

## **FFH-Gebiet „Horstfelder und Hechtsee“ (Nr. 41)**

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

Tab. 1: Übersicht Biotope FFH-Gebiet Nr. 41

<b>Geb.-Nr.</b>	<b>PK_IDENT</b>	<b>Biotoptyp</b>	<b>Beschreibung</b>	<b>LRT</b>	<b>LRT EHZ*</b>	<b>Schutz</b>
4	NF12007-3746SW0004	071421	Baumreihen, mehr oder weniger geschlossen und in gesundem Zustand, überwiegend heimische Baumarten	-	-	-
6	NF12007-3746SW0006	071411	Alleen, mehr oder weniger geschlossen und in gesundem Zustand, überwiegend heimische Baumarten	-	-	-
7	NF12007-3746SW0007	071421	Baumreihen, mehr oder weniger geschlossen und in gesundem Zustand, überwiegend heimische Baumarten	-	-	-
8	NF12007-3746SW0008	01132	Gräben, naturnah, beschattet	-	-	x
9	NF12007-3746SW0009	05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	-	-	x
10	NF12007-3746SW0010	051031	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte, artenreiche Ausprägung	-	-	x
11	NF12007-3746SW0011	071421	Baumreihen, mehr oder weniger geschlossen und in gesundem Zustand, überwiegend heimische Baumarten	-	-	-
12	NF12007-3746SW0012	12310	Industrie-, Gewerbe-, Handels- und Dienstleistungsfläche (in Betrieb)	-	-	-
15	NF12007-3746SW0015	08480032	Kiefernforste, Drahtschmielen-Kiefernforst	-	-	-
16	NF12007-3746SW0016	05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	-	-	x
17	NF12007-3746SW0017	05132	Grünlandbrachen frischer Standorte	-	-	-
18	NF12007-3746SW0018	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
19	NF12007-3746SW0019	05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	6410	C	x

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
20	NF12007-3746SW0020	04513	Wasserschwadenröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
21	NF12007-3746SW0021	051312	Grünlandbrache feuchter Standorte, von Rohrglanzgras dominiert	-	-	x
22	NF12007-3746SW0022	071011	Gebüsche nasser Standorte, Strauchweidengebüsche	-	-	x
23	NF12007-3746SW0023	05112	Frischwiesen	6510	E	-
24	NF12007-3746SW0024	051215	kennartenarme Rotstraußgrasfluren auf Trockenstandorten	-	-	x
25	NF12007-3746SW0025	082819	Kiefern-Vorwald trockener Standorte	-	-	x
26	NF12007-3746SW0026	08192	Eichenmischwälder bodensaurer Standorte, frisch bis mäßig trocken	9190	C	x
27	NF12007-3746SW0027	05112	Frischwiesen	6510	E	-
28	NF12007-3746SW0028	051311	Grünlandbrache feuchter Standorte, von Schilf dominiert	-	-	x
30	NF12007-3746SW0030	05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	-	-	x
31	NF12007-3746SW0031	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
32	NF12007-3746SW0032	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
33	NF12007-3746SW0033	07101	Gebüsche nasser Standorte	-	-	x
34	NF12007-3746SW0034	05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	-	-	x
35	NF12007-3746SW0035	05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	-	-	x
36	NF12007-3746SO0036	01133	Gräben, weitgehend naturfern, ohne Verbauung	-	-	-
37	NF12007-3746SW0037	08103	Erlen-Bruchwälder, Erlenwälder	-	-	x
38	NF12007-3746SW0038	01132	Gräben, naturnah, beschattet	-	-	x
39	NF12007-3746SW0039	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
40	NF12007-3746SW0040	081036	Rasenschmielen-Schwarzerlenwald	-	-	x
41	NF12007-3746SW0041	04500	nährstoffreiche (eutrophe bis polytrope) Moore und Sümpfe	-	-	x
42	NF12007-3746SW0042	05106	Flutrasen	-	-	x

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
43	NF12007-3746SW0043	01132	Gräben, naturnah, beschattet	-	-	x
44	NF12007-3746SW0044	071413	Alleen, mehr oder weniger geschlossen und in gesundem Zustand, überwiegend nicht heimische Baumarten	-	-	-
45	NF12007-3746SW0045	05111	Frischweiden, Fettweiden	-	-	-
46	NF12007-3746SW0046	051031	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte, artenreiche Ausprägung	-	-	x
47	NF12007-3746SW0047	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
48	NF12007-3746SW0048	05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	6410	E	x
49	NF12007-3746SW0049	04520	Seggenriede mit überwiegend bultigen Großseggen nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
50	NF12007-3746SW0050	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
51	NF12007-3746SW0051	045621	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung 10-30%)	-	-	x
52	NF12007-3746SW0052	02121	perennierende Kleingewässer (Sölle, Kolke, Pfuhe etc., < 1 ha), naturnah, unbeschattet	3140	9	x
53	NF12007-3746SW0053	04512	Rohrkolbenröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
54	NF12007-3746SW0054	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
55	NF12007-3746SW0055	04500	nährstoffreiche (eutrophe bis polytrophe) Moore und Sümpfe	-	-	x
56	NF12007-3746SW0056	081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	-	-	x
57	NF12007-3746SW0057	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
58	NF12007-3746SW0058	081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	-	-	x
59	NF12007-3746SW0059	02121	perennierende Kleingewässer (Sölle, Kolke, Pfuhe etc., < 1 ha), naturnah, unbeschattet	3140	9	x
60	NF12007-3746SW0060	07111	Feldgehölze nasser oder feuchter Standorte	-	-	x
61	NF12007-3746SW0061	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
63	NF12007-3746SW0063	04520	Seggenriede mit überwiegend bultigen Großseggen nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
64	NF12007-3746SO0064	0715311	einschichtige oder kleine Baumgruppen, heimische Baumarten, überwiegend Altbäume	-	-	-
65	NF12007-3746SO0065	04520	Seggenriede mit überwiegend bultigen Großseggen nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
66	NF12007-3746SO0066	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
67	NF12007-3746SO0067	05142	Staudenfluren (Säume) frischer, nährstoffreicher Standorte	-	-	-
68	NF12007-3746SO0068	051311	Grünlandbrache feuchter Standorte, von Schilf dominiert	-	-	x
69	NF12007-3746SO0069	07102	Laubgebüsche frischer Standorte	-	-	-
70	NF12007-3746SO0070	03243	hochwüchsige, stark nitrophile und ausdauernde Ruderalgesellschaften, Klettenfluren (Arction lappae)	-	-	-
71	NF12007-3746SO0071	0715111	markanter Solitärbaum, heimische Baumart, Altbaum	-	-	-
72	NF12007-3746SO0072	07102	Laubgebüsche frischer Standorte	-	-	-
73	NF12007-3746SO0073	0715311	einschichtige oder kleine Baumgruppen, heimische Baumarten, überwiegend Altbäume	-	-	-
74	NF12007-3746SO0074	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
75	NF12007-3746SW0075	045613	Erlen-Moorgehölz nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
76	NF12007-3746SO0076	02102	Seen mit Tauchfluren, mesotroph bis leicht eutroph (mäßig nährstoffreich), im Sommer große Sichttiefe	3140	9	x
77	NF12007-3746SO0077	08291	naturnahe Laubwälder und Laub-Nadel-Mischwälder mit heimischen Baumarten nasser und feuchter Standorte	-	-	-
78	NF12007-3746SO0078	07102	Laubgebüsche frischer Standorte	-	-	-
79	NF12007-3746SO0079	04500	nährstoffreiche (eutrophe bis polytrophe) Moore und Sümpfe	-	-	x
80	NF12007-3746SO0080	081038	Brennessel-Schwarzerlenwald	-	-	x
81	NF12007-3746SO0081	07102	Laubgebüsche frischer Standorte	-	-	-
82	NF12007-3746SO0082	05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	-	-	x
83	NF12007-3746SO0083	05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	-	-	x

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
84	NF12007-3746SO0084	07111	Feldgehölze nasser oder feuchter Standorte	-	-	x
85	NF12007-3746SO0085	01132	Gräben, naturnah, beschattet	-	-	x
86	NF12007-3746SO0086	07102	Laubgebüsche frischer Standorte	-	-	-
87	NF12007-3746SW0087	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
88	NF12007-3746SO0088	02102	Seen mit Tauchfluren, mesotroph bis leicht eutroph (mäßig nährstoffreich), im Sommer große Sichttiefe	3140	9	x
89	NF12007-3746SO0089	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
90	NF12007-3746SW0090	04422	Braunmoos-Schneiden-Röhricht, Kalk-Zwischenmoore (mesotroph-kalkreiche Moore)	7210	B	x
91	NF12007-3746SW0091	01132	Gräben, naturnah, beschattet	-	-	x
92	NF12007-3746SW0092	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
93	NF12007-3746SO0093	05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	-	-	x
94	NF12007-3746SO0094	07102	Laubgebüsche frischer Standorte	-	-	-
95	NF12007-3746SO0095	05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	-	-	x
96	NF12007-3746SO0096	07102	Laubgebüsche frischer Standorte	-	-	-
97	NF12007-3746SO0097	09130	Intensiväcker	-	-	-
98	NF12007-3746SO0098	07102	Laubgebüsche frischer Standorte	-	-	-
99	NF12007-3746SW0099	04422	Braunmoos-Schneiden-Röhricht, Kalk-Zwischenmoore (mesotroph-kalkreiche Moore)	7210	B	x
100	NF12007-3746SW0100	07102	Laubgebüsche frischer Standorte	-	-	-
101	NF12007-3746SW0101	07102	Laubgebüsche frischer Standorte	-	-	-
102	NF12007-3746SW0102	02121	perennierende Kleingewässer (Sölle, Kolke, Pfuhe etc., < 1 ha), naturnah, unbeschattet	-	-	x
103	NF12007-3746SW0103	05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	-	-	x
104	NF12007-3746SW0104	04530	Seggenriede mit überwiegenden rasig wachsenden Großseggen nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
105	NF12007-3746SW0105	04520	Seggenriede mit überwiegend bultigen Großseggen nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
106	NF12007-3746SW0106	045632	Faulbaumgebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung 30-50%)	-	-	x
107	NF12007-3746SW0107	05111	Frischweiden, Fettweiden	-	-	-
108	NF12007-3746SW0108	0715312	einschichtige oder kleine Baumgruppen, heimische Baumarten, überwiegend mittleres Alter (> 10 Jahre)	-	-	-
109	NF12007-3746SW0109	0715312	einschichtige oder kleine Baumgruppen, heimische Baumarten, überwiegend mittleres Alter (> 10 Jahre)	-	-	-
110	NF12007-3746SW0110	05103	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte	-	-	x
111	NF12007-3746SW0111	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
112	NF12007-3746SW0112	04520	Seggenriede mit überwiegend bultigen Großseggen nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
113	NF12007-3746SW0113	04562	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
114	NF12007-3746SW0114	04520	Seggenriede mit überwiegend bultigen Großseggen nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
116	NF12007-3746SW0116	081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	-	-	x
117	NF12007-3746SW0117	051311	Grünlandbrache feuchter Standorte, von Schilf dominiert	-	-	x
118	NF12007-3746SW0118	01131	Gräben, naturnah, unbeschattet	-	-	x
119	NF12007-3746SW0119	08103	Erlen-Bruchwälder, Erlenwälder	-	-	x
120	NF12007-3746SW0120	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
121	NF12007-3746SW0121	04520	Seggenriede mit überwiegend bultigen Großseggen nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
122	NF12007-3746SW0122	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
123	NF12007-3746SW0123	081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	-	-	x
124	NF12007-3746SW0124	081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	-	-	x

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
125	NF12007-3746SW0125	01131	Gräben, naturnah, unbeschattet	-	-	x
126	NF12007-3746SW0126	01132	Gräben, naturnah, beschattet	-	-	x
127	NF12007-3746SW0127	081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	-	-	x
128	NF12007-3846NW0128	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
129	NF12007-3846NW0129	051412	flächige Hochstaudenfluren auf Grünlandbrachen feuchter bis nasser Standorte	6430	B	x
130	NF12007-3846NW0130	07110	Feldgehölze	-	-	-
131	NF12007-3846NW0131	051311	Grünlandbrache feuchter Standorte, von Schilf dominiert	-	-	x
132	NF12007-3846NW0132	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
133	NF12007-3846NW0133	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
134	NF12007-3846NW0134	04422	Braunmoos-Schneiden-Röhricht, Kalk-Zwischenmoore (mesotroph-kalkreiche Moore)	7210	B	x
135	NF12007-3846NW0135	01131	Gräben, naturnah, unbeschattet	-	-	x
136	NF12007-3846NW0136	02121	perennierende Kleingewässer (Sölle, Kolke, Pfuhe etc., < 1 ha), naturnah, unbeschattet	3140	9	x
137	NF12007-3846NW0137	07110	Feldgehölze	-	-	-
138	NF12007-3846NW0138	01132	Gräben, naturnah, beschattet	-	-	x
139	NF12007-3846NW0139	04422	Braunmoos-Schneiden-Röhricht, Kalk-Zwischenmoore (mesotroph-kalkreiche Moore)	7210	B	x
140	NF12007-3846NW0140	04422	Braunmoos-Schneiden-Röhricht, Kalk-Zwischenmoore (mesotroph-kalkreiche Moore)	7210	B	x
141	NF12007-3846NW0141	02121	perennierende Kleingewässer (Sölle, Kolke, Pfuhe etc., < 1 ha), naturnah, unbeschattet	3140	9	x
142	NF12007-3846NW0142	071121	Feldgehölze frischer u./o. reicher Standorte, überwiegend heimische Gehölzarten	-	-	-
143	NF12007-3846NW0143	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
144	NF12007-3846NW0144	04512	Rohrkolbenröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
145	NF12007-3846NW0145	081034	Großseggen-Schwarzerlenwald	-	-	x
146	NF12007-3846NW0146	0715111	markanter Solitärbaum, heimische Baumart, Altbaum	-	-	-

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
147	NF12007-3846NW0147	0715312	einschichtige oder kleine Baumgruppen, heimische Baumarten, überwiegend mittleres Alter (> 10 Jahre)	-	-	-
149	NF12007-3846NW0149	051311	Grünlandbrache feuchter Standorte, von Schilf dominiert	-	-	x
150	NF12007-3846NW0150	0513202	Grünlandbrachen frischer Standorte, mit spontanem Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung 10-30%)	6510	E	-
151	NF12007-3846NW0151	07102	Laubgebüsche frischer Standorte	-	-	-
153	NF12007-3846NW0153	04422	Braunmoos-Schneiden-Röhricht, Kalk-Zwischenmoore (mesotroph-kalkreiche Moore)	7210	B	x
155	NF12007-3846NW0155	05132	Grünlandbrachen frischer Standorte	-	-	-
156	NF12007-3846NW0156	08103	Erlen-Bruchwälder, Erlenwälder	-	-	x
157	NF12007-3846NW0157	0715311	einschichtige oder kleine Baumgruppen, heimische Baumarten, überwiegend Altbäume	-	-	-
158	NF12007-3846NW0158	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
159	NF12007-3846NW0159	051311	Grünlandbrache feuchter Standorte, von Schilf dominiert	-	-	x
160	NF12007-3846NW0160	07110	Feldgehölze	-	-	-
161	NF12007-3846NW0161	04520	Seggenriede mit überwiegend bultigen Großseggen nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
162	NF12007-3846NW0162	08291	naturnahe Laubwälder und Laub-Nadel-Mischwälder mit heimischen Baumarten nasser und feuchter Standorte	-	-	-
163	NF12007-3846NW0163	05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	-	-	x
165	NF12007-3846NW0165	044243	Moorgebüsch der Kalk-Zwischenmoore (mesotroph-kalkreiche Moore) (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
166	NF12007-3846NW0166	05131	Grünlandbrachen feuchter Standorte	-	-	x
167	NF12007-3846NW0167	07102	Laubgebüsche frischer Standorte	-	-	-
168	NF12007-3846NW0168	044243	Moorgebüsch der Kalk-Zwischenmoore (mesotroph-kalkreiche Moore) (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
170	NF12007-3746SW0170	07102	Laubgebüsche frischer Standorte	-	-	-

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
171	NF12007-3746SW0171	051031	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte, artenreiche Ausprägung	-	-	x
172	NF12007-3746SW0172	071311	geschlossene Hecken und Windschutzstreifen ohne Überschirmung, überwiegend heimische Gehölze	-	-	-
173	NF12007-3746SW0173	0715111	markanter Solitärbaum, heimische Baumart, Altbaum	-	-	-
174	NF12007-3746SW0174	04422	Braunmoos-Schneiden-Röhricht, Kalk-Zwischenmoore (mesotroph-kalkreiche Moore)	7210	B	x
175	NF12007-3746SW0175	0715111	markanter Solitärbaum, heimische Baumart, Altbaum	-	-	-
176	NF12007-3746SW0176	07102	Laubgebüsche frischer Standorte	-	-	-
177	NF12007-3746SW0177	07110	Feldgehölze	-	-	-
178	NF12007-3746SW0178	0715111	markanter Solitärbaum, heimische Baumart, Altbaum	-	-	-
179	NF12007-3746SW0179	12651	unbefestigter Weg	-	-	-
180	NF12007-3746SW0180	12651	unbefestigter Weg	-	-	-
182	NF12007-3746SW0182	051031	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte, artenreiche Ausprägung	-	-	x
184	NF12007-3746SW0184	01132	Gräben, naturnah, beschattet	-	-	x
185	NF12007-3746SW0185	05106	Flutrasen	-	-	x
186	NF12007-3746SW0186	0715311	einschichtige oder kleine Baumgruppen, heimische Baumarten, überwiegend Altbäume	-	-	-
187	NF12007-3746SW0187	0714213	Baumreihen, mehr oder weniger geschlossen und in gesundem Zustand, überwiegend heimische Baumarten, überwiegend Jungbestände (< 10 Jahre)	-	-	-
188	NF12007-3746SO0188	045613	Erlen-Moorgehölz nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
189	NF12007-3746SW0189	045613	Erlen-Moorgehölz nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
190	NF12007-3746SW0190	07153	einschichtige oder kleine Baumgruppen	-	-	-
191	NF12007-3746SW0191	0715112	markanter Solitärbaum, heimische Baumart, mittleres Alter (> 10 Jahre)	-	-	-
192	NF12007-3846NW0192	05132	Grünlandbrachen frischer Standorte	6510	E	-
193	NF12007-3846NW0193	071511	markanter Solitärbaum, heimische Baumart	-	-	-

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
194	NF12007-3846NW0194	045622	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung 30-50%)	-	-	x
195	NF12007-3846NW0195	04511	Schilfröhricht nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
196	NF12007-3746SW0196	04520	Seggenriede mit überwiegend bultigen Großseggen nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe	-	-	x
197	NF12007-3746SO0197	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
198	NF12007-3746SW0198	045623	Weidengebüsche nährstoffreicher (eutropher bis polytropher) Moore und Sümpfe (Gehölzdeckung > 50%)	-	-	x
199	NF12007-3746SW0199	12500	Ver- und Entsorgungsanlagen	-	-	-
200	NF12007-3746SW0200	05152	Intensivgrasland, neben Gräsern auch verschiedene krautige Pflanzenarten	-	-	-
201	NF12007-3746SO0201	051031	Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte, artenreiche Ausprägung	-	-	x
202	NF12007-3746SW0202	12651	unbefestigter Weg	-	-	-
203	NF12007-3846NW0203	02122	perennierende Kleingewässer (Sölle, Kolke, Pfuhle etc., < 1 ha), naturnah, beschattet	-	-	x
206	NF12007-3746SW0206	08480032	Kiefernforste, Drahtschmielen-Kiefernforst	-	-	-
207	NF12007-3846NW0207	051311	Grünlandbrache feuchter Standorte, von Schilf dominiert	-	-	x
1001	NF12007-3746SO1001	05106	Flutrasen	-	-	x
1002	NF12007-3746SO1002	01111	Bäche und kleine Flüsse, naturnah, unbeschattet	-	-	x
1003	NF12007-3746SO1003	02100	Seen	3140	9	x
1004	NF12007-3746SW1004	02100	Seen	3140	9	x
1005	NF12007-3746SW1005	02100	Seen	3140	9	x
1006	NF12007-3846NW1006	02100	Seen	3140	9	x
1007	NF12007-3746SW1007	0113001	Gräben, ständig wasserführend	-	-	9
1008	NF12007-3746SO1008	01111	Bäche und kleine Flüsse, naturnah, unbeschattet	-	-	x
1009	NF12007-3746SW1009	02121	perennierende Kleingewässer (Sölle, Kolke, Pfuhle etc., < 1 ha), naturnah, unbeschattet	-	-	x

Geb.-Nr.	PK_IDENT	Biotoptyp	Beschreibung	LRT	LRT EHZ*	Schutz
1010	NF12007-3746SO1010	071511	markanter Solitärbaum, heimische Baumart	-	-	-
1011	NF12007-3746SO1011	071511	markanter Solitärbaum, heimische Baumart	-	-	-
1012	NF12007-3746SW1012	02161	Gewässer in Torfstichen	-	-	x

\* EHZ (Erhaltungszustand): A = Hervorragend, B = gut , C = mittel bis schlecht, E = Entwicklungsfläche, 9 = nicht bewertbar