Einschätzung von Durchlass-Bauwerken und Gefährdung des Fischotters

Aufnahme Nummer: 2241-104 Aufnahme-Datum: 22.09.2010 Gewässername: Mühlteich in Klein Köthel Lage: Straße: Dorfstraße sonstige Straße Todfunde: Gewässerstruktur Gewässertyp: Teich/Fischteich Gewässerbreite [m]: Gewässertiefe [m]: 1 Gewässerverlauf: stark mäandrierend Gewässer-Profil: k.A. senkenförmig Fließgeschwindigkeit: stehendes Gewässer Uferbefestigung: natürliche Gehölze Störfaktoren: Turbulenzen oder Turbulenzengefahr nach Regen usw., Wehr/Stau Sohlschwelle sonstige Störfaktoren: keine Durchlass vollständig geflutet? Brückenstruktur Durchlaß Durchmesser: k.A. Brückentyp: Kastendurchlass Lichte Breite [m]: 0 Lichte Höhe [m]: 0 Brückenlänge [m]: 7 Bermen-Anzahl: keine Bermenform: k.A. Bermen-Neigung: keine Bermen-Breite [m]: keine keine keine Bermen-Verfügbar: keine keine Straßenstruktur Gewässer-Straßen-Verlauf: Gewässer kreuzt 5 Straßenbreite: Straßenführung: k.A. Straßen-Dammhöhe [m]: 1

Beleuchtung:

keine

Einschätzung von Durchlass-Bauwerken und Gefährdung des Fischotters

k.A. keine kombinierte Brücke Teichverbund mehrere Gewässersysteme keine		
keine kombinierte Brücke Teichverbund mehrere Gewässersysteme		
Teichverbund mehrere Gewässersysteme		
mehrere Gewässersysteme		
-		
keine		
sehr hoch		
gering		
0		
ungeeignet		
hoch		
	keine notwendig	•
	Markierstruktur Steinsch	
	Markierstruktur Ufersubstrat	
	Markierstruktur Laufbohle fest	
	Markierstruktur Laufbohle schwimmend	
	Markierstruktur Podest	
	Verrohrung öffnen	
	Leit-/Schutzzäune notwendig	
	Leitstrukturen/ -senken einrichten	
	Bermen an Ufer anbinden	
	Wiesenzufahrten verlegen	
	Komplexmaßnahmen notwendig	•
	gering O ungeeignet	gering O ungeeignet hoch keine notwendig Markierstruktur Steinsch Markierstruktur Ufersubstrat Markierstruktur Laufbohle fest Markierstruktur Laufbohle schwimmend Markierstruktur Podest Verrohrung öffnen Leit-/Schutzzäune notwendig Leitstrukturen/ -senken einrichten Bermen an Ufer anbinden Wiesenzufahrten verlegen

k.A.

Einschätzung von Durchlass-Bauwerken und Gefährdung des Fischotters

Aufnahme Nummer: 2241-104 Aufnahme-Datum: 22.09.2010

Fotos

Nr.: 2241-104_001_he.JPG



