## Einschätzung von Durchlass-Bauwerken und Gefährdung des Fischotters

Aufnahme Nummer:	2249-020	Aufnahme-Datu	m: 11.06.2010
Gewässername:	k.A.		
Lage:	westl. Uem eingang		
Straße:	K 52 Kreisstraße		
Todfunde:	1		
Gewässerstruktur			
Gewässertyp:	Meliorationsgraben		
Gewässerbreite [m]:	k.A.	Gewässertiefe [m]:	0
Gewässerverlauf:	linear	Gewässer-Profil:	k.A. trapezförmig
Fließgeschwindigkeit:	trocken		
Uferbefestigung:	natürliche Gehölze		
Störfaktoren:	k.A.		
	keine		
sonstige Störfaktoren:	keine		
	Durchlass vollständig geflutet?		
Brückenstruktur			
Brückentyp:	k.A.	Durchlaß Durchmesser:	k.A.
Lichte Breite [m]:	0		
Lichte Höhe [m]:	0	Brückenlänge [m]:	12
Bermen-Anzahl:	keine		
Bermenform:	keine		
Bermen-Neigung:	keine k.A.	Bermen-Breite [m]:	keine
Bermen-Verfügbar:	k.A.		keine
Straßenstruktur			
Gewässer-Straßen-Verlauf:	Gewässer kreuzt		
Straßenbreite:	6		
Straßenführung:	k.A.		
Straßen-Dammhöhe [m]: Beleuchtung:	k.A. keine		

# Einschätzung von Durchlass-Bauwerken und Gefährdung des Fischotters

Aufnahme Nummer: 2249	-020	Aufnahme-Datum:	11.06.2010		
Sonstige					
Lage zu Siedlungen:	k.A.				
Kombinierte Brücken:	Kombi_Brücke				
Gewässerverbund:	lineares Gew. ohne bed. Nebengew., beidseitig mehrere Gewässersysteme				
Passagemöglichkeit für:	keine				
Bottleneck:					
Fähengebiet:					
Auswertung/Ergebnisse					
Bedeutung im Habitatverbund:	gering				
Verkehrsdichte:	mittel				
Brückenindex:	0				
Durchlass-Tauglichkeit:	ungeeignet				
Priorität Festlegung:	mittel				
Maßnahmenvorschläge		keine notwendig			
Trennung Wehr Durchlass		Markierstruktur Steinsch			
Installation oberhalb Wehr		Markierstruktur Ufersubstrat			
Installation unterhalb Wehr		Markierstruktur Laufbohle fest			
Entfernung Rechen		Markierstruktur Laufbohle schwimmen	d		
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

Verbund sehr gering, weil Verbund in Ueckermunde überbaut.

# Einschätzung von Durchlass-Bauwerken und Gefährdung des Fischotters

Aufnahme Nummer: 2249-020 Aufnahme-Datum: 11.06.2010

### **Fotos**

Nr.: 2249-020\_001\_go.JPG



