Biotopname																	TK1	0				Bi	oto	o-Nr.	
Feuchtwiese 900 m östlich von Liepe															0	5	1	0		1 3	1	-	4	0	1 6
								X									Anschluß ir			n TK					-
																			-						
Standort /Geologie																			-			-			
Niedermoortorf, z.T. über Mudde														-					- L			]			
Naturraum Ueckermünder Heide									1										_	Film	-Nr.		E	3ild-	Nr.
2 2 1													Luftl	bild-	Nr.				2 4	4 6	-	0	1	2 1	
Landkreis / Kreisfreie Stadt					Gemeinde / Stadt												<b> -</b>	_							
Uecker-R		Siaui			Viereck						Größe in ha Länge in m					2	┧, ├	5	4	9 9					
O O O I I I	anaon				"										_		L					┤	$\dashv$		
Ifd Nr im	Biotonyerze	ichnis			1								min. Breite in m												
Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis 04650				1 - vollständig 2 - i								max. Breite in m       ,     ,													
0.000					-		NLP		٦ ٔ	VOII		uig ND			icgc	iiu c	NP			geni	CII		F	iB [	$\neg$
Schutzme	rkmale			_	NSG			1	LSG GLB			BR FnB						FFH-Geb.							
geschützt r	nach §20 LNa	atG M-V	X		ND										1		Wa					ald-To			
Hauptcod. Nebencode				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,							1110								berlagerungscode						
0-4-	-	Nebelico	ue							1											UL	eria	gert	ıng	code
Code	-				1																				
%																									
•	<b>nseinheiten</b> el-Sumpfsegg	ren-Feuch	ntwiese																						
oup.u.o.	5. <b>G</b> ap.Gogs	, o																							
Habitate +	Strukturen			ī				1	1		1 1			1 1		- 1	1		1	1			П	- 1	
		1 1		i		ī		i	1							i			i					1	
Beschreib	ung / Beson	derheiter	) )				- '	-																	
Arten wie V	rache. Die Fl Wolliges Hon	iggras, Q	vonstan	alg vi	emein	es H	lornkra	aut v	or.	Das E	Bioto	p ui	en - nter	reuci	nten	ese	r Wie	enor	utzu	ing is	erein.	er un	gefä	hrde	aucii
Wertbesti	mmende Kri	terien																							
Artenre	eichtum (Flor	a)									viel	fälti	ge S	Stando	ortve	rhäl	tniss	е							
Vorkon	Vorkommen seltener / typischer Tierarten									historische Nutzungsformen															
seltener / gefährdeter Pflanzenbestand										aktuelle Nutzung															
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft											Flä	cher	ngrö	ße / L	.äng	е									
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops											Umgebung relativ störungsarm														
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops											landschaftsprägender Charakter														
typische Zonierung von Biotoptypen										Trit	Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion														
Struktur- und Habitatreichtum										1						3									
Gefährdur																									
Geranidui	ig	1 1			<u> </u>				1											kei	ne G	efähı	rdun	g	X
Empfehlur	ng			1	1		l	1	1	1														-	
	1	l .	1		1																				

STANDORTMERKMALE	( k - kleinflächig, g - groß	flächig)			Т	K10		Biotop-Nr.				
	,			0	5 1 0	) - 1		- 4 0 1 6				
Substrat k g	Trophie W k g	<b>/asserst</b> u k g	ıfe	<b>Reli</b> k			E	<b>kposition</b> k g				
Torf, wenig gestört	dystroph		trocken		g eben		1	N				
g Torf, degradiert	oligotroph		mäßig trocken		wellig			NO				
Antorf	mesotroph		wechselfeucht		kuppig			О				
Sand	g eutroph		frisch		dünig			so				
Kies / Steine	poly- / hypertroph		feucht		Berg / I	Rücken		s				
Lehm		g	sehr feucht		Riedel	Riedel SW						
Ton			naß		Flachh	Flachhang <= 9° W						
Halbkalk / Kalk			offenes Wasser		Steilha	Steilhang > 9° NW						
Schlamm / Faulschlam	mr				Nische	Nische						
			quellig		Senke	Senke / Strecksenke						
gestörter Boden					Kerbtal	Kerbtal						
					Sohlen	tal						
NUTZUNGSMERKMALE	( k - kleinflächig, g - groß	flächig)				k g						
Nutzungsintensität k g	k g		<b>Umgebung</b> k g			. 9	Fließae	ewässer				
g intensiv	Fischerei		Acker / Gai	rtenba	au		Stillgev					
extensiv	Angeln		9 Ackerbrach				Trocke					
aufgelassen	Erholung		g Grünland. i		iv		Grünar	nlage / Kleingarten				
keine Nutzung	Kleingartenbau		k Grünland, e	exten	siv		Weg					
	Erwerbsgartenbau		Laub- / Mis				Straße.	Parkplatz				
Nutzunggart	Ferienhäuser		Nadelwald				Bahnar	nlage				
Nutzungsart k g	Bodenentnahme		Feuchtwald	d / -ge	büsch		Gewerl	oe / Industrie				
Acker	Verkehr		k Gehölz	•			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					
1	unterstrichen: Art der Roten Liste	MV, fett:	Art der BArtSchV)									
Carex acutiformis												
1	unterstrichen: Art der Roten Liste	e MV, fett:	Art der BArtSchV)									
Cirsium palustre												
,	unterstrichen: Art der Roten Liste	MV, fett:					1					
Cerastium holosteoides	Cirsium arvense		Elytrigia repens		ı	Holcus	ianatus					
Angaben zur Fauna												
Verwendete Unterlagen					Dat	tum erst	e Begehur	g: 11.10.2005				
_							e Begehur	ng:				
Bearbeiter/in: Grünspektrum-	-Effenberger				Fot	to: 1		Folgeseiten: 0				