

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

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

Substrat

k	g	
	g	Torf, wenig gestört
k		Torf, degradiert
	g	Antorf
k		Sand
		Kies / Steine
		Lehm
		Ton
		Halbkalk / Kalk
		Schlamm / Faulschlamm
		gestörter Boden

Trophie

k	g	
		dystroph
		oligotroph
	g	mesotroph
k		eutroph
		poly- / hypertroph

Wasserstufe

k	g	
		trocken
		mäßig trocken
		wechselfeucht
k		frisch
	g	feucht
k		sehr feucht
k		naß
		offenes Wasser
	g	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
	g	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
	g	Feuchtwald / -gebüsch
		Gehölz
k		Röhricht / Feuchtbrache
k		Hochstauden / Ruderalflur
		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)
Arrhenatherum elatius *Arrhenatherum elatius*

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

<u>Angelica sylvestris</u>	<u>Anthoxanthum odoratum</u>	<u>Cardamine pratensis</u>	Carex acutiformis
Carex paniculata	<u>Carex rostrata</u>	Cerastium holosteoides	Cirsium oleraceum
Cirsium palustre	Dactylorhiza majalis majalis	Equisetum palustre	Eupatorium cannabinum
Glecoma hederacea	Juncus inflexus	<u>Juncus subnodulosus</u>	Lathyrus pratensis
Listera ovata	<u>Lychnis flos-cuculi</u>	Mentha aquatica	Phragmites australis
Potentilla anserina	Sonchus arvensis		

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

Ajuga reptans	<u>Carex nigra</u>	Galium mollugo	Galium palustre
Holcus lanatus	Hypericum tetrapterum	Lotus uliginosus	<u>Ophioglossum vulgatum</u>
Ranunculus acris	Ranunculus repens		

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 05.06.1996

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: StAUNSN-Bauer

Foto: 0

Folgeseiten: 0