Biotopname																						тк	10					Biot	op-N	Nr.
Bruchwald nordwestlich Wrechen																			0	5	0	9	-	3	3	1	- 4	1 0	2	3
																		_			Ans	chlu	ıß ir	TK		_				
																		-					-			4				
Standort /Geologie													Х	X				-					-	\dashv		4				
vermooret Moränensenke																							-							
Nat	urraum	nd																-	File	m-Nr	· <u> </u>	_	Bil	d-Nr	<u>. </u>					
3	2 2		-						Lı	Luftbild-Nr.					7	9	- 0) 2	9	7										
		/ Kreisfreie	Gemeinde / Stadt							Onii Onii o b							_	- _	4											
		urg-Strelitz	Feldberger Seenlandschaft								Größe in ha Länge in m						_	0	, 9	1	8	0								
											min. Breite in m						_	\dashv	,	4										
Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis									1								min. Breite in m													
15						ŀ	1 - vollständig 2 - ül								überwiegend 3 - zum geringen Teil															
							NLP FND									go		NP]	.go	. 011			FiB					
Sch	utzmer	kmale				,	NSG					LSG				BR								FFH-	Geb		1			
ges	chützt n	ach §20 LN	atG M-V		Χ		ND					GLB							FnB	\vdash			Vald-	ld-Totalreservat				1		
		Hauptcod.	Nebenc	ode			GLB GLB								1-110							Üher				rlagerungscode				
	Code	•	Nebelle	Juc																			U M S					Jue		
	%	W _I N _I R									<u> </u>														L	<u>'</u>	VI S	'	1	\perp
		1 0 0 seinheiten																												
		en-Bruchwa	ld																											
Hal	itate +	Strukturen		Н	Α	0	Н	D	L	Н	D	F	R H	5	3 E	Н	Z	F	₹							丄			1	
. 1	1	1 1	, ,		l	.		l	ı		ı	l		ı	ı		ı	ī		ı	1		ı	1		ı	ı		1	
Bes	chreib	ung / Besor r älterer Sch	derheite	en													•			Ī	•	·		·	•					
We	rtbestin	nmende Kri	terien																											
	Artenre	ichtum (Flor	a)													Star	Standortverhältnisse													
	Vorkommen seltener / typischer Tierarten									historische									Nutzungsformen											
X seltener / gefährdeter Pflanzenbestand														al	ktuell	e Nu	utzu	ng												
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft												Flächengröße / Länge																		
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops														Ūυ	mgel	oung	rel	ativ	stö	irun	gsaı	m								
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops												landschaftsprägender Charakter																		
typische Zonierung von Biotoptypen											X Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																			
Struktur- und Habitatreichtum														·																
Gef	Gefährdung																													
O C.	um uum	9																												
Empfehlung							l			l				1									ke	eine	Gef	fährd	ung	X		

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g - groß	flächig)				TK10			Biotop	-Nr.			
	,			0	5 0	9 -	3	3 1		2 3			
Substrat k g	Trophie W k g	/asserst i k g	ufe	Rel k				E	r position k g				
g Torf, wenig gestört	dystroph		trocken		g eben	ı			N				
k Torf, degradiert	oligotroph		mäßig trocken		welliq	g			NO				
Antorf	mesotroph		wechselfeucht		kupp	ig			О				
Sand	g eutroph		frisch		düniç	9			so				
Kies / Steine	poly- / hypertroph		feucht		Berg	/ Rüc	ken	S					
Lehm		k	sehr feucht		Ried	el			sw				
Ton		g	naß		Flach	nhang	<= 9	0	W				
Halbkalk / Kalk		g	offenes Wasser		Steill	nang >	> 9°		NW				
Schlamm / Faulschlan	mr		1		Nisch	ne							
			quellig			e / Sti	recks	enke					
gestörter Boden					Kerb								
					Sohle	ental							
NUTZUNGSMERKMALE Nutzungsintensität	(k - kleinflächig, g - groß	flächig)	Umgebung			k	g						
k g	k g		k g					Fließge	ewässer				
intensiv	Fischerei		Acker / Gai	rtenb	au			Stillgev	vässer				
extensiv	Angeln		Ackerbrach	ie				Trocke	nbiotop				
aufgelassen	Erholung		Grünland. i	nten	siv				nlage / Kleinga	arten			
g keine Nutzung	Kleingartenbau		Grünland, e	exter	siv		\perp	Weg					
	Erwerbsgartenbau		Laub- / Mis	chwa	ald		\vdash	Straße					
Nutzungsart	Ferienhäuser		Nadelwald				\vdash	Bahnar	· ·				
k g Acker	Bodenentnahme		Feuchtwald	i / -g	ebüsch		\vdash	Gewerbe / Industrie Silo / Stallanlage					
Wiese	Verkehr	anlana	Gehölz		i di wasali s		+	-					
Weide	Ver- / Entsorgungs	saniage	9 Röhricht / F				+	Gebäude / Siedlung Spülfeld / Halde					
forstliche Nutzung	sonstige Nutzung:		Hochstaude Graben	en / I	Ruderalflu	ur	Bodenentnahme						
			Graben				ш	Dodone	, maranino				
`	unterstrichen: Art der Roten Liste	MV, fett:	Art der BArtSchV)										
Alnus glutinosa													
1	unterstrichen: Art der Roten Liste	MV, fett:											
Hottonia palustris Carex remota	Carex acutiformis		Solanum dulcamara	1		Iris	pseu	ıdacoru	S				
Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV) Salix pentandra Salix cinerea													
Can't portariara	Cana ciriorca												
Angaben zur Fauna													
Warman date Halla In					1-	2-4		Deci	07.02.2				
Verwendete Unterlagen								Begehun Begehur	ng: 07.06.200 ng:	J6			
Bearbeiter/in: Umweltplan-Ba	auer					oto:	2	. 3 2	Folgeseite	en: 0			