Einschätzung von Durchlass-Bauwerken und Gefährdung des Fischotters

Aufnahme Nummer: 2440-015 Aufnahme-Datum: 19.04.2009

Gewässertiefe [m]:

Gewässer-Profil:

0,7

Trapez-Regelprofil

7

Gewässername: k.A.

Lage: nördlich Jürgenshof
Straße: Dorfverbindung
sonstige Straße

Todfunde: 0

Gewässerstruktur

Gewässertyp: Vorfluter

Gewässerbreite [m]: 3,5

Gewässerverlauf: fast linear

Fließgeschwindigkeit: ruhig fließend

Uferbefestigung: keine Befest., strukturarm

Störfaktoren: sonstige

sonstige Störfaktoren: DL submers

✓ Durchlass vollständig geflutet?

Brückenstruktur

Brückentyp: Rohrdurchlass Durchlaß Durchmesser: 0,6

Lichte Breite [m]: 0

Lichte Höhe [m]: 0 Brückenlänge [m]:

Bermen-Anzahl: keine

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

Straßenbreite:

Straßenführung: gerade/gut einsehbar

Straßen-Dammhöhe [m]: 1,4
Beleuchtung: keine

Einschätzung von Durchlass-Bauwerken und Gefährdung des Fischotters

Aufnahme Nummer: 244	0-015	Aufnahme-Datum:	19.04.2009
Sonstige			
Lage zu Siedlungen:	außerhalb Siedlung		
Kombinierte Brücken:	keine kombinierte Brücke		
Gewässerverbund:	Seenverbund mehrere Gewässersysteme beidseitig		
Passagemöglichkeit für:	keine		
Bottleneck:			
Fähengebiet:			
Auswertung/Ergebnisse			
Bedeutung im Habitatverbund:	sehr hoch		
Verkehrsdichte:	sehr gering		
Brückenindex:	0		
Durchlass-Tauglichkeit:	unpassierbar		
Priorität Festlegung:	hoch		
Maßnahmenvorschläge		keine notwendig	
Trennung Wehr Durchlass		Markierstruktur Steinsch	
Installation oberhalb Wehr		Markierstruktur Ufersubstrat	
Installation unterhalb Wehr		Markierstruktur Laufbohle fest	
Entfernung Rechen		Markierstruktur Laufbohle schwimmen	ıd
Entfernung sonstige Hindernisse		Markierstruktur Podest	
Kastendurchlass/Maul eins. Berme		Verrohrung öffnen	
Kastendurchlass/Maul beids. Berm	e 🗸	Leit-/Schutzzäune notwendig	
Markierstruktur einseitig		Leitstrukturen/ -senken einrichten	
Markierstruktur beidseitig		Bermen an Ufer anbinden	
Geschwindigkeitsbegrenzung		Wiesenzufahrten verlegen	
Trockenröhre einbringen		Komplexmaßnahmen notwendig	
Bemerkungen			

[&]quot;Deutlicher Wechsel über die Straße, Verkehrsdichte gering, langsam; mehrere Totfunde im Umfeld"

Einschätzung von Durchlass-Bauwerken und Gefährdung des Fischotters

Aufnahme Nummer: 2440-015 Aufnahme-Datum: 19.04.2009

Fotos

Nr.: 2440-015_001_go.JPG



