

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 4 0 9 - 4 4 1 - 4 0 0 9

Substrat

k	g	
		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
		frisch
		feucht
	g	sehr feucht
	g	naß
		offenes Wasser
k		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
k		aufgelassen
		keine Nutzung

Nutzungsart

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

k	g	
		Fließgewässer
		Stillgewässer
		Trockenbiotop
		Grünanlage / Kleingarten
		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)
Juncus effusus

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

Agrostis stolonifera	<u>Anthoxanthum odoratum</u>	Calamagrostis canescens	<u>Carex disticha</u>
Carex gracilis	<u>Carex nigra</u>	<u>Carex panicea</u>	<u>Carex rostrata</u>
<u>Carex vesicaria</u>	Cirsium oleraceum	Filipendula ulmaria	<u>Galium uliginosum</u>
Holcus lanatus	<u>Hydrocotyle vulgaris</u>	Lotus uliginosus	<u>Lychnis flos-cuculi</u>
Mentha aquatica	Phalaris arundinacea	Potentilla anserina	Ranunculus repens
Rumex acetosa	Scirpus sylvaticus	<u>Stellaria palustris</u>	Trifolium repens

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

Alnus glutinosa	<u>Cardamine pratensis</u>	<u>Carex flacca</u>	Carex hirta
Epilobium palustre	Festuca arundinacea	Festuca rubra	<u>Hottonia palustris</u>
Juncus articulatus	Leontodon autumnalis	Lycopus europaeus	Lythrum salicaria
Molinia caerulea	Plantago major	Ranunculus acris	Rumex crispus
Taraxacum officinale	<u>Triglochin palustre</u>		

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 01.11.2004

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: IBS-Teppke

Foto: 2

Folgeseiten: 0