

Biotopname Feuchtbrache südlich von Rekening		<table border="1"> <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>X</td><td>X</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	X													TK10 <table border="1"> <tr><td>0</td><td>3</td><td>0</td><td>7</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>4</td><td>1</td><td>4</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>1</td><td>6</td></tr> </table>		0	3	0	7	4	1	4	4	0	1	6
	X	X																																							
0	3	0	7																																						
4	1	4																																							
4	0	1	6																																						
Standort /Geologie Durchströmungsmoor der Trebel		Anschluß in TK <table border="1"> <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>																																							
Naturraum Grenztal und Peenetal 2 0 2		Film-Nr. Luftbild-Nr. <table border="1"> <tr><td>1</td><td>3</td><td>1</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>0</td><td>4</td><td>8</td><td>8</td></tr> </table>		1	3	1	0	4	8	8																															
1	3	1																																							
0	4	8	8																																						
Landkreis / Kreisfreie Stadt Nordvorpommern		Bild-Nr. Größe in ha <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>6</td></tr> </table> , <table border="1"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>4</td><td>1</td></tr> </table>					6	1	2	4	1																														
			6																																						
1	2	4	1																																						
Gemeinde / Stadt Gransebieth Tribsees, Stadt Gremersdorf-Buchholz		Länge in m <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> , min. Breite in m <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> , max. Breite in m <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																							
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 08299		1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil NLP <table border="1"><tr><td></td></tr></table> FND <table border="1"><tr><td></td></tr></table> NP <table border="1"><tr><td></td></tr></table> FiB <table border="1"><tr><td></td></tr></table> NSG <table border="1"><tr><td></td></tr></table> LSG 1 BR <table border="1"><tr><td></td></tr></table> FFH-Geb. 1 ND <table border="1"><tr><td></td></tr></table> GLB <table border="1"><tr><td></td></tr></table> FnB <table border="1"><tr><td></td></tr></table> Wald-Totalreservat <table border="1"><tr><td></td></tr></table>																																							
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>																																									
Hauptcod.		Nebencode																																							
Code V R R		V R L V H F G F M																																							
% 4 5		3 0 1 5 1 0																																							
		Überlagerungscode U M D																																							
Vegetationseinheiten Rohrglanzgrasröhricht, Land- Schilfröhricht, Sumpfschilf, Sumpfschilf, Rohrglanzgras- Hochstaudenflur, Honigwiese																																									
Habitate + Strukturen																																									
Beschreibung / Besonderheiten Südlich von Rekening im Trebeltal nördlich der Trebel liegende Feuchtbrache und Feuchtwiese, die westlich durch ein Feldgehölz und Feuchtgrünland, nördlich durch einen Wiesenweg, südlich durch die Trebel begrenzt wird und westlich in extensiv bewirtschaftetes Feuchtgrünland übergeht. Das Substrat der Fläche besteht aus degradierten, eutrophen, nassen bis sehr feuchten Torfen. Vermutlich ist der nördliche Flächenbereich quellwasserbeeinflusst. Die Wiese östlich des Trebelwegs war im Herbst 99 bis auf einen kleinen Bereich gemäht. Er enthielt u.a. Wald- Engelwurz (Angelica sylvestris, RL-3), Kuckucks- Lichtnelke (Lychnis flos-cuculi, RL-2), Wiesensegge (Carex nigra, RL-3), Blutweiderich (Lythrum salicaria), Honiggras (Holcus lanatus), Gliederbinse (Juncus effusus), Kümmel- Silge (Selinum carvifolia, RL-3) und Geflügeltes Johanniskraut (Hypericum tetrapetrum). Der westlich an den Wiesenweg grenzende Bereich wird durch Gräben mit teilweise Weidenaufwuchs gegliedert. Die beiden ersten östlichen Teilflächen enthalten in ihrem nördlichen, quellbeeinflussten Bereich eine feuchte Hochstaudenflur, die südlich in ein Rohrglanzgrasröhricht übergeht. In der feuchten Hochstaudenflur treten u.a. Sumpfschilf (Carex acutiformis), Blutweiderich (Lythrum salicaria), Gemeiner Gilbweiderich (Lysimachia nummularia), Sumpf- Kratzdistel (Cirsium palustre), Gemeine Braunelle (Prunella vulgaris) und Kümmel- Silge (Selinum carvifolia, RL-3) auf. Der westliche Bereich der Fläche wird durch ein Land- Schilf- Röhricht geprägt, das in seinem südlichen, trebelnahen Bereich wieder in eine feuchte Hochstaudenflur übergeht. Der Erhalt der Fläche sollte wie bei den angrenzenden Flächen über eine regelmäßige extensive Bewirtschaftung gesichert werden, um eine Verbuschung zu vermeiden.																																									
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 checked="" type="checkbox"/>	seltener / gefährdeter Pflanzenbestand	<input type="checkbox"/>	aktuelle Nutzung																																						
<input type="checkbox"/>	seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft	<input checked="" type="checkbox"/>	Flächengröße / Länge																																						
<input type="checkbox"/>	natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops	<input checked="" type="checkbox"/>	Umgebung relativ störungsarm																																						
<input type="checkbox"/>	gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops	<input checked="" type="checkbox"/>	landschaftsprägender Charakter																																						
<input type="checkbox"/>	typische Zonierung von Biotoptypen	<input checked="" 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 3 0 7 - 4 1 4 - 4 0 1 6

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"/>	g 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"/>	g Sohlental

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"/>	g aufgelassen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	keine 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"/>	g Röhricht / Feuchtbrache
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g Hochstauden / Ruderalflur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g 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"/>	g 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
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

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

Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)

Calamagrostis arundinacea Deschampsia cespitosa Holcus lanatus Juncus articulatus
Lythrum salicaria Phragmites australis Urtica dioica

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

Angelica sylvestris Carex nigra Cirsium palustre Epilobium hirsutum
Epilobium palustre Filipendula ulmaria Hypericum tetrapterum Juncus effusus
Lychnis flos-cuculi Lysimachia nummularia Lysimachia vulgaris Mentha aquatica
Molinia caerulea Myosotis palustris Peucedanum palustre Phalaris arundinacea
Ranunculus acris Ranunculus repens Selinum carvifolia Symphytum officinale

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 30.01.1999

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: StAUNHST-Krüger/Münnich

Foto: 2

Folgeseiten: 0