



**STANDORTMERKMALE** ( k - kleinflächig, g - großflächig )

TK10

Biotop-Nr.

0 5 0 6 - 2 1 1 - 4 0 5 8

**Substrat**

k	g	
		Torf, wenig gestört
		Torf, degradiert
		Antorf
	g	Sand
k		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	
		trocken
	g	mäßig trocken
		wechselfeucht
		frisch
		feucht
		sehr feucht
		naß
		offenes Wasser
		quellig

**Relief**

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

**Exposition**

k	g	
		N
		NO
	g	O
		SO
		S
		SW
		W
		NW

**NUTZUNGSMERKMALE** ( k - kleinflächig, g - großflächig )

**Nutzungsintensität**

k	g	
		intensiv
		extensiv
		aufgelassen
	g	keine Nutzung

**Nutzungsart**

k	g	
		Acker
		Wiese
		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
		Grünland, extensiv
k		Laub- / Mischwald
k		Nadelwald
k		Feuchtwald / -gebüsch
		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

Pflanzenarten dominant ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
**Festuca ovina agg.**

Pflanzenarten ±zahlreich ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
**Achillea millefolium**      **Agrostis capillaris**      **Arrhenatherum elatius**      **Daucus carota**  
**Galium verum**              **Holcus lanatus**              **Ranunculus repens**              **Trifolium repens**

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

<b>Acinos arvensis</b>	<b>Agrimonia eupatoria</b>	<b>Anthoxanthum odoratum</b>	<b>Anthyllis vulneraria vulneraria</b>
<b>Armeria maritima elongata</b>	<b>Artemisia absinthium</b>	<b>Artemisia campestris</b>	<b>Avenella flexuosa</b>
<b>Betula pendula</b>	<b>Briza media</b>	<b>Calluna vulgaris</b>	<b>Campanula rotundifolia</b>
<b>Carduus nutans</b>	<b>Carex arenaria</b>	<b>Carex flacca</b>	<b>Carex hirta</b>
<b>Carlina vulgaris</b>	<b>Centaurea jacea</b>	<b>Centaurea scabiosa</b>	<b>Convolvulus arvensis</b>
<b>Corynephorus canescens</b>	<b>Crataegus monogyna</b>	<b>Dactylis glomerata</b>	<b>Echium vulgare</b>
<b>Elytrigia repens</b>	<b>Erodium cicutarium</b>	<b>Festuca rubra</b>	<b>Festuca trachyphylla</b>
<b>Fraxinus excelsior</b>	<b>Helichrysum arenarium</b>	<b>Hieracium pilosella</b>	<b>Hypochoeris radicata</b>
<b>Jasione montana</b>	<b>Knautia arvensis</b>	<b>Medicago lupulina</b>	<b>Ononis spinosa</b>

Angaben zur Fauna  
 Eidechsen, Heuschrecken, Schmetterlinge, Fluglöcher von Wildbienen

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 17.07.1997
	Datum letzte Begehung:
Bearbeiter/in: StAUNLÜBZ-Steinbach	Foto: 8      Folgeseiten: 1

**Zusatzbogen (Pflanzenarten/Beschreibung)**

TK10

Biotop-Nr.

0 5 0 6 - 2 1 1 - 4 0 5 8

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 )

Pinus sylvestris	Plantago lanceolata	Plantago major	Potentilla argentea
Potentilla reptans	Prunella vulgaris	Quercus robur	Rosa canina
Rubus caesius	Rumex acetosella	Salix cinerea	<u>Sanguisorba minor</u>
Scleranthus perennis	Senecio jacobaea	Tanacetum vulgare	Thymus serpyllum
Tragopogon pratensis	Trifolium arvense	Trifolium pratense	Veronica chamaedrys
Vicia cracca			