

GEK-Gebiet <b>HvO_Templin</b>	OWK <b>DEBB581416_680</b>		Nr. der Maßnahme <b>581416_680_M001</b>	
	<b>Temnitzseeabfluss</b>			
	Abschnitt-Nr. <b>01-02</b>	Karte 7 Blattnr. <b>11</b>	Priorität <b>sehr hoch</b>	
	Stationierung <b>0,000 km</b>	bis <b>1,215 km</b>		
Bezeichnung der Maßnahme	<b>sonstige Maßnahme zur Anpassung / Optimierung der Gewässerunterhaltung</b>		DWA-M 610	EMNT-ID
			<b>S8, U7</b>	<b>79_99</b>
	korrespondierender EMNT			
Entwicklungsziel / -strategie	<b>Erhalt bzw. Verbesserung der Gewässerstruktur</b>			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	<b>beobachtende Gewässerunterhaltung an Gewässern 2. Ordnung, Zulassen von Ufer- und Sohlstrukturierungen, Beseitigung von Abflusshindernissen nur punktuell nach Einzelfallentscheidung</b>			
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? <b>nein</b>	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<b>ja Grünlandnutzung Schäferwiesen</b>			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<b>nein</b>			
Verträglichkeit mit Natura2000	<b>ja</b>			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt		<b>2</b>	
	Länge [km]	<b>1,21</b>	Fläche [ha]	
Verortung der Maßnahme	Kreis	<b>Uckermark</b>		Gemeinde <b>Milmersdorf</b>
	Gemarkung	<b>Milmersdorf</b>		Flur Flurstück
(pot.) Maßnahmenträger	Name	<b>WBV Uckermark-Havel als Unterhaltungspflichtiger</b>		
	Anschrift	<b>Zabelsdorf, Kanal Ausbau 6 16792 Zehdenick</b>		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	<b>nein</b>			
Zeithorizont	<b>kurzfristig</b>			
Kosten [T€]	einmalige	<b>0</b>	wiederkehrende	<b>0</b>
	Kosteneffizienz	<b>hoch</b>		
Finanzierung	<b>Beitragselder</b>			
Unterhaltung	<b>bedarfsweise punktuelle Unterhaltung</b>			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	<b>keine Einwände aus den PAGs</b>			
Festlegungen zur Kontrolle	<b>i.d.R. durch Landkreis</b>			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet <b>HvO_Templin</b>	OWK <b>DEBB581416_680</b> <b>Temnitzseeabfluss</b>		Nr. der Maßnahme <b>581416_680_M002</b>	
	Abschnitt-Nr. <b>01</b>	Karte 7 Blattnr. <b>11</b>	Priorität	
	Stationierung <b>0,160 km</b>	bis <b>0,430 km</b>	hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	<b>Krautung optimieren (z.B. mäandrierend, einseitig, terminlich eingeschränkt)</b>		DWA-M 610	EMNT-ID
			<b>S3, S4, U1</b>	<b>79_06</b>
			korrespondierender EMNT <b>79_08, 79_01</b>	
Entwicklungsziel / -strategie	<b>Verbesserung der Gewässerstruktur</b>			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	<b>Krautung u. Mahd einseitig/wechselseitig, mittelfr. Kleintier schonende Mäh-/Krautungsgeräte verwenden</b>			
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? <b>nein</b>	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<b>ja Grünlandnutzung angrenzender Flächen</b>			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<b>nein</b>			
Verträglichkeit mit Natura2000	<b>ja</b>			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt		<b>1</b>	
	Länge [km]	<b>0,28</b>	Fläche [ha]	
Verortung der Maßnahme	Kreis	<b>Uckermark</b>	Gemeinde <b>Milmersdorf</b>	
	Gemarkung	<b>Milmersdorf</b>	Flur <b>2</b>	Flurstück
(pot.) Maßnahmenträger	Name	<b>WBV Uckermark-Havel als Unterhaltungspflichtiger</b>		
	Anschrift	<b>Zabelsdorf, Kanal Ausbau 6 16792 Zehdenick</b>		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	<b>nein</b>			
Zeithorizont	<b>kurzfristig</b>			
Kosten [T€]	einmalige	<b>0</b>	wiederkehrende	<b>0</b>
	Kosteneffizienz	<b>mäßig</b>		
Finanzierung	<b>Beitragsgelder</b>			
Unterhaltung	<b>s.o.</b>			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	<b>keine Einwände aus den PAGs</b>			
Festlegungen zur Kontrolle	<b>i.d.R. durch Landkreis</b>			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			