

Biotopname Feuchtbrache nÖ Klein Niendorf		<table border="1" style="width: 100px; height: 100px; border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>																																																				TK10 <table border="1" style="width: 100px; height: 30px; border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr> <td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">5</td><td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">5</td> <td style="width: 20px;">-</td><td style="width: 20px;">4</td><td style="width: 20px;">2</td><td style="width: 20px;">4</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;">4</td> </tr> </table>		0	5	0	5	-	4	2	4	-	4	0	0	4	Biotop-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 30px; border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr> <td style="width: 20px;">4</td><td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">4</td> </tr> </table>		4	0	0	4
0	5	0	5	-	4	2	4	-	4	0	0	4																																																														
4	0	0	4																																																																							
Standort /Geologie vermoorte Niederung		Anschluß in TK <table border="1" style="width: 100px; height: 40px; border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>																						Film-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 30px; border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr> <td style="width: 20px;">1</td><td style="width: 20px;">3</td><td style="width: 20px;">6</td> <td style="width: 20px;">-</td><td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">4</td><td style="width: 20px;">1</td><td style="width: 20px;">2</td> </tr> </table>		1	3	6	-	0	4	1	2	Bild-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 30px; border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr> <td style="width: 20px;">3</td><td style="width: 20px;">6</td><td style="width: 20px;">1</td><td style="width: 20px;">6</td> </tr> </table>		3	6	1	6																																			
1	3	6	-	0	4	1	2																																																																			
3	6	1	6																																																																							
Naturraum Oberes Warnow-Elde-Gebiet 4 1 0		Luftbild-Nr.		Größe in ha		Länge in m		min. Breite in m		max. Breite in m																																																																
Landkreis / Kreisfreie Stadt Parchim		Gemeinde / Stadt Gischow		1		1		1		1																																																																
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 09650		1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil		NLP		FND		NP		FiB																																																																
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>		NSG		LSG		BR		FFH-Geb.		Wald-Totalreservat																																																																
ND		GLB		FnB		Wald-Totalreservat		Wald-Totalreservat		Wald-Totalreservat																																																																
Hauptcod.		Nebencode		Überlagerungscode		Überlagerungscode		Überlagerungscode		Überlagerungscode																																																																
Code		G F R		V H F		V H D		V W N		Überlagerungscode																																																																
%		5 0		3 0		1 5		5		Überlagerungscode																																																																
Vegetationseinheiten Sumpfschilf-Rohrglanzgras-Brache, Kohldistel-Rohrglanzgras-Staudenflur, Brennnessel-Staudenflur, Grauweidengebüsch		Habitats + Strukturen		D H M		Überlagerungscode		Überlagerungscode		Überlagerungscode																																																																
Beschreibung / Besonderheiten Teilweise, vor allem am Rand zum Acker stark eutrophierte und entwässerte Feuchtwiesenbrache am Rand einer Hecke nÖ Klein Niendorf. Die großflächige Entwässerung der Niederung macht sich auch hier am Rand bemerkbar. Die Reste von Feuchtbrachen sind stark mit Brennnesseln u. a. durchsetzt. Es sollte eine extensive Nutzung der Flächen erfolgen, um die wenigen Arten der Feuchtwiesen, wie Mädesüß und Sumpfschilf zu erhalten. Es handelt sich um die einzige, wenn auch stark degradierte Feuchtwiese im Kartenblatt.		Wertbestimmende Kriterien		Überlagerungscode		Überlagerungscode		Überlagerungscode		Überlagerungscode																																																																
<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 checked="" type="checkbox"/> Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion		Überlagerungscode		Überlagerungscode		Überlagerungscode																																																																
Gefährdung		Y W G		Y L S		Überlagerungscode		Überlagerungscode		Überlagerungscode																																																																
keine Gefährdung		Überlagerungscode		Überlagerungscode		Überlagerungscode		Überlagerungscode		Überlagerungscode																																																																
Empfehlung		Z S E		Z M M		Z M B		Überlagerungscode		Überlagerungscode																																																																

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 5 0 5 - 4 2 4 - 4 0 0 4

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

k	g	
<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

Nutzungsart

k	g	
<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

k	g	
<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

k	g	
<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

k	g	
<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

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)
Aegopodium podagraria Deschampsia cespitosa Filipendula ulmaria Galium aparine
Juncus effusus Phalaris arundinacea Phragmites australis

Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Anthriscus sylvestris Calamagrostis canescens Cirsium oleraceum Lycopus europaeus
Lysimachia vulgaris Lythrum salicaria Molinia caerulea Salix cinerea
Sambucus nigra

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 17.11.2000
	Datum letzte Begehung:
Bearbeiter/in: IBS-Bauer	Foto: 1 Folgeseiten: 0