Biotopname																			TK10				Е	p-Nr.		
Sumpfreitgrasried nordwestlich des Bolzs					ees										0	5	0	6	- [1	1 2		- 4	0	0	4
											Х						Ans	chlu	ßir	TK		_				
																			-							
Standort /Geologie																			-							
Seeniederung/Übergang Endmoränensande						alsar	nde												- [╛				
Naturraum Krakower Seen- und Sanderg						t		I						l						Filn	n-Nr.			Bild	-Nr.	
4 1 1						geolet						Luftbild-Nr. 1				1	8 6	3 -	0	2	2 5	5				
																		_ -	,							
Güstrow	/ Kreisfreie	Stadt			Gemeinde / Stadt Lohmen							ße ir		1				(<u>)</u> ,	, 1	6	6 5	5			
Gustiow					LOIII	HEH								Län	•		L					_ ,	·	-		
Ifal Nin inc I	Dietenvers	iahnia															in m			_	_	╣,	,	-		
22563	Biotopverze	eichnis		ł	4									max. Breite in m , ,												
22303						,	NLP		1	- voll			2 - ι	iberw	iege	end			jerir 7	igen	I eii			FiB		
Schutzmer	kmale				NSG				FND			NP BD				FFH-Geb.										
geschützt n	ach §20 LNa	atG M-V	X		_				LSG				BR					Wold T			Fotalreservat					
			-		ND						GLB			FnB									berlagerungscode			
	Hauptcod. Nebencode																				ber	lager	ung	scode	е	
Code	V G S	$V \mid W \mid N$	V W	D																		\perp				
%	5 0	3 5	1	5																						
•	seinheiten					_		_					_			_										
Sumpthaar	strang-Sump	ofreitgras-R	ied, Sum	ofrei	itgras-	Grau	weid	en-F	euc	chtge	busc	:n, E	3ren	nnes	sel-(Gra	uwei	den-	Ger	ouscr	1					
Hahitata ±	Strukturen									T												_				
Tiabitate +	Otraktaren			_												_										
Danahuaib		-1111																								
	ung / Beson ch des Bolze		erhalb de	r Se	eniec	lerun	a ha	ıt sic	h na	ach F	=ntw	ässi	erur	าต ลม	f der	ารด	hwa	ch ei	ıtro	nhen	dea	radi	erten	Torf	en eir	n
	ausgegrenzt, e Staudenflu			roßf	lächig	den	Bioto	op. N	lur i	im Si	üdos	ten,	zur	m Se	e hin	ı, gı	enzt	an o	das	Sum	pfrei	gra	s-Rie	d eir	e	
Werthestin	nmende Kri	terien																								\dashv
											viole	مندان	ر م	Standortverhältnisse												
	Artenreichtum (Flora) Vorkommen seltener / typischer Tierarten									vielfältige Standortverhältnisse																
				n						historische Nutzungsformen																
seltener / gefährdeter Pflanzenbestand										aktuelle Nutzung																
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft										Flächengröße / Länge																
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops										Umgebung relativ störungsarm																
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops										landschaftsprägender Charakter																
typische Zonierung von Biotoptypen										Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																
Struktur- und Habitatreichtum																										
Gefährdun	g																									
Y W G Empfehlun	ng																			ke	ine (3efä	ährdui	ng		
7 S E																										

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g - groß	flächig)		TK10 Bi								
	,	0,		0 5	0 6	- 1	1 2	4 0 0 4				
Substrat k g	Trophie W k g	asserstufe k g		Relief k g		Exposition k g						
Torf, wenig gestört	dystroph	troc	ken	g	eben			N				
g Torf, degradiert	oligotroph	mäſ	Sig trocken		wellig			NO				
Antorf	mesotroph	wed	chselfeucht		kuppig			О				
Sand	g eutroph	frisc	ch		dünig			so				
Kies / Steine	poly- / hypertroph	g feud	cht		Berg / Rüd	cken	s S					
Lehm		k seh	r feucht		Riedel			sw				
Ton		naß	,		Flachhang	W						
Halbkalk / Kalk		offe	nes Wasser		Steilhang	> 9°		NW				
Schlamm / Faulschlam	mr				Nische							
		que	ellig		Senke / St	treckse	enke					
gestörter Boden					Kerbtal							
					Sohlental							
NUTZUNGSMERKMALE	(k - kleinflächig, g - groß				k	g						
Nutzungsintensität k g	k g		Umgebung k g				Fließgewä	isser				
intensiv	Fischerei		Acker / Gar	tenbau		-	Stillgewäs					
extensiv	Angeln		Ackerbrach				Trockenbi					
g aufgelassen	Erholung		Grünland. ir			+	Grünanlag	ge / Kleingarten				
keine Nutzung	Kleingartenbau		Grünland, e	extensiv			Weg					
	Erwerbsgartenbau		Laub- / Miso				Straße, Parkplatz					
Nutrungout	Ferienhäuser		Nadelwald				Bahnanla	ge				
Nutzungsart k g	Bodenentnahme		Feuchtwald	/ -gebü	sch		Gewerbe	/ Industrie				
Acker	Verkehr		g Gehölz		Silo / Stallanlage							
Wiese	Ver- / Entsorgungs	sanlage	Röhricht / F	/ Feuchtbrache Gebäude / Siedlung								
Weide	sonstige Nutzung:		k Hochstaude	en / Rud	leralflur		Spülfeld / Halde					
forstliche Nutzung			Graben			Bodenentnahme						
1	unterstrichen: Art der Roten Liste	MV, fett: Art de	er BArtSchV)									
Calamagrostis canescens	Salix cinerea											
	unterstrichen: Art der Roten Liste											
Agrostis canina	Peucedanum palustre	ŀ	Phalaris arundinace	a	Urti	ica dioi	ica					
1	unterstrichen: Art der Roten Liste		·									
Deschampsia cespitosa Poa trivialis	Glyceria fluitans	ı	ris pseudacorus		Jun	ncus ef	fusus					
1 od trividrio												
Angaben zur Fauna												
/ Ingaben zur Launa												
Vorwandata Untarlaces					Detrice	oroto F	Sogobus ==	24 44 2000				
Verwendete Unterlagen							Begenung: Begehung:	21.11.2000				
Bearbeiter/in: IBS-Pries					Foto:	1		Folgeseiten: 0				