

STANDORTMERKMALE		(k - kleinflächig, g - großflächig)		TK10		Biotop-Nr.											
				0	3	0	7	-	2	2	2	-	4	0	0	6	
Substrat	Trophie	Wasserstufe	Relief	Exposition													
k g	k g	k g	k g	k g	k g												
<input type="checkbox"/> k <input type="checkbox"/> g	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>																
Torf, wenig gestört	dystroph	trocken	eben														N
Torf, degradiert	oligotroph	mäßig trocken	wellig														NO
Antorf	mesotroph	wechselfeucht	kuppig														O
Sand	eutroph	frisch	dünig														SO
Kies / Steine	poly- / hypertroph	feucht	Berg / Rücken														S
Lehm		sehr feucht	Riedel														SW
Ton		naß	Flachhang <= 9°														W
Halbkalk / Kalk		offenes Wasser	Steilhang > 9°														NW
Schlamm / Faulschlamm			Nische														
gestörter Boden		quellig	Senke / Streckensenke														
			Kerbtal														
			Sohlentäl														

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

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)
 Deschampsia cespitosa **Dryopteris cristata** **Polytrichum formosum** Ranunculus auricomus

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

Athyrium filix-femina	Betula pubescens	Brachypodium sylvaticum	Calamagrostis canescens
Calystegia sepium	Carex acutiformis	Carex elata	Carex elongata
Carex pseudocyperus	Carex riparia	Cirsium oleraceum	Crataegus monogyna
Dicranum polysetum	Filipendula ulmaria	Frangula alnus	Fraxinus excelsior
Galium palustre	Geum rivale	Glyceria fluitans	<u>Hottonia palustris</u>
Impatiens noli-tangere	Iris pseudacorus	Juncus effusus	Oxalis acetosella
Peucedanum palustre	Polytrichum commune	Quercus robur	Rubus fruticosus
Rubus idaeus	Salix pentandra	Solanum dulcamara	Sorbus aucuparia
Sphagnum spec.	Stachys palustris	Thelypteris palustris	Urtica dioica

Angaben zur Fauna
keine

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 10.10.1996
	Datum letzte Begehung:
Bearbeiter/in: Gentner	Foto: 1 Folgeseiten: 0