

STANDORTMERKMALE		(k - kleinflächig, g - großflächig)		TK10		Biotop-Nr.	
				0 5 0 6		- 1 1 1 - 4 0 1 0	
Substrat	Trophie	Wasserstufe	Relief	Exposition			
k g	k g	k g	k g	k g	k g		
<input type="checkbox"/> g Torf, wenig gestört	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> dystroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> trocken	<input type="checkbox"/> g eben	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> N			
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Torf, degradiert	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> oligotroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> mäßig trocken	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> wellig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> NO			
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Antorf	<input type="checkbox"/> g mesotroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> wechselfeucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> kuppig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> O			
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Sand	k <input type="checkbox"/> eutroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> frisch	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> düinig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SO			
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Kies / Steine	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> poly- / hypertroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> feucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Berg / Rücken	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> S			
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Lehm		<input type="checkbox"/> g sehr feucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Riedel	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SW			
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ton		<input type="checkbox"/> g naß	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Flachhang <= 9°	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> W			
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Halbkalk / Kalk		k <input type="checkbox"/> offenes Wasser	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Steilhang > 9°	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> NW			
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Schlamm / Faulschlamm			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nische				
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> gestörter Boden		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> quellig	<input type="checkbox"/> g Senke / Streckensenke				
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Kerbtal				
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Sohlental				

NUTZUNGSMERKMALE		(k - kleinflächig, g - großflächig)		Umgebung		k g	
Nutzungsintensität		Umgebung					
k g	k g	k g	k g				
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> intensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Fischerei	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Acker / Gartenbau	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Fließgewässer				
k <input type="checkbox"/> extensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Angeln	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ackerbrache	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Stillgewässer				
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> aufgelassen	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Erholung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grünland, intensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Trockenbiotop				
<input type="checkbox"/> g keine Nutzung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Kleingartenbau	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grünland, extensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grünanlage / Kleingarten				
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Erwerbsgartenbau	<input type="checkbox"/> g Laub- / Mischwald	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Weg				
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ferienhäuser	<input type="checkbox"/> g Nadelwald	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Straße, Parkplatz				
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bodenentnahme	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Feuchtwald / -gebüsch	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bahnanlage				
Nutzungsart	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Verkehr	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Gehölz	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Gewerbe / Industrie				
k g	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ver- / Entsorgungsanlage	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Röhricht / Feuchtbrache	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Silo / Stallanlage				
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Acker	<input type="checkbox"/> g sonstige Nutzung:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Hochstauden / Ruderalflur	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Gebäude / Siedlung				
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Wiese	Mahd (Jagd)	k <input type="checkbox"/> Graben	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Spülfeld / Halde				
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Weide			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bodenentnahme				
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> forstliche Nutzung							

Pflanzenarten dominant	(unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)		
Betula pubescens	<u>Carex rostrata</u>	Phragmites australis	Sphagnum fallax

Pflanzenarten ±zahlreich	(unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)		
Alnus glutinosa	Carex acutiformis	Carex elongata	Carex paniculata
<u>Eriophorum angustifolium</u>	Nasturtium officinale	Salix aurita	Salix cinerea
Sphagnum angustifolium	Sphagnum palustre	Thelypteris palustris	

Pflanzenarten vereinzelt	(unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)		
Carex elata	Deschampsia cespitosa	Iris pseudacorus	Juncus effusus
Pinus sylvestris	Poa trivialis	<u>Potentilla palustris</u>	Typha latifolia
Urtica dioica			

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 20.04.2001
	Datum letzte Begehung:
Bearbeiter/in: IBS-Pries	Foto: 5 Folgeseiten: 1

Zusatzbogen (Pflanzenarten/Beschreibung)

TK10

Biotop-Nr.

0 5 0 6 - 1 1 1 - 4 0 1 0

Fortsetzung Beschreibung

Die Grauweiden-Feuchtgebüsche liegen in Randbereichen bzw. im nördlichen Ausläufer des Biotopes. Die Verbindung zur übrigen Moorfläche besteht im letzteren Fall durch ein Sumpfschilf-Schilf-Röhricht. Durch dieses nördlich gelegene Feuchtgebüsch zieht sich ein verlandender Graben.

Bruchwälder liegen im Südteil des Moores. Sie nehmen randsumpfähnliche Bereiche ein. Dabei dominiert ein Rispenseggen-Erlen-Bruchwald im SO, dem sich weiter südlich Brunnenkressen-Quellwald und Walzenseggen-Erlen-Bruchwald anschließen. Am Südrand liegt außerdem ein Sumpfschilf-Birken-Erlen-Bruchwald. Großflächig begrenzen Laub- und Nadelwälder die Moorsenke.

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

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

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