



Managementplan SPA/ SCI
Presseler Heidewald- und Moorgebiet
Biber - Reviere und Aktivitätsspuren

Legende

- Grenze des SCI
- Grenze des SPA

Nachweisorte 2004
(detaillierte Beschreibungen siehe Tabelle)

- Mittelbau, Burg
- alter Bau, verlassen
- Erdbau
- Damm
- Damm 1. Ordnung
- ehemaliger Damm
- Fressplatz
- Gehölzfraß, Fällung
- bedeutender Fällplatz
- Wechsel
- Vernässungsflächen
- Habitate (Reviere/Aktivitätszentren mit Habitat-ID)

Nr.	Biberzeichen	Bemerkungen
1	Gehölzfraß, Fällung	mittlere Birke im Wasser
2	Erdbau	vermutet
3	Wechsel	stark frequentiert
4	alter Bau, verlassen	z.T. eingebrochen
5	Fressplatz	Typhe
6	Wechsel	stark frequentiert
7	ehemaliger Damm	offen
8	bedeutender Fällplatz	Zitterpappel, auch frische
9	Gehölzfraß, Fällung	junge Laubbäume
10	Fressplatz	Zweigle, Äste
11	Erdbau	befahren, unter Wegdamm
12	ehemaliger Damm	offen, 20 cm Rest-Stauhöhe (Aufbau auf Naturschutzstau)
13	Gehölzfraß, Fällung	kleine Eiche, frisch
14	Gehölzfraß, Fällung	Hainbuche, frisch
15	Damm	15 cm Stauhöhe (Aufbau auf Naturschutzstau)
16	Gehölzfraß, Fällung	junge Eiche, junge Weide
17	bedeutender Fällplatz	Birke, Rotbuche (alt auch starke), Eberesche (frisch)
18	Gehölzfraß, Fällung	mittlere Eberesche
19	Gehölzfraß, Fällung	kleine Weide, Eberesche
20	Wechsel	stark frequentiert zu Erlentempel
21	Damm	durch Eingriffe permanent abgegraben, beidseitig große Holzhaufen, gegenwärtig 40 cm Stauhöhe
22	Gehölzfraß, Fällung	zwei mittlere Ebereschen
23	Gehölzfraß, Fällung	mittlere Eberesche in kleine Stücker zerlegt
24	bedeutender Fällplatz	viele junge Birken
25	Damm	80 cm Stauhöhe, Aufbau auf Regelstau
26	Gehölzfraß, Fällung	mittlere Birke
27	Damm	groß, 6 m breit, 60 cm Stauhöhe
28	bedeutender Fällplatz	mehrere große Eichen (frisch und alt)
29	Gehölzfraß, Fällung	mittlere bis starke Birken und Eichen
30	Mittelbau, Burg	große Hauptburg, bewohnt, 2 m hoch, 6x8 m breit
31	bedeutender Fällplatz	viele junge bis mittlere Birken
32	Fressplatz	Zweigle, Äste
33	alter Bau, verlassen	eingebrochen, nicht bewohnt
34	Gehölzfraß, Fällung	mittlere Birken
35	Mittelbau, Burg	im Teichdamm Neubau 2003, mit Winterabdichtung, offen durch Fahrzeugeneinsatz, dieser verfallt
36	Gehölzfraß, Fällung	größere Hainbuche
37	Gehölzfraß, Fällung	mehrere Birken, kleine Kiefer
38	Damm	40 cm Stauhöhe, 7 m breit
39	Damm	30 cm Stauhöhe, 12 m breit, überwiegend aus Schlamm, wenig Holz
40	Gehölzfraß, Fällung	mittlere Ebereschen
41	Fressplatz	Typhe
42	Fressplatz	Typhe
43	Mittelbau, Burg	bewohnt, in altem Erdwall, 1,2 m hoch, 3x5 m breit, mit Winterabdichtung
44	Gehölzfraß, Fällung	Biber erntet die Triebe kleiner Kopfeiden
45	Gehölzfraß, Fällung	zwei größere Zitterpappeln
46	Damm 1. Ordnung	Vogelarchitektur (Im Rohr) zu 2/3 zugebaut, Wasserstand im Feuchtgebiet ca. 40 cm über normal, Rohr am 13.4.04 durch Eingriff vollständig beseitigt
47	Gehölzfraß, Fällung	mehrere kleine Eichen
48	Gehölzfraß, Fällung	mehrere kleine bis mittlere Eichen
49	ehemaliger Damm	offen ohne Stauwirkung
50	Damm	40 cm Stauhöhe, aktuell unterhalten
51	Gehölzfraß, Fällung	junge Traubeneiche, frisch
52	Wechsel	über Rohrdamm und ins Grünland
53	alter Bau, verlassen	z.T. eingebrochen, 1 Rohr befahrbar, nicht dauerhaft bewohnt
54	Fressplatz	junge Traubeneiche, frisch
55	Wechsel	1 m Stauhöhe, 5 m breit, seitlich überstrich, aktuell unterhalten
56	Damm 1. Ordnung	20 cm Stauhöhe, saftig offen, ohne fische Zeichen
57	ehemaliger Damm	20 cm Stauhöhe, volle Stauwirkung, ohne fische Zeichen
58	Damm	bereits länger verlassen, keine fischen Zeichen
59	Damm	30 cm Stauhöhe, sehr massiv, volle Stauwirkung, keine fischen Zeichen
60	Damm	70 cm Stauhöhe, sehr massiv, volle Stauwirkung, keine fischen Zeichen
61	Damm	20 cm Stauhöhe, saftig offen, ohne fische Zeichen
62	bedeutender Fällplatz	viele fische Schritte von Grauwäldern, aktuell stark genutzt
63	Wechsel	stark frequentiert zwischen Graben und Grauwäldern
64	Fressplatz	Zweigle, Äste
65	alter Bau, verlassen	eingebrochen, verfallen
66	Fressplatz	Zweigle, Äste
67	Mittelbau, Burg	große Hauptburg, bewohnt, 1,5 m hoch, 4x8 m breit
68	Gehölzfraß, Fällung	Falldamm
69	Fressplatz	viele Hainbuche von Rotbuche und Teichrosen
70	Gehölzfraß, Fällung	größere Birke und jüngere Eichen
71	Gehölzfraß, Fällung	größere Birke
72	alter Bau, verlassen	zwei eingebrochene Erdhäuser, verlassen
73	Gehölzfraß, Fällung	Totringelung einer mittleren Althee
74	Mittelbau, Burg	bewohnt, 1 m hoch, 4x4 m breit
75	Mittelbau, Burg	bewohnt, 1 m hoch, 3x3 m breit
76	Gehölzfraß, Fällung	Regelung Althee, mittlere Birken
77	Damm 1. Ordnung	Abfluss Zeddrich, Aufbau auf Steinrampe, Erhöhung um 30 cm
78	bedeutender Fällplatz	Regelung von 3 Altheen, meist aus Winter 2002/03, stellenweise frisch
79	Gehölzfraß, Fällung	Regelung Starkbuche aus Winter 2002/03
80	Gehölzfraß, Fällung	mittlere Buche und Traubeneiche
81	Gehölzfraß, Fällung	Regelung Starkbuche aus Winter 2002/03
82	Gehölzfraß, Fällung	Regelung Starkbuche aus Winter 2002/03
83	Damm	30 cm Stauhöhe
84	Gehölzfraß, Fällung	Regelung Starkbuche aus Winter 2003/04
85	Damm	50 cm Stauhöhe
86	Gehölzfraß, Fällung	begleitende Regelung Starkbuche
87	Gehölzfraß, Fällung	mittlere Traubeneiche
88	Gehölzfraß, Fällung	junge und mittlere Birke
89	Damm	40 cm Stauhöhe
90	Gehölzfraß, Fällung	ältere Birke, Regelung mittlere Buche
91	Damm	30 cm Stauhöhe, Stauwerk etwas nicht mehr schwimmbar
92	Gehölzfraß, Fällung	kleinere Eichen und jüngere Kiefer
93	Gehölzfraß, Fällung	ältere Ringelungen an zwei mittleren Hainbuchen aus 2002/03
94	Gehölzfraß, Fällung	ältere Ringelung an mittlerer Hainbuche aus 2002/03
95	Gehölzfraß, Fällung	kleine Kiefer
96	Gehölzfraß, Fällung	zwei mittlere Birken
97	Gehölzfraß, Fällung	drei kleinere Birken
98	Gehölzfraß, Fällung	mittlere Birke
99	Info-Punkt	Kreuzchen (Trennung Zeddrichgraben/Mühlbach) durch Rückstau zeitweilig überstrichen (Eiche Mühlbachseesse fließt zum Winkelmühlbach)
100	Überstauung	Grünland durch Rückstau, zeitweilig überstaut
101	Damm	Biber-Regelstau, sehr massiv, 80 cm Stauhöhe, 10 m breit, sorgt für den selbständigen Überlauf des Kreuzchens
102	Gehölzfraß, Fällung	größere Birke, jüngere Eichen
103	Gehölzfraß, Fällung	viele Strauchweiden gefällt, frisch
104	bedeutender Fällplatz	mehrere größere Zitterpappeln
105	Wechsel	Schwimmgrasse durch das Seggenried zum Fällplatz
106	ehemaliger Damm	durch Eingriff geöffnet, 20 cm Rest-Stauhöhe, ehemals massiv
107	ehemaliger Damm	durch Eingriff geöffnet, 20 cm Rest-Stauhöhe
108	Wechsel	stark frequentiert, durch Erlenbruch zwischen Vag und Mühlbach
109	Überstauung	durch Dammbauwerk dauerhaft überstaut, Seggenried
110	Gehölzfraß, Fällung	zwei mittlere Ebereschen
111	Damm	70 cm Stauhöhe, frisch
112	bedeutender Fällplatz	alle und junge Zitterpappeln, überwiegend aus 2002/03, z.T. frisch
113	Damm	40 cm Stauhöhe
114	alter Bau, verlassen	alter Erdbau, eingebrochen
115	Gehölzfraß, Fällung	mittlere Birke frisch, zwei mittlere Hainbuchen älter
116	alter Bau, verlassen	alle Burg, schon mehrere Jahre verlassen
117	Mittelbau, Burg	Hauptburg Neubau 2002, bewohnt, 1,6 m hoch, 3x5 m breit
118	Gehölzfraß, Fällung	große Baumasse
119	Damm	Buch, in einem Abfluss des Erlenbruch, überwiegend aus Seggen
120	Wechsel	Schwimmgrasse durch das Seggenried im Erlenbruch
121	alter Bau, verlassen	alter Erdbau, eingebrochen
122	Gehölzfraß, Fällung	mittlere Birke, mittlere Eiche
123	Damm	massiver Biber-Regelstau vor Doppelwehr auf der Mühlbachseite, z.T. durch Eingriff geöffnet, dadurch Wasserstandsbau um 25 cm, z.Z. fließt mehr Wasser zum Siedegraben
124	Wechsel	stark frequentiert zwischen Mühlbach und Siedegraben unterhalb des Doppelwehres
125	ehemaliger Damm	offen, 10 cm Rest-Stauhöhe
126	ehemaliger Damm	offen, 10 cm Rest-Stauhöhe
127	Gehölzfraß, Fällung	junge Esche
128	Gehölzfraß, Fällung	mehrere kleine Eichen
129	Gehölzfraß, Fällung	zwei kleinere Zitterpappeln
130	Gehölzfraß, Fällung	mehrere kleine Eichen
131	Mittelbau, Burg	Hauptburg, bewohnt, 2 m hoch, 7x5 m breit, mit Winterabdichtung
132	Mittelbau, Burg	Ausweichbau, bebaute, 1 m hoch, 3x3 m breit
133	bedeutender Fällplatz	mittlere Zitterpappeln und Eichen
134	bedeutender Fällplatz	mittlere Zitterpappeln und Eichen
135	Erdbau	befahren
136	Damm 1. Ordnung	120 cm Stauhöhe, sehr massiv, mit funktionierender 10cm-Rohrdrainage
137	bedeutender Fällplatz	mittlere Birken und Eichen
138	Mittelbau, Burg	bewohnt, 1 m hoch, 4x5 m breit, mit Winterabdichtung
139	Mittelbau, Burg	bewohnt, 1 m hoch, 4x5 m breit, mit Winterabdichtung
140	bedeutender Fällplatz	viele mittlere Zitterpappeln, einige mittlere Birken und Kiefern
141	Damm 1. Ordnung	30 cm Stauhöhe, ebenfalls Wildwechsel, dadurch rantergetreten
142	Gehölzfraß, Fällung	mehrere mittlere Birken
143	Gehölzfraß, Fällung	mehrere mittlere Birken
144	ehemaliger Damm	offen
145	Damm	30 cm Stauhöhe
146	Damm	40 cm Stauhöhe
147	Damm	40 cm Stauhöhe
148	bedeutender Fällplatz	mehrere mittlere Eichen, z.T. frisch, überwiegend aus Vorjahren
149	bedeutender Fällplatz	viele mittlere Birken
150	Mittelbau, Burg	bewohnt, alter Erdbau, eingebrochen, dann abgedeckt
151	bedeutender Fällplatz	mehrere mittlere Birken
152	Damm 1. Ordnung	sehr massiv, 1 m Stauhöhe, 7 m breit, frisch unterhalten

