Biotopnam	ne															•	TK1	0				Bioto	p-Nr.	
Quellstau	denflur süd	lwestlich	Poltnitz											0	5	0	5 -	4	3	4	- 4	0	2	7
								T] .		A	nsc	hluß	in Th	<			•		
							_						1				-							
Standort /C Quellber. Saaleglaz	am Überg.	Endmor	äne-San	dabl	agerg	. d.		1			X													
Naturraum		Rerge II	nd Sonn	anhe	ara]					Fi	ilm-N	۱r.		Bild	-Nr.	
Naturraum Ruhner Berge und Sonnenberge und Sonnenberge und Sonnenberge und Sonnenberge und Sonnenberge und Sonnenbergerung und					ing .					Luftbild-Nr. 2 3				3	2	- 0 -	2	6 9	9					
	/ Kreisfreie	Stadt			Gemeinde / Stadt						Größe in ha					0	0	6	3 (0				
Parchim					Tess	enow							Läng	je in	m						,			
													min.	Brei	te in	m					,			
	Biotopverze	ichnis											max	. Bre	ite ir	n m					,			
09992							_	_	1 - vo		_	2 - i	iberwi	eger		г	n ge	ringe	n Te	il				
Schutzmer	rkmala					NI	- ⊢				FND					NP						FiB		
		atG M-V	X			NS	-				LSG					BR					FFH-			
geschützt nach §20 LNatG M-V					ND				GLB			FnB					Walc	d-Totalreservat						
	Hauptcod.	Nebenco	de																	Übe	erlage	rung	scode	е
Code	$V \mid H \mid F$			I																				
%	1 0 0	1 1		l																				
Vegetation																								
Waldsimse	n-Quellstaud	denflur																						
Habitata ı	Strukturen																Т							-
Tiabilate +	Strukturen																							
D 1 11-	ung / Beson																							
	enflur ist reid ras. Der Bio																					1.		
Wertbestin	nmende Kri	terien																						
	ichtum (Flor									vio	elfälti	iae S	Stando	rtve	rhälti	nisse								\dashv
Vorkommen seltener / typischer Tierarten								vielfältige Standortverhältnisse historische Nutzungsformen																
							aktuelle Nutzung																	
								engröße / Länge																
							_	Umgebung relativ störungsarm																
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops Jandso							-	_			_													
														on										
typische Zonierung von Biotoptypen Struktur- und Habitatreichtum						- 11	ilisie	HIDIC	otop / '	vem	eızu	ngsi	unku	OH										
		atreichtum	1																					_
Gefährdun				1														ŀ	ceine	e Ge	fährdı	ıng	Х	
	-]																			

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g - großf	flächig)		TK10 Biotop-Nr.						
Substrat	Trophie W		Relief	5 - 4 3 4 - 4 0 2 7 Exposition						
k g Torf, wenig gestört Torf, degradiert g Antorf Sand Kies / Steine Lehm Ton Halbkalk / Kalk Schlamm / Faulschlam gestörter Boden NUTZUNGSMERKMALE Nutzungsintensität k g intensiv extensiv aufgelassen keine Nutzung Nutzungsart k g		Mmgebung k g Acker / Gard Ackerbrach Grünland. ir	g Flachh Steilha Nische Senke Kerbta Sohler tenbau e ntensiv extensiv chwald	Rücken S S SW mang <= 9°						
Acker Verkehr 9 Gehölz Silo / Stallanlage Gebäude / Siedlung Weide Sonstige Nutzung: Hochstauden / Ruderalflur Graben Spülfeld / Halde Bodenentnahme Pflanzenarten dominant (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV) Filipendula ulmaria Scirpus sylvaticus										
Calamagrostis canescens	unterstrichen: Art der Roten Liste Poa trivialis unterstrichen: Art der Roten Liste Deschampsia cespitos Juncus effusus	Scrophularia umbros		Urtica dioica Galium aparine						
Verwendete Unterlagen			Da	atum erste Begehung: 21.10.1999						
Bearbeiter/in: LFG-Wirner			Fo	oto: 1 Folgeseiten: 0						