Bio	topnam	ie																			TH	(10					Bio	top	-Nr.
Feuchtwiese im Tollensetal 1,45 km SSC							) Demmin											0	4	1 0	8	] -	1	3	2	- 2	1 (	) .	4 0
												Ī								Ans	schl	uß i	n TK	. '					
											$\bot$	t	x									ļ - ļ							
	Standort /Geologie																1					-							
Flachhang/Quellmoor+Durchströmungsmoor/F							r/FI	usst	talm	oor	-	T										-							
Nat	ıırraıım	Gronzto	ol und Poor	noto	ı.												1						Fil	m-N	lr.		Bi	ld-N	۱r.
Naturraum Grenztal und Peenetal																Lui	ftbild	d-Nr					7	5	- (	) 2	2 4	1 7	
2 0 2																				-									
_		Kreisfreie	Stadt				Gemeinde / Stadt							Größe in ha						0	, [8	3 9	, .	1 6					
De	mmin						Demmin, Hansestadt							Länge in m							,								
							-							min. Breite in m						,									
Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis														max. Breite in m															
08205															überwiegend 3 - zum geringen Teil														
0-1		lala					NLP				FND					NP					FiB								
	iutzmer chützt n		atG M-\/		Х		NSG					LSG		BR						FFH-Geb.									
geschützt nach §20 LNatG M-V						1	ND							GLB		FnB				Wald			d-Totalreservat						
Hauptcod. Nebencode														·								rlag	erlagerungscode						
	Code	G   F   R	G <sub> </sub> F <sub> </sub> D		ı			1	1		1	1		1	1					1 1		1	1		U ı	M <sub>1</sub> C	ι	J . [	M ı D
	%	8   3	117								-				-												.   -	1 -	
Ver		seinheiten																											
Sch	lanksed	gen-Feucht	wiese, Kam	mse	gger	n-Fe	uch	twei	de, F	Roh	rgla	nz	gras-	Sum	pfse	egge	n-Fe	ucht	wie	se,									
Krie	echhahn	enfuß-Rase	nschmielen-	-Feu	chtw	/iese	e, K	riech	nhah	ner	nfuß-	-R	ohrgla	ınzg	ras-	Feud	chtwi	ese,	Kri	echh	ahne	enfu	ß-Fla	atter	bins	en-F	euch	ntwi	ese
Hal	oitate +	Strukturen		D	Н	М					1	L		1	1														
	ı	1 1			l I			ı	l		ī	ı		ı	ı					1 1		1	ı		1	1		ı	
Rol Krie	nrglanzg echhahn	en eutrophe iras-Sumpfs enfuß-Rohr, icher Sicht i	eggen-Feud glanzgras-F	chtwi euch	iese ntwie	und ese b	l ges	stört . Kri	em f	Feu nah	ichtg nenf	յrü uß	inland 3-Flatt	als erbi	Krie nser	chh n-Fe	ahne ucht\	nfuß	}-Ra	asens	schm	niele	n-Fe	en-F euch	feuc twie	htwe se,	ide t	DZW	
We		nmende Kri																											
		ichtum (Flor											vielfältige Standortverhältnisse																
		men seltene				en								-			e Nutzungsformen												
Х	seltene	r / gefährdet	er Pflanzenl	besta	and									-			ntzung												
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft										Fla	äche	ngrö	iße /	Län	ge														
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops Umgebung										rela	tiv s	töru	ıngsa	arm															
X gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops landschaft:										spräg	gend	ler (	Chara	akter															
typische Zonierung von Biotoptypen Tri									ittste	einbi	otop	/ Ve	rne	tzung	sfun	ktio	n												
Struktur- und Habitatreichtum																													
Υ	ährdun W <sub> </sub> G pfehlun							<u> </u>							1								k	eine	Ge	fährd	ung		
	Q E																												

STANDORTMERKMALE	( k - kleinflächig, g - groß	Sflächig)	1	ΓΚ10 Biotop-Nr.							
	,	• ,	0 4 0 8	8 - 1 3 2 - 4 0 4 0							
Substrat k g	Trophie V	<b>Vasserstufe</b> k g	<b>Relief</b> k g	Exposition k g							
Torf, wenig gestört	dystroph	trocken	eben	N							
g Torf, degradiert	oligotroph	mäßig trocken	wellig	g NO							
Antorf	mesotroph	wechselfeucht	kuppig	о о							
Sand	g eutroph	frisch	dünig	so							
Kies / Steine	poly- / hypertroph	feucht	Berg /	Rücken S							
Lehm		g sehr feucht	Riedel	sw							
Ton		k naß	g Flachh	nang <= 9° W							
Halbkalk / Kalk		offenes Wasser	Steilha	ang > 9° NW							
Schlamm / Faulschlam	mr		Nische	)							
		quellig		/ Strecksenke							
gestörter Boden			Kerbta								
			Sohler	ntal							
NUTZUNGSMERKMALE Nutzungsintensität	( k - kleinflächig, g - groß	Sflächig)   <b>Umgebung</b>		k g							
k g	k g	k g		Fließgewässer							
intensiv	Fischerei	Acker /	Gartenbau	Stillgewässer							
g extensiv	Angeln	Ackerb	rache	Trockenbiotop							
aufgelassen	Erholung	Grünla	nd. intensiv	Grünanlage / Kleingarten							
keine Nutzung	Kleingartenbau		nd, extensiv	Weg							
	Erwerbsgartenba		Mischwald	Straße, Parkplatz							
Nutzungsart	Ferienhäuser	Nadelv		Bahnanlage							
k g Acker	Bodenentnahme		wald / -gebüsch	Gewerbe / Industrie							
Wiese	Verkehr	Gehölz		Silo / Stallanlage							
g Weide	Ver- / Entsorgung		nt / Feuchtbrache	Gebäude / Siedlung							
forstliche Nutzung	sonstige Nutzung	Hochst	auden / Ruderalflur	Spülfeld / Halde Bodenentnahme							
		Graber	I	Bodenentralime							
1	unterstrichen: Art der Roten List	e MV, fett: Art der BArtSchV)									
Carex disticha	Carex gracilis										
,	unterstrichen: Art der Roten List			Dhalada ann d'anns							
Ranunculus repens	Agrostis stolonifera Carex acutiformis Deschampsia cespitosa Phalaris arundinacea Ranunculus repens										
Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)											
Angaben zur Fauna											
			I								
Verwendete Unterlagen				atum erste Begehung: 10.03.2003							
Bearbeiter/in: IBS-Teppke				to: 1 Folgeseiten: 0							