

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
Grunddaten				
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1096</u>	Artnamen deutsch <u>Bachneunauge</u>	TF <u>2</u>	<u>Triebtal um Schönau</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lampetra planeri</u>		Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>
ID-Habitatfläche oder	<u>30001</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Planungsbüro Lukas</u>
			Ort	<u>Plauen</u>
Habitatfläche				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates <u>RH</u> Reproduktionshabitat	
<u>5439</u>	<u>Treuen</u>	<u>2</u>	Habitatfläche (m²) <u>4762</u>	
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 50px;"> Trieb zwischen dem Ort Trieb und Schönau </div>			<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 50px;"> <u>0</u> vollständig im Gebiet </div>	
			Beeinträchtigungen	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 50px;"> Naturnaher Bach mit geschwungenem Verlauf innerhalb Grünland, mit durchgängigem Erlen- und Weiden-Gehölzsaum </div>			<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 50px;"> unüberwindbares Wehr innerhalb der Habitatfläche </div>	
		Code	Bezeichnung laut BfN	
		<u>8.4.1.</u>	<u>Staumauer/ Wehre</u>	
Habitat-Parameter (Erfassung)				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
Länge des Fließgewässerabschnitts		m	<u>1587</u>	Trieb zwischen Trieb und Schönau
Breite des Fließgewässers		m	<u>3,0</u>	
Fließgewässerfläche		m²	<u>4762</u>	
Anteil pot. besiedelbarer Gewässerfläche		%	<u>40</u>	
Flächenanteil pot. Aufwuchshabitate der Querder		%	<u>10</u>	
Flächenanteil pot. Laichhabitate		%	<u>30</u>	
Längste unzerschnittene besiedelte (bzw. pot. besiedelbare)		m	<u>1077</u>	
Fließgewässerstrecke		m	<u>1077</u>	
Effektiv befischte Fläche in der Habitatfläche		m²	<u>906</u>	
pH-Wert		pH	<u>7,0</u>	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px; display: inline-block;"></div> _____ <div style="margin-left: 150px;"><u>Plauen</u></div>				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen	
Grunddaten					
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1096</u>	Artnamen deutsch	<u>Bachneunauge</u>	TF 2	<u>Triebtal um Schönau</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lampetra planeri</u>	Artbearb.	<u></u>		
ID-Habitatfläche oder	<u>30001</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>Planungsbüro Lukas</u>
				Ort	<u>Plauen</u>
Kennzeichnende Biotoptypen					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
100	X	01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche		
		03.02.000	Bäche		
	X	06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland		
	X	11.01.500	Dörfliche Siedlung		
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p> <p>Erfasser (Freiland) <u></u></p> <p><u>Plauen</u></p>					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen					
Grunddaten									
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet					
EU-Code (Art)		1096 Artnamen deutsch Bachneunauge		TF 2		Triebtal um Schönau			
Artnamen wissenschaftlich		Lampetra planeri		Artbearb.					
ID-Habitatfläche oder		30001 (Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP		Planungsbüro Lukas			
				Ort		Plauen			
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung									
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit		Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob.	Methodik abw. KBS	FQ
		Anzahl	Klasse						
1	JU Juvenile, Jungtiere	2		19.06.09	4520491	5595014	EF		
2	JU Juvenile, Jungtiere	5		16.09.09	4520377	5595635	EF		
3	oA ohne Artnachweis	0		16.09.09	4520607	5594849	EF		
* FQ = Fremdquelle									
Zusammenfassung									
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung			
Anteil Probenahmestrecken mit Präsenznachweisen der Art				%	100				
Mittlere Querderdichte pro 100 m² effektiv befischter Fläche				Ind./100m²	1,0	genau: 0,98 Ind./100 qm			
Anzahl nachgewiesener Größenklassen				Zahl	2				
Reproduktionsstatus					RPm				
Erfasser (Freiland) _____ Plauen									

Grunddaten
Art, Gebiet und Habitatfläche
 EU-Code (Art) 1096 Artnamen deutsch Bachneunauge
 Artnamen wissenschaftlich Lampetra planeri
 ID-Habitatfläche oder 30001 (Teil-) Habitatflächen-Nr.

Daten zum Natura2000-Gebiet
 TF 2 Triebtal um Schönau
 Artbearb.
 AN MaP Planungsbüro Lukas
 Ort Plauen

Bewertung Population

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Präsenz	a	<input checked="" type="checkbox"/>	c	kA	Nachweise in 2 von 3 Probestrecken = 66 %
Abundanz	a	b	<input checked="" type="checkbox"/>	kA	0,98
Altersgruppenstruktur	a	<input checked="" type="checkbox"/>	c	kA	2 Altersgruppen
Gesamtbewertung Population	<div> <div>A</div> <div><input checked="" type="checkbox"/></div> <div>C</div> </div>				
Bemerkungen					

Bewertung Habitat

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Ausstattung mit obligaten Habitattypen	a	<input checked="" type="checkbox"/>	c	kA	25-50 % besiedelbare Habitate, überwiegend beide Typen
Länge unzerschnittener besiedelter Abschnitte	a	b	<input checked="" type="checkbox"/>	kA	1 km freifließende Strecke innerhalb des Habitates
Fischartengemeinschaft	a	<input checked="" type="checkbox"/>	c	kA	1/3 der zu erwartenden Arten fehlen (z.B. Groppe)
Gesamtbewertung Habitat	<div> <div>A</div> <div><input checked="" type="checkbox"/></div> <div>C</div> </div>				
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1096</u> Artnamen deutsch <u>Bachneunauge</u>	TF 2	<u>Triebtal um Schönau</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lampetra planeri</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>
ID-Habitatfläche oder	<u>30001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Planungsbüro Lukas</u>
		Ort	<u>Plauen</u>
Bewertung Beeinträchtigungen			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
Gewässerunterhaltung/-ausbau	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sonstige Beeinträchtigungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Prädatoren	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Saprobielle Belastung	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Bemerkungen			
Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse			
Gesamtbewertung Population		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Habitat		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>			
Ort <u>Plauen</u>			
Erhaltungszustand Einzelfläche			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		<u>C</u>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
Bewertung der Habitate im Gebiet			
Gesamtbestand Habitatfläche		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Kohärenz		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
Grunddaten				
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Gebiet	
EU-Code (Art)	1324	Artnamen deutsch	Großes Mausohr	
Artnamen wissenschaftlich	Myotis myotis		Artbearb.	
ID-Habitatfläche oder	50001	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	Planungsbüro Lukas
			Ort	Plauen
Habitatfläche				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates	
5540	Falkenstein (Vogtl.)	3	JH Jagdhabitat (Jagdhabitat/Sommerquartierkomplex)	
			Habitatfläche (m²) 652881	
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet	
umfasst gesamte Teilfläche 7			0 vollständig im Gebiet	
Habitatflächenbeschreibung			Beeinträchtigungen	
Woderich: Fichtendominierter, alter Waldbestand inkl. einer Naturwaldzelle			Hoher Nadelholzanteil, dieser entspricht im Woderich jedoch zumindest teilweise der pnV.	
			Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"	
			Code	Bezeichnung laut BfN
Teilflächen/Brutbäume				
			Habitatfläche (m²): 652881	
Habitatflächenbeschreibung				
entspricht 50001 Da entspr. KBS nur Laub-, Mischwald- oder u. U. auch Kiefernwaldbestockung in die Bewertung eingehen darf, die gesamte Habitatfläche aber von Fichtenbeständen geprägt ist, wurden jeweils 0 m² angegeben. Die Nichteinbeziehung der Fichtenbestände ist auch deshalb gerechtfertigt, weil z.B. Fichtenhöhlen als Mausohrquartier ungeeignet erscheinen und vermutlich in dem Bereich Wege, kleine Offenflächen im Wald wichtiger als der zwergstrauchreiche Fichten(moor)wald sind.				
Beeinträchtigungen				
Habitat-Parameter (Erfassung)				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
Waldbestockte Fläche		m²	652881	
Flächenanteil unterwuchsarmer Bestände		%	0	siehe Habitatflächenbeschreibung und Habitaterfassung. Bemerkungen zu 90001
Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre		%	0	siehe Habitatflächenbeschreibung und Habitaterfassung. Bemerkungen zu 90001
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-15 km		%	0	
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-20 km		%	0	
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone > 20 km		%	100	
Teilflächengröße		m²	652881	
Vorrat an unterwuchsarmen Beständen		m²	0	siehe Habitatflächenbeschreibung; bei Berücksichtigung der Fichtenbestände ergäbe sich ein Vorrat an unterwuchsarmen Beständen

Grunddaten

Art, Gebiet und Habitatfläche

EU-Code (Art)

1324

Artnamen deutsch

Großes Mausohr

Artnamen wissenschaftlich

Myotis myotis

ID-Habitatfläche oder

50001

(Teil-) Habitatflächen-Nr.

Daten zum Natura2000-Gebiet

TF 7

Woderich

Artbearb.

AN MaP

Planungsbüro Lukas

Ort

Plauen

Kennzeichnende Biotoptypen

in*	an**	Code	Bezeichnung
2	X	01.01.200	Moorwald
2	X	01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald
96	X	01.08.200	Fichtenforst

* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe

** angrenzende Biotoptypen

Erfasser (Freiland)

Plauen

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche					
Grunddaten									
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet					
EU-Code (Art)	<u>1324</u>	Artname deutsch	<u>Großes Mausohr</u>	TF 7	<u>Woderich</u>				
Artname wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>			Artbearb.					
ID-Habitatfläche oder	<u>50001</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>Planungsbüro Lukas</u>				
				Ort	<u>Plauen</u>				
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung									
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	oA ohne Artnachweis	0		16.07.09	4524947	5586756	DT		
2	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		26.07.09	4524947	5586756	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		03.08.09	4524947	5586756	DT		
4	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		21.08.09	4524947	5586756	DT		
5	oA ohne Artnachweis	0		16.09.09	4524947	5586756	DT		
* FQ = Fremdquelle									
Zusammenfassung									
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung			
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche				Zahl	2	Nur jeweils 1 Tier bei 2 von 5 Begehungen, vermutlich Männchen			
Präsenz von trächtigen/laktierenden Weibchen oder Jungtieren					kA	kA, da Netzfänge nicht beauftragt wurden und anhand des Detektors dies nicht auszuschließen ist. (Gerade die Weibchen haben einen größeren Aktionsraum als die Männchen.)			
Erfasser (Freiland) _____ <div style="text-align: center;">Plauen</div>									

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1324</u> Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF 7	<u>Woderich</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px;"></div>
ID-Habitatfläche oder	<u>50001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Planungsbüro Lukas</u>
		Ort	<u>Plauen</u>
Bewertung Population			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
kA	Bemerkungen		
Gesamtbewertung Population		A	B
Bemerkungen		C	
Bewertung Habitat			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
kA	Bemerkungen		
Waldverbund	a	b	c
Vorrat an unterwuchsarmen Beständen	a	b	c
Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre	a	b	c
	kA	siehe Habitatflächenbeschreibung und Habitaterfass. Bemerkungen zu 90001	
	kA	siehe Habitatflächenbeschreibung und Habitaterfass. Bemerkungen zu 90001	
Gesamtbewertung Habitat		A	B
Bemerkungen		C	

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1324</u> Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF 7	<u>Woderich</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>
ID-Habitatfläche oder	<u>50001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Planungsbüro Lukas</u>
		Ort	<u>Plauen</u>
Bewertung Beeinträchtigungen			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
Forstliche Nutzung	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">a</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">b</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">c</div>
Sonstige Beeinträchtigungen	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">a</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">b</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">c</div>
Fragmentierung durch Verkehrsstrassen	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">a</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">b</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">c</div>
Insektizideinsatz	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">a</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">b</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 1px;">c</div>
kein flächiger Insektizideinsatz			
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen		<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">A B C</div>	
Bemerkungen			
B			
Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse			
Gesamtbewertung Population		<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">A B C</div>	
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Habitat		<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">A B C</div>	
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen		<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">A B C</div>	
Bemerkungen			
B			
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px; display: inline-block;"></div>			
Ort <u>Plauen</u>			
Erhaltungszustand Einzelfläche			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">A B C</div>	
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
Nadelwälder haben untergeordnete Rolle als Mausohren-JH, zu berücksichtigen ist auch Höhenlage und Fehlen von Mausohrwochenstuben in der Umgebung des FFH-Gebiets. Baumhöhlenquartiere nur selten von Mausohren genutzt, Wochenstubenfunde fast nur in Gebäuden			
Bewertung der Habitate im Gebiet			
Gesamtvorrat Habitatfläche		<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">A B C</div>	
Kohärenz		<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">A B C</div>	
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen		<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">A B C</div>	

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen				
Grunddaten							
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Gebiet					
EU-Code (Art)	<u>1324</u> Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF <u>6</u>	<u>Triebtal von Thossf</u>				
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>				
ID-Habitatfläche oder	<u>50002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Planungsbüro Lukas</u>				
		Ort	<u>Plauen</u>				
Habitatfläche							
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates JH Jagdhabitat (Jagdhabitat/Sommerquartierkomplex)				
<u>5439</u>	<u>Treuen</u>	<u>4</u>					
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche <div style="border: 1px solid black; height: 60px; width: 100%;"></div>			Habitatfläche (m²) <u>107439</u>				
Habitatflächenbeschreibung <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 2 Wäldchen und Gehölze entlang der Trieb am Bärenloch und der Untermühle im nördlichen Teilgebiet. Laubholzdominanz (Moor- und Hängebirke, Erle, Ahorn, Eberesche etc.) </div>			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet <u>0 vollständig im Gebiet</u>				
Beeinträchtigungen <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; height: 70px;"> keine Beeinträchtigungen erkennbar </div>			Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen" <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 30%;">Code</th> <th>Bezeichnung laut BfN</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Code	Bezeichnung laut BfN		
Code	Bezeichnung laut BfN						
Teilflächen/Brutbäume Habitatfläche (m²): 19293 Habitatflächenbeschreibung <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> ID-Teilfläche 90002 ist ein von Moorbirken und anderen Laubgehölzen geprägter, entwässerter Bruchwald (SBK 5439F0420) südlich Bärenlochs. </div>							
Beeinträchtigungen <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>							
Teilflächen/Brutbäume Habitatfläche (m²): 88146 Habitatflächenbeschreibung <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> ID-Teilfläche 90003 setzt sich aus einem östlich der Untermühle befindlichen, von Moorbirken und anderen Laubgehölzen geprägten, entwässerten Bruchwald (SBK 5439F0430) sowie dem über einen schmalen Gehölzstreifen angeschlossenen, weitgehend linearen, dichten Laubgehölzsaum (insbesondere ca. 10 m hohe, junge Erlen; z.T. Weiden) entlang der Trieb zusammen. </div>							
Beeinträchtigungen <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>							
Habitat-Parameter (Erfassung)							
Parameter-Bezeichnung *	Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung				
Waldbestockte Fläche	m²	107439	Vermutlich haben die außerhalb des SCI gelegenen Wälder an den Hängen des Wiesentals eine größere Bedeutung als Jagdhabitat, als die innerhalb des FFH-Gebietes ausgewiesenen Habitatflächen.				
Flächenanteil unterwuchsarmer Bestände	%	0	Ergänzend sei darauf hingewiesen, dass auch die Habitatfläche umgebende Grünlandbereiche vom Mausohr zur				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1324</u> Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF <u>6</u>	<u>Triebtal von Thossf</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>
ID-Habitatfläche oder	<u>50002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Planungsbüro Lukas</u>
		Ort	<u>Plauen</u>
Kennzeichnende Biotoptypen			
in*	an**	Code	Bezeichnung
59		01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche
40		01.07.000	Laubholzforste
	X	01.09.400	Sonstiger Laub-Nadel-Mischforst
1	X	03.02.000	Bäche
	X	05.04.100	Kleinseggenried
	X	05.04.300	Binsen-, Waldsimen und Schachtelhalmsumpf
	X	06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p>			
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px; display: inline-block;"></div>			
<div style="margin-left: 20px; margin-top: 10px;">Plauen</div>			

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen					
Grunddaten								
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Natura2000-Gebiet					
EU-Code (Art)	<u>1324</u>	Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF 6	<u>Triebtal von Thossf.</u>				
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>		Artbearb.					
ID-Habitatfläche oder	<u>50002</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Planungsbüro Lukas</u>				
			Ort	<u>Plauen</u>				
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung								
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	oA ohne Artnachweis	0	16.07.09	4520620	5598493	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0	26.07.09	4520620	5598493	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0	03.08.09	4520620	5598493	DT		
4	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1	21.08.09	4520620	5598493	DT		
5	oA ohne Artnachweis	0	16.09.09	4520620	5598493	DT		
* FQ = Fremdquelle								
Zusammenfassung								
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung		
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche				Zahl	1	Nur 1 Tier bei einer von 5 Begehungen, vermutlich ein Männchen oder ein Jungtier		
Präsenz von trächtigen/laktierenden Weibchen oder Jungtieren					0			
Erfasser (Freiland) _____ <div style="text-align: center;"><u>Plauen</u></div>								

Erhebungsbogen	ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen				
Grunddaten						
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet				
EU-Code (Art)	<u>1324</u> Arname deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF 6 <u>Triebtal von Thossf</u>				
Arname wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>	Artbearb. 				
ID-Habitatfläche oder	<u>50002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Planungsbüro Lukas</u>				
		Ort <u>Plauen</u>				
Bewertung Population						
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen	
Gesamtbewertung Population		A	B	C		
Bemerkungen						
Bewertung Habitat						
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen	
Waldverbund	a	b	c	kA		
Vorrat an unterwuchsarmen Beständen	a	b	c	kA	0%	
Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre	a	b	c	kA	0%	
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>1324</u> Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF <u>6</u>	<u>Triebtal von Thossf.</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>
ID-Habitatfläche oder	<u>50002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Planungsbüro Lukas</u>
		Ort	<u>Plauen</u>
Bewertung Beeinträchtigungen			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
Forstliche Nutzung	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">a</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">b</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">c</div>
Sonstige Beeinträchtigungen	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">a</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">b</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">c</div>
Fragmentierung durch Verkehrsstrassen	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">a</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">b</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">c</div>
Insektizideinsatz	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">a</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">b</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">c</div>
kein flächiger Insektizideinsatz			
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen		<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">A</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">B</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">C</div>	
Bemerkungen			
B			
Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse			
Gesamtbewertung Population		<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">A</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">B</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">C</div>	
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Habitat		<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">A</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">B</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">C</div>	
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen		<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">A</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">B</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">C</div>	
Bemerkungen			
B			
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>			
Ort <u>Plauen</u>			
Erhaltungszustand Einzelfläche			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">A</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">B</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">C</div>	
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
Das Habitat besteht aus kleinen Waldparzellen innerhalb Grünland und ist daher, nach dem Bewertungsschema des KBS, von vornherein kaum als Habitat geeignet. Der Habitatbewertung wird größeres Gewicht beigemessen als den Beeinträchtigungen.			
Bewertung der Habitate im Gebiet			
Gesamtvorrat Habitatfläche	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">A</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">B</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">C</div>		
Kohärenz	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">A</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">B</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">C</div>		
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">A</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">B</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">C</div>		