Bic	topnam	ne																		10				Bioto		p-N	r.
Sandtrockenrasen & Ginstergebüsch nor						löstlid	ch d	les				Х				0	3	0	9] -	4	3	1	- 4	0	0	4
Weidehofes																	Anschlu			ıß i	n TK		_				
Standort /Geologie																				-			4				
Grundmoräne																				-			\Box				
Nat	urraum	Peenes											_						Fil	m-Nr	· <u> </u>		Bild	-Nr.			
1 3 1													Luftbild-Nr.					1	8	0	- 0	2	1	5			
							O a marina da 100 a di													_	-						
Landkreis / Kreisfreie Stadt Ostvorpommern							Gemeinde / Stadt Wolgast, Stadt						Größe in ha								0	, 2	4	7	7		
03	tvorpor	IIIICIII				vvoigast, otaat						Länge in m							,								
Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis														min. Breite in m								-					
	037	5.0top10.20			+	1 - volletändig 2 - iii						überwiegend 3 - zum geringen Teil															
-						NLP FND						NP NP					ngen	1011			FiB						
Scl	nutzmer	kmale				NSG			1	LSG			BR					+			FFH-Geb.						
ges	chützt n	ach §20 LNa	atG M-V	X		ND			+	GLB			FnB				+	V	Vald-	d-Totalreservat							
		Hauptcod.	Nebencor	10		IND									LIID							Überlagerungscode				40	
	0-4-	•			_	D 11 M															,	Ober lager ungscode				ue	
	Code	T M S	R H K		T	R I																					
.,	%	9 5	_ 2		2			1															—				_
•	•	i seinheiten Rotstraußgra	as-Sandtro	ckenrasen	Sa	andse	aaei	n-Sar	ndtro	cke	enras	en I	anc	dreita	rrasflı	ır. G	ins	ter- ı	ınd l	Krat	tzhee	rena	ebi"	isch.			
		rangsaum;			, 00		990.	.		0.10		, o , _		0	,	, •							0.00	,			
Hal	oitate +	Strukturen					1			1		1			1 1		- 1	1			1		$\overline{}$			l I	
	1	1 1	1 1				1		i				ı				1	1			1						
Bes	schreib	ung / Beson	derheiten									-		1			- 1	-	- 1		'				-		
		itet sich zun rangsaum.	enmena da	is Landrei	gra	s aus	. Ап	n Sud	iostra	ano	1 StO0	ckt ne	eber	i ein	em H	olun	idei	rbus	cn ei	n C	a. 50	m² g	roiz(ər			
İ																											
We	rtbestin	nmende Kri	terien																								
	Artenre	ichtum (Flor	a)		_		_					vie	fälti	ge S	Standortverhältnisse												
	Vorkom	n	historisch							sche	Nutzungsformen																
	seltener / gefährdeter Pflanzenbestand											akt	uell	e Nu	ıtzung	I											
X seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft										Flächengröße / Länge																	
	natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops										Umgebung relativ störungsarm																
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops									landschaftsprägender Charakter																		
typische Zonierung von Biotoptypen									Х	-																	
Struktur- und Habitatreichtum										_	┦''''	1010		nop ,	V C11	1012	-ung	orari	ittio								
C-1	ährdun		atroiontain																				—				-
Υ	L S pfehlun	Y F A								1			L								k	eine	Gef	ährdu	ing		
	M B																										

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig	g, g - großflächi	g)				TK	1			Biote	op-Nr.		
Substrat	Trophie	Wasse		fe	Rel	lief	0 9	- 4		[xpos	0 4			
k g	k g	k .	_		k	$\overline{}$	_			k	<u> </u>			
Torf, wenig gestört	dystroph	-		trocken		L-	eben				N			
Torf, degradiert	k oligotrop		<u> </u>	mäßig trocken		\vdash	wellig				— NC)		
Antorf	g mesotro	ph	_	wechselfeucht			kuppig			\square	0			
g Sand	eutroph			frisch			dünig			sc	,			
Kies / Steine	poly- / hy	/pertroph		feucht		-	Berg / Rü	icken	S					
Lehm			_	sehr feucht		\vdash	Riedel			sv w	V			
Ton			_	naß		-	Flachhan							
Halbkalk / Kalk				offenes Wasser		-	Steilhang) > 9°			NV	V		
Schlamm / Faulschlam	nr		\neg				Nische							
				quellig			Senke / S	Strecks	senke					
gestörter Boden							Kerbtal							
							Sohlenta							
NUTZUNGSMERKMALE Nutzungsintensität	(k - kleinflächi	g, g - großflächi	g)	Umgebung			k	g						
k g	k g			k g					Fließg	gewässer				
intensiv	Fischere	ei		Acker / Gar	tenb	au			Stillge	wäss	er			
extensiv	Angeln			g Ackerbrach	e				Trocke	enbiot	ор			
g aufgelassen	g		Grünland. i	nten	siv			Grünar	nlage	/ Kleir	ngarten			
keine Nutzung	Kleingar	tenbau		Grünland, e	exter	nsiv		k	Weg					
	Erwerbs	gartenbau		Laub- / Mis	chw	ald			Straße, Parkplatz					
Nutzungsart	Ferienha	äuser		Nadelwald					Bahnanlage					
k g	Bodener	ntnahme		Feuchtwald	l / -g	ebüs	sch		Gewer	е				
Acker	Verkehr			k Gehölz					Silo / S					
Wiese	ntsorgungsanla	ge	Röhricht / F	euc	htbra	ache		Gebäude / Siedlung						
Weide	sonstige	Nutzung:		Hochstaude	eralflur	Spülfeld / Halde								
g forstliche Nutzung				Graben				Bodenentnahme						
Pflanzenarten dominant (u	unterstrichen: Art der	Doton Lists MV/		Aut don DAutCob\/\										
Agrostis capillaris	interstrichen. Art der	Roteii Liste Wiv,	eu. F	AIT del BAITSCIIV)										
Dflanzonarton uzahlraiah (u	untoratriahan: Art dar	Poton Listo MV	fott: /	Art dar BArtSah\/\										
Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV) Carex arenaria Rumex acetosella														
Pflanzenarten vereinzelt () Achillea millefolium	unterstrichen: Art der Artemisia ca		rett: A	Art der BArtSchV) Asparagus officinali:	gus officinalis Avenella flexuosa									
Calamagrostis epigejos	Chondrilla ju	ncea		Corynephorus cane		าร	Fe	Festuca trachyphylla						
Holcus mollis Quercus petraea	Hypochoeris Rubus idaeu			Jasione montana Rumex thyrsiflorus				Peucedanum oreoselinum Sambucus nigra						
Sambucus racemosa	Sarothamnu			Spergula morisonii				anacetum vulgare						
Angaben zur Fauna														
Verwendete Unterlagen)2.12.2	2003						
									e Begehu					
Bearbeiter/in: plan4-Schwarz							Foto:	5			⊢olges	eiten: 0		