

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_100		Nr. der Maßnahme 5814_100_M001	
	Templiner Gewässer			
	Abschnitt-Nr. 01-02	Karte 7 Blattnr. 9	Priorität sehr hoch	
	Stationierung 0,000 km	bis 5,566 km		
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, Maßnahmenteile	beobachtende Gewässerunterhaltung an Bundeswasserstraßen			
	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 Abschnitt		2	
	Länge [km]	3,70	Fläche [ha]	
Verortung der Maßnahme	Kreis	Oberhavel, Uckermark		Gemeinde Templin, Zehdenick
	Gemarkung	Hammelspring, Röddelin, Vogelsang		Flur Flurstück
(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	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		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_100		Nr. der Maßnahme 5814_100_M002	
	Templiner Gewässer			
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 9	Priorität hoch	
	Stationierung 3,723 km	bis 0,000 km		
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, Maßnahmenteile	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 Abschnitt		1	
	Länge [km]	Fläche [ha]		
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde Templin	
	Gemarkung	Hammelspring	Flur 9	Flurstück 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	Bundsgelder 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		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_102		Nr. der Maßnahme 5814_102_M002	
	Templiner Gewässer			
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 10	Priorität sehr hoch	
	Stationierung 12,162 km	bis 0,000 km		
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, Maßnahmenteile	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 Abschnitt		1	
	Länge [km]	Fläche [ha]		
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde Templin	
	Gemarkung	Templin	Flur 44	Flurstück 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		durch	
	nachher am		durch	
Erfolg der Maßnahme				

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_102		Nr. der Maßnahme 5814_102_M003	
	Templiner Gewässer			
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 10	Priorität hoch	
	Stationierung 13,425 km	bis 0,000 km		
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, Maßnahmenteile	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 Abschnitt		2	
	Länge [km]	Fläche [ha]		
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde Templin	
	Gemarkung	Templin	Flur 42	Flurstück 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	Bundsgelder 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		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_102		Nr. der Maßnahme	
	Templiner Gewässer		5814_102_M004	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 10	Priorität	
	Stationierung 13,417 km	bis 0,000 km	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, Maßnahmenteile	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 Abschnitt		2	
	Länge [km]	Fläche [ha]		
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde Templin	
	Gemarkung	Templin	Flur 42	Flurstück 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		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_102		Nr. der Maßnahme 5814_102_M001	
	Templiner Gewässer			
	Abschnitt-Nr. 01-02	Karte 7 Blattnr. 10	Priorität sehr hoch	
	Stationierung 10,096 km	bis 13,884 km		
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, Maßnahmenteile	beobachtende Gewässerunterhaltung an Bundeswasserstraßen			
	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 Abschnitt		1	
	Länge [km]	3,79	Fläche [ha]	
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde Templin	
	Gemarkung	Hindenburg, Templin	Flur	Flurstück
(pot.) Maßnahmenträger	Name	WSA Eberswalde		
	Anschrift	Schneidemühlenweg 21	16225	Eberswalde
Flächensticherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige	0	wiederkehrende	0
	Kosteneffizienz	hoch		
Finanzierung	WSA			
Unterhaltung	bedarfswise 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		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_106		Nr. der Maßnahme 5814_106_M001	
	Templiner Gewässer			
	Abschnitt-Nr. 01	Karte 7 Blattnr. 11	Priorität sehr hoch	
	Stationierung 21,016 km bis 22,646 km			
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			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	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 Abschnitt		1	
	Länge [km]	1,62	Fläche [ha]	
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde Milmersdorf, Templin	
	Gemarkung	Milmersdorf, Templin	Flur	Flurstück
(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	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		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108		Nr. der Maßnahme 5814_108_M004	
	Templiner Gewässer			
	Abschnitt-Nr. 01	Karte 7 Blattnr. 11	Priorität sehr hoch	
	Stationierung 24,071 km bis 24,566 km			
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, Maßnahmenteile	Verbesserung des biol., chem.-phys. Zustandes uh. liegender Gewässerabschnitte durch Wasserrückhalt			
	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 Abschnitt		1	
	Länge [km]	Fläche [ha]	32,00	
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde Milmersdorf	
	Gemarkung	Milmersdorf	Flur 2	Flurstück
(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			durch
	nachher am			durch
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108		Nr. der Maßnahme 5814_108_M003	
	Templiner Gewässer			
	Abschnitt-Nr. 01	Karte 7 Blattnr. 11	Priorität hoch	
	Stationierung 23,560 km	bis 0,000 km		
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, Maßnahmenteile	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 Abschnitt		1	
	Länge [km]	Fläche [ha]		
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde Milmersdorf	
	Gemarkung	Milmersdorf	Flur 2	Flurstück 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		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108		Nr. der Maßnahme 5814_108_M001	
	Templiner Gewässer			
	Abschnitt-Nr. 01-02	Karte 7 Blattnr. 11	Priorität hoch	
	Stationierung 23,471 km	bis 26,941 km		
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, Maßnahmenteile	beobachtende Gewässerunterhaltung an Landesgewässern, Zulassen von Ufer- und Sohlstrukturierungen, Beseitigung von Abflusshindernissen nur punktuell			
	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 Abschnitt		2	
	Länge [km]	3,45	Fläche [ha]	
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde Milmersdorf	
	Gemarkung	Götschendorf, Milmersdorf	Flur	Flurstück
(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	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		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108		Nr. der Maßnahme 5814_108_M002	
	Templiner Gewässer			
	Abschnitt-Nr. 01-02	Karte 7 Blattnr. 11	Priorität sehr hoch	
	Stationierung 23,471 km bis 26,926 km			
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, Maßnahmenteile	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 Abschnitt		1	
	Länge [km]	3,44	Fläche [ha]	
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde Milmersdorf	
	Gemarkung	Milmersdorf	Flur	Flurstück
(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		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108		Nr. der Maßnahme 5814_108_M005	
	Templiner Gewässer			
	Abschnitt-Nr. 01	Karte 7 Blattnr. 11	Priorität sehr hoch	
	Stationierung 24,056 km bis 24,564 km			
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, Maßnahmenteile	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 Abschnitt		1	
	Länge [km]	0,48	Fläche [ha]	
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark		Gemeinde Milmersdorf
	Gemarkung	Milmersdorf		Flur 2 Flurstück
(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		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108		Nr. der Maßnahme 5814_108_M010	
	Templiner Gewässer			
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 11	Priorität sehr hoch	
	Stationierung 25,568 km	bis 0,000 km		
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, Maßnahmenteile	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 Abschnitt		1	
	Länge [km]	Fläche [ha]		
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde Milmersdorf	
	Gemarkung	Milmersdorf	Flur 2	Flurstück 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		durch	
	nachher am		durch	
Erfolg der Maßnahme				

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108		Nr. der Maßnahme 5814_108_M007	
	Templiner Gewässer			
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 11	Priorität hoch	
	Stationierung 24,729 km	bis 0,000 km		
Bezeichnung der Maßnahme	Umgehungsgerinne anlegen		DWA-M 610	EMNT-ID 69_07
			korrespondierender EMNT	
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	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 Abschnitt		1	
	Länge [km]	Fläche [ha]		
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde Milmersdorf	
	Gemarkung	Milmersdorf	Flur 2	Flurstück 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		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108		Nr. der Maßnahme 5814_108_M008	
	Templiner Gewässer			
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 11	Priorität mäßig	
	Stationierung 24,729 km	bis 0,000 km		
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, Maßnahmenteile	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 Abschnitt		1	
	Länge [km]	Fläche [ha]		
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde Milmersdorf	
	Gemarkung	Milmersdorf	Flur 2	Flurstück 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		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108		Nr. der Maßnahme 5814_108_M006	
	Templiner Gewässer			
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 11	Priorität mäßig	
	Stationierung 24,731 km bis 25,555 km			
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, Maßnahmenteile	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 Abschnitt		1	
	Länge [km]	0,81	Fläche [ha]	
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark		Gemeinde Milmersdorf
	Gemarkung	Milmersdorf		Flur 2 Flurstück
(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		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108		Nr. der Maßnahme 5814_108_M009	
	Templiner Gewässer			
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 11	Priorität hoch	
	Stationierung 24,820 km bis 25,770 km			
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, Maßnahmenteile	Krautung u. Mahd einseitig/wechelseitig, mittelfr. Kleintier schonende Mäh-/Krautungsgeräte verwenden (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 Abschnitt		1	
	Länge [km]	0,92	Fläche [ha]	
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde Milmersdorf	
	Gemarkung	Milmersdorf	Flur 2	Flurstück
(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	Beitrags gelder			
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		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108		Nr. der Maßnahme 5814_108_M011	
	Templiner Gewässer			
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 11	Priorität mäßig	
	Stationierung 25,770 km bis 26,124 km			
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, Maßnahmenteile	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 Abschnitt		1	
	Länge [km]	0,36	Fläche [ha]	
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde Milmersdorf	
	Gemarkung	Milmersdorf	Flur	Flurstück
(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		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_108		Nr. der Maßnahme 5814_108_M013	
	Templiner Gewässer			
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 11	Priorität hoch	
	Stationierung 26,144 km	bis 26,643 km		
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, Maßnahmenteile	Krautung u. Mahd einseitig/wechelseitig, mittelfr. Kleintier schonende Mäh-/Krautungsgeräte verwenden (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 Abschnitt		1	
	Länge [km]	0,48	Fläche [ha]	
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde Milmersdorf	
	Gemarkung	Milmersdorf	Flur 3	Flurstück
(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	Beitragselder			
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		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_110		Nr. der Maßnahme 5814_110_M002	
	Templiner Gewässer			
	Abschnitt-Nr. 01	Karte 7 Blattnr. 11	Priorität hoch	
	Stationierung 30,200 km bis 30,358 km			
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, Maßnahmenteile	Verbesserung des biol., chem.-phys. Zustandes uh. liegender Gewässerabschnitte durch Wasserrückhalt			
	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 Abschnitt		1	
	Länge [km]	Fläche [ha]	47,30	
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde Milmersdorf	
	Gemarkung	Götschendorf	Flur	Flurstück
(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		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB5814_110		Nr. der Maßnahme 5814_110_M001	
	Templiner Gewässer			
	Abschnitt-Nr. 01	Karte 7 Blattnr. 11	Priorität hoch	
	Stationierung 29,743 km bis 30,358 km			
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, Maßnahmenteile	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 Abschnitt		1	
	Länge [km]	0,60	Fläche [ha]	
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde Milmersdorf	
	Gemarkung	Götschendorf	Flur	Flurstück
(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	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		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			