

Biotopname Feuchtbiotop 950m südwestlich vom Pristersee		<table border="1" style="width: 100px; height: 100px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td style="text-align: center;">X</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>									X																		TK10 <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr> <td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">6</td><td style="width: 20px;">1</td><td style="width: 20px;">0</td> <td style="width: 20px;">-</td> <td style="width: 20px;">2</td><td style="width: 20px;">1</td><td style="width: 20px;">2</td> <td style="width: 20px;">-</td> <td style="width: 20px;">4</td><td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">1</td><td style="width: 20px;">3</td> </tr> </table>		0	6	1	0	-	2	1	2	-	4	0	1	3	Biotop-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr> <td style="width: 20px;">4</td><td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">1</td><td style="width: 20px;">3</td> </tr> </table>		4	0	1	3
		X																																															
0	6	1	0	-	2	1	2	-	4	0	1	3																																					
4	0	1	3																																														
Standort /Geologie Moorsenke im Sand der Hochflächen				Anschluß in TK <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>																																													
Naturraum Kuppiges Uckermärkisches Lehmggebiet				Film-Nr. Luftbild-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr> <td style="width: 20px;">2</td><td style="width: 20px;">4</td><td style="width: 20px;">6</td> <td style="width: 20px;">-</td> <td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">1</td><td style="width: 20px;">5</td><td style="width: 20px;">9</td> </tr> </table>		2	4	6	-	0	1	5	9	Bild-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr> <td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">1</td><td style="width: 20px;">5</td><td style="width: 20px;">9</td> </tr> </table>		0	1	5	9																														
2	4	6	-	0	1	5	9																																										
0	1	5	9																																														
<table border="1" style="width: 100px; height: 20px;"> <tr> <td style="width: 20px;">3</td><td style="width: 20px;">3</td><td style="width: 20px;">0</td> </tr> </table>		3	3	0			Größe in ha <table border="1" style="width: 100px; height: 20px;"> <tr> <td style="width: 20px;"></td><td style="width: 20px;"></td><td style="width: 20px;"></td><td style="width: 20px;">0</td> </tr> </table>					0	<table border="1" style="width: 100px; height: 20px;"> <tr> <td style="width: 20px;">2</td><td style="width: 20px;">1</td><td style="width: 20px;">5</td><td style="width: 20px;">8</td> </tr> </table>		2	1	5	8																															
3	3	0																																															
			0																																														
2	1	5	8																																														
Landkreis / Kreisfreie Stadt Uecker-Randow		Gemeinde / Stadt Nadrensee		Länge in m		min. Breite in m		max. Breite in m																																									
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 09870																																																	
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V		<input checked="" type="checkbox"/>		1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil 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"/>																																													
		Hauptcod.		Nebencode				Überlagerungscode																																									
		Code W N R		W F A		V R P		V R L		W F D																																							
		% 4 5		4 0		5		5		5																																							
Vegetationseinheiten Sumpfschilf-Birkenbruchwald, Nachtschatten-Schilfröhricht, Brenneseel-Schilfröhricht, Landreitgras-Birkenwald, Sumpfreitgras-Birkenbruchwald, Honiggras-Birkenbruchwald																																																	
Habitats + Strukturen																																																	
H A J H S Z H D K H Z R H X W																																																	
Beschreibung / Besonderheiten Das heterogene Feuchtbiotop befindet sich in einer Senke im kuppigen Lehmggebiet. Sehr feuchter bis nasser wenig gestörter Torf bildet eine ebene Oberfläche. Das Biotop wird von extensiv genutztem Grünland umschlossen. Der größte Teil wird von einem Birken - Bruchwald mit Sumpf-Seggen, Sumpf-Reitgras und Honiggras eingenommen. Daneben kommen Nachtschatten - Schilf - Röhrichte und Brennnessel - Schilf - Röhrichte sowie Land-Reitgras - Birken - Gehölze vor. Begleitende Arten sind Grau-Weide, Ufer-Segge und Wolfstrapp. Das Biotop ist ungenutzt und ungefährdet. Der Bruchwald ist jung, hat eine gut ausgebildete Krautschicht und besitzt mehrer aufgerichtete Wurzelteller.																																																	
Wertbestimmende Kriterien																																																	
Artenreichtum (Flora)				vielfältige Standortverhältnisse																																													
Vorkommen seltener / typischer Tierarten				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																																																	
Gefährdung																																																	
											keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																																						
Empfehlung																																																	

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 6 1 0 - 2 1 2 - 4 0 1 3

Substrat
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	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"/>	g	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"/>	g	sehr feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	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"/>	g	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

<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"/>	g	keine Nutzung

<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

<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"/>	g	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

<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

Nutzungsart

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Acker
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Wiese
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Weide
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		forstliche Nutzung

Pflanzenarten dominant (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Betula pubescens

Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Calamagrostis canescens Calamagrostis epigejos Carex acutiformis Carex riparia
Holcus lanatus Phragmites australis

Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Salix cinerea Epilobium palustre Galium palustre Juncus effusus
Lemna minor Lycopus europaeus Solanum dulcamara Thelypteris palustris
Urtica dioica

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 10.08.2005

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: Grünspektrum-Effenberger

Foto: 1

Folgeseiten: 0