



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

TK10

Biotop-Nr.

0 5 0 9 - 3 3 1 - 4 0 0 6

**Substrat**

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

**Trophie**

k	g	
		dystroph
		oligotroph
		mesotroph
	g	eutroph
		poly- / hypertroph

**Wasserstufe**

k	g	
		trocken
		mäßig trocken
		wechselfeucht
k		frisch
	g	feucht
	g	sehr feucht
k		naß
k		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
		extensiv
	g	aufgelassen
		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
k		Gehölz
k		Röhricht / Feuchtbrache
	g	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 )  
**Carex acutiformis**

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

<u>Angelica sylvestris</u>	Anthriscus sylvestris	Calamagrostis canescens	Carex paniculata
Cirsium arvense	Cirsium oleraceum	Festuca pratensis	Festuca rubra
Filipendula ulmaria	Galium aparine	Geum rivale	Glechoma hederacea
Humulus lupulus	Lycopus europaeus	Lysimachia nummularia	Lysimachia vulgaris
Peucedanum palustre	Phalaris arundinacea	Phragmites australis	Ranunculus repens
Rubus idaeus	Rumex acetosa	Salix alba	Salix cinerea
Urtica dioica			

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

Berula erecta	<u>Carex appropinquata</u>	<u>Carex nigra</u>	Cirsium palustre
Crataegus monogyna	Euonymus europaeus	Fraxinus excelsior	<u>Galium uliginosum</u>
Glyceria maxima	<b>Iris pseudacorus</b>	Lotus uliginosus	Poa palustris
Ranunculus acris	Rumex hydrolapathum	Sambucus nigra	Valeriana officinalis

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 07.06.2006

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: Umweltplan-Bauer

Foto: 8

Folgeseiten: 0