

Tornower Fließ		T_01				• Guter Ökologischer Zustand; Fließgewässertyp 21 • Herstellung der ökol. Durchgängigkeit • Herstellung der ökol. Durchgängigkeit (Fischotter)	
FW-P_ID	581512_P01						
WK-Code	DEBB581512_687						
MN-Nr.	EMNT_ID	EMNT_Text	DWA M610	Stat. von	Stat. bis		
T_01_M02	501	Erichtung einer Pegelmessstelle und Abflussstatistik zur Bestimmung des Abflusses vom Tornower Fließ. Ziel: Bestimmung vom Gesamtabfluss des Wentowsees zur Dimensionierung einer evtl. FAA o.ä.		1800	1906		
T_01_M01	69_05	Wehr Tornow; durch Fischpass oder Kanufischpass (Aufwertung für Kanuten) ersetzen. Alternativ ggfs. Raue Gleite			1930		
T_01_M03	69_14	Wehr Tornow; bei der Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit Passierbarkeit für Fischotter mit berücksichtigen			1930		

Wentowkanal		W_01				• Gutes Ökologisches Potential; Fließgewässertyp 21k • Förderung der Beschattung • Initiierung eigendynamischer Prozesse • Herstellung der ökol. Durchgängigkeit • Herstellung der ökol. Durchgängigkeit (Fischotter)	
FW-P_ID	58152_P01						
WK-Code	DEBB58152_298						
MN-Nr.	EMNT_ID	EMNT_Text	DWA M610	Stat. von	Stat. bis		
W_01_M03	69_05	Schleuse Marienthal; Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit ganzjährig (Alternativ über Tornower Fließ?)			170		
W_01_M02	501	Erichtung einer Pegelmessstelle und Abflussstatistik zur Bestimmung des Abflusses vom Wentowkanal. Ziel: Bestimmung vom Gesamtabfluss des Wentowsees zur Dimensionierung einer evtl. FAA o.ä.		200	400		
W_01_M01	79_11	RECHTS: Uferbereiche schützen. Gehölzaufwuchs zulassen / nachpflanzen	U8	470	900		
W_01_M04	79_11	RECHTS: Uferbereiche schützen. Gehölzaufwuchs zulassen / nachpflanzen	U8	1280	1870		

Legende

- Geltungsbereich des Gewässerentwicklungskonzepts
- Fließgewässer Wasserrahmenrichtlinie
- Fließrichtung
- Grenze Planungsabschnitte
- Kilometrierung (Angabe in Kilometern)
- Kilometrierung (Abstand je 100 m bzw. 200 m)
- Landesgrenze Brandenburg - Mecklenburg-Vorpommern

Maßnahmen zur Förderung der Gewässermorphologie

- 79_11 Ufervegetation erhalten / pflegen

Maßnahmen zur Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit

Bauwerksart

- Durchlass
- Schleuse

Maßnahmenart

- 69_05 Fischpass an Wehr / Schleuse oder anderem Querbauwerk anlegen (auch Wasserkraftanlage)
- 69_14 Herstellung der linearen Durchgängigkeit für den Fischotter

Vertiefende Untersuchungen

- 501 Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten

bearbeitet durch:

landschaft
planen+bauen

Schlesische Str. 27
10997 Berlin
Telefon 030 - 610 77-0
Fax 030 - 610 77-99

**KOMPETENZ IN SACHEN
REGENWASSER,
INGENIEURGESELLSCHAFT
PROF. DR. STEKER MEH**

Rennbahnallee 109 A
15386 Hoppegarten
Telefon 03342 - 3595-0
Fax 03342 - 3595 29

UoE Umweltbüro essen

Reilingerhauser Str. 334 f
45136 Essen
Telefon 0201 - 86 06 1-0
Fax 0201 - 86 06 1-29

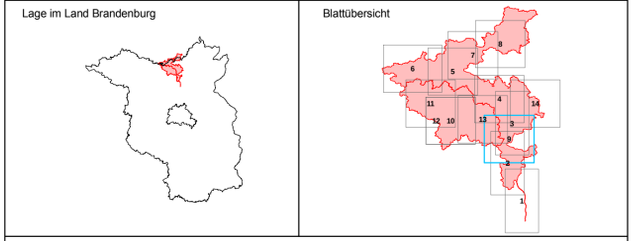
ecoconcept+pictures

Gerda Weilerstr. 10
79100 Freiburg
Telefon 0761 - 462 77
Mobil 0151 - 265 65 494

LAND BRANDENBURG

Landesamt für
Umwelt, Gesundheit
und Verbraucherschutz
Brandenburg

Gewässerentwicklungskonzept Obere Havel 1a
Karte 7-1: Maßnahmen Fließgewässer
Blatt: 09 von 14



0 0,25 0,5 0,75 1 Kilometer

Maßstab: 1:15.000
Kartengrundlage: Digitale Daten der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg.
Nutzung mit Genehmigung Nr. GB-G 1499
Topographische Karte 1:50.000/Normalausgabe, Bezugssystem: ETRS 89

Auftraggeber: Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz Brandenburg, Ref. RW5
Stand: 30.03.2016