

## II

(Akty o charakterze nieustawodawczym)

## DECYZJE

## DECYZJA WYKONAWCZA KOMISJI (UE) 2023/238

z dnia 26 stycznia 2023 r.

w sprawie przyjęcia szesnastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na atlantycki region biogeograficzny

(notyfikowana jako dokument nr C(2023) 569)

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając dyrektywę Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory <sup>(1)</sup>, w szczególności jej art. 4 ust. 2 akapit trzeci,

a także mając na uwadze, co następuje:

1. Atlantycki region biogeograficzny, o którym mowa w art. 1 lit. c) ppkt (iii) dyrektywy 92/43/EWG, obejmuje leżące na obszarze Unii terytoria Irlandii, Niemiec, Hiszpanii, Francji i Portugalii zgodnie z mapą biogeograficzną zatwierdzoną dnia 20 kwietnia 2005 r. przez komitet powołany na mocy art. 20 tej dyrektywy („Komitet ds. Siedlisk”).
2. Pierwszy wykaz terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na atlantycki region biogeograficzny w rozumieniu dyrektywy 92/43/EWG został przyjęty decyzją Komisji 2004/813/WE <sup>(2)</sup>. Wykaz ten został ostatnio uaktualniony decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2022/233 <sup>(3)</sup>.
3. Tereny włączone do wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na atlantycki region biogeograficzny należą do sieci Natura 2000, która jest podstawowym elementem ochrony różnorodności biologicznej w Unii. W celu osiągnięcia dalszych postępów w tworzeniu sieci Natura 2000 oraz w związku z potrzebą szybkiego dostosowywania sieci wykazy terenów mających znaczenie dla Wspólnoty są regularnie poddawane przeglądowi.
4. W okresie od 17 września 2021 r. do 30 stycznia 2022 r. państwa członkowskie zaproponowały dodatkowe tereny mające znaczenie dla Wspólnoty składające się na atlantycki region biogeograficzny. Państwa członkowskie poinformowały również o zmianach w informacjach dotyczących terenów objętych wykazem terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na atlantycki region biogeograficzny.
5. Na podstawie projektu wykazu opracowanego przez Komisję w porozumieniu z każdym z zainteresowanych państw członkowskich, który określa także tereny, na których występują typy siedlisk przyrodniczych lub gatunki o znaczeniu priorytetowym, należy przyjąć zaktualizowany wykaz terenów wybranych jako tereny mające znaczenie dla Wspólnoty składających się na atlantycki region biogeograficzny. Do nowo włączonych terenów mają zastosowanie art. 4 ust. 4 i art. 6 dyrektywy 92/43/EWG.

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 206 z 22.7.1992, s. 7.

<sup>(2)</sup> Decyzja Komisji 2004/813/WE z dnia 7 grudnia 2004 r. przyjmująca, na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG, wykaz terenów atlantyckiego regionu biogeograficznego mających znaczenie dla Wspólnoty (Dz.U. L 387 z 29.12.2004, s. 1).

<sup>(3)</sup> Decyzja wykonawcza Komisji (UE) 2022/233 z dnia 16 lutego 2022 r. w sprawie przyjęcia piętnastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na atlantycki region biogeograficzny (Dz.U. L 39 z 21.2.2022, s. 620).

6. Wiedza o istnieniu i rozmieszczeniu typów siedlisk przyrodniczych i gatunków stale się rozwija w wyniku nadzoru prowadzonego zgodnie z art. 11 dyrektywy 92/43/EWG. W związku z powyższym ocenę i wybór terenów na poziomie Unii przeprowadzono w oparciu o najlepsze obecnie dostępne informacje.
7. Niektóre państwa członkowskie nie zaproponowały wystarczającej liczby terenów, pozwalającej spełnić wymogi dyrektywy 92/43/EWG dotyczące pewnych typów siedlisk i gatunków. Ponadto wiedza o istnieniu i rozmieszczeniu niektórych typów siedlisk przyrodniczych wymienionych w załączniku I oraz niektórych gatunków wymienionych w załączniku II do dyrektywy 92/43/EWG pozostaje niepełna. W związku z tym sieci Natura 2000 nie można uznać za kompletną w odniesieniu do tych typów siedlisk i gatunków.
8. W celu zapewnienia jasności i przejrzystości przepisów należy uchylić decyzję wykonawczą (UE) 2022/233.
9. Środki przewidziane w niniejszej decyzji są zgodne z opinią komitetu ds. siedlisk,

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DECYZJĘ:

#### Artykuł 1

Przyjmuje się szesnasty zaktualizowany wykaz terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na atlantycki region biogeograficzny, określony w załączniku.

#### Artykuł 2

Decyzja wykonawcza (UE) 2022/233 traci moc.

#### Artykuł 3

Niniejsza decyzja skierowana jest do państw członkowskich.

Sporządzono w Brukseli dnia 26 stycznia 2023 r.

W imieniu Komisji  
Virginijus SINKEVIČIUS  
Członek Komisji

---

## CZĘŚĆ 1

**Szesnasty zaktualizowany wykaz terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na atlantycki region biogeograficzny**

Każdy teren mający znaczenie dla Wspólnoty (TZW) zostaje określony za pomocą informacji zamieszczonych w formularzu Natura 2000, zawierającym również odpowiednią mapę terenu. Informacje te zostały przekazane przez właściwe organy krajowe zgodnie z art. 4 ust. 1 akapit drugi dyrektywy 92/43/EWG.

Poniższa tabela zawiera następujące informacje:

- A: kod TZW składający się z dziewięciu znaków, z których dwa pierwsze stanowią kod ISO właściwy dla każdego państwa członkowskiego;  
 B: nazwa TZW;  
 C: \* = obecność na TZW co najmniej jednego typu siedliska przyrodniczego lub gatunku o znaczeniu priorytetowym w rozumieniu art. 1 dyrektywy 92/43/EWG;  
 D: powierzchnia TZW w hektarach lub długość TZW w km;  
 E: współrzędne geograficzne TZW (szerokość i długość geograficzna) w stopniach dziesiętnych.

Wszystkie informacje podane w poniższym wykazie unijnym opierają się na danych zaproponowanych, przekazanych i zatwierdzonych przez Belgię, Danię, Niemcy, Irlandię, Hiszpanię, Francję, Niderlandy, Portugalię.

A	B	C	D		E	
Kod TZW	Nazwa TZW	*	Powierzchnia TZW (ha)	Długość TZW (km)	Współrzędne geograficzne TZW	
					Długość geograficzna	Szerokość geograficzna

## CZĘŚĆ 2

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
BE1000001	La Forêt de Soignes avec lisières et domaines boisés avoisinants et la Vallée de la Woluwe - complexe Forêt de Soignes - Vallée de la Woluwe	*	2 066	0	4,4306	50,7833
BE1000002	Zones boisées et ouvertes au Sud de la Région bruxelloise - complexe Verrewinkel - Kinsendael	*	134	0	4,3549	50,7879
BE1000003	Zones boisées et zones humides de la Vallée du Molenbeek dans le Nord-Ouest de la Région bruxelloise	*	116	0	4,3055	50,8825

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

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

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

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

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



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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

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

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

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

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

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
DK00EX287	Kongenshus Hede	*	1 570	0	9,135278	56,380278
DK00EY124	Løgstør Bredning, Vejlerne og Bulbjerg	*	44 768	0	9,0425	57,0025
DK00EY133	Agger Tange, Nissum Bredning, Skibsted Fjord og Agerø	*	25 583	0	8,609722	56,661667
DK00EY136	Sønder Lem Vig og Geddal Strandenge	*	1 115	0	8,784167	56,556389
DK00EY144	Karup Å	*	1108	0	9,002778	56,436667
DK00EY145	Hjelm Hede, Flyndersø og Stubbergård Sø	*	2 170	0	8,900278	56,475
DK00EY288	Hessellund Hede	*	1 123	0	9,099167	56,321667
DK00FX121	Svinkløv Klitplantage og Grønne Strand	*	1 094	0	9,300556	57,142778
DK00VA257	Jyske Rev, Lillefiskerbanke		24 083	0	0	0
DK00VA258	Store Rev		10 892	0	0	0
DK00VA259	Gule Rev		47 059	0	0	0
DK00VA301	Lønstrup Rødgrund		9 283	0	0	0
DK00VA302	Knudegrund		748	0	0	0
DK00VA340	Sandbanker ud for Thyborøn		6 325	0	0	0
DK00VA341	Sandbanker ud for Thorsminde		6 364	0	0	0
DK00VA347	Sydlig Nordsø		246 296	0	0	0
DK00VA348	Thyborøn Stenvolde		7804	0	0	0
ES0000001	Illas Cies	*	990,35	0	- 8,9044	42,2167
ES0000003	Picos de Europa	*	23 777,54	0	- 4,9553	43,1526
ES0000054	Somiedo	*	29 006,4336	0	- 6,2492	43,0971
ES0000122	Aritzakun-Urritzate-Gorramendi	*	6 032,48	0	- 1,4294	43,2288
ES0000210	Alto Sil	*	43 768,18	0	- 6,3641	42,9171
ES0000317	Penarronda-Barayo	*	4 316,7	86,66	- 6,7998	43,5619
ES0000319	Ría de Ribadesella-Ría de Tinamayor	*	5 960,15	88	- 4,7977	43,4389

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



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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

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

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

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

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

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FR2500100	Sites d'Ecouves	*	1 630		- 0,06028	48,60472
FR2500103	Haute Vallée de la Touques et affluents	*	1 399,67		0,29694	48,93861
FR2500106	Forets, etangs et tourbieres du Haut-Perche	*	3 670		0,81861	48,55222
FR2500107	Haute Vallée de la Sarthe	*	3503		0,32	48,47389
FR2500108	Bois et coteaux a l'ouest de Mortagne-au-Perche	*	36,37		0,50817	48,54389
FR2500109	Bois et coteaux calcaires sous Belleme	*	105		0,53515	48,3385
FR2500110	Vallée de la Sée		1 422,42		- 1,10722	48,72611
FR2500113	Bassin de l'Airou		852,69		- 1,35722	48,84417
FR2500117	Bassin de la Souleuvre		5 634		- 0,82917	48,95556
FR2500118	Bassin de la Druance		5 729		- 0,64083	48,91694
FR2500119	Bassin de l'Andainette	*	617		- 0,50972	48,59722
FR2502001	Hêtraie de Cerisy	*	1 018,6		- 0,87417	49,19583
FR2502002	Carrière de Loisail		0,17		0,59167	48,51333
FR2502003	Carrière de la Mansonnière		0,17		0,76056	48,4175
FR2502004	Anciennes carrières de la vallée de la Mue		198		- 0,44639	49,27583
FR2502005	Anciennes carrières de Beaufour-Druval		8,42		0,01889	49,21056
FR2502006	Ancienne carrière de la Cressonnière		0,36		0,35778	49,02694
FR2502007	Anciennes carrières d'Orbec		4,5		0,40222	49,01889
FR2502008	Ancienne champignonnière des Petites Hayes		12,77		0,39194	48,54028
FR2502009	Anciennes mines de Barenton et de Bion		16,51		- 0,79889	48,63444
FR2502010	Anciennes carrières souterraines d'Habloville		0,44		- 0,16861	48,77472
FR2502011	Combles de la chapelle de l'Oratoire de Passais		0,04		- 0,76611	48,51889
FR2502012	Coteaux calcaires et anciennes carrières de La Meauffe, Cavigny et Airl	*	44,85		- 1,10389	49,18694

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



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

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

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

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
FR5202003	Bocage à Osmoderma eremita entre Sillé-le-Guillaume et la Grande-Charnie	*	13 749		- 0,16	48,11
FR5202004	Bocage à Osmoderma eremita au nord de la forêt de Perseigne	*	6 236		0,26972	48,4575
FR5202005	Châtaigneraies à Osmoderma eremita au sud du Mans	*	4 642		- 2,03639	47,73778
FR5202006	Bocage de la forêt de la Monnaie à Javron-les-Chapelles	*	6 451		- 0,24167	48,46417
FR5202007	Bocage de Montsûrs à la forêt de Sillé-le-Guillaume	*	10 245		- 0,3875	48,18528
FR5202009	Marais de Goulaine	*	1514		- 1,40943	47,20285
FR5202010	Plateau du Four		4 208		- 2,64667	47,27639
FR5202011	Estuaire de la Loire Nord		30 714		- 2,36722	47,18472
FR5202012	Estuaire de la Loire Sud - Baie de Bourgneuf		49 441		- 2,26861	47,09528
FR5202013	Plateau rocheux de l'île d'Yeu		11 998		- 2,43639	46,70472
FR5300002	Marais de Vilaine	*	10 875		- 2,1425	47,58667
FR5300003	Complexe de l'est des montagnes noires	*	1 402,33		- 3,51028	48,20028
FR5300004	Rivière le Douron	*	2 904,45		- 3,64472	48,58056
FR5300005	Forêt de Paimpont	*	1 219		- 2,20528	48,01806
FR5300006	Rivière Elle	*	4 071		- 3,46611	48,01611
FR5300007	Têtes de bassin du Blavet et de l'Hyères	*	3 596		- 3,25333	48,35889
FR5300008	Rivière Leguer, forêts de Beffou, Coat an Noz et Coat an Hay	*	3204		- 3,43	48,59
FR5300009	Côte de Granit rose-Sept-Iles	*	72 140,36		- 3,48806	48,86056
FR5300010	Tregor Goëlo	*	91 228		- 3,04194	48,86278
FR5300011	Cap d'Erquy-Cap Fréhel	*	55 796		- 2,365	48,655
FR5300012	Baie de Lancieux, Baie de l'Arguenon, Archipel de Saint Malo et Dinard	*	5 142		- 2,16778	48,63472

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

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

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

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



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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

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

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

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

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

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

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



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

SCI code	Name SCI	Article 1	Area HA	LENGTH KM	Longitude	Latitude
PTCON0020	Rio Lima	*	5 371,17	0	- 8,7107	41,7126
PTCON0024	Valongo	*	2 546,35	0	- 8,4695	41,1472
PTCON0039	Serra D'Arga	*	4 475,76	0	- 8,7166	41,8167
PTCON0040	Côrno do Bico	*	5 144,03	0	- 8,5321	41,9066
PTCON0062	Banco Gorringe	*	2 292 778,48	0	- 11,345324	36,578708
PTCON0063	Maceda - Praia da Vieira	*	502 637	0	- 9,0146	40,493