Einschätzung von Durchlass-Bauwerken und Gefährdung des Fischotters

Aufnahme Nummer:	2339-032	Aufnahme-Datum:	00:00:00
Gewässername:	k.A.		
Lage:	Gr. Karower-Krakower See		
Straße:	В 103		
ori disc.	Bundesstraße		
Todfundo			
Todfunde:	1		
Gewässerstruktur			
Gewässertyp:	Vorfluter		
Gewässerbreite [m]:	k.A.	Gewässertiefe [m]: 0	
Gewässerverlauf:	k.A.	Gewässer-Profil: k.	A.
Fließgeschwindigkeit:	k.A.		
Uferbefestigung:	k.A.		
Störfaktoren:	k.A.		
	keine		
sonstige Störfaktoren:	keine		
	Durchlass vollständig geflutet?		
Brückenstruktur			
Brückentyp:	k.A.	Durchlaß Durchmesser:	k.A.
Lichte Breite [m]:	k.A.		
Lichte Höhe [m]:	k.A.	Brückenlänge [m]:	k.A.
Bermen-Anzahl:	keine	bi dekemange [m].	
Bermenform:	k.A.		
Bermen-Neigung:	k.A.	Bermen-Breite [m]:	k.A.
Bermen-Verfügbar:	k.A.		
Straßenstruktur			
Gewässer-Straßen-Verlauf:	Gewässer kreuzt		
Straßenbreite:	k.A.		
Straßenführung:	k.A.		
Straßen-Dammhöhe [m]:	k.A.		
Releuchtung:	k A		

Einschätzung von Durchlass-Bauwerken und Gefährdung des Fischotters

Aufnahme Nummer: 2339-	032	Aufnahme-Datum:	00:00:00
Sonstige			
Lage zu Siedlungen:	k.A.		
Kombinierte Brücken:	k.A.		
Gewässerverbund:	mehrere Gewässersysteme mehrere Gewässersysteme		
Passagemöglichkeit für:	k.A.		
Bottleneck:			
Fähengebiet:			
Auswertung/Ergebnisse			
Bedeutung im Habitatverbund:	sehr hoch		
Verkehrsdichte:	mittel		
Brückenindex:	0		
Durchlass-Tauglichkeit:	ungeeignet		
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. Berme		Verrohrung öffnen	•
Kastendurchlass/Maul beids. Berme ✓		Leit-/Schutzzäune notwendig	
Markierstruktur einseitig		Leitstrukturen/ -senken einrichten	
Markierstruktur beidseitig		Bermen an Ufer anbinden	
Geschwindigkeitsbegrenzung		Wiesenzufahrten verlegen	
Trockenröhre einbringen	•	Komplexmaßnahmen notwendig	
Bemerkungen			

k.A.

Einschätzung von Durchlass-Bauwerken und Gefährdung des Fischotters

Aufnahme Nummer: 2339-032 Aufnahme-Datum: 00:00:00

Fotos

Nr.: 2339-032_001_go.JPG



