

<b>Biotopname</b> Birken- und Kiefern-Moorwald 0,9 km südöstlich von Blumenhagen		<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																		<b>TK10</b> <table border="1" style="width: 100px; height: 20px;"> <tr><td>0</td><td>5</td><td>0</td><td>8</td><td>-</td><td>3</td><td>4</td><td>1</td><td>-</td><td>4</td><td>0</td><td>5</td><td>7</td></tr> </table>		0	5	0	8	-	3	4	1	-	4	0	5	7	<b>Biotop-Nr.</b> <table border="1" style="width: 100px; height: 20px;"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>5</td><td>7</td></tr> </table>		4	0	5	7
		X																																															
0	5	0	8	-	3	4	1	-	4	0	5	7																																					
4	0	5	7																																														
<b>Standort /Geologie</b> vermoorte Senke in der Endmoräne				<b>Anschluß in TK</b> <table border="1" style="width: 100px; height: 40px;"> <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>																																													
<b>Naturraum</b> Kuppiges Tollensegebiet mit Werder 3 2 0				<b>Film-Nr.</b> Luftbild-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 20px;"> <tr><td></td><td>7</td><td>9</td></tr> </table>			7	9	<b>Bild-Nr.</b> <table border="1" style="width: 100px; height: 20px;"> <tr><td>0</td><td>3</td><td>3</td><td>3</td></tr> </table>		0	3	3	3																																			
	7	9																																															
0	3	3	3																																														
<b>Landkreis / Kreisfreie Stadt</b> Mecklenburg-Strelitz		<b>Gemeinde / Stadt</b> Blumenholz		Größe in ha <table border="1" style="width: 100px; height: 20px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> </table>					0	Länge in m <table border="1" style="width: 100px; height: 20px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>								min. Breite in m <table border="1" style="width: 100px; height: 20px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>								max. Breite in m <table border="1" style="width: 100px; height: 20px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																							
			0																																														
<b>lfd. Nr. im Biotopverzeichnis</b> 06581				1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil NLP <table border="1" style="width: 20px; height: 20px;"> <tr><td></td></tr> </table> FND <table border="1" style="width: 20px; height: 20px;"> <tr><td></td></tr> </table> NP <table border="1" style="width: 20px; height: 20px;"> <tr><td></td></tr> </table> NSG <table border="1" style="width: 20px; height: 20px;"> <tr><td></td></tr> </table> LSG <table border="1" style="width: 20px; height: 20px;"> <tr><td></td></tr> </table> BR <table border="1" style="width: 20px; height: 20px;"> <tr><td></td></tr> </table> ND <table border="1" style="width: 20px; height: 20px;"> <tr><td></td></tr> </table> GLB <table border="1" style="width: 20px; height: 20px;"> <tr><td></td></tr> </table> FnB <table border="1" style="width: 20px; height: 20px;"> <tr><td></td></tr> </table> FiB <table border="1" style="width: 20px; height: 20px;"> <tr><td></td></tr> </table> FFH-Geb. <table border="1" style="width: 20px; height: 20px;"> <tr><td>1</td></tr> </table> Wald-Totalreservat <table border="1" style="width: 20px; height: 20px;"> <tr><td></td></tr> </table>												1																																	
1																																																	
<b>Schutzmerkmale</b> geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>																																																	
<b>Hauptcod.</b>		<b>Nebencode</b>						<b>Überlagerungscode</b>																																									
Code M   D   B		M   S   T		M   S   W		V   G   B		U   M   V																																									
% 8   0		1   8		1		1																																											
<b>Vegetationseinheiten</b> Torfmoos-Birken-Moorwald; Torfmoos-Flutterbinsenried; Torfmoos-Schilfröhricht; Torfmoos-Grauweidengebüsch; Rispenseggenried																																																	
<b>Habitats + Strukturen</b>																																																	
D   H   M			H   D   M			H   D   L			H   S   E			H   Z   R			H   A   J																																		
<b>Beschreibung / Besonderheiten</b> In einem wassergesättigten Moor im Buchenwald hat sich ein junger, lichter Birken-Moorwald entwickelt. Die Bäume sind ca. 6 m hoch, einzelne auch etwas höher. Die Bodenflora wird von Torfmoosen, Faden-Segge, Schnabel-Segge und Scheidigem Wollgras bestimmt. An den Rändern wächst stellenweise Torfmoos-Flutterbinsenried, am Südrand etwas Torfmoos-Schilfröhricht. Im Süden treten Erlen und Winkel-Segge stark in Erscheinung. Im nördlichsten Zipfel herrschen nährstoffreichere Verhältnisse vor. Hier wächst ein Rispenseggenried. Kleinflächig ist ein Torfmoos-Grauweidengebüsch ausgebildet.																																																	
<b>Wertbestimmende Kriterien</b>																																																	
Artenreichtum (Flora)						vielfältige Standortverhältnisse																																											
Vorkommen seltener / typischer Tierarten						historische Nutzungsformen																																											
<input checked="" type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand						aktuelle Nutzung																																											
<input checked="" type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft						Flächengröße / Länge																																											
<input checked="" type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops						Umgebung relativ störungsarm																																											
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops						landschaftsprägender Charakter																																											
typische Zonierung von Biotoptypen						Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																											
Struktur- und Habitatreichtum																																																	
<b>Gefährdung</b>																																																	
										keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																																							
<b>Empfehlung</b>																																																	

**STANDORTMERKMALE** ( k - kleinflächig, g - großflächig )

TK10

Biotop-Nr.

0 5 0 8 - 3 4 1 - 4 0 5 7

**Substrat**  
k g

<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"/>		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"/>	g	mesotroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	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"/>	g	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 / Streckensenke
<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**  
k g

<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

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"/>	g	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 )

Carex lasiocarpa

**Sphagnum fallax**

Pflanzenarten ±zahlreich

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

Carex rostrata

*Eriophorum vaginatum*

*Juncus effusus*

Pflanzenarten vereinzelt

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

*Agrostis canina*  
*Carex elata*  
Eriophorum angustifolium  
*Molinia caerulea*  
*Salix cinerea*

*Alnus glutinosa*  
*Carex paniculata*  
*Fagus sylvatica*  
*Phragmites australis*  
**Sphagnum palustre**

*Calamagrostis canescens*  
*Carex remota*  
*Galium palustre*  
**Polytrichum commune**  
**Sphagnum squarrosum**

*Carex canescens*  
*Dryopteris carthusiana*  
*Lysimachia vulgaris*  
Potentilla palustris  
*Thelypteris palustris*

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 08.11.2006

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: Grünspektrum-Suchodoletz

Foto: 1

Folgeseiten: 0