



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

TK10

Biotop-Nr.

0 5 1 0 - 2 3 3 - 4 0 2 9

**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
k		feucht
	g	sehr feucht
	g	naß
		offenes Wasser
		quellig

**Relief**

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

**Exposition**

k	g	
		N
		NO
		O
	g	SO
		S
		SW
		W
		NW

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

**Nutzungsintensität**

k	g	
		intensiv
		extensiv
		aufgelassen
	g	keine Nutzung

**Nutzungsart**

k	g	
		Acker
		Wiese
		Weide
		forstliche Nutzung

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

**Umgebung**

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

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

<i>Betula pubescens</i>	<i>Berula erecta</i>	<i>Calamagrostis canescens</i>	<i>Carex acutiformis</i>
<u><i>Carex rostrata</i></u>	<i>Equisetum fluviatile</i>	<i>Lemna minor</i>	<i>Typha latifolia</i>

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

<i>Frangula alnus</i>	<i>Salix cinerea</i>	<i>Salix pentandra</i>	<i>Sambucus nigra</i>
<i>Calamagrostis epigejos</i>	<i>Carex paniculata</i>	<i>Carex pseudocyperus</i>	<i>Cirsium oleraceum</i>
<i>Cirsium palustre</i>	<i>Dryopteris carthusiana</i>	<i>Festuca rubra</i>	<i>Galium aparine</i>
<i>Galium palustre</i>	<i>Geum rivale</i>	<i>Holcus lanatus</i>	<u><i>Hydrocotyle vulgaris</i></u>
<i>Juncus effusus</i>	<i>Lycopus europaeus</i>	<i>Lysimachia vulgaris</i>	<i>Lythrum salicaria</i>
<i>Mentha aquatica</i>	<i>Myosotis palustris</i>	<i>Peucedanum palustre</i>	<i>Phalaris arundinacea</i>
<i>Potentilla anserina</i>	<u><i>Potentilla palustris</i></u>	<i>Rumex hydrolapathum</i>	<i>Solanum dulcamara</i>
<i>Urtica dioica</i>	<u><i>Calliargon giganteum</i></u>	<u><i>Drepanocladus aduncus</i></u>	<i>Juniperus communis</i>

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 06.10.2004

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: Grünspektrum-Seufert

Foto: 1

Folgeseiten: 0