

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

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

Substrat

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

Trophie

		dystroph
		oligotroph
		mesotroph
	g	eutroph
		poly- / hypertroph

Wasserstufe

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

Relief

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

Exposition

		N
		NO
		O
		SO
		S
		SW
		W
		NW

NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

Nutzungsintensität

		intensiv
	g	extensiv
		aufgelassen
		keine Nutzung

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

Umgebung

		Acker / Gartenbau
		Ackerbrache
		Grünland, intensiv
		Grünland, extensiv
	g	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
	g	forstliche Nutzung

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

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

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

<u>Alnus incana</u>	<u>Deschampsia cespitosa</u>	<u>Mercurialis perennis</u>	<u>Oxalis acetosella</u>
<u>Galeobdolon luteum</u>	<u>Mentha aquatica</u>	<u>Cardamine amara</u>	<u>Ranunculus repens</u>
<u>Brachypodium sylvaticum</u>	<u>Carex sylvatica</u>	<u>Carex remota</u>	<u>Urtica dioica</u>
<u>Scrophularia nodosa</u>	<u>Juncus effusus</u>	<u>Phalaris arundinacea</u>	<u>Betula pubescens</u>
<u>Corylus avellana</u>	<u>Fagus sylvatica</u>	<u>Carpinus betulus</u>	<u>Myosoton aquaticum</u>
<u>Primula elatior</u>	<u>Galium odoratum</u>	<u>Dactylis glomerata</u>	<u>Chrysosplenium alternifolium</u>
<u>Geranium robertianum</u>	<u>Veronica beccabunga</u>	<u>Filipendula ulmaria</u>	<u>Carex acutiformis</u>
<u>Viola riviniana</u>	<u>Dryopteris dilatata</u>		

Angaben zur Fauna
keine

Verwendete Unterlagen **keine**

Datum erste Begehung: 04.11.1996

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: Nebelung+Nebelung

Foto: 3

Folgeseiten: 0