Biotopname			TK10)			Biotop-Nr.			
Torfstich etwa 500m südlich vom Rehberg	g				0	4 0	8 -	4	2 3	- 4	1 0	0 4	4
						Ans	chluß	in TK		. –			
Standort /Geologie			X						\perp	1			
Niedermoortorf													
Naturraum Lehmplatten südlich der Pee	ane.							Fil	lm-Nr.		Bild	l-Nr.	
2 0 1					Luftbild-	Nr.			7 8	- 0	3	4 4	١
						_] -			
Landkreis / Kreisfreie Stadt	Gemeinde / Stadt	t			Größe in	n ha			4	, 0	9	5 6	;
Ostvorpommern	Japenzin				Länge ir	n m			$\perp \perp$	┧, ∟	_		
KI No to Distance at the to					min. Bre			,					
Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis 06791							max. Breite in m						
00791	NLP	1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Te						1 lell		FiB			
Schutzmerkmale	NSG	_	LSG			BR	\vdash			EEU		\vdash	
geschützt nach §20 LNatG M-V					_			Wald-Totalr			FH-Geb.		
	ND GLB				FnB			\			erlagerungscode		
Hauptcod. Nebencode									Ub	erlage	∍rung	scode	<u> </u>
Code S T R V G R V R P	V W N V G	BG	F D	V	R T			Ш	\perp			Ш	
% 5 0 2 0 8	8	6	_ 4		4			Ш					
Vegetationseinheiten	annied Droppess	l Cabilfräl	hriaht C		foogges	Cabilfräh	riaht I) abril	دماله مستة	briobs			
Nährstoffreiches Torfstichgewässer, Sumpfseg Grauweidengebüsch, Rohrglanzgras-Grasland	gennea, brennesser	ei-Scriiiiroi	nnent, S	ump	iseggen-	Schillon	ncnt, i	KONIK	oiberiro	nncni	,		
Habitate + Strukturen D H M		1	1 1			1 1		1 1				1 1	_
			1 1										\exists
Beschreibung / Besonderheiten													_
Wertbestimmende Kriterien	von Sumpfseggenrie	ied, Rispe	ensegge	nrie	d, Schilfrö	hricht u	nd Gra	auwei	idengeb	üsch a	ausge	bildet.	
Artenreichtum (Flora)		Х	vielfältid	ne S	tandortve	rhältniss							\dashv
Vorkommen seltener / typischer Tierarten			-										
seltener / gefährdeter Pflanzenbestand		historische Nutzungsformen aktuelle Nutzung											
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft		Flächengröße / Länge											
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biot		Umgebung relativ störungsarm											
			X landschaftsprägender Charakter										
X gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops			-		-								
X typische Zonierung von Biotoptypen X Struktur- und Habitatreichtum			iiiiisiei	טוטו וי	top / Verr	i c izungs	nunKll(ווע					
													_
Gefährdung Line Line Line Line Line Line Line Line	1							k	ceine Ge	∍fährd	ung	X	

STANDORTMERKMALE	(k - kleinflächig, g - groß	sflächig)		TK10	Biotop-Nr.						
	,		0 4 0	8 - 4 2							
Substrat k g	Trophie W	/asserstufe k g	Relief k g		Exposition k g						
Torf, wenig gestört	dystroph	trocken	eben		N						
g Torf, degradiert	oligotroph	mäßig trocken	wellig	ļ	NO						
Antorf	mesotroph	wechselfeucht	kuppiç	g	0						
Sand	g eutroph	frisch	dünig		so						
Kies / Steine	poly- / hypertroph	feucht	Berg /	/ Rücken	S						
g Lehm		g sehr feucht	Riede	;l	sw						
Ton		g naß	Flachl	Flachhang <= 9° W							
Halbkalk / Kalk		g offenes Wasser	Steilha	Steilhang > 9° NW							
g Schlamm / Faulschlan	9 Schlamm / Faulschlamr										
		quellig	g Senke	Senke / Strecksenke							
gestörter Boden			Kerbta	Kerbtal							
			Sohle	ntal							
NUTZUNGSMERKMALE	(k - kleinflächig, g - groß			k g							
Nutzungsintensität k g	k g	Umgebung k g			ließgewässer						
intensiv	Fischerei	Acker / Ga	rtenbau	$\overline{}$	tillgewässer						
extensiv	Angeln	Ackerbraci		\rightarrow	rockenbiotop						
aufgelassen	Erholung	g Grünland.	intensiv	G	rünanlage / Kleingarten						
g keine Nutzung	Kleingartenbau	Grünland,		$\overline{}$	√eg						
	Erwerbsgartenbau			S	traße, Parkplatz						
Nutrum	Ferienhäuser	Nadelwald		В	ahnanlage						
Nutzungsart k g	Bodenentnahme	Feuchtwal	d / -gebüsch	G	Gewerbe / Industrie						
Acker	Verkehr	Gehölz	J	Silo / Stallanlage							
Wiese	Ver- / Entsorgungs	sanlage 9 Röhricht /	Feuchtbrache	G	Gebäude / Siedlung						
Weide	sonstige Nutzung:	Hochstaud	len / Ruderalflu	r S	pülfeld / Halde						
forstliche Nutzung		Graben		В	odenentnahme						
Pflanzenarten dominant (unterstrichen: Art der Roten Liste	e MV, fett: Art der BArtSchV)									
1	unterstrichen: Art der Roten Liste										
Salix cinerea Nuphar lutea	Carex acutiformis Phalaris arundinacea	Carex paniculata Phragmites austral	is	Lemna mine Typha angu							
		.,		71 3.							
·	unterstrichen: Art der Roten Liste										
Galium aparine	Holcus lanatus	Urtica dioica									
Angaben zur Fauna											
gazon zar i dand											
Verwendete Unterlagen			n.	latum erete Po	egehung: 28.11.2002						
verwendete Ontenagen				atum erste Be atum letzte Be							
Bearbeiter/in: Planiver-Effent	berger			oto: 2	Folgeseiten: 0						