

**Bayerische Verordnung über die Natura 2000-Gebiete
(Bayerische Natura 2000-Verordnung – BayNat2000V)
Vom 12. Juli 2006
(GVBl. S. 524)
BayRS 791-8-1-U**

Vollzitat nach RedR: Bayerische Natura 2000-Verordnung (BayNat2000V) vom 12. Juli 2006 (GVBl. S. 524, BayRS 791-8-1-U), die zuletzt durch § 1 Abs. 344 der Verordnung vom 26. März 2019 (GVBl. S. 98) geändert worden ist

Auf Grund des Art. 13b Abs. 1 Satz 2 des Gesetzes über den Schutz der Natur, die Pflege der Landschaft und die Erholung in der freien Natur (Bayerisches Naturschutzgesetz – BayNatSchG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 23. Dezember 2005 (GVBl 2006 S. 2, BayRS 791-1-UG), erlässt das Bayerische Staatsministerium für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz im Einvernehmen mit dem Bayerischen Staatsministerium für Landwirtschaft und Forsten folgende Verordnung:

§ 1 Natura 2 000-Gebiete

In Bayern werden folgende Natura 2 000-Gebiete festgelegt:

1. Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung (FFH-Gebiete) gemäß **Anlage 1** einschließlich der jeweiligen Erhaltungsziele gemäß **Anlage 1a**,
2. Europäische Vogelschutzgebiete (Vogelschutzgebiete) gemäß **Anlage 2** einschließlich der jeweiligen Erhaltungsziele gemäß **Anlage 2a**.

§ 2 Gebietsbegrenzungen

(1) ¹Die Grenzen der Natura 2 000-Gebiete ergeben sich aus Detailkarten im Maßstab 1 : 5 000, die bei der obersten Naturschutzbehörde und den Kreisverwaltungsbehörden in Papierform oder in unveränderlicher digitaler Form archivmäßig gesichert und zu jedermanns Einsicht während der Dienstzeit niedergelegt sind. ²Gebietsgrenze ist jeweils die Innenkante der Abgrenzungslinie. ³Die Gebiete sind überblicksartig im Maßstab 1 : 100 000 auch in den **Anlagen 1.1 bis 1.674** für die FFH-Gebiete sowie in den **Anlagen 2.1 bis 2.84** für die Vogelschutzgebiete dargestellt. ⁴Neben den Anlagen sind auch die Karten nach Satz 1 Bestandteil dieser Verordnung.

(2) ¹In der Gebietsmeldung nicht enthaltene Einzelflächen sind unter Angabe von Gemarkung und Flurnummer in einem Verzeichnis aufgeführt, das entsprechend Abs. 1 Satz 1 zusammen mit den dort genannten Karten gesichert, niedergelegt und einsehbar ist. ²Sie sind abweichend vom Gebietsumgriff nach Abs. 1 nicht Bestandteil der Natura 2 000-Gebiete.

§ 3 Erhaltungsziele

(1) Hinsichtlich der zu erhaltenden Arten und natürlichen Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse werden in der Anlage 1a für die FFH-Gebiete und in der Anlage 2a für die Vogelschutzgebiete jeweils die zugehörigen Erhaltungsziele nach § 7 Abs. 1 Nr. 9 des Bundesnaturschutzgesetzes (BNatSchG) festgelegt.

(2) ¹Der Erhaltungszustand eines natürlichen Lebensraums umfasst die Gesamtheit der Einwirkungen, die den betreffenden Lebensraum und die darin vorkommenden charakteristischen Arten beeinflussen und die sich langfristig auf seine natürliche Verbreitung, seine Struktur und seine Funktionen sowie das Überleben seiner charakteristischen Arten auswirken können. ²Er wird als günstig erachtet, wenn

1. sein natürliches Verbreitungsgebiet sowie die von ihm eingenommenen Flächen beständig sind oder sich ausdehnen,

2. die für seinen langfristigen Fortbestand notwendige Struktur und spezifischen Funktionen bestehen und in absehbarer Zukunft wahrscheinlich weiterbestehen werden und

3. der Erhaltungszustand der für ihn charakteristischen Arten im Sinne des Abs. 3 Satz 2 günstig ist.

(3) ¹Der Erhaltungszustand einer Art umfasst die Gesamtheit der Einflüsse, die sich langfristig auf die Verbreitung und die Größe der Populationen der betreffenden Arten auswirken können. ²Er wird als günstig betrachtet, wenn

1. auf Grund der Daten über die Populationsdynamik der Art anzunehmen ist, dass sie ein lebensfähiges Element ihres natürlichen Lebensraums bildet und langfristig weiterhin bilden wird,

2. das natürliche Verbreitungsgebiet dieser Art weder abnimmt noch in absehbarer Zeit vermutlich abnehmen wird und

3. ein genügend großer Lebensraum vorhanden ist und wahrscheinlich weiterhin vorhanden sein wird, um langfristig ein Überleben der Populationen dieser Art zu sichern.

(4) ¹Die oberste Naturschutzbehörde kann durch Vollzugshinweise im Einvernehmen mit den Staatsministerien für Wohnen, Bau und Verkehr und für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten die Erhaltungsziele nach Abs. 1 gebietsbezogen näher konkretisieren. ²Die Vollzugshinweise dienen als Arbeitshilfe für die Erstellung von Managementplänen gemäß § 4. ³Die Ergebnisse der Managementplanung werden im Rahmen der regelmäßigen Aktualisierung der Vollzugshinweise berücksichtigt.

§ 4 Managementplanung

(1) ¹Für die Natura 2 000-Gebiete werden Managementpläne gemäß § 32 Abs. 5 BNatSchG erstellt. ²In ihrem Grundlagenteil werden Angaben zu Vorkommen, Habitaten und Erhaltungszuständen der Lebensraumtypen, Lebensräume und Arten aufgenommen. ³In ihrem Maßnahmenteil werden die erforderlichen Maßnahmen für die Erhaltung oder Wiederherstellung eines günstigen Erhaltungszustands festgelegt.

(2) ¹Die Managementpläne werden unter Beteiligung der Betroffenen erstellt und bei Bedarf fortgeschrieben. ²Für private Grundeigentümer und Nutzungsberechtigte begründen die Managementpläne keine Verpflichtungen. ³Das Verschlechterungsverbot nach den §§ 33 und 34 BNatSchG bleibt unberührt.

§ 5 Inkrafttreten

Diese Verordnung tritt am 1. September 2006 in Kraft.

Anlage 1 (zu § 1 Nr. 1 BayNat2000V)

Liste der FFH-Gebiete mit den jeweils gebietsspezifischen Lebensraumtypen nach Anhang I (sortiert nach EU-Code) bzw. Arten nach Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG (alphabetisch sortiert)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Code ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
OB	DE7035371	Magerrasen auf der Albhochfläche im Lkr. Eichstätt	56	Eichstätt	6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						n (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
OB (teilweise MFr.)	DE7132371	Mittleres Altmühltal mit Weilheimer Trockental und Schambachtal	4264	Eichstätt Weißenburg-Gunzenhausen Neuburg-Schrobenhausen	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alyssum-Sedion albi</i>)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1114	Frauennerfling (<i>Rutilus pigus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
OB	DE7132372	Galgenberg und Schutterquelle	11	Eichstätt	6110*	Lückige basophile oder Kalk-

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Pionierrasen (<i>Alyssa-Sedion albi</i>)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OB	DE7132373	Buchenwälder auf der Albhochfläche	278	Eichstätt	6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alyssa-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
OB	DE7134371	Standortübungsplatz Ingolstadt-Hepberg	267	Eichstätt	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OB (teilweise Schw., teilweise NB)	DE7136303	Mausohrkolonien in der südlichen Frankenalb	0,1	Eichstätt Kelheim Neuburg-Schrobenhausen Donau-Ries	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
OB (teilweise NB)	DE7136304	Donauauen zwischen Ingolstadt und Weltenburg	2725	Eichstätt Kelheim Pfaffenhofen a. d. Ilm Ingolstadt (Stadt)	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					3270	Flüsse mit Schlamm-bänken mit Vegetation des <i>Chenopodion rubri</i> p.p. und des <i>Bidention</i> p.p.
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alyso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					91F0	Hartholzauewälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmion minoris</i>)
					1016	Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					2555	Donau-Kaulbarsch (<i>Gymnocephalus baloni</i>)
					2485	Donau-Neunauge (<i>Eudontomyzon vladykovi</i>)
					1114	Frauennerfling (<i>Rutilus pigus</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1130	Rapfen (<i>Aspius aspius</i>)
					1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1157	Schraetzer (<i>Gymnocephalus schraetseri</i>)
					1160	Streber (<i>Zingel streber</i>)
					1159	Zingel (<i>Zingel zingel</i>)
OB	DE7136305	Trockenrasen nördlich Pförring	4	Eichstätt	6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alyso-Sedion albi</i>)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
OB (teilweise Schw.)	DE7232301	Donau mit Jura-Hängen zwischen Leitheim und Neuburg	3278	Neuburg-Schrobenhausen Donau-Ries	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					91F0	Hartholzauewälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmenion minoris</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1881*	Bayerisches Federgras (<i>Stipa pulcherrima</i> ssp. <i>bavarica</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					2555	Donau-Kaulbarsch (<i>Gymnocephalus baloni</i>)
					1114	Frauennerfling (<i>Rutilus pigus</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)
					1160	Streber (<i>Zingel streber</i>)
OB	DE7233371	Amphibienhabitate um Neuburg	27	Neuburg-Schrobenhausen	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Pionierrasen (<i>Alyssa-Sedion albi</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OB	DE7233372	Donauauen mit Gerolfinger Eichenwald	2903	Ingolstadt (Stadt) Neuburg-Schrobenhausen	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					3270	Flüsse mit Schlammböden mit Vegetation des <i>Chenopodion rubri</i> p.p. und des <i>Bidention</i> p.p.
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> ,

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					91F0	Hartholzauewälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmion minoris</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					1084*	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)
					1114	Frauennerfling (<i>Rutilus pigus</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					4096	Sumpf-Gladiole (<i>Gladiolus palustris</i>)
OB (teilweise Schw.)	DE7233373	Donaumoosbäche, Zucheringer Wörth und Brucker Forst	937	Neuburg-Schrobenhausen Ingolstadt (Stadt) Aichach-Friedberg Pfaffenhofen a. d. Ilm	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i> ,
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					91F0	Hartholzauewälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmenion minoris</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1114	Frauennerfling (<i>Rutilus pigus</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1381	Grünes Besenmoos (<i>Dicranum viride</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)
					4045	Vogel-Azurjungfer (<i>Coenagrion ornatum</i>)
OB	DE7234371	Oberstimmer Schacht	19	Pfaffenhofen a. d. Ilm	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
OB (teilweise Schw.)	DE7332301	Illdorfer, Kundinger, Eschlinger Leiten	77	Neuburg-Schrobenhausen Donau-Ries	6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
OB	DE7335371	Feilenmoos mit Nöttinger Viehweide	855	Pfaffenhofen a. d. Ilm	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
					4045	Vogel-Azurjungfer (<i>Coenagrion ornatum</i>)
OB (teilweise Schw.)	DE7433371	Paar und Ecknach	2948	Aichach-Friedberg Neuburg-Schrobenhausen Pfaffenhofen a. d. Ilm	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1160	Streber (<i>Zingel streber</i>)
OB	DE7535371	Kammolch-Habitat im Kranzberger Forst	143	Freising	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1166	Kammmolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OB (teilweise NB)	DE7537301	Isarauen von Unterföhring bis Landshut	5396	Freising München Landshut Erding München (Stadt) Landshut (Stadt)	3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					91F0	Hartholzauewälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmenion minoris</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)					

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
OB (teilweise Schw.)	DE7631372	Lech zwischen Landsberg und Königsbrunn mit Auen und Leite	2484	Landsberg am Lech Augsburg Aichach-Friedberg Augsburg (Stadt)	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armelechteralgen
					3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					4096	Sumpf-Gladiole (<i>Gladiolus palustris</i>)
OB	DE7634301	Naturschutzgebiet „Weichser Moos“	58	Dachau	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
OB	DE7635301	Ampertal	2156	Freising Dachau Fürstenfeldbruck	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armelechteralgen
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1016	Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1114	Frauennerfling (<i>Rutilus pigus</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1130	Rapfen (<i>Aspius aspius</i>)
					1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)
					4096	Sumpf-Gladiole (<i>Gladiolus palustris</i>)
OB	DE76353 02	Giesenbacher Quellmoor	8	Freising	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7230	Kalkreiche Niedermoore
OB	DE7636371	Moorreste im Freisinger und im Erdinger Moos	459	Freising Erding	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
OB	DE7637371	Strogn mit Hammerbach und Köllinger Bächlein	254	Erding	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(<i>Maculinea nausithous</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
OB	DE7638301	Aufgelassene Sandgrube östlich Riding	2	Erding	1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
OB	DE7732301	Naturschutzgebiet „Haspelmoor“	159	Fürstenfeldbruck	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
OB	DE7733371	Flughafen Fürstenfeldbruck	252	Fürstenfeldbruck	6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
OB	DE7734301	Gräben und Niedermoorreste im Dachauer Moos	269	Dachau München (Stadt) München	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91D0*	Moorwälder
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
OB	DE7734302	Allacher Forst und Angerlohe	221	München (Stadt)	6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
OB	DE7735371	Heideflächen und Lohwälder nördlich von München	1916	München München (Stadt) Freising	6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1084*	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)
					1477	Finger-Küchenschelle (<i>Pulsatilla patens</i>)
OB	DE7736371	Gräben und Niedermoorreste im Erdinger Moos	111	München Erding	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					1016	Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
OB	DE7736372	Naturschutzgebiet südlich der Ismaninger Fischteiche	23	München	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OB	DE7739371	Isental mit Nebenbächen	747	Erding Mühldorf a. Inn	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
OB	DE7741371	Grünbach und Bucher Moor	123	Mühldorf a. Inn Altötting	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>incanae, Salicion albae)</i>
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkrout (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE7742371	Inn und Untere Alz	1572	Altötting	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					91F0	Hartholzauewälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmenion minoris</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					2485	Donau-Neunauge (<i>Eudontomyzon vladykovi</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1086	Scharlachkäfer (<i>Cucujus cinnaberinus</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
OB	DE7831301	Westerholz	40	Landsberg am Lech	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
OB	DE7832371	Ampermoos	551	Fürstenfeldbruck Starnberg Landsberg am Lech	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitriche-Batrachion</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					6216	Firnisländendes Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)
					1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
					1013	Vierzählige Windelschnecke (<i>Vertigo geyeri</i>)
					4056	Zierliche Tellerschnecke (<i>Anisus vorticulus</i>)
OB	DE7833371	Moore und Buchenwälder zwischen Ettersschlag und Fürstenfeldbruck	793	Fürstenfeldbruck Starnberg	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OB	DE7834301	Nymphenburger Park mit Allee und Kapuzinerhölzl	183	München (Stadt)	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1084*	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)
OB	DE7837371	Ebersberger und Großhaager Forst	3852	Ebersberg Mühldorf a. Inn	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)					

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
OB (teilweise NB)	DE7839371	Mausohrkolonien im Unterbayerischen Hügelland	0,07	Altötting Mühldorf a. Inn Pfaffenhofen a. d. Ilm Traunstein Rottal-Inn Dingolfing-Landau Erding	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1321	Wimperfledermaus (<i>Myotis emarginatus</i>)
OB	DE7841371	Wochenstuben der Wimperfledermaus im Chiemgau	0,07	Traunstein Rosenheim Altötting	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1303	Kleine Hufeisennase (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
					1321	Wimperfledermaus (<i>Myotis emarginatus</i>)
OB	DE7842371	Kammolch-Habitat in den Landkreisen Mühldorf a. Inn und Altötting	112	Altötting Mühldorf a. Inn	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
OB	DE7932371	Windach	311	Landsberg am Lech	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
OB	DE7932372	Ammerseeufer und Leitenwälder	952	Starnberg Landsberg am Lech	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						n (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					1087*	Alpenbock (<i>Rosalia alpina</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1016	Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
					4096	Sumpf-Gladiole (<i>Gladiolus palustris</i>)
OB	DE7933301	Schlufelder Moos und Bulachmoos	70	Starnberg	3160	Dystrophe Seen und Teiche
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
OB	DE7933371	Eichenalleen und Wälder um Meiling und Weßling	320	Starnberg	6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OB	DE7933372	Herrschinger Moos und Aubachtal	209	Starnberg	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armelechteralgen
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1130	Rapfen (<i>Aspius aspius</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkrout (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE7934302	Eichelgarten im Forstenrieder Park	20	München	6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					1084*	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)
					1079	Veilchenblauer Wurzelhalsschnellkäfer (<i>Limoniscus violaceus</i>)
OB	DE7934371	Moore und Wälder der Endmoräne bei Starnberg	581	Starnberg	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7110*	Lebende Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
OB	DE7938371	Attel	274	Rosenheim Ebersberg	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
OB	DE7939301	Innauen und Leitenwälder	3522	Rosenheim Mühldorf a. Inn	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3220	Alpine Flüsse mit krautiger Ufervegetation
					3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					2485	Donau-Neunauge (<i>Eudontomyzon vladykovi</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					5377	Schwarzer Grubenlaufkäfer (<i>Carabus variolosus nodulosus</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
OB	DE7939371	Moore um Wasserburg	128	Rosenheim	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OB	DE7942301	Heigermoos	3	Traunstein	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					6216	Firnisländendes Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8032302	Naturschutzgebiet „Seeholz und Seewiese“	97	Landsberg am Lech	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1016	Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>)
					1084*	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)
1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)					
1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)					

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					5377	Schwarzer Grubenlaufkäfer (<i>Carabus variolosus nodulosus</i>)
OB	DE8032371	Ammersee-Südufer und Raistingener Wiesen	888	Weilheim-Schongau Landsberg am Lech	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3270	Flüsse mit Schlammhängen mit Vegetation des <i>Chenopodium rubri</i> p.p. und des <i>Bidention</i> p.p.
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8032372	Moore und Wälder westlich Dießen	2580	Landsberg am Lech Weilheim-Schongau	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					4038	Blauschillernder Feuerfalter (<i>Lycaena helle</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					5377	Schwarzer Grubenlaufkäfer (<i>Carabus variolosus nodulosus</i>)
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1013	Vierzählige Windelschnecke (<i>Vertigo geyeri</i>)
OB	DE8033371	Moränenlandschaft zwischen Ammersee und Starnberger See	2059	Starnberg Weilheim-Schongau	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenv egetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					4096	Sumpf-Gladiole (<i>Gladiolus palustris</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8033372	Standortübungsplatz Maising	102	Starnberg	6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> ,

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Sanguisorba officinalis</i>
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OB	DE8033373	Naturschutzgebiet Maisinger See	121	Starnberg	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					1081	Breitrand (<i>Dytiscus latissimus</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkrout (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8034371	Oberes Isartal	4678	Bad Tölz-Wolfratshaus	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
				en München Garmisch-Partenkirchen		Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen
				München (Stadt)	3220	Alpine Flüsse mit krautiger Ufervegetation
					3230	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Myricaria germanica</i>
					3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
					5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
OB	DE8036301	Kastensee mit angrenzenden Kesselmooren	27	Ebersberg	3160	Dystrophe Seen und Teiche
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					91D0*	Moorwälder
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1386	Grünes Koboldmoos (<i>Buxbaumia viridis</i>)
OB	DE8037371	Kupferbachtal, Glonnquellen und Gutterstätter Streuwiesen	104	München Rosenheim Ebersberg	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkrout (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8037372	Mausohrkolonien im südlichen Landkreis Rosenheim	0,04	Rosenheim	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1321	Wimperfledermaus (<i>Myotis emarginatus</i>)
OB	DE8038371	Rotter Forst und Rott	799	Rosenheim Ebersberg	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					2485	Donau-Neunauge (<i>Eudontomyzon vladykovi</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
OB	DE8038372	Moore nördlich Bad Aibling	103	Rosenheim	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
OB	DE8039302	Moore und Seen nordöstlich Rosenheim	546	Rosenheim	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armelechteralgen
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculon fluitantis</i> und des

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Callitriche-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					6216	Firnisländendes Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
					4056	Zierliche Tellerschnecke (<i>Anisus vorticulus</i>)
OB	DE8039371	Murn, Murner Filz und Eiselfinger See	440	Rosenheim	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OB	DE8040371	Moorgebiet von Eggstätt-Hemhof bis Seeon	2121	Rosenheim Traunstein	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armeleuchteralgen
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3160	Dystrophe Seen und Teiche

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davalliana</i>
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					91D0*	Moorwälder

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1016	Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1381	Grünes Besenmoos (<i>Dicranum viride</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
					4056	Zierliche Tellerschnecke (<i>Anisus vorticulus</i>)
OB	DE8041301	Winterquartier der Mopsfledermaus in Burg Stein	0,01	Traunstein	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
OB	DE8041302	Alz vom Chiemsee bis Altenmarkt	444	Traunstein	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					4064	Gebänderte Kahnschnecke (<i>Theodoxus transversalis</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					5289	Mairenke (<i>Alburnus mento</i>)
					6146	Perlfisch (<i>Rutilus meidingeri</i>)
					1130	Rapfen (<i>Aspius aspius</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
OB	DE8041371	Standortübungsplatz Traunstein	104	Traunstein	6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
OB	DE8043371	Haarmoos	279	Berchtesgadener Land	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
OB	DE8131301	Moorkette von Peiting bis Wessobrunn	933	Weilheim-Schongau Landsberg am Lech	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					4038	Blauschillernder Feuerfalter (<i>Lycaena helle</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
OB	DE8131371	Lech zwischen Hirschau und Landsberg mit Auen und Leiten	2897	Landsberg am Lech Weilheim-Schongau	3220	Alpine Flüsse mit krautiger Ufervegetation
					3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					4096	Sumpf-Gladiole (<i>Gladiolus palustris</i>)
OB	DE8132302	Ettinger Bach	50	Weilheim-Schongau	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkrout (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8133301	Naturschutzgebiet „Osterseen“	1093	Weilheim-Schongau	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					5289	Mairenke (<i>Alburnus mento</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkräut (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8133302	Eberfinger Drumlinfeld mit Magnetsrieder Hardt und Bernrieder Filz	1078	Weilheim-Schongau	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9150	Mitteuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					91D0*	Moorwälder
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					4096	Sumpf-Gladiole (<i>Gladiolus palustris</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkräut (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8133371	Starnberger See	5724	Starnberg Weilheim-Schongau Bad Tölz-Wolfratshausen	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armelechteralgen
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1016	Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>)
					1670	Bodensee-Vergissmeinnicht (<i>Myosotis rehsteineri</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					5289	Mairenke (<i>Alburnus mento</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8134303	Fledermaus-Kolonien im Südwesten Oberbayerns	1	Bad Tölz-Wolfratshausen Garmisch-Partenkirchen Landsberg am Lech München Weilheim-Schongau	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1321	Wimperfledermaus (<i>Myotis emarginatus</i>)
OB	DE8134371	Moore südlich Königsdorf, Rothenrainer Moore und Königsdorfer Alm	1072	Bad Tölz-Wolfratshausen	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armelechteralgen
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91D0*	Moorwälder
					4038	Blauschillernder Feuerfalter (<i>Lycaena helle</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					4096	Sumpf-Gladiole (<i>Gladiolus palustris</i>)
OB	DE8134372	Loisachleiten	300	Bad Tölz-Wolfratshausen	3160	Dystrophe Seen und Teiche
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
OB	DE8135371	Moore zwischen Dietramszell und	941	Bad Tölz-Wolfratshaus	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
		Deining		en München		<i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					4096	Sumpf-Gladiole (<i>Gladiolus palustris</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8136302	Taubenberg	1850	Miesbach	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7110*	Lebende Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1065	Skabiosen-Schreckenflügel (<i>Euphydryas aurinia</i>)
OB	DE8136371	Mangfalltal	1339	Miesbach Rosenheim	6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8137301	Wattersdorfer Moor	328	Miesbach	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7110*	Lebende Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
OB	DE8138371	Auer Weidmoos mit Kalten und Kaltenaue	453	Rosenheim Rosenheim (Stadt)	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					91F0	Hartholzauewälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmenion minoris</i>)
					2485	Donau-Neunauge (<i>Eudontomyzon vladykovi</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8138372	Moore um Raubling	1226	Rosenheim	3160	Dystrophe Seen und Teiche
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
OB	DE8139371	Simsseegebiet	1033	Rosenheim	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					5289	Mairenke (<i>Alburnus mento</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkräut (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8140371	Moore südlich des Chiemsees	3572	Traunstein Rosenheim	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3270	Flüsse mit Schlammhängen mit Vegetation des <i>Chenopodium rubri</i> p.p. und des <i>Bidentium</i> p.p.
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davalliana</i>
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1086	Scharlachkäfer (<i>Cucujus cinnaberinus</i>)
					5377	Schwarzer Grubenlaufkäfer (<i>Carabus variolosus nodulosus</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
OB	DE8140372	Chiemsee	8141	Traunstein Rosenheim	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armeleuchteralgen
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1381	Grünes Besenmoos (<i>Dicranum viride</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1303	Kleine Hufeisennase (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					5289	Mairenke (<i>Alburnus mento</i>)
					6146	Perlfisch (<i>Rutilus meidingeri</i>)
					1130	Rapfen (<i>Aspius aspius</i>)
					4096	Sumpf-Gladiole (<i>Gladiolus palustris</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
					1321	Wimperfledermaus (<i>Myotis emarginatus</i>)
OB	DE8141301	Hangquellmoor „Ewige Sau“	50	Traunstein	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion <i>incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
OB	DE8142371	Moore im Salzach-Hügelland	1289	Traunstein Berchtesgader Land	3160	Dystrophe Seen und Teiche
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					91D0*	Moorwälder
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1914*	Hochmoor-Großlaufkäfer (<i>Carabus menetriesi ssp. pacholei</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					5377	Schwarzer Grubenlaufkäfer (<i>Carabus variolosus nodulosus</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkräut (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8142372	Oberes Surtal und Urstromtal Höglwörth	878	Berchtesgadener Land Traunstein	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6520	Berg-Mähwiesen
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkrout (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8143371	Uferbereiche des Waginger Sees, Götzinger Achen und untere Sur	183	Traunstein Berchtesgader Land	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8230301	Hangquellmoor südwestlich	2	Weilheim-Schongau	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
		Echerschwang				tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
OB (teilweise Schw.)	DE8230371	Moore um Bernbeuren	324	Weilheim-Schongau Ostallgäu	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					4038	Blauschillernder Feuerfalter (<i>Lycaena helle</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(<i>Maculinea nausithous</i>)
					1065	Skabiosen-Schreckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
OB	DE8231302	Illach von Hausen bis Jagdberg	289	Weilheim-Schongau	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6520	Berg-Mähwiesen
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
OB	DE8232371	Grasleitner Moorlandschaft	2084	Weilheim-Schongau Garmisch-Partenkirchen	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1914*	Hochmoor-Großlaufkäfer (<i>Carabus menetriesi</i> ssp. <i>pacholei</i>)
					5377	Schwarzer Grubenlaufkäfer (<i>Carabus variolosus nodulosus</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
OB	DE8233301	Moor- und Drumlinlandschaft zwischen	1401	Weilheim-Schongau	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
		Hohenkasten und Antdorf				Vegetation aus Armeleuchteralgen
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1016	Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					6216	Firnislänzendes Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebietsnummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					4096	Sumpf-Gladiole (<i>Gladiolus palustris</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
					1013	Vierzählige Windelschnecke (<i>Vertigo geyeri</i>)
OB	DE8233371	Standortübungsplatz Spatzenhausen nördlich Murnau	135	Weilheim-Schongau Garmisch-Partenkirchen	6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
OB	DE8234371	Moore um Penzbergen	1158	Bad Tölz-Wolfratshausen Weilheim-Schongau	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)					

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8234372	Loisach	196	Bad Tölz-Wolfratshausen Weilheim-Schongau	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)
OB	DE8235301	Ellbach- und Kirchseemoor	1135	Bad Tölz-Wolfratshausen Miesbach	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					6216	Firnisländendes Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkräut (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8235371	Attenloher Filzen und Mariensteiner Moore	647	Bad Tölz-Wolfratshausen Miesbach	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
OB	DE8236371	Flyschberge bei Bad Wiessee	956	Miesbach	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
OB	DE8237371	Leitzachtal	2159	Miesbach Rosenheim	3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
					1013	Vierzählige Windelschnecke (<i>Vertigo geyeri</i>)
OB	DE8238301	Standortübungsplatz St. Margarethen/Brannenburg	60	Rosenheim	6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
OB	DE8238371	Innauwald bei Neubeuern und Pionierübungsplatz Nussdorf	202	Rosenheim	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						n (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1086	Scharlachkäfer (<i>Cucujus cinnaberinus</i>)
OB	DE8239371	Hochriesgebiet und Hangwälder im Aschauer Tal	1826	Rosenheim	3160	Dystrophe Seen und Teiche
					4060	Alpine und boreale Heiden
					4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
					6150	Boreo-alpines Grasland auf Silikatsubstraten
					6170	Alpine und subalpine Kalkrasen
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						n (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8120	Kalk- und Kalkschiefer-schutthalden der montanen bis alpinen Stufe (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9140	Mitteleuropäischer subalpiner Buchenwald mit Ahorn und <i>Rumex arifolius</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9150	Mitteuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1303	Kleine Hufeisennase (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1321	Wimperfledermaus (<i>Myotis emarginatus</i>)
OB	DE8239372	Geigelstein und Achentaldurchbruch	3207	Traunstein Rosenheim	3220	Alpine Flüsse mit krautiger Ufervegetation
					3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					4060	Alpine und boreale Heiden
					4070	Buschvegetation mit * <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
					6150	Boreo-alpines Grasland auf Silikatsubstraten
					6170	Alpine und subalpine Kalkrasen
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8120	Kalk- und Kalkschieferschutthalden der montanen bis alpinen Stufe (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1087*	Alpenbock (<i>Rosalia alpina</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
OB	DE8240302	Bärnseemoor	95	Rosenheim	3160	Dystrophe Seen und Teiche
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						montanen bis alpinen Stufe
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8240371	Mettenhamer Filz, Süssener und Lanzinger Moos mit Extensivwiesen	149	Traunstein	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8241371	Extensivwiesen um Ruhpolding	106	Traunstein	6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7230	Kalkreiche Niedermoore
OB	DE8241372	Östliche Chiemgauer Alpen	12933	Traunstein Berchtesgader Land	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armeleuchteralgen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					3220	Alpine Flüsse mit krautiger Ufervegetation
					3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					4060	Alpine und boreale Heiden
					4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
					6150	Boreo-alpines Grasland auf Silikatsubstraten
					6170	Alpine und subalpine Kalkrasen
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8120	Kalk- und Kalkschieferschutthalden der montanen bis alpinen Stufe (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9140	Mitteleuropäischer subalpiner Buchenwald mit Ahorn und <i>Rumex arifolius</i>
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					9420	Alpiner Lärchen- und/oder Arvenwald
					1087*	Alpenbock (<i>Rosalia alpina</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8243301	Standortübungsplatz Kirchholz (Bad Reichenhall)	116	Berchtesgadener Land	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>incanae, Salicion albae)</i>
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					6169	Kleiner Maivogel (<i>Euphrydryas maturna</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
OB	DE8243371	Marzoller Au	157	Berchtesgadener Land	91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae</i>)
					6169	Kleiner Maivogel (<i>Euphrydryas maturna</i>)
OB (teilweise Schw.)	DE8330371	Urspringer Filz, Premer Filz und Viehweiden	538	Weilheim-Schongau Ostallgäu	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1914*	Hochmoor-Großlaufkäfer (<i>Carabus menetriesi ssp. pacholei</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					5377	Schwarzer Grubenlaufkäfer (<i>Carabus variolosus nodulosus</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1013	Vierzählige Windelschnecke (<i>Vertigo geyeri</i>)
OB	DE8331301	Naturschutzgebiet „Moore um die Wies“	375	Weilheim-Schongau	3160	Dystrophe Seen und Teiche
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1914*	Hochmoor-Großlaufkäfer (<i>Carabus menetriesi ssp. pacholei</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
OB	DE8331302	Ammer vom Alpenrand bis zum Naturschutzgebiet „Vogelfreistätte Ammersee-Südufer“	2332	Weilheim-Schongau Garmisch-Partenkirchen	3220	Alpine Flüsse mit krautiger Ufervegetation
					3230	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Myricaria germanica</i>
					3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)
					1303	Kleine Hufeisennase (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
					5377	Schwarzer Grubenlaufkäfer (<i>Carabus variolosus nodulosus</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8332301	Murnauer Moos	4275	Garmisch-Partenkirchen	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armelechteralgen
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davalliana</i>
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					4038	Blauschillernder Feuerfalter (<i>Lycaena helle</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1528	Moor-Steinbrech (<i>Saxifraga hirculus</i>)
					1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					4096	Sumpf-Gladiole (<i>Gladiolus palustris</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1013	Vierzählige Windelschnecke (<i>Vertigo geyeri</i>)
OB	DE8332303	Bergsturzgebiet „Im Gsott“	92	Garmisch-Partenkirchen	6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8120	Kalk- und Kalkschieferschutthalden der montanen bis alpinen Stufe (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)					
1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)					

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkrout (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8332304	Ammertaler Wiesmahdhänge	449	Garmisch-Partenkirchen	6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>incanae, Salicion albae)</i>
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
OB	DE8332371	Moore im Oberen Ammertal	628	Garmisch-Partenkirchen	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armeleuchteralgen
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					6216	Firnisländendes Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8332372	Moränenlandschaft zwischen Staffelsee und Bayersöien	2526	Garmisch-Partenkirchen Weilheim-Schongau	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armeleuchteralgen
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					91F0	Hartholzauewälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmion minoris</i>)
					4038	Blauschillernder Feuerfalter (<i>Lycaena helle</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					6216	Firnisländendes Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
					1013	Vierzählige Windelschnecke (<i>Vertigo geyeri</i>)
OB	DE8333371	Extensivwiesen um Glentleiten bei Großweil	132	Bad Tölz-Wolfratshausen Garmisch-Partenkirchen	6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
OB	DE8334302	Probstalm und Probstensteinwand	101	Bad Tölz-Wolfratshausen	4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
					6170	Alpine und subalpine Kalkrasen
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					8120	Kalk- und Kalkschieferschutthalden der montanen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						bis alpinen Stufe (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9140	Mitteleuropäischer subalpiner Buchenwald mit Ahorn und <i>Rumex arifolius</i>
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
OB	DE8334371	Loisach-Kochelsee-Moore	1967	Bad Tölz-Wolfratshausen Weilheim-Schongau Garmisch-Partenkirchen	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armelechteralgen
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> ,

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davalliana</i>
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					4096	Sumpf-Gladiole (<i>Gladiolus palustris</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkräut (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8334372	Kammolchlebensraum bei Kochel	32	Bad Tölz-Wolfratshaus	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
				en		<i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OB	DE8334373	Kesselberggebiet	674	Bad Tölz-Wolfratshausen	4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
					6170	Alpine und subalpine Kalkrasen
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8120	Kalk- und Kalkschieferschutthalden der montanen bis alpinen Stufe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					1087*	Alpenbock (<i>Rosalia alpina</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
OB	DE8336371	Mangfallgebirge	14916	Miesbach Bad Tölz- Wolfratshausen	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armelechteralgen
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					4060	Alpine und boreale Heiden
					4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
					6150	Boreo-alpines Grasland auf Silikatsubstraten
					6170	Alpine und subalpine Kalkrasen
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					7240*	Alpine Pionierformationen des <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i>
					8110	Silikatschutthalden der montanen bis nivalen Stufe (<i>Androsacetalia alpinae</i> und <i>Galeopsietalia ladani</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					8120	Kalk- und Kalkschieferschutthalde der montanen bis alpinen Stufe (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalde der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9140	Mitteleuropäischer subalpiner Buchenwald mit Ahorn und <i>Rumex arifolius</i>
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					9420	Alpiner Lärchen- und/oder Arvenwald
					1087*	Alpenbock (<i>Rosalia alpina</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					6166	Kärntners Spatenmoos (<i>Scapania carinthiaca</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1086	Scharlachkäfer (<i>Cucujus cinnaberinus</i>)
OB	DE8342301	Nationalpark Berchtesgaden	21338	Berchtesgader Land	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen
					3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					4060	Alpine und boreale Heiden
					4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
					6150	Boreo-alpines Grasland auf Silikatsubstraten
					6170	Alpine und subalpine Kalkrasen
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden,

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					7240*	Alpine Pionierformationen des <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i>
					8120	Kalk- und Kalkschieferschutthalden der montanen bis alpinen Stufe (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					8340	Permanente Gletscher
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9140	Mitteuropäischer subalpiner Buchenwald mit Ahorn und <i>Rumex arifolius</i>
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					9420	Alpiner Lärchen- und/oder Arvenwald
					6216	Firnisländendes Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)
					1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1381	Grünes Besenmoos (<i>Dicranum viride</i>)
					1386	Grünes Koboldmoos (<i>Buxbaumia viridis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					1399	Rudolphs Trompetenmoos (<i>Tayloria rudolphiana</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
					1321	Wimperfledermaus (<i>Myotis emarginatus</i>)
OB	DE8342302	Naturschutzgebiete „Aschau“, „Schwarzbach“ und „Schwimmendes Moos“	809	Berchtesgader Land	3220	Alpine Flüsse mit krautiger Ufervegetation
					3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
					6170	Alpine und subalpine Kalkrasen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7110*	Lebende Hochmoore
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8120	Kalk- und Kalkschieferschutthalden der montanen bis alpinen Stufe (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
OB	DE8343303	Untersberg	3526	Berchtesgadener Land	4060	Alpine und boreale Heiden

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
					6170	Alpine und subalpine Kalkrasen
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7110*	Lebende Hochmoore
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					8120	Kalk- und Kalkschieferschutthalden der montanen bis alpinen Stufe (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9140	Mitteuropäischer subalpiner Buchenwald mit Ahorn und <i>Rumex arifolius</i>
					9150	Mitteuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1087*	Alpenbock (<i>Rosalia alpina</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
OB	DE8343371	Moore und Extensivwiesen bei Berchtesgaden	32	Berchtesgadener Land	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armelechteralgen
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7110*	Lebende Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8343372	Extensivwiesen in der Ramsau	42	Berchtesgadener Land	6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
OB (teilweise Schw.)	DE8431371	Ammergebirge	27589	Garmisch-Partenkirchen Ostallgäu	3220	Alpine Flüsse mit krautiger Ufervegetation
					3230	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Myricaria germanica</i>
					3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					4060	Alpine und boreale Heiden
					4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsutum</i>)
					6150	Boreo-alpines Grasland auf Silikatsubstraten
					6170	Alpine und subalpine Kalkrasen
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7110*	Lebende Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					7240*	Alpine Pionierformationen des <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i>
					8120	Kalk- und Kalkschieferschutthalde der montanen bis alpinen Stufe (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9140	Mitteleuropäischer subalpiner Buchenwald mit

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Ahorn und <i>Rumex arifolius</i>
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1087*	Alpenbock (<i>Rosalia alpina</i>)
					6216	Firnisländendes Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1381	Grünes Besenmoos (<i>Dicranum viride</i>)
					1386	Grünes Koboldmoos (<i>Buxbaumia viridis</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1303	Kleine Hufeisennase (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					1399	Rudolphs Trompetenmoos

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(<i>Tayloria rudolphiana</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
					4096	Sumpf-Gladiole (<i>Gladiolus palustris</i>)
					1013	Vierzählige Windelschnecke (<i>Vertigo geyeri</i>)
OB	DE8432301	Loisachtal zwischen Farchant und Eschenlohe	691	Garmisch-Partenkirchen	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>incanae, Salicion albae)</i>
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
OB	DE8432302	Auerberg, Mühlberg	297	Garmisch-Partenkirchen	6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
OB	DE8433301	Karwendel mit Isar	19582	Bad Tölz-Wolfratshausen Garmisch-Partenkirchen	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen
					3220	Alpine Flüsse mit krautiger Ufervegetation
					3230	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Myricaria germanica</i>
					3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					4060	Alpine und boreale Heiden
					4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
					6150	Boreo-alpines Grasland auf Silikatsubstraten
					6170	Alpine und subalpine Kalkrasen
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8120	Kalk- und Kalkschieferschutthalden der montanen bis alpinen Stufe (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					9420	Alpiner Lärchen- und/oder Arvenwald
					1087*	Alpenbock (<i>Rosalia alpina</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1927	Gestreifter Bergwald-Bohrkäfer (<i>Stephanopachys substriatus</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					1086	Scharlachkäfer (<i>Cucujus cinnaberinus</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
OB	DE8433371	Estergebirge	6075	Garmisch-Partenkirchen	3160	Dystrophe Seen und Teiche
					3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					4060	Alpine und boreale Heiden
					4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
					6150	Boreo-alpines Grasland auf Silikatsubstraten
					6170	Alpine und subalpine Kalkrasen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7140	Übergangs- und Schwinggrasemoore
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8120	Kalk- und Kalkschieferschutthalde der montanen bis alpinen Stufe (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalde der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9420	Alpiner Lärchen- und/oder Arvenwald
					1087*	Alpenbock (<i>Rosalia alpina</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1303	Kleine Hufeisennase (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					1399	Rudolphs Trompetenmoos (<i>Tayloria rudolphiana</i>)
					1321	Wimperfledermaus (<i>Myotis emarginatus</i>)
OB	DE8434372	Jachenau und Extensivwiesen bei Fleck	1439	Bad Tölz-Wolfratshausen	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen
					3220	Alpine Flüsse mit krautiger Ufervegetation
					3230	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Myricaria germanica</i>
					3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
					6170	Alpine und subalpine Kalkrasen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7110*	Lebende Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1087*	Alpenbock (<i>Rosalia alpina</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1303	Kleine Hufeisennase (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
					1321	Wimperfledermaus (<i>Myotis emarginatus</i>)
OB	DE8532371	Wettersteingebirge	4256	Garmisch-Partenkirchen	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armelechteralgen
					3220	Alpine Flüsse mit krautiger Ufervegetation
					3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					4060	Alpine und boreale Heiden
					4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
					6150	Boreo-alpines Grasland auf Silikatsubstraten
					6170	Alpine und subalpine Kalkrasen
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					7240*	Alpine Pionierformationen des <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i>
					8120	Kalk- und Kalkschieferschutthalden der montanen bis alpinen Stufe (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenv egetation
					8340	Permanente Gletscher
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9140	Mitteuropäischer subalpiner Buchenwald mit Ahorn und <i>Rumex arifolius</i>
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					9420	Alpiner Lärchen- und/oder Arvenwald
OB	DE8533301	Mittenwalder Buckelwiesen	1904	Garmisch-Partenkirchen	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
NB	DE6842301	Pfahl	100	Regen	4030	Trockene europäische Heiden
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					91T0	Mitteleuropäische Flechten-Kiefernwälder
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
NB	DE6843302	Birkenbruchwald Oed und Erlenwälder bei Arnbruck und Hötzelsried	60	Regen	91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1029	Flussperlmuschel (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
					1914*	Hochmoor-Großlaufkäfer (<i>Carabus menetriesi ssp. pacholei</i>)
NB (teilweise OPf.)	DE6844373	Großer und Kleiner Arber mit Arberseen	2317	Regen Cham	3160	Dystrophe Seen und Teiche
					4060	Alpine und boreale Heiden
					4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7110*	Lebende Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					8110	Silikatschutthalden der montanen bis nivalen Stufe (<i>Androsacetalia</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>alpinae</i> und <i>Galeopsietalia ladanii</i>)
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltvegetation
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1914*	Hochmoor-Großlaufkäfer (<i>Carabus menetriesi ssp. pacholei</i>)
					1361	Luchs (<i>Lynx lynx</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
NB	DE6941301	Weiher bei Wiesenfelden	52	Straubing-Bogen	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
NB	DE6941302	Brandmoos und Hauerin	90	Straubing-Bogen	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1914*	Hochmoor-Großlaufkäfer (<i>Carabus menetriesi</i> ssp. <i>pacholei</i>)
NB	DE6943371	Aitnach	49	Regen	1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1029	Flussperlmuschel (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
NB	DE6944301	Silberberg	316	Regen	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6520	Berg-Mähwiesen
					7110*	Lebende Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					8150	Kieselhaltige Schutthalden der Berglagen Mitteleuropas
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
NB	DE6944302	Moore westlich Zwiesel	180	Regen	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					6216	Firnisländendes Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)
					1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)
1914*	Hochmoor-Großlaufkäfer (<i>Carabus menetriesi ssp. pacholei</i>)					
NB	DE6946301	Nationalpark Bayerischer Wald	24362	Freyung-Grafenau Regen	3160	Dystrophe Seen und Teiche
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Callitricho-Batrachion</i>
					4030	Trockene europäische Heiden
					4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6520	Berg-Mähwiesen
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8110	Silikatschutthalden der montanen bis nivalen Stufe (<i>Androsacetalia alpinae</i> und <i>Galeopsietalia ladani</i>)
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9140	Mitteuropäischer subalpiner Buchenwald mit Ahorn und <i>Rumex arifolius</i>
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1381	Grünes Besenmoos (<i>Dicranum viride</i>)
					1914*	Hochmoor-Großlaufkäfer (<i>Carabus menetriesi</i> ssp. <i>pacholei</i>)
					1361	Luchs (<i>Lynx lynx</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
NB (teilweise OPf.)	DE7036371	Trockenhänge im unteren Altmühltal mit Laaberleiten und Galgental	2726	Kelheim Neumarkt i.d. OPf.	40A0*	Subkontinentale peripannonische Gebüsche
					5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alyssa-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91U0	Kiefernwälder der sarmatischen Steppe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1379	Dreimänniges Zwerglungenmoos (<i>Mannia triandra</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1304	Große Hufeisennase (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1386	Grünes Koboldmoos (<i>Buxbaumia viridis</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
NB	DE7036372	Hienheimer Forst östlich und westlich Schwaben	1192	Kelheim	6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1084*	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1381	Grünes Besenmoos (<i>Dicranum viride</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
NB (teilweise OPf.)	DE7037371	Frauenforst östlich Ihrlersstein und westlich Dürnstetten	340	Kelheim Regensburg	8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1386	Grünes Koboldmoos (<i>Buxbaumia viridis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
NB (teilweise OPf.)	DE7040371	Donau und Altwässer zwischen Regensburg und Straubing	2263	Regensburg Straubing-Bogen Straubing (Stadt)	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3270	Flüsse mit Schlammhängen mit Vegetation des <i>Chenopodion rubri</i> p.p. und des <i>Bidention</i> p.p.
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1114	Frauennerfling (<i>Rutilus pigus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)
					1130	Rapfen (<i>Aspius aspius</i>)
					1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1157	Schraetzer (<i>Gymnocephalus schraetseri</i>)
					1160	Streber (<i>Zingel streber</i>)
					1159	Zingel (<i>Zingel zingel</i>)
NB	DE7042371	Standortübungsplatz Bogen	73	Straubing-Bogen	1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
NB	DE7043301	Bergwiesen und -weiden im Vorderen Bayerischen Wald	17	Deggendorf Regen	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6520	Berg-Mähwiesen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
NB	DE7043371	Deggendorfer Vorwald	1509	Regen Deggendorf Straubing-Bogen	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6520	Berg-Mähwiesen
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltvegetation
					8230	Silikatfelsen mit Pioniervegetation des <i>Sedo-Scleranthion</i> oder des <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1361	Luchs (<i>Lynx lynx</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
NB	DE7043372	Wolfertsrieder Bach	63	Regen	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1029	Flussperlmuschel (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
NB	DE7045371	Oberlauf des Regens und Nebenbäche	1915	Regen Deggendorf Freyung-Grafenau	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					2485	Donau-Neunauge (<i>Eudontomyzon vladkovi</i>)
					1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1029	Flussperlmuschel (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1914*	Hochmoor-Großlaufkäfer (<i>Carabus menetriesi ssp. pacholei</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)
					1361	Luchs (<i>Lynx lynx</i>)
					1130	Rapfen (<i>Aspius aspius</i>)
NB	DE7136301	„Weltenburger Enge“ und „Hirschberg und Altmühlleiten“	934	Kelheim	40A0*	Subkontinentale peripannonische Gebüsche
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					91F0	Hartholzauewälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmenion minoris</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					2555	Donau-Kaulbarsch (<i>Gymnocephalus baloni</i>)
					2485	Donau-Neunauge (<i>Eudontomyzon vladykovi</i>)
					1379	Dreimänniges Zwerglungenmoos (<i>Mannia triandra</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					1130	Rapfen (<i>Aspius aspius</i>)
					1157	Schraetzer (<i>Gymnocephalus schraetseri</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
					1160	Streber (<i>Zingel streber</i>)
					1159	Zingel (<i>Zingel zingel</i>)
NB	DE7136302	Naturschutzgebiet „Sandharlander Heide“	26	Kelheim	6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
NB	DE7137301	Sippenauer Moor	17	Kelheim	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armelechteralgen
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>incanae, Salicion albae)</i>
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkrout (<i>Liparis loeselii</i>)
NB (teilweise OPf.)	DE7138371	Bachmuschelbäche südlich Thalmassing	47	Kelheim Regensburg	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
NB (teilweise OPf.)	DE7138372	Tal der Großen Laaber zwischen Sandsbach und Unterdeggenbach	683	Kelheim Regensburg	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
NB	DE7142301	Donauauen zwischen Straubing und Vilshofen	4721	Deggendorf Straubing-Bogen Passau Straubing (Stadt)	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					3270	Flüsse mit Schlamm-bänken mit Vegetation des <i>Chenopodion rubri</i> p.p. und des <i>Bidention</i> p.p.
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6440	Brenndolden-Auenwiesen (<i>Cnidion dubii</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					91F0	Hartholzaewälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmion minoris</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					2555	Donau-Kaulbarsch (<i>Gymnocephalus baloni</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1084*	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)
					1114	Frauennerfling (<i>Rutilus pigus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1130	Rapfen (<i>Aspius aspius</i>)
					1086	Scharlachkäfer (<i>Cucujus cinnaberinus</i>)
					1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1157	Schraetzer (<i>Gymnocephalus schraetzer</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
					1160	Streber (<i>Zingel streber</i>)
					1124	Weißflossiger Gründling (<i>Gobio albipinnatus</i>)
					4056	Zierliche Tellerschnecke (<i>Anisus vorticulus</i>)
					1159	Zingel (<i>Zingel zingel</i>)
NB	DE7144301	Todtenau und Gföhretwiesen bei Zell	151	Regen Deggendorf	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6520	Berg-Mähwiesen
					7110*	Lebende Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1914*	Hochmoor-Großlaufkäfer

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(<i>Carabus menetriesi ssp. pacholei</i>)
NB	DE7144371	Wiesen und Triften um Rohrmünz, Grafing und Frath	102	Deggendorf Regen	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1065	Skabiosen-Schreckenfaller (<i>Euphydryas aurinia</i>)
NB	DE7144372	Extensivwiesen östlich Deggendorf	103	Deggendorf	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
NB	DE71443 73	Obere Hengersberger Ohe mit Hangwiesen	347	Deggendorf	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8150	Kieselhaltige Schutthalden der Berglagen Mitteleuropas
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)
					1029	Flussperlmuschel (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
NB	DE7145371	Wiesengebiete und Wälder um den Brotjacklriegel und um Schöllnach	416	Deggendorf Freyung- Grafenau	4030	Trockene europäische Heiden
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					2485	Donau-Neunauge (<i>Eudontomyzon vladkovi</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
1361	Luchs (<i>Lynx lynx</i>)					
1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)					

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
NB	DE7148301	Bischofsreuter Waldhufen	950	Freyung-Grafenau	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					4030	Trockene europäische Heiden
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6520	Berg-Mähwiesen
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling					

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(<i>Maculinea nausithous</i>)
					1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1914*	Hochmoor-Großlaufkäfer (<i>Carabus menetriesi ssp. pacholei</i>)
					1361	Luchs (<i>Lynx lynx</i>)
NB	DE7148302	Moore bei Finsterau und Philippsreut	94	Freyung-Grafenau	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6520	Berg-Mähwiesen
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)
NB	DE7148371	Philippsreuter Waldhufen	69	Freyung-Grafenau	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6520	Berg-Mähwiesen
NB	DE7236301	Naturschutzgebiet „Binnendünen bei Siegenburg und Offenstetten“	49	Kelheim	2330	Dünen mit offenen Grasflächen mit <i>Corynephorus</i> und <i>Agrostis</i>
					91U0	Kiefernwälder der sarmatischen Steppe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
NB	DE7236302	Naturwaldreservat Damm	75	Kelheim	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
NB	DE7236303	Forstmoos	212	Kelheim	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1016	Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
NB	DE7236304	NATO-Übungsplatz Siegenburg	274	Kelheim	2310	Trockene Sandheiden mit <i>Calluna</i> und <i>Genista</i>
					2330	Dünen mit offenen Grasflächen mit <i>Corynephorus</i> und <i>Agrostis</i>
NB	DE7237371	Sallingbachtal	337	Kelheim	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1013	Vierzählige Windelschnecke (<i>Vertigo geyeri</i>)
NB	DE7239371	Gelbbauchunken-Habitate nördlich Ascholtshausen	16	Straubing-Bogen	1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
NB	DE7243301	Untere Isar zwischen Landau und Plattling	1359	Deggendorf Dingolfing-Landau	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					91F0	Hartholzauewälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmion minoris</i>)
					4068	Becherglocke (<i>Adenophora liliifolia</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1114	Frauennerfling (<i>Rutilus pigus</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1130	Rapfen (<i>Aspius aspius</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1160	Streber (<i>Zingel streber</i>)
					1124	Weißflossiger Gründling (<i>Gobio albipinnatus</i>)
					4056	Zierliche Tellerschnecke (<i>Anisus vorticulus</i>)
NB	DE7243302	Isarmündung	1892	Deggendorf	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					3270	Flüsse mit Schlammhängen mit Vegetation des <i>Chenopodion rubri</i> p.p. und des <i>Bidention</i> p.p.
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6440	Brenndolden-Auenwiesen (<i>Cnidion dubii</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					91F0	Hartholzauewälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmenion minoris</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					4068	Becherglocke (<i>Adenophora liliifolia</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1084*	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)
					1114	Frauennerfling (<i>Rutilus pigus</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1130	Rapfen (<i>Aspius aspius</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1086	Scharlachkäfer (<i>Cucujus cinnaberinus</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1160	Streber (<i>Zingel streber</i>)
					4096	Sumpf-Gladiole (<i>Gladiolus palustris</i>)
					4056	Zierliche Tellerschnecke (<i>Anisus vorticulus</i>)
					1159	Zingel (<i>Zingel zingel</i>)
NB	DE7244301	Schuttholzer Moor	106	Deggendorf	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkrout (<i>Liparis loeselii</i>)
NB	DE7245301	Bayerwaldbäche um Schöllnach und Eging am See	409	Passau Deggendorf Freyung-Grafenau	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					2485	Donau-Neunauge (<i>Eudontomyzon vladykovi</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)
					1029	Flussperlmuschel (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
NB	DE7245302	Nadelwälder der Schwanenkirchner Tertiärbucht	260	Deggendorf Passau	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					4030	Trockene europäische Heiden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					2485	Donau-Neunauge (<i>Eudontomyzon vladkovi</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
NB	DE7246371	Ilz-Talsystem	2836	Freyung-Grafenau Passau Passau (Stadt) Regen	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alyssa-Sedion albi</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					4094*	Böhmischer Enzian (<i>Gentianella bohemica</i>)
					2485	Donau-Neunauge (<i>Eudontomyzon vladykovi</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)
					1029	Flussperlmuschel (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1361	Luchs (<i>Lynx lynx</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					5377	Schwarzer Grubenlaufkäfer (<i>Carabus variolosus nodulosus</i>)
NB	DE7246372	Sand- und Lehmgrube Loizersdorf	10	Passau	1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
NB	DE7248301	Bergwiesen und Magerrasen am Dreisessel	44	Freyung-Grafenau	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						montanen bis alpinen Stufe
					6520	Berg-Mähwiesen
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					4094*	Böhmischer Enzian (<i>Gentianella bohemica</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
NB	DE7248302	Hochwald und Urwald am Dreisessel	273	Freyung-Grafenau	4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1361	Luchs (<i>Lynx lynx</i>)
NB	DE7248371	Borstgrasrasen und Bergwiesen Obergrainet-Gschwendet	141	Freyung-Grafenau	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6520	Berg-Mähwiesen
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
NB	DE7340371	Habitats der Gelbbauchunke im Landkreis Dingolfing-Landau	17	Dingolfing-Landau	1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
NB	DE7341301	Unteres Isartal zwischen Niederviehbach und Landau	322	Dingolfing-Landau	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					91F0	Hartholzauewälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmion minoris</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)
					1130	Rapfen (<i>Aspius aspius</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
NB	DE7341371	Mettenbacher, Grießenbacher und Königsauer Moos (Unteres Isartal)	220	Dingolfing-Landau Landshut	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
NB	DE7344301	Unteres Vilstal	352	Passau Deggendorf	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					3270	Flüsse mit Schlammhängen mit Vegetation des <i>Chenopodion rubri</i> p.p. und des <i>Bidention</i> p.p.
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					91F0	Hartholzauewälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmenion minoris</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1114	Frauennerfling (<i>Rutilus pigus</i>)
					1130	Rapfen (<i>Aspius aspius</i>)
NB	DE7345301	Vilshofener Donau-Engtal	112	Passau	6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					5377	Schwarzer Grubenlaufkäfer (<i>Carabus variolosus nodulosus</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
NB	DE7346371	Ehemaliges Kiesgrubengelände nördlich Hellersberg	14	Passau (Stadt)	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
NB	DE7347371	Erlau	571	Passau Freyung-Grafenau	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8150	Kieselhaltige Schutthalden der Berglagen Mitteleuropas
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)
					1029	Flussperlmuschel (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					5377	Schwarzer Grubenlaufkäfer (<i>Carabus variolosus nodulosus</i>)
NB	DE7347372	Steinbruchgebiet nordwestlich Hauzenberg	14	Passau	1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
NB	DE7348371	Moore im Bereich Sonnen-Wegscheid mit Abschnitten des Rannatals	271	Passau	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					4094*	Böhmischer Enzian (<i>Gentianella bohemica</i>)
					2485	Donau-Neunauge (<i>Eudontomyzon vladykovi</i>)
					1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)
					1029	Flussperlmuschel (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
NB	DE7438371	Bucher Graben	47	Landshut	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
NB	DE74383	Klötzlmühlbach	39	Landshut	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
	72			(Stadt) Landshut		mit Vegetation des <i>Ranunculus fluitantis</i> und des <i>Callitriche-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
NB	DE7439371	Leiten der Unteren Isar	655	Landshut (Stadt) Landshut Dingolfing-Landau	6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					5377	Schwarzer Grubenlaufkäfer (<i>Carabus variolosus nodulosus</i>)
NB	DE7440371	Vilstal zwischen Vilsbiburg und Marklkofen	837	Landshut Dingolfing-Landau	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					3270	Flüsse mit Schlammhängen mit Vegetation des <i>Chenopodion rubri</i> p.p. und des <i>Bidention</i> p.p.
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
NB	DE7442301	Niedermoore und Quellsümpfe im Isar-Inn-Hügelland	24	Rottal-Inn Dingolfing-Landau	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					5377	Schwarzer Grubenlaufkäfer (<i>Carabus variolosus nodulosus</i>)
NB	DE7445301	Laufenbachtal	322	Passau Passau (Stadt)	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
NB	DE7446301	Donauleiten von Passau bis Jochenstein	535	Passau Passau (Stadt)	6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8150	Kieselhaltige Schutthalden der Berglagen Mitteleuropas
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8230	Silikatfelsen mit Pioniervegetation des <i>Sedo-Scleranthion</i> oder des <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
					5377	Schwarzer Grubenlaufkäfer (<i>Carabus variolosus nodulosus</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
NB	DE7446371	Östlicher Neuburger Wald und Innleiten bis Vornbach	1244	Passau Passau (Stadt)	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
NB	DE7447371	Donau von Kachlet bis Jochenstein mit Inn- und Ilzmündung	511	Passau Passau (Stadt)	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					2485	Donau-Neunauge (<i>Eudontomyzon vladkyovi</i>)
					1114	Frauennerfling (<i>Rutilus pigus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)
					1130	Rapfen (<i>Aspius aspius</i>)
					1157	Schraetzer (<i>Gymnocephalus schraetzer</i>)
					1160	Streber (<i>Zingel streber</i>)
					1159	Zingel (<i>Zingel zingel</i>)
NB	DE7538371	Gelbbauchunken-Habitate um Niedererlbach	25	Landshut	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					5377	Schwarzer Grubenlaufkäfer (<i>Carabus variolosus nodulosus</i>)
NB	DE7539371	Kleine Vils	35	Landshut	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
NB	DE7545371	Unterlauf der Rott von Bayerbach bis zur Mündung	254	Passau Rottal-Inn	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					2555	Donau-Kaulbarsch (<i>Gymnocephalus balon</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1157	Schraetzer (<i>Gymnocephalus schraetser</i>)
					NB	DE7643371
6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)					
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe					
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus</i>)					

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
NB	DE7743301	Innleite von Buch bis Simbach	147	Rottal-Inn	7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
NB (teilweise OB)	DE7744371	Salzach und Unterer Inn	5663	Passau Rottal-Inn Traunstein Altötting Berchtesgadener Land	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					3270	Flüsse mit Schlamm-bänken mit Vegetation des <i>Chenopodion rubri</i> p.p. und des <i>Bidention</i> p.p.

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					91F0	Hartholzauewälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmion minoris</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					2485	Donau-Neunauge (<i>Eudontomyzon vladykovi</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1086	Scharlachkäfer (<i>Cucujus cinnaberinus</i>)
					1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
OPf.	DE6037372	Scheibewiese bei Ebnath	4	Tirschenreuth	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
OPf.	DE6039301	Basaltkuppen in der Nördlichen Oberpfalz	225	Tirschenreuth	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6520	Berg-Mähwiesen
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
OPf.	DE6039371	Wondreb zwischen Leonberg und Waldsassen	96	Tirschenreuth	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>).

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
OPf.	DE6039372	Seibertsbachtal	36	Tirschenreuth	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1065	Skabiosen-Schreckenflügel (<i>Euphydryas aurinia</i>)
OPf.	DE6040371	Wondrebaue und angrenzende Teichgebiete	237	Tirschenreuth	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
OPf.	DE6137302	Basaltkuppen im Raum Kemnath	81	Neustadt a. d. Waldnaab Tirschenreuth	6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alyssa-Sedion albi</i>)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
OPf.	DE6138371	Grenzbach und Heinbach im Steinwald	159	Tirschenreuth	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						mit Vegetation des <i>Ranunculus fluitantis</i> und des <i>Callitriche-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1029	Flussperlmuschel (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
OPf.	DE6138372	Serpentinstandorte in der nördlichen Oberpfalz	119	Tirschenreuth Schwandorf Neustadt a. d. Waldnaab	4030	Trockene europäische Heiden
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					4066	Braungrüner Streifenfarn (<i>Asplenium adnigrum</i>)
OPf.	DE6139371	Waldnaabtal zwischen Tirschenreuth und Windisch-Eschenbach	2623	Tirschenreuth Neustadt a. d. Waldnaab	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					3140	Oligo- bis mesotrophe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armelechteralgen
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)
					1029	Flussperlmuschel (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OPf.	DE6141301	Spirkenmoor bei Griesbach	67	Tirschenreuth	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					91D0*	Moorwälder
OPf.	DE6235301	Naturschutzgebiet „Grubenfelder Leonie“	92	Amberg-Sulzbach	6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OPf.	DE6237371	Heidenaab, Creussenaue und Weihergebiet nordwestlich Eschenbach	1869	Neustadt a. d. Waldnaab Amberg-Sulzbach	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwinggrasenmoore
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)
					1114	Frauennerfling (<i>Rutilus pigus</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)
OPf.	DE6238301	Parkstein	2	Neustadt a. d. Waldnaab	6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
OPf.	DE6240301	Bergwiesengebiet Altglashütte	73	Tirschenreuth	4030	Trockene europäische Heiden
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6520	Berg-Mähwiesen
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
OPf.	DE6240302	Moorgebiet bei Bärnau	55	Tirschenreuth	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					91D0*	Moorwälder
OPf. (teilweise MFr.)	DE6335302	Wellucker Wald nördlich Königstein	917	Amberg-Sulzbach Nürnberger Land	6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen,
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
OPf. (teilweise MFr., teilweise OFr.)	DE6335305	Höhlen der nördlichen Frankenalb	0,08	Amberg-Sulzbach Nürnberger Land Bayreuth	8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
OPf.	DE6335373	Sandgrube und Teiche südlich Auerbach i.d. OPf.	6	Amberg-Sulzbach	1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OPf.	DE63363	US-Truppenübungsplatz	19267	Neustadt a. d.	3130	Oligo- bis mesotrophe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
	01	Grafenwöhr		Waldnaab Amberg-Sulzbach		stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflora</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					4030	Trockene europäische Heiden
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)
OPf.	DE6337371	Vilsecker Mulde mit den Tälern der Schmalnohe und Wiesenohe	950	Amberg-Sulzbach	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
OPf.	DE6338301	Lohen im Manteler Forst mit Schießweiher und Straßweiherkette	767	Neustadt a. d. Waldnaab Weiden i.d. OPf. (Stadt)	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					4030	Trockene europäische Heiden
					7120	Noch renaturierungsfähige

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OPf.	DE6340301	Blockschuttwälder am Pleysteiner Sulzberg	111	Neustadt a. d. Waldnaab	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
OPf.	DE6340371	Pfreimd und Lois-Bach	239	Neustadt a. d. Waldnaab	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
OPf.	DE6341301	Torflohe	172	Neustadt a. d. Waldnaab	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
OPf.	DE6435306	Mausohrwochenstube n im Oberpfälzer Jura	0,12	Regensburg Amberg-Sulzbach Neumarkt i.d. OPf.	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
OPf.	DE6435372	Teich östlich Oberreinbach	2	Amberg-Sulzbach	1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OPf.	DE6436371	Wiesen und Sandgrube bei Gaßenhof	25	Amberg-Sulzbach	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebietsnummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OPf.	DE6438301	Buchenwälder bei Sitzambuch	142	Amberg-Sulzbach	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
OPf.	DE6439371	Pfreimdtal und Kainzbachtal	343	Neustadt a. d. Waldnaab Schwandorf	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>)
					4030	Trockene europäische Heiden
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltvegetation
					8230	Silikatfelsen mit Pioniervegetation des <i>Sedo-</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Scleranthion</i> oder des <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OPf.	DE6441301	Fahrbachtal	442	Neustadt a. d. Waldnaab Schwandorf	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>(Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)</i>
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1361	Luchs (<i>Lynx lynx</i>)
					1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)
OPf.	DE6441302	Naturwaldreservat Stückstein	85	Neustadt a. d. Waldnaab	8220	Silikatfelsen mit Felsspaltvegetation
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
OPf. (teilweise MFr.)	DE6535371	Wälder im Oberpfälzer Jura	801	Amberg-Sulzbach Nürnberger Land Neumarkt i.d. OPf.	6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1304	Große Hufeisennase (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
OPf.	DE6537371	Vils von Vilseck bis zur Mündung in die Naab	638	Amberg-Sulzbach Regensburg Schwandorf Amberg (Stadt)	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
OPf.	DE6537372	Johannisberg	384	Amberg-Sulzbach	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
OPf.	DE6538371	Amphibien-Lebensräume um Etsdorf	34	Schwandorf Amberg-Sulzbach	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OPf. (teilweise NB)	DE6540302	Mausohrkolonien im Naturraum Oberpfälzisch-Bayerischer Wald	0,07	Freyung-Grafenau Cham Deggendorf Schwandorf Regensburg	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
OPf.	DE6540371	Standortübungsplatz Oberviechtach	239	Schwandorf	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OPf.	DE6541371	Bayerische Schwarzach und Biberbach	530	Cham Schwandorf	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1029	Flussperlmuschel (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)					

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
OPf.	DE6633372	Feuchtbiotope bei Oberhembach	47	Neumarkt i.d. OPf.	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
OPf.	DE6634371	Höllberg	67	Neumarkt i.d. OPf.	7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
OPf.	DE6636301	Fledermausquartiere um Hohenburg	0,03	Amberg-Sulzbach	8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1304	Große Hufeisennase (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
OPf.	DE66363	Lauterachtal	804	Amberg-	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
	71			Sulzbach Neumarkt i.d. OPf.		mit Vegetation des <i>Ranunculus fluitantis</i> und des <i>Callitriche-Batrachion</i>
					6110 *	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alyso-Sedion albi</i>)
					6210 *	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8160 *	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					91U 0	Kiefernwälder der sarmatischen Steppe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1304	Große Hufeisennase (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
OPf.	DE6637301	Naturschutzgebiet „Unteres Pfistertal nördlich Vilshofen“	14	Amberg-Sulzbach	6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OPf.	DE6639371	Talsystem von Schwarzach, Auerbach und Ascha	783	Schwandorf	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1130	Rapfen (<i>Aspius aspius</i>)
OPf.	DE6639372	Charlottenhofer Weihergebiet, Hirtlohweiher und Langwiedeteiche	927	Schwandorf	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					4030	Trockene europäische Heiden
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					91D 0*	Moorwälder
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion <i>incanae</i> , Salicion <i>albae</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1832	Herzlöffel (<i>Caldesia parnassifolia</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkrout (<i>Liparis loeselii</i>)
OPf.	DE6640301	Kulzer Moos	82	Schwandorf	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwinggrasenmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
OPf.	DE6640371	Schwarzwihrberg bei Rötz	215	Cham Schwandorf	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
OPf.	DE6641371	Schwarzachtal zwischen Hocha und Schönthal	222	Cham	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1029	Flussperlmuschel (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
OPf.	DE6642302	Buchenwälder bei Althütte	217	Cham	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					1361	Luchs (<i>Lynx lynx</i>)
OPf.	DE6642371	Buchenwald östlich Perlhütte	176	Cham	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					1361	Luchs (<i>Lynx lynx</i>)
					1421	Prächtiger Dünnpfarn (<i>Trichomanes speciosum</i>)
OPf.	DE6733371	Moosgraben und Dennenloher Weiher	324	Neumarkt i.d. OPf.	6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> ,

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Sanguisorba officinalis</i>
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					91D0*	Moorwälder
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
OPf. (teilweise MFr.)	DE6733372	Vermoorungen südlich Allersberg und bei Seligenporten	12	Neumarkt i.d. OPf. Roth	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7230	Kalkreiche Niedermoore
OPf.	DE6734371	Binnendünen und Albtrauf bei Neumarkt i.d. OPf.	736	Neumarkt i.d. OPf.	2310	Trockene Sandheiden mit <i>Calluna</i> und <i>Genista</i>
					2330	Dünen mit offenen Grasflächen mit <i>Corynephorus</i> und <i>Agrostis</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i> ,
					6120*	Trockene, kalkreiche Sandrasen
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OPf.	DE67353 01	Talmoore an der Schwarzen Laaber	233	Neumarkt i.d. OPf.	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>incanae, Salicion albae)</i>
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkräut (<i>Liparis loeselii</i>)
OPf.	DE6735371	Buchen- und Mischwälder um Deusmauer	255	Neumarkt i.d. OPf.	6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
OPf.	DE6736301	Schloßberg, Wolfgangshöhle und Hohllochberggruppe bei Velburg	160	Neumarkt i.d. OPf.	6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierasen (<i>Alyssa-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> ,

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Sanguisorba officinalis</i>
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
OPf.	DE6736302	Truppenübungsplatz Hohenfels	14915	Neumarkt i.d. OPf.	6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1304	Große Hufeisennase (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
OPf.	DE6738371	Münchshofener Berg	180	Schwandorf	5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alyssa-Sedion albi</i>)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
OPf.	DE6739301	Regentalhänge bei Hirschling	358	Regensburg Schwandorf	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1361	Luchs (<i>Lynx lynx</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
OPf.	DE6740301	Neubäuer Weiher	34	Cham	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					91D0*	Moorwälder
OPf.	DE6740302	Waldweihergebiet im Postloher Forst	421	Schwandorf Cham	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					91D0*	Moorwälder
OPf.	DE6741371	Chamb, Regentalau und Regen zwischen Roding und Donaumündung	3268	Cham Regensburg Schwandorf Regensburg (Stadt)	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					3270	Flüsse mit Schlamm-bänken mit Vegetation des <i>Chenopodion rubri</i> p.p. und des <i>Bidention</i> p.p.
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)
					1114	Frauennerfling (<i>Rutilus pigus</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1130	Rapfen (<i>Aspius aspius</i>)
					1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)
					1157	Schraetzer (<i>Gymnocephalus schraetser</i>)
					1149	Steinbeißer (<i>Cobitis taenia</i>)
					1160	Streber (<i>Zingel streber</i>)
					1159	Zingel (<i>Zingel zingel</i>)
OPf.	DE6743301	Hoher Bogen	508	Cham	8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1361	Luchs (<i>Lynx lynx</i>)
OPf. (teilweise MFr.)	DE6833372	Schwarzach vom Main-Donau-Kanal bis Obermässing	207	Neumarkt i.d. OPf. Roth	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
OPf.	DE6834301	Trauf der mittleren Frankenalb im Sulztal	1232	Neumarkt i.d. OPf.	6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
OPf.	DE6836371	Schwarze Laaber	1142	Neumarkt i.d. OPf. Regensburg	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
OPf.	DE6837302	Höhle südwestlich von Marktstetten	0,01	Neumarkt i.d. OPf.	8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
OPf.	DE6838301	Trockenhänge bei Kallmünz	284	Regensburg	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alyssu-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
OPf.	DE6840301	Naturschutzgebiet „Regentalhänge zwischen Kirchenrohrbach und Zenzing“	22	Cham	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8230	Silikatfelsen mit Pioniervegetation

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						des <i>Sedo-Scleranthion</i> oder des <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
OPf.	DE6841371	Standortübungsplatz Roding	161	Cham	4030	Trockene europäische Heiden
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
OPf.	DE6841372	Amphibienvorkommen am Pfahl bei Ried am Pfahl	37	Cham	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8230	Silikatfelsen mit Pioniervegetation des <i>Sedo-Scleranthion</i> oder des <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OPf.	DE6842371	Sandgrube bei Schachendorf	9	Cham	2330	Dünen mit offenen Grasflächen mit <i>Corynephorus</i> und <i>Agrostis</i>
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
OPf.	DE6843301	Winterquartiere der Mopsfledermaus im Oberpfälzer Wald	0,01	Cham	1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
OPf.	DE6843371	Kaitersberg-Felshänge	20	Cham	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					8110	Silikatschutthalden der montanen bis nivalen Stufe (<i>Androsacetalia alpinae</i> und <i>Galeopsietalia ladani</i>)
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
OPf.	DE6844301	Arracher Moor	19	Cham	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7110*	Lebende Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					91D0*	Moorwälder
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
OPf. (teilweise NB)	DE6844371	Oberlauf des Weißen Regens bis Kötzing mit Kaitersbachaue	635	Cham Regen	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)
					1029	Flussperlmuschel (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
OPf.	DE6844372	Kleiner und Großer Oßer, Zwercheck und Schwarzeck	389	Cham	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					8110	Silikatschutthalden der montanen bis nivalen Stufe (<i>Androsacetalia alpinae</i> und <i>Galeopsietalia ladani</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
OPf.	DE6935371	Weißer, Wissinger, Breitenbrunner Laaber und Kreuzberg bei Dietfurt	2297	Neumarkt i.d. OPf.	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
OPf.	DE6937301	Flanken des Naabdurchbruchtals zwischen Kallmünz und Mariaort	1459	Regensburg	40A0*	Subkontinentale peripannonische Gebüsche
					5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1379	Dreimänniges Zwerglungenmoos (<i>Mannia triandra</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1386	Grünes Koboldmoos (<i>Buxbaumia viridis</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
OPf. (teilweise NB)	DE6937371	Naab unterhalb Schwarzenfeld und Donau von Poikam bis Regensburg	1219	Schwandorf Regensburg Kelheim Regensburg (Stadt)	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					2555	Donau-Kaulbarsch (<i>Gymnocephalus baloni</i>)
					1114	Frauennerfling (<i>Rutilus pigus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1130	Rapfen (<i>Aspius aspius</i>)
					1157	Schraetzer (<i>Gymnocephalus schraetseri</i>)
					1159	Zingel (<i>Zingel zingel</i>)
OPf. (teilweise NB)	DE69383 01	Trockenhänge bei Regensburg	385	Kelheim Regensburg (Stadt) Regensburg	40A 0*	Subkontinentale peripannonische Gebüsche
					6110 *	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alyso-Sedion albi</i>)
					6210 *	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8160 *	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1386	Grünes Koboldmoos (<i>Buxbaumia viridis</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
OPf. (teilweise NB)	DE6939302	Bachtäler im Falkensteiner Vorwald	1383	Regensburg Cham Straubing-Bogen	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1029	Flussperlmuschel (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
OPf. (teilweise NB)	DE6939371	Trockenhänge am Donaurandbruch	522	Regensburg Straubing- Bogen	40A0*	Subkontinentale peripannonische Gebüsche
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8150	Kieselhaltige Schutthalden der Berglagen Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenv egetation
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenv egetation
					8230	Silikatfelsen mit Pionierv egetation des <i>Sedo-Scleranthion</i> oder des <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1381	Grünes Besenmoos (<i>Dicranum viride</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
OPf.	DE6940371	Vermoorung südwestlich Falkenstein	10	Cham	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
OPf.	DE7038371	Standortübungsplatz Oberhinkofen	530	Regensburg	1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OPf. (teilweise NB)	DE7040302	Wälder im Donautal	1285	Regensburg Straubing-Bogen	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1381	Grünes Besenmoos (<i>Dicranum viride</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OFr.	DE5533302	Haderholz	22	Kronach	9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
OFr.	DE5536371	Saaletal von Joditz bis Blankenstein und Naturschutzgebiet „Tannbach“ bei Mödlareuth	323	Hof	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltvegetation
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
OFr.	DE5630371	Rodachau mit Bischofsau westlich Bad Rodach	266	Coburg	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebietsnummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
Ofr.	DE5630372	Rodacher Wald mit Ruhhügel	706	Coburg	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
Ofr.	DE5631371	Muschelkalkzug von den Langen Bergen bis nach Weißenbrunn vorm Wald	1981	Coburg Coburg (Stadt)	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1386	Grünes Koboldmoos (<i>Buxbaumia viridis</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
OFr.	DE5631372	Feuchtgebiete um Rottenbach	32	Coburg	3160	Dystrophe Seen und Teiche
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwinggrasemoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)					
1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)					
OFr.	DE5631373	Wiesen östlich und westlich Unterlauter bei Coburg	72	Coburg Coburg (Stadt)	6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
OFr.	DE5632302	Tal der Oberen Itz	228	Coburg	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)
OFr.	DE5632303	Lauterburg	0,01	Coburg	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
OFr.	DE5632371	Östlicher Mönchrödener Forst	215	Coburg	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
Ofr.	DE5634371	Täler und Rodungsinseln im Frankenwald mit Geroldsgrüner Forst	1857	Kronach Hof	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					4030	Trockene europäische Heiden
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
OFr.	DE5636302	Steinbruchgelände östlich Selbitz	34	Hof	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					8150	Kieselhaltige Schutthalden der Berglagen Mitteleuropas
					8230	Silikatfelsen mit Pioniervegetation des <i>Sedo-Scleranthion</i> oder des <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OFr.	DE5636371	Selbitz, Muschwitz und Höllental	434	Hof Kronach	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6520	Berg-Mähwiesen
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
Ofr.	DE5730301	„Heiligenwiese und Heiligenleite“ und „Althellinger Grund“	140	Coburg	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>incanae, Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
OFr.	DE5730302	Muggenbacher Tongruben	28	Coburg	1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OFr.	DE5731301	Naturschutzgebiet „Vogelfreistätte Glender Wiesen“	175	Coburg (Stadt) Coburg	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
OFr.	DE5731302	Veste Coburg, Bausenberger und Callenberger Forst	251	Coburg (Stadt) Coburg	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis</i>)
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebietsnummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
OFr.	DE5731303	Naturschutzgebiet „Großer Teich und Tambachau“	17	Coburg	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
OFr.	DE5731305	Lebensräume der Wiesenknopf-Ameisenbläulinge südlich Coburg	23	Coburg Lichtenfels	6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
OFr.	DE5732371	Bruchschollenkuppen im Landkreis Coburg	105	Coburg	6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alyso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
Ofr.	DE5732372	Fledermaus-Winterquartiere im Coburger Land	0,07	Coburg	1323	Bechsteinfledermäuse (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
Ofr.	DE5732373	Röderbach-, Biberbach- und Schneybachtal	123	Lichtenfels Coburg	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
OFr.	DE5733302	Mausohrkolonien im Naturraum Obermainisches Hügelland	0,05	Bayreuth Kronach Kulmbach	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
OFr.	DE5733303	Festung Rosenberg und Plassenburg	0,02	Kronach Kulmbach	1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
OFr.	DE5733371	Steinach- und Förnitztal und Rodach von Fürth a. Berg bis Marktzeuln	589	Kronach Lichtenfels Coburg	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					3270	Flüsse mit Schlammböden mit Vegetation des <i>Chenopodion rubri</i> p.p. und des <i>Bidention</i> p.p.
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
OFr.	DE5734301	Mausohrwochenstube in Steinwiesen	0,01	Kronach	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
OFr.	DE5734302	Rabensteiner Höhe mit Zeyerner Wand	13	Kronach	6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alyso-Sedion albi</i>)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9150	Mitteuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
OFr.	DE5734303	Zeyerner Grund	202	Kronach	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6520	Berg-Mähwiesen
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
OFr.	DE5734304	Kalkmagerrasen zwischen Vogtendorf und Wötzelsdorf	86	Kronach	6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
OFr.	DE5735301	Naturwaldreservat Hammerleite	53	Hof	6520	Berg-Mähwiesen
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
OFr.	DE5737371	Woja- und Haidleite	43	Hof	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8230	Silikatfelsen mit Pioniervegetation des <i>Sedo-Scleranthion</i> oder des <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>
					4066	Braungrüner Streifenfarn (<i>Asplenium adullerinum</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OFr.	DE5738371	Nordostbayerische Bachtäler um Rehau	472	Hof Wunsiedel i. Fichtelgebirge	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1029	Flussperlmuschel (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
OFr. (teilweise UFr.)	DE5830301	Alsteraue von der Landesgrenze bis zur Mündung	117	Coburg Haßberge	1340*	Salzwiesen im Binnenland
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i> .
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
OFr.	DE5831372	Eierberge bei Banz und Teile des Banzer Waldes	654	Lichtenfels Coburg	9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
OFr. (teilweise UFr.)	DE5831373	Itztal von Coburg bis Baunach	1452	Coburg Bamberg Haßberge Coburg (Stadt)	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
OFr.	DE5832371	Südlicher Staatsforst Langheim	185	Lichtenfels	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
OFr.	DE5833371	Maintal von Theisau bis Lichtenfels	874	Lichtenfels	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					3270	Flüsse mit Schlammböden mit Vegetation des <i>Chenopodion rubri</i> p.p. und des <i>Bidention</i> p.p.
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
Ofr.	DE5835301	Steinachtal mit Naturwaldreservat Kühberg	87	Kulmbach	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i> .
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltvegetation
					8230	Silikatfelsen mit Pioniervegetation des <i>Sedo-Scleranthion</i> oder des <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
Ofr.	DE5835302	Landschaftsbestandteil „Peterleinstein“	11	Kulmbach	6520	Berg-Mähwiesen
					8150	Kieselhaltige Schutthalden der Berglagen Mitteleuropas
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8230	Silikatfelsen mit Pioniervegetation des <i>Sedo-Scleranthion</i> oder des <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>
					4066	Braungrüner Streifenfarn (<i>Asplenium adullerinum</i>)
Ofr.	DE5835371	Feuchtgebiet mit Vermoorungen südlich Hohenberg	59	Kulmbach	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6520	Berg-Mähwiesen
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
OFr.	DE5835372	Mainaue und Muschelkalkhänge zwischen Kauerndorf und Trebgast	399	Kulmbach	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alyssu-Sedion albi</i>)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
OFr.	DE5836371	Serpentinstandorte am Haidberg	61	Hof	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
		südwestlich Zell				submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6520	Berg-Mähwiesen
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltvegetation
					8230	Silikatfelsen mit Pioniervegetation des <i>Sedo-Scleranthion</i> oder des <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>
OFr.	DE5837301	Naturwaldreservat Waldstein	20	Hof	9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
OFr.	DE5837302	Buchberg bei Reicholdsgrün	24	Wunsiedel i. Fichtelgebirge	8220	Silikatfelsen mit Felsspaltvegetation
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
OFr.	DE5837303	Paradiesteiche	13	Wunsiedel i. Fichtelgebirge	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
OFr.	DE5838302	Eger- und Röslautal	922	Wunsiedel i. Fichtelgebirge	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7140	Übergangs- und Schwinggrasemoore
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8230	Silikatfelsen mit Pioniervegetation des <i>Sedo-Scleranthion</i> oder des <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)
					1029	Flussperlmuschel (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
OFr.	DE5838371	Habitats des Skabiosen-Scheckenfalter bei Selb	20	Wunsiedel i. Fichtelgebirge	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
OFr.	DE5838372	Feuchtgebiete um Selb und Großwendern	197	Wunsiedel i. Fichtelgebirge	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
OFr.	DE5839302	Naturschutzgebiet „Naturwaldreservat Hengstberg“	41	Wunsiedel i. Fichtelgebirge	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
OFr.	DE5931371	Daschendorfer Forst	824	Bamberg	6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1381	Grünes Besenmoos (<i>Dicranum viride</i>)
OFr.	DE5931372	Hänge am Kraiberg	94	Bamberg	6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
OFr.	DE5931373	Baunachtal zwischen Reckendorf und Baunach	94	Bamberg	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
Ofr.	DE5931374	Maintal von Staffelstein bis Hallstadt	810	Bamberg Lichtenfels	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
OFr.	DE5932371	Albtrauf im Landkreis Lichtenfels	1853	Lichtenfels Bamberg	5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenv egetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					1065	Skabiosen-Schreckenfaller (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
Ofr.	DE5932372	Waldgebiete Buchrangen und Spendweg	667	Lichtenfels	6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>).
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
Ofr.	DE5933302	Schwalbenstein	14	Kulmbach	6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
OFr.	DE5933371	Trockenrasen, Wiesen und Wälder um Weismain	1994	Lichtenfels Bamberg	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1379	Dreimänniges Zwerglungenmoos (<i>Mannia triandra</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1386	Grünes Koboldmoos (<i>Buxbaumia viridis</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
Ofr.	DE5934302	Feuchtgebiete im Limmersdorfer Forst	135	Kulmbach Bayreuth	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OFr.	DE5934371	Albraufhänge zwischen Görkau und Thurnau	304	Kulmbach Lichtenfels	5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
OFr.	DE5935302	Lindauer Moor	27	Kulmbach	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
OFr.	DE5935303	Blumenau bei Bad Berneck	76	Kulmbach Bayreuth	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					3270	Flüsse mit Schlammbanken mit Vegetation des <i>Chenopodion rubrip.p.</i> und des <i>Bidention p.p.</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
OFr.	DE5936301	Bernecker Felshänge	126	Bayreuth	8150	Kieselhaltige Schutthalden der Berglagen Mitteleuropas
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
OFr.	DE5936302	Berg- und Moorwiesen bei Kornbach	36	Bayreuth	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6520	Berg-Mähwiesen
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					91D0*	Moorwälder
OFr.	DE5936303	Torfmoorhölle	123	Wunsiedel i. Fichtelgebirge	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					91D 0*	Moorwälder
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
Ofr.	DE5936371	Heinersreuther Bach	44	Bayreuth	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6520	Berg-Mähwiesen
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1029	Flussperlmuschel (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
OFr.	DE5937301	Zeitelmoos bei Wunsiedel	401	Wunsiedel i. Fichtelgebirge	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6520	Berg-Mähwiesen
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
1361	Luchs (<i>Lynx lynx</i>)					
OFr.	DE5937304	Luisenburg, Gipfel der Großen Kösseine und Kleines Labyrinth	61	Wunsiedel i. Fichtelgebirge	8150	Kieselhaltige Schutthalden der Berglagen Mitteleuropas
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1361	Luchs (<i>Lynx lynx</i>)
OFr.	DE5937371	Schneebergmassiv mit Fichtelseemoor	3052	Wunsiedel i. Fichtelgebirge Bayreuth	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i> .
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					4030	Trockene europäische Heiden
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6520	Berg-Mähwiesen
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					8150	Kieselhaltige Schutthalden der Berglagen Mitteleuropas
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					91D0*	Moorwälder
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1361	Luchs (<i>Lynx lynx</i>)
OFr.	DE5938301	Kösseinetal	21	Wunsiedel i. Fichtelgebirge	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
Ofr.	DE6030303	Mittleres Aurach-Tal von Priesendorf bis Walsdorf	119	Bamberg	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OFr.	DE6030371	Maintalhänge um Viereth-Trunstadt und Oberhaid	246	Bamberg	6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
OFr.	DE6031371	Altwasser an der Regnitzmündung bei Bamberg und bei Viereth	152	Bamberg Bamberg (Stadt)	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betul</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
OFr.	DE6032301	Mausohrkolonien in Lohndorf, Ehl und Amlingstadt	0,03	Bamberg	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
OFr.	DE60323	Albtrauf von Dörnwasserlos bis	3031	Bamberg	5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
	71	Zeegendorf				auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
Ofr.	DE6034301	Rhätsschluchten westlich Bayreuth	39	Bayreuth Bayreuth (Stadt)	8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1386	Grünes Koboldmoos (<i>Buxbaumia viridis</i>)
					1421	Prächtiger Dünnfarn (<i>Trichomanes speciosum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
OFr.	DE6034302	Ehrlichbachaue bei Obersees	7	Bayreuth	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitriche-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
OFr.	DE6034303	Kalktuffmoorwiese bei Wohnsdorf	13	Bayreuth	6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					6216	Firnisländendes Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)
O.Fr.	DE6035302	Buchstein	13	Bayreuth (Stadt)	8220	Silikatfelsen mit Felsspaltvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
O.Fr.	DE6035371	Muschelkalkhänge nordöstlich Bayreuth	379	Bayreuth Bayreuth (Stadt)	6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
O.Fr.	DE6035372	Rotmain-, Mistelbach- und Ölschnitztal um Bayreuth	701	Bayreuth Kulmbach Bayreuth (Stadt)	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
OFr.	DE6035373	Eremitage in Bayreuth	42	Bayreuth (Stadt)	91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1084*	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OFr.	DE6036301	Heinersbach-Quellmoore	12	Bayreuth	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
OFr.	DE60373	Bergwiesen im südlichen	379	Wunsiedel i.	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
	71	Fichtelgebirge		Fichtelgebirge Bayreuth		mit Vegetation des <i>Ranunculus fluitantis</i> und des <i>Callitriche-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
OFr.	DE6131302	Bruderwald mit Naturwaldreservat Wolfsruhe	465	Bamberg (Stadt) Bamberg	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
OFr.	DE61313	Regnitz, Stocksee und Sandgebiete von	312	Bamberg	2330	Dünen mit offenen Grasflächen mit

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
	71	Neuses bis Hallstadt		Bamberg (Stadt) Forchheim		<i>Corynephorus</i> und <i>Agrostis</i>
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6120*	Trockene, kalkreiche Sandrasen
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					91F0	Hartholzauewälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmenion minoris</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1084*	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1088	Heldbock (<i>Cerambyx cerdo</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
OFr.	DE6131372	Wiesen um die Altenburg bei Bamberg	57	Bamberg (Stadt)	6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
OFr.	DE6132371	Albtrauf von der Friesener Warte zur Langen Meile	1880	Bamberg Forchheim	5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierasen (<i>Alyso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
OFr.	DE6134301	Mausohrkolonien in der Fränkischen Schweiz	0,03	Bayreuth	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
OFr.	DE6134371	Ahorntal	311	Bayreuth	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
OFr.	DE6135301	Naturschutzgebiet „Craimoosweiher“	18	Bayreuth	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					1081	Breitrand (<i>Dytiscus latissimus</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OFr.	DE6135302	Zwischenmoore nördlich Creußen	5	Bayreuth	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
OFr. (teilweise OPf.)	DE6137301	Haidenaabtal und Gabellohe	109	Bayreuth Tirschenreuth	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OFr.	DE6230371	Langenbachgrund und Haarweiherkette	152	Forchheim	2330	Dünen mit offenen Grasflächen mit <i>Corynephorus</i> und <i>Agrostis</i>
					3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)
OFr.	DE6231371	Waldgebiet Untere Mark	826	Forchheim	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1084*	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
OFr.	DE6232301	Lias-Grube bei Unterstürmig	15	Forchheim	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
Ofr.	DE6232303	Örtlbergweiher mit Örtlberg	217	Forchheim	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1084*	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
OFr.	DE6232304	Egloffsteiner Weiher	16	Forchheim	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
OFr.	DE6232371	Büg bei Eggolsheim	97	Forchheim	2330	Dünen mit offenen Grasflächen mit <i>Corynephorus</i> und <i>Agrostis</i>
					3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6120*	Trockene, kalkreiche Sandrasen
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					91F0	Hartholzauewälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmenion minoris</i>)
OFr.	DE6233303	Buchenberg	210	Forchheim	8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
OFr.	DE6233371	Wiesent-Tal mit Seitentälern	6877	Forchheim Bayreuth Bamberg Kulmbach	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					91U0	Kiefernwälder der sarmatischen Steppe
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1379	Dreimänniges Zwerglungenmoos (<i>Mannia triandra</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					6216	Firnisländendes Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1386	Grünes Koboldmoos (<i>Buxbaumia viridis</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1303	Kleine Hufeisennase (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
Ofr.	DE6233372	Ehrenbürg und Katzenköpfe	905	Forchheim	6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alyso-Sedion albi</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenv egetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>incanae, Salicion albae)</i>
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
OFr.	DE6234301	Landschaftsbestandteil „Laubmischwald bei Kosbrunn“	12	Bayreuth	7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae</i>)
OFr.	DE6332301	Landschaftsbestandteil „Kröttental“	18	Forchheim	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
OFr.	DE6332372	Flachmoore bei Kunreuth	14	Forchheim	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
Ofr.	DE6333371	Streuobst, Kopfeichen und Quellen am Hetzleser Berg	1441	Forchheim	6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1084*	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
OFr.	DE6333372	Lillinger Wald	175	Forchheim	7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
OFr.	DE6334371	Wälder südwestlich Betzenstein	62	Bayreuth	9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
OFr.	DE6335372	Östlicher Vogelherd im Veldensteiner Forst	252	Bayreuth	9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91T0	Mitteleuropäische Flechten-Kiefernwälder
					1386	Grünes Koboldmoos (<i>Buxbaumia viridis</i>)
MFr. (teilweise UFr.)	DE6327371	Vorderer Steigerwald mit Schwanberg	8366	Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim Kitzingen	5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Brometalia</i> (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1381	Grünes Besenmoos (<i>Dicranum viride</i>)
					1074	Heckenwollfalter (<i>Eriogaster catax</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					6169	Kleiner Maivogel (<i>Euphydryas maturna</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
					4045	Vogel-Azurjungfer (<i>Coenagrion ornatum</i>)
MFr.	DE6330371	Moorweiher im Aischgrund und in der Grethelmark	204	Erlangen-Höchstadt Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflora</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)
MFr.	DE6331371	Teiche und Feuchtflächen im Aischgrund, Weihergebiet bei Mohrhof	421	Erlangen-Höchstadt	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
MFr.	DE6332302	Naturschutzgebiet „Wildnis am Rathsberg“	26	Erlangen-Höchstadt	9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
MFr. (teilweise OFr.)	DE6332371	Markwald bei Baiersdorf	306	Erlangen-Höchstadt Forchheim	91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1084*	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
MFr.	DE6332373	Hirschkäfervorkommen bei Kleinseebach	1	Erlangen-Höchstadt	1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
MFr.	DE6335306	Dolomittuppenalb	2177	Nürnberger Land	5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					91U0	Kiefernwälder der sarmatischen Steppe
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1379	Dreimänniges Zwerglungenmoos (<i>Mannia triandra</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
MFr. (teilweise OPf., teilweise OFr.)	DE6335371	Pegnitz zwischen Michelfeld und Hersbruck	293	Nürnberger Land Amberg-Sulzbach Bayreuth	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Pionierrasen (<i>Alyssa-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
MFr. (teilweise UFr.)	DE6427371	Fledermauswinterquartiere des Steigerwalds und der Frankenhöhe	1	Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim Ansbach Kitzingen	1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
MFr.	DE6428301	Schwadengraben	8	Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
MFr.	DE6428302	Mausohrkolonien in Steigerwald, Frankenhöhe und Windsheimer Bucht	0,07	Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim Ansbach	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
MFr.	DE6428371	Gipshügel bei Kulsheim und Wüstphül	58	Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim	6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6240*	Subpannonische Steppen-Trockenrasen
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
MFr.	DE6430371	Aurach zwischen Emskirchen und Herzogenaurach	197	Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim Erlangen-Höchstadt	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
MFr.	DE6432301	Sandheiden im mittelfränkischen Becken	1167	Erlangen-Höchstadt Fürth Nürnberg (Stadt)	2330	Dünen mit offenen Grasflächen mit <i>Corynephorus</i> und <i>Agrostis</i>
					4030	Trockene europäische Heiden
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					91T0	Mitteleuropäische Flechten-Kiefernwälder
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
MFr.	DE6432371	Irrhain	114	Erlangen-Höchstadt Nürnberg (Stadt)	9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					1084*	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)
MFr. (teilweise OPf.)	DE6434301	Traufhänge der Hersbrucker Alb	1460	Nürnberger Land Amberg-Sulzbach	6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebietsnummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
MFr.	DE6434302	Ruine Rothenberg bei Schnaittach	4	Nürnberger Land	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
MFr.	DE6434371	Feuchtgebiete im Pegnitztal bei Reichenschwand	37	Nürnberger Land	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
MFr.	DE6527371	Endseer Berg	126	Ansbach	6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1084*	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
MFr.	DE6527372	Naturwaldreservate der Frankenhöhe	245	Ansbach Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
MFr.	DE6528371	Anstieg der Frankenhöhe östlich der A 7	3444	Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim Ansbach	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
MFr.	DE6530371	Zenn von Stöckach bis zur Mündung	605	Fürth Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
				Fürth (Stadt)		<i>Callitriche-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					4045	Vogel-Azurjungfer (<i>Coenagrion ornatum</i>)
MFr.	DE6531301	Fürther und Zirndorfer Stadtwald	831	Fürth Fürth (Stadt)	91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
MFr.	DE6531371	Weiherkette nördlich Weinzierlein	5	Fürth	1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
MFr.	DE6532371	Wasserwerk Erlenstegen	212	Nürnberg (Stadt) Erlangen-Höchstadt Nürnberger Land	2310	Trockene Sandheiden mit <i>Calluna</i> und <i>Genista</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1084*	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)
MFr.	DE6532372	Tiergarten Nürnberg mit Schmausenbuck	621	Nürnberger Land Nürnberg (Stadt)	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1084*	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)
MFr.	DE6533371	Rodungsinseln im Reichswald	44	Nürnberg (Stadt) Nürnberger Land	6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
MFr.	DE6534371	Bachtäler der Hersbrucker Alb	683	Nürnberger Land	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
MFr.	DE6627301	Hutungen der Frankenhöhe	78	Ansbach	6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
MFr.	DE6627371	Taubertal nördlich Rothenburg und Steinbachtal	1050	Ansbach	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i> .
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
MFr.	DE6628371	Hutungen am Rother Berg und um Lehrberg	176	Ansbach Ansbach (Stadt)	6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1084*	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
MFr.	DE6628372	Kammolch-Habitat um Eichelberg und Fichtholz bei Colmberg	570	Ansbach	6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
MFr.	DE6628373	Tierweiher bei Hinterholz und Weiher am Aubühl	12	Ansbach	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
MFr.	DE6629301	Naturschutzgebiet „Scheerweihergebiet bei Schalkhausen“	53	Ansbach (Stadt)	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1084*	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
MFr.	DE6629302	Hofgarten in Ansbach	14	Ansbach (Stadt)	6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1084*	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)
MFr.	DE6629371	Sonnensee und Birkenfelder Forst	175	Ansbach	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
MFr.	DE6630301	Bibert und Haselbach	242	Ansbach Fürth	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf- Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
MFr.	DE66323 71	Rednitztal in Nürnberg	338	Nürnberg (Stadt) Schwabach (Stadt) Fürth	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6510	Magere Flachland- Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
MFr.	DE66323 72	Kornberge bei Worzeldorf	144	Roth Nürnberg (Stadt)	9110	Hainsimsen- Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
MFr.	DE66333 71	Naturschutzgebiet „Schwarzach- Durchbruch“ und Rhätschluchten bei Burgthann	150	Nürnberger Land Roth	9110	Hainsimsen- Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister- Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
MFr.	DE6727371	Klosterberg und Gailnauer Berg	374	Ansbach	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
MFr.	DE6829371	Feuchtgebiete im südlichen Mittelfränkischen Becken	49	Ansbach	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
MFr.	DE6830371	Obere Altmühl mit Brunst-Schwaigau und Wiesmet	4471	Ansbach Weißenburg-Gunzenhausen	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculon fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(<i>Maculinea nausithous</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1130	Rapfen (<i>Aspius aspius</i>)
					4045	Vogel-Azurjungfer (<i>Coenagrion ornatum</i>)
MFr.	DE6830372	Burgstallwald bei Gunzenhausen	118	Weißenburg-Gunzenhausen	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
MFr.	DE6832371	Gewässerverbund Schwäbische und Fränkische Rezat	1093	Ansbach Roth Weißenburg-Gunzenhausen Ansbach (Stadt)	6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
MFr.	DE6832372	Röttenbacher Wald	279	Roth Weißenburg-Gunzenhausen	9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
MFr.	DE6833302	Mausohrwochenstube n in der mittleren Frankenalb	0,01	Weißenburg-Gunzenhausen Nürnberger Land Roth	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
MFr. (teilweise OB)	DE6833371	Trauf der südlichen Frankenalb	4285	Weißenburg-Gunzenhausen	6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierassen (<i>Alyso-Sedion albi</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
				Roth Eichstätt	6210 *	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230 *	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220 *	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8160 *	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180 *	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1084*	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
MFr.	DE6929371	Hesselberg	282	Ansbach	6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierasen (<i>Alyssa-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
MFr.	DE6931371	Feuerlettenhänge um Dorsbrunn und	153	Weißenburg-Gunzenhause	6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
		Arbachtal östlich Pleinfeld		n		Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
MFr.	DE6932301	Erlenbach bei Syburg	58	Weißenburg-Gunzenhausen	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
MFr. (teilweise OB)	DE6932371	Fledermauswinterquartiere in der südlichen Frankenalb	6	Weißenburg-Gunzenhausen Eichstätt Neuburg-Schrobenhausen	8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
MFr.	DE7029302	Naturschutzgebiet „Auwald bei Westheim“	50	Weißenburg-Gunzenhausen	9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
MFr.	DE7031371	Schambachried	11	Weißenburg-Gunzenhausen	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					1903	Sumpf-Glanzkrout (<i>Liparis loeselii</i>)
MFr.	DE7031373	Schambachtal mit Seitentälern	201	Weißenburg-Gunzenhausen	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1084*	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
MFr.	DE7032301	Laubenbuch	21	Weißenburg-Gunzenhausen	9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
MFr.	DE7131371	Steinbruch Langenaltheim	78	Weißenburg-Gunzenhausen	9150	Mitteuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
MFr.	DE7131372	Steinbruch am Schrandelberg bei Langenaltheim	14	Weißenburg-Gunzenhausen	9150	Mitteuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
UFr.	DE5526371	Bayerische Hohe Rhön	19292	Bad Kissingen Rhön-Grabfeld	3160	Dystrophe Seen und Teiche
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					4030	Trockene europäische Heiden
					5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8230	Silikatfelsen mit Pioniervegetation des <i>Sedo-Scleranthion</i> oder des <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					6216	Firnisländisches Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
UFr.	DE5527301	Winterquartiere der Mopsfledermaus in der Rhön	0,02	Rhön-Grabfeld	1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
UFr.	DE5527371	Bachsystem der Streu mit Nebengewässern	1268	Rhön-Grabfeld	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
UFr.	DE5527372	Trockengebiete vor der Rhön	791	Rhön-Grabfeld	5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
UFr.	DE5527373	Trockenverbundgebiet Rhön-Grabfeld	611	Rhön-Grabfeld	5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
UFr.	DE5528371	Bahratal	71	Rhön-Grabfeld	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i> .
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(<i>Maculinea nausithous</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
UFr.	DE5626301	Teiche bei Schönau an der Brend	3	Rhön-Grabfeld	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
UFr.	DE5626371	Tal der Brend	423	Rhön-Grabfeld	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
UFr.	DE5626372	Schmalwasser- und Premichtal	343	Bad Kissingen Rhön-Grabfeld	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
UFr.	DE5627301	Trockenhänge im Saale-, Streu- und Löhriether Tal	146	Rhön-Grabfeld	5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alyso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
UFr.	DE5627303	Mausohrkolonien in der Rhön und im Grabfeld	0,03	Rhön-Grabfeld Bad Kissingen	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
UFr.	DE5627304	Winterquartiere der Mopsfledermaus bei Neustadt a. d. Saale	0,02	Rhön-Grabfeld	1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
UFr.	DE5627371	Fränkische Saale zwischen Heustreu und Steinach	301	Rhön-Grabfeld Bad Kissingen	1340*	Salzwiesen im Binnenland
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>incanae, Salicion albae)</i>
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
UFr.	DE5628301	Laubwälder bei Bad Königshofen	1878	Rhön-Grabfeld Bad Kissingen	6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
UFr.	DE5628371	Milztal und Oberes Saaletal	752	Rhön-Grabfeld	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Callitriche-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
UFr.	DE5629303	Altenburg	306	Rhön-Grabfeld	6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1074	Heckenwollflatter (<i>Eriogaster catax</i>)
UFr.	DE5725301	Waldwiesen und Moore im Neuwirtshäuser Forst	185	Bad Kissingen	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					91D0*	Moorwälder
UFr.	DE5725302	Lindenstumpf und Rudelberg	16	Bad Kissingen	5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alyso-Sedion albi</i>)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
UFr.	DE5726371	Wälder und Trockenstandorte bei Bad Kissingen und Münnerstadt	4424	Bad Kissingen Rhön-Grabfeld	5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alyso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
Ufr.	DE5728371	Bundorfer Wald und Quellbäche der Baunach	1558	Rhön-Grabfeld Haßberge Schweinfurt	3160	Dystrophe Seen und Teiche
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
UFr.	DE5728372	Haßbergetrauf von Königsberg bis Stadtlauringen	928	Schweinfurt Haßberge	6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
UFr.	DE5729301	Reutsee	12	Rhön-Grabfeld	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
UFr.	DE5823301	Sinngrund	414	Main-Spessart Bad Kissingen	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
UFr.	DE5824301	Schondratalsystem	307	Bad Kissingen Main-Spessart	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1029	Flussperlmuschel (<i>Margaritifera margaritifera</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
UFr.	DE5824302	Naturschutzgebiet „Sodenberg-Gans“	497	Bad Kissingen Main-Spessart	5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
UFr.	DE5824371	Einertsberg, Schondraberg und angrenzende Wälder	2393	Main-Spessart Bad Kissingen	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
UFr.	DE5824372	Sippach-Tal südöstlich Sippachsmühle	4	Bad Kissingen	8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					1421	Prächtiger Dünnfarn (<i>Trichomanes speciosum</i>)
UFr.	DE5825301	Mausohrkolonien in Machtilshausen und Diebach	0,02	Bad Kissingen	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
UFr.	DE5825371	Wälder und Trockengebiete östlich Hammelburg	1332	Bad Kissingen	40A0*	Subkontinentale peripannonische Gebüsche
					5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> ,

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Sanguisorba officinalis</i>
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
UFr.	DE5827371	Standortübungsplatz „Brönnhof“ und Umgebung	2338	Schweinfurt Bad Kissingen	6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
UFr.	DE5828301	Naturschutzgebiet „Urlesbachtal“	24	Haßberge	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
UFr.	DE5828371	Geißlerau und Aurachwiesen bei Ostheim	159	Haßberge Schweinfurt	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
UFr.	DE5830371	Weisach-Aue und Nebenbäche um Maroldsweisach	110	Haßberge	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
UFr.	DE5920301	Naturschutzgebiet „Alzenauer Sande“	95	Aschaffenburg	2330	Dünen mit offenen Grasflächen mit <i>Corynephorus</i> und <i>Agrostis</i>
UFr.	DE5921301	Vorkommen von Wiesenknopf-Ameisenbläulingen im Lkr. Aschaffenburg	15	Aschaffenburg	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
UFr.	DE5921371	Wiesen und Magerrasen zwischen Hösbach und Rottenberg	274	Aschaffenburg	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
UFr.	DE5922371	Lohrbach- und Aubach-Tal	356	Main-Spessart	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
				Aschaffenburg		<i>fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
UFr.	DE5923301	Naturschutzgebiet „Graureiherkolonie am Salzberg“	159	Main-Spessart	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
UFr.	DE5923302	Winterquartiere der Mopsfledermaus im Spessart	7	Main-Spessart	1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
UFr.	DE5924371	Trockengebiete an den Werntalhängen zwischen Karsbach und Stetten	743	Main-Spessart	40A0*	Subkontinentale peripannonische Gebüsche
					5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alyssa-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1016	Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
UFr.	DE5925301	Truppenübungsplatz Hammelburg	3584	Bad Kissingen Main-Spessart	5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierasen (<i>Alyso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9150	Mitteuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1386	Grünes Koboldmoos (<i>Buxbaumia viridis</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
Ufr.	DE5927371	Maintal bei Sennfeld und Weyer	325	Schweinfurt Schweinfurt (Stadt) Haßberge	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6120*	Trockene, kalkreiche Sandrasen
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
UFr.	DE5927372	Forst Dianenslust und Stadtwald Schweinfurt	1328	Schweinfurt Schweinfurt (Stadt)	9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
UFr.	DE5928371	Wässernachtal	751	Haßberge Schweinfurt	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
UFr. (teilweise OFr.)	DE5929302	Mausohrkolonien in den Haßbergen und im Itz-Baunach-Hügelland	0,03	Haßberge Lichtenfels	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
UFr.	DE5929371	Haßbergetrauf von Zeil am Main bis Königsberg	2535	Haßberge	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion <i>incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
Ufr.	DE5929372	Mainaue zwischen Eltmann und Haßfurt	945	Haßberge	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3270	Flüsse mit Schlammhängen mit Vegetation des <i>Chenopodion rubri</i> p.p. und des <i>Bidention</i> p.p.
					6120*	Trockene, kalkreiche Sandrasen
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6440	Brenndolden-Auenwiesen (<i>Cnidion dubii</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
UFr.	DE5930302	Naturwaldreservat Stachel	24	Haßberge	9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
UFr.	DE5930371	Ehemaliger Standortübungsplatz Ebern und Umgebung	256	Haßberge	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
UFr.	DE5930372	Südhang des Steinert nordöstlich Jesserndorf	24	Haßberge	8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1421	Prächtiger Dünnfarn (<i>Trichomanes speciosum</i>)
UFr.	DE5930373	Wälder um Maroldsweisach, Königsberg und Rentweinsdorf mit Schloss	1384	Haßberge	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
UFr.	DE6020301	Streuobstwiesen zwischen Erbig und Bischberg	177	Aschaffenburg (Stadt)	6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
UFr.	DE6021302	Standortübungsplatz Aschaffenburg	87	Aschaffenburg (Stadt)	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armeleuchteralgen
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
UFr.	DE60213	Extensivwiesen und Ameisenbläulinge in	252	Aschaffenburg	6430	Feuchte Hochstaudenfluren

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
	71	und um Aschaffenburg		g (Stadt) Aschaffenburg		der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
UFr.	DE6022371	Hochspessart	17508	Main-Spessart Aschaffenburg Miltenberg	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1084*	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
Ufr.	DE6023301	Naturschutzgebiet „Romberg“	55	Main-Spessart	2330	Dünen mit offenen Grasflächen mit <i>Corynephorus</i> und <i>Agrostis</i> ,
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> ,

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Sanguisorba officinalis</i>
UFr.	DE6023302	Mausohrwochenstuben im Spessart	0,09	Main-Spessart Miltenberg	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
UFr.	DE6024301	Winterquartiere der Mopsfledermaus bei Karlstadt	0,02	Main-Spessart	1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
UFr.	DE6024371	Mäusberg, Rammersberg, Ständelberg und Umgebung	297	Main-Spessart	5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alyso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
UFr.	DE6025371	Gramschatzer Wald	4236	Würzburg Main-Spessart	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(<i>Maculinea nausithous</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
UFr.	DE6027371	Unkenbachaue mit Sulzheimer Gipshügel und Grettstädter Wiesen	278	Schweinfurt	6120*	Trockene, kalkreiche Sandrasen
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6240*	Subpannonische Steppen-Trockenrasen
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6440	Brenndolden-Auenwiesen (<i>Cnidion dubii</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
UFr.	DE6027372	Naturschutzgebiet „Hörnauer Wald“	180	Schweinfurt	6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Gallio-Carpinetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
UFr.	DE6028301	Mausohrkolonien im Steigerwaldvorland	0,03	Haßberge Kitzingen	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
UFr.	DE6028371	Dürrfelder und Sulzheimer Wald	780	Schweinfurt	6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91E 0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
UFr. (teilweise OFr.)	DE6029371	Buchenwälder und Wiesentäler des Nordsteigerwalds	15893	Haßberge Schweinfurt Bamberg	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1381	Grünes Besenmoos (<i>Dicranum viride</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
UFr.	DE6029372	Spitzberg und Gänслеite bei Limbach	104	Haßberge	6120*	Trockene, kalkreiche Sandrasen
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
UFr.	DE6029373	Maintalhänge zwischen Stettfeld und Zeil	193	Haßberge	6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> ,

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Sanguisorba officinalis</i>
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
UFr.	DE6030302	Vogelfreistätte Graureiherkolonie Dippach am Main	32	Haßberge	6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
UFr.	DE6121371	Maintal und -hänge zwischen Sulzbach und Kleinwallstadt	303	Miltenberg	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
UFr.	DE6121372	Naturschutzgebiet „Aubachtal bei Wildensee“	67	Miltenberg	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
UFr.	DE6123302	Maintrockenhänge am Kallmuth	18	Main-Spessart	6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
UFr.	DE61233	Magerstandorte bei Marktheidenfeld und	166	Main-	5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
	71	Triefenstein		Spessart		auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
UFr.	DE6123372	Naturdenkmal Unterer Klingelbachgraben	3	Main-Spessart	7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
UFr.	DE6124371	Trockenstandorte um Leinach	237	Würzburg	6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
UFr.	DE6124372	Maintalhänge zwischen Gambach und Veitshöchheim	859	Main-Spessart Würzburg	2330	Dünen mit offenen Grasflächen mit <i>Corynephorus</i> und <i>Agrostis</i>
					40A0*	Subkontinentale peripannonische Gebüsche
					5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6120*	Trockene, kalkreiche Sandrasen
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6240*	Subpannonische Steppen-Trockenrasen
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
Ufr.	DE6124373	Zellinger Gemeindewald	842	Main-Spessart	9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
UFr.	DE6125301	Mausohrwochenstube n im Maindreieck	0,04	Würzburg Schweinfurt	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
UFr.	DE6126301	Prosselsheimer Holz	224	Würzburg Kitzingen	9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
UFr.	DE6127371	Mainaue wischen Grafenrheinfeld und Kitzingen	1389	Kitzingen Schweinfurt Würzburg	2330	Dünen mit offenen Grasflächen mit <i>Corynephorus</i> und <i>Agrostis</i>
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6120*	Trockene, kalkreiche Sandrasen
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					91F0	Hartholzauewälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmenion minoris</i>)
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1805*	Sand-Silberscharte (<i>Jurinea cyanoides</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
UFr.	DE6222371	Maintalhänge zwischen Bürgstadt und Wertheim	619	Main-Spessart Miltenberg	6120*	Trockene, kalkreiche Sandrasen
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Festland) auf Silikatböden
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
UFr.	DE6223301	Naturschutzgebiet „Trockenhänge bei Böttigheim“	47	Würzburg	5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alyso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
UFr.	DE6225303	Fledermausquartiere in der Festung Marienberg	13	Würzburg (Stadt)	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
UFr.	DE6225371	Laubwälder um Würzburg	1029	Würzburg	9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
UFr.	DE6225372	Irtenberger und Guttenberger Wald	3997	Würzburg Würzburg (Stadt)	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)
UFr.	DE6227371	Sandgebiete bei Schwarzach, Klein- und Großlangheim	1434	Kitzingen	2310	Trockene Sandheiden mit <i>Calluna</i> und <i>Genista</i>
					2330	Dünen mit offenen Grasflächen mit <i>Corynephorus</i> und <i>Agrostis</i>
					3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6120*	Trockene, kalkreiche Sandrasen
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1805*	Sand-Silberschärpe (<i>Jurinea cyanoides</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
UFr.	DE6227372	Flugplatz Kitzingen	121	Kitzingen	6120*	Trockene, kalkreiche Sandrasen
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
UFr.	DE6320371	Drei Seen im Oberen Breitenbachtal bei Breitenbuch	39	Milttenberg	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					7140	Übergangs- und Schwinggrasensmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
UFr.	DE6321371	Täler der Odenwald-Bäche um Amorbach	552	Milttenberg	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(<i>Maculinea nausithous</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
UFr.	DE6322371	Steinbruchgelände bei Umpfenbach	47	Miltenberg	6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
UFr.	DE6325371	Steinbrüche nördlich Kirchheim	83	Würzburg	9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
UFr.	DE6326371	Trockentelhänge im südlichen Maindreieck	510	Würzburg Würzburg (Stadt) Kitzingen	40A0*	Subkontinentale peripannonische Gebüsche
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierasen (<i>Alyso-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)
UFr.	DE6327302	Kalktuffquellen zwischen Willanzheim und Markt Einersheim	23	Kitzingen	6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
UFr.	DE6327372	Wälder zwischen Willanzheim, Mainbernheim und Tiefenstockheim	301	Kitzingen	9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1381	Grünes Besenmoos (<i>Dicranum viride</i>)
					1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)
					6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
UFr.	DE6425371	Stöckach, Lindach und Herrenwald	1184	Würzburg	9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
UFr.	DE6425372	Tauber- und Gollachtal bei Bieberehren	639	Würzburg	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranuncullion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
Schw.	DE7028301	Mausohrkolonien in und am Rand der Schwäbischen Alb	0,03	Donau-Ries Dillingen a. d. Donau	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
Schw. (teilweise MFr.)	DE7029371	Wörnitztal	3847	Donau-Ries Ansbach	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1130	Rapfen (<i>Aspius aspius</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					4045	Vogel-Azurjungfer (<i>Coenagrion ornatum</i>)
Schw.	DE7128371	Trockenverbund am Rand des Nördlinger Rieses	920	Donau-Ries	5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alyso-Sedion albi</i>)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteuropäischer Orchideen-Kalk-

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
Schw.	DE7130301	Wemdinger Ried	127	Donau-Ries	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
Schw.	DE7130302	Heroldinger Burgberg	369	Donau-Ries	6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
Schw.	DE7130371	Pfäfflinger Wiesen und Riedgraben bei Laub	266	Donau-Ries	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6440	Brenndolden-Auenwiesen (<i>Cnidion dubii</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
Schw.	DE7130372	Oberlauf der Ussel bis Itzing	27	Donau-Ries	6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
Schw.	DE7229301	Prälatenweiher, alte Steinbrüche bei Oberringingen und Sternbach	7	Donau-Ries Dillingen a. d. Donau	6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
Schw.	DE7229371	Kesseltal mit Kessel, Hahnenbach und Köhrlesbach	224	Dillingen a. d. Donau Donau-Ries	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen
					6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
Schw.	DE7230371	Donauwörther Forst mit Standortübungsplatz und Harburger Karab	2391	Donau-Ries	6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
Schw.	DE7328302	Steinbruch nördlich Bergheim	0,3	Dillingen a. d. Donau	1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
Schw.	DE7328303	Dattenhauser Ried	300	Dillingen a. d. Donau	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
Schw.	DE7328304	Egau	72	Dillingen a. d. Donau	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
Schw.	DE7328305	Wittislinger Ried	89	Dillingen a. d. Donau	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)
Schw.	DE7328371	Nebel-, Kloster- und Brunnenbach	273	Dillingen a. d. Donau	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
Schw.	DE7329301	Donauauen Blindheim-Donaumünster	1232	Dillingen a. d. Donau Donau-Ries	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Codex ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					3270	Flüsse mit Schlamm-bänken mit Vegetation des <i>Chenopodion rubri</i> p.p. und des <i>Bidention</i> p.p.
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					91F0	Hartholzauewälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmenion minoris</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
Schw.	DE7329371	Westerried nördlich Wertingen	34	Dillingen a. d. Donau	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
Schw.	DE7329372	Jurawälder nördlich Höchstädt	3812	Dillingen a. d. Donau Donau-Ries	9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
Schw.	DE7330301	Mertinger Hölle und umgebende	875	Donau-Ries	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
		Feuchtgebiete		Dillingen a. d. Donau		tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
Schw.	DE7330302	Niederterrassenwälder zwischen Fristingen und Lauterbach	216	Dillingen a. d. Donau	9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
Schw.	DE7331301	Abbaustellen zwischen Rain und Gempfung	2	Donau-Ries	1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
Schw.	DE7427371	Naturschutzgebiet „Gundelfinger Moos“	226	Dillingen a. d. Donau	6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
Schw.	DE7428301	Donauauen zwischen Thalfingen und Höchstädt	5809	Dillingen a. d. Donau Günzburg Neu-Ulm	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					91F0	Hartholzauewälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmenion minoris</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1130	Rapfen (<i>Aspius aspius</i>)
					1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkrout (<i>Liparis loeselii</i>)
Schw.	DE7429301	Gräben im Donauried nördlich Eppisburg	45	Dillingen a. d. Donau	5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)
					4045	Vogel-Azurjungfer (<i>Coenagrion ornatum</i>)
Schw.	DE7430301	Fledermausquartiere im Landkreis Augsburg	0,04	Augsburg	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
Schw.	DE7431301	Lechauen nördlich Augsburg	397	Aichach-Friedberg Augsburg Augsburg (Stadt)	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> ,

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					91F0	Hartholzauewälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmenion minoris</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					6145	Steingressling (<i>Romanogobio uranoscopus</i>)
Schw.	DE7527371	Leipheimer Moos	183	Günzburg	6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
Schw.	DE7528371	Stubenweiherbach	4	Günzburg	91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
Schw.	DE7530301	Lützelburger Lehmgrube	6	Augsburg	1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
Schw.	DE7531371	Höh-, Hörgelau- und Schwarzgraben, Lechbrenne nördlich Augsburg	68	Augsburg (Stadt) Aichach-Friedberg	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
Schw.	DE7531372	Lechleite zwischen Friedberg und Thierhaupten	90	Aichach-Friedberg Augsburg	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
Schw.	DE7628301	Riedellandschaft-Talmoore	325	Günzburg Unterallgäu	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkräuter (<i>Liparis loeselii</i>)
Schw.	DE7629371	Zusamtal von Ziemetshausen bis Schönebach	345	Günzburg Augsburg	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
Schw.	DE7629372	Dinkelscherbener Moor	50	Augsburg	7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					91D0*	Moorwälder
Schw.	DE7630371	Schmuttertal	898	Augsburg	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					2485	Donau-Neunauge (<i>Eudontomyzon vladkovi</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
Schw.	DE7631371	Lechauen zwischen Königsbrunn und Augsburg	2308	Augsburg (Stadt) Aichach-Friedberg	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen
					3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					4096	Sumpf-Gladiole (<i>Gladiolus palustris</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
Schw.	DE7726302	Naturschutzgebiet „Wasenlöcher bei Illerberg“	69	Neu-Ulm	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
Schw.	DE7726371	Untere Illerauen	829	Neu-Ulm	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					91F0	Hartholzauewälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmion minoris</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
1160	Streber (<i>Zingel streber</i>)					

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
Schw.	DE7726372	Obenhausener Ried und Muschelbäche im Rothtal	404	Neu-Ulm	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1065	Skabiosen-Schreckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
Schw.	DE7727301	Alte Günz bei Tafertshofen	20	Unterallgäu	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
Schw.	DE7728301	Mausohrkolonien im Ost- und Unterallgäu	0,06	Ostallgäu Unterallgäu Günzburg	1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
Schw.	DE7728302	Buchenwald östlich Krumbach	185	Günzburg	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
Schw.	DE7728303	Mindelhänge zwischen Winzer und Mindelzell	90	Günzburg	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
Schw.	DE7828371	Gräben im mittleren Mindeltal	78	Unterallgäu	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1065	Skabiosen-Schreckenfaller (<i>Euphydryas aurinia</i>)
Schw.	DE7829301	Angelberger Forst	647	Unterallgäu	9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>incanae, Salicion albae)</i>
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)
Schw.	DE7926301	Heimertinger Illerleite	8	Unterallgäu	6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis</i>)
Schw.	DE7927371	Bachmuschelbestände bei Lauben	22	Unterallgäu	91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
Schw.	DE7929301	Bechstein-Fledermausvorkommen um Bad Wörishofen	137	Unterallgäu	9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
Schw.	DE7930301	Wiedergeltinger Wäldchen	27	Unterallgäu Ostallgäu	6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
Schw.	DE8027301	Benninger Ried	96	Memmingen (Stadt)	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
				Unterallgäu		Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armelechteralgen
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
Schw.	DE8027371	Westliche Günz und Hundsmoor	166	Unterallgäu	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
Schw.	DE8028301	Katzbrui	43	Unterallgäu	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
Schw.	DE8028371	Mindelquellgebiet	90	Ostallgäu Unterallgäu	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
Schw.	DE8028372	Kalktuffquellen im Allgäuer Alpenvorland	11	Unterallgäu Kaufbeuren (Stadt)	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
Schw.	DE8028373	Obere Mindel	89	Unterallgäu Ostallgäu	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
Schw.	DE8029371	Staffelwald bei Irsee und Lehmgrube Hammerschmiede	330	Ostallgäu Kaufbeuren (Stadt)	7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
Schw.	DE8127301	Illerdurchbruch zwischen Reicholzried und Lautrach	977	Oberallgäu Unterallgäu	6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenv egetation
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
Schw.	DE8128301	Günzhangwälder Markt Rettenbach-Obergünzburg	453	Ostallgäu Unterallgäu	7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenv egetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
Schw.	DE8128302	Gillenmoos	85	Ostallgäu	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)
					4038	Blauschillernder Feuerfalter (<i>Lycaena helle</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					6216	Firnisländendes Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1914*	Hochmoor-Großlaufkäfer (<i>Carabus menetriesi ssp. pacholei</i>)
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkrout (<i>Liparis loeselii</i>)
Schw.	DE8130301	Gennachhauser Moor	230	Ostallgäu	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					4038	Blauschillernder Feuerfalter (<i>Lycaena helle</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					6216	Firnisländendes Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
Schw.	DE8227301	Quellflur bei Staig	1	Oberallgäu	7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
Schw.	DE82273	Hangquellmoor	1	Oberallgäu	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
	02	westlich Maisenbaindt				Boden, tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
Schw.	DE8227373	Kürnacher Wald	2773	Oberallgäu	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteini</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
Schw.	DE8228301	Kempter Wald mit Oberem Rottachtal	4095	Oberallgäu Ostallgäu	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					4038	Blauschillernder Feuerfalter (<i>Lycaena helle</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					6216	Firnisländisches Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
Schw.	DE8229301	Elbsee	150	Ostallgäu	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					4038	Blauschillernder Feuerfalter (<i>Lycaena helle</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1013	Vierzählige Windelschnecke (<i>Vertigo geyeri</i>)
Schw.	DE8229302	Fronhalde und Holdersberg	18	Ostallgäu	6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
Schw.	DE8324301	Stockenweiler Weiher, Degermoos, Schwarzenbach	235	Lindau (Bodensee)	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						montanen bis alpinen Stufe
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D 0*	Moorwälder
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1093 *	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
Schw.	DE83253 01	Lindenberger Moos	102	Lindau (Bodensee)	6230 *	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D 0*	Moorwälder

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					6216	Firnisglänzendes Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
Schw.	DE8325371	Hammermoos bei Heimenkirch	61	Lindau (Bodensee)	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
					1013	Vierzählige Windelschnecke (<i>Vertigo geyeri</i>)
Schw.	DE8325372	Osterholz bei Rentershofen	47	Lindau (Bodensee)	7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
Schw.	DE8326371	Allgäuer Molassetobel	945	Lindau (Bodensee) Oberallgäu	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6520	Berg-Mähwiesen
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
Schw.	DE8326372	Maierhöfer Moos	28	Lindau (Bodensee)	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
Schw.	DE8327301	Moore im Wirlinger Wald	197	Oberallgäu	6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebietsnummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					6216	Firnisländendes Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
Schw.	DE8327303	Werdensteiner Moos	135	Oberallgäu	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					91D0*	Moorwälder
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
Schw.	DE8327304	Rottachberg und Rottachschlucht	520	Oberallgäu	6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alyssa-Sedion albi</i>)
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						n (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6520	Berg-Mähwiesen
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
Schw.	DE8327372	Naturschutzgebiet „Widdumer Weiher“ und Wasenmoos	35	Oberallgäu	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					6216	Firnisländendes Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1013	Vierzählige Windelschnecke (<i>Vertigo geyeri</i>)
Schw.	DE8329301	Wertachdurchbruch	859	Ostallgäu Oberallgäu	3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
Schw.	DE8329302	Weihermoos Holzleuten	141	Ostallgäu	3160	Dystrophe Seen und Teiche
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
Schw.	DE8329303	Sulzschneider Moore	1793	Ostallgäu	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculum fluitantis</i> und des <i>Callitriche-Batrachion</i>
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					6216	Firnisländisches Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
					1013	Vierzählige Windelschnecke (<i>Vertigo geyeri</i>)
Schw.	DE8329304	Attlesee	69	Ostallgäu	3160	Dystrophe Seen und Teiche
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					6216	Firnisländendes Sichelmoos

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
Schw.	DE8329305	Senkele	158	Ostallgäu	6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
Schw.	DE8330302	Halbtrockenrasen am Forggensee	170	Ostallgäu	6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					4096	Sumpf-Gladiole (<i>Gladiolus palustris</i>)
Schw.	DE8330303	Unterer Halblech	130	Ostallgäu	3220	Alpine Flüsse mit krautiger Ufervegetation
					3230	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Myricaria germanica</i>
					3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
Schw. (teilweise OB)	DE83313 03	Trauchberger Ach, Moore und Wälder am Nordrand des Ammergebirges	1113	Weilheim-Schongau Ostallgäu	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					3160	Dystrophe Seen und Teiche
					3220	Alpine Flüsse mit krautiger Ufervegetation
					3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7110*	Lebende Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)					

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					6216	Firnisländisches Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1013	Vierzählige Windelschnecke (<i>Vertigo geyeri</i>)
Schw.	DE8423301	Bayerisches Bodenseeufer	221	Lindau (Bodensee)	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armelechteralgen
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					1670	Bodensee-Vergissmeinnicht (<i>Myosotis rehsteineri</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkrout (<i>Liparis loeselii</i>)
Schw.	DE8423372	Unterreitnauer Moos und Naturschutzgebiet „Mittelseemoos bei Wasserburg“	54	Lindau (Bodensee)	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1065	Skabiosen-Schreckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
Schw.	DE8424302	Naturschutzgebiet „Rohrachschlucht“	170	Lindau (Bodensee)	3220	Alpine Flüsse mit krautiger Ufervegetation
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)
1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)					

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
Schw.	DE8424371	Leiblach und Oberreitnauer Ach	115	Lindau (Bodensee)	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					6147	Strömer (<i>Telestes souffia</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
Schw.	DE8426301	Oberes Weißachtal mit Lanzen-, Katzen- und Mittelbach	709	Oberallgäu	3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					6170	Alpine und subalpine Kalkrasen
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6520	Berg-Mähwiesen
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
Schw.	DE8426302	Nagelfluhkette Hochgrat-Steineberg	1989	Oberallgäu	3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
					6150	Boreo-alpines Grasland auf Silikatsubstraten
					6170	Alpine und subalpine Kalkrasen
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						montanen bis alpinen Stufe
					6520	Berg-Mähwiesen
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8120	Kalk- und Kalkschieferschutthalden der montanen bis alpinen Stufe (<i>Thlaspietea rotundifolia</i>)
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9140	Mitteleuropäischer subalpiner Buchenwald mit Ahorn und <i>Rumex arifolius</i>
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1379	Dreimänniges Zwerglungenmoos (<i>Mannia triandra</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
Schw.	DE8426371	Sinswanger Moor nördlich Oberstaufen	63	Oberallgäu Lindau (Bodensee)	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7230	Kalkreiche Niedermoore
Schw.	DE8427301	Grünten	146	Oberallgäu	4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
					6150	Boreo-alpines Grasland auf Silikatsubstraten
					6170	Alpine und subalpine Kalkrasen
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					8120	Kalk- und Kalkschieferschutthalden der montanen bis alpinen Stufe (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9140	Mitteuropäischer subalpiner Buchenwald mit Ahorn und <i>Rumex arifolius</i>
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					1379	Dreimänniges Zwerglungenmoos (<i>Mannia triandra</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
Schw.	DE8427371	Felmer Moos, Großmoos und	82	Oberallgäu	6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
		Gallmoos				tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
Schw.	DE8428301	Hühnermoos	169	Oberallgäu	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
Schw.	DE8429301	Schmelzwasserrinnen und Toteislöcher bei Pfronten	39	Ostallgäu	6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						n (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6520	Berg-Mähwiesen
Schw.	DE8429302	Alpenrandquellseen	229	Ostallgäu	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davalliana</i>
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					4096	Sumpf-Gladiole (<i>Gladiolus palustris</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
					1013	Vierzählige Windelschnecke (<i>Vertigo geyeri</i>)
Schw.	DE8429303	Kienberg mit Magerrasen im Tal der Steinacher Achen	624	Ostallgäu	3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					4060	Alpine und boreale Heiden
					4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8120	Kalk- und Kalkschieferschutthalden der montanen bis alpinen Stufe (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9140	Mitteuropäischer subalpiner

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Buchenwald mit Ahorn und <i>Rumex arifolius</i>
					9150	Mitteuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
Schw.	DE8429304	Aggenstein	130	Ostallgäu	4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
					6150	Boreo-alpines Grasland auf Silikatsubstraten
					6170	Alpine und subalpine Kalkrasen
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6520	Berg-Mähwiesen
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8120	Kalk- und Kalkschieferschutthalden der montanen bis alpinen Stufe

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(<i>Thlaspietea rotundifolia</i>)
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
					9140	Mitteuropäischer subalpiner Buchenwald mit Ahorn und <i>Rumex arifolius</i>
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
Schw.	DE8429371	Pfrontener Wasenmoos und Moore bei Hopferau	157	Ostallgäu	3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6216	Firnigglänzendes Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					1013	Vierzählige Windelschnecke (<i>Vertigo geyeri</i>)
Schw.	DE8430301	Naturschutzgebiet „Bannwaldsee“	559	Ostallgäu	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen
					3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7110*	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					6216	Firnislänzendes Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1914*	Hochmoor-Großlaufkäfer (<i>Carabus menetriesi ssp. pacholei</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					4096	Sumpf-Gladiole (<i>Gladiolus palustris</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkrout (<i>Liparis loeselii</i>)
					1013	Vierzählige Windelschnecke (<i>Vertigo geyeri</i>)
Schw.	DE8430303	Falkenstein, Alatsee, Faulenbacher- und Lechtal	978	Ostallgäu	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Vegetation aus Armeleuchteralgen
					3190	Gipskarstsee auf gipshaltigem Untergrund
					3220	Alpine Flüsse mit krautiger Ufervegetation
					3230	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Myricaria germanica</i>
					3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					6520	Berg-Mähwiesen
					7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium</i>

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9140	Mitteleuropäischer subalpiner Buchenwald mit Ahorn und <i>Rumex arifolius</i>
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)
					1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)
					1903	Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>)
					1013	Vierzählige Windelschnecke (<i>Vertigo geyeri</i>)
Schw.	DE8430372	Kalktuffquellsümpfe und Niedermoore im Ostallgäu	111	Ostallgäu	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>incanae, Salicion albae)</i>
					1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)
					1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
					4096	Sumpf-Gladiole (<i>Gladiolus palustris</i>)
					1013	Vierzählige Windelschnecke (<i>Vertigo geyeri</i>)
Schw.	DE8525301	Häderichmoore	89	Oberallgäu	6150	Boreo-alpines Grasland auf Silikatsubstraten
					6170	Alpine und subalpine Kalkrasen
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7110*	Lebende Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7230	Kalkreiche Niedermoore
Schw.	DE8526301	Wildflusssystem Bolgenach	164	Oberallgäu	3220	Alpine Flüsse mit krautiger Ufervegetation
					3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
Schw.	DE8526302	Piesenkopfmoore	781	Oberallgäu	4060	Alpine und boreale Heiden
					6150	Boreo-alpines Grasland auf Silikatsubstraten
					6170	Alpine und subalpine Kalkrasen
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7110*	Lebende Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					7240*	Alpine Pionierformationen des <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i>
					9140	Mitteleuropäischer subalpiner Buchenwald mit Ahorn und <i>Rumex arifolius</i>
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
Schw.	DE8527301	Hörnergruppe	1179	Oberallgäu	4060	Alpine und boreale Heiden
					4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
					6150	Boreo-alpines Grasland auf Silikatsubstraten
					6170	Alpine und subalpine Kalkrasen
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6520	Berg-Mähwiesen
					7110*	Lebende Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					7240*	Alpine Pionierformationen des <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i>
					8110	Silikatschutthalden der montanen bis nivalen Stufe (<i>Androsacetalia alpinae</i> und

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						<i>Galeopsietalia (ladani)</i>
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltvegetation
					9140	Mitteuropäischer subalpiner Buchenwald mit Ahorn und <i>Rumex arifolius</i>
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
Schw.	DE8527371	Schönberger Ach	30	Oberallgäu	9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					1380	Gekieltes Zweizeilblattmoos (<i>Distichophyllum carinatum</i>)
Schw.	DE8528301	Allgäuer Hochalpen	21223	Oberallgäu	3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armelechteralgen
					3220	Alpine Flüsse mit krautiger Ufervegetation
					3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>
					4060	Alpine und boreale Heiden
					4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
					6150	Boreo-alpines Grasland auf Silikatsubstraten
					6170	Alpine und subalpine Kalkrasen
					6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						(*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)
					6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)
					6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6520	Berg-Mähwiesen
					7110*	Lebende Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					7240*	Alpine Pionierformationen des <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i>
					8110	Silikatschutthalden der montanen bis nivalen Stufe (<i>Androsacetalia alpinae</i> und <i>Galeopsietalia ladani</i>)
					8120	Kalk- und Kalkschieferschutthalden der montanen bis alpinen Stufe (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					9140	Mitteleuropäischer subalpiner Buchenwald mit Ahorn und <i>Rumex arifolius</i>
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					6216	Firnisländendes Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)
					1902	Frauenschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)
					1380	Gekieltes Zweizeilblattmoos (<i>Distichophyllum carinatum</i>)
					1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)
					1381	Grünes Besenmoos (<i>Dicranum viride</i>)
					1386	Grünes Koboldmoos (<i>Buxbaumia viridis</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
Schw.	DE8626301	Hoher Ifen	2453	Oberallgäu	4060	Alpine und boreale Heiden
					4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					6150	Boreo-alpines Grasland auf Silikatsubstraten
					6170	Alpine und subalpine Kalkrasen
					6230 *	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					6520	Berg-Mähwiesen
					7110 *	Lebende Hochmoore
					7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwinggrasmoore
					7220 *	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					7240 *	Alpine Pionierformationen des <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i>
					8120	Kalk- und Kalkschieferschutthalden der montanen bis alpinen Stufe (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
					9140	Mitteuropäischer subalpiner Buchenwald mit Ahorn und <i>Rumex arifolius</i>
					9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)
					91D0*	Moorwälder
					91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
					9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)
					1381	Grünes Besenmoos (<i>Dicranum viride</i>)
					1065	Skabiosen-Schreckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
Schw.	DE8627301	Engenkopfmoor	94	Oberallgäu	4060	Alpine und boreale Heiden
					6150	Boreo-alpines Grasland auf Silikatsubstraten
					6170	Alpine und subalpine Kalkrasen
					6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7110*	Lebende Hochmoore
					7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore
					7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					7240*	Alpine Pionierformationen

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						des <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i>
					8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen
					9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)
					91D0*	Moorwälder
					1381	Grünes Besenmoos (<i>Dicranum viride</i>)
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)
Schw.	DE8627302	Schlappolt	196	Oberallgäu	3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>
					4060	Alpine und boreale Heiden
					4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)
					6150	Boreo-alpines Grasland auf Silikatsubstraten
					6170	Alpine und subalpine Kalkrasen
					6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
					7230	Kalkreiche Niedermoore
					8120	Kalk- und Kalkschieferschutthalden der montanen bis alpinen Stufe (<i>Thlaspietea rotundifolii</i>)
					8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenv egetation
					9140	Mitteuropäischer subalpiner Buchenwald mit

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e ²	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL
						Ahorn und <i>Rumex arifolius</i>
					1065	Skabiosen-Schneckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)

¹ [Amtl. Anm.]: Bei Gebieten, die die Regierungsbezirksgrenze überschreiten, ist das Gebiet dem Regierungsbezirk zugeordnet, in dem es zum überwiegenden Teil liegt. (OB = Oberbayern, NB = Niederbayern, OPf. = Oberpfalz, OFr. = Oberfranken, MFr. = Mittelfranken, UFr. = Unterfranken, Schw. = Schwaben)

² [Amtl. Anm.]: Das Zeichen * bedeutet prioritärer Lebensraumtyp/prioritäre Art.

Anlage 1a (zu § 1 Nr. 1 BayNat2000V)

Erhaltungsziele für die in Anlage 1 gelisteten Lebensraumtypen (sortiert nach EU-Code) und Arten (alphabetisch sortiert)

EU-Code ¹	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
1340*	Salzwiesen im Binnenland	<ul style="list-style-type: none"> – des Offenlandcharakters der Standorte – des Wasserhaushalts und der nährstoffarmen Standortbedingungen – einer bestandsprägenden, die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung
2310	Trockene Sandheiden mit <i>Calluna</i> und <i>Genista</i>	<ul style="list-style-type: none"> – des Offenlandcharakters der Standorte – einer bestandsprägenden, die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung – eines von Freizeitnutzungen ausreichend ungestörten Zustands
2330	Dünen mit offenen Grasflächen mit <i>Corynephorus</i> und <i>Agrostis</i>	<ul style="list-style-type: none"> – des Offenlandcharakters der Standorte – einer bestandsprägenden, die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung
3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoëto-Nanojuncetea</i>	<ul style="list-style-type: none"> – der biotopprägenden Gewässerqualität – der für den Lebensraumtyp charakteristischen Gewässervegetation und der Verlandungszonen – einer naturnahen Überflutungsdynamik bei primären Ausprägungen des Lebensraumtyps

EU-Code 1	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
		<ul style="list-style-type: none"> – der charakteristischen Artengemeinschaften – einer an traditionellen Nutzungsformen orientierten, bestandserhaltenden Teich-Bewirtschaftung bei sekundärer Ausprägung des Lebensraumtyps – des funktionalen Zusammenhangs mit den Landlebensräumen für die für den Lebensraumtyp charakteristischen Tierarten – ausreichend störungsfreier Gewässerzonen
3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen	<ul style="list-style-type: none"> – der biotopprägenden Gewässerqualität – des charakteristischen Wasser-, Nährstoff- und Mineralstoffhaushalts – der für den Lebensraumtyp charakteristischen Gewässervegetation und der Verlandungszonen – des funktionalen Zusammenhangs mit den Landlebensräumen für die für den Lebensraumtyp charakteristischen Tierarten – ausreichend störungsfreier Gewässerzonen
3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i>	<ul style="list-style-type: none"> – der biotopprägenden Gewässerqualität – der für den Lebensraumtyp charakteristischen Gewässervegetation und der Verlandungszonen – ausreichend störungsfreier Gewässerzonen
3160	Dystrophe Seen und Teiche	<ul style="list-style-type: none"> – des charakteristischen Nährstoff- und Wasserhaushalts und des biotopprägenden Gewässerchemismus – der für den Lebensraumtyp charakteristischen Gewässervegetation und der Verlandungszonen – des funktionalen Zusammenhangs mit den Landlebensräumen für die für den Lebensraumtyp charakteristischen Tierarten – ausreichend störungsfreier Gewässerzonen
3190	Gipskarstseen auf gipshaltigem Untergrund	<ul style="list-style-type: none"> – des charakteristischen Nährstoff- und Wasserhaushalts und des biotopprägenden Gewässerchemismus inklusive der hydrogeologischen Strukturen und Prozesse und deren funktionalen Verflechtungen sowie Vermeidung bzw. Verminderung von Nähr- und Schadstoffeinträgen
3220	Alpine Flüsse mit krautiger Ufervegetation	<ul style="list-style-type: none"> – des natürlichen Wasserhaushalts, der sie prägenden oligotrophen bis mesotrophen Wasserqualität und der natürlichen Fließgewässer- und Feststoffdynamik

EU-Code 1	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
		<ul style="list-style-type: none"> – unverbauter bzw. gewässermorphologisch intakter Abschnitte sowie der Durchgängigkeit und Anbindung von Seitengewässern – der limnischen, insbesondere fluviatilen Artengemeinschaften – eines funktionalen Zusammenhangs mit auetypischen Kontaktlebensräumen
3230	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Myricaria germanica</i>	<ul style="list-style-type: none"> – des natürlichen Wasserhaushalts, der sie prägenden oligotrophen bis mesotrophen Wasserqualität und der natürlichen Fließgewässer- und Feststoffdynamik – unverbauter bzw. gewässermorphologisch intakter Abschnitte sowie der Durchgängigkeit und Anbindung von Seitengewässern – der limnischen, insbesondere fluviatilen Artengemeinschaften – eines funktionalen Zusammenhangs mit auetypischen Kontaktlebensräumen
3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix elaeagnos</i>	<ul style="list-style-type: none"> – des natürlichen Wasserhaushalts, der sie prägenden oligotrophen bis mesotrophen Wasserqualität und der natürlichen Fließgewässer- und Feststoffdynamik – unverbauter bzw. gewässermorphologisch intakter Abschnitte sowie der Durchgängigkeit und Anbindung von Seitengewässern – der limnischen, insbesondere fluviatilen Artengemeinschaften – eines funktionalen Zusammenhangs mit auetypischen Kontaktlebensräumen
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>	<ul style="list-style-type: none"> – der Gewässerqualität und einer natürlichen oder naturnahen Fließgewässerdynamik – der Durchgängigkeit für Gewässerorganismen – ausreichend unverbauter bzw. gewässermorphologisch intakter Abschnitte – eines funktionalen Zusammenhangs mit auetypischen Kontaktlebensräumen
3270	Flüsse mit Schlammflächen mit Vegetation des <i>Chenopodion rubri</i> p.p. und des <i>Bidention</i> p.p.	<ul style="list-style-type: none"> – der biotopprägenden Gewässerqualität und Gewässerdynamik – der Durchgängigkeit für Gewässerorganismen – des funktionalen Zusammenhangs mit auetypischen Kontaktlebensräumen
4030	Trockene europäische Heiden	<ul style="list-style-type: none"> – des Offenlandcharakters der Standorte

EU-Code 1	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
		<ul style="list-style-type: none"> – einer bestandsprägenden, die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung
4060	Alpine und boreale Heiden	<ul style="list-style-type: none"> – des Offenlandcharakters – der sie prägenden lebensraumtypischen Nährstoffarmut – spezifischer Habitatelemente für charakteristische Tier- und Pflanzenarten – der biotoprägenden extensiven Nutzungen durch Mahd oder Beweidung
4070*	Buschvegetation mit <i>Pinus mugo</i> und <i>Rhododendron hirsutum</i> (<i>Mugo-Rhododendretum hirsuti</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – des naturnahen Bestands- und Altersaufbaus – der natürlichen biotoprägenden Dynamik und einer ausreichend ungestörten natürlichen Entwicklung – spezifischer Habitatelemente für charakteristische Tier- und Pflanzenarten – des Verbunds mit naturnahen Bergmischwäldern, alpinen Rasen und Schuttfeldern – eines von Freizeitnutzungen ausreichend ungestörten Zustands
40A0*	Subkontinentale peripannonische Gebüsche	<ul style="list-style-type: none"> – der nährstoffarmen Standorte mit ihren charakteristischen Tier- und Pflanzenarten – der Wald-Offenland-Übergangsbereiche aus trockenen Waldkomplexen mit angrenzenden Offenlandbereichen – eines abwechslungsreichen Gelände- und Mikroreliefs mit wechselnden Boden- und Standortverhältnissen – eines von Freizeitnutzungen ausreichend ungestörten Zustands
5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen	<ul style="list-style-type: none"> – des Offenlandcharakters mit Wacholderbestand – der nährstoffarmen Standorte bzw. Standortmosaike mit ihren charakteristischen Tier- und Pflanzenarten – einer bestandsprägenden, die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung

EU-Code 1	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
6110*	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (<i>Alysso-Sedion albi</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – des Offenlandcharakters – der nährstoffarmen Standorte bzw. Standortmosaike mit ihren charakteristischen Tier- und Pflanzenarten – einer bestandsprägenden, die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung
6120*	Trockene, kalkreiche Sandrasen	<ul style="list-style-type: none"> – des Offenlandcharakters und eines für den Lebensraumtyp günstigen Nährstoffhaushalts – der Verzahnung der Sandrasen mit vegetationsfreien und vegetationsarmen, auch flechtenreichen Stellen – der nährstoffarmen Standorte bzw. Standortmosaike mit ihren charakteristischen Tier- und Pflanzenarten – einer bestandsprägenden, die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung
6150	Boreo-alpines Grasland auf Silikatsubstraten	<ul style="list-style-type: none"> – des Offenlandcharakters – der natürlichen, biotopprägenden Dynamik – der nährstoffarmen Standorte bzw. Standortmosaike mit ihren charakteristischen Tier- und Pflanzenarten – einer bestandsprägenden, die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung
6170	Alpine und subalpine Kalkrasen	<ul style="list-style-type: none"> – des Offenlandcharakters – der natürlichen, biotopprägenden Dynamik – der nährstoffarmen Standorte bzw. Standortmosaike mit ihren charakteristischen Tier- und Pflanzenarten – einer bestandsprägenden, die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – des Offenlandcharakters der Standorte – der nährstoffarmen Standorte bzw. Standortmosaike mit ihren charakteristischen Tier- und Pflanzenarten – einer bestandsprägenden, die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung

EU-Code 1	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
6210*	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>), besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen	<ul style="list-style-type: none"> – des Offenlandcharakters der Standorte – der nährstoffarmen Standorte bzw. Standortmosaike mit ihren charakteristischen Tier- und Pflanzenarten – einer bestandsprägenden, die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung – des Orchideenreichtums
6230*	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden	<ul style="list-style-type: none"> – des Offenlandcharakters und eines für den Lebensraumtyp günstigen Nährstoffhaushalts – der nährstoffarmen Standorte bzw. Standortmosaike mit ihren charakteristischen Tier- und Pflanzenarten – einer bestandsprägenden, die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung
6240*	Subpannonische Steppen-Trockenrasen	<ul style="list-style-type: none"> – des Offenlandcharakters – der nährstoffarmen Standorte bzw. Standortmosaike mit ihren charakteristischen Tier- und Pflanzenarten – einer bestandsprägenden, die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung
6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – des Offenlandcharakters der Standorte – der nährstoffarmen Standorte bzw. Standortmosaike mit ihren charakteristischen Tier- und Pflanzenarten – einer bestandsprägenden, die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	<ul style="list-style-type: none"> – der prägenden Standortbedingungen (vor allem eines naturnahen Wasser-, Nährstoff- und Mineralstoffhaushalts)
6440	Brenndolden-Auenwiesen (<i>Cnidion dubii</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – des Offenlandcharakters – des sie prägenden Wasserhaushalts und des charakteristischen Nährstoffhaushalts – einer bestandsprägenden Bewirtschaftung
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – eines für den Lebensraumtyp günstigen Nährstoffhaushalts – einer bestandsprägenden Bewirtschaftung

EU-Code 1	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
6520	Berg-Mähwiesen	<ul style="list-style-type: none"> – eines für den Lebensraumtyp günstigen Nährstoffhaushalts – einer bestandsprägenden Bewirtschaftung
7110*	Lebende Hochmoore	<ul style="list-style-type: none"> – des spezifischen Wasser-, Nährstoff- und Mineralstoffhaushalts – der typischen Strukturen (insbesondere Bult-Schlenken-Komplexe) – von Pufferzonen zur Vermeidung von Stoffeinträgen und einer die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung – der Störungsarmut
7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore	<ul style="list-style-type: none"> – einer Entwicklung zu naturnahen Hochmooren mit intaktem Wasserhaushalt und einem für den Lebensraumtyp günstigen Nährstoffhaushalt – der Störungsarmut – von Pufferzonen zur Vermeidung von Stoffeinträgen
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	<ul style="list-style-type: none"> – des Offenlandcharakters der Standorte – des charakteristischen, ausreichend ungestörten Wasserhaushalts und der dystrophen oder oligo- bis mesotrophen Nährstoffverhältnisse der Standorte – der Störungsarmut – von Pufferzonen zur Vermeidung von Stoffeinträgen und einer die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung
7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – des offenen Charakters der Standorte – des charakteristischen, ausreichend ungestörten Wasserhaushalts und der dystrophen oder oligo- bis mesotrophen Nährstoffverhältnisse der Standorte – des Komplexes aus Bulten, Schlenken, Schwingdecken und nährstoffarmen Kleingewässern – von Pufferzonen zur Vermeidung von Stoffeinträgen und einer die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung
7210*	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>	<ul style="list-style-type: none"> – des sie prägenden Wasser-, Nährstoff- und Mineralstoffhaushalts – von Habitatstrukturen wie Schlenken, Quellstrukturen, Bulten sowie der Verzahnung mit Niedermooren, feuchtem Grünland oder anderen Röhrichten

EU-Code 1	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
		<ul style="list-style-type: none"> – von durch Trittbelastung und Freizeitnutzung unbeeinträchtigten Bereichen – von Pufferzonen zur Vermeidung von Stoffeinträgen und einer die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung
7220*	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – eines gebiets- und bestandstypischen Wasserhaushalts und eines für den Lebensraumtyp günstigen Nährstoffhaushalts – typischer Habitats und Strukturen (z.B. Quellrinnen, Tuffbildung) – von Pufferzonen zur Vermeidung von Stoffeinträgen und einer die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung
7230	Kalkreiche Niedermoore	<ul style="list-style-type: none"> – eines gebiets- und bestandstypischen Wasserhaushalts und eines für den Lebensraumtyp günstigen Nährstoffhaushalts – einer bestandsprägenden Bewirtschaftung – von Pufferzonen zur Vermeidung von Stoffeinträgen und die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung
7240*	Alpine Pionierformationen des <i>Caricion bicoloris-atrofuscae</i>	<ul style="list-style-type: none"> – der natürlichen Entwicklung, insbesondere des Wasserhaushalts und der typischen dynamischen Entwicklung – der Störungsarmut bzw. Störungsfreiheit
8110	Silikatschutthalden der montanen bis nivalen Stufe (<i>Androsacetalia alpinae</i> und <i>Galeopsietalia ladani</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – der biotopprägenden natürlichen Dynamik – der offenen, besonnten und nährstoffarmen Standorte – der Störungsarmut bzw. Störungsfreiheit
8120	Kalk- und Kalkschieferschutthalden der montanen bis alpinen Stufe (<i>Thlaspietea rotundifolia</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – der biotopprägenden natürlichen Dynamik – der offenen, besonnten und nährstoffarmen Standorte – der Störungsarmut bzw. Störungsfreiheit
8150	Kieselhaltige Schutthalden der Berglagen Mitteleuropas	<ul style="list-style-type: none"> – der natürlichen, biotopprägenden Dynamik – der offenen, besonnten und nährstoffarmen Standorte – der Störungsarmut bzw. Störungsfreiheit
8160*	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas	<ul style="list-style-type: none"> – der natürlichen, biotopprägenden Dynamik – der offenen, besonnten und nährstoffarmen Standorte – der Störungsarmut bzw. Störungsfreiheit

EU-Code 1	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation	<ul style="list-style-type: none"> – des biotopprägenden, gebietstypischen Licht-, Wasser-, Temperatur- und Nährstoffhaushalts – der Störungsarmut bzw. Störungsfreiheit
8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation	<ul style="list-style-type: none"> – des biotopprägenden, gebietstypischen Licht-, Wasser-, Temperatur- und Nährstoffhaushalts – der Störungsarmut bzw. Störungsfreiheit
8230	Silikatfelsen mit Pioniervegetation des <i>Sedo-Scleranthion</i> oder des <i>Sedo albi-Veronicion dillenii</i>	<ul style="list-style-type: none"> – ungestörter, besonnter Bestände – nährstoffarmer Standortverhältnisse sowie Offenheit und Lückigkeit der Standorte – der Störungsarmut bzw. Störungsfreiheit
8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen	<ul style="list-style-type: none"> – der für den Lebensraum charakteristischen Tier- und Pflanzenwelt – der Zugänglichkeit für die Höhlenfauna und der Störungsarmut bzw. Störungsfreiheit – des typischen Höhlen-/Mikroklimas und des Wasserhaushalts – typischer geologischer Prozesse
8340	Permanente Gletscher	<ul style="list-style-type: none"> – des Permanenten Gletschers
9110	Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – naturnaher und strukturreicher Wälder in verschiedenen Entwicklungs- und Altersstadien mit lebensraumtypischen Baumarten, Totholz und Biotopbäumen sowie charakteristischer Artengemeinschaften
9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – naturnaher und strukturreicher Wälder in verschiedenen Entwicklungs- und Altersstadien mit lebensraumtypischen Baumarten, Totholz und Biotopbäumen sowie charakteristischer Artengemeinschaften
9140	Mitteleuropäischer subalpiner Buchenwald mit Ahorn und <i>Rumex arifolius</i>	<ul style="list-style-type: none"> – naturnaher und strukturreicher Wälder in verschiedenen Entwicklungs- und Altersstadien mit lebensraumtypischen Baumarten, Totholz und Biotopbäumen sowie charakteristischer Artengemeinschaften – der bestandsprägenden dynamischen Prozesse und des Bestandsinnenklimas
9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (<i>Cephalanthero-Fagion</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – naturnaher und strukturreicher Wälder in verschiedenen Entwicklungs- und Altersstadien mit lebensraumtypischen Baumarten, Totholz und Biotopbäumen sowie der charakteristischen thermophilen und kalkliebenden Artengemeinschaften

EU-Code 1	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
9160	Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – naturnaher und strukturreicher Wälder in verschiedenen Entwicklungs- und Altersstadien mit lebensraumtypischen Baumarten, Totholz und Biotopbäumen sowie charakteristischer Artengemeinschaften – eines bestandsprägenden Grundwasserhaushalts
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – naturnaher und strukturreicher Wälder in verschiedenen Entwicklungs- und Altersstadien mit lebensraumtypischen Baumarten, Totholz und Biotopbäumen sowie charakteristischer Artengemeinschaften
9180*	Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – naturnaher und strukturreicher Wälder in verschiedenen Entwicklungs- und Altersstadien mit lebensraumtypischen Baumarten, Totholz und Biotopbäumen sowie charakteristischer Artengemeinschaften – der bestandsprägenden dynamischen Prozesse und des Bestandsinnenklimas
91D0*	Moorwälder	<ul style="list-style-type: none"> – naturnaher und strukturreicher Wälder in verschiedenen Entwicklungs- und Altersstadien mit lebensraumtypischen Baumarten und Rottenstruktur sowie charakteristischer Artengemeinschaften – des standortstypischen Wasser- und Nährstoffhaushalts sowie der charakteristischen Bult-Schlenken-Struktur und moortypischer Übergangsbereiche – eines funktionalen Zusammenhangs mit den moortypischen Übergangsbereichen oder Pufferzonen
91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – naturnaher und strukturreicher Wälder in verschiedenen Entwicklungs- und Altersstadien mit lebensraumtypischen Baumarten, Totholz und Biotopbäumen sowie charakteristischer Artengemeinschaften – einer bestandsprägenden Gewässerdynamik – eines funktionalen Zusammenhangs mit den auentypischen Übergangsbereichen
91F0	Hartholzauenwälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmion minoris</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – naturnaher und strukturreicher Wälder in verschiedenen Entwicklungs- und Altersstadien mit lebensraumtypischen Baumarten, Totholz und Biotopbäumen sowie charakteristischer Artengemeinschaften – einer bestandsprägenden Gewässerdynamik – eines funktionalen Zusammenhangs mit den auentypischen Übergangsbereichen

EU-Code 1	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
91T0	Mittleuropäische Flechten-Kiefernwälder	<ul style="list-style-type: none"> – der Wälder mit ihren charakteristischen Arten, Habitatstrukturen sowie Nährstoff-, Wasser- und Lichtverhältnissen – von ausreichenden Tot- und Altholzstrukturen sowie Biotopbäumen
91U0	Kiefernwälder der sarmatischen Steppe	<ul style="list-style-type: none"> – der Wälder mit ihren charakteristischen Arten, Habitatstrukturen sowie Nährstoff-, Wasser- und Lichtverhältnissen – von ausreichenden Tot- und Altholzstrukturen sowie Biotopbäumen
9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – naturnaher und strukturreicher Wälder in verschiedenen Entwicklungs- und Altersstadien, mit lebensraumtypischen Baumarten, Totholz und Biotopbäumen sowie charakteristischer Artengemeinschaften – eines funktionalen Zusammenhangs mit gebirgstypischen Übergangsbereichen
9420	Alpiner Lärchen- und/oder Arvenwald	<ul style="list-style-type: none"> – naturnaher und strukturreicher Wälder in verschiedenen Entwicklungs- und Altersstadien, mit lebensraumtypischen Baumarten, Totholz und Biotopbäumen sowie charakteristischer Artengemeinschaften im Verbund mit Latschen- und Grünerlengebüsch, alpinen Rasen und Schuttfächern – eines funktionalen Zusammenhangs mit gebirgstypischen Übergangsbereichen
1087*	Alpenbock (<i>Rosalia alpina</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – lichter Wald- und Baumbestände auf sonnigen Standorten mit einem dauerhaften Angebot von Alt- und Totholz (vor allem von Bergahorn und Rotbuche)
1032	Bachmuschel (<i>Unio crassus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – naturnaher, strukturreicher Gewässer einschließlich Ufervegetation und -gehölzen und einer ausreichend guten Gewässerqualität – der biologischen Durchgängigkeit der Gewässerlebensräume – von Gewässerabschnitten ohne oder mit nur geringen Belastungen mit Nährstoffen – von ausreichend breiten Uferstreifen zum Schutz vor Einträgen, insbesondere von Sedimenten – einer ausreichenden Wirtsfisch-Population, insbesondere von Elritzen, Groppen und Döbeln
1096	Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – durchgängiger, strukturreicher Fließgewässer mit lockeren, sandigen bis feinkiesigen Sohls substraten und differenzierten, abwechslungsreichen Strömungsverhältnissen – naturnaher, reich strukturierter Uferbereiche sowie einer ausreichend guten Gewässerqualität

EU-Code 1	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
1016	Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>)	– von nassen, basenreichen Biotopen wie Streu-, Feucht- und Nasswiesen, Seggenrieden, Flachmooren und Erlensumpfwäldern mit einem lichten Pflanzenwuchs und geeigneten Nährstoffverhältnissen sowie Minimierung von Nährstoffeinträgen
1881*	Bayerisches Federgras (<i>Stipa pulcherrima</i> ssp. <i>bavarica</i>)	– der stark besonnten, trockenwarmen Standorte auf Vorsprüngen von Steilwänden und Felsköpfen aus Dolomit mit feinerdereichen Spalten und kleinen Verebnungen – ausreichend ungestörter Wuchsorte mit für die Reproduktion des Grases geeigneten Standortbedingungen
4068	Becherglocke (<i>Adenophora liliifolia</i>)	– halbschattiger Lichtverhältnisse an besiedelten Waldstandorten und Wegrändern bzw. von Waldinnenrändern
1323	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)	– von möglichst unzerschnittenen, alt- und totholzreichen, mehrschichtigen und strukturreichen Laub- und Laubmischwäldern mit einem ausreichenden Angebot an Höhlenbäumen als Sommerlebensraum und Jagdhabitat – geeigneter und ungestörter Schwarm- und Winterquartiere
1337	Biber (<i>Castor fiber</i>)	– des Lebensraums in und an den Flüssen und Bächen mit ihren Auenbereichen, Altgewässern und in den natürlichen oder naturnahen Stillgewässern
5339	Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>)	– stehender oder langsam fließender, sommerwarmer Gewässer (z.B. Altarme und -gewässer), insbesondere durch Vermeidung von Verschlammungen und Faulschlammabildung – von reproduzierenden Großmuschelbeständen
4038	Blauschillernder Feuerfalter (<i>Lycaena helle</i>)	– von Feucht- und Nasswiesen mit Vorkommen von Schlangenknöterich in ihren nutzungs- und pflegegeprägten Ausbildungsformen unter Berücksichtigung ausreichender Bracheanteile – ausreichend hoher (Grund-)Wasserstände sowie des Habitatverbunds zwischen den Teilpopulationen – eines Biotopverbunds durch besonnte Waldränder und -innensäume – der bestandserhaltenden Nutzung bzw. Pflege der Habitate und der für die Art notwendigen Habitatelemente durch ein an die Art und den Standort angepasstes Pflegeregime
1670	Bodensee-Vergissmeinnicht (<i>Myosotis rehsteineri</i>)	– der nährstoffarmen Standorte auf offenen, weitgehend treibgutfreien, unbeschatteten und vor Verdrängung durch Konkurrenzpflanzen geschützten Kiesufern

EU-Code 1	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
		<ul style="list-style-type: none"> – der von Tritt und sonstigen Belastungen unbeeinträchtigten Lebensräume – der Standorteigenschaften sowie offener, nur schütter bewachsener, etwas quellig beeinflusster Kiesstandorte als potenzielle Wuchsplätze in der Umgebung der Vorkommen
4094*	Böhmischer Enzian (<i>Gentianella bohemica</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – geeigneter Lebensräume (vor allem Borstgrasrasen, basenreichere Magerrasen oder magere Rotschwengel-Rotstraußgras-Wiesen) – der Nährstoffarmut der Standorte – der bestandserhaltenden Nutzung/Pflege durch Beweidung und Mahd
4066	Braungrüner Streifenfarn (<i>Asplenium adullerinum</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – der spezifischen Standortbedingungen am Wuchsort, insbesondere halboffener, leicht beschatteter, ungestörter, mit kaum konkurrierender Moosdecke überwachsener Serpentinfelsbereiche – bestehender Wuchsorte durch Pflege mittels extensiver Beweidung, Entfernung von Moospolstern, Feinerdeauflagen und höherwüchsigen Konkurrenten – der umgebenden Waldstruktur für ein dauerhaft schattig-luftfeuchtes Mikroklima
1081	Breitrand (<i>Dytiscus latissimus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – der charakteristischen und spezifischen Habitats in nährstoffarmen Stillgewässern mit Flachwasserbereichen und gut ausgebildeter Wasser- und Verlandungsvegetation
2555	Donau-Kaulbarsch (<i>Gymnocephalus baloni</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – der Durchgängigkeit der Gewässer – des Fließgewässercharakters mit hoher Strömungsvielfalt und einem Mosaik verschiedener Lebensraumelemente wie Kehrwasser, Seitenbuchten, schwach überströmten Kiesbänken etc. sowie Anbindung geeigneter Altarme an den Strom als potenzielle Laichgebiete
2485	Donau-Neunauge (<i>Eudontomyzon vladykovi</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – durchgängiger, strukturreicher Fließgewässer mit lockeren, sandigen bis feinkiesigen Sohlsubstraten und natürlichen, differenzierten, abwechslungsreichen Strömungsverhältnissen – strukturreicher kiesiger, flacher Abschnitte mit mittelstarker Strömung (Laichhabitats) sowie flacher Abschnitte mit sandigem Substrat und mäßigem Detritusanteil (Aufwuchshabitats) – naturnaher, reich strukturierter Uferbereiche ohne Uferbefestigungen

EU-Code 1	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
1379	Dreimänniges Zwerglungenmoos (<i>Mannia triandra</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – des dauerhaft schattig-luftfeuchten Mikroklimas, unbekletteter Felspartien und eines naturnahen Waldaufbaus im Bereich der Fundorte und potenziell geeigneter Felsen
1061	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea nausithous</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von nährstoffarmen bis mesotrophen Grünlandflächen mit Beständen des Großen Wiesenknopfs und Kolonien der Wirtsameise des Falters – von nicht oder nur periodisch genutzten Saumstrukturen und Hochstaudenfluren mit geeigneten Schnittzeitpunkten – einer den ökologischen Ansprüchen der Art förderlichen Bewirtschaftung, die sich an traditionellen Nutzungsformen orientiert und zur Erhaltung eines für die Habitate günstigen Nährstoffhaushalts beiträgt – von Vernetzungsstrukturen wie Bachläufen, Waldsäumen und Gräben
1084*	Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Laubwald- und Kopfbaumbeständen, Parkanlagen und Alleen mit einem dauerhaften Angebot von alten, anbrüchigen und höhlenreichen Laubbäumen im funktionalen Verbund
1477	Finger-Küchenschelle (<i>Pulsatilla patens</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – der Wuchsorte in lockeren, kurzrasigen, sehr nährstoffarmen Magerrasenbeständen sowie Verhindern von Streufilzbildung – von offenen Bodenstellen für die Keimung – einer bestandserhaltenden Bewirtschaftung bzw. Pflege
6216	Firnisländisches Sichelmoos (<i>Hamatocaulis vernicosus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – der als Lebensraum geeigneten Nieder- und Zwischenmoore, Nasswiesen, quelligen Bereiche und Verlandungszonen auch in ihren nutzungs- und pflegegeprägten Ausbildungsformen – einer natürlichen bzw. naturnahen Moorentwicklung an Wuchsorten nutzungsunabhängiger Vorkommen – des natürlichen Wasserhaushalts und der nährstoffarmen, unbeschatteten Standorte
1355	Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – strukturreicher Fließgewässer mit einer ausreichenden biologischen Durchgängigkeit und einem gut ausgebildeten Fischbestand – durchgängiger Wanderkorridore entlang der Ufer, besonders auch im Bereich von Straßen und unter Brücken
1029	Flussperlmuschel (<i>Margaritifera margaritifera</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von nährstoffarmen, schnell fließenden, kalkarmen, sauerstoffreichen Fließgewässern – einer ausreichend guten Gewässerqualität mit einer geringen Schwebstoff-, Kalk-, Phosphat- und Stickstoffkonzentration – einer geeigneten Struktur der Bachsohle und eines gut durchströmten, sandigen bis kiesigen Interstitials

EU-Code 1	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
		<ul style="list-style-type: none"> – der biologischen Durchgängigkeit der Gewässer – einer autochthonen Bachforellen-Population (Wirtsfisch) für die Flussperlmuschel-Larven – einer den ökologischen Ansprüchen der Art förderlichen Grünlandnutzung in der Aue, die zum Erhalt nährstoffarmer Gewässer beiträgt – von Gewässerrandstreifen zur Minimierung von Nährstoffeinträgen und Feinsedimenten aus der Umgebung
1114	Frauenerfling (<i>Rutilus pigus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – ausreichend unzerschnittener Fließgewässerabschnitte mit natürlicher Fließdynamik und abwechslungsreicher Gewässerstruktur mit Unterstandsmöglichkeiten – unverbauter Gewässerabschnitte mit natürlicher Uferausprägung sowie von umlagerbaren Kiesbänken mit intaktem Kieslückensystem als Laichhabitate
1902	Frauschuh (<i>Cypripedium calceolus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – strukturreicher Wälder mit Auflichtungen und lichten Innen- und Außensäumen – offenerdiger, sandiger und sonnenexponierter Stellen innerhalb des Waldes und in angrenzenden Lebensräumen als Habitat der Sandbienen aus der Gattung <i>Andrena</i> (Bestäuber)
4064	Gebänderte Kahnschnecke (<i>Theodoxus transversalis</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – naturnaher Fließgewässerverhältnisse mit ausgeprägter Flussdynamik – einer guten Wasserqualität
1380	Gekieltes Zweizeilblattmoos (<i>Distichophyllum carinatum</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – der Standortbedingungen an den Wuchsorten, den nord- bis ostexponierten Felspartien, insbesondere des luft- und rieselfeuchten Ortsklimas
1193	Gelbbauchunke (<i>Bombina variegata</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Lebensraumkomplexen mit für die Fortpflanzung der Art geeigneten Gewässersystemen aus besonnten, flachen, möglichst fischfreien Kleingewässern und strukturreichen Landhabitaten
1927	Gestreifter Bergwald-Bohrkäfer (<i>Stephanopachys substriatus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Nadelwäldern mit besonnt stehendem und liegendem Totholz bzw. brandgeschädigter Stämme
1163	Groppe (<i>Cottus gobio</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – durchgängiger, strukturreicher Fließgewässer mit natürlicher Dynamik mit steinig-kiesiger Sohle – eines reich strukturierten Gewässerbetts mit ausreichend Versteck- und Laichmöglichkeiten, insbesondere mit Unterschlupfmöglichkeiten für Jungfische

EU-Code 1	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
		<ul style="list-style-type: none"> – einer ausreichend guten Gewässerqualität – von Gewässerabschnitten ohne Sedimenteintrag aus dem Umland und ohne Verlegung des Interstitials
1304	Große Hufeisennase (<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Laub- und Mischwäldern, Feldgehölzen, Hecken, Säumen, Magerwiesen und -weiden sowie anderen Landschaftsstrukturen mit hohem Angebot an Großinsekten als Jagdhabitat in näherer Umgebung der Wochenstube – ausreichend unzerschnittener, gehölzreicher Leitlinien zwischen Tagesquartier und Nahrungshabitaten – weiterer unbelasteter und ungestörter Sommerquartiere der Art, insbesondere von freien Ein- und Ausflugsöffnungen, kein Anstrahlen der Sommer- und Wochenstubenquartiere – einer ausreichenden Anzahl geeigneter und ungestörter Winterquartiere (insbesondere große Karsthöhlen im Vorkommensgebiet der Reliktpopulation, Stollen etc.) mit spezifischem Mikroklima sowie der Ein- und Ausflugsmöglichkeiten <p style="margin-left: 40px;">soweit vorhanden:</p> <ul style="list-style-type: none"> – der Wochenstubenquartiere mit der bestehenden Vielfalt an Mikroklimazonen zur Erfüllung der besonderen Habitatansprüche der Art
1042	Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – offener Moorstandorte und Moorgewässer mit ihren charakteristischen Nährstoffverhältnissen und Vegetationsstrukturen – der Wasserführung und -qualität, der Besonnung und der Vegetationsstruktur sowie von Pufferzonen zur Gewährleistung günstiger Trophieverhältnisse sowie einer den ökologischen Ansprüchen der Art förderlichen Form der Gewässerpflege
1324	Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von alten, möglichst großflächigen Laub- und Laubmischwäldern mit einem ausreichendem Angebot an Höhlenbäumen als Jagdgebiete – gehölzreicher Strukturen entlang der Hauptflugrouten – unbelasteter (pestizidfreier) Wochenstubenquartiere mit charakteristischem Mikroklima, der Ein-, Aus- und Durchflugsmöglichkeiten, der Störungsfreiheit und des Hangplatzangebots <p style="margin-left: 40px;">soweit vorhanden:</p> <ul style="list-style-type: none"> – der Winterquartiere mit charakteristischem Mikroklima, der Ein-, Aus- und Durchflugsmöglichkeiten, der Störungsfreiheit sowie des Hangplatzangebots und Spaltenreichtums

EU-Code 1	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
1037	Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von reich strukturierten Fließgewässerabschnitten mit für die Art günstigen Habitatstrukturen (Wechsel besonnener und beschatteter Abschnitte, variierender Fließgeschwindigkeit und sandig-kiesigem Substrat) – von Gewässerhabitaten mit guter Gewässerqualität
1381	Grünes Besenmoos (<i>Dicranum viride</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – alter Laub- und Laubmischwälder mit luftfeuchtem Innenklima – von mittelalten bis alten krumm- und schrägwüchsigen Laubbäumen – geeigneter Lebensraumbedingungen auf besiedelten Felsen
1386	Grünes Koboldmoos (<i>Buxbaumia viridis</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – ausreichend großer, alter, naturnah strukturierter Nadel- und Mischwälder mit einem ausreichenden Vorrat an liegendem Nadeltotholz – eines luftfeuchten Waldinnenklimas
1074	Heckenwollafter (<i>Eriogaster catax</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – lichter Waldstrukturen – von Saumstrukturen und lockeren Schlehengebüsch an windgeschützten Standorten auf Waldlichtungen, in lichten Baumbeständen und an Wegrändern
1088	Heldbock (<i>Cerambyx cerdo</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von stieleichenreichen Waldbeständen in ihren verschiedenen Entwicklungsphasen – geeigneter Brutbäume vor allem an inneren und äußeren sonnenexponierten Bestandsrändern in Wald und Offenland
1059	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Maculinea teleius</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von nährstoffarmen bis mesotrophen Grünlandflächen mit Beständen des Großen Wiesenknopfs und Kolonien der Wirtsameise des Falters – von nicht oder nur periodisch genutzten Saumstrukturen und Hochstaudenfluren mit geeigneten Schnittzeitpunkten – einer den ökologischen Ansprüchen der Art förderlichen Bewirtschaftung, die sich an traditionellen Nutzungsformen orientiert und zur Erhaltung eines für die Habitate günstigen Nährstoffhaushalts beiträgt – von Vernetzungsstrukturen wie Bachläufen, Waldsäumen und Gräben
1044	Helm-Azurjungfer (<i>Coenagrion mercuriale</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – für die Fortpflanzung geeigneter Fließgewässer, deren Wasserqualität und Vegetationsstruktur – besonnter, gegen Nährstoffeinträge gepufferter Bäche und Gräben – einer den ökologischen Ansprüchen der Art förderlichen Form der Graben- und Gewässerpflege

EU-Code 1	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
		<ul style="list-style-type: none"> – von Uferrandstreifen mit einer an die ökologischen Ansprüche der Art angepassten Bewirtschaftungsintensität
1832	Herzlöffel (<i>Caldesia parnassifolia</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – der spezifischen Lebensraumbedingungen, insbesondere einer hohen Wasserqualität, gleichmäßiger Anstauhöhen und des artspezifischen Gewässerchemismus – der durch Beschattung und Trittschäden unbeeinträchtigten Schlenken – der durch extensive Nutzung geprägten Teiche – von Pufferzonen zur Verhinderung von Nährstoffeinträgen
1083	Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von lichten Eichen- und Buchenmischwäldern in ihren verschiedenen Entwicklungsphasen mit einem dauerhaften Angebot von Totholz und Habitatbäumen – alter Einzelbäume vor allem an äußeren und inneren, wärmegetönten Bestandsrändern, Waldrändern und Obstwiesen
1914*	Hochmoor-Großlaufkäfer (<i>Carabus menetriesi</i> ssp. <i>pacholei</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – hydrologisch intakter Moorbereiche und der Vernetzungsstrukturen zwischen den Mooren – des natürlichen Wasserhaushalts sowie der Nährstoffarmut
1105	Huchen (<i>Hucho hucho</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – durchgängiger, frei durchwanderbarer Gewässer, insbesondere von sauerstoffreichen, schnell fließenden Gewässerabschnitten – einer abwechslungsreichen Gewässerstruktur mit ausreichenden Unterstandsmöglichkeiten – von umlagerbaren Kiesbänken mit intaktem Kieslückensystem als Laichhabitate des Huchens – der ungehinderten Anbindung von Nebengewässern als Laichgebiete bzw. Rückzugsräume – eines ausreichenden Beutefischspektrums
1166	Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – Habitat-Komplexe aus strukturreichen Laich- und Landlebensräumen sowie der Hauptwanderkorridore – für die Fortpflanzung geeigneter Kleingewässer (fischfreie oder fischarme, besonnte Gewässer mit strukturreicher Unterwasservegetation) im Umfeld besiedelter Habitate
6166	Kärntners Spatenmoos (<i>Scapania carinthiaca</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – der Standorte mit Nachweisen in alten Waldbeständen mit luftfeuchtem Innenklima und einem ausreichenden Vorrat an liegendem (Nadel-)Totholz

EU-Code 1	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
1303	Kleine Hufeisennase (<i>Rhinolophus hipposideros</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von alten strukturreichen Laub- und Mischwäldern in ihren verschiedenen Entwicklungsphasen – unbelasteter und funktionsfähiger Sommerquartiere mit freien Ein- und Ausflugsöffnungen, geeigneten Hangplätzen und einem passenden Mikroklima – der Störungsfreiheit in Koloniequartieren besonders zur Fortpflanzungszeit, kein Anstrahlen der Sommer- und Wochenstubenquartiere – einer ausreichenden Anzahl geeigneter und ungestörter Schwarm- und Winterquartiere (Höhlen, Stollen, Keller etc.) mit spezifischem Mikroklima, geeignet dimensionierter Einflüge – ausreichend unzerschnittener, gehölzreicher Leitlinien zwischen Quartieren und Nahrungshabitaten
6169	Kleiner Maivogel (<i>Euphydryas maturna</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – typischer Lebensräume, insbesondere feucht-warmer, lichter Wälder und Waldränder mit Eschen als Eiablageplätzen und unbelasteter (pestizidfreier) naturnaher Waldränder bzw. Gehölzstreifen
1614	Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – der offen-konkurrenzarmen Standorte mit ihrem spezifischen Wasser- und Nährstoffhaushalt und mit ausreichendem Lichtgenuss – der für die Schaffung geeigneter, konkurrenzarmer Standorte notwendigen dynamischen Prozesse – einer schonenden Gewässerunterhaltung – einer extensiven Nutzung und Pflege bei sekundären Vorkommen
1361	Luchs (<i>Lynx lynx</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – großflächiger, weitgehend unzerschnittener, störungsarmer, strukturreicher Wälder mit – soweit vorhanden – ungestörten Blockhalden und Felskomplexen als Jagd-, Aufzucht- und Streifgebiete und Rückzugsraum – der Vernetzung zwischen den Waldgebieten
5289	Mairenke (<i>Alburnus mento</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – der Erreichbarkeit von Laichplätzen in den Zu- und Abflüssen der besiedelten Seen – von überströmten, kiesigen Laichplätzen mit intaktem Lückensystem
1528	Moor-Steinbrech (<i>Saxifraga hirculus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – seiner Standorte im mit kalkreichem Wasser durchströmten Komplex von Übergangsmooren und Moorwäldern
1308	Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von möglichst unzerschnittenen, alten, totholz- und strukturreichen Laub- und Laubmischwäldern mit einem ausreichenden Angebot an

EU-Code 1	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
		<p>Höhlenbäumen und natürlichen Spaltenquartieren als primärer Sommerlebensraum und Jagdhabitat</p> <ul style="list-style-type: none"> – der von der Art genutzten Spaltenquartiere an Bauwerken als sekundärem Sommerquartiertyp – von Flugkorridoren zwischen Tagesquartier und Nahrungshabitat – geeigneter und ungestörter Schwarm- und Winterquartiere
6146	Perlfisch (<i>Rutilus meidingeri</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – der Laichplätze in Form schnell überströmter Kiesbänke – der Erreichbarkeit von Laichplätzen in den Zu- und Abflüssen der besiedelten Seen
1421	Prächtiger Dünnfarn (<i>Trichomanes speciosum</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Felsstandorten, Höhlen oder Blockfeldern mit Vorkommen der Art – eines gleichbleibenden Mikroklimas und der hydrologischen Verhältnisse (Oberflächen- und Grundwasser) an den Wuchsorten und deren Umfeld
1130	Rapfen (<i>Aspius aspius</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – langer, frei fließender, weitgehend unzerschnittener Gewässerabschnitte mit Freiwasserzonen und abwechslungsreichen Strömungsverhältnissen – erreichbarer, schnell überströmter Kiesbänke als Laichplätze – einer abwechslungsreichen Gewässerstruktur mit ausreichenden Unterstandsmöglichkeiten in Form von Kolken, Gumpen, Rinnen bzw. unterspülten Uferbereichen – eines ausreichenden Beutefischspektrums
1399	Rudolphi's Trompetenmoos (<i>Tayloria rudolphiana</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – der Wuchsorte in alten Wald-Bestandsteilen mit luftfeuchtem Innenklima und ausreichenden Laubbaumanteilen – der Wuchsorte auf alten Bergahornen in lichten (Weide-)Wäldern und auf Almen/Alpen sowie Sicherung der Wuchsorttradition alter, als Substrat geeigneter Bäume (vor allem Bergahorne)
1805*	Sand-Silberschärte (<i>Jurinea cyanoides</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – offener Sandfluren – der Nährstoffarmut der Standorte – einer standorterhaltenden Dynamik durch kleinflächige Störungen oder Bewirtschaftung
1086	Scharlachkäfer (<i>Cucujus cinnaberinus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Au- und Bergmischwäldern mit einem dauerhaften Angebot an stehendem und liegendem Totholz im funktionalen Verbund

EU-Code 1	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
1145	Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von sommerwarmen, flachen, stehenden bzw. sehr langsam fließenden Gewässern mit gut ausgebildetem Wasserpflanzenbestand und weichem, schlammigem, durchlüftetem Untergrund – einer an den ökologischen Ansprüchen der Art ausgerichteten Form der Graben- und Gewässerpflege
1014	Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von nassen Biotopen wie Streu-, Feucht- und Nasswiesen, Seggenrieden, Flachmooren und Erlensumpfwäldern mit einem lichten Pflanzenwuchs und geeigneten Nährstoffverhältnissen sowie der Minimierung von Nährstoffeinträgen
1157	Schraetzer (<i>Gymnocephalus schraetser</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – ausreichend unzerschnittener Fließgewässerabschnitte mit natürlicher Fließdynamik und heterogener Gewässerstruktur – unverbauter, durchwanderbarer und ausreichend dimensionierter Fließgewässerabschnitte mit rasch angeströmten, kiesigen Flachwasserbereichen und ausreichend Unterstandsmöglichkeiten in Form von durchströmten Tiefenbereichen – eines reich strukturierten Gewässerbetts mit nicht verschlammtem Sohlsubstrat
5377	Schwarzer Grubenlaufkäfer (<i>Carabus variolosus nodulosus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – eines hydrologisch und chemisch intakten, vernetzten und nicht zerschnittenen Verbundsystems aus nassen und feuchten Wald- und Quellstandorten sowie intakten Fließgewässern mit Flachwasserbereichen und naturnahen Ufern mit liegendem und stehendem Totholz
1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – nährstoffarmer Feuchtwiesen und Moore mit ausreichend hohen (Grund-)Wasserständen – von Magerrasen und Wiesen mit stabilen Beständen der Futterpflanzen Teufelsabbiß, Knautie bzw. Tauben-Skabiose – einer den ökologischen Ansprüchen der Art förderlichen, die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung der Magerrasen und Wiesen
1065	Skabiosen-Scheckenfalter (<i>Euphydryas aurinia</i>) – alpine Populationen (<i>Euphydryas aurinia</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – der als Habitate geeigneten alpinen Kalkrasen, Kalk-Magerrasen, alpinen Silikatmagerrasen, artenreichen Borstgrasrasen und lichten Biotopkomplexe im Wald, der nährstoffarmen Feuchtwiesen und Moore mit ausreichend hohen (Grund-)Wasserständen, in ihren ausreichend ungestörten, ungenutzten Ausbildungsformen der hochsubalpinen bis alpinen Stufe sowie der nutzungs- und pflegegeprägten Ausbildungsformen der montanen bis tiefsubalpinen Stufe – der Habitate mit Beständen der Futterpflanzen Teufelsabbiß, Knautie bzw. Tauben-Skabiose
6199*	Spanische Flagge (<i>Euplagia quadripunctaria</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von reich strukturierten Verbundsystemen aus blütenreichen, sonnenexponierten Offenlandstrukturen in Kombination mit schattigen

EU-Code 1	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
		Elementen wie Gehölzen, strukturreichen Waldrändern, Säumen, Hohl- und Waldwegen, Schluchten, Steinbrüchen etc.
1149	Steinbeißer (<i>Cobitis taenia</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – durchgängiger, strukturreicher Fließgewässer mit Gewässersohlbereichen aus unverfestigten, sandigen und feinkiesigen Bodensubstraten (überwiegend aerob) – von Gewässerabschnitten mit nicht versteinten Uferbereichen sowie ohne ausgedehnte Grundräumungen – flacher und sandiger und langsam strömender Uferbereiche mit ihrer Unterwasservegetation – einer ausreichend guten Gewässerqualität
6145	Steingressling (<i>Romanogobio uranoscopus</i>)	– sauerstoffreicher, schnellfließender unverbauter Fließgewässerabschnitte mit sandig-kiesigem Sohlsubstrat und natürlicher Dynamik
1093*	Steinkrebs (<i>Austropotamobius torrentium</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von sauerstoffreichen, kühlen und insbesondere kleineren Fließgewässern der Quell- und Forellenregion mit hoher Strömungsvarianz und Substratdiversität sowie strukturreicher Gewässersohle, geeigneten Unterständen und Rückzugsmöglichkeiten sowie Vermeidung von Feinsediment-, Nährstoff- und Biozideinträgen bzw. diffusen Einträgen aus benachbarten Flächen – des natürlichen Abflussregimes
1160	Streber (<i>Zingel streber</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Fließgewässerabschnitten mit hohen Strömungsgeschwindigkeiten und lockeren, grobkörnigen Kiessohlen – unverbauter, durchwanderbarer und ausreichend dimensionierter Fließgewässerabschnitte mit rasch angeströmten, kiesigen Flachwasserbereichen und ausreichend Unterstandsmöglichkeiten in Form von durchströmten Tiefenbereichen – von Gewässerabschnitten ohne Sedimenteintrag aus dem Umland, ohne Stauhaltungen und ohne Verlegung des Interstitials
6147	Strömer (<i>Telestes souffia</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – durchgängiger, unverbauter und ausreichend beschatteter Fließgewässer mit funktionsfähigen Kiesbänken sowie ausgeprägter Tiefenvarianz – des natürlichen Abflussregimes mit strömungsberuhigten Bereichen – einer abwechslungsreichen Gewässerstruktur mit ausreichenden Unterstandsmöglichkeiten in Form von Totholz, Baumwurzeln, unter- bzw. ausgespülten Ufer- oder Sohlbereichen

EU-Code 1	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
4096	Sumpf-Gladiole (<i>Gladiolus palustris</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – der Vegetationskomplexe aus Kalk-Halbtrockenrasen, Kalkflachmooren oder Pfeifengraswiesen mit ihrem natürlichen Wasser- und oligotrophen Nährstoffhaushalt – von wechselfeuchten Standortbedingungen sowie einer lückigen Vegetationsstruktur – einer an Phänologie und Entwicklungszyklus der Art angepassten Pflege
1903	Sumpf-Glanzkräuter (<i>Liparis loeselii</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – eines ausreichend störungs- und konkurrenzarmen Lebensraums in Nieder- und Übergangsmooren – des naturnahen Wasserhaushalts und des oligo- bis mesotrophen Nährstoffhaushalts sowie Vermeidung von Nährstoffeinträgen aus dem Umfeld – nutzungsabhängiger Wuchsorte durch extensive Nutzung oder bestandserhaltende Pflegemaßnahmen
1079	Veilchenblauer Wurzelhalsschnellkäfer (<i>Limoniscus violaceus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – alter Laubbaumbestände mit einem dauerhaften Angebot an bodennahen Mulmhöhlen
1013	Vierzählige Windelschnecke (<i>Vertigo geyeri</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – weitgehend unzerschnittener Feucht- und Niedermoorkomplexe – ausreichend hoher Grundwasserstände, geeigneter Nährstoffverhältnisse sowie des offenen Charakters der Habitate in Kalkmooren und -sümpfen
4045	Vogel-Azurjungfer (<i>Coenagrion ornatum</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – der für die Fortpflanzung geeigneten Fließgewässer, deren Wasserqualität und Vegetationsstruktur – besonderer, gegen Nährstoffeinträge gepufferter Bäche und Gräben – einer den ökologischen Ansprüchen der Art förderlichen Form der Graben- und Gewässerpflege – des angrenzenden extensiv genutzten Grünlands und kleinflächiger Brachen
1124	Weißflossiger Gründling (<i>Gobio albipinnatus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – durchgängiger Fließgewässerabschnitte mit natürlicher Fließdynamik und Sand- bzw. lockeren Kiessohlen – nicht verbauter, durchwanderbarer und ausreichend dimensionierter Fließgewässerabschnitte mit rasch angeströmten, kiesigen Flachwasserbereichen sowie strömungsberuhigter Zonen (ggf. auch in Altwasserarmen und Buchten)
1321	Wimperfledermaus (<i>Myotis emarginatus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von strukturreichen Laub- und Laubmischwäldern in ihren verschiedenen Entwicklungsphasen als Jagdhabitat

EU-Code 1	Lebensraumtyp nach Anhang I der FFH-RL oder Art nach Anhang II der FFH-RL	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
		<ul style="list-style-type: none"> – unbelasteter und funktionsfähiger Sommerquartiere in Gebäuden (Dachböden) mit traditionellen Ein- und Ausflugsöffnungen, geeigneten Hangplätzen und Mikroklima – der Störungsfreiheit in Koloniequartieren besonders zur Fortpflanzungszeit, kein Anstrahlen der Sommer- und Wochenstubenquartiere – der wenigen bekannten Schwarm- und Winterquartiere der Art in ihrer Ungestörtheit und mikroklimatischen Eignung und der Ein- und Ausflugsmöglichkeiten – ausreichend unzerschnittener, gehölzreicher Leitlinien zwischen Sommerquartieren und Jagdlebensräumen
4056	Zierliche Tellerschnecke (<i>Anisus vorticulus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – der wasserpflanzenreichen Habitatgewässer – submerser Vegetation im Bereich der Vorkommen – eines geeigneten Wasserhaushalts und guter Wasserqualität auch durch die Verringerung von Nährstoff- und Sedimenteinträgen durch Extensivierung oder Nutzungsaufgabe – der hydrologischen Situation des Umfelds (z.B. Aufrechterhaltung oder Erhöhung des Grundwasserspiegels)
1159	Zingel (<i>Zingel zingel</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Fließgewässerabschnitten mit hohen Strömungsgeschwindigkeiten und lockeren, grobkörnigen Kiessohlen – nicht verbauter, durchwanderbarer und ausreichend dimensionierter Fließgewässerabschnitte mit rasch angeströmten, kiesigen Flachwasserbereichen und ausreichend Unterstandsmöglichkeiten in Form von durchströmten Tiefenbereichen – von Gewässerabschnitten ohne Sedimenteintrag aus dem Umland, ohne Stauhaltungen und ohne Verlegung des Interstitials

¹ [Amtl. Anm.:] Das Zeichen * bedeutet prioritärer Lebensraumtyp/prioritäre Art.

Anlagen 1.1–1.674

Anlage 1.1: Bayerische Hohe Rhön (FFH-Gebiet DE5526371)

Anlage 1.2: Winterquartiere der Mopsfledermaus in der Rhön (FFH-Gebiet DE5527301)

Anlage 1.3: Bachsystem der Streu mit Nebengewässern (FFH-Gebiet DE5527371)

Anlage 1.4: Trockengebiete vor der Rhön (FFH-Gebiet DE5527372)

Anlage 1.5: Trockenverbundgebiet Rhön - Grabfeld (FFH-Gebiet DE5527373)

Anlage 1.6: Bahratal (FFH-Gebiet DE5528371)

Anlage 1.7: Haderholz (FFH-Gebiet DE5533302)

Anlage 1.8: Saaletal v. Joditz bis Blankenstein u. NSG Tannbach b. Mödlareuth (FFH-Gebiet DE5536371)

Anlage 1.9: Teiche bei Schönau an der Brend (FFH-Gebiet DE5626301)

Anlage 1.10: Tal der Brend (FFH-Gebiet DE5626371)

Anlage 1.11: Schmalwasser- und Premichtal (FFH-Gebiet DE5626372)

Anlage 1.12: Trockenhänge im Saale-, Streu- und Löhriether Tal (FFH-Gebiet DE5627301)

Anlage 1.13: Mausohrkolonien in der Rhön und im Grabfeld (FFH-Gebiet DE5627303)

Anlage 1.14: Winterquartiere der Mopsfledermaus bei Neustadt (FFH-Gebiet DE5627304)

Anlage 1.15: Fränkische Saale zwischen Heustreu und Steinach (FFH-Gebiet DE5627371)

Anlage 1.16: Laubwälder bei Bad Königshofen (FFH-Gebiet DE5628301)

Anlage 1.17: Milztal und oberes Saaletal (FFH-Gebiet DE5628371)

Anlage 1.18: Altenburg (FFH-Gebiet DE5629303)

Anlage 1.19: Rodachau mit Bischofsau westlich Bad Rodach (FFH-Gebiet DE5630371)

Anlage 1.20: Rodacher Wald mit Ruhhügel (FFH-Gebiet DE5630372)

Anlage 1.21: Muschelkalkzug von den Langen Bergen bis nach Weißenbrunn v. Wald (FFH-Gebiet DE5631371)

Anlage 1.22: Feuchtgebiete um Rottenbach (FFH-Gebiet DE5631372)

Anlage 1.23: Wiesen östlich und westlich Unterlauter b. Coburg (FFH-Gebiet DE5631373)

Anlage 1.24: Tal der oberen Itz (FFH-Gebiet DE5632302)

Anlage 1.25: Lauterburg (FFH-Gebiet DE5632303)

Anlage 1.26: Östlicher Mönchrödener Forst (FFH-Gebiet DE5632371)

Anlage 1.27: Täler und Rodunginseln im Frankenwald mit Geroldsgrüner Forst (FFH-Gebiet DE5634371)

Anlage 1.28: Steinbruchgelände östlich Selbitz (FFH-Gebiet DE5636302)

Anlage 1.29: Selbitz, Muschwitz und Höllental (FFH-Gebiet DE5636371)

Anlage 1.30: Waldwiesen und Moore im Neuwirtshauser Forst (FFH-Gebiet DE5725301)

Anlage 1.31: Lindenstumpf und Rudelberg (FFH-Gebiet DE5725302)

Anlage 1.32: Wälder und Trockenstandorte bei Bad Kissingen und Münnerstadt (FFH-Gebiet DE5726371)

Anlage 1.33: Bundorfer Wald und Quellbäche der Baunach (FFH-Gebiet DE5728371)

Anlage 1.34: Haßbergetrauf von Königsberg bis Stadtlauringen (FFH-Gebiet DE5728372)

Anlage 1.35: Reutsee (FFH-Gebiet DE5729301)

Anlage 1.36: Heiligenwiese und Heiligenleite und 'Althellinger Grund' (FFH-Gebiet DE5730301)

Anlage 1.37: Muggenbacher Tongruben (FFH-Gebiet DE5730302)

Anlage 1.38: Naturschutzgebiet 'Vogelfreistätte Glender Wiesen' (FFH-Gebiet DE5731301)

Anlage 1.39: Veste Coburg, Bausenberger und Callenberger Forst (FFH-Gebiet DE5731302)

Anlage 1.40: Naturschutzgebiet 'Großer Teich und Tambachau' (FFH-Gebiet DE5731303)

Anlage 1.41: Lebensräume der Wiesenknopf-Ameisenbläulinge südlich Coburg (FFH-Gebiet DE5731305)

Anlage 1.42: Bruchschollenkuppen im Landkreis Coburg (FFH-Gebiet DE5732371)

Anlage 1.43: Fledermaus-Winterquartiere im Coburger Land (FFH-Gebiet DE5732372)

Anlage 1.44: Röderbach-, Biberbach- und Schneybachtal (FFH-Gebiet DE5732373)

Anlage 1.45: Mausohrkolonien im Naturraum Obermainisches Hügelland (FFH-Gebiet DE5733302)

Anlage 1.46: Festung Rosenberg und Plassenburg (FFH-Gebiet DE5733303)

Anlage 1.47: Steinach- und Förirtztal und Rodach von Fürth a.B. bis Marktzeuln (FFH-Gebiet DE5733371)

Anlage 1.48: Mausohrwochenstube in Steinwiesen (FFH-Gebiet DE5734301)

Anlage 1.49: Rabensteiner Höhe mit Zeyerner Wand (FFH-Gebiet DE5734302)

Anlage 1.50: Zeyerner Grund (FFH-Gebiet DE5734303)

Anlage 1.51: Kalkmagerrasen zwischen Vogtendorf und Wötzelsdorf (FFH-Gebiet DE5734304)

Anlage 1.52: Naturwaldreservat Hammerleite (FFH-Gebiet DE5735301)

Anlage 1.53: Woja- und Haidleite (FFH-Gebiet DE5737371)

Anlage 1.54: Nordostbayerische Bachtäler um Rehau (FFH-Gebiet DE5738371)

Anlage 1.55: Sinngrund (FFH-Gebiet DE5823301)

Anlage 1.56: Schondratalsystem (FFH-Gebiet DE5824301)

Anlage 1.57: Naturschutzgebiet 'Sodenberg-Gans' (FFH-Gebiet DE5824302)

Anlage 1.58: Einertsberg, Schondraberg und angrenzende Wälder (FFH-Gebiet DE5824371)

Anlage 1.59: Sippach-Tal südöstlich Sippachsmühle (FFH-Gebiet DE5824372)

Anlage 1.60: Mausohrkolonien in Machtilshausen und Diebach (FFH-Gebiet DE5825301)

Anlage 1.61: Wälder und Trockengebiete östlich Hammelburg (FFH-Gebiet DE5825371)

Anlage 1.62: Standortübungsplatz 'Brönnhof' und Umgebung (FFH-Gebiet DE5827371)

Anlage 1.63: Naturschutzgebiet 'Urlesbachtal' (FFH-Gebiet DE5828301)

Anlage 1.64: Geißlerau und Aurachwiesen bei Ostheim (FFH-Gebiet DE5828371)

Anlage 1.65: Alsteraue von der Landesgrenze bis zur Mündung (FFH-Gebiet DE5830301)

Anlage 1.66: Weisach-Aue und Nebenbäche um Maroldsweisach (FFH-Gebiet DE5830371)

Anlage 1.67: Eierberge bei Banz und Teile des Banzer Waldes (FFH-Gebiet DE5831372)

Anlage 1.68: Itztal von Coburg bis Baunach (FFH-Gebiet DE5831373)

Anlage 1.69: Südlicher Staatsforst Langheim (FFH-Gebiet DE5832371)

Anlage 1.70: Maintal von Theisau bis Lichtenfels (FFH-Gebiet DE5833371)

Anlage 1.71: Steinachtal mit Naturwaldreservat Kühberg (FFH-Gebiet DE5835301)

Anlage 1.72: Landschaftsbestandteil 'Peterleinstein' (FFH-Gebiet DE5835302)

Anlage 1.73: Feuchtgebiet mit Vermoorungen südlich Hohenberg (FFH-Gebiet DE5835371)

Anlage 1.74: Mainaue und Muschelkalkhänge zwischen Kauerndorf und Trebgast (FFH-Gebiet DE5835372)

Anlage 1.75: Serpentinstandorte am Haidberg südwestlich Zell (FFH-Gebiet DE5836371)

Anlage 1.76: Naturwaldreservat Waldstein (FFH-Gebiet DE5837301)

Anlage 1.77: Buchberg bei Reicholdsgrün (FFH-Gebiet DE5837302)

Anlage 1.78: Paradiesteiche (FFH-Gebiet DE5837303)

Anlage 1.79: Eger- und Röslautal (FFH-Gebiet DE5838302)

Anlage 1.80: Habitate des Skabiosen-Schreckenfalters bei Selb (FFH-Gebiet DE5838371)

Anlage 1.81: Feuchtgebiete um Selb und Großwendern (FFH-Gebiet DE5838372)

Anlage 1.82: Naturschutzgebiet 'Naturwaldreservat Hengstberg' (FFH-Gebiet DE5839302)

Anlage 1.83: Naturschutzgebiet 'Alzenauer Sande' (FFH-Gebiet DE5920301)

Anlage 1.84: Vorkommen von Wiesenknopf-Ameisenbläulingen im Lkr. Aschaffenburg (FFH-Gebiet DE5921301)

Anlage 1.85: Wiesen und Magerrasen zwischen Hösbach und Rottenberg (FFH-Gebiet DE5921371)

Anlage 1.86: Lohrbach- und Aubach-Tal (FFH-Gebiet DE5922371)

Anlage 1.87: Naturschutzgebiet 'Graureiherkolonie am Salzberg' (FFH-Gebiet DE5923301)

Anlage 1.88: Winterquartiere der Mopsfledermaus im Spessart (FFH-Gebiet DE5923302)

Anlage 1.89: Trockengebiete an den Werntalhängen zwischen Karsbach und Stetten (FFH-Gebiet DE5924371)

Anlage 1.90: Truppenübungsplatz Hammelburg (FFH-Gebiet DE5925301)

Anlage 1.91: Maintal bei Sennfeld und Weyer (FFH-Gebiet DE5927371)

Anlage 1.92: Forst Dianenslust und Stadtwald Schweinfurt (FFH-Gebiet DE5927372)

Anlage 1.93: Wässernachtal (FFH-Gebiet DE5928371)

Anlage 1.94: Mausohrkolonien in den Haßbergen und im Itz-Baunach-Hügelland (FFH-Gebiet DE5929302)

Anlage 1.95: Haßbergetrauf von Zeil am Main bis Königsberg (FFH-Gebiet DE5929371)

Anlage 1.96: Mainaue zwischen Eltmann und Haßfurt (FFH-Gebiet DE5929372)

Anlage 1.97: Naturwaldreservat Stachel (FFH-Gebiet DE5930302)

Anlage 1.98: Ehemaliger Standortübungsplatz Ebern und Umgebung (FFH-Gebiet DE5930371)

Anlage 1.99: Südhang des Steinert nordöstlich Jessorndorf (FFH-Gebiet DE5930372)

Anlage 1.100: Wälder um Maroldsweisach, Königsberg u. Rentweinsdorf mit Schloss (FFH-Gebiet DE5930373)

Anlage 1.101: Daschendorfer Forst (FFH-Gebiet DE5931371)

Anlage 1.102: Hänge am Kraiberg (FFH-Gebiet DE5931372)

Anlage 1.103: Baunachtal zwischen Reckendorf und Baunach (FFH-Gebiet DE5931373)

Anlage 1.104: Maintal von Staffelstein bis Hallstadt (FFH-Gebiet DE5931374)

Anlage 1.105: Albtrauf im Landkreis Lichtenfels (FFH-Gebiet DE5932371)

Anlage 1.106: Waldgebiete Buchrangen und Spendweg (FFH-Gebiet DE5932372)

Anlage 1.107: Schwalbenstein (FFH-Gebiet DE5933302)

Anlage 1.108: Trockenrasen, Wiesen und Wälder um Weismain (FFH-Gebiet DE5933371)

Anlage 1.109: Feuchtgebiete im Limmersdorfer Forst (FFH-Gebiet DE5934302)

Anlage 1.110: Albtraufhänge zwischen Göräuf und Thurnau (FFH-Gebiet DE5934371)

Anlage 1.111: Lindauer Moor (FFH-Gebiet DE5935302)

Anlage 1.112: Blumenau bei Bad Berneck (FFH-Gebiet DE5935303)

Anlage 1.113: Bernecker Felshänge (FFH-Gebiet DE5936301)

Anlage 1.114: Berg- und Moorwiesen bei Kornbach (FFH-Gebiet DE5936302)

Anlage 1.115: Torfmoorhölle (FFH-Gebiet DE5936303)

Anlage 1.116: Heinersreuther Bach (FFH-Gebiet DE5936371)

Anlage 1.117: Zeitelmoos bei Wunsiedel (FFH-Gebiet DE5937301)

Anlage 1.118: Luisenburg, Gipfel der Großen Kösseine und Kleines Labyrinth (FFH-Gebiet DE5937304)

Anlage 1.119: Schneebergmassiv mit Fichtelseemoor (FFH-Gebiet DE5937371)

Anlage 1.120: Kösseinetal (FFH-Gebiet DE5938301)

Anlage 1.121: Streuobstwiesen zwischen Erbig und Bischberg (FFH-Gebiet DE6020301)

Anlage 1.122: Standortübungsplatz Aschaffenburg (FFH-Gebiet DE6021302)

Anlage 1.123: Extensivwiesen und Ameisenbläulinge in und um Aschaffenburg (FFH-Gebiet DE6021371)

Anlage 1.124: Hochspessart (FFH-Gebiet DE6022371)

Anlage 1.125: Naturschutzgebiet 'Romberg' (FFH-Gebiet DE6023301)

Anlage 1.126: Mausohrwochenstuben im Spessart (FFH-Gebiet DE6023302)

Anlage 1.127: Winterquartiere der Mopsfledermaus bei Karlstadt (FFH-Gebiet DE6024301)

Anlage 1.128: Mäusberg, Rammersberg, Ständelberg und Umgebung (FFH-Gebiet DE6024371)

Anlage 1.129: Gramschatzer Wald (FFH-Gebiet DE6025371)

Anlage 1.130: Unkenbachaue mit Sulzheimer Gipshügel und Grettstädter Wiesen (FFH-Gebiet DE6027371)

Anlage 1.131: Naturschutzgebiet 'Hörnauer Wald' (FFH-Gebiet DE6027372)

Anlage 1.132: Mausohrkolonien im Steigerwaldvorland (FFH-Gebiet DE6028301)

Anlage 1.133: Dürrfelder und Sulzheimer Wald (FFH-Gebiet DE6028371)

Anlage 1.134: Buchenwälder und Wiesentäler des Nordsteigerwalds (FFH-Gebiet DE6029371)

Anlage 1.135: Spitzberg und Gänsleite bei Limbach (FFH-Gebiet DE6029372)

Anlage 1.136: Maintalhänge zwischen Stettfeld und Zeil (FFH-Gebiet DE6029373)

Anlage 1.137: Vogelfreistätte Graureiherkolonie Dippach am Main (FFH-Gebiet DE6030302)

Anlage 1.138: Mittleres Aurach-Tal von Priesendorf bis Walsdorf (FFH-Gebiet DE6030303)

Anlage 1.139: Maintalhänge um Viereth-Trunstadt und Oberhaid (FFH-Gebiet DE6030371)

Anlage 1.140: Altwässer an der Regnitzmündung bei Bamberg und bei Viereth (FFH-Gebiet DE6031371)

Anlage 1.141: Mausohrkolonien in Lohndorf, Ehrl und Amlingstadt (FFH-Gebiet DE6032301)

Anlage 1.142: Albtrauf von Dörnwasserlos bis Zeegendorf (FFH-Gebiet DE6032371)

Anlage 1.143: Rhätschluchten westlich Bayreuth (FFH-Gebiet DE6034301)

Anlage 1.144: Ehrlichbachaue bei Obernsees (FFH-Gebiet DE6034302)

Anlage 1.145: Kalktuffmoorwiese bei Wohnsdorf (FFH-Gebiet DE6034303)

Anlage 1.146: Buchstein (FFH-Gebiet DE6035302)

Anlage 1.147: Muschelkalkhänge nordöstlich Bayreuth (FFH-Gebiet DE6035371)

Anlage 1.148: Rotmain-, Mistelbach- und Ölschnitztal um Bayreuth (FFH-Gebiet DE6035372)

Anlage 1.149: Eremitage in Bayreuth (FFH-Gebiet DE6035373)

Anlage 1.150: 'Heinersbach-Quellmoore' (FFH-Gebiet DE6036301)

Anlage 1.151: Bergwiesen im südlichen Fichtelgebirge (FFH-Gebiet DE6037371)

Anlage 1.152: Scheibenwiese bei Ebnath (FFH-Gebiet DE6037372)

Anlage 1.153: Basaltkuppen in der Nördlichen Oberpfalz (FFH-Gebiet DE6039301)

Anlage 1.154: Wondreb zwischen Leonberg und Waldsassen (FFH-Gebiet DE6039371)

Anlage 1.155: Seibertsbachtal (FFH-Gebiet DE6039372)

Anlage 1.156: Wondrebaue und angrenzende Teichgebiete (FFH-Gebiet DE6040371)

Anlage 1.157: Maintal und -hänge zwischen Sulzbach und Kleinwallstadt (FFH-Gebiet DE6121371)

Anlage 1.158: Naturschutzgebiet 'Aubachtal bei Wildensee' (FFH-Gebiet DE6121372)

Anlage 1.159: Maintrockenhänge am Kallmuth (FFH-Gebiet DE6123302)

Anlage 1.160: Magerstandorte bei Marktheidenfeld und Triefenstein (FFH-Gebiet DE6123371)

Anlage 1.161: Naturdenkmal Unterer Klingelbachgraben (FFH-Gebiet DE6123372)

Anlage 1.162: Trockenstandorte um Leinach (FFH-Gebiet DE6124371)

Anlage 1.163: Maintalhänge zwischen Gambach und Veitshöchheim (FFH-Gebiet DE6124372)

Anlage 1.164: Zellinger Gemeindewald (FFH-Gebiet DE6124373)

Anlage 1.165: Mausohrwochenstuben im Maindreieck (FFH-Gebiet DE6125301)

Anlage 1.166: Prosselsheimer Holz (FFH-Gebiet DE6126301)

Anlage 1.167: Mainaue zwischen Grafenrheinfeld und Kitzingen (FFH-Gebiet DE6127371)

Anlage 1.168: Bruderwald mit Naturwaldreservat Wolfsruhe (FFH-Gebiet DE6131302)

Anlage 1.169: Regnitz, Stocksee und Sandgebiete von Neuses bis Hallstadt (FFH-Gebiet DE6131371)

Anlage 1.170: Wiesen um die Altenburg bei Bamberg (FFH-Gebiet DE6131372)

Anlage 1.171: Albtrauf von der Friesener Warte zur Langen Meile (FFH-Gebiet DE6132371)

Anlage 1.172: Mausohrkolonien in der Fränkischen Schweiz (FFH-Gebiet DE6134301)

Anlage 1.173: Ahorntal (FFH-Gebiet DE6134371)

Anlage 1.174: Naturschutzgebiet 'Craimoosweiher' (FFH-Gebiet DE6135301)

Anlage 1.175: Zwischenmoore nördlich Creußen (FFH-Gebiet DE6135302)

Anlage 1.176: Haidenaabtal und Gabellohe (FFH-Gebiet DE6137301)

Anlage 1.177: Basaltkuppen im Raum Kemnath (FFH-Gebiet DE6137302)

Anlage 1.178: Grenzbach und Heinbach im Steinwald (FFH-Gebiet DE6138371)

Anlage 1.179: Serpentinstandorte in der nördlichen Oberpfalz (FFH-Gebiet DE6138372)

Anlage 1.180: Waldnaabtal zwischen Tirschenreuth und Windisch-Eschenbach (FFH-Gebiet DE6139371)

Anlage 1.181: Spirkenmoor bei Griesbach (FFH-Gebiet DE6141301)

Anlage 1.182: Maintalhänge zwischen Bürgstadt und Wertheim (FFH-Gebiet DE6222371)

Anlage 1.183: Naturschutzgebiet 'Trockenhänge bei Böttigheim' (FFH-Gebiet DE6223301)

Anlage 1.184: Fledermausquartiere in der Festung Marienberg (FFH-Gebiet DE6225303)

Anlage 1.185: Laubwälder um Würzburg (FFH-Gebiet DE6225371)

Anlage 1.186: Irtenberger und Guttenberger Wald (FFH-Gebiet DE6225372)

Anlage 1.187: Sandgebiete bei Schwarzach, Klein- und Großlangheim (FFH-Gebiet DE6227371)

Anlage 1.188: Flugplatz Kitzingen (FFH-Gebiet DE6227372)

Anlage 1.189: Langenbachgrund und Haarweiherkette (FFH-Gebiet DE6230371)

Anlage 1.190: Waldgebiet Untere Mark (FFH-Gebiet DE6231371)

Anlage 1.191: Lias-Grube bei Unterstürmig (FFH-Gebiet DE6232301)

Anlage 1.192: Örtlbergweiher mit Örtlberg (FFH-Gebiet DE6232303)

Anlage 1.193: Eglofsteiner Weiher (FFH-Gebiet DE6232304)

Anlage 1.194: Büg bei Eggolsheim (FFH-Gebiet DE6232371)

Anlage 1.195: Buchenberg (FFH-Gebiet DE6233303)

Anlage 1.196: Wiesent-Tal mit Seitentälern (FFH-Gebiet DE6233371)

Anlage 1.197: Ehrenbürg und Katzenköpfe (FFH-Gebiet DE6233372)

Anlage 1.198: Landschaftsbestandteil 'Laubwischwald bei Kosbrunn' (FFH-Gebiet DE6234301)

Anlage 1.199: Naturschutzgebiet 'Grubenfelder Leonie' (FFH-Gebiet DE6235301)

Anlage 1.200: Heidenaab, Creussenaue und Weihergebiet nordwestlich Eschenbach (FFH-Gebiet DE6237371)

Anlage 1.201: Parkstein (FFH-Gebiet DE6238301)

Anlage 1.202: Bergwiesengebiet Altglashütte (FFH-Gebiet DE6240301)

Anlage 1.203: Moorgebiet bei Bärnau (FFH-Gebiet DE6240302)

Anlage 1.204: Drei Seen im oberen Breitenbachtal bei Breitenbuch (FFH-Gebiet DE6320371)

Anlage 1.205: Täler der Odenwald-Bäche um Amorbach (FFH-Gebiet DE6321371)

Anlage 1.206: Steinbruchgelände bei Umpfenbach (FFH-Gebiet DE6322371)

Anlage 1.207: Steinbrüche nördlich Kirchheim (FFH-Gebiet DE6325371)

Anlage 1.208: Trockentalhänge im südlichen Maindreieck (FFH-Gebiet DE6326371)

Anlage 1.209: Kalktuffquellen zwischen Willanzheim und Markt Einersheim (FFH-Gebiet DE6327302)

Anlage 1.210: Vorderer Steigerwald mit Schwanberg (FFH-Gebiet DE6327371)

Anlage 1.211: Wälder zwischen Willanzheim, Mainbernheim und Tiefenstockheim (FFH-Gebiet DE6327372)

Anlage 1.212: Moorweiher im Aischgrund und in der Grethelmark (FFH-Gebiet DE6330371)

Anlage 1.213: Teiche und Feuchtflächen im Aischgrund, Weihergebiet bei Mohrhof (FFH-Gebiet DE6331371)

Anlage 1.214: Landschaftsbestandteil 'Kröttental' (FFH-Gebiet DE6332301)

Anlage 1.215: Naturschutzgebiet 'Wildnis am Rathsberg' (FFH-Gebiet DE6332302)

Anlage 1.216: Markwald bei Baiersdorf (FFH-Gebiet DE6332371)

Anlage 1.217: Flachmoore bei Kunreuth (FFH-Gebiet DE6332372)

Anlage 1.218: Hirschkäfervorkommen bei Kleinseebach (FFH-Gebiet DE6332373)

Anlage 1.219: Streuobst, Kopfeichen und Quellen am Hetzleser Berg (FFH-Gebiet DE6333371)

Anlage 1.220: Lillinger Wald (FFH-Gebiet DE6333372)

Anlage 1.221: Wälder südwestlich Betzenstein (FFH-Gebiet DE6334371)

Anlage 1.222: Wellucker Wald nördlich Königstein (FFH-Gebiet DE6335302)

Anlage 1.223: Höhlen der nördlichen Frankenalb (FFH-Gebiet DE6335305)

Anlage 1.224: Dolomitzuppenalb (FFH-Gebiet DE6335306)

Anlage 1.225: Pegnitz zwischen Michelfeld und Hersbruck (FFH-Gebiet DE6335371)

Anlage 1.226: Östlicher Vogelherd im Veldensteiner Forst (FFH-Gebiet DE6335372)

Anlage 1.227: Sandgrube und Teiche südlich Auerbach i. d. Opf. (FFH-Gebiet DE6335373)

Anlage 1.228: US-Truppenübungsplatz Grafenwöhr (FFH-Gebiet DE6336301)

Anlage 1.229: Vilsecker Mulde mit den Tälern der Schmalnohe und Wiesennohe (FFH-Gebiet DE6337371)

Anlage 1.230: Lohen im Manteler Forst mit Schießweiher und Straßweiherkette (FFH-Gebiet DE6338301)

Anlage 1.231: Blockschuttwälder am Pleysteiner Sulzberg (FFH-Gebiet DE6340301)

Anlage 1.232: Pfreimd und Lois-Bach (FFH-Gebiet DE6340371)

Anlage 1.233: Torflohe (FFH-Gebiet DE6341301)

Anlage 1.234: Stöckach, Lindach und Herrenwald (FFH-Gebiet DE6425371)

Anlage 1.235: Tauber- und Gollachtal bei Bieberehren (FFH-Gebiet DE6425372)

Anlage 1.236: Fledermauswinterquartiere des Steigerwalds und der Frankenhöhe (FFH-Gebiet DE6427371)

Anlage 1.237: Schwadengraben (FFH-Gebiet DE6428301)

Anlage 1.238: Mausohrkolonien in Steigerwald, Frankenhöhe und Windsheimer Bucht (FFH-Gebiet DE6428302)

Anlage 1.239: Gipshügel bei Kilsheim und Wüstphül (FFH-Gebiet DE6428371)

Anlage 1.240: Aurach zwischen Emskirchen und Herzogenaurach (FFH-Gebiet DE6430371)

Anlage 1.241: Sandheiden im mittelfränkischen Becken (FFH-Gebiet DE6432301)

Anlage 1.242: Irrhain (FFH-Gebiet DE6432371)

Anlage 1.243: Traufhänge der Hersbrucker Alb (FFH-Gebiet DE6434301)

Anlage 1.244: Ruine Rothenberg bei Schnaittach (FFH-Gebiet DE6434302)

Anlage 1.245: Feuchtgebiete im Pegnitztal bei Reichenschwand (FFH-Gebiet DE6434371)

Anlage 1.246: Mausohrwochenstuben im Oberpfälzer Jura (FFH-Gebiet DE6435306)

Anlage 1.247: Teich östlich Oberreinbach (FFH-Gebiet DE6435372)

Anlage 1.248: Wiesen und Sandgrube bei Gaßenhof (FFH-Gebiet DE6436371)

Anlage 1.249: Buchenwälder bei Sitzambuch (FFH-Gebiet DE6438301)

Anlage 1.250: Pfreimdtal und Kainzbachtal (FFH-Gebiet DE6439371)

Anlage 1.251: Fahrbachtal (FFH-Gebiet DE6441301)

Anlage 1.252: Naturwaldreservat Stückstein (FFH-Gebiet DE6441302)

Anlage 1.253: Endseer Berg (FFH-Gebiet DE6527371)

Anlage 1.254: Naturwaldreservate der Frankenhöhe (FFH-Gebiet DE6527372)

Anlage 1.255: Anstieg der Frankenhöhe östlich der A 7 (FFH-Gebiet DE6528371)

Anlage 1.256: Zenn von Stöckach bis zur Mündung (FFH-Gebiet DE6530371)

Anlage 1.257: Fürther und Zirndorfer Stadtwald (FFH-Gebiet DE6531301)

Anlage 1.258: Weiherkette nördlich Weinzierlein (FFH-Gebiet DE6531371)

Anlage 1.259: Wasserwerk Erlenstegen (FFH-Gebiet DE6532371)

Anlage 1.260: Tiergarten Nürnberg mit Schmausenbuck (FFH-Gebiet DE6532372)

Anlage 1.261: Rodungsinseln im Reichswald (FFH-Gebiet DE6533371)

Anlage 1.262: Bachtäler der Hersbrucker Alb (FFH-Gebiet DE6534371)

Anlage 1.263: Wälder im Oberpfälzer Jura (FFH-Gebiet DE6535371)

Anlage 1.264: Vils von Vilseck bis zur Mündung in die Naab (FFH-Gebiet DE6537371)

Anlage 1.265: Johannisberg (FFH-Gebiet DE6537372)

Anlage 1.266: Amphibien-Lebensräume um Etsdorf (FFH-Gebiet DE6538371)

Anlage 1.267: Mausohrkolonien im Naturraum Oberpfälzisch-Bayerischer Wald (FFH-Gebiet DE6540302)

Anlage 1.268: Standortübungsplatz Oberviechtach (FFH-Gebiet DE6540371)

Anlage 1.269: Bayerische Schwarzach und Biberbach (FFH-Gebiet DE6541371)

Anlage 1.270: Hutungen der Frankenhöhe (FFH-Gebiet DE6627301)

Anlage 1.271: Taubertal nördlich Rothenburg und Steinbachtal (FFH-Gebiet DE6627371)

Anlage 1.272: Hutungen am Rother Berg und um Lehrberg (FFH-Gebiet DE6628371)

Anlage 1.273: Kammolch-Habitate um Eichelberg und Fichtholz bei Colmberg (FFH-Gebiet DE6628372)

Anlage 1.274: Tierweiher bei Hinterholz und Weiher am Aubühl (FFH-Gebiet DE6628373)

Anlage 1.275: Naturschutzgebiet 'Scheerweihergebiet bei Schalkhausen' (FFH-Gebiet DE6629301)

Anlage 1.276: Hofgarten in Ansbach (FFH-Gebiet DE6629302)

Anlage 1.277: Sonnensee und Birkenfelder Forst (FFH-Gebiet DE6629371)

Anlage 1.278: Bibert und Haselbach (FFH-Gebiet DE6630301)

Anlage 1.279: Rednitztal in Nürnberg (FFH-Gebiet DE6632371)

Anlage 1.280: Kornberge bei Worzeldorf (FFH-Gebiet DE6632372)

Anlage 1.281: NSG 'Schwarzach-Durchbruch' und Rhätschluchten bei Burgthann (FFH-Gebiet DE6633371)

Anlage 1.282: Feuchtbiootope bei Oberhembach (FFH-Gebiet DE6633372)

Anlage 1.283: Höllberg (FFH-Gebiet DE6634371)

Anlage 1.284: Fledermausquartiere um Hohenburg (FFH-Gebiet DE6636301)

Anlage 1.285: Lauterachtal (FFH-Gebiet DE6636371)

Anlage 1.286: Naturschutzgebiet 'Unteres Pfistertal nördlich Vilshofen' (FFH-Gebiet DE6637301)

Anlage 1.287: Talsystem von Schwarzach, Auerbach und Ascha (FFH-Gebiet DE6639371)

Anlage 1.288: Charlottenhofer Weihergebiet, Hirtlohweiher und Langwiedteiche (FFH-Gebiet DE6639372)

Anlage 1.289: Kulzer Moos (FFH-Gebiet DE6640301)

Anlage 1.290: Schwarzwirberg bei Rötzing (FFH-Gebiet DE6640371)

Anlage 1.291: Schwarzachtal zwischen Hocha und Schönthal (FFH-Gebiet DE6641371)

Anlage 1.292: Buchenwälder bei Althütte (FFH-Gebiet DE6642302)

Anlage 1.293: Buchenwald östlich Perlhütte (FFH-Gebiet DE6642371)

Anlage 1.294: Klosterberg und Gailnauer Berg (FFH-Gebiet DE6727371)

Anlage 1.295: Moosgraben und Dennenloher Weiher (FFH-Gebiet DE6733371)

Anlage 1.296: Vermoorungen südlich Allersberg und bei Seligenporten (FFH-Gebiet DE6733372)

Anlage 1.297: Binnendünen und Albtrauf bei Neumarkt (FFH-Gebiet DE6734371)

Anlage 1.298: Talmoore an der Schwarzen Laaber (FFH-Gebiet DE6735301)

Anlage 1.299: Buchen- und Mischwälder um Deusmauer (FFH-Gebiet DE6735371)

Anlage 1.300: Schloßberg, Wolfgangshöhle und Hohllochberggruppe bei Velburg (FFH-Gebiet DE6736301)

Anlage 1.301: Truppenübungsplatz Hohenfels (FFH-Gebiet DE6736302)

Anlage 1.302: Münchshofener Berg (FFH-Gebiet DE6738371)

Anlage 1.303: Regentalhänge bei Hirschling (FFH-Gebiet DE6739301)

Anlage 1.304: Neubauer Weiher (FFH-Gebiet DE6740301)

Anlage 1.305: Waldweihergebiet im Postloher Forst (FFH-Gebiet DE6740302)

Anlage 1.306: Chamb, Regentalae und Regen zwischen Roding und Donaumündung (FFH-Gebiet DE6741371)

Anlage 1.307: Hoher Bogen (FFH-Gebiet DE6743301)

Anlage 1.308: Feuchtgebiete im südlichen Mittelfränkischen Becken (FFH-Gebiet DE6829371)

Anlage 1.309: Obere Altmühl mit Brunst-Schwaigau und Wiesmet (FFH-Gebiet DE6830371)

Anlage 1.310: Burgstallwald bei Gunzenhausen (FFH-Gebiet DE6830372)

Anlage 1.311: Gewässerverbund Schwäbische und Fränkische Rezat (FFH-Gebiet DE6832371)

Anlage 1.312: Röttenbacher Wald (FFH-Gebiet DE6832372)

Anlage 1.313: Mausohrwochenstuben in der mittleren Frankenalb (FFH-Gebiet DE6833302)

Anlage 1.314: Trauf der südlichen Frankenalb (FFH-Gebiet DE6833371)

Anlage 1.315: Schwarzach vom Main-Donau-Kanal bis Obermässing (FFH-Gebiet DE6833372)

Anlage 1.316: Trauf der mittleren Frankenalb im Sulztal (FFH-Gebiet DE6834301)

Anlage 1.317: Schwarze Laaber (FFH-Gebiet DE6836371)

Anlage 1.318: Höhle südwestlich von Markstetten (FFH-Gebiet DE6837302)

Anlage 1.319: Trockenhänge bei Kallmünz (FFH-Gebiet DE6838301)

Anlage 1.320: NSG 'Regentalhänge zwischen Kirchenrohrbach und Zenzing' (FFH-Gebiet DE6840301)

Anlage 1.321: Standortübungsplatz Roding (FFH-Gebiet DE6841371)

Anlage 1.322: Amphibienvorkommen am Pfahl bei Ried am Pfahl (FFH-Gebiet DE6841372)

Anlage 1.323: Pfahl (FFH-Gebiet DE6842301)

Anlage 1.324: Sandgrube bei Schachendorf (FFH-Gebiet DE6842371)

Anlage 1.325: Winterquartiere der Mopsfledermaus im Oberpfälzer Wald (FFH-Gebiet DE6843301)

Anlage 1.326: Birkenbruchwald Oed und Erlenwälder bei Arnbruck und Hötzelsried (FFH-Gebiet DE6843302)

Anlage 1.327: Kaitersberg-Felshänge (FFH-Gebiet DE6843371)

Anlage 1.328: Arracher Moor (FFH-Gebiet DE6844301)

Anlage 1.329: Oberlauf des Weißen Regens bis Kötzing mit Kaitersbachaue (FFH-Gebiet DE6844371)

Anlage 1.330: Kleiner und Großer Osser, Zwercheck und Schwarzeck (FFH-Gebiet DE6844372)

Anlage 1.331: Großer und Kleiner Arber mit Arberseen (FFH-Gebiet DE6844373)

Anlage 1.332: Hesselberg (FFH-Gebiet DE6929371)

Anlage 1.333: Feuerlettenhänge um Dorsbrunn und Arbachtal östlich Pleinfeld (FFH-Gebiet DE6931371)

Anlage 1.334: Erlenbach bei Syburg (FFH-Gebiet DE6932301)

Anlage 1.335: Fledermauswinterquartiere in der südlichen Frankenalb (FFH-Gebiet DE6932371)

Anlage 1.336: Weiße, Wissinger, Breitenbrunner Laaber u. Kreuzberg bei Dietfurt (FFH-Gebiet DE6935371)

Anlage 1.337: Flanken des Naabdurchbruchtals zwischen Kallmünz und Mariaort (FFH-Gebiet DE6937301)

Anlage 1.338: Naab unterhalb Schwarzenfeld und Donau von Poikam bis Regensburg (FFH-Gebiet DE6937371)

Anlage 1.339: Trockenhänge bei Regensburg (FFH-Gebiet DE6938301)

Anlage 1.340: Bachtäler im Falkensteiner Vorwald (FFH-Gebiet DE6939302)

Anlage 1.341: Trockenhänge am Donaurandbruch (FFH-Gebiet DE6939371)

Anlage 1.342: Vermoorung südwestlich Falkenstein (FFH-Gebiet DE6940371)

Anlage 1.343: Weiher bei Wiesenfelden (FFH-Gebiet DE6941301)

Anlage 1.344: Brandmoos und Hauerin (FFH-Gebiet DE6941302)

Anlage 1.345: Aitnach (FFH-Gebiet DE6943371)

Anlage 1.346: Silberberg (FFH-Gebiet DE6944301)

Anlage 1.347: Moore westlich Zwiesel (FFH-Gebiet DE6944302)

Anlage 1.348: Nationalpark Bayerischer Wald (FFH-Gebiet DE6946301)

Anlage 1.349: Mausohrkolonien in und am Rand der Schwäbischen Alb (FFH-Gebiet DE7028301)

Anlage 1.350: Naturschutzgebiet 'Auwald bei Westheim' (FFH-Gebiet DE7029302)

Anlage 1.351: Wörnitztal (FFH-Gebiet DE7029371)

Anlage 1.352: Schambachried (FFH-Gebiet DE7031371)

Anlage 1.353: Schambachtal mit Seitentälern (FFH-Gebiet DE7031373)

Anlage 1.354: Laubenbuch (FFH-Gebiet DE7032301)

Anlage 1.355: Magerrasen auf der Albhochfläche im Lkr. Eichstätt (FFH-Gebiet DE7035371)

Anlage 1.356: Trockenhänge im unteren Altmühltal mit Laaberleiten und Galgental (FFH-Gebiet DE7036371)

Anlage 1.357: Hienheimer Forst östlich und westlich Schwaben (FFH-Gebiet DE7036372)

Anlage 1.358: Frauenforst östlich Ihrlenstein und westlich Dürnstetten (FFH-Gebiet DE7037371)

Anlage 1.359: Standortübungsplatz Oberhinkhofen (FFH-Gebiet DE7038371)

Anlage 1.360: Wälder im Donautal (FFH-Gebiet DE7040302)

Anlage 1.361: Donau und Altwässer zwischen Regensburg und Straubing (FFH-Gebiet DE7040371)

Anlage 1.362: Standortübungsplatz Bogen (FFH-Gebiet DE7042371)

Anlage 1.363: Bergwiesen und -weiden im Vorderen Bayerischen Wald (FFH-Gebiet DE7043301)

Anlage 1.364: Deggendorfer Vorwald (FFH-Gebiet DE7043371)

Anlage 1.365: Wolfertsrieder Bach (FFH-Gebiet DE7043372)

Anlage 1.366: Oberlauf des Regens und Nebenbäche (FFH-Gebiet DE7045371)

Anlage 1.367: Trockenverbund am Rand des Nördlinger Rieses (FFH-Gebiet DE7128371)

Anlage 1.368: Wemdinger Ried (FFH-Gebiet DE7130301)

Anlage 1.369: Heroldinger Burgberg (FFH-Gebiet DE7130302)

Anlage 1.370: Pfäfflinger Wiesen und Riedgraben bei Laub (FFH-Gebiet DE7130371)

Anlage 1.371: Oberlauf der Ussel bis Itzing (FFH-Gebiet DE7130372)

Anlage 1.372: Steinbruch Langenaltheim (FFH-Gebiet DE7131371)

Anlage 1.373: Steinbruch am Schrandelberg bei Langenaltheim (FFH-Gebiet DE7131372)

Anlage 1.374: Mittleres Altmühltal mit Wellheimer Trockental und Schambachtal (FFH-Gebiet DE7132371)

Anlage 1.375: Galgenberg und Schutterquelle (FFH-Gebiet DE7132372)

Anlage 1.376: Buchenwälder auf der Albhochfläche (FFH-Gebiet DE7132373)

Anlage 1.377: Standortübungsplatz Ingolstadt-Hepberg (FFH-Gebiet DE7134371)

Anlage 1.378: 'Weltenburger Enge' und 'Hirschberg und Altmühlleiten' (FFH-Gebiet DE7136301)

Anlage 1.379: Naturschutzgebiet 'Sandharlander Heide' (FFH-Gebiet DE7136302)

Anlage 1.380: Mausohrkolonien in der südlichen Frankenalb (FFH-Gebiet DE7136303)

Anlage 1.381: Donauauen zwischen Ingolstadt und Weltenburg (FFH-Gebiet DE7136304)

Anlage 1.382: Trockenrasen nördlich Pförring (FFH-Gebiet DE7136305)

Anlage 1.383: Sippenauer Moor (FFH-Gebiet DE7137301)

Anlage 1.384: Bachmuschelbäche südlich Thalmassing (FFH-Gebiet DE7138371)

Anlage 1.385: Tal der Großen Laaber zwischen Sandsbach und Unterdeggenbach (FFH-Gebiet DE7138372)

Anlage 1.386: Donauauen zwischen Straubing und Vilshofen (FFH-Gebiet DE7142301)

Anlage 1.387: Todtenau und Gföhretwiesen bei Zell (FFH-Gebiet DE7144301)

Anlage 1.388: Wiesen und Triften um Rohrmünz, Grafing und Frath (FFH-Gebiet DE7144371)

Anlage 1.389: Extensivwiesen östlich Deggendorf (FFH-Gebiet DE7144372)

Anlage 1.390: Obere Hengersberger Ohe mit Hangwiesen (FFH-Gebiet DE7144373)

Anlage 1.391: Wiesengebiete u. Wälder um den Brotjackelriegel und um Schöllnach (FFH-Gebiet DE7145371)

Anlage 1.392: Bischofsreuter Waldhufen (FFH-Gebiet DE7148301)

Anlage 1.393: Moore bei Finsterau und Philippsreuth (FFH-Gebiet DE7148302)

Anlage 1.394: Philippsreuter Waldhufen (FFH-Gebiet DE7148371)

Anlage 1.395: Prälatenweiher, alte Steinbrüche bei Oberringingen und Sternbach (FFH-Gebiet DE7229301)

Anlage 1.396: Kesseltal mit Kessel, Hahnenbach und Köhrlesbach (FFH-Gebiet DE7229371)

Anlage 1.397: Donauwörther Forst mit Standortübungsplatz und Harburger Karab (FFH-Gebiet DE7230371)

Anlage 1.398: Donau mit Jura-Hängen zwischen Leitheim und Neuburg (FFH-Gebiet DE7232301)

Anlage 1.399: Amphibienhabitate um Neuburg (FFH-Gebiet DE7233371)

Anlage 1.400: Donauauen mit Gerolfinger Eichenwald (FFH-Gebiet DE7233372)

Anlage 1.401: Donaumoosbäche, Zucheringer Wörth und Brucker Forst (FFH-Gebiet DE7233373)

Anlage 1.402: Oberstimmer Schacht (FFH-Gebiet DE7234371)

Anlage 1.403: Naturschutzgebiet 'Binnendünen bei Siegenburg und Offenstetten' (FFH-Gebiet DE7236301)

Anlage 1.404: Naturwaldreservat Damm (FFH-Gebiet DE7236302)

Anlage 1.405: Forstmoos (FFH-Gebiet DE7236303)

Anlage 1.406: NATO-Übungsplatz Siegenburg (FFH-Gebiet DE7236304)

Anlage 1.407: Sallingbachtal (FFH-Gebiet DE7237371)

Anlage 1.408: Gelbbauchunken-Habitate nördlich Ascholtshausen (FFH-Gebiet DE7239371)

Anlage 1.409: Untere Isar zwischen Landau und Plattling (FFH-Gebiet DE7243301)

Anlage 1.410: Isarmündung (FFH-Gebiet DE7243302)

Anlage 1.411: Schuttholzer Moor (FFH-Gebiet DE7244301)

Anlage 1.412: Bayerwaldbäche um Schöllnach und Eging am See (FFH-Gebiet DE7245301)

Anlage 1.413: Nadelwälder der Schwanenkirchner Tertiärbucht (FFH-Gebiet DE7245302)

Anlage 1.414: Ilz-Talsystem (FFH-Gebiet DE7246371)

Anlage 1.415: Sand- und Lehmgrube Loizersdorf (FFH-Gebiet DE7246372)

Anlage 1.416: Bergwiesen und Magerrasen am Dreisessel (FFH-Gebiet DE7248301)

Anlage 1.417: Hochwald und Urwald am Dreisessel (FFH-Gebiet DE7248302)

Anlage 1.418: Borstgrasrasen und Bergwiesen Obergrainet-Gschwendet (FFH-Gebiet DE7248371)

Anlage 1.419: Steinbruch nördlich Bergheim (FFH-Gebiet DE7328302)

Anlage 1.420: Dattenhauser Ried (FFH-Gebiet DE7328303)

Anlage 1.421: Egau (FFH-Gebiet DE7328304)

Anlage 1.422: Wittislinger Ried (FFH-Gebiet DE7328305)

Anlage 1.423: Nebel-, Kloster- und Brunnenbach (FFH-Gebiet DE7328371)

Anlage 1.424: Donauauen Blindheim-Donaumünster (FFH-Gebiet DE7329301)

Anlage 1.425: Westerried nördlich Wertingen (FFH-Gebiet DE7329371)

Anlage 1.426: Jurawälder nördlich Höchstädt (FFH-Gebiet DE7329372)

Anlage 1.427: Mertinger Hölle und umgebende Feuchtgebiete (FFH-Gebiet DE7330301)

Anlage 1.428: Niederterrassenwälder zwischen Fristingen und Lauterbach (FFH-Gebiet DE7330302)

Anlage 1.429: Abbaustellen zwischen Rain und Gempfung (FFH-Gebiet DE7331301)

Anlage 1.430: Illdorfer, Kundinger, Eschlinger Leiten (FFH-Gebiet DE7332301)

Anlage 1.431: Feilenmoos mit Nöttinger Viehweide (FFH-Gebiet DE7335371)

Anlage 1.432: Habitate der Gelbbauchunke im Landkreis Dingolfing-Landau (FFH-Gebiet DE7340371)

Anlage 1.433: Unteres Isartal zwischen Niederviehbach und Landau (FFH-Gebiet DE7341301)

Anlage 1.434: Mettenbacher, Grießenbacher und Königsauer Moos (Unteres Isartal) (FFH-Gebiet DE7341371)

Anlage 1.435: Unteres Vilstal (FFH-Gebiet DE7344301)

Anlage 1.436: Vilshofener Donau-Engtal (FFH-Gebiet DE7345301)

Anlage 1.437: Ehemaliges Kiesgrubengelände nördlich Hellersberg (FFH-Gebiet DE7346371)

Anlage 1.438: Erlau (FFH-Gebiet DE7347371)

Anlage 1.439: Steinbruchgebiet nordwestlich Hauzenberg (FFH-Gebiet DE7347372)

Anlage 1.440: Moore im Bereich Sonnen-Wegscheid mit Abschnitten des Rannatals (FFH-Gebiet DE7348371)

Anlage 1.441: Naturschutzgebiet 'Gundelfinger Moos' (FFH-Gebiet DE7427371)

Anlage 1.442: Donau-Auen zwischen Thalfingen und Höchstädt (FFH-Gebiet DE7428301)

Anlage 1.443: Gräben im Donauried nördlich Eppisburg (FFH-Gebiet DE7429301)

Anlage 1.444: Fledermausquartiere im Landkreis Augsburg (FFH-Gebiet DE7430301)

Anlage 1.445: Lechauen nördlich Augsburg (FFH-Gebiet DE7431301)

Anlage 1.446: Paar und Ecknach (FFH-Gebiet DE7433371)

Anlage 1.447: Bucher Graben (FFH-Gebiet DE7438371)

Anlage 1.448: Klötzlmühlbach (FFH-Gebiet DE7438372)

Anlage 1.449: Leiten der Unteren Isar (FFH-Gebiet DE7439371)

Anlage 1.450: Vilstal zwischen Vilsbiburg und Marklkofen (FFH-Gebiet DE7440371)

Anlage 1.451: Niedermoore und Quellsümpfe im Isar-Inn-Hügelland (FFH-Gebiet DE7442301)

Anlage 1.452: Laufenbachtal (FFH-Gebiet DE7445301)

Anlage 1.453: Donauleiten von Passau bis Jochenstein (FFH-Gebiet DE7446301)

Anlage 1.454: Östlicher Neuburger Wald und Innleiten bis Vornbach (FFH-Gebiet DE7446371)

Anlage 1.455: Donau von Kachlet bis Jochenstein mit Inn- und Ilzmündung (FFH-Gebiet DE7447371)

Anlage 1.456: Leipheimer Moos (FFH-Gebiet DE7527371)

Anlage 1.457: Stubenweiherbach (FFH-Gebiet DE7528371)

Anlage 1.458: Lützelburger Lehmgrube (FFH-Gebiet DE7530301)

Anlage 1.459: Höh-, Hörgelau- und Schwarzgraben, Lechbrenne nördlich Augsburg (FFH-Gebiet DE7531371)

Anlage 1.460: Lechleite zwischen Friedberg und Thierhaupten (FFH-Gebiet DE7531372)

Anlage 1.461: Kammolch-Habitate im Kranzberger Forst (FFH-Gebiet DE7535371)

Anlage 1.462: Isarauen von Unterföhring bis Landshut (FFH-Gebiet DE7537301)

Anlage 1.463: Gelbbauchunken-Habitate um Niedererlbach (FFH-Gebiet DE7538371)

Anlage 1.464: Kleine Vils (FFH-Gebiet DE7539371)

Anlage 1.465: Unterlauf der Rott von Bayerbach bis zur Mündung (FFH-Gebiet DE7545371)

Anlage 1.466: Riedellandschaft-Talmoore (FFH-Gebiet DE7628301)

Anlage 1.467: Zusamtal von Ziemetshausen bis Schönebach (FFH-Gebiet DE7629371)

Anlage 1.468: Dinkelscherbener Moor (FFH-Gebiet DE7629372)

Anlage 1.469: Schmuttertal (FFH-Gebiet DE7630371)

Anlage 1.470: Lechauen zwischen Königsbrunn und Augsburg (FFH-Gebiet DE7631371)

Anlage 1.471: Lech zwischen Landsberg und Königsbrunn mit Auen und Leite (FFH-Gebiet DE7631372)

Anlage 1.472: Naturschutzgebiet 'Weichser Moos' (FFH-Gebiet DE7634301)

Anlage 1.473: Ampertal (FFH-Gebiet DE7635301)

Anlage 1.474: Giesenbacher Quellmoor (FFH-Gebiet DE7635302)

Anlage 1.475: Moorreste im Freisinger und im Erdinger Moos (FFH-Gebiet DE7636371)

Anlage 1.476: Strogn mit Hammerbach und Köllinger Bächlein (FFH-Gebiet DE7637371)

Anlage 1.477: Aufgelassene Sandgrube östlich Riding (FFH-Gebiet DE7638301)

Anlage 1.478: Altbachgebiet südwestlich Triftern (FFH-Gebiet DE7643371)

Anlage 1.479: Naturschutzgebiet 'Wasenlöcher bei Illerberg' (FFH-Gebiet DE7726302)

Anlage 1.480: Untere Illerauen (FFH-Gebiet DE7726371)

Anlage 1.481: Obenhausener Ried und Muschelbäche im Rothtal (FFH-Gebiet DE7726372)

Anlage 1.482: Alte Günz bei Tafertshofen (FFH-Gebiet DE7727301)

Anlage 1.483: Mausohrkolonien im Ost- und Unterallgäu (FFH-Gebiet DE7728301)

Anlage 1.484: Buchenwald östlich Krumbach (FFH-Gebiet DE7728302)

Anlage 1.485: Mindelhänge zwischen Winzer und Mindelzell (FFH-Gebiet DE7728303)

Anlage 1.486: Naturschutzgebiet 'Haspelmoor' (FFH-Gebiet DE7732301)

Anlage 1.487: Flughafen Fürstenfeldbruck (FFH-Gebiet DE7733371)

Anlage 1.488: Gräben und Niedermoorreste im Dachauer Moos (FFH-Gebiet DE7734301)

Anlage 1.489: Allacher Forst und Angerlohe (FFH-Gebiet DE7734302)

Anlage 1.490: Heideflächen und Lohwälder nördlich von München (FFH-Gebiet DE7735371)

Anlage 1.491: Gräben und Niedermoorreste im Erdinger Moos (FFH-Gebiet DE7736371)

Anlage 1.492: NSG südlich der Ismaninger Fischteiche (FFH-Gebiet DE7736372)

Anlage 1.493: Isental mit Nebenbächen (FFH-Gebiet DE7739371)

Anlage 1.494: Grünbach und Bucher Moor (FFH-Gebiet DE7741371)

Anlage 1.495: Inn und Untere Alz (FFH-Gebiet DE7742371)

Anlage 1.496: Innleite von Buch bis Simbach (FFH-Gebiet DE7743301)

Anlage 1.497: Salzach und Unterer Inn (FFH-Gebiet DE7744371)

Anlage 1.498: Gräben im mittleren Mindeltal (FFH-Gebiet DE7828371)

Anlage 1.499: Angelberger Forst (FFH-Gebiet DE7829301)

Anlage 1.500: Westerholz (FFH-Gebiet DE7831301)

Anlage 1.501: Ampermoos (FFH-Gebiet DE7832371)

Anlage 1.502: Moore und Buchenwälder zwischen Etterschlag und Fürstenfeldbruck (FFH-Gebiet DE7833371)

Anlage 1.503: Nymphenburger Park mit Allee und Kapuzinerhölzl (FFH-Gebiet DE7834301)

Anlage 1.504: Ebersberger und Großhaager Forst (FFH-Gebiet DE7837371)

Anlage 1.505: Mausohrkolonien im Unterbayerischen Hügelland (FFH-Gebiet DE7839371)

Anlage 1.506: Wochenstuben der Wimperfledermaus im Chiemgau (FFH-Gebiet DE7841371)

Anlage 1.507: Kammolch-Habitate in den Landkreisen Mühldorf und Altötting (FFH-Gebiet DE7842371)

Anlage 1.508: Heimertinger Illerleite (FFH-Gebiet DE7926301)

Anlage 1.509: Bachmuschelbestände bei Lauben (FFH-Gebiet DE7927371)

Anlage 1.510: Bechstein-Fledermausvorkommen um Bad Wörishofen (FFH-Gebiet DE7929301)

Anlage 1.511: Wiedergeltinger Wäldchen (FFH-Gebiet DE7930301)

Anlage 1.512: Windach (FFH-Gebiet DE7932371)

Anlage 1.513: Ammerseeufer und Leitenwälder (FFH-Gebiet DE7932372)

Anlage 1.514: Schluifelder Moos und Bulachmoos (FFH-Gebiet DE7933301)

Anlage 1.515: Eichenalleen und Wälder um Meiling und Weßling (FFH-Gebiet DE7933371)

Anlage 1.516: Herrschinger Moos und Aubachtal (FFH-Gebiet DE7933372)

Anlage 1.517: Eichelgarten im Forstenrieder Park (FFH-Gebiet DE7934302)

Anlage 1.518: Moore und Wälder der Endmoräne bei Starnberg (FFH-Gebiet DE7934371)

Anlage 1.519: Attel (FFH-Gebiet DE7938371)

Anlage 1.520: Innauen und Leitenwälder (FFH-Gebiet DE7939301)

Anlage 1.521: Moore um Wasserburg (FFH-Gebiet DE7939371)

Anlage 1.522: Heigermoos (FFH-Gebiet DE7942301)

Anlage 1.523: Benninger Ried (FFH-Gebiet DE8027301)

Anlage 1.524: Westliche Günz und Hundsmoor (FFH-Gebiet DE8027371)

Anlage 1.525: Katzbrui (FFH-Gebiet DE8028301)

Anlage 1.526: Mindelquellgebiet (FFH-Gebiet DE8028371)

Anlage 1.527: Kalktuffquellen im Allgäuer Alpenvorland (FFH-Gebiet DE8028372)

Anlage 1.528: Obere Mindel (FFH-Gebiet DE8028373)

Anlage 1.529: Staffelwald bei Irsee und Lehmgrube Hammerschmiede (FFH-Gebiet DE8029371)

Anlage 1.530: Naturschutzgebiet 'Seeholz und Seewiese' (FFH-Gebiet DE8032302)

Anlage 1.531: Ammersee-Südufer und Raisting Wiesen (FFH-Gebiet DE8032371)

Anlage 1.532: Moore und Wälder westlich Dießen (FFH-Gebiet DE8032372)

Anlage 1.533: Moränenlandschaft zwischen Ammersee und Starnberger See (FFH-Gebiet DE8033371)

Anlage 1.534: Standortübungsplatz Maising (FFH-Gebiet DE8033372)

Anlage 1.535: NSG Maisinger See (FFH-Gebiet DE8033373)

Anlage 1.536: Oberes Isartal (FFH-Gebiet DE8034371)

Anlage 1.537: Kastensee mit angrenzenden Kesselmooren (FFH-Gebiet DE8036301)

Anlage 1.538: Kupferbachtal, Glonnquellen und Gutterstätter Streuwiesen (FFH-Gebiet DE8037371)

Anlage 1.539: Mausohrkolonien im südlichen Landkreis Rosenheim (FFH-Gebiet DE8037372)

Anlage 1.540: Rotter Forst und Rott (FFH-Gebiet DE8038371)

Anlage 1.541: Moore nördlich Bad Aibling (FFH-Gebiet DE8038372)

Anlage 1.542: Moore und Seen nordöstlich Rosenheim (FFH-Gebiet DE8039302)

Anlage 1.543: Murn, Murner Filz und Eiselfinger See (FFH-Gebiet DE8039371)

Anlage 1.544: Moorgebiet von Eggstädt-Hemhof bis Seeon (FFH-Gebiet DE8040371)

Anlage 1.545: Winterquartier der Mopsfledermaus in Burg Stein (FFH-Gebiet DE8041301)

Anlage 1.546: Alz vom Chiemsee bis Altenmarkt (FFH-Gebiet DE8041302)

Anlage 1.547: Standortübungsplatz Traunstein (FFH-Gebiet DE8041371)

Anlage 1.548: Haarmoos (FFH-Gebiet DE8043371)

Anlage 1.549: Illerdurchbruch zwischen Reicholzried und Lautrach (FFH-Gebiet DE8127301)

Anlage 1.550: Günzhangwälder Markt Rettenbach - Obergünzburg (FFH-Gebiet DE8128301)

Anlage 1.551: Gillenmoos (FFH-Gebiet DE8128302)

Anlage 1.552: Gennachhauser Moor (FFH-Gebiet DE8130301)

Anlage 1.553: Moorkette von Peiting bis Wessobrunn (FFH-Gebiet DE8131301)

Anlage 1.554: Lech zwischen Hirschau und Landsberg mit Auen und Leiten (FFH-Gebiet DE8131371)

Anlage 1.555: Ettinger Bach (FFH-Gebiet DE8132302)

Anlage 1.556: Naturschutzgebiet 'Osterseen' (FFH-Gebiet DE8133301)

Anlage 1.557: Eberfinger Drumlinfeld mit Magnetsrieder Hardt u. Bernrieder Filz (FFH-Gebiet DE8133302)

Anlage 1.558: Starnberger See (FFH-Gebiet DE8133371)

Anlage 1.559: Fledermaus-Kolonien im Südwesten Oberbayerns (FFH-Gebiet DE8134303)

Anlage 1.560: Moore südlich Königsdorf, Rothenrainer Moore und Königsdorfer Alm (FFH-Gebiet DE8134371)

Anlage 1.561: Loisachleiten (FFH-Gebiet DE8134372)

Anlage 1.562: Moore zwischen Dietramszell und Deining (FFH-Gebiet DE8135371)

Anlage 1.563: Taubenberg (FFH-Gebiet DE8136302)

Anlage 1.564: Mangfalltal (FFH-Gebiet DE8136371)

Anlage 1.565: Wattersdorfer Moor (FFH-Gebiet DE8137301)

Anlage 1.566: Auer Weidmoos mit Kalten und Kaltenaue (FFH-Gebiet DE8138371)

Anlage 1.567: Moore um Raubling (FFH-Gebiet DE8138372)

Anlage 1.568: Simsseegebiet (FFH-Gebiet DE8139371)

Anlage 1.569: Moore südlich des Chiemsees (FFH-Gebiet DE8140371)

Anlage 1.570: Chiemsee (FFH-Gebiet DE8140372)

Anlage 1.571: Hangquellmoor 'Ewige Sau' (FFH-Gebiet DE8141301)

Anlage 1.572: Moore im Salzach-Hügelland (FFH-Gebiet DE8142371)

Anlage 1.573: Oberes Surtal und Urstromtal Höglwörth (FFH-Gebiet DE8142372)

Anlage 1.574: Uferbereiche des Waginger Sees, Götzinger Achen und untere Sur (FFH-Gebiet DE8143371)

Anlage 1.575: Quellflur bei Staig (FFH-Gebiet DE8227301)

Anlage 1.576: Hangquellmoor westlich Maisenbaindt (FFH-Gebiet DE8227302)

Anlage 1.577: Kürnacher Wald (FFH-Gebiet DE8227373)

Anlage 1.578: Kempfter Wald mit Oberem Rottachtal (FFH-Gebiet DE8228301)

Anlage 1.579: Elbsee (FFH-Gebiet DE8229301)

Anlage 1.580: Fronhalde und Holdersberg (FFH-Gebiet DE8229302)

Anlage 1.581: Hangquellmoor südwestlich Echerschwang (FFH-Gebiet DE8230301)

Anlage 1.582: Moore um Bernbeuren (FFH-Gebiet DE8230371)

Anlage 1.583: Illach von Hausen bis Jagdberg (FFH-Gebiet DE8231302)

Anlage 1.584: Grasleitner Moorlandschaft (FFH-Gebiet DE8232371)

Anlage 1.585: Moor- und Drumlinlandschaft zwischen Hohenkasten und Antdorf (FFH-Gebiet DE8233301)

Anlage 1.586: Standortübungsplatz Spatzenhäuser nördlich Murnau (FFH-Gebiet DE8233371)

Anlage 1.587: Moore um Penzberg (FFH-Gebiet DE8234371)

Anlage 1.588: Loisach (FFH-Gebiet DE8234372)

Anlage 1.589: Ellbach- und Kirchseemoor (FFH-Gebiet DE8235301)

Anlage 1.590: Attenloher Filzen und Mariensteiner Moore (FFH-Gebiet DE8235371)

Anlage 1.591: Flyschberge bei Bad Wiessee (FFH-Gebiet DE8236371)

Anlage 1.592: Leitzachtal (FFH-Gebiet DE8237371)

Anlage 1.593: Standortübungsplatz St. Margarethen/Brannenburg (FFH-Gebiet DE8238301)

Anlage 1.594: Innauwald bei Neubauern und Pionierübungsplatz Nussdorf (FFH-Gebiet DE8238371)

Anlage 1.595: Hochriesgebiet und Hangwälder im Aschauer Tal (FFH-Gebiet DE8239371)

Anlage 1.596: Geigelstein und Achentaldurchbruch (FFH-Gebiet DE8239372)

Anlage 1.597: Bärnseemoor (FFH-Gebiet DE8240302)

Anlage 1.598: Mettenhamer Filz, Süßener und Lanzinger Moos mit Extensivwiesen (FFH-Gebiet DE8240371)

Anlage 1.599: Extensivwiesen um Ruhpolding (FFH-Gebiet DE8241371)

Anlage 1.600: Östliche Chiemgauer Alpen (FFH-Gebiet DE8241372)

Anlage 1.601: Standortübungsplatz Kirchholz (Bad Reichenhall) (FFH-Gebiet DE8243301)

Anlage 1.602: Marzoller Au (FFH-Gebiet DE8243371)

Anlage 1.603: Stockenweiler Weiher, Degermoos, Schwarzenbach (FFH-Gebiet DE8324301)

Anlage 1.604: Lindenberger Moos (FFH-Gebiet DE8325301)

Anlage 1.605: Hammermoos bei Heimenkirch (FFH-Gebiet DE8325371)

Anlage 1.606: Osterholz bei Rentershofen (FFH-Gebiet DE8325372)

Anlage 1.607: Allgäuer Molassetobel (FFH-Gebiet DE8326371)

Anlage 1.608: Maierhöfer Moos (FFH-Gebiet DE8326372)

Anlage 1.609: Moore im Wirlinger Wald (FFH-Gebiet DE8327301)

Anlage 1.610: Werdensteiner Moos (FFH-Gebiet DE8327303)

Anlage 1.611: Rottachberg und Rottachschlucht (FFH-Gebiet DE8327304)

Anlage 1.612: Naturschutzgebiet 'Widdumer Weiher' und Wasenmoos (FFH-Gebiet DE8327372)

Anlage 1.613: Wertachdurchbruch (FFH-Gebiet DE8329301)

Anlage 1.614: Weihermoos Holzleuten (FFH-Gebiet DE8329302)

Anlage 1.615: Sulzschneider Moore (FFH-Gebiet DE8329303)

Anlage 1.616: Attlesee (FFH-Gebiet DE8329304)

Anlage 1.617: Senkele (FFH-Gebiet DE8329305)

Anlage 1.618: Halbtrockenrasen am Forgensee (FFH-Gebiet DE8330302)

Anlage 1.619: Unterer Halblech (FFH-Gebiet DE8330303)

Anlage 1.620: Urspringer Filz, Premer Filz und Viehweiden (FFH-Gebiet DE8330371)

Anlage 1.621: Naturschutzgebiet 'Moore um die Wies' (FFH-Gebiet DE8331301)

Anlage 1.622: Ammer vom Alpenrand b. zum NSG 'Vogelfreistätte Ammersee-Südufer' (FFH-Gebiet DE8331302)

Anlage 1.623: Trauchberger Ach, Moore und Wälder am Nordrand des Ammergebirges (FFH-Gebiet DE8331303)

Anlage 1.624: Murnauer Moos (FFH-Gebiet DE8332301)

Anlage 1.625: Bergsturzgebiet 'Im Gsott' (FFH-Gebiet DE8332303)

Anlage 1.626: Ammertaler Wiesmahdhänge (FFH-Gebiet DE8332304)

Anlage 1.627: Moore im oberen Ammertal (FFH-Gebiet DE8332371)

Anlage 1.628: Moränenlandschaft zwischen Staffelsee und Baiersoiern (FFH-Gebiet DE8332372)

Anlage 1.629: Extensivwiesen um Glentleiten bei Großweil (FFH-Gebiet DE8333371)

Anlage 1.630: Probstalm und Probstwand (FFH-Gebiet DE8334302)

Anlage 1.631: Loisach-Kochelsee-Moore (FFH-Gebiet DE8334371)

Anlage 1.632: Kammolchlebensraum bei Kochel (FFH-Gebiet DE8334372)

Anlage 1.633: Kesselberggebiet (FFH-Gebiet DE8334373)

Anlage 1.634: Mangfallgebirge (FFH-Gebiet DE8336371)

Anlage 1.635: Nationalpark Berchtesgaden (FFH-Gebiet DE8342301)

Anlage 1.636: NSG 'Aschau', NSG 'Schwarzbach' und Schwimmendes Moos (FFH-Gebiet DE8342302)

Anlage 1.637: Untersberg (FFH-Gebiet DE8343303)

Anlage 1.638: Moore und Extensivwiesen bei Berchtesgaden (FFH-Gebiet DE8343371)

Anlage 1.639: Extensivwiesen in der Ramsau (FFH-Gebiet DE8343372)

Anlage 1.640: Bayerisches Bodenseeufer (FFH-Gebiet DE8423301)

Anlage 1.641: Unterreitnauer Moos und NSG 'Mittelseemoos bei Wasserburg' (FFH-Gebiet DE8423372)

Anlage 1.642: Naturschutzgebiet 'Rohrachschlucht' (FFH-Gebiet DE8424302)

Anlage 1.643: Laiblach und Oberreitnauer Ach (FFH-Gebiet DE8424371)

Anlage 1.644: Oberes Weißachtal mit Lanzen-, Katzen- und Mittelbach (FFH-Gebiet DE8426301)

Anlage 1.645: Nagelfluhkette Hochgrat-Steineberg (FFH-Gebiet DE8426302)

Anlage 1.646: Sinswanger Moor nördlich Oberstaufen (FFH-Gebiet DE8426371)

- Anlage 1.647: Grünten (FFH-Gebiet DE8427301)
- Anlage 1.648: Felmer Moos, Großmoos und Gallmoos (FFH-Gebiet DE8427371)
- Anlage 1.649: Hühnermoos (FFH-Gebiet DE8428301)
- Anlage 1.650: Schmelzwasserrinnen und Toteislöcher bei Pfronten (FFH-Gebiet DE8429301)
- Anlage 1.651: Alpenrandquellseen (FFH-Gebiet DE8429302)
- Anlage 1.652: Kienberg mit Magerrasen im Tal der Steinacher Achen (FFH-Gebiet DE8429303)
- Anlage 1.653: Aggenstein (FFH-Gebiet DE8429304)
- Anlage 1.654: Pfrontener Wasenmoos und Moore bei Hopferau (FFH-Gebiet DE8429371)
- Anlage 1.655: Naturschutzgebiet 'Bannwaldsee' (FFH-Gebiet DE8430301)
- Anlage 1.656: Falkenstein, Alatsee, Faulenbacher- und Lechtal (FFH-Gebiet DE8430303)
- Anlage 1.657: Kalktuffquellsümpfe und Niedermoore im Ostallgäu (FFH-Gebiet DE8430372)
- Anlage 1.658: Ammergebirge (FFH-Gebiet DE8431371)
- Anlage 1.659: Loisachtal zwischen Farchant und Eschenlohe (FFH-Gebiet DE8432301)
- Anlage 1.660: Auerberg, Mühlberg (FFH-Gebiet DE8432302)
- Anlage 1.661: Karwendel mit Isar (FFH-Gebiet DE8433301)
- Anlage 1.662: Estergebirge (FFH-Gebiet DE8433371)
- Anlage 1.663: Jachenau und Extensivwiesen bei Fleck (FFH-Gebiet DE8434372)
- Anlage 1.664: Häderichmoore (FFH-Gebiet DE8525301)
- Anlage 1.665: Wildflusssystem Bolgenach (FFH-Gebiet DE8526301)
- Anlage 1.666: Piesenkopfmoore (FFH-Gebiet DE8526302)
- Anlage 1.667: Hörnergruppe (FFH-Gebiet DE8527301)
- Anlage 1.668: Schönberger Ach (FFH-Gebiet DE8527371)
- Anlage 1.669: Allgäuer Hochalpen (FFH-Gebiet DE8528301)
- Anlage 1.670: Wettersteingebirge (FFH-Gebiet DE8532371)
- Anlage 1.671: Mittenwalder Buckelwiesen (FFH-Gebiet DE8533301)
- Anlage 1.672: Hoher Ifen (FFH-Gebiet DE8626301)
- Anlage 1.673: Engenkopfmoor (FFH-Gebiet DE8627301)
- Anlage 1.674: Schlappolt (FFH-Gebiet DE8627302)

Anlage 2 (zu § 1 Nr. 2 BayNat2000V)

Liste der Vogelschutzgebiete mit den jeweils gebietsspezifischen Vogelarten

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
OB (teilweise MFr.)	DE7132471	Felsen und Hangwälder im Altmühltal und Wellheimer Trockental	3611	Eichstätt Neuburg-Schrobenhausen	A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
				Weißenburg-Gunzenhausen	A207	Hohltaube (<i>Columba oenas</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A215	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)
					A103	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A072	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
OB (teilweise Schw.)	DE7231471	Donauauen zwischen Lechmündung und Ingolstadt	6995	Donau-Ries Neuburg-Schrobenhausen Ingolstadt (Stadt)	A099	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A336	Beutelmeise (<i>Remiz pendulinus</i>)
					A125	Blässhuhn (<i>Fulica atra</i>)
					A612	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A275	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A309	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A136	Flussregenpfeifer (<i>Charadrius dubius</i>)
					A070	Gänsesäger (<i>Mergus merganser</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A160	Großer Brachvogel (<i>Numenius arquata</i>)
					A321	Halsbandschnäpper (<i>Ficedula albicollis</i>)
					A005	Haubentaucher (<i>Podiceps cristatus</i>)
					A142	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A058	Kolbenente (<i>Netta rufina</i>)
					A052	Krickente (<i>Anas crecca</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A604	Mittelmeermöwe (<i>Larus michahellis</i>)
					A238	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A060	Moorente (<i>Aythya nyroca</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A002	Prachtaucher (<i>Gavia arctica</i>)
					A061	Reiherente (<i>Aythya fuligula</i>)
					A081	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A074	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A067	Schellente (<i>Bucephala clangula</i>)
					A291	Schlagschwirl (<i>Locustella fluviatilis</i>)
					A051	Schnatterente (<i>Anas strepera</i>)
					A008	Schwarzhalstaucher (<i>Podiceps nigricollis</i>)
					A073	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A075	Seeadler (<i>Haliaeetus albicilla</i>)
					A027	Silberreiher (<i>Egretta alba</i>)
					A038	Singschwan (<i>Cygnus cygnus</i>)
					A054	Spießente (<i>Anas acuta</i>)
					A001	Sterntaucher (<i>Gavia stellata</i>)
					A053	Stockente (<i>Anas platyrhynchos</i>)
					A059	Tafelente (<i>Aythya ferina</i>)
					A297	Teichrohrsänger (<i>Acrocephalus scirpaceus</i>)
					A249	Uferschwalbe (<i>Riparia riparia</i>)
					A215	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A26 0	Wiesenschafstelze (<i>Motacilla flava</i>)
					A61 7	Zwergdommel (<i>Ixobrychus minutus</i>)
					A00 4	Zwergtaucher (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)
OB	DE76364 71	Freisinger Moos	1135	Freising	A15 3	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A61 2	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A27 5	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A22 9	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A16 0	Großer Brachvogel (<i>Numenius arquata</i>)
					A14 2	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A33 8	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A08 1	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A11 3	Wachtel (<i>Coturnix coturnix</i>)
					A12 2	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)
					A25 7	Wiesenpieper (<i>Anthus pratensis</i>)
					A26 0	Wiesenschafstelze (<i>Motacilla flava</i>)
OB	DE76374 71	Nördliches Erdinger Moos	4525	Erding Freising	A25 6	Baumpieper (<i>Anthus trivialis</i>)
					A15 3	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A33 6	Beutelmeise (<i>Remiz pendulinus</i>)
					A61 2	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A27 5	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A29 8	Drosselrohrsänger (<i>Acrocephalus arundinaceus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A247	Feldlerche (<i>Alauda arvensis</i>)
					A136	Flussregenpfeifer (<i>Charadrius dubius</i>)
					A274	Gartenrotschwanz (<i>Phoenicurus phoenicurus</i>)
					A383	Grauammer (<i>Miliaria calandra</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A160	Großer Brachvogel (<i>Numenius arquata</i>)
					A005	Haubentaucher (<i>Podiceps cristatus</i>)
					A151	Kampfläufer (<i>Philomachus pugnax</i>)
					A142	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A058	Kolbenente (<i>Netta rufina</i>)
					A082	Kornweihe (<i>Circus cyaneus</i>)
					A271	Nachtigall (<i>Luscinia megarhynchos</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A337	Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>)
					A061	Reiherente (<i>Aythya fuligula</i>)
					A688	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)
					A292	Rohrschwirl (<i>Locustella luscinioides</i>)
					A081	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A295	Schilfrohrsänger (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>)
					A291	Schlagschwirl (<i>Locustella fluviatilis</i>)
					A051	Schnatterente (<i>Anas strepera</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A297	Teichrohrsänger (<i>Acrocephalus scirpaceus</i>)
					A322	Trauerschnäpper (<i>Ficedula hypoleuca</i>)
					A119	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)
					A210	Turteltaube (<i>Streptopelia turtur</i>)
					A249	Uferschwalbe (<i>Riparia riparia</i>)
					A113	Wachtel (<i>Coturnix coturnix</i>)
					A122	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)
					A118	Wasserralle (<i>Rallus aquaticus</i>)
					A031	Weißstorch (<i>Ciconia ciconia</i>)
					A257	Wiesenpieper (<i>Anthus pratensis</i>)
					A260	Wiesenschafstelze (<i>Motacilla flava</i>)
					A084	Wiesenweihe (<i>Circus pygargus</i>)
					A004	Zwergtaucher (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)
OB	DE7736471	Ismaninger Speichersee und Fischteiche	1010	München Ebersberg Erding	A125	Blässhuhn (<i>Fulica atra</i>)
					A612	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A166	Bruchwasserläufer (<i>Tringa glareola</i>)
					A298	Drosselrohrsänger (<i>Acrocephalus arundinaceus</i>)
					A193	Flusseeschwalbe (<i>Sterna hirundo</i>)
					A168	Flussuferläufer (<i>Actitis hypoleucos</i>)
					A070	Gänsesäger (<i>Mergus merganser</i>)
					A005	Haubentaucher (<i>Podiceps cristatus</i>)
					A036	Höckerschwan (<i>Cygnus olor</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A15 1	Kampfläufer (<i>Philomachus pugnax</i>)
					A05 5	Knäkente (<i>Anas querquedula</i>)
					A05 8	Kolbenente (<i>Netta rufina</i>)
					A01 7	Kormoran (<i>Phalacrocorax carbo</i>)
					A05 2	Krickente (<i>Anas crecca</i>)
					A05 6	Löffelente (<i>Anas clypeata</i>)
					A06 0	Moorente (<i>Aythya nyroca</i>)
					A02 3	Nachtreiher (<i>Nycticorax nycticorax</i>)
					A05 0	Pfeifente (<i>Anas penelope</i>)
					A00 2	Prachttaucher (<i>Gavia arctica</i>)
					A06 1	Reiherente (<i>Aythya fuligula</i>)
					A68 8	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)
					A08 1	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A03 9	Saatgans (<i>Anser fabalis</i>)
					A06 7	Schellente (<i>Bucephala clangula</i>)
					A05 1	Schnatterente (<i>Anas strepera</i>)
					A00 8	Schwarzhalstaucher (<i>Podiceps nigricollis</i>)
					A17 6	Schwarzkopfmöwe (<i>Larus melanocephalus</i>)
					A07 3	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A02 7	Silberreiher (<i>Egretta alba</i>)
					A03 8	Singschwan (<i>Cygnus cygnus</i>)
					A05 3	Stockente (<i>Anas platyrhynchos</i>)
					A05 9	Tafelente (<i>Aythya ferina</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A297	Teichrohrsänger (<i>Acrocephalus scirpaceus</i>)
					A197	Trauerseeschwalbe (<i>Chlidonias niger</i>)
					A103	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A617	Zwergdommel (<i>Ixobrychus minutus</i>)
					A004	Zwergtaucher (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)
OB (teilweise NB)	DE7744471	Salzach und Inn	4838	Passau Traunstein Rottal-Inn Altötting Berchtesgader Land	A612	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A048	Brandgans (<i>Tadorna tadorna</i>)
					A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A094	Fischadler (<i>Pandion haliaetus</i>)
					A193	Flusseeeschwalbe (<i>Sterna hirundo</i>)
					A168	Flussuferläufer (<i>Actitis hypoleucos</i>)
					A140	Goldregenpfeifer (<i>Pluvialis apricaria</i>)
					A043	Graugans (<i>Anser anser</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A160	Großer Brachvogel (<i>Numenius arquata</i>)
					A151	Kampfläufer (<i>Philomachus pugnax</i>)
					A142	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A055	Knäkente (<i>Anas querquedula</i>)
					A058	Kolbenente (<i>Netta rufina</i>)
					A052	Krickente (<i>Anas crecca</i>)
					A179	Lachmöwe (<i>Larus ridibundus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A05 6	Löffelente (<i>Anas clypeata</i>)
					A60 4	Mittelmeermöwe (<i>Larus michahellis</i>)
					A02 3	Nachtreiher (<i>Nycticorax nycticorax</i>)
					A33 8	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A33 7	Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>)
					A00 2	Prachtaucher (<i>Gavia arctica</i>)
					A63 4	Purpureiher (<i>Ardea purpurea</i>)
					A68 8	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)
					A08 1	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A07 4	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A16 2	Rotschenkel (<i>Tringa totanus</i>)
					A06 7	Schellente (<i>Bucephala clangula</i>)
					A05 1	Schnatterente (<i>Anas strepera</i>)
					A17 6	Schwarzkopfmöwe (<i>Larus melanocephalus</i>)
					A07 3	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A23 6	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A03 0	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A07 5	Seeadler (<i>Haliaeetus albicilla</i>)
					A02 6	Seidenreiher (<i>Egretta garzetta</i>)
					A02 7	Silberreiher (<i>Egretta alba</i>)
					A03 8	Singschwan (<i>Cygnus cygnus</i>)
					A05 3	Stockente (<i>Anas platyrhynchos</i>)
					A19 7	Trauerseeschwalbe (<i>Chlidonias niger</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A11 9	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)
					A21 5	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)
					A10 3	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A61 7	Zwergdommel (<i>Ixobrychus minutus</i>)
					A14 5	Zwergstrandläufer (<i>Calidris minuta</i>)
OB	DE79324 71	Ammerseegebiet	7677	Landsberg am Lech Starnberg Fürstenfeldbr uck Weilheim- Schongau	A32 3	Bartmeise (<i>Panurus biarmicus</i>)
					A15 3	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A33 6	Beutelmeise (<i>Remiz pendulinus</i>)
					A12 5	Blässhuhn (<i>Fulica atra</i>)
					A61 2	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A27 5	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A30 9	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A29 8	Drosselrohrsänger (<i>Acrocephalus arundinaceus</i>)
					A22 9	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A09 4	Fischadler (<i>Pandion haliaetus</i>)
					A19 3	Flusseeschwalbe (<i>Sterna hirundo</i>)
					A04 3	Graugans (<i>Anser anser</i>)
					A23 4	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A16 0	Großer Brachvogel (<i>Numenius arquata</i>)
					A32 1	Halsbandschnäpp er (<i>Ficedula albicollis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A005	Haubentaucher (<i>Podiceps cristatus</i>)
					A207	Hohltaube (<i>Columba oenas</i>)
					A151	Kampfläufer (<i>Philomachus pugnax</i>)
					A142	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A120	Kleines Sumpfhuhn (<i>Porzana parva</i>)
					A058	Kolbenente (<i>Netta rufina</i>)
					A082	Kornweihe (<i>Circus cyaneus</i>)
					A052	Krickente (<i>Anas crecca</i>)
					A056	Löffelente (<i>Anas clypeata</i>)
					A098	Merlin (<i>Falco columbarius</i>)
					A604	Mittelmeermöwe (<i>Larus michahellis</i>)
					A238	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A060	Moorente (<i>Aythya nyroca</i>)
					A023	Nachtreiher (<i>Nycticorax nycticorax</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A007	Ohrentaucher (<i>Podiceps auritus</i>)
					A050	Pfeifente (<i>Anas penelope</i>)
					A337	Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>)
					A002	Prachtaucher (<i>Gavia arctica</i>)
					A024	Rallenreiher (<i>Ardeola ralloides</i>)
					A061	Reiherente (<i>Aythya fuligula</i>)
					A688	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)
					A081	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A097	Rotfußfalke (<i>Falco vespertinus</i>)
					A074	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A067	Schellente (<i>Bucephala clangula</i>)
					A295	Schilfrohrsänger (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>)
					A051	Schnatterente (<i>Anas strepera</i>)
					A008	Schwarzhalstauer (<i>Podiceps nigricollis</i>)
					A276	Schwarzkehlchen (<i>Saxicola torquata</i>)
					A176	Schwarzkopfmöwe (<i>Larus melanocephalus</i>)
					A073	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A027	Silberreiher (<i>Egretta alba</i>)
					A038	Singschwan (<i>Cygnus cygnus</i>)
					A001	Sterntaucher (<i>Gavia stellata</i>)
					A053	Stockente (<i>Anas platyrhynchos</i>)
					A059	Tafelente (<i>Aythya ferina</i>)
					A297	Teichrohrsänger (<i>Acrocephalus scirpaceus</i>)
					A197	Trauerseeschwalbe (<i>Chlidonias niger</i>)
					A119	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)
					A156	Uferschnepfe (<i>Limosa limosa</i>)
					A113	Wachtel (<i>Coturnix coturnix</i>)
					A122	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)
					A196	Weißbartseeschwalbe (<i>Chlidonias hybrida</i>)
					A031	Weißstorch (<i>Ciconia ciconia</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A257	Wiesenpieper (<i>Anthus pratensis</i>)
					A084	Wiesenweihe (<i>Circus pygargus</i>)
					A617	Zwergdommel (<i>Ixobrychus minutus</i>)
					A214	Zwergohreule (<i>Otus scops</i>)
OB	DE7939401	NSG „Vogelfreistätte Innstausee bei Attel und Freiham“	566	Rosenheim	A612	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A094	Fischadler (<i>Pandion haliaetus</i>)
					A193	Flusseeschwalbe (<i>Sterna hirundo</i>)
					A070	Gänsesäger (<i>Mergus merganser</i>)
					A028	Graureiher (<i>Ardea cinerea</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A073	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A027	Silberreiher (<i>Egretta alba</i>)
OB	DE8031471	Mittleres Lechtal	3230	Landsberg am Lech Weilheim-Schongau	A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A094	Fischadler (<i>Pandion haliaetus</i>)
					A136	Flussregenpfeifer (<i>Charadrius dubius</i>)
					A168	Flussuferläufer (<i>Actitis hypoleucos</i>)
					A070	Gänsesäger (<i>Mergus merganser</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A005	Haubentaucher (<i>Podiceps cristatus</i>)
					A246	Heidelerche (<i>Lullula arborea</i>)
					A036	Höckerschwan (<i>Cygnus olor</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A20 7	Hohltaube (<i>Columba oenas</i>)
					A33 8	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A06 1	Reiherente (<i>Aythya fuligula</i>)
					A08 1	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A07 4	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A06 7	Schellente (<i>Bucephala clangula</i>)
					A05 1	Schnatterente (<i>Anas strepera</i>)
					A07 3	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A23 6	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A03 8	Singschwan (<i>Cygnus cygnus</i>)
					A05 4	Spießente (<i>Anas acuta</i>)
					A05 9	Tafelente (<i>Aythya ferina</i>)
					A24 9	Uferschwalbe (<i>Riparia riparia</i>)
					A21 5	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)
					A00 4	Zwergtaucher (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)
OB	DE80404 71	Moorgebiet von Eggstätt-Hemhof bis Seeon	2014	Rosenheim Traunstein	A09 9	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A25 6	Baumpieper (<i>Anthus trivialis</i>)
					A15 3	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A12 5	Blässhuhn (<i>Fulica atra</i>)
					A61 2	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A27 5	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A34 7	Dohle (<i>Corvus monedula</i>)
					A29 8	Drosselrohrsänger (<i>Acrocephalus arundinaceus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A290	Feldschwirl (<i>Locustella naevia</i>)
					A005	Haubentaucher (<i>Podiceps cristatus</i>)
					A142	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A058	Kolbenente (<i>Netta rufina</i>)
					A052	Krickente (<i>Anas crecca</i>)
					A179	Lachmöwe (<i>Larus ridibundus</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A340	Raubwürger (<i>Lanius excubitor</i>)
					A061	Reiherente (<i>Aythya fuligula</i>)
					A688	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)
					A292	Rohrschwirl (<i>Locustella luscinioides</i>)
					A295	Schilfrohrsänger (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>)
					A051	Schnatterente (<i>Anas strepera</i>)
					A276	Schwarzkehlchen (<i>Saxicola torquata</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A297	Teichrohrsänger (<i>Acrocephalus scirpaceus</i>)
					A113	Wachtel (<i>Coturnix coturnix</i>)
					A122	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)
					A118	Wasserralle (<i>Rallus aquaticus</i>)
					A072	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A257	Wiesenpieper (<i>Anthus pratensis</i>)
					A068	Zwergsäger (<i>Mergus albellus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A004	Zwergtaucher (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)
OB	DE8043371	Haarmoos	277	Berchtesgader Land	A153	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A275	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A383	Grauammer (<i>Miliaria calandra</i>)
					A160	Großer Brachvogel (<i>Numerius arquata</i>)
					A142	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A074	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A073	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A113	Wachtel (<i>Coturnix coturnix</i>)
					A122	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)
					A257	Wiesenpieper (<i>Anthus pratensis</i>)
OB	DE8133401	Starnberger See	5671	Starnberg Weilheim-Schongau	A062	Bergente (<i>Aythya marila</i>)
					A125	Blässhuhn (<i>Fulica atra</i>)
					A003	Eistaucher (<i>Gavia immer</i>)
					A193	Flussseeschwalbe (<i>Sterna hirundo</i>)
					A005	Haubentaucher (<i>Podiceps cristatus</i>)
					A058	Kolbenente (<i>Netta rufina</i>)
					A002	Prachtaucher (<i>Gavia arctica</i>)
					A061	Reiherente (<i>Aythya fuligula</i>)
					A688	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)
					A665	Rothalstaucher (<i>Podiceps grisegena</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A067	Schellente (<i>Bucephala clangula</i>)
					A008	Schwarzhalstaucher (<i>Podiceps nigricollis</i>)
					A001	Sterntaucher (<i>Gavia stellata</i>)
					A053	Stockente (<i>Anas platyrhynchos</i>)
					A182	Sturmmöwe (<i>Larus canus</i>)
					A059	Tafelente (<i>Aythya ferina</i>)
OB	DE8136302	Taubenberg	1847	Miesbach	A085	Habicht (<i>Accipiter gentilis</i>)
					A104	Haselhuhn (<i>Bonasa bonasia</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A074	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A030	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A217	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A215	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)
					A155	Waldschnepfe (<i>Scolopax rusticola</i>)
OB	DE8140471	Chiemseegebiet mit Alz	10376	Rosenheim Traunstein	A099	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A153	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A125	Blässhuhn (<i>Fulica atra</i>)
					A612	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A275	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A166	Bruchwasserläufer (<i>Tringa glareola</i>)
					A298	Drosselrohrsänger (<i>Acrocephalus arundinaceus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A003	Eistaucher (<i>Gavia immer</i>)
					A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A094	Fischadler (<i>Pandion haliaetus</i>)
					A136	Flussregenpfeifer (<i>Charadrius dubius</i>)
					A193	Flusseeeschwalbe (<i>Sterna hirundo</i>)
					A070	Gänsesäger (<i>Mergus merganser</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A160	Großer Brachvogel (<i>Numerius arquata</i>)
					A005	Haubentaucher (<i>Podiceps cristatus</i>)
					A151	Kampfläufer (<i>Philomachus pugnax</i>)
					A142	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A058	Kolbenente (<i>Netta rufina</i>)
					A017	Kormoran (<i>Phalacrocorax carbo</i>)
					A127	Kranich (<i>Grus grus</i>)
					A052	Krickente (<i>Anas crecca</i>)
					A056	Löffelente (<i>Anas clypeata</i>)
					A604	Mittelmeermöwe (<i>Larus michahellis</i>)
					A060	Moorente (<i>Aythya nyroca</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A050	Pfeifente (<i>Anas penelope</i>)
					A002	Prachtaucher (<i>Gavia arctica</i>)
					A634	Purpurreiher (<i>Ardea purpurea</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A061	Reiherente (<i>Aythya fuligula</i>)
					A688	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)
					A081	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A074	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A066	Samtente (<i>Melanitta fusca</i>)
					A067	Schellente (<i>Bucephala clangula</i>)
					A051	Schnatterente (<i>Anas strepera</i>)
					A008	Schwarzhalstaucher (<i>Podiceps nigricollis</i>)
					A276	Schwarzkehlchen (<i>Saxicola torquata</i>)
					A176	Schwarzkopfmöwe (<i>Larus melanocephalus</i>)
					A073	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A030	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A075	Seeadler (<i>Haliaeetus albicilla</i>)
					A026	Seidenreier (<i>Egretta garzetta</i>)
					A027	Silberreier (<i>Egretta alba</i>)
					A038	Singschwan (<i>Cygnus cygnus</i>)
					A054	Spießente (<i>Anas acuta</i>)
					A001	Sterntaucher (<i>Gavia stellata</i>)
					A053	Stockente (<i>Anas platyrhynchos</i>)
					A059	Tafelente (<i>Aythya ferina</i>)
					A197	Trauerseeschwalbe (<i>Chlidonias niger</i>)
					A119	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A12 2	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)
					A11 8	Wasserralle (<i>Rallus aquaticus</i>)
					A19 6	Weißbartseeschwabe (<i>Chlidonias hybrida</i>)
					A03 1	Weißstorch (<i>Ciconia ciconia</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A61 7	Zwergdommel (<i>Ixobrychus minutus</i>)
					A21 4	Zwergohreule (<i>Otus scops</i>)
					A03 7	Zwergschwan (<i>Cygnus columbianus bewickii</i>)
OB	DE81414 71	Moore südlich des Chiemsees	2720	Rosenheim Traunstein	A09 9	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A25 6	Baumpieper (<i>Anthus trivialis</i>)
					A15 3	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A61 2	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A27 5	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A22 9	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A23 4	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A16 0	Großer Brachvogel (<i>Numenius arquata</i>)
					A20 7	Hohltaube (<i>Columba oenas</i>)
					A37 1	Karmingimpel (<i>Carpodacus erythrinus</i>)
					A14 2	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A35 0	Kolkrabe (<i>Corvus corax</i>)
					A12 7	Kranich (<i>Grus grus</i>)
					A05 2	Krickente (<i>Anas crecca</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A067	Schellente (<i>Bucephala clangula</i>)
					A276	Schwarzkehlchen (<i>Saxicola torquata</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A027	Silberreiher (<i>Egretta alba</i>)
					A119	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)
					A113	Wachtel (<i>Coturnix coturnix</i>)
					A122	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)
					A239	Weißrückenspecht (<i>Dendrocopos leucotos</i>)
					A072	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A257	Wiesenpieper (<i>Anthus pratensis</i>)
OB	DE8239401	Geigelstein	3207	Traunstein Rosenheim	A267	Alpenbraunelle (<i>Prunella collaris</i>)
					A108	Auerhuhn (<i>Tetrao urogallus</i>)
					A313	Berglaubsänger (<i>Phylloscopus bonelli</i>)
					A259	Bergpieper (<i>Anthus spinoletta</i>)
					A409	Birkhuhn (<i>Tetrao tetrix ssp. tetrix</i>)
					A241	Dreizehenspecht (<i>Picoides tridactylus</i>)
					A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A250	Felsenschwalbe (<i>Hirundo rupestris</i>)
					A070	Gänsesäger (<i>Mergus merganser</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A104	Haselhuhn (<i>Bonasa bonasia</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A223	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A217	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A091	Steinadler (<i>Aquila chrysaetos</i>)
					A103	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A239	Weißrückenspecht (<i>Dendrocopos leucotos</i>)
					A623	Zitronenzeisig (<i>Carduelis citrinella</i>)
					A320	Zwergschnäpper (<i>Ficedula parva</i>)
OB	DE8241401	Naturschutzgebiet „Östliche Chiemgauer Alpen“	12775	Traunstein Berchtesgader ner Land	A267	Alpenbraunelle (<i>Prunella collaris</i>)
					A408	Alpenschneehuhn (<i>Lagopus muta helvetica</i>)
					A108	Auerhuhn (<i>Tetrao urogallus</i>)
					A313	Berglaubsänger (<i>Phylloscopus bonelli</i>)
					A259	Bergpieper (<i>Anthus spinoletta</i>)
					A409	Birkhuhn (<i>Tetrao tetrix ssp. tetrix</i>)
					A241	Dreizehenspecht (<i>Picoides tridactylus</i>)
					A250	Felsenschwalbe (<i>Hirundo rupestris</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A104	Haselhuhn (<i>Bonasa bonasia</i>)
					A333	Mauerläufer (<i>Tichodroma muraria</i>)
					A223	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A21 7	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A09 1	Steinadler (<i>Aquila chrysaetos</i>)
					A21 5	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)
					A10 3	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A23 9	Weißrückenspecht (<i>Dendrocopos leucotos</i>)
					A62 3	Zitronenzeisig (<i>Carduelis citrinella</i>)
					A32 0	Zwergschnäpper (<i>Ficedula parva</i>)
OB	DE83304 71	Ammergebirge mit Kienberg und Schwarzenberg sowie Falkenstein	30115	Garmisch-Partenkirchen Ostallgäu	A26 7	Alpenbraunelle (<i>Prunella collaris</i>)
					A40 8	Alpensneehuhn (<i>Lagopus muta helvetica</i>)
					A10 8	Auerhuhn (<i>Tetrao urogallus</i>)
					A31 3	Berglaubsänger (<i>Phylloscopus bonelli</i>)
					A25 9	Bergpieper (<i>Anthus spinoletta</i>)
					A40 9	Birkhuhn (<i>Tetrao tetrix ssp. tetrix</i>)
					A24 1	Dreizehenspecht (<i>Picoides tridactylus</i>)
					A25 0	Felsenschwalbe (<i>Hirundo rupestris</i>)
					A16 8	Flussuferläufer (<i>Actitis hypoleucos</i>)
					A07 0	Gänsesäger (<i>Mergus merganser</i>)
					A23 4	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A10 4	Haselhuhn (<i>Bonasa bonasia</i>)
					A33 3	Mauerläufer (<i>Tichodroma muraria</i>)
					A22 3	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A28 2	Ringdrossel (<i>Turdus torquatus</i>)
					A23 6	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A21 7	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A09 1	Steinadler (<i>Aquila chrysaetos</i>)
					A41 2	Steinhuhn (<i>Alectoris graeca saxatilis</i>)
					A28 0	Steinrötel (<i>Monticola saxatilis</i>)
					A27 7	Steinschmätzer (<i>Oenanthe oenanthe</i>)
					A21 5	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)
					A15 5	Waldschnepfe (<i>Scolopax rusticola</i>)
					A10 3	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A23 9	Weißrückenspecht (<i>Dendrocopos leucotos</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A37 8	Zippammer (<i>Emberiza cia</i>)
					A62 3	Zitronenzeisig (<i>Carduelis citrinella</i>)
					A32 0	Zwergschnäpper (<i>Ficedula parva</i>)
OB	DE83324 71	Murnauer Moos und Pfrühlmoos	7386	Garmisch-Partenkirchen Weilheim-Schongau	A09 9	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A15 3	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A61 2	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A27 5	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A07 0	Gänsesäger (<i>Mergus merganser</i>)
					A23 4	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A160	Großer Brachvogel (<i>Numenius arquata</i>)
					A371	Karmingimpel (<i>Carpodacus erythrinus</i>)
					A127	Kranich (<i>Grus grus</i>)
					A098	Merlin (<i>Falco columbarius</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A340	Raubwürger (<i>Lanius excubitor</i>)
					A223	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A688	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)
					A276	Schwarzkehlchen (<i>Saxicola torquata</i>)
					A073	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A030	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A217	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A119	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)
					A215	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)
					A122	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)
					A103	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A239	Weißrückenspecht (<i>Dendrocopos leucotos</i>)
					A072	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A257	Wiesenpieper (<i>Anthus pratensis</i>)
					A320	Zwergschnäpper (<i>Ficedula parva</i>)
OB	DE8334471	Loisach-Kochelsee-Moore	4180	Bad Tölz-Wolfratshausen Garmisch-Partenkirchen	A153	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A409	Birkhuhn (<i>Tetrao tetrix ssp. tetrix</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
				Weilheim-Schongau	A61 2	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A27 5	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A16 6	Bruchwasserläufer (<i>Tringa glareola</i>)
					A29 8	Drosselrohrsänger (<i>Acrocephalus arundinaceus</i>)
					A22 9	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A14 0	Goldregenpfeifer (<i>Pluvialis apricaria</i>)
					A23 4	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A16 0	Großer Brachvogel (<i>Numerius arquata</i>)
					A00 5	Haubentaucher (<i>Podiceps cristatus</i>)
					A15 1	Kampfläufer (<i>Philomachus pugnax</i>)
					A14 2	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A05 5	Knäkente (<i>Anas querquedula</i>)
					A08 2	Kornweihe (<i>Circus cyaneus</i>)
					A12 7	Kranich (<i>Grus grus</i>)
					A05 2	Krickente (<i>Anas crecca</i>)
					A05 6	Löffelente (<i>Anas clypeata</i>)
					A09 8	Merlin (<i>Falco columbarius</i>)
					A33 8	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A17 0	Odinshühnchen (<i>Phalaropus lobatus</i>)
					A34 0	Raubwürger (<i>Lanius excubitor</i>)
					A06 1	Reiherente (<i>Aythya fuligula</i>)
					A68 8	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A081	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A074	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A067	Schellente (<i>Bucephala clangula</i>)
					A051	Schnatterente (<i>Anas strepera</i>)
					A008	Schwarzhalstaucher (<i>Podiceps nigricollis</i>)
					A073	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A075	Seeadler (<i>Haliaeetus albicilla</i>)
					A027	Silberreiher (<i>Egretta alba</i>)
					A038	Singschwan (<i>Cygnus cygnus</i>)
					A222	Sumpfohreule (<i>Asio flammeus</i>)
					A059	Tafelente (<i>Aythya ferina</i>)
					A197	Trauerseeschwalbe (<i>Chlidonias niger</i>)
					A119	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)
					A215	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)
					A113	Wachtel (<i>Coturnix coturnix</i>)
					A122	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)
					A103	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A118	Wasserralle (<i>Rallus aquaticus</i>)
					A031	Weißstorch (<i>Ciconia ciconia</i>)
					A072	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A257	Wiesenpieper (<i>Anthus pratensis</i>)
					A084	Wiesenweihe (<i>Circus pygargus</i>)
					A617	Zwergdommel (<i>Ixobrychus minutus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A320	Zwergschnäpper (<i>Ficedula parva</i>)
					A145	Zwergstrandläufer (<i>Calidris minuta</i>)
OB	DE8336471	Mangfallgebirge	15902	Miesbach	A267	Alpenbraunelle (<i>Prunella collaris</i>)
					A408	Alpenschneehuhn (<i>Lagopus muta helvetica</i>)
					A108	Auerhuhn (<i>Tetrao urogallus</i>)
					A313	Berglaubsänger (<i>Phylloscopus bonelli</i>)
					A259	Bergpieper (<i>Anthus spinoletta</i>)
					A409	Birkhuhn (<i>Tetrao tetrix ssp. tetrix</i>)
					A241	Dreizehenspecht (<i>Picoides tridactylus</i>)
					A250	Felsenschwalbe (<i>Hirundo rupestris</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A104	Haselhuhn (<i>Bonasa bonasia</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A223	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A282	Ringdrossel (<i>Turdus torquatus</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A217	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A091	Steinadler (<i>Aquila chrysaetos</i>)
					A280	Steinrötel (<i>Monticola saxatilis</i>)
					A215	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)
					A155	Waldschnepfe (<i>Scolopax rusticola</i>)
					A103	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A23 9	Weißrückenspecht (<i>Dendrocopos leucotos</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A62 3	Zitronenzeisig (<i>Carduelis citrinella</i>)
					A32 0	Zwergschnäpper (<i>Ficedula parva</i>)
OB	DE83423 01	Nationalpark Berchtesgaden	21364	Berchtesgader Land	A26 7	Alpenbraunelle (<i>Prunella collaris</i>)
					A40 8	Alpenschneehuhn (<i>Lagopus muta helvetica</i>)
					A10 8	Auerhuhn (<i>Tetrao urogallus</i>)
					A25 9	Bergpieper (<i>Anthus spinoletta</i>)
					A40 9	Birkhuhn (<i>Tetrao tetrix ssp. tetrix</i>)
					A24 1	Dreizehenspecht (<i>Picoides tridactylus</i>)
					A23 4	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A10 4	Haselhuhn (<i>Bonasa bonasia</i>)
					A22 3	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A23 6	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A21 7	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A09 1	Steinadler (<i>Aquila chrysaetos</i>)
					A41 2	Steinhuhn (<i>Alectoris graeca saxatilis</i>)
					A10 3	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A23 9	Weißrückenspecht (<i>Dendrocopos leucotos</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A62 3	Zitronenzeisig (<i>Carduelis citrinella</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A320	Zwergschnäpper (<i>Ficedula parva</i>)
OB	DE8433401	Karwendel mit Isar	19590	Bad Tölz-Wolfratshausen Garmisch-Partenkirchen	A267	Alpenbraunelle (<i>Prunella collaris</i>)
					A408	Alpenschneehuhn (<i>Lagopus muta helvetica</i>)
					A108	Auerhuhn (<i>Tetrao urogallus</i>)
					A313	Berglaubsänger (<i>Phylloscopus bonelli</i>)
					A259	Bergpieper (<i>Anthus spinoletta</i>)
					A409	Birkhuhn (<i>Tetrao tetrix ssp. tetrix</i>)
					A241	Dreizehenspecht (<i>Picoides tridactylus</i>)
					A250	Felsenschwalbe (<i>Hirundo rupestris</i>)
					A168	Flussuferläufer (<i>Actitis hypoleucos</i>)
					A070	Gänsesäger (<i>Mergus merganser</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A104	Haselhuhn (<i>Bonasa bonasia</i>)
					A333	Mauerläufer (<i>Tichodroma muraria</i>)
					A223	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A358	Schneesperling (<i>Montifringilla nivalis</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
A217	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)					
A091	Steinadler (<i>Aquila chrysaetos</i>)					
A412	Steinhuhn (<i>Alectoris graeca saxatilis</i>)					

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A27 7	Steinschmätzer (<i>Oenanthe oenanthe</i>)
					A21 5	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)
					A10 3	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A23 9	Weißrückenspecht (<i>Dendrocopos leucotos</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A62 3	Zitronenzeisig (<i>Carduelis citrinella</i>)
					A32 0	Zwergschnäpper (<i>Ficedula parva</i>)
OB	DE84334 71	Estergebirge	11993	Bad Tölz- Wolfratshause n Garmisch- Partenkirchen	A26 7	Alpenbraunelle (<i>Prunella collaris</i>)
					A40 8	Alpenschneehuhn (<i>Lagopus muta helvetica</i>)
					A10 8	Auerhuhn (<i>Tetrao urogallus</i>)
					A31 3	Berglaubsänger (<i>Phylloscopus bonelli</i>)
					A25 9	Bergpieper (<i>Anthus spinoletta</i>)
					A40 9	Birkhuhn (<i>Tetrao tetrix ssp. tetrix</i>)
					A24 1	Dreizehenspecht (<i>Picoides tridactylus</i>)
					A25 0	Felsenschwalbe (<i>Hirundo rupestris</i>)
					A23 4	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A10 4	Haselhuhn (<i>Bonasa bonasia</i>)
					A33 3	Mauerläufer (<i>Tichodroma muraria</i>)
					A22 3	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A28 2	Ringdrossel (<i>Turdus torquatus</i>)
					A23 6	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A217	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A091	Steinadler (<i>Aquila chrysaetos</i>)
					A412	Steinhuhn (<i>Alectoris graeca saxatilis</i>)
					A215	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)
					A103	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A239	Weißrückenspecht (<i>Dendrocopos leucotos</i>)
					A623	Zitronenzeisig (<i>Carduelis citrinella</i>)
					A320	Zwergschnäpper (<i>Ficedula parva</i>)
OB	DE8532471	Naturschutzgebiet „Schachen und Reintal“	3966	Garmisch-Partenkirchen	A267	Alpenbraunelle (<i>Prunella collaris</i>)
					A408	Alpenschneehuhn (<i>Lagopus muta helvetica</i>)
					A108	Auerhuhn (<i>Tetrao urogallus</i>)
					A313	Berglaubsänger (<i>Phylloscopus bonelli</i>)
					A259	Bergpieper (<i>Anthus spinoletta</i>)
					A409	Birkhuhn (<i>Tetrao tetrix ssp. tetrix</i>)
					A241	Dreizehenspecht (<i>Picoides tridactylus</i>)
					A250	Felsenschwalbe (<i>Hirundo rupestris</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A104	Haselhuhn (<i>Bonasa bonasia</i>)
					A333	Mauerläufer (<i>Tichodroma muraria</i>)
					A223	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A282	Ringdrossel (<i>Turdus torquatus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A358	Schneesperling (<i>Montifringilla nivalis</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A217	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A091	Steinadler (<i>Aquila chrysaetos</i>)
					A412	Steinhuhn (<i>Alectoris graeca saxatilis</i>)
					A103	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A239	Weißrückenspecht (<i>Dendrocopos leucotos</i>)
					A623	Zitronenzeisig (<i>Carduelis citrinella</i>)
					A320	Zwergschnäpper (<i>Ficedula parva</i>)
NB (teilweise OPf.)	DE6844471	Großer und Kleiner Arber mit Schwarzzeck	3546	Regen Cham	A267	Alpenbraunelle (<i>Prunella collaris</i>)
					A108	Auerhuhn (<i>Tetrao urogallus</i>)
					A241	Dreizehenspecht (<i>Picoides tridactylus</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A104	Haselhuhn (<i>Bonasa bonasia</i>)
					A139	Mornellregenpfeifer (<i>Eudromias morinellus</i>)
					A223	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A030	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A217	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A103	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A23 9	Weißrückenspecht (<i>Dendrocopos leucotos</i>)
					A32 0	Zwergschnäpper (<i>Ficedula parva</i>)
NB	DE69464 01	Nationalpark Bayerischer Wald	24206	Freyung- Grafenau Regen	A10 8	Auerhuhn (<i>Tetrao urogallus</i>)
					A25 9	Bergpieper (<i>Anthus spinoletta</i>)
					A40 9	Birkhuhn (<i>Tetrao tetrix ssp. tetrix</i>)
					A24 1	Dreizehenspecht (<i>Picooides tridactylus</i>)
					A22 9	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A23 4	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A22 0	Habichtskauz (<i>Strix uralensis</i>)
					A10 4	Haselhuhn (<i>Bonasa bonasia</i>)
					A22 3	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A23 6	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A03 0	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A21 7	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A10 3	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A23 9	Weißrückenspecht (<i>Dendrocopos leucotos</i>)
A32 0	Zwergschnäpper (<i>Ficedula parva</i>)					
NB (teilweise OPf.)	DE70374 71	Felsen und Hangwälder im Altmühl-, Naab-, Laber- und Donautal	4831	Kelheim Regensburg Neumarkt i.d. OPf.	A09 9	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A30 9	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A22 9	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A13 6	Flussregenpfeifer (<i>Charadrius dubius</i>)
					A07 0	Gänsesäger (<i>Mergus merganser</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A23 4	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A20 7	Hohltaube (<i>Columba oenas</i>)
					A23 8	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A33 8	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A22 3	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A07 4	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A23 6	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A03 0	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A21 7	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A21 5	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)
					A10 3	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
NB	DE71424 71	Donau zwischen Straubing und Vilshofen	6914	Straubing (Stadt) Deggendorf Passau Straubing	A09 9	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A15 3	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A61 2	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A27 5	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A30 9	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A22 9	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A09 4	Fischadler (<i>Pandion haliaetus</i>)
					A13 6	Flussregenpfeifer (<i>Charadrius dubius</i>)
					A16 8	Flussuferläufer (<i>Actitis hypoleucos</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A07 0	Gänsesäger (<i>Mergus merganser</i>)
					A14 0	Goldregenpfeifer (<i>Pluvialis apricaria</i>)
					A02 8	Graureiher (<i>Ardea cinerea</i>)
					A23 4	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A16 0	Großer Brachvogel (<i>Numerius arquata</i>)
					A32 1	Halsbandschnäpp er (<i>Ficedula albicollis</i>)
					A14 2	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A05 5	Knäkente (<i>Anas querquedula</i>)
					A08 2	Kornweihe (<i>Circus cyaneus</i>)
					A05 2	Krickente (<i>Anas crecca</i>)
					A23 8	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A33 8	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A08 1	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A07 4	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A29 5	Schilfrohrsänger (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>)
					A05 1	Schnatterente (<i>Anas strepera</i>)
					A17 6	Schwarzkopfmöwe (<i>Larus melanocephalus</i>)
					A07 3	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A23 6	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A03 0	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A07 5	Seeadler (<i>Haliaeetus albicilla</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A02 6	Seidenreiher (<i>Egretta garzetta</i>)
					A02 7	Silberreiher (<i>Egretta alba</i>)
					A21 7	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A29 7	Teichrohrsänger (<i>Acrocephalus scirpaceus</i>)
					A11 9	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)
					A15 6	Uferschnepfe (<i>Limosa limosa</i>)
					A12 2	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)
					A03 1	Weißstorch (<i>Ciconia ciconia</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A26 0	Wiesenschafstelze (<i>Motacilla flava</i>)
					A08 4	Wiesenweihe (<i>Circus pygargus</i>)
					A61 7	Zwergdommel (<i>Ixobrychus minutus</i>)
NB	DE72363 04	NATO-Übungsplatz Siegenburg	261	Kelheim	A24 6	Heidelerche (<i>Lullula arborea</i>)
					A23 6	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A23 2	Wiedehopf (<i>Upupa epops</i>)
					A22 4	Ziegenmelker (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
NB	DE72434 01	Untere Isar oberhalb Mündung	970	Deggendorf Dingolfing- Landau	A33 6	Beutelmeise (<i>Remiz pendulinus</i>)
					A61 2	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A22 9	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A16 8	Flussuferläufer (<i>Actitis hypoleucos</i>)
					A23 4	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A321	Halsbandschnäpper (<i>Ficedula albicollis</i>)
					A052	Krickente (<i>Anas crecca</i>)
					A238	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A634	Purpurreiher (<i>Ardea purpurea</i>)
					A081	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A051	Schnatterente (<i>Anas strepera</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A030	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A027	Silberreiher (<i>Egretta alba</i>)
					A119	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)
					A072	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A617	Zwergdommel (<i>Ixobrychus minutus</i>)
NB	DE7243402	Isarmündung	2132	Deggendorf	A336	Beutelmeise (<i>Remiz pendulinus</i>)
					A612	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A275	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A094	Fischadler (<i>Pandion haliaetus</i>)
					A070	Gänsesäger (<i>Mergus merganser</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A160	Großer Brachvogel (<i>Numenius arquata</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A321	Halsbandschnäpper (<i>Ficedula albicollis</i>)
					A142	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A055	Knäkente (<i>Anas querquedula</i>)
					A052	Krickente (<i>Anas crecca</i>)
					A238	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A634	Purpurreiher (<i>Ardea purpurea</i>)
					A081	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A074	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A291	Schlagschwirl (<i>Locustella fluviatilis</i>)
					A051	Schnatterente (<i>Anas strepera</i>)
					A073	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A030	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A075	Seeadler (<i>Haliaeetus albicilla</i>)
					A027	Silberreiher (<i>Egretta alba</i>)
					A119	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)
					A156	Uferschnepfe (<i>Limosa limosa</i>)
					A072	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A617	Zwergdommel (<i>Ixobrychus minutus</i>)
NB	DE7341471	Wiesenbrütergebiete im Unteren Isartal	1386	Landshut Dingolfing-Landau	A612	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A275	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A309	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A383	Grauammer (<i>Miliaria calandra</i>)
					A160	Großer Brachvogel (<i>Numenius arquata</i>)
					A151	Kampfläufer (<i>Philomachus pugnax</i>)
					A142	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A082	Kornweihe (<i>Circus cyaneus</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A081	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A162	Rotschenkel (<i>Tringa totanus</i>)
					A027	Silberreiher (<i>Egretta alba</i>)
					A113	Wachtel (<i>Coturnix coturnix</i>)
					A122	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)
					A260	Wiesenschafstelze (<i>Motacilla flava</i>)
NB	DE7537401	Naturschutzgebiet „Vogelfreistätte Mittlere Isarstauseen“	590	Landshut Freising	A612	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A166	Bruchwasserläufer (<i>Tringa glareola</i>)
					A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A094	Fischadler (<i>Pandion haliaetus</i>)
					A193	Flussseschkwalbe (<i>Sterna hirundo</i>)
					A070	Gänsesäger (<i>Mergus merganser</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A321	Halsbandschnäpper (<i>Ficedula albicollis</i>)
					A151	Kampfläufer (<i>Philomachus pugnax</i>)
					A120	Kleines Sumpfhuhn (<i>Porzana parva</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A055	Knäkente (<i>Anas querquedula</i>)
					A058	Kolbenente (<i>Netta rufina</i>)
					A017	Kormoran (<i>Phalacrocorax carbo</i>)
					A082	Kornweihe (<i>Circus cyaneus</i>)
					A052	Krickente (<i>Anas crecca</i>)
					A023	Nachtreiher (<i>Nycticorax nycticorax</i>)
					A007	Ohrentaucher (<i>Podiceps auritus</i>)
					A634	Purpurreiher (<i>Ardea purpurea</i>)
					A688	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)
					A081	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A051	Schnatterente (<i>Anas strepera</i>)
					A176	Schwarzkopfmöwe (<i>Larus melanocephalus</i>)
					A073	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A075	Seeadler (<i>Haliaeetus albicilla</i>)
					A027	Silberreiher (<i>Egretta alba</i>)
					A038	Singschwan (<i>Cygnus cygnus</i>)
					A182	Sturmmöwe (<i>Larus canus</i>)
					A119	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)
					A072	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A617	Zwergdommel (<i>Ixobrychus minutus</i>)
OPf.	DE6139471	Waldnaabaue westlich Tirschenreuth	2258	Tirschenreuth	A099	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A153	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A33 6	Beutelmeise (<i>Remiz pendulinus</i>)
					A61 2	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A27 5	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A22 9	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A09 4	Fischadler (<i>Pandion haliaetus</i>)
					A13 6	Flussregenpfeifer (<i>Charadrius dubius</i>)
					A23 4	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A24 6	Heidelerche (<i>Lullula arborea</i>)
					A14 2	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A12 7	Kranich (<i>Grus grus</i>)
					A05 2	Krickente (<i>Anas crecca</i>)
					A33 8	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A68 8	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)
					A06 7	Schellente (<i>Bucephala clangula</i>)
					A23 6	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A03 0	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A21 7	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A11 9	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)
					A12 2	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)
					A15 5	Waldschnepfe (<i>Scolopax rusticola</i>)
					A16 5	Waldwasserläufer (<i>Tringa ochropus</i>)
					A11 8	Wasserralle (<i>Rallus aquaticus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A23 3	Wendehals (<i>Jynx torquilla</i>)
					A32 0	Zwergschnäpper (<i>Ficedula parva</i>)
OPf.	DE63364 01	US- Truppenübungsplatz Grafenwöhr	19279	Neustadt a. d. Waldnaab Amberg-Sulzbach	A09 9	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A25 6	Baumpieper (<i>Anthus trivialis</i>)
					A15 3	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A61 2	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A25 5	Brachpieper (<i>Anthus campestris</i>)
					A27 5	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A16 6	Bruchwasserläufer (<i>Tringa glareola</i>)
					A29 8	Drosselrohrsänger (<i>Acrocephalus arundinaceus</i>)
					A22 9	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A29 0	Feldschwirl (<i>Locustella naevia</i>)
					A09 4	Fischadler (<i>Pandion haliaetus</i>)
					A13 6	Flussregenpfeifer (<i>Charadrius dubius</i>)
					A27 4	Gartenrotschwanz (<i>Phoenicurus phoenicurus</i>)
					A38 3	Grauammer (<i>Miliaria calandra</i>)
					A02 8	Graureiher (<i>Ardea cinerea</i>)
					A23 4	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A24 4	Haubenlerche (<i>Galerida cristata</i>)
					A00 5	Haubentaucher (<i>Podiceps cristatus</i>)
					A24 6	Heidelerche (<i>Lullula arborea</i>)
					A20 7	Hohltaube (<i>Columba oenas</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A14 2	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A12 7	Kranich (<i>Grus grus</i>)
					A05 2	Krickente (<i>Anas crecca</i>)
					A23 8	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A33 8	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A33 7	Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>)
					A34 0	Raubwürger (<i>Lanius excubitor</i>)
					A22 3	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A68 8	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)
					A29 2	Rohrschwirl (<i>Locustella luscinioides</i>)
					A08 1	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A29 5	Schilfrohrsänger (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>)
					A29 1	Schlagschwirl (<i>Locustella fluviatilis</i>)
					A05 1	Schnatterente (<i>Anas strepera</i>)
					A27 6	Schwarzkehlchen (<i>Saxicola torquata</i>)
					A23 6	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A03 0	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A07 5	Seeadler (<i>Haliaeetus albicilla</i>)
					A02 7	Silberreiher (<i>Egretta alba</i>)
					A30 7	Sperbergrasmücke (<i>Sylvia nisoria</i>)
					A21 7	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A27 7	Steinschmätzer (<i>Oenanthe oenanthe</i>)
					A05 9	Tafelente (<i>Aythya ferina</i>)
					A11 9	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)
					A21 0	Turteltaube (<i>Streptopelia turtur</i>)
					A21 5	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)
					A11 3	Wachtel (<i>Coturnix coturnix</i>)
					A12 2	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)
					A15 5	Waldschnepfe (<i>Scolopax rusticola</i>)
					A16 5	Waldwasserläufer (<i>Tringa ochropus</i>)
					A11 8	Wasserralle (<i>Rallus aquaticus</i>)
					A23 3	Wendehals (<i>Jynx torquilla</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A25 7	Wiesenpieper (<i>Anthus pratensis</i>)
					A22 4	Ziegenmelker (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
					A00 4	Zwergtaucher (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)
OPf.	DE63364 71	Vilsecker Mulde	915	Amberg-Sulzbach	A09 9	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A15 3	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A33 6	Beutelmeise (<i>Remiz pendulinus</i>)
					A61 2	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A27 5	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A22 9	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A09 4	Fischadler (<i>Pandion haliaetus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A23 4	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A14 2	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A05 2	Krickente (<i>Anas crecca</i>)
					A33 8	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A68 8	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)
					A03 0	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A07 5	Seeadler (<i>Haliaeetus albicilla</i>)
					A29 7	Teichrohrsänger (<i>Acrocephalus scirpaceus</i>)
					A11 9	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)
					A11 3	Wachtel (<i>Coturnix coturnix</i>)
					A12 2	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)
					A16 5	Waldwasserläufer (<i>Tringa ochropus</i>)
					A11 8	Wasserralle (<i>Rallus aquaticus</i>)
					A03 1	Weißstorch (<i>Ciconia ciconia</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A25 7	Wiesenpieper (<i>Anthus pratensis</i>)
					A00 4	Zwergtaucher (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)
OPf.	DE63384 01	Manteler Forst	2698	Neustadt a. d. Waldnaab	A09 9	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A09 4	Fischadler (<i>Pandion haliaetus</i>)
					A13 6	Flussregenpfeifer (<i>Charadrius dubius</i>)
					A24 6	Heidelerche (<i>Lullula arborea</i>)
					A05 2	Krickente (<i>Anas crecca</i>)
					A34 0	Raubwürger (<i>Lanius excubitor</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A22 3	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A23 6	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A07 5	Seeadler (<i>Haliaeetus albicilla</i>)
					A21 7	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A11 9	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)
					A15 5	Waldschnepfe (<i>Scolopax rusticola</i>)
					A16 5	Waldwasserläufer (<i>Tringa ochropus</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A22 4	Ziegenmelker (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
OPf.	DE63413 01	Torflohe	173	Neustadt a. d. Waldnaab	A15 3	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A27 5	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A38 3	Grauammer (<i>Miliaria calandra</i>)
					A05 5	Knäkente (<i>Anas querquedula</i>)
					A12 7	Kranich (<i>Grus grus</i>)
					A05 2	Krickente (<i>Anas crecca</i>)
					A33 8	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A34 0	Raubwürger (<i>Lanius excubitor</i>)
					A08 1	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A03 0	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A21 7	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A25 7	Wiesenpieper (<i>Anthus pratensis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
OPf.	DE6639472	Charlottenhofer Weihergebiet, Hirtlohweiher und Langwiedteiche	931	Schwandorf	A153	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A612	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A166	Bruchwasserläufer (<i>Tringa glareola</i>)
					A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A094	Fischadler (<i>Pandion haliaetus</i>)
					A028	Graureiher (<i>Ardea cinerea</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A246	Heidelerche (<i>Lullula arborea</i>)
					A151	Kampfläufer (<i>Philomachus pugnax</i>)
					A142	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A017	Kormoran (<i>Phalacrocorax carbo</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A223	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A688	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)
					A081	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A030	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A075	Seeadler (<i>Haliaeetus albicilla</i>)
					A217	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A119	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)
A031	Weißstorch (<i>Ciconia ciconia</i>)					
A072	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)					

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A260	Wiesenschafstelze (<i>Motacilla flava</i>)
					A617	Zwergdommel (<i>Ixobrychus minutus</i>)
					A004	Zwergtaucher (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)
OPf.	DE6736402	Truppenübungsplatz Hohenfels	14902	Neumarkt i.d. OPf.	A099	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A256	Baumpieper (<i>Anthus trivialis</i>)
					A153	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A255	Brachpieper (<i>Anthus campestris</i>)
					A275	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A136	Flussregenpfeifer (<i>Charadrius dubius</i>)
					A274	Gartenrotschwanz (<i>Phoenicurus phoenicurus</i>)
					A383	Grauammer (<i>Miliaria calandra</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A246	Heidelerche (<i>Lullula arborea</i>)
					A207	Hohltaube (<i>Columba oenas</i>)
					A142	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A271	Nachtigall (<i>Luscinia megarhynchos</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A337	Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>)
					A340	Raubwürger (<i>Lanius excubitor</i>)
					A223	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A074	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A276	Schwarzkehlchen (<i>Saxicola torquata</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A23 6	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A03 0	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A30 7	Sperbergrasmücke (<i>Sylvia nisoria</i>)
					A21 7	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A21 0	Turteltaube (<i>Streptopelia turtur</i>)
					A21 5	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)
					A11 3	Wachtel (<i>Coturnix coturnix</i>)
					A15 5	Waldschnepfe (<i>Scolopax rusticola</i>)
					A10 3	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A23 3	Wendehals (<i>Jynx torquilla</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A25 7	Wiesenpieper (<i>Anthus pratensis</i>)
					A22 4	Ziegenmelker (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
					A32 0	Zwergschnäpper (<i>Ficedula parva</i>)
OPf.	DE67414 71	Regentalaue und Chambtal mit Rötelseeweihergebiet	2812	Cham	A15 3	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A61 2	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A27 5	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A16 6	Bruchwasserläufer (<i>Tringa glareola</i>)
					A22 9	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A14 0	Goldregenpfeifer (<i>Pluvialis apricaria</i>)
					A02 8	Graureiher (<i>Ardea cinerea</i>)
					A16 0	Großer Brachvogel

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
						(<i>Numenius arquata</i>)
					A15 1	Kampfläufer (<i>Philomachus pugnax</i>)
					A14 2	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A12 0	Kleines Sumpfhuhn (<i>Porzana parva</i>)
					A05 5	Knäkente (<i>Anas querquedula</i>)
					A08 2	Kornweihe (<i>Circus cyaneus</i>)
					A12 7	Kranich (<i>Grus grus</i>)
					A17 9	Lachmöwe (<i>Larus ridibundus</i>)
					A18 9	Lachseeschwalbe (<i>Sterna nilotica</i>)
					A09 8	Merlin (<i>Falco columbarius</i>)
					A06 0	Moorente (<i>Aythya nyroca</i>)
					A02 3	Nachtreiher (<i>Nycticorax nycticorax</i>)
					A33 8	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A63 4	Purpureiher (<i>Ardea purpurea</i>)
					A22 3	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A68 8	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)
					A08 1	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A16 2	Rotschenkel (<i>Tringa totanus</i>)
					A29 5	Schilfrohrsänger (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>)
					A05 1	Schnatterente (<i>Anas strepera</i>)
					A00 8	Schwarzhalstaucher (<i>Podiceps nigricollis</i>)
					A17 6	Schwarzkopfmöwe (<i>Larus melanocephalus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A073	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A030	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A075	Seeadler (<i>Haliaeetus albicilla</i>)
					A026	Seidenreiher (<i>Egretta garzetta</i>)
					A027	Silberreiher (<i>Egretta alba</i>)
					A038	Singschwan (<i>Cygnus cygnus</i>)
					A217	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A197	Trauerseeschwalbe (<i>Chlidonias niger</i>)
					A119	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)
					A156	Uferschnepfe (<i>Limosa limosa</i>)
					A122	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)
					A196	Weißbartseeschwalbe (<i>Chlidonias hybrida</i>)
					A031	Weißstorch (<i>Ciconia ciconia</i>)
					A072	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A257	Wiesenpieper (<i>Anthus pratensis</i>)
					A084	Wiesenweihe (<i>Circus pygargus</i>)
					A617	Zwergdommel (<i>Ixobrychus minutus</i>)
OPf. (teilweise NB)	DE7040402	Wälder im Donautal	1289	Regensburg Straubing	A094	Fischadler (<i>Pandion haliaetus</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A321	Halsbandschnäpper (<i>Ficedula albicollis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A23 8	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A07 4	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A29 1	Schlagschwirl (<i>Locustella fluviatilis</i>)
					A07 3	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A23 6	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
OPf. (teilweise NB)	DE70404 71	Donau zwischen Regensburg und Straubing	3276	Straubing (Stadt) Straubing Regensburg (Stadt) Regensburg	A09 9	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A15 3	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A33 6	Beutelmeise (<i>Remiz pendulinus</i>)
					A61 2	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A27 5	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A16 6	Bruchwasserläufer (<i>Tringa glareola</i>)
					A15 4	Doppelschnepfe (<i>Gallinago media</i>)
					A22 9	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A09 4	Fischadler (<i>Pandion haliaetus</i>)
					A19 3	Flusseeeschwalbe (<i>Sterna hirundo</i>)
					A02 8	Graureiher (<i>Ardea cinerea</i>)
					A23 4	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A16 0	Großer Brachvogel (<i>Numenius arquata</i>)
					A15 1	Kampfläufer (<i>Philomachus pugnax</i>)
					A14 2	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A05 5	Knäkente (<i>Anas querquedula</i>)
					A08 2	Kornweihe (<i>Circus cyaneus</i>)
					A05 2	Krickente (<i>Anas crecca</i>)
					A05 6	Löffelente (<i>Anas clypeata</i>)
					A23 8	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A02 3	Nachtreiher (<i>Nycticorax nycticorax</i>)
					A33 8	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A33 7	Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>)
					A63 4	Purpurreiher (<i>Ardea purpurea</i>)
					A68 8	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)
					A08 1	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A07 4	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A16 2	Rotschenkel (<i>Tringa totanus</i>)
					A29 5	Schilfrohrsänger (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>)
					A05 1	Schnatterente (<i>Anas strepera</i>)
					A17 6	Schwarzkopfmöwe (<i>Larus melanocephalus</i>)
					A07 3	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A07 5	Seeadler (<i>Haliaeetus albicilla</i>)
					A02 6	Seidenreiher (<i>Egretta garzetta</i>)
					A02 7	Silberreiher (<i>Egretta alba</i>)
					A13 1	Stelzenläufer (<i>Himantopus himantopus</i>)
					A29 7	Teichrohrsänger (<i>Acrocephalus scirpaceus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A11 9	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)
					A15 6	Uferschnepfe (<i>Limosa limosa</i>)
					A12 2	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)
					A03 1	Weißstorch (<i>Ciconia ciconia</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A61 7	Zwergdommel (<i>Ixobrychus minutus</i>)
OFr. (teilweise UFr.)	DE58314 71	Itz-, Rodach- und Baunachau	3719	Coburg (Stadt) Coburg Bamberg Haßberge	A15 3	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A33 6	Beutelmeise (<i>Remiz pendulinus</i>)
					A61 2	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A27 5	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A16 6	Bruchwasserläufer (<i>Tringa glareola</i>)
					A30 9	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A22 9	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A14 0	Goldregenpfeifer (<i>Pluvialis apricaria</i>)
					A15 1	Kampfläufer (<i>Philomachus pugnax</i>)
					A14 2	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A05 5	Knäkente (<i>Anas querquedula</i>)
					A05 8	Kolbenente (<i>Netta rufina</i>)
					A08 2	Kornweihe (<i>Circus cyaneus</i>)
					A05 2	Krickente (<i>Anas crecca</i>)
					A33 8	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A33 7	Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>)
					A06 1	Reiherente (<i>Aythya fuligula</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A68 8	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)
					A08 1	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A07 4	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A05 1	Schnatterente (<i>Anas strepera</i>)
					A03 0	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A02 7	Silberreiher (<i>Egretta alba</i>)
					A29 7	Teichrohrsänger (<i>Acrocephalus scirpaceus</i>)
					A11 9	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)
					A21 0	Turteltaube (<i>Streptopelia turtur</i>)
					A11 3	Wachtel (<i>Coturnix coturnix</i>)
					A12 2	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)
					A16 5	Waldwasserläufer (<i>Tringa ochropus</i>)
					A11 8	Wasserralle (<i>Rallus aquaticus</i>)
					A03 1	Weißstorch (<i>Ciconia ciconia</i>)
					A23 3	Wendehals (<i>Jynx torquilla</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A00 4	Zwergtaucher (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)
O.Fr.	DE59314 71	Täler von Oberem Main, Unterer Rodach und Steinach	3217	Bamberg Coburg Kronach Lichtenfels	A09 9	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A15 3	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A33 6	Beutelmeise (<i>Remiz pendulinus</i>)
					A61 2	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A27 5	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A30 9	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A298	Drosselrohrsänger (<i>Acrocephalus arundinaceus</i>)
					A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A136	Flussregenpfeifer (<i>Charadrius dubius</i>)
					A168	Flussuferläufer (<i>Actitis hypoleucos</i>)
					A274	Gartenrotschwanz (<i>Phoenicurus phoenicurus</i>)
					A383	Grauammer (<i>Miliaria calandra</i>)
					A028	Graureiher (<i>Ardea cinerea</i>)
					A005	Haubentaucher (<i>Podiceps cristatus</i>)
					A142	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A055	Knäkente (<i>Anas querquedula</i>)
					A056	Löffelente (<i>Anas clypeata</i>)
					A271	Nachtigall (<i>Luscinia megarhynchos</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A337	Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>)
					A688	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)
					A081	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A074	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A295	Schilfrohrsänger (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>)
					A291	Schlagschwirl (<i>Locustella fluviatilis</i>)
					A051	Schnatterente (<i>Anas strepera</i>)
					A073	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A027	Silberreiher (<i>Egretta alba</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A059	Tafelente (<i>Aythya ferina</i>)
					A297	Teichrohrsänger (<i>Acrocephalus scirpaceus</i>)
					A119	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)
					A210	Turteltaube (<i>Streptopelia turtur</i>)
					A249	Uferschwalbe (<i>Riparia riparia</i>)
					A113	Wachtel (<i>Coturnix coturnix</i>)
					A122	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)
					A118	Wasserralle (<i>Rallus aquaticus</i>)
					A031	Weißstorch (<i>Ciconia ciconia</i>)
					A072	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A260	Wiesenschafstelze (<i>Motacilla flava</i>)
					A004	Zwergtaucher (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)
OFr.	DE5933471	Felsen und Hangwälder im nördlichen Frankenjura	5267	Bamberg Lichtenfels	A099	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A256	Baumpieper (<i>Anthus trivialis</i>)
					A309	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A246	Heidelerche (<i>Lullula arborea</i>)
					A207	Hohltaube (<i>Columba oenas</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A337	Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A217	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A215	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A10 3	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A23 3	Wendehals (<i>Jynx torquilla</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
OFr.	DE59374 71	Schneeberggebiet und Goldkronacher/Sophientaler Forst	3408	Bayreuth Wunsiedel i. Fichtelgebirge	A10 8	Auerhuhn (<i>Tetrao urogallus</i>)
					A24 1	Dreizehenspecht (<i>Picoides tridactylus</i>)
					A23 4	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A20 7	Hohltaube (<i>Columba oenas</i>)
					A22 3	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A28 2	Ringdrossel (<i>Turdus torquatus</i>)
					A23 6	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A03 0	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A21 7	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A21 5	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)
					A10 3	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
OFr.	DE62334 71	Felsen und Hangwälder in der Fränkischen Schweiz	6930	Bamberg Bayreuth Forchheim	A09 9	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A30 9	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A22 9	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A23 4	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A20 7	Hohltaube (<i>Columba oenas</i>)
					A33 8	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A33 7	Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>)
					A23 6	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A21 5	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A10 3	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A23 3	Wendehals (<i>Jynx torquilla</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A00 4	Zwergtaucher (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)
OFr. (teilweise MFr.)	DE63324 71	Regnitz- und Unteres Wiesental	1634	Erlangen- Höchstadt Erlangen (Stadt) Forchheim	A15 3	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A33 6	Beutelmeise (<i>Remiz pendulinus</i>)
					A61 2	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A27 5	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A16 6	Bruchwasserläufer (<i>Tringa glareola</i>)
					A30 9	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A22 9	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A09 4	Fischadler (<i>Pandion haliaetus</i>)
					A00 5	Haubentaucher (<i>Podiceps cristatus</i>)
					A15 1	Kampfläufer (<i>Philomachus pugnax</i>)
					A14 2	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A27 1	Nachtigall (<i>Luscinia megarhynchos</i>)
					A33 8	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A33 7	Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>)
					A08 1	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
A05 9	Tafelente (<i>Aythya ferina</i>)					
A11 3	Wachtel (<i>Coturnix coturnix</i>)					
A12 2	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)					

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A03 1	Weißstorch (<i>Ciconia ciconia</i>)
					A23 3	Wendehals (<i>Jynx torquilla</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A25 7	Wiesenpieper (<i>Anthus pratensis</i>)
					A26 0	Wiesenschafstelze (<i>Motacilla flava</i>)
					A00 4	Zwergtaucher (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)
MFr. (teilweise UFr.)	DE63274 71	Südlicher Steigerwald	11135	Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim Kitzingen	A09 9	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A25 6	Baumpieper (<i>Anthus trivialis</i>)
					A30 9	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A27 4	Gartenrotschwanz (<i>Phoenicurus phoenicurus</i>)
					A38 3	Grauammer (<i>Miliaria calandra</i>)
					A23 4	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A32 1	Halsbandschnäpper (<i>Ficedula albicollis</i>)
					A20 7	Hohltaube (<i>Columba oenas</i>)
					A23 8	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A33 8	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A37 9	Ortolan (<i>Emberiza hortulana</i>)
					A33 7	Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>)
					A34 0	Raubwürger (<i>Lanius excubitor</i>)
					A07 4	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A07 3	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A23 6	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A08 6	Sperber (<i>Accipiter nisus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A307	Sperbergrasmücke (<i>Sylvia nisoria</i>)
					A217	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A210	Turteltaube (<i>Streptopelia turtur</i>)
					A233	Wendehals (<i>Jynx torquilla</i>)
					A072	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A232	Wiedehopf (<i>Upupa epops</i>)
MFr. (teilweise OFr.)	DE6331471	Aischgrund	1898	Erlangen-Höchstadt Forchheim Erlangen (Stadt) Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim	A099	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A256	Baumpieper (<i>Anthus trivialis</i>)
					A153	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A336	Beutelmeise (<i>Remiz pendulinus</i>)
					A612	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A275	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A309	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A094	Fischadler (<i>Pandion haliaetus</i>)
					A136	Flussregenpfeifer (<i>Charadrius dubius</i>)
					A168	Flussuferläufer (<i>Actitis hypoleucos</i>)
					A140	Goldregenpfeifer (<i>Pluvialis apricaria</i>)
					A383	Grauammer (<i>Miliaria calandra</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A160	Großer Brachvogel (<i>Numenius arquata</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A246	Heidelerche (<i>Lullula arborea</i>)
					A151	Kampfläufer (<i>Philomachus pugnax</i>)
					A142	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A120	Kleines Sumpfhuhn (<i>Porzana parva</i>)
					A055	Knäkente (<i>Anas querquedula</i>)
					A127	Kranich (<i>Grus grus</i>)
					A056	Löffelente (<i>Anas clypeata</i>)
					A098	Merlin (<i>Falco columbarius</i>)
					A060	Moorente (<i>Aythya nyroca</i>)
					A023	Nachtreiher (<i>Nycticorax nycticorax</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A170	Odinshühnchen (<i>Phalaropus lobatus</i>)
					A337	Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>)
					A634	Purpureiher (<i>Ardea purpurea</i>)
					A340	Raubwürger (<i>Lanius excubitor</i>)
					A061	Reiherente (<i>Aythya fuligula</i>)
					A688	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)
					A081	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A074	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A051	Schnatterente (<i>Anas strepera</i>)
					A008	Schwarzhalstaucher (<i>Podiceps nigricollis</i>)
					A073	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A075	Seeadler (<i>Haliaeetus albicilla</i>)
					A026	Seidenreiher (<i>Egretta garzetta</i>)
					A027	Silberreiher (<i>Egretta alba</i>)
					A038	Singschwan (<i>Cygnus cygnus</i>)
					A059	Tafelente (<i>Aythya ferina</i>)
					A297	Teichrohrsänger (<i>Acrocephalus scirpaceus</i>)
					A119	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)
					A156	Uferschnepfe (<i>Limosa limosa</i>)
					A249	Uferschwalbe (<i>Riparia riparia</i>)
					A118	Wasserralle (<i>Rallus aquaticus</i>)
					A196	Weißbartseeschwabe (<i>Chlidonias hybrida</i>)
					A031	Weißstorch (<i>Ciconia ciconia</i>)
					A072	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A257	Wiesenpieper (<i>Anthus pratensis</i>)
					A617	Zwergdommel (<i>Ixobrychus minutus</i>)
					A004	Zwergtaucher (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)
MFr. (teilweise OFr.)	DE6331472	Markwald bei Baiersdorf	2852	Forchheim Erlangen-Höchstadt	A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A104	Haselhuhn (<i>Bonasa bonasia</i>)
					A246	Heidelerche (<i>Lullula arborea</i>)
					A238	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A223	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A23 6	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A21 7	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A22 4	Ziegenmelker (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
MFr. (teilweise OPf.)	DE65334 71	Nürnberger Reichswald	38192	Nürnberger Land Roth Erlangen-Höchstadt Erlangen (Stadt) Nürnberg (Stadt) Neumarkt i.d. OPf.	A10 8	Auerhuhn (<i>Tetrao urogallus</i>)
					A25 6	Baumpieper (<i>Anthus trivialis</i>)
					A22 9	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A23 4	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A08 5	Habicht (<i>Accipiter gentilis</i>)
					A32 1	Halsbandschnäpper (<i>Ficedula albicollis</i>)
					A10 4	Haselhuhn (<i>Bonasa bonasia</i>)
					A24 6	Heidelerche (<i>Lullula arborea</i>)
					A20 7	Hohltaube (<i>Columba oenas</i>)
					A23 8	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A33 8	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A33 7	Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>)
					A22 3	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A08 1	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A23 6	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
A21 7	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)					
A21 5	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)					
A23 3	Wendehals (<i>Jynx torquilla</i>)					

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A22 4	Ziegenmelker (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
					A32 0	Zwergschnäpper (<i>Ficedula parva</i>)
MFr.	DE66274 71	Taubertal in Mittelfranken	1050	Ansbach	A30 9	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A29 8	Drosselrohrsänger (<i>Acrocephalus arundinaceus</i>)
					A22 9	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A23 4	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A00 5	Haubentaucher (<i>Podiceps cristatus</i>)
					A20 7	Hohltaube (<i>Columba oenas</i>)
					A23 8	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A33 8	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A33 7	Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>)
					A68 8	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)
					A08 1	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A07 4	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A23 6	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A21 0	Turteltaube (<i>Streptopelia turtur</i>)
					A21 5	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)
					A11 3	Wachtel (<i>Coturnix coturnix</i>)
					A11 8	Wasserralle (<i>Rallus aquaticus</i>)
					A23 3	Wendehals (<i>Jynx torquilla</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A26 0	Wiesenschafstelze (<i>Motacilla flava</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A004	Zwergtaucher (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)
MFr.	DE6728471	Altmühltal mit Brunst-Schwaigau und Altmühlsee	5003	Weißenburg-Gunzenhausen Ansbach	A153	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A612	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A048	Brandgans (<i>Tadorna tadorna</i>)
					A191	Brandseeschwalbe (<i>Sterna sandvicensis</i>)
					A275	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A166	Bruchwasserläufer (<i>Tringa glareola</i>)
					A309	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A298	Drosselrohrsänger (<i>Acrocephalus arundinaceus</i>)
					A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A094	Fischadler (<i>Pandion haliaetus</i>)
					A140	Goldregenpfeifer (<i>Pluvialis apricaria</i>)
					A383	Grauammer (<i>Miliaria calandra</i>)
					A028	Graureiher (<i>Ardea cinerea</i>)
					A160	Großer Brachvogel (<i>Numenius arquata</i>)
					A164	Grünschenkel (<i>Tringa nebularia</i>)
					A005	Haubentaucher (<i>Podiceps cristatus</i>)
					A151	Kampfläufer (<i>Philomachus pugnax</i>)
					A142	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
A120	Kleines Sumpfhuhn (<i>Porzana parva</i>)					
A055	Knäkente (<i>Anas querquedula</i>)					

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A08 2	Kornweihe (<i>Circus cyaneus</i>)
					A12 7	Kranich (<i>Grus grus</i>)
					A05 2	Krickente (<i>Anas crecca</i>)
					A19 4	Küstenseeschwalbe (<i>Sterna paradisaea</i>)
					A17 9	Lachmöwe (<i>Larus ridibundus</i>)
					A05 6	Löffelente (<i>Anas clypeata</i>)
					A03 4	Löffler (<i>Platalea leucorodia</i>)
					A09 8	Merlin (<i>Falco columbarius</i>)
					A06 0	Moorente (<i>Aythya nyroca</i>)
					A02 3	Nachtreiher (<i>Nycticorax nycticorax</i>)
					A33 8	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A17 0	Odinshühnchen (<i>Phalaropus lobatus</i>)
					A00 7	Ohrentaucher (<i>Podiceps auritus</i>)
					A05 0	Pfeifente (<i>Anas penelope</i>)
					A00 2	Prachtaucher (<i>Gavia arctica</i>)
					A63 4	Purpureiher (<i>Ardea purpurea</i>)
					A02 4	Rallenreiher (<i>Ardeola ralloides</i>)
					A19 0	Raubseeschwalbe (<i>Sterna caspia</i>)
					A34 0	Raubwürger (<i>Lanius excubitor</i>)
					A68 8	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)
					A08 1	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A16 2	Rotschenkel (<i>Tringa totanus</i>)
					A13 2	Säbelschnäbler (<i>Recurvirostra avosetta</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A29 5	Schilfrohrsänger (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>)
					A05 1	Schnatterente (<i>Anas strepera</i>)
					A17 6	Schwarzkopfmöwe (<i>Larus melanocephalus</i>)
					A07 3	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A07 5	Seeadler (<i>Haliaeetus albicilla</i>)
					A02 6	Seidenreiher (<i>Egretta garzetta</i>)
					A02 7	Silberreiher (<i>Egretta alba</i>)
					A03 8	Singschwan (<i>Cygnus cygnus</i>)
					A05 4	Spießente (<i>Anas acuta</i>)
					A13 1	Stelzenläufer (<i>Himantopus himantopus</i>)
					A05 3	Stockente (<i>Anas platyrhynchos</i>)
					A22 2	Sumpfohreule (<i>Asio flammeus</i>)
					A05 9	Tafelente (<i>Aythya ferina</i>)
					A19 7	Trauerseeschwalbe (<i>Chlidonias niger</i>)
					A11 9	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)
					A15 6	Uferschnepfe (<i>Limosa limosa</i>)
					A24 9	Uferschwalbe (<i>Riparia riparia</i>)
					A11 3	Wachtel (<i>Coturnix coturnix</i>)
					A12 2	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)
					A19 6	Weißbartseeschwalbe (<i>Chlidonias hybrida</i>)
					A03 1	Weißstorch (<i>Ciconia ciconia</i>)
					A25 7	Wiesenpieper (<i>Anthus pratensis</i>)
					A26 0	Wiesenschafstelze (<i>Motacilla flava</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A617	Zwergdommel (<i>Ixobrychus minutus</i>)
					A195	Zwergseeschwalbe (<i>Sterna albifrons</i>)
					A121	Zwergsumpfhuhn (<i>Porzana pusilla</i>)
MFr.	DE6832471	Wälder im Vorland der südlichen Frankenalb	2848	Roth Weissenburg-Gunzenhausen	A099	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A104	Haselhuhn (<i>Bonasa bonasia</i>)
					A246	Heidelerche (<i>Lullula arborea</i>)
					A207	Hohltaube (<i>Columba oenas</i>)
					A238	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A337	Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>)
					A223	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A074	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A217	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A072	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A224	Ziegenmelker (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
UFr.	DE5526471	Bayerische Hohe Rhön	19029	Rhön-Grabfeld Bad Kissingen	A099	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A153	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A409	Birkhuhn (<i>Tetrao tetrix ssp. tetrix</i>)
					A275	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A309	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A274	Gartenrotschwanz (<i>Phoenicurus phoenicurus</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A246	Heidelerche (<i>Lullula arborea</i>)
					A207	Hohltaube (<i>Columba oenas</i>)
					A142	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A238	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A340	Raubwürger (<i>Lanius excubitor</i>)
					A223	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A282	Ringdrossel (<i>Turdus torquatus</i>)
					A074	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A276	Schwarzkehlchen (<i>Saxicola torquata</i>)
					A073	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A030	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A217	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A215	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)
					A122	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)
					A155	Waldschnepfe (<i>Scolopax rusticola</i>)
					A103	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A233	Wendehals (<i>Jynx torquilla</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A25 7	Wiesenpieper (<i>Anthus pratensis</i>)
UFr.	DE55274 01	Standortübungsplatz Mellrichstadt	229	Rhön- Grabfeld	A24 6	Heidelerche (<i>Lullula arborea</i>)
					A33 8	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A34 0	Raubwürger (<i>Lanius excubitor</i>)
					A23 6	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A21 5	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)
					A23 3	Wendehals (<i>Jynx torquilla</i>)
UFr.	DE56284 71	Laubwälder und Magerrasen im Grabfeldgau	1902	Rhön- Grabfeld	A09 9	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A30 9	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A27 4	Gartenrotschwanz (<i>Phoenicurus phoenicurus</i>)
					A38 3	Grauammer (<i>Miliaria calandra</i>)
					A23 4	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A20 7	Hohltaube (<i>Columba oenas</i>)
					A23 8	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A33 8	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A34 0	Raubwürger (<i>Lanius excubitor</i>)
					A07 4	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A07 3	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A21 0	Turteltaube (<i>Streptopelia turtur</i>)
					A23 3	Wendehals (<i>Jynx torquilla</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A22 4	Ziegenmelker (<i>Caprimulgus europaeus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
UFr.	DE5723471	Nördlicher Forst Aura	1843	Main-Spessart	A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A238	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A223	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A030	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A217	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A322	Trauerschnäpper (<i>Ficedula hypoleuca</i>)
					A155	Waldschnepfe (<i>Scolopax rusticola</i>)
UFr.	DE5728471	Haßbergetrauf und Bundorfer Wald	9331	Haßberge Schweinfurt Rhön-Grabfeld	A099	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A256	Baumpieper (<i>Anthus trivialis</i>)
					A612	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A309	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A274	Gartenrotschwanz (<i>Phoenicurus phoenicurus</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A321	Halsbandschnäpper (<i>Ficedula albicollis</i>)
					A207	Hohltaube (<i>Columba oenas</i>)
					A238	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A271	Nachtigall (<i>Luscinia megarhynchos</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A379	Ortolan (<i>Emberiza hortulana</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A223	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A081	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A074	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A073	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A030	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A307	Sperbergrasmücke (<i>Sylvia nisoria</i>)
					A217	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A322	Trauerschnäpper (<i>Ficedula hypoleuca</i>)
					A210	Turteltaube (<i>Streptopelia turtur</i>)
					A215	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)
					A155	Waldschnepfe (<i>Scolopax rusticola</i>)
					A233	Wendehals (<i>Jynx torquilla</i>)
					A072	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A320	Zwergschnäpper (<i>Ficedula parva</i>)
UFr.	DE5925401	Truppenübungsplatz Hammelburg	3591	Bad Kissingen	A099	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A256	Baumpieper (<i>Anthus trivialis</i>)
					A274	Gartenrotschwanz (<i>Phoenicurus phoenicurus</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A246	Heidelerche (<i>Lullula arborea</i>)
					A238	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A340	Raubwürger (<i>Lanius excubitor</i>)
					A223	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A074	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A276	Schwarzkehlchen (<i>Saxicola torquata</i>)
					A073	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A277	Steinschmätzer (<i>Oenanthe oenanthe</i>)
					A233	Wendehals (<i>Jynx torquilla</i>)
					A072	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
UFr.	DE5927471	Dianenslust	581	Schweinfurt	A274	Gartenrotschwanz (<i>Phoenicurus phoenicurus</i>)
					A321	Halsbandschnäpper (<i>Ficedula albicollis</i>)
					A238	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A074	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A233	Wendehals (<i>Jynx torquilla</i>)
UFr. (teilweise OFr.)	DE5929471	Mainaue zwischen Eltmann und Haßfurt	1329	Haßberge Bamberg	A466	Alpenstrandläufer (<i>Calidris alpina schinzi</i>)
					A099	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A336	Beutelmeise (<i>Remiz pendulinus</i>)
					A612	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A166	Bruchwasserläufer (<i>Tringa glareola</i>)
					A309	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A298	Drosselrohrsänger (<i>Acrocephalus arundinaceus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A094	Fischadler (<i>Pandion haliaetus</i>)
					A136	Flussregenpfeifer (<i>Charadrius dubius</i>)
					A193	Flusseeschwalbe (<i>Sterna hirundo</i>)
					A168	Flussuferläufer (<i>Actitis hypoleucos</i>)
					A070	Gänsesäger (<i>Mergus merganser</i>)
					A140	Goldregenpfeifer (<i>Pluvialis apricaria</i>)
					A028	Graureiher (<i>Ardea cinerea</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A085	Habicht (<i>Accipiter gentilis</i>)
					A005	Haubentaucher (<i>Podiceps cristatus</i>)
					A151	Kampfläufer (<i>Philomachus pugnax</i>)
					A060	Moorente (<i>Aythya nyroca</i>)
					A271	Nachtigall (<i>Luscinia megarhynchos</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A002	Prachtaucher (<i>Gavia arctica</i>)
					A634	Purpureiher (<i>Ardea purpurea</i>)
					A688	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)
					A081	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A665	Rothalstaucher (<i>Podiceps grisegena</i>)
					A074	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A073	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A027	Silberreiher (<i>Egretta alba</i>)
					A038	Singschwan (<i>Cygnus cygnus</i>)
					A277	Steinschmätzer (<i>Oenanthe oenanthe</i>)
					A001	Sterntaucher (<i>Gavia stellata</i>)
					A297	Teichrohrsänger (<i>Acrocephalus scirpaceus</i>)
					A197	Trauerseeschwalbe (<i>Chlidonias niger</i>)
					A119	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)
					A156	Uferschnepfe (<i>Limosa limosa</i>)
					A122	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)
					A103	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A031	Weißstorch (<i>Ciconia ciconia</i>)
					A072	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A617	Zwergdommel (<i>Ixobrychus minutus</i>)
					A152	Zwergschnepfe (<i>Lymnocyptes minimus</i>)
					A037	Zwergschwan (<i>Cygnus columbianus bewickii</i>)
					A004	Zwergtaucher (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)
UFr.	DE6022471	Spessart	28393	Aschaffenburg Main-Spessart Milttenberg	A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A321	Halsbandschnäpper (<i>Ficedula albicollis</i>)
					A207	Hohltaube (<i>Columba oenas</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A22 6	Mauersegler (<i>Apus apus</i>)
					A23 8	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A33 8	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A22 3	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A23 6	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A03 0	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A21 7	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A10 3	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A32 0	Zwergschnäpper (<i>Ficedula parva</i>)
UFr.	DE60274 71	Maintal zwischen Schweinfurt und Dettelbach	3068	Schweinfurt (Stadt) Haßberge Kitzingen Schweinfurt Würzburg	A61 2	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A25 5	Brachpieper (<i>Anthus campestris</i>)
					A19 1	Brandseeschwalbe (<i>Sterna sandvicensis</i>)
					A27 5	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A30 9	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A22 9	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A09 4	Fischadler (<i>Pandion haliaetus</i>)
					A13 6	Flussregenpfeifer (<i>Charadrius dubius</i>)
					A19 3	Flusseeeschwalbe (<i>Sterna hirundo</i>)
					A16 8	Flussuferläufer (<i>Actitis hypoleucos</i>)
					A14 0	Goldregenpfeifer (<i>Pluvialis apricaria</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A383	Grauammer (<i>Miliaria calandra</i>)
					A028	Graureiher (<i>Ardea cinerea</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A321	Halsbandschnäpper (<i>Ficedula albicollis</i>)
					A005	Haubentaucher (<i>Podiceps cristatus</i>)
					A246	Heidelerche (<i>Lullula arborea</i>)
					A036	Höckerschwan (<i>Cygnus olor</i>)
					A151	Kampfläufer (<i>Philomachus pugnax</i>)
					A142	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A120	Kleines Sumpfhuhn (<i>Porzana parva</i>)
					A055	Knäkente (<i>Anas querquedula</i>)
					A017	Kormoran (<i>Phalacrocorax carbo</i>)
					A127	Kranich (<i>Grus grus</i>)
					A052	Krickente (<i>Anas crecca</i>)
					A194	Küstenseeschwalbe (<i>Sterna paradisaea</i>)
					A056	Löffelente (<i>Anas clypeata</i>)
					A034	Löffler (<i>Platalea leucorodia</i>)
					A098	Merlin (<i>Falco columbarius</i>)
					A238	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A060	Moorente (<i>Aythya nyroca</i>)
					A271	Nachtigall (<i>Luscinia megarhynchos</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A023	Nachtreiher (<i>Nycticorax nycticorax</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A379	Ortolan (<i>Emberiza hortulana</i>)
					A050	Pfeifente (<i>Anas penelope</i>)
					A337	Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>)
					A002	Prachtaucher (<i>Gavia arctica</i>)
					A634	Purpurreiher (<i>Ardea purpurea</i>)
					A024	Rallenreiher (<i>Ardeola ralloides</i>)
					A190	Raubseeschwalbe (<i>Sterna caspia</i>)
					A340	Raubwürger (<i>Lanius excubitor</i>)
					A061	Reiherente (<i>Aythya fuligula</i>)
					A688	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)
					A081	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A665	Rothalstaucher (<i>Podiceps grisegena</i>)
					A074	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A067	Schellente (<i>Bucephala clangula</i>)
					A008	Schwarzhalstaucher (<i>Podiceps nigricollis</i>)
					A073	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A030	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A075	Seeadler (<i>Haliaeetus albicilla</i>)
					A026	Seidenreiher (<i>Egretta garzetta</i>)
					A027	Silberreiher (<i>Egretta alba</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A038	Singschwan (<i>Cygnus cygnus</i>)
					A277	Steinschmätzer (<i>Oenanthe oenanthe</i>)
					A001	Sterntaucher (<i>Gavia stellata</i>)
					A053	Stockente (<i>Anas platyrhynchos</i>)
					A222	Sumpfohreule (<i>Asio flammeus</i>)
					A059	Tafelente (<i>Aythya ferina</i>)
					A297	Teichrohrsänger (<i>Acrocephalus scirpaceus</i>)
					A197	Trauerseeschwalbe (<i>Chlidonias niger</i>)
					A119	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)
					A210	Turteltaube (<i>Streptopelia turtur</i>)
					A122	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)
					A103	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A196	Weißbartseeschwalbe (<i>Chlidonias hybrida</i>)
					A031	Weißstorch (<i>Ciconia ciconia</i>)
					A233	Wendehals (<i>Jynx torquilla</i>)
					A072	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A257	Wiesenpieper (<i>Anthus pratensis</i>)
					A260	Wiesenschafstelze (<i>Motacilla flava</i>)
					A084	Wiesenweihe (<i>Circus pygargus</i>)
					A224	Ziegenmelker (<i>Caprimulgus europaeus</i>)
					A378	Zippammer (<i>Emberiza cia</i>)
					A617	Zwergdommel (<i>Ixobrychus minutus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A004	Zwergtaucher (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)
UFr.	DE6027472	Schweinfurter Becken und nördliches Steigerwaldvorland	3229	Kitzingen Schweinfurt	A256	Baumpieper (<i>Anthus trivialis</i>)
					A153	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A612	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A275	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A309	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A383	Grauammer (<i>Miliaria calandra</i>)
					A321	Halsbandschnäpper (<i>Ficedula albicollis</i>)
					A142	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A120	Kleines Sumpfhuhn (<i>Porzana parva</i>)
					A055	Knäkente (<i>Anas querquedula</i>)
					A212	Kuckuck (<i>Cuculus canorus</i>)
					A238	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A379	Ortolan (<i>Emberiza hortulana</i>)
					A337	Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>)
					A634	Purpurreiher (<i>Ardea purpurea</i>)
					A688	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)
					A081	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A074	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A322	Trauerschnäpper (<i>Ficedula hypoleuca</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A210	Turteltaube (<i>Streptopelia turtur</i>)
					A233	Wendehals (<i>Jynx torquilla</i>)
					A084	Wiesenweihe (<i>Circus pygargus</i>)
					A617	Zwergdommel (<i>Ixobrychus minutus</i>)
UFr. (teilweise OFr.)	DE6029471	Oberer Steigerwald	15560	Haßberge Schweinfurt Bamberg	A099	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A321	Halsbandschnäpper (<i>Ficedula albicollis</i>)
					A207	Hohлтаube (<i>Columba oenas</i>)
					A238	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A223	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A074	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A030	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A217	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A215	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)
					A155	Waldschnepfe (<i>Scolopax rusticola</i>)
					A233	Wendehals (<i>Jynx torquilla</i>)
A072	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)					
A320	Zwergschnäpper (<i>Ficedula parva</i>)					
UFr.	DE6221401	Buntsandsteinfelsen am Main	194	Main-Spessart	A215	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
				Miltenberg	A103	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
UFr.	DE6226471	Ortolangebiete um Erlach und Ochsenfurt	957	Kitzingen Würzburg	A309	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A238	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A271	Nachtigall (<i>Luscinia megarhynchos</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A379	Ortolan (<i>Emberiza hortulana</i>)
					A081	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A072	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
UFr.	DE6227471	Südliches Steigerwaldvorland	5470	Kitzingen Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim Schweinfurt	A153	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A309	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A383	Grauammer (<i>Miliaria calandra</i>)
					A321	Halsbandschnäpper (<i>Ficedula albicollis</i>)
					A246	Heidelerche (<i>Lullula arborea</i>)
					A142	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A379	Ortolan (<i>Emberiza hortulana</i>)
					A340	Raubwürger (<i>Lanius excubitor</i>)
					A081	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A074	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A210	Turteltaube (<i>Streptopelia turtur</i>)
					A233	Wendehals (<i>Jynx torquilla</i>)
					A072	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
A232	Wiedehopf (<i>Upupa epops</i>)					

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A260	Wiesenschafstelze (<i>Motacilla flava</i>)
					A084	Wiesenweihe (<i>Circus pygargus</i>)
UFr.	DE6425471	Unterfränkisches Taubertal und Laubwälder nördlich Röttingen	1864	Würzburg	A256	Baumpieper (<i>Anthus trivialis</i>)
					A309	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A321	Halsbandschnäpper (<i>Ficedula albicollis</i>)
					A207	Hohltaube (<i>Columba oenas</i>)
					A238	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A271	Nachtigall (<i>Luscinia megarhynchos</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A337	Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>)
					A081	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A210	Turteltaube (<i>Streptopelia turtur</i>)
					A233	Wendehals (<i>Jynx torquilla</i>)
UFr. (teilweise MFr.)	DE6426471	Ochsenfurter und Uffenheimer Gau und Gäulandschaft nordöstlich Würzburg	22162	Neustadt a. d. Aisch-Bad Windsheim Kitzingen Würzburg	A099	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A153	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A275	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A309	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A383	Grauammer (<i>Miliaria calandra</i>)
					A142	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A379	Ortolan (<i>Emberiza hortulana</i>)
					A337	Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>)
					A340	Raubwürger (<i>Lanius excubitor</i>)
					A081	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A074	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A113	Wachtel (<i>Coturnix coturnix</i>)
					A072	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A257	Wiesenpieper (<i>Anthus pratensis</i>)
					A260	Wiesenschafstelze (<i>Motacilla flava</i>)
					A084	Wiesenweihe (<i>Circus pygargus</i>)
Schw. (teilweise MFr.)	DE7130471	Nördlinger Ries und Wörnitztal	7098	Donau-Ries Ansbach	A153	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A612	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A275	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A140	Goldregenpfeifer (<i>Pluvialis apricaria</i>)
					A383	Grauammer (<i>Miliaria calandra</i>)
					A160	Großer Brachvogel (<i>Numenius arquata</i>)
					A142	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A082	Kornweihe (<i>Circus cyaneus</i>)
					A052	Krickente (<i>Anas crecca</i>)
					A337	Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>)
					A340	Raubwürger (<i>Lanius excubitor</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A68 8	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)
					A29 2	Rohrschwirl (<i>Locustella luscinioides</i>)
					A08 1	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A07 4	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A07 3	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A29 7	Teichrohrsänger (<i>Acrocephalus scirpaceus</i>)
					A15 6	Uferschnepfe (<i>Limosa limosa</i>)
					A11 3	Wachtel (<i>Coturnix coturnix</i>)
					A12 2	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)
					A11 8	Wasserralle (<i>Rallus aquaticus</i>)
					A03 1	Weißstorch (<i>Ciconia ciconia</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A25 7	Wiesenpieper (<i>Anthus pratensis</i>)
					A26 0	Wiesenschafstelze (<i>Motacilla flava</i>)
					A08 4	Wiesenweihe (<i>Circus pygargus</i>)
					A00 4	Zwergtaucher (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)
Schw.	DE72294 71	Riesalb mit Kesseltal	12069	Dillingen a. d. Donau Donau-Ries	A09 9	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)
					A15 3	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A27 5	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A30 9	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A22 9	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A38 3	Grauammer (<i>Miliaria calandra</i>)
					A23 4	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A20 7	Hohltaube (<i>Columba oenas</i>)
					A14 2	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A23 8	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A33 8	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A22 3	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A08 1	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A07 4	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A07 3	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A23 6	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A03 0	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A21 0	Turteltaube (<i>Streptopelia turtur</i>)
					A21 5	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A08 4	Wiesenweihe (<i>Circus pygargus</i>)
Schw.	DE73304 71	Wiesenbrüterlebensraum Schwäbisches Donauried	3995	Augsburg Dillingen a. d. Donau Donau-Ries	A15 3	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A33 6	Beutelmeise (<i>Remiz pendulinus</i>)
					A27 5	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A30 9	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A38 3	Grauammer (<i>Miliaria calandra</i>)
					A16 0	Großer Brachvogel (<i>Numenius arquata</i>)
					A14 2	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A27 1	Nachtigall (<i>Luscinia megarhynchos</i>)
					A33 8	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A33 7	Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>)
					A08 1	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A27 6	Schwarzkehlchen (<i>Saxicola torquata</i>)
					A07 3	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A22 2	Sumpfohreule (<i>Asio flammeus</i>)
					A21 0	Turteltaube (<i>Streptopelia turtur</i>)
					A11 3	Wachtel (<i>Coturnix coturnix</i>)
					A12 2	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)
					A11 8	Wasserralle (<i>Rallus aquaticus</i>)
					A07 2	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
Schw.	DE74274 71	Schwäbisches Donaumoos	2593	Dillingen a. d. Donau Günzburg	A15 3	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A33 6	Beutelmeise (<i>Remiz pendulinus</i>)
					A61 2	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A27 5	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A16 6	Bruchwasserläufer (<i>Tringa glareola</i>)
					A30 9	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A22 9	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A09 4	Fischadler (<i>Pandion haliaetus</i>)
					A13 6	Flussregenpfeifer (<i>Charadrius dubius</i>)
					A19 3	Flussseeschwalbe (<i>Sterna hirundo</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A140	Goldregenpfeifer (<i>Pluvialis apricaria</i>)
					A383	Grauammer (<i>Miliaria calandra</i>)
					A043	Graugans (<i>Anser anser</i>)
					A160	Großer Brachvogel (<i>Numenius arquata</i>)
					A321	Halsbandschnäpfer (<i>Ficedula albicollis</i>)
					A005	Haubentaucher (<i>Podiceps cristatus</i>)
					A151	Kampfläufer (<i>Philomachus pugnax</i>)
					A142	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A082	Kornweihe (<i>Circus cyaneus</i>)
					A127	Kranich (<i>Grus grus</i>)
					A098	Merlin (<i>Falco columbarius</i>)
					A238	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A337	Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>)
					A081	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A074	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A073	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A027	Silberreiher (<i>Egretta alba</i>)
					A038	Singschwan (<i>Cygnus cygnus</i>)
					A222	Sumpfohreule (<i>Asio flammeus</i>)
					A249	Uferschwalbe (<i>Riparia riparia</i>)
					A122	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A103	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A031	Weißstorch (<i>Ciconia ciconia</i>)
					A072	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A257	Wiesenpieper (<i>Anthus pratensis</i>)
					A260	Wiesenschafstelze (<i>Motacilla flava</i>)
					A617	Zwergdommel (<i>Ixobrychus minutus</i>)
					A004	Zwergtaucher (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)
Schw.	DE7428471	Donauauen	8085	Dillingen a. d. Donau Donau-Ries Neu-Ulm Günzburg	A256	Baumpieper (<i>Anthus trivialis</i>)
					A153	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A336	Beutelmeise (<i>Remiz pendulinus</i>)
					A125	Blässhuhn (<i>Fulica atra</i>)
					A612	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)
					A275	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)
					A309	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A298	Drosselrohrsänger (<i>Acrocephalus arundinaceus</i>)
					A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A136	Flussregenpfeifer (<i>Charadrius dubius</i>)
					A193	Flussseeschwalbe (<i>Sterna hirundo</i>)
					A168	Flussuferläufer (<i>Actitis hypoleucos</i>)
					A070	Gänsesäger (<i>Mergus merganser</i>)
					A043	Graugans (<i>Anser anser</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A321	Halsbandschnäpper (<i>Ficedula albicollis</i>)
					A005	Haubentaucher (<i>Podiceps cristatus</i>)
					A207	Hohltaube (<i>Columba oenas</i>)
					A055	Knäkente (<i>Anas querquedula</i>)
					A017	Kormoran (<i>Phalacrocorax carbo</i>)
					A082	Kornweihe (<i>Circus cyaneus</i>)
					A052	Krickente (<i>Anas crecca</i>)
					A238	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)
					A023	Nachtreiher (<i>Nycticorax nycticorax</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A050	Pfeifente (<i>Anas penelope</i>)
					A337	Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>)
					A061	Reiherente (<i>Aythya fuligula</i>)
					A688	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)
					A081	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A074	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A067	Schellente (<i>Bucephala clangula</i>)
					A291	Schlagschwirl (<i>Locustella fluviatilis</i>)
					A176	Schwarzkopfmöwe (<i>Larus melanocephalus</i>)
					A073	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A075	Seeadler (<i>Haliaeetus albicilla</i>)
					A053	Stockente (<i>Anas platyrhynchos</i>)
					A059	Tafelente (<i>Aythya ferina</i>)
					A297	Teichrohrsänger (<i>Acrocephalus scirpaceus</i>)
					A119	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)
					A210	Turteltaube (<i>Streptopelia turtur</i>)
					A249	Uferschwalbe (<i>Riparia riparia</i>)
					A113	Wachtel (<i>Coturnix coturnix</i>)
					A103	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A118	Wasserralle (<i>Rallus aquaticus</i>)
					A072	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)
					A617	Zwergdommel (<i>Ixobrychus minutus</i>)
					A004	Zwergtaucher (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)
Schw.	DE7828471	Mindeltal	2655	Günzburg Unterallgäu	A153	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)
					A309	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)
					A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A160	Großer Brachvogel (<i>Numenius arquata</i>)
					A142	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)
					A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A081	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A074	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A073	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A02 7	Silberreiher (<i>Egretta alba</i>)
					A11 3	Wachtel (<i>Coturnix coturnix</i>)
					A10 3	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A03 1	Weißstorch (<i>Ciconia ciconia</i>)
					A25 7	Wiesenpieper (<i>Anthus pratensis</i>)
					A08 4	Wiesenweihe (<i>Circus pygargus</i>)
Schw.	DE83294 01	Wertachdurchbruch	876	Oberallgäu Ostallgäu	A22 9	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A09 4	Fischadler (<i>Pandion haliaetus</i>)
					A07 0	Gänsesäger (<i>Mergus merganser</i>)
					A23 4	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A02 3	Nachtreiher (<i>Nycticorax nycticorax</i>)
					A33 8	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)
					A22 3	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A08 1	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)
					A07 4	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)
					A23 6	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A03 0	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)
					A21 7	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A21 5	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)
					A08 4	Wiesenweihe (<i>Circus pygargus</i>)
Schw.	DE84234 01	Bayerischer Bodensee	807	Lindau (Bodensee)	A12 5	Blässhuhn (<i>Fulica atra</i>)
					A06 3	Eiderente (<i>Somateria molissima</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)
					A193	Flusseeschwalbe (<i>Sterna hirundo</i>)
					A070	Gänsesäger (<i>Mergus merganser</i>)
					A160	Großer Brachvogel (<i>Numenius arquata</i>)
					A005	Haubentaucher (<i>Podiceps cristatus</i>)
					A058	Kolbenente (<i>Netta rufina</i>)
					A052	Krickente (<i>Anas crecca</i>)
					A056	Löffelente (<i>Anas clypeata</i>)
					A604	Mittelmeermöwe (<i>Larus michahellis</i>)
					A061	Reiherente (<i>Aythya fuligula</i>)
					A067	Schellente (<i>Bucephala clangula</i>)
					A051	Schnatterente (<i>Anas strepera</i>)
					A008	Schwarzhalstaucher (<i>Podiceps nigricollis</i>)
					A182	Sturmmöwe (<i>Larus canus</i>)
					A059	Tafelente (<i>Aythya ferina</i>)
Schw.	DE8528401	Naturschutzgebiet „Allgäuer Hochalpen“	20799	Oberallgäu	A267	Alpenbraunelle (<i>Prunella collaris</i>)
					A408	Alpensneehuhn (<i>Lagopus muta helvetica</i>)
					A108	Auerhuhn (<i>Tetrao urogallus</i>)
					A313	Berglaubsänger (<i>Phylloscopus bonelli</i>)
					A259	Bergpieper (<i>Anthus spinoletta</i>)
					A409	Birkhuhn (<i>Tetrao tetrix ssp. tetrix</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A24 1	Dreizehenspecht (<i>Picoides tridactylus</i>)
					A25 0	Felsenschwalbe (<i>Hirundo rupestris</i>)
					A23 4	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A10 4	Haselhuhn (<i>Bonasa bonasia</i>)
					A33 3	Mauerläufer (<i>Tichodroma muraria</i>)
					A22 3	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A28 2	Ringdrossel (<i>Turdus torquatus</i>)
					A23 6	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A21 7	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A09 1	Steinadler (<i>Aquila chrysaetos</i>)
					A41 2	Steinhuhn (<i>Alectoris graeca saxatilis</i>)
					A28 0	Steinrötel (<i>Monticola saxatilis</i>)
					A27 7	Steinschmätzer (<i>Oenanthe oenanthe</i>)
					A21 5	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)
					A10 3	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A23 9	Weißrückenspecht (<i>Dendrocopos leucotos</i>)
					A37 8	Zippammer (<i>Emberiza cia</i>)
					A62 3	Zitronenzeisig (<i>Carduelis citrinella</i>)
					A32 0	Zwergschnäpper (<i>Ficedula parva</i>)
Schw.	DE86264 01	Hoher Ifen und Piesenkopf	4533	Oberallgäu	A26 7	Alpenbraunelle (<i>Prunella collaris</i>)
					A40 8	Alpensneehuhn (<i>Lagopus muta helvetica</i>)

Regierungsbezirk(e) ¹	Gebiets-Nummer	Gebietsname	Flächengröße des Gebiets in ha	Vom Gebiet erfasste(r) Landkreis(e)	EU-Cod e	Europäische Vogelart
					A108	Auerhuhn (<i>Tetrao urogallus</i>)
					A313	Berglaubsänger (<i>Phylloscopus bonelli</i>)
					A259	Bergpieper (<i>Anthus spinoletta</i>)
					A409	Birkhuhn (<i>Tetrao tetrix ssp. tetrix</i>)
					A241	Dreizehenspecht (<i>Picoides tridactylus</i>)
					A250	Felsenschwalbe (<i>Hirundo rupestris</i>)
					A168	Flussuferläufer (<i>Actitis hypoleucos</i>)
					A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
					A104	Haselhuhn (<i>Bonasa bonasia</i>)
					A333	Mauerläufer (<i>Tichodroma muraria</i>)
					A223	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)
					A282	Ringdrossel (<i>Turdus torquatus</i>)
					A358	Schneesperling (<i>Montifringilla nivalis</i>)
					A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)
					A217	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)
					A091	Steinadler (<i>Aquila chrysaetos</i>)
					A277	Steinschmätzer (<i>Oenanthe oenanthe</i>)
					A215	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)
					A103	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)
					A239	Weißrückenspecht (<i>Dendrocopos leucotos</i>)
					A623	Zitronenzeisig (<i>Carduelis citrinella</i>)

¹ [Amtl. Anm.:] Bei Gebieten, die die Regierungsbezirksgrenze überschreiten, ist das Gebiet dem Regierungsbezirk zugeordnet, in dem es zum überwiegenden Teil liegt. (OB = Oberbayern, NB = Niederbayern, OPf. = Oberpfalz, OFr. = Oberfranken, MFr. = Mittelfranken, UFr. = Unterfranken, Schw. = Schwaben)

Anlage 2a (zu § 1 Nr. 2 BayNat2000V)

Erhaltungsziele für die in Anlage 2 gelisteten Vogelarten (alphabetisch sortiert)

EU-Code	Europäische Vogelart	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
A267	Alpenbraunelle (<i>Prunella collaris</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – der alpinen Matten mit ihrem charakteristischen Nährstoffhaushalt, der natürlichen Vegetationsstruktur und ihrem reichen Mikrorelief – der Almen mit ihrem nutzungsbedingten Charakter und den Übergängen zu Wäldern
A408	Alpenschneehuhn (<i>Lagopus mutus ssp. helveticus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – der alpinen Matten mit ihrem charakteristischen Nährstoffhaushalt, der natürlichen Vegetationsstruktur und ihrem reichen Mikrorelief – der Almen mit ihrem nutzungsbedingten Charakter und den Übergängen zu Wäldern
A466	Alpenstrandläufer (<i>Calidris alpina</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer natürlichen Gewässer- und Auendynamik zur Ermöglichung der Neubildung von Altwässern, Uferabbrüchen, Kies-, Sand- und Schlammflächen – von Schotter-, Kies- und Sandbänken und offenen Schlammufern im Rahmen einer naturnahen Dynamik – von Stillgewässern mit breiten Flachuferzonen zumindest störungsarmer Rastgewässer
A108	Auerhuhn (<i>Tetrao urogallus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – großflächiger, störungsarmer, unzerschnittener, reich strukturierter Misch- und Nadelwälder – störungsfreier Zonen um Balz-, Brut-, Aufzucht- und Überwinterungsplätze
A323	Bartmeise (<i>Panurus biarmicus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – ausgedehnter Schilfröhrichte
A099	Baumfalke (<i>Falco subbuteo</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – strukturreicher Waldbestände mit Altholz und alten Großvogelnestern – strukturreicher, großlibellenreicher Gewässer und Feuchtgebiete in der Nähe der Bruthabitate – störungsarmer Bruthabitate
A256	Baumpieper (<i>Anthus trivialis</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – strukturreicher Wälder sowie von Kulturlandschaften mit Hecken, Feldgehölzen, Rainen, Ackersäumen, Brachen und Graswegen – trockener Blößen, Heide- und Brachflächen mit eingestreuten alten Bäumen, Sträuchern und Gebüschgruppen

EU-Code	Europäische Vogelart	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
		<ul style="list-style-type: none"> – von lichten Waldgesellschaften, Hutungen und Mooren mit Einzelbäumen/-gehölzen – von Grünlandhabitaten sowie von großflächigen Magerrasenflächen mit einem für die Art günstigen Nährstoffhaushalt
A153	Bekassine (<i>Gallinago gallinago</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – hoher Grundwasserstände in den Brut- und Rasthabitaten – von extensiv bewirtschafteten Grünlandhabitaten – des Offenlandcharakters – von störungsarmen Brut-, Nahrungs- und Rasthabitaten
A062	Bergente (<i>Aythya marila</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer den ökologischen Ansprüchen der Art förderlichen Wasser- und Gewässerqualität – störungsarmer Rastgebiete zur Zeit des Vogelzugs und in den Wintermonaten
A313	Berglaubsänger (<i>Phylloscopus bonelli</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – störungsarmer Lebensräume, insbesondere lichter Kiefern-, Fichten- und Laubmischbestände und mit offener Grasvegetation
A259	Bergpieper (<i>Anthus spinoletta</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – der alpinen Matten mit ihrem charakteristischen Nährstoffhaushalt, der natürlichen Vegetationsstruktur und ihrem reichen Mikrorelief – der Almen mit ihrem nutzungsbedingten Charakter und den Übergängen zu Wäldern
A336	Beutelmeise (<i>Remiz pendulinus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von großflächigen Weichholzaunen, Schilfröhrichten und Rohrkolbenbeständen – von in Röhricht eingestreuten Einzelbäumen und Sträuchern als Neststandort und Singwarten – störungsarmer Bruthabitate
A409	Birkhuhn (<i>Tetrao tetrix ssp. tetrix</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Grünlandhabitaten durch eine den ökologischen Ansprüchen der Art angepasste Bewirtschaftung, die sich an traditionellen Nutzungsformen orientiert – von Mooren, Moor- und Streuwiesen sowie Magerrasen und Heiden – störungsarmer Brut- und Rasthabitate – der alpinen Matten an der Baumgrenze mit ihrem charakteristischen Nährstoffhaushalt der natürlichen Vegetationsstruktur und ihrem reichen Mikrorelief

EU-Code	Europäische Vogelart	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
A125	Blässhuhn (<i>Fulica atra</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Stillgewässern mit breiten Flachuferzonen und einer reichen Unterwasser- und Ufervegetation sowie von direkt angrenzendem, teilweise nährstoffarmem Grünland – von ungestörten Mauseengebieten – störungsarmer Brut-, Rast- und Nahrungshabitate
A612	Blaukehlchen (<i>Luscinia svecica</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer weitgehend natürlichen Gewässer- und Auendynamik und der damit verbundenen hochstauden- und röhrichtreichen Habitatstrukturen – einer weitgehend natürlichen Gewässer- und Auendynamik zur Ermöglichung der Neubildung von Altwässern, Uferabbrüchen, Kies-, Sand- und Schlammflächen – von Schilfröhrichten und schilfbestandenen Gräben – störungsarmer Bruthabitate
A255	Brachpieper (<i>Anthus campestris</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – trockener Blößen, Sandrasen-, Heide- und Brachflächen – störungsarmer Bruthabitate
A048	Brandgans (<i>Tadorna tadorna</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Stillgewässern mit ausreichend breiten Flachuferzonen und einer reichen Unterwasser- und Ufervegetation – von hohen Grundwasserständen in den Rastgebieten – störungsarmer Rastgewässer
A275	Braunkehlchen (<i>Saxicola rubetra</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – großräumiger, strukturreicher Grünlandhabitate mit einer extensiven Bewirtschaftung – strukturierter Brut- und Nahrungshabitate mit Wiesen, Weiden, Brachen, ruderalisiertem Grünland sowie mit Gräben, Wegen und Ansitzwarten (Zaunpfähle, Hochstauden)
A166	Bruchwasserläufer (<i>Tringa glareola</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer weitgehend natürlichen Gewässer- und Auendynamik zur Ermöglichung der Neubildung von Altwässern, Uferabbrüchen, Kies-, Sand- und Schlammflächen – von Stillgewässern mit vegetationsarmen Flachuferräumen – störungsarmer Rasthabitate
A347	Dohle (<i>Corvus monedula</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer strukturreichen Kulturlandschaft – von strukturreichen Laub- und Laubmischwäldern in ihren verschiedenen Entwicklungsphasen mit einem ausreichenden Angebot an Alt- und Höhlenbäumen

EU-Code	Europäische Vogelart	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
A154	Doppelschnepfe (<i>Gallinago media</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – hoher Grundwasserstände in den Rastgebieten – störungsarmer Rastgebiete – von naturnahen Gewässern und Feuchtgebieten
A309	Dorngrasmücke (<i>Sylvia communis</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer strukturreichen Kulturlandschaft mit Hecken, Feldgehölzen, Streuobstwiesen, Rainen, Ackersäumen, Brachen und Graswegen – trockener Blößen, Heide- und Brachflächen mit eingestreuten alten Obstbäumen, Sträuchern und Gebüschgruppen – von Grünlandhabitaten sowie von großflächigen Magerrasenflächen mit einem für die Art günstigen Nährstoffhaushalt und einer die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung
A241	Dreizehenspecht (<i>Picoides tridactylus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – großflächiger, störungsarmer, unzerschnittener, reich strukturierter Nadelwälder – von einem ausreichenden Angebot an Alt- und Totholz als Nahrungsgrundlage
A298	Drosselrohrsänger (<i>Acrocephalus arundinaceus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von ausgedehnten Schilfröhrichten – eines für die Gewässerhabitate günstigen Nährstoffhaushalts
A063	Eiderente (<i>Somateria mollissima</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – störungsarmer Rastgebiete zur Zeit des Vogelzugs und in den Wintermonaten
A003	Eistaucher (<i>Gavia immer</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – eines für die Gewässerhabitate günstigen Nährstoffhaushalts – naturnaher Rasthabitate an Großgewässern mit einer den ökologischen Ansprüchen der Art förderlichen Wasser- und Gewässerqualität – störungsarmer Habitate zur Zeit des Vogelzugs und in den Wintermonaten
A229	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer den ökologischen Ansprüchen der Art förderlichen Wasserqualität und Gewässerstruktur – einer weitgehend natürlichen Gewässer- und Auendynamik zur Ermöglichung der Neubildung von Altwässern, Uferabbrüchen, Kies-, Sand- und Schlammhängen und einer differenzierten Gewässersohle – von Ufergehölzen sowie von Steilwänden und Abbruchkanten in Gewässernähe als Bruthabitate und Ansitzwarten – störungsarmer Brut- und Nahrungshabitate

EU-Code	Europäische Vogelart	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
A247	Feldlerche (<i>Alauda arvensis</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – großräumiger, störungsarmer Gras- bzw. Grünlandhabitate – weiträumiger offener Kulturlandschaften sowie von Ruderalflächen mit lichter Vegetationsstruktur
A290	Feldschwirl (<i>Locustella naevia</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Grünlandhabitaten insbesondere von Streu-, Feucht- und Nasswiesenbereichen sowie von Niedermoorflächen und niederwüchsigen Verlandungszonen
A250	Felsenschwalbe (<i>Hirundo rupestris</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – der Felswände als Brutplätze sowie artenreicher Nahrungshabitate
A094	Fischadler (<i>Pandion haliaetus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – nahrungsreicher und gleichzeitig störungsarmer Rastgewässer in den Rastperioden mit markanten Altbäumen sowie ausreichend geeigneter Ansitzwarten – naturnaher, störungsarmer Wälder mit naturnahem Altersaufbau – von Brutbäumen (am Wipfel abgebrochene oder dürre Bäume)
A136	Flussregenpfeifer (<i>Charadrius dubius</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer weitgehend natürlichen Gewässer- und Auendynamik zur Ermöglichung der Neubildung von Kies-, Sand- und Schlammbanken – störungsarmer Brutplätze, insbesondere auch an Sekundärstandorten in Abbaubereichen während und nach der Betriebsphase – von Schotter-, Kies- und Sandbänken im Rahmen einer naturnahen Dynamik sowie von offenen Rohböden und Flachgewässern an Sekundärstandorten wie z.B. Abbaugeländen
A193	Flussseeschwalbe (<i>Sterna hirundo</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer den ökologischen Ansprüchen der Art förderlichen Wasserqualität – einer weitgehend natürlichen Gewässerdynamik zur Ermöglichung der Neubildung von Kiesinseln – von naturnahen Bereichen an Gewässern – eines ausreichenden Nahrungsangebots – von Brutplätzen
A168	Flussuferläufer (<i>Actitis hypoleucos</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer weitgehend natürlichen Gewässer- und Auendynamik zur Ermöglichung der Neubildung von Altwässern, Uferabbrüchen, Kies- und Sandbänken sowie älterer zum Teil bewachsener Inseln – störungsarmer Bruthabitate
A070	Gänsesäger (<i>Mergus merganser</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer den ökologischen Ansprüchen der Art förderlichen Wasserqualität und Gewässerstruktur

EU-Code	Europäische Vogelart	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
		<ul style="list-style-type: none"> – von Ufergehölzen mit ausreichend großen Höhlen und natürlichen Fischlaichhabitaten – störungsarmer Brut-, Rast- und Überwinterungsgebiete
A274	Gartenrotschwanz (<i>Phoenicurus phoenicurus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von naturnahen, strukturreichen (Laub-)Waldbeständen mit kleinräumigem Nebeneinander der verschiedenen Entwicklungsstufen und Altersphasen einschließlich der Waldränder – eines ausreichenden Angebots an Höhlenbäumen – von Streuobstwiesen, Weichholzauen und Kopfweidenbeständen
A140	Goldregenpfeifer (<i>Pluvialis apricaria</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von großräumigen Grünlandhabitaten mit einem für die Art günstigen Nährstoffhaushalt – von Rastgebieten in weiträumigen Offenlandschaften – störungsarmer Rastgebiete
A383	Grauammer (<i>Emberiza calandra</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer strukturreichen Kulturlandschaft mit ihren naturnahen Elementen wie Hecken, Feldgehölzen, Streuobstwiesen, Rainen, Ackersäumen, Brachen und Graswegen
A043	Graugans (<i>Anser anser</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von zumindest naturnahen Gewässern und Feuchtgebieten, unter besonderer Berücksichtigung der als Schlafplätze genutzten Bereiche – störungsarmer Mauseergebiete – störungsarmer Brut-, Rast- und Nahrungshabitate
A028	Graureiher (<i>Ardea cinerea</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – der Brutkolonien – störungsarmer Brut-, Rast- und Nahrungshabitate
A234	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von strukturreichen Laub- und Laubmischwäldern in verschiedenen Entwicklungsphasen mit einem ausreichenden Angebot an stehendem und liegendem Totholz sowie Alt- und Höhlenbäumen – von strukturreichen, gestuften Waldaußen- und Waldinnenrändern sowie von offenen Lichtungen, Schneisen und Blößen im Rahmen einer natürlichen Dynamik, auch als Ameisenlebensräume
A160	Großer Brachvogel (<i>Numenius arquata</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von großräumigen Grünlandhabitaten und einem für die Art günstigen Feuchte- und Nährstoffhaushalt, deren Bewirtschaftung sich an traditionellen Nutzungsformen orientiert – von ausreichend hohen Grundwasserständen in den Brut- und Rastgebieten – störungsarmer Brut-, Rast- und Nahrungshabitate

EU-Code	Europäische Vogelart	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
A164	Grünschenkel (<i>Tringa nebularia</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Schotter-, Kies- und Sandbänken im Rahmen einer naturnahen Dynamik – störungsarmer Rastgebiete
A085	Habicht (<i>Accipiter gentilis</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – großflächiger störungsarmer, struktur- und altholzreicher Laubmischwälder als Bruthabitate – genutzter Offenlandbereiche mit Säumen, Magerwiesen, (Feucht-)Grünland und Gewässern als Nahrungshabitate
A220	Habichtskauz (<i>Strix uralensis</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – großer, strukturreicher und weitgehend unzerschnittener Mischwälder in ihren verschiedenen Entwicklungsphasen mit Alt- und Totholz, Höhlenbäumen und Hochstümpfen, deckungsreichen Tagunterständen, Lichtungen und Schneisen
A321	Halsbandschnäpper (<i>Ficedula albicollis</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Alt- und Totholz in Laub- und Laubmischwäldern mit einem ausreichenden Anteil an Höhlenbäumen als Brut- und Nahrungshabitat – von höhlenreichen Hartholzauwäldern, Mischwäldern mit Eichenanteilen und Laubwäldern mit Mittelwaldstrukturen
A104	Haselhuhn (<i>Tetrastes bonasia</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von strukturreichen Wäldern mit kleinflächigem Wechsel verschiedener Entwicklungsphasen (Sukzessions- und Dickungsphasen) und Pioniergehölzen – störungsarmer Brut- und Nahrungshabitate
A244	Haubenlerche (<i>Galerida cristata</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Blößen, Magerrasen-, Heide- und Brachflächen insbesondere auf trocken-sandigen Standorten der Niederungen – störungsarmer Brut- und Nahrungshabitate
A005	Haubentaucher (<i>Podiceps cristatus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer den ökologischen Ansprüchen der Art förderlichen Wasserqualität – von natürlichen Fischlaichhabitaten – störungsarmer Brut-, Rast- und Überwinterungshabitate – eines ausreichenden Wasserstands an den Brutgewässern zur Brutzeit
A246	Heidelerche (<i>Lullula arborea</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – großflächiger Magerrasen mit einem für die Art günstigen Nährstoffhaushalt – trockener Blößen, Heide- und Brachflächen mit eingestreuten alten Obstbäumen, Sträuchern und Gebüschgruppen und angrenzenden strukturreichen, lichten Waldrändern – störungsarmer Brut- und Nahrungshabitate

EU-Code	Europäische Vogelart	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
A036	Höckerschwan (<i>Cygnus olor</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – großer ungestörter Fluss- und Seeuferbereiche als Bruthabitate, insbesondere Flachwasser- und Röhrichtbereiche – ausgedehnter, ganzjährig ungestörter Schilfgebiete und strukturreicher Verlandungsbereiche mit ausreichend hohen Wasserständen – von störungsarmen Mauseergebieten
A207	Hohltaube (<i>Columba oenas</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von strukturreichen Laub- und Laubmischwäldern mit einem ausreichenden Angebot an Bäumen mit Großhöhlen – von Rastgebieten in weiträumigen Kulturlandschaften – störungsarmer Bruthabitate
A151	Kampfläufer (<i>Philomachus pugnax</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – hoher Grundwasserstände in den Rastgebieten – störungsarmer Rastgebiete – strukturreicher Grünlandhabitate mit einem für die Art günstigen Nährstoffhaushalt – von naturnahen Gewässern und Feuchtgebieten
A371	Karmingimpel (<i>Carpodacus erythrinus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – lichter Jungwälder in ihren verschiedenen Entwicklungsphasen mit Pioniergehölzen, Schneisen und Lichtungen – trockener Blößen, Heide- und Brachflächen mit eingestreuten alten Obstbäumen, Sträuchern und Gebüschgruppen
A142	Kiebitz (<i>Vanellus vanellus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – hoher Grundwasserstände in den Brut-, Rast- und Nahrungshabitaten – von großräumigen Grünlandhabitaten mit einem für die Art günstigen Nährstoffhaushalt – von naturnahen Gewässern und Feuchtgebieten – störungsarmer Brut-, Rast- und Nahrungshabitate
A120	Kleines Sumpfhuhn (<i>Porzana parva</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von großen Schilfröhrichten mit ausgeprägter Knickschicht und tiefer im Wasser stehenden Verlandungsgesellschaften
A055	Knäkente (<i>Anas querquedula</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Stillgewässern mit breiten Flachuferzonen und einer reichen Unterwasser- und Ufervegetation – von Pufferzonen zum Schutz der Gewässer vor Nähr- und Schadstoffeinträgen – störungsarmer Brut-, Rast- und Nahrungshabitate
A058	Kolbenente (<i>Netta rufina</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Stillgewässern mit breiten Flachuferzonen und einer reichen Unterwasser- und Ufervegetation

EU-Code	Europäische Vogelart	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
		<ul style="list-style-type: none"> – von Pufferzonen zum Schutz der Gewässer vor Nähr- und Schadstoffeinträgen – störungsarmer Mauseengebiete – störungsarmer Rast- und Nahrungshabitate
A350	Kolkrahe (<i>Corvus corax</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – großflächiger, strukturreicher, störungsarmer Wald-Offenland-Komplexe – von Brutplätzen in Felsen und Blockhalden – störungsarmer Brutgebiete
A017	Kormoran (<i>Phalacrocorax carbo</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – der Brutkoloniestandorte – von natürlichen Fischvorkommen – störungsarmer Rast- und Nahrungshabitate, insbesondere der Schlafplätze
A082	Kornweihe (<i>Circus cyaneus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Rastgebieten mit störungsarmen Schlafplätzen in weiträumigen Kulturlandschaften
A127	Kranich (<i>Grus grus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – hoher Grundwasserstände in den Rastgebieten – störungsarmer Rastgebiete zur Zeit des Vogelzugs – von Grünlandhabitaten mit einem für die Art günstigen Nährstoffhaushalt
A052	Krickente (<i>Anas crecca</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Stillgewässern mit breiten Flachuferzonen und einer reichen Unterwasser- und Ufervegetation – störungsarmer Brut-, Rast- und Nahrungshabitate
A212	Kuckuck (<i>Cuculus canorus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer strukturreichen Kulturlandschaft mit Hecken, Feldgehölzen, Streuobstwiesen, Rainen, Ackersäumen, Brachen und Graswegen – trockener ungenutzter Flächen, Heide- und Brachflächen mit eingestreuten alten Obstbäumen, Sträuchern und Gebüschgruppen – lichter Nadel-, Misch- und Laubwälder
A194	Küstenseeschwalbe (<i>Sterna paradisaea</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von naturnahen Gewässern – störungsarmer Rastgewässer
A179	Lachmöwe (<i>Larus ridibundus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von breiten Verlandungszonen an Gewässern

EU-Code	Europäische Vogelart	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
		– störungsarmer Brut-, Rast- und Nahrungshabitate
A189	Lachseeschwalbe (<i>Gelochelidon nilotica</i>)	– von naturnahen Grünlandbereichen, Gewässern und Flussläufen
A056	Löffelente (<i>Anas clypeata</i>)	– von Stillgewässern mit breiten Flachuferzonen und einer reichen Unterwasser- und Ufervegetation – störungsarmer Brut-, Rast- und Nahrungshabitate
A034	Löffler (<i>Platalea leucorodia</i>)	– von naturnahen Gewässern und Feuchtgebieten – störungsarmer Rastgebiete
A333	Mauerläufer (<i>Tichodroma muraria</i>)	– von Felswänden als Brutplätze sowie artenreicher Nahrungshabitate
A226	Mauersegler (<i>Apus apus</i>)	– eines ausreichenden Bestands an alten Bäumen mit Spechthöhlen im Umfeld der Kolonie
A098	Merlin (<i>Falco columbarius</i>)	– von Rastgebieten in weiträumigen Kulturlandschaften
A604	Mittelmeermöwe (<i>Larus michahellis</i>)	– von Rast- und Nahrungshabitaten – störungsarmer Bruthabitate – störungsarmer Mauseergebiete
A238	Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)	– von rauborkigen Laubbäumen in Laub- und Laubmischwäldern mit einem ausreichenden Angebot an Höhlenbäumen, Alt- und Totholz – von Laubwäldern mit Mittelwaldstrukturen, strukturreichen Hartholzauwäldern, eichenreichen Mischwäldern – von Hochstamm-Streuobstwiesen im näheren Umfeld
A060	Moorente (<i>Aythya nyroca</i>)	– von schilfreichen Flachgewässern – von Pufferzonen zum Schutz der Gewässer vor Nähr- und Schadstoffeinträgen – störungsarmer Rastgewässer
A139	Mornellregenpfeifer (<i>Eudromias morinellus</i>)	– von geeigneten Rastgebieten in weiträumigen Offen- bzw. Kulturlandschaften – der alpinen Matten mit ihrem charakteristischen Nährstoffhaushalt und der natürlichen Vegetationsstruktur
A271	Nachtigall (<i>Luscinia megarhynchos</i>)	– von strukturreichen Gehölz-Offenland-Komplexen aus Auwaldbereichen mit naturnahen Waldsäumen und Ufergehölzsäumen – von Verlandungszonen mit Röhrichtgürteln, Weidengebüschen und Hochstaudenfluren an Seen und Weihern sowie entlang von Bächen und Gräben

EU-Code	Europäische Vogelart	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
A023	Nachtreiher (<i>Nycticorax nycticorax</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Weichholzlauen und Röhrichten – störungsarmer Brut- und Rasthabitate, insbesondere während der Fortpflanzungszeit
A338	Neuntöter (<i>Lanius collurio</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer strukturreichen Kulturlandschaft mit Hecken, Feldgehölzen, Streuobstwiesen, Rainen, Ackersäumen, Brachen und Graswegen – trockener Blößen, Heide- und Brachflächen mit eingestreuten alten Obstbäumen, Sträuchern und Gebüschgruppen – von Grünlandhabitaten sowie von großflächigen Magerrasenflächen mit einem für die Art günstigen Nährstoffhaushalt und einer die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung
A170	Odinshühnchen (<i>Phalaropus lobatus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – störungsarmer Rastgewässer während der Rastperiode
A007	Ohrentaucher (<i>Podiceps auritus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – störungsarmer Rastgewässer während der Rastperiode
A379	Ortolan (<i>Emberiza hortulana</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer strukturreichen Kulturlandschaft mit ihren naturnahen Elementen wie Hecken, Feldgehölzen, Waldsäumen, Streuobstwiesen, Rainen, Ackersäumen, Brachen und Graswegen
A050	Pfeifente (<i>Anas penelope</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Grünlandhabitaten mit einem für die Art günstigen Nährstoffhaushalt – von hohen Grundwasserständen in den Rastgebieten – störungsarmer Stillgewässer – störungsarmer Rastgewässer
A337	Pirol (<i>Oriolus oriolus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – reich strukturierter, großkroniger Au- und Bruchwälder, Laub- und Laubmischwälder mit Alt- und Totholz – von Ufer- und Feldgehölzen und Auwald-Sukzessionsflächen – von lichten Strukturen im Wald sowie von Offenlandbereichen mit Säumen, Magerwiesen, (Feucht-)Grünland und Gewässern
A002	Prachtaucher (<i>Gavia arctica</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer den ökologischen Ansprüchen der Art förderlichen Wasserqualität – von naturnahen Bereichen an Großgewässern – von Pufferzonen gegenüber intensiv genutzten landwirtschaftlichen Flächen zum Schutz der Gewässer vor Nähr- und Schadstoffeinträgen – störungsarmer Rastgewässer während der Rastperiode

EU-Code	Europäische Vogelart	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
A634	Purpureiheher (<i>Ardea purpurea</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Schilfröhrichten – störungsarmer Brut- und Rastgebiete
A024	Rallenreihher (<i>Ardeola ralloides</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – störungsarmer Rastgebiete
A190	Raubseeschwalbe (<i>Sterna caspia</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – störungsarmer Rastgewässer
A340	Raubwürger (<i>Lanius excubitor</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer strukturreichen, kleinparzelligen Kulturlandschaft mit naturnahen Elementen wie Hecken, Feldgehölzen, Streuobstwiesen, Rainen, Ackersäumen, Brachen und Gras- und sandigen Erdwegen – großflächiger, nährstoffarmer Grünlandhabitate und Magerrasenflächen, deren Bewirtschaftung sich an traditionellen Nutzungsformen orientiert – von naturnahen, gestuften Waldrändern – von Blößen, Heide-, Moor- und Brachflächen mit den eingestreuten alten Bäumen, Sträuchern und Gebüschgruppen
A223	Raufußkauz (<i>Aegolius funereus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – großer, strukturreicher und weitgehend unzerschnittener Nadel- und Nadelmischwälder in ihren verschiedenen Entwicklungsphasen mit Alt- und Totholz, einem ausreichenden Angebot an Bäumen mit Großhöhlen, deckungsreichen Tagunterständen, Lichtungen und Schneisen
A061	Reiherente (<i>Aythya fuligula</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Stillgewässern mit Flachuferzonen und einer reichen Unterwasser- und Ufervegetation – störungsarmer Musergebiete – störungsarmer Brut-, Rast- und Nahrungshabitate – bei sekundärer Ausprägung der Habitate einer sich an traditionellen Nutzungsformen orientierenden Teichbewirtschaftung, die phasenweise ein hohes Nahrungsangebot gewährleistet
A282	Ringdrossel (<i>Turdus torquatus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – störungsarmer Lebensräume in lichten Wäldern mit offener Grasvegetation – von störungsarmen Bergmischwäldern, alpinen Rasen und Schuttfeldern
A688	Rohrdommel (<i>Botaurus stellaris</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Stillgewässern und Feuchtgebieten mit großflächigen Verlandungszonen, Röhrichten und Rieden – störungsarmer Brut-, Rast- und Nahrungshabitate
A292	Rohrschwirl (<i>Locustella luscinioides</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von ausgedehnten Schilfröhrichten – von Pufferzonen zum Schutz der Gewässer vor Nähr- und Schadstoffeinträgen

EU-Code	Europäische Vogelart	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
A081	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Grünlandhabitaten mit einem für die Art günstigen Nährstoffhaushalt, deren Bewirtschaftung sich an traditionellen Nutzungsformen orientiert – von hohen Grundwasserständen in den Brut- und Rasthabitaten – von Schilfröhrichten – störungsarmer Brut- und Rasthabitate
A097	Rotfußfalke (<i>Falco vespertinus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von strukturreichen Gehölz-Offenland-Komplexen aus ungenutzten bzw. extensiv genutzten, offenen und halboffenen Lebensräumen als Rastgebiet
A665	Rothalstaucher (<i>Podiceps griseigena</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer den ökologischen Ansprüchen der Art förderlichen Wasserqualität – störungsarmer Brut-, Nahrungs- und Rasthabitate
A074	Rotmilan (<i>Milvus milvus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer weiträumig offenen Kulturlandschaft mit ihren naturnahen Elementen wie Hecken, Feldgehölzen, Streuobstwiesen, Rainen, Ackersäumen, Brachen und Graswegen – von Horstbäumen insbesondere an Waldrändern, einschließlich eines während der Fortpflanzungszeit störungsarmen Umfelds – von naturnahen, strukturreichen Laub- und Laubmischwaldbeständen mit Altholz
A162	Rotschenkel (<i>Tringa totanus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Niedermooren sowie von Grünlandhabitaten mit einem für die Art günstigen Feuchte- und Nährstoffhaushalt, deren Bewirtschaftung sich an traditionellen Nutzungsformen orientiert – von hohen Grundwasserständen in den Rastgebieten
A039	Saatgans (<i>Anser fabalis</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Rastgebieten in weiträumigen Kulturlandschaften – von Stillgewässern mit breiten Flachuferzonen unter besonderer Berücksichtigung der als Schlafplätze genutzten Bereiche – störungsarmer Rastgebiete zur Zeit des Vogelzugs und im Winter
A132	Säbelschnäbler (<i>Recurvirostra avosetta</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – störungsarmer Rastgebiete – von Pufferzonen zum Schutz der Gewässer vor Nähr- und Schadstoffeinträgen – von Sand- und Schlammflächen als Nahrungshabitat
A066	Samtente (<i>Melanitta fusca</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer den ökologischen Ansprüchen der Art förderlichen Wasserqualität – störungsarmer Rastgewässer

EU-Code	Europäische Vogelart	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
A067	Schellente (<i>Bucephala clangula</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer natürlichen Gewässer- und Auendynamik zur Ermöglichung der Neubildung von Altwässern, Uferabbrüchen, Kies-, Sand- und Schlammbanken – von Ufergehölzen mit einem ausreichenden Angebot an Großhöhlen – störungsarmer Rastgewässer
A295	Schilfrohrsänger (<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer natürlichen Gewässer- und Auendynamik zur Ermöglichung der Neubildung von Altwässern und von Pufferzonen zum Schutz der Gewässer vor Nähr- und Schadstoffeinträgen – von Schilfröhrichten und Weichholzauwäldern
A291	Schlagschwirl (<i>Locustella fluviatilis</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Gebüsch und Waldrändern auf feuchten und nassen Standorten sowie Auen – von Hochstaudenfluren auf nassen Standorten und extensiv genutzten Feucht- und Auenwiesen
A051	Schnatterente (<i>Anas strepera</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Stillgewässern mit breiten Flachuferzonen und einer reichen Unterwasser- und Ufervegetation – störungsarmer Mauergebiete – störungsarmer Rast- und Nahrungshabitate während der Fortpflanzungszeit
A358	Schneesperling (<i>Montifringilla nivalis</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von störungsarmen Felsen mit ihrer Felsspaltenvegetation der montanen Stufe – der alpinen Matten mit ihrem charakteristischen Nährstoffhaushalt, der natürlichen Vegetationsstruktur und ihrem reichen Mikorelief
A008	Schwarzhalstaucher (<i>Podiceps nigricollis</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer sich an traditionellen Nutzungsformen orientierenden Teichbewirtschaftung, die zumindest phasenweise ein hohes Nahrungsangebot bietet – einer den ökologischen Ansprüchen der Art förderlichen Wasserqualität – störungsarmer Mauergebiete – von größeren Stillgewässern mit breiten Flachuferzonen und einer reichen Unterwasser- und Ufervegetation
A276	Schwarzkehlchen (<i>Saxicola torquata</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer strukturreichen Landschaft mit Hecken, Feldgehölzen, Rainen, Ackersäumen, Brachen und Graswegen – von trockenen Sandrasen, Blößen, Heide- und Brachflächen
A176	Schwarzkopfmöwe (<i>Larus melanocephalus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von breiten Verlandungszonen an Gewässern – von bestehenden Lachmöwenkolonien

EU-Code	Europäische Vogelart	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
		<ul style="list-style-type: none"> – störungsarmer Brut-, Rast- und Nahrungshabitate
A073	Schwarzmilan (<i>Milvus migrans</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von naturnahen und strukturreichen Laub- und Laubmischwäldern in ihren verschiedenen Entwicklungsphasen mit Horstbäumen in einem störungsarmen Umfeld während der Fortpflanzungszeit – von geeigneten Rastgebieten in weiträumigen Kulturlandschaften
A236	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von strukturreichen Laub- und Mischwäldern in verschiedenen Entwicklungsphasen mit einem ausreichenden Angebot an Alt- und Totholz und Bäumen mit Großhöhlen – von Ameisenlebensräumen im Wald mit Lichtungen, lichten Waldstrukturen und Schneisen
A030	Schwarzstorch (<i>Ciconia nigra</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – großer, weitgehend unzerschnittener Waldgebiete mit einem hohen Anteil an alten Laubwald- oder Laubmischwaldbeständen mit Horstbäumen – von naturnahen Gewässern, Feuchtgebieten und strukturreichem Grünland als Nahrungshabitat – störungsarmer Brut- und Nahrungshabitate
A075	Seeadler (<i>Haliaeetus albicilla</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – störungsarmer Rast-, Brut- und Nahrungshabitate – fisch- und wasservogelreicher Nahrungshabitate – von weitläufigen, gewässernahen Altholzbeständen mit markantem, altem Baumbestand für die Anlage des Horstes
A026	Seidenreiher (<i>Egretta garzetta</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – störungsarmer Rastgebiete – von Weichholzauen als potentiell Bruthabitat – von naturnahen Gewässern und Feuchtgebieten
A027	Silberreiher (<i>Casmerodius albus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von naturnahen Gewässern und Feuchtgebieten – von großen Schilfröhrichten als potenzielles Bruthabitat – störungsarmer Rastgebiete
A038	Singschwan (<i>Cygnus cygnus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Grünlandhabitaten mit einem für die Art günstigen Nährstoffhaushalt – störungsarmer Rastgebiete
A086	Sperber (<i>Accipiter nisus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von strukturreichen Wald-Offenland-Komplexen mit hoher Kleinvogeldichte

EU-Code	Europäische Vogelart	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
		– störungsarmer Bruthabitate
A307	Sperbergrasmücke (<i>Sylvia nisoria</i>)	– einer strukturreichen Kulturlandschaft mit Hecken, Feldgehölzen, Rainen, Ackersäumen, Brachen und Graswegen – von reich strukturierten Waldrändern
A217	Sperlingskauz (<i>Glaucidium passerinum</i>)	– strukturreicher und weitgehend unzerschnittener Nadel- und Nadelmischwälder in ihren verschiedenen Entwicklungsphasen mit Alt- und Totholz, Höhlenbäumen, deckungsreichen Tagunterständen, Lichtungen und Schneisen
A054	Spießente (<i>Anas acuta</i>)	– von Stillgewässern mit breiten Flachuferzonen und einer reichen Unterwasser- und Ufervegetation – störungsarmer Brut-, Rast- und Nahrungshabitate
A091	Steinadler (<i>Aquila chrysaetos</i>)	– von Felswänden und sehr lichten steilen Bergwäldern als ungestörte Bruthabitate sowie von artenreichen Nahrungshabitaten (Almen, alpine Matten und lichte Wälder)
A412	Steinhuhn (Alpen-Unterart) (<i>Alectoris graeca saxatilis</i>)	– der alpinen Matten mit ihrem charakteristischen Nährstoffhaushalt der natürlichen Vegetationsstruktur und ihrem reichen Mikrorelief
A280	Steinrötel (<i>Monticola saxatilis</i>)	– der alpinen Matten mit ihrem charakteristischen Nährstoffhaushalt der natürlichen Vegetationsstruktur und ihrem reichen Mikrorelief
A277	Steinschmätzer (<i>Oenanthe oenanthe</i>)	– von offenen Rohböden in Abbaugeländen mit Stein- oder Erdhaufen – von trockenen Blößen, Heide- und Brachflächen sowie von strukturreichen Weinberglagen mit Lesestein-Stützmauern
A131	Stelzenläufer (<i>Himantopus himantopus</i>)	– von störungsarmen Still- oder beruhigten Zonen von Fließgewässern mit breiten Flachuferzonen
A001	Sterntaucher (<i>Gavia stellata</i>)	– einer den ökologischen Ansprüchen der Art förderlichen Wasserqualität – von Pufferzonen zum Schutz der Gewässer vor Nähr- und Schadstoffeinträgen – von naturnahen Bereichen an Großgewässern – störungsarmer Gewässer zur Zeit des Vogelzugs und im Winter
A053	Stockente (<i>Anas platyrhynchos</i>)	– störungsarmer Brut-, Rast- und Nahrungshabitate – störungsarmer Mauseengebiete – von naturnahen Bereichen an Großgewässern

EU-Code	Europäische Vogelart	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
A182	Sturmmöwe (<i>Larus canus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Rast- und Nahrungshabitaten – störungsarmer Bruthabitate
A222	Sumpfohreule (<i>Asio flammeus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – hoher Grundwasserstände in den Brut-, Rast- und Nahrungshabitaten – von Grünlandhabitaten mit einem für die Art günstigen Nährstoffhaushalt
A059	Tafelente (<i>Aythya ferina</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von naturnahen Stillgewässern – störungsarmer Brut-, Rast- und Nahrungshabitate – störungsarmer Mauseergebiete
A297	Teichrohrsänger (<i>Acrocephalus scirpaceus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von ausgedehnten Schilfröhrichten – von Pufferzonen zum Schutz der Gewässer oder Röhrichte vor Nähr- und Schadstoffeinträgen
A322	Trauerschnäpper (<i>Ficedula hypoleuca</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von mehrschichtigen Laub- und Mischwäldern mit ausreichendem Bestand an Höhlenbäumen und Altholz
A197	Trauerseeschwalbe (<i>Chlidonias niger</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Stillgewässern mit breiten Flachuferzonen
A119	Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – schilfreicher Flachgewässer – von Stillgewässern mit breiten, vegetationsreichen Flachuferzonen
A210	Turteltaube (<i>Streptopelia turtur</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von strukturreichen Gehölz-Offenland-Komplexen aus extensiv genutzten, offenen und halboffenen Lebensräumen
A156	Uferschnepfe (<i>Limosa limosa</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Grünlandhabitaten mit einem für die Art günstigen Feuchte- und Nährstoffhaushalt – von hohen Grundwasserständen in den Rast- und Nahrungshabitaten – störungsarmer Rast- und Nahrungshabitate
A249	Uferschwalbe (<i>Riparia riparia</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer weitgehend natürlichen Gewässer- und Auendynamik zur Ermöglichung der Neubildung von Altwässern und Uferabbrüchen – störungsarmer Brutgebiete in Sekundärhabitaten wie Abbauflächen – von Bruthabitaten durch betriebliche Rücksichtnahmen beim Abbaubetrieb
A215	Uhu (<i>Bubo bubo</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von störungsarmen Brutplätzen in lichten Wäldern, Felsen und Blockhalden in Habitaten sekundärer Ausprägung – von Felswänden mit Brutnischen in Abbaugebieten

EU-Code	Europäische Vogelart	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
A113	Wachtel (<i>Coturnix coturnix</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – großräumiger Gras- und Grünlandhabitate – weiträumiger offener Kulturlandschaften mit Rainen, Ackersäumen, Brachen und Graswegen
A122	Wachtelkönig (<i>Crex crex</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – ausreichender Grundwasserstände in den Brut- und Nahrungshabitaten – von Grünlandhabitaten mit einem für die Art günstigen Nährstoffhaushalt – naturnaher großflächiger Bereiche mit natürlichem Überschwemmungsregime, hochwüchsigen Wiesen und Weiden mit halboffenen Strukturen (Auwaldreste, Weidengebüsche, Baumreihen, Hecken und Staudensäume sowie Einzelgehölze), autotypischen Gräben, Flutgerinnen und Restwassermulden sowie eingestreuten Ruderal- und Brachestandorten – störungsarmer Bruthabitat
A155	Waldschnepfe (<i>Scolopax rusticola</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von nassen, quelligen Stellen im Wald – von strukturreichen Laub- und Laubmischwaldbeständen in ihren verschiedenen Entwicklungsphasen
A165	Waldwasserläufer (<i>Tringa ochropus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer natürlichen Gewässer- und Auendynamik – von Altwässern, Uferabbrüchen, Kies-, Sand- und Schlammhängen – von naturnahen Auwäldern als Bruthabitat, Gewässern und Feuchtgebieten – störungsarmer Brut- und Rasthabitat
A103	Wanderfalke (<i>Falco peregrinus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von störungsarmen Brutplätzen, z.B. in Felsen – von Felswänden mit Brutnischen in Abbaugeländen durch betriebliche Rücksichtnahmen beim Abbaubetrieb
A118	Wasserralle (<i>Rallus aquaticus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Röhrichten und Seggenrieden mit einem großflächig seichten Wasserstand – von Stillgewässern mit breiten Flachuferzonen und einer reichen Unterwasser- und Ufervegetation – von naturnahen Gewässern und Feuchtgebieten
A196	Weißbartseeschwalbe (<i>Chlidonias hybridus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Stillgewässern mit breiten Flachuferzonen und einer reichen Unterwasser- und Ufervegetation sowie großen Schwimmblattgesellschaften
A239	Weißrückenspecht (<i>Dendrocopos leucotos</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – großflächiger, störungsarmer, unzerschnittener, reich strukturierter Laub- und Mischwälder mit einem ausreichenden Angebot an Altholz, Totholz und Höhlenbäumen als Brut- und Nahrungshabitat

EU-Code	Europäische Vogelart	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
A031	Weißstorch (<i>Ciconia ciconia</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – großräumiger Grünlandhabitats mit einer die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung – von hohen Grundwasserständen in den Nahrungshabitats – von naturnahen Gewässern und Feuchtgebieten und insbesondere von dauerhaften sowie temporären Kleingewässern im Grünland
A233	Wendehals (<i>Jynx torquilla</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – großflächiger Magerrasenflächen mit Ameisenvorkommen und eingestreuten Bäumen als Brut- und Nahrungsbäume mit einer die Nährstoffarmut begünstigenden Bewirtschaftung – lichter Wälder in ihren verschiedenen Entwicklungsphasen mit Altholz, Totholz, Höhlenbäumen, Pioniergehölzen, Schneisen und Lichtungen – trockener Blößen, Heide- und Brachflächen mit eingestreuten alten Obstbäumen, Sträuchern und Gebüschgruppen – von Streuobstwiesen
A072	Wespenbussard (<i>Pernis apivorus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – großflächiger, nährstoffarmer Magerrasen- bzw. Magerwiesenflächen – von Bachläufen und Feuchtgebieten im Wald – von Horstbäumen in einem störungsarmen Umfeld während der Fortpflanzungszeit – von naturnahen, strukturreichen Laubwäldern und Laubmischwäldern in ihren verschiedenen Entwicklungsphasen mit Altholz und naturnahen, gestuften Waldrändern
A232	Wiedehopf (<i>Upupa epops</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – trockener Blößen und Brachflächen mit eingestreuten alten Obstbäumen, Sträuchern und Gebüschgruppen – von großräumigen extensiv bewirtschafteten Grünlandhabitats mit einem für die Art günstigen Nährstoffhaushalt – von Höhlenbäumen einschließlich eines störungsarmen Umfelds während der Fortpflanzungszeit – von Kopfweidenbeständen und Streuobstwiesen
A257	Wiesenpieper (<i>Anthus pratensis</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von extensiven Grünlandhabitats mit einem für die Art günstigen Nährstoffhaushalt – von hohen Grundwasserständen in den Brut-, Rast- und Nahrungshabitats
A260	Wiesenschafstelze (<i>Motacilla flava</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Rastgebieten und Bruthabitats in weiträumigen Kulturlandschaften – strukturierter Brut- und Nahrungshabitats mit Wiesen, Weiden, Brachen, ruderalisiertem Grünland sowie mit Gräben, Wegen und Ansitzwarten (Zaunpfähle, Hochstauden)

EU-Code	Europäische Vogelart	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
A084	Wiesenweihe (<i>Circus pygargus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Rastgebieten und Bruthabitaten in weiträumigen Kulturlandschaften – störungsarmer Brutgebiete
A224	Ziegenmelker (<i>Caprimulgus europaeus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – großflächiger lichter Kiefernbestände und Moorwälder mit Altholz und ohne flächenhaften Unterstand – von offenen Stellen im Wald sowie naturnahen, gestuften Waldrändern – von waldnahen Blößen, Magerrasen-, Heide- und Brachflächen insbesondere auf trocken-sandigen Standorten
A378	Zippammer (<i>Emberiza cia</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von strukturreichen Weinberglagen mit offenen Felspartien, Geröll, Steinhäufen, Trockenmauern und einzelnen Gehölzen
A623	Zitronenzeisig (<i>Carduelis citrinella</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von störungsarmen Lebensräumen im Bereich der Baumgrenze und Almflächen insbesondere lichter Nadelholzbestände und offener samenreicher Wiesenvegetation
A617	Zwergdommel (<i>Ixobrychus minutus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von ausgedehnten Schilfröhrichten – von naturnahen Feuchtgebieten mit ihren Verlandungszonen, Röhrichten und Rieden – von Pufferzonen zum Schutz der Gewässer vor Nähr- und Schadstoffeinträgen
A214	Zwergohreule (<i>Otus scops</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer strukturreichen Landschaft mit Hecken, Feldgehölzen, Streuobstwiesen, Rainen, Ackersäumen, Brachen und Graswegen – lichter höhlenreicher Randzonen von Misch- und Laubwäldern
A068	Zwergsäger (<i>Mergus albellus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von störungsarmen Bereichen an größeren Rastgewässern zur Zeit des Vogelzugs und im Winter – durch Schutz der Gewässer vor Nähr- und Schadstoffeinträgen
A320	Zwergschnäpper (<i>Ficedula parva</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von Laub- und Mischwäldern mit einem ausreichenden Angebot an Altholz, Totholz und Bäumen mit Höhlen oder Halbhöhlen als Brut- und Nahrungshabitat
A152	Zwergschnepfe (<i>Lymnocyptes minimus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von hohen Grundwasserständen in den Rastgebieten – von extensiv bewirtschafteten Grünlandhabitaten – des Offenlandcharakters – von naturnahen Gewässern und Feuchtgebieten

EU-Code	Europäische Vogelart	Gewährleistung eines günstigen Erhaltungszustands durch Erhalt, gegebenenfalls Wiederherstellung
A037	Zwergschwan (<i>Cygnus columbianus</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – von großräumigen Grünlandhabitaten mit einem für die Art günstigen Nährstoffhaushalt – störungsarmer Rastgebiete
A195	Zwergseeschwalbe (<i>Sterna albifrons</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – störungsarmer Rastgewässer
A145	Zwergstrandläufer (<i>Calidris minuta</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer weitgehend natürlichen Gewässer- und Auendynamik zur Ermöglichung der Neubildung von Uferabbrüchen, Kies-, Sand- und Schlammflächen – störungsarmer Rastgebiete zur Zeit des Vogelzugs und im Winter
A121	Zwergsumpfhuhn (<i>Porzana pusilla</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – schilfreicher Flachgewässer – von Stillgewässern mit breiten Flachuferzonen und einer reichen Unterwasser- und Ufervegetation
A004	Zwergtaucher (<i>Tachybaptus ruficollis</i>)	<ul style="list-style-type: none"> – einer sich an traditionellen Nutzungsformen orientierenden Teichbewirtschaftung, die zumindest phasenweise ein hohes Nahrungsangebot bietet – einer den ökologischen Ansprüchen der Art förderlichen Wasser- und Gewässerqualität – von Pufferzonen zum Schutz der Gewässer vor Nähr- und Schadstoffeinträgen – von Stillgewässern mit breiten Flachuferzonen und einer reichen Unterwasser- und Ufervegetation – störungsarmer Brut-, Rast- und Nahrungshabitate

Anlagen 2.1–2.84

Anlage 2.1: Bayerische Hohe Rhön (Vogelschutzgebiet DE5526471)

Anlage 2.2: Standortübungsplatz Mellrichstadt (Vogelschutzgebiet DE5527401)

Anlage 2.3: Laubwälder und Magerrasen im Grabfeldgau (Vogelschutzgebiet DE5628471)

Anlage 2.4: Nördlicher Forst Aura (Vogelschutzgebiet DE5723471)

Anlage 2.5: Haßbergetrauf und Bundorfer Wald (Vogelschutzgebiet DE5728471)

Anlage 2.6: Itz-, Rodach- und Baunachau (Vogelschutzgebiet DE5831471)

Anlage 2.7: Truppenübungsplatz Hammelburg , (Vogelschutzgebiet DE5925301)

Anlage 2.8: Dianenslust (Vogelschutzgebiet DE5927471)

Anlage 2.9: Mainau zwischen Eltmann und Haßfurt (Vogelschutzgebiet DE5929471)

Anlage 2.10: Täler von Oberem Main, Unterer Rodach und Steinach (Vogelschutzgebiet DE5931471)

Anlage 2.11: Felsen- und Hangwälder im nördlichen Frankenjura (Vogelschutzgebiet DE5933471)

Anlage 2.12: Schneeberggebiet und Goldkronacher I Sophientaler Forst (Vogelschutzgebiet DE5937471)

Anlage 2.13: Spessart (Vogelschutzgebiet DE6022471)

Anlage 2.14: Maintal zwischen Schweinfurt und Dettelbach (Vogelschutzgebiet DE6027471)

Anlage 2.15: Schweinfurter Becken und nördliches Steigerwaldvorland (Vogelschutzgebiet DE6027472)

Anlage 2.16: Oberer Steigerwald (Vogelschutzgebiet DE6029471)

Anlage 2.17: Waldnaabau westlich Tirschenreuth (Vogelschutzgebiet DE6139471)

Anlage 2.18: Buntsandsteinfelsen am Main (Vogelschutzgebiet DE6221401)

Anlage 2.19: Ortolangebiete um Erlach und Ochsenfurt (Vogelschutzgebiet DE6226471)

Anlage 2.20: Südliches Steigerwaldvorland (Vogelschutzgebiet DE6227471)

Anlage 2.21: Felsen- und Hangwälder in der Fränkischen Schweiz (Vogelschutzgebiet DE6233471)

Anlage 2.22: Südlicher Steigerwald (Vogelschutzgebiet DE6327471)

Anlage 2.23: Aischgrund (Vogelschutzgebiet DE6331471)

Anlage 2.24: Markwald bei Baiersdorf (Vogelschutzgebiet DE6331472)

Anlage 2.25: Regnitz- und Unteres Wiesental (Vogelschutzgebiet DE6332471)

Anlage 2.26: US-Truppenübungsplatz Grafenwöhr (Vogelschutzgebiet DE6336301)

Anlage 2.27: Vilsecker Mulde (Vogelschutzgebiet DE6336471)

Anlage 2.28: Manteler Forst (Vogelschutzgebiet DE6338401)

Anlage 2.29: Torflohe (Vogelschutzgebiet DE6341301)

Anlage 2.30: Unterfränkisches Taubertal und Laubwälder nördlich Röttingen (Vogelschutzgebiet DE6425471)

Anlage 2.31: Ochsenfurter und Uffenheimer Gau und Gäulandschaft NÖ Würzburg (Vogelschutzgebiet DE6426471)

Anlage 2.32: Nürnberger Reichswald (Vogelschutzgebiet DE6533471)

Anlage 2.33: Taubertal in Mittelfranken (Vogelschutzgebiet DE6627471)

Anlage 2.34: Charlottenhofer Weihergebiet, Hirtlohweiher und Langwiedteiche (Vogelschutzgebiet DE6639372)

Anlage 2.35: Altmühltal mit Brunst-Schwaigau und Altmühlsee (Vogelschutzgebiet DE6728471)

Anlage 2.36: Truppenübungsplatz Hohenfels (Vogelschutzgebiet DE6736302)

Anlage 2.37: Regentalau und Champtal mit Rötelseeweihergebiet (Vogelschutzgebiet DE6741471)

Anlage 2.38: Wälder im Vorland der südlichen Frankenalb (Vogelschutzgebiet DE6832471)

Anlage 2.39: Großer und Kleiner Arber mit Schwarzeck (Vogelschutzgebiet DE6844471)

Anlage 2.40: Nationalpark Bayerischer Wald (Vogelschutzgebiet DE6946301)

Anlage 2.41: Felsen und Hangwälder im Altmühl-, Naab-, Laber- und Donautal (Vogelschutzgebiet DE7037471)

Anlage 2.42: Wälder im Donautal (Vogelschutzgebiet DE7040302)

Anlage 2.43: Donau zwischen Regensburg und Straubing (Vogelschutzgebiet DE7040471)

Anlage 2.44: Nördlinger Ries und Wörnitztal (Vogelschutzgebiet DE7130471)

Anlage 2.45: Felsen und Hangwälder im Altmühltal und Wellheimer Trockental (Vogelschutzgebiet DE7132471)

Anlage 2.46: Donau zwischen Straubing und Vilshofen (Vogelschutzgebiet DE7142471)

Anlage 2.47: Riesalb mit Kesseltal (Vogelschutzgebiet DE7229471)

Anlage 2.48: Donauauen zwischen Lechmündung und Ingolstadt (Vogelschutzgebiet DE7231471)

Anlage 2.49: NATO-Übungsplatz Siegenburg (Vogelschutzgebiet DE7236304)

Anlage 2.50: Untere Isar oberhalb Mündung 1 (Vogelschutzgebiet DE7243401)

Anlage 2.51: Isarmündung (Vogelschutzgebiet DE7243402)

Anlage 2.52: Wiesenbrüterlebensraum Schwäbisches Donaured (Vogelschutzgebiet DE7330471)

Anlage 2.53: Wiesenbrütergebiete im Unteren Isartal (Vogelschutzgebiet DE7341471)

Anlage 2.54: Schwäbisches Donaumoos (Vogelschutzgebiet DE7427471)

Anlage 2.55: Donauauen (Vogelschutzgebiet DE7428471)

Anlage 2.56: Naturschutzgebiet 'Vogelfreistätte Mittlere Isarstauseen' (Vogelschutzgebiet DE7537401)

Anlage 2.57: Freisinger Moos (Vogelschutzgebiet DE7636471)

Anlage 2.58: Ismaninger Speichersee und Fischteiche (Vogelschutzgebiet DE7736471)

Anlage 2.59: Salzach und Inn (Vogelschutzgebiet DE7744471)

Anlage 2.60: Mindeltal (Vogelschutzgebiet DE7828471)

Anlage 2.61: Ammerseegebiet (Vogelschutzgebiet DE7932471)

Anlage 2.62: NSG 'Vogelfreistätte Innstausee bei Attel und Freiham' (Vogelschutzgebiet DE7939401)

Anlage 2.63: Mittleres Lechtal (Vogelschutzgebiet DE8031471)

Anlage 2.64: Moorgebiet von Eggstätt-Hemhof bis Seeon (Vogelschutzgebiet DE8040471)

Anlage 2.65: Haarmoos (Vogelschutzgebiet DE8043371)

Anlage 2.66: Starnberger See (Vogelschutzgebiet DE8133401)

Anlage 2.67: Taubenberg (Vogelschutzgebiet DE8136302)

Anlage 2.68: Chiemseegebiet mit Alz (Vogelschutzgebiet DE8140471)

Anlage 2.69: Moore südlich des Chiemsees (Vogelschutzgebiet DE8141471)

Anlage 2.70: Geige1stein (Vogelschutzgebiet DE8239401)

Anlage 2.71: Naturschutzgebiet 'Östliche Chiemgauer Alpen' (Vogelschutzgebiet DE8241401)

Anlage 2.72: Wertachdurchbruch (Vogelschutzgebiet DE8329301)

Anlage 2.73: Ammergebirge mit Kienberg und Schwarzenberg sowie Falkenstein (Vogelschutzgebiet DE8330471)

Anlage 2.74: Murnauer Moos und Pfrühlmoos (Vogelschutzgebiet DE8332471)

Anlage 2.75: Loisach-Kochelsee-Moore (Vogelschutzgebiet DE8334471)

Anlage 2.76: Mangfallgebirge (Vogelschutzgebiet DE8336471)

Anlage 2.77: Nationalpark Berchtesgaden (Vogelschutzgebiet DE8342301)

Anlage 2.78: Bayerischer Bodensee (Vogelschutzgebiet DE8423401)

Anlage 2.79: Karwendel mit Isar (Vogelschutzgebiet DE8433301)

Anlage 2.80: Estergebirge (Vogelschutzgebiet DE8433471)

Anlage 2.81: Naturschutzgebiet Allgäuer Hochalpen (Vogelschutzgebiet DE8528401)

Anlage 2.82: Naturschutzgebiet 'Schachen und Reintal' (Vogelschutzgebiet DE8532471)

Anlage 2.83: Hoher Ifen und Piesenkopf (Vogelschutzgebiet DE8626401)

Anlage 2.84: Nördliches Erdinger Moos (Vogelschutzgebiet DE7637471)