



Geltungsbereich des Gewässerentwicklungskonzeptes

- Untersuchungsgebiet
- 06 Gewässerentwicklungskonzept Stepenitz (SKL Stepenitz)
- 14 Gewässerentwicklungskonzept Dömitz (SKL Dömitz)
- 32 Gewässerentwicklungskonzept Jeezebach (SKL Jeezebach)
- Berichtspflichtige Fließgewässer nach Wasserrahmenrichtlinie
- Weitere regionale Vorranggewässer
- Korrektur Gewässerverlauf
- Kilometrierung
- Beginn Planungsabschnitt (GWK-Nr., Nr. des Planungsabschnittes)
- Vorschlag „Bewirtschaftungsende vorliegen“
- Verröhrung
- Ende Wasserkörper
- Baudenkmäler

Beschreibung

	1	2	3	4	5
914_P01	M02	M03	M04	M05	M06
1	Oberflächenwasserkörper (Nr.)				
2	Planungsabschnitt (Nr.)				
3	Maßnahmen-Nr.				
4	Maßnahmenkürzel (EMNT_ID)				
5	Maßnahmengruppe				

Maßnahmenprioritäten

Hohe Priorität (1)	Hohe Priorität (1)
Mittlere Priorität (2)	Mittlere Priorität (2)
Geringe Priorität (3)	Geringe Priorität (3)

Maßnahmengruppen (Bänderdarstellung von innen nach außen)

Einzelmaßnahmenunterstützung siehe beiliegendes WORD-Dokument

In Fließrichtung rechts:

- 70_07/72_03/72_04/72_08/72_09/73_03/73_07/73_11 Vitalisierung des Ufers
- 70_09/79_02/79_05/79_06/79_07/79_08/79_11/79_15 Gewässerunterhaltung
- 73_01 Gewässerstrandstreifen
- 74_02/74_03/74_04/74_06/74_07 Habitatverbesserung im Entwicklungskorridor

In Fließrichtung links:

- 70_04/70_06/71_01-04/72_06/72_07 Vitalisierung der Sohle
- 73_05/73_06 Gehölzentwicklung
- 70_01/70_02 Gewässerentwicklungskorridor
- 70_05 Sohlhebung

Maßnahmen zur Laufverlängerung

- 72_01/72_02 Initialgerinne für Neutassierung/ Wiederherstellung des Altlaufes
- 75_01 Nebengewässer als Hauptarm in das Abflussgeschehen einbinden
- 75_02/75_03/75_04 Altarm anbinden (dauerhaft, temporär) oder optimieren
- 501/508 Untersuchung zu Laufverlängerungen

Maßnahmen zur Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit

Bauwerkstyp

- Stau bzw. Stau mit Umgehung
- Brücke
- Durchlass
- Sohlgleite-/Rampe
- Sohlschwelle / Sohlbefestigung/ wilder Verbau

Maßnahmenart

- 69_01/69_10 Bauwerk wird ersatzlos zurückgebaut
- 69_04/69_10 Bauwerk wird umgestaltet/ optimiert
- 69_02/69_03 Bauwerk wird für eine bessere Passierbarkeit ersetzt
- 69_05/69_07/68_01 Anlage Umgehung/ Fischpass
- 69_08 Optimierung Umgehung/ Fischpass
- 69_12 Fischschutzmaßnahme
- 69_13 Sonstige Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit

Maßnahmen zur Förderung des Wasserhaushaltes

- 61_01/61_03/62_04/64_01/64_07 Verbesserung Mindestabfluss, Wasserückhalt

Maßnahmen zur Reduzierung von Belastungen

- 71_04/77_03 Geschiebefang einbauen und unterhalten
- 83_02 Rückbau/ Verschluss Drainagen
- 83_03/85_03 Verminderung Emissionen
- 85_02 Ockerkumde einbauen und unterhalten
- 85_01 Verschlämmung im Gewässerbett beseitigen
- 71_06/71_07/80_09 Müll entfernen
- 508/501 Vertiefende Untersuchungen/ Kontrollen
- 82_03/76_02/68_01 Sonstige Maßnahmen

Darstellung auf der Grundlage von Daten des Landes Brandenburg.

LAND BRANDENBURG

Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz (LUGV)

Regio: Nabelung West

Gewässerentwicklungskonzept Stepenitz, Dömitz und Jeezebach

Karte: 7-1: Maßnahmen und Prioritäten

Blatt 6

Lage in Land Brandenburg

Blattverschiebung

Maßstab: 1:15.000

Kartengrundlage: Katasterkarte

Datenbestand Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz

Topographische Karte 1:10.000

Bearbeitung: Pflanzenschutzamt Ost, 1998; Schwarm, Elend 7

Stand: Juni 2012

Konzept: Pflanzenschutzamt Ost, 1981; Schwarm, Elend 7

G:\354\11020\200\220\225\Auslieferung\GIS-Projekt17-2_Maßnahmen.docx