

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 5 0 5 - 4 1 4 - 4 0 0 4

Substrat

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

Relief

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

Exposition

k	g	
		N
		NO
	g	O
		SO
		S
		SW
		W
		NW

NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

Nutzungsintensität

k	g	
		intensiv
	g	extensiv
k		aufgelassen
	g	keine Nutzung

Nutzungsart

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

k	g	
		Fließgewässer
		Stillgewässer
		Trockenbiotop
		Grünanlage / Kleingarten
		Weg
k		Straße, Parkplatz
		Bahnanlage
		Gewerbe / Industrie
		Silo / Stallanlage
k		Gebäude / Siedlung
		Spülfeld / Halde
		Bodenentnahme

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

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

<i>Alnus glutinosa</i>	<i>Alopecurus pratensis</i>	<u><i>Anthoxanthum odoratum</i></u>	<i>Arrhenatherum elatius</i>
<i>Caltha palustris</i>	<i>Carex acutiformis</i>	<i>Carex riparia</i>	<i>Cirsium oleraceum</i>
<u><i>Crepis paludosa</i></u>	<i>Eleocharis palustris</i>	<i>Festuca rubra</i>	<i>Filipendula ulmaria</i>
<i>Geum rivale</i>	<i>Glecoma hederacea</i>	<i>Holcus lanatus</i>	<i>Juncus articulatus</i>
<i>Lotus uliginosus</i>	<u><i>Lychnis flos-cuculi</i></u>	<i>Lysimachia nummularia</i>	<i>Lysimachia vulgaris</i>
<i>Myosotis palustris</i>	<i>Ranunculus repens</i>	<i>Scirpus sylvaticus</i>	<i>Trifolium pratense</i>
<i>Trifolium repens</i>	<i>Valeriana officinalis</i>		

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

<u><i>Angelica sylvestris</i></u>	<u><i>Carex appropinquata</i></u>	<i>Carex paniculata</i>	<i>Fraxinus excelsior</i>
<i>Galium palustre</i>	<i>Geranium palustre</i>	<i>Juncus effusus</i>	<i>Salix cinerea</i>
<i>Salix pentandra</i>	<u><i>Valeriana dioica</i></u>		

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 26.06.1999

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: IBS-Bauer

Foto: 1

Folgeseiten: 0