Biotopname TK10 Bioto								top-	Nr.																						
Kleingewässer im Wald 0,5 km w. Golder						den	nbaumer					Γ							0	6	3 (0	8	-	2	1	1	- 4	. 0	1	4
Mühle							X								Anschluß in TK																
												ť																			
Sta	ndort /0	Geologie					7++++																								
Senke im Sander							 																								
lan	dkraje	/ Kraisfraia	Stadt				Landonhoftes laman ant for a sufficient																								
Landkreis / Kreisfreie Stadt MST							Landschaftselemenent/Sperrfläche								Größe in ha 0 0 6 0 9																
IVIO	•						ja X nein																								
Ger	neinde	/ Stadt					LE-ID/SP-ID:								Angaben zur Erstkartierung																
	rpin (al						Feldblock-ID								GIS-Code Nr. aus BVZ See							See-l	۷r.:								
•	P (S.	,					reidblock-ID								Bearbeiter																
							Ifd Nr im Dietopyorroicheis																								
															Erstaufnahme §20 Erstaufnahme FFH-LRT																
	utzmer		.0.14.)/		Х	1																									
ges	chutzt n	ach §20 LNa	atG M-V]	FFH-LRT FFH-G								Sebiet D E																
ges	chützt n	ach FFH-Ri	chtlilnie				akt	tuelle	er Er	hal	tung	SZ	usta	nd				АВ							С						
		Hauptcod.	Nobonood																												
			Nebencod	e T																				Überlagerungscode							
	Code	S E V							Щ				-								_		+) ;	S W	/		
	%	1 0 0									1			1	\perp																
		seinheiten	l																												
vegetionsfreier Wasserkörper inmitten eines Buchenwaldes																															
Uak	itoto	Strukturen			_	D	_	Α	n	_	Z	_	- ())									Т			\top			\top		
пак	niaie +	Strukturen					_			_		⊥'	+	1	_	<u>'</u>					_		+	\perp		+			+		\perp
																											\perp				Щ
Bes	chreib	ung / Beson westlich der	iderheiten		N 4::1	م مام		ماده	lta ai	۵h	ain i		امدة،	. d: c					to		ä	.		+0+:	. nof	:	10/-	منتظما	اممدا		
Ì																															
Wei	Wertbestimmende Kriterien																														
	Artenre	ichtum (Flor	a)				vielfä								älti	ge S	Standortverhältnisse														
Vorkommen seltener / typischer Tierarten															historische Nutzungsformen																
seltener / gefährdeter Pflanzenbestand																utzung															
															öße / Länge																
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft																															
natürliche / naturnahe Ausprägung des Bioto																	-														
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops										_ la	and	lsch	nafts	präg	gend	er (Cha	ırak	ter												
typische Zonierung von Biotoptypen							Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																								
Struktur- und Habitatreichtum										F	Pfla	nze	nbe	stan	d na	ch	Flo	ren	sch	utzk	onz	ept									
Gef	Gefährdung																														
		3																													
Empfehlung											L			1											ke	eine	Get	fährdi	ıng	>	(

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g - großf	flächig)	TK10	Biotop-Nr.							
	(0,	0 6 0 8 - 2 1	1 - 4 0 1 4							
Substrat k g	Trophie War	asserstufe k g	Relief k g	Exposition k g							
Torf, wenig gestört	dystroph	trocken	eben	N							
Torf, degradiert	oligotroph	mäßig trocken	g wellig	NO							
Antorf	mesotroph	wechselfeucht	kuppig	О							
Sand	g eutroph	frisch	dünig	so							
Kies / Steine	poly- / hypertroph	feucht	Berg / Rücken	s							
Lehm		sehr feucht	Riedel	sw							
Ton		naß	Flachhang <= 9°	W							
Halbkalk / Kalk		g offenes Wasser	Steilhang > 9°	NW							
g Schlamm/Faulschlamr	m		Nische								
		quellig	Senke / Strecksenk	е							
gestörter Boden			Kerbtal								
			Sohlental								
NUTZUNGSMERKMALE	(k - kleinflächig, g - großf	flächig)	k g								
Nutzungsintensität k g	k g	Umgebung k g		ockenbiotop							
intensiv	Fischerei		0	·							
extensiv	Angeln	Ackerbr	G	rünanlage / Kleingarten							
aufgelassen	Erholung			eg raße, Parkplatz							
g keine Nutzung	Kleingartenbau	Grünlan	d and a section								
	Erwerbsgartenbau	 , , ,,		ahnanlage ewerbe / Industrie							
	Ferienhäuser	Nadelwa		lo / Stallanlage							
Nutzungsart k g	Bodenentnahme	Feuchtw	and the same state	ebäude / Siedlung							
Acker	Verkehr	Gehölz		· ·							
Wiese	Ver- / Entsorgungs			Spülfeld / Halde Bodenentnahme							
Weide	sonstige Nutzung:	- I - 		Deich/Damm							
forstliche Nutzung	sonstige ratizarig.	Graben		Sonstige:							
		Fließgev		nougo.							
		Stillgew									
Pflanzenarten dominant (v: Art des Florenschutzkonzepts)										
Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste	e MV, fett: Art der BArtSchV, kursi	iv: Art des Florenschutzkonzepts)								
Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzepts)											
Filanzenalten vereinzen (unterstrichen. An der Koten Liste MV, lett: Art der BARSchV, Kursiv: Art des Florenschutzkonzepts)											
Angaben zur Fauna											
Verwendete Unterlagen			Datum erste Beg	gehung: 30.09.2011							
			Datum letzte Beg								
Bearbeiter/in: Pövrv-Sütering	1		Foto: 2	Folgeseiten: 0							