

Biotopname Birkenmoorwald westlich des Prahmkanals		<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></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> </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>3</td><td>2</td><td>4</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>3</td><td>0</td></tr> </table>		0	3	0	7	3	2	4	4	0	3	0																		
	X																																																										
	X																																																										
0	3	0	7																																																								
3	2	4																																																									
4	0	3	0																																																								
Standort /Geologie Durchströmungsmoor/Regenmoor/Wasserscheide Recknitz- 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>7</td><td>7</td></tr> </table>		1	3	1	0	4	7	7																																															
1	3	1																																																									
0	4	7	7																																																								
Landkreis / Kreisfreie Stadt Nordvorpommern		Gemeinde / Stadt Bad Sülze, Stadt Tribsees, Stadt		Größe in ha <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td>2</td><td>0</td></tr> </table> , 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> ,				2	0																																																		
		2	0																																																								
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 02049				Bild-Nr. <table border="1"> <tr><td>1</td><td>4</td><td>2</td><td>9</td></tr> </table>		1	4	2	9																																																		
1	4	2	9																																																								
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>		1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil NLP <input type="checkbox"/> FND <input type="checkbox"/> NP <input type="checkbox"/> NSG 1 LSG <input type="checkbox"/> BR <input type="checkbox"/> FiB <input type="checkbox"/> ND <input type="checkbox"/> GLB <input type="checkbox"/> FnB <input type="checkbox"/> FFH-Geb. 1 Wald-Totalreservat <input type="checkbox"/>																																																									
Hauptcod.		Nebencode		Überlagerungscode																																																							
Code M D B		M S W M S P		U M D U M R																																																							
% 8 0		1 8 2																																																									
Vegetationseinheiten Pfeifengras- Moorbirken- Zitterpappel- Moorwald, Torfmoos- Sumpffarn- Ohrweidengebüsch, Igelseggen- Blutwurz- Pfeifengraswiese																																																											
Habitats + Strukturen																																																											
<table border="1"> <tr> <td>H</td><td>D</td><td>K</td> <td>H</td><td>D</td><td>M</td> <td>H</td><td>D</td><td>E</td> <td>H</td><td>Z</td><td>I</td> <td>H</td><td>M</td><td>S</td> <td>H</td><td>M</td><td>T</td> <td>H</td><td>T</td><td>A</td> <td>H</td><td>T</td><td>B</td> <td>H</td><td>A</td><td>O</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td> </tr> </table>						H	D	K	H	D	M	H	D	E	H	Z	I	H	M	S	H	M	T	H	T	A	H	T	B	H	A	O																											
H	D	K	H	D	M	H	D	E	H	Z	I	H	M	S	H	M	T	H	T	A	H	T	B	H	A	O																																	
Beschreibung / Besonderheiten Im westlichen Grenztalmoor westlich des Prahmkanals ausgebildeter Moorbirkenwald, der punktuell von Zitterpappeln stark durchsetzt ist und über eine lockere Strauchschicht aus Ohrweiden, seltener aus Grauweiden und Ebereschen verfügt. In der Krautschicht ist Pfeifengras (<i>Molinia caerulea</i>) zahlreich. In Senken und in vielen flachen Quergräben findet sich ein Torfmoos- Sumpffarn- Birken- Ohrweidengebüsch mit hoher Torfmoosdeckung. Auf diesen Flächen sind u.a. Blutwurz (<i>Potentilla erecta</i> , RL-3), Sumpf- Blutauge (<i>Potentilla palustris</i> , RL-3), Sumpf- Herzblatt (<i>Parnassia palustris</i> , RL-2, BAV) und Fieberklee (<i>Menyanthes trifoliata</i> , BAV) ausgebildet. Bisher war der Bestand entwässert und beeinträchtigt. Durch die Renaturierung ist eine weitere Gefährdung der Fläche nicht mehr gegeben.																																																											
Wertbestimmende Kriterien																																																											
Artenreichtum (Flora)		vielfältige Standortverhältnisse																																																									
Vorkommen seltener / typischer Tierarten		historische Nutzungsformen																																																									
X seltener / gefährdeter Pflanzenbestand		X aktuelle Nutzung																																																									
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft		Flächengröße / Länge																																																									
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops		X Umgebung relativ störungsarm																																																									
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops		X landschaftsprägender Charakter																																																									
typische Zonierung von Biotoptypen		X Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																																									
Struktur- und Habitatreichtum																																																											
Gefährdung																																																											
keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																																																											
Empfehlung																																																											

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 3 0 7 - 3 2 4 - 4 0 3 0

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"/>	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"/>	g 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"/>	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"/>	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)

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

<u>Avenella flexuosa</u>	<u>Betula pubescens</u>	<u>Calamagrostis canescens</u>	<u>Carex acutiformis</u>
<u>Dryopteris carthusiana</u>	<u>Juncus effusus</u>	<u>Molinia caerulea</u>	<u>Rubus fruticosus</u>
<u>Salix aurita</u>	<u>Salix cinerea</u>	<u>Sphagnum spec.</u>	

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

<u>Lycopus europaeus</u>	<u>Lysimachia thyrsoiflora</u>	<u>Menyanthes trifoliata</u>	<u>Parnassia palustris</u>
<u>Peucedanum palustre</u>	<u>Pinus sylvestris</u>	<u>Potentilla erecta</u>	<u>Potentilla palustris</u>
<u>Urtica dioica</u>			

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 20.09.1997

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: StAUNHST-Krüger/Münnich

Foto: 1

Folgeseiten: 0