

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

TK10

Biotop-Nr.

0 4 0 8 - 1 2 1 - 4 0 3 5

Substrat
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Torf, wenig gestört
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Torf, degradiert
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Antorf
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Sand
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kies / Steine
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Lehm
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ton
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Halbkalk / Kalk
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Schlamm / Faulschlamm
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		gestörter Boden

Trophie
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		dystroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		oligotroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	mesotroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	eutroph
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		poly- / hypertroph

Wasserstufe
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		trocken
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		mäßig trocken
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		wechselfeucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		frisch
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	sehr feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	naß
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	offenes Wasser
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		quellig

Relief
k g

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

Exposition
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	N
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		NO
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		O
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		SO
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		S
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		SW
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		W
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		NW

NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)

Nutzungsintensität
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		intensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	extensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	aufgelassen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		keine Nutzung

Nutzungsart
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Acker
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Wiese
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Weide
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		forstliche Nutzung

k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Fischerei
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Angeln
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Erholung
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kleingartenbau
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Erwerbsgartenbau
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ferienhäuser
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bodenentnahme
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Verkehr
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ver- / Entsorgungsanlage
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	sonstige Nutzung:
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		geleg. Pflegem.

Umgebung
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	Acker / Gartenbau
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ackerbrache
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Grünland, intensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Grünland, extensiv
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Laub- / Mischwald
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Nadelwald
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Feuchtwald / -gebüsch
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Gehölz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	Röhricht / Feuchtbrache
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	g	Hochstauden / Ruderalflur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	Graben

k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	Fließgewässer
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	k	Stillgewässer
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Trockenbiotop
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Grünanlage / Kleingarten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Weg
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Straße, Parkplatz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bahnanlage
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Gewerbe / Industrie
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Silo / Stallanlage
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Gebäude / Siedlung
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Spülfeld / Halde
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bodenentnahme

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

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

Calamagrostis canescens	<u>Calliargon giganteum</u>	Calliargonella cuspidata	Caltha palustris
Carex acutiformis	<u>Carex appropinquata</u>	<u>Carex disticha</u>	Carex elata
Carex gracilis	Filipendula ulmaria	Geum rivale	Iris pseudacorus
Lysimachia vulgaris	Molinia caerulea	Peucedanum palustre	Phragmites australis
<u>Potentilla palustris</u>	Rumex obtusifolius	Salix cinerea	Symphytum officinale
<u>Thalictrum flavum</u>	Urtica dioica		

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

<u>Achillea ptarmica</u>	Acorus calamus	Agrostis stolonifera	Alnus glutinosa
Alopecurus pratensis	<u>Angelica sylvestris</u>	<u>Anthoxanthum odoratum</u>	Betula pubescens
Brachythecium rutabulum	<u>Bryum pseudotriquetrum</u>	Calystegia sepium	<u>Cardamine pratensis</u>
Carex elongata	<u>Carex flacca</u>	<u>Carex lasiocarpa</u>	<u>Carex nigra</u>
<u>Carex panicea</u>	Carex pseudocyperus	<u>Carex rostrata</u>	Cirsium arvense
Cirsium oleraceum	Cirsium palustre	<u>Climacium dendroides</u>	Deschampsia cespitosa
<u>Drepanocladus aduncus</u>	Dryopteris carthusiana	Elytrigia repens	Equisetum fluviatile
Equisetum palustre	<u>Eriophorum angustifolium</u>	Euonymus europaeus	Eupatorium cannabinum
Festuca arundinacea	Festuca rubra	Frangula alnus	Fraxinus excelsior

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 09.05.2003

Datum letzte Begehung: 10.05.2003

Bearbeiter/in: IBS-Weinauge

Foto: 8

Folgeseiten: 1

Zusatzbogen (Pflanzenarten/Beschreibung)

TK10

Biotop-Nr.

0 4 0 8 - 1 2 1 - 4 0 3 5

Fortsetzung Beschreibung

Teil wird kleinflächig eine gelegentliche Pflegemahd durchgeführt. Zum Biotop gehören zwei kleine Torfstichgewässer mit Wasserlinsen-Schwimblattflur, die von Grauweidengebüsch umgeben sind, sowie ein kleines feuchtes Erlengehölz im südlichen Teil. Im Zentrum wurde ein größeres Feuchtgebüsch als gesondertes Bogenbiotop ausgegrenzt (Biotop 39).

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)

Galeopsis tetrahit	<u>Galium boreale</u>	Galium palustre	<u>Galium uliginosum</u>
Glyceria fluitans	Glyceria maxima	Holcus lanatus	<u>Hydrocharis morsus-ranae</u>
Juncus articulatus	Juncus effusus	Lathyrus pratensis	Lemna minor
Lemna trisulca	Lotus uliginosus	Lycopus europaeus	Lysimachia nummularia
Lythrum salicaria	Mentha aquatica	Menyanthes trifoliata	Myosotis palustris
Phalaris arundinacea	Plagiomnium affine	<u>Plagiomnium elatum</u>	Poa trivialis
<u>Polygonum bistorta</u>	Potentilla anserina	<u>Pseudolysimachium longifolium</u>	Ranunculus acris
<u>Ranunculus lingua</u>	Ranunculus repens	Rhamnus cathartica	Rumex acetosa
Rumex hydrolapathum	Salix fragilis	Salix pentandra	<u>Salix repens repens</u>
Salix triandra	Salix viminalis	Scutellaria galericulata	<u>Selinum carvifolia</u>
Solanum dulcamara	<u>Stratiotes aloides</u>	Taraxacum officinale	Thelypteris palustris
<u>Valeriana dioica</u>	Viburnum opulus	Viola palustris	