

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

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

Substrat

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

Trophie

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

Wasserstufe

k	g	
		trocken
		mäßig trocken
		wechselfeucht
k		frisch
	g	feucht
k		sehr feucht
		naß
		offenes Wasser
		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
	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
k		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)
Sphagnum fallax Molinia caerulea Calamagrostis canescens

Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
 Phragmites australis Pinus sylvestris Juncus inflexus Oxycoccus palustris
Sphagnum flexuosum Drosera rotundifolia Andromeda polifolia Carex acutiformis
 Agrostis canina Deschampsia cespitosa Potentilla palustris Urtica dioica
 Viola palustris Hydrocotyle vulgaris Thelypteris palustris Aulacomnium palustre
Eriophorum angustifolium

Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
 Cladonia spec. **Iris pseudacorus** Lysimachia vulgaris Picea abies
 Potentilla anserina Salix pentandra Viscum album Lychnis flos-cuculi
 Alnus glutinosa Solanum dulcamara **Sphagnum palustre** **Sphagnum magellanicum**
 Betula pubescens Ranunculus repens **Polytrichum commune** Carex rostrata
 Carex paniculata Cnidium dubium Scutellaria galericulata Senecio viscosus
 Juncus effusus Equisetum fluviatile Carex flava Carex panicea
 Salix cinerea **Ledum palustre** Rubus idaeus

Angaben zur Fauna
 Reiche Insektenfauna: besonders Käfer und Schmetterlinge; Ringelnatter, Molche, Ameisenhaufen

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 27.10.2006	
	Datum letzte Begehung:	
Bearbeiter/in: plan4-Mohr, Hundt	Foto: 8	Folgeseiten: 1