

Biotopname Bruchwaldkomplex 0,7 km nordwestlich Hedwigshof		<table border="1" style="width: 100px; height: 100px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">X</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> <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;">1</td><td style="width: 20px;">0</td> <td style="width: 20px;">-</td> <td style="width: 20px;">3</td><td style="width: 20px;">4</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;">1</td><td style="width: 20px;">9</td> </tr> </table>		0	4	1	0	-	3	4	4	-	4	0	1	9	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;">1</td><td style="width: 20px;">9</td> </tr> </table>		4	0	1	9																
	X																																																																
0	4	1	0	-	3	4	4	-	4	0	1	9																																																					
4	0	1	9																																																														
Standort /Geologie Uferbereich / Verlandungsmoor+Quellmoor / Sandebene				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 Ueckermünder Heide 2 2 1				Film-Nr. Luftbild-Nr. <table border="1" style="width: 60px; height: 30px;"><tr><td></td><td>6</td><td>0</td></tr></table>			6	0	Bild-Nr. <table border="1" style="width: 60px; height: 30px;"><tr><td>0</td><td>3</td><td>0</td><td>5</td></tr></table>		0	3	0	5																																																			
	6	0																																																															
0	3	0	5																																																														
Landkreis / Kreisfreie Stadt Uecker-Randow		Gemeinde / Stadt Luckow		Größe in ha <table border="1" style="width: 60px; height: 30px;"><tr><td></td><td>1</td><td>1</td></tr></table>			1	1	Länge in m <table border="1" style="width: 60px; height: 30px;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>						min. Breite in m <table border="1" style="width: 60px; height: 30px;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>						max. Breite in m <table border="1" style="width: 60px; height: 30px;"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>																																												
	1	1																																																															
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 01683				1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil NLP <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"><tr><td></td></tr></table>			FND <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"><tr><td></td></tr></table>			NP <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"><tr><td></td></tr></table>			FiB <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"><tr><td></td></tr></table>																																																				
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>		NSG <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"><tr><td>1</td></tr></table>		1	LSG <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"><tr><td></td></tr></table>			BR <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"><tr><td></td></tr></table>			FFH-Geb. <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"><tr><td>1</td></tr></table>		1	Wald-Totalreservat <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"><tr><td></td></tr></table>																																																			
1																																																																	
1																																																																	
		Hauptcod.		Nebencode						Überlagerungscode																																																							
		Code W N R		W F R		V R P		W N E		V W N																																																							
		% 7 0		1 7		7		5		1																																																							
Vegetationseinheiten Sumpffarn-Birken-Erlenbruchwald, Großseggen-Erlenbruchwald, Rasenschmielen-Erlenbruchwald, Sumpffarn-Schilfröhricht, Großseggen-Erlen-Eschenwald, Sumpffarn-Grauweidengebüsch																																																																	
Habitate + Strukturen <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>D</td><td>H</td><td>M</td><td>H</td><td>D</td><td>K</td><td>H</td><td>S</td><td>E</td><td>H</td><td>Z</td><td>I</td><td>H</td><td>M</td><td>S</td><td>H</td><td>T</td><td>A</td><td>H</td><td>T</td><td>B</td><td>H</td><td>A</td><td>J</td><td>H</td><td>A</td><td>O</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table>												D	H	M	H	D	K	H	S	E	H	Z	I	H	M	S	H	T	A	H	T	B	H	A	J	H	A	O																											
D	H	M	H	D	K	H	S	E	H	Z	I	H	M	S	H	T	A	H	T	B	H	A	J	H	A	O																																							
Beschreibung / Besonderheiten Bruchwaldkomplex auf meliorativ beeinträchtigtem Quell- und Verlandungsmoor im Uferbereich des Neuwarper Sees innerhalb der bewaldeten Sandebene von Feuchtgrünland (Biotop 4018 und 4020) und Röhrichten (luftbildcodiert) sowie kleinflächig Laubmischwald und Graben umgeben. Auf sehr feuchten bis nassen, wenig gestörten und schwach degradierten Torfen stockt ein junger bis mittelalter Erlenbruch nasser Moor- und Sumpfstandorte in der Ausbildung als Sumpffarn-Birken-Erlenbruchwald schwach eutropher Moorstandorte bzw. Großseggen-Erlenbruchwald, der zum Rand hin in einen sehr feuchten Rasenschmielen-Erlenbruchwald übergeht. Kleinflächig eingestreut konnten das Sumpffarn-Schilfröhricht und das Sumpffarn-Grauweidengebüsch beobachtet werden. Randlich trat daneben auch der Großseggen-Erlen-Eschenwald in Erscheinung. Aus floristischer Sicht ist neben dem Vorkommen des Großseggen-Erlen-Eschenwaldes als gefährdete Pflanzengesellschaft auch das zahlreiche Auftreten der Schwarzschofpfegge bemerkenswert.																																																																	
Wertbestimmende Kriterien																																																																	
<input type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora) <input type="checkbox"/> Vorkommen seltener / typischer Tierarten <input checked="" type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand <input checked="" type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft <input checked="" 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						vielfältige Standortverhältnisse historische Nutzungsformen aktuelle Nutzung Flächengröße / Länge Umgebung relativ störungsarm landschaftsprägender Charakter Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																																											
Gefährdung																																																																	
Y W S										keine Gefährdung <input type="checkbox"/>																																																							
Empfehlung																																																																	
Z S E																																																																	

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 4 1 0 - 3 4 4 - 4 0 1 9

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
k		mesotroph
	g	eutroph
		poly- / hypertroph

Wasserstufe

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

Relief

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

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

Nutzungsart

k	g	
		Acker
		Wiese
		Weide
		forstliche Nutzung

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

Umgebung

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

k	g	
		Fließgewässer
		Stillegewässer
		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)
 Alnus glutinosa Carex acutiformis

Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
 Betula pubescens Carex appropinquata Cirsium palustre Deschampsia cespitosa
 Phragmites australis Salix cinerea Thelypteris palustris

Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
 Berula erecta Geum rivale Juncus effusus Myosotis palustris

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 17.02.2004

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: IBS-Teppe

Foto: 1

Folgeseiten: 0