Biotopname												TK1	0				Bioto	p-N	lr.
Salzwiesenstreifen am "Roland"							Х	Χ	0	2 0	7	- 3	3	3	- 4	0	0	9	
										Ans	chlu	3 in T	K						
										0	2 0	7	- 3	3	4				
Standort /Geologie	r Bodd	onküsto								1		\vdash	-	\vdash					
Küstenüberflutungsmoor, Boddenküste														Ш					
Naturraum Fischland-Darß-Zingst und südliches Bodo				s Bodd	enk	etten	ettenland						F	ilm-N				l-Nr	_
1 2 0				Luftbild-I						bild-Nr. 1 8			8	0	- 0	5	0	9	
Landkreis / Kreisfreie Stad	dt		Gemeir	Gemeinde / Stadt						Größe in ha				+	0	- 4	. 9	4	0
Nordvorpommern			Fuhlen	dorf						Länge i	-			+	0	, 4	9	4	U
										_	eite in m					<u>'</u>	1		
Ifd. Nr. im Biotopverzeich		max. Breite in m													,	1			
00307				1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil												,			
			NLP 1 FND							NF						FiB			
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG	M-V	X		NSG		LSG				BR						FFH-	Geb.	1	
geschutzt hach 920 Elvato IVI-V			ND				GLB			FnB						otalreservat			
Hauptcod. Net	bencode	•	I								Über			rlage	rlagerungscode				
	V R				L									Щ	U I	M K			<u></u>
% 8 5	1 5													Ш					
Vegetationseinheiten Fuchsseggen-Quecken-Stra			alasti O	all the me															
Habitate + Strukturen		C K U			Ш									Щ			\perp		
																		1	
LRT 1330: durchschnittliche	er oder t	oeschränkte	r Erhaltu	ngszus	tand	I													
Wertbestimmende Kriterien Artenreichtum (Flora) Vorkommen seltener / typischer Tierarten									_	Standortve Nutzung									
Vorkommen seltener / typischer Tierarten seltener / gefährdeter Pflanzenbestand							historische Nutzungsformen aktuelle Nutzung												
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft						-				iße / Läng	ge								
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops									-	relativ st		rm							
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops								_	_	sprägende	_								
typische Zonierung von Biotoptypen							Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion												
Struktur- und Habitatreichtum											J								
Gefährdung Y L S Empfehlung	1 1													keine	e Gef	ährd	ung		

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g - großf	flächig)				TK1			Biotop-Nr.				
Substrat	Trophie W	asserstı	ufe	0 Rel		0 7	- 3	3 3 Ex	-				
k g	k g	k g	1	k	g			Г	k g				
g Torf, wenig gestört	dystroph		trocken			eben			N				
Torf, degradiert	oligotroph		mäßig trocken		\vdash	vellig			NO				
Antorf	mesotroph		wechselfeucht		k	uppig			0				
Sand	g eutroph		frisch		\vdash	lünig			so				
Kies / Steine	poly- / hypertroph	g	feucht			Berg / Rüc	ken		S				
Lehm		g	sehr feucht			Riedel			SW				
Ton			naß	Flachhang <= 9° W									
Halbkalk / Kalk			offenes Wasser		\vdash	Steilhang:							
Schlamm / Faulschlar	mr		1			Nische							
			quellig		<u> </u>	Senke / St	recks	enke					
gestörter Boden				Kerbtal									
					١	Sohlental							
NUTZUNGSMERKMALE Nutzungsintensität	(k - kleinflächig, g - groß	flächig)	Umgebung			k	g						
k g	k g		k g					Fließge	wässer				
intensiv	Fischerei		Acker / Gai	rtenb	oau			Stillgew	rässer				
extensiv	Angeln	Angeln Ackerbrache							nbiotop				
g aufgelassen	Erholung	Erholung Grünland. intens							lage / Kleingarten				
keine Nutzung	Kleingartenbau	Kleingartenbau Grünland, exte											
	Erwerbsgartenbau		Laub- / Mis	chwa	ald			Straße,	Parkplatz				
Nutzungsart	Ferienhäuser		Nadelwald					Bahnar	ılage				
k g	Bodenentnahme	Feuchtwald	l / -g	jebüsc	ch	$\perp \perp$	Gewerbe / Industrie						
Acker	Verkehr				$\perp \perp$		tallanlage						
Wiese	Ver- / Entsorgungs	sanlage	9 Röhricht / F	euc	htbrad								
Weide	sonstige Nutzung:		Hochstaud	en /	Rude	ralflur			d / Halde				
forstliche Nutzung			Graben					Bodene	entnahme				
Pflanzenarten dominant Elytrigia repens Agrostis stolonifera Pflanzenarten ±zahlreich Cirsium arvense (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV) Cirsium arvense (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV) Cirsium arvense Cirsium arvense (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV) Cirsium arvense Cirsium arvense													
Pflanzenarten vereinzelt (Carex vulpina Aster tripolium Angaben zur Fauna	unterstrichen: Art der Roten Liste Eleocharis palustris Bolboschoenus maritin		Art der BArtSchV) Potentilla anserina			Fes	tuca a	arundina	icea				
Verwendete Unterlagen								Begehun Begehun					
Bearbeiter/in: Grünspektrum-	n-Fischer					Foto:	1		Folgeseiten: 0				