



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

TK10

Biotop-Nr.

0 5 0 6 - 2 2 4 - 4 0 1 2

**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
	g	sehr feucht
		naß
		offenes Wasser
k		quellig

**Relief**

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

**Nutzungsart**

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

**Umgebung**

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

**Umgebung**

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 )

<u>Alnus glutinosa</u>	<u>Berula erecta</u>	<u>Cardamine amara</u>	<u>Carex acutiformis</u>
<u>Deschampsia cespitosa</u>	<u>Valeriana officinalis</u>		

Pflanzenarten ±zahlreich

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

<u>Athyrium filix-femina</u>	<u>Carex paniculata</u>	<u>Dryopteris carthusiana</u>	<u>Epilobium parviflorum</u>
<u>Equisetum fluviatile</u>	<u>Eupatorium cannabinum</u>	<u>Galium aparine</u>	<u>Geranium robertianum</u>
<u>Geum rivale</u>	<u>Geum urbanum</u>	<u>Lysimachia vulgaris</u>	<u>Mentha aquatica</u>
<u>Myosotis palustris</u>	<u>Phragmites australis</u>	<u>Poa trivialis</u>	<u>Rubus idaeus</u>
<u>Salix cinerea</u>	<u>Solanum dulcamara</u>	<u>Urtica dioica</u>	

Pflanzenarten vereinzelt

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

<u>Galium palustre</u>	<u>Lysimachia thysiflora</u>	<u>Sambucus nigra</u>
------------------------	------------------------------	-----------------------

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 22.09.2000

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: Planiver-Voigtländer

Foto: 1

Folgeseiten: 0