

<b>Biotopname</b> Erlenbruchwald nördlich Neu Zarrentin		<table border="1" style="width: 100px; height: 100px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td style="text-align: center;">X</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>							X											<b>TK10</b> <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr> <td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">5</td><td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">3</td> <td style="width: 20px;">-</td> <td style="width: 20px;">2</td><td style="width: 20px;">4</td><td style="width: 20px;">1</td> <td style="width: 20px;">-</td> <td style="width: 20px;">4</td><td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">4</td> </tr> </table>		0	5	0	3	-	2	4	1	-	4	0	0	4	<b>Biotop-Nr.</b> <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;">0</td><td style="width: 20px;">4</td> </tr> </table>		4	0	0	4																			
	X																																																										
0	5	0	3	-	2	4	1	-	4	0	0	4																																															
4	0	0	4																																																								
<b>Standort /Geologie</b> Versumpfungsmoor/ Endmoräne				<b>Anschluß in TK</b> <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>																																																							
<b>Naturraum</b> Schaalseebecken 4 0 0				<b>Film-Nr.</b> Luftbild-Nr. <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr> <td style="width: 20px;">2</td><td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">7</td> <td style="width: 20px;">-</td> <td style="width: 20px;">0</td><td style="width: 20px;">2</td><td style="width: 20px;">9</td><td style="width: 20px;">5</td> </tr> </table>		2	0	7	-	0	2	9	5	<b>Bild-Nr.</b> <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr> <td style="width: 20px;">5</td><td style="width: 20px;">3</td><td style="width: 20px;">2</td><td style="width: 20px;">7</td> </tr> </table>		5	3	2	7																																								
2	0	7	-	0	2	9	5																																																				
5	3	2	7																																																								
<b>Landkreis / Kreisfreie Stadt</b> Ludwigslust		<b>Gemeinde / Stadt</b> Zarrentin, Stadt		Größe in ha <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> </table>							0	Länge in m <table border="1" style="width: 100px; height: 30px;"> <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: 30px;"> <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: 30px;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																															
					0																																																						
<b>lfd. Nr. im Biotopverzeichnis</b> 01060				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> NSG <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"> <tr><td></td></tr> </table> LSG <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"> <tr><td style="text-align: center;">1</td></tr> </table> ND <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"> <tr><td></td></tr> </table> GLB <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> BR <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"> <tr><td></td></tr> </table> FnB <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> FFH-Geb. <table border="1" style="width: 30px; height: 20px;"> <tr><td></td></tr> </table> Wald-Totalreservat <table border="1" style="width: 30px; 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 W   N   R		W   F   R		F   G   N				U   M   S																																																	
		% 7   0		2   8		2																																																					
<b>Vegetationseinheiten</b> Sumpfschilf-Steifschilf-Erlenbruchwald, Walzenschilf-Erlen-Bruchwald, Winkelschilf-Springkraut-Erlen-Bruchwald																																																											
<b>Habitate + Strukturen</b>																																																											
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>H</td><td>D</td><td>K</td> <td>H</td><td>D</td><td>L</td> <td>H</td><td>Z</td><td>R</td> <td>H</td><td>A</td><td>A</td> <td>H</td><td>A</td><td>J</td> <td>H</td><td>T</td><td>B</td> <td>D</td><td>H</td><td>M</td> <td>H</td><td>N</td><td>N</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> </tr> </table>												H	D	K	H	D	L	H	Z	R	H	A	A	H	A	J	H	T	B	D	H	M	H	N	N																								
H	D	K	H	D	L	H	Z	R	H	A	A	H	A	J	H	T	B	D	H	M	H	N	N																																				
<b>Beschreibung / Besonderheiten</b> Im Süden eines Laubmischwaldes nördlich von Neu Zarrentin stockt in einer vermoorten Senke auf meist ungestörten eutrophen nassen bis feuchten Torfen ein Erlenbruchwald. Wahrscheinlich wurde der Biotopkomplex ehemals durch einen Ringgraben entwässert. Zum Zeitpunkt der Kartierung war der Erlenbruchwald wieder, vor allem in den äußeren Randbereichen überstaut und mit einem Sumpfschilf-Steifschilf-Erlenbruchwald bestanden. Der zentrale Teil des Biotopkomplexes wird von einem sehr feuchten bis feuchten Walzenschilf-Erlen-Bruchwald eingenommen, wobei Übergänge zu einem feuchten Winkelschilf-Springkraut-Erlenbruchwald zu finden sind. Auch im äußeren Randbereich sind Übergänge zu solch einem feuchten Bruchwald sichtbar. Die zentrale Fläche wird weitgehend von jungen Erlen bestanden. Im Randbereich sind Erlen-Altbestände zu finden. Eine Niederwaldnutzung ist deutlich erkennbar.																																																											
<b>Wertbestimmende Kriterien</b>																																																											
<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 checked="" 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																																																					
<b>Gefährdung</b>																																																											
										keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																																																	
<b>Empfehlung</b>																																																											

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

TK10

Biotop-Nr.

0 5 0 3 - 2 4 1 - 4 0 0 4

**Substrat**  
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Torf, wenig gestört
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	Torf, degradiert
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	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"/>		mesotroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	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"/>	k	feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	sehr feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	naß
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	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"/>	g	extensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		aufgelassen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		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"/>	k	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  
Alnus glutinosa

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

Glyceria fluitans

Pflanzenarten ±zahlreich  
Carex acutiformis  
Solanum dulcamara

( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
Carex elata      Galium palustre

Impatiens noli-tangere

Pflanzenarten vereinzelt  
Betula pubescens  
Glechoma hederacea  
Lysimachia vulgaris  
Rubus idaeus

( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
Carex canescens  
**Iris pseudacorus**  
Myosotis palustris  
Ulmus laevis  
Dryopteris carthusiana  
Juncus effusus  
Quercus robur  
Urtica dioica

Frangula alnus  
Lycopus europaeus  
Rubus caesius

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 18.06.1998

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: IBS-Weinauge

Foto: 2

Folgeseiten: 0