

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 5 1 0 - 1 2 2 - 4 0 5 3

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
		oligotroph
k		mesotroph
	g	eutroph
		poly- / hypertroph

Wasserstufe

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

Relief

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

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

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

k	g	
		Fließgewässer
	k	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)
Carex paniculata

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

<i>Alnus glutinosa</i>	<i>Calamagrostis canescens</i>	<i>Calliergonella cuspidata</i>	<i>Carex acutiformis</i>
<u><i>Carex disticha</i></u>	<u><i>Carex nigra</i></u>	<i>Carex riparia</i>	<u><i>Carex rostrata</i></u>
<i>Carex x sooi</i>	<i>Phalaris arundinacea</i>	<i>Phragmites australis</i>	<i>Salix cinerea</i>
<i>Salix pentandra</i>	<i>Solanum dulcamara</i>	<i>Thelypteris palustris</i>	<i>Typha latifolia</i>

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

<i>Carex pseudocyperus</i>	<i>Cirsium palustre</i>	<i>Deschampsia cespitosa</i>	<i>Filipendula ulmaria</i>
<i>Iris pseudacorus</i>	<i>Juncus effusus</i>	<i>Lycopus europaeus</i>	<i>Peucedanum palustre</i>
<i>Ranunculus repens</i>	<i>Rumex hydrolapathum</i>	<u><i>Triglochin palustre</i></u>	<u><i>Viscum album</i></u>

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 24.02.2004

Datum letzte Begehung: 23.03.2004

Bearbeiter/in: IBS-Teppke

Foto: 2

Folgeseiten: 0