

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 3 0 9 - 1 4 3 - 4 0 0 2

Substrat

k	g	
		Torf, wenig gestört
	g	Torf, degradiert
k		Antorf
		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
		wechselfeucht
		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 / Streckensenke
		Kerbtal
		Sohllental

Exposition

k	g	
		N
		NO
		O
		SO
		S
		SW
		W
		NW

NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

Nutzungsintensität

k	g	
		intensiv
k		extensiv
	g	aufgelassen
		keine Nutzung

Nutzungsart

k	g	
		Acker
		Wiese
	g	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
	g	Grünland, extensiv
		Laub- / Mischwald
		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)
Festuca rubra Juncus gerardii

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

Agrostis stolonifera	Bolboschoenus maritimus	Carex arenaria	<u>Eleocharis uniglumis</u>
Elytrigia repens	Glaux maritima	Holcus lanatus	Leontodon autumnalis
<u>Lotus tenuis</u>	Phragmites australis	Puccinellia distans	Ranunculus acris
Spergularia maritima	Trifolium fragiferum	Trifolium repens	<u>Triglochin maritimum</u>

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

Achillea millefolium	Agrostis capillaris	Alopecurus geniculatus	<u>Anthoxanthum odoratum</u>
Atriplex prostrata	Carex cuprina	<u>Carex demissa</u>	<u>Carex flacca</u>
<u>Carex nigra</u>	Carex paniculata	Cerastium holosteoides	Cirsium arvense
Crataegus monogyna	<u>Cynosurus cristatus</u>	Deschampsia cespitosa	Elymus arenarius
Festuca arundinacea	Galium palustre	<u>Inula britannica</u>	Juncus articulatus
Juncus effusus	Juncus ranarius	<u>Lychnis flos-cuculi</u>	Mentha aquatica
<u>Nardus stricta</u>	<u>Oenanthe lachenalii</u>	Plantago lanceolata	Plantago major
<u>Plantago maritima</u>	Poa pratensis	Poa trivialis	Polygonum aviculare
Potentilla anserina	Ranunculus baudotii	Rumex acetosa	Rumex acetosella

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 21.10.2003
	Datum letzte Begehung:
Bearbeiter/in: plan4-Voigtländer	Foto: 1 Folgeseiten: 0

Zusatzbogen (Pflanzenarten/Beschreibung)

TK10

Biotop-Nr.

0 3 0 9 - 1 4 3 - 4 0 0 2

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)
Rumex crispus Trifolium pratense Triglochin palustre