

<b>Biotopname</b> Feuchtbrache am "Großen Bruch" nördlich Ludorf				<table border="1" style="width:100%; height: 100px;"> <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>X</td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>														X						<b>TK10</b> <table border="1" style="width:100%; text-align: center;"> <tr><td>0</td><td>5</td><td>0</td><td>7</td></tr> <tr><td>-</td><td>3</td><td>4</td><td>1</td></tr> </table> <b>Biotop-Nr.</b> <table border="1" style="width:100%; text-align: center;"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>2</td><td>8</td></tr> </table>				0	5	0	7	-	3	4	1	4	0	2	8
		X																																					
0	5	0	7																																				
-	3	4	1																																				
4	0	2	8																																				
<b>Standort /Geologie</b> Senke/Verlandungsmoor+Quellbereich/kuppige Grundmoräne				<b>Anschluß in TK</b> <table border="1" style="width:100%; 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> Großseenland mit Müritz-, Kölpin- und Fleesensee				<b>Film-Nr.</b> Luftbild-Nr. <table border="1" style="width:100%; text-align: center;"> <tr><td>2</td><td>4</td><td>1</td></tr> </table> <b>Bild-Nr.</b> <table border="1" style="width:100%; text-align: center;"> <tr><td>0</td><td>4</td><td>7</td><td>7</td></tr> </table>				2	4	1	0	4	7	7																									
2	4	1																																					
0	4	7	7																																				
<b>Landkreis / Kreisfreie Stadt</b> Müritz		<b>Gemeinde / Stadt</b> Ludorf		Größe in ha <table border="1" style="width:100%; text-align: center;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td>0</td></tr> </table>						0	Länge in m		min. Breite in m		max. Breite in m																								
				0																																			
<b>lfid. Nr. im Biotopverzeichnis</b> 09793		1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil																																					
<b>Schutzmerkmale</b> geschützt nach §20 LNatG M-V <span style="float: right; border: 1px solid black; padding: 2px;">X</span>		NLP <input type="checkbox"/>		FND <input type="checkbox"/>		NP <input type="checkbox"/>		FiB <input type="checkbox"/>		NSG <input type="checkbox"/>		LSG <input checked="" 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>Hauptcod.</b> V H F														<b>Nebencode</b> V H D										<b>Überlagerungscode</b> U M V F Q S															
%														7 5 2 5																									
<b>Vegetationseinheiten</b> Rohrglanzgras-Sumpfschilf-Hochstaudenflur, Rohrglanzgras-Kammseggen-Hochstaudenflur, Kriechhahnenfuß-Rohrglanzgras-Hochstaudenflur																																							
<b>Habitats + Strukturen</b> D H M																																							
<b>Beschreibung / Besonderheiten</b> Feuchtbrache auf meliorativ beeinträchtigtem Verlandungsmoor mit randlichen Quellbereichen in Senke innerhalb der überwiegend landwirtschaftlich genutzten kuppigen Grundmoräne im Übergang zur Endmoräne von Brennessel-Landröhricht (Luftbildcodiert) und ruderalen Staudenfluren umgeben. Auf sehr feuchten bis nassen, mäßig degradierten Torfen und Antorf hat sich nach Aufgabe der Nutzung ein Mosaik aus Hochstaudenfluren feuchter Moor- und Sumpfstandorte in der Ausbildung als Rohrglanzgras-Sumpfschilf-Hochstaudenflur sowie aus Kriechhahnenfuß-Rohrglanzgras-Hochstaudenflur stark entwässerter Moorstandorte herausgebildet. Aus floristischer Sicht sind das dominante bzw. zahlreiche Auftreten von Zweizeiliger Segge und Wiesensegge bemerkenswert. Zur Wiederherstellung eines artenreichen Feuchtgrünlandes ist neben der Einschränkung der Entwässerung auch eine extensive Grünlandnutzung anzustreben.																																							
<b>Wertbestimmende Kriterien</b>																																							
<input type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora)														vielfältige Standortverhältnisse																									
<input type="checkbox"/> Vorkommen seltener / typischer Tierarten														historische Nutzungsformen																									
<input checked="" type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand														aktuelle Nutzung																									
<input type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft														Flächengröße / Länge																									
<input type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops														Umgebung relativ störungsarm																									
<input type="checkbox"/> gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops														landschaftsprägender Charakter																									
<input type="checkbox"/> typische Zonierung von Biotoptypen														Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																									
<input type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum																																							
<b>Gefährdung</b>																																							
Y W G Y L S														keine Gefährdung <input type="checkbox"/>																									
<b>Empfehlung</b>																																							
Z S E Z M M Z M B																																							

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

TK10

Biotop-Nr.

0 5 0 7 - 3 4 1 - 4 0 2 8

**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**

<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

<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"/>	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 )  
Carex disticha Phalaris arundinacea

Pflanzenarten ±zahlreich ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
Agrostis stolonifera Carex acutiformis Carex nigra Deschampsia cespitosa  
Juncus articulatus Phragmites australis Ranunculus repens

Pflanzenarten vereinzelt ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
Eupatorium cannabinum

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 11.03.2002

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: IBS-Teppe

Foto: 1

Folgeseiten: 0