Biotopname																					ΤK	10					Bioto	p-N	r.
Uferseggenried nördlich Gützkow													X				0	4	0	8	-[3	3	2	- 4	0	0	8	
																				Ans	chlu	ıß ir	1 TK		_				
																						-							
		Seologie																				-		_					
Senke innerhalb welliger Grundmoräne								1					- [\perp														
Nat	Naturraum Kuppiges Tollensegebiet mit Werder Film-Nr. Bild-Nr.																												
3 2 0 Kuppiges Tollensegeblet mi							vverder						Luftbild-Nr. 7					7	8 - 0 4 1 9										
Landkreis / Kreisfreie Stadt							Compined (C) : !!												_		-	┷							
	i akreis / mmin	Kreistreie	Staut				Gemeinde / Stadt Röckwitz						Größe in ha					\dashv	0 , 0 1 7 1										
DC							NOCKWILZ							Länge in m					_	 , 									
Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis						1								min. Breite in m															
13322							1 - vollständig 2 - iii								überwiegend 3 - zum geringen Teil														
							NLP FND						NP FiB																
Scł	utzmer	kmale				1	NSG					LSG				BR				1			FFH-Geb.						
ges	chützt n	ach §20 LNa	atG M-V		Χ		ND				GLB				FnB				V	Vald-	d-Totalreservat								
		Hauptcod.	Nobone	nde			ND										וווו						Überlagerungscode						
		-																									Tung	5000	ue
	Code	V G R	V R																					_ =	الد	K T			
	%	9 7		3		<u> </u>											Ш								—				_
		seinheiten en-Ufersegg	enried	Fuchs	seaae	n-R	ohr	alanz	oras	s-Rö	hric	ht																	
		99	,,		99-			9	- J																				
Hal	oitate +	Strukturen			1	1		ı	.					1			1 1		1	1		ī	1					l I	
	1	1 1	ı			I		i i												1			i						
Bes	chreibu	ung / Beson	derheit	en	-																								
Ufe	rsegge	enke wird vo verlandet ist	i. Der hi	er nich	t erfa	sste	Bei	reich	ist v	von	eine	en,	Roh	rglan	izgra	as-R	öhric	ges nt ur	nd e	einer	Brer	nnne	esse	lflur l	bes	tande	n.		
We	rtbestin	nmende Kri	terien										_																
Artenreichtum (Flora)														vie	Standortverhältnisse														
Vorkommen seltener / typischer Tierarten														his	toris	sche	Nutzungsformen												
X seltener / gefährdeter Pflanzenbestand														aktuelle Nutzung															
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft												Flächengröße / Länge																	
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops Umgebu								oung	relat	v st	öruı	ngsa	rm																
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops												lan	dsc	hafts	spräge	ende	er C	hara	kter										
typische Zonierung von Biotoptypen								X Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion								ktior	n												
	-	r- und Habita																											
Gef	ährdun	a																											
Υ	S I pfehlun	Y W E	Y W	P				<u> </u>						1	I]							kı	eine	Gef	fährdu	ıng		
	МЕ	7 . S . R	7 9	Y			1																						

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g - groß	3flächig)	TK10 Biotop-Nr.						
Substrat	Trophie W		0 4 0 8 - 3 3 2 - 4 0 0 8 Relief Exposition						
k g Torf, wenig gestört Torf, degradiert Antorf Sand Kies / Steine Lehm Ton Halbkalk / Kalk Schlamm / Faulschlam gestörter Boden NUTZUNGSMERKMALE Nutzungsintensität k g intensiv extensiv aufgelassen keine Nutzung		k sehr feucht naß offenes Wasser Grünland, e	k g eben wellig NO kuppig dünig Berg / Rücken Riedel Flachhang <= 9° Steilhang > 9° NW Nische g Senke / Strecksenke Kerbtal Sohlental k g Fließgewässer Stillgewässer Trockenbiotop extensiv Extensiv NO						
Nutzungsart k g Bodenentnahme Feuchtwald / -gebüsch Gewerbe / Industrie Gehölz Silo / Stallanlage Gebäude / Siedlung Weide Sonstige Nutzung: Hochstauden / Ruderalflur forstliche Nutzung K Graben Bodenentnahme Pflanzenarten dominant (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV) Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)									
Pflanzenarten vereinzelt (Carex vulpina Lycopus europaeus Angaben zur Fauna	unterstrichen: Art der Roten Liste Juncus effusus Lysimachia vulgaris	te MV, fett: Art der BArtSchV) Juncus inflexus Phalaris arundinacea	Lemna minor Polygonum amphibium						
Verwendete Unterlagen			Datum erste Begehung: 02.05.2003						
Bearbeiter/in: Planiver-Schwa	arz		Datum erste Begenung: 02.05.2003 Datum letzte Begehung: Foto: 1 Folgeseiten: 0						
Poarbeiteinii. Fiallivei-Schwa	31 2		i oto. I i digesettett. O						