

## **FFH-Gebiet „Wehrdamm/Mellensee/Kleiner Wünsdorfer See“ (Nr. 488)**

### **Ergänzungstabelle zu Karte 2 – Biotoptypen**

Tab. 1: Übersicht Biotope FFH-Gebiet Nr. 488

<b>Geb.-Nr.</b>	<b>PK_IDENT</b>	<b>Biotoptyp</b>	<b>Beschreibung</b>	<b>LRT</b>	<b>LRT EHZ*</b>	<b>Schutz</b>
103	NF12011-3846NO0103	022011	Teichrosen-Bestände in Standgewässern	3150	C	x
105	NF12011-3846NW0105	0221121	Röhricht des Schmalblättrigen Rohrkolbens an Standgewässern	3150	C	x
108	NF12011-3846NW0108	12680	Hafen- und Schleusenanlagen, Anlegestege (incl. Sportbootanlagen)	-	-	-
109	NF12011-3846NW0109	081033	Schilf-Schwarzerlenwald	-	-	x
115	NF12011-3846NW0115	08103	Erlen-Bruchwälder, Erlenwälder	-	-	x
116	NF12011-3846NO0116	071321	geschlossene Hecken und Windschutzstreifen, von Bäumen überschirmt (> 10% Überschirmung), überwiegend heimische Gehölze	-	-	-
117	NF12011-3846NO0117	07150	Solitärbäume und Baumgruppen	-	-	-
118	NF12011-3846NO0118	09130	Intensiväcker	-	-	-
119	NF12011-3846NO0119	01131	Gräben, naturnah, unbeschattet	-	-	-
120	NF12011-3846NO0120	05103	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte	-	-	x
121	NF12011-3846NO0121	07101	Gebüsche nasser Standorte	-	-	x
122	NF12011-3846NO0122	05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	-	-	x
123	NF12011-3846NO0123	01131	Gräben, naturnah, unbeschattet	-	-	-
124	NF12011-3846NO0124	051031	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte, artenreiche Ausprägung	-	-	x
127	NF12011-3846NO0127	01132	Gräben, naturnah, beschattet	-	-	-

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
131	NF12011-3846NW0131	10250	Wochenend- und Ferienhausbebauung, Ferienlager	-	-	-
132	NF12011-3846NW0132	051412	flächige Hochstaudenfluren auf Grünlandbrachen feuchter bis nasser Standorte	6430	B	x
133	NF12011-3846NW0133	02121	perennierende Kleingewässer (Sölle, Kolke, Pfuhe etc., < 1 ha), naturnah, unbeschattet	-	-	x
134	NF12011-3846NW0134	0113321	Gräben, weitgehend naturfern, ohne Verbauung, beschattet, ständig wasserführend	-	-	-
135	NF12011-3846NW0135	08103	Erlen-Bruchwälder, Erlenwälder	-	-	x
136	NF12011-3846NW0136	05101	Großseggenwiesen (Streuwiesen)	-	-	x
137	NF12011-3846NW0137	03240	zwei- und mehrjährige ruderale Stauden und Distelfluren	-	-	-
138	NF12011-3846NO0138	071412	Alleen, lückig oder hoher Anteil an geschädigten Bäumen, überwiegend heimische Baumarten	-	-	-
141	NF12011-3846NO0141	082837	Erlen-Vorwald feuchter Standorte	-	-	x
142	NF12011-3846NO0142	05101	Großseggenwiesen (Streuwiesen)	-	-	x
143	NF12011-3846NO0143	081033	Schilf-Schwarzerlenwald	-	-	x
144	NF12011-3846NO0144	071421	Baumreihen, mehr oder weniger geschlossen und in gesundem Zustand, überwiegend heimische Baumarten	-	-	-
145	NF12011-3846NO0145	10111	Gärten	-	-	-
146	NF12011-3846NO0146	0510311	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte, artenreiche Ausprägung, weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung < 10%)	-	-	x
147	NF12011-3846NO0147	0113201	Gräben, naturnah, beschattet, ständig wasserführend	-	-	-
148	NF12011-3846NO0148	081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	-	-	x
149	NF12011-3846NO0149	051522	Intensivgrasland, frischer Standorte, neben Gräsern auch verschiedene krautige Pflanzenarten	-	-	-
150	NF12011-3846NO0150	02122	perennierende Kleingewässer (Sölle, Kolke, Pfuhe etc., < 1 ha), naturnah, beschattet	-	-	x
151	NF12011-3846NO0151	081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	-	-	x
152	NF12011-3846NO0152	09130	Intensiväcker	-	-	-
153	NF12011-3846NO0153	05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	-	-	x
154	NF12011-3846NO0154	05151	Intensivgrasland, fast ausschließlich mit verschiedenen Gräsern	-	-	-

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
155	NF12011-3846NO0155	071501	Solitärbäume und Baumgruppen, heimische Baumarten	-	-	-
156	NF12011-3846NO0156	01131	Gräben, naturnah, unbeschattet	-	-	-
157	NF12011-3846NO0157	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
159	NF12011-3846NO0159	051413	Brennesselfluren feuchter bis nasser Standorte	-	-	-
161	NF12011-3846NO0161	05151	Intensivgrasland, fast ausschließlich mit verschiedenen Gräsern	-	-	-
162	NF12011-3846NO0162	022011	Teichrosen-Bestände in Standgewässern	3150	C	x
163	NF12011-3846NO0163	022012	Seerosen-Bestände in Standgewässern	3150	C	x
164	NF12011-3846NO0164	022111	Schilf-Röhricht an Standgewässern	3150	C	x
165	NF12011-3846NO0165	021031	stark eutrophe Seen mit Tauchfluren	3150	C	x
166	NF12011-3846NO0166	05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	-	-	x
167	NF12011-3846NO0167	09130	Intensiväcker	-	-	-
168	NF12011-3846NO0168	051215	kennartenarme Rotstraußgrasfluren auf Trockenstandorten	-	-	x
169	NF12011-3846NO0169	081038	Brennessel-Schwarzerlenwald	-	-	x
170	NF12011-3846NO0170	081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	-	-	x
171	NF12011-3846NO0171	08480	Kiefernforste	-	-	-
172	NF12011-3846NO0172	051311	Grünlandbrache feuchter Standorte, von Schilf dominiert	-	-	x
173	NF12011-3846NO0173	05151	Intensivgrasland, fast ausschließlich mit verschiedenen Gräsern	-	-	-
174	NF12011-3846NO0174	01132	Gräben, naturnah, beschattet	-	-	-
175	NF12011-3846NO0175	071411	Alleen, mehr oder weniger geschlossen und in gesundem Zustand, überwiegend heimische Baumarten	-	-	-
176	NF12011-3846NO0176	12500	Ver- und Entsorgungsanlagen	-	-	-
177	NF12011-3846NO0177	071323	geschlossene Hecken und Windschutzstreifen, von Bäumen überschirmt (> 10% Überschirmung), überwiegend nicht heimische Gehölze	-	-	-
179	NF12011-3846NO0179	071501	Solitärbäume und Baumgruppen, heimische Baumarten	-	-	-

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
180	NF12011-3846NO0180	051032	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte, verarmte Ausprägung	-	-	-
180	NF12011-3846NW0180	081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	-	-	x
181	NF12011-3846NW0181	022111	Schilf-Röhricht an Standgewässern	3150	C	x
182	NF12011-3846NO0182	05103	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte	-	-	x
182	NF12011-3846NW0182	0221121	Röhricht des Schmalblättrigen Rohrkolbens an Standgewässern	3150	C	x
183	NF12011-3846NO0183	05133	Grünlandbrachen trockener Standorte	-	-	-
183	NF12011-3846NW0183	071421	Baumreihen, mehr oder weniger geschlossen und in gesundem Zustand, überwiegend heimische Baumarten	-	-	-
184	NF12011-3846NO0184	081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	-	-	x
184	NF12011-3846NW0184	021031	stark eutrophe Seen mit Tauchfluren	3150	C	x
185	NF12011-3846NO0185	051031	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte, artenreiche Ausprägung	-	-	x
186	NF12011-3846NO0186	051215	kennartenarme Rotstraußgrasfluren auf Trockenstandorten	-	-	x
186	NF12011-3846NW0186	07110	Feldgehölze	-	-	-
187	NF12011-3846NO0187	08283	Vorwälder feuchter Standorte (außerhalb intakter Moore)	-	-	x
187	NF12011-3846NW0187	12260	Einzel- und Reihenhausbebauung	-	-	-
188	NF12011-3846NO0188	081037	Moorbirken-Schwarzerlenwälder	91D1	E	x
189	NF12011-3846NW0189	08103	Erlen-Bruchwälder, Erlenwälder	-	-	x
190	NF12011-3846NW0190	01132	Gräben, naturnah, beschattet	-	-	-
191	NF12011-3846NO0191	051314	Grünlandbrache feuchter Standorte, von rasigen Großseggen dominiert	-	-	x
191	NF12011-3846NW0191	0221121	Röhricht des Schmalblättrigen Rohrkolbens an Standgewässern	3150	C	x
192	NF12011-3846NO0192	051413	Brennesselfluren feuchter bis nasser Standorte	-	-	-
192	NF12011-3846NW0192	022111	Schilf-Röhricht an Standgewässern	3150	C	x
193	NF12011-3846NO0193	081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	-	-	x
194	NF12011-3846NW0194	08103	Erlen-Bruchwälder, Erlenwälder	-	-	x

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
195	NF12011-3846NO0195	09130	Intensiväcker	-	-	-
196	NF12011-3846NO0196	08480	Kiefernforste	-	-	-
197	NF12011-3846NO0197	08480	Kiefernforste	-	-	-
198	NF12011-3846NO0198	011333	Gräben, weitgehend naturfern, ohne Verbauung, teilweise beschattet	-	-	-
199	NF12011-3846NO0199	051521	Intensivgrasland, feuchter Standorte, neben Gräsern auch verschiedene krautige Pflanzenarten	-	-	-
200	NF12011-3846NO0200	0113101	Gräben, naturnah, unbeschattet, ständig wasserführend	-	-	-
201	NF12011-3846NO0201	0113201	Gräben, naturnah, beschattet, ständig wasserführend	-	-	-
202	NF12011-3846NO0202	081036	Rasenschmielen-Schwarzerlenwald	-	-	x
203	NF12011-3846NO0203	04422	Braunmoos-Schneiden-Röhricht, Kalk-Zwischenmoore (mesotroph-kalkreiche Moore)	7210	C	x
204	NF12011-3846NO0204	022111	Schilf-Röhricht an Standgewässern	3150	C	x
205	NF12011-3846NO0205	08103	Erlen-Bruchwälder, Erlenwälder	-	-	x
206	NF12011-3846NO0206	01132	Gräben, naturnah, beschattet	-	-	-
208	NF12011-3846NW0208	022111	Schilf-Röhricht an Standgewässern	3150	C	x
209	NF12011-3846NO0209	081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	-	-	x
211	NF12011-3846NO0211	022111	Schilf-Röhricht an Standgewässern	3150	C	x
215	NF12011-3846NO0215	01112	Bäche und kleine Flüsse, naturnah, beschattet	3260	C	x
216	NF12011-3846NO0216	081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	-	-	x
217	NF12011-3846NO0217	05103	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte	-	-	x
218	NF12011-3846NO0218	01132	Gräben, naturnah, beschattet	-	-	-
219	NF12011-3846NO0219	01131	Gräben, naturnah, unbeschattet	-	-	-
220	NF12011-3846NO0220	07150	Solitärbäume und Baumgruppen	-	-	-
221	NF12011-3846NO0221	0113002	Gräben, trockengefallen oder nur stellenweise wasserführend	-	-	-
222	NF12011-3846NO0222	05112	Frischwiesen	6510	E	-

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
223	NF12011-3846NO0223	0513112	Grünlandbrache feuchter Standorte, von Schilf dominiert, mit spontanem Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung 10-30%)	-	-	x
224	NF12011-3846NO0224	071421	Baumreihen, mehr oder weniger geschlossen und in gesundem Zustand, überwiegend heimische Baumarten	-	-	-
225	NF12011-3846NO0225	04513	Wasserschwadentrüffel nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
226	NF12011-3846NO0226	01112	Bäche und kleine Flüsse, naturnah, beschattet	3260	C	x
228	NF12011-3846NO0228	051522	Intensivgrasland, frischer Standorte, neben Gräsern auch verschiedene krautige Pflanzenarten	-	-	-
229	NF12011-3846NO0229	071321	geschlossene Hecken und Windschutzstreifen, von Bäumen überschirmt (> 10% Überschirmung), überwiegend heimische Gehölze	-	-	-
230	NF12011-3846NO0230	09130	Intensiväcker	-	-	-
231	NF12011-3846NO0231	05101	Großseggenwiesen (Streuwiesen)	-	-	x
233	NF12011-3846NO0233	09134	intensiv genutzte Sandäcker	-	-	-
234	NF12011-3846NO0234	05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	-	-	x
235	NF12011-3846NO0235	08480	Kiefernforste	-	-	-
237	NF12011-3846NO0237	05121	Sandtrockenrasen (einschließlich offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprägung)	-	-	x
238	NF12011-3846NO0238	08480	Kiefernforste	-	-	-
239	NF12011-3846NO0239	08480	Kiefernforste	-	-	-
240	NF12011-3846NO0240	0113002	Gräben, trocken gefallen oder nur stellenweise wasserführend	-	-	-
241	NF12011-3846NO0241	05105	Feuchtweiden	-	-	-
242	NF12011-3846NO0242	0113331	Gräben, weitgehend naturfern, ohne Verbauung, teilweise beschattet, ständig wasserführend	-	-	-
243	NF12011-3846NO0243	08480	Kiefernforste	-	-	-
244	NF12011-3846NO0244	0512122	Heidenelken-Grasnelkenflur	-	-	x
245	NF12011-3846NO0245	03210	Landreitgrasfluren	-	-	-

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
246	NF12011-3846NO0246	081036	Rasenschmielen-Schwarzerlenwald	-	-	x
247	NF12011-3846NO0247	05103	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte	-	-	-
248	NF12011-3846NO0248	0113002	Gräben, trockengefallen oder nur stellenweise wasserführend	-	-	-
249	NF12011-3846NO0249	05103	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte	-	-	x
250	NF12011-3846NO0250	0441102	braunmoosreiches Kleinseggenried, Basen-Zwischenmoore (mesotroph-subneutrale Moore), Verlandungsmoor	7230	C	x
251	NF12011-3846NO0251	02122	perennierende Kleingewässer (Sölle, Kolke, Pfuhe etc., < 1 ha), naturnah, beschattet	-	-	x
252	NF12011-3846NO0252	05112	Frischwiesen	6510	E	-
253	NF12011-3846NO0253	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
254	NF12011-3846NO0254	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
255	NF12011-3846NO0255	081036	Rasenschmielen-Schwarzerlenwald	-	-	x
256	NF12011-3846NO0256	05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	-	-	x
257	NF12011-3846NO0257	04422	Braunmoos-Schneiden-Röhricht, Kalk-Zwischenmoore (mesotroph-kalkreiche Moore)	7210	A	x
258	NF12011-3846NO0258	04563	Faulbaumgebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
259	NF12011-3846NO0259	08103	Erlen-Bruchwälder, Erlenwälder	-	-	x
260	NF12011-3846NO0260	04510	Röhrichte nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
261	NF12011-3846NO0261	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
262	NF12011-3846NO0262	05105	Feuchtweiden	-	-	-
263	NF12011-3846NO0263	05111	Frischweiden, Fettweiden	-	-	-
264	NF12011-3846NO0264	05151	Intensivgrasland, fast ausschließlich mit verschiedenen Gräsern	-	-	-
265	NF12011-3846NO0265	081033	Schilf-Schwarzerlenwald	-	-	x
266	NF12011-3846NO0266	08283	Vorwälder feuchter Standorte (außerhalb intakter Moore)	-	-	x
267	NF12011-3846NO0267	05105	Feuchtweiden	-	-	-

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
268	NF12011-3846NO0268	08282	Vorwälder frischer Standorte	-	-	-
269	NF12011-3846NO0269	08480	Kiefernforste	-	-	-
270	NF12011-3846NO0270	0512122	Heidenelken-Grasnelkenflur	-	-	x
271	NF12011-3846NO0271	05121	Sandtrockenrasen (einschließlich offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprägung)	-	-	x
272	NF12011-3846NO0272	08282	Vorwälder frischer Standorte	-	-	-
273	NF12011-3846NO0273	071321	geschlossene Hecken und Windschutzstreifen, von Bäumen überschirmt (> 10% Überschirmung), überwiegend heimische Gehölze	-	-	-
274	NF12011-3846NO0274	08480	Kiefernforste	-	-	-
275	NF12011-3846NO0275	05111	Frischweiden, Fettweiden	-	-	-
276	NF12011-3846NO0276	08291	naturnahe Laubwälder und Laub-Nadel-Mischwälder mit heimischen Baumarten nasser und feuchter Standorte	-	-	-
277	NF12011-3846NO0277	08480	Kiefernforste	-	-	-
278	NF12011-3846NO0278	07150	Solitärbäume und Baumgruppen	-	-	-
279	NF12011-3846NO0279	0113331	Gräben, weitgehend naturfern, ohne Verbauung, teilweise beschattet, ständig wasserführend	-	-	-
280	NF12011-3846NO0280	0510311	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte, artenreiche Ausprägung, weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung < 10%)	-	-	x
281	NF12011-3846NO0281	08480	Kiefernforste	-	-	-
282	NF12011-3846NO0282	01131	Gräben, naturnah, unbeschattet	-	-	-
283	NF12011-3846NO0283	08292	naturnahe Laubwälder und Laub-Nadel-Mischwälder mit heimischen Baumarten frischer u./o. reicher Standorte	-	-	-
284	NF12011-3846NO0284	081925	Drahtschmielen-Eichenwald	9190	C	x
285	NF12011-3746SO0285	05103	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte	-	-	x
286	NF12011-3746SO0286	0113201	Gräben, naturnah, beschattet, ständig wasserführend	-	-	-
287	NF12011-3746SO0287	08103	Erlen-Bruchwälder, Erlenwälder	-	-	x



Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
288	NF12011-3746SO0288	02161	Gewässer in Torfstichen	3150	C	x
289	NF12011-3746SO0289	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
290	NF12011-3746SO0290	0113332	Gräben, weitgehend naturfern, ohne Verbauung, teilweise beschattet, trockengefallen oder nur teilweise wasserführend	-	-	-
291	NF12011-3746SO0291	11110	Binnensalzstellen	1340	B	x
295	NF12011-3746SO0295	08103	Erlen-Bruchwälder, Erlenwälder	-	-	x
296	NF12011-3746SO0296	10150	Kleingartenanlagen	-	-	-
297	NF12011-3746SO0297	071502	Solitärbäume und Baumgruppen, nicht heimische Baumarten	-	-	-
298	NF12011-3746SO0298	05103	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte	-	-	x
299	NF12011-3746SO0299	07101	Gebüsche nasser Standorte	-	-	x
300	NF12011-3746SO0300	07111	Feldgehölze nasser oder feuchter Standorte	-	-	-
301	NF12011-3746SO0301	02161	Gewässer in Torfstichen	-	-	x
302	NF12011-3746SO0302	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
303	NF12011-3746SO0303	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
304	NF12011-3746SO0304	081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	-	-	x
305	NF12011-3746SO0305	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
306	NF12011-3746SO0306	05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	6410	E	x
307	NF12011-3746SO0307	08291	naturnahe Laubwälder und Laub-Nadel-Mischwälder mit heimischen Baumarten nasser und feuchter Standorte	-	-	-
308	NF12011-3746SO0308	07111	Feldgehölze nasser oder feuchter Standorte	-	-	-
309	NF12011-3746SO0309	071421	Baumreihen, mehr oder weniger geschlossen und in gesundem Zustand, überwiegend heimische Baumarten	-	-	-
310	NF12011-3746SO0310	05103	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte	1340	E	x
311	NF12011-3746SO0311	12660	Bahnanlagen	-	-	-
312	NF12011-3746SO0312	02161	Gewässer in Torfstichen	3150	C	x

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
314	NF12011-3746SO0314	05103	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte	-	-	x
315	NF12011-3746SO0315	05103	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte	-	-	x
317	NF12011-3746SO0317	04422	Braunmoos-Schneiden-Röhricht, Kalk-Zwischenmoore (mesotroph-kalkreiche Moore)	7210	C	x
318	NF12011-3746SO0318	07150	Solitärbäume und Baumgruppen	-	-	-
319	NF12011-3746SO0319	071501	Solitärbäume und Baumgruppen, heimische Baumarten	-	-	-
320	NF12011-3746SO0320	07150	Solitärbäume und Baumgruppen	-	-	-
321	NF12011-3746SO0321	071021	Laubgebüsche frischer Standorte, überwiegend heimische Arten	-	-	-
322	NF12011-3746SO0322	05102	Feuchtwiesen nährstoffarmer bis mäßig nährstoffreicher Standorte (Pfeifengraswiesen)	6410	C	x
323	NF12011-3746SO0323	04422	Braunmoos-Schneiden-Röhricht, Kalk-Zwischenmoore (mesotroph-kalkreiche Moore)	7210	C	x
324	NF12011-3746SO0324	02161	Gewässer in Torfstichen	-	-	x
325	NF12011-3746SO0325	10111	Gärten	-	-	-
326	NF12011-3746SO0326	071111	Feldgehölze nasser oder feuchter Standorte, überwiegend heimische Gehölzarten	-	-	-
330	NF12011-3746SO0330	071322	lückige Hecken und Windschutzstreifen, von Bäumen überschirmt (> 10% Überschirmung), überwiegend heimische Gehölze	-	-	-
331	NF12011-3746SO0331	0715011	Solitärbäume und Baumgruppen, heimische Baumarten, überwiegend Altbäume	-	-	-
332	NF12011-3846NO0332	04530	Seggenriede mit überwiegenden rasig wachsenden Großseggen nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
333	NF12011-3846NO0333	071321	geschlossene Hecken und Windschutzstreifen, von Bäumen überschirmt (> 10% Überschirmung), überwiegend heimische Gehölze	-	-	-
334	NF12011-3846NO0334	08110	Erlen-Eschen-Wälder	91E0	C	x
335	NF12011-3846NO0335	04400	Basen- und Kalk-Zwischenmoore (mesotroph-subneutrale und mesotroph-kalkreiche Moore)	7230	C	x
336	NF12011-3846NO0336	05101	Großseggenwiesen (Streuwiesen)	-	-	x
337	NF12011-3846NO0337	11110	Binnensalzstellen	1340	C	x
338	NF12011-3846NO0338	01132	Gräben, naturnah, beschattet	-	-	-
339	NF12011-3846NO0339	07150	Solitärbäume und Baumgruppen	-	-	-

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
340	NF12011-3746SO0340	051052	Feuchtweiden, verarmte Ausprägung	-	-	-
342	NF12011-3746SO0342	0113312	Gräben, weitgehend naturfern, ohne Verbauung, unbeschattet, trocken gefallen oder nur stellenweise wasserführend	-	-	-
343	NF12011-3746SO0343	05103	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte	-	-	x
344	NF12011-3746SO0344	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
345	NF12011-3746SO0345	07101	Gebüsche nasser Standorte	-	-	x
347	NF12011-3746SO0347	0715011	Solitärbäume und Baumgruppen, heimische Baumarten, überwiegend Altbäume	-	-	-
348	NF12011-3746SO0348	071101	Feldgehölze, überwiegend heimische Gehölzarten	-	-	-
349	NF12011-3746SO0349	04422	Braunmoos-Schneiden-Röhricht, Kalk-Zwischenmoore (mesotroph-kalkreiche Moore)	7210	B	x
350	NF12011-3746SO0350	051412	flächige Hochstaudenfluren auf Grünlandbrachen feuchter bis nasser Standorte	6430	C	x
352	NF12011-3746SO0352	07112	Feldgehölze frischer u./o. reicher Standorte	-	-	-
354	NF12011-3746SO0354	071412	Alleen, lückig oder hoher Anteil an geschädigten Bäumen, überwiegend heimische Baumarten	-	-	-
356	NF12011-3746SO0356	051412	flächige Hochstaudenfluren auf Grünlandbrachen feuchter bis nasser Standorte	-	-	-
357	NF12011-3746SO0357	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
358	NF12011-3746SO0358	07101	Gebüsche nasser Standorte	-	-	x
359	NF12011-3746SO0359	082838	sonstiger Vorwald feuchter Standorte	-	-	-
360	NF12011-3746SO0360	08282	Vorwälder frischer Standorte	-	-	-
364	NF12011-3746SO0364	082838	sonstiger Vorwald feuchter Standorte	-	-	-
368	NF12011-3746SO0368	0113201	Gräben, naturnah, beschattet, ständig wasserführend	-	-	-
369	NF12011-3746SO0369	02140	Staugewässer / Kleinspeicher	-	-	-
370	NF12011-3746SO0370	01131	Gräben, naturnah, unbeschattet	-	-	-
371	NF12011-3746SO0371	05103	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte	-	-	x
372	NF12011-3746SO0372	01131	Gräben, naturnah, unbeschattet	-	-	-

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
373	NF12011-3846NO0373	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
374	NF12011-3746SO0374	0113002	Gräben, trockengefallen oder nur stellenweise wasserführend	-	-	-
375	NF12011-3746SO0375	01132	Gräben, naturnah, beschattet	-	-	-
376	NF12011-3746SO0376	04562	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
378	NF12011-3746SO0378	071511	markanter Solitärbaum, heimische Baumart	-	-	-
379	NF12011-3746SO0379	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
380	NF12011-3746SO0380	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
381	NF12011-3746SO0381	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
382	NF12011-3746SO0382	01131	Gräben, naturnah, unbeschattet	-	-	-
383	NF12011-3746SO0383	05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	-	-	x
385	NF12011-3746SO0385	05103	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte	-	-	x
386	NF12011-3746SO0386	082833	Eschen-Vorwald feuchter Standorte	-	-	x
387	NF12011-3846NO0387	04520	Seggenriede mit überwiegend bultigen Großseggen nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
388	NF12011-3746SO0388	01131	Gräben, naturnah, unbeschattet	-	-	-
389	NF12011-3846NO0389	082837	Erlen-Vorwald feuchter Standorte	-	-	x
391	NF12011-3846NO0391	071321	geschlossene Hecken und Windschutzstreifen, von Bäumen überschirmt (> 10% Überschirmung), überwiegend heimische Gehölze	-	-	-
393	NF12011-3746SO0393	07110	Feldgehölze	-	-	x
394	NF12011-3746SO0394	05103	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte	-	-	x
396	NF12011-3846NO0396	05103	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte	-	-	x
397	NF12011-3846NO0397	0456003	Gehölze nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe, Versumpfungsmoor	-	-	x
398	NF12011-3846NO0398	01131	Gräben, naturnah, unbeschattet	-	-	-
399	NF12011-3846NO0399	05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	-	-	x

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
400	NF12011-3846NO0400	01131	Gräben, naturnah, unbeschattet	-	-	-
405	NF12011-3846NO0405	051122	Frischwiesen, verarmte Ausprägung	-	-	-
406	NF12011-3846NO0406	071421	Baumreihen, mehr oder weniger geschlossen und in gesundem Zustand, überwiegend heimische Baumarten	-	-	-
407	NF12011-3846NO0407	082826	Birken-Vorwald frischer Standorte	-	-	-
408	NF12011-3846NO0408	04562	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
409	NF12011-3846NO0409	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
410	NF12011-3846NO0410	07150	Solitärbäume und Baumgruppen	-	-	-
411	NF12011-3846NO0411	01131	Gräben, naturnah, unbeschattet	-	-	-
412	NF12011-3846NO0412	01131	Gräben, naturnah, unbeschattet	-	-	-
413	NF12011-3846NO0413	07110	Feldgehölze	-	-	-
414	NF12011-3846NO0414	071321	geschlossene Hecken und Windschutzstreifen, von Bäumen überschirmt (> 10% Überschirmung), überwiegend heimische Gehölze	-	-	-
416	NF12011-3846NO0416	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
420	NF12011-3846NO0420	01131	Gräben, naturnah, unbeschattet	-	-	-
422	NF12011-3846NO0422	051111	artenreiche Magerweiden	-	-	-
423	NF12011-3846NO0423	05105	Feuchtweiden	-	-	-
425	NF12011-3846NO0425	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
426	NF12011-3846NO0426	04422	Braunmoos-Schneiden-Röhricht, Kalk-Zwischenmoore (mesotroph-kalkreiche Moore)	7210	A	x
427	NF12011-3846NO0427	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
428	NF12011-3846NO0428	05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	6410	E	x
429	NF12011-3846NO0429	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
430	NF12011-3846NO0430	0715011	Solitärbäume und Baumgruppen, heimische Baumarten, überwiegend Altbäume	-	-	-

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
431	NF12011-3846NO0431	0715011	Solitärbäume und Baumgruppen, heimische Baumarten, überwiegend Altbäume	-	-	-
432	NF12011-3846NO0432	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
433	NF12011-3846NO0433	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
434	NF12011-3846NO0434	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
435	NF12011-3846NO0435	07150	Solitärbäume und Baumgruppen	-	-	-
436	NF12011-3846NO0436	08480	Kiefernforste	-	-	-
437	NF12011-3846NO0437	033291	sonstige Spontanvegetation auf Sekundärstandorten, sonstige Grasfluren, weitgehend ohne Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung < 10%)	-	-	-
438	NF12011-3846NO0438	033291	sonstige Spontanvegetation auf Sekundärstandorten, sonstige Grasfluren, weitgehend ohne Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung < 10%)	-	-	-
439	NF12011-3846NO0439	0715011	Solitärbäume und Baumgruppen, heimische Baumarten, überwiegend Altbäume	-	-	-
440	NF12011-3846NO0440	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
441	NF12011-3846NO0441	0715011	Solitärbäume und Baumgruppen, heimische Baumarten, überwiegend Altbäume	-	-	-
442	NF12011-3846NO0442	08480	Kiefernforste	-	-	-
443	NF12011-3846NO0443	051413	Brennesselfluren feuchter bis nasser Standorte	-	-	-
444	NF12011-3846NO0444	081036	Rasenschmielen-Schwarzerlenwald	-	-	x
445	NF12011-3846NO0445	011332	Gräben, weitgehend naturfern, ohne Verbauung, beschattet	-	-	-
446	NF12011-3846NO0446	05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	-	-	-
447	NF12011-3846NO0447	09144	Ackerbrachen auf Sandböden	-	-	-
448	NF12011-3846NO0448	08480	Kiefernforste	-	-	-
449	NF12011-3846NO0449	09144	Ackerbrachen auf Sandböden	-	-	-
450	NF12011-3846NO0450	08480	Kiefernforste	-	-	-

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
451	NF12011-3846NO0451	05121	Sandtrockenrasen (einschließlich offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprägung)	-	-	x
452	NF12011-3846NO0452	08480	Kiefernforste	-	-	-
453	NF12011-3846NO0453	07150	Solitärbäume und Baumgruppen	-	-	-
454	NF12011-3846NO0454	051031	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte, artenreiche Ausprägung	-	-	x
455	NF12011-3846NO0455	05112	Frischwiesen	6510	E	-
456	NF12011-3846NO0456	05121	Sandtrockenrasen (einschließlich offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprägung)	-	-	x
459	NF12011-3846NO0459	071111	Feldgehölze nasser oder feuchter Standorte, überwiegend heimische Gehölzarten	-	-	x
460	NF12011-3846NO0460	08340	Robinienforste	-	-	-
461	NF12011-3846NO0461	08480	Kiefernforste	-	-	-
462	NF12011-3846NO0462	051051	Feuchtwiesen, artenreiche Ausprägung	-	-	x
463	NF12011-3846NO0463	071122	Feldgehölze frischer u./o. reicher Standorte, überwiegend nicht heimische Gehölzarten	-	-	-
464	NF12011-3846NO0464	01131	Gräben, naturnah, unbeschattet	-	-	-
465	NF12011-3846NO0465	071421	Baumreihen, mehr oder weniger geschlossen und in gesundem Zustand, überwiegend heimische Baumarten	-	-	-
466	NF12011-3846NO0466	08480	Kiefernforste	-	-	-
467	NF12011-3846NO0467	051412	flächige Hochstaudenfluren auf Grünlandbrachen feuchter bis nasser Standorte	-	-	-
468	NF12011-3846NO0468	05142	Staudenfluren (Säume) frischer, nährstoffreicher Standorte	-	-	-
469	NF12011-3846NO0469	081038	Brennnessel-Schwarzerlenwald	-	-	x
470	NF12011-3846NO0470	071421	Baumreihen, mehr oder weniger geschlossen und in gesundem Zustand, überwiegend heimische Baumarten	-	-	-
471	NF12011-3846NO0471	0715111	markanter Solitärbaum, heimische Baumart, Altbaum	-	-	-
472	NF12011-3846NO0472	05111	Frischweiden, Fettweiden	-	-	-
473	NF12011-3846NO0473	08360	Birkenforste	-	-	-

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
474	NF12011-3846NO0474	08480	Kiefernforste	-	-	-
475	NF12011-3846NO0475	0714211	Baumreihen, mehr oder weniger geschlossen und in gesundem Zustand, überwiegend heimische Baumarten, überwiegend Altbäume	-	-	-
476	NF12011-3846NO0476	0714211	Baumreihen, mehr oder weniger geschlossen und in gesundem Zustand, überwiegend heimische Baumarten, überwiegend Altbäume	-	-	-
477	NF12011-3846NO0477	08103	Erlen-Bruchwälder, Erlenwälder	-	-	x
478	NF12011-3846NO0478	081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	-	-	x
480	NF12011-3846NO0480	08480	Kiefernforste	-	-	-
481	NF12011-3846NO0481	08192	Eichenmischwälder bodensaurer Standorte, frisch bis mäßig trocken	9190	C	x
482	NF12011-3846NO0482	081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	-	-	x
483	NF12011-3846NO0483	05120	Trockenrasen	-	-	x
484	NF12011-3846NO0484	045613	Erlen-Moorgehölz nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
485	NF12011-3846NO0485	07153	einschichtige oder kleine Baumgruppen	-	-	-
486	NF12011-3846NO0486	08480	Kiefernforste	-	-	-
488	NF12011-3846NO0488	05151	Intensivgrasland, fast ausschließlich mit verschiedenen Gräsern	-	-	-
489	NF12011-3846NO0489	051215	kennartenarme Rotstraußgrasfluren auf Trockenstandorten	-	-	x
490	NF12011-3846NO0490	08480	Kiefernforste	-	-	-
491	NF12011-3846NO0491	08281	Vorwälder trockener Standorte	-	-	-
492	NF12011-3846NO0492	08480	Kiefernforste	-	-	-
493	NF12011-3846NO0493	082828	sonstiger Vorwald frischer Standorte	-	-	-
494	NF12011-3846NO0494	051051	Feuchtweiden, artenreiche Ausprägung	-	-	x
495	NF12011-3846NO0495	081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	-	-	x
496	NF12011-3846NO0496	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x



Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
497	NF12011-3846NO0497	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
498	NF12011-3846NO0498	081036	Rasenschmielen-Schwarzerlenwald	-	-	x
499	NF12011-3846NO0499	051311	Grünlandbrache feuchter Standorte, von Schilf dominiert	6410	C	x
500	NF12011-3846NO0500	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
501	NF12011-3846NO0501	04562	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
502	NF12011-3846NO0502	05101	Großseggenwiesen (Streuwiesen)	-	-	x
503	NF12011-3846NO0503	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
504	NF12011-3846NO0504	05112	Frischwiesen	6510	E	-
505	NF12011-3846NO0505	051031	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte, artenreiche Ausprägung	-	-	x
506	NF12011-3846NO0506	051031	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte, artenreiche Ausprägung	6410	E	x
507	NF12011-3846NO0507	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
508	NF12011-3846NO0508	05151	Intensivgrasland, fast ausschließlich mit verschiedenen Gräsern	-	-	-
509	NF12011-3846NO0509	07150	Solitärbäume und Baumgruppen	-	-	-
510	NF12011-3846NO0510	0513101	Grünlandbrachen feuchter Standorte, weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung < 10%)	-	-	x
511	NF12011-3846NO0511	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
512	NF12011-3846NO0512	05103	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte	-	-	x
513	NF12011-3846NO0513	081038	Brennessel-Schwarzerlenwald	-	-	x
514	NF12011-3846NO0514	05142	Staudenfluren (Säume) frischer, nährstoffreicher Standorte	-	-	-
515	NF12011-3846NO0515	0512122	Heidenelken-Grasnelkenflur	-	-	x
516	NF12011-3846NO0516	08480	Kiefernforste	-	-	-
517	NF12011-3846NO0517	05142	Staudenfluren (Säume) frischer, nährstoffreicher Standorte	-	-	-
518	NF12011-3846NO0518	051413	Brennesselfluren feuchter bis nasser Standorte	-	-	-

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
519	NF12011-3846NO0519	081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	-	-	x
520	NF12011-3846NO0520	08380	Laubholzforste aus sonstiger Laubholzart (incl. Roteiche)	-	-	-
521	NF12011-3846NO0521	08293	naturnahe Laubwälder und Laub-Nadel-Mischwälder mit heimischen Baumarten mittlerer Standorte	-	-	-
522	NF12011-3846NO0522	08548	Robinienforste mit Kiefer (Mischbaumart, Fl.-Ant. > 30%)	-	-	-
523	NF12011-3846NO0523	05102	Feuchtwiesen nährstoffarmer bis mäßig nährstoffreicher Standorte (Pfeifengraswiesen)	6410	C	x
524	NF12011-3846NO0524	081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	-	-	x
525	NF12011-3846NO0525	051314	Grünlandbrache feuchter Standorte, von rasigen Großseggen dominiert	-	-	x
527	NF12011-3846NO0527	09144	Ackerbrachen auf Sandböden	-	-	-
528	NF12011-3846NO0528	032102	Landreitgrasfluren, mit Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung 10-30%)	-	-	-
529	NF12011-3846NO0529	08480	Kiefernforste	-	-	-
530	NF12011-3846NO0530	051215	kennartenarme Rotstraußgrasfluren auf Trockenstandorten	-	-	x
531	NF12011-3846NO0531	08480	Kiefernforste	-	-	-
532	NF12011-3846NO0532	08480	Kiefernforste	-	-	-
534	NF12011-3846NO0534	07114	Feldgehölze armer u./o. trockener Standorte	-	-	x
535	NF12011-3846NO0535	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
536	NF12011-3846NO0536	082826	Birken-Vorwald frischer Standorte	-	-	-
537	NF12011-3846NO0537	081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	-	-	x
538	NF12011-3846NO0538	04422	Braunmoos-Schneiden-Röhricht, Kalk-Zwischenmoore (mesotroph-kalkreiche Moore)	7210	C	x
550	NF12011-3846NO0550	08480	Kiefernforste	-	-	-
551	NF12011-3846NO0551	10150	Kleingartenanlagen	-	-	-
552	NF12011-3846NO0552	08261	Kahlflächen, Rodungen	-	-	-
553	NF12011-3846NO0553	051413	Brennesselfluren feuchter bis nasser Standorte	-	-	-
554	NF12011-3846NO0554	022011	Teichrosen-Bestände in Standgewässern	3150	C	x

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
555	NF12011-3846NO0555	022111	Schilf-Röhricht an Standgewässern	3150	C	x
557	NF12011-3846NO0557	022011	Teichrosen-Bestände in Standgewässern	3150	C	x
559	NF12011-3846NO0559	081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	-	-	x
562	NF12011-3846NO0562	05103	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte	-	-	x
563	NF12011-3846NO0563	10111	Gärten	-	-	-
566	NF12011-3846NO0566	0113002	Gräben, trocken gefallen oder nur stellenweise wasserführend	-	-	-
567	NF12011-3846NO0567	051031	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte, artenreiche Ausprägung	-	-	x
568	NF12011-3846NO0568	08103	Erlen-Bruchwälder, Erlenwälder	-	-	x
569	NF12011-3846NO0569	022111	Schilf-Röhricht an Standgewässern	3150	C	x
572	NF12011-3846NO0572	051314	Grünlandbrache feuchter Standorte, von rasigen Großseggen dominiert	-	-	x
577	NF12011-3846NO0577	051413	Brennesselfluren feuchter bis nasser Standorte	-	-	-
582	NF12011-3846NO0582	03220	ruderales Pioniergras, ruderales Halbtrockenrasen und Queckenfluren ( <i>Agropyretea repentis</i> )	-	-	-
583	NF12011-3846NO0583	051031	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte, artenreiche Ausprägung	-	-	x
584	NF12011-3846NO0584	10111	Gärten	-	-	-
585	NF12011-3846NO0585	05121	Sandtrockenrasen (einschließlich offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprägung)	-	-	x
586	NF12011-3846NO0586	08480	Kiefernforste	-	-	-
588	NF12011-3846NO0588	01132	Gräben, naturnah, beschattet	-	-	x
1001	NF12011-3846NO1001	11110	Binnensalzstellen	1340	C	x
1002	NF12011-3846NO1002	0715211	sonstige Solitärerle, heimische Baumarten, überwiegend Altbäume	-	-	-
1003	NF12011-3846NO1003	071111	Feldgehölze nasser oder feuchter Standorte, überwiegend heimische Gehölzarten	-	-	-
1100	NF12011-3746SO1100	0113101	Gräben, naturnah, unbeschattet, ständig wasserführend	-	-	x
1101	NF12011-3746SO1101	0113101	Gräben, naturnah, unbeschattet, ständig wasserführend	-	-	x
1102	NF12011-3746SO1102	0113201	Gräben, naturnah, beschattet, ständig wasserführend	-	-	x

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
1103	NF12011-3746SO1103	0113101	Gräben, naturnah, unbeschattet, ständig wasserführend	-	-	x
1104	NF12011-3746SO1104	0113201	Gräben, naturnah, beschattet, ständig wasserführend	-	-	x
1105	NF12011-3846NO1105	0113201	Gräben, naturnah, beschattet, ständig wasserführend	-	-	-
1106	NF12011-3746SO1106	0113101	Gräben, naturnah, unbeschattet, ständig wasserführend	-	-	x
1107	NF12011-3846NO1107	044253	Erlen-Moorgehölz der Kalk-Zwischenmoore (mesotroph-kalkreiche Moore) (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
1108	NF12011-3746SO1108	07101	Gebüsche nasser Standorte	-	-	x
1109	NF12011-3846NO1109	01132	Gräben, naturnah, beschattet	-	-	-
1171	NF12011-3846NO1171	02122	perennierende Kleingewässer (Sölle, Kolke, Pfuhe etc., < 1 ha), naturnah, beschattet	-	-	x
1182	NF12011-3846NO1182	08291	naturnahe Laubwälder und Laub-Nadel-Mischwälder mit heimischen Baumarten nasser und feuchter Standorte	-	-	-
1185	NF12011-3846NO1185	051314	Grünlandbrache feuchter Standorte, von rasigen Großseggen dominiert	-	-	x
1191	NF12011-3846NO1191	07150	Solitärbäume und Baumgruppen	-	-	-
1192	NF12011-3846NO1192	05121	Sandtrockenrasen (einschließlich offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprägung)	-	-	x
1193	NF12011-3846NO1193	081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	-	-	x
1195	NF12011-3846NO1195	051511	Intensivgrasland feuchter Standorte, fast ausschließlich mit verschiedenen Grasarten	-	-	-
1204	NF12011-3846NO1204	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
1223	NF12011-3846NO1223	07111	Feldgehölze nasser oder feuchter Standorte	-	-	-
1228	NF12011-3846NO1228	05103	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte	-	-	x
1229	NF12011-3846NO1229	04562	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
1233	NF12011-3846NO1233	04562	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
1234	NF12011-3846NO1234	051211	silbergrasreiche Pionierfluren	-	-	x
1235	NF12011-3846NO1235	08480	Kiefernforste	-	-	-

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
1241	NF12011-3846NO1241	05121	Sandtrockenrasen (einschließlich offene Sandstandorte und Borstgrasrasen trockener Ausprägung)	-	-	x
1243	NF12011-3846NO1243	07153	einschichtige oder kleine Baumgruppen	-	-	-
1254	NF12011-3846NO1254	082837	Erlen-Vorwald feuchter Standorte	-	-	x
1261	NF12011-3846NO1261	04530	Seggenriede mit überwiegenden rasig wachsenden Großseggen nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
1265	NF12011-3846NO1265	081036	Rasenschmielen-Schwarzerlenwald	-	-	x
1270	NF12011-3846NO1270	082819	Kiefern-Vorwald trockener Standorte	-	-	x
1271	NF12011-3846NO1271	051322	Grünlandbrachen frischer Standorte, artenarm	-	-	-
1280	NF12011-3846NO1280	051122	Frischwiesen, verarmte Ausprägung	-	-	-
1286	NF12011-3746SO1286	0510311	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte, artenreiche Ausprägung, weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung < 10%)	-	-	x
1288	NF12011-3746SO1288	081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	-	-	x
1290	NF12011-3746SO1290	071501	Solitärbäume und Baumgruppen, heimische Baumarten	-	-	-
1292	NF12011-3746SO1292	051413	Brennesselfluren feuchter bis nasser Standorte	-	-	-
1294	NF12011-3746SO1294	02161	Gewässer in Torfstichen	-	-	x
1295	NF12011-3746SO1295	02161	Gewässer in Torfstichen	-	-	x
1305	NF12011-3746SO1305	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
1307	NF12011-3746SO1307	082837	Erlen-Vorwald feuchter Standorte	-	-	x
1313	NF12011-3746SO1313	071501	Solitärbäume und Baumgruppen, heimische Baumarten	-	-	-
1314	NF12011-3746SO1314	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
1315	NF12011-3746SO1315	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
1316	NF12011-3746SO1316	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	1340	E	x
1320	NF12011-3746SO1320	071501	Solitärbäume und Baumgruppen, heimische Baumarten	-	-	-

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
1322	NF12011-3746SO1322	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
1323	NF12011-3746SO1323	071501	Solitärbäume und Baumgruppen, heimische Baumarten	-	-	-
1325	NF12011-3746SO1325	0113202	Gräben, naturnah, beschattet, trocken gefallen oder nur stellenweise wasserführend	-	-	-
1326	NF12011-3746SO1326	071501	Solitärbäume und Baumgruppen, heimische Baumarten	-	-	-
1340	NF12011-3746SO1340	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
1341	NF12011-3746SO1341	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
1342	NF12011-3746SO1342	07101	Gebüsche nasser Standorte	-	-	x
1347	NF12011-3746SO1347	051414	Neophytenfluren feuchter bis nasser Standorte	-	-	-
1348	NF12011-3746SO1348	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
1349	NF12011-3746SO1349	05103	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte	-	-	x
1351	NF12011-3746SO1351	04510	Röhrichte nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	6410	B	x
1356	NF12011-3746SO1356	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
1361	NF12011-3846NW1361	051314	Grünlandbrache feuchter Standorte, von rasigen Großseggen dominiert	-	-	x
1362	NF12011-3846NW1362	071422	Baumreihen, lückig oder hoher Anteil an geschädigten Bäumen, überwiegend heimische Baumarten	-	-	-
1364	NF12011-3746SO1364	08291	naturnahe Laubwälder und Laub-Nadel-Mischwälder mit heimischen Baumarten nasser und feuchter Standorte	-	-	-
1370	NF12011-3746SO1370	07101	Gebüsche nasser Standorte	-	-	x
1371	NF12011-3746SO1371	01131	Gräben, naturnah, unbeschattet	-	-	-
1373	NF12011-3846NO1373	04530	Seggenriede mit überwiegenden rasig wachsenden Großseggen nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
1385	NF12011-3746SO1385	051311	Grünlandbrache feuchter Standorte, von Schilf dominiert	-	-	x
1392	NF12011-3746SO1392	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
1393	NF12011-3746SO1393	082837	Erlen-Vorwald feuchter Standorte	-	-	x
1394	NF12011-3746SO1394	07190	standorttypischer Gehölzsaum an Gewässern	-	-	x
1395	NF12011-3746SO1395	071101	Feldgehölze, überwiegend heimische Gehölzarten	-	-	-
1397	NF12011-3846NO1397	04562	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
1409	NF12011-3846NO1409	051511	Intensivgrasland feuchter Standorte, fast ausschließlich mit verschiedenen Grasarten	-	-	-
1422	NF12011-3846NO1422	011333	Gräben, weitgehend naturfern, ohne Verbauung, teilweise beschattet	-	-	-
1424	NF12011-3846NO1424	04520	Seggenriede mit überwiegend bultigen Großseggen nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
1426	NF12011-3846NO1426	051315	Grünlandbrache feuchter Standorte, von Binsen dominiert	-	-	x
1427	NF12011-3846NO1427	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
1428	NF12011-3846NO1428	011331	Gräben, weitgehend naturfern, ohne Verbauung, unbeschattet	-	-	-
1429	NF12011-3846NO1429	011331	Gräben, weitgehend naturfern, ohne Verbauung, unbeschattet	-	-	-
1432	NF12011-3846NO1432	04510	Röhrichte nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
1441	NF12011-3846NO1441	082836	Birken-Vorwald feuchter Standorte	-	-	x
1442	NF12011-3846NO1442	03329	sonstige Spontanvegetation auf Sekundärstandorten, sonstige Grasfluren	-	-	-
1445	NF12011-3846NO1445	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
1446	NF12011-3846NO1446	071111	Feldgehölze nasser oder feuchter Standorte, überwiegend heimische Gehölzarten	-	-	-
1474	NF12011-3846NO1474	08480	Kiefernforste	-	-	-
1481	NF12011-3846NO1481	051031	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte, artenreiche Ausprägung	-	-	x
1488	NF12011-3846NO1488	07153	einschichtige oder kleine Baumgruppen	-	-	-
1502	NF12011-3846NO1502	071421	Baumreihen, mehr oder weniger geschlossen und in gesundem Zustand, überwiegend heimische Baumarten	-	-	-
1527	NF12011-3846NO1527	071121	Feldgehölze frischer u./o. reicher Standorte, überwiegend heimische Gehölzarten	-	-	-
1530	NF12011-3846NO1530	082826	Birken-Vorwald frischer Standorte	-	-	-

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
1533	NF12011-3846NO1533	05142	Staudenfluren (Säume) frischer, nährstoffreicher Standorte	-	-	-
1534	NF12011-3846NO1534	071121	Feldgehölze frischer u./o. reicher Standorte, überwiegend heimische Gehölzarten	-	-	-
1536	NF12011-3846NO1536	0113331	Gräben, weitgehend naturfern, ohne Verbauung, teilweise beschattet, ständig wasserführend	-	-	-
1550	NF12011-3846NO1550	08480	Kiefernforste	-	-	-
1582	NF12011-3846NO1582	03220	ruderales Pioniergras, ruderales Halbtrockenrasen und Queckenfluren ( <i>Agropyretea repentis</i> )	-	-	x
1588	NF12011-3846NO1588	0715311	einschichtige oder kleine Baumgruppen, heimische Baumarten, überwiegend Altbäume	-	-	-
2001	NF12011-3746SO2001	0221121	Röhricht des Schmalblättrigen Rohrkolbens an Standgewässern	3150	C	x
2001	NF12011-3846NO2001	022111	Schilf-Röhricht an Standgewässern	3150	C	x
2193	NF12011-3846NO2193	082837	Erlen-Vorwald feuchter Standorte	-	-	x
4751	NF12011-3846NO4751	05142	Staudenfluren (Säume) frischer, nährstoffreicher Standorte	-	-	-
4781	NF12011-3846NO4781	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutroph bis polytroper) Moore und Sümpfe	-	-	x
4851	NF12011-3846NO4851	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutroph bis polytroper) Moore und Sümpfe	-	-	x

\* EHZ (Erhaltungszustand): A = Hervorragend, B = gut, C = mittel bis schlecht, E = Entwicklungsfläche