



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

TK10

Biotop-Nr.

0 3 0 7 - 1 3 1 - 4 0 2 6

**Substrat**

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

**Trophie**

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

**Wasserstufe**

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

**Relief**

k	g	
	g	eben
		wellig
		kuppig
		dünig
		Berg / Rücken
		Riedel
		Flachhang <= 9°
		Steilhang > 9°
		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	
		Acker / Gartenbau
		Ackerbrache
		Grünland, intensiv
		Grünland, extensiv
		Laub- / Mischwald
		Nadelwald
	g	Feuchtwald / -gebüsch
		Gehölz
	g	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  
Alnus glutinosa

( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
Betula pubescens

Molinia caerulea

Pflanzenarten ±zahlreich  
Athyrium filix-femina

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

Lonicera periclymenum

Rubus idaeus

Pflanzenarten vereinzelt

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

Agrostis canina  
Brachypodium sylvaticum  
Deschampsia cespitosa  
Festuca gigantea  
Geum rivale  
**Listera ovata**  
Peucedanum palustre  
Quercus robur  
Scutellaria galericulata

Anthoxanthum odoratum  
Calamagrostis canescens  
Epilobium hirsutum  
Frangula alnus  
Geum urbanum  
Lycopus europaeus  
Pinus sylvestris  
Salix alba  
Solanum dulcamara

Aulacomnium palustre  
Calluna vulgaris  
Epilobium parviflorum  
Fraxinus excelsior  
Impatiens parviflora  
Lysimachia vulgaris  
**Polytrichum commune**  
Salix cinerea  
Sorbus aucuparia

Avenella flexuosa  
Carex pseudocyperus  
Fagus sylvatica  
Galium palustre  
Juncus effusus  
Maianthemum bifolium  
Populus tremula  
Salix repens repens  
Sphagnum spec.

Angaben zur Fauna  
keine

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 20.06.1998

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: Nebelung-Walther

Foto: 2

Folgeseiten: 0

**Zusatzbogen (Pflanzenarten/Beschreibung)**

**TK10**

**Biotop-Nr.**

0 3 0 7 - 1 3 1 - 4 0 2 6

Fortsetzung Beschreibung

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

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

Fortsetzung Pflanzenarten vereinzelt ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
Trientalis europaea      Urtica dioica      **Vaccinium uliginosum**