

<b>Biotopname</b> Wasserfeder-Großseggensumpf im nördlichen Panstorfer Forst		<table border="1" style="width: 100px; height: 100px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>X</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> <tr><td></td><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>4</td><td>0</td><td>7</td> <td>-</td> <td>3</td><td>4</td><td>1</td> <td>-</td> <td>4</td><td>0</td><td>5</td><td>3</td> </tr> </table>		0	4	0	7	-	3	4	1	-	4	0	5	3	<b>Biotop-Nr.</b> <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr> <td>4</td><td>0</td><td>5</td><td>3</td> </tr> </table>		4	0	5	3
	X																																																
0	4	0	7	-	3	4	1	-	4	0	5	3																																					
4	0	5	3																																														
<b>Standort /Geologie</b> vermoorte Streckensenke in der Endmoräne				<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> Teterower und Malchiner Becken 3   1   1				<b>Film-Nr.</b> Luftbild-Nr. <table border="1" style="width: 60px; height: 30px;"><tr><td></td><td>7</td><td>6</td></tr></table>			7	6	<b>Bild-Nr.</b> <table border="1" style="width: 60px; height: 30px;"><tr><td>1</td><td>1</td><td>0</td><td>7</td></tr></table>		1	1	0	7																																			
	7	6																																															
1	1	0	7																																														
<b>Landkreis / Kreisfreie Stadt</b> Demmin		<b>Gemeinde / Stadt</b> Remplin		Größe in ha <table border="1" style="width: 60px; height: 30px;"><tr><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr></table>					0	Länge in m <table border="1" style="width: 60px; height: 30px;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>						min. Breite in m <table border="1" style="width: 60px; height: 30px;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>						max. Breite in m <table border="1" style="width: 60px; height: 30px;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>																											
			0																																														
<b>lfd. Nr. im Biotopverzeichnis</b> 03177				1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil NLP <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"><tr><td></td></tr></table>			FND <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"><tr><td></td></tr></table>			NP <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"><tr><td>1</td></tr></table>		1	FiB <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"><tr><td></td></tr></table>																																				
1																																																	
<b>Schutzmerkmale</b> geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>		NSG <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"><tr><td></td></tr></table>			LSG <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"><tr><td>1</td></tr></table>		1	BR <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"><tr><td></td></tr></table>			FFH-Geb. <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"><tr><td>1</td></tr></table>		1	Wald-Totalreservat <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"><tr><td></td></tr></table>																																			
1																																																	
1																																																	
		<b>Hauptcod.</b>		<b>Nebencode</b>						<b>Überlagerungscode</b>																																							
Code		V   Q   R																																															
%		1   0   0																																															
<b>Vegetationseinheiten</b> Wasserfeder-Steifseggen-Sumpfschilf-Quellried																																																	
<b>Habitate + Strukturen</b>																																																	
D   H   B																																																	
<b>Beschreibung / Besonderheiten</b> Quellried in einer Streckensenke im nördlichen Panstorfer Forst mit einer Vegetationseinheit von Wasserfeder-Steifseggenried-Sumpfschilf-Quellried. Im Quellried treten einige Wasserflächen auf, die Wasserlinie aufweisen. Das Substrat besteht aus nassem, quelligen, wenig gestörten, eutrophen Torf. In den Randlagen wird das Substrat antorfig.																																																	
<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 checked="" type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand				<input type="checkbox"/> aktuelle Nutzung																																													
<input checked="" type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft				<input type="checkbox"/> Flächengröße / Länge																																													
<input checked="" type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops				<input checked="" 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>																																																	
										keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																																							
<b>Empfehlung</b>																																																	

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

TK10

Biotop-Nr.

0 4 0 7 - 3 4 1 - 4 0 5 3

**Substrat**

k	g	
	g	Torf, wenig gestört
k		Torf, degradiert
k		Antorf
		Sand
		Kies / Steine
		Lehm
		Ton
		Halbkalk / Kalk
		Schlamm / Faulschlamm
		gestörter Boden

**Trophie**

k	g	
		dystroph
		oligotroph
		mesotroph
	g	eutroph
		poly- / hypertroph

**Wasserstufe**

k	g	
		trocken
		mäßig trocken
		wechselfeucht
		frisch
		feucht
		sehr feucht
	g	naß
k		offenes Wasser
	g	quellig

**Relief**

k	g	
		eben
		wellig
		kuppig
		dünig
		Berg / Rücken
		Riedel
		Flachhang <= 9°
		Steilhang > 9°
		Nische
	g	Senke / Streckensenke
		Kerbtal
		Sohlentäl

**Exposition**

k	g	
		N
		NO
		O
		SO
		S
		SW
		W
		NW

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

**Nutzungsintensität**

k	g	
		intensiv
		extensiv
		aufgelassen
	g	keine Nutzung

k	g	
		Fischerei
		Angeln
		Erholung
		Kleingartenbau
		Erwerbsgartenbau
		Ferienhäuser
		Bodenentnahme
		Verkehr
		Ver- / Entsorgungsanlage
		sonstige Nutzung:

**Umgebung**

k	g	
		Acker / Gartenbau
		Ackerbrache
		Grünland, intensiv
		Grünland, extensiv
	g	Laub- / Mischwald
		Nadelwald
		Feuchtwald / -gebüsch
		Gehölz
		Röhricht / Feuchtbrache
		Hochstauden / Ruderalflur
		Graben

k	g	
		Fließgewässer
		Stillgewässer
		Trockenbiotop
		Grünanlage / Kleingarten
		Weg
		Straße, Parkplatz
		Bahnanlage
		Gewerbe / Industrie
		Silo / Stallanlage
		Gebäude / Siedlung
		Spülfeld / Halde
		Bodenentnahme

**Nutzungsart**

k	g	
		Acker
		Wiese
		Weide
		forstliche Nutzung

Pflanzenarten dominant ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
*Deschampsia cespitosa*

Pflanzenarten ±zahlreich ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
*Carex acutiformis*      *Carex elata*      *Carex elongata*      *Glyceria fluitans*  
*Hottonia palustris*      *Lemna minor*      *Phragmites australis*

Pflanzenarten vereinzelt ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
*Berula erecta*      *Calystegia sepium*      *Carex paniculata*      *Geranium robertianum*  
*Geum urbanum*      *Juncus effusus*      *Lemna trisulca*      *Lycopus europaeus*  
*Mentha aquatica*      *Phalaris arundinacea*      *Veronica beccabunga*

Angaben zur Fauna  
 keine

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 14.04.2001

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: Umweltplan-Walther

Foto: 1

Folgeseiten: 0