

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

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

Substrat

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

Trophie

		dystroph
		oligotroph
		mesotroph
	g	eutroph
		poly- / hypertroph

Wasserstufe

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

Relief

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

Exposition

		N
		NO
		O
		SO
		S
		SW
		W
		NW

NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

Nutzungsintensität

		intensiv
		extensiv
		aufgelassen
	g	keine Nutzung

		Fischerei
		Angeln
		Erholung
		Kleingartenbau
		Erwerbsgartenbau
		Ferienhäuser
		Bodenentnahme
		Verkehr
		Ver- / Entsorgungsanlage
		sonstige Nutzung:

Umgebung

	g	Acker / Gartenbau
		Ackerbrache
		Grünland, intensiv
		Grünland, extensiv
		Laub- / Mischwald
		Nadelwald
		Feuchtwald / -gebüsch
		Gehölz
		Röhricht / Feuchtbrache
		Hochstauden / Ruderalflur
		Graben

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

Nutzungsart

		Acker
		Wiese
		Weide
		forstliche Nutzung

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

Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Betula pubescens *Calamagrostis canescens* *Rubus idaeus* *Typha latifolia*

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

<i>Acer pseudoplatanus</i>	<i>Aegopodium podagraria</i>	<i>Athyrium filix-femina</i>	<i>Betula pendula</i>
<i>Carex pseudocyperus</i>	<i>Cirsium arvense</i>	<i>Corylus avellana</i>	<i>Epilobium palustre</i>
<i>Galium aparine</i>	<i>Galium palustre</i>	<i>Geum urbanum</i>	<i>Glechoma hederacea</i>
<i>Iris pseudacorus</i>	<i>Juncus effusus</i>	<i>Lemna minor</i>	<i>Lycopus europaeus</i>
<i>Lysimachia vulgaris</i>	<i>Mentha aquatica</i>	<i>Milium effusum</i>	<i>Peucedanum palustre</i>
<i>Phalaris arundinacea</i>	<i>Polytrichum commune</i>	<i>Quercus robur</i>	<i>Rubus fruticosus</i>
<i>Salix aurita</i>	<i>Salix pentandra</i>	<i>Salix viminalis</i>	<i>Sambucus nigra</i>
<i>Sphagnum spec.</i>	<i>Stachys palustris</i>	<i>Thelypteris palustris</i>	<i>Urtica dioica</i>

Angaben zur Fauna
keine

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 30.09.1996
	Datum letzte Begehung:
Bearbeiter/in: LAUN-Walther	Foto: 1 Folgeseiten: 0