Einschätzung von Durchlass-Bauwerken und Gefährdung des Fischotters

27.03.2009 Aufnahme Nummer: 2444-015 Aufnahme-Datum: Gewässername: k.A. nordöstlich Einzelhof zwischen Penzlin und Krukow Lage: Straße: B 192 Bundesstraße Todfunde: Gewässerstruktur Gewässertyp: Meliorationsgraben Gewässerbreite [m]: Gewässertiefe [m]: 0,3 Gewässerverlauf: fast linear Gewässer-Profil: Trapez-Regelprofil Fließgeschwindigkeit: ruhig fließend Uferbefestigung: keine Befest., strukturarm Störfaktoren: keine sonstige Störfaktoren: k.A. Durchlass vollständig geflutet? Brückenstruktur Brückentyp: Kastendurchlass Durchlaß Durchmesser: k.A. Lichte Breite [m]: 0,4 Lichte Höhe [m]: 1 Brückenlänge [m]: 17 Bermen-Anzahl: keine Bermenform: k.A. Bermen-Neigung: k.A. Bermen-Breite [m]: k.A. Bermen-Verfügbar: k.A. Straßenstruktur Gewässer-Straßen-Verlauf: Gewässer kreuzt Gew einseitg parallel zur Str Straßenbreite: 6.5 leicht kurvig/einsehbar Straßenführung:

Straßen-Dammhöhe [m]:

keine

Beleuchtung:

Einschätzung von Durchlass-Bauwerken und Gefährdung des Fischotters

Aufnahme Nummer: 24	144-015	Aufnahme-Datum:	27.03.2009	
Sonstige				
Lage zu Siedlungen:	Einzelgehöft			
Kombinierte Brücken:	keine kombinierte Brücke			
Gewässerverbund:	Seenverbund			
		einzelnes, in sich verzweigtes Gew., einseitig		
Passagemöglichkeit für:	keine			
Bottleneck: Fähengebiet:				
ranengebiet.				
Auswertung/Ergebnisse				
Bedeutung im Habitatverbund:	hoch			
Verkehrsdichte:	sehr hoch			
Brückenindex:	0,024			
Durchlass-Tauglichkeit:	wenig geeignet			
Priorität Festlegung:	sehr hoch			
Maßnahmenvorschläge		keine notwendig		
Trennung Wehr Durchlass		Markierstruktur Steinsch		
Installation oberhalb Wehr		Markierstruktur Ufersubstrat		
Installation unterhalb Wehr		Markierstruktur Laufbohle fest		
Entfernung Rechen		Markierstruktur Laufbohle schwimmend		
Entfernung sonstige Hindernisse		Markierstruktur Podest		
Kastendurchlass/Maul eins. Berm	e	Verrohrung öffnen		
Kastendurchlass/Maul beids. Berr	me 🗸	Leit-/Schutzzäune notwendig		
Markierstruktur einseitig		Leitstrukturen/ -senken einrichten		
Markierstruktur beidseitig		Bermen an Ufer anbinden		
Geschwindigkeitsbegrenzung		Wiesenzufahrten verlegen		
Trockenröhre einbringen	✓	Komplexmaßnahmen notwendig		
Remerkungen				

k.A.

Einschätzung von Durchlass-Bauwerken und Gefährdung des Fischotters

Aufnahme Nummer: 2444-015 Aufnahme-Datum: 27.03.2009

Fotos

Nr.: 2444-015_001_go.JPG



