



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

TK10

Biotop-Nr.

0 4 1 0 - 1 1 2 - 4 0 0 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
	g	sehr feucht
	g	naß
	g	offenes Wasser
		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
k		extensiv
		aufgelassen
		keine Nutzung

**Nutzungsart**

k	g	
		Acker
		Wiese
		Weide
k		forstliche Nutzung

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

**Umgebung**

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

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

Phragmites australis

Thelypteris palustris

Pflanzenarten ±zahlreich  
Agrostis stolonifera  
Deschampsia cespitosa  
Glyceria fluitans  
Lycopus europaeus  
Rubus idaeus

( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BARTSchV )  
Betula pubescens  
Dryopteris carthusiana  
**Iris pseudacorus**  
Lysimachia vulgaris

Calystegia sepium  
Geranium robertianum  
Juncus effusus  
Poa trivialis

Carex riparia  
Geum urbanum  
Lonicera periclymenum  
Rubus fruticosus

Pflanzenarten vereinzelt  
Carex elongata  
Frangula alnus  
Impatiens parviflora  
Sonchus palustris

( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BARTSchV )  
Crataegus monogyna  
Fraxinus excelsior  
Prunus spinosa  
Sorbus aucuparia  
Equisetum palustre  
Glyceria maxima  
Quercus robur

Filipendula ulmaria  
Humulus lupulus  
Sambucus nigra

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 20.09.2003

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: plan4-Voigtländer

Foto: 2

Folgeseiten: 0