Biotopname																			TK	10				В	ioto	p-Nr.	
Seggenried 200 m W Bergfeld																0	5	0	8	- [4 3	3 3] -	4	0	1	2
															1			Ans	chlu	ß in	TK		_ '			-	\neg
											Х									-							
Standort /0	_		_																	-			_				
vermoorte	Senke in	der wellig	en G	irun	dmo	orane	9													- L							
Naturraum	Kunnia	es Tollens	enel	hiet	mit	Wer	der								ĺ						Film	n-Nr.			Bild	Nr.	
3 2 0		vveiuei							Luftbild-Nr.					7 9	9 - 0 1 8 8												
	/ 1/!!	0111				0		1- /0	414									_					<u></u> -				
	/ Kreisfreie urg-Strelitz					Gemeinde / Stadt Carpin								Größe in ha						0	╛, │	2	2	9 4	4		
MECKIELID	urg-Streitz	•				Cai	PIII								Län	-		L					┧,				
Ifal Nin ina l	Dieten verse	iahnia														min. Breite in m											
09937	Biotopverze	eicnnis			ŀ										max. Breite in m , ,												
09937								NI D		1]	- VO		_	2 - ι	uberw]	iege	nd :			erin 	gen	leil			с:D [
Schutzmer	kmale					NLP				_			FND LSG 1		NP 1				-			FiB					
geschützt n	ach §20 LN	atG M-V		Χ		NSG				_				-	-			BR	-	1	141	- 1 - 1 - T	FFH-Geb.				
						ND					GLB				FnB					VV		d-Totalreservat					
	Hauptcod.	Nebenco	de																	Ük	Überlagerungscode						
Code	$V \mid G \mid R$	$M \mid Z \mid P$																									
%	8 0	2 0					1																				
	seinheiten																										
Wasserknö	terich-Sump	fseggenrie	d; Br	ennr	ness	el-Pfe	eifen	igras-	Hoch	ısta	auder	nflur															
Habitato I	Strukturen		Н	т	Δ											\top											-
nabilale +	Strukturen		+''	Т	^					_						+			+				Ш		\square		-
																									ш		
	ung / Beson enried liegt ir		hten	Sen	ke in	der	aufo	elass	ener	ı A	ckerla	ands	cha	ft 20	00 m v	vestl	lich	der (Ortso	chaf	t Ber	afeld	. süc	doilt	des		
Weges nac	ch Carpin. A Begleitarten	uf feuchten	n bis	sehr	feu	chten	n, eu	utroph	em,	de	gradi	erter	n M	oorb	oden	ist e	ein r	asig	es S	ump	fseg	genri	ed m	nit de	ekoll	on	
ausgebilde	t. Im S-Teil i	st auf leich	it erh	i, Sc öhte	m M	oorbo	oden	issei-i i eine	Pfei	fen	gras-	·Stau	ıder	strap iflur	mit La	andr	mse eita	ras u	inii t	ana Bren	nnes	ssel a	igei ielea	ien.	Wes	tlich	
ausgebildet. Im S-Teil ist auf leicht erhöhtem Mod grenzt ein Kleingewässer mit Gehölzsaum an, de ruderale Staudenfluren an. Im N verläuft unweit d							lmäł	hlich i	n da	s S	egge	nrie	d üb	erge	eht. Ö	stlicl	h lie	egt ei	n Fe	ldge	hölz	. Ans	onst	en g	renz	en	
ruderale St	audenfluren	an. Im N v	erlau	ift un	weit	der	vveg	J.																			
	nmende Kri																						—		—		\dashv
	ichtum (Flor											-		-	Stando				se								
Vorkom	nmen seltene	er / typische	er Tie	rarte	en							historische Nutzungsformen															
seltene	r / gefährdet	er Pflanzer	nbest	and							aktuelle Nutzung																
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft											Flächengröße / Länge																
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops											Umgebung relativ störungsarm																
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops											landschaftsprägender Charakter																
typische Zonierung von Biotoptypen											Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																
Struktur- und Habitatreichtum																											
Gefährdun	a																										\dashv
22.41114411	3																										
1 1	[]	1 1				1	1		ı	ı		ı	1								kei	ine G	efäh	ırdur	ng	Х	
Empfehlun	ig			1					-1		1	1		1											- 1		\exists
•	-																										
			1																								
	I	l	1																								- 1

STANDO	RTMERKMALE	(1	k - k	leinflächig, g - groß	fläch	ig)				7	TK10	ງ		7	Bi	otop	-Nr.		
						• ,		C		0 8	8 -	4	3 3		\Box	0	1 2		
Substrat k g		Troph ik g		w	asso k	erstı g	ufe	Re k					E	xpos k	sitior a	1			
<u> </u>	rf, wenig gestört		J	dystroph			trocken			eben					<u> </u>	N			
g To	rf, degradiert			oligotroph			mäßig trocken			wellig					,	NO			
An	torf	k		mesotroph			wechselfeucht			kuppig						0			
Sa	nd		g	eutroph			frisch			dünig						so			
Kie	es / Steine	poly- / hypertroph			k		feucht			Berg /	Rücl	ken			s				
Lel	hm						sehr feucht			Riedel					sw				
Ton							naß			Flachh	ang	<= 9°	0		,	W			
Ha						offenes Wasser			Steilha	ang >	> 9°			ı	NW				
Sc	r					_			Nische)									
							quellig		g	Senke	/ Str	recks	enke						
ges	störter Boden									Kerbta	l								
										Sohler	ntal								
	GSMERKMALE	(1	k - k	deinflächig, g - groß	fläch	ig)					k	a							
Nutzungsir k g	ntensität	k	g				Umgebung k g						Fließg	ewäs	ser				
	ensiv		9	Fischerei			Acker / Gai	tent	าลน		k	\Box	Stillge						
ext	tensiv			Angeln			Ackerbrach		<i>-</i>			\Box	Trocke						
aut	fgelassen			Erholung	Grünland. i	nter	siv			\Box	Grüna	eing	arten						
g kei	ine Nutzung	Kleingartenbau					Grünland, e	exte	nsiv				Weg						
Erwerbsgartenbau							Laub- / Mis					Straße,			Parkplatz				
Nutzunggo			Ferienhäuser			Nadelwald						Bahna	nlage	е					
Nutzungsa k g	ırı			Bodenentnahme			Feuchtwald	d / -g	jebü	sch			Gewer	be /	Indus	strie			
Ac	ker	Verkehr					g Gehölz						Silo / S						
Wi	ese	Ver- / Entsorgungsan					Röhricht / F	euc	htbr	ache			Gebäude / Siedlun						
We	Weide sonstige Nutzung:						g Hochstaud	en /	Rud	eralflur			Spülfeld / Halde						
forstliche Nutzung							Graben						Boden	entna	ahme)			
Pflanzenarte		nterst	rich	en: Art der Roten Liste	MV,	fett:	Art der BArtSchV)												
Carex acutiformis																			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	nters		en: Art der Roten Liste	MV,	fett:													
Calamagro	ostis epigejos		IVIC	linia caerulea			Polygonum amphibi	um											
	,	nters		en: Art der Roten Liste	MV,	fett:	,												
Alnus glutinosa Iris pseudacorus			_	sium arvense ncus effusus			Galium palustre Lotus uliginosus						lupulus europa						
Lysimachia vulgaris				ragmites australis			Rubus fruticosus				Salix	Salix cinerea							
Scirpus sy Urtica dioi		Scutellaria galericulata					Sparganium erectur	n	Typha latifolia										
Angaben zu	r Fauna																		
7 gaz z z a.																			
Verwendete	Unterlagen									Da	atum 4	erste	Begehu	ua.	10.09	3 20	05		
v ci weildete	- monayen												Begehu		10.08	J. <u>Z</u> U	<i>J</i> J		
Bearbeiter/ir	n: Grünspektrum-S	Seuff	ert								to:	1			Folg	eseit	en: 0		