Biotopname																TK10					0				Biotop-Nr.			
Feuchtsenke südlich des Wrechensees											X				C) [5	5 (9	-	- 3	3	3	-	4	0	0	9	
																Anschl				luß in TK								
																				╡.	- _	\bot	Ш					
Standort /Geologie																	+	+	+	╡.	- -	+						
verlandete Bucht des Wrechensees																		_		·			l					
Naturraum	Neustre	elitzer l	Kleins	seenla	ınd				•		•				1.	61 H					F	Film-l	_	1		Bild		_
4 2 0													Luftbild-Nr.					7	9	-	0	2	1	5				
Landkreis	/ Kreisfreie	Stadt				Gemeinde / Stadt						Größe in ha						+	1	-	7	1	3	6				
Mecklenb	urg-Strelitz	<u>·</u>				Feldberger Seenlandschaft							-	nge				+	+	+	1	,		i i	3			
													min. Breite in m						+	+	1	, ,		1				
lfd. Nr. im	Biotopverze	eichnis	i											max. Breite in m							\top		,		1			
16301						1 - vollständig 2 - ü						überwiegend 3 - zum geringen Teil																
Schutzmei	ulem a la					NLP FND						NP							FiB									
	nach §20 LN	atG M-\	V	X		NSG					LSG			BR					-			FFH-Geb.			1			
3						ND						GLB			FnB								otalreservat					
	Hauptcod. Nebencode																		Üb			erla	ager	ung	sco	de		
Code	1 1 1 1 1 1 1 1	<u> </u>		V R	L	S	K			L									1									
%	7 0	2	0		8			2							1				1									
Vegetationseinheiten Grauweidengebüsch; Rasenschmielen-Erlenbruchwald; Brennessel-Schilfröhricht																												
	<u> </u>					_																						
Habitate +	Strukturen														1				1			1				 		
Pasabraib	ung / Bass				1										1				1									
Die Feucht	ung / Beso r tsenke südlic aße L341 voi	ch des \	Wrech			aus	s ein	er ve	rlandet	en B	Buch	nt de	s Se	es e	ents	and	en.	Sie	ist d	urcl	h de	n Str	aßer	nda	mm	der		
			_																									
	ke hat sich e äres Kleinge																										ließt	t
eingenomn	nen, in dem																										l-	
Schilfröhric	cht.																											
I	und Westen																_	_									n de	n
	Ackern im Os nicht aus Sch																De	וטוכ	uciii	wait	J 131	iiii C	IIICI	100	Kere	711		
Auf der We	estseite gren	zt eine	Wiese	e an.																								
7.0.00.170	Joine g. o	00		o a																								
	nmende Kri											_																
	Artenreichtum (Flora)											vielfältige Standortverhältnisse																
Vorkommen seltener / typischer Tierarten												historische Nutzungsformen																
seltener / gefährdeter Pflanzenbestand												aktuelle Nutzung																
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft											Flächengröße / Länge Umgebung relativ störungsarm																	
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops												-	•	·				·										
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops											landschaftsprägender Charakter Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																	
typische Zonierung von Biotoptypen											⊣Tr ⊣	ittste	ınbi	otop	/ Ve	erne	tzur	gsfu	nkti	on								
	r- und Habita	atreicht	um																									
Gefährdun Nährstoffei	•																											
	·																											
Y S E					1		1		1	1		1	1									kein	e Ge	fäh	ırdur	ng		
Empfehlun	ng				1		1					'																
						1																						

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g - groß	sflächig)	г		TK10			Bioto	op-Nr.				
	,			0 5	0 9 -	3	3 3	- 4 0	0 9				
Substrat k g	Trophie V	Vasserstufe k g		R elief G			Ex	oosition k g					
Torf, wenig gestört	dystroph	trocken			ben			N					
g Torf, degradiert	oligotroph	mäßig tro	cken	we	ellig			NC)				
k Antorf	mesotroph	wechselfe	ucht	ku	uppig			0					
Sand	g eutroph	k frisch		dü	ünig			so)				
Kies / Steine	poly- / hypertroph	g feucht		Ве	erg / Rücl	ken	s						
Lehm		k sehr feucl	nt	Ri	iedel			sv	V				
Ton		naß			lachhang			W					
Halbkalk / Kalk		offenes W	/asser	St	teilhang >	> 9°		NV	V				
Schlamm / Faulschlam	nr			Ni	ische								
		quellig			enke / Str	eckse	enke						
k gestörter Boden					erbtal								
				So	ohlental								
NUTZUNGSMERKMALE Nutzungsintensität	(k - kleinflächig, g - grof	sflächig) ˌ Umge l	nuna		k	g							
k g	k g	k g	- -				Fließgev	wässer					
intensiv	Fischerei	g	Acker / Garte	nbau			Stillgewa	ässer					
extensiv	Angeln		Ackerbrache			Ш.	Trocken	biotop					
aufgelassen	Erholung	g	Grünland. inte	ensiv		Ш,	Grünanl	age / Klein	garten				
g keine Nutzung	Kleingartenbau		Grünland, ext	tensiv		+	Weg						
	Erwerbsgartenba	,	Laub- / Misch	wald	k	+	•	Parkplatz					
Nutzungsart	Ferienhäuser		Nadelwald			+	Bahnanl						
k g	Bodenentnahme		Feuchtwald /	-gebüsch	h	-	Gewerbe / Industrie						
Acker	Verkehr		Gehölz			1	Silo / Stallanlage Gebäude / Siedlung						
Weide	Ver- / Entsorgung		Röhricht / Fe				Spülfeld / Halde						
forstliche Nutzung	sonstige Nutzung		Hochstauden	/ Rudera	alflur	+ - 1	Bodenentnahme						
			Graben			<u> </u>	Doderiei	illiailile					
Pflanzenarten dominant (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV) Alnus glutinosa Salix cinerea													
Pflanzenarten ±zahlreich (Juncus effusus	unterstrichen: Art der Roten List Phragmites australis	e MV, fett: Art der BArt Urtica	•										
	T magnition adoliano	Onioa	aioioa										
Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)													
Bidens tripartita	Humulus lupulus		Sam	bucus	s nigra								
Stachys palustris													
Angaben zur Fauna													
Verwendete Unterlagen					Datum	erste E	Begehung	g: 06.09.2	:006				
Poorhoitor/in-	Voietlände -						Begehun	-	oitor: C				
Bearbeiter/in: Grünspektrum-	-voigilanuer				Foto:	2		Foigese	eiten: 0				