

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 6 0 5 - 1 1 4 - 4 0 1 2

Substrat

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

Relief

k	g	
	g	eben
k		wellig
		kuppig
		dünig
		Berg / Rücken
		Riedel
		Flachhang <= 9°
		Steilhang > 9°
		Nische
	g	Senke / Streckensenke
		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
k		Wiese
	g	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
	g	Grünland, extensiv
		Laub- / Mischwald
		Nadelwald
		Feuchtwald / -gebüsch
		Gehölz
		Röhricht / Feuchtbrache
k		Hochstauden / Ruderalflur
k		Graben

Fließgewässer

k	g	
		Fließgewässer
		Stillgewässer
		Trockenbiotop
	k	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)
Carex gracilis

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

Achillea millefolium	Alopecurus geniculatus	Alopecurus pratensis	<u>Anthoxanthum odoratum</u>
Caltha palustris	<u>Cardamine pratensis</u>	<u>Carex nigra</u>	Cirsium arvense
Cirsium oleraceum	Deschampsia cespitosa	Festuca rubra	Filipendula ulmaria
Geum urbanum	Glyceria maxima	Holcus lanatus	Juncus effusus
Lathyrus pratensis	<u>Lychnis flos-cuculi</u>	Ranunculus repens	Scirpus sylvaticus
Taraxacum officinale	Trifolium repens		

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

<u>Achillea ptarmica</u>	Alnus glutinosa	<u>Angelica sylvestris</u>	Avenella flexuosa
Cirsium palustre	Equisetum palustre	Glyceria fluitans	Iris pseudacorus
<u>Luzula campestris</u>	<u>Pimpinella major</u>	Ranunculus acris	Salix alba
Salix cinerea	Veronica chamaedrys		

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 20.10.1998

Datum letzte Begehung: 28.10.1998

Bearbeiter/in: IBS-Bauer

Foto: 1

Folgeseiten: 0