



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

TK10

Biotop-Nr.

0 5 0 8 - 2 1 1 - 4 0 2 5

**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
		mesotroph
	g	eutroph
		poly- / hypertroph

**Wasserstufe**

k	g	
		trocken
		mäßig trocken
		wechselfeucht
		frisch
k		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
		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
		aufgelassen
	g	keine Nutzung

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

**Umgebung**

k	g	
		Acker / Gartenbau
		Ackerbrache
		Grünland, intensiv
	g	Grünland, extensiv
		Laub- / Mischwald
		Nadelwald
		Feuchtwald / -gebüsch
k		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

**Nutzungsart**

k	g	
		Acker
		Wiese
		Weide
		forstliche Nutzung

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

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

<u>Alnus glutinosa</u>	<u>Betula pubescens</u>	<u>Salix cinerea</u>	<u>Berula erecta</u>
<u>Carex acutiformis</u>	<u>Carex paniculata</u>	<u>Deschampsia cespitosa</u>	<u>Glyceria maxima</u>
<u>Lemna minor</u>	<u>Typha latifolia</u>		

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

<u>Humulus lupulus</u>	<u>Rosa canina</u>	<u>Sambucus nigra</u>	<u>Brachypodium sylvaticum</u>
<u>Calamagrostis epigejos</u>	<u>Equisetum fluviatile</u>	<u>Eupatorium cannabinum</u>	<b><u>Iris pseudacorus</u></b>
<u>Nasturtium officinale</u>	<u>Solanum dulcamara</u>	<u>Thelypteris palustris</u>	<u>Brachythecium rutabulum</u>
<u>Mnium hornum</u>	<u>Eurhynchium striatum</u>		

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 05.12.2002

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: Planiver-Effenberger

Foto: 3

Folgeseiten: 0