

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 4 0 3 - 2 3 2 - 4 0 0 1

Substrat

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

Trophie

k	g	
		dystroph
k		oligotroph
	g	mesotroph
k		eutroph
		poly- / hypertroph

Wasserstufe

k	g	
		trocken
		mäßig trocken
		wechselfeucht
		frisch
		feucht
	g	sehr feucht
	g	naß
		offenes Wasser
		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
		extensiv
		aufgelassen
	g	keine Nutzung

Nutzungsart

k	g	
		Acker
		Wiese
		Weide
		forstliche Nutzung

Umgebung

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
	g	Nadelwald
		Feuchtwald / -gebüsch
		Gehölz
		Röhricht / Feuchtbrache
		Hochstauden / Ruderalflur
		Graben

Umgebung

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

Pflanzenarten dominant
Molinia caerulea

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

Pinus sylvestris

Sphagnum fallax

Pflanzenarten ±zahlreich
Betula pubescens
Lysimachia thyrsoiflora
Salix cinerea

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

Carex elata
Nitella flexilis
Sparganium emersum

Carex rostrata
Polytrichum commune

Hydrocharis morsus-ranae
Salix aurita

Pflanzenarten vereinzelt
Agrostis stolonifera
Carex paniculata
Eriophorum vaginatum
Iris pseudacorus
Lysimachia vulgaris
Nymphaea alba
Picea abies
Sphagnum palustre
Viola palustris

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

Alisma plantago-aquatica
Carex pseudocyperus
Galium palustre
Juncus effusus
Mentha aquatica
Peucedanum palustre
Potentilla palustris
Sphagnum squarrosum

Calla palustris
Cicuta virosa
Hottonia palustris
Lemna minor
Menyanthes trifoliata
Phalaris arundinacea
Quercus robur
Thelypteris palustris

Carex elongata
Eriophorum angustifolium
Hydrocotyle vulgaris
Lycopus europaeus
Nuphar lutea
Phragmites australis
Scutellaria galericulata
Typha latifolia

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 17.09.1997

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: IBS-Weinauge

Foto: 2

Folgeseiten: 0