Bic	topnan	ne																				т	K10					Bio	otop	-Nr.
Sumpfseggen-Feuchtwiese östlich Plau									T							0	5	0			4	1	1	-			1 2			
												T									An	sch	 luß i	in Th	(1 _			
												T																		
		Geologie										T		x																
Se	everlar	ndung/Ho	chfl	äche	nsand	le																								
Nat	urraum	Großs	eer	nland	mit M	lüritz	- Kä	ilnin	- 111	nd Fla	2000	ns												Fi	lm-l	Nr.	_	В	ild-	Nr.
4	1 2]	CCI	liaria	TITIC IVI	untz	, 100	npiii	ui	ila i i	,,,,,) I I C	,,,,					Luf	tbild	l-Nr.				2	4	1] - [0	1	9 0
		/ 1/!	- 01	- 11				•			N - 1																-	_		
Landkreis / Kreisfreie Stadt Parchim							Gemeinde / Stadt Plau am See, Stadt							Größe in ha Länge in m							0	, _	0	4	7 5					
ıa	CHILL							ı ıa	ua	111 00	C, C	ııaı	uι						-								۱, ⊢	\dashv		
Ifd	Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis															min. Breite in m									,	\dashv				
)41	Biotopveiz	LCIC	111113				4 vollationalia 0 21								max. Breite in m , , ; ; ; ; ; ; ;														
10	7-1									NLI	_P		1 - 1	/OIIS		uig ND	2 - (lbeiw	vieg	ena		P	gei	inge	ıı ı e	:11		F	ів Г	\neg \mid
Scl	utzmer	rkmale					,			NSO	-	+					1					-	_				FFL		-	+
ges	chützt n	nach §20 Ll	Nat(G M-V	′	Χ		ND				\vdash			LSG GLB		BR FnB			-	,	Mala	FFH-Geb. d-Totalreservat							
		Hauntaa		-1						141															vvaid	Überlagerungscode				
		Hauptcoo	_	epen	coae																					db	eriaç	jeru	ngs	coae
	Code	V G R	_																			<u> </u>						\perp		
	%	1 0 0																Ш												
		n seinheiter s-Sumpfse		n-Eau	chtwice	20																								
	p 0.1.g. a.c	, Cap.00	990.																											
Hal	oitate +	Strukture	n			1					ı			1							ı	1							1	
	1	1 1		1																	l	1						\top		
Bes	chreib	ung / Besc	nde	erheit	en												l				l									
10/-																														
vve		nmende K		ien											vici	të i+:	ac c	tond	Ort.	orb:	älte:							—		
	Artenreichtum (Flora)										-	vielfältige Standortverhältnisse historische Nutzungsformen																		
	Vorkommen seltener / typischer Tierarten										-																			
seltener / gefährdeter Pflanzenbestand												aktuelle Nutzung Flächengröße / Länge																		
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft												_			-			_												
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops												_		_	_	relat			-											
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops												landschaftsprägender Charakter																		
typische Zonierung von Biotoptypen											Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																			
	Struktu	r- und Hab	itatr	eichtu	ım																									
Ge	ährdun	g																												
			Т]								coin :	2 C C	fähr	dus.	, [$\overline{\mathbf{x}}$
F۳	 pfehlun																							·	veine	- G6	efähre	านเป	ł	
i⊒(f)	hieiliun	ıA																												

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g - groß	flächig)				TK1			- r	op-Nr.		
				0		0 6	- 4	1 1] - [4 0	1 2	
Substrat k g	Trophie W k g	/asserst ı k g	ute	Rel k				E	xpos k	sition g		
Torf, wenig gestört	dystroph		trocken		g e	eben				N		
g Torf, degradiert	oligotroph		mäßig trocken		W	vellig			Ш	NC)	
Antorf	mesotroph		wechselfeucht		k	uppig			Ш	0		
Sand	g eutroph		frisch			lünig				sc)	
Kies / Steine	poly- / hypertroph	g	feucht			Berg / Rüd	cken			S		
Lehm		g	sehr feucht			Riedel			Ш	SV		
Ton			naß		_	lachhang		0		W		
Halbkalk / Kalk			offenes Wasser			Steilhang	> 9°			N	V	
Schlamm / Faulschlan	mr		1			Nische						
			quellig			Senke / S	trecks	senke				
gestörter Boden						Kerbtal Sohlental						
NUTZUNGOMERIZMALE	/ L Lla's (1% ab 'a	(1 x - 1 · 1 · · ·)			٥	sonientai						
NUTZUNGSMERKMALE Nutzungsintensität	(k - kleinflächig, g - groß	flachig)	Umgebung			k	g	1				
k g	k g		k g					Fließge				
intensiv	Fischerei		Acker / Gai	tenb	au			Stillgev				
g extensiv	Angeln		Ackerbrach	e				Trocke		·		
aufgelassen keine Nutzung	Erholung		Grünland. i			_		1	/ Kleir	ngarten		
keine Nutzung	Kleingartenbau		g Grünland, e				Weg					
	Erwerbsgartenbau		Laub- / Mis	chwa	ald			Straße		•		
Nutzungsart	Ferienhäuser		Nadelwald					Bahnai	·			
k g Acker	Bodenentnahme		Feuchtwald	ebüsc	ch		Gewerbe / Industrie Silo / Stallanlage					
g Wiese	Verkehr Ver- / Entsorgungs	nonlogo	Gehölz 9 Röhricht / F					1	. ~			
Weide		_	le l					Gebäu Spülfel			ıg	
forstliche Nutzung	sonstige Nutzung:		Tiochstaud	en / I	Rudei	ralflur		Bodene				
			Graben					Doden	CITATIO	unne		
Carex acutiformis	unterstrichen: Art der Roten Liste Poa pratensis unterstrichen: Art der Roten Liste Poa trivialis											
Pflanzenarten vereinzelt (Alopecurus pratensis	unterstrichen: Art der Roten Liste Juncus effusus	e MV, fett:	Art der BArtSchV) Rumex acetosa			Tar	тахас	um offici	nale			
Angaben zur Fauna												
Verwendete Unterlagen								Begehur Begehu		11.09.2	2000	
Bearbeiter/in: IBS-Pries						Foto:	1		T	Folges	eiten: 0	