



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

TK10

Biotop-Nr.

0 4 0 6 - 4 4 4 - 4 0 2 6

**Substrat**

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

**Trophie**

k	g	
		dystroph
k		oligotroph
	g	mesotroph
	g	eutroph
		poly- / hypertroph

**Wasserstufe**

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

**Relief**

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

**Exposition**

k	g	
		N
		NO
		O
		SO
		S
		SW
		W
		NW

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

**Nutzungsintensität**

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

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

Pflanzenarten dominant  
Betula pubescens

( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
Carex rostrata

Eriophorum vaginatum

**Sphagnum cf palustre**

Pflanzenarten ±zahlreich  
Salix cinerea  
Lysimachia vulgaris  
Thelypteris palustris

( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
Carex lasiocarpa  
Mentha aquatica  
Typha angustifolia

Carex paniculata  
Molinia caerulea  
**Sphagnum cf squarrosum**

Juncus effusus  
Solanum dulcamara

Pflanzenarten vereinzelt  
Corylus avellana  
Calamagrostis canescens  
Carex pseudocyperus  
Epilobium parviflorum  
Typha latifolia

( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
Fraxinus excelsior  
Carex acutiformis  
Carex riparia  
Galium palustre  
Salix alba  
Carex echinata  
**Dryopteris cristata**  
Geranium robertianum

Sambucus nigra  
Carex elata  
Epilobium hirsutum  
**Iris pseudacorus**

Angaben zur Fauna  
Rehwild, Schwarzwild, Grasfrosch

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 29.11.2000

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: Planiver-Hundt

Foto: 4

Folgeseiten: 0