Biotopname																				-	ΓK1	0				В	ioto	p-N	r.
Feuchtkopmplex ca. 300 m westlich von						Gut	sche	endo	rf								0	4	C) {	В	- 3	1	2	-	4	0	2	0
													Anschlu						ıß in TK										
										Ī		Х	Х									-							
Standort /0	_									Ī												-	╄						
Strecksenke in der Grundmoräne																				- L	\perp								
Naturraum Kuppiges Tollensegebiet mit						\٨/ه	arde	r														F	ilm-l	Nr.	_		Bild	-Nr.	
Naturraum Kuppiges Tollensegebiet mit												Luftbild-Nr.					7	8	-	0	1	7	9						
	/ // ! - f ! -	0111				Gemeinde / Stadt														-									
Demmin	/ Kreisfreie	Staut					arow		Stadi								iße i						_	0	, .	9	3	9	8
Deminin							ai O VV										ige i						_	_	, .				
Ifd Nr im I	Biotopverze	ichnie				1								min. Breite in m max. Breite in m															
11235	Jiotop vei Ze	iciiiis				1 - volletändig 2 - i									überwiegend 3 - zum geringen Teil														
11200						NLP FND							NP FiB																
Schutzmer	kmale				7	NSG						SG					В	BR					FF	H-G					
geschützt n	ach §20 LNa	atG M-V		X		ND						GLB			FnB						Wal	d-To					1		
	Hauntcod	Nebence	nde			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,								ן מוז ז							erlagerungscode								
Code	Hauptcod. Nebencode			_	R H K F G					N V H D																			
%	V G R	V _I H _I			⊥ L	K				_		V	П	_															
	2 5	2	5	2	5		1	0	_ 1		0			_ 5															
Vegetation Brennessel	 Sumpfseq 	genried.	Sum	nofsea	aenri	ied.	Sum	nofse	aaen -	. F	3reni	nes	sel	- Ho	chst	aude	nflu	r. B	ren	nes	sel-	Schi	lfröhr	richt.	Lar	ndre	eitar:	asflu	ır.
	- Staudenfli			13	J	,			99									-, -						,					,
Habitate +	Strukturen			$D_{I}H$	М															L									
				1					ı										l	1		1							I
	u ng / Beson biotopkomp																												
Das Brenne Schilfröhric und die Lar könnten sic	pen durchzo essel - Sum ht sind die \ ndreitgrasflu ch mehrere l	ofseggen /egetation r komme ichtlieber	ried, nsei n kle	, das S nheite einfläcl	Sump n, die hig a	fse e hi n de	ggen er do er Pe	ried, mina	die S int mo	ur Sa	npfs aikar	egg tig i	jen inei	- Bre	enne der e	essel eingre	- Ho eifer	och nd v	stau ork	ıder omr	nflur men	und . Die	der I Brer	Bren nnes	nes sel	sel - Sta	- aude	enflu	
	ichtum (Flor												vie	lfälti	ae S	Stand	ortv	erh	ältni	isse	<u> </u>								-
Vorkommen seltener / typischer Tierarten															-	Standortverhältnisse Nutzungsformen													
seltener / gefährdeter Pflanzenbestand											f					tzung	_												
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft																ße / I		ge											
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops															-	relat		-	ınas	arm	1								
			-	-			•				+			-	_	präg			_										
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops typische Zonierung von Biotoptypen										-	Х				otop /						ion								
Struktur- und Habitatreichtum											^	• • • •			nop ,				gon										
Gefährdun		ati Oloi Itul																									—		
Y W E	Y L S				1									I									keine	e Ge	fäh	rdur	ng		

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g - großf	flächig)			TK10		Biotop-Nr.				
Substrat	Trophie W	asserstu	ıfe	0 4 Relief	0 8 -	3 1 2 Ex	- 4 0 2 0 position				
k g Torf, wenig gestört k Torf, degradiert Antorf Sand Kies / Steine g Lehm Ton Halbkalk / Kalk Schlamm / Faulschlam gestörter Boden NUTZUNGSMERKMALE Nutzungsintensität k g intensiv extensiv aufgelassen keine Nutzung Nutzungsart	dystroph oligotroph mesotroph g eutroph poly- / hypertroph (k - kleinflächig, g - großf k g Fischerei Angeln Erholung Kleingartenbau Erwerbsgartenbau Ferienhäuser	k g	trocken mäßig trocken wechselfeucht frisch feucht sehr feucht naß offenes Wasser quellig Umgebung k g	k g g g g g g g g g g g g g g g g g g g	eben wellig kuppig dünig Berg / Rücke Riedel Flachhang <= Steilhang > 9 Nische Senke / Streck Kerbtal Sohlental	Fließgev Stillgew: Trocken Grünanl Weg Straße, Bahnani	k g N NO O SO S S W W NW NW				
Rodenentnahme											
Pflanzenarten vereinzelt (Agrostis stolonifera Symphytum officinale	Phalaris arundinacea unterstrichen: Art der Roten Liste Cirsium arvense	e MV, fett: A	Art der BArtSchV) Deschampsia cespi	tosa	Polygo	onum amph	ibium				
Verwendete Unterlagen Bearbeiter/in: Planiver-Effenb	perger				Datum let	ste Begehung zte Begehung 1					
pearbeiter/in: Planiver-Effent	zerger -				FOTO:	1	roigeseiten: 0				