

Biotopname Bruchwald im Warnowtal, 1,5km nordwestl. Gr.Viegelein		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>X</td><td>X</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>X</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> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>												X	X						X																			TK10 <table border="1"> <tr><td>0</td><td>4</td><td>0</td><td>6</td></tr> <tr><td>1</td><td>1</td><td>2</td><td></td></tr> </table>		0	4	0	6	1	1	2		Biotop-Nr. <table border="1"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>3</td><td>1</td></tr> </table>		4	0	3	1
				X	X																																																		
					X																																																		
0	4	0	6																																																				
1	1	2																																																					
4	0	3	1																																																				
Standort /Geologie Flußtalmoor, Durchströmungsmoor, Quellmoor, Grundmoräne		Anschluß in TK <table border="1"> <tr><td>0</td><td>4</td><td>0</td><td>6</td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td><td>1</td><td></td></tr> </table>		0	4	0	6	1	2	1																																													
0	4	0	6																																																				
1	2	1																																																					
Naturraum Warnow- und Recknitztal mit Güstrower und Bützower Becken 3 0 1				Film-Nr. <table border="1"> <tr><td>1</td><td>4</td><td>1</td></tr> </table>		1	4	1	Bild-Nr. <table border="1"> <tr><td>0</td><td>3</td><td>8</td><td>8</td></tr> </table>		0	3	8	8																																									
1	4	1																																																					
0	3	8	8																																																				
Landkreis / Kreisfreie Stadt Bad Doberan		Gemeinde / Stadt Damm		Luftbild-Nr.		Größe in ha																																																	
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 11911				min. Breite in m		max. Breite in m																																																	
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"/> FIB <input type="checkbox"/> NSG 1 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"/>																																																					
Hauptcod.		Nebencode				Überlagerungscode																																																	
Code		W	F	R	W	N	Q	V	S	Z	S	T	R	F	G	N	U	M	D	U	M	Q																																	
%		5	5		2	0		1	0		1	0		5																																									
Vegetationseinheiten Kohldistel-Erlen-Bruchwald, Schaumkraut-Erlen-Eschen-Quellwald, Erlen-Baumweiden-Ufergehölz																																																							
Habitats + Strukturen		H	D	K	H	S	E	H	Z	I	H	M	S	H	T	B	H	A	O	H	X	W																																	
Beschreibung / Besonderheiten -Schwach entwässerter, sekundär bewaldeter Abschnitt des Warnowtales mit 3 hydrologischen Moortypen innerhalb der Grundmoräne, -Schwarzerlenbruch mit artenreicher Krautschicht auf nassem Moorboden mit mehr oder weniger verlandeten kleinen Torfstichen und 3 Torfstichen mit freier Wasserfläche; einen schmalen Saum entlang der Warnow nimmt das Überflutungsmoor ein; an den Bruchwald grenzt Buchenmischwald mit Lärchen und Fichten, -streckenweise ist noch der "Damm" eines ehemaligen Weges etwa 70m parallel zur Warnow (1Grenzstein) zu erkennen, -vereinzelt Altholz, liegend und wenige Wurzelteller, -nach Süden hin einzelne Eschen eingestreut, -einige flache Altgräben sind zu erkennen, -in der Krautschicht dominieren Sumpfschachtelhalm, Bachnelkenwurz, Kohldistel und Bingelkraut.																																																							
Wertbestimmende Kriterien																																																							
<input checked="" type="checkbox"/>	Artenreichtum (Flora)										vielfältige Standortverhältnisse																																												
<input type="checkbox"/>	Vorkommen seltener /typischer Tierarten										historische Nutzungsformen																																												
<input type="checkbox"/>	seltener / gefährdeter Pflanzenbestand										aktuelle Nutzung																																												
<input checked="" type="checkbox"/>	seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft										<input checked="" type="checkbox"/> Flächengröße / Länge																																												
<input checked="" 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										Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																												
<input type="checkbox"/>	Struktur- und Habitatreichtum																																																						
Gefährdung Gräben																																																							
Y W E																				keine Gefährdung <input type="checkbox"/>																																			
Empfehlung Entwässerung einstellen																																																							
Z S X																																																							

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 4 0 6 - 1 1 2 - 4 0 3 1

Substrat

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

Relief

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

Exposition

<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"/>	k	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"/>	k	Acker
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		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"/>		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"/>		Ackerbrache
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Grünland, intensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	Grünland, extensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Laub- / Mischwald
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	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

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	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"/>	k	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
Alnus glutinosa

(unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Cirsium oleraceum Rubus idaeus

Pflanzenarten ±zahlreich
Caltha palustris
Geum rivale
Thelypteris palustris

(unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Cardamine amara Equisetum palustre
Lycopus europaeus Mercurialis perennis

Fraxinus excelsior
Ranunculus ficaria

Pflanzenarten vereinzelt
Carex remota
Milium effusum
Silene dioica

(unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Deschampsia cespitosa Galium aparine
Polygonatum odoratum Ranunculus lanuginosus
Solanum dulcamara Thalictrum flavum

Iris pseudacorus
Salix cinerea
Valeriana officinalis

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 12.06.1996

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: StAUNHRO-Radtke

Foto: 1

Folgeseiten: 0