

<b>Biotopname</b> Sumpfwald nördlich "Kampenwerder"												<b>TK10</b> 0 5 0 3 - 2 2 3 - 4 0 0 1		<b>Biotop-Nr.</b>	
<b>Standort / Geologie</b> vermoorte Senke/Grundmoräne															
<b>Naturraum</b> Schaalseebecken															
4 0 0															
<b>Landkreis / Kreisfreie Stadt</b> Ludwigslust				<b>Gemeinde / Stadt</b> Zarrentin, Stadt				Luftbild-Nr.		2 0 7		0 2 2 5			
								Größe in ha		0		7 4 4 2			
								Länge in m							
								min. Breite in m							
								max. Breite in m							
<b>lfd. Nr. im Biotopverzeichnis</b> 00402															
<b>Schutzmerkmale</b> 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 1		BR 1				FFH-Geb. <input type="checkbox"/>			
				ND <input type="checkbox"/>		GLB <input type="checkbox"/>		FnB <input type="checkbox"/>				Wald-Totalreservat <input type="checkbox"/>			
		<b>Hauptcod.</b>		<b>Nebencode</b>								<b>Überlagerungscode</b>			
Code		W   N   R										U   M   S			
%		1   0   0													
<b>Vegetationseinheiten</b> Steifseggen-Erlen-Sumpfwald, Steifseggen-Sumpfschilf-Erlen-Sumpfwald															
<b>Habitate + Strukturen</b>															
		H   D   L		H   S   E		H   Z   R		H   A   O							
<b>Beschreibung / Besonderheiten</b> In einer zur Zeit der Aufnahme überstauten Waldsenke stockt ein Erlen-Sumpfwald auf wahrscheinlich wenig gestörten Versumpfungsmoortorfen. Die Erlen besitzen bultige Wurzelansätze und wachsen mehrstämmig. Die Krautschicht ist aufgrund der Überstauung lückig und wird durch Steifsegge geprägt. Weitere Arten sind Sumpfschilf, Walzensegge und Schwertlilie. Wird wie im Nordteil die Baumschicht lückiger, nehmen Sumpf- und Steifsegge einen höheren Anteil ein. Der Sumpfwald grenzt an ein durch Schilf-Röhricht verlandetes Kleingewässer und an Laubwald.															
<b>Wertbestimmende Kriterien</b>															
<input type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora)								vielfältige Standortverhältnisse							
<input type="checkbox"/> Vorkommen seltener / typischer Tierarten								historische Nutzungsformen							
<input type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand								aktuelle Nutzung							
<input type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft								Flächengröße / Länge							
<input type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops								Umgebung relativ störungsarm							
<input type="checkbox"/> gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops								landschaftsprägender Charakter							
<input type="checkbox"/> typische Zonierung von Biotoptypen								Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion							
<input type="checkbox"/> 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 3 - 2 2 3 - 4 0 0 1

**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"/>		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"/>		feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	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**

<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

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

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	g	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"/>	g		Röhricht / Feuchtbrache
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			Hochstauden / Ruderalflur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			Graben

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	g	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

**Nutzungsart**

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	g	Acker
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			Wiese
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			Weide
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			forstliche Nutzung

Pflanzenarten dominant ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
Alnus glutinosa

Pflanzenarten ±zahlreich ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
Carex acutiformis Mentha aquatica

Pflanzenarten vereinzelt ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
Carex elata Carex elongata **Iris pseudacorus** Ranunculus repens

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 08.04.1999

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: IBS-Weinauge

Foto: 1

Folgeseiten: 0