



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

TK10

Biotop-Nr.

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

**Substrat**

k	g	
		Torf, wenig gestört
	g	Torf, degradiert
k		Antorf
		Sand
		Kies / Steine
		Lehm
		Ton
		Halbkalk / Kalk
		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
k		sehr feucht
		naß
		offenes Wasser
		quellig

**Relief**

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

**Exposition**

k	g	
		N
		NO
		O
		SO
		S
		SW
		W
		NW

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

**Nutzungsintensität**

k	g	
		intensiv
k		extensiv
	g	aufgelassen
		keine Nutzung

**Nutzungsart**

k	g	
		Acker
k		Wiese
		Weide
		forstliche Nutzung

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

**Umgebung**

k	g	
k		Acker / Gartenbau
		Ackerbrache
		Grünland, intensiv
	g	Grünland, extensiv
k		Laub- / Mischwald
		Nadelwald
		Feuchtwald / -gebüsch
		Gehölz
		Röhricht / Feuchtbrache
	g	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  
Alopecurus pratensis

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

Carex acutiformis

Carex disticha

Phalaris arundinacea

Pflanzenarten ±zahlreich  
Achillea ptarmica  
Juncus articulatus

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

Cirsium arvense  
Ranunculus repens

Cirsium oleraceum  
Urtica dioica

Holcus lanatus

Pflanzenarten vereinzelt  
Alopecurus geniculatus  
Carex panicea  
Equisetum palustre  
Lathyrus pratensis  
Lysimachia vulgaris  
Phragmites australis  
Ranunculus flammula

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

Caltha palustris  
Cirsium palustre  
Festuca pratensis  
Lolium perenne  
Lythrum salicaria  
Poa palustris  
Rumex acetosa

Carex gracilis  
Deschampsia cespitosa  
Glyceria fluitans  
Lotus uliginosus  
Mentha verticillata  
Polygonum hydropiper  
Sonchus oleraceus

Carex hirta  
Epilobium palustre  
Juncus effusus  
Lychnis flos-cuculi  
Myosotis palustris  
Ranunculus acris

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 05.08.1998

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: IBS-Weinauge

Foto: 1

Folgeseiten: 0