

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 4 0 8 - 4 3 3 - 4 0 4 5

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
k		oligotroph
	g	mesotroph
k		eutroph
		poly- / hypertroph

Wasserstufe
k g

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

Relief
k g

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

Exposition
k g

		N
		NO
		O
		SO
		S
	k	SW
	g	W
		NW

NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

Nutzungsintensität
k g

k		intensiv
k		extensiv
	g	aufgelassen
		keine Nutzung

Nutzungsart
k g

		Acker
		Wiese
		Weide
		forstliche Nutzung

k g

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

Umgebung
k g

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

k g

		Fließgewässer
		Stillgewässer
		Trockenbiotop
		Grünanlage / Kleingarten
	k	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)
Arrhenatherum elatius

Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Agrostis capillaris Festuca trachyphylla Holcus mollis

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

Achillea millefolium	Agrimonia eupatoria	<u>Ajuga genevensis</u>	Anchusa arvensis
Anchusa officinalis	<u>Anthoxanthum odoratum</u>	Anthriscus sylvestris	Armeria maritima elongata
Artemisia campestris	Artemisia vulgaris	Asparagus officinalis	<u>Avenula pratensis</u>
<u>Avenula pubescens</u>	Bromus inermis	Calamagrostis epigejos	Carex muricata agg.
<u>Centaurea cyanus</u>	Centaurea scabiosa	Cerastium arvense	Cerastium semidecandrum
Cirsium arvense	Cladonia spec.	<u>Consolida regalis</u>	Convolvulus arvensis
Crataegus monogyna	Cynoglossum officinale	Daucus carota	Dianthus carthusianorum
Echium vulgare	Equisetum arvense	Falcaria vulgaris	Festuca rubra
<u>Filago arvensis</u>	<u>Filago minima</u>	<u>Fragaria viridis</u>	Galium mollugo

Angaben zur Fauna
Schwalbenschwanz, Solitärbiene und -wespen, Rebhuhn

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 13.06.2003

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: Planiver-Schwarz

Foto: 4

Folgeseiten: 1

Zusatzbogen (Pflanzenarten/Beschreibung)
TK10
Biotop-Nr.

0	4	0	8	-	4	3	3	-	4	0	4	5
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Fortsetzung Beschreibung

Komplette, ausformulierte Vegetationseinheiten:

Glatthafer-Berghaarstrangsaum, Wiesenlabkraut-Glatthaferensaum, Saum des Weichen Honiggrases; Rotstraußgras-Sandtrockenrasen, Grasnellen-Rauhblattschwengel-Sandtrockenrasen; Steppenlieschgras-Sandtrockenrasen; ruderalisierter Steppenlieschgras-Sandtrockenrasen; Weißdorn-Schlehengebüsch, Kratzbeerengebüsch; Silbergras-Sandtrockenrasen; Landreitgrasflur

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)

Galium x pomeranicum	<u>Geranium dissectum</u>	Helichrysum arenarium	Heracleum sphondylium
Hieracium pilosella	Hieracium sabaudum	Hieracium spec.	Holcus lanatus
Hypericum perforatum	Hypochoeris radicata	Jasione montana	Knautia arvensis
<u>Leucanthemum vulgare</u>	Lotus corniculatus	<u>Luzula campestris</u>	Medicago falcata
Medicago x varia	<u>Melampyrum arvense</u>	Ononis repens	Peucedanum oreoselinum
<u>Phleum phleoides</u>	Pimpinella saxifraga	Poa angustifolia	Potentilla argentea
<u>Potentilla recta</u>	Potentilla reptans	<u>Primula veris veris</u>	Prunus spinosa
Pyrus communis	Rosa spec.	Rubus caesius	Rumex acetosella
Rumex thyrsoiflorus	<u>Salsola kali</u>	Sambucus nigra	Scleranthus perennis
Sedum acre	Sedum maximum	Senecio jacobaea	Silene pratensis
Tanacetum vulgare	Teesdalia nudicaulis	<u>Thalictrum minus</u>	Thymus pulegioides
Tragopogon pratensis	<u>Trifolium alpestre</u>	Urtica dioica	Valeriana officinalis
Veronica chamaedrys	Vicia angustifolia	<u>Viola canina</u>	