

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 2 0 9 - 3 1 1 - 4 0 0 7

Substrat

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

Trophie

		dystroph
		oligotroph
	g	mesotroph
k		eutroph
		poly- / hypertroph

Wasserstufe

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

Relief

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

Exposition

		N
		NO
		O
		SO
		S
		SW
		W
		NW

NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

Nutzungsintensität

		intensiv
		extensiv
		aufgelassen
	g	keine Nutzung

Nutzungsart

		Acker
		Wiese
		Weide
		forstliche Nutzung

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

Umgebung

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

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

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

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

<i>Betula pendula</i>	<i>Calamagrostis canescens</i>	<i>Carex acutiformis</i>	<i>Carex elata</i>
<i>Deschampsia cespitosa</i>	<i>Dryopteris dilatata</i>	<i>Juncus effusus</i>	<i>Molinia caerulea</i>
<i>Phragmites australis</i>	<i>Pinus sylvestris</i>	<i>Sphagnum spec.</i>	<i>Thelypteris palustris</i>

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

<i>Agrostis canina</i>	<i>Avenella flexuosa</i>	<i>Betula pubescens</i>	<i>Cardamine amara</i>
<i>Carex elongata</i>	<i>Carex gracilis</i>	<i>Carex remota</i>	<u><i>Carex rostrata</i></u>
<i>Dryopteris carthusiana</i>	<i>Galium palustre</i>	<i>Glyceria fluitans</i>	<u><i>Hydrocotyle vulgaris</i></u>
<i>Lycopus europaeus</i>	<i>Lysimachia vulgaris</i>	<i>Lythrum salicaria</i>	<i>Mentha aquatica</i>
<i>Myosotis palustris</i>	<i>Peucedanum palustre</i>	<i>Poa trivialis</i>	<u><i>Potentilla erecta</i></u>
<i>Pteridium aquilinum</i>	<i>Quercus robur</i>	<i>Ranunculus repens</i>	<i>Rubus fruticosus</i>
<i>Rubus idaeus</i>	<i>Salix cinerea</i>	<i>Salix spec.</i>	<i>Scutellaria galericulata</i>
<i>Solanum dulcamara</i>	<i>Urtica dioica</i>	<i>Vaccinium myrtillus</i>	

Angaben zur Fauna
keine

Verwendete Unterlagen keine

Datum erste Begehung: 21.08.1997

Datum letzte Begehung: 04.11.1997

Bearbeiter/in: Nebelung-Obst

Foto: 1

Folgeseiten: 0