

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 1 0 8 - 4 3 3 - 4 0 0 1

Substrat
k g

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

Trophie
k g

		dystroph
		oligotroph
k		mesotroph
	g	eutroph
		poly- / hypertroph

Wasserstufe
k g

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

Relief
k g

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

Exposition
k g

	g	N
		NO
		O
		SO
		S
		SW
		W
		NW

NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

Nutzungsintensität
k g

k		intensiv
k		extensiv
		aufgelassen
	g	keine Nutzung

k g

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

Umgebung
k g

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

k g

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

Nutzungsart
k g

		Acker
		Wiese
		Weide
		forstliche Nutzung

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

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

Ammophila arenaria	Arrhenatherum elatius	Carex arenaria	Elytrigia repens
Fagus sylvatica	Hippophaë rhamnoides	Lolium perenne	Poa trivialis
Salix caprea			

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

Agrostis stolonifera	Alnus glutinosa	Alnus incana	Artemisia campestris
Betula pendula	<u>Cakile maritima</u>	Calamagrostis epigejos	Calystegia sepium
Cirsium arvense	Corynephorus canescens	Crataegus monogyna	Dactylis glomerata
Deschampsia cespitosa	Dryopteris dilatata	Elaeagnus angustifolia	Elymus arenarius
Epilobium angustifolium	Festuca altissima	Festuca ovina agg.	Fraxinus excelsior
Galium aparine	Galium verum	Geum urbanum	Helichrysum arenarium
Medicago falcata	Milium effusum	Padus avium	Pinus sylvestris
Polypodium vulgare	Populus alba	Populus tremula	Rhamnus cathartica
Rosa rugosa	Rubus fruticosus	<u>Salix repens repens</u>	Sambucus nigra

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 02.09.1996

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: Nebelung-Jansen

Foto: 3

Folgeseiten: 1

Zusatzbogen (Pflanzenarten/Beschreibung)

TK10

Biotop-Nr.

0 1 0 8 - 4 3 3 - 4 0 0 1

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)

Sedum acre
Urtica dioica

Sorbus aucuparia
Weiden-Arten

Taraxacum officinale

Tussilago farfara