



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

TK10

Biotop-Nr.

0 4 0 9 - 4 4 2 - 4 0 0 1

**Substrat**

k	g	
	g	Torf, wenig gestört
k		Torf, degradiert
		Antorf
		Sand
		Kies / Steine
		Lehm
		Ton
		Halbkalk / Kalk
		Schlamm / Faulschlamm
		gestörter Boden

**Trophie**

k	g	
		dystroph
		oligotroph
	g	mesotroph
k		eutroph
		poly- / hypertroph

**Wasserstufe**

k	g	
		trocken
		mäßig trocken
		wechselfeucht
		frisch
		feucht
k		sehr feucht
	g	naß
		offenes Wasser
		quellig

**Relief**

k	g	
	g	eben
		wellig
		kuppig
		dünig
		Berg / Rücken
		Riedel
		Flachhang <= 9°
		Steilhang > 9°
		Nische
	g	Senke / Strecksenke
		Kerbtal
		Sohllental

**Exposition**

k	g	
		N
		NO
		O
		SO
		S
		SW
		W
		NW

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

**Nutzungsintensität**

k	g	
		intensiv
	g	extensiv
		aufgelassen
		keine Nutzung

**Nutzungsart**

k	g	
		Acker
	g	Wiese
		Weide
		forstliche Nutzung

k	g	
		Fischerei
		Angeln
		Erholung
		Kleingartenbau
		Erwerbsgartenbau
		Ferienhäuser
		Bodenentnahme
		Verkehr
		Ver- / Entsorgungsanlage
		sonstige Nutzung:

**Umgebung**

k	g	
		Acker / Gartenbau
		Ackerbrache
		Grünland, intensiv
		Grünland, extensiv
		Laub- / Mischwald
		Nadelwald
	g	Feuchtwald / -gebüsch
		Gehölz
		Röhricht / Feuchtbrache
k		Hochstauden / Ruderalflur
		Graben

k	g	
		Fließgewässer
		Stillgewässer
		Trockenbiotop
		Grünanlage / Kleingarten
		Weg
		Straße, Parkplatz
		Bahnanlage
		Gewerbe / Industrie
		Silo / Stallanlage
		Gebäude / Siedlung
		Spülfeld / Halde
		Bodenentnahme

Pflanzenarten dominant ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
*Calliergonella cuspidata*

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

<i>Agrostis canina</i>	<i>Calamagrostis canescens</i>	<i>Carex appropinquata</i>	<i>Carex lasiocarpa</i>
<i>Carex paniculata</i>	<u>Carex rostrata</u>	<i>Cirsium palustre</i>	<u>Climacium dendroides</u>
<u>Eriophorum angustifolium</u>	<u>Galium uliginosum</u>	<i>Geum rivale</i>	<i>Holcus lanatus</i>
<i>Juncus effusus</i>	<i>Lotus uliginosus</i>	<u>Lychnis flos-cuculi</u>	<i>Phragmites australis</i>
<i>Ranunculus acris</i>	<i>Ranunculus repens</i>	<b>Sphagnum warnstorffii</b>	<u>Stellaria palustris</u>
<i>Thelypteris palustris</i>	<u>Valeriana dioica</u>		

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

<i>Alnus glutinosa</i>	<i>Berula erecta</i>	<i>Betula pubescens</i>	<u>Carex flacca</u>
<u>Carex nigra</u>	<i>Carex pseudocyperus</i>	<i>Cerastium holosteoides</i>	<i>Cirsium oleraceum</i>
<b>Dryopteris cristata</b>	<i>Epilobium palustre</i>	<i>Galium palustre</i>	<i>Juncus articulatus</i>
<i>Lycopus europaeus</i>	<i>Mentha aquatica</i>	<i>Peucedanum palustre</i>	<i>Pinus sylvestris</i>
<i>Prunella vulgaris</i>	<i>Rumex acetosa</i>	<i>Salix aurita</i>	<i>Salix cinerea</i>
<i>Salix pentandra</i>			

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 03.11.2004

Datum letzte Begehung: 04.11.2004

Bearbeiter/in: IBS-Teppke

Foto: 1

Folgeseiten: 0