

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

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

Substrat

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

Trophie

		dystroph
		oligotroph
k		mesotroph
	g	eutroph
		poly- / hypertroph

Wasserstufe

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

Relief

	g	eben
		wellig
		kuppig
		dünig
		Berg / Rücken
		Riedel
		Flachhang <= 9°
		Steilhang > 9°
		Nische
		Senke / Streckensenke
		Kerbtal
		Sohlental

Exposition

		N
		NO
		O
		SO
		S
		SW
		W
		NW

NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

Nutzungsintensität

		intensiv
	g	extensiv
		aufgelassen
	g	keine Nutzung

Nutzungsart

		Acker
		Wiese
	g	Weide
		forstliche Nutzung

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

Umgebung

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

		Fließgewässer
	g	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)
 Agrostis stolonifera Phragmites australis

Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BARTSchV)
 Festuca arundinacea Festuca rubra Lemna minor

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

Achillea millefolium	Agrostis capillaris	Alopecurus geniculatus	Armeria maritima maritima
<u>Aster tripolium</u>	Atriplex prostrata	Bolboschoenus maritimus	Calystegia sepium
Cirsium arvense	Elytrigia repens	Eupatorium cannabinum	Galium palustre
Galium verum	<u>Glaux maritima</u>	<u>Juncus gerardii</u>	Leontodon autumnalis
Mentha aquatica	Polygonum amphibium	Polygonum aviculare	Potentilla anserina
Rumex acetosella	Rumex crispus	Schoenoplectus tabernaemontani	Taraxacum officinale
Trifolium repens	<u>Triglochin maritimum</u>		

Angaben zur Fauna
 zahlreiche Frösche, Limikolen (Brachvogel, Goldregenpfeifer), Eisvogel; Kraniche auf den umliegenden Äckern bzw. Weiden

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 09.09.2003
	Datum letzte Begehung: 14.09.2003
Bearbeiter/in: plan4-Seidenschnur	Foto: 7 Folgeseiten: 1