Biotopname						TK10						Biotop-Nr.				
Salzweidenrest am Unterlauf des Faulen Baches							0	4 0	5	- 1	1	1	- 4	0	0	3
							1 _	Ans	chluß	in TI	K					
		X														
Standort /Geologie							1			-	$\perp \perp$	4				
Küstenüberflutungsmoor											$\perp \perp \perp$					
Naturraum Wismarer Land und Insel Poel				-						Fi	ilm-N	r.		Bild	l-Nr.	
1 0 2							Luftbild-Nr.				4	1 -	0	4	4	0
Landkreis / Kreisfreie Stadt Gemeinde / St							1					-		<u> </u>		
Nordwestmecklenburg	Blowatz	at.					Größe i					<u> </u>	2	4	8	7
The area meaning and	Diowatz						Länge ii				+	┤,		-		
Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis						min. Breite in m max. Breite in m						-				
19940	1 - vollständig 2 - i					überwiegend 3 - zum geringen Teil										
	NLP FND					NP NP						FiB]		
Schutzmerkmale	NSG LSG			BR			F			FFH-Geb.			1			
geschützt nach §20 LNatG M-V	ND GLB				FnB			Wald-Tot			talreservat			1		
Hauptcod. Nebencode	ND GED								Üh			erlagerungscode			de.	
													1 K	$\overline{}$,500	<u> </u>
												J IV	I N			<u></u>
% 8 0 2 0 Vegetationseinheiten																
Horstbinsenreicher Weißstraußgras-Salzbinsen	-Rasen, Salzschw	vaden-	-Sal	zbins	en-R	as:	en									
G	•															
Habitate + Strukturen D H M								1 1								
		1					1 1	1 1		1 1			1		1	1
Beschreibung / Besonderheiten Durch Eindeichung, Melioration und Überweidu									·							
Salzschwaden-Salzbinsenrasen ausgebildet. E wahrscheinlich keine Entwicklung zu intakter S	xtensivierung der alzweide mehr.	Bewe	eidun	ng br	ächte	e at	oer aufgru	nd der v	/eränd	lerten	Stan	dorth	edin	gung	gen	
Wertbestimmende Kriterien																
Artenreichtum (Flora)			\vdash		_		Standortve									
Vorkommen seltener / typischer Tierarten		historische Nutzungsformen														
x seltener / gefährdeter Pflanzenbestand			-			utzung										
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft			-		-	iße / Läng										
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops				Umgebung relativ störungsarm												
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops			landschaftsprägender Charakter													
typische Zonierung von Biotoptypen				Trit	Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion											
Struktur- und Habitatreichtum																
Gefährdung Y W D Y L W Y W E Empfehlung	1										keine	Gefä	ihrdu	ng		

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g - großf	lächig)			TK1			Biotop-Nr.				
				0 4 0 5		- 1	1 1		3			
Substrat k g	Trophie Wa	asserstufe k g		Relief k g			Ex	t position k g				
k Torf, wenig gestört	dystroph	trocken		g	eben			N				
g Torf, degradiert	oligotroph	mäßig tro	ocken		wellig			NO				
Antorf	mesotroph	wechself	eucht		kuppig			0				
Sand	g eutroph	frisch			dünig		so					
Kies / Steine	poly- / hypertroph	g feucht			Berg / Rü	cken		S				
Lehm		k sehr feud	ht		Riedel			sw				
Ton		naß			Flachhang <= 9° W							
Halbkalk / Kalk		offenes \	Vasser		Steilhang	Steilhang > 9°						
Schlamm / Faulschlam	Schlamm / Faulschlamr				Nische							
		quellig			Senke / Strecksenke							
gestörter Boden					Kerbtal							
					Sohlental							
NUTZUNGSMERKMALE Nutzungsintensität	(k - kleinflächig, g - großf		ebung		k	g						
k g	k g	k g					Fließge	wässer				
g intensiv	Fischerei		Acker / Gart	tenbau			Stillgew	ässer				
extensiv	Angeln		Ackerbrache	е			Trocker	nbiotop				
aufgelassen	Erholung		Grünland. ir	ntensiv			Grünan	lage / Kleingarten	1			
keine Nutzung	Kleingartenbau		Grünland, e	xtensiv	,		Weg					
	Erwerbsgartenbau	Erwerbsgartenbau Laub- / Mis					Straße,	Parkplatz				
Nutzungsart	Ferienhäuser		Nadelwald				Bahnan	lage				
k g	Bodenentnahme		Feuchtwald	/ -gebü	isch		Gewerb	e / Industrie				
Acker	Verkehr		Gehölz				Silo / Stallanlage					
Wiese	Ver- / Entsorgungs	anlage	Röhricht / F	euchtbi	rache	\perp	Gebäude / Siedlung					
g Weide	sonstige Nutzung:		Hochstaude	n / Ruc	deralflur	\perp	Spülfeld / Halde					
forstliche Nutzung			Graben Bodenentnahme					ntnahme				
Pflanzenarten dominant Juncus gerardii Pflanzenarten ±zahlreich Agrostis stolonifera (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV) Triglochin maritimum (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)												
Pflanzenarten vereinzelt ((Bolboschoenus maritimus Juncus inflexus	unterstrichen: Art der Roten Liste Carex cuprina Leontodon autumnalis	Festu	tSchV) ca arundinacea nellia maritima		Jur	ncus a	ırticulatu	5				
Angaben zur Fauna												
Verwendete Unterlagen							Begehun Begehun	g: 15.11.1996 g:				
Bearbeiter/in: IBS-Weinauge					Foto:	1		Folgeseiten:	0			