Bio	topnan	ne																ТИ	(10					Biot	on-l	Nr
Seggenried und Naßwiese am Müritz-Eld Slate					-Eld	le-Kanal bei									0		0	5] ₋	4	3	2	- [1 0		$\overline{}$
												X		\dashv	٢	`		schl	J ußi	_ 1			L			
										\vdash		$\stackrel{\wedge}{+}$		-]_							
Sta	ndort /	Geologie												-					١.							
Ve Sla		e Flußniede	erung am I	Müritz-	Elde	-Kan	al b	ei] -							
Nat	urraum	Parchim	n-Meyenbu	ırger S	and-	- und	Leh	nmflä	che	n		•	•		Lufthild	4_NI				Fil 2	m-N 3	lr. 2	- (_	d-N i	-
5	2 2												Luftbild-Nr. 2 3					3		-		-				
		/ Kreisfreie	Stadt			Gemeinde / Stadt Parchim, Stadt							Größe in ha						0	, (9	2	7			
Pa	rchim												Länge in m							,						
164	Nr im	Dietenverze	ichnic			-								min. Breite in m								,	4			
	833	Biotopverze	eiciiiis			4								max. Breite in m , , , , , , , , , , , , , , , , , ,												
03	000					_		NLP	, [٦ ' ·	- VOII	stand FN		- ui	berwieg	jenc	د ا N		gen	nger	rrei	l		FiE		7
Scl	nutzme	rkmale			7	NSG NSG			LSG				BR			+				FFH		-	+			
ges	chützt r	nach §20 LNa	atG M-V	X		ND				GLB				FnB			+	Wal		ld-Totalreservat						
		Hauptcod.	Noboncod	•		IND GLB										• • • •						Überlagerungscode				
	0-4-			-																		UDG	eriag	erun	gsc	oae
	Code %	V G R	G F R								1															
.,		6 0	4 0																							
		n seinheiten genried, Wald	dsimsen-Qu	ellwies	е																					
		,,																								
Ha	bitate +	Strukturen			1																				1	
l					1	l ,	1		ı	I		ı		ı	1				1	1		1	1		1	. 1
In o	der vern	ung / Beson	niederung a																							
		emporär leich Ein etwas kl																							1	
		hrlich gemäh																								ar.
We		mmende Kri																								
	Artenreichtum (Flora)										-		andort													
	Vorkommen seltener / typischer Tierarten																									
	seltener / gefährdeter Pflanzenbestand										aktuelle Nutzung Flächengröße / Länge															
	seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft										Umgebung relativ störungsarm															
	natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops											ebui	landschaftsprägender Charakter													
	gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops										_	schof	Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion													
	typicah	typische Zonierung von Biotoptypen Struktur- und Habitatreichtum										lands			on / \/a	rno	ימיוד	efiin		n						
_		_		ypen								lands			top / Ve	rne	zun	sfun		n						
Ge	Struktu	ır- und Habita		ypen								lands			top / Ve	rne	zun	sfun		n						
		ır- und Habita		ypen								lands			top / Ve	rne	zun	sfun		n						
	Struktu	ır- und Habita		ypen								lands			top / Ve	rne	zunţ	j sfun		n						
	Struktu	ır- und Habita		ypen					1	1		lands			top / Ve	rne	zunç	gsfun			eine	· Ge	fähro	ung	X	
	Struktu	ır- und Habita		ypen					1	1		lands			top / Ve	rne	zunç	gsfun			eine	· Ge	fähro	ung	X	
	Struktu	ır- und Habita		ypen						1		lands			top / Ve	rne	zunç	gsfun			eine	· Ge	fähro	ung	X	

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g - großf	flächig)				TK10) <u> </u>		Biotop-Nr.			
				0	5 0	5 -	4	3 2	- 4 0 3 1			
Substrat k g	Trophie W	Vasserstufe k g			ief g			Ex	kposition k g			
g Torf, wenig gestört Torf, degradiert Antorf Sand Kies / Steine Lehm Ton Halbkalk / Kalk Schlamm / Faulschlan	dystroph oligotroph mesotroph g eutroph poly-/hypertroph	9	trocken mäßig trocken wechselfeucht frisch feucht sehr feucht naß offenes Wasser		g eben wellig kuppig dünig Berg / Riede Flachl Steilh Nisch	g ′ Rücl l hang ang >	<= 9'	•	N NO O SO S SW W NW			
gestörter Boden		k	quellig		Kerbta	enke / Strecksenke						
Carex disticha	k g Fischerei Angeln Erholung Kleingartenbau Erwerbsgartenbau Ferienhäuser Bodenentnahme Verkehr Ver- / Entsorgungs sonstige Nutzung: unterstrichen: Art der Roten Liste Scirpus sylvaticus unterstrichen: Art der Roten Liste Ranunculus repens	eanlage	Röhricht / F Hochstaude Graben Art der BArtSchV)	rtenbau ne intensiv extensiv schwald d / -gebüsch Feuchtbrache en / Ruderalflur			g g g g	Stillgew Trocker Grünan Weg Straße, Bahnar Gewerk Silo / S Gebäud Spülfeld	nbiotop nlage / Kleingarten Parkplatz nlage pe / Industrie tallanlage de / Siedlung d / Halde entnahme			
Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV) Cirsium palustre Angaben zur Fauna												
Verwendete Unterlagen								Begehun Begehur	g: 09.03.1998 ng:			
Bearbeiter/in: StAUNLÜBZ-H	lippke				F	oto:	2		Folgeseiten: 0			