

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 3 0 8 - 1 1 1 - 4 0 0 8

Substrat

k	g	
	g	Torf, wenig gestört
		Torf, degradiert
k		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
		sehr feucht
	g	naß
k		offenes Wasser
		quellig

Relief

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

Exposition

k	g	
		N
		NO
		O
		SO
		S
		SW
		W
		NW

NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

Nutzungsintensität

k	g	
		intensiv
		extensiv
		aufgelassen
k		keine Nutzung

Nutzungsart

k	g	
		Acker
		Wiese
		Weide
		forstliche Nutzung

Fischerei

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
	g	Röhricht / Feuchtbrache
		Hochstauden / Ruderalflur
		Graben

Fließgewässer

k	g	
		Fließgewässer
		Stillgewässer
		Trockenbiotop
		Grünanlage / Kleingarten
	k	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)
 Alnus glutinosa

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

Aegopodium podagraria	Brachypodium sylvaticum	Calamagrostis canescens	Carex acutiformis
Circaea lutetiana	Eupatorium cannabinum	Festuca gigantea	Filipendula ulmaria
Fraxinus excelsior	Galium aparine	Galium palustre	Geum urbanum
Glecoma hederacea	Iris pseudacorus	Lycopus europaeus	Mentha aquatica
Myosotis palustris	Phragmites australis	Ranunculus ficaria	Ranunculus repens
Salix cinerea	Sambucus nigra	Urtica dioica	

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

<u>Angelica sylvestris</u>	Anthriscus sylvestris	Athyrium filix-femina	Betula pendula
Betula pubescens	Caltha palustris	Calystegia sepium	Carex elata
Carex pseudocyperus	Chelidonium majus	Corylus avellana	Deschampsia cespitosa
Dryopteris filix-mas	Epilobium parviflorum	Heracleum sphondylium	Hottonia palustris
Humulus lupulus	Peucedanum palustre	Poa trivialis	Quercus robur
Ribes nigrum	Veronica anagallis-aquatica	Veronica chamaedrys	Viola palustris

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen Lithofazies-Karte, Quartär 1 : 50000, Berlin 1984

Datum erste Begehung: 18.06.1996

Datum letzte Begehung: 15.01.1997

Bearbeiter/in: Stegemann

Foto: 1

Folgeseiten: 0