Biotopna											TK10	)			Bioto	op-Nr.		
Ohrweidengebüsch nördlich Seegrube						$\int$					0 4	0	6 -	4	3 4	- 4	0	6 3
												Ansc	hluß	in TK		7		
													_   -			-		
Standort /	_	kuppigar E	ndmoröne				Х			1			_ -			-		
vermoort	e Senke in	kuppigei E	Humorane	<del>,</del>														
Naturraun	n Krakow	er Seen- u	nd Sande	rgebiet										Fil	m-Nr.	- —	Bild	
4 1 1				Ü						Luftbil	d-Nr.				7 6	- 0	8	1 6
Landkrais	/ Kreisfreie	Stadt		Gemeinde	/ Stad	l+				0-:0-						<b>┤</b> - ├_	+_	
Güstrow	7 Kielsiiele	Staut		Kuchelmi		"				Größe		·			0	, 2	8	9 4
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				110011011111	•					Länge						┤ '	4	
Ifd. Nr. im	Biotopverze	eichnis								min. E						┤ '	+	
15601	Biotopvoize						1 - vol	letändi	n 2 - i	überwie			m dar	inger	Toil	,		
10001					ILP		1 - VOI	FNE			genu	NP	iii gei	inger	ı ı <del>c</del> ii		FiB	
Schutzme	rkmale				sg			LSC				BR				FFH-		
geschützt	nach §20 LNa	atG M-V	X		ND			GLE				FnB		V	Vald-To	otalres		
	Hauptcod.	Nobonood	•						<u> </u>			1110		•				scode
0-4-			# 						T				T		UL	eriage	rung	scode
Code		V <sub>I</sub> G <sub>I</sub> S																
%		5   0																
	<b>nseinheiten</b> n-Walzenseg	nen-Feuchto	rehüsch Si	ımofreitarası	ed													
·		go ouog	,02400, 0	p.i. o.t.g. doi:	-													
Habitate 4	- Strukturen					ı		1 1		1 1		1		1 1				1 1
1 1	1 1	1 1								1 1								
Beschreik	oung / Beson Senke am F	derheiten											_					
	mmende Kri																	
	Artenreichtum (Flora)							vielfältige Standortverhältnisse										
Vorkor	Vorkommen seltener / typischer Tierarten							historische Nutzungsformen										
selten	seltener / gefährdeter Pflanzenbestand							aktuelle Nutzung										
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft								Flächengröße / Länge										
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops							X	X   Umgebung relativ störungsarm										
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops								landschaftsprägender Charakter										
typische Zonierung von Biotoptypen							Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion											
Struktur- und Habitatreichtum																		
Gefährdu	ng							1										
Empfehlu keine Au														k	eine G	efährdu	ıng	X

STANDORTMERKMALE	( k - kleinflächig, g - groß	flächig)			TI	K10		Biotop-Nr.		
	,	•		0	4 0 6	- 4		- 4 0 6 3		
Substrat k g	Trophie W k g	<b>/asserst</b> ı k g	ıfe	<b>Relie</b> t			Ex	position k g		
g Torf, wenig gestört	dystroph		trocken		eben			N		
Torf, degradiert	oligotroph		mäßig trocken		wellig			NO		
Antorf	mesotroph		wechselfeucht		kuppig			0		
Sand	g eutroph		frisch		dünig			so		
Kies / Steine	poly- / hypertroph	g	feucht		Berg / R	Rücken		s		
Lehm		g	sehr feucht		Riedel			sw		
Ton			naß		_	Flachhang <= 9° W				
Halbkalk / Kalk			offenes Wasser		Steilhan	Steilhang > 9°				
Schlamm / Faulschlan	mr				Nische	4				
			quellig	g	Senke / Strecksenke					
gestörter Boden					Kerbtal					
					Sohlent	al				
NUTZUNGSMERKMALE Nutzungsintensität	( k - kleinflächig, g - groß	flächig)	Umgebung			k g				
k g	k g		k g				Fließge	wässer		
intensiv	Fischerei		Acker / Gai	rtenbau	ı		Stillgew			
extensiv	Angeln		Ackerbrach	ne			Trocker	ibiotop		
g aufgelassen	Erholung		Grünland. i	ntensiv	<i>'</i>		+	lage / Kleingarten		
keine Nutzung	Kleingartenbau		Grünland, e		İ		Weg			
	Erwerbsgartenbau		k Laub- / Mis	chwalc	1		Straße, Parkplatz Bahnanlage			
Nutzungsart	Ferienhäuser		9 Nadelwald	., .			1	· ·		
k g Acker	Bodenentnahme		Feuchtwald	d/-geb	üsch		-	e / Industrie		
Wiese	Ver- / Entsorgungs	anlage	Gehölz Röhricht / F	Foughth	racha		Silo / Stallanlage Gebäude / Siedlung			
Weide	sonstige Nutzung:	_	Hochstaud		1		Spülfeld / Halde			
forstliche Nutzung	sonstige Nutzung.		Graben	en/Ru	iderailiur		Bodenentnahme			
			Grabon		L		]			
1	unterstrichen: Art der Roten Liste	MV, fett:	Art der BArtSchV)							
Calamagrostis canescens	Salix aurita									
Pflanzenarten ±zahlreich ( Carex elongata	unterstrichen: Art der Roten Liste Dryopteris carthusiana		Art der BArtSchV )  Dryopteris filix-mas		c	Palium r	oalustre			
Juncus effusus	Dryopteris cartriusiaria	ı	Dryopteris illix-mas			Janun p	Jaiustie			
		10/6	A							
Pflanzenarten vereinzelt ( Carex paniculata	unterstrichen: Art der Roten Liste Phalaris arundinacea	e iviv, rett:	Rubus idaeus							
Angeben zur Faure										
Angaben zur Fauna										
Verwendete Unterlagen					Dati	um erste	Beaehun	g: 10.11.1999		
- Simonacio Ontonagen							Begehun			
Bearbeiter/in: StAUNHRO-Le	eipe				Foto	o: 1		Folgeseiten: 0		