

nagementplan für das FFH-Gebiet								ID	LRT	Art		Dringlichkeit Maßnahmen- umsetzung	Erhaltungsmaßnahme gemäß FFH-RL	TK-Nr.	ID	LRT
rsdorfer See							3651SO	0043	6410		O110 O114	dauerhaft dauerhaft	E	3651SO	0095	3150 Ası
ndesnr.: 476, EU-Nr.: DE 3651-301)											O115	dauerhaft	E			Col
					_ 000	. 55.7					O118	dauerhaft	Е			Mis Cas
te 4	4: IVI8	aisna	hmen								O122 O128	dauerhaft dauerhaft	E			Lut
nda											O128	dauerhaft	E			As _l Col
ende											O41	dauerhaft	E			Mis
FFH-Gebiet Kersdorfer See											O49	dauerhaft	E	3651SO	0096	3150 Col
Ma	aßnahmenflä	äche (Polyg	gon)				3651SO	0062	9190		O85 F118	dauerhaft dauerhaft	E	303100	0000	Ası
Ma	ßnahmenflä	äche Gewä	sser (Linie)				000100	0002	0.00		F14	dauerhaft	E			Col
Ma	ßnahmenflä	äche Moore	e, Sümpfe, R	öhrichte (Lini	e)						F102	dauerhaft	E			Mis Cas
		0 1	"0 EEU DI	/D / /: I(I.:.	"						F31 F99	dauerhaft dauerhaft	E			Lut
Erhaltungsmaßnahme gemäß FFH-RL/Potentialfläche Erhaltungsmaßnahme Nummer der Maßnahmenfläche								0068			F44	dauerhaft	E			As _l Col
									Vertmoul	ertmoul	G22	dauerhaft	W			Mis Col
Nummer der Maßnahmenfläche							3651SO	0069	9190		F118	dauerhaft	E	3651SO	0097	3150
W Blattschnittnummer TK10										_	F14 F102	dauerhaft dauerhaft	E			Ası
ahme	n							0073	9190		F31	dauerhaft				Col Mis
	•						3651SO				F99	dauerhaft	E			Cas
											F44 F118	dauerhaft dauerhaft	E			Lut As _l
Nr.	ID	LRT	Art	Maßnahme Dringlichkeit Maßnahmen-	Erhaltungsmaßnahme gemäß FFH-RL	303130	0073	9190		F14	dauerhaft	E		I	Col	
			Vertangu		umsetzung						F102	dauerhaft	E	3651SO	0098	Mis Col
so	0002			O114 O115	dauerhaft dauerhaft	W					F31	dauerhaft	E			3150
ISO				O118	dauerhaft	W					F99 F44	dauerhaft dauerhaft	E			As _i Col
				O122	dauerhaft	W	3651SW	0080	6440		O114	dauerhaft	-			Mis
	0003	3260		W20	dauerhaft	W					O132	dauerhaft	-			Cas
		6430		O80 O114	dauerhaft dauerhaft	W					O118 O115	dauerhaft	-			Lut As _l
				O130	dauerhaft	W					O115	dauerhaft dauerhaft	-			Col
				O118	dauerhaft	W					O49	dauerhaft	-			Mis Col
			Cobitaen	G22 W77	dauerhaft dauerhaft	W E					0111	dauerhaft	-	3651SW	0099	3150
			Misgfoss						6410		W140 O128	mittelfristig dauerhaft	- E			As _l Col
			Lutrlutr	W32	dauerhaft	E			0410		O132	dauerhaft	E			Mis
so	0005	91E0*	Cobitaen	W166 F118	mittelfristig dauerhaft	E E					O49	dauerhaft	E			Cas Lut
				F44	dauerhaft	E					O85	dauerhaft	E	3651SW	0101	3150
				F14	dauerhaft	E					O110	dauerhaft dauerhaft	E E			As _i Col
				F40 F102	dauerhaft dauerhaft	E E					O115	dauerhaft	Е			Mis
so	0009	6430		O114 dauerhaft O130 dauerhaft		W	3651SW	0081		O115 O118		dauerhaft	E	3651SW		Cas Lut
						W			6230			dauerhaft dauerhaft	E E			Ası
				O118 G22	dauerhaft dauerhaft	W	0001011	0001	0200		O115	dauerhaft	E			Col Mis
so	0010	91E0*			dauerhaft	E					O118	dauerhaft	Е			Col
				F44	dauerhaft	Е					O131 O113	dauerhaft dauerhaft	E E		0102	3150
					dauerhaft	E					O41	dauerhaft	E			As _l Col
				F40 F102	dauerhaft dauerhaft	E E			6410		O128	dauerhaft	E			Mis
		6430		O114	dauerhaft	W					O132	dauerhaft	E			Cas Lut
				O130	dauerhaft	W					O49 O85	dauerhaft dauerhaft	E E			Ası
				O118 G22	dauerhaft dauerhaft	W					O110	dauerhaft	E			Col Mis
ISO	0030	6430	Vertmoul	O114	dauerhaft	W					O114	dauerhaft	E			Col
				O130	dauerhaft	W					O115 O118	dauerhaft dauerhaft	E	3651SW	0103	3150
			Vertmoul	O118	dauerhaft	W					O41	dauerhaft	E			As _i Col
			Vertmoul	G22 O115	dauerhaft dauerhaft	W	3651SW	0090	Lu	ıcacerv	F40	dauerhaft	W			Mis Cas
ISO	0033	6430	Vertmoul	O114	dauerhaft	W					F99	dauerhaft	W			Lut
				O130	dauerhaft	W					F102 F14	dauerhaft dauerhaft	W			As _i Col
			Vertmoul	O118 G22	dauerhaft	W	3651SW	0092	Lu	ıcacerv	F40	dauerhaft	W			Mis
			Vertmoul	O115	dauerhaft dauerhaft	W					F99	dauerhaft	W			Col
SO	0036	91E0*		F118	dauerhaft	E					F102 F14	dauerhaft dauerhaft	W	3651SO	0111	Vei
				F44	dauerhaft	E	3651SW	0094	₹ 3150		W20	dauernaft dauerhaft	E E			
				F14 F40	dauerhaft dauerhaft	E E	2021244			spiaspi	W77	dauerhaft	E	,		, !
				F102	dauerhaft	E			Co	bitaen						
ļ		*	ŧ		,					isgfoss astfibe	W32	dauerhaft	E			
									Lu	itrlutr obitaen	W166	mittelfristig	E			

3651SO	0095	3150	1		umsetzung	
				W20	dauerhaft	E
			Aspiaspi Cobitaen Misgfoss	W77	dauerhaft	E
			Castfibe Lutrlutr	W32	dauerhaft	E
			Aspiaspi Cobitaen Misgfoss			
			Cobitaen	W166	mittelfristig	E
3651SO	0096	3150		W20	dauerhaft	E
			Aspiaspi Cobitaen Misgfoss	W77	dauerhaft	E
			Castfibe Lutrlutr Aspiaspi Cobitaen Misgfoss	W32	dauerhaft	Е
			Cobitaen	W166	mittelfristig	E
3651SO	0097	3150		W20	dauerhaft	E
			Aspiaspi Cobitaen Misgfoss	W77	dauerhaft	E
			Castfibe Lutrlutr Aspiaspi Cobitaen Misgfoss	W32	dauerhaft	E
			Cobitaen	W166	mittelfristig	E
3651SO	0098	3150		W20	dauerhaft	E
			Aspiaspi Cobitaen Misgfoss	W77	dauerhaft	E
	0099		Castfibe Lutrlutr Aspiaspi Cobitaen	W32	dauerhaft	Е
			Misgfoss			
			Cobitaen	W166	mittelfristig	E
3651SW		3150	Aspiaspi Cobitaen	W20 W77	dauerhaft dauerhaft	E E
			Misgfoss Castfibe Lutrlutr	W32	dauerhaft	E
3651SW		3150	Latilati	W20	dauerhaft	E
			Aspiaspi Cobitaen Misgfoss	W77	dauerhaft	Е
			Castfibe Lutrlutr Aspiaspi Cobitaen Misgfoss	W32	dauerhaft	E
		3150	Cobitaen	W166	mittelfristig	E
3651SW	0102			W20	dauerhaft	Е
	0103		Aspiaspi Cobitaen Misgfoss	W77	dauerhaft	E
			Castfibe Lutrlutr Aspiaspi Cobitaen Misgfoss	W32	dauerhaft	E
			Cobitaen	W166	mittelfristig	E
3651SW		3150		W20	dauerhaft	Е
			Aspiaspi Cobitaen Misgfoss	W77	dauerhaft	E
			Castfibe Lutrlutr Aspiaspi Cobitaen Misgfoss	W32	dauerhaft	E
			Cobitaen	W166	mittelfristig	E
3651SO	0111		Vertmoul	O114	dauerhaft	W
303130	9111			O115	dauerhaft	W
				O118	dauerhaft	W
		,	,	,		

							J
TK-Nr.	ID	LRT	Art	Maßnahme	Dringlichkeit Maßnahmen- umsetzung	Erhaltungsmaßnahme gemäß FFH-RL	Bezeichung der Maßnahmen Maßnahmen der Gewässer und Moore
3651SO	0095	3150		W20	dauerhaft	Е	W20 Einstellung jeglicher Abwassereinleitung
			Aspiaspi	W77	dauerhaft	Е	W32 Keine Röhrichtmahd
			Cobitaen				W77 Kein Anfüttern
			Misgfoss Castfibe	W32	dauerhaft	E	W140 Setzen einer Sohlschwelle
			Lutrlutr	VV 02	dadoman	_	W166 Aufwertung oder Schaffung von Laichplätzen
			Aspiaspi				
			Cobitaen				Maßnahmen des Offenlandes
			Misgfoss Cobitaen	W166	mittelfristig	E	O41 Keine Düngung
3651SO	0096	3150	Cobitaen	W20	dauerhaft	E	O49 Kein Einsatz von chemisch-synthetischen Pflanzenschutzmitteln
303130	0090	3130	Aspiaspi	W77	dauerhaft	E	O80 Bewirtschaftung (Mahd u./o. Weide) von Gewässerrandstreifen erst ab 15.09.
			Cobitaen		dadoman	-	O85 Kein Umbruch von Grünland sowie keine chemische Abtötung der Grünlandnarbe
			Misgfoss				O110 Keine Nachsaaten auf Grünland
			Castfibe	W32	dauerhaft	E	O111 Nachsaat nur mit Regiosaatgut-Mischung
			Lutrlutr Aspiaspi				O113 Entbuschung von Trockenrasen und Heiden
			Cobitaen				O114 Mahd
			Misgfoss				
			Cobitaen	W166	mittelfristig	Е	O115 Einhaltung einer Schnitthöhe von mindestens 10 cm
3651SO	0097	3150		W20	dauerhaft	Е	O118 Beräumung des Mähgutes/ kein Mulchen
			Aspiaspi	W77	dauerhaft	Е	O122 Beweidung mit bestimmten Tierarten (z.B. extensive Beweidung mit Pferden)
			Cobitaen Misgfoss				O128 Erste Nutzung ab 16.07.
			Castfibe	W32	dauerhaft	E	O130 Erste Nutzung ab 01.09.
			Lutrlutr				O131 Nutzung vor dem 16.06.
			Aspiaspi				O132 Nutzung 2x jährlich mit mind. 10-wöchiger Nutzungspause
			Cobitaen Misgfoss				G22 Teilweise Beseitigung des Gehölzbestandes
			Cobitaen	W166	mittelfristig	E	
3651SO	0098	3150		W20	dauerhaft	E	Maßnahmen in Wäldern und Forsten
			Aspiaspi	W77	dauerhaft	E	F14 Übernahme vorhandener Naturverjüngung standortheimischer Baumarten
			Cobitaen				F31 Entnahme gesellschaftsfremder Baumarten
			Misgfoss				F40 Belassen von Altbaumbeständen
			Castfibe Lutrlutr	W32	dauerhaft	E	F44 Erhaltung von Horst- und Höhlenbäumen
			Aspiaspi				F99 Belassen und Förderung von Biotop- und Altbäumen
			Cobitaen				F102 Belassen und Mehrung von stehendem und liegendem Totholz
			Misgfoss				F118 Erhaltung und Entwicklung der lebensraumtypischen Baumartenzusammensetzung und
			Cobitaen	W166	mittelfristig	Е	
3651SW	0099	3150		W20	dauerhaft	E	charakteristischen Deckungsanteile
			Aspiaspi	W77	dauerhaft	E	Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie
			Cobitaen Misgfoss				3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharition</i>
			Castfibe	W32	dauerhaft	E	
			Lutrlutr				3260 Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und de Callitricho-Batrachion
3651SW	0101	3150		W20	dauerhaft	E	6230* Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) a
			Aspiaspi Cobitaen	W77	dauerhaft	Е	Silikatböden
			Misgfoss				6410 Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden
			Castfibe	W32	dauerhaft	E	(Molinion caerulea)
			Lutrlutr				6430 Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
			Aspiaspi				6440 Brenndolden-Auenwiesen (<i>Cnidion dubii</i>)
			Cobitaen Misgfoss				9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit <i>Quercus robur</i>
			Cobitaen	W166	mittelfristig	E	91E0* Auen-Wälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i>
3651SW	0102	3150		W20	dauerhaft	E	j
			Aspiaspi	W77	dauerhaft	E	Datenquellen:
			Cobitaen				
			Misgfoss	14/00	deres 6		DOP20g: DOP20g: © GeoBasis-DE/LGB (2021), dl-de/by-2, Geofachdaten: Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0; https://www.govdata.de/dl-de/by-
			Castfibe Lutrlutr	W32	dauerhaft	Е	2-0; dl-de-by-2.0; Landesamt für Umwelt Brandenburg; https://metaver.de/trefferanzeige?docuuid=7DE3A549-769C-4F01-A5E6-B3E25D40975E; FFH-Gebiete
			Aspiaspi				FFH-Lebensraumtypen und gesetzlich geschützte Biotope: Landesamt für Umwelt, 2022
			Cobitaen				Managamantalan für das EEU Cabiat
			Misgfoss				Managementplan für das FFH-Gebiet
2654011	0400	0450	Cobitaen	W166	mittelfristig	E	Kersdorfer See (Landesnr.: 476, EU-Nr.: DE 3651-301)
3651SW	0103	3150	A!	W20	dauerhaft	E	Natur
			Aspiaspi Cobitaen	W77	dauerhaft	Е	LAND EUROPÄISCHE UNION Europäischer Landwirtschaftsfonds Europäischer Landwirtschaftsfonds Stiftung Fonds
			Misgfoss				BRANDENBURG Europassion transmissions from the Entwicking ess In Brandenburg In Brandenburg Brandenburg
			Castfibe	W32	dauerhaft	Е	1
			Lutrlutr				Wanta da Nagani
			Aspiaspi Cobitaen				Karte 4: Maßnahmen
			Misgfoss				
			Cobitaen	W166	mittelfristig	E	<u> </u>
3651SO	0111		Vertmoul	O114	dauerhaft	W	0 125 250 500 750 1.000
				O115	dauerhaft	W	Market Auto 200
				O118	dauerhaft	W	Maßstab 1:10.000
		(1		1		Bearbeitung: Katrin Priebe, Dr. Thomas Kühn, Frank Benndorf Stand: 16.03.2023 Kartographie: Dr. Thomas Kühn
= Erhaltung,	W = Wiederh	erstellunç	9				Auftraggeber: Auftragnehmer: Stiftung NaturSchutzFonds Brandenburg Stadt und Land Planungsgesellschaft m Heinrich-Mann-Allee 18/19 Gubener Straße 35c 14473 Potsdam 15230 Frankfurt (Oder)