

<b>Biotopname</b> Bachläufe östlich Griebow		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>X</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>X</td><td>X</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> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>									X						X	X																						<b>TK10</b> <table border="1"> <tr><td>0</td><td>6</td><td>0</td><td>5</td></tr> <tr><td>2</td><td>2</td><td>4</td><td></td></tr> </table>		0	6	0	5	2	2	4		<b>Biotop-Nr.</b> <table border="1"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>0</td><td>2</td></tr> </table>		4	0	0	2																																				
	X																																																																																										
	X	X																																																																																									
0	6	0	5																																																																																								
2	2	4																																																																																									
4	0	0	2																																																																																								
<b>Standort /Geologie</b> Bach/Sohlen- und Kerbtal/Übergang Endmoräne-Grundmoräne				<b>Anschluß in TK</b> <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																																																																							
<b>Naturraum</b> Parchim-Meyenburger Sand- und Lehmfleichen 5   2   2				<b>Film-Nr.</b> <table border="1"> <tr><td></td><td>9</td><td>4</td></tr> <tr><td></td><td>9</td><td>4</td></tr> </table>			9	4		9	4	<b>Bild-Nr.</b> <table border="1"> <tr><td>0</td><td>2</td><td>2</td><td>2</td></tr> <tr><td>0</td><td>1</td><td>5</td><td>2</td></tr> </table>		0	2	2	2	0	1	5	2																																																																						
	9	4																																																																																									
	9	4																																																																																									
0	2	2	2																																																																																								
0	1	5	2																																																																																								
<b>Landkreis / Kreisfreie Stadt</b> Parchim		<b>Gemeinde / Stadt</b> Suckow		Luftbild-Nr. <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>																				Größe in ha <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4</td></tr> </table>						4	<table border="1"> <tr><td>5</td><td>0</td><td>6</td><td>6</td></tr> </table>		5	0	6	6																																																							
				4																																																																																							
5	0	6	6																																																																																								
<b>lfd. Nr. im Biotopverzeichnis</b> 16562				min. Breite in m <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>								max. Breite in m <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																																																															
<b>Schutzmerkmale</b> geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>		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"/>																																																																																									
<b>Hauptcod.</b>		<b>Nebencode</b>						<b>Überlagerungscode</b>																																																																																			
Code		F	B	N	V	S	Z	W	N	Q	W	F	R	V	Q	F	F	Q	S	F	Q	Z					U	F	G	U	F	K																																																											
%			3	2			4	8			1	0								2			2																																																																				
<b>Vegetationseinheiten</b> Goldnessel-Rasenschmiele-Erlen-Ufergehölz, Winkelseggen-Erlen-Ufergehölz, Brunnenkressen-Erlen-Quellwald, Sternmieren-Milzkraut-Quellwald, Rasenschmielen-Mädesüß-Erlen-Bruchwald, Mädesüß-Bachnelkenwurz-Bruchwald, Brunnenkressen-Flur																																																																																											
<b>Habitate + Strukturen</b> <table border="1"> <tr><td>C</td><td>L</td><td>S</td><td>C</td><td>Q</td><td>N</td><td>C</td><td>W</td><td>F</td><td>C</td><td>G</td><td>Y</td><td>C</td><td>S</td><td>A</td><td>C</td><td>S</td><td>O</td><td>C</td><td>U</td><td>B</td><td>H</td><td>S</td><td>E</td><td>H</td><td>Z</td><td>R</td></tr> <tr><td>H</td><td>A</td><td>O</td><td>D</td><td>H</td><td>Q</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																														C	L	S	C	Q	N	C	W	F	C	G	Y	C	S	A	C	S	O	C	U	B	H	S	E	H	Z	R	H	A	O	D	H	Q																													
C	L	S	C	Q	N	C	W	F	C	G	Y	C	S	A	C	S	O	C	U	B	H	S	E	H	Z	R																																																																	
H	A	O	D	H	Q																																																																																						
<b>Beschreibung / Besonderheiten</b> <p>Naturnaher Bach, der im NO ohne deutliche Quelle beginnt, den aber in seinem weiteren nach SW gerichteten Verlauf mehrere Quellnischen und eine von Erlen-Quellwald bestockte Quellkuppe speisen.</p> <p>Bis zu dem genannten Erlen-Quellwald mit Brunnenkresse, Milzkraut und Hainsternmiere in der Krautschicht fließt der Bach in seinem Oberlauf sehr träge, abschnittsweise ist das ansonsten von Sand geprägte Bachbett geröllreich. Der Bach verläuft hier geschwungen in einem sehr flachen Bett.</p> <p>Das sich südlich dem Quellwald anschließende Bachbett ist tiefer eingeschnitten und besitzt schwachen Kerbtalcharakter. Vereinzelt mäandriert der nun nach Süden abfließende Bach auch.</p> <p>Bis zu seinem Ende, er mündet im Süden in einen zu Brandenburg gehörenden Bachlauf, wird er wie auch im Oberlauf beidseitig von einem meist mehrzeiligen Erlen-Ufergehölzsaum begleitet. Die Bodenvegetation bestimmen abschnittsweise Winkelsegge, in quelligen Bereichen auch Brunnenkresse, meist aber Rasenschmiele, Goldnessel und Sauerklee.</p> <p>Außer im Norden innerhalb des Feldgehölzes ist der Bach ein Grenzbach, wobei das westliche Ufer zu Mecklenburg und das östliche Ufer zu Brandenburg gehören. Dem Gehölzsaum schließen sich Laub- und Laubmischwald an.</p> <p>In den "Grenzbach" mündet außerdem südlich des anfangs beschriebenen Erlen-Quellwaldes ein weiterer, aus nordwestlicher Richtung kommender Bachlauf. Dieser tangiert ebenfalls den Quellwald und wird von einer am Rand der Quellkuppe austretenden Sturzquelle (eisenhaltig) gespeist.</p> <p>Das Erscheinungsbild dieses Baches im Oberlauf ist anders als das des "Grenzbaches". Er fließt zwar auch meist träge in ein meist flaches geschwungenes z. T. geröllreiches Sohlental ab und seine Ufer begleitet beidseitig ein Erlen-Ufergehölz, aber im Nordteil entsteht der Bach aus einem Netz mehrerer Rinnen, die waldbestockte Quellkuppen durchziehen. Auch flächige mit Brunnenkressen-Fluren besiedelte Quellaustritte finden sich hier. Am Nordrand ist ein feuchter Erlen-Bruchwald mit Mädesüß, Bachnelkenwurz und Rasenschmiele in der Krautschicht mit den Erlen-Quellwaldausbildungen verzahnt. Das gesamte Gelände ist hier in südliche Richtung geneigt.</p>																																																																																											
<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 checked="" 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 6 0 5 - 2 2 4 - 4 0 0 2

**Substrat**  
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Torf, wenig gestört
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Torf, degradiert
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Antorf
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> g Sand
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> g Kies / Steine
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> k 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"/>	mesotroph
<input type="checkbox"/>	<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"/>	<input type="checkbox"/> g frisch
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> k feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	sehr feucht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	naß
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> g offenes Wasser
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> k quellig

**Relief**  
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	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"/>	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"/>	<input type="checkbox"/> k Kerbtal
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> g Sohllental

**Exposition**  
k g

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

**Umgebung**  
k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	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"/>	<input type="checkbox"/> g Laub- / Mischwald
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nadelwald
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Feuchtwald / -gebüsch
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Gehölz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Röhricht / Feuchtbrache
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> k Hochstauden / Ruderalflur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Graben

k g

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Fließgewässer
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	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  
*Alnus glutinosa*

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

*Deschampsia cespitosa*

*Nasturtium officinale*

Pflanzenarten ±zahlreich

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

*Carex remota*  
*Geum rivale*  
*Stellaria holostea*

*Chrysosplenium alternifolium*  
*Glechoma hederacea*  
*Stellaria neglecta*

*Filipendula ulmaria*  
*Oxalis acetosella*

*Galeobdolon luteum*  
*Padus avium*

Pflanzenarten vereinzelt

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

*Aegopodium podagraria*  
*Brachypodium sylvaticum*  
*Corylus avellana*  
*Lonicera periclymenum*  
*Prunella vulgaris*  
*Sorbus aucuparia*

*Angelica sylvestris*  
*Calamagrostis canescens*  
*Dryopteris carthusiana*  
*Lycopus europaeus*  
*Ranunculus repens*  
*Urtica dioica*

*Athyrium filix-femina*  
*Carex elongata*  
*Geranium robertianum*  
*Lythrum salicaria*  
*Rubus idaeus*

*Betula pubescens*  
*Cirsium oleraceum*  
*Juncus effusus*  
*Marchantia polymorpha*  
*Sambucus nigra*

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen

Datum erste Begehung: 08.11.1999

Datum letzte Begehung:

Bearbeiter/in: IBS-Dubbert

Foto: 1

Folgeseiten: 1