

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 2 0 8 - 1 4 1 - 4 0 5 0

Substrat

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

Trophie

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

Wasserstufe

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

Relief

k	g	
		eben
	g	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	
		intensiv
	g	extensiv
		aufgelassen
		keine Nutzung

Nutzungsart

k	g	
		Acker
		Wiese
	g	Weide
		forstliche Nutzung

k	g	
		Fischerei
		Angeln
k		Erholung
		Kleingartenbau
		Erwerbsgartenbau
		Ferienhäuser
		Bodenentnahme
		Verkehr
		Ver- / Entsorgungsanlage
		sonstige Nutzung:

Umgebung

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

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

Pflanzenarten dominant (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
 Agrostis stolonifera Juncus gerardii

Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
 Achillea millefolium Anthoxanthum odoratum **Armeria maritima maritima** Bolboschoenus maritimus
 Festuca rubra Phragmites australis Plantago maritima Potentilla anserina

Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
 Crataegus monogyna Rosa canina Rosa rugosa Aster tripolium
 Atriplex littoralis Atriplex prostrata Avenula pubescens Bellis perennis
 Bromus hordeaceus Carduus crispus Cerastium holosteoides Cirsium arvense
Eleocharis uniglumis Elytrigia repens Festuca ovina agg. Hieracium pilosella
 Holcus lanatus Honckenya peploides Juncus maritimus Lotus tenuis
Luzula campestris Plantago lanceolata Plantago media Potentilla reptans
 Ranunculus acris Ranunculus auricomus Rumex acetosa Rumex acetosella
 Rumex crispus Sagina nodosa Salicornia europaea **Saxifraga granulata**
 Stellaria graminea Taraxacum officinale Trifolium fragiferum Trifolium repens

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 10.05.2007
	Datum letzte Begehung: 11.05.2007
Bearbeiter/in: Grünspektrum-Seuffert	Foto: 6 Folgeseiten: 1

Zusatzbogen (Pflanzenarten/Beschreibung)

TK10

Biotop-Nr.

0 2 0 8 - 1 4 1 - 4 0 5 0

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)

Triglochin maritimum

Rhytiadelphus squarrosus

Lactuca tatarica

Sagina maritima

Cardaria draba