

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10
Biotop-Nr.

0	5	0	5	-	2	4	3	-	4	0	0	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Substrat

k g

k		Torf, wenig gestört
	g	Torf, degradiert
		Antorf
		Sand
		Kies / Steine
		Lehm
		Ton
		Halbkalk / Kalk
		Schlamm / Faulschlamm
		gestörter Boden

Trophie

k g

		dystroph
		oligotroph
k		mesotroph
	g	eutroph
		poly- / hypertroph

Wasserstufe

k g

		trocken
		mäßig trocken
		wechselfeucht
k		frisch
	g	feucht
k		sehr feucht
		naß
		offenes Wasser
	g	quellig

Relief

k g

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

Exposition

k g

		N
		NO
		O
		SO
		S
		SW
		W
		NW

NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

Nutzungsintensität

k g

		intensiv
	g	extensiv
		aufgelassen
		keine Nutzung

Nutzungsart

k g

		Acker
	g	Wiese
k		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
		Laub- / Mischwald
		Nadelwald
	g	Feuchtwald / -gebüsch
		Gehölz
		Röhricht / Feuchtbrache
		Hochstauden / Ruderalflur
	g	Graben

k g

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

 Pflanzenarten dominant
 Alopecurus pratensis
 Poa trivialis

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

Cardamine pratensis
 Ranunculus acris

 Cirsium oleraceum
 Ranunculus repens

Geum rivale

 Pflanzenarten ±zahlreich
 Caltha palustris
 Filipendula ulmaria
 Scirpus sylvaticus

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

Carex nigra
 Holcus lanatus
 Taraxacum officinale

Carex panicea
Lychnis flos-cuculi
 Trifolium repens

 Cerastium holosteoides
 Rumex acetosa

Pflanzenarten vereinzelt

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

 Ajuga reptans
Dactylorhiza majalis majalis
 Lysimachia vulgaris

Angelica sylvestris
Juncus acutiflorus
 Plantago lanceolata

 Betula pubescens
 Juncus effusus
 Salix cinerea

Carex disticha
Luzula campestris
 Vicia cracca

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 23.05.1997

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: StAUNLÜBZ-Hippke

Foto: 2

Folgeseiten: 0