

Biotopname Großes Moor bei Poischendorf		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>X</td><td>X</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>X</td><td>X</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>								X	X			X	X					TK10 0 4 0 5 - 1 2 4 - 4 0 3 9		Biotop-Nr.																	
		X	X																																				
		X	X																																				
Standort / Geologie Senke/Regenmoor/Endmoräne		<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> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																		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> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																	
Naturraum Flach- und Hügelland um Warnow- und Recknitz 3 0 0		Gemeinde / Stadt Glasin Züsow		Film-Nr. Luftbild-Nr. 2 2 8 - 0 1 9 2		Bild-Nr.																																	
Landkreis / Kreisfreie Stadt Nordwestmecklenburg				Größe in ha 3 2 Länge in m min. Breite in m max. Breite in m		3 7 1 4 		 																															
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 21114		1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil NLP <input type="checkbox"/> FND <input type="checkbox"/> NP <input type="checkbox"/> FiB <input type="checkbox"/> NSG <input type="checkbox"/> LSG <input type="checkbox"/> BR <input type="checkbox"/> FFH-Geb. <input type="checkbox"/> ND <input type="checkbox"/> GLB <input type="checkbox"/> FnB <input type="checkbox"/> Wald-Totalreservat <input type="checkbox"/>																																					
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>																																							
		Hauptcod.		Nebencode				Überlagerungscode																															
		Code M D B		W F B		M T O		W F A		M S W		F G N		U M R																									
		%		6 3		2 1		7		5		3		1																									
Vegetationseinheiten Pfeifengras-Moorbirken-Wald, Torfmoos-Moorbirken-Wald, Pfeifengras-Kiefern-Wald, Astmoos-Moorbirken-Vorwald, Eichen-Moorbirken-Moorwald, Pfeifengras-Sumpfhaarstrang-Flur, Wurmfarne-Erlen-Bruchwald, Faulbaum-Ohrweiden-Gebüsch																																							
Habitats + Strukturen		H D M		H D K		H S E		H Z R		H T A		H A O		H A J																									
Beschreibung / Besonderheiten Großes, zum Teil ausgetorfte, Regenmoor in langgestreckter Senke der Endmoräne; Neben großflächiger Abtorfung erfolgte starke Melioration des Gebietes; Abtorfung erfolgte nur bis zu den unteren Torfmoostorfen, so daß ausgedehnte Moorbirken-, kleinflächig auch Kiefern-Wälder mit Pfeifengras und Torfmoos dominieren; Auf stärker ausgetorfte Zentralfläche herrscht der Astmoos-Moorbirken-Vorwald mit eingestreuter Pfeifengras-Sumpfhaarstrang-Flur vor; Während am Südrand der Eichen-Moorbirken-Moorwald auftritt, kommen am Nordende der Wurmfarne-Erlen-Bruchwald sowie das Faulbaum-Ohrweiden-Gebüsch vor; Lichte Torfmoos-Moorbirken-Wälder im Ostteil beherbergen noch Scheidiges Wollgras und Rauschebeere; Das Moor ist in diesem Teil noch deutlich gewölbt. Die anstehenden feuchten bis sehr feuchten Torfe sind wenig gestört bis mäßig degradiert.																																							
Wertbestimmende Kriterien																																							
<input checked="" type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora)														vielfältige Standortverhältnisse																									
<input type="checkbox"/> Vorkommen seltener / typischer Tierarten														historische Nutzungsformen																									
<input checked="" type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand														aktuelle Nutzung																									
<input type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft														<input checked="" type="checkbox"/> Flächengröße / Länge																									
<input type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops														Umgebung relativ störungsarm																									
<input type="checkbox"/> gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops														landschaftsprägender Charakter																									
<input type="checkbox"/> typische Zonierung von Biotoptypen														Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																									
<input type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum																																							
Gefährdung																																							
Y W E														keine Gefährdung <input type="checkbox"/>																									
Empfehlung																																							
Z S X																																							

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 4 0 5 - 1 2 4 - 4 0 3 9

Substrat
k g

<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"/>		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"/>	g	oligotroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	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"/>	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"/>		offenes Wasser
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		quellig

Relief
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	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"/>	g	Senke / Strecksenke
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kerbtal
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Sohlentäl

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

<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"/>	g	keine Nutzung

Nutzungsart

<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

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Acker / Gartenbau
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Ackerbrache
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	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
Betula pubescens

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

Juncus effusus

Molinia caerulea

Pflanzenarten ±zahlreich
Aulacomnium palustre
Peucedanum palustre
Quercus robur
Vaccinium myrtillus

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

Carex nigra
Pinus sylvestris
Rubus idaeus

Deschampsia cespitosa
Pleurozium schreberi
Sorbus aucuparia

Frangula alnus
Polygonatum multiflorum
Sphagnum fallax

Pflanzenarten vereinzelt
Alnus glutinosa
Cirsium palustre
Fraxinus excelsior
Iris pseudacorus
Maianthemum bifolium
Picea abies
Rumex acetosa
Trientalis europaea

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

Calamagrostis canescens
Dryopteris carthusiana
Geum urbanum
Leucobryum glaucum
Melampyrum pratense
Polytrichum commune
Salix aurita
Urtica dioica

Calluna vulgaris
Eriophorum vaginatum
Hydrocotyle vulgaris
Lycopus europaeus
Moehringia trinervia
Potentilla reptans
Sphagnum fimbriatum
Vaccinium uliginosum

Carex rostrata
Fagus sylvatica
Impatiens noli-tangere
Lysimachia vulgaris
Oxalis acetosella
Rhytidadelphus squarrosus
Thelypteris palustris

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 27.09.1996

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: IBS-Teppe

Foto: 3

Folgeseiten: 0