Biotopname																	TK1	0				Bio	otop	-Nr.	
Großes Seggenried nördlich Zweedorf								Х	(0	5	0	3	- 3	3 2	2 3] - [4	0	1 2	
																Ansc	hluí	ßin	ΤK						
																			-						
Standort /	_																		-						
vermoorte Bachniederung (Stecknitz)																			- L						
Naturraum Südwestliche Talsandniederungen mit Elde,									пq	e un	⊥ d R∂	äan	itz	ĺ						Film	-Nr.		В	ild-	Nr.
5 1 0							e, Sude und Rognitz					Luftbild-Nr.] - [:	3	5 1				
							- / 01	- 11									_					亅-	_		
Ludwigsl		Staut				meinde / Stadt hwanheide						Größe in ha Länge in m				0	┧, 尴	2 8	8	3 1					
Luawigai	usi				OCITY	waiii	iciac	•									L				_	┧, ┝	\dashv		
Ifd Nr im	Biotopverze	ichnie										min. Breite in m													
01967	Biotopverze	.iciiiis			1 volletändig 2								max. Breite in m , , , , , , , , , , , , , , , , , ,												
01007					-		NLP] '	- 701		ND	2 - (Derw	lege	nu c	NP	iii g		jen i	CII		Fi	iB [$\neg \mid$
Schutzme	erkmale			_		NSG 1								BR						FFH-Geb.					
geschützt	nach §20 LNa	atG M-V	X			-	1	GLB		FnB				\٨/ء	ald-To	ld-Totalreservat									
	Hountood	Nobonoo	do		ND						OLD			FIID				***		Überlagerungscode					
	Hauptcod.				1																db	eriag	jerui	ngs	coae
Code			₹																		1				
%		11 ()	1																					
	nseinheiten gen-Ried, Ro	hralanzar	as-Röhri	ht																					
Cumpicog	gon mou, mo	ingianzgi.	40 1101111	,,,,																					
Habitate +	- Strukturen			1		1		ı			ı	ı		1 1		ı	1			1				1	
1 1		1 1				1																	\top		
Beschreib	oung / Beson	derheiter	1	-		-			-								- 1								
Wertbesti	mmende Kri	terien																							
Artenr	eichtum (Flor	a)									vielfältige Standortverhältnisse														
Vorkor	mmen seltene	er / typisch	er Tierar	ten						historische Nutzungsformen															
seltener / gefährdeter Pflanzenbestand										aktuelle Nutzung															
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft											Flä	chei	ngrö	ße / L	.äng	е									
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops											Umgebung relativ störungsarm														
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops											-	_	_	präge			-								
typische Zonierung von Biotoptypen											Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion														
Struktur- und Habitatreichtum																	. 3								
Gefährdung																									
Geraniuu																									_
Y W G				1				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>								kei	ne Ge	∍fähro	gnub)	
7 . S . F																									

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g	- großflächig)		TK10		Biotop-Nr.			
	,	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0 5 0	3 - 3	2 3	- 4 0 1 2			
Substrat k g	Trophie k g	Wasserstufe k g	Relief k g		Exp	oosition k g			
Torf, wenig gestört	dystroph	trocken	g eben		Г	N			
g Torf, degradiert	oligotroph	mäßig trocken	wellig	9		NO			
Antorf	mesotroph	wechselfeucht	kuppi	ig		0			
Sand	g eutroph	frisch	dünig	J		so			
Kies / Steine	poly- / hypert	troph feucht	Berg	Berg / Rücken S					
Lehm		g sehr feucht	Riede	Riedel					
Ton		naß	Flach	Flachhang <= 9° W					
Halbkalk / Kalk		offenes Wasser	Steilh	Steilhang > 9° NW					
Schlamm / Faulschlan	nr		Nisch	ne					
		quellig	Senk	Senke / Strecksenke					
gestörter Boden			Kerbt	Kerbtal					
			Sohle	ental					
NUTZUNGSMERKMALE	(k - kleinflächig, g			k g					
Nutzungsintensität k g	k g	Umgebung k g			Fließgew	/ässer			
intensiv	Fischerei	Acker / G	artenbau		Stillgewä				
extensiv	Angeln	Ackerbra			Trockent				
g aufgelassen	Erholung	Grünland			Grünanla	age / Kleingarten			
keine Nutzung	Kleingartenb	pau Grünland	, extensiv		Weg				
	Erwerbsgarte				Straße, F	Parkplatz			
Nutzunggort	Ferienhäuse	r Nadelwal	d		Bahnanla	age			
Nutzungsart k g	Bodenentnal	hme Feuchtwa	ald / -gebüsch		Gewerbe	e / Industrie			
Acker	Verkehr	Gehölz	Silo / Stallanlage						
Wiese	Ver- / Entsor	gungsanlage Röhricht	/ Feuchtbrache	Gebäude	le / Siedlung				
Weide	sonstige Nut	zung: g Hochstau	ıden / Ruderalflu	ır	Spülfeld / Halde				
forstliche Nutzung		Graben	Bodenentnahme						
1	unterstrichen: Art der Rote	en Liste MV, fett: Art der BArtSchV)							
Carex acutiformis									
1	unterstrichen: Art der Rote	en Liste MV, fett: Art der BArtSchV)							
Phalaris arundinacea									
1	unterstrichen: Art der Rote	en Liste MV, fett: Art der BArtSchV)							
Carex gracilis Urtica dioica	Deschampsia ce	espitosa Juncus effusus		Lysimach	ia vulgari	is			
Angaben zur Fauna									
gason zar r auna									
Vorwandata Untarlaces			F	Oatum arata l	Boach::==	. 01 10 1000			
Verwendete Unterlagen				Datum erste i Datum letzte		: 01.10.1998 :			
Bearbeiter/in: IBS-Pries				oto: 1		Folgeseiten: 0			