



STANDORTMERKMALE		( k - kleinflächig, g - großflächig )		TK10						Biotop-Nr.						
				0	5	0	3	-	4	3	2	-	4	0	2	6
<b>Substrat</b> k g		<b>Trophie</b> k g		<b>Wasserstufe</b> k g		<b>Relief</b> k g		<b>Exposition</b> k g								
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Torf, wenig gestört	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	dystroph	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	eben	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	N					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Torf, degradiert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	oligotroph	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	wellig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NO					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Antorf	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	mesotroph	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	kuppig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	O					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sand	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	eutroph	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	dünig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SO					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kies / Steine	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	poly- / hypertroph	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Berg / Rücken	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	S					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Lehm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Riedel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SW					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ton	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Flachhang <= 9°	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	W					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Halbkalk / Kalk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Steilhang > 9°	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NW					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Schlamm / Faulschlamm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nische	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	gestörter Boden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Senke / Streckensenke	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kerbtal	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sohllental	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						

NUTZUNGSMERKMALE		( k - kleinflächig, g - großflächig )		Umgebung		k g		
<b>Nutzungsintensität</b> k g		<b>Nutzungsart</b> k g		<b>Umgebung</b> k g		<b>Umgebung</b> k g		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	intensiv	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Fischerei	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Fließgewässer
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	extensiv	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Angeln	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Stillgewässer
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	aufgelassen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Erholung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Trockenbiotop
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	keine Nutzung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kleingartenbau	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Grünanlage / Kleingarten
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Erwerbsgartenbau	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Weg
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ferienhäuser	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Straße, Parkplatz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bodenentnahme	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bahnanlage
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Acker	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verkehr	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Gewerbe / Industrie
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Wiese	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ver- / Entsorgungsanlage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Silo / Stallanlage
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Weide	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	sonstige Nutzung:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Gebäude / Siedlung
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	forstliche Nutzung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Spülfeld / Halde
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bodenentnahme

Pflanzenarten dominant ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
**Caltha palustris**                      Carex gracilis                      **Phalaris arundinacea**

Pflanzenarten ±zahlreich ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
Carex nigra                      Carex vesicaria                      Filipendula ulmaria                      Juncus filiformis  
Lychnis flos-cuculi                      Ranunculus repens

Pflanzenarten vereinzelt ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
 Agrostis stolonifera                      Alopecurus geniculatus                      Alopecurus pratensis                      Anthoxanthum odoratum  
 Calamagrostis canescens                      Equisetum palustre                      Galium palustre                      Holcus lanatus  
**Iris pseudacorus**                      Lathyrus pratensis                      Myosotis palustris                      Poa palustris  
 Poa pratensis                      Rumex acetosa

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 19.05.1999
	Datum letzte Begehung:
Bearbeiter/in: IBS-Weinauge	Foto: 2                      Folgeseiten: 0