Biotopnam	ne											TK1	0			Bioto	p-N	o-Nr.	
Kleiner Quellwasseraustritt südwestlich C			arlinenhang					_] [0 4	1 0	8	- 1	3 4	- 4	0	0	9		
							Х					Ans	chluſ	in Th	<				
														-		_			
Standort /0		n Doobtol (Grundmorä	no						7				-		-			
Quellinoo	i/Oberganç	y Dacillai-C	Jiunumora	HE												_			
Naturraum	Kuppige	es Tollense	egebiet mit	Werder										Fi	lm-Nr.			l-Nr.	
3 2 0										Luftb	ild-Nı	•			7 7	- 0	5	5	2
Landkreis / Kreisfreie Stadt				Gemeinde / Stadt				Crän	Größe in ha			-	- L	+		_			
Larian dio	711.0101.010	O.u.u.			, oluut						e in n	-			0	, 0	0	2	5
										1		L				┤ ' ├─	+		
Ifd. Nr. im I	Biotopverze	eichnis							min. Breite in m max. Breite in m										
08773	•			1 - vollständig 2 - ü				überwiegend 3 - zum geringen Teil				11							
				N	LP			FN			- 5 -	NP		3 -			FiB		
Schutzmer				NSG			LSG 1			BR FnB				FFH-Geb.					
geschützt n	ach §20 LN	atG M-V	X	ND			GLB							,	Wald-T	Totalreservat			1
Hauptcod. Nebencode															ÜŁ	perlage	erlagerungscode		
Code	F Q S	F Q Z	<u> </u>				Τ.				T					M Q		,	
%	1915	1 5													- 0	IVI Q			
Vegetation																			
	etationseinh	neiten -																	
							_												
Habitate +	Strukturen																\perp		
1 1	1 1				ı	ı		1 1		1 1		1 1		1 1				 	
	ung / Beson																		
Luftbildcod	e erfasst) au	uf leicht nac	unamorane h West gene	befindet sich eigtem Gelän	de ein	age ca.	5 m ²	aroße	aum e er Qu	ellwass	mpor eraus	ar wa: tritt. D	as ki	erunte esiae	und tor	nes (m fiae Ge	lände	e wire	d
von einem	vegetations	freien Sicke	rwasseraust	ritt flächenm	äßig be	stir	mmt. I	nnerl	nalb c	dieses b	efind	en sic	h 2 pı	unktue	elle Que	llwass	eraus	stritte	.
Das austre	tende Wass	er gelangt ü	iber den Alta	arm in den Au	ugraber	٦.													
Wertbestin	nmende Kri	terien				_													
Artenre	ichtum (Flor	a)						vielfältige Standortverhältnisse											
Vorkommen seltener / typischer Tierarten							historische Nutzungsformen												
seltener / gefährdeter Pflanzenbestand							aktuelle Nutzung												
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft							Flächengröße / Länge												
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops								-	g relativ	-	ınasaı	m							
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops							landschaftsprägender Charakter												
typische Zonierung von Biotoptypen							Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion												
Struktur- und Habitatreichtum							TITLE	Stellib	iotop /	CITIC	ızurig	SIUIIKI	.1011						
		aireichtum																	
Gefährdun	g																		
															coina C	ofährd	ın.~	Х	
Empfobles														- 1	keine G	eianrdi	ırıg	^	
Empfehlun	y																		
				_															

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g - groß	flächig)		TK10	Biotop-Nr.			
Substrat	Trophie W	/asserstufe	0 4 0 Relief	8 - 1	3 4 - 4 0 0 9 Exposition			
k g	k g	k g	k g		k g			
g Torf, wenig gestört	dystroph	trocken	eben	1	N			
Torf, degradiert	oligotroph	mäßig trocken	welliq	g	NO			
Antorf	mesotroph	wechselfeucht	kupp	ig	0			
Sand	g eutroph	frisch	düniç	g	so			
g Kies / Steine	poly- / hypertroph	feucht		/ Rücken	S			
Lehm		sehr feucht	Ried	el	SW			
Ton		naß		Flachhang <= 9° g W				
Halbkalk / Kalk		offenes Wasser	$\overline{}$	Steilhang > 9° NW				
Schlamm / Faulschlan	mr			Nische				
		g quellig	$\overline{}$	Senke / Strecksenke				
gestörter Boden			Kerb					
			Sohle	ental				
NUTZUNGSMERKMALE Nutzungsintensität	(k - kleinflächig, g - groß	flächig) Umgebung		k g				
k g	k g	k g		g	Fließgewässer			
intensiv	Fischerei	Acker / Gar	rtenbau		Stillgewässer			
extensiv	Angeln	Ackerbrach	ne		Trockenbiotop			
aufgelassen	Erholung	Grünland. i	ntensiv		Grünanlage / Kleingarten			
g keine Nutzung	Kleingartenbau	Grünland, e	extensiv		Weg			
	Erwerbsgartenbau	Laub- / Mis	chwald		Straße, Parkplatz			
Nutzungsart	Ferienhäuser	Nadelwald			Bahnanlage			
k g	Bodenentnahme	Feuchtwald	d / -gebüsch		Gewerbe / Industrie			
Acker	Verkehr	Gehölz	Silo / Stallanlage					
Wiese	Ver- / Entsorgungs		euchtbrache		Gebäude / Siedlung			
forstliche Nutzung	sonstige Nutzung:		en / Ruderalflu	ur	Spülfeld / Halde			
Torothorie Hutzurig		Graben			Bodenentnahme			
Pflanzenarten dominant (u	unterstrichen: Art der Roten Liste	e MV, fett: Art der BArtSchV)						
,		,						
Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste	e MV, fett: Art der BArtSchV)						
,		,						
Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste	e MV, fett: Art der BArtSchV)						
Angahan zur Fauna								
Angaben zur Fauna								
Varuandata Untarlaces				Datum arata	Rogohung: 40.07.0000			
Verwendete Unterlagen				Datum erste l Datum letzte	Begehung: 19.07.2003 Begehung:			
Bearbeiter/in: IBS-Dubbert				Foto: 1	Folgeseiten: 0			