Biotopname																		ΤK	10					Bioto	p-Nr	٠.	
Feuchtwiese nordöstlich Marnitzer Moostel						er										0	5	0	5] - [4	4	4	- 4	0	1	1
																		Ans	chlu	ıß i	1 TK		_				
										Ī		X								-							
	/Geologie									Ť										-							
Moosterbach-Niederung																				- [
Naturraum Parchim-Mevenburger Sand- und								hmflä	äche	'n											Fil	m-N	r.		Bild	-Nr.	
- areamin meyembanger cana and -								,,,,,,,,,,,	20110	,,,,					Luf	bild-	Nr.				2	3	2	- 0	2	1	8
5 2 2																				-							
Landkrei Parchim	s / Kreisfreie	Stadt						ide / S	Stadt							ße i							0	, 3	8	7	4
Parchin	l					Maı	111112	<u> </u>							Lär	ge ii	n m							,	4		
16.1 No. 1-	. D'-1					-								min. Breite in m													
	n Biotopverze	eicnnis				4									max. Breite in m , ,												
10441								.		٦	1 - v				überw 7	riege	end			gerir T	ngen	Teil			E:D		
Schutzm	erkmale							NLF	-	$\frac{1}{2}$			FND		-			NF							FiB	Ш	
	t nach §20 LN	atG M-V		Х		NSG				4			_SG				BR							FFH-		Ш	
						ND							GLE	3	FnB				V			alrese			_		
	-	Nebencod	е										_									Überlagerungscode					
Cod	e G F R	$G_{\parallel}F_{\parallel}D$					1		1																	Ш	
Ċ	% _{6 5}	3 5			l																						
•	onseinheiten																										
Sumpfse	ggen-Feuchtw	riese, Schla	nkse	gger	า-Fe	ucht	wies	e, Ro	hrgla	nz	zgras	-Wies	se, l	Rispe	engra	s-Ra	ser	nschr	niele	n-V	Viese	9					
Habitata	+ Strukturen				N 4									_		\neg							—		T		\dashv
парітате	+ Strukturen		0	Н	IVI																						_
		<u> </u>																								Ш	
	ibung / Besor hig von entwä		inlar	nd ur	മര	hen	hat	sich i	nnarh	ادر	lh da	r Mod	cto	rhack	n-Nie	daru	na	∆in F	auck	atw.i	acan	hore	aich	erha!	ton	Διıf	
den feuc	hten eutrophe	n stark degr	adie	rten	Tor	fen d	omi	niert e	eine S	Su	mpfs	egge	n-F	euch	twies	e, w	elcł	ne ve	rzah	nt is	st mi	t Ro	hrgl	anzgr	as-V	/iese	n
(besonde	ers im westlich eggen-Feuch	nen Bereich)), mit	t Wie	esen	rispe	ngr	as-Ra	sens	ch	nmiel	en-W	iese	en (b	esono	ders	im	östlic	hen	Be	reich) so	wie	kleinf	lächi	g mit	:
Schlanks	eggen-reuch	twiesen. And	e ve	geia	LIOII	Sellil	ieite	11 51110	ante	;i ic	allii a	iusge	biid	ei, u	ei Dic	юр	WIIC	u exi	311511	/ ge	illall	ıt.					
Wertbes	timmende Kri	iterien																									
Arten	reichtum (Floi	ra)										vielfältige Standortverhältnisse															
Vorke	Vorkommen seltener / typischer Tierarten											historische Nutzungsformen															
	seltener / gefährdeter Pflanzenbestand											aktuelle Nutzung															
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft												Flächengröße / Länge															
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops												Umgebung relativ störungsarm															
											landschaftsprägender Charakter																
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops																											
typische Zonierung von Biotoptypen												Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion															
Struktur- und Habitatreichtum																											
Gefährd	Gefährdung																										
	_	T	1					-						7													
YW						Ш															ke	eine	Gef	fährdu	ıng		
Empfehl	Empfehlung																										
7 . 5 . 1	=]																					

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g - groß	flächig)			1	ГК10		Biotop-Nr.				
	,	•		0	5 0 5	5 - 4		- 4 0 1 1				
Substrat k g	Trophie W k g	/asserst u k g	ıfe	Reli k			Ex	rposition k g				
Torf, wenig gestört	dystroph		trocken		g eben		[N				
g Torf, degradiert	oligotroph		mäßig trocken		wellig		İ	NO				
Antorf	mesotroph		wechselfeucht		kuppig			0				
Sand	g eutroph		frisch		dünig			so				
Kies / Steine	poly- / hypertroph	g	feucht		⊸	Berg / Rücken S						
Lehm		k	sehr feucht		Riedel	Riedel						
Ton			naß		Flachh	ang <= 9	9°	w				
Halbkalk / Kalk			offenes Wasser			ing > 9°		NW				
Schlamm / Faulschlam	nr				Nische		L					
			quellig		Senke	/ Streck	senke					
gestörter Boden					Kerbta	Kerbtal						
					Sohlen	ntal						
NUTZUNGSMERKMALE	(k - kleinflächig, g - groß	sflächig)				k g						
Nutzungsintensität k g	k g		Umgebung k g			r g	Fließge	wässer				
intensiv	Fischerei		Acker / Gai	rtonh			Stillgew					
g extensiv	Angeln		Ackerbrach		au		Trocker					
aufgelassen	Erholung		Grünland. i		eiv		+	lage / Kleingarten				
keine Nutzung	Kleingartenbau		g Grünland, e				Weg	lago / Itiolingarion				
	Erwerbsgartenbau	,	Laub- / Mis				⊣ ັ	Parkplatz				
	Ferienhäuser		Nadelwald	0			⊣ Bahnan	· ·lage				
Nutzungsart k g	Bodenentnahme		Feuchtwald	d / -ae	büsch		Gewert	pe / Industrie				
Acker	Verkehr		Gehölz	9-			Silo / Stallanlage					
g Wiese	Ver- / Entsorgungs	sanlage	Röhricht / F	euch	tbrache		Gebäude / Siedlung					
Weide	sonstige Nutzung:		Hochstaud	en / F	Ruderalflur		Spülfeld / Halde					
forstliche Nutzung			Graben			Bodenentnahme						
							_					
,	unterstrichen: Art der Roten Liste	e MV, fett:	Art der BArtSchV)									
Carex acutiformis												
	unterstrichen: Art der Roten Liste											
Carex gracilis	Deschampsia cespitos	sa	Phalaris arundinace	a		Poa trivi	alis					
Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)												
Lychnis flos-cuculi	Poa pratensis		Ranunculus repens									
Angaben zur Fauna												
Verwendete Unterlagen					Da	itum erste	Beaehun	g: 14.10.1999				
- Simonacio Ontonagen							e Begehun					
Bearbeiter/in: IBS-Dubbert					For	to: 1		Folgeseiten: 0				