Biotopnam	Biotopname TK10 Biotop-Nr.																									
temporärer Waldtümpel ca. 1 km südl. Gr						rünow				X					C)	6	0	8	- 2	2 1	2	-	4	0	5 9
									Ť						_		A	nsc	hluí	և ß in ٔ	TK					
									t				\top							-						
Standort /0	Geologie								t				+	-						-						
Senke im Rückland der Endmoräne						 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •								-												
Landkreis / Kreisfreie Stadt						Landschaftselemenent/Sperrfläche								+												
MST												Größe in ha 0 0 9 6 9														
					ja X nein																					
Gemeinde / Stadt						LE-ID/SP-ID:								Angaben zur Erstkartierung												
Grünow (alt)					Feldblock-ID								GIS-Code Nr. aus BVZ See-Nr.:							::						
,	•				I GIGDIOCK-ID							Bearbeiter														
					Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis								Erstaufnahma 820													
														Erstaufnahme §20 Erstaufnahme FFH-LRT												
Schutzmer geschützt n	rkmaie nach §20 LNa	atG M-\/	X		FFH-LRT 3 1 5 0 FFH-G								- Gebi													
gosonatzti	10011 320 214	ato ivi v]	FFH-LRT 3 1 5 0 FFH-0							, ob. of D L Z 0 4 5														
geschützt n	ach FFH-Ri	chtlilnie	X		aktueller Erhaltungszustand							A B X C														
	Hauptcod.	Nebencode																	Ü	Überlagerungscode						
Code	SIEIL	G F F																	1	U S P						
%																						0	<u> </u>	Г		
	9 0	1 0																								
•	nseinheiten en-Schwimn	ndecke, Fluts	chwad	en-F	lutra	sen																				
		,																								
Habitate +	Strukturen		C _I A	, D	C	Α	T C	; Z	1	F		1		1	1		1	1		1	1		1	1		1 1
												_			1						_					
Beschreib	ung / Beson	derheiten																					1			
Hinweis zu Aufgrund d natürlichen und die Be	r Bewertung les sehr kleii weise tempo schattung si	als typische W als LRT: nen Einzugsg oräres Kleinge nd zudem zal er Erhaltungs	ebiete wässe hlreich	s (au er, w	ussch elche RT-typ	nließ es ei pisch	lich O ne Vie ne Ufe	berfla Izahl rstru	läc ıl d ıktı	henw er LR uren i	asso T-ty natü	eral pis	bfluss chen	s) un Arte	nd de en nie	er fla	ache aufv	en A	en k	kann	ı. Ďu	rch d	lie g	ering	e G	iröße
Wertbestin	nmende Kri	terien																								
Artenre	eichtum (Flor	a)									vi	elfä	ltige	Stan	dort	verl	nältr	niss	е							
Vorkon	nmen seltene	er / typischer [·]	Tierart	en							hi	sto	rische	Nu	tzun	gsfo	orme	en								
seltene	er / gefährdet	er Pflanzenbe	estand								ak	ctue	lle N	utzu	ng											
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft											FI	äch	engr	öße	/ Lär	nge										
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops										Х			ebung			-		sarr	m							
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops										_	-	chaft				_										
typische Zonierung von Biotoptypen									\vdash	_		teinbi		-					tion							
Struktur- und Habitatreichtum								-								-			n70"	\ +						
Gefährdun	keine Gefährdung X																									
Empfehlun	iy]																					

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g - gro	Sflächia)		TK10	Biotop-Nr.				
OTANDORTMERRIMAEL	(1. 1.1011111201119, 9 9.01	og /	0 6 0	8 - 2 1 2	- 4 0 5 9				
Substrat k g	Trophie N	Wasserstufe k g	Relief k g	Ex	kposition k g				
Torf, wenig gestört	dystroph	trocken	g eben		N				
Torf, degradiert	oligotroph	mäßig trocken	wellig		NO				
Antorf	mesotroph	wechselfeucht	kuppig	9	О				
Sand	g eutroph	frisch	dünig		so				
Kies / Steine	poly- / hypertroph	feucht	Berg /	'Rücken	s				
Lehm		sehr feucht	Riedel	ı	sw				
Ton		naß	Flachh	hang <= 9°	w				
Halbkalk / Kalk		g offenes Wasser	Steilha	ang > 9°	NW				
9 Schlamm/Faulschlamr	m		Nische	е					
		quellig	Senke	e / Strecksenke					
gestörter Boden			Kerbta	Kerbtal					
			Sohler	ntal					
NUTZUNGSMERKMALE	(k - kleinflächig, g - gro			k g					
lutzungsintensität ⊂ g	k g	Umgebung k g		Trocker	nhioton				
intensiv	Fischerei		Gartenbau		nlage / Kleingarten				
extensiv	Angeln	Ackerbr	ache	Weg	nago / rtionigarton				
aufgelassen	Erholung	Grünlar	nd. intensiv		Parkplatz				
g keine Nutzung	Kleingartenbau	Grünlar	nd, extensiv	Bahnar	•				
	Erwerbsgartenba	u g Laub-/	Mischwald		oe / Industrie				
	Ferienhäuser	g Nadelw	ald	Silo / S	tallanlage				
lutzungsart k g	Bodenentnahme	Feuchtv	vald / -gebüsch	Gebäud	de / Siedlung				
Acker	Verkehr	Gehölz		Spülfel	d / Halde				
Wiese	Ver- / Entsorgung	gsanlage Röhrich	t / Feuchtbrache	Bodene	entnahme				
Weide	sonstige Nutzung	: Hochsta	auden / Ruderalflur	Deich/D	Damm				
forstliche Nutzung		Graben		Sonstig	je:				
		Fließge	wässer						
		Stillgew	ässer						
Pflanzenarten dominant (Lemna minor	unterstrichen: Art der Roten Lis	te MV, fett: Art der BArtSchV, kurs	iv: Art des Florensch	utzkonzepts)					
LCITITIA TITITIOI									
•	unterstrichen: Art der Roten Lis	te MV, fett: Art der BArtSchV, kurs	iv: Art des Florensch	utzkonzepts)					
Glyceria fluitans									
·	unterstrichen: Art der Roten Lis	te MV, fett: Art der BArtSchV, kurs	iv: Art des Florensch	utzkonzepts)					
Carex remota									
Angaben zur Fauna									
angaben zur r auna									
/anyon data lists de se			-	otum orsts Decel	40.00.0010				
Verwendete Unterlagen				atum erste Begehun atum letzte Begehur					
Bearbeiter/in: Pövrv-Sütering	 I			oto: 1	Folgeseiten: 0				