



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

TK10

Biotop-Nr.

0 5 0 6 - 1 4 2 - 4 0 2 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
	g	feucht
	g	sehr feucht
k		naß
k		offenes Wasser
k		quellig

**Relief**

k	g	
	g	eben
		wellig
		kuppig
		dünig
		Berg / Rücken
		Riedel
		Flachhang <= 9°
		Steilhang > 9°
		Nische
		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
		aufgelassen
	g	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
k		Laub- / Mischwald
		Nadelwald
		Feuchtwald / -gebüsch
		Gehölz
		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 )

<u>Alnus glutinosa</u>	<u>Alnus incana</u>	<u>Cardamine amara</u>	<u>Carex acutiformis</u>
Carex paniculata	Chaerophyllum temulum	Glechoma hederacea	

Pflanzenarten ±zahlreich

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

<u>Padus avium</u>	<u>Rubus idaeus</u>	<u>Berula erecta</u>	<u>Calamagrostis canescens</u>
Chrysosplenium alternifolium	Cirsium oleraceum	Deschampsia cespitosa	Galium palustre
Geum rivale	Glyceria fluitans	Impatiens noli-tangere	Myosoton aquaticum
Urtica dioica	Veronica beccabunga		

Pflanzenarten vereinzelt

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

<u>Fraxinus excelsior</u>	<u>Humulus lupulus</u>	<u>Sorbus aucuparia</u>	<u>Alisma plantago-aquatica</u>
Athyrium filix-femina	Caltha palustris	Dryopteris carthusiana	Dryopteris dilatata
Epilobium palustre	Equisetum fluviatile	Eupatorium cannabinum	Filipendula ulmaria
Galium aparine	Geum urbanum	<b>Iris pseudacorus</b>	Lycopus europaeus
Milium effusum	Silene dioica	Sium latifolium	Sparganium erectum
Stachys palustris	Sambucus nigra	Aegopodium podagraria	

Angaben zur Fauna

Zahlreiche kleine Frösche, Weiden-, Sumpfröschchen, Zaunkönig, Kleinspecht

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 25.09.1996

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: StAUNLÜBZ-Steinbach

Foto: 5

Folgeseiten: 0