

Biotopname Feuchtwiesen-Röhricht-Komplex westlich v. Untergöhrn		<table border="1" style="width: 100px; height: 100px; border-collapse: collapse;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">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: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">5</td><td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">6</td> <td style="width: 20px;">-</td> <td style="width: 20px;">4</td><td style="width: 20px;">2</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;">0</td><td style="width: 20px;">3</td> </tr> </table>		0	5	0	6	-	4	2	2	-	4	0	0	3	Biotop-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px;">4</td><td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">3</td> </tr> </table>		4	0	0	3
	X																																																
0	5	0	6	-	4	2	2	-	4	0	0	3																																					
4	0	0	3																																														
Standort / Geologie Verlandungsbereich eines Sees/Grundmoräne		Anschluß in TK <table border="1" style="width: 100px; height: 40px; border-collapse: collapse;"> <tr><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></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																				Film-Nr. Luftbild-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 20px; border-collapse: collapse;"><tr><td>2</td><td>4</td><td>1</td></tr></table>		2	4	1	Bild-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 20px; border-collapse: collapse;"><tr><td>0</td><td>0</td><td>4</td><td>6</td></tr></table>		0	0	4	6																	
2	4	1																																															
0	0	4	6																																														
Naturraum Großseenland mit Müritz-, Kölpin- und Fleesensee <table border="1" style="width: 100px; height: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px;">4</td><td style="width: 20px;">1</td><td style="width: 20px;">2</td> </tr> </table>		4	1	2	Größe in ha <table border="1" style="width: 100px; height: 20px; border-collapse: collapse;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td></tr></table>							1	<table border="1" style="width: 100px; height: 20px; border-collapse: collapse;"><tr><td>7</td><td>8</td><td>6</td><td>5</td></tr></table>		7	8	6	5																															
		4	1	2																																													
					1																																												
7	8	6	5																																														
Landkreis / Kreisfreie Stadt Müritz		Gemeinde / Stadt Malchow, Stadt		Länge in m <table border="1" style="width: 100px; height: 20px; border-collapse: collapse;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>								min. Breite in m <table border="1" style="width: 100px; height: 20px; border-collapse: collapse;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>								max. Breite in m <table border="1" style="width: 100px; height: 20px; border-collapse: collapse;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>																													
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 01573		1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil		NLP <table border="1" style="width: 20px; height: 20px; border-collapse: collapse;"><tr><td></td></tr></table>			FND <table border="1" style="width: 20px; height: 20px; border-collapse: collapse;"><tr><td></td></tr></table>			NP <table border="1" style="width: 20px; height: 20px; border-collapse: collapse;"><tr><td></td></tr></table>			FiB <table border="1" style="width: 20px; height: 20px; border-collapse: collapse;"><tr><td></td></tr></table>																																				
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>		NSG <table border="1" style="width: 20px; height: 20px; border-collapse: collapse;"><tr><td></td></tr></table>			LSG <table border="1" style="width: 20px; height: 20px; border-collapse: collapse;"><tr><td style="text-align: center;">1</td></tr></table>		1	BR <table border="1" style="width: 20px; height: 20px; border-collapse: collapse;"><tr><td></td></tr></table>			FFH-Geb. <table border="1" style="width: 20px; height: 20px; border-collapse: collapse;"><tr><td></td></tr></table>			Wald-Totalreservat <table border="1" style="width: 20px; height: 20px; border-collapse: collapse;"><tr><td></td></tr></table>																																			
1																																																	
ND <table border="1" style="width: 20px; height: 20px; border-collapse: collapse;"><tr><td></td></tr></table>			GLB <table border="1" style="width: 20px; height: 20px; border-collapse: collapse;"><tr><td></td></tr></table>			FnB <table border="1" style="width: 20px; height: 20px; border-collapse: collapse;"><tr><td></td></tr></table>			Wald-Totalreservat <table border="1" style="width: 20px; height: 20px; border-collapse: collapse;"><tr><td></td></tr></table>																																								
		Hauptcod.		Nebencode						Überlagerungscode																																							
		Code		G F R		V R P		V W N																																									
		%		6 5		2 5		1 0																																									
Vegetationseinheiten																																																	
Sumpfschilf-Feuchtwiese, Schlankseggen-Feuchtwiese, Schilf-Wasserröhricht, Sumpfschilf-Grauweiden-Feuchtwiese																																																	
Habitats + Strukturen																																																	
D H M																																																	
Beschreibung / Besonderheiten																																																	
<p>Am Südufer des Fleesensees gelegener kleiner Komplex aus Feuchtwiese, Schilf-Uferwäldchen und Grauweiden-Feuchtwäldchen auf gestörten ungestörten feuchten - sehr feuchten eutrophen Seeverlandungsmoortorfen. Es dominiert die Feuchtwiese, die durch Sumpfschilf charakterisiert und teilweise quellige Bereiche besiedelt. Sporadisch vorkommender junger Erlenaufwuchs findet sich besonders im Bereich der Sumpfschilf-Feuchtwiese. Ein weiterer Feuchtwiesenaspekt wird durch Schlanksegge geprägt, der im Ostteil reich an Zweizeiliger Segge ist. Im SO sind Sumpfschilf-Grauweiden-Feuchtwäldchen mit den Feuchtwiesenbereichen verzahnt.</p> <p>Das zum Biotop gehörende Schilf-Röhricht besiedelt Seeuferabschnitte am östlichen Biotoprand und nimmt dabei sandige Uferbereiche (teilweise nur 1 - 2 m breit) ein. Der See grenzt kleinflächig an, ebenso wie Wiese und Gehölz. Großflächig begrenzt das Uferwäldchen des Fleesensees den Biotop.</p>																																																	
Wertbestimmende Kriterien																																																	
<input type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora) <input type="checkbox"/> Vorkommen seltener / typischer Tierarten <input type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand <input type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft <input type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops <input type="checkbox"/> gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops <input type="checkbox"/> typische Zonierung von Biotoptypen <input type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum							<input type="checkbox"/> vielfältige Standortverhältnisse <input type="checkbox"/> historische Nutzungsformen <input type="checkbox"/> aktuelle Nutzung <input type="checkbox"/> Flächengröße / Länge <input type="checkbox"/> Umgebung relativ störungsarm <input type="checkbox"/> landschaftsprägender Charakter <input type="checkbox"/> Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																										
Gefährdung																																																	
												keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																																					
Empfehlung																																																	

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 5 0 6 - 4 2 2 - 4 0 0 3

Substrat

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Torf, wenig gestört
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Torf, degradiert
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Antorf
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	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

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	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

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	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"/>	g	feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	sehr feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	naß
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	offenes Wasser
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		quellig

Relief

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	eben
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	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

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

Nutzungsart

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

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	Fischerei
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	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"/>	k	Acker / Gartenbau
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Ackerbrache
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Grünland, intensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	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"/>	k	Gehölz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Röhricht / Feuchtbrache
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Hochstauden / Ruderalflur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Graben

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	Fließgewässer
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	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 (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Carex acutiformis

Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Calamagrostis canescens **Carex gracilis** **Mentha aquatica** **Nasturtium officinale**
 Phragmites australis Poa pratensis Poa trivialis Ranunculus repens
 Salix cinerea Veronica beccabunga

Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Alnus glutinosa **Calliergonella cuspidata** **Caltha palustris** Carex disticha
Carex paniculata **Cirsium oleraceum** **Cirsium palustre** **Deschampsia cespitosa**
Glyceria fluitans **Glyceria maxima** **Iris pseudacorus** **Juncus effusus**
Lychnis flos-cuculi **Phalaris arundinacea**

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 20.02.2002

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: IBS-Dubbert

Foto: 2

Folgeseiten: 0