Biotopname			-	TK10	Biotop-Nr.		
Naßwiese beim Himmel			0 3 0	8 - 1 2 2	- 4 0 1 6		
			Anscl	hluß in TK			
				-	_		
Standort /Geologie Teil einer vermoorten Niederung		X		-	-		
Tell ellier verificonteri relederarig							
Naturraum Flach- und Hügelland von In	ner-Rügen und I	Halbinsel Zudar	Lorde Stat Nic	Film-Nr.	Bild-Nr.		
2 1 0			Luftbild-Nr.	1 2 2	- 0 3 3 8		
Landkreis / Kreisfreie Stadt	Gemeinde / Stad	dt	Größe in ha	1	0 1 3 7		
Rügen	Gustow		Länge in m	++++	1, 0, 1, 0, 1		
			min. Breite in m		',		
Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis			max. Breite in m		,		
06318	_		2 - überwiegend 3 - zur	m geringen Teil			
Schutzmerkmale	NLP	FND	NP		FiB		
geschützt nach §20 LNatG M-V	NSG	LSG	1 BR		FFH-Geb.		
	ND	GLB	FnB		otalreservat		
Hauptcod. Nebencode	1			Üb	erlagerungscode		
Code G F R O V U							
% 9 9 1 1							
Vegetationseinheiten Flatterbinsenreiche Sumpfseggen-Rohrglanzgr	as-Feuchtwiese						
Transferred Campreegger reinglangs	ao						
Habitate + Strukturen							
Beschreibung / Besonderheiten							
Außerdem finden sich die Wiesen-Segge, die zereinzelt etwas Mädesüß. Auf dem durch eine stehen z.B. Gemeiner Beinwell und Sumpf-Kra	en unbefestigten W	Weg abgetrennten i	nördlichen Teil ist wenig	ger Flatter-Binse	zu finden. Hier		
Wertbestimmende Kriterien		vialfälti	na Ctandartuarhältning				
Artenreichtum (Flora) X Vorkommen seltener / typischer Tierarten			ge Standortverhältnisse che Nutzungsformen	,			
seltener / gefährdeter Pflanzenbestand		historische Nutzungsformen aktuelle Nutzung					
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft			Flächengröße / Länge				
natürliche / naturnahe Ausprägung des Bio	tons		Umgebung relativ störungsarm				
X gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biote			landschaftsprägender Charakter				
typische Zonierung von Biotoptypen	0 P 0						
Struktur- und Habitatreichtum		7,					
Gefährdung Y W S Y W G Empfehlung	1			keine Go	efährdung		

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g - gro	oßflächig)	TK10 Biotop-Nr.			
			0 3 0 8 - 1 2 2 - 4 0 1 6			
Substrat k g	Trophie k g	Wasserstufe k g	Relief Exposition k g k g			
g Torf, wenig gestört	dystroph	trocken	g eben N			
Torf, degradiert	oligotroph	mäßig trocken	wellig			
Antorf	mesotroph	wechselfeucht	kuppig			
Sand	g eutroph	frisch	dünig			
Kies / Steine	poly- / hypertrop	h g feucht	Berg / Rücken S			
Lehm		sehr feucht	Riedel			
Ton		naß	Flachhang <= 9° W			
Halbkalk / Kalk		offenes Wasser	Steilhang > 9° NW			
Schlamm / Faulschlam	nr		Nische			
		quellig	g Senke / Strecksenke			
gestörter Boden			Kerbtal			
			Sohlental			
NUTZUNGSMERKMALE	(k - kleinflächig, g - gro	oßflächig)	k g			
Nutzungsintensität k g	k g	Umgebung k g	k g Fließgewässer			
intensiv	Fischerei	Acker / Gar				
extensiv	Angeln	Ackerbrach				
g aufgelassen	Erholung	k Grünland. ir				
keine Nutzung	Kleingartenbau	k Grünland, e	<u> </u>			
	Erwerbsgartenb		**************************************			
	Ferienhäuser	Nadelwald	Bahnanlage			
Nutzungsart k g	Bodenentnahme					
Acker	Verkehr	g Gehölz	Silo / Stallanlage			
Wiese	Ver- / Entsorgur		euchtbrache Gebäude / Siedlung			
Weide	sonstige Nutzun		en / Ruderalflur Spülfeld / Halde			
forstliche Nutzung		g Graben	Bodenentnahme			
,	unterstrichen: Art der Roten Li	ste MV, fett: Art der BArtSchV)				
Juncus effusus	Phalaris arundinace	a				
Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Li	iste MV, fett: Art der BArtSchV)				
Agrostis stolonifera Carex acutiformis <u>Carex disticha</u>						
Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Li	iste MV, fett: Art der BArtSchV)				
Alopecurus pratensis Festuca rubra	Carex hirta Filipendula ulmaria	<u>Carex nigra</u> Galium palustre	Cirsium palustre Holcus lanatus			
Iris pseudacorus	Juncus articulatus	Lotus uliginosus	Lysimachia vulgaris			
Phleum pratense	Phragmites australis	Poa pratensis	Poa trivialis			
Polygonum amphibium Trifolium repens	Potentilla anserina Urtica dioica	Ranunculus repens	Symphytum officinale			
Annah an awa Fawa						
Angaben zur Fauna Viele Heuschrecken, u.a. Sumpfschrecke (Mecostethus grossus)						
		,				
M. Lander			Ta			
Verwendete Unterlagen			Datum erste Begehung: 28.08.1996 Datum letzte Begehung:			
Bearbeiter/in: Nebelung-Jans	sen		Foto: 1 Folgeseiten:			