Biotopname										-	TK1	0			F	Bioto	n-N	r.
Trockenrasen im westl. Teil d. Halbi. Dev	in (ehem.							0	3		8 .	- 1	2	3	- 4	0	1	5
Schießpl)	X						Anschluß in						K					
										-								
Standort /Geologie		+										-						
Aufschüttung												-						
Naturraum Lehmplatten nördlich der Pe	one											F	ilm-N	۱r.		Bild	l-Nr.	
Naturraum     Lehmplatten nördlich der Pe       2 0 0	ene		Luftbi	ild-N	lr.			1	2	2 -	0	2	6	3				
Landkreis / Kreisfreie Stadt	Gemeinde / Stad	Größe	e in	ha					0	3	7	9	4					
Kreisfreie Stadt	Stralsund, Han	Länge in m									<u> </u>		·					
		min. Breite in m																
Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis							max. Breite in m											
00265	1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil																	
Cabustern and made	NLP	NP FiB																
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V	NSG 1 LSG						BR							F	FFH-Geb. 1			
goodium tage Entate in t	ND			G	LB		FnB 1						Walc	d-Totalreservat				
Hauptcod. Nebencode														Überlagerungscode				de
Code T   M   D T   M   S		ı							ı									
% 7 0 3 0		ı		1 1					i	ı		1		•				
Vegetationseinheiten			,				'			'								
	·																	
Habitate + Strukturen D G B		1		1 1					1	1		1	ı	1	1		1 1	
		i							i	ı				i				
Im Nordteil des ehemaligen Schießstandes ha blattschwingel - Rasen entwickelt, der aber z.Z angesiedelt. Nur durch eine Ausmagerung kön Durchzuführende Maßnahme: Biotopgerechte Umgebung: Trockenrasen. Trophie: Eutroph. ROTE-LISTE- Arten: Sand-Grasnelke, Körnch-Gemeine Hainbinse, W	t. nur noch in Frag inten sie verdrängt Beweidung mit Sc en-Steinbrech, Kle	gmer t wer chafe	nten v rden. en. Eberv	vorha	ndei Gei	n ist meir	. Es ha	iben	sich		kerw	vildkr	äuter	und (	Gräse	er e		
Wertbestimmende Kriterien				1	en le		M											
X Artenreichtum (Flora)			X			-	Standor				;							
Vorkommen seltener / typischer Tierarten	_	-			Nutzun	ıysi	OITHE	<del>5</del> 11										
X seltener / gefährdeter Pflanzenbestand		-			tzung	n												
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft		_		-	ße / Lä	-												
natürliche / naturnahe Ausprägung des Bio		-	-	_	relativ 		_											
X gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biot		landschaftsprägender Charakter Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																
typische Zonierung von Biotoptypen			Trit	tstei	nbic	otop / V	erne	etzur	ngsfi	unkt	ion							
Struktur- und Habitatreichtum																		
Gefährdung  Y		I											keine	e Gefä	ährdu	ng		
Empfehlung  Z . M . B . Z . M . K	]	1	'	, ,														

STAN	IDORTMERKMALE	(	k - k	leinflächig, g - groß	fläch	ig)						TK10	0		<b>-</b>	Biot	op-Nr.			
									C	) 3	3 0	8 -	1	2 3	_] -	4 0	1 5	5		
Substrat k g		Trophie V		<b>Vasserstufe</b> k g				<b>Relief</b> k g						osition g						
	Torf, wenig gestört		9	dystroph		g	trocken			9	eben					N				
	Torf, degradiert			oligotroph			mäßig tro	cken			wellig					N	)			
	Antorf			mesotroph			wechselfeucht				kuppig	9				$\Box_{o}$				
g	Sand		g	eutroph			frisch				dünig					S	)			
	Kies / Steine			poly- / hypertroph			feucht				Berg /	Rüc	ken			s				
	Lehm						sehr feucht				Riede	I				g S\	N			
	Ton						naß				Flachh	Flachhang <= 9° W								
Halbkalk / Kalk							offenes W	/asser		g	Steilha	-				     	N			
Schlamm / Faulschlam							J				Nische	е								
	_						quellig				Senke	e / Sti	recks	enke						
	gestörter Boden						, ,				Kerbta	al								
	<u> </u>										Sohle	ental								
NUTZ	UNGSMERKMALE	(	k - k	leinflächig, g - groß	fläch	ig)						k	~							
	ngsintensität	le.	~				Umgel	oung				k	9	Fließge	ovičc	nor				
k g	intensiv	k	g	Fischerei			k g	A alson / Ca	. mt a sal					Stillge						
g	extensiv		Fischerei					Acker / Ga		oau				Trocke						
9	aufgelassen		Angeln Erholung					Grünland.		oi.						•	ngarton			
	keine Nutzung			1			g	-						Grünanlage / Kleingarte						
	J			Kleingartenbau 9 Grünland, Erwerbsgartenbau Laub- / Mis										Straße	Pai	rknlatz				
Ferienhäuser								Nadelwald				Bahna	-	•						
Nutzungsart Bodenentnahme							Feuchtwald / -gebüs							·	c Industr	ie				
ı, g	Acker			Verkehr			Gehölz	u / -(	jebu	SCII			Silo / S							
	Wiese		Ver- / Entsorgungsanlage					Röhricht /	Faur	hthr	acha			Gebäude / Siedlung						
g	Weide			sonstige Nutzung:		ge		Hochstau				. —		Spülfeld / Halde						
	forstliche Nutzung			30113tige (Vatzurig.	Graben				Jen /	Nuc	leralliui	' <u> </u>		Boden						
Graben																				
Pflanze	narten dominant (	unters	trich	en: Art der Roten Liste	MV,	fett:	Art der BArt	SchV)												
Pflanze	narten ±zahlreich (	unters	trich	en: Art der Roten Liste	e MV,	fett:	Art der BArt	SchV)												
Achillea millefolium Agrostis capillaris Bellis perennis										sterilis										
				rastium arvense eracium pilosella										us crista veris ve						
Ranunculus bulbosus				necio jacobaea	io vernalis						ım offici		!							
Thymus pulegioides																				
Pflanze	narten vereinzelt (	unters	trich	en: Art der Roten Liste	. MV	fett:	Art der BArt	SchV)												
Agrimonia eupatoria Anthoxanthum odoratur							Armer	elon	gata	<u>a</u>			nisia campestris							
			ıcus carota Echium vulgare dicago lupulina Myosotis arvensis									Festuca trachyphylla Ononis spinosa								
Potentilla anserina				xifraga granulata	Veronica agrestis					Vicia hirsuta										
Angabe	en zur Fauna																			
L			_			_				_								_		
Verwer	ndete Unterlagen													Begehur		21.06.				
Bearbe	iter/in: Stegemann											atum oto:		Begehu	ng:	19.06.1	1997 eiten: (	n		
Dearne	nomi. Stegettiatiti										[	JU.	1		J	, oiges	onton. (	J		