Biotopname																	TK10 Biotop-Nr.							-Nr.		
Riedkomplex nördlich Zweedorf															0	5	0	3	- [	3 2	2 3	] - [	4	0	2 0	
										Х								Ans	chlu	ß in	TK					
																				-			-			
Standort /	_			٠٠_١											1					-			-			
vermoorte Bachniederung (Stecknitz)																			- L							
Naturraum Südwestliche Talsandniederungen mit E								Flde		ude	e un	d Ri	i ian	itz							Film	-Nr.		E	Bild-	Nr.
5 1 0								, .		· · · · ·	<b>.</b>	9		Luft	bild-	Nr.						<b>│-</b>	$\perp$	3	4 9	
							Gemeinde / Stadt													<b>│-</b>	$\perp$					
Ludwigsl		Staut				Schwanheide						Größe in ha						0	┧, ├	3	3	7 4				
Luamigon	<b></b>					Convaniona							Länge in m							,						
Ifd Nr im	Biotopverze	pichnis				1								min. Breite in m max. Breite in m												
01911	Diotop (o.2)	,,,,,,,,				1 - vollständig 2 - ü							max. Breite in m     ,   ,     ;     ;     ;       ;       ;       ;         ;         ;         ;         ;         ;           ;													
						NLP FND						NP NP					CII		F	iB [						
Schutzme	rkmale					1			1				SG		BR			1			FFH-Geb.					
geschützt	nach §20 LN	atG M-V		Χ		ND						GLB		FnB			1	Wa	ald-To	d-Totalreservat						
	Hauptcod.	Noboncod				GLD GLD							ГПБ									rlagerungscode				
0-4-	•		<del>е</del> 																	UD	Oberiagerungscode					
Code		G <sub> </sub> F <sub> </sub> D	-																							
%		4																								
	n <mark>seinheiten</mark> ggen-Ried, S	Sumpfseage	n-Rie	he	Nalo	Isimse	n-Rie	h h	onio	ıara	as-Ro	hral	anzi	aras	-Gras	lanc	ı									
	33	1 - 35		,				,	- 0	.5				J												
Habitate +	- Strukturen		D	Н	М	1	1					1								1	1				1	
1 1	1 1	1 1																								
Beschreib	oung / Beson	derheiten						1																		
Wertbesti	mmende Kri	terien																								
Artenre	eichtum (Flor	a)										vie	fälti	ge S	Stando	ortve	rhä	Itniss	se							
Vorkor	Vorkommen seltener / typischer Tierarten										historische Nutzungsformen															
seltener / gefährdeter Pflanzenbestand												akt	uelle	e Nu	tzung	I										
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft												Flä	chei	ngrö	ße / L	_äng	е									
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops												Um	geb	ung	relati	v stö	irun	ngsar	m							
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops												-	-	_	präge			-								
typische Zonierung von Biotoptypen												Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion														
Struktur- und Habitatreichtum												1						9-								
Gefährdu																										
Y , W, G							<u> </u>					1		]							kei	ne Ge	efähr	dun	a [	
Empfehlu								1	1		1		<u> </u>	ı											_	
7 S E																										

STANDORTMERKMALE	( k - kleinflächig, g - groß	flächig)			-	TK10		Biotop-Nr.					
	,	• ,		0	5 0 3	3 - [	3 2	3 -	4 0	2 0			
Substrat k g	Trophie W	<b>/asserst</b> u k g	ıfe	Reli k				Expo k	<b>sition</b> g				
Torf, wenig gestört	dystroph		trocken		g eben				ΠN				
g Torf, degradiert	oligotroph		mäßig trocken		wellig				NC	)			
Antorf	mesotroph		wechselfeucht		kuppig	I			О				
Sand	g eutroph		frisch		dünig				sc	)			
Kies / Steine	poly- / hypertroph		feucht		Berg /	Rücke	n	s					
Lehm		g	sehr feucht		Riedel				sw				
Ton			naß		Flachh	nang <	= 9°		w				
Halbkalk / Kalk			offenes Wasser		Steilha	ang > 9	)°		NV	٧			
Schlamm / Faulschlam	mr				Nische	)							
			quellig		Senke	/ Stree	cksenke	<del>)</del>					
gestörter Boden					Kerbta	ıl							
					Sohler	ntal							
NUTZUNGSMERKMALE	( k - kleinflächig, g - groß	flächig)				k g	i						
Nutzungsintensität k g	k g		<b>Umgebung</b> k g					ßgewä	sser				
intensiv	Fischerei		Acker / Gai	tenb	au		Still						
extensiv	Angeln		Ackerbrach		<b></b>			ckenbio					
g aufgelassen	Erholung		Grünland. i		siv		Grü	Grünanlage / Kleingarter					
keine Nutzung	Kleingartenbau		Grünland, e	exten	siv		·						
	Erwerbsgartenbau	I	Laub- / Mis				Stra	aße, Pa	rkplatz				
Nutzunggort	Ferienhäuser		Nadelwald				Bah	nanlag	je				
Nutzungsart k g	Bodenentnahme		Feuchtwald	l / -ge	ebüsch		Gev	verbe /	Industri	е			
Acker	Verkehr		Gehölz				Silo	/ Stallanlage					
Wiese	Ver- / Entsorgungs	sanlage	Röhricht / F	euch	ntbrache		Geb	Gebäude / Siedlung					
Weide	sonstige Nutzung:		g Hochstaud	en / F	Ruderalflur		Spü	Spülfeld / Halde					
forstliche Nutzung			Graben				Bod	lenentr	nahme				
,	unterstrichen: Art der Roten Liste	e MV, fett:	Art der BArtSchV)										
Carex gracilis													
Pflanzenarten ±zahlreich ( u Carex acutiformis	unterstrichen: Art der Roten Liste	e MV, fett:											
Carex acutionnis	Holcus lanatus		Scirpus sylvaticus										
Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)													
Deschampsia cespitosa	Juncus effusus		Phalaris arundinace	а									
Angaben zur Fauna													
Verwendete Unterlagen					Da	atum er	ste Bege	hung:	01.10.1	998			
-							tzte Bege						
Bearbeiter/in: IBS-Pries					Fo	oto:	1		Folgese	eiten: 0			