Biotopname							TK10 Bi									Bioto	p-Nr.								
Feuchtkomplex 350 m SO von Reinshagen												0	4	. 0	6	-	4	1	4	- 4	0	2 9			
										X				Anschluß in TK											
																			-						
Standort /G	_																		-						
Medelliloo	И] -						
Naturraum Flach- und Hügelland um Wa					arnow- und Recknitz							Film- Luftbild-Nr. 7						r. 7 -	0	Bild 0	-Nr. 7 3				
Landkreis / Kreisfreie Stadt						Gemeinde / Stadt							Größe in ha							1	0	7	3 7		
Güstrow					Lale	end	orf								nge							┧,			0 1
														mi	n. Bı	eite	in n	n				,		1	
lfd. Nr. im B	iotopverze	eichnis											max. Breite in m												
13996									_ 1	- vo		_		über	wieg	end			geri	nger	n Teil				
Schutzmerk	rmale			_	NLP				FND					NP					FiB						
geschützt na		atG M-V	Х		NSG ND							LSG		BR			4		A / - L -L	FFH-Geb. d-Totalreservat					
							INL		GLB			5	FnB					١							
		Nebencode											T								Überlagerungscode				
	V G R	V R L	V R		F	G		G													ι	J M	1 S	U	M V
%	8 5	1 1 0		3			1		1																
Vegetations Brennessel-		ried. Rohrk	olben-U	Jferse	aaer	n-Rie	ed. Bre	enne	sse	l-Sc	hilf-R	Röhr	icht.	Roh	rkoll	en-	Röh	richt							
Habitate + S	Strukturen														Ш										
								1												1				ļ	
Trophie, die Riedes ist de trifft auf das nach O zieh am O-Rand. um dadurch	er Standort westlich ge t sich ein v . Sein Was	lediglich feu elegene Roh erlandeter, v ser wird dan	ucht. Da Irkolber wohl no In verm	as Ro n-Röh ch zü utlich	hrko richt gige übe	lber zu. r Gr	n-Ufers Im N0 aben o Drain	segg D wie durch rohr	en-leder der die abg	Ried rum e Flä gefül	im 2 ist ei iche: hrt. [Zent in nu . Die Die (trum ur fei eser Gräb	ist a uchte mün en s	uf ei es B det i ollte	nem renr n eii n ar	n na: ness nen n me	ssen el-Sc noch hrere	Unt chilf- reg en S	ergr Röh Jelm Stelle	und e iricht äßig	entsta entw berä	andei /ickeli umtei	n. Gl t. Vo n Gra	eiches n W aben
Wertbestim																									
	chtum (Flor		. T: - · ·								vielfältige Standortverhältnisse														
Vorkommen seltener / typischer Tierarten											-			Nutzungsformen											
seltener / gefährdeter Pflanzenbestand										aktuelle Nutzung Flächengröße / Länge															
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft										Umgebung relativ störungsarm															
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops											_	-	_				-								
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops										landschaftsprägender Charakter Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion															
typische Zonierung von Biotoptypen Struktur- und Habitatreichtum										Thitistellibiotop / veinetzungstunktion															
		alleichilulli																							
Gefährdung																									
$Y \mid W \mid E$																				k	eine	Gefä	ihrdu	ng	
Empfehlung	1																								

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g - großf	flächig)		TK10 Biotop-Nr.					
		• ,	0 4 0	6 - 4 1 4 - 4 0 2 9					
Substrat k g	Trophie W k g	/asserstufe k g	Relief k g	Exposition k g					
g Torf, wenig gestört	dystroph	trocken	g eben	N					
g Torf, degradiert	oligotroph	mäßig trocken	wellig	NO					
Antorf	mesotroph	wechselfeucht	kuppig	0					
Sand	g eutroph	frisch	dünig	so					
Kies / Steine	poly- / hypertroph	k feucht	Berg /	Rücken					
Lehm		k sehr feucht	Riede	sw					
Ton		k naß	Flachi	nang <= 9° W					
Halbkalk / Kalk		k offenes Wasser	Steilha	ng > 9° NW					
Schlamm / Faulschlam	nr		Nische	e					
		quellig	g Senke	e / Strecksenke					
gestörter Boden			Kerbta	al					
			Sohlei	ntal					
NUTZUNGSMERKMALE	(k - kleinflächig, g - groß			k g					
Nutzungsintensität k g	k g	Umgebung k g		Fließgewässer					
intensiv	Fischerei	Acker / Gart	enhau	Stillgewässer					
extensiv	Angeln	Ackerbrache		Trockenbiotop					
aufgelassen	Erholung	Grünland. in		k Grünanlage / Kleingarten					
g keine Nutzung	Kleingartenbau	Grünland, ex		Weg					
	Erwerbsgartenbau			Straße, Parkplatz					
Nederson	Ferienhäuser	Nadelwald		Bahnanlage					
Nutzungsart k g	Bodenentnahme	Feuchtwald	/ -gebüsch	Gewerbe / Industrie					
Acker	Verkehr	Gehölz	Ū	Silo / Stallanlage					
Wiese	Ver- / Entsorgungs	sanlage Röhricht / Fe	euchtbrache	Gebäude / Siedlung					
Weide	sonstige Nutzung:	g Hochstaude	n / Ruderalflur	Spülfeld / Halde					
forstliche Nutzung		Graben		Bodenentnahme					
,	unterstrichen: Art der Roten Liste	e MV, fett: Art der BArtSchV)							
Carex riparia									
,	unterstrichen: Art der Roten Liste								
Cirsium arvense	Phalaris arundinacea	Typha latifolia		Urtica dioica					
-	unterstrichen: Art der Roten Liste	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
Salix cinerea Galium aparine	Carex acutiformis Iris pseudacorus	Carex paniculata Lythrum salicaria		Equisetum palustre Polygonum amphibium					
Rorippa palustris	Scirpus sylvaticus	Scutellaria galericula	ıta	Solanum dulcamara					
Veronica beccabunga									
Angaben zur Fauna									
Verwendete Unterlagen			Da	atum erste Begehung: 07.10.2000					
_				atum letzte Begehung:					
Bearbeiter/in: Grünspektrum-	-Helke		Fo	oto: 2 Folgeseiten: 0					