



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

TK10

Biotop-Nr.

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

**Substrat**

k	g	
		Torf, wenig gestört
		Torf, degradiert
		Antorf
	g	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	
	g	trocken
		mäßig trocken
		wechselfeucht
	g	frisch
		feucht
		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
		Sohlentäl

**Exposition**

k	g	
		N
		NO
		O
		SO
		S
		SW
		W
		NW

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

**Nutzungsintensität**

k	g	
	g	intensiv
		extensiv
		aufgelassen
		keine Nutzung

**Nutzungsart**

k	g	
		Acker
		Wiese
		Weide
		forstliche Nutzung

k	g	
		Fischerei
		Angeln
		Erholung
		Kleingartenbau
		Erwerbsgartenbau
		Ferienhäuser
		Bodenentnahme
		Verkehr
		Ver- / Entsorgungsanlage
	g	sonstige Nutzung:
		milit. 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
	g	Gebäude / Siedlung
		Spülfeld / Halde
		Bodenentnahme

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

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

Achillea millefolium	Agrostis capillaris	Avenella flexuosa	Betula pendula
Calamagrostis epigejos	Calluna vulgaris	Carex arenaria	Cladonia spec.
Corynephorus canescens	Elytrigia repens	Festuca ovina agg.	Festuca trachyphylla
Hieracium pilosella	Molinia caerulea	Pinus sylvestris	Rumex acetosella

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

Acinos arvensis	<u>Anthyllis vulneraria maritima</u>	Artemisia campestris	Bromus hordeaceus
Campanula rotundifolia	Carex pilulifera	Cirsium arvense	<u>Danthonia decumbens</u>
Daucus carota	Erodium cicutarium	Festuca rubra	Galium hircynicum
Hypericum perforatum	Jasione montana	Juncus inflexus	<u>Juncus squarrosus</u>
Leontodon autumnalis	<u>Nardus stricta</u>	Ornithopus perpusillus	Poa annua
Polygonum persicaria	Polytrichum piliferum	Potentilla argentea	Quercus petraea
Quercus robur	Rumex obtusifolius	Sedum acre	Senecio jacobaea
Spergula morisonii	Teesdalia nudicaulis	Trifolium campestre	Trifolium pratense
Vaccinium myrtillus			

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 23.03.2004

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: IBS-Bauer

Foto: 1

Folgeseiten: 0