

Biotopname Bruchwald nordwestlich des "Schwarzen Sees"		<table border="1" style="width: 100px; height: 100px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td style="text-align: center;">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> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>									X																		TK10 <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr> <td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">4</td><td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">5</td> <td style="width: 20px;">-</td> <td style="width: 20px;">2</td><td style="width: 20px;">3</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;">5</td><td style="width: 20px;">3</td> </tr> </table>		0	4	0	5	-	2	3	4	-	4	0	5	3	Biotop-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr> <td style="width: 20px;">4</td><td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">5</td><td style="width: 20px;">3</td> </tr> </table>		4	0	5	3
		X																																															
0	4	0	5	-	2	3	4	-	4	0	5	3																																					
4	0	5	3																																														
Standort /Geologie lang gestreckte Senke innerhalb der lehmreichen Endmoräne				Anschluß in TK <table border="1" style="width: 100px; height: 40px;"> <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				Film-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr> <td style="width: 20px;">2</td><td style="width: 20px;">3</td> </tr> </table>		2	3	Bild-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr> <td style="width: 20px;">1</td><td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">3</td><td style="width: 20px;">5</td> </tr> </table>		1	0	3	5																																				
2	3																																																
1	0	3	5																																														
Landkreis / Kreisfreie Stadt Güstrow		Gemeinde / Stadt Bernitt		Luftbild-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>						Größe in ha <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"><tr><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr></table>					0	<table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr> <td style="width: 20px;">6</td><td style="width: 20px;">3</td><td style="width: 20px;">2</td><td style="width: 20px;">5</td> </tr> </table>		6	3	2	5																												
			0																																														
6	3	2	5																																														
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 02476				1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil																																													
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>		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 N R		W N E		F G N																																													
% 9 5		4		1																																													
Vegetationseinheiten Sumpfschilf-Erlen-Bruchwald, Brennnessel-Sumpfschilf-Eschen-Feuchtwald																																																	
Habitats + Strukturen																																																	
H D L H S E H Z R H A O H T B																																																	
Beschreibung / Besonderheiten In einer lang gestreckten (von SW nach NO) Senke innerhalb der vornehmlich von Buchenwald bestockten Schlemminer Endmoräne hat sich auf derzeit überstauten Bruchwaldtorfen dieser kleinflächig lichte Erlen-Bruchwald entwickelt. Die aufgrund der Überstauung bereichsweise lückige Krautschicht wird von Sumpfschilf bestimmt. Außerdem kommen Walzen- und Steifschilf, Schwertlilie, Winkelschilf etc. vor. Im SW durchzieht ein kurzes Grabenstück den Bruchwald. Ein Stichgraben verlässt die Senke ebenfalls im SW-Teil in Richtung Norden und tangiert Biotop 52 dieser TK. Im NO geht der teilweise Sumpfwaldcharakter besitzende Erlenwald in einen nassen Eschenwald über. Hier finden sich neben Sumpfschilf und Brennnessel auch Brunnenkresse, Walzenschilf und Rote Lichtnelke in der Bodenvegetation. Großflächig grenzt Buchenwald an.																																																	
Wertbestimmende Kriterien																																																	
<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 type="checkbox"/> Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																											
Gefährdung																																																	
										keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																																							
Empfehlung																																																	

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 4 0 5 - 2 3 4 - 4 0 5 3

Substrat

k	g	
	g	Torf, wenig gestört
k		Torf, degradiert
		Antorf
		Sand
		Kies / Steine
		Lehm
		Ton
		Halbkalk / Kalk
		Schlamm / Faulschlamm
		gestörter Boden

Trophie

k	g	
		dystroph
		oligotroph
		mesotroph
	g	eutroph
		poly- / hypertroph

Wasserstufe

k	g	
		trocken
		mäßig trocken
		wechselfeucht
		frisch
		feucht
	g	sehr feucht
	g	naß
k		offenes Wasser
		quellig

Relief

k	g	
		eben
		wellig
		kuppig
		dünig
		Berg / Rücken
		Riedel
		Flachhang <= 9°
		Steilhang > 9°
		Nische
	g	Senke / Strecksenke
		Kerbtal
		Sohllental

Exposition

k	g	
		N
		NO
		O
		SO
		S
		SW
		W
		NW

NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

Nutzungsintensität

k	g	
		intensiv
		extensiv
		aufgelassen
	g	keine Nutzung

Fischerei

k	g	
		Fischerei
		Angeln
		Erholung
		Kleingartenbau
		Erwerbsgartenbau
		Ferienhäuser
		Bodenentnahme
		Verkehr
		Ver- / Entsorgungsanlage
		sonstige Nutzung:

Umgebung

k	g	
		Acker / Gartenbau
		Ackerbrache
		Grünland, intensiv
		Grünland, extensiv
	g	Laub- / Mischwald
		Nadelwald
		Feuchtwald / -gebüsch
		Gehölz
		Röhricht / Feuchtbrache
		Hochstauden / Ruderalflur
k		Graben

Fließgewässer

k	g	
		Fließgewässer
		Stillgewässer
		Trockenbiotop
		Grünanlage / Kleingarten
		Weg
		Straße, Parkplatz
		Bahnanlage
		Gewerbe / Industrie
		Silo / Stallanlage
		Gebäude / Siedlung
		Spülfeld / Halde
		Bodenentnahme

Nutzungsart

k	g	
		Acker
		Wiese
		Weide
		forstliche Nutzung

Pflanzenarten dominant (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
 Alnus glutinosa Carex acutiformis

Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
 Fraxinus excelsior Nasturtium officinale Urtica dioica

Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
 Carex elata Carex elongata Carex remota Chrysosplenium alternifolium
 Deschampsia cespitosa Dryopteris carthusiana Equisetum palustre Fagus sylvatica
 Geranium robertianum Geum rivale **Iris pseudacorus** Lycopodium europaeus
 Lythrum salicaria Mentha aquatica Mnium hornum Plagiothecium undulatum
 Ranunculus lanuginosus Ranunculus repens Silene dioica

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 13.01.2002
Bearbeiter/in: IBS-Weinauge	Datum letzte Begehung:
	Foto: 2 Folgeseiten: 0