

Biotopname Erlenbruch südöstlich Sportplatz Krösnitz		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>X</td><td>X</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>										X	X									TK10 0 5 0 4 - 2 2 3 - 4 0 2 1		Biotop-Nr.	
				X	X																				
Standort /Geologie Verlandungsmoor am Seeufer		Anschluß in TK		<table border="1"> <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 Schweriner Seengebiet 4 0 2		Gemeinde / Stadt Schwerin, Landeshauptstadt		Film-Nr. Luftbild-Nr. 3 1		Bild-Nr. 0 3 5 0																			
Landkreis / Kreisfreie Stadt Kreisfreie Stadt		Größe in ha		Größe in m		Länge in m																			
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 00795		min. Breite in m		max. Breite in m		3 4 5 5																			
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>		1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil		NLP <input type="checkbox"/>		FND <input type="checkbox"/>																			
		NSG <input type="checkbox"/>		LSG 1 <input type="checkbox"/>		NP <input type="checkbox"/>																			
		ND <input type="checkbox"/>		GLB <input type="checkbox"/>		BR <input type="checkbox"/>																			
				FnB <input type="checkbox"/>		FiB <input type="checkbox"/>																			
						FFH-Geb. <input type="checkbox"/>																			
						Wald-Totalreservat <input type="checkbox"/>																			
Hauptcod.		Nebencode						Überlagerungscode																	
Code W N R								U M V																	
% 1 0 0																									
Vegetationseinheiten Teichschachtelhalm-Erlenbruchwald, Sumpfschachtelhalm-Erlenbruchwald																									
Habitats + Strukturen																									
H D K H S E H Z R H A J H A O H N N																									
Beschreibung / Besonderheiten Am Südwestufer der Halbinsel Krösnitz am Ostorfer See erstreckt sich auf nassem Niedermoortorf ein kleiner, junger bis mittelalter Erlenbruchwald mit dichter Teich-Schachtelhalm-Krautschicht. Am Seeufer sind einem Sumpfschachtelhalm-reichen Waldteil ein Grauweidengürtel und Schilfröhrichte vorgelagert. Landseitig schließt sich dem Bruchwald eine Feuchtwiesenbrache an.																									
Wertbestimmende Kriterien																									
Artenreichtum (Flora)					vielfältige Standortverhältnisse																				
Vorkommen seltener / typischer Tierarten					historische Nutzungsformen																				
seltener / gefährdeter Pflanzenbestand					aktuelle Nutzung																				
seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft					Flächengröße / Länge																				
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops					Umgebung relativ störungsarm																				
gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops					landschaftsprägender Charakter																				
typische Zonierung von Biotoptypen					Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																				
Struktur- und Habitatreichtum																									
Gefährdung																									
Y E T keine Gefährdung <input type="checkbox"/>																									
Empfehlung																									

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

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

Substrat
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Torf, wenig gestört
<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	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 checked="" type="checkbox"/>	naß
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	offenes Wasser
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	quellig

Relief
k g

<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	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"/>	Senke / Streckensenke
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kerbtal
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sohlental

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 checked="" 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"/>	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 checked="" 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 checked="" 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)
Equisetum fluviatile

Carex acutiformis

Pflanzenarten ±zahlreich

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

Pflanzenarten vereinzelt

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

<i>Carex elongata</i>	<i>Lysimachia vulgaris</i>	<i>Deschampsia cespitosa</i>	<i>Fraxinus excelsior</i>
<i>Iris pseudacorus</i>	<i>Humulus lupulus</i>	<i>Mentha aquatica</i>	<i>Calystegia sepium</i>
<i>Lycopus europaeus</i>	<i>Galium palustre</i>	<i>Glyceria maxima</i>	<i>Padus avium</i>
<i>Geum rivale</i>	<i>Dryopteris dilatata</i>		

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen **Stadtbiotopkartierung Schwerin 1992, Biotop 0049-014**

Datum erste Begehung: 11.08.2000

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: Mordhorst-Walter

Foto: 1

Folgeseiten: 0