

Biotopname Große Feuchtbrache südlich von Lüssnitz		<table border="1" style="width: 100px; height: 100px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>X</td><td>X</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>							X	X										TK10 <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>0</td><td>2</td><td>0</td><td>8</td></tr> </table> - <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>4</td><td>2</td><td>1</td></tr> </table> - <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>1</td><td>3</td></tr> </table>		0	2	0	8	4	2	1	4	0	1	3
	X	X																														
0	2	0	8																													
4	2	1																														
4	0	1	3																													
Standort /Geologie Teil einer vermoorten Niederung				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 Nord- und ostrügenschles Hügelland und Boddenland				Film-Nr. Luftbild-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>1</td><td>5</td><td>6</td></tr> </table> - <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>0</td><td>0</td><td>7</td><td>6</td></tr> </table>		1	5	6	0	0	7	6																				
1	5	6																														
0	0	7	6																													
<table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>2</td></tr> </table>		1	2	2			Bild-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td>9</td><td>0</td><td>3</td><td>0</td></tr> </table>		9	0	3	0																				
1	2	2																														
9	0	3	0																													
Landkreis / Kreisfreie Stadt Rügen		Gemeinde / Stadt Ralswiek Rappin		Größe in ha <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>5</td></tr> </table> , Länge in m <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> , min. Breite in m <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> , max. Breite in m <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> ,					5																							
			5																													
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 02779		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 <input type="checkbox"/> 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 V W N		V H D		V G B		V R L																										
% 8 0		1 0		5		5																										
Vegetationseinheiten Ohrweiden- Gebüsch, Wiesenkerbel-Mädesüß-Brennnessel-Hochstaudenflur, Rispenseggen- Ried, Schilfröhricht																																
Habitats + Strukturen																																
H H L		H H G		H H W		H H S																										
						D H M																										
Beschreibung / Besonderheiten Feuchtgebüsch in einer Niederung bei Lüssnitz. Dominierend ist die Ohr-Weide, dazwischen stehen einige Grau-Weiden, Lorbeer-Weiden und Sal-Weiden sowie Eingrifflicher Weißdorn. Stellenweise stehen die Büsche recht locker, stellenweise aber auch dicht. Zwischen den Büschen und besonders am östlichen Rand finden sich zahlreiche Bulte der Rispensegge, vereinzelt steht die Sumpf-Segge dazwischen. An einigen Stellen werden die Gebüschflächen durch Schilfröhrichtflächen verbunden. Umgebend sowie stellenweise auch zwischen den Büschen steht eine Hochstaudenflur mit Wiesen-Kerbel, Acker-Kratzdistel, Kohldistel und Brennnessel. Die Fläche wird stellenweise beweidet, einige Bulte der Rispensegge zeigen starke Verbißschäden.																																
Wertbestimmende Kriterien																																
<input type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora) <input type="checkbox"/> Vorkommen seltener / typischer Tierarten <input type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand <input checked="" type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft <input type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops <input type="checkbox"/> gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> Flächengröße / Länge <input type="checkbox"/> Umgebung relativ störungsarm <input type="checkbox"/> landschaftsprägender Charakter <input checked="" type="checkbox"/> Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																												
Gefährdung																																
Y L B		Y F W		Y W S		Y W G																										
						keine Gefährdung <input type="checkbox"/>																										
Empfehlung																																
Z M S		Z S X		B S E																												

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 2 0 8 - 4 2 1 - 4 0 1 3

Substrat

k	g	
	g	Torf, wenig gestört
k		Torf, degradiert
k		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
k		frisch
	g	feucht
k		sehr feucht
k		naß
		offenes Wasser
		quellig

Relief

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

Exposition

k	g	
		N
		NO
		O
		SO
		S
		SW
		W
		NW

NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

Nutzungsintensität

k	g	
		intensiv
	g	extensiv
		aufgelassen
		keine Nutzung

Nutzungsart

k	g	
		Acker
		Wiese
	g	Weide
		forstliche Nutzung

Fischerei

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

Umgebung

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

Fließgewässer

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)
Salix aurita

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

<i>Anthriscus sylvestris</i>	<i>Arrhenatherum elatius</i>	<i>Carex paniculata</i>	<i>Cirsium arvense</i>
<i>Crataegus monogyna</i>	<i>Epilobium hirsutum</i>	<i>Festuca pratensis</i>	<i>Filipendula ulmaria</i>
<i>Galium aparine</i>	<i>Phragmites australis</i>	<i>Poa trivialis</i>	<i>Salix cinerea</i>
<i>Urtica dioica</i>			

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

<i>Alopecurus geniculatus</i>	<i>Alopecurus pratensis</i>	<i>Athyrium filix-femina</i>	<i>Carex acutiformis</i>
<u><i>Carex flacca</i></u>	<i>Carex hirta</i>	<i>Cirsium oleraceum</i>	<u><i>Crepis paludosa</i></u>
<i>Deschampsia cespitosa</i>	<i>Equisetum palustre</i>	<i>Festuca gigantea</i>	<i>Holcus lanatus</i>
<i>Mentha aquatica</i>	<i>Polygonum amphibium</i>	<i>Ranunculus repens</i>	<i>Salix caprea</i>
<i>Salix pentandra</i>	<i>Sambucus nigra</i>	<i>Solanum dulcamara</i>	<i>Veronica beccabunga</i>
<i>Vicia cracca</i>			

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 01.07.1996
	Datum letzte Begehung:
Bearbeiter/in: Nebelung-Jansen	Foto: 1 Folgeseiten: 0