Biotopname																		TŁ	K10				E	Bioto	p-Nr.
Steilküste östlich des Golberger Hakens															(0	3 (_	1	2	4	- 4	0	1 6
-												Anschluß					_ uß i	n TK	1 TK						
													Х	Х		0	3 (8 (] -	2	1	3			
		Geologie												, ,											
Mo	ränenk	kliff													L						\perp				
Nat	Naturraum Flach- und Hügelland von Inne						Rüa	en un	⊥ d Ha	⊥ albi	insel	<i>7</i> uc	∟ dar							Fil	m-N	r.		Bild	-Nr.
2 1 0							ci itagen ana naibinsei 20						<i>a</i> u.		Luftbild-Nr. 1			1	2	2	- 0	2	2 7		
		/ Kreisfreie	Ct = -lt				0 1 1 10 11														_		-		
	gen	/ Kreistreie	Stadt			Gemeinde / Stadt Poseritz									Größe in ha				\dashv	0	, 2	4	9 2		
IXu	gen					1 OSCIILZ								Länge in m				\dashv		,	-				
lf4	Nr im	Biotopverze	ichnie				min. Breite in m										,	-							
	559	Diotopverze	riciniis				max. Breite in m , , 1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil																		
00.						-		NLP]	- ۷01		ND	2 - (berwie	gen		IP	gen	riger	. i eii			FiB	\neg
Scl	utzmei	rkmale			_	NSG				-	LSG				BR					FFH-Geb.					
ges	chützt r	nach §20 LNa	atG M-V		X					GLB					FnB			-	Wal		d-Totalreservat				
		Hauntaad	Nahanaa			ND					GLB			LUR					v		Überlagerungscode				
		Hauptcod.		1		T		_								_								ung	scode
	Code		K V R		K A	K	S															J	G T		
	%	6 5	2 3		1 0			2																	
		nseinheiten Ruderalflur, L	andraitaras	. Elur	Schilfr	ährid	sht																		
Qu	-CKCII-IV	ruueramur, L	andrengras	s-i iui,	OCHIIII	OHITIC	JI IL																		
Hal	oitate +	Strukturen			1		1 1		1	1		1			1		1		1	1		1	1		
	1																1				\top				
Bes	chreib	ung / Beson	derheiten						-	_							-	1							
Sei	ir viei a	ngeschwem	mtes Mater	iai ist a	aur dei	Π 58	and a	abgelaç	gert,	eine	е ърг	uisad	umv	eger	ation n	at S	ch je	edocr	i nic	nt ar	igesi	eae	HT.		
We	rtbestir	mmende Kri	terien																						
	Artenre	eichtum (Flor	a)								vielfältige Standortverhältnisse														
		nmen seltene		er Tiera	ırten						historische Nutzungsformen														
											aktuelle Nutzung														
seltener / gefährdeter Pflanzenbestand										Flächengröße / Länge															
X natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops									Umgebung relativ störungsarm																
									X landschaftsprägender Charakter																
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops																									
typische Zonierung von Biotoptypen									Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																
Struktur- und Habitatreichtum																									
Get	ährdun	ng																						r	
							Ш		1											k	eine	Get	fährdu	ng	X
Em	pfehlun	ng																							
				<u> </u>		1																			

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g - groß	flächig)		TK10	Biotop-Nr.					
Substrat	Trophie W		0 3 0 Relief	8 - 1 2 4 Exp	- 4 0 1 6					
k g Torf, wenig gestört Torf, degradiert Antorf k Sand Kies / Steine g Lehm Ton Halbkalk / Kalk Schlamm / Faulschlam gestörter Boden NUTZUNGSMERKMALE Nutzungsintensität k g intensiv extensiv aufgelassen g keine Nutzung Nutzungsart k g Acker Wiese Weide forstliche Nutzung	dystroph oligotroph k mesotroph eutroph poly- / hypertroph (k - kleinflächig, g - groß k g Fischerei Angeln Erholung Kleingartenbau Erwerbsgartenbau Ferienhäuser Bodenentnahme Verkehr Ver- / Entsorgungs sonstige Nutzung:	trocken mäßig trocken wechselfeucht frisch k feucht sehr feucht naß offenes Wasser Quellig	Riede k Flach g Steillr Nisch Senk Kerbt Sohle enbau ettensiv ktensiv ktensiv ktwald / -gebüsch	gg	eisser Diotop age / Kleingarten Parkplatz age e / Industrie allanlage e / Siedlung / Halde					
Pflanzenarten dominant (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV) Pflanzenarten ±zahlreich Calamagrostis epigejos (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV) Elytrigia repens Phragmites australis Tussilago farfara Pflanzenarten vereinzelt Anthriscus sylvestris Sonchus palustris (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV) Centaurea scabiosa Galium mollugo Rubus fruticosus Angaben zur Fauna										
Verwendete Unterlagen	200		С	Datum erste Begehung Datum letzte Begehung						
Bearbeiter/in: Nebelung-Jans	bell .		F	oto: 1	Foigeseiten: 0					