

<b>Biotopname</b> Röhricht-Feuchtwiesen-Brache-Komplex 0,7 km westlich Polzow		<table border="1" style="width: 100px; height: 100px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td style="text-align: center;">X</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>								X										<b>TK10</b> <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>0</td><td>5</td><td>1</td><td>0</td></tr> </table> - <table border="1" style="width: 50px; height: 30px;"> <tr><td>3</td><td>1</td><td>1</td></tr> </table> - <table border="1" style="width: 50px; height: 30px;"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>1</td><td>6</td></tr> </table>		0	5	1	0	3	1	1	4	0	1	6																						
		X																																																				
0	5	1	0																																																			
3	1	1																																																				
4	0	1	6																																																			
<b>Standort / Geologie</b> glaziale Abflußrinne				<b>Anschluß in TK</b> <table border="1" style="width: 100px; height: 40px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																																		
<b>Naturraum</b> Kuppiges Uckermärkisches Lehmgelände 3 3 0				<b>Film-Nr.</b> Luftbild-Nr. <table border="1" style="width: 50px; height: 30px;"> <tr><td></td><td>7</td><td>8</td></tr> </table> - <table border="1" style="width: 50px; height: 30px;"> <tr><td>0</td><td>7</td><td>7</td><td>4</td></tr> </table>			7	8	0	7	7	4																																										
	7	8																																																				
0	7	7	4																																																			
<b>Landkreis / Kreisfreie Stadt</b> Uecker-Randow		<b>Gemeinde / Stadt</b> Pasewalk, Stadt		Größe in ha <table border="1" style="width: 50px; height: 30px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>1</td></tr> </table> , Länge in m <table border="1" style="width: 50px; height: 30px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> , min. Breite in m <table border="1" style="width: 50px; height: 30px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> , max. Breite in m <table border="1" style="width: 50px; height: 30px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>					1																																													
			1																																																			
<b>lfd. Nr. im Biotopverzeichnis</b> 06133		1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil																																																				
<b>Schutzmerkmale</b> geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>		NLP <input type="checkbox"/>	FND <input type="checkbox"/>	NP <input type="checkbox"/>	FiB <input type="checkbox"/>																																																	
		NSG <input type="checkbox"/>	LSG <input type="checkbox"/>	BR <input type="checkbox"/>	FFH-Geb. <input type="checkbox"/>																																																	
		ND <input type="checkbox"/>	GLB <input type="checkbox"/>	FnB <input type="checkbox"/>	Wald-Totalreservat <input type="checkbox"/>																																																	
		<b>Überlagerungscode</b>																																																				
		<table border="1" style="width: 100%; height: 30px;"> <tr> <td>Code</td> <td>V</td><td>R</td><td>L</td> <td>G</td><td>F</td><td>R</td> <td>V</td><td>R</td><td>P</td> <td>G</td><td>F</td><td>D</td> <td>V</td><td>H</td><td>F</td> <td>V</td><td>W</td><td>D</td> <td>V</td><td>W</td><td>N</td> <td>W</td><td>F</td><td>R</td> </tr> <tr> <td>%</td> <td></td><td>2</td><td>9</td> <td></td><td>2</td><td>5</td> <td></td><td></td><td>1</td><td>3</td> <td></td><td>1</td><td>2</td> <td></td><td></td><td>1</td><td>0</td> <td></td><td></td><td>5</td> <td></td><td></td><td>3</td> </tr> </table>				Code	V	R	L	G	F	R	V	R	P	G	F	D	V	H	F	V	W	D	V	W	N	W	F	R	%		2	9		2	5			1	3		1	2			1	0			5			3
Code	V	R	L	G	F	R	V	R	P	G	F	D	V	H	F	V	W	D	V	W	N	W	F	R																														
%		2	9		2	5			1	3		1	2			1	0			5			3																															
<b>Vegetationseinheiten</b> Brennessel-Schilfröhricht, sumpfschilfartige Feuchtwiesenbrache, Uferseggen-Schilfröhricht, Glatthafer-Graslandbrache, Brennessel-Sumpfschilf-Hochstaudenflur, Brennessel-Grauweidengebüsch, Brennessel-Sumpfschilf-Graslandbrache, Rasenschmielen-																																																						
<b>Habitate + Strukturen</b> D H M																																																						
<b>Beschreibung / Besonderheiten</b> Erlengeholz  Aufgelassene Feuchtwiese in der teilweise vermoorten Niederung des Papenbaches. Feuchte Torf-, Lehm- und Sandstandorte werden von einem Mosaik aus Landröhricht, Wiesenbrache und artenarmen Hochstaudenfluren eingenommen. Schilf-Landröhricht und Hochstaudenfluren werden von Brennessel und Sumpfschilf bzw. Schilf geprägt. Bei den Feuchtwiesenbrachen tritt Sumpfschilf, z.T. mit Landreitgras vergesellschaftet, stark in Erscheinung. Andere Arten sind kaum zu verzeichnen. In nassen Senken hat sich Uferseggen-Schilfröhricht entwickelt. Im Südteil stocken auf feuchten Lehmstandorten 2 kleine Erlengehölze mit Rasenschmiele und Sumpfschilf in der Krautschicht. Im Nordosten findet sich ein schmales Grauweidengebüsch auf feuchten bis sehr feuchten Torfstandorten, das in der Krautschicht von Brennessel, die stellenweise mit Sumpfschilf vergesellschaftet ist, geprägt wird. Die geschützten Biotop sind mit nicht geschützten, glatthaferreichen Graslandbrachen verzahnt. Das Biotop grenzt im Osten an den begründeten Papenbach, der eine starke Entwässerungswirkung auf die ohnehin bereits degradierten Standorte ausübt.																																																						
<b>Wertbestimmende Kriterien</b>																																																						
<input type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora)		<input type="checkbox"/> vielfältige Standortverhältnisse																																																				
<input type="checkbox"/> Vorkommen seltener / typischer Tierarten		<input type="checkbox"/> historische Nutzungsformen																																																				
<input type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand		<input type="checkbox"/> aktuelle Nutzung																																																				
<input type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft		<input checked="" type="checkbox"/> Flächengröße / Länge																																																				
<input type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops		<input type="checkbox"/> Umgebung relativ störungsarm																																																				
<input type="checkbox"/> gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops		<input type="checkbox"/> landschaftsprägender Charakter																																																				
<input type="checkbox"/> typische Zonierung von Biotoptypen		<input type="checkbox"/> Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																																				
<input type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum																																																						
<b>Gefährdung</b>																																																						
Y W B Y W U		keine Gefährdung <input type="checkbox"/>																																																				
<b>Empfehlung</b>																																																						
Z S X Z G D																																																						

**STANDORTMERKMALE** ( k - kleinflächig, g - großflächig )

TK10

Biotop-Nr.

0 5 1 0 - 3 1 1 - 4 0 1 6

**Substrat**  
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Torf, wenig gestört
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Torf, degradiert
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Antorf
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sand
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kies / Steine
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Lehm
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ton
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Halbkalk / Kalk
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Schlamm / Faulschlamm
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	gestörter Boden

**Trophie**  
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	dystroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	oligotroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	mesotroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	eutroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	poly- / hypertroph

**Wasserstufe**  
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	trocken
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	mäßig trocken
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	wechselfeucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	frisch
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	sehr feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	naß
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	offenes Wasser
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	quellig

**Relief**  
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	eben
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	wellig
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	kuppig
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	dünig
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Berg / Rücken
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Riedel
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Flachhang <= 9°
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Steilhang > 9°
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nische
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Senke / Streckensenke
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kerbtal
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sohllental

**Exposition**  
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	N
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NO
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	O
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SO
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	S
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SW
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	W
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NW

**NUTZUNGSMERKMALE** ( k - kleinflächig, g - großflächig )

**Nutzungsintensität**  
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	intensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	extensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	aufgelassen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	keine Nutzung

k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Fischerei
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Angeln
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Erholung
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kleingartenbau
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Erwerbsgartenbau
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ferienhäuser
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bodenentnahme
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verkehr
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ver- / Entsorgungsanlage
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	sonstige Nutzung:

**Umgebung**  
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Acker / Gartenbau
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ackerbrache
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Grünland, intensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Grünland, extensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Laub- / Mischwald
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nadelwald
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Feuchtwald / -gebüsch
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Gehölz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Röhricht / Feuchtbrache
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hochstauden / Ruderalflur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Graben

k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Fließgewässer
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Stillgewässer
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Trockenbiotop
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Grünanlage / Kleingarten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Weg
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Straße, Parkplatz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bahnanlage
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Gewerbe / Industrie
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Silo / Stallanlage
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Gebäude / Siedlung
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Spülfeld / Halde
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bodenentnahme

Pflanzenarten dominant  
*Carex acutiformis*

( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BARTSchV )  
*Phragmites australis*      *Urtica dioica*

Pflanzenarten ±zahlreich  
*Salix cinerea*

( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BARTSchV )  
*Arrhenatherum elatius*      *Calamagrostis epigejos*      *Carex riparia*

Pflanzenarten vereinzelt  
*Alnus glutinosa*  
*Calystegia sepium*  
*Glechoma hederacea*  
*Poa trivialis*

( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BARTSchV )  
*Crataegus monogyna*      *Rubus idaeus*      *Sambucus nigra*  
*Cirsium arvense*      *Cirsium oleraceum*      *Deschampsia cespitosa*  
*Glyceria maxima*      *Lysimachia vulgaris*      *Phalaris arundinacea*  
*Scrophularia umbrosa*      *Symphytum officinale*

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 10.01.2005

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: Grünspektrum-Suchodoletz

Foto: 1

Folgeseiten: 0