

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 3 0 8 - 1 1 1 - 4 0 1 2

Substrat

k	g	
	g	Torf, wenig gestört
		Torf, degradiert
k		Antorf
k		Sand
		Kies / Steine
k		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	
		eben
		wellig
		kuppig
		dünig
		Berg / Rücken
		Riedel
		Flachhang <= 9°
		Steilhang > 9°
		Nische
	g	Senke / Strecksenke
		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	
	g	Acker / Gartenbau
		Ackerbrache
		Grünland, intensiv
		Grünland, extensiv
		Laub- / Mischwald
		Nadelwald
		Feuchtwald / -gebüsch
		Gehölz
		Röhricht / Feuchtbrache
		Hochstauden / Ruderalflur
		Graben

k	g	
		Fließgewässer
		Stillgewässer
		Trockenbiotop
	g	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)
Caltha palustris

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

<i>Alopecurus geniculatus</i>	<i>Alopecurus pratensis</i>	<i>Berula erecta</i>	<i>Calamagrostis canescens</i>
<i>Carex acutiformis</i>	<i>Carex elata</i>	<i>Carex paniculata</i>	<i>Cirsium arvense</i>
<i>Cirsium oleraceum</i>	<i>Deschampsia cespitosa</i>	<i>Epilobium hirsutum</i>	<i>Galium palustre</i>
<i>Geum rivale</i>	<i>Iris pseudacorus</i>	<i>Juncus articulatus</i>	<i>Juncus effusus</i>
<i>Lycopus europaeus</i>	<i>Lysimachia vulgaris</i>	<i>Phalaris arundinacea</i>	<i>Polygonum amphibium</i>
<i>Potentilla argentea</i>	<u><i>Potentilla palustris</i></u>	<u><i>Ranunculus lingua</i></u>	<i>Ranunculus repens</i>
<i>Symphytum officinale</i>			

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

<i>Callitriche spec.</i>	<i>Carex gracilis</i>	<i>Epilobium parviflorum</i>	<i>Lathyrus pratensis</i>
<i>Lemna minor</i>	<i>Lythrum salicaria</i>	<i>Ranunculus acris</i>	<i>Salix cinerea</i>
<i>Salix viminalis</i>	<i>Typha latifolia</i>	<i>Valeriana officinalis</i>	

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 19.07.1995

Datum letzte Begehung: 25.08.1997

Bearbeiter/in: Stegemann

Foto: 1

Folgeseiten: 0