



B1 I NÄHRSTOFFREICHES TORFSTICH-GEWÄSSER BEI ELDENHOLZ

Anschnitt eines Feuchtbiosphärenkomplexes innerhalb der Pfahlgartenanlage Eldenholt; reichliches Moos- und Beereinstreuungsgebiet des nährstoffreichen Torfhangwassers mit Schilfschicht und Feuchtbiosphäre; Beeinträchtigung eines bodensauren Amphibienlebensraumes

B2 I WALDGEbiet WARENER BUCHEN

Zerschneidung des Waldgebietes Warener Buchen westlich von Amsee; Verlust und Beeinträchtigung von Buchenwald mit nährstoffreicher Standort- und Buchenwaldhochwasserfrischer Standorte; eines Stieleichenbestandes mit Anteil sonstiger heimischer Laubbäume und von zwei naturnahen Tümpeln; Beeinträchtigung eines sehr hochwertigen Brutvogel- und Fledermauslebensraumes

B3 I NIEDERUNGSKOMPLEX FALKENWÄGER BRUCH

Überbrückung des Falkenwägers Bruchs; Verlust im Bereich der Pfeilerstandorte des Bruchlebensraums und Beeinträchtigung von Birkenmoorwald der Bassen- und Kalkschwammzone (MCM); Pfahlgarten Bruch nördlich; einstmals Feuchtbiosphäre europäischer Moos- und Sumpfstände; Feuchtbiosphäre stark entwässeter Standorte; Feuchtbiosphäre stark entwässeter Standorte und von Schilf-Landwisch; Beeinträchtigung eines sehr hochwertigen Amphibien-, Brutvogel-, Fledermaus- und Fischotterlebensraumes

UVS zur B 192 - Ortsumgebung Waren

Karte 9: Auswirkungen auf Tiere und Pflanzen
Biotope (Lebensräume von Tieren und Pflanzen)
 VERLUST (durch Vernichtung und Flächenbeanspruchung) sowie FUNKTIONSVERLUST (durch Barrierenwirkung, Veränderung des Bestandsklimas)

Bezeichnung

- sehr hoch
- hoch
- mittel

Beinträchtigung von Biotopen
 Gefährdung / Risiko

- sehr hoch
- hoch
- mittel

Wirksamen / Beeinträchtigungsintensität
 (für die Wirksamen: Schadensförmigkeit, Veränderung des Wasserhaushaltes und des Bestandsklimas)

- Strassenkörper zzzg. Baustreifen / sehr hoch
- 0 - 50 m / sehr hoch
- 50 - 100 m / hoch
- 100 - 200 m / mittel

Ausgewählte Tierarten/Tiergruppen
 Funktionsverlust von Teil- und Gesamtlebensräumen (Brutvogel)

Bezeichnung

- sehr hoch
- hoch
- mittel

Beinträchtigung von Teil- und Gesamtlebensräumen (Brutvogel)
 Gefährdung / Risiko

- sehr hoch
- hoch
- mittel

Beinträchtigung von Austauschbeziehungen

- Fischotter
- Großes Mausohr
- Amphibien
- Wibwachtel

Erläuterung zu den Konflikten:
 Nr. des Konfliktes
 Empfindlichkeit des Biotopes / des Lebensraumes
 Hinweisfaktor

III V	Wirksamen z.B.:
I = sehr hoch	V Verlust von Biotopen/Lebensräumen
II = hoch	S Schadensförmigkeit
III = mittel	B Barrierenwirkung (Zerschneidung, Trennung, Verinselung)
	L Verletzung von Vogel-Lebensräumen

Konfliktwertpunkt
 Nr. des Konfliktes
 Empfindlichkeit des Biotopes / des Lebensraumes
 Bezeichnung des Biotopes / des Teil-, Gesamtlebensraumes

Bezeichnung

Grundlageninformationen

- WXX Biotoptypen (Legende vgl. Karte 1)
- Y Biotopkomplexe (Nr.-vgl. Text)

Lebensräume ausgewählter Tierarten / Tiergruppen (vgl. Text)

- I Brutvogel geringwertiger Funktionsraum (FR1, FR2, FR4, FR6, FR10)
- II Brutvogel mittelwertiger Funktionsraum (FR8)
- III Brutvogel hochwertiger Funktionsraum (FR7, FR9, FR11)
- IV Brutvogel sehr hochwertiger Funktionsraum (FR3, FR5)
- V Störungssensible Großvogelarten und Raствogel
- VI Fischotter
- VII Fledermaus
- VIII Amphibien
- IX Eremit

Schutzgebiete

- Naturschutzgebiet
 - N 129 Ostufer Tielerwan-Falkenwägers Bruch
- Landschaftsschutzgebiet
 - N 476 Mecklenburger Großseenband (Müritz)
 - N 50 Torgower See
- FFH Gebiet
 - DE 2442-301 Wald- und Kriegswasserlandschaft nördlich von Waren
 - DE 2442-302 Waren, Marienkirche und Eskeller
- ND
 - geschützt nach §29 Abs.3 BNatSchG i.V.m. §19 NatSchG M-V
 - §29 Abs.2 und §3 BNatSchG i.V.m. §20 NatSchG M-V

Sonstige Darstellungen

- ← Austauschbeziehung Fischotter
- ← Austauschbeziehung Großes Mausohr
- ← Austauschbeziehung Amphibien
- ← gestörte Austauschbeziehung Fischotter
- ← gestörte Austauschbeziehung Amphibien
- ← gestörte Funktionsbeziehung - Wibwachtel
- Grenze des Untersuchungsgebietes



Nr.	Art der Änderung und Ergänzung	Datum	Name

Nr.	Datum	Zeichen

Nr.	Datum	Name

Stratenverwaltung	LAND MECKLENBURG-VORPOMMERN	Urheiter Nr. 12:1
Straten	Stratenbaustell	Blatte Nr. 9:2
Straten	Straten	Blatte Nr. 10:3

Umweltverträglichkeitsstudie	zur B 192	Ortsumgebung Waren (Müritz)	ausgegeben
Auswirkungen auf Tiere und Pflanzen - Variante 2			11.10.2011

Projekt: FFH-Gebiet Waren (Müritz) - UVS zur B 192 - Ortsumgebung Waren (Müritz)
 Datum: 11.10.2011
 Blatt: 9:2
 Maßstab: 1:10.000
 Projekt: FFH-Gebiet Waren (Müritz) - UVS zur B 192 - Ortsumgebung Waren (Müritz)