Biotopname																	TK1	0				Bioto	p-l	Nr.		
Feuchtbrache westlich Garlitz															0	6	0	4	- 1	1	1	- 4	0	0	4	
										X								Ansc	hluß	in T	K					_
																				-						
Standort /Geologie																		-		$\sqcup$						
Talsande, Niederung																					I					
Naturraum Südwestliche Talsandniederungen mit Eld								e S	Πq	e un	ıd R	∴an	itz						F	ilm-	Nr.		Bild	l-Nı	r.	
5 1 0							o, o	uu	Luftbild-Nr.										- _							
	///!!-	01-11			Т	<b>^</b>	. •	1- /0	14									_					-  _	_		
Ludwigslu	/ Kreisfreie	Stadt				Gemeinde / Stadt Lübtheen, Stadt							Größe in ha Länge in m						0	, 3	6	9	9			
Luawigsi	JSI					Lubi	пее	#II, SI	laul							_		L				<u> </u>	,	_		
Ifal Nir ima	Dietenverse	iahnia			-	1								min. Breite in m												
Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis 11433					+	1 - valletändia 2								max. Breite in m     ,   ,												
11433					_			NLP		]	- vo		naig ND	2-1	Jberw ]	iege	na s	o - zu NP	$\overline{}$	eringe	en ie	<b>)</b>		FiB		٦
Schutzme	rkmale					NSG				LSG				BR 1					FFH-Geb. 1							
geschützt ı	nach §20 LNa	atG M-V		X		ND				+			GLB		+ -			H		Wal	d To			-	-	
		NI-1				IND						GLB			FnB					vvai	d-Totalreservat  Überlagerungscode				4.	
	Hauptcod.				-																	Ube	erlage	rung	JSC	ode
Code	-			F					1			1				_						$\vdash$				
%		2   (	0	2	0																					
	<b>nseinheiten</b> gras-Feuchtb	racho Do	hralor	zaroc	. D.	ihrich	.+ [	lattark	oinco	n (	2rünl	and														
rtoriigiariz	gras i cuciilo	nacho, rec	niigiai	izgrac	, ,,,	Jillici	ιι, ι ι	iattori	711130	,11-0	Jiuiii	and														
Habitate +	Strukturen			1 1		1	1		1			1			1 1		1	1		1	ı				1	
	1 1	1 1							_																1	
Beschreib	ung / Beson	derheiter	1						-											-					1	
Wertbesti	mmende Kri	terien																								
Artenre	eichtum (Flor	a)										vielfältige Standortverhältnisse														
Vorkor	nmen seltene	er / typisch	ner Tie	rarter	1						historische Nutzungsformen															
seltene	er / gefährdet	er Pflanze	enbest	and							aktuelle Nutzung															
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft											Flächengröße / Länge															
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops												Un	ngeb	ung	relati	v stċ	irun	gsarı	m							
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops												lan	dsc	hafts	spräge	ende	r Cł	narak	ter							
typische Zonierung von Biotoptypen											X Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion															
Struktur- und Habitatreichtum											1			·			Ū									
Gefährdur																										
Y <sub> </sub> L <sub> </sub> S																					kein	e Ge	efährdi	ung		
Empfehlui		Γ																								
7 1/1 1/1	7 M B																									

STANDORTMERKMALE	( k - kleinflächig, g - grof	Sflächig)		TI	<b>&lt;10</b>		Biotop-Nr.					
	,	•		0 6	0 4	- 1		- 4 0 0 4				
Substrat k g	Trophie V	<b>Vasserstufe</b> k g		Relief k g			Exp	osition g				
Torf, wenig gestört	dystroph		ocken	g	eben			N				
Torf, degradiert	oligotroph	mä	äßig trocken		wellig			NO				
k Antorf	mesotroph	we	echselfeucht		kuppig			О				
g Sand	g eutroph	fris	sch		dünig			so				
Kies / Steine	poly- / hypertroph	g feu	ucht		Berg / R	ücken		s				
Lehm		g sel	hr feucht		Riedel			sw				
Ton		k na	aß		Flachha	w						
Halbkalk / Kalk		off	fenes Wasser		Steilhan	ıg > 9°		NW				
Schlamm / Faulschlam	mr				Nische							
		qu	ıellig	g	Senke /	Strecks	senke					
gestörter Boden					Kerbtal							
				g	Sohlenta	al						
NUTZUNGSMERKMALE	( k - kleinflächig, g - groß	Sflächig)		•		k g						
Nutzungsintensität k g	k g		<b>Umgebung</b> k g		Γ	g	Fließgewa	ässer				
intensiv	Fischerei		Acker / Gart	tanhau	-	-   "	Stillgewäs					
extensiv	Angeln		k Ackerbrache		-		Trockenb					
g aufgelassen	Erholung		Grünland. ir				+	ge / Kleingarten				
keine Nutzung	Kleingartenbau		k Grünland, e				Weg	go / Tuomiganton				
	Erwerbsgartenba	u	Laub- / Miso				Straße, P	arkplatz				
	Ferienhäuser		Nadelwald				Bahnanla	ge				
Nutzungsart k g	Bodenentnahme		g Feuchtwald	/ -aebü	sch		+	/ Industrie				
Acker	Verkehr		Gehölz	, 9000			Silo / Stal	lanlage				
Wiese	Ver- / Entsorgung	sanlage	Röhricht / F	euchtbr	ache	k	Gebäude	/ Siedlung				
Weide	sonstige Nutzung	-	Hochstaude	n / Rud	eralflur		Spülfeld / Halde					
forstliche Nutzung			Graben	,		Bodenentnahme						
							J					
,	Pflanzenarten dominant (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)											
Phalaris arundinacea												
,	unterstrichen: Art der Roten List	e MV, fett: Art	•									
Calamagrostis epigejos Cirsium vulgare	Carex acutiformis Deschampsia cespito	sa	Carex gracilis Festuca pratensis				palustre effusus					
Urtica dioica	Bedonampola deophe	Ju	r cottou pratoriois			unous (	3114040					
Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)												
Angelica sylvestris												
Angahan zur Fauna												
Angaben zur Fauna												
M					-							
Verwendete Unterlagen							Begehung: Begehung:	17.12.1998				
Bearbeiter/in: IBS-Bauer					Foto		. Dogonang.	Folgeseiten: 0				