

<b>Biotopname</b> Bach westlich Roidin		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>X</td><td>X</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>										X	X									<b>TK10</b> 0 4 0 8 - 1 4 3 - 4 0 2 3		<b>Biotop-Nr.</b>																			
		X	X																																								
<b>Standort / Geologie</b> Bachtal / Übergang Grundmoräne - Endmoräne		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																				<b>Anschluß in TK</b> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																					
<b>Naturraum</b> Kuppiges Tollensegebiet mit Werder 3 2 0		<b>Gemeinde / Stadt</b>		<b>Film-Nr.</b> Luftbild-Nr. 7 7 - 0 4 5 2		<b>Bild-Nr.</b>																																					
<b>Landkreis / Kreisfreie Stadt</b>				Größe in ha 1		Länge in m		2 0 4 0																																			
<b>lfd. Nr. im Biotopverzeichnis</b> 09427		1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil NLP <input type="checkbox"/> FND <input type="checkbox"/> NP <input type="checkbox"/> FiB <input type="checkbox"/> NSG <input type="checkbox"/> LSG <input type="checkbox"/> BR <input type="checkbox"/> FFH-Geb. <input type="checkbox"/> ND <input type="checkbox"/> GLB <input type="checkbox"/> FnB <input type="checkbox"/> Wald-Totalreservat <input type="checkbox"/>		min. Breite in m		max. Breite in m																																					
<b>Schutzmerkmale</b> geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>																																											
<b>Hauptcod.</b>		<b>Nebencode</b>						<b>Überlagerungscode</b>																																			
Code F B N W N Q V S Z W F D F B B V Q F								U F G F Q S																																			
%																																											
<b>Vegetationseinheiten</b> Sumpffseggen-Brunnenkressen-Erlen-Quellwald, Binglekraut-Scharbockskraut-Erlenwald, Brunnenkressen-Quellflur																																											
<b>Habitats + Strukturen</b>		C L G	C Q A	C W P	C G Y	C S I	C S T	C S S	C U B																																		
<b>Beschreibung / Besonderheiten</b> Innerhalb eines Laubwaldes verlaufender überwiegend begradigter von Südwest nach Nordost fließender Bach, dessen Bachbett im Nordosten tief eingeschnitten ist (bis ca. 2 m). Überwiegend handelt es sich um ein flaches Muldental mit eutrophen sehr feuchten degradierten Torfen. Mittelalter Sumpffseggen-Brunnenkressen-Erlen-Quellwald, aber auch entwässerter Binglekraut-Scharbockskraut-Erlenwald begleiten den Bach (letztere Vegetationseinheit bachnah als VS codiert, in der übrigen Fläche entspricht sie einem WFD). Aber auch innerhalb des entwässerten Erlenwaldes treten Brunnenkressen-Quellfluren (meist mit sichtbarer Eisenockerverfärbung) auf. Aus den vom Bach weiter entfernten bestockten Quellbereichen fließt das austretende Wasser über Rinnsale oder kurze Bachabschnitte in den Hauptbach ab. Im Nordosten grenzt kleinflächig ein unter Biotop Nr. 4026 aufgenommenes Quellried an.																																											
<b>Wertbestimmende Kriterien</b>																																											
<input type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora) <input type="checkbox"/> Vorkommen seltener / typischer Tierarten <input type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand <input type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft <input type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops <input type="checkbox"/> gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops <input type="checkbox"/> typische Zonierung von Biotoptypen <input type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum		<input type="checkbox"/> vielfältige Standortverhältnisse <input type="checkbox"/> historische Nutzungsformen <input type="checkbox"/> aktuelle Nutzung <input type="checkbox"/> Flächengröße / Länge <input type="checkbox"/> Umgebung relativ störungsarm <input type="checkbox"/> landschaftsprägender Charakter <input type="checkbox"/> Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																									
<b>Gefährdung</b>																																											
		keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																																									
<b>Empfehlung</b>																																											

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

TK10

Biotop-Nr.

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

**Substrat**

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

**Trophie**

		dystroph
		oligotroph
		mesotroph
	g	eutroph
		poly- / hypertroph

**Wasserstufe**

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

**Relief**

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

**Exposition**

		N
		NO
		O
		SO
		S
		SW
		W
		NW

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

**Nutzungsintensität**

		intensiv
	g	extensiv
		aufgelassen
k		keine Nutzung

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

**Umgebung**

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

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

**Nutzungsart**

		Acker
		Wiese
		Weide
	g	forstliche Nutzung

Pflanzenarten dominant ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
 Alnus glutinosa Nasturtium officinale

Pflanzenarten ±zahlreich ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
 Carex acutiformis Chrysosplenium oppositifolium Deschampsia cespitosa Mercurialis perennis  
 Ranunculus ficaria

Pflanzenarten vereinzelt ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
 Poa trivialis Sambucus nigra

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 03.04.2003

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: IBS-Dubbert

Foto: 1

Folgeseiten: 0