

GEK-Gebiet <b>HvO_Templin</b>	OWK <b>DEBB5814772_1188</b> <b>Schulzenfelder Graben</b>		Nr. der Maßnahme <b>5814772_1188_M001</b>	
	Abschnitt-Nr. <b>01-02</b>	arte 7-2 Blattnr. <b>10</b>	Priorität	
	Stationierung <b>0,027 :m</b>	bis <b>6,854 :m</b>	hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Anpassung / Optimierung der Gewässerunterhaltung		DWA-M <b>610</b>	EMNT-ID
			<b>S8, U7</b>	<b>79_99</b>
	korrespondierender EMNT			
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässerstruktur			
Beschreibung der Maßnahme,	beobachtende Gewässerunterhaltung an Gewässern 2. Ordnung, Zulassen von Ufer- und Sohlstrukturierungen, Beseitigung von Abflusshindernissen nur punktuell			
	betrifft Bauwerk?	Maßnahme auch im NRK? <b>nein</b>		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<b>ja</b> angrenzende Grünland- und Ackernutzung			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<b>nein</b>			
Verträglichkeit mit Natura2000	<b>ja</b>			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni <b>2</b>			
	Länge [km] <b>6,83</b>	Fläche [ha] <b>0,00</b>		
Verortung der Maßnahme	Kreis <b>Uckermark</b>	Gemein <b>Templin</b>		
	Gemarku <b>Densow, Röddelin, Templin</b>	Flu	Flurstü	
(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>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	durc		
	nachher am	durc		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet <b>HvO_Templin</b>	OWK <b>DEBB5814772_1188</b> <b>Schulzenfelder Graben</b>		Nr. der Maßnahme <b>5814772_1188_M002</b>	
	Abschnitt-Nr. <b>01-02</b> arte 7-2 Blattnr. 10		Priorität	
	Stationierung 0,027 :m bis 6,854 :m		sehr hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten		DWA-M 610	EMNT-ID
			501	
	korrespondierender EMNT			
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässerstruktur, Verbesserung des biol., chem.-physik. Zustands uh. liegender Gewässerabschnitte durch Wasserrückhalt			
Beschreibung der Maßnahme,	Konzeption zur Verbesserung des Nährstoffrückhaltes im Schulzenfelder Graben (Siebgr.) unter Berücksichtigung der Vorflutverhältnisse (Prüfung der Möglichkeit Rohrleitung zu verfüllen und flache Gräben herzustellen)			
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? nein	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	nein			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni 1 Länge [km] 6,79 Fläche [ha] 0,00			
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark		Gemein Templin	
	Gemarku	Densow, Röddelin, Templin	Flu	Flurstü
(pot.) Maßnahmenträger	Name WBV Uckermark-Havel oder angrenzender Eigentümer			
	Anschrift Zabelsdorf, Kanal Ausbau 6 16792 Zehdenick			
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	mittelfristig			
Kosten [T€]	einmalige 0		wiederkehrende 0	
	Kosteneffizienz mäßig			
Finanzierung	UVZV?/ LWH/ GewSan/ ILE-F			
Unterhaltung	-			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Befürwortung durch WBV Uckermark-Havel			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am		durc	
	nachher am		durc	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet <b>HvO_Templin</b>	OWK <b>DEBB5814772_1188</b> <b>Schulzenfelder Graben</b>		Nr. der Maßnahme <b>5814772_1188_M003</b>	
	Abschnitt-Nr. <b>02</b>	arte 7-2 Blattnr. <b>10</b>	Priorität	
	Stationierung <b>2,065 :m</b> bis <b>6,854 :m</b>		hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Krautung optimieren (z.B. mäandrierend, einseitig, terminlich eingeschränkt)		DWA-M <b>610</b>	EMNT-ID
			<b>S3, S4, U1</b>	<b>79_06</b>
			korrespondierender EMNT <b>79_08, 79_01</b>	
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässerstruktur			
Beschreibung der Maßnahme,	Krautung u. Mahd einseitig/wechselseitig, mittelfr. Kleintier schonende Mäh-/Krautungsgeräte verwenden, Böschungsfuß von der Unterhaltung auslassen			
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? <b>nein</b>	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<b>ja</b> Grünlandnutzung angrenzender Flächen			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<b>nein</b>			
Verträglichkeit mit Natura2000	<b>ja</b>			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni <b>3</b>			
	Länge [km] <b>3,12</b>	Fläche [ha] <b>0,00</b>		
Verortung der Maßnahme	Kreis <b>Uckermark</b>	Gemein <b>Templin</b>		
	Gemarku <b>Densow, Röddelin, Templin</b>	Flu <b></b>	Flurstü <b></b>	
(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	durc		
	nachher am	durc		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet <b>HvO_Templin</b>	OWK <b>DEBB5814772_1188</b> <b>Schulzenfelder Graben</b>		Nr. der Maßnahme <b>5814772_1188_M004</b>	
	Abschnitt-Nr. <b>02</b>	arte 7-2 Blattnr. <b>10</b>	Priorität	
	Stationierung <b>5,460 :m</b>	bis <b>6,854 :m</b>	mäßig	
Bezeichnung der Maßnahme	Stau / Stützschwelle zum Wasserrückhalt sanieren / optimieren		DWA-M 610	EMNT-ID
			<b>S11</b>	<b>65_06</b>
	korrespondierender EMNT			
Entwicklungsziel / - strategie	Verbesserung der Gewässerstruktur, Verbesserung des biol., chem.-physik. Zustands uh. liegender Gewässerabschnitte durch Wasserrückhalt			
Beschreibung der Maßnahme,	Stau-/ Stützschwellen im Oberlauf Siebgraben erhöhen			
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? <b>nein</b>	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<b>ja</b> Grünlandnutzung angrenzender Flächen			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<b>nein</b>			
Verträglichkeit mit Natura2000	<b>ja</b>			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni <b>1</b>			
	Länge [km] <b>1,39</b>	Fläche [ha] <b>0,00</b>		
Verortung der Maßnahme	Kreis <b>Uckermark</b>	Gemein <b>Templin</b>		
	Gemarku <b>Densow, Templin</b>	Flu	Flurstü	
(pot.) Maßnahmenträger	Name <b>WBV Uckermark-Havel als Unterhaltungspflichtiger</b>			
	Anschrift <b>Zabelsdorf, Kanal Ausbau 6 16792 Zehdenick</b>			
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	<b>ja</b>			
Zeithorizont	<b>mittelfristig</b>			
Kosten [T€]	einmalige <b>6</b>	wiederkehrende <b>0</b>		
	Kosteneffizienz <b>gering</b>			
Finanzierung	<b>UVZV/ GewSan</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	durc		
	nachher am	durc		
	Erfolg der Maßnahme			