

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10
Biotop-Nr.

0	4	0	7	-	2	4	4	-	4	0	2	4
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

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
		feucht
k		sehr feucht
	g	naß
		offenes Wasser
	g	quellig

Relief

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

Exposition

k	g	
	g	N
		NO
		O
		SO
		S
		SW
		W
		NW

NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

Nutzungsintensität

k	g	
		intensiv
	g	extensiv
	g	aufgelassen
		keine Nutzung

Nutzungsart

k	g	
		Acker
k		Wiese
	g	Weide
		forstliche Nutzung

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

Umgebung

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

k	g	
	g	Fließgewässer
		Stillgewässer
		Trockenbiotop
		Grünanlage / Kleingarten
		Weg
		Straße, Parkplatz
		Bahnanlage
		Gewerbe / Industrie
		Silo / Stallanlage
		Gebäude / Siedlung
		Spülfeld / Halde
		Bodenentnahme

Pflanzenarten dominant
Alnus glutinosa
Filipendula ulmaria
Urtica dioica

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

Carex acutiformis
Phragmites australis
Carex gracilis
Ranunculus ficaria
Carex paniculata
Scirpus sylvaticus

Pflanzenarten ±zahlreich
Anemone nemorosa
Cirsium oleraceum
Symphytum officinale

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

Calamagrostis canescens
Holcus lanatus
Cardamine pratensis
Lythrum salicaria
Carex elata
Salix cinerea

Pflanzenarten vereinzelt
Adoxa moschatellina
Cirsium arvense
Eleocharis uniglumis
Geum rivale
Juncus effusus
Lysimachia vulgaris
Polygonum bistorta
Sambucus nigra
Valeriana officinalis

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

Angelica sylvestris
Cirsium palustre
Equisetum palustre
Geum urbanum
Lathyrus pratensis
Mentha aquatica
Potentilla palustris
Solanum dulcamara
Berula erecta
Deschampsia cespitosa
Galium uliginosum
Glechoma hederacea
Lotus uliginosus
Myosotis palustris
Ranunculus repens
Thalictrum flavum
Carex nigra
Dryopteris carthusiana
Geranium robertianum
Iris pseudacorus
Lychnis flos-cuculi
Phalaris arundinacea
Salix viminalis
Trollius europaeus

Angaben zur Fauna
keine

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 20.05.2004

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: Ing.-Büro Walther

Foto: 1

Folgeseiten: 0