

Biotopname Versumpfungsgesellschaft westliches Ufer Langenhägener See		<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																			TK10 <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>0</td><td>5</td><td>0</td><td>6</td><td>-</td><td>1</td><td>3</td><td>1</td><td>-</td><td>4</td><td>0</td><td>3</td><td>3</td></tr> </table>		0	5	0	6	-	1	3	1	-	4	0	3	3	Biotop-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>3</td><td>3</td></tr> </table>		4	0	3	3
	X																																																
0	5	0	6	-	1	3	1	-	4	0	3	3																																					
4	0	3	3																																														
Standort /Geologie Niedermoortorf im Verlandungsbereich Langenhägener See				Anschluß in TK <table border="1" style="width: 100px; height: 40px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>						-									-									-																					
				-																																													
				-																																													
				-																																													
Naturraum Oberes Warnow-Elde-Gebiet 4 1 0				Film-Nr. Luftbild-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>1</td><td>3</td><td>8</td></tr> </table>		1	3	8	Bild-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>0</td><td>4</td><td>0</td><td>7</td></tr> </table>		0	4	0	7																																			
1	3	8																																															
0	4	0	7																																														
Landkreis / Kreisfreie Stadt Parchim		Gemeinde / Stadt Langenhagen		Größe in ha <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> </table>					0	Länge in m <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>						min. Breite in m <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>						max. Breite in m <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																											
			0																																														
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 11467				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></td></tr> </table>			FiB <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"> <tr><td></td></tr> </table>																																				
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>		NSG <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"> <tr><td>1</td></tr> </table>		1	LSG <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"> <tr><td></td></tr> </table>			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></td></tr> </table>			Wald-Totalreservat <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"> <tr><td></td></tr> </table>																																			
1																																																	
		Hauptcod.		Nebencode						Überlagerungscode																																							
		Code V R R		V G R		V W N																																											
		% 5 5		2 5		2 0																																											
Vegetationseinheiten Rohrglanzgrasröhricht, Uferseggenried, Ried der Zweizeiligen Segge, Grauweidengebüsch																																																	
Habitate + Strukturen																																																	
Beschreibung / Besonderheiten Die Versumpfungsgesellschaft liegt im Verlandungsbereich des Langenhägener Sees auf torfigem Boden. Der landseitige Teil geht aus einer brach gefallenen Feuchtwiese hervor und wird von Rohrglanzgras, Flatterbinse und Zweizeiliger Segge, begleitet von Schilfrohr und Ufersegge eingenommen. Stellenweise werden kleinere Bereiche von der Zweizeiligen Segge dominiert. Dazwischen liegt ein Grauweidengebüsch. Umgeben wird der Bereich von verschliffener Feuchtwiesenbrache.																																																	
Wertbestimmende Kriterien																																																	
<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 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																																																	
Gefährdung																																																	
										keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																																							
Empfehlung																																																	

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

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

Substrat

k	g	
	g	Torf, wenig gestört
k		Torf, degradiert
		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
	g	sehr feucht
	k	naß
		offenes Wasser
		quellig

Relief

k	g	
	g	eben
		wellig
		kuppig
		dünig
		Berg / Rücken
		Riedel
		Flachhang <= 9°
		Steilhang > 9°
		Nische
		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
	g	aufgelassen
k		keine Nutzung

Nutzungsart

k	g	
		Acker
	g	Wiese
		Weide
		forstliche Nutzung

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

Umgebung

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

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

Pflanzenarten dominant (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Phalaris arundinacea

Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Carex disticha Carex riparia Juncus effusus Phragmites australis
 Salix cinerea

Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Deschampsia cespitosa Geum rivale Holcus lanatus

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 16.01.2001
Bearbeiter/in: IBS-Walter	Datum letzte Begehung:
	Foto: 1 Folgeseiten: 0