Biotopname																					TK	(10					Bio	top	·Nr.	
Schilf-Röhricht-Stauden-Komplex ca. 0.8						km (	ono							1	1	0	5	1	0	] -	4	3	2	- [,	4 (		3 1			
Schwennenz											T			X		1	_	_	Anschluß		」 ⊿ßi	n TK	ί ΄		_					
																- [														
		Geologie										H										-								
Feuchtsenke innerhalb der Grundmoräne													+									-								
Nat	urraum	Kuppia	00.1	Lok	ormär	kiook	200	ohn	200	hiot				l			1						Fil	lm-N	ir.		Bi	ld-N	lr.	
Naturraum Kuppiges Uckermärkisches L									.enmgebiet													4	2 - 0 1 5 2							
3 3 0																									-					
Landkreis / Kreisfreie Stadt									Gemeinde / Stadt								Grö	ße ii	n ha	a					1	. (	) 4	1 (	7	
Ue	cker-Ra	andow	Grambow						Länge in m								,	Т												
								-								min. Breite in m								,						
Ifd. Nr. im Biotopverzeichnis																		max. Breite in m								,				
08	128							1 - vollständig 2 - ü								iberw	viege	end	3 - 2	zum (	geri	nger	n Tei	I			_	_		
٠.								NLP						FND						NI	-					FiB				
	utzmer	r <b>kmaie</b> iach §20 LN	latC	N/_\/	,	X	7			NSG	i			L	SG					BI	₹				FFH-Geb.					
yes	CHULZIH	iacii gzo Liv	iaiO	IVI-V			_			NE	)		GLB				FnB						١	Wald	d-Totalreservat					
		Hauptcod	. Ne	ben	code											•	1								Überlagerungsco				ode	
	Code	V <sub> </sub> R <sub> </sub> L	V	ιН	ı D	1	1		1		1	1		1	1		1 1		1	1			1							
	%	15 10		5	0							1																		
Vec		seinheiten																												
		-Schilf-Röh		, Bre	enness	el-St	aude	n-Flu	ır																					
Hal	oitate +	Strukturen	1				1												1			- 1					$\perp$			
		1 1		ı		ı	1		ı		1	ı		ı	ı		1 1		ı	1		ı	1					1		
Bes	chreib	ung / Beso	nde	rheit	en				ı.	1	-									I			1	I						
Hei	ute ist di	nde über Fl ie Senke au I-Starudenfl	usge	füllt	mit eir	iem ii	n For	m m	ehre	erer Te	ilfläc	her	n auft	rete	ndei	n art	enarı													
We	rtbestin	nmende Kr	iteri	en																					—					
	Artenre	ichtum (Flo	ra)											vie	lfälti	ge S	Stand	ortve	erhä	iltnis	se									
	Vorkommen seltener / typischer Tierarten											historische Nutzungsformen																		
	seltener / gefährdeter Pflanzenbestand														aktuelle Nutzung															
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft														Flächengröße / Länge																
													1		-	relat	_		าตอร	ırm										
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops												+	-	_				-												
	gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops										landschaftsprägender Charakter																			
typische Zonierung von Biotoptypen									X	l ri	tste	inbic	otop /	veri	netz	zung	stun	Ktio	n											
	Struktu	r- und Habi	tatre	ichtu	ım																									
Gef	ährdun	g																												
																-												_	_	
											_	1		L	L								k	eine	Ge	fährd	ung	)	<	
	<b>pfehlun</b> glichke	g eit eines W	/ass	era	nstau	es pr	üfer	1																						
			1					1																						

STAND	ORTMERKMALE	( k -	kleinflächig, g - groß	fläch	ig)							TK1	0		_	Biot	op-Nr.
Substrat		Trophi	e W	/asse		ufe			0 Rel	ief	1	0	- 4	3 2 E	_ Expo	4 0 sition	3 1
g // S	Torf, wenig gestört Torf, degradiert Antorf Sand Kies / Steine Lehm Ton Halbkalk / Kalk Schlamm / Faulschlam	k g	dystroph oligotroph mesotroph eutroph poly- / hypertroph	K	g	trocken mäßig tro wechself frisch feucht sehr feuc naß offenes \	euc	cht	k	g	eben wellig kuppig dünig Berg / Riede Flachl Steilh Nische Senke Kerbta	g / Rüc el hang ang : e e / St	) <= 9 > 9°		K	g NO O SC S S S W NV	O W
Nutzungsk g sk  Nutzungsk g sk  Nutzungsk g sk  Pflanzena	Acker Wiese Weide Forstliche Nutzung	k g	kleinflächig, g - groß  Fischerei Angeln Erholung Kleingartenbau Erwerbsgartenbau Ferienhäuser Bodenentnahme Verkehr Ver- / Entsorgungs sonstige Nutzung:	sanla	ge		g	Acker / Gar Ackerbrach Grünland, e Laub- / Mis Nadelwald Feuchtwald Gehölz Röhricht / F Hochstaude Graben	e nten exter chwa l / -g	siv nsiv ald ebüs	ache	k	g	Weg Straße Bahna Gewei Silo / S	wässenbid nlag e, Pa nlag rbe / Stalla ude /	ser otop e / Klein rkplatz e Industr anlage Siedlur Halde	
Agrostis Juncus Salix cir  Pflanzena Alopecu Cirsium	s stolonifera effusus nerea	AI Ly Sc unterstricl Bi	nen: Art der Roten Liste nus glutinosa rcopus europaeus olanum dulcamara nen: Art der Roten Liste dens cernua tthrum salicaria			Galiu Phala Ant der BA	m a nris	aparine arundinace chV) grostis cane		าร		Poa	e trivia	fluitans alis cutiform us nigra	is		
	ete Unterlagen													Begehu Begehu		06.09.2	
Bearbeite	r/in: Grünspektrum-	Voigtlän	der								F	oto:	0			Folges	eiten: 0