



Torower Fließ		• 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 Torower 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. Rauer Gleite			1930
T_01_M03	69_14	Wehr Tornow; bei der Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit Passierbarkeit für Fischotter mit berücksichtigen			1930

Wentowkanal		• 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. SIEKER MEH**

Rennbahnallee 109 A  
15306 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

**ecosystem-ecology**

Gerda Weilerstr. 10  
79100 Freiburg  
Telefon 0761 - 46277  
Fax 0157 - 74484091

**LAND BRANDENBURG**

Landesamt für  
Umwelt, Gesundheit  
und Verbraucherschutz  
Brandenburg

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

