

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
Grunddaten				
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1163</u>	Artnamen deutsch <u>Groppe</u>	TF 2	<u>Südteil Lautenbach</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Cottus gobio</u>		Artbearb.	<u> </u>
ID-Habitatfläche oder	<u>40001</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Prof. Hellriegel In</u>
			Ort	<u> </u>
Habitatfläche				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates <u>RH</u> Reproduktionshabitat	
<u>5344</u>	<u>Marienberg</u>	<u>2</u>	Habitatfläche (m²) <u>3680</u>	
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet	
Abschnitt des Lautenbachs zwischen der Talsperre Neunzehnhain II und dem Roten Pfützenteich			<u>0</u> vollständig im Gebiet	
			Beeinträchtigungen	
Habitatflächenbeschreibung Strukturreicher Oberlauf, grobsubstratreich, gute Wasserqualität, Ufer und Einzugsgebiet überwiegend mit Fichten bestockt			Ufervegetation ungünstig da überwiegend Fichten, potenzielle Gefahr der Versauerung	
			Code	Bezeichnung laut BfN
			<u>11.15.3.</u>	<u>Versauerung</u>
Habitat-Parameter (Erfassung)				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
Länge des Fließgewässerabschnitts		m	<u>2453</u>	<u>1,5 m!</u>
Breite des Fließgewässers		m	<u>2</u>	
Fließgewässerfläche		m²	<u>3680</u>	
Anteil pot. besiedelbarer Gewässerfläche		%	<u>100</u>	
Längste unzerschnittene besiedelte (bzw. pot. besiedelbare)		m	<u>2453</u>	
Fließgewässerstrecke				
Effektiv befischte Fläche in der Habitatfläche		m²	<u>100</u>	
pH-Wert		pH	<u>7,0</u>	
Flächenanteil mit Grobsubstraten		%	<u>100</u>	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen				
** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) <u> </u>				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
Grunddaten					
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)		1163		Artnamen deutsch Groppe	
Artnamen wissenschaftlich		Cottus gobio		TF 2 Südteil Lautenbach	
ID-Habitatfläche oder		40001 (Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP Prof. Hellriegel In	
				Ort	
Kennzeichnende Biotoptypen					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
100	X	01.08.2	Fichtenforst		
		03.02.0	Bäche		
	X	07.01.0	Staudenfluren (Säume)		
* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe					
** angrenzende Biotoptypen					
Erfasser (Freiland)					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche					
Grunddaten								
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Natura2000-Gebiet					
EU-Code (Art)	<u>1163</u>	Artnamen deutsch <u>Groppe</u>	TF 2	<u>Südteil Lautenbacht.</u>				
Artnamen wissenschaftlich	<u>Cottus gobio</u>		Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>				
ID-Habitatfläche oder	<u>40001</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Prof. Hellriegel In</u>				
			Ort					
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung								
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	oA ohne Artnachweis	0	22.09.06	4581080	5618876	EF Elektrofi scherei		
* FQ = Fremdquelle								
Zusammenfassung								
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung		
Anteil Probenahmestrecken mit Präsenznachweisen der Art				%				
Anzahl nachgewiesener Größenklassen				Zahl				
Abundanz				Ind./100m ²				
Reproduktionsstatus								
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px; display: inline-block;"></div>								

Grunddaten
Art, Gebiet und Habitatfläche

EU-Code (Art) <u>1163</u> Artnamen deutsch <u>Groppe</u>	Daten zum Natura2000-Gebiet TF 2 <u>Südteil Lautenbacht</u>
Artnamen wissenschaftlich <u>Cottus gobio</u>	Artbearb.
ID-Habitatfläche oder <u>40001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr. _____	AN MaP <u>Prof. Hellriegel In</u> Ort _____

Bewertung Population

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Präsenz	a	b	c	kA	
Abundanz	a	b	c	kA	
Altersgruppenstruktur	a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Population	A	B	C		
Bemerkungen					

Bewertung Habitat

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Ausstattung mit obligaten Habitattypen	a	b	c	kA	
Länge unzerschnittener besiedelter Abschnitte	a	b	c	kA	
Fischartengemeinschaft	a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Habitat	A	B	C		
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1163</u> Artname deutsch <u>Groppe</u>	TF 2	<u>Südteil Lautenbacht.</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Cottus gobio</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>
ID-Habitatfläche oder	<u>40001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr. _____	AN MaP	<u>Prof. Hellriegel In</u>
		Ort	_____
Bewertung Beeinträchtigungen			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
Gewässerunterhaltung/-ausbau	a	b	c
Saprobienbelastung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Versauerung	a	b	c
Prädatationsdruck	a	b	c
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen	A	B	C
Bemerkungen			
Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse			
Gesamtbewertung Population		A	B
Bemerkungen		C	
Gesamtbewertung Habitat		A	B
Bemerkungen		C	
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen		A	B
Bemerkungen		C	
Erfasser (Freiland)		<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>	
Ort		_____	
Erhaltungszustand Einzelfläche			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)		C	
Bewertung der Habitate im Gebiet			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A	B	C
Kohärenz	A	B	C
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A	B	C