

DE59326_540	P02	M03	79_06
B	E	G	
Stat.: 4+600 bis 10+900			
Wechselseitiges Krauten mit Mähkorb zur Erzeugung eines mäandrierenden Strömungsmusters, Einhalten eines Mindestabstandes zur Gewässersohle, terminliche Einschränkung der Krautung (August/September)			
Verbesserung der Gewässerstruktur			kR mR IR

DE59326_540	P02	M05	73_01
B	E	G	
Stat.: 4+600 bis 10+900			
Ausweisung von Gewässerrandstreifen mit einer Breite von 5 m je Seite			
Verbesserung der Gewässergüte			kR mR IR

DE59326_540	P02	M01	79_10
B	E	G	
Stat.: 10+300 bis 10+900			
Belassen von Uferabbrüchen mit daraus resultierenden Sohlstrukturen			
Verbesserung der Gewässerstruktur und Gewässergüte			kR mR IR

DE59326_540	P02	M02	73_05
B	E	G	
Stat.: 4+600 bis 10+900			
Anlage von Gehölzen im Ufer (auf Mittelwasserlinie), abschnittsweise (60 x 50 m) auf der südlichen Gewässerseite zur Verbesserung der Habitatvielfalt und zur Reduzierung der Nährstoffeinträge			
Verbesserung der Gewässerstruktur und Gewässergüte			kR mR IR

DE59326_540	P02	M04	79_08
B	E	G	
Stat.: 4+600 bis 10+900			
Einseitige Böschungsmahd unter Schonung des unmittelbaren Wasserwechselbereiches (etwas 30 cm über Wasserlinie) in Zusammenhang mit M05, Verzicht auf Schlegelmähwerke, Gehölzaufwuchs einseitig zulassen			
Verbesserung der Gewässerstruktur			kR mR IR
Förderung des Wasserrückhalts			

Gewässerentwicklungskonzept Lößnitz (Elbe)

Karte 7-23: Maßnahmen und Prioritäten - Schmaldiemen (59326_540 - P02)

Blatt 2 von 2

Zeichenerklärung

	69_01	Stautafeln für die Herstellung der Durchgängigkeit ersatzlos rückbauen
	69_02	Stauanlage für die Herstellung der Durchgängigkeit durch raue Gleite ersetzen
	69_05	Fischpass an Wehr anlegen
	69_10	Durchlass rückbauen oder umgestalten
	69_99	sonstige Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit
	501	Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Studien
	70_02	Flächenerwerb für Gewässerentwicklungskorridor
	72_07	natürliche Habitatelemente einbauen
	73_01	Gewässerrandstreifen ausweisen
	73_05	Initialpflanzungen für standortheimischen Gehölzsaum
	73_06	standortheimischen Gehölzsaum ergänzen (zweite Reihe)
	79_10	fortgeschrittenen Sohl-/Uferstrukturierung belassen/schützen
	74_02	Sekundäraue anlegen
	79_06	Krautung optimieren
	79_08	Böschungsmahd optimieren

Wasserkörper-ID	P01	M01	72_11
B	E	G	
Stationierung			
Maßnahmebeschreibung			
Entwicklungsziel			kR mR IR

- Planungsabschnittsgrenze
- WRRL-berichtspflichtiges Fließgewässer
- Kilometrierung

Anmerkung.: Im Lößnitz-Einzugsgebiet sind die Maßnahmen (61_01 - Stauziele und 61_02 - Wasserentnahmen) zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses zu beachten und zu prüfen.

LANDESAMT FÜR UMWELT, GESUNDHEIT UND VERBRAUCHERSCHUTZ BRANDENBURG
Regionalabteilung West

biota - Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH

IHU Geologie und Analytik GmbH

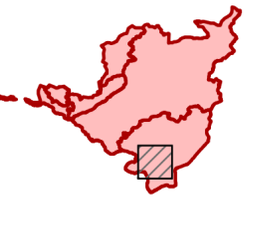
Gewässerentwicklungskonzept Lößnitz (Elbe)
Karte 7-23: Maßnahmen und Prioritäten - Schmaldiemen (59326_540 - P02)

Stand: November 2014

Lage im Land Brandenburg



Blatt GEK Lößnitz (Elbe)



Kartengrundlage:
Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg (LGB)
Digitale Topographische Karte 1:25.000