

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_100 Templiner Gewässer		Nr. der Maßnahme 5814_100_M001	
	Abschnitt-Nr. 01-02	arte 7-2 Blattnr. 9	Priorität	
	Stationierung 0,000 :m	bis 5,566 :m	sehr hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Anpassung / Optimierung der Gewässerunterhaltung		DWA-M 610	EMNT-ID
			S3, S8, U7	79_99
	korrespondierender EMNT			
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässerstruktur			
Beschreibung der Maßnahme,	beobachtende Gewässerunterhaltung an Bundeswasserstraßen, außerhalb der Fahrrinne Zulassen bzw. Schutz von Sohl- und Uferstukturierungen (z. B. Röhrichtentwicklung, Belassen von Anlandungen im Uferbereich)			
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? nein	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Erhalt der Schiffbarkeit der Bundeswasserstraße, Boden-/Baudenkmal "Schleuse"			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni 2			
	Länge [km] 3,70	Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis	Oberhavel, Uckermark	Gemein Templin, Zehdenick	
	Gemarku	Hammelspring, Röddelin, Vogelsang	Flu	Flurstü
(pot.) Maßnahmenträger	Name	WSA Eberswalde		
	Anschrift	Schneidemühlenweg 21	16225	Eberswalde
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige	0	wiederkehrende	0
	Kosteneffizienz hoch			
Finanzierung	WSA			
Unterhaltung	s.o.			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am			durc
	nachher am			durc
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_100 Templiner Gewässer		Nr. der Maßnahme 5814_100_M002	
	Abschnitt-Nr. 02	arte 7-2 Blattnr. 9	Priorität	
	Stationierung 3,723 :m	bis 0,000 :m	hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit		DWA-M 610	EMNT-ID
			69_99	
	korrespondierender EMNT			
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit			
Beschreibung der Maßnahme,	funktionsfähige Fischaufstiegshilfe am Wehr Kannenburg einrichten			
	betrifft Bauwerk? B002 Maßnahme auch im NRK? ne			
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Erhalt der Schiffbarkeit der Bundeswasserstraße, Bodendenkmal "Schleuse/ Siedlung"			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni 1			
	Länge [km] 0,00	Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemein Templin		
	Gemarku Hammelspring	Flu 9	Flurstü 42	
(pot.) Maßnahmenträger	Name WSA Eberswalde			
	Anschrift Schneidemühlenweg 21	16225	Eberswalde	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	mittelfristig			
Kosten [T€]	einmalige 240	wiederkehrende 0		
	Kosteneffizienz hoch			
Finanzierung	Bundesgelder WSA?			
Unterhaltung	bedarfsweise			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Hinweis Landes-Kanu-Verband Brandenburg: kanupassierbare Gestaltung erwünscht			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am	durc		
	nachher am	durc		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_102 Templiner Gewässer		Nr. der Maßnahme 5814_102_M001	
	Abschnitt-Nr. 01-02	arte 7-2 Blattnr. 10	Priorität	
	Stationierung 10,096 :m	bis 13,884 :m	sehr hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Anpassung / Optimierung der Gewässerunterhaltung		DWA-M 610	EMNT-ID
			S3, S8, U7	79_99
	korrespondierender EMNT			
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässerstruktur			
Beschreibung der Maßnahme,	beobachtende Gewässerunterhaltung an Bundeswasserstraßen, außerhalb der Fahrrinne Zulassen bzw. Schutz von Sohl- und Uferstukturierungen (z. B. Röhrichtentwicklung)			
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? nein	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Erhalt der Schiffbarkeit der Bundeswasserstraße, Siedlungsflächen Templin, Bodendenkmal "Uferbefestigung/ Kanal/ Graben/ Einzelfund Jungsteinzeit"			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni 1			
	Länge [km] 3,79	Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemein Templin		
	Gemarku Hindenburg, Templin	Flu	Flurstü	
(pot.) Maßnahmenträger	Name WSA Eberswalde			
	Anschrift Schneidemühlenweg 21	16225	Eberswalde	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige 0	wiederkehrende 0		
	Kosteneffizienz hoch			
Finanzierung	WSA			
Unterhaltung	s.o.			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am	durc		
	nachher am	durc		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_102 Templiner Gewässer		Nr. der Maßnahme 5814_102_M002	
	Abschnitt-Nr. 02	arte 7-2 Blattnr. 10	Priorität	
	Stationierung 12,162 :m	bis 0,000 :m	sehr hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Konzeptionelle Maßnahme - Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen		DWA-M 610	EMNT-ID
			508	
	korrespondierender EMNT			
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung des biol.,chem.-phys. Zustands			
Beschreibung der Maßnahme,	Überprüfung Einträge aus Hauptpumpwerk Birkenhain (vermutl. phasenw. Einl. v. ungeklärtem Abwasser)			
	betrifft Bauwerk?	Maßnahme auch im NRK? ne		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	nein			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni 1			
	Länge [km] 0,00	Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemein Templin		
	Gemarku Templin	Flu 44	Flurstü 405	
(pot.) Maßnahmenträger	Name UWB Landkreis Uckermark			
	Anschrift Karl-Marx-Straße 1	17291	Prenzlau	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige 0	wiederkehrende 0		
	Kosteneffizienz mäßig			
Finanzierung				
Unterhaltung	keine Unterhaltung			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAGs, Befürwortung durch NABU			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am	durc		
	nachher am	durc		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_102 Templiner Gewässer		Nr. der Maßnahme 5814_102_M003	
	Abschnitt-Nr. 02	arte 7-2 Blattnr. 10	Priorität	
	Stationierung 13,425 :m	bis 0,000 :m	hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit		DWA-M 610	EMNT-ID
			69_99	
	korrespondierender EMNT			
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit			
Beschreibung der Maßnahme,	funktionsfähige Fischaufstiegshilfe am Wehr Templin anlegen			
	betrifft Bauwerk? B012 Maßnahme auch im NRK? ne			
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Erhalt der Schiffbarkeit der Bundeswasserstraße, Bodendenkmal/ Baudenkmal "Wassermühle"			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni 2			
	Länge [km] 0,00	Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemein Templin		
	Gemarku Templin	Flu 42	Flurstü 288/1	
(pot.) Maßnahmenträger	Name WSA Eberswalde			
	Anschrift Schneidemühlenweg 21	16225	Eberswalde	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	mittelfristig			
Kosten [T€]	einmalige 0	wiederkehrende 0		
	Kosteneffizienz hoch			
Finanzierung	Bundesgelder WSA?			
Unterhaltung	bedarfsweise			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Hinweis Landes-Kanu-Verband Brandenburg: kanupassierbare Gestaltung erwünscht			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am	durc		
	nachher am	durc		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_102 Templiner Gewässer		Nr. der Maßnahme 5814_102_M004	
	Abschnitt-Nr. 02	arte 7-2 Blattnr. 10	Priorität	
	Stationierung 13,417 :m	bis 0,000 :m	mäßig	
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit		DWA-M 610	EMNT-ID
				69_99 korrespondierender EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit für den Fischotter			
Beschreibung der Maßnahme,	Durchlass an der Templiner Mühle zur Herstellung Durchgängigkeit für Fischotter umgestalten Wasserrecht: WSA Eberswalde betrifft Bauwerk? B010_1 Maßnahme auch im NRK? ne			
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Bodendenkmal/ Baudenkmal "Wassermühle"			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni 2 Länge [km] 0,00 Fläche [ha] 0,00			
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemein Templin		
	Gemarku Templin	Flu 42	Flurstü 50/5	
(pot.) Maßnahmenträger	Name Träger der Straßenbaulast	Anschrift 0		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	langfristig			
Kosten [T€]	einmalige 0	wiederkehrende 0	Kosteneffizienz gering	
Finanzierung	ILE-F			
Unterhaltung	bedarfsweise			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring vorher am durc nachher am durc Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_106 Templiner Gewässer		Nr. der Maßnahme 5814_106_M001	
	Abschnitt-Nr. 01	arte 7-2 Blattnr. 11	Priorität	
	Stationierung 21,016 :m bis 22,646 :m		sehr hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Anpassung / Optimierung der Gewässerunterhaltung		DWA-M 610	EMNT-ID
			S8, U7	79_99
			korrespondierender EMNT	
Entwicklungsziel / -strategie	Erhalt der guten Gewässerstruktur, langfristig Verbesserung Fließgeschwindigkeit durch Zulassen der Verlandung (Sohlaufhöhungen, Sturzbäume, Röhrchentwicklung)			
Beschreibung der Maßnahme,	beobachtende Gewässerunterhaltung an Landesgewässern, Zulassen von Ufer- und Sohlstrukturierungen sowie Sohlaufhöhungen			
	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] 1,62	Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemein Milmersdorf, Templin		
	Gemarku Milmersdorf, Templin	Flu	Flurstü	
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV als Unterhaltungspflichtiger			
	Anschrift Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam, OT Groß Glienicke	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige 0	wiederkehrende 0		
	Kosteneffizienz hoch			
Finanzierung	Landesgelder			
Unterhaltung	s.o.			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am	durc		
	nachher am	durc		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108		Nr. der Maßnahme		
	Templiner Gewässer		5814_108_M001		
	Abschnitt-Nr. 01-02	arte 7-2 Blattnr. 11	Priorität		
	Stationierung 23,471 :m	bis 26,941 :m	hoch		
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Anpassung / Optimierung der Gewässerunterhaltung		DWA-M 610	EMNT-ID	
			S8, U7	79_99	
			korrespondierender EMNT		
Entwicklungsziel / -strategie	Erhalt bzw. Verbesserung der Gewässerstruktur				
Beschreibung der Maßnahme,	beobachtende Gewässerunterhaltung an Landesgewässern, Zulassen von Ufer- und Sohlstrukturierungen, Beseitigung von Abflusshindernissen nur punktuell (Phase 2)				
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? nein		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Ortslage Milmersdorf				
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein				
Verträglichkeit mit Natura2000	ja				
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni 2				
	Länge [km] 3,45	Fläche [ha] 0,00			
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark		Gemein Milmersdorf	
	Gemarku	Götschendorf, Milmersdorf		Flu	Flurstü
(pot.) Maßnahmenträger	Name	LUGV als Unterhaltungspflichtiger			
	Anschrift	Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam, OT Groß Glienicke	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein				
Zeithorizont	kurzfristig				
Kosten [T€]	einmalige	0		wiederkehrende	0
	Kosteneffizienz hoch				
Finanzierung	Landesgelder				
Unterhaltung	s.o.				
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAGs				
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis				
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring				
	vorher am			durc	
	nachher am			durc	
	Erfolg der Maßnahme				

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108		Nr. der Maßnahme	
	Templiner Gewässer		5814_108_M002	
	Abschnitt-Nr. 01-02	arte 7-2 Blattnr. 11	Priorität	
	Stationierung 23,471 :m	bis 26,926:m	sehr hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten		DWA-M 610	EMNT-ID
				501
			korrespondierender EMNT	
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit, Verbesserung des biol., chem.-physik. Zustands uh. liegender Gewässerabschnitte durch Wasserrückhalt, Verminderung Rückstau			
Beschreibung der Maßnahme,	Konzeption zur Umgestaltung des Templiner Gewässers (Milmersdorfer Mühlenbaches) zw. Kölpinsee und Labüskesee mit folg. Ziel: Durchgängigkeit wiederherstellen, Fließbewegung vergleichm., Sohl-/ Ufererstrukt. verbessern, Wasserrückhalt gewährleisten			
	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] 3,44	Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemein Milmersdorf		
	Gemarku Milmersdorf	Flu	Flurstü	
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV als Unterhaltungspflichtiger			
	Anschrift Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam, OT Groß Glienicke	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	mittelfristig			
Kosten [T€]	einmalige 0	wiederkehrende 0		
	Kosteneffizienz mäßig			
Finanzierung	UVZV?/ GewSan			
Unterhaltung	-			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am	durc		
	nachher am	durc		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108 Templiner Gewässer		Nr. der Maßnahme 5814_108_M003	
	Abschnitt-Nr. 01	arte 7-2 Blattnr. 11	Priorität	
	Stationierung 23,560 :m bis 0,000 :m		hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Durchlass rückbauen oder umgestalten (z.B. durch Errichtung einer Furt)		DWA-M 610	EMNT-ID
			69_10	
	korrespondierender EMNT			
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit			
Beschreibung der Maßnahme,	Rohrdurchlass oberhalb Labüskesee durch ein ökologisch durchgängiges Durchlassbauwerk ersetzen			
	betrifft Bauwerk? B017 Maßnahme auch im NRK? ne			
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	nein			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni 1			
	Länge [km] 0,00	Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemein Milmersdorf		
	Gemarku Milmersdorf	Flu 2	Flurstü 28	
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV oder Eigentümer bzw. Nutzungsberechtigter			
	Anschrift Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige 13	wiederkehrende 0		
	Kosteneffizienz gering			
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH			
Unterhaltung	bedarfsweise			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am	durc		
	nachher am	durc		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108		Nr. der Maßnahme	
	Templiner Gewässer		5814_108_M004	
	Abschnitt-Nr. 01	arte 7-2 Blattnr. 11	Priorität	
	Stationierung 24,071 :m	bis 24,566 :m	sehr hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Reduzierung der Belastungen infolge Landentwässerung		DWA-M 610	EMNT-ID
				93_99
			korrespondierender EMNT	
			501	
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung des biol., chem.-phys. Zustandes uh. liegender Gewässerabschnitte durch Wasserrückhalt			
Beschreibung der Maßnahme,	voraus. in Anspruch zu nehmende Fläche zur Realisierung eines Wasserrückhaltes z.B. durch Verschluss von Entwässerungsgräben, Anheben Gewässersohle o. Einbau sonst. Staueinrichtungen, Umsetzung im Detail und nach Flächenverfügbarkeit zu prüfen			
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? ne	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Grünlandnutzung /Waldweide			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni 1			
	Länge [km] 0,00		Fläche [ha] 0,00	
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemein Milmersdorf	
	Gemarku	Milmersdorf	Flu 2	Flurstü
(pot.) Maßnahmenträger	Name	LUGV als Unterhaltungspflichtiger		
	Anschrift	Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam, OT Groß Glienicke
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	ja			
Zeithorizont	mittelfristig			
Kosten [T€]	einmalige	0	wiederkehrende	0
	Kosteneffizienz hoch			
Finanzierung	ILE-F/ LWH/ GewSan			
Unterhaltung	keine Unterhaltung			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am		durc	
	nachher am		durc	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108		Nr. der Maßnahme	
	Templiner Gewässer		5814_108_M005	
	Abschnitt-Nr. 01	arte 7-2 Blattnr. 11	Priorität	
	Stationierung 24,056 :m	bis 24,564 :m	sehr hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Gewässersohle anheben (z.B. durch Einbau von Grundswellen oder Einschieben seitlich anstehenden Bodenmaterials)		DWA-M 610	EMNT-ID
			S11, U10	70_05
	korrespondierender EMNT			
Entwicklungsziel / -strategie	Initiierung Überflutungsdynamik, Verbesserung der Gewässerstruktur, Verbesserung des biol., chem.-physik. Zustands uh. liegender Gewässerabschnitte durch Wasserrückhalt			
Beschreibung der Maßnahme,	Anheben der Sohle durch Einschieben seitlich anstehenden Bodenmaterials (Verwallung) unterhalb Milmersdofer Mühle zur Initiierung eines Überflutungsregimes in der Moorniederung, Maßnahme bezieht sich auch auf Labüskesee (1581419) und Fährsee (15814599)			
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? nein	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja ggf. forstliche Nutzung angrenzender Flächen			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	ja Rückstau in die Rohrleitung in der Ortslage Milmersdorf			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni 1 Länge [km] 0,48 Fläche [ha] 0,00			
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemein Milmersdorf	
	Gemarku	Milmersdorf	Flu 2	Flurstü
(pot.) Maßnahmenträger	Name	LUGV als Unterhaltungspflichtiger		
	Anschrift	Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam, OT Groß Glienicke
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	ja			
Zeithorizont	mittelfristig			
Kosten [T€]	einmalige	15	wiederkehrende	0
	Kosteneffizienz gering			
Finanzierung	UVZV / GewSan			
Unterhaltung	keine Unterhaltung			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am		durc	
	nachher am		durc	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108		Nr. der Maßnahme	
	Templiner Gewässer		5814_108_M006	
	Abschnitt-Nr. 02	arte 7-2 Blattnr. 11	Priorität	
	Stationierung 24,731 :m	bis 25,555 :m	mäßig	
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zum Anschluss von Seitengewässern / Altarmen		DWA-M 610	EMNT-ID
			G9	75_99
			korrespondierender EMNT	
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässerstruktur, Verbesserung der Gewässerstruktur, Verbesserung des biol., chem.-physik. Zustands uh. liegender Gewässerabschnitte durch Wasserrückhalt, Verminderung Rückstau			
Beschreibung der Maßnahme,	Bruchwaldsenke parall. d. Milmersdorfer Mühlenbachs (Altgew.) als Hauptgerinne und als Vorfluter für die Kläranlagenabwässer aktivieren (Phase 2), Maßnahme bezieht sich auch auf Labüskesee (1581419) und Fährsee (15814599)			
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? nein	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Ortslage Milmersdorf			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	ja Rückstau in die Rohrleitung der Ortslage Milmersdorf			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni 1			
	Länge [km]	0,81	Fläche [ha]	0,00
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemein Milmersdorf	
	Gemarku	Milmersdorf	Flu 2	Flurstü
(pot.) Maßnahmenträger	Name	LUGV als Unterhaltungspflichtiger		
	Anschrift	Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam, OT Groß Glienicke
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	ja			
Zeithorizont	langfristig			
Kosten [T€]	einmalige	23	wiederkehrende	0
	Kosteneffizienz gering			
Finanzierung	UVZV / GewSan			
Unterhaltung	bedarfsweise punktuelle Unterhaltung			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am		durc	
	nachher am		durc	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108		Nr. der Maßnahme 5814_108_M007	
	Templiner Gewässer			
	Abschnitt-Nr. 02	arte 7-2 Blattnr. 11	Priorität hoch	
	Stationierung 24,729 :m bis 0,000 :m			
Bezeichnung der Maßnahme	Umgehungsgerinne anlegen		DWA-M 610	EMNT-ID 69_07
			korrespondierender EMNT	
Entwicklungsziel / - strategie	Herstellung der Durchgängigkeit			
Beschreibung der Maßnahme,	funktionsfähige Fischaufstiegshilfe als Umgehungsgerinne für Mühlenstau an der Milmersorfer Mühle anlegen (Variante 1)			
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? ne	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Denkmalschutz Wassermühle Milmersdorf, Bodendenkmal/ Baudenkmal "Wassermühle/ Windmühle"			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni 1			
	Länge [km] 0,00	Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemein Milmersdorf		
	Gemarku Milmersdorf	Flu 2	Flurstü 154	
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV oder Eigentümer bzw. Nutzungsberechtigter			
	Anschrift Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	ja			
Zeithorizont	mittelfristig			
Kosten [T€]	einmalige 280	wiederkehrende 0		
	Kosteneffizienz gering			
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH			
Unterhaltung	bedarfsweise			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs, nach Aussage WBV wünscht Eigentümer eine Lösung für vernässten Keller im Mühlengebäude			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am	durc		
	nachher am	durc		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108		Nr. der Maßnahme 5814_108_M008	
	Templiner Gewässer			
	Abschnitt-Nr. 02	arte 7-2 Blattnr. 11	Priorität	
	Stationierung 24,729 :m	bis 0,000 :m	mäßig	
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit		DWA-M 610	EMNT-ID
				69_99
	korrespondierender EMNT			
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit			
Beschreibung der Maßnahme,	funktionsfähige Fischaufstiegshilfe innerhalb Mühlengraben an der Milmersorfer Mühle anlegen (Variante 2)			
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? ne	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Denkmalschutz Wassermühle Milmersdorf, Bodendenkmal/ Baudenkmal "Wassermühle/ Windmühle"			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni 1			
	Länge [km] 0,00	Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemein Milmersdorf		
	Gemarku Milmersdorf	Flu 2	Flurstü	154
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV oder Eigentümer bzw. Nutzungsberechtigter			
	Anschrift Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	ja			
Zeithorizont	mittelfristig			
Kosten [T€]	einmalige 450	wiederkehrende		0
	Kosteneffizienz gering			
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH			
Unterhaltung	bedarfsweise			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am	durc		
	nachher am	durc		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108		Nr. der Maßnahme		
	Templiner Gewässer		5814_108_M009		
	Abschnitt-Nr. 02	arte 7-2 Blattnr. 11	Priorität		
	Stationierung 24,820 :m	bis 25,770 :m	hoch		
Bezeichnung der Maßnahme	Krautung optimieren (z.B. mäandrierend, einseitig, terminlich eingeschränkt)		DWA-M 610	EMNT-ID	
			S3, S4, U1	79_06	
			korrespondierender EMNT 79_08, 79_01		
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässerstruktur				
Beschreibung der Maßnahme,	Krautung u. Mahd einseitig/wechselseitig, mittelfr. Kleintier schonende Mäh-/Krautungsgeräte verwenden, Böschungsfuß von der Unterhaltung auslassen (Phase 1)				
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? nein		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Ortschaft Milmersorf				
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein				
Verträglichkeit mit Natura2000	ja				
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni 1				
	Länge [km] 0,92		Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark		Gemein Milmersdorf		
	Gemarku Milmersdorf		Flu 2		Flurstü
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV als Unterhaltungspflichtiger				
	Anschrift Seeburger Chaussee 2		14476	Potsdam, OT Groß Glienicke	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein				
Zeithorizont	kurzfristig				
Kosten [T€]	einmalige 0		wiederkehrende 0		
	Kosteneffizienz mäßig				
Finanzierung	Beitragsgelder				
Unterhaltung	s.o.				
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAGs				
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis				
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring				
	vorher am		durc		
	nachher am		durc		
	Erfolg der Maßnahme				

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108		Nr. der Maßnahme		
	Templiner Gewässer		5814_108_M010		
	Abschnitt-Nr. 02	arte 7-2 Blattnr. 11	Priorität		
	Stationierung 25,568 :m	bis 0,000 :m	sehr hoch		
Bezeichnung der Maßnahme	sonstiger Ausbau einer kommunalen Kläranlage zur Reduzierung der Phosphoreinträge		DWA-M 610	EMNT-ID	
				03_99	
			korrespondierender EMNT		
			02_99		
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung des biol.,chem.-phys. Zustands				
Beschreibung der Maßnahme,	KA Milmersdorf: Reduzierung der Nährstoffemission/Optimierung der Betriebsweise				
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? ne		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	nein				
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein				
Verträglichkeit mit Natura2000	ja				
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni 1				
	Länge [km] 0,00	Fläche [ha] 0,00			
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemein Milmersdorf			
	Gemarku Milmersdorf	Flu 2		Flurstü 127/3	
(pot.) Maßnahmenträger	Name ZVWU Westuckermark				
	Anschrift Prenzlauer Allee 27a	17268	Templin		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein				
Zeithorizont	kurzfristig				
Kosten [T€]	einmalige 0	wiederkehrende 0			
	Kosteneffizienz mäßig				
Finanzierung	?				
Unterhaltung	keine Unterhaltung				
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs, Befürwortung durch Biosphärenreservat SC und NABU				
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis				
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring				
	vorher am		durc		
	nachher am		durc		
	Erfolg der Maßnahme				

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108 Templiner Gewässer		Nr. der Maßnahme 5814_108_M011	
	Abschnitt-Nr. 02	arte 7-2 Blattnr. 11	Priorität	
	Stationierung 25,770 :m	bis 26,124 :m	mäßig	
Bezeichnung der Maßnahme	Verrohrung öffnen oder umgestalten (z.B. zu einem offenen Kastenprofil oder Durchmesser vergrößern)		DWA-M 610	EMNT-ID
				69_09 korrespondierender EMNT
Entwicklungsziel / - strategie	Herstellung der Durchgängigkeit, Verbesserung der Gewässerstruktur			
Beschreibung der Maßnahme,	Entrohrung im Bereich Ortslage Milmersdorf (Phase 2)			
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? nein	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Ortslage Milmersdorf, Bodendenkmal "Siedlung, Straße, Graben, Kirche, Einzelfunde Jungsteinzeit und Mittelalter"			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni 1			
	Länge [km] 0,36	Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemein Milmersdorf		
	Gemarku Milmersdorf	Flu	Flurstü	
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV als Unterhaltungspflichtiger			
	Anschrift Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam, OT Groß Glienicke	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	ja			
Zeithorizont	langfristig			
Kosten [T€]	einmalige 250	wiederkehrende 0		
	Kosteneffizienz gering			
Finanzierung	UVZV / GewSan			
Unterhaltung	Sohl- und Böschungskrautung, möglichst Wechselseitig, punktuell Entnahme von Abflusshindernissen			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Befürwortung durch LUGV RW6			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am	durc		
	nachher am	durc		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108		Nr. der Maßnahme	
	Templiner Gewässer		5814_108_M012	
	Abschnitt-Nr. 02	arte 7-2 Blattnr. 11	Priorität	
	Stationierung 26,144 :m	bis 26,643:m	hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Krautung optimieren (z.B. mäandrierend, einseitig, terminlich eingeschränkt)		DWA-M 610	EMNT-ID
			S3, S4, U1	79_06
			korrespondierender EMNT 79_08, 79_01	
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässerstruktur			
Beschreibung der Maßnahme,	Krautung u. Mahd einseitig/wechselseitig, mittelfr. Kleintier schonende Mäh-/Krautungsgeräte verwenden, Böschungsfuß von der Unterhaltung auslassen (Phase 1)			
	betrifft Bauwerk?	Maßnahme auch im NRK? nein		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Ortslage Milmersorf			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni 1			
	Länge [km] 0,48	Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemein Milmersdorf	
	Gemarku	Milmersdorf	Flu 3	Flurstü
(pot.) Maßnahmenträger	Name	LUGV als Unterhaltungspflichtiger		
	Anschrift	Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam, OT Groß Glienicke
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige	0	wiederkehrende	0
	Kosteneffizienz	mäßig		
Finanzierung	Beitragsgelder			
Unterhaltung	s.o.			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am	durc		
	nachher am	durc		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK		Nr. der Maßnahme 5814_108_M013	
	Abschnitt-Nr. 02	arte 7-2 Blattnr. 11	Priorität	
	Stationierung 26,143 :m	bis 0,000 :m	hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Stauanlage / Sohlabsturz für die Herstellung der Durchgängigkeit ersatzlos rückbauen		DWA-M 610	EMNT-ID
				69_01
	korrespondierender EMNT			
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit			
Beschreibung der Maßnahme,	Staubauwerk zu Beginn der Rohrleitung in der Ortslage Milmersdorf in Zusammenhang mit der Entrohrung ersatzlos rückbauen			
	betrifft Bauwerk? B025 Maßnahme auch im NRK? ne			
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Ortslage Milmersdorf, Bodendenkmal "Siedlung/ Einzelfunde Jungsteinzeit und Mittelalter"			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni 2			
	Länge [km] 0,00	Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemein Milmersdorf	
	Gemarku	Milmersdorf	Flu 3	Flurstü 49/3
(pot.) Maßnahmenträger	Name	LUGV oder Eigentümer bzw. Nutzungsberechtigter		
	Anschrift	Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	langfristig			
Kosten [T€]	einmalige	18	wiederkehrende	0
	Kosteneffizienz	gering		
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH			
Unterhaltung	bedarfsweise			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am		durc	
	nachher am		durc	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK	Nr. der Maßnahme 5814_108_M014
	Abschnitt-Nr. 02 arte 7-2 Blattnr. 11	Priorität
	Stationierung 26,624 :m bis 0,000 :m	hoch
Bezeichnung der Maßnahme	Durchlass rückbauen oder umgestalten (z.B. durch Errichtung einer Furt)	DWA-M 610 EMNT-ID 69_10
		korrespondierender EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit	
Beschreibung der Maßnahme,	Rohrdurchlass uh landwirtsch. Weg in Zusammenhang mit der Entrohrung in Milmersdorf rückbauen oder umgestalten (z.B. durch Errichtung einer Furt)	
	betrifft Bauwerk? B028 Maßnahme auch im NRK? ne	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	nein	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein	
Verträglichkeit mit Natura2000	ja	
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni 1 Länge [km] 0,00 Fläche [ha] 0,00	
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemein Milmersdorf Gemarku Milmersdorf Flu 3 Flurstü 51	
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV oder Eigentümer bzw. Nutzungsberechtigter Anschrift Seeburger Chaussee 2 14476 Potsdam	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein	
Zeithorizont	langfristig	
Kosten [T€]	einmalige 13 wiederkehrende 0 Kosteneffizienz gering	
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH	
Unterhaltung	bedarfsweise	
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs	
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis	
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring vorher am durc nachher am durc Erfolg der Maßnahme	

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK	Nr. der Maßnahme 5814_108_M015
	Abschnitt-Nr. 02 arte 7-2 Blattnr. 11	Priorität
	Stationierung 26,630 :m bis 0,000 :m	hoch
Bezeichnung der Maßnahme	Stauanlage / Sohlabsturz für die Herstellung der Durchgängigkeit ersatzlos rückbauen	DWA-M 610 EMNT-ID 69_01
		korrespondierender EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit, Verminderung Rückstau	
Beschreibung der Maßnahme,	Staubauwerk in Zusammenhang mit der Entrohrung in der Ortslage Milmersdorf ersatzlos zurückbauen (Variante 1)	
	betrifft Bauwerk? B029 Maßnahme auch im NRK? ne	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Ortslage Milmersdorf	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein	
Verträglichkeit mit Natura2000	ja	
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni 2 Länge [km] 0,00 Fläche [ha] 0,00	
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemein Milmersdorf Gemarku Milmersdorf Flu 3 Flurstü 51	
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV oder Eigentümer bzw. Nutzungsberechtigter Anschrift Seeburger Chaussee 2 14476 Potsdam	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein	
Zeithorizont	langfristig	
Kosten [T€]	einmalige 18 wiederkehrende 0 Kosteneffizienz gering	
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH	
Unterhaltung	bedarfsweise	
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs	
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis	
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring vorher am durc nachher am durc Erfolg der Maßnahme	

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK	Nr. der Maßnahme 5814_108_M016
	Abschnitt-Nr. 02 arte 7-2 Blattnr. 11	Priorität
	Stationierung 26,630 :m bis 0,000 :m	hoch
Bezeichnung der Maßnahme	Stauanlage / Sohlabsturz für die Herstellung der Durchgängigkeit durch raue Rampe / Gleite ersetzen	DWA-M 610 EMNT-ID 69_02
		korrespondierender EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit, Verminderung Rückstau	
Beschreibung der Maßnahme,	Staubauwerk in Zusammenhang mit der Entrohrung in der Ortslage Milmersdorf durch flache Sohlgleite ersetzen (Variante 2)	
	betrifft Bauwerk? B029 Maßnahme auch im NRK? ne	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Ortslage Milmersdorf	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein	
Verträglichkeit mit Natura2000	ja	
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni 1 Länge [km] 0,00 Fläche [ha] 0,00	
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemein Milmersdorf Gemarku Milmersdorf Flu 3 Flurstü 51	
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV oder Eigentümer bzw. Nutzungsberechtigter Anschrift Seeburger Chaussee 2 14476 Potsdam	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein	
Zeithorizont	langfristig	
Kosten [T€]	einmalige 28 wiederkehrende 0 Kosteneffizienz gering	
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH	
Unterhaltung	bedarfsweise	
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs	
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis	
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring vorher am durc nachher am durc Erfolg der Maßnahme	

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_110 Templiner Gewässer		Nr. der Maßnahme 5814_110_M001	
	Abschnitt-Nr. 01	arte 7-2 Blattnr. 11	Priorität	
	Stationierung 29,743 :m	bis 30,358 :m	hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Anpassung / Optimierung der Gewässerunterhaltung		DWA-M 610	EMNT-ID
			S8, U7	79_99
	korrespondierender EMNT			
Entwicklungsziel / -strategie	Erhalt der guten 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? nein	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Landesstraße L23			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni 1			
	Länge [km] 0,60	Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemein Milmersdorf	
	Gemarku	Götschendorf	Flu	Flurstü
(pot.) Maßnahmenträger	Name	WBV Uckermark-Havel als Unterhaltungspflichtiger		
	Anschrift	Zabelsdorf, Kanal Ausbau 6 16792 Zehdenick		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige	0	wiederkehrende	0
	Kosteneffizienz hoch			
Finanzierung	Beitragsgelder			
Unterhaltung	s.o.			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am			durc
	nachher am			durc
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_110		Nr. der Maßnahme	
	Templiner Gewässer		5814_110_M002	
	Abschnitt-Nr. 01	arte 7-2 Blattnr. 11	Priorität	
	Stationierung 30,200 :m	bis 30,358 :m	hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Reduzierung der Belastungen infolge Landentwässerung		DWA-M 610	EMNT-ID
				93_99
			korrespondierender EMNT	
			501	
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung des biol., chem.-phys. Zustandes uh. liegender Gewässerabschnitte durch Wasserrückhalt			
Beschreibung der Maßnahme,	voraus. in Anspruch zu nehmende Fläche zur Realisierung eines Wasserrückhaltes durch Einstellen des Schöpfwerkbetriebs, Umsetzung ist im Detail und je nach Flächenverfügbarkeit zu prüfen			
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? ne	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Grünlandnutzung auf Teilflächen			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschni 1			
	Länge [km] 0,00		Fläche [ha] 0,00	
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemein Milmersdorf	
	Gemarku	Götschendorf	Flu	Flurstü
(pot.) Maßnahmenträger	Name	?		
	Anschrift	?	0	?
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	ja			
Zeithorizont	mittelfristig			
Kosten [T€]	einmalige	0	wiederkehrende	0
	Kosteneffizienz	mäßig		
Finanzierung	ILE-F/ LWH/ GewSan			
Unterhaltung	keine Unterhaltung			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am		durc	
	nachher am		durc	
	Erfolg der Maßnahme			