



**STANDORTMERKMALE** ( k - kleinflächig, g - großflächig )

TK10

Biotop-Nr.

0 5 0 6 - 2 4 2 - 4 0 1 4

**Substrat**

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

**Trophie**

k	g	
		dystroph
		oligotroph
		mesotroph
	g	eutroph
		poly- / hypertroph

**Wasserstufe**

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

**Relief**

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

**Exposition**

k	g	
		N
		NO
		O
		SO
		S
		SW
		W
		NW

**NUTZUNGSMERKMALE** ( k - kleinflächig, g - großflächig )

**Nutzungsintensität**

k	g	
		intensiv
		extensiv
	g	aufgelassen
		keine Nutzung

**Nutzungsart**

k	g	
		Acker
		Wiese
		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
	g	Nadelwald
		Feuchtwald / -gebüsch
		Gehölz
		Röhricht / Feuchtbrache
		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 )  
*Carex acutiformis*      *Deschampsia cespitosa*      *Urtica dioica*

Pflanzenarten  $\pm$ zahlreich ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BARTSchV )

<i>Agrostis canina</i>	<i>Agrostis capillaris</i>	<i>Avenella flexuosa</i>	<i>Calamagrostis canescens</i>
<i>Calamagrostis epigejos</i>	<i>Carex paniculata</i>	<i>Cerastium holosteoides</i>	<i>Cirsium arvense</i>
<i>Galeopsis tetrahit</i>	<i>Galium aparine</i>	<i>Galium hircynicum</i>	<i>Galium mollugo</i>
<i>Holcus mollis</i>	<i>Juncus effusus</i>	<i>Molinia caerulea</i>	<i>Phragmites australis</i>
<i>Poa pratensis</i>	<i>Poa trivialis</i>	<i>Polygonum amphibium</i>	<i>Solanum dulcamara</i>

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

<i>Aesculus hippocastanum</i>	<i>Anthriscus sylvestris</i>	<u><i>Cardamine pratensis</i></u>	<u><i>Carex lepidocarpa</i></u>
<u><i>Carex nigra</i></u>	<u><i>Carex panicea</i></u>	<i>Cerastium arvense</i>	<i>Dryopteris carthusiana</i>
<i>Ornithopus perpusillus</i>	<i>Potentilla reptans</i>	<i>Rubus fruticosus</i>	<i>Rubus idaeus</i>
<i>Rumex acetosella</i>	<i>Stellaria graminea</i>	<i>Stellaria media</i>	

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 25.09.2000
	Datum letzte Begehung:
Bearbeiter/in: Planiver-Voigtländer	Foto: 1      Folgeseiten: 0