

Biotopname Erlen-Eschenwald und regener. Torfstiche im "Großen Bruch"		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>X</td><td>X</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> <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																												TK10 <table border="1"> <tr><td>0</td><td>5</td><td>0</td><td>7</td><td>-</td><td>1</td><td>1</td><td>4</td><td>-</td><td>4</td><td>0</td><td>1</td><td>1</td></tr> </table>		0	5	0	7	-	1	1	4	-	4	0	1	1	Biotop-Nr.	
	X	X																																																						
0	5	0	7	-	1	1	4	-	4	0	1	1																																												
Standort /Geologie großflächige Senke in Endmoräne				Anschluß in TK <table border="1"> <tr><td></td><td></td><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><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>						-								-								-																														
				-																																																				
				-																																																				
				-																																																				
Naturraum Großseenland mit Müritz-, Kölpin- und Fleesensee				Film-Nr. Luftbild-Nr. <table border="1"><tr><td></td><td>7</td><td>6</td></tr></table>			7	6	Bild-Nr. <table border="1"><tr><td>0</td><td>4</td><td>7</td><td>2</td></tr></table>		0	4	7	2																																										
	7	6																																																						
0	4	7	2																																																					
<table border="1"> <tr><td>4</td><td>1</td><td>2</td></tr> </table>		4	1	2			Größe in ha <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td>9</td></tr></table>					9	<table border="1"><tr><td>5</td><td>6</td><td>5</td><td>9</td></tr></table>		5	6	5	9																																						
4	1	2																																																						
			9																																																					
5	6	5	9																																																					
Landkreis / Kreisfreie Stadt Müritz		Gemeinde / Stadt Grabowhöfe Moltzow		Größe in m Länge in m min. Breite in m max. Breite in m																																																				
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 03509				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"/> 1 NSG <input type="checkbox"/> LSG <input type="checkbox"/> 1 BR <input type="checkbox"/> ND <input type="checkbox"/> GLB <input type="checkbox"/> FnB <input type="checkbox"/>		FiB <input type="checkbox"/> FFH-Geb. <input type="checkbox"/> Wald-Totalreservat <input type="checkbox"/>																																																				
Hauptcod.		Nebencode						Überlagerungscode																																																
Code		W	N	E	W	F	B	V	W	N	W	F	R	V	Q	R	U	M	V																																					
%		4	5		2	0		1	5		1	0		1	0																																									
Vegetationseinheiten Rasenschmielen-Erlen-Eschenwald, Pfeifengras-Eichen-Birken-Buchenwald, Grauweiden-Kreuzdorngebüsch, Frauenfarn-Erlen-Birkenbruchwald, Schilf-Reitgras-Quellröhricht																																																								
Habitate + Strukturen <table border="1"> <tr><td>H</td><td>D</td><td>E</td><td>H</td><td>S</td><td>O</td><td>H</td><td>Z</td><td>M</td><td>H</td><td>T</td><td>A</td><td>H</td><td>M</td><td>S</td><td>H</td><td>A</td><td>A</td><td></td><td></td></tr> </table>																				H	D	E	H	S	O	H	Z	M	H	T	A	H	M	S	H	A	A																			
H	D	E	H	S	O	H	Z	M	H	T	A	H	M	S	H	A	A																																							
Beschreibung / Besonderheiten Biotop liegt in großflächiger Senke der Endmoräne bei etwa 93 m üNN; Verlandungsmoor im letzten Stadium mit einem quelligem Standort; überwiegende Fläche wird von nassem bis feuchtem Erlen-Eschenwald bestanden; Westteil: regenerierte Torfstiche, je etwa 1,5 m tief und 5 x 5 Meter groß, gitterartig angeordnet; sind heute mit Kreuzdorn-Grauweidengebüsch bzw. Frauenfarn-Erlen-Birkenbruch bestanden; die stehengebliebenen Torfbrücken sind mit Pfeifengras-Eichen-Birken-Buchenwaldfragmenten bestanden; Südwestecke: hängig, unter E-Trasse gelegen; hier liegt ein Schilf-Reitgras-Quellröhricht vor																																																								
Wertbestimmende Kriterien																																																								
<input checked="" type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora)																																																								
<input type="checkbox"/> Vorkommen seltener / typischer Tierarten																																																								
<input type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand																																																								
<input type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft																																																								
<input checked="" type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops																																																								
<input checked="" type="checkbox"/> gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops																																																								
<input type="checkbox"/> typische Zonierung von Biotoptypen																																																								
<input checked="" type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum																																																								
Gefährdung																																																								
																		keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																																						
Empfehlung																																																								

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 5 0 7 - 1 1 4 - 4 0 1 1

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
	g	mesotroph
		eutroph
		poly- / hypertroph

Wasserstufe

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

Relief

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

Exposition

k	g	
		N
		NO
		O
		SO
		S
		SW
		W
		NW

NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

Nutzungsintensität

k	g	
		intensiv
	g	extensiv
		aufgelassen
k		keine Nutzung

Nutzungsart

k	g	
		Acker
		Wiese
		Weide
	g	forstliche Nutzung

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

Umgebung

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

k	g	
		Fließgewässer
		Stillgewässer
		Trockenbiotop
		Grünanlage / Kleingarten
		Weg
		Straße, Parkplatz
		Bahnanlage
		Gewerbe / Industrie
		Silo / Stallanlage
		Gebäude / Siedlung
		Spülfeld / Halde
		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)
 Alnus glutinosa Betula pubescens Fraxinus excelsior Deschampsia cespitosa

Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BARTSchV)
 Corylus avellana Fagus sylvatica Quercus robur Rhamnus cathartica
 Salix cinerea Viburnum opulus Athyrium filix-femina Calamagrostis canescens
 Calamagrostis epigejos Molinia caerulea Phragmites australis

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 25.10.2000
	Datum letzte Begehung:
Bearbeiter/in: Planiver-Münch	Foto: 2 Folgeseiten: 0