



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

TK10

Biotop-Nr.

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

**Substrat**

k	g	
		Torf, wenig gestört
	g	Torf, degradiert
	g	Antorf
k		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
		frisch
	g	feucht
	g	sehr feucht
k		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
		extensiv
	g	aufgelassen
k		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	
	g	Acker / Gartenbau
k		Ackerbrache
		Grünland, intensiv
		Grünland, extensiv
		Laub- / Mischwald
		Nadelwald
		Feuchtwald / -gebüsch
k		Gehölz
k		Röhricht / Feuchtbrache
		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 )  
*Carex acutiformis* *Phragmites australis*

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

<i>Calamagrostis canescens</i>	<i>Caltha palustris</i>	<i>Calystegia sepium</i>	<i>Carex paniculata</i>
<i>Cerastium arvense</i>	<i>Cirsium oleraceum</i>	<i>Deschampsia cespitosa</i>	<i>Galium aparine</i>
<i>Geranium palustre</i>	<i>Holcus lanatus</i>	<i>Hypericum tetrapterum</i>	<i>Juncus effusus</i>
<i>Lathyrus pratensis</i>	<u><i>Lychnis flos-cuculi</i></u>	<i>Myosoton aquaticum</i>	<i>Phalaris arundinacea</i>
<i>Poa trivialis</i>	<i>Polygonum amphibium</i>	<i>Salix cinerea</i>	<i>Scirpus sylvaticus</i>

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

<i>Adoxa moschatellina</i>	<i>Aegopodium podagraria</i>	<i>Agrostis stolonifera</i>	<i>Alnus glutinosa</i>
<i>Alopecurus pratensis</i>	<i>Arrhenatherum elatius</i>	<i>Carex gracilis</i>	<i>Carex riparia</i>
<i>Elytrigia repens</i>	<i>Filipendula ulmaria</i>	<i>Galeopsis tetrahit</i>	<i>Geum rivale</i>
<i>Glyceria maxima</i>	<b><i>Iris pseudacorus</i></b>	<u><i>Juncus conglomeratus</i></u>	<i>Rumex acetosa</i>
<i>Salix alba</i>	<i>Salix fragilis</i>	<i>Sambucus nigra</i>	<i>Stellaria graminea</i>
<i>Stellaria holostea</i>	<i>Symphytum officinale</i>	<i>Urtica dioica</i>	<i>Vicia cracca</i>
<i>Vicia sepium</i>			

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 17.09.1996

Datum letzte Begehung: 30.06.1997

Bearbeiter/in: Hackert

Foto: 0

Folgeseiten: 0