgolavezzaro)		13		E 8 40	N 45 17
IT1150006	Garzaia di S. Bernardino - Morgengo Briona	*	43		E 8 33	N 45 30
IT1150007	Baraggia di Piano Rosa		1 194		E 8 25	N 45 36
IT1150008	Baraggia di Bellinzago	*	119		E 8 35	N 45 32
IT1160003	Crava Morozzo	*	299		E 7 44	N 44 24
IT1160009	Confluenza Po-Bronda	*	136		E 7 28	N 44 32

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
IT1160010	Bosco del Merlino	*	354		E 7 44	N 44 46
IT1160011	Parco di Racconigi e Boschi lungo il Torrente Maira	*	326		E 7 41	N 44 46
IT1160012	Boschi e Rocche del Roero		1 704		E 7 53	N 44 44
IT1160013	Confluenza Po - Varaita	*	171		E 7 36	N 44 47
IT1160029	Colonie di chiroterri di S. Vittoria e Monticello d'Alba		17		E 7 57	N 44 40
IT1160036	Stura di Demonte	*	1 123		E 7 20	N 44 19
IT1170001	Rocchetta Tanaro		126		E 8 20	N 44 52
IT1170002	Valmanera		2 190		E 8 11	N 44 54
IT1170003	Stagni di Belangero (Asti)	*	591		E 8 10	N 44 51
IT1170005	Vernetto di Rocchetta Tanaro	*	10		E 8 21	N 44 51
IT1180002	Garzaia del Torrente Orba		269		E 8 38	N 44 47
IT1180004	Greto del T.te Scrivia tra Cassano e Villalvernia	*	1 039		E 8 51	N 44 45
IT1180005	Ghiaia Grande (Fiume Po)		462		E 8 20	N 45 7
IT1180009	Strette della Val Borbera	*	1 665		E 9 1	N 44 41
IT1180010	Langhe di Spigno Monferrato		2 512		E 8 18	N 44 30
IT1180011	Massiccio dell'Antola - M.te Carmo - M.te Legna	*	5 993		E 9 9	N 44 35
IT1180017	Bacino del Rio Miseria		2 094		E 8 30	N 44 30
IT1180027	Confluenza Po - Sesia - Tanaro	*	4 061		E 8 36	N 45 5
IT1320425	Piana Crixia	*	802		E 8 16	N 44 30
IT1321205	Rocchetta Cairo	*	156		E 8 17	N 44 26
IT1321313	Foresta della Deiva - Torrente Erro	*	886		E 8 28	N 44 28
IT1330213	Conglomerato di Vobbia	*	2 988		E 9 0	N 44 36
IT1330223	Rio di Vallenzona	*	118		E 9 5	N 44 36
IT1330620	Pian della Badia (Tiglieto)	*	249		E 8 36	N 44 32
IT1330905	Parco dell'Antola	*	2 657		E 9 28	N 44 32
IT1330925	Rio Pentemina	*	294		E 9 6	N 44 31
IT1331012	Lago Marcotto - Roccabruna - Gifarco - Lago della Nave	*	2 158		E 9 20	N 44 32
IT1331019	Lago Brugneto	*	767		E 9 12	N 44 32
IT1331104	Parco dell'Aveto	*	6 900		E 9 26	N 44 29
IT2010006	Lago di Biandronno	*	134		E 8 42	N 45 49

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
IT2010007	Palude Brabbia	*	460		E 8 43	N 45 47
IT2010008	Lago di Comabbio	*	467		E 8 41	N 45 45
IT2010009	Sorgenti del Rio Capricciosa	*	76		E 8 37	N 45 44
IT2010010	Brughiera del Vigano	*	510		E 8 41	N 45 42
IT2010011	Paludi di Arsago	*	543		E 8 43	N 45 42
IT2010012	Brughiera del Dosso		455		E 8 41	N 45 39
IT2010013	Ansa di Castelnovate		311		E 8 39	N 45 38
IT2010014	Turbigaccio, Boschi di Castelletto e Lanca di Bernate	*	2 531		E 8 45	N 45 30
IT2010015	Palude Bruschera	*	164		E 8 35	N 45 45
IT2010017	Palude Bozza-Monvallina	*	21		E 8 37	N 45 50
IT2020002	Sasso Malascarpa	*	145		E 9 19	N 45 51
IT2020003	Palude di Albate	*	68		E 9 5	N 45 45
IT2020004	Lago di Montorfano	*	84		E 9 8	N 45 47
IT2020005	Lago di Alserio	*	496		E 9 13	N 45 47
IT2020006	Lago di Pusiano	*	651		E 9 16	N 45 48
IT2020007	Pineta Pedemontana di Appiano Gentile		204		E 8 56	N 45 44
IT2020008	Fontana del Guercio	*	30		E 9 11	N 45 43
IT2030004	Lago di Olginate	*	78		E 9 25	N 45 47
IT2030005	Palude di Brivio	*	302		E 9 26	N 45 45
IT2030006	Valle S. Croce e Valle del Curone	*	1 213		E 9 21	N 45 42
IT2030007	Lago di Sartirana	*	28		E 9 25	N 45 42
IT2050001	Pineta di Cesate		182		E 9 5	N 45 35
IT2050002	Boschi delle Groane		726		E 9 6	N 45 38
IT2050003	Valle del Rio Pegorino		122		E 9 17	N 45 39
IT2050004	Valle del Rio Cantalupo		70		E 9 16	N 45 39
IT2050005	Boschi della Fagiana	*	1 044		E 8 50	N 45 28
IT2050006	Bosco di Vanzago	*	193		E 8 58	N 45 31
IT2050007	Fontanile Nuovo		40		E 9 0	N 45 27
IT2050008	Bosco di Cusago		13		E 9 0	N 45 26
IT2050009	Sorgenti della Muzzetta	*	136		E 9 21	N 45 28
IT2050010	Oasi di Lacchiarella	*	37		E 9 10	N 45 19
IT2060010	Valle del Freddo	*	72		E 10 0	N 45 47

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
IT2060013	Fontanile Brancaleone		12		E 9 39	N 45 31
IT2060014	Boschetto della Cascina Campagna		5,3		E 9 52	N 45 28
IT2060015	Bosco De' L'isola	*	92		E 9 53	N 45 25
IT2070020	Torbiera D'Iseo	*	359		E 10 2	N 45 38
IT2080001	Garzaia di Celpenchio	*	140		E 8 35	N 45 14
IT2080002	Basso Corso e Sponde del Ticino	*	8 564		E 8 56	N 45 18
IT2080003	Garzaia della Verminesca	*	162		E 8 37	N 45 13
IT2080004	Palude Loja	*	40		E 8 38	N 45 12
IT2080005	Garzaia della Rinalda	*	38		E 8 35	N 45 9
IT2080006	Garzaia di S. Alessandro	*	266		E 8 41	N 45 10
IT2080007	Garzaia del Bosco Basso	*	41		E 8 38	N 45 7
IT2080008	Boschetto di Scaldasole		101		E 8 53	N 45 8
IT2080009	Garzaia della Cascina Notizia	*	73		E 8 45	N 45 6
IT2080010	Garzaia di Sartirana	*	190		E 8 38	N 45 4
IT2080011	Abbazia Acqualunga	*	176		E 8 43	N 45 3
IT2080012	Garzaia di Gallia	*	107		E 8 50	N 45 5
IT2080013	Garzaia della Cascina Portalupa	*	5,4		E 8 47	N 45 18
IT2080014	Boschi Siro Negri e Moriano	*	1 352		E 9 3	N 45 12
IT2080015	San Massimo	*	462		E 8 58	N 45 11
IT2080016	Boschi del Vignolo	*	260		E 8 56	N 45 12
IT2080017	Garzaia di Porta Chiossa	*	80		E 9 12	N 45 14
IT2080018	Garzaia della Carola	*	32		E 9 10	N 45 14
IT2080019	Boschi di Vaccarizza	*	465		E 9 14	N 45 8
IT2080020	Garzaia della Roggia Torbida	*	14		E 9 6	N 45 4
IT2080021	Monte Alpe	*	320		E 9 17	N 44 48
IT2090001	Monticchie	*	238		E 9 38	N 45 8
IT2090002	Boschi e Lanca di Comazzo	*	266		E 9 28	N 45 26
IT2090003	Bosco del Mortone		64		E 9 27	N 45 23
IT2090004	Garzaia del Mortone	*	35		E 9 26	N 45 23
IT2090005	Garzaia della Cascina del Pioppo	*	6,7		E 9 26	N 45 22
IT2090006	Spiagge fluviali di Boffalora	*	172		E 9 28	N 45 21
IT2090007	Lanca di Soltarico	*	160		E 9 33	N 45 17
IT2090008	La Zerbaglia	*	553		E 9 38	N 45 16

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
IT2090009	Morta di Bertonico	*	48		E 9 39	N 45 15
IT2090010	Adda Morta	*	191		E 9 42	N 45 12
IT2090011	Bosco Valentino	*	59		E 9 45	N 45 12
IT20A0001	Morta di Pizzighettone	*	42		E 9 47	N 45 10
IT20A0002	Naviglio di Melotta	*	243		E 9 47	N 45 23
IT20A0003	Palata Menasciutto	*	37		E 9 42	N 45 24
IT20A0004	le Bine	*	144		E 10 26	N 45 8
IT20A0005	Lanca di Gabbioneta	*	23		E 10 13	N 45 13
IT20A0006	Lanche di Azzanello	*	58		E 9 56	N 45 18
IT20A0007	Bosco della Marisca	*	27		E 9 53	N 45 21
IT20A0008	Isola Uccellanda	*	76		E 9 57	N 45 20
IT20A0009	Bosco di Barco	*	35		E 9 53	N 45 22
IT20B0001	Bosco Foce Oglio	*	105		E 10 40	N 45 2
IT20B0002	Valli di Mosio	*	62		E 10 28	N 45 9
IT20B0003	Lanca Cascina S. Alberto	*	105		E 10 36	N 45 2
IT20B0004	Lanche di Gerra Gavazzi e Runate	*	154		E 10 21	N 45 10
IT20B0005	Torbriere di Marcaria	*	93		E 10 32	N 45 7
IT20B0006	Isola Boscone	*	130		E 11 14	N 45 2
IT20B0007	Isola Boschina	*	39		E 11 8	N 45 2
IT20B0008	Paludi di Ostiglia	*	123		E 11 5	N 45 6
IT20B0009	Valli del Mincio	*	1 463		E 10 44	N 45 9
IT20B0010	Vallazza	*	521		E 10 49	N 45 7
IT20B0011	Bosco Fontana	*	236		E 10 44	N 45 12
IT20B0012	Complesso Morenico di Castellaro Lagusello	*	210		E 10 38	N 45 21
IT3210003	Laghetto del Frassino		78		E 10 39	N 45 26
IT3210008	Fontanili di Povegliano		121		E 10 53	N 45 20
IT3210012	Val Galina e Progno Borago		989		E 10 59	N 45 29
IT3210013	Palude del Busatello		443		E 11 5	N 45 6
IT3210014	Palude del Feniletto - Sguazzo del Vallese		167		E 11 6	N 45 19
IT3210015	Palude Pellegrina		111		E 11 0	N 45 13
IT3210016	Palude del Brusà		171		E 11 12	N 45 10
IT3210018	Basso Garda		1 431		E 10 40	N 45 27

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
IT3210019	Sguazzo di Rivalunga		186		E 11 6	N 45 20
IT3220005	Ex Cave di Casale - Vicenza		36		E 11 35	N 45 31
IT3220008	Buso della rana		0,64	25	E 11 21	N 45 39
IT3220013	Bosco di Dueville	*	319		E 11 31	N 45 37
IT3220037	Colli Berici	*	12 768		E 11 30	N 45 25
IT3240002	Colli Asolani	*	2 202		E 11 56	N 45 48
IT3240004	Montello	*	5 069		E 12 7	N 45 48
IT3240005	Perdonanze		336		E 12 15	N 45 58
IT3240006	Bosco di Basalghelle		14		E 12 31	N 45 49
IT3240008	Bosco di Cessalto		28		E 12 37	N 45 41
IT3240009	Sile Morto di Vallegendola Alzaia		313		E 12 17	N 44 38
IT3240010	Sile Morto di Cendon S. Elena		200		E 12 19	N 45 37
IT3240011	Sile: sorgenti, paludi di Morgano e S.Cristina	*	1 299		E 12 4	N 45 38
IT3240012	Fontane Bianche di Lancenigo	*	77		E 12 16	N 45 42
IT3240013	Ambito Fluviale del Livenza	*	1 061		E 12 33	N 45 49
IT3240014	Laghi di Revine	*	119		E 12 13	N 45 59
IT3240015	Palu' del Quartiere del Piave		692		E 12 5	N 45 52
IT3240016	Bosco di Gaiarine		2,1		E 12 29	N 45 51
IT3240017	Bosco di Cavalier		9,4		E 12 33	N 45 45
IT3240023	Grave del Piave		4 687		E 12 19	N 45 46
IT3250003	Penisola del Cavallino: biotopi litonanei	*	398		E 12 34	N 45 28
IT3250006	Bosco di Lison		5,6		E 12 44	N 45 44
IT3250008	Ex Cave di Villetta di Salzano		64		E 12 7	N 45 32
IT3250010	Bosco di Carpenedo	*	13		E 12 15	N 45 30
IT3250011	Sile: Ansa a San Michele Vecchio		38		E 12 20	N 45 35
IT3250012	Ambiti Fluviali del Reghena e del Lemene - Cave di Cinto Maggiore	*	461		E 12 50	N 45 48
IT3250013	Laguna del Mort e Pinete di Eraclea	*	214		E 12 46	N 45 33
IT3250016	Cave di Gaggio		115		E 12 19	N 45 33
IT3250017	Cave di Noale		43		E 12 5	N 45 33
IT3250021	Ex Cave di Martellago	*	51		E 12 10	N 45 31
IT3250022	Bosco Zacchi		0,75		E 12 45	N 45 48

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
IT3250023	Lido di Venezia: biotopi litoranei	*	150		E 12 19	N 45 20
IT3250030	Laguna medio-inferiore di Venezia	*	26 384		E 12 13	N 45 18
IT3250031	Laguna superiore di Venezia	*	20 186		E 12 27	N 45 30
IT3250032	Bosco Nordio	*	157		E 12 15	N 45 7
IT3250033	Laguna di Caorle	*	4 386		E 12 54	N 45 39
IT3250034	Dune residue del Bacucco	*	13		E 12 19	N 45 10
IT3260001	Palude di Onara	*	133		E 11 48	N 45 37
IT3260010	Colli Euganei: Monte Lozzo	*	383		E 11 37	N 45 17
IT3260011	Colli Euganei: Monte Ricco	*	325		E 11 44	N 45 15
IT3260018	Zone umide e Grave della Brenta	*	3 862		E 11 45	N 45 36
IT3260019	Colli Euganei	*	12 990		E 11 42	N 45 18
IT3270003	Dune di Donada e Contarina	*	107		E 12 13	N 45 2
IT3270004	Dune di Rosolina e Volto	*	115		E 12 14	N 45 5
IT3270005	Dune Fossili di Ariano Polesine	*	57		E 12 11	N 44 57
IT3270006	Rotta di S. Martino		32		E 12 11	N 44 56
IT3270007	Gorghi di Trecenta		20		E 11 25	N 45 1
IT3270017	Delta del Po	*	22 408		E 12 29	N 44 55
IT3310005	Torbiera di Sequals	*	13		E 12 51	N 46 10
IT3310007	Greto del Tagliamento		2 712		E 12 57	N 46 10
IT3310008	Magredi di Tauriano		367		E 12 51	N 46 7
IT3310009	Magredi del Cellina		4 362		E 12 44	N 46 1
IT3310010	Risorgive del Vinchiaruzzo	*	259		E 12 44	N 45 59
IT3310011	Bosco Marzini		11		E 12 47	N 45 56
IT3310012	Bosco Torrate		8,9		E 12 48	N 45 53
IT3320020	Lago di Ragogna		83		E 13 0	N 46 10
IT3320021	Torbiera di Casasola e Andreuzza	*	28		E 13 4	N 46 11
IT3320022	Quadri di Fagagna		60		E 13 5	N 46 7
IT3320023	Magredi di Campoformido		242		E 13 11	N 46 1
IT3320024	Magredi di Coz		10		E 12 57	N 46 3
IT3320025	Magredi di Firmano		56		E 13 24	N 46 4
IT3320026	Risorgive dello Stella	*	797		E 13 4	N 45 55
IT3320027	Palude Moretto	*	38		E 13 9	N 45 53
IT3320028	Palude Selvate	*	56		E 13 11	N 45 52



A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
IT3320029	Confluenza Fiumi Torre e Natisone		600		E 13 21	N 45 56
IT3320030	Bosco di Golena del Torreano		137		E 12 58	N 45 51
IT3320031	Paludi di Gonars	*	70		E 13 13	N 45 53
IT3320032	Paludi di Porpetto	*	23		E 13 13	N 45 52
IT3320033	Bosco Boscat		72		E 13 9	N 45 49
IT3320034	Boschi di Muzzana	*	346		E 13 6	N 45 47
IT3320035	Bosco Sacile		142		E 13 11	N 45 47
IT3320036	Anse del Fiume Stella	*	79		E 13 3	N 45 45
IT3320037	Laguna di Marano e Grado	*	16 288		E 13 14	N 45 43
IT3320038	Pineta di Lignano	*	117		E 13 5	N 45 39
IT3330001	Palude del Preval	*	12		E 13 31	N 45 57
IT3330002	Colle di Medea		39		E 13 26	N 45 55
IT3330003	Laghi di Doberdo' e di Pietrarossa	*	1 434		E 13 33	N 45 50
IT3330004	Foce del Timavo	*	179		E 13 34	N 45 46
IT3330005	Foce dell'Isonzo - Isola della Cona	*	2 653		E 13 30	N 45 45
IT3330006	Valle Cavanata e Banco Mula di Muggia	*	856		E 13 28	N 45 41
IT3330007	Cavana di Monfalcone	*	131		E 13 31	N 45 47
IT3340001	Falesie di Duino	*	123		E 13 36	N 45 46
IT3340002	Monte Lanaro	*	848		E 13 46	N 45 44
IT3340003	Monte Hermada	*	500		E 13 37	N 45 47
IT3340004	Val Rosandra e Monte Cocusso	*	1 065		E 13 53	N 45 38
IT3340005	Monte Orsario	*	157		E 13 49	N 45 42
IT4010002	Monte Menegosa, Monte Lama, Groppo di Gora	*	3 427		E 9 41	N 44 40
IT4010003	Monte Nero, Monte Maggiorasca, La Ciapa Liscia	*	852		E 9 30	N 44 33
IT4010004	Monte Capra, Monte Tre Abati, Monte Armelio, Sant'Agostino, Lago di Averaldi	*	6 230		E 9 28	N 44 45
IT4010005	Pietra Parcellara, Sassi Neri	*	331		E 9 28	N 44 50
IT4010006	Meandri di San Salvatore		67		E 9 23	N 44 43
IT4010007	Roccia Cinque Dita	*	21		E 9 37	N 44 38
IT4010008	Castell'Arquato, Lugagnano Val d'Arda	*	280		E 9 50	N 44 50

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
IT4010011	Fiume Trebbia da Perino a Bobbio		353		E 9 25	N 44 47
IT4010012	Val Boreca, Monte Lesima	*	4 742		E 9 14	N 44 39
IT4010013	Monte Dego, Monte Veri, Monte delle Tane	*	2 240		E 9 21	N 44 37
IT4010016	Basso Trebbia	*	1 356		E 9 35	N 44 59
IT4010017	Conoide del Nure e Bosco di Fornace Vecchia		563		E 9 41	N 44 55
IT4010018	Fiume Po da Rio Boriacco a Bosco Ospizio	*	6 118		E 9 45	N 45 5
IT4020001	Boschi di Carrega	*	1 283		E 10 12	N 44 43
IT4020003	Torrente Stirone		2 748		E 9 56	N 44 50
IT4020004	Alta Valle del Torrente Parma, Val Cedra	*	3 611		E 10 3	N 44 23
IT4020005	Groppi Rossi	*	121		E 9 59	N 44 28
IT4020006	Monte Prinzera	*	840		E 10 4	N 44 38
IT4020007	Monte Penna, Monte Trevine, Groppo, Groppetto	*	1 567		E 9 30	N 44 27
IT4020008	Monte Ragola, Lago Moò, Lago Bino	*	1 396		E 9 33	N 44 36
IT4020009	Fontanili di Viarolo		113		E 10 17	N 44 52
IT4020010	Monte Gottero	*	1 476		E 9 41	N 44 23
IT4020011	Groppo di Gorro	*	188		E 9 53	N 44 31
IT4020012	Monte Barigazzo, Pizzo D'Oca	*	2 524		E 9 47	N 44 37
IT4020013	Belforte, Corchia, Alta Val Manubiola	*	1 474		E 9 54	N 44 30
IT4020014	Monte Capuccio, Monte Sant'Antonio		900		E 10 1	N 44 39
IT4020015	Monte Fusso		825		E 10 16	N 44 30
IT4020021	Medio e basso Taro	*	4 629		E 10 10	N 44 44
IT4030001	Monte Acuto, Alpe di Succiso	*	3 111		E 10 11	N 44 20
IT4030002	Monte Ventasso	*	2 948		E 10 17	N 44 23
IT4030003	Monte La Nuda, Cima Belfiore, Passo del Cerreto	*	3 498		E 10 16	N 44 18
IT4030004	Val D'Ozola, Monte Cusna	*	3 949		E 10 22	N 44 17
IT4030005	Abetina Reale, Alta Val Dolo	*	3 600		E 10 27	N 44 15
IT4030006	Monte Prado	*	618		E 10 24	N 44 15
IT4030007	Fontanili di Corte Valle Re	*	311		E 10 31	N 44 46

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
IT4030008	Pietra di Bismantova	*	202		E 10 24	N 44 25
IT4030009	Gessi Triassici	*	1 925		E 10 23	N 44 22
IT4030010	Monte Duro	*	411		E 10 32	N 44 32
IT4030011	Casse di espansione del Secchia	*	278		E 10 48	N 44 39
IT4030012	Crostolina di Guastalla	*	299		E 10 37	N 44 55
IT4030013	Fiume Enza da La Mora a Compiano	*	707		E 10 19	N 44 29
IT4030014	Rupe di Campotrera, Rossena		762		E 10 26	N 44 34
IT4030015	Valli di Novellara		1 842		E 10 45	N 44 53
IT4030016	San Valentino, Rio della Rocca	*	779		E 10 43	N 44 32
IT4030017	Ca' del Vento, Ca' del Lupo, Gessi di Borzano	*	1 137		E 10 36	N 44 35
IT4030018	Media Val Tresinaro, Val Dorgola		514		E 10 33	N 44 29
IT4040001	Monte Cimone, Libro Aperto, Lago di Pratignano	*	4 894		E 10 43	N 44 10
IT4040002	Monte Rondinaio, Monte Giovo	*	4 099		E 10 34	N 44 9
IT4040003	Sassi di Roccamalatina	*	1 118		E 10 56	N 44 23
IT4040004	Sassoguidano, Gaiato	*	2 413		E 10 50	N 44 17
IT4040005	Alpesigola, Sasso Tignoso	*	2 878		E 10 34	N 44 14
IT4040006	Poggio Bianco Dragone	*	308		E 10 37	N 44 18
IT4040007	Salse di Nirano, Varana	*	371		E 10 49	N 44 30
IT4040009	Manzolino	*	256		E 11 7	N 44 36
IT4040010	Torrazuolo		115		E 11 5	N 44 41
IT4040011	Casse di espansione del fiume Panaro		275		E 11 0	N 44 35
IT4040012	Colombarone		50		E 10 47	N 44 37
IT4040013	Faeto, Varana, Torrente Fossa		391		E 10 46	N 44 27
IT4050001	Gessi Bolognesi, Calanchi dell'Abbadessa	*	3 965		E 11 25	N 44 25
IT4050002	Corno Alle Scale	*	4 579		E 10 51	N 44 8
IT4050003	Monte Sole	*	6 476		E 11 11	N 44 18
IT4050004	Bosco della Frattona		392		E 11 39	N 44 21
IT4050006	Valle Benni	*	292		E 11 32	N 44 36
IT4050011	Media Valle del Sillaro	*	1 108		E 11 26	N 44 17
IT4050012	Contrafforte Pliocenico	*	2 629		E 11 18	N 44 20

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
IT4050013	Monte Vigese	*	617		E 11 5	N 44 12
IT4050014	Monte Radicchio, Rupe di Calvenzano	*	1 382		E 11 7	N 44 19
IT4050015	La Martina, Monte Gurlano		1 107		E 11 22	N 44 13
IT4050016	Abbazia di Monteveglio		256		E 11 4	N 44 27
IT4050017	Valli di Medicina e Molinella	*	1 275		E 11 38	N 44 34
IT4050018	Golena S. Vitale e Golena del Lippo		69		E 11 18	N 44 32
IT4050019	La Bora	*	22		E 11 12	N 44 37
IT4050020	Laghi di Suviana e Brasimone	*	1 902		E 11 5	N 44 6
IT4050021	Valli di Bentivoglio, S. Pietro in Casale e Malalbergo		702		E 11 30	N 44 42
IT4060001	Valli di Argenta	*	2 027		E 11 49	N 44 35
IT4060002	Valli di Comacchio	*	13 012		E 12 10	N 44 37
IT4060003	Vene di Bellocchio, Sacca di Bellocchio, Foce del Fiume Reno, Pineta Bellocchio	*	2 147		E 12 15	N 44 36
IT4060004	Valle Bertuzzi, Valle Porticino-Cannevie'	*	2 690		E 12 13	N 44 47
IT4060005	Sacca di Goro, Po di Goro, Valle Dindona, Foce del Po di Volano	*	4 859		E 12 19	N 44 48
IT4060006	Bosco della Mesola, Bosco Panfilia, Bosco di S.Giustina	*	1 228		E 12 15	N 44 50
IT4060007	Bosco di Volano	*	401		E 12 15	N 44 46
IT4060009	Bosco di Sant'Agostino o Panfilia		188		E 11 22	N 44 46
IT4060010	Dune di Massenzatica	*	52		E 12 9	N 44 53
IT4060012	Dune di San Giuseppe	*	73		E 12 14	N 44 43
IT4060013	Po da Golena Bianca a Isola Bianca	*	616		E 11 34	N 44 54
IT4070001	Punte Alberete, Valle Mandriole	*	900		E 12 13	N 44 31
IT4070002	Bardello	*	99		E 12 14	N 44 32
IT4070003	Pineta di San Vitale, Bassa del Pirottolo	*	1 222		E 12 14	N 44 30
IT4070004	Pialassa della Baiona, Risega e Pontazzo	*	1 595		E 12 15	N 44 30
IT4070005	Pineta di Casalborgonetti, Pineta Staggioni, Duna di Porto Corsini	*	579		E 12 16	N 44 32
IT4070006	Pialassa dei Piomboni, Pineta di Punta Marina	*	465		E 12 16	N 44 27

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
IT4070007	Salina di Cervia	*	1 087		E 12 19	N 44 15
IT4070008	Pineta di Cervia	*	194		E 12 20	N 44 16
IT4070009	Ortazzo, Ortazzino, Foce del Torrente Bevano	*	1 256		E 12 19	N 44 20
IT4070010	Pineta di Classe	*	1 141		E 12 16	N 44 21
IT4070011	Vena del Gesso Romagnola	*	6 223		E 11 38	N 44 15
IT4070013	Canali e Ripristini Ambientali di Alfonsine	*	37		E 11 58	N 44 31
IT4070016	Alta Valle del Torrente Sintria	*	1 174		E 11 37	N 44 9
IT4070017	Alto Senio	*	1 015		E 11 32	N 44 11
IT4070018	Villa Romana di Russi	*	17		E 12 1	N 44 23
IT4080001	Foresta di Campigna, Foresta La Lama, Monte Falco	*	4 040		E 11 50	N 43 50
IT4080002	Acquacheta	*	1 557		E 11 41	N 44 1
IT4080003	Monte Gemelli, Monte Guffone	*	13 058		E 11 44	N 43 56
IT4080004	Bosco di Scardavilla, Ravaldino	*	316		E 12 0	N 44 8
IT4080005	Monte Zuccherodante	*	1 097		E 11 56	N 43 48
IT4080006	Meandri del Fiume Ronco		221		E 12 5	N 44 10
IT4080007	Pietramora, Ceparano, Rio Cozzi	*	1 955		E 11 55	N 44 11
IT4080008	Balze di Verghereto, Monte Fumaiolo, Ripa della Moia	*	2 455		E 12 4	N 43 47
IT4080009	Selva di Ladino, Fiume Montone, Terra del Sole		220		E 11 59	N 44 11
IT4080010	Caresti presso Sarsina		478		E 12 6	N 43 56
IT4080011	Rami del Bidente, Monte Marino	*	1 410		E 11 52	N 43 52
IT4090001	Onferno	*	274		E 12 32	N 43 52

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
IT4090002	Torriana, Montebello, Fiume Marecchia	*	2 232		E 12 22	N 43 58
IT5110002	Monte Orsaro	*	1 983		E 9 58	N 44 23
IT5110003	Monte Matto - Monte Malpasso	*	754		E 10 3	N 44 21
IT5110004	Monte Acuto - Groppi di Camporaghera	*	465		E 10 11	N 44 19
IT5110005	Monte La Nuda - Monte Tondo	*	521		E 10 13	N 44 16
IT5120001	Monte Sillano - Passo Romecchio	*	260		E 10 20	N 44 15
IT5120002	Monte Castellino - Le Forbici	*	664		E 10 24	N 44 14
IT5120003	Parco dell'Orecchiella - Pania di Corfino - Lamarossa	*	2 008		E 10 22	N 44 12
IT5130001	Alta Valle del Sestaione	*	823		E 10 39	N 44 7
IT5130005	Libro Aperto - Cima Tauffi	*	358		E 10 44	N 44 9
IT5130006	Monte Spigolino - Monte Gennaio	*	493		E 10 48	N 44 6
IT5140001	Passo della Raticosa, Sassi di San Zanobi e della Mantesca	*	2 214		E 11 21	N 44 11
IT5140002	Sasso di Castro e Monte Beni	*	811		E 11 18	N 44 8
IT5140003	Conca di Firenzuola	*	2 337		E 11 22	N 44 6
IT5140004	Giogo - Colla di Casaglia	*	6 114		E 11 27	N 44 4
IT5140005	Muraglione - Acqua Cheta	*	4 883		E 11 39	N 43 57
IT5180001	Crinale M. Falterona - M. Falco - M. Gabrendo	*	201		E 11 43	N 43 52
IT5180002	Foreste Alto Bacino dell'Arno	*	10 395		E 11 45	N 43 49
IT5180003	Giogo Seccheta	*	88		E 11 48	N 43 49
IT5180005	Alta Vallesanta	*	5 037		E 11 55	N 43 45
IT5180006	Alta Valle del Tevere	*	1 658		E 12 1	N 43 45
IT5180007	Monte Calvano	*	1 537		E 11 58	N 43 42
IT5180008	Sasso di Simone e Simoncello	*	1 667		E 12 17	N 43 44
IT5180009	Monti Rognosi	*	949		E 12 0	N 43 34
IT5180010	Alpe della Luna	*	3 397		E 12 9	N 43 39
IT5180011	Pascoli montani e cespuglieti del Pratomagno	*	6 751		E 11 38	N 43 39
IT5180012	Valle dell'Inferno e Bandella		890		E 11 39	N 43 30
IT5180013	Ponte a Buriano e Penna		1 182		E 11 44	N 43 30
IT5180014	Brughiere dell'Alpe di Poti		1 143		E 11 59	N 43 28

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
IT5180016	Monte Dogana		1 236		E 12 1	N 43 23
IT5180018	Foresta di Camaldoli e Badia Prataglia	*	2 937		E 11 50	N 43 48
IT5210001	Boschi di Monti di Sodalungo - Rosso (Città di Castello)		2 597		E 12 22	N 43 28
IT5210002	Serre di Burano	*	714		E 12 34	N 43 27
IT5210003	Fiume Tevere tra San Giustino e Pierantonio		483		E 12 18	N 43 20
IT5210004	Boschi di Pietralunga	*	1 487		E 12 27	N 43 28
IT5210005	Gola del Corno di Catria	*	598		E 12 43	N 43 25
IT5210006	Boschi di Morra - Marzana		1 698		E 12 3	N 43 25
IT5210007	Valle delle Prigioni (Monte Cucco)	*	611		E 12 43	N 43 23
IT5210008	Valle del Rio Freddo (Monte Cucco)	*	64		E 12 45	N 43 22
IT5210009	Monte Cucco (sommità)	*	879		E 12 44	N 43 22
IT5210010	Le Gorghe	*	116		E 12 45	N 43 20
IT5210011	Torrente Vetorno	*	66		E 12 44	N 43 18
IT5210012	Boschi di Montelovesco - Monte delle Portole		1 961		E 12 27	N 43 14
IT5210013	Boschi del Bacino di Gubbio	*	907		E 12 38	N 43 17
IT5210014	Monti Maggio - Nero (sommità)	*	1 592		E 12 49	N 43 14
IT5210015	Valle del Torrente Nese (Umbertide)	*	510		E 12 20	N 43 14
IT5210019	Fosso della Vallaccia - Monte Pormaiore	*	629		E 12 49	N 43 11
IT5210022	Fiume Tescio (Parte Alta)		63		E 12 41	N 43 6
IT5210023	Colli Selvalonga - Il Monte (Assisi)	*	473		E 12 42	N 43 5
IT5210024	Fiume Topino (Bagnara - Nocera Umbra)		41		E 12 48	N 43 6
IT5210031	Col Falcone (Colfiorito)	*	135		E 12 53	N 43 3
IT5210032	Piani di Annifo - Arvello		221		E 12 52	N 43 2
IT5210034	Palude di Colfiorito	*	156		E 12 52	N 43 1
IT5210036	Piano di Ricciano		102		E 12 51	N 43 0
IT5210037	Selva di Cupigliolo	*	232		E 12 53	N 42 59
IT5210041	Fiume Menotre (Rasiglia)		56		E 12 51	N 42 57
IT5210044	Boschi di Terne - Pupaggi		1 486		E 12 52	N 42 53

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
IT5210045	Fiume Vigi	*	108		E 12 51	N 42 57
IT5210051	Monte Patino - Val Canatra (Monti Sibillini)	*	1 169		E 13 9	N 42 49
IT5210052	Piani di Castelluccio di Norcia	*	3 129		E 13 12	N 42 48
IT5210073	Alto Bacino del Torrente Lama	*	2 349		E 12 16	N 43 34
IT5210074	Poggio Pantano (Scheggia)		33		E 12 45	N 43 25
IT5210075	Boschi e pascoli di Fratticiola Selvatica (Valfabbrica)	*	2 313		E 12 32	N 43 10
IT5210076	Monte Alago (Nocera Umbra)	*	68		E 12 48	N 43 8
IT5310001	Valmarecchia tra Ponte Messa e Ponte Otto Martiri	*	140		E 12 13	N 43 49
IT5310002	Calanchi di Maioletto	*	717		E 12 18	N 43 53
IT5310003	Monti Sasso Simone e Simoncello	*	1 190		E 12 17	N 43 46
IT5310004	Boschi del Carpegna	*	478		E 12 18	N 43 48
IT5310005	Settori sommitali Monte Carpegna e Costa dei Salti	*	874		E 12 20	N 43 48
IT5310006	Colle S. Bartolo		509		E 12 49	N 43 56
IT5310007	Litorale della Baia del Re		9,6		E 12 58	N 43 52
IT5310008	Corso dell'Arzilla	*	227		E 12 56	N 43 50
IT5310009	Selva di S. Nicola		4,4		E 12 54	N 43 52
IT5310010	Alpe della Luna - Bocca Trabaria	*	2 662		E 12 14	N 43 37
IT5310011	Bocca Serriola	*	1 306		E 12 20	N 43 32
IT5310012	Montecalvo in Foglia	*	3 189		E 12 39	N 43 47
IT5310013	Mombaroccio	*	2 460		E 12 49	N 43 46
IT5310014	Valle Avellana	*	1 662		E 12 32	N 43 50
IT5310015	Tavernelle sul Metauro	*	741		E 12 54	N 43 43
IT5310016	Gola del Furlo	*	2 990		E 12 43	N 43 38
IT5310017	Monte Nerone - Gola di Gorgo a Cerbara	*	5 688		E 12 32	N 43 32
IT5310018	Serre del Burano		3 631		E 12 31	N 43 30
IT5310019	Monte Catria, Monte Acuto	*	7 731		E 12 41	N 43 29
IT5310020	Monte S. Silvestro - Monte Ercole	*	1 404		E 12 15	N 43 51
IT5310021	Monte della Peticara - Monte Pincio	*	445		E 12 15	N 43 54
IT5310022	Fiume Metauro da Piano di Zucca alla foce	*	745		E 13 1	N 43 47



A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
IT5320001	Monte lo Spicchio - Monte Columeo - Valle di S. Pietro	*	967		E 12 46	N 43 22
IT5320002	Valle Scappuccia	*	281		E 12 56	N 43 26
IT5320003	Gola di Frasassi	*	692		E 12 57	N 43 24
IT5320004	Gola della Rossa	*	1 309		E 12 59	N 43 26
IT5320005	Costa tra Ancona e Portonovo		168		E 13 33	N 43 35
IT5320006	Portonovo e Falesia Calcarea a Mare	*	132		E 13 37	N 43 32
IT5320007	Monte Conero	*	1 140		E 13 26	N 43 32
IT5320008	Selva di Castelfidardo		55		E 13 35	N 43 28
IT5320009	Fiume Esino in località Ripa Bianca	*	140		E 13 17	N 43 31
IT5320010	Monte Maggio - Valle dell'Abbadia	*	685		E 12 48	N 43 16
IT5320011	Monte Puro - Rogedano - Vallere-mita	*	1 494		E 12 51	N 43 17
IT5320012	Valle Vite - Valle dell'Acquarella	*	1 062		E 13 1	N 43 20
IT5320013	Faggeto di San Silvestro		202		E 12 53	N 43 18
IT5320014	Monte Nero e Serra Santa	*	620		E 12 50	N 43 13
IT5330001	Monte Ragnolo e Monte Meta (Vers. Occidentale)	*	971		E 13 12	N 43 1
IT5330002	Val di Fibbia - Valle dell'Acquasanta	*	3 107		E 13 11	N 42 59
IT5330003	Rio Terro	*	1 808		E 13 15	N 43 1
IT5330004	Monte Bove	*	2 019		E 13 11	N 42 55
IT5330005	Monte Castel Manardo - Tre Santi	*	1 519		E 13 16	N 42 58
IT5330006	Faggete del S. Lorenzo	*	772		E 13 13	N 42 51
IT5330007	Pian Perduto	*	310		E 13 11	N 42 50
IT5330008	Valle Rapegna e Monte Cardosa	*	2 240		E 13 8	N 42 52
IT5330009	Monte Giuoco del Pallone - Monte Cafaggio	*	3 036		E 12 54	N 43 14
IT5330010	Piana di Pioraco	*	253		E 12 55	N 43 11
IT5330011	Monte Letegge - Monte d'Aria	*	1 618		E 13 9	N 43 9
IT5330012	Macchia di Montenero		361		E 13 10	N 43 22
IT5330013	Macchia delle Tassinete	*	162		E 13 12	N 43 21
IT5330014	Fonte delle Bussare		7,4		E 13 14	N 43 18
IT5330015	Monte S. Vicino	*	793		E 13 4	N 43 19

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
IT5330016	Gola di S. Eustachio	*	559		E 13 8	N 43 12
IT5330017	Gola del Fiastrone	*	2 551		E 13 13	N 43 4
IT5330018	Gola di Pioraco	*	735		E 12 59	N 43 10
IT5330019	Piani di Montelago	*	525		E 12 58	N 43 6
IT5330020	Monte Pennino - Scurosa	*	2 595		E 12 55	N 43 7
IT5330021	Boschetto a Tasso Presso Montecavallo	*	350		E 12 57	N 42 58
IT5330022	Montagna di Torricchio	*	1 023		E 13 1	N 42 58
IT5330023	Gola della Valnerina - Monte Fema	*	3 269		E 13 3	N 42 55
IT5330024	Selva dell'Abbadia di Fiastra	*	1 075		E 13 25	N 43 13
IT5340001	Litorale di Porto d'Ascoli	*	90		E 13 54	N 42 54
IT5340002	Boschi tra Cupramarittima e Ripatriansone		676		E 13 49	N 43 0
IT5340003	Monte dell'Ascensione		1 230		E 13 34	N 42 55
IT5340004	Montagna dei Fiori	*	491		E 13 35	N 42 48
IT5340005	Ponte d'Arli	*	216		E 13 28	N 42 48
IT5340006	Lecceto d'Acquasanta	*	286		E 13 24	N 42 46
IT5340007	S. Gerbone	*	679		E 13 24	N 42 42
IT5340008	Valle della Corte	*	749		E 13 23	N 42 43
IT5340009	Macera della Morte	*	421		E 13 20	N 42 42
IT5340010	Monte Comunitore	*	507		E 13 20	N 42 43
IT5340011	Monte Ceresa	*	739		E 13 20	N 42 48
IT5340012	Boschi Ripariali del Tronto	*	167		E 13 16	N 42 45
IT5340013	Monte Porche - Palazzo Borghese - Monte Argentella	*	1 552		E 13 15	N 42 53
IT5340014	Monte Vettore e Valle del lago di Pilato	*	3 593		E 13 16	N 42 50
IT5340015	Montefalcone Appennino - Smerillo	*	547		E 13 27	N 42 59
IT5340016	Monte Oialona - Colle Propezzano	*	800		E 13 19	N 42 51
IT5340017	Colle Galluccio	*	201		E 13 18	N 42 49
IT5340018	Fiume Tronto tra Favalciana e Acquasanta	*	1 031		E 13 22	N 42 45
IT5340019	Valle dell'Ambro	*	2 346		E 13 15	N 42 56
IT5340020	Valle dell'Infernaccio - Monte Sibilla	*	3 213		E 13 15	N 42 54

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
IT6020001	Piano dei Pantani	*	80		E 13 11	N 42 43
IT7120022	Fiume Mavone		160		E 13 40	N 42 31
IT7120081	Fiume Tordino (medio corso)		313		E 13 38	N 42 37
IT7120082	Fiume Vomano (da Cusciano a Villa Vomano)		459		E 13 40	N 42 35
IT7120083	Calanchi di Atri	*	1 154		E 13 59	N 42 33
IT7120213	Montagne dei Fiori e di Campi e Gole del Salinello	*	4 221		E 13 36	N 42 45
IT7130024	Monte Picca - Monte di Roccatagliata	*	1 766		E 13 51	N 42 12
IT7130031	Fonte di Papa	*	811		E 14 3	N 42 13
IT7130105	Rupe di Turrivalignani e Fiume Pescara	*	185		E 14 1	N 42 16
IT7140106	Fosso delle Farfalle (sublitorale chietino)	*	792		E 14 28	N 42 15
IT7140107	Lecceta litoranea di Torino di Sangro e foce del Fiume Sangro	*	552		E 14 32	N 42 13
IT7140108	Punta Aderci - Punta della Penna	*	317		E 14 42	N 42 10
IT7140109	Marina di Vasto		57		E 14 44	N 42 5
IT7140110	Calanchi di Bucchianico (Ripe dello Spagnolo)	*	180		E 14 14	N 42 18
IT7140111	Boschi ripariali sul Fiume Osento		595		E 14 31	N 42 10
IT7140112	Bosco di Mozzagrogna (Sangro)	*	428		E 14 27	N 42 10
IT7140126	Gessi di Lentella	*	436		E 14 41	N 41 59
IT7140214	Gole di Pennadomo e Torricella Peligna	*	269		E 14 19	N 42 0
LU0001002	Vallée de l'Our de Ouren a Wallendorf Pont	*	5 675		E 6 6	N 50 1
LU0001003	Vallée de la Tretterbaach		467		E 5 57	N 50 5
LU0001004	Weicherange - Breichen	*	58		E 5 59	N 50 2
LU0001005	Vallée supérieure de la Wiltz	*	174		E 5 51	N 49 59
LU0001006	Vallées de la Sûre, de la Wiltz, de la Clerve et du Lellgerbaach	*	253		E 6 2	N 49 59
LU0001007	Vallée supérieure de la Sûre/Lac du barrage	*	3 026		E 5 52	N 49 54
LU0001008	Vallée de la Sûre moyenne de Esch/Sûre à Dirbach	*	356		E 5 59	N 49 54
LU0001010	Grosbous - Neibruch	*	14		E 5 56	N 49 50

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
LU0001011	Vallée de l'Ernz noire/Beaufort/Berdorf	*	4 130		E 6 19	N 49 48
LU0001013	Vallée de l'Attert de la frontière à Useldange	*	750		E 5 49	N 49 47
LU0001014	Zones humides de Bissen et Fensterdall	*	47		E 6 3	N 49 46
LU0001015	Vallée de l'Ernz blanche	*	1 996		E 6 12	N 49 47
LU0001016	Herborn - Bois de Herborn/Echternach - Haard	*	1 162		E 6 24	N 49 46
LU0001017	Vallée de la Sûre inférieure	*	1 343		E 6 29	N 49 46
LU0001018	Vallée de la Mamer et de l'Eisch	*	6 697		E 6 4	N 49 43
LU0001020	Pelouses calcaires de la région de Junglinster	*	1 509		E 6 13	N 49 43
LU0001021	Vallée de la Syre de Manternach à Fielsmillen	*	171		E 6 27	N 49 42
LU0001022	Grunewald	*	3 129		E 6 11	N 49 39
LU0001024	Machtum - Pellemberg/Froumbierg/Greivenmaacherbiert	*	285		E 6 25	N 49 39
LU0001025	Hautcharage/Dahlem - Asselborner et Boufferdange Muer	*	164		E 5 56	N 49 35
LU0001026	Bertrange - Greivelerhaff/Boufterhaff	*	617		E 6 3	N 49 35
LU0001028	Differdange Est - Prenzebiert/Anciennes mines et Carrières	*	1 156		E 5 52	N 49 32
LU0001029	Région de la Moselle supérieure	*	1 649		E 6 19	N 49 31
LU0001030	Esch-sur-Alzette Sud-est - Anciennes minières/Ellegronn	*	953,65		E 6 0	N 49 28
LU0001031	Dudelange Haard	*	614,7		E 6 3	N 49 28
LU0001032	Dudelange - Ginzebiert	*	269		E 6 5	N 49 28
LU0001033	Wilwerdange - Conzefenn	*	82		E 6 2	N 50 8
LU0001034	Wasserbillig - Carrière de dolomie		19		E 6 29	N 49 43
LU0001035	Schimpach - Carrières de Schimpach		11		E 5 49	N 50 0
LU0001037	Perlé - Ancienne ardoisières		44		E 5 46	N 49 48
LU0001038	Troisvierges - Cornelysmillen		291		E 5 58	N 50 8
LU0001042	Hoffelt - Kaleburn	*	90		E 5 54	N 50 5
LU0001043	Troine/Hoffelt - Sporbaach	*	67		E 5 53	N 50 5
LU0001044	Cruchten - Bras mort de l'Alzette	*	21		E 6 6	N 49 47
LU0001045	Gonderange/Rodenbourg - Faascht	*	251		E 6 16	N 49 41

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
LU0001051	Wark - Niederfeulen-Warken		137		E 6 3	N 49 52
LU0001054	Fingig - Reifelswenkel	*	67		E 5 54	N 49 36
LU0001055	Capellen - Air de service et Schulzbech		4,44		E 5 58	N 49 38
LU0001066	Grosbous - Seitert		22		E 5 58	N 49 48
LU0001067	Leitränge - Heischel		22		E 5 52	N 49 42
LU0001070	Grass - Moukebrill		32		E 5 53	N 49 37
LU0001072	Massif forestier du Stiefeschboesch		39,46		E 5 51	N 49 44
LU0001073	Massif forestier du Ielboesch		29,64		E 6 1	N 49 39
LU0001074	Massif forestier du Faascht		45,58		E 5 56	N 49 38
LU0001075	Massif forestier du Aesing		56,96		E 5 57	N 49 32
LU0001076	Massif forestier du Waal		67		E 6 7	N 49 29
LU0001077	Bois de Bettembourg	*	246,72		E 6 5	N 49 32
SE0330054	Beijershamn och Svansholmarna	*	654,7		E 16 24	N 56 35
SE0330102	Gårdby sandstätt	*	39,3		E 16 38	N 56 37
SE0330103	Åby sandbackar	*	12,1		E 16 39	N 56 35
SE0330108	Ottenby NR	*	2 393,2		E 16 25	N 56 12
SE0330109	Eckelsudde	*	425,2		E 16 23	N 56 25
SE0330139	Kalkstad	*	22,3		E 16 30	N 56 36
SE0330140	Rösselkärret		17,8		E 16 35	N 56 37
SE0330174	Sydöstra Ölands sjömarker	*	8 798,5		E 16 36	N 56 26
SE0330176	Stora Alvaret	*	26 015,6		E 16 30	N 56 25
SE0330219	Albrunna lund	*	36,6		E 16 25	N 56 19
SE0330220	Dalby lund	*	25,6		E 16 27	N 56 28
SE0330222	Lilla Vickleby lund		17		E 16 26	N 56 34
SE0330223	Skogsbylund	*	2,5		E 16 30	N 56 37
SE0330224	Vickleby ädellövskog	*	47		E 16 26	N 56 35
SE0330225	Västerstads almlund	*	12,2		E 16 25	N 56 25
SE0330271	Lenstad-Tävelsrum	*	35,7		E 16 34	N 56 37
SE0410010	Stiby backe	*	119,7		E 14 41	N 56 1
SE0410012	Listershuvud		486		E 14 45	N 56 1
SE0410024	Johannishus åsar	*	60,2		E 15 25	N 56 13
SE0410039	Åbacka	*	28,8		E 15 11	N 56 12

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0410040	Utklippan		117,7		E 15 42	N 55 57
SE0410042	Tromtö-Almö	*	3 361,2		E 15 27	N 56 8
SE0410046	Bräkne-Hoby skärgård		212,6		E 15 6	N 56 8
SE0410047	Björkeskärven		40,7		E 15 12	N 56 8
SE0410055	Halen	*	565,5		E 14 29	N 56 16
SE0410057	Skinsagylet	*	77,4		E 14 35	N 56 11
SE0410062	Valje	*	91,3		E 14 33	N 56 3
SE0410065	Västra Torsö		33,5		E 14 38	N 56 0
SE0410066	Spraglehall	*	11,2		E 14 45	N 56 3
SE0410068	Pukaviksbukten		8 932,2		E 14 46	N 56 6
SE0410071	Stärnö		213,3		E 14 50	N 56 8
SE0410079	Persgårde	*	61,4		E 14 58	N 56 15
SE0410080	Kvallåkra	*	58,8		E 14 57	N 56 15
SE0410088	Järnavik	*	153,2		E 15 4	N 56 10
SE0410089	Sonekulla	*	62,9		E 15 7	N 56 10
SE0410092	Haglö	*	160,7		E 15 31	N 56 9
SE0410094	Skärva	*	233,3		E 15 34	N 56 12
SE0410097	Hallarum	*	51,4		E 15 49	N 56 9
SE0410098	Järkö		124,3		E 15 43	N 56 5
SE0410099	Hästholmen-Öppenskår	*	1 150,6		E 15 46	N 56 4
SE0410100	Senora Svenö	*	87,8		E 15 46	N 56 6
SE0410101	Uttorp	*	77,1		E 15 41	N 56 4
SE0410104	Torhamns udde	*	514		E 15 50	N 56 4
SE0410105	Färskesjön	*	310,7		E 15 50	N 56 9
SE0410107	Steneryd	*	7,4		E 15 49	N 56 7
SE0410114	Knösö	*	67		E 15 40	N 56 9
SE0410115	Pagelsborg		1,5		E 15 5	N 56 11
SE0410120	Vambåsa norra	*	24,6		E 15 27	N 56 11
SE0410121	Lindö udde	*	21,5		E 15 21	N 56 7
SE0410123	Eriksberg		130		E 15 1	N 56 10
SE0410124	Bockön-Mjöön		301,9		E 15 0	N 56 8
SE0410125	Fölsö		42,5		E 14 58	N 56 8
SE0410126	Ljungryda	*	8,2		E 14 31	N 56 13

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
SE0410128	Mörrumsån		136,2		E 14 45	N 56 12
SE0410130	Stora Rom	*	16,7		E 15 49	N 56 8
SE0410133	Tärnö-Yttre Ekö		106,1		E 14 58	N 56 6
SE0410134	Tjärö		306,7		E 15 3	N 56 9
SE0410135	Långasjönäs	*	146,9		E 14 51	N 56 15
SE0410137	Raslången östra	*	182,6		E 14 26	N 56 16
SE0410138	Boafall norra		13,8		E 14 27	N 56 14
SE0410140	Boarp		2,9		E 14 45	N 56 17
SE0410143	Elleholm Norra		3,5		E 14 43	N 56 9
SE0410144	Gåragöl		5,3		E 14 40	N 56 16
SE0410145	Grännum		6,5		E 14 38	N 56 15
SE0410146	Baggeboda	*	5,7		E 14 28	N 56 16
SE0410148	Bergudden	*	6,5		E 15 37	N 56 10
SE0410151	Vämöparken	*	34,6		E 15 36	N 56 10
SE0410152	Ryssberget	*	125,7		E 14 36	N 56 4
SE0410153	Siesjö	*	64		E 14 33	N 56 4
SE0410155	Näsabbarna	*	22,5		E 14 35	N 56 1
SE0410156	Sillnäs	*	118		E 14 37	N 56 0
SE0410157	Kråkenabben	*	23,5		E 14 43	N 55 59
SE0410158	Hanö	*	248,2		E 14 50	N 56 0
SE0410160	Boafall-Pieboda	*	208,9		E 14 28	N 56 14
SE0410161	Holje		15,7		E 14 31	N 56 17
SE0410163	Tärnö-Harö-Brorsö	*	492,4		E 14 59	N 56 7
SE0410168	Bräkneån		70,1		E 15 2	N 56 22
SE0410171	Sjöarp-Nässjön	*	161,9		E 15 11	N 56 13
SE0410172	Näsudden	*	9,1		E 15 11	N 56 13
SE0410173	Smygen	*	22,9		E 15 7	N 56 9
SE0410174	Gömarken	*	111,8		E 15 17	N 56 8
SE0410175	Gö bokskog	*	19,8		E 15 19	N 56 8
SE0410176	Blötö-Kidö	*	82		E 15 24	N 56 10
SE0410181	Stora Hammar-Varö-Lillö	*	486,2		E 15 47	N 56 8
SE0410187	Hjärthallaberget	*	73,7		E 14 37	N 56 1
SE0410188	Björkenabben	*	30,8		E 14 40	N 55 59

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0410189	Kräkenabben nordväst	*	13,7		E 14 43	N 56 0
SE0410190	Tocken	*	2,7		E 14 43	N 56 3
SE0410193	Blankatorpet		1,1		E 14 27	N 56 16
SE0410195	Bellevueparken	*	5,7		E 14 51	N 56 10
SE0410196	Strömma	*	7,2		E 14 51	N 56 11
SE0410205	Vambåsanäs	*	141,4		E 15 26	N 56 10
SE0410206	Ivö		72,5		E 15 29	N 56 8
SE0410207	Piskabacken	*	19,2		E 15 15	N 56 13
SE0410208	Brunnsskogen	*	73,3		E 15 16	N 56 11
SE0410209	Fornanäs		3,3		E 15 17	N 56 11
SE0410210	Angelskog	*	7,6		E 15 18	N 56 10
SE0410211	Vångsö-Biskopsmåla	*	83,9		E 15 6	N 56 8
SE0410212	Gåsfeten		10,4		E 15 13	N 56 7
SE0410220	Gullberna	*	2,8		E 15 38	N 56 11
SE0410221	Idholm	*	25		E 15 45	N 56 9
SE0410222	Östra Möcklö	*	27,5		E 15 47	N 56 8
SE0410224	Utlångan	*	63,4		E 15 47	N 56 1
SE0410225	Sandhamn	*	26,8		E 15 51	N 56 5
SE0410229	Näsmarken	*	38		E 15 39	N 56 10
SE0410231	Ryamad	*	0,3		E 15 41	N 56 6
SE0410232	Fornanäs östra		8		E 15 18	N 56 11
SE0410233	Elleholm	*	234		E 14 43	N 56 9
SE0410234	Värhult	*	4,4		E 14 36	N 56 12
SE0410264	Östra Kvallåkra		40		E 14 57	N 56 16
SE0410265	Komperskulla		0,31		E 14 38	N 56 17
SE0420002	Hallands Väderö	*	1 792,3		E 12 34	N 56 26
SE0420013	Ubbalt	*	81,5		E 13 41	N 56 20
SE0420021	Boarps hed	*	30,1		E 13 46	N 55 55
SE0420043	Åraslövs mosse	*	63,4		E 13 57	N 56 5
SE0420047	Norra Mosslunda	*	72,5		E 14 5	N 55 58
SE0420075	Verkeåns dalgång	*	2 784,4		E 14 3	N 55 44
SE0420077	Marknadsplatsen	*	28,3		E 14 12	N 55 41
SE0420087	Listarumsåsens naturreservat		59,4		E 14 5	N 55 34



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
SE0420106	Ivö klack	*	116,2		E 14 24	N 56 7
SE0420107	Kjugekull	*	11,6		E 14 22	N 56 4
SE0420128	Torsebroparken	*	14		E 14 7	N 56 6
SE0420129	Simris strandäng		1,1		E 14 21	N 55 31
SE0420130	Bäckhalladalen	*	104,4		E 14 19	N 55 34
SE0420131	Benestads backar	*	7		E 13 54	N 55 31
SE0420132	Örupskärret		1,1		E 13 55	N 55 30
SE0420133	Sträntemölla	*	47,7		E 14 14	N 55 37
SE0420134	Stenshuvud	*	397,5		E 14 16	N 55 39
SE0420135	Svabesholm	*	15,2		E 14 14	N 55 39
SE0420136	Friseboda		271,6		E 14 12	N 55 48
SE0420137	Gropahålet		76,7		E 14 14	N 55 52
SE0420138	Äspet	*	215,8		E 14 19	N 55 55
SE0420141	Forsakar-Borråkra		37		E 14 4	N 55 49
SE0420142	Söndreklack	*	31,5		E 14 5	N 55 50
SE0420149	Stora Hults fäläd	*	4,8		E 12 45	N 56 19
SE0420150	Linneröd	*	44,5		E 13 18	N 56 10
SE0420151	Osby skansar		7,1		E 13 58	N 56 21
SE0420152	Södra Äspet		57,5		E 14 16	N 55 53
SE0420154	Skäralid		681,8		E 13 13	N 56 1
SE0420155	Klövahallar	*	121,8		E 13 6	N 56 5
SE0420157	Möllegården	*	25,1		E 14 8	N 55 45
SE0420179	Lya ljunghed och Älemossen	*	230,7		E 12 54	N 56 23
SE0420202	Maltesholm		29,3		E 13 59	N 55 54
SE0420203	Klintabäcken	*	21		E 13 57	N 55 55
SE0420204	Mjöåns dalgång	*	24,7		E 14 0	N 55 51
SE0420206	Gladsaxhallar och Tobisviksheden	*	95,5		E 14 19	N 55 34
SE0420232	Bjärekustens naturreservat	*	619,9		E 12 39	N 56 27
SE0420233	Ängelholms kronopark	*	201,8		E 12 49	N 56 14
SE0420234	Lyngby	*	4,7		E 14 6	N 55 54
SE0420235	Lyngsjön		83		E 14 4	N 55 56
SE0420236	Vittskövle driva	*	59,6		E 14 10	N 55 51
SE0420238	Klammersbäck	*	74,7		E 14 11	N 55 42

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
SE0420239	Rinkaby skjutfält	*	775,3		E 14 18	N 55 58
SE0420240	Ravlunda skjutfält	*	862,1		E 14 10	N 55 44
SE0420241	Sporrakulla	*	8,5		E 14 14	N 56 17
SE0420242	Herrevadskloster-Broröd		41,9		E 13 15	N 56 6
SE0420243	Bonnarps hed		25,1		E 13 11	N 56 4
SE0420244	Östafors-Ljungryda	*	10,6		E 14 31	N 56 12
SE0420245	Klammersbäck-Torup	*	9		E 14 9	N 55 42
SE0420246	Torups ängar	*	103		E 14 7	N 55 41
SE0420247	Ludaröds fälad	*	76,7		E 14 0	N 55 41
SE0420248	Breabäck-Rugeröd	*	51,8		E 13 59	N 55 44
SE0420249	Djurrödsbäcken	*	130,9		E 13 56	N 55 41
SE0420250	Fyledalen	*	463,1		E 13 51	N 55 32
SE0420252	Lingenäsen	*	86,6		E 14 8	N 56 3
SE0420253	Västra Fäladen	*	38		E 14 8	N 56 2
SE0420254	Åsumallet	*	40,4		E 14 10	N 55 59
SE0420255	Gamlegården		18,9		E 14 11	N 55 59
SE0420256	Björkhäll		36,1		E 14 12	N 55 58
SE0420257	Håslöv	*	149,8		E 14 12	N 55 59
SE0420258	Hercules		39		E 14 15	N 56 0
SE0420259	Vramsåns mynning	*	21,7		E 14 12	N 55 55
SE0420260	Pulken		7,6		E 14 12	N 55 53
SE0420261	Egeside	*	21,7		E 14 11	N 55 51
SE0420262	Skeingeberg		3,1		E 13 53	N 56 21
SE0420263	Bjärnum		8,3		E 13 43	N 56 17
SE0420267	Siesjöområdet	*	56,4		E 14 33	N 56 4
SE0420268	Västra Malshult	*	55,4		E 13 56	N 56 20
SE0420271	Djurholmamossen	*	109,2		E 13 3	N 56 20
SE0420272	Århultsbäcken	*	10,3		E 13 2	N 56 20
SE0420273	Korup	*	82		E 12 53	N 56 23
SE0420274	Edenryd	*	286,5		E 14 30	N 56 2
SE0420275	Tostebergakusten	*	1 112,4		E 14 26	N 56 0
SE0420276	Östra Hammaren-Käringören		336,4		E 14 23	N 55 58
SE0420277	Älemossen-Hulrugerod	*	40,8		E 12 54	N 56 23

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
SE0420280	Everöds utmark	*	37,4		E 13 55	N 55 52
SE0420281	Hörröds utmark	*	5,7		E 14 3	N 55 46
SE0420282	Prästängen		15,4		E 14 11	N 55 53
SE0420283	Hallandsås nordsluttning	*	113,4		E 12 55	N 56 25
SE0420284	Lyabäcken	*	12,2		E 12 51	N 56 24
SE0420285	Kronovall	*	49,1		E 14 2	N 55 38
SE0420287	Herrevadskloster	*	213		E 13 15	N 56 5
SE0420288	Impan		12,6		E 14 18	N 55 33
SE0420289	Stensmyr	*	346,3		E 13 31	N 56 19
SE0420290	Fäjemyr	*	312,5		E 13 33	N 56 16
SE0420291	Slottet	*	3		E 12 49	N 56 22
SE0420292	Ledorpet		2		E 12 53	N 56 24
SE0420293	Brandeborg	*	18,1		E 13 13	N 56 5
SE0420294	Lärkesholmssjön		77,4		E 13 22	N 56 17
SE0420295	Matsalycke		1,8		E 14 4	N 56 13
SE0420296	Mölleröd		3,1		E 13 46	N 56 21
SE0420297	Maglö ekar		2,5		E 13 37	N 56 3
SE0420298	Hörlinge ängar	*	106,2		E 13 51	N 56 22
SE0420299	Skeingesjön		277,5		E 13 53	N 56 22
SE0420300	Värsjön		276,6		E 13 28	N 56 18
SE0420301	Verum		7,9		E 13 47	N 56 21
SE0420302	Ullstorpskärrer	*	6,4		E 14 1	N 55 31
SE0420303	Raslången västra		235,5		E 14 25	N 56 15
SE0420304	Drögsperyd	*	11,9		E 14 34	N 56 11
SE0420305	Gyllebosjön		104,9		E 14 11	N 55 35
SE0420306	Holjeån	*	29		E 14 29	N 56 10
SE0420307	Helge å	*	112,3		E 14 11	N 55 54
SE0420308	Araslövssjön		368,5		E 14 7	N 56 3
SE0420309	Hammarsjön	*	1 797,4		E 14 12	N 55 59
SE0420310	Vramsån	*	241,9		E 13 54	N 55 57
SE0420311	Gyllebo	*	19,4		E 14 11	N 55 35
SE0420312	Levrasjön		273,8		E 14 29	N 56 6
SE0420313	Store mosse		326,1		E 13 44	N 56 0

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
SE0420314	Mannagården	*	13,4		E 14 4	N 56 14
SE0420315	Uggleskogen		15,8		E 13 24	N 56 8
SE0420316	Balsbergsgrottan		1,3		E 14 12	N 56 6
SE0420317	Vejshulta myr	*	101		E 13 32	N 56 18
SE0420319	Ivösjön-Oppmannasjön		6 165,2		E 14 26	N 56 6
SE0420320	Varshultamyren	*	157		E 13 17	N 56 12
SE0420322	Nåsum	*	52		E 14 31	N 56 10
SE0420323	Vanås	*	83		E 14 2	N 56 11
SE0420324	Balsberget	*	195		E 14 12	N 56 6
SE0420325	Angsholmasjön		4,4		E 13 34	N 56 10
SE0430022	Dalby Söderskog	*	36,6		E 13 20	N 55 40
SE0430023	Dalby Norreskog	*	19		E 13 20	N 55 40
SE0430024	Billebjer	*	22,8		E 13 19	N 55 41
SE0430026	Måryd-Hällestad	*	198,6		E 13 23	N 55 41
SE0430030	Kungsmarken	*	232,1		E 13 16	N 55 43
SE0430031	Linnebjär	*	38,5		E 13 18	N 55 44
SE0430042	Stångby mosse		29		E 13 9	N 55 46
SE0430044	Dagstorps mosse	*	5,7		E 13 4	N 55 48
SE0430063	Ven		67,5		E 12 41	N 55 54
SE0430064	Rustningshamn		22,2		E 12 48	N 55 55
SE0430067	Fjärestad-Gantofta	*	42		E 12 49	N 55 59
SE0430079	Christinelund	*	30,3		E 12 36	N 56 7
SE0430082	Möllehässle-Kullens havsbad	*	160,9		E 12 30	N 56 16
SE0430092	Kullaberg	*	1 356,2		E 12 30	N 56 17
SE0430093	Sandhammaren-Kåseberga	*	1 266,7		E 14 8	N 55 23
SE0430094	Ystads sandskog	*	142,9		E 13 52	N 55 25
SE0430095	Falsterbohalvön	*	41 635		E 12 49	N 55 23
SE0430096	Hästhagen	*	45,4		E 13 29	N 55 30
SE0430097	Rövarkulan	*	48,1		E 13 30	N 55 47
SE0430098	Gällabjär	*	125,8		E 13 19	N 56 0
SE0430099	Bölsåkra-Tranekärr		137,1		E 12 38	N 56 15
SE0430100	Fulltofta	*	296,1		E 13 36	N 55 52
SE0430101	Lövestads åsar		34,2		E 13 51	N 55 39

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
SE0430102	Rönnen	*	17,1		E 12 45	N 56 13
SE0430103	Farhult	*	71,3		E 12 42	N 56 13
SE0430104	Klövabäcken	*	152		E 13 6	N 56 4
SE0430105	Hallabäckens dalgång	*	188,3		E 13 4	N 56 2
SE0430106	Traneröds mosse	*	106,9		E 13 11	N 56 2
SE0430107	Kvärkabäcken	*	563,2		E 13 12	N 56 1
SE0430108	Nackarpsdalen	*	457,3		E 13 15	N 56 0
SE0430109	Rååns dalgång	*	49		E 12 47	N 55 59
SE0430110	Klingavälsån-Karup	*	838,1		E 13 35	N 55 37
SE0430111	Falsterbo skjutfält	*	69		E 12 52	N 55 23
SE0430112	Kabusa		211,1		E 13 59	N 55 25
SE0430113	Revingefältet	*	3 012,8		E 13 30	N 55 41
SE0430114	Högstads mosse		79,4		E 13 50	N 55 30
SE0430115	Skoghejdan	*	76,1		E 13 50	N 55 33
SE0430116	Skoghusets enefäläd	*	19		E 13 46	N 55 33
SE0430117	Borgen	*	16,9		E 12 51	N 55 58
SE0430118	Billingemölla	*	9,2		E 13 21	N 55 58
SE0430119	Abullahagen		29,9		E 13 19	N 55 49
SE0430120	Humlarödshus	*	16,3		E 13 31	N 55 35
SE0430121	Fjällmossen	*	281		E 13 53	N 55 49
SE0430122	Fredriksbergs mosse	*	69,8		E 13 47	N 55 31
SE0430123	Lybeck	*	3,8		E 13 44	N 55 30
SE0430126	Fågelsångsdalen	*	14,6		E 13 19	N 55 42
SE0430127	Vitabäckskällan	*	0,7		E 13 47	N 55 35
SE0430128	Tannhuset	*	18,4		E 13 46	N 55 35
SE0430129	Jordbodhällorna		24,2		E 13 46	N 55 35
SE0430130	Sularpskärret		1,3		E 13 18	N 55 42
SE0430131	Vombs Norregård	*	30,5		E 13 32	N 55 41
SE0430132	Lemmeströtorp	*	42,1		E 13 23	N 55 30
SE0430133	Eksholm	*	24,1		E 13 18	N 55 33
SE0430134	Bjersjöholms ädellövskog		7,2		E 13 46	N 55 27
SE0430135	Yddingen	*	10		E 13 14	N 55 32
SE0430136	Ellestadssjön	*	285,9		E 13 44	N 55 32

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
SE0430137	Krageholmssjön	*	217,8		E 13 45	N 55 30
SE0430139	Nyvångsskogen	*	95,4		E 13 50	N 55 33
SE0430140	Ljungatorpskärrer		7,3		E 13 51	N 55 31
SE0430141	Borstbäcken	*	19,7		E 13 35	N 55 42
SE0430142	Zachows mosse		2,9		E 12 33	N 56 15
SE0430143	Sniberups fålad	*	12,5		E 13 44	N 55 45
SE0430144	Liaängen		0,82		E 13 4	N 56 0
SE0430145	Hunneröds mosse	*	22,6		E 13 24	N 55 29
SE0430147	Jonstorp-Vegeåns mynning	*	1 196,6		E 12 46	N 56 13
SE0430148	Lommabukten		227		E 13 2	N 55 38
SE0430149	Tygelsjö-Gessie		1 160,8		E 12 55	N 55 29
SE0430150	Vellinge ängar	*	395		E 12 58	N 55 27
SE0430151	Domsten-Viken		10,2		E 12 35	N 56 7
SE0430152	Knivsås	*	23,6		E 13 24	N 55 39
SE0430153	Häckeberga	*	443,1		E 13 24	N 55 34
SE0430154	Degebergahus	*	25,3		E 13 24	N 55 33
SE0430155	Husarahagen	*	88,4		E 13 25	N 55 33
SE0430156	Stadsparken i Lund		11,3		E 13 11	N 55 41
SE0430157	Limhamns kalkbrott		45,3		E 12 56	N 55 34
SE0430158	Klintaskogen	*	14,7		E 13 30	N 55 51
SE0430159	Stora Harrie mosse		12		E 13 8	N 55 48
SE0430161	Humlamaden-Enelyckan	*	91,7		E 13 31	N 55 36
SE0430162	Saxåns mynning-Järavallen		1 961,7		E 12 55	N 55 48
SE0430163	Karaby backar		6,4		E 13 2	N 55 48
SE0430164	Ekeshögarna		5,2		E 13 5	N 55 50
SE0430165	Bjäret	*	21		E 13 29	N 55 58
SE0430166	Östra Fulltoftaområdet	*	131		E 13 38	N 55 52
SE0430167	Snogeholm		67		E 13 42	N 55 33
SE0430168	Övedskloster	*	54		E 13 37	N 55 41
SE0430169	Timan		6,2		E 13 48	N 55 53
SE0430170	Sövdeborg		289		E 13 42	N 55 34
SE0430171	Bellinga	*	41		E 13 43	N 55 31
SE0430174	Fågelsjön		7,9		E 12 57	N 55 48

A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
SE0430175	Ugglarps mosse		29		E 13 17	N 55 28
SE0510001	Björnsåkra-Bölinge	*	45,9		E 13 11	N 56 19
SE0510002	Ekered		1,9		E 12 59	N 56 22
SE0510003	Åstarpe mosse	*	189,2		E 13 3	N 56 22
SE0510006	Laholmsbuktens sanddynsreservat	*	682,9		E 12 57	N 56 33
SE0510007	Tjärby	*	59,8		E 12 59	N 56 33
SE0510009	Bölarp	*	7,6		E 13 10	N 56 34
SE0510011	Göstorps skog	*	161		E 13 10	N 56 36
SE0510012	Hollandsbjär	*	8,2		E 13 7	N 56 36
SE0510020	Haverdal	*	670,6		E 12 40	N 56 42
SE0510026	Steninge-Stensjöstrand	*	198,5		E 12 37	N 56 46
SE0510039	Grimsholmen	*	220,3		E 12 33	N 56 50
SE0510048	Västra Getterön	*	179,7		E 12 11	N 57 7
SE0510049	Getteröns fågelreservat	*	350,5		E 12 14	N 57 8
SE0510050	Balgö	*	2 146,1		E 12 9	N 57 9
SE0510051	Gamla Varberg	*	52,2		E 12 14	N 57 9
SE0510052	Gässlösa	*	20,9		E 12 29	N 57 8
SE0510053	Årnäsudden	*	64,9		E 12 9	N 57 11
SE0510058	Kungsbackafjorden	*	7 876,9		E 12 4	N 57 24
SE0510062	Svångehällar-Fjärehals	*	291,8		E 11 55	N 57 24
SE0510063	Gäddevik	*	37,4		E 12 14	N 57 26
SE0510064	Vallda sandö		338,8		E 11 56	N 57 28
SE0510066	Hördalen	*	29,3		E 11 58	N 57 29
SE0510067	Särö Västerskog	*	49,8		E 11 55	N 57 30
SE0510068	Sandsjöbacka-Halland	*	1 803,9		E 12 1	N 57 31
SE0510081	Morups tånge		207,9		E 12 22	N 56 55
SE0510082	Gamla Köpstad	*	320,9		E 12 17	N 57 2
SE0510084	Nidingen		728,9		E 11 54	N 57 18
SE0510091	Vendelsö		472,4		E 12 6	N 57 18
SE0510094	Store mosse-Öringe	*	77,8		E 13 6	N 56 36
SE0510096	Brogård	*	15		E 12 58	N 56 41
SE0510097	Årnarp	*	8,3		E 12 59	N 56 41
SE0510101	Biskopstorp	*	764,2		E 12 53	N 56 47

A	B	C	D		E	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*	Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
					Längengrad	Breitengrad
SE0510103	Vallåsen DR		4,4		E 13 5	N 56 21
SE0510108	Kvarnaberget		7		E 13 6	N 56 38
SE0510109	Hallaskår		5,7		E 13 6	N 56 38
SE0510110	Frodeparken		16,1		E 12 50	N 56 51
SE0510111	Myskebackarna	*	42,6		E 12 49	N 56 53
SE0510113	Åkraberg	*	5,1		E 12 14	N 57 15
SE0510115	Högvadsån		59,7		E 12 38	N 57 5
SE0510119	Söderskogen	*	30,2		E 13 7	N 56 37
SE0510122	Dömestorp	*	262,9		E 12 59	N 56 24
SE0510123	Aleskogen	*	26,5		E 12 50	N 56 39
SE0510124	Skipås	*	79,8		E 12 38	N 56 47
SE0510126	Lilla Middelgrund		17 863,7		E 11 54	N 56 57
SE0510127	Fladen		10 394,5		E 11 45	N 57 8
SE0510128	Nåsnabben		89,6		E 12 29	N 57 5
SE0510130	Hovgårdsån		1,4		E 12 47	N 56 52
SE0510131	Vapnö mosse	*	224,9		E 12 55	N 56 46
SE0510132	Fylleån		269		E 13 9	N 56 44
SE0510133	Rossared	*	360		E 12 11	N 57 28
SE0510137	Stegared södra		31,3		E 12 34	N 57 5
SE0510139	Nabben		27,5		E 12 33	N 57 6
SE0510141	Stegared		8		E 12 34	N 57 5
SE0510143	Järnmölle	*	7,2		E 12 25	N 57 1
SE0510148	Suseån-Hult		9,4		E 12 45	N 56 52
SE0510157	Stövlaberget		13,1		E 12 52	N 56 50
SE0510158	Öppinge	*	2		E 13 2	N 56 40
SE0510159	Ekasjö		14,3		E 13 8	N 56 31
SE0510160	Klinta hallar		12,6		E 13 5	N 56 22
SE0510162	Fröllinge	*	3,3		E 12 50	N 56 50
SE0510167	Ringenas skjutfält	*	52,6		E 12 41	N 56 41
SE0510168	Karsefors	*	37,7		E 13 7	N 56 30
SE0510169	Såghuslund	*	2,7		E 13 4	N 56 29
SE0510171	Rolfsån		43,6		E 12 7	N 57 28
SE0510173	Svinamadsbäcken		82,7		E 12 59	N 56 23



A	B	C	D		E	
			Fläche des GGB (ha)	Länge des GGB (km)	Geografische Koordinaten des GGB	
Code des GGB	Bezeichnung des GGB	*			Längengrad	Breitengrad
SE0510174	Tjuvhultskärret	*	3,1		E 12 58	N 56 23
SE0510175	Käringemossarna och Store mosse	*	165,5		E 12 13	N 57 23
SE0520001	Vrångöskärgården	*	5 167,6		E 11 47	N 57 32
SE0520010	Hälta	*	38,7		E 11 49	N 57 53
SE0520012	Älgön-Brattön	*	1 191,7		E 11 41	N 57 55
SE0520013	Ödsmåls Kile		236,7		E 11 46	N 57 55
SE0520020	Härmanö	*	1 480,4		E 11 22	N 58 9
SE0520034	Stigfjorden	*	4 846,2		E 11 38	N 58 5
SE0520036	Sälöfjorden	*	2 826,6		E 11 35	N 57 49
SE0520037	Breviks kile-Toftenäs	*	775,9		E 11 33	N 58 0
SE0520038	Härön	*	713,5		E 11 29	N 58 0
SE0520039	Strömmarna		451,6		E 11 29	N 58 13
SE0520043	Nordre älvs estuarium	*	7 092,7		E 11 46	N 57 47
SE0520044	Vägeröds dalar	*	78,6		E 11 29	N 58 14
SE0520047	Sillvik		29,1		E 11 44	N 57 44
SE0520048	Stenungsundskusten	*	2 128,7		E 11 47	N 58 1
SE0520050	Öxnäs	*	113,4		E 11 53	N 57 48
SE0520051	Gullbringa		24,2		E 11 47	N 57 53
SE0520052	Guddehjälm		157,1		E 11 52	N 57 52
SE0520053	Sundsby	*	362,4		E 11 41	N 58 4
SE0520054	Fåglevik		0,89		E 11 48	N 57 44
SE0520056	Nordre älv-Tomtebacken		128		E 11 54	N 57 50
SE0520171	Gullmarsfjorden		11 386,5		E 11 33	N 58 20
SE0520174	Halsefjorden		1 212,4		E 11 46	N 58 6
SE0520176	Pater Noster-skärgården		2 401,4		E 11 29	N 57 54
SE0520181	Gröderhamnsängen		2,8		E 11 26	N 58 14
SE0520183	Säveån, nedre delen		32,3		E 12 5	N 57 44

## ANHANG II

**Liste der Lebensraumtypen und Arten, hinsichtlich derer nicht abschließend festgestellt werden kann, dass das Netz vollständig ist**

Unzureichend erfasste Lebensraumtypen/Arten			Betroffene Mitgliedstaaten (!)
LEBENSRAUMTYPEN			
1130		Ästuarrien	DE
1140		Vegetationsfreies Schlick-, Sand- und Mischwatt	DE
1150	*	Lagunen des Küstenraumes (Strandseen)	DE
1160		Flache große Meeresarme und -buchten (Flachwasserzonen und Seegraswiesen)	DE
1220		Mehrfährige Vegetation der Kiesstrände	DE
1230		Atlantik-Felsküsten und Ostsee-Fels- und Steil-Küsten mit Vegetation	DE
1310		Pioniervegetation mit <i>Salicornia</i> und anderen einjährigen Arten auf Schlamm und Sand (Quellerwatt)	DE
1340	*	Salzwiesen im Binnenland	DE
1530	*	Pannonische Salzsteppen und Salzwiesen	AT
2110		Primärdünen	DE
2120		Weißdünen mit Strandhafer <i>Ammophila arenaria</i>	DE
2130	*	Festliegende Küstendünen mit krautiger Vegetation (Graudünen)	DE
2140	*	Entkalkte Dünen mit <i>Empetrum nigrum</i>	DE
2150	*	Festliegende entkalkte Dünen der atlantischen Zone ( <i>Calluno-Ulicetea</i> )	DE
2160		Dünen mit <i>Hippophaë rhamnoides</i>	DE
2170		Dünen mit <i>Salix repens</i> ssp. <i>argentea</i> ( <i>Salicion arenariae</i> )	DE
2180		Bewaldete Dünen der atlantischen, kontinentalen und borealen Region	DE
2190		Feuchte Dünentäler	DE
2310		Trockene Sandheiden mit <i>Calluna</i> und <i>Genista</i>	DE
2320		Trockene Sandheiden mit <i>Calluna</i> und <i>Empetrum nigrum</i>	DE
2330		Dünen mit offenen Grasflächen mit <i>Corynephorus</i> und <i>Agrostis</i>	DE
3110		Oligotrophe, sehr schwach mineralische Gewässer der Sandebenen ( <i>Littorelletalia uniflorae</i> )	DE
3130		Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>	DE, FR
3140		Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen	DE, FR
3150		Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>	DE
3160		Dystrophe Seen und Teiche	DE, FR

Unzureichend erfasste Lebensraumtypen/Arten			Betroffene Mitgliedstaaten (!)
3180	*	<i>Turloughs</i>	DE
3240		Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>	AT
3270		Flüsse mit Schlammhängen mit Vegetation des <i>Chenopodium rubri</i> p.p. und des <i>Bidentium</i> p.p.	DE
4010		Feuchte Heiden des nordatlantischen Raumes mit <i>Erica tetralix</i>	DE
4030		Trockene europäische Heiden	DE
5130		Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen	DE, FR
6110	*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen ( <i>Alyso-Sedion albi</i> )	AT, DE, FR
6120	*	Trockene, kalkreiche Sandrasen	DE
6130		Schwermetallrasen ( <i>Violetalia calaminariae</i> )	BE
6150		Boreo-alpines Grasland auf Silikatsubstraten	DE
6210	*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien ( <i>Festuco-Brometalia</i> ) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	DE
6230	*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden	AT, DE
6240	*	Subpannonische Steppen-Trockenrasen	DE
6410		Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden ( <i>Molinion caeruleae</i> )	DE, LU
6430		Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	DE
6440		Brenndolden-Auenwiesen ( <i>Cnidion dubii</i> )	DE
6510		Magere Flachland-Mähwiesen ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )	DE, LU
6520		Berg-Mähwiesen	AT, DE, FR
7110	*	Lebende Hochmoore	DE, FR
7140		Übergangs- und Schwingrasenmoore	DE, FR
7150		Torfmoor-Schlenken ( <i>Rhynchosporion</i> )	DE
7160		Mineralreiche Quellen und Niedermoorquellen Fennoskandiens	SE
7210	*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>	DE
7220	*	Kalktuffquellen ( <i>Cratoneurion</i> )	DE
7230		Kalkreiche Niedermooere	DE, FR
8110		Silikatschutthalden der montanen bis nivalen Stufe ( <i>Androsacetalia alpinae</i> und <i>Caleopsietalia ladani</i> )	DE
8150		Kieselhaltige Schutthalden der Berglagen Mitteleuropas	AT, DE

Unzureichend erfasste Lebensraumtypen/Arten			Betroffene Mitgliedstaaten (!)
8160	*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas	DE, FR
8210		Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation	DE
8220		Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation	AT, DE
8230		Silikatfelsen mit Pioniervegetation des <i>Sedo-Scleranthion</i> oder des <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	DE
8310		Nicht touristisch erschlossene Höhlen	DE, IT
9110		Hainsimsen-Buchenwald ( <i>Luzulo-Fagetum</i> )	DE, FR
9120		Atlantischer, saurer Buchenwald mit Unterholz aus Stechpalme und gelegentlich Eibe ( <i>Quercion robori-petraeae</i> oder <i>Ilici-Fagenion</i> )	DE
9130		Waldmeister-Buchenwald ( <i>Asperulo-Fagetum</i> )	DE, SE
9140		Mitteleuropäischer subalpiner Buchenwald mit Ahorn und <i>Rumex arifolius</i>	DE
9150		Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald ( <i>Cephalanthero-Fagenion</i> )	AT, DE, FR
9160		Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald ( <i>Carpinion betuli</i> )	DE
9170		Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald <i>Galio-Caroinetum</i>	DE
9180	*	Schlucht- und Hangmischwälder <i>Tilio-Acerion</i>	DE, SE
9190		Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit <i>Quercus robur</i>	DE
91D0	*	Moorwälder	DE, FR
91E0	*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> ( <i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i> )	DE
91F0		Hartholzauenwälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> ( <i>Ulmion minoris</i> )	AT
91I0	*	Euro-sibirische Eichen-Steppenwälder	AT
9410		Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder ( <i>Vaccinio-Piceetea</i> )	DE
ARTEN			
1014		<i>Vertigo angustior</i>	DE, FR
1016		<i>Vertigo moulinsiana</i>	AT, DE, FR
1029		<i>Margaritifera margaritifera</i>	DE
1032		<i>Unio crassus</i>	DE
1037		<i>Ophiogomphus cecilia</i>	DE
1042		<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	DE, SE
1044		<i>Coenagrion mercuriale</i>	DE, FR
1052		<i>Hypodryas maturna</i>	DE

Unzureichend erfasste Lebensraumtypen/Arten			Betroffene Mitgliedstaaten (!)
1059		<i>Maculinea teleius</i>	DE, FR
1060		<i>Lycaena dispar</i>	DE
1061		<i>Maculinea nausithous</i>	DE, FR
1065		<i>Euphydryas aurinia</i>	DE
1074		<i>Eriogaster catax</i>	DE
1078	*	<i>Callimorpha quadripunctaria</i>	DE
1079		<i>Limoniscus violaceus</i>	DE
1083		<i>Lucanus cervus</i>	DE
1084	*	<i>Osmoderma eremita</i>	AT, DE, FR
1086		<i>Cucujus cinnaberinus</i>	DE
1087	*	<i>Rosalia alpina</i>	DE
1092		<i>Austropotamobius pallipes</i>	IT
1095		<i>Petromyzon marinus</i>	DE, IT
1096		<i>Lampetra planeri</i>	DE
1097		<i>Lethenteron zanandreai</i>	IT
1099		<i>Lampetra fluviatilis</i>	DE, FR
1102		<i>Alosa alosa</i>	DE
1103		<i>Alosa fallax</i>	DE, IT
1105		<i>Hucho hucho</i>	DE
1106		<i>Salmo salar</i>	DE, SE
1113	*	<i>Coregonus oxyrhynchus</i>	DE
1114		<i>Rutilus pigus</i>	AT, DE
1130		<i>Aspius aspius</i>	DE
1131		<i>Leuciscus souffia</i>	DE
1134		<i>Rhodeus sericeus amarus</i>	DE
1139		<i>Rutilus frisii meidingeri</i>	DE
1141		<i>Chacalburnus chalcoides</i>	DE
1145		<i>Misgurnus fossilis</i>	DE, FR
1149		<i>Cobitis taenia</i>	DE, FR
1157		<i>Gymnocephalus schraetzer</i>	DE
1159		<i>Zingel zingel</i>	DE

Unzureichend erfasste Lebensraumtypen/Arten			Betroffene Mitgliedstaaten (!)
1160		<i>Zingel streber</i>	DE
1163		<i>Cottus gobio</i>	DE, IT
1166		<i>Triturus cristatus</i>	AT, DE
1167		<i>Triturus carnifex</i>	AT
1188		<i>Bombina bombina</i>	DE
1193		<i>Bombina variegata</i>	DE, FR
1220		<i>Emys orbicularis</i>	DE
1303		<i>Rhinolophus hipposideros</i>	AT, DE, FR
1304		<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	DE, FR
1305		<i>Rhinolophus euryale</i>	FR
1308		<i>Barbastella barbastellus</i>	AT, DE, FR
1318		<i>Myotis dasycneme</i>	DE
1321		<i>Myotis emarginatus</i>	AT, DE, FR
1323		<i>Myotis bechsteinii</i>	DE, FR
1324		<i>Myotis myotis</i>	AT, DE, FR
1337		<i>Castor fiber</i>	DE
1355		<i>Lutra lutra</i>	DE, FR
1361		<i>Lynx lynx</i>	FR
1379		<i>Mannia triandra</i>	AT, DE
1381		<i>Dicranum viride</i>	DE, FR
1386		<i>Buxbaumia viridis</i>	AT, DE, FR
1387		<i>Orthotrichum rogeri</i>	DE
1393		<i>Drepanocladus vernicosus</i>	AT
1396		<i>Nothothylas orbicularis</i>	DE
1421		<i>Trichomanes speciosum</i>	DE
1428		<i>Marsilea quadrifolia</i>	DE, FR
1437		<i>Thesium ebracteatum</i>	DE
1493		<i>Sisymbrium supinum</i>	FR
1614		<i>Apium repens</i>	DE
1805	*	<i>Jurinea cyanoides</i>	DE
1831		<i>Luronium natans</i>	DE

Unzureichend erfasste Lebensraumtypen/Arten			Betroffene Mitgliedstaaten <sup>(1)</sup>
1832		<i>Caldesia parnassifolia</i>	FR
1882		<i>Bromus grossus</i>	DE
1902		<i>Cypripedium calceolus</i>	DE
1914	*	<i>Carabus menetriesi pacholei</i>	DE

- <sup>(1)</sup> AT = Österreich  
BE = Belgien  
DE = Deutschland  
FR = Frankreich  
IT = Italien  
LU = Luxemburg  
SE = Schweden

## ANHANG III

**Liste der Lebensraumtypen und Arten, bei denen nicht abschließend festgestellt werden kann, ob das Netz vollständig ist oder nicht**

## A. Marine Lebensraumtypen/Arten mit zusätzlichem Klärungsbedarf

Marine Lebensraumtypen/Arten	
LEBENSRAUMTYPEN	
1110	Sandbänke mit nur schwacher ständiger Überspülung durch Meerwasser
1170	Riffe
1180	Submarine durch Gasaustritte entstandene Strukturen
8330	Völlig oder teilweise unter Wasser liegende Meereshöhlen
ARTEN	
1224	* <i>Caretta caretta</i>
1349	<i>Tursiops truncatus</i>
1351	<i>Phocoena phocoena</i>
1364	<i>Halichoerus grypus</i>
1365	<i>Phoca vitulina</i>

## B. Lebensraumtypen/Arten, die Gegenstand einer wissenschaftlichen Prüfung sind

Lebensraumtypen/Arten			Betroffene Mitgliedstaaten (*)
LEBENSRAUMTYPEN			
1210		Einjährige Spülsäume	DE
3260		Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranuncion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>	DE
9190		Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit <i>Quercus robur</i>	FR
ARTEN			
1013		<i>Vertigo geyeri</i>	DE
1081		<i>Dytiscus latissimus</i>	DE
1082		<i>Graphoderus bilineatus</i>	DE
1088		<i>Cerambyx cerdo</i>	DE
1092		<i>Austroptamobius pallipes</i>	DE
1098		<i>Eudontomyzon spp.</i>	DE
1122		<i>Gobio uranoscopus</i>	DE
1352	*	<i>Canis lupus</i>	DE
1361		<i>Lynx lynx</i>	DE
1393		<i>Drepanocladus vernicosus</i>	DE



Lebensraumtypen/Arten			Betroffene Mitgliedstaaten <sup>(1)</sup>
1617		<i>Angelica palustris</i>	DE
1831		<i>Luronium natans</i>	FR
1832		<i>Caldesia parnassifolia</i>	DE
1936		<i>Anthrenocharnes stellae</i>	DE

<sup>(1)</sup> DE = Deutschland

FR = Frankreich

**Erste Liste der Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung der kontinentalen biogeografischen Region (Anteil Land Sachsen-Anhalt - Stand: Oktober 2000)**

EU-Nr.	Landes-Nr.	Gebietsname	Eintrag im Standard-
			datenbogen Fläche (ha)
DE2935 301	7	Aland-Elbe-Niederung nördlich Seehausen	2573
DE3035 301	6	Der Most bei Harpe	120
DE3036 301	8	Elbaue Beuster-Wahrenberg	2903
DE3132 301	1	Landgraben-Dumme-Niederung nördlich Salzwedel	2903
DE3138 301	9	Elbaue Werben und Alte Elbe Kannenberg	1983
DE3138 302	10	Havel nördlich Havelberg	213
DE3232 301	170	Rohrberger Moor	16
DE3233 301	185	Köhe westlich Winterfeld	46
DE3234 301	3	Kalbescher Werder bei Vienau	137
DE3238 301	13	Jederitzer Holz östlich Havelberg	277
DE3238 302	12	Elbaue zwischen Sandau und Schönhausen	2307
DE3238 303	14	Kamernscher See und Trübengraben	260
DE3239 301	11	Untere Havel und Schollener See	4536
DE3331 301	187	Hartauniederung zwischen Lüdelsen und Ahlum	50
DE3332 301	4	Tangelnscher Bach und Bruchwälder	443
DE3332 302	5	Jeetze südlich Beetzendorf	278
DE3333 301	186	Buchenwald östlich Klötze	522
DE3334 301	16	Secantsgraben, Milde und Biese	472
DE3337 301	32	Schießplatz Bindfelde östlich Stendal	183
DE3338 301	15	Binnendüne bei Scharlibbe	44
DE3338 302	159	Klietzer Heide	1925
DE3434 301	27	Jävenitzer Moor	508
DE3434 302	80	Kellerberge nordöstlich Gardelegen	116
DE3435 301	31	Mooswiese Hottendorf östlich Gardelegen	51
DE3436 301	33	Fenn in Wittenmoor	6
DE3437 302	157	Elbaue zwischen Derben und Schönhausen	4371
DE3536 301	35	Mahlpuhler Fenn	1210
DE3536 302	34	Tanger-Mittel- und Unterlauf	74
DE3536 303	171	Eschengehege nördlich Tangerhütte	162
DE3537 303	36	Süpling westlich Weißewarte	485
DE3635 302	29	Colbitzer Lindenwald	527
DE3635 303	30	Paxförde nordöstlich Haldensleben	1280
DE3636 302	184	Erlen-Eschenwald westlich Mahlwinkel	208
DE3637 301	37	Elbaue bei Bertingen	2477
DE3637 302	40	Bürgerholz bei Burg	941
DE3638 301	39	Güsener Niederwald	447
DE3639 301	158	Fiener Bruch	159
DE3734 301	48	Olbe- und Bebertal südlich Haldensleben	144
DE3735 301	24	Untere Ohre	39
DE3736 301	38	Elbaue südlich Rogätz mit Ohremündung	1607
DE3737 301	49	Heide südlich Burg	88
DE3737 302	167	Ihle zwischen Friedensau und Grabow	5
DE3738 301	55	Ringelsdorfer-, Gloine- und Dreibachsystem im Vorfläming	326
DE3835 301	174	Stromelbe im Stadtzentrum Magdeburg	64
DE3837 301	199	Ehle zwischen Möckern und Elbe	30
DE3838 301	57	Bürgerholz bei Rosian	105
DE3935 301	51	Sülzetal bei Sülldorf	76
DE3936 301	50	Elbaue zwischen Saalemündung und Magdeburg	5446
DE3936 302	166	Binnendüne Gommern	5
DE3939 301	59	Obere Nuthe-Läufe	396
DE3940 301	60	Golmengliner Forst und Schleesen im Fläming	498
DE3940 302	61	Löhnsdorfer Revier bei Göritz	91
DE4037 302	54	Elbaue Steckby-Lödderitz	3050
DE4037 303	53	Saaleaue bei Groß Rosenberg	398
DE4039 301	62	Rossel, Buchholz und Streetzer Busch nördlich Roßlau	220
DE4039 302	63	Olbitzbach-Niederung nordöstlich Roßlau	133

DE4040 301	64	Pfaffenheide-Wörpener Bach nördlich Coswig	476
DE4041 301	65	Grieboer Bach östlich Coswig	16
DE4042 301	66	Woltersdorfer Heide nördlich Wittenberg-Lutherstadt	200
DE4130 301	77	Zillierbach südlich Wernigerode	6
DE4133 301	172	Bode und Selke im Harzvorland	244
DE4134 301	52	Hakel südlich Kroppenstedt	1323
DE4135 301	102	Salzstelle bei Hecklingen	35
DE4136 301	103	Nienburger Auwald-Mosaik	226
DE4137 304	163	Diebziger Busch und Wulfener Bruchwiesen	972
DE4138 301	125	Kühnauer Heide und Elbaue zwischen Aken und Dessau	3573
DE4140 304	67	Dessau-Wörlitzer-Elbauen	7400
DE4141 302	130	Bresker Forst östlich Oranienbaum	211
DE4142 301	73	Elbaue zwischen Griebo und Prettin	7840
DE4143 301	71	Untere Schwarze Elster	525
DE4143 302	68	Mittlere Glücksburger Heide	1790
DE4144 301	69	Korgscher und Steinsdorfer Busch	197
DE4144 302	175	Schweinitzer Fließ	12
DE4229 301	160	Hochharz	6022
DE4230 301	81	Stollensystem Büchenberg bei Elbingerode	160
DE4230 302	88	Elendstal im Hochharz	74
DE4230 303	90	Bergwiesen bei Königshütte	268
DE4231 301	78	Laubwaldgebiet zwischen Wernigerode und Blankenburg	3615
DE4231 302	82	Devonkalkgebiet bei Elbingerode und Rübeland	424
DE4231 303	161	Bodetal und Laubwälder des Harzrandes bei Thale	5773
DE4233 301	93	Gegensteine und Schierberge bei Ballenstedt	107
DE4233 302	177	Burgesroth und Laubwälder bei Ballenstedt	620
DE4236 301	164	Auenwälder bei Plötzkau	417
DE4238 301	126	Brambach südwestlich Dessau	89
DE4239 301	128	Taube-Quellen und Auengebiet bei Möst	150
DE4239 302	129	Untere Muldeaue	2760
DE4240 301	168	Mittlere Oranienbaumer Heide	2024
DE4241 301	131	Fliethbach-System zwischen Dübener Heide und Elbe	72
DE4243 301	72	Klödener Riß	96
DE4243 302	70	Kuhlache und Elsteraue bei Jessen	150
DE4244 301	75	Alte Elster und Rohrbornwiesen bei Prensendorf	212
DE4244 302	74	Gewässersystem Annaburger Heide südöstlich Jessen	337
DE4330 301	89	Harzer Bachtäler	1501
DE4330 302	94	Radeweg bei Hasselfelde	147
DE4331 301	95	Bere und Mosebach südwestlich Stiege	35
DE4332 301	162	Spaltenmoor östlich Friedrichsbrunn	82
DE4332 302	96	Selketal und Bergwiesen bei Stiege	4467
DE4334 301	104	Langes Holz und Steinberg westlich Hettstedt	103
DE4334 302	106	Weinfeld nordwestlich Mansfeld	24
DE4334 303	189	Brummtal bei Quenstedt	82
DE4335 301	105	Kupferschieferhalden bei Hettstedt	466
DE4336 306	114	Saaledurchbruch bei Rothenburg	477
DE4337 301	115	Fuhnesümpfe östlich Löbejün	67
DE4338 301	127	Fuhnequellgebiet Vogtei westlich Wolfen	48
DE4338 302	200	Engelwurzweiese und Erlen-Eschenwald bei Radegast	32
DE4340 301	180	Muldeaue oberhalb Pouch	513
DE4341 301	133	Buchenwaldgebiet und Hammerbachtal in der Dübener Heide	958
DE4342 302	132	Lausiger Teiche und Ausreißer-Teich östlich Bad Schmiedeberg	105
DE4344 302	176	Annaburger Heide	1590
DE4431 301	97	Buchenwälder um Stolberg	3677
DE4431 302	100	Alter Stolberg und Heimkehle im Südharz	88
DE4431 304	121	Thyra im Südharz	21
DE4432 301	101	Buntsandstein- und Gipskarstlandschaft bei Questenberg im Südharz	6012
DE4433 301	98	Wipper im Ostharz	39
DE4433 302	99	Bodenschwende bei Horla im Südharz	608
DE4433 303	178	Ziegenberg bei Königserode	25
DE4434 301	108	Gipskarstlandschaft Pölsfeld und Breiter Fleck im Südharz	1722
DE4434 302	107	Kupferschieferhalden bei Klostermansfeld	96
DE4434 303	109	Kupferschieferhalden bei Wimmelburg	125
DE4436 301	112	Trockenrasenhänge nördlich des Süßen Sees	84

DE4437 301	117	Blonsberg nördlich Halle	32
DE4437 302	118	Porphyrkuppenlandschaft nordwestlich Halle	674
DE4437 305	116	Bergholz nördlich Halle	181
DE4437 306	119	Erlen-Eschen-Wald bei Gutenberg nördlich Halle	4
DE4437 307	120	Nordspitze der Peißnitz und Forstwerder in Halle	23
DE4437 308	122	Dölauer Heide und Lindbusch bei Halle	361
DE4437 309	179	Brandberge in Halle	91
DE4438 301	181	Porphyrkuppen westlich Landsberg	52
DE4438 302	182	Porphyrkuppen Burgstetten bei Niemberg	51
DE4533 301	134	Gewässersystem der Helmeniederung	230
DE4534 301	110	Der Hagen und Othaler Holz nördlich Beyernaumburg	584
DE4535 301	111	Eislebener Stiftsholz	390
DE4535 302	140	Kuckenburger Hagen	70
DE4535 303	201	Schwermetallrasen bei Hornburg	2
DE4536 301	113	Röhrichte und Salzwiesen am Süßen See	57
DE4536 302	165	Salziger See nördlich Röblingen am See	518
DE4536 303	123	Muschelkalkhänge westlich Halle	114
DE4536 304	124	Salzatal bei Langenbogen	132
DE4537 301	141	Saale-, Elster-, Luppe-Aue zwischen Merseburg und Halle	1462
DE4538 301	142	Engelwurzweide bei Zwintschöna	6
DE4634 301	135	Borntal, Feuchtgebiet und Heide bei Allstedt	357
DE4634 302	136	Ziegelrodaer Buntsandsteinplateau	2315
DE4635 301	137	Schmoner Busch, Spielberger Höhe und Elsloch südlich Querfurt	316
DE4637 301	144	Geiselniederung westlich Merseburg	57
DE4638 302	143	Elster-Luppe-Aue	548
DE4734 301	138	Finne-Nordrand südwestlich Wohlmirstedt	347
DE4734 302	194	Trockenrasen am Wendelstein	6
DE4735 302	139	Forst Bibra	571
DE4736 301	147	Trockenrasenflächen bei Karsdorf und Glockenseck	137
DE4736 302	149	Neue Göhle und Trockenrasen nördlich Freyburg	84
DE4736 303	145	Müchelholz, Müchelner Kalktäler und Hirschgrund bei Branderoda	294
DE4736 304	146	Fledermausquartier in der Kirche Branderoda	0
DE4736 305	148	Schafberg und Nüssenberg bei Zscheiplitz	211
DE4736 306	197	Marienberg bei Freyburg	27
DE4738 301	198	Engelwurzweide östlich Bad Dürrenberg	1
DE4835 301	190	Gutschbachtal und Steinbachtal südwestlich Bad Bibra	82
DE4835 302	191	Hohndorfer Rücken nordöstlich Eckartsberga	457
DE4835 303	196	Lichtenburg nordwestlich Eckartsberga	94
DE4836 301	151	Tote Täler südwestlich Freyburg	826
DE4836 302	150	Hirschrodaer Graben	187
DE4836 303	152	Göttersitz und Schenkenholz nördlich Bad Kösen	153
DE4836 304	153	Saale-Ilm-Platten bei Bad Kösen	645
DE4836 305	192	Steingraben bei Städten	40
DE4836 306	193	Himmelreich bei Bad Kösen	46
DE4837 301	183	Saalehänge bei Goseck	237
DE4837 302	188	Halbberge bei Mertendorf	17
DE4839 301	155	Weißer Elster nordöstlich Zeitz	139
DE4936 301	196	Saalehänge bei Tultewitz südlich Bad Kösen	56
DE5038 301	156	Zeitzer Forst	1718