

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>				
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	1037	Artnamen deutsch	Grüne Keiljungfer	
Artnamen wissenschaftlich	Ophiogomphus cecilia		TF 1	Triebischtal
ID-Habitatfläche oder	30021	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	Artbearb.	
			AN MaP	Plan T
			Ort	Radebeul
<b>Habitatfläche</b>				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates RH Reproduktionshabitat	
5046	Freiberg	2	Habitatfläche (m²) 303962	
5047	Freital	1	Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet	
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b> Triebischtäler - Triebisch innerhalb des Tharandter Waldes inkl. Landhabitate wie die Triebischwiesen, Abgrenzung beruht auf Ergebnissen des Monitoring des LfUG			0 vollständig im Gebiet	
			<b>Beeinträchtigungen</b> größtenteils Blockschuttsubstrat mit zu grobem Material für die Larven	
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>			<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>	
			Code	Bezeichnung laut BfN
			18.2.	Zufallseignisse
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
Gewässerstrukturgüteklasse			4	
Gewässergüteklasse			2	
Beschattung (artspezifisch)		%	50	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) <span style="background-color: #cccccc; display: inline-block; width: 100px; height: 1em; vertical-align: middle;"></span> <div style="text-align: right; margin-right: 100px;">Radebeul</div>				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)		1037    Artnamen deutsch Grüne Keiljungfer		TF 1    Triebischtal	
Artnamen wissenschaftlich		Ophiogomphus cecilia		Artbearb. <span style="background-color: #cccccc; display: inline-block; width: 50px; height: 1em;"></span>	
ID-Habitatfläche oder		30021    (Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP    Plan T	
				Ort    Radebeul	
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
	X	01.02.100	Weichholzauwald (Weiden-Auwald)		
	X	01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche		
	X	01.08.200	Fichtenforst		
25	X	01.09.400	Sonstiger Laub-Nadel-Mischforst		
	X	02.01.110	Weiden-Moor- und Sumpfgebüsch		
	X	03.02.000	Bäche		
25		03.03.000	Flüsse		
	X	04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher		
	X	05.01.200	Zwischenmoor		
25	X	06.01.000	Feucht- und Nassgrünland (extensiv)		
25	X	06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)		
	X	07.01.000	Staudenfluren (Säume)		
	X	07.03.000	Ruderalfluren		
	X	08.01.000	Zwergstrauchheiden		
	X	09.02.000	Felsbildungen, Block- und Geröllhalden		
	X	09.07.000	Wege, Steinrücken, Natursteinmauern		
	X	11.01.500	Dörfliche Siedlung		
	X	11.01.600	Einzelanwesen (Sonstiger Gebäudekomplex)		
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p>					
<p>Erfasser (Freiland) <span style="background-color: #cccccc; display: inline-block; width: 50px; height: 1em;"></span></p> <p style="margin-left: 150px;">Radebeul</p>					

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>	<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>						
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>							
EU-Code (Art)	<u>1037</u> Artname deutsch <u>Grüne Keiljungfer</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>						
Artname wissenschaftlich	<u>Ophiogomphus cecilia</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>						
ID-Habitatfläche oder	<u>30021</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>						
		Ort	<u>Radebeul</u>						
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit		Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
		Anzahl	Klasse						
1	oA ohne Artnachweis	0		09.08.06	4640040	5651118	SB		
2	oA ohne Artnachweis	0		24.08.06	4606629	5649607	SB		
3	oA ohne Artnachweis	0		06.09.06	4604040	5651118	SB		
4	oA ohne Artnachweis	0		25.06.07	4606629	5649607	SB		
6	AD Adulte, Alttiere	2		12.06.06	4606486	5649921	SB	X	X
5	AD Adulte, Alttiere	3		20.07.06	4606486	5649921	SB	X	X
5	EX Exuvien	1		20.07.06	4604130	5650969	KF	X	X
7	AD Adulte, Alttiere	1		27.08.06	4604130	5650969	SB	X	X
5	AD Adulte, Alttiere	1		20.07.06	4604130	5650969	SB	X	X
5	EX Exuvien	2		20.07.06	4606486	5649921	KF	X	X
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
<b>Parameterbezeichnung</b>					<b>Maßeinheit</b>	<b>Häufigkeit</b>	<b>Bemerkung</b>		
Anzahl Imagines pro 500 m Uferlänge					Ind./500m	5,0			
Anzahl Exuvien pro 100 m Uferlänge					Ex./100m	2,0			
Reproduktionsstatus						RPs			
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px; display: inline-block;"></div> _____ <div style="margin-left: 100px;">Radebeul</div>									

**Grunddaten**  
**Art, Gebiet und Habitatfläche**  
 EU-Code (Art) 1037    Artnamen deutsch Grüne Keiljungfer  
 Artnamen wissenschaftlich Ophiogomphus cecilia  
 ID-Habitatfläche oder 30021 (Teil-) Habitatflächen-Nr.

**Daten zum Natura2000-Gebiet**  
 TF 1 Triebischtal  
 Artbearb. [REDACTED]  
 AN MaP Plan T  
 Ort Radebeul

**Bewertung Population**

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Bestandsgröße nach Imagines	a	b	<span style="border: 1px solid black;">c</span>	kA	
Bestandsgröße nach Exuvien	a	b	<span style="border: 1px solid black;">c</span>	kA	
Bodenständigkeit	a	b	c	<span style="border: 1px solid black;">kA</span>	keine Einstufung möglich

**Gesamtbewertung Population**

A	B	<span style="border: 1px solid black;">C</span>
---	---	---

Bemerkungen  
 Population zwar sehr klein, jedoch wahrscheinlich Reliktvorkommen

**Bewertung Habitat**

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Gewässerumfeld	a	<span style="border: 1px solid black;">b</span>	c	kA	
Sauerstoffversorgung	a	<span style="border: 1px solid black;">b</span>	c	kA	
Flachwasserbereiche	a	<span style="border: 1px solid black;">b</span>	c	kA	
Vorhandensein von Sitzwarten	a	<span style="border: 1px solid black;">b</span>	c	kA	
Gewässermorphologie	a	<span style="border: 1px solid black;">b</span>	c	kA	
Gewässerstrukturausstattung	a	b	<span style="border: 1px solid black;">c</span>	kA	
Gewässersohle	a	<span style="border: 1px solid black;">b</span>	c	kA	
Strömungsdiversität	a	<span style="border: 1px solid black;">b</span>	c	kA	
Beschattung	a	<span style="border: 1px solid black;">b</span>	c	kA	

**Gesamtbewertung Habitat**

A	<span style="border: 1px solid black;">B</span>	C
---	---	---

Bemerkungen

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1037</u> Artnamen deutsch <u>Grüne Keiljungfer</u>	TF <u>1</u>	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Ophiogomphus cecilia</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px;"></div>
ID-Habitatfläche oder	<u>30021</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Gewässerunterhaltung/-ausbau	a	<b>b</b>	c
Gewässerbelastung	<b>a</b>	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	<b>b</b>	c
Schiffs- und Bootsverkehr	<b>a</b>	b	c
Landnutzung	a	<b>b</b>	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		<b>A</b>	<b>B</b>
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>		<b>A</b>	<b>B</b>
Bemerkungen			
Population zwar sehr klein, jedoch wahrscheinlich Reliktvorkommen			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>		<b>A</b>	<b>B</b>
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		<b>A</b>	<b>B</b>
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		<div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px;"></div>	
Ort		<u>Radebeul</u>	
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		<b>A</b>	<b>B</b>
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
<b>Gesamtvorrat Habitatfläche</b>		<b>A</b>	<b>B</b>
<b>Kohärenz</b>		<b>A</b>	<b>B</b>
<b>Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen</b>		<b>A</b>	<b>B</b>

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche					
<b>Grunddaten</b>								
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>					
EU-Code (Art)	<u>1037</u>	Artnamen deutsch <u>Grüne Keiljungfer</u>	TF <u>1</u>	<u>Triebischtal</u>				
Artnamen wissenschaftlich	<u>Ophiogomphus cecilia</u>		Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px;"></div>				
ID-Habitatfläche oder	<u>40001</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>				
			Ort	<u>Radebeul</u>				
<b>Habitatfläche</b>								
TK25-Nr.	Name	Quadrant	<b>Art des Habitates</b> <u>So</u> <u>Sonstige</u> <div style="text-align: right;">Habitatfläche (m²) <u>1378495</u></div> <b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b> <u>0 vollständig im Gebiet</u> <b>Beeinträchtigungen</b> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;">           - ungenügende Dynamik der Querebene (Wassermenge!) - natürlicherweise ungünstiges Substrat         </div> <b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Code</th> <th>Bezeichnung laut BfN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8.4.</td> <td>Staustufenbau/ Querbauwerke/ Barrieren</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Bezeichnung laut BfN	8.4.	Staustufenbau/ Querbauwerke/ Barrieren
Code	Bezeichnung laut BfN							
8.4.	Staustufenbau/ Querbauwerke/ Barrieren							
4846	Meißen	3						
4846	Meißen	4						
4946	Mohorn	1						
4946	Mohorn	2						
4946	Mohorn	4						
5046	Freiberg	2						
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>								
Fließgewässer Triebisch und Kleine Triebisch zwischen Mohorn und SW-Rand von Meissen. Fläche schließt an die Habitatfläche ID 30021 an.								
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>								
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>								
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>		<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>				
Gewässerstrukturgüteklasse			4					
Gewässergüteklasse			3					
Beschattung (artspezifisch)		%	25					
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.								
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px; display: inline-block;"></div>								
<u>Radebeul</u>								

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	1037	Artnamen deutsch	Grüne Keiljungfer	TF 1	Triebischtal
Artnamen wissenschaftlich	Ophiogomphus cecilia			Artbearb.	
ID-Habitatfläche oder	40001	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	Plan T
				Ort	Radebeul
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
5		01.02.100	Weichholzauwald (Weiden-Auwald)		
5	X	01.03.000	Laubwälder trockenwarmer Standorte		
	X	01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald		
	X	01.07.000	Laubholzforste		
30	X	01.09.400	Sonstiger Laub-Nadel-Mischforst		
	X	02.01.120	Weiden-Auengebüsch		
	X	02.01.200	Gebüsch frischer Standorte		
10		02.02.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe		
10	X	03.02.000	Bäche		
25		03.03.000	Flüsse		
	X	03.04.100	Graben		
	X	04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher		
	X	04.06.100	Naturferner Teich/Kleinspeicher		
10	X	06.01.000	Feucht- und Nassgrünland (extensiv)		
5	X	07.01.000	Staudenfluren (Säume)		
	X	07.03.000	Ruderalfluren		
	X	10.01.000	Ackerland		
	X	11.01.500	Dörfliche Siedlung		
	X	11.01.600	Einzelanwesen (Sonstiger Gebäudekomplex)		
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p> <p>Erfasser (Freiland) <span style="background-color: #cccccc; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span></p> <p style="margin-left: 150px;">Radebeul</p>					

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>		<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>					
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>					
EU-Code (Art)	<u>1037</u>	Artname deutsch	<u>Grüne Keiljungfer</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>				
Artname wissenschaftlich	<u>Ophiogomphus cecilia</u>			Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>				
ID-Habitatfläche oder	<u>40001</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>Plan T</u>				
				Ort	<u>Radebeul</u>				
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit		Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
		Anzahl	Klasse						
1	oA ohne Artnachweis	0		09.08.06	4601485	5665327	SB		
2	oA ohne Artnachweis	0		24.08.06	4600917	5666884	SB		
3	oA ohne Artnachweis	0		06.09.06	4601485	5665327	SB		
4	oA ohne Artnachweis	0		25.06.07	4600917	5666884	SB		
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung			
Anzahl Imagines pro 500 m Uferlänge				Ind./500m					
Anzahl Exuvien pro 100 m Uferlänge				Ex./100m					
Reproduktionsstatus									
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px; display: inline-block;"></div> _____ <div style="margin-left: 100px;">Radebeul</div>									



<b>Erhebungsbogen</b>	<b>ab 5. Tranche</b>	<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>
<b>Grunddaten</b>		
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>
EU-Code (Art)	<u>1037</u> Artnamen deutsch <u>Grüne Keiljungfer</u>	TF 1 <u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Ophiogomphus cecilia</u>	Artbearb. <span style="background-color: #cccccc; color: black;">[REDACTED]</span>
ID-Habitatfläche oder	<u>40001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Plan T</u>
		Ort <u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Population</b>		
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a   b   c   kA	<b>Bemerkungen</b>
Bestandsgröße nach Imagines	a   b   c <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">kA</span>	
Bestandsgröße nach Exuvien	a   b   c <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">kA</span>	
Bodenständigkeit	a   b   c <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">kA</span>	
<b>Gesamtbewertung Population</b>	<span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">A</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">B</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">C</span>	
Bemerkungen		
<b>Bewertung Habitat</b>		
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a   b   c   kA	<b>Bemerkungen</b>
Gewässerumfeld	a   b   c <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">kA</span>	
Sauerstoffversorgung	a   b   c <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">kA</span>	
Flachwasserbereiche	a   b   c <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">kA</span>	
Vorhandensein von Sitzwarten	a   b   c <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">kA</span>	
Gewässermorphologie	a   b   c <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">kA</span>	
Gewässerstrukturausstattung	a   b   c <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">kA</span>	
Gewässersohle	a   b   c <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">kA</span>	
Strömungsdiversität	a   b   c <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">kA</span>	
Beschattung	a   b   c <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">kA</span>	
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>	<span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">A</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">B</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">C</span>	
Bemerkungen		

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1037</u> Artnamen deutsch <u>Grüne Keiljungfer</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Ophiogomphus cecilia</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px;"></div>
ID-Habitatfläche oder	<u>40001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Gewässerunterhaltung/-ausbau	a	b	c
Gewässerbelastung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Schiffs- und Bootsverkehr	a	b	c
Landnutzung	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	A	B	C
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px;"></div>			
Ort <u>Radebeul</u>			
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A	B	C
Kohärenz	A	B	C
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A	B	C

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>				
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	1078	Artnamen deutsch	Spanische Flagge	
Artnamen wissenschaftlich	Euplagia quadripunctaria		Artbearb.	Plan T
ID-Habitatfläche oder	30002	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	Plan T
			Ort	Dresden
<b>Habitatfläche</b>				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates	
4846	Meißen	4	RH Reproduktionshabitat	
			Habitatfläche (m²) 133269	
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>	
Abgrenzung erfolgte aufgrund des Vorhandenseins der Raupenfutterpflanzen in unmittelbarer Nähe zu den Nachweisorten der Falter, da im Gebiet kein Wasserdost vorkommt			0 vollständig im Gebiet	
			<b>Beeinträchtigungen</b>	
<b>Habitatflächenbeschreibung</b> Hangwaldbereiche mit Vorkommen der potenziellen Raupenfutterpflanzen			keine Beeinträchtigungen absehbar.	
			<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>	
			<b>Code</b>	<b>Bezeichnung laut BfN</b>
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>				
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>		<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>
Fläche weiterer pot. besiedelbarer Bereiche		m²	0	kein Wasserdost vorhanden
Fläche akt. besiedelter Bereiche mit Wasserdost-Vorkommen		m²	0	kein Wasserdost vorhanden
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) <span style="background-color: #cccccc; padding: 0 10px;"> </span> Plan T Dresden				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1078</u>	Artnamen deutsch	<u>Spanische Flagge</u>		
Artnamen wissenschaftlich	<u>Euplagia quadripunctaria</u>			Artbearb.	<u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30002</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>	
			Ort	<u>Dresden</u>	
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
100		01.	WÄLDER UND FORSTEN		
	X	11.	SIEDLUNGSBEREICHE, INFRASTRUKTUR- UND INDUSTRIEANLAGEN		
	X	11.03.420	Kleingartenanlage		
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p> <p>Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u></p> <p><u>Dresden</u></p>					

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>	<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen</b>					
<b>Grunddaten</b>								
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>					
EU-Code (Art)	<u>1078</u>	Artname deutsch <u>Spanische Flagge</u>	TF1	<u>Triebischtal</u>				
Artname wissenschaftlich	<u>Euplagia quadripunctaria</u>		Artbearb.	<u>Plan T</u>				
ID-Habitatfläche oder	<u>30002</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>				
			Ort	<u>Dresden</u>				
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>								
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	oA ohne Artnachweis	0	16.07.06	4601775	5668668	SB		
2	AD Adulte, Alttiere	A	26.07.06	4601775	5668668	SB		
3	AD Adulte, Alttiere	A	27.07.06	4601823	5667880	LF		
4	oA ohne Artnachweis	0	01.08.06	4599271	5659279	LF		
* FQ = Fremdquelle								
<b>Zusammenfassung</b>								
Parameterbezeichnung	Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung					
Entfernung zum nächstgelegenen Nachbarvorkommen		250						
rel. Abundanz Imagines	Anzahl/0,1ha		keine Angabe möglich					
rel. Abundanz Imagines	Anzahl/100m		keine Angabe möglich					
Anzahl Imagines pro Lichtfang	Zahl	1						
Reproduktionsstatus		RPw						
Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u> <u>Dresden</u>								

**Grunddaten**
**Art, Gebiet und Habitatfläche**

EU-Code (Art) <u>1078</u> Artnamen deutsch <u>Spanische Flagge</u>	<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b> TF 1 <u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich <u>Euplagia quadripunctaria</u>	Artbearb. <span style="background-color: #cccccc; padding: 0 10px;"> </span> <u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder <u>30002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Plan T</u>
	Ort <u>Dresden</u>

**Bewertung Population**

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Rel. Abundanz	a	b	<span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">c</span>	kA	

**Gesamtbewertung Population**

A	B	C
---	---	---

Bemerkungen

Nachsuche an Säumen und angrenzenden Gärten; am 27.07.06 Lichtfang auf dem Götterfelsen

**Bewertung Habitat**

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Habitatkomplexität	a	b	<span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">c</span>	kA	kein Wasserdost vorhanden
Faltersaugpflanzenangebot	a	b	<span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">c</span>	kA	kein Wasserdost vorhanden
Nähe zu Gehölzstrukturen	<span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">a</span>	b	c	kA	

**Gesamtbewertung Habitat**

A	B	C
---	---	---

Bemerkungen

Saughabitate liegen außerhalb in Gärten/Säumen; Flächenabgrenzung als pot. Larvalhabitat

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1078</u> Artnamen deutsch <u>Spanische Flagge</u>	TF <u>1</u>	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Euplagia quadripunctaria</u>	Artbearb. <span style="background-color: #cccccc;">      </span>	<u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Dresden</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Nutzung/Pflegemaßnahmen	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Ausräumung der Reb- und Feldflur	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A	B
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>		A	B
Bemerkungen			
Nachsuche an Säumen und angrenzenden Gärten; am 27.07.06 Lichtfang auf dem Götterfelsen			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>		A	B
Bemerkungen			
Saughabitate liegen außerhalb in Gärten/Säumen; Flächenabgrenzung als pot. Larvalhabitat			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A	B
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		<span style="background-color: #cccccc;">      </span> <u>Plan T</u>	
Ort		<u>Dresden</u>	
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
Fokussierung des Bewertungsschlüssels auf Vorkommen des Wasserdostes sollte überprüft werden.			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A	B	C
Kohärenz	A	B	C
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A	B	C

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>				
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	1078	Artnamen deutsch	Spanische Flagge	
Artnamen wissenschaftlich	Euplagia quadripunctaria		Artbearb.	Plan T
ID-Habitatfläche oder	30003	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	Plan T
			Ort	Dresden
<b>Habitatfläche</b>				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates	
4846	Meißen	4	RH Reproduktionshabitat	
			Habitatfläche (m²) 74720	
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>	
Abgrenzung erfolgte aufgrund des Vorhandenseins der Raupenfutterpflanzen in unmittelbarer Nähe zu den Nachweisorten der Falter, da im Gebiet kein Wasserdost vorkommt			0 vollständig im Gebiet	
			<b>Beeinträchtigungen</b>	
<b>Habitatflächenbeschreibung</b> Hangwaldbereiche mit Vorkommen der potenziellen Raupenfutterpflanzen			keine Beeinträchtigungen absehbar.	
			<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>	
			<b>Code</b>	<b>Bezeichnung laut BfN</b>
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>				
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>		<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>
Fläche weiterer pot. besiedelbarer Bereiche		m²	0	kein Wasserdost vorhanden
Fläche akt. besiedelter Bereiche mit Wasserdost-Vorkommen		m²	0	kein Wasserdost vorhanden
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) <span style="background-color: #cccccc; padding: 0 10px;"> </span> Plan T Dresden				



Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1078</u> Artnamen deutsch <u>Spanische Flagge</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Euplagia quadripunctaria</u>	Artbearb.	<u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30003</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Dresden</u>
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>			
in*	an**	Code	Bezeichnung
80	X	01.	WÄLDER UND FORSTEN
5		02.	GEBÜSCHE, HECKEN UND GEHÖLZE
10		07.	STAUDENFLUREN UND SÄUME
5		10.03.000	Streuobstwiese
	X	11.	SIEDLUNGSBEREICHE, INFRASTRUKTUR- UND INDUSTRIEANLAGEN
	X	11.02.000	Industrie und Gewerbe, Ver- und Entsorgungsanlagen
	X	11.03.420	Kleingartenanlage
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p>			
Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u> <u>Dresden</u>			

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>	<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen</b>					
<b>Grunddaten</b>								
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>					
EU-Code (Art)	<u>1078</u>	Artname deutsch <u>Spanische Flagge</u>	TF1	<u>Triebischtal</u>				
Artname wissenschaftlich	<u>Euplagia quadripunctaria</u>		Artbearb.	<u>Plan T</u>				
ID-Habitatfläche oder	<u>30003</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>				
			Ort	<u>Dresden</u>				
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>								
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	oA ohne Artnachweis	0	16.07.06	4602037	5667522	SB		
2	oA ohne Artnachweis	0	26.07.06	4602401	5667897	SB		
3	AD Adulte, Alttiere	A	01.08.06	4602052	5667581	SB		
3	AD Adulte, Alttiere	A	01.08.06	4602434	5667717	SB		
* FQ = Fremdquelle								
<b>Zusammenfassung</b>								
Parameterbezeichnung	Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung					
Entfernung zum nächstgelegenen Nachbarvorkommen		250						
rel. Abundanz Imagines	Anzahl/0,1ha		keine Angabe möglich					
rel. Abundanz Imagines	Anzahl/100m		keine Angabe möglich					
Anzahl Imagines pro Lichtfang	Zahl	0	kein Lichtfang					
Reproduktionsstatus		RPw						
Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u> <u>Dresden</u>								

<b>Erhebungsbogen</b>	<b>ab 5. Tranche</b>	<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen</b>			
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>			
EU-Code (Art)	<u>1078</u> Artnamen deutsch <u>Spanische Flagge</u>	TF 1 <u>Triebischtal</u>			
Artnamen wissenschaftlich	<u>Euplagia quadripunctaria</u>	Artbearb. <span style="background-color: #cccccc;">  </span> <u>Plan T</u>			
ID-Habitatfläche oder	<u>30003</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Plan T</u>			
		Ort <u>Dresden</u>			
<b>Bewertung Population</b>					
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c	kA	<b>Bemerkungen</b>
Rel. Abundanz	a	b	<span style="border: 1px solid black;">c</span>	kA	
<b>Gesamtbewertung Population</b>	A	B	<span style="border: 1px solid black;">C</span>		
Bemerkungen					
Nachsuche an Säumen und angrenzenden Gärten					
<b>Bewertung Habitat</b>					
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c	kA	<b>Bemerkungen</b>
Habitatkomplexität	a	b	<span style="border: 1px solid black;">c</span>	kA	kein Wasserdost vorhanden
Faltersaugpflanzenangebot	a	b	<span style="border: 1px solid black;">c</span>	kA	kein Wasserdost vorhanden
Nähe zu Gehölzstrukturen	<span style="border: 1px solid black;">a</span>	b	c	kA	
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>	A	<span style="border: 1px solid black;">B</span>	C		
Bemerkungen					
Saughabitate liegen außerhalb in Gärten/Säumen; Flächenabgrenzung als pot. Larvalhabitat					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1078</u> Artnamen deutsch <u>Spanische Flagge</u>	TF <u>1</u>	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Euplagia quadripunctaria</u>	Artbearb. <span style="background-color: #cccccc;">      </span>	<u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30003</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Dresden</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Nutzung/Pflegemaßnahmen	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Ausräumung der Reb- und Feldflur	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A	B
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>		A	B
Bemerkungen			
Nachsuche an Säumen und angrenzenden Gärten			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>		A	B
Bemerkungen			
Saughabitate liegen außerhalb in Gärten/Säumen; Flächenabgrenzung als pot. Larvalhabitat			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A	B
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		<span style="background-color: #cccccc;">      </span> <u>Plan T</u>	
Ort		<u>Dresden</u>	
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
Fokussierung des Bewertungsschlüssels auf Vorkommen des Wasserdostes sollte überprüft werden.			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A	B	C
Kohärenz	A	B	C
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A	B	C

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche								
<b>Grunddaten</b>											
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>								
EU-Code (Art)	1084	Artnamen deutsch	Eremit								
Artnamen wissenschaftlich	Osmoderma eremita		Artbearb.	Plan T							
ID-Habitatfläche oder	50003	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	Plan T							
			Ort	Radebeul							
<b>Habitatfläche</b>											
TK25-Nr.	Name	Quadrant	<b>Art des Habitates</b> RH Reproduktionshabitat								
4946	Mohorn	4	Habitatfläche (m²) 6567								
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>								
Birne südlich der Straße vor der Kirstenmühle ca. 300 m westlich vom Ortseingang Helbigsdorf-Blankenstein. Birne gehört zum Rest einer ehemaligen Obstbaumallee. Östlich an der Straße stockt noch eine Kopfweide.			0 vollständig im Gebiet								
			<b>Beeinträchtigungen</b>								
<b>Habitatflächenbeschreibung</b> Von West nach Ost verlaufender Talabschnitt der Triebisch mit Grünland und vereinzelter Kopfweiden. Die Fläche schließt unmittelbar an ID 50012 (7.758ha) an und wird abgesehen von der ID-Vorgabe + Flächengröße als eine Metapopulation betrachtet (Summe beider Flächen 14.325ha)			<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>								
			<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">Code</th> <th>Bezeichnung laut BfN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.2.5.</td> <td>Entfernung von Feldgehölzen, Streuobstwiesen, Kopfweidenbeständen</td> </tr> <tr> <td>1.2.8.</td> <td>Baumchirurgische Maßnahmen</td> </tr> <tr> <td>1.4.6.1.</td> <td>Kein Nachpflanzen abgängiger Altbäume</td> </tr> <tr> <td>10.3.5.</td> <td>Fällung von Bäumen aus Gründen der Verkehrssicherungspflicht</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Bezeichnung laut BfN	1.2.5.	Entfernung von Feldgehölzen, Streuobstwiesen, Kopfweidenbeständen	1.2.8.	Baumchirurgische Maßnahmen	1.4.6.1.
Code	Bezeichnung laut BfN										
1.2.5.	Entfernung von Feldgehölzen, Streuobstwiesen, Kopfweidenbeständen										
1.2.8.	Baumchirurgische Maßnahmen										
1.4.6.1.	Kein Nachpflanzen abgängiger Altbäume										
10.3.5.	Fällung von Bäumen aus Gründen der Verkehrssicherungspflicht										
<b>Teilflächen/Brutbäume</b> <b>Habitatfläche (m²): 0</b> <b>Habitatflächenbeschreibung</b>											
Kopfweide (aktueller Brutbaum mit Kot am Stammfuß); Spalt am Stammfuß, Höhlen in Kopfkronen.											
<b>Beeinträchtigungen</b>											
s. Habitatfläche											
<b>Teilflächen/Brutbäume</b> <b>Habitatfläche (m²): 0</b> <b>Habitatflächenbeschreibung</b>											
Birnbaum (aktueller Brutbaum mit Kot am Stammfuß). Spalt am Stammfuß, hohler Stamm- und Astabschnitt.											
<b>Beeinträchtigungen</b>											
s. Habitatfläche											
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>											
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>		<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>							
Anzahl weiterer geeigneter Bäume mit BHD > 60 cm		Zahl	10	weitere kleinere Obstbäume entlang der Straße und auf dem Gelände der angrenzenden Kirstenmühle in der Aue stocken weitere Kopfweiden, die teilweise durchgewachsen sind und bald auseinander zu brechen drohen							
Anzahl weiterer geeigneter Bäume mit BHD < 60 cm		Zahl	10								

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen	
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1084</u>	Artnamen deutsch	<u>Eremit</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>	Artbearb.	<u>Plan T</u>		
ID-Habitatfläche oder	<u>50003</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>Plan T</u>
				Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
100	X	01.10.100	Vorwald(stadien)		
	X	02.02.100	Feldhecke		
		02.02.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe		
	X	06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland		
	X	11.01.600	Einzelanwesen (Sonstiger Gebäudekomplex)		
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p> <p>Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u></p> <p><u>Radebeul</u></p>					

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>	<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>						
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>						
EU-Code (Art)	<u>1084</u>	Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF1	<u>Triebischtal</u>					
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>		Artbearb.	<u>Plan T</u>					
ID-Habitatfläche oder	<u>50003</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>					
			Ort	<u>Radebeul</u>					
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	So Sonstige		A	17.02.07	4602415	5655403	So		
2	So Sonstige		A	18.06.07	4602415	5655403	So		
3	So Sonstige		A	19.07.07	4602415	5655403	So		
4	So Sonstige		A	20.07.07	4602415	5655403	So		
1	So Sonstige		A	17.02.07	4602608	5655450	So		
2	So Sonstige		A	18.06.07	4602608	5655450	So		
3	So Sonstige		A	19.07.07	4602608	5655450	So		
4	So Sonstige		A	20.07.07	4602608	5655450	So		
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung			
Anzahl besiedelter Bäume mit BHD > 60 cm				Zahl	1	alte völlig ausgehöhlte Kopfweide			
Anzahl besiedelter Bäume mit BHD < 60 cm				Zahl	1	schmale Höhlung am Stammfuß, aus der Kotpillen rausrieseln;			
Anzahl durch Larvenfunde verifizierter Brutbäume				Zahl	0	Entgegen bisheriger Kenntnisse leben die Larven offenbar nicht im Mulm am Stammfuß, sondern v.a. in hohlen Ästen sowie im Bereich des Kronenansatzes bzw. an den Veredlungsstellen in 2m Höhe			
Reproduktionsstatus					RPw				
Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u> <u>Radebeul</u>									

**Grunddaten**  
**Art, Gebiet und Habitatfläche**  
 EU-Code (Art) 1084    Artnamen deutsch Eremit  
 Artnamen wissenschaftlich Osmoderma eremita  
 ID-Habitatfläche oder 50003 (Teil-) Habitatflächen-Nr.

**Daten zum Natura2000-Gebiet**  
 TF 1 Triebischtal  
 Artbearb. Plan T  
 AN MaP Plan T  
 Ort Radebeul

**Bewertung Population**

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Anzahl besiedelter Brutbäume im Bestand	a	b	<b>c</b>	kA	
Reproduktionsstatus	a	b	<b>c</b>	kA	

**Gesamtbewertung Population**  
 Bemerkungen

Mischbiotop: am südlichen Straßenrand stockt die hier kartierte Birne (ID 50003, 6567 ha) und am nördlichen Straßenrand, wenige Meter außerhalb der FFH-Gebietsgrenze befindet sich eine Reihe alter, anbrüchiger Kopfweiden (ID 50012; 7.758ha)

**Bewertung Habitat**

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Baumdurchmesser in Brusthöhe (BHD)	a	<b>b</b>	c	kA	
Höhe des Höhleneingangs über dem Boden	a	b	<b>c</b>	kA	
Geschätztes Mulmvolumen	a	b	c	<b>kA</b>	nicht einschätzbar
Mulmkonsistenz	a	b	c	<b>kA</b>	nicht einschätzbar
Kronenschluss	<b>a</b>	b	c	kA	
Baumvitalität	a	<b>b</b>	c	kA	
Vorrat potentieller Brutbäume	a	<b>b</b>	c	kA	
Altersstruktur	a	b	<b>c</b>	kA	

**Gesamtbewertung Habitat**  
 Bemerkungen



Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1084</u> Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF <u>1</u>	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>	Artbearb.	<u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50003</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Beeinträchtigungen besiedelter Brutbäume	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Fortbestand des Baumbestandes	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A B C	
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>		A B C	
Bemerkungen			
Mischbiotop: am südlichen Straßenrand stockt die hier kartierte Birne (ID 50003, 6567 ha) und am nördlichen Straßenrand, wenige Meter außerhalb der FFH-Gebietsgrenze befindet sich eine Reihe alter, anbrüchiger Kopfweiden (ID 50012; 7.758ha)			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>		A B C	
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A B C	
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u>			
Ort <u>Radebeul</u>			
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A B C	
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche		A B C	
Kohärenz		A B C	
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen		A B C	

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	1084    Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>	Artbearb.	<span style="background-color: #cccccc;"> </span> <u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder	50004    (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Habitatfläche</b>			
TK25-Nr.	Name	Quadrant	<b>Art des Habitates</b> <u>RH</u> Reproduktionshabitat <b>Habitatfläche (m²)</b> <u>38564</u>
4946	Mohorn	1	
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>		<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>	
Triebischaue in Munzig mit Erlen-Weiden-Ufergehölzsaum auf einer Länge von ca. 500 m + südlich angrenzender Hang mit Streuobstwiesenrest in einem bewohnten Grundstück		<u>0 vollständig im Gebiet</u>	
		<b>Beeinträchtigungen</b> fehlender Kopfweidenschnitt, zunehmende Beschattung durch Erlenaufwuchs	
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>		<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>	
Triebischaue in Munzig: Kopfweidenreihe / Ufergehölz		<b>Code</b>	<b>Bezeichnung laut BfN</b>
		1.4.6.	Aufgabe der Kopfweidennutzung, Kopfbaumnutzung, Heckenutzung/ Nutzungsaufgabe von Streuobstwiesen
<b>Teilflächen/Brutbäume</b> <b>Habitatfläche (m²):</b> 0 <b>Habitatflächenbeschreibung</b>		Kopfweide (aktueller Brutbaum mit Kot am Stammfuß), Spalt am Stammfuß, Höhlen in Kopfkronen	
Kopfweide (aktueller Brutbaum mit Kot am Stammfuß), Spalt am Stammfuß, Höhlen in Kopfkronen			
<b>Beeinträchtigungen</b>			
fehlender Kopfweidenschnitt, Beschattung durch Erlenaufwuchs			
<b>Teilflächen/Brutbäume</b> <b>Habitatfläche (m²):</b> 0 <b>Habitatflächenbeschreibung</b>		Kopfweide (aktueller Brutbaum mit Kot am Stammfuß), Spalt am Stammfuß, Höhlen in Kopfkronen	
Kopfweide (aktueller Brutbaum mit Kot am Stammfuß), Spalt am Stammfuß, Höhlen in Kopfkronen			
<b>Beeinträchtigungen</b>			
fehlender Kopfweidenschnitt, Beschattung durch Erlenaufwuchs			
<b>Teilflächen/Brutbäume</b> <b>Habitatfläche (m²):</b> 0 <b>Habitatflächenbeschreibung</b>		Kopfweide (aktueller Brutbaum mit Kot am Stammfuß), Spalt am Stammfuß, Höhlen in Kopfkronen	
Kopfweide (aktueller Brutbaum mit Kot am Stammfuß), Spalt am Stammfuß, Höhlen in Kopfkronen			
<b>Beeinträchtigungen</b>			
fehlender Kopfweidenschnitt, Beschattung durch Erlenaufwuchs			
<b>Teilflächen/Brutbäume</b> <b>Habitatfläche (m²):</b> 0 <b>Habitatflächenbeschreibung</b>		Kopfweide (aktueller Brutbaum mit Kot am Stammfuß), Spalt am Stammfuß, Höhlen in Kopfkronen	
Kopfweide (aktueller Brutbaum mit Kot am Stammfuß), Spalt am Stammfuß, Höhlen in Kopfkronen			
<b>Beeinträchtigungen</b>			
fehlender Kopfweidenschnitt, Beschattung durch Erlenaufwuchs			
<b>Teilflächen/Brutbäume</b> <b>Habitatfläche (m²):</b> 0 <b>Habitatflächenbeschreibung</b>		Kopfweide (aktueller Brutbaum mit undet. Kot), Spalt am Stammfuß, Höhlen in Kopfkronen	
Kopfweide (aktueller Brutbaum mit undet. Kot), Spalt am Stammfuß, Höhlen in Kopfkronen			
<b>Beeinträchtigungen</b>			
fehlender Kopfweidenschnitt, Beschattung durch Erlenaufwuchs			
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>			

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1084</u>	Artnamen deutsch	<u>Eremit</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>	Artbearb.	<u>Plan T</u>		
ID-Habitatfläche oder	<u>50004</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>Plan T</u>
				Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
100	X	01.09.400	Sonstiger Laub-Nadel-Mischforst		
	X	01.10.100	Vorwald(stadien)		
	X	02.02.100	Feldhecke		
		02.02.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe		
	X	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>Plan T</u></p> <p><u>Radebeul</u></p>					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche						
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>						
EU-Code (Art)	<u>1084</u>	Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF1	<u>Triebischtal</u>					
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>		Artbearb.	<u>Plan T</u>					
ID-Habitatfläche oder	<u>50004</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>					
			Ort	<u>Radebeul</u>					
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit		Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob.	Methodik abw. KBS	FQ
		Anzahl	Klasse						
2	So Sonstige		A	18.06.07	4598886	5661848	So		
2	So Sonstige		A	18.06.07	4598931	5661678	So		
3	So Sonstige		A	19.07.07	4598881	5661619	So		
4	So Sonstige		A	20.07.07	4598913	5661871	So		
4	So Sonstige		A	20.07.07	4598931	5661792	So		
1	So Sonstige		A	17.02.07	4598886	5661848	So		
1	So Sonstige		A	17.02.07	4598931	5661678	So		
1	So Sonstige		A	17.02.07	4598881	5661619	So		
1	So Sonstige		A	17.02.07	4598913	5661871	So		
1	So Sonstige		A	17.02.07	4598931	5661792	So		
2	So Sonstige		A	18.06.07	4598881	5661619	So		
2	So Sonstige		A	18.06.07	4598913	5661871	So		
2	So Sonstige		A	18.06.07	4598931	5661792	So		
3	So Sonstige		A	19.07.07	4598886	5661848	So		
3	So Sonstige		A	19.07.07	4598931	5661678	So		
3	So Sonstige		A	19.07.07	4598913	5661871	So		
3	So Sonstige		A	19.07.07	4598931	5661792	So		
4	So Sonstige		A	20.07.07	4598886	5661848	So		
4	So Sonstige		A	20.07.07	4598931	5661678	So		
4	So Sonstige		A	20.07.07	4598881	5661619	So		
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung			
Anzahl besiedelter Bäume mit BHD > 60 cm				Zahl	3	meist sehr alte, hohle Kopfweiden			
Anzahl besiedelter Bäume mit BHD < 60 cm				Zahl	2	meist sehr alte, hohle Kopfweiden			
Anzahl durch Larvenfunde verifizierter Brutbäume				Zahl	0				
Reproduktionsstatus					RPm				
Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u> <u>Radebeul</u>									

Grunddaten

Art, Gebiet und Habitatfläche

EU-Code (Art)

1084

Artnamen deutsch

Eremit

Artnamen wissenschaftlich

Osmoderma eremita

ID-Habitatfläche oder

50004

(Teil-) Habitatflächen-Nr.

Daten zum Natura2000-Gebiet

TF 1

Triebischtal

Artbearb.

Plan T

AN MaP

Plan T

Ort

Radebeul

Bewertung Population

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Anzahl besiedelter Brutbäume im Bestand	a	b	<b>c</b>	kA	
Reproduktionsstatus	a	b	<b>c</b>	kA	
Gesamtbewertung Population	<div>A</div> <div>B</div> <div><b>C</b></div>				
Bemerkungen					

Bewertung Habitat

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Baumdurchmesser in Brusthöhe (BHD)	a	<b>b</b>	c	kA	
Höhe des Höhleneingangs über dem Boden	a	b	<b>c</b>	kA	
Geschätztes Mulmvolumen	a	b	c	<b>kA</b>	nicht einschätzbar
Mulmkonsistenz	a	b	c	<b>kA</b>	in den Weiden nicht überprüfbar; in der Kirsche: okay
Kronenschluss	a	<b>b</b>	c	kA	
Baumvitalität	a	<b>b</b>	c	kA	
Vorrat potentieller Brutbäume	a	<b>b</b>	c	kA	
Altersstruktur	a	b	<b>c</b>	kA	
Gesamtbewertung Habitat	<div>A</div> <div><b>B</b></div> <div>C</div>				
Bemerkungen					

Druckdatum: 28.10.2009

IS-SaND RP\_SND\_ART V1.02.00

Seite 29 von 190

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1084</u> Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>	Artbearb.	<u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50004</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Beeinträchtigungen besiedelter Brutbäume	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Fortbestand des Baumbestandes	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A B C	
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>		A B C	
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>		A B C	
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A B C	
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u>			
Ort <u>Radebeul</u>			
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A B C	
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
<b>Gesamtvorrat Habitatfläche</b>		A B C	
<b>Kohärenz</b>		A B C	
<b>Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen</b>		A B C	

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>				
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	1084	Artnamen deutsch	Eremit	
Artnamen wissenschaftlich	Osmoderma eremita		Artbearb.	Plan T
ID-Habitatfläche oder	50005	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	Plan T
			Ort	Radebeul
<b>Habitatfläche</b>				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates RH Reproduktionshabitat	
4946	Mohorn	1	Habitatfläche (m²) 14319	
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>	
Südostexponierter Hang nördlich der Buschmühle bzw. südlich von Munzig. Kleingarten mit Obstbaumreihe, z.T. aufgelassene Streuobstwiese mit dichtem Brombeergestrüpp und Laubholzaufwuchs. Fläche ist ca. 250 m lang und 30-50 m breit			0 vollständig im Gebiet	
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>			<b>Beeinträchtigungen</b>	
Triebischtäler Munzig, Obstbäume am Osthang			Fehlender Obstbaumschnitt, seit Jahrzehnten keine Nachpflanzung; keine traditionelle Wiesenutzung (extensive Mahd)	
<b>Teilflächen/Brutbäume</b>			<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>	
Habitatflächenbeschreibung				
Aktueller Brutbaum (Kirsche) in einem Kleingarten mit Streuobstwiesencharakter. Spalt am Stammfuß (undet. Kotpillen) , hohle Stamm- u. Astabschnitt vorhanden.				
<b>Beeinträchtigungen</b>				
Fehlender Obstbaumschnitt, keine Nachpflanzung als Ersatzlebensraum				
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
Anzahl weiterer geeigneter Bäume mit BHD > 60 cm		Zahl	2	überaltert; meist weit ausladende und ungewöhnlich hohe Kronenäste von über 12 m; Windbruchgefahr hoch
Anzahl weiterer geeigneter Bäume mit BHD < 60 cm		Zahl	5	
Kronenschluss		%	10	Mulmvolumen nicht einschätzbar Kirsche
Höhe des Höhleneingangs über dem Boden		cm	10	
geschätztes Mulmvolumen		l		
Baumart			6	
Rechtswert			4598524,000	
Hochwert			5661515,000	
Baumdurchmesser in Brusthöhe (BHD)		cm	60	

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1084</u> Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>	Artbearb.	<u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50005</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>			
in*	an**	Code	Bezeichnung
100	X	01.10.100	Vorwald(stadien)
		10.03.000	Streuobstwiese
	X	11.03.420	Kleingartenanlage
	X	12.00.000	sonstige Biotope
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p> <p>Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u></p> <p><u>Radebeul</u></p>			



<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>	<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>					
<b>Grunddaten</b>								
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>					
EU-Code (Art)	<u>1084</u>	Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>				
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>		Artbearb.	<u>Plan T</u>				
ID-Habitatfläche oder	<u>50005</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>				
			Ort	<u>Radebeul</u>				
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>								
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	So Sonstige	0	17.02.07	4598524	5661515	So		
2	So Sonstige	0	18.06.07	4598524	5661515	So		
3	So Sonstige	0	20.07.07	4598524	5661515	So		
4	So Sonstige	0	21.07.07	4598524	5661515	So		
* FQ = Fremdquelle								
<b>Zusammenfassung</b>								
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung		
Anzahl besiedelter Bäume mit BHD > 60 cm				Zahl	1			
Anzahl besiedelter Bäume mit BHD < 60 cm				Zahl	0			
Anzahl durch Larvenfunde verifizierter Brutbäume				Zahl	0			
Reproduktionsstatus					RPw			
Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u> <u>Radebeul</u>								

Grunddaten

Art, Gebiet und Habitatfläche

EU-Code (Art)

1084

Artnamen deutsch

Eremit

Daten zum Natura2000-Gebiet

TF 1

Triebischtal

Artnamen wissenschaftlich

Osmoderma eremita

Artbearb.

Plan

T

ID-Habitatfläche oder

50005

(Teil-) Habitatflächen-Nr.

AN MaP

Plan T

Ort

Radebeul

Bewertung Population

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Anzahl besiedelter Brutbäume im Bestand	a	b	<input checked="" type="checkbox"/> c	kA	
Reproduktionsstatus	a	b	<input checked="" type="checkbox"/> c	kA	
Gesamtbewertung Population	<div> <div>A</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> B</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> C</div> </div>				
Bemerkungen	<div></div>				

Bewertung Habitat

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Baumdurchmesser in Brusthöhe (BHD)	<input checked="" type="checkbox"/> a	b	c	kA	
Höhe des Höhleneingangs über dem Boden	a	b	<input checked="" type="checkbox"/> c	kA	
Geschätztes Mulmvolumen	a	b	c	<input checked="" type="checkbox"/> kA	nicht einschätzbar
Mulmkonsistenz	a	b	c	<input checked="" type="checkbox"/> kA	nicht einschätzbar
Kronenschluss	<input checked="" type="checkbox"/> a	b	c	kA	
Baumvitalität	<input checked="" type="checkbox"/> a	b	c	kA	
Vorrat potentieller Brutbäume	a	b	<input checked="" type="checkbox"/> c	kA	
Altersstruktur	a	b	<input checked="" type="checkbox"/> c	kA	
Gesamtbewertung Habitat	<div> <div>A</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> B</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> C</div> </div>				
Bemerkungen	<div></div>				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1084</u> Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>	Artbearb.	<u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50005</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Beeinträchtigungen besiedelter Brutbäume	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Fortbestand des Baumbestandes	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A B C	
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>		A B C	
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>		A B C	
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A B C	
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u>			
Ort <u>Radebeul</u>			
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A B C	
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
<b>Gesamtvorrat Habitatfläche</b>		A B C	
<b>Kohärenz</b>		A B C	
<b>Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen</b>		A B C	

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche					
<b>Grunddaten</b>								
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>					
EU-Code (Art)	1084	Artnamen deutsch	Eremit					
Artnamen wissenschaftlich	Osmoderma eremita		Artbearb.	Plan T				
ID-Habitatfläche oder	50006	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	Plan T				
			Ort	Radebeul				
<b>Habitatfläche</b>								
TK25-Nr.	Name	Quadrant	<b>Art des Habitates</b> RH Reproduktionshabitat					
4846	Meißen	3	Habitatfläche (m²) 11629					
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>					
Reichlich 1 ha großer „Schlosspark“ mit sehr alten Baumbestand am flach nördlich geneigten Oberhang am Ortsrand von Miltitz; südlich grenzen Ortschaft mit Friedhof, Kirche und ehem. Rittergut sowie Kleingärten an, nördlich Grünland			0 vollständig im Gebiet					
			<b>Beeinträchtigungen</b>					
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>			<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>					
Triebischtäler Miltitz, Schlosspark			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Code</th> <th>Bezeichnung laut BfN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2.4.1.</td> <td>Baumsicherungsmaßnahmen</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Bezeichnung laut BfN	2.4.1.	Baumsicherungsmaßnahmen
Code	Bezeichnung laut BfN							
2.4.1.	Baumsicherungsmaßnahmen							
<b>Teilflächen/Brutbäume</b> <b>Habitatfläche (m²):</b> 0								
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>								
Esskastanie mit Spalt am Stammfuß und hohle Wipfeläste.								
<b>Beeinträchtigungen</b>								
Wegsicherungspflicht, es besteht die Gefahr der Fällung.								
<b>Teilflächen/Brutbäume</b> <b>Habitatfläche (m²):</b> 0								
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>								
Robinie mit Spalt am Stammfuß (Kot) und hohlem Stamm- u. Astabschnitt.								
<b>Beeinträchtigungen</b>								
Wegsicherungspflicht, es besteht die Gefahr der Fällung.								
<b>Teilflächen/Brutbäume</b> <b>Habitatfläche (m²):</b> 0								
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>								
Esskastanie mit Spalt am Stammfuß (Kot) und hohlem Stamm- u. Astabschnitt.								
<b>Beeinträchtigungen</b>								
Wegsicherungspflicht, es besteht die Gefahr der Fällung.								
<b>Teilflächen/Brutbäume</b> <b>Habitatfläche (m²):</b> 0								
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>								
Esskastanie mit Spalt am Stammfuß (Kot) und hohlem Stamm- u. Astabschnitt.								
<b>Beeinträchtigungen</b>								
Wegsicherungspflicht, es besteht die Gefahr der Fällung.								
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>								
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>		<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>				
Anzahl weiterer geeigneter Bäume mit BHD > 60 cm		Zahl	20	Mulmvolumen nicht einschätzbar Esskastanie				
Anzahl weiterer geeigneter Bäume mit BHD < 60 cm		Zahl	0					
Kronenschluss		%	80					
Höhe des Höhleneingangs über dem Boden		cm	10					
geschätztes Mulmvolumen		l						
Baumart			7					
Rechtswert								
Hochwert			4598537,000					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1084</u> Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF <u>4</u>	<u>Park am Rittergut M</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>	Artbearb.	<u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50006</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>			
in*	an**	Code	Bezeichnung
100	X	06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland
	X	11.01.500	Dörfliche Siedlung
	X	11.01.610	Burg, Schloss, Kirche, Kloster, Gut
		11.03.100	Parkanlage
	X	11.03.420	Kleingartenanlage
	X	11.03.500	Friedhof
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p> <p>Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u></p> <p><u>Radebeul</u></p>			

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>	<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>						
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>						
EU-Code (Art)	<u>1084</u>	Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF 4	<u>Park am Rittergut M</u>					
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>		Artbearb.	<u>Plan T</u>					
ID-Habitatfläche oder	<u>50006</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>					
			Ort	<u>Radebeul</u>					
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	So Sonstige		A	18.02.07	4598537	5664263	So		
2	So Sonstige		A	18.06.07	4598621	5664252	So		
3	So Sonstige		A	19.07.07	4598637	5664274	So		
4	So Sonstige		A	20.07.07	4598610	5664275	So		
1	So Sonstige		A	18.02.07	4598621	5664252	So		
1	So Sonstige		A	18.02.07	4598637	5664274	So		
1	So Sonstige		A	18.02.07	4598610	5664275	So		
2	So Sonstige		A	18.06.07	4598537	5664263	So		
2	So Sonstige		A	18.06.07	4598637	5664274	So		
2	So Sonstige		A	18.06.07	4598610	5664275	So		
3	So Sonstige		A	19.07.07	4598537	5664263	So		
3	So Sonstige		A	19.07.07	4598621	5664252	So		
3	So Sonstige		A	19.07.07	4598610	5664275	So		
4	So Sonstige		A	20.07.07	4598537	5664263	So		
4	So Sonstige		A	20.07.07	4598621	5664252	So		
4	So Sonstige		A	20.07.07	4598637	5664274	So		
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
<b>Parameterbezeichnung</b>					<b>Maßeinheit</b>	<b>Häufigkeit</b>	<b>Bemerkung</b>		
Anzahl besiedelter Bäume mit BHD > 60 cm					Zahl	4			
Anzahl besiedelter Bäume mit BHD < 60 cm					Zahl	0			
Anzahl durch Larvenfunde verifizierter Brutbäume					Zahl	0			
Reproduktionsstatus						RPw			
Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u> <u>Radebeul</u>									

**Grunddaten**  
**Art, Gebiet und Habitatfläche**  
 EU-Code (Art) 1084    Artnamen deutsch Eremit  
 Artnamen wissenschaftlich Osmoderma eremita  
 ID-Habitatfläche oder 50006 (Teil-) Habitatflächen-Nr.

**Daten zum Natura2000-Gebiet**  
 TF 4 Park am Rittergut M  
 Artbearb. Plan T  
 AN MaP Plan T  
 Ort Radebeul

**Bewertung Population**

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Anzahl besiedelter Brutbäume im Bestand	a	b	<b>c</b>	kA	
Reproduktionsstatus	a	b	<b>c</b>	kA	

**Gesamtbewertung Population**

A	B	<b>C</b>
---	---	----------

Bemerkungen

A. G. des ausgeprägten Drehwuchses und der Härte des Holzes der Esskastanien entstehen selten offene Höhlungen. Deshalb sind nur bei wenigen Bäumen am Stammfuß die Kotpillen auffindbar. Sicherlich sind weitaus mehr Esskastanien besiedelt.

**Bewertung Habitat**

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Baumdurchmesser in Brusthöhe (BHD)	<b>a</b>	b	c	kA	
Höhe des Höhleneingangs über dem Boden	<b>a</b>	b	c	kA	
Geschätztes Mulmvolumen	a	b	c	<b>kA</b>	nicht einschätzbar
Mulmkonsistenz	a	b	c	<b>kA</b>	nicht einschätzbar
Kronenschluss	a	b	<b>c</b>	kA	
Baumvitalität	<b>a</b>	b	c	kA	
Vorrat potentieller Brutbäume	<b>a</b>	b	c	kA	hohe Wahrscheinlichkeit, dass viele Esskastanien aktuell besiedelt sind, aber aufgrund von Drehwuchs nicht feststellbar.
Altersstruktur	a	b	<b>c</b>	kA	

**Gesamtbewertung Habitat**

A	<b>B</b>	C
---	----------	---

Bemerkungen

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1084</u> Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF <u>4</u>	<u>Park am Rittergut M</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>	Artbearb.	<u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50006</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Beeinträchtigungen besiedelter Brutbäume	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Fortbestand des Baumbestandes	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A B C	
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>		A B C	
Bemerkungen			
A. G. des ausgeprägten Drehwuchses und der Härte des Holzes der Esskastanien entstehen selten offene Höhlungen. Deshalb sind nur bei wenigen Bäumen am Stammfuß die Kotpillen auffindbar. Sicherlich sind weitaus mehr Esskastanien besiedelt.			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>		A B C	
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A B C	
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u>			
Ort <u>Radebeul</u>			
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A B C	
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
Kronenrückschnitt wäre unbedingt erforderlich, um ein weiteres Auseinanderbrechen hinauszuzögern; baldigst Nachpflanzung! Vereinzelt erfolgten Nachpflanzungen, dennoch sind bereits 3 Esskastanien gefällt worden, die mit Eremit besiedelt waren			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A B C		
Kohärenz	A B C		
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A B C		



Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>				
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	1084	Artnamen deutsch	Eremit	
Artnamen wissenschaftlich	Osmoderma eremita		Artbearb.	Plan T
ID-Habitatfläche oder	50007	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	Plan T
			Ort	Radebeul
<b>Habitatfläche</b>				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates RH Reproduktionshabitat	
4846	Meißen	4	Habitatfläche (m²) 9026	
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>	
Beschattetes, nach Nordwesten abfließendes Seitentälchen ("kleine Triebisch") im Ortsteil Semmelsberg der Gemeinde.			0 vollständig im Gebiet	
			<b>Beeinträchtigungen</b>	
<b>Habitatflächenbeschreibung</b> Triebischtäler Garsebach; drei Kopfweiden am Ortsrand.			fehlender, regelmäßiger Kopfweidenschnitt; fehlende Nachpflanzung	
			<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>	
<b>Teilflächen/Brutbäume</b> <b>Habitatfläche (m²): 0</b> <b>Habitatflächenbeschreibung</b> Kopfweide mit Höhlen in der Kopfkronen (Kotfund am Stammfuß).			<b>Code</b>	<b>Bezeichnung laut BfN</b>
			1.4.6.	Aufgabe der Kopfweidennutzung, Kopfbaumnutzung, Heckenutzung/Nutzungsaufgabe von Streuobstwiesen
<b>Beeinträchtigungen</b> Gefahr der Nutzungsaufgabe.				
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>				
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>		<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>
Anzahl weiterer geeigneter Bäume mit BHD > 60 cm		Zahl	2	Mulmvolumen nicht einschätzbar Kopfweide
Anzahl weiterer geeigneter Bäume mit BHD < 60 cm		Zahl	0	
Kronenschluss		%	20	
Höhe des Höhleneingangs über dem Boden		cm	0	
geschätztes Mulmvolumen		l		
Baumart			7	
Rechtswert			4600564,000	
Hochwert			5666149,000	
Baumdurchmesser in Brusthöhe (BHD)		cm	80	
Baumvitalität			1	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen				
** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) Plan T Radebeul				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1084</u> Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>	Artbearb.	<u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50007</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>			
in*	an**	Code	Bezeichnung
100	X	01.09.400	Sonstiger Laub-Nadel-Mischforst
		02.02.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe
	X	03.02.000	Bäche
	X	06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland
	X	11.01.500	Dörfliche Siedlung
	X	11.01.600	Einzelanwesen (Sonstiger Gebäudekomplex)
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p> <p>Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u></p> <p style="margin-left: 150px;"><u>Radebeul</u></p>			

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>	<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>						
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>						
EU-Code (Art)	<u>1084</u>	Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF1	<u>Triebischtal</u>					
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>		Artbearb.	<u>Plan T</u>					
ID-Habitatfläche oder	<u>50007</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>					
			Ort	<u>Radebeul</u>					
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	So Sonstige		A	18.02.07	4600564	5666149	So		
2	So Sonstige		A	17.06.07	4600564	5666149	So		
3	So Sonstige		A	21.07.07	4600564	5666149	So		
4	So Sonstige		A	22.07.07	4600564	5666149	So		
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
Parameterbezeichnung					Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung		
Anzahl besiedelter Bäume mit BHD > 60 cm					Zahl	1			
Anzahl besiedelter Bäume mit BHD < 60 cm					Zahl	0			
Anzahl durch Larvenfunde verifizierter Brutbäume					Zahl	0			
Reproduktionsstatus						RPw			
Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u> <u>Radebeul</u>									

Grunddaten

Art, Gebiet und Habitatfläche

EU-Code (Art)

1084

Artnamen deutsch

Eremit

Daten zum Natura2000-Gebiet

TF 1

Triebischtal

Artnamen wissenschaftlich

Osmoderma eremita

Artbearb.

Plan

T

ID-Habitatfläche oder

50007

(Teil-) Habitatflächen-Nr.

AN MaP

Plan T

Ort

Radebeul

Bewertung Population

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Anzahl besiedelter Brutbäume im Bestand	a	b	c	kA	
Reproduktionsstatus	a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Population	A	B	C		
Bemerkungen					

Bewertung Habitat

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Baumdurchmesser in Brusthöhe (BHD)	a	b	c	kA	
Höhe des Höhleneingangs über dem Boden	a	b	c	kA	
Geschätztes Mulmvolumen	a	b	c	kA	nicht einschätzbar
Mulmkonsistenz	a	b	c	kA	nicht einschätzbar
Kronenschluss	a	b	c	kA	
Baumvitalität	a	b	c	kA	
Vorrat potentieller Brutbäume	a	b	c	kA	
Altersstruktur	a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Habitat	A	B	C		
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1084</u> Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF <u>1</u>	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>	Artbearb.	<u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50007</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Beeinträchtigungen besiedelter Brutbäume	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Fortbestand des Baumbestandes	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	A	B	C
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)	<u>Plan T</u>		
Ort	<u>Radebeul</u>		
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A	B	C
Kohärenz	A	B	C
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A	B	C

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>				
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	1084	Artnamen deutsch	Eremit	
Artnamen wissenschaftlich	Osmoderma eremita		Artbearb.	Plan T
ID-Habitatfläche oder	50008	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	Plan T
			Ort	Radebeul
<b>Habitatfläche</b>				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	<b>Art des Habitates</b> RH Reproduktionshabitat	
4846	Meißen	4	Habitatfläche (m²) 11252	
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>	
Am Rand der eigentlichen Bachaue gelegene Obstbaumallee mit angrenzender Streuobstwiese am flach zur Triebisch geneigten, nordostexponierten Hang in Garsebach			0 vollständig im Gebiet	
			<b>Beeinträchtigungen</b>	
Triebischtäler Garsebach Obstbaumallee			Auseinanderbrechen der überalterten, seit Jahrzehnten nicht mehr zurückgeschnittenen Obstbäume; fehlende Nachpflanzung	
			<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>	
			Code	Bezeichnung laut BfN
			1.4.6.2.	Fehlender Obstbaumschnitt
			2.4.1.	Baumsicherungsmaßnahmen
<b>Teilflächen/Brutbäume</b> <b>Habitatfläche (m²): 0</b>				
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>				
Kirschbaum mit Spalt am Stammfuß, noch 1 lebender Ast. Kot am Stammfuß, lebender Käfer.				
<b>Beeinträchtigungen</b>				
Auseinanderbrechen der überalterten, seit Jahrzehnten nicht mehr zurückgeschnittenen Obstbäume.				
<b>Teilflächen/Brutbäume</b> <b>Habitatfläche (m²): 0</b>				
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>				
Kirschbaum mit Spalt am Stammfuß, noch 1 lebender Ast. Kot am Stammfuß, toter Käfer.				
<b>Beeinträchtigungen</b>				
Auseinanderbrechen der überalterten, seit Jahrzehnten nicht mehr zurückgeschnittenen Obstbäume.				
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>				
Parameter-Bezeichnung *	Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung	
Anzahl weiterer geeigneter Bäume mit BHD > 60 cm	Zahl	0	nicht einschätzbar Kirsche	
Anzahl weiterer geeigneter Bäume mit BHD < 60 cm	Zahl	10		
Kronenschluss	%	10		
Höhe des Höhleneingangs über dem Boden	cm	50		
geschätztes Mulmvolumen	l		nicht einschätzbar Kirsche	
Baumart		6		
Rechtswert		4600801,000		
Hochwert		5666826,000		
Baumdurchmesser in Brusthöhe (BHD)	cm	50	nicht einschätzbar Kirsche	
Baumvitalität		2		
Höhe des Höhleneingangs über dem Boden	cm	10		
geschätztes Mulmvolumen	l			
Baumart		6	nicht einschätzbar Kirsche	
Rechtswert		4600805,000		
Hochwert		5666810,000		
Baumdurchmesser in Brusthöhe (BHD)	cm	50		
Baumvitalität		2		
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen				
** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Plan T				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1084</u> Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>	Artbearb.	<u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50008</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>			
in*	an**	Code	Bezeichnung
50	X	01.09.400	Sonstiger Laub-Nadel-Mischforst
		02.02.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe
	X	03.02.000	Bäche
50	X	06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland
		10.03.000	Streuobstwiese
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p> <p>Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u></p> <p style="margin-left: 150px;"><u>Radebeul</u></p>			

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>	<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>						
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>						
EU-Code (Art)	<u>1084</u>	Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>					
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>		Artbearb.	<u>Plan T</u>					
ID-Habitatfläche oder	<u>50008</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>					
			Ort	<u>Radebeul</u>					
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	So Sonstige		A	18.02.07	4600801	5666826	So		
2	So Sonstige		A	16.06.07	4600801	5666826	So		
3	AD Adulte, Alttiere		A	19.07.07	4600801	5666826	SB		
3	AD Adulte, Alttiere		A	19.07.07	4600805	5666810	TF		
4	So Sonstige		A	22.07.07	4600801	5666826	So		
4	So Sonstige		A	22.07.07	4600805	5666810	So		
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
Parameterbezeichnung					Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung		
Anzahl besiedelter Bäume mit BHD > 60 cm					Zahl	0			
Anzahl besiedelter Bäume mit BHD < 60 cm					Zahl	2			
Anzahl durch Larvenfunde verifizierter Brutbäume					Zahl	0			
Reproduktionsstatus						RPw			
Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u> <u>Radebeul</u>									



Grunddaten

Art, Gebiet und Habitatfläche

EU-Code (Art)

1084

Artnamen deutsch

Eremit

Artnamen wissenschaftlich

Osmoderma eremita

ID-Habitatfläche oder

50008

(Teil-) Habitatflächen-Nr.

Daten zum Natura2000-Gebiet

TF 1

Triebischtal

Artbearb.

Plan T

AN MaP

Plan T

Ort

Radebeul

Bewertung Population

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Anzahl besiedelter Brutbäume im Bestand	a	b	<input checked="" type="checkbox"/> c	kA	
Reproduktionsstatus	a	b	<input checked="" type="checkbox"/> c	kA	
Gesamtbewertung Population	<div> <div>A</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> B</div> <div>C</div> </div>				
Bemerkungen	<div></div>				

Bewertung Habitat

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Baumdurchmesser in Brusthöhe (BHD)	a	<input checked="" type="checkbox"/> b	c	kA	
Höhe des Höhleneingangs über dem Boden	a	b	<input checked="" type="checkbox"/> c	kA	
Geschätztes Mulmvolumen	a	b	c	<input checked="" type="checkbox"/> kA	nicht abschätzbar
Mulmkonsistenz	a	b	c	<input checked="" type="checkbox"/> kA	nicht abschätzbar
Kronenschluss	<input checked="" type="checkbox"/> a	b	c	kA	
Baumvitalität	a	<input checked="" type="checkbox"/> b	c	kA	
Vorrat potentieller Brutbäume	a	b	<input checked="" type="checkbox"/> c	kA	
Altersstruktur	a	b	<input checked="" type="checkbox"/> c	kA	
Gesamtbewertung Habitat	<div> <div>A</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> B</div> <div>C</div> </div>				
Bemerkungen	<div></div>				

Druckdatum: 28.10.2009

IS-SaND RP\_SND\_ART V1.02.00

Seite 49 von 190

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1084</u> Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF <u>1</u>	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>	Artbearb.	<u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50008</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Beeinträchtigungen besiedelter Brutbäume	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Fortbestand des Baumbestandes	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A	B
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>		A	B
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>		A	B
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A	B
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		<u>Plan T</u>	
Ort		<u>Radebeul</u>	
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
<b>Gesamtvorrat Habitatfläche</b>		A	B
<b>Kohärenz</b>		A	B
<b>Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen</b>		A	B

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>				
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	1084	Artnamen deutsch	Eremit	
Artnamen wissenschaftlich	Osmoderma eremita		Artbearb.	Plan T
ID-Habitatfläche oder	50009	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	Plan T
			Ort	Radebeul
<b>Habitatfläche</b>				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates RH Reproduktionshabitat	
4946	Mohorn	4	Habitatfläche (m²) 24612	
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>	
Nördlich geneigtes Seitentälchen des Triebischtales nördlich der Ortschaft Steinbach. Das mit sehr alten Weiden sowie einem sehr schönen Eichengehölz bestockte Tälchen ist östlich und westlich von Grünland bzw. Viehweiden begrenzt.			0 vollständig im Gebiet	
			<b>Beeinträchtigungen</b>	
Triebischtäler: Weidengehölz am Steinbach			Aufgabe der Kopfweidennutzung bereits vor mehreren Jahrzehnten, so dass die Weiden vielfach auseinander gebrochen sind.	
			<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>	
			Code	Bezeichnung laut BfN
			1.4.6.	Aufgabe der Kopfweidennutzung, Kopfbaumnutzung, Heckennutzung/ Nutzungsaufgabe von Streuobstwiesen
<b>Teilflächen/Brutbäume Habitatfläche (m²): 0</b>				
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>				
Kopfweide mit Spalt am Stammfuß und Höhlen in der Kopfkrone, Kotfund am Stammfuß.				
<b>Beeinträchtigungen</b>				
Aufgabe der Kopfweidennutzung bereits vor mehreren Jahrzehnten, sodass die Weiden vielfach auseinander gebrochen sind.				
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
Anzahl weiterer geeigneter Bäume mit BHD > 60 cm		Zahl	20	Mulmvolumen nicht einschätzbar Kopfweide
Anzahl weiterer geeigneter Bäume mit BHD < 60 cm		Zahl	20	
Kronenschluss		%	80	
Höhe des Höhleneingangs über dem Boden		cm	10	
geschätztes Mulmvolumen		l		
Baumart			7	
Rechtswert			4600668,000	
Hochwert			5654996,000	
Baumdurchmesser in Brusthöhe (BHD)		cm	200	
Baumvitalität			1	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen				
** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) Plan T				
Radebeul				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1084</u>	Artnamen deutsch	<u>Eremit</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>	Artbearb.	<u>Plan T</u>		
ID-Habitatfläche oder	<u>50009</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>Plan T</u>
				Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
50		01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald		
	X	01.09.400	Sonstiger Laub-Nadel-Mischforst		
50		02.02.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe		
	X	03.02.000	Bäche		
	X	06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland		
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p> <p>Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u></p> <p><u>Radebeul</u></p>					

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>	<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>						
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>						
EU-Code (Art)	<u>1084</u>	Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>					
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>		Artbearb.	<u>Plan T</u>					
ID-Habitatfläche oder	<u>50009</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>					
			Ort	<u>Radebeul</u>					
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	So Sonstige		A	17.02.07	4600668	5654996	So		
2	So Sonstige		A	16.06.07	4600668	5654996	So		
3	So Sonstige		A	22.07.07	4600668	5654996	So		
4	So Sonstige		A	23.07.07	4600668	5654996	So		
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
Parameterbezeichnung					Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung		
Anzahl besiedelter Bäume mit BHD > 60 cm					Zahl	1			
Anzahl besiedelter Bäume mit BHD < 60 cm					Zahl	0			
Anzahl durch Larvenfunde verifizierter Brutbäume					Zahl	0			
Reproduktionsstatus						RPw			
Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u> <u>Radebeul</u>									

**Grunddaten**  
**Art, Gebiet und Habitatfläche**  
 EU-Code (Art) 1084    Artnamen deutsch Eremit  
 Artnamen wissenschaftlich Osmoderma eremita  
 ID-Habitatfläche oder 50009 (Teil-) Habitatflächen-Nr.

**Daten zum Natura2000-Gebiet**  
 TF 1 Triebischtal  
 Artbearb. Plan T  
 AN MaP Plan T  
 Ort Radebeul

**Bewertung Population**

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Anzahl besiedelter Brutbäume im Bestand	a	b	<b>c</b>	kA	
Reproduktionsstatus	a	b	<b>c</b>	kA	

**Gesamtbewertung Population**  
 Bemerkungen  

Die in der Bachaue stockenden Weiden sind „durchgewachsen“ und die starken, weit ausladenden Äste sind vielfach umgebrochen bzw. abgeknickt und wachsen waagrecht weiter.

**Bewertung Habitat**

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Baumdurchmesser in Brusthöhe (BHD)	<b>a</b>	b	c	kA	
Höhe des Höhleneingangs über dem Boden	a	b	<b>c</b>	kA	
Geschätztes Mulmvolumen	a	b	c	<b>kA</b>	nicht abschätzbar
Mulmkonsistenz	a	b	c	<b>kA</b>	nicht abschätzbar
Kronenschluss	a	b	<b>c</b>	kA	
Baumvitalität	<b>a</b>	b	c	kA	
Vorrat potentieller Brutbäume	a	<b>b</b>	c	kA	
Altersstruktur	a	<b>b</b>	c	kA	

**Gesamtbewertung Habitat**  
 Bemerkungen  

Da seit Jahrzehnten keine Kopfweidenpflege mehr erfolgt ist, sind auch kaum geeignete Habitatstrukturen entstanden, namentlich die Verdickungen/ Überwallungen an den Schnittstellen, in denen die Larvenentwicklung überwiegend stattfindet.

### Daten zum Natura2000-Gebiet

Ort Radebeul

Viele Weiden weisen jedoch morsche Stamm- und Starkastpartien auf. Hervorzuheben ist v.a. auch ein südwestexponiertes lichtetes Eichengehölz, das als Entwicklungshabitat gut geeignet ist.

Die in der Bachauwe stockenden Weiden sind „durchgewachsen“ und die starken, weit ausladenden Äste sind vielfach umgebrochen bzw. abgeknickt und wachsen waagrecht weiter.

Da seit Jahrzehnten keine Kopfweidenpflege mehr erfolgt ist, sind auch kaum geeignete Habitatstrukturen entstanden, namentlich die Verdickungen/ Überwallungen an den Schnittstellen, in denen die Larvenentwicklung überwiegend stattfindet.

Viele Weiden weisen jedoch morsche Stamm- und Starkastpartien auf. Hervorzuheben ist v.a. auch ein südwestexponiertes lichtet Eichengehölz, das als Entwicklungshabitat gut geeignet ist.

Ort Radebeul

Habitatbew: Weiden sind durchgewachsen u. starke, weit ausladende Äste sind oft umgebrochen/abgeknickt, wachsen jedoch weiter. Viele Weiden weisen potenziell besiedelbare Strukturen auf. Geeignet ist weiterhin ein sw exponiertes, lichtet Eichengehölz.

A	<b>B</b>	C
---	----------	---

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>				
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	1084	Artnamen deutsch	Eremit	
Artnamen wissenschaftlich	Osmoderma eremita		Artbearb.	Plan T
ID-Habitatfläche oder	50011	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	Plan T
			Ort	Radebeul
<b>Habitatfläche</b>				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates RH Reproduktionshabitat	
4846	Meißen	3	Habitatfläche (m²) 48828	
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>	
Nördlich geneigtes Laubmischwaldgehölz zwischen Miltitz und Roitzschen. Gehölz ist von Grünland bzw. Viehweiden umgeben.			0 vollständig im Gebiet	
			<b>Beeinträchtigungen</b>	
Triebischtäler (Waldfläche westlich Roitzschen) Miltitz, Gehölz			Zunehmende Beschattung der Eichen, keine Eichen-Naturverjüngung, offenbar früher als Mittel- bzw. Hudewald bewirtschaftet.	
			<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>	
			Code	Bezeichnung laut BfN
			3.3.2.	Mittelwälder
<b>Teilflächen/Brutbäume</b> <b>Habitatfläche (m²): 0</b>				
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>				
Eiche mit Spalt am Stammfuß und hohlem Stamm- u. Astabschnitt. Kot am Stammfuß.				
<b>Beeinträchtigungen</b>				
Zunehmende Beschattung der Eichen, keine Eichen-Naturverjüngung.				
<b>Teilflächen/Brutbäume</b> <b>Habitatfläche (m²): 0</b>				
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>				
Eiche mit Spalt am Stammfuß und hohlem Stamm- u. Astabschnitt. Kot am Stammfuß.				
<b>Beeinträchtigungen</b>				
Zunehmende Beschattung der Eichen, keine Eichen-Naturverjüngung.				
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>				
Parameter-Bezeichnung *	Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung	
Anzahl weiterer geeigneter Bäume mit BHD > 60 cm	Zahl	0	Mulmvolumen nicht einschätzbar	
Anzahl weiterer geeigneter Bäume mit BHD < 60 cm	Zahl	0		
Kronenschluss	%	100		
Höhe des Höhleneingangs über dem Boden	cm	1000		
geschätztes Mulmvolumen	l			
Baumart		2	Mulmvolumen nicht einschätzbar	
Rechtswert		4598729,000		
Hochwert		5664523,000		
Baumdurchmesser in Brusthöhe (BHD)	cm	180		
Baumvitalität		1	Mulmvolumen nicht einschätzbar	
Höhe des Höhleneingangs über dem Boden	cm	1000		
geschätztes Mulmvolumen	l			
Baumart		2		
Rechtswert		4598774,000		
Hochwert		5664564,000		
Baumdurchmesser in Brusthöhe (BHD)	cm	180		
Baumvitalität		1		
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen				



Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1084</u> Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF <u>3</u>	<u>Waldfläche westlich</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>	Artbearb.	<u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50011</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>			
in*	an**	Code	Bezeichnung
100		02.02.200	Feldgehölz
	X	06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland
* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe			
** angrenzende Biotoptypen			
Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u>			
<u>Radebeul</u>			

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>	<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>						
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>							
EU-Code (Art)	<u>1084</u> Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF 3	<u>Waldfläche westlich</u>						
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>	Artbearb.	<u>Plan T</u>						
ID-Habitatfläche oder	<u>50011</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>						
		Ort	<u>Radebeul</u>						
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	So Sonstige		A	18.02.07	4598729	5664523	So		
2	So Sonstige		A	18.06.07	4598729	5664523	So		
3	So Sonstige		A	19.07.07	4598729	5664523	So		
4	So Sonstige		A	20.07.07	4598729	5664523	So		
4	So Sonstige		A	20.07.07	4598774	5664564	So		
1	So Sonstige		A	18.02.07	4598774	5664564	So		
2	So Sonstige		A	19.07.07	4598774	5664564	So		
3	So Sonstige		A	19.07.07	4598774	5664564	So		
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
<b>Parameterbezeichnung</b>					<b>Maßeinheit</b>	<b>Häufigkeit</b>	<b>Bemerkung</b>		
Anzahl besiedelter Bäume mit BHD > 60 cm					Zahl	2			
Anzahl besiedelter Bäume mit BHD < 60 cm					Zahl	0			
Anzahl durch Larvenfunde verifizierter Brutbäume					Zahl	0			
Reproduktionsstatus						RPw			
Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u> <u>Radebeul</u>									

Grunddaten

Art, Gebiet und Habitatfläche

EU-Code (Art)

1084

Artnamen deutsch

Eremit

Artnamen wissenschaftlich

Osmoderma eremita

ID-Habitatfläche oder

50011

(Teil-) Habitatflächen-Nr.

Daten zum Natura2000-Gebiet

TF 3

Waldfläche westlich

Artbearb.

Plan T

AN MaP

Plan T

Ort

Radebeul

Bewertung Population

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Anzahl besiedelter Brutbäume im Bestand	a	b	<input checked="" type="checkbox"/>	kA	
Reproduktionsstatus	a	b	<input checked="" type="checkbox"/>	kA	
Gesamtbewertung Population	<div>A</div> <div>B</div> <div><input checked="" type="checkbox"/></div>				
Bemerkungen	<div></div>				

Bewertung Habitat

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Baumdurchmesser in Brusthöhe (BHD)	<input checked="" type="checkbox"/>	b	c	kA	
Höhe des Höhleneingangs über dem Boden	<input checked="" type="checkbox"/>	b	c	kA	
Geschätztes Mulmvolumen	a	b	c	<input checked="" type="checkbox"/>	nicht einschätzbar
Mulmkonsistenz	a	b	c	<input checked="" type="checkbox"/>	nicht einschätzbar
Kronenschluss	a	b	<input checked="" type="checkbox"/>	kA	
Baumvitalität	<input checked="" type="checkbox"/>	b	c	kA	
Vorrat potentieller Brutbäume	a	b	<input checked="" type="checkbox"/>	kA	
Altersstruktur	a	b	<input checked="" type="checkbox"/>	kA	
Gesamtbewertung Habitat	<div>A</div> <div><input checked="" type="checkbox"/></div> <div>C</div>				
Bemerkungen	<div></div>				

Druckdatum: 28.10.2009

IS-SaND RP\_SND\_ART V1.02.00

Seite 59 von 190

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1084</u> Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF <u>3</u>	<u>Waldfläche westlich</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>	Artbearb.	<u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50011</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Beeinträchtigungen besiedelter Brutbäume	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Fortbestand des Baumbestandes	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	A	B	C
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)	<u>Plan T</u>		
Ort	<u>Radebeul</u>		
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A	B	C
Kohärenz	A	B	C
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A	B	C

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>				
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	1084	Artnamen deutsch	Eremit	
Artnamen wissenschaftlich	Osmoderma eremita		Artbearb.	Plan T
ID-Habitatfläche oder	50012	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	Plan T
			Ort	Radebeul
<b>Habitatfläche</b>				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	<b>Art des Habitates</b> RH Reproduktionshabitat	
4946	Mohorn	4	Habitatfläche (m²) 7758	
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>	
Kopfweidenreihe nördlich der Straße von Helbigsdorf zur Kirstenmühle; Weiden befinden sich wenige Meter außerhalb der FFH-Gebietsgrenze und werden zusammen mit ID 50003 (auf der anderen Straßenseite) als eine Metapopulation angesehen.			- vollständig außerhalb des Gebietes	
			<b>Beeinträchtigungen</b>	
Triebischtal, jedoch Habitatfläche außerhalb der SCI-Grenze. Kopfweiden zwischen Helbigsdorf und Kirstenmühle			Zunehmende Beschattung durch Laubholzaufwuchs sowie Auseinanderbrechen wegen fehlendem, regelmäßigem Rückschnitt	
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>			<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>	
			<b>Code</b>	<b>Bezeichnung laut BfN</b>
			1.4.6.	Aufgabe der Kopfweidennutzung, Kopfbaumnutzung, Heckennutzung/ Nutzungsaufgabe von Streuobstwiesen
<b>Teilflächen/Brutbäume</b>			<b>Habitatfläche (m²):</b>	
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>				
Kopfweide mit Kot am Stammfuß, Spalt am Stammfuß, Höhlen in Kopfkronen				
<b>Beeinträchtigungen</b>				
<b>Teilflächen/Brutbäume</b>			<b>Habitatfläche (m²): 0</b>	
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>				
Kopfweide mit Kot am Stammfuß, Spalt am Stammfuß, Höhlen in Kopfkronen				
<b>Beeinträchtigungen</b>				
<b>Teilflächen/Brutbäume</b>			<b>Habitatfläche (m²): 0</b>	
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>				
Kopfweide mit Kot am Stammfuß, Spalt am Stammfuß, Höhlen in Kopfkronen				
<b>Beeinträchtigungen</b>				
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>				
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>		<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>
Anzahl weiterer geeigneter Bäume mit BHD > 60 cm		Zahl	10	Zusammenfassung mit ID 50003
Anzahl weiterer geeigneter Bäume mit BHD < 60 cm		Zahl	10	
Kronenschluss		%	60	nicht einschätzbar Kopfweide
Höhe des Höhleneingangs über dem Boden		cm	0	
geschätztes Mulmvolumen		l		
Baumart			7	
Rechtswert			4602432,000	
Hochwert			5655438,000	
Baumdurchmesser in Brusthöhe (BHD)		cm	100	
Baumvitalität			2	
Höhe des Höhleneingangs über dem Boden		cm	0	

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1084</u> Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>	Artbearb.	<u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50012</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>			
in*	an**	Code	Bezeichnung
100	X	02.01.300	Gebüsch stickstoffreicher ruderaler Standorte
		02.02.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe
	X	06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland
	X	11.01.600	Einzelanwesen (Sonstiger Gebäudekomplex)
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p> <p>Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u></p> <p><u>Radebeul</u></p>			

## Daten zum Natura2000-Gebiet

TF1 Triebischtal

Artbearb. [REDACTED] Plan T

AN MaP Plan T

Ort	Radebeul
-----	----------

lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	So Sonstige		A	17.02.07	4602432	5655438	So		
1	So Sonstige		A	17.02.07	4602470	5655440	So		
1	So Sonstige		A	17.02.07	4602502	5655443	So		
2	So Sonstige		A	18.06.07	4602432	5655438	So		
2	So Sonstige		A	18.06.07	4602470	5655440	So		
2	So Sonstige		A	18.06.07	4602502	5655443	So		
3	So Sonstige		A	19.07.07	4602432	5655438	So		
3	So Sonstige		A	19.07.07	4602470	5655440	So		
3	So Sonstige		A	19.07.07	4602502	5655443	So		
4	So Sonstige		A	20.07.07	4602432	5655438	So		
4	So Sonstige		A	20.07.07	4602470	5655440	So		
4	So Sonstige		A	20.07.07	4602502	5655443	So		

\* FQ = Fremdquelle

Parameterbezeichnung	Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung
Anzahl besiedelter Bäume mit BHD > 60 cm	Zahl	3	
Anzahl besiedelter Bäume mit BHD < 60 cm	Zahl	0	
Anzahl durch Larvenfunde verifizierter Brutbäume	Zahl	0	
Reproduktionsstatus		RPw	

Radebeul

Grunddaten

Art, Gebiet und Habitatfläche

EU-Code (Art)

1084

Artnamen deutsch

Eremit

Daten zum Natura2000-Gebiet

TF 1

Triebischtal

Artnamen wissenschaftlich

Osmoderma eremita

Artbearb.

Plan T

ID-Habitatfläche oder

50012

(Teil-) Habitatflächen-Nr.

AN MaP

Plan T

Ort

Radebeul

Bewertung Population

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Anzahl besiedelter Brutbäume im Bestand	a	b	<b>c</b>	kA	
Reproduktionsstatus	a	b	<b>c</b>	kA	
Gesamtbewertung Population	A	B	<b>C</b>		
Bemerkungen					

Bewertung Habitat

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Baumdurchmesser in Brusthöhe (BHD)	<b>a</b>	b	c	kA	
Höhe des Höhleneingangs über dem Boden	a	b	<b>c</b>	kA	
Geschätztes Mulmvolumen	a	b	c	<b>kA</b>	nicht abschätzbar
Mulmkonsistenz	a	b	c	<b>kA</b>	nicht abschätzbar
Kronenschluss	a	<b>b</b>	c	kA	
Baumvitalität	a	<b>b</b>	c	kA	
Vorrat potentieller Brutbäume	a	<b>b</b>	c	kA	
Altersstruktur	a	b	<b>c</b>	kA	
Gesamtbewertung Habitat	A	<b>B</b>	C		
Bemerkungen					



Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1084</u> Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>	Artbearb.	<u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50012</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Beeinträchtigungen besiedelter Brutbäume	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Fortbestand des Baumbestandes	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A B C	
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>		A B C	
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>		A B C	
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A B C	
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u>			
Ort <u>Radebeul</u>			
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A B C	
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
<b>Gesamtvorrat Habitatfläche</b>		A B C	
<b>Kohärenz</b>		A B C	
<b>Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen</b>		A B C	

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>				
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1084</u>	Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF <u>1</u>	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>		Artbearb.	<u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50013</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
			Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Habitatfläche</b>				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	<b>Art des Habitates</b> <u>RH</u> Reproduktionshabitat	
<u>4946</u>	<u>Mohorn</u>	<u>1</u>	Habitatfläche (m²) <u>5404</u>	
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>	
Nordwestlich exponierter Hang mit Streuobstwiesenrest in einem bewohnten Grundstück			<u>- vollständig außerhalb des Gebietes</u>	
			<b>Beeinträchtigungen</b>	
<b>Habitatflächenbeschreibung</b> Grundstück im Triebischtal, allerdings liegt das Grundstück und der besiedelte Brutbaum ca. 20 m außerhalb der FFH-Gebietsgrenze.			Keine, Herr Wolf ins Naturschutzhelfer und naturkundlich sehr interessiert; durch mehrere Gespräche konnte sein Einverständnis zur Erhaltung der Obstbäume erreicht werden	
			<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>	
		<b>Code</b>	<b>Bezeichnung laut BfN</b>	
<b>Teilflächen/Brutbäume</b> Habitatfläche (m²): <u>0</u>				
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>				
Kirschbaum mit Kot im Stamm; 2006 Käfer beobachtet. Höhle in 1,8 m Höhe				
<b>Beeinträchtigungen</b>				
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
Anzahl weiterer geeigneter Bäume mit BHD > 60 cm		Zahl	<u>0</u>	nicht einschätzbar Kirschbaum
Anzahl weiterer geeigneter Bäume mit BHD < 60 cm		Zahl	<u>5</u>	
Kronenschluss		%	<u>40</u>	
Höhe des Höhleneingangs über dem Boden		cm	<u>180</u>	
geschätztes Mulmvolumen		l		
Baumart			<u>6</u>	
Rechtswert			<u>4598901,000</u>	
Hochwert			<u>5661421,000</u>	
Baumdurchmesser in Brusthöhe (BHD)		cm	<u>40</u>	
Baumvitalität			<u>1</u>	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen				
** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u>				
<u>Radebeul</u>				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)		1084		Artnamen deutsch Eremit	
Artnamen wissenschaftlich		Osmoderma eremita		TF 1 Triebischtal	
ID-Habitatfläche oder		50013 (Teil-) Habitatflächen-Nr.		Artbearb. Plan T	
				AN MaP Plan T	
				Ort Radebeul	
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
	X	01.09.400	Sonstiger Laub-Nadel-Mischforst		
	X	01.10.100	Vorwald(stadien)		
	X	06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland		
	X	11.01.500	Dörfliche Siedlung		
100		11.01.600	Einzelanwesen (Sonstiger Gebäudekomplex)		
* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe					
** angrenzende Biotoptypen					
Erfasser (Freiland) Plan T					
Radebeul					

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>	<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>						
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>						
EU-Code (Art)	<u>1084</u>	Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>					
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>		Artbearb.	<u>Plan T</u>					
ID-Habitatfläche oder	<u>50013</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>					
			Ort	<u>Radebeul</u>					
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	So Sonstige		A	15.10.06	4598901	5661421	So		
2	So Sonstige		A	18.06.07	4598901	5661421	So		
3	So Sonstige		A	17.02.07	4598901	5661421	HF		
4	So Sonstige		A	19.07.07	4598901	5661421	HF		
5	So Sonstige		A	20.07.07	4598901	5661421	HF		
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
Parameterbezeichnung					Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung		
Anzahl besiedelter Bäume mit BHD > 60 cm					Zahl	0			
Anzahl besiedelter Bäume mit BHD < 60 cm					Zahl	1	Höhlung in ca. 1,8m Höhe		
Anzahl durch Larvenfunde verifizierter Brutbäume					Zahl	1	Höhlung in ca. 1,8m Höhe		
Reproduktionsstatus						RPs			
Erfasser (Freiland) <u>Plan T</u> <u>Radebeul</u>									

**Grunddaten**  
**Art, Gebiet und Habitatfläche**  
 EU-Code (Art) 1084    Artname deutsch Eremit  
 Artname wissenschaftlich Osmoderma eremita  
 ID-Habitatfläche oder 50013    (Teil-) Habitatflächen-Nr.

**Daten zum Natura2000-Gebiet**  
 TF 1 Triebischtal  
 Artbearb. Plan T  
 AN MaP Plan T  
 Ort Radebeul

**Bewertung Population**

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Anzahl besiedelter Brutbäume im Bestand	a	b	<b>c</b>	kA	
Reproduktionsstatus	a	<b>b</b>	c	kA	

**Gesamtbewertung Population**    **A** **B** **C**  
 Bemerkungen  

Mitteilung vom KNB Hr U. Stolzenburg bzw. die Meldung vom Gebietsbetreuer Hr. Wolf über ein Vorkommen in einem Kirschbaum konnte bestätigt werden. Es gelang sowohl ein Larvennachweis als auch der Fund eines lebenden Käfers.

**Bewertung Habitat**

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Baumdurchmesser in Brusthöhe (BHD)	a	<b>b</b>	c	kA	
Höhe des Höhleneingangs über dem Boden	<b>a</b>	b	c	kA	
Geschätztes Mulmvolumen	a	b	c	<b>kA</b>	nicht abschätzbar
Mulmkonsistenz	a	b	c	<b>kA</b>	nicht abschätzbar
Kronenschluss	a	<b>b</b>	c	kA	
Baumvitalität	<b>a</b>	b	c	kA	
Vorrat potentieller Brutbäume	a	b	<b>c</b>	kA	
Altersstruktur	a	<b>b</b>	c	kA	

**Gesamtbewertung Habitat**    **A** **B** **C**  
 Bemerkungen

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1084</u> Artnamen deutsch <u>Eremit</u>	TF <u>1</u>	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Osmoderma eremita</u>	Artbearb.	<u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50013</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Beeinträchtigungen besiedelter Brutbäume	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Fortbestand des Baumbestandes	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>		A B C	
Bemerkungen			
Mitteilung vom KNB Hr U. Stolzenburg bzw. die Meldung vom Gebietsbetreuer Hr. Wolf über ein Vorkommen in einem Kirschbaum konnte bestätigt werden. Es gelang sowohl ein Larvennachweis als auch der Fund eines lebenden Käfers.			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>		A B C	
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A B C	
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		<u>Plan T</u>	
Ort		<u>Radebeul</u>	
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A B C	
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A B C		
Kohärenz	A B C		
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A B C		

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>				
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	1166	Artnamen deutsch	Kammolch	
Artnamen wissenschaftlich	Triturus cristatus		Artbearb.	
ID-Habitatfläche oder	30016	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	Plan T
			Ort	Radebeul
<b>Habitatfläche</b>				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates	
4946	Mohorn	4	LG Laichgewässer/Wohngewässer	
			Habitatfläche (m²) 50285	
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>	
<p>Tanneberg OT Blankenstein, südöstlich der Krillmühle. Restgewässer eines natürlichen Auengewässers (0,02 ha) und umliegende Landstrukturen.</p>			0 vollständig im Gebiet	
			<b>Beeinträchtigungen</b>	
<p><b>Habitatflächenbeschreibung</b></p> <p>Das wertv. natürl. Gewässer ist in Komplex (Wasser/Land) ohne Zerschneidung u. mit günstigen Versteckstrukturen eingebunden. Bei weiterem Niederschlagsdefizit ist das Gewässer/die Population akut gefährdet, weil in der Umgebung kein Ersatz. Direkt angrenzend ist ein Mühlgraben mit Wasser aus der Triebisch. Über diesen kann eine Befüllung des Gewässers erfolgen. Das nächstgeleg. Gewässer (ca. 330 m) ist ein ehem. Bad (Beton), was vom Eigentümer als Angelteich mit hohem Besatz genutzt wird.</p>			weitere Verlandung und Austrocknung	
			<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>	
		<b>Code</b>	<b>Bezeichnung laut BfN</b>	
		17.1.1.	Verlandung von Gewässern	
		17.2.3.	Austrocknung (zeitlich begrenzt)	
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>				
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>		<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>
Gewässerfläche		m²	200	in Folge Verlandung Wassermangel, Gewässerkörper stark zurückgegangen (natürliches Gewässer)
Submerse und emerse Wasservegetation		%	25	
Habitatkomplexität		Zahl	1	
Flachwasserzonen		%	100	
Besonnung		%	60	
<p>* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen</p> <p>** gemessener Wert, Schätzklasse usw.</p>				
<p>Erfasser (Freiland) <span style="background-color: #cccccc; display: inline-block; width: 100px; height: 1.2em; vertical-align: middle;"></span></p> <p style="text-align: center;">Radebeul</p>				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	1166	Artnamen deutsch	Kammolch	TF 1	Triebischtal
Artnamen wissenschaftlich	Triturus cristatus			Artbearb.	
ID-Habitatfläche oder	30016	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	Plan T
				Ort	Radebeul
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
	X	01.02.100	Weichholzauwald (Weiden-Auwald)		
	X	01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald		
	X	01.08.200	Fichtenforst		
	X	01.09.400	Sonstiger Laub-Nadel-Mischforst		
	X	01.10.100	Vorwald(stadien)		
	X	02.01.200	Gebüsch frischer Standorte		
	X	02.01.400	Trockengebüsch		
	X	03.03.000	Flüsse		
	X	03.04.100	Graben		
40		04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher		
	X	04.06.800	Sonstiges naturfernes Stillgewässer		
10		04.07.110	Tauch- und Schwimmblattvegetation mesotropher Stillgewässer		
30		05.02.000	Moordegenerations- und Regenerationsstadien		
10		05.04.100	Kleinseggenried		
10		05.04.300	Binsen-, Waldsimen und Schachtelhalmsumpf		
	X	06.01.000	Feucht- und Nassgrünland (extensiv)		
	X	06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)		
	X	07.01.000	Staudenfluren (Säume)		
	X	08.01.000	Zwergstrauchheiden		
	X	09.02.000	Felsbildungen, Block- und Geröllhalden		
	X	09.04.000	Steilwände aus Lockergestein		
	X	09.07.000	Wege, Steinrücken, Natursteinmauern		
	X	11.01.600	Einzelanwesen (Sonstiger Gebäudekomplex)		
* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe ** angrenzende Biotoptypen					
Erfasser (Freiland) <span style="background-color: #cccccc; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span> <div style="margin-left: 100px;">Radebeul</div>					



<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>	<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>						
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>						
EU-Code (Art)	<u>1166</u>	Artnamen deutsch <u>Kammolch</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>					
Artnamen wissenschaftlich	<u>Triturus cristatus</u>		Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>					
ID-Habitatfläche oder	<u>30016</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>					
			Ort	<u>Radebeul</u>					
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	oA ohne Artnachweis	0	kA	09.08.06	4600853	5656188	FF		
2	Ma♂ Männchen adult	1		17.04.07	4600853	5656188	FF		
2	Wa♀ Weibchen adult	4		17.04.07	4600853	5656188	FF		
3	Ma♂ Männchen adult	4		18.04.07	4600853	5656188	FF		
3	Wa♀ Weibchen adult	2		18.04.07	4600853	5656188	FF		
3	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		18.04.07	4600853	5656188	TF		
4	Ma♂ Männchen adult	3		19.04.07	4600853	5656188	FF		
4	Wa♀ Weibchen adult	5		19.04.07	4600853	5656188	FF		
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung			
Entfernung zum nächstgelegenen Nachbarvorkommen					1700	laut LfUG-Angaben (Artshape. 1995) - aktuell nicht mehr nachgewiesen			
Bestandsgröße Adulte (Häufigkeitsklasse)				Häufigkeits- klasse	D				
Präsenz von Laich, Larven oder Jungtieren					1	1 Juv. von 06 tot auf dem Weg neben dem Laichgewässer			
Reproduktionsstatus					RPs	Ableitung aus dem Totfund			
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px; display: inline-block;"></div> _____ <div style="text-align: center;">Radebeul</div>									

<b>Grunddaten</b>		
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>
EU-Code (Art)	<u>1166</u> Artnamen deutsch <u>Kammolch</u>	TF 1 <u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich <u>Triturus cristatus</u>		Artbearb. <span style="background-color: #cccccc; color: black;">          </span>
ID-Habitatfläche oder	<u>30016</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Plan T</u>
		Ort <u>Radebeul</u>

<b>Bewertung Population</b>								
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c	kA	<b>Bemerkungen</b>			
Bestandsgröße	a	b	<span style="border: 1px solid black;">c</span>	kA	Hufigkeitsklasse D			
Bodenständigkeit/Reproduktionsnachweis	a	<span style="border: 1px solid black;">b</span>	c	kA	2006 erfolgreiche Reproduktion			
<b>Gesamtbewertung Population</b>	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%; text-align: center;">A</td> <td style="width: 33%; text-align: center;"><span style="border: 1px solid black;">B</span></td> <td style="width: 33%; text-align: center;">C</td> </tr> </table>					A	<span style="border: 1px solid black;">B</span>	C
A	<span style="border: 1px solid black;">B</span>	C						
Bemerkungen								

<b>Bewertung Habitat</b>								
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c	kA	<b>Bemerkungen</b>			
Habitatkomplexität	a	b	<span style="border: 1px solid black;">c</span>	kA				
pot. Überwinterungsplätze	<span style="border: 1px solid black;">a</span>	b	c	kA				
Biotopverbund	<span style="border: 1px solid black;">a</span>	b	c	kA				
Flachwasserzonen	<span style="border: 1px solid black;">a</span>	b	c	kA				
Submerse und emerse Vegetation	<span style="border: 1px solid black;">a</span>	b	c	kA	v.a. Wasserstern und Binsen			
Besonnung	a	<span style="border: 1px solid black;">b</span>	c	kA				
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%; text-align: center;">A</td> <td style="width: 33%; text-align: center;"><span style="border: 1px solid black;">B</span></td> <td style="width: 33%; text-align: center;">C</td> </tr> </table>					A	<span style="border: 1px solid black;">B</span>	C
A	<span style="border: 1px solid black;">B</span>	C						
Bemerkungen								
Komplexität fehlt völlig, weitere Verlandung / Austrocknung.								

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1166</u> Artnamen deutsch <u>Kammolch</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Triturus cristatus</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px;"></div>
ID-Habitatfläche oder	<u>30016</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Landnutzung	a	<b>b</b>	c
Fischbestand/fischereiliche Nutzung	<b>a</b>	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	<b>b</b>	c
Zerschneidung von Wanderkorridoren durch Verkehrswege	a	b	c
Wasserqualität	a	b	c
Wasserführung	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
Bemerkungen			
voranschreitende Verlandung / Sukzession infolge von Austrocknung ist die größte Beeinträchtigung.			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
Bemerkungen			
Komplexität fehlt völlig, weitere Verlandung / Austrocknung.			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
Bemerkungen			
voranschreitende Verlandung / Sukzession infolge von Austrocknung ist die größte Beeinträchtigung.			
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px;"></div>			
Ort <u>Radebeul</u>			
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		<b>A</b>	<b>B</b>
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
Kohärenz	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche						
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>						
EU-Code (Art)	<u>1166</u>	Artnamen deutsch <u>Kammolch</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>					
Artnamen wissenschaftlich	<u>Triturus cristatus</u>		Artbearb.	<span style="background-color: #cccccc; color: black;">[REDACTED]</span>					
ID-Habitatfläche oder	<u>40002</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>					
			Ort	<u>Radebeul</u>					
<b>Habitatfläche</b>									
TK25-Nr.	Name	Quadrant	<b>Art des Habitates</b> <u>LG</u> <u>Laichgewässer/Wohngewässer</u>						
<u>4946</u>	<u>Mohorn</u>	<u>4</u>	Habitatfläche (m²) <u>12328</u>						
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>						
Teich und er Triebischtalbaude sowie umliegende Landlebensräume; S 36, Triebisch und SCI-Grenze dienen als Abgrenzung der Habitatentwicklungsfläche.			<u>0</u> <u>vollständig</u> im Gebiet						
			<b>Beeinträchtigungen</b>						
<b>Habitatflächenbeschreibung</b> Teich an der Triebischtalbaude bei Tannenbergl,			Diffuser Nährstoffeintrag / Eutrophierung, welche zur Verlandung führen und den Wasserstand erschwert. Erhöhter Bestand von Prädatoren.						
			<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Code</th> <th>Bezeichnung laut BfN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5.4.</td> <td>Erhöhter Fischbesatz</td> </tr> <tr> <td>11.7.</td> <td>Diffuser Nährstoffeintrag/ Eutrophierung</td> </tr> <tr> <td>17.1.1.</td> <td>Verlandung von Gewässern</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Bezeichnung laut BfN	5.4.	Erhöhter Fischbesatz	11.7.
Code	Bezeichnung laut BfN								
5.4.	Erhöhter Fischbesatz								
11.7.	Diffuser Nährstoffeintrag/ Eutrophierung								
17.1.1.	Verlandung von Gewässern								
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>									
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>		<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>					
Gewässerfläche		m²	236	nur 1 Gewässer					
Submerse und emerse Wasservegetation		%	10						
Habitatkomplexität		Zahl	1						
Flachwasserzonen		%	100						
Besonnung		%	75						
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.									
Erfasser (Freiland) <span style="background-color: #cccccc; color: black;">[REDACTED]</span> <div style="text-align: right;"><u>Radebeul</u></div>									

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)		1166		Artnamen deutsch Kammolch	
Artnamen wissenschaftlich		Triturus cristatus		TF 1 Triebischtal	
ID-Habitatfläche oder		40002 (Teil-) Habitatflächen-Nr.		Artbearb.	
				AN MaP Plan T	
				Ort Radebeul	
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
5	X	01.07.000	Laubholzforste		
5		02.01.120	Weiden-Auengebüsch		
10		02.02.200	Feldgehölz		
	X	03.02.000	Bäche		
	X	03.03.000	Flüsse		
40		04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher		
40	X	06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)		
* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe					
** angrenzende Biotoptypen					
Erfasser (Freiland)					
Radebeul					

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>	<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>					
<b>Grunddaten</b>								
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>					
EU-Code (Art)	<u>1166</u>	Artname deutsch <u>Kammolch</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>				
Artname wissenschaftlich	<u>Triturus cristatus</u>		Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>				
ID-Habitatfläche oder	<u>40002</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>				
			Ort	<u>Radebeul</u>				
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>								
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
2	oA ohne Artnachweis	0	18.04.07	4598944	5661627			
3	oA ohne Artnachweis	0	19.04.07	4598944	5661627			
1	oA ohne Artnachweis	0	17.04.07	4598944	5661627			
* FQ = Fremdquelle								
<b>Zusammenfassung</b>								
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung		
Entfernung zum nächstgelegenen Nachbarvorkommen								
Bestandsgröße Adulte (Häufigkeitsklasse)				Häufigkeitsklasse				
Präsenz von Laich, Larven oder Jungtieren								
Reproduktionsstatus								
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px; display: inline-block;"></div> _____ <div style="margin-left: 100px;">Radebeul</div>								

<b>Grunddaten</b>		
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>
EU-Code (Art)	<u>1166</u> Artnamen deutsch <u>Kammolch</u>	TF 1 <u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich <u>Triturus cristatus</u>		Artbearb. <span style="background-color: #cccccc; color: black;">          </span>
ID-Habitatfläche oder	<u>40002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Plan T</u>
		Ort <u>Radebeul</u>

<b>Bewertung Population</b>					
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c	kA	<b>Bemerkungen</b>
Bestandsgröße	a	b	c	kA	
Bodenständigkeit/Reproduktionsnachweis	a	b	c	kA	
<b>Gesamtbewertung Population</b>	A	B	C		
Bemerkungen					

<b>Bewertung Habitat</b>					
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c	kA	<b>Bemerkungen</b>
Habitatkomplexität	a	b	c	kA	
pot. Überwinterungsplätze	a	b	c	kA	
Biotopverbund	a	b	c	kA	
Flachwasserzonen	a	b	c	kA	
Submerse und emerse Vegetation	a	b	c	kA	
Besonnung	a	b	c	kA	
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>	A	B	C		
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1166</u> Artnamen deutsch <u>Kammolch</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Triturus cristatus</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px;"></div>
ID-Habitatfläche oder	<u>40002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Landnutzung	a	b	c
Fischbestand/fischereiliche Nutzung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Zerschneidung von Wanderkorridoren durch Verkehrswege	a	b	c
Wasserqualität	a	b	c
Wasserführung	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>		<b>A</b>	<b>B</b>
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>		<b>A</b>	<b>B</b>
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		<b>A</b>	<b>B</b>
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		<div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px;"></div>	
Ort		<u>Radebeul</u>	
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		<b>A</b>	<b>B</b>
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
Kohärenz	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>



Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>				
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1166</u>	Artnamen deutsch <u>Kammolch</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Triturus cristatus</u>		Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px;"></div>
ID-Habitatfläche oder	<u>40006</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
			Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Habitatfläche</b>				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitats <u>LG</u> <u>Laichgewässer/Wohngewässer</u>	
<u>4946</u>	<u>Mohorn</u>	<u>1</u>	Habitatfläche (m²) <u>20981</u>	
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 50px;"> Angestauter Mühlgraben bei Munzig </div>			0 <u>vollständig</u> im Gebiet	
			<b>Beeinträchtigungen</b>	
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>			Erhöhter Fischbesatz (Karpfen); Gewässerverschmutzung (in diesem Fall durch Schutteintrag infolge des Augusthochwassers 2002)	
Ehemaliges Auengewässer, welches als Mühlgraben umfunktioniert wurde sowie angrenzende Landhabitatstrukturen. Abgrenzung erfolgte durch Triebisch sowie Hangbereiche bzw. SCI-Grenze			Code	Bezeichnung laut BfN
			<u>5.4.</u>	Erhöhter Fischbesatz
			<u>5.8.</u>	Gewässerverschmutzung
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
Gewässerfläche		m²	1200	Mühlgraben ca. 4 m breit (oder weniger)
Submerse und emerse Wasservegetation		%	25	
Habitatkomplexität		Zahl	1	
Flachwasserzonen		%	100	
Besonnung		%	45	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px; display: inline-block;"></div> <u>Radebeul</u>				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen	
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1166</u>	Artnamen deutsch	<u>Kammolch</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Triturus cristatus</u>	Artbearb.	<u></u>		
ID-Habitatfläche oder	<u>40006</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>Plan T</u>
				Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
	X	01.02.100	Weichholzauwald (Weiden-Auwald)		
20	X	01.07.000	Laubholzforste		
	X	01.08.200	Fichtenforst		
	X	03.03.000	Flüsse		
10		03.04.100	Graben		
70		06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)		
* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe ** angrenzende Biotoptypen					
Erfasser (Freiland) <u></u> <u>Radebeul</u>					

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>		<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>					
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>					
EU-Code (Art)		1166     Artname deutsch <u>Kammolch</u>		TF 1		<u>Triebischtal</u>			
Artname wissenschaftlich		<u>Triturus cristatus</u>		Artbearb.		<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>			
ID-Habitatfläche oder		40006     (Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP		<u>Plan T</u>			
				Ort		<u>Radebeul</u>			
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
<i>lfd. Nr.</i>	<i>Spezifikation der Beobachtung</i>	<i>Häufigkeit Anzahl</i>	<i>Klasse</i>	<i>Beob.-Datum</i>	<i>RW</i>	<i>HW</i>	<i>Art der Beob-</i>	<i>Methodik abw. KBS</i>	<i>FQ</i>
1	oA ohne Artnachweis	0		25.07.07	4600163	5657788		X	X
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
<b>Parameterbezeichnung</b>				<b>Maßeinheit</b>	<b>Häufigkeit</b>	<b>Bemerkung</b>			
Entfernung zum nächstgelegenen Nachbarvorkommen									
Bestandsgröße Adulte (Häufigkeitsklasse)				Häufigkeitsklasse					
Präsenz von Laich, Larven oder Jungtieren									
Reproduktionsstatus									
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px; display: inline-block;"></div> _____ <div style="margin-left: 100px;">Radebeul</div>									

<b>Grunddaten</b>		
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>
EU-Code (Art)	<u>1166</u> Artnamen deutsch <u>Kammolch</u>	TF 1 <u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich <u>Triturus cristatus</u>		Artbearb. <span style="background-color: #cccccc; color: black;">          </span>
ID-Habitatfläche oder	<u>40006</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Plan T</u>
		Ort <u>Radebeul</u>

<b>Bewertung Population</b>					
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c	kA	<b>Bemerkungen</b>
Bestandsgröße	a	b	c	kA	
Bodenständigkeit/Reproduktionsnachweis	a	b	c	kA	
<b>Gesamtbewertung Population</b>	A	B	C		
Bemerkungen					

<b>Bewertung Habitat</b>					
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c	kA	<b>Bemerkungen</b>
Habitatkomplexität	a	b	c	kA	
pot. Überwinterungsplätze	a	b	c	kA	
Biotopverbund	a	b	c	kA	
Flachwasserzonen	a	b	c	kA	
Submerse und emerse Vegetation	a	b	c	kA	
Besonnung	a	b	c	kA	
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>	A	B	C		
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1166</u> Artnamen deutsch <u>Kammolch</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Triturus cristatus</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px;"></div>
ID-Habitatfläche oder	<u>40006</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Landnutzung	a	b	c
Fischbestand/fischereiliche Nutzung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Zerschneidung von Wanderkorridoren durch Verkehrswege	a	b	c
Wasserqualität	a	b	c
Wasserführung	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>		<b>A</b> <b>B</b> <b>C</b>	
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>		<b>A</b> <b>B</b> <b>C</b>	
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		<b>A</b> <b>B</b> <b>C</b>	
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		<div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px;"></div>	
Ort		<u>Radebeul</u>	
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		<b>A</b> <b>B</b> <b>C</b>	
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtinventar Habitatfläche	<b>A</b> <b>B</b> <b>C</b>		
Kohärenz	<b>A</b> <b>B</b> <b>C</b>		
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	<b>A</b> <b>B</b> <b>C</b>		

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>				
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1303</u>	Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF <u>2</u>	<u>Hangwald am Kalkwerk</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>		Artbearb. <u>PlanT</u>	
ID-Habitatfläche oder	<u>30004</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Plan T</u>	
			Ort <u>Radebeul</u>	
<b>Habitatfläche</b>				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates <u>WO Winterquartier</u>	
<u>4846</u>	<u>Meißen</u>	<u>3</u>	Habitatfläche (m²) <u>25000</u>	
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>	
<u>Kalkwerk Miltitz mit Heynitzstolln</u>			<u>0 vollständig im Gebiet</u>	
			<b>Beeinträchtigungen</b>	
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>			<u>Störungen durch Veranstaltungsbetrieb im Kalkwerk</u>	
			<b>Code</b>	<b>Bezeichnung laut BfN</b>
			<u>7.16.</u>	<u>Höhlentourismus, Höhlenerkundung</u>
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>				
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>		<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>
<u>Temperatur</u>		<u>° C</u>	<u>9</u>	
<u>rel. Luftfeuchte</u>		<u>%</u>	<u>100</u>	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen				
** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u>				
<u>Radebeul</u>				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1303</u>	Artnamen deutsch	<u>Kleine Hufeisennase</u>	TF 2	<u>Hangwald am Kalkwer</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>		
ID-Habitatfläche oder	<u>30004</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>Plan T</u>
				Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
	X	01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald		
100		09.01.000	Höhlen und Stollen		
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p>					
<p>Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u></p> <p><u>Radebeul</u></p>					

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>		<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen</b>					
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>					
EU-Code (Art)	<u>1303</u>	Artnamen deutsch	<u>Kleine Hufeisennase</u>	TF 2	<u>Hangwald am Kalkwerk</u>				
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>			Artbearb.	<u>PlanT</u>				
ID-Habitatfläche oder	<u>30004</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>Plan T</u>				
				Ort	<u>Radebeul</u>				
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit		Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob.	Methodik abw. KBS	FQ
		Anzahl	Klasse						
1	AD Adulte, Alttiere	1		18.07.06	4599172	5664136	NF		
2	AD Adulte, Alttiere	1		19.07.06	4599172	5664136	NF		
3	oA ohne Artnachweis	0		04.08.06	4599172	5664136	NF		
4	AD Adulte, Alttiere	15		18.08.06	4599172	5664136	NF		
8	AD Adulte, Alttiere	26		20.11.06	4599172	5664144	SB		
9	AD Adulte, Alttiere	15		06.12.06	4599172	5664144	SB		
10	AD Adulte, Alttiere	12		24.02.07	4599172	5664144	SB		
11	AD Adulte, Alttiere	5		16.04.07	4599172	5664144	SB		
12	AD Adulte, Alttiere	2		11.05.07	4599172	5664144	SB		
5	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		04.09.06	4599183	5664142	DT		
6	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		06.09.06	4599183	5664142	DT		
7	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		10.09.06	4599183	5664142	DT		
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
<b>Parameterbezeichnung</b>					<b>Maßeinheit</b>	<b>Häufigkeit</b>	<b>Bemerkung</b>		
Anzahl überwinternder Tiere					Zahl	26	12-26		
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>									



<b>Grunddaten</b>		
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>
EU-Code (Art)	<u>1303</u> Artname deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF 2 <u>Hangwald am Kalkwer</u>
Artname wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>	Artbearb. <span style="background-color: #cccccc;">  </span> <u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30004</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Plan T</u>
		Ort <u>Radebeul</u>

<b>Bewertung Population</b>					
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c	kA	<b>Bemerkungen</b>
Anzahl überwinternder Tiere	<span style="border: 1px solid black;">a</span>	<span style="border: 1px solid black;">b</span>	<span style="border: 1px solid black;">c</span>	<span style="border: 1px solid black;">kA</span>	
Populationsentwicklung	<span style="border: 1px solid black;">a</span>	<span style="border: 1px solid black;">b</span>	<span style="border: 1px solid black;">c</span>	<span style="border: 1px solid black;">kA</span>	
<b>Gesamtbewertung Population</b>	<span style="border: 1px solid black;">A</span>	<span style="border: 1px solid black;">B</span>	<span style="border: 1px solid black;">C</span>		
Bemerkungen					

<b>Bewertung Habitat</b>					
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c	kA	<b>Bemerkungen</b>
Hangplatzpotenzial	<span style="border: 1px solid black;">a</span>	<span style="border: 1px solid black;">b</span>	<span style="border: 1px solid black;">c</span>	<span style="border: 1px solid black;">kA</span>	
Mikroklima	<span style="border: 1px solid black;">a</span>	<span style="border: 1px solid black;">b</span>	<span style="border: 1px solid black;">c</span>	<span style="border: 1px solid black;">kA</span>	
Einflugbereich	<span style="border: 1px solid black;">a</span>	<span style="border: 1px solid black;">b</span>	<span style="border: 1px solid black;">c</span>	<span style="border: 1px solid black;">kA</span>	
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>	<span style="border: 1px solid black;">A</span>	<span style="border: 1px solid black;">B</span>	<span style="border: 1px solid black;">C</span>		
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1303</u> Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF <u>2</u>	<u>Hangwald am Kalkwerk</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30004</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
<b>Bemerkungen</b>			
Einsturzgefahr	a	b	c
Eingangssicherung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Störungen/Prädatoren	a	b	c
Gefährdung durch Nutzungsänderungen/Sanierungen	a	b	c
Toleranz durch Eigentümer/Nutzer	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	A	B	C
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)	<u>PlanT</u>		
Ort	<u>Radebeul</u>		
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)		C	
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
<b>Gesamtvorrat Habitatfläche</b>	A	B	C
<b>Kohärenz</b>	A	B	C
<b>Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen</b>	A	B	C

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche							
<b>Grunddaten</b>										
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>							
EU-Code (Art)	<u>1303</u>	Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF <u>1</u>	<u>Triebischtal</u>						
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>		Artbearb. <u>PlanT</u>							
ID-Habitatfläche oder	<u>30005</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Plan T</u>							
			Ort <u>Radebeul</u>							
<b>Habitatfläche</b>										
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates <u>WO Winterquartier</u>							
<u>4946</u>	<u>Mohorn</u>	<u>4</u>	Habitatfläche (m²) <u>12000</u>							
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>							
			<u>0 vollständig im Gebiet</u>							
			<b>Beeinträchtigungen</b>							
			mögliche Einsturzgefährdung der Abbaubereiche							
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>			<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>							
Kalkwerk Blankenstein			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Code</th> <th>Bezeichnung laut BfN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12.4.3.</td> <td>Abbau von Festgesteinen</td> </tr> <tr> <td>18.2.</td> <td>Zufallseignisse</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Bezeichnung laut BfN	12.4.3.	Abbau von Festgesteinen	18.2.	Zufallseignisse
			Code	Bezeichnung laut BfN						
			12.4.3.	Abbau von Festgesteinen						
18.2.	Zufallseignisse									
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>										
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>		<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>						
Temperatur		° C	9	8, 8						
rel. Luftfeuchte		%	100							
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.										
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>										

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)		1303		Artnamen deutsch Kleine Hufeisennase	
Artnamen wissenschaftlich		Rhinolophus hipposideros		TF 1 Triebischtal	
ID-Habitatfläche oder		30005 (Teil-) Habitatflächen-Nr.		Artbearb. PlanT	
				AN MaP Plan T	
				Ort Radebeul	
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
100	X	01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald		
		09.01.000	Höhlen und Stollen		
* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe					
** angrenzende Biotoptypen					
Erfasser (Freiland) PlanT					
Radebeul					

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>		<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>					
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>					
EU-Code (Art)	<u>1303</u>	Artnamen deutsch	<u>Kleine Hufeisennase</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>				
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>			Artbearb.	<u>PlanT</u>				
ID-Habitatfläche oder	<u>30005</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>Plan T</u>				
				Ort	<u>Radebeul</u>				
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	AD Adulte, Alttiere	6		14.08.06	4600218	5656786	NF		
2	AD Adulte, Alttiere	8		20.11.06	4600218	5656786	SB		
3	AD Adulte, Alttiere	8		24.02.06	4600218	5656786	SB		
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung			
Anzahl überwinternder Tiere				Zahl	8				
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>									

### Daten zum Natura2000-Gebiet

Ort	<u>Radebeul</u>
-----	-----------------

## Bemerkungen

## Bemerkungen

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1303</u> Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF <u>1</u>	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30005</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
<b>Bemerkungen</b>			
Eingangssicherung	a	b	c
Toleranz durch Eigentümer/Nutzer	a	b	c
Einsturzgefahr	a	b	c
Gefährdung durch Nutzungsänderungen/Sanierungen	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Störungen/Prädatoren	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	A	B	C
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)	<u>PlanT</u>		
Ort	<u>Radebeul</u>		
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)		C	
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A	B	C
Kohärenz	A	B	C
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A	B	C

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche		
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>		
EU-Code (Art)	<u>1303</u>	Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF <u>1</u>	<u>Triebischtal</u>	
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>		Artbearb.	<u>PlanT</u>	
ID-Habitatfläche oder	<u>30006</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>	
			Ort	<u>Radebeul</u>	
<b>Habitatfläche</b>					
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates <u>WO Winterquartier</u>		
<u>4946</u>	<u>Mohorn</u>	<u>4</u>	Habitatfläche (m²) <u>200</u>		
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 50px;">           Neubeschert-Glück-Stolln Mohorn Grund         </div>			<u>0 vollständig im Gebiet</u>		
			<b>Beeinträchtigungen</b>		
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>			<div style="border: 1px solid black; height: 80px; width: 100%;"></div>		
					<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>
			Code	Bezeichnung laut BfN	
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>					
Parameter-Bezeichnung *			Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
Temperatur			° C	9	8,8
rel. Luftfeuchte			%	100	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.					
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>					



Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1303</u>	Artnamen deutsch	<u>Kleine Hufeisennase</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>		
ID-Habitatfläche oder	<u>30006</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>Plan T</u>
				Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
	X	02.02.200	Feldgehölz		
100		09.01.000	Höhlen und Stollen		
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p>					
<p>Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u></p> <p><u>Radebeul</u></p>					

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>		<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>					
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>					
EU-Code (Art)	<u>1303</u>	Artnamen deutsch	<u>Kleine Hufeisennase</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>				
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>			Artbearb.	<u>PlanT</u>				
ID-Habitatfläche oder	<u>30006</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>Plan T</u>				
				Ort	<u>Radebeul</u>				
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	AD Adulte, Alttiere	1		23.03.07	4603567	5652781	SB		
2	AD Adulte, Alttiere	1		11.05.07	4603567	5652781	SB		
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
<b>Parameterbezeichnung</b>					<b>Maßeinheit</b>	<b>Häufigkeit</b>	<b>Bemerkung</b>		
Anzahl überwinternder Tiere					Zahl	1			
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>									

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen	
Grunddaten					
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)		1303		Artnamen deutsch Kleine Hufeisennase	
Artnamen wissenschaftlich		Rhinolophus hipposideros		TF 1 Triebischtal	
ID-Habitatfläche oder		30006 (Teil-) Habitatflächen-Nr.		Artbearb. Plan T	
				AN MaP Plan T	
				Ort Radebeul	
Bewertung Population					
Parameter-Bezeichnung		a	b	c	kA
Anzahl überwinternder Tiere		a	b	c	kA
Populationsentwicklung		a	b	c	kA
Gesamtbewertung Population		A	B	C	
Bemerkungen					
Kontrolle war erst am Ende des Winters möglich. Aufgrund der Artspezifität ist aber keine Beeinflussung des Zählergebnis zu vermuten.					
Bewertung Habitat					
Parameter-Bezeichnung		a	b	c	kA
Hangplatzpotenzial		a	b	c	kA
Mikroklima		a	b	c	kA
Einflugbereich		a	b	c	kA
Gesamtbewertung Habitat		A	B	C	
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1303</u> Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF <u>1</u>	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30006</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
<b>Bemerkungen</b>			
Einsturzgefahr	a	b	c
Eingangssicherung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Störungen/Prädatoren	a	b	c
Gefährdung durch Nutzungsänderungen/Sanierungen	a	b	c
Toleranz durch Eigentümer/Nutzer	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>		A B C	
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>		A B C	
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A B C	
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		<u>PlanT</u>	
Ort		<u>Radebeul</u>	
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A B C	
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A B C		
Kohärenz	A B C		
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A B C		

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche						
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Gebiet</b>							
EU-Code (Art)	1303    Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>						
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>						
ID-Habitatfläche oder	30013    (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>						
		Ort	<u>Radebeul</u>						
<b>Habitatfläche</b>									
TK25-Nr.	Name	Quadrant	<b>Art des Habitates</b> JH    Jagdhabitat (Jagdhabitat/Sommerquartierkomplex)  Habitatfläche (m²) <u>8051071</u>  <b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b> <u>0 vollständig im Gebiet</u>  <b>Beeinträchtigungen</b> Baumfällungen zur Verkehrssicherung, Gefährdungen durch Kollision mit Verkehr im Bereich der Straßen Gefährdung des Stollens an der Dammmühle durch Verwehung des Einflugs bzw. Beeinträchtigung schwärmender Tiere durch Prädatoren im Bereich des Einflugs  <b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Bezeichnung laut BfN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10.3.5.</td> <td>Fällung von Bäumen aus Gründen der Verkehrssicherungspflicht</td> </tr> <tr> <td>10.7.</td> <td>Verkehrsoffer</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Bezeichnung laut BfN	10.3.5.	Fällung von Bäumen aus Gründen der Verkehrssicherungspflicht	10.7.	Verkehrsoffer
Code	Bezeichnung laut BfN								
10.3.5.	Fällung von Bäumen aus Gründen der Verkehrssicherungspflicht								
10.7.	Verkehrsoffer								
4846	Meißen	2							
4846	Meißen	3							
4846	Meißen	4							
4946	Mohorn	1							
4946	Mohorn	2							
4946	Mohorn	3							
4946	Mohorn	4							
5046	Freiberg	2							
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>									
Hangwälder der großen und kleinen Triebisch zwischen Meißen und Grund									
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>									
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>									
Parameter-Bezeichnung *	Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung						
Habitatflächengröße	m²	8051071							
potenzielle Aktionsraumfläche im SCI	m²	11258104							
Verfügbarkeit gehölzbestockter Jagdhabitate	%	72							
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-1 km	%	21							
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-3 km	%	68							
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone > 3 km	%	32							
Vorrat an Laub- und Laubmischwald	%	92							
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.									
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>									

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>	<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1303</u> Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF <u>1</u>	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30013</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>			
in*	an**	Code	Bezeichnung
1		01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche
30		01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald
10		01.07.000	Laubholzforste
	X	01.08.000	Nadelholzforst
	X	01.08.200	Fichtenforst
25		01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste
2		01.10.100	Vorwald(stadien)
1		02.02.200	Feldgehölz
1		02.02.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe
1		03.03.000	Flüsse
1		04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher
1		05.04.400	Röhricht (außerhalb stehender Gewässer)
15	X	06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)
1		07.01.000	Staudenfluren (Säume)
1		09.02.000	Felsbildungen, Block- und Geröllhalden
4		10.	ACKERLAND, GARTENBAU UND SONDERKULTUREN
	X	10.01.000	Ackerland
5	X	11.01.500	Dörfliche Siedlung
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p>			
<p>Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u></p> <p style="text-align: right;"><u>Radebeul</u></p>			

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>		<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>					
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>						
EU-Code (Art)	<u>1303</u> Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>		TF1 <u>Triebischtal</u>						
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>		Artbearb. <u>PlanT</u>						
ID-Habitatfläche oder	<u>30013</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP <u>Plan T</u>						
			Ort <u>Radebeul</u>						
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit		Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob.	Methodik abw. KBS	FQ
		Anzahl	Klasse						
2	Ma♂ Männchen adult	1		21.07.06	4599568	5664202	So		
2	Ma♂ Männchen adult	1		21.07.06	4599424	5664124	So		
2	Ma♂ Männchen adult	1		21.07.06	4599392	5663959	So		
2	Ma♂ Männchen adult	1		21.07.06	4599357	5663960	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598235	5660373	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598196	5660490	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598201	5660537	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598213	5660588	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598235	5660598	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598321	5660531	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598376	5660512	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598432	5660478	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598487	5660535	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598493	5660607	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598460	5660692	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598346	5660731	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598389	5660762	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598390	5660842	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598472	5661076	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598351	5661097	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598411	5661138	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598464	5661165	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598468	5651203	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598736	5651272	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598797	5651277	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598814	5651306	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598852	5661491	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598689	5661343	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598683	5661384	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598641	5661358	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598625	5661548	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598623	5661427	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598611	5661417	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598595	5661404	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598554	5661306	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598477	5661412	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598459	5661432	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598501	5661452	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598442	5661552	So		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		20.08.06	4598334	5661566	So		
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
<b>Parameterbezeichnung</b>				<b>Maßeinheit</b>	<b>Häufigkeit</b>	<b>Bemerkung</b>			
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche				Zahl	6	zusätzlich Fangbelege und Detektornachweise von den Winterquartieruntersuchungen (siehe dort)			
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>									

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
Grunddaten					
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Natura2000-Gebiet		
EU-Code (Art)		1303	Artnamen deutsch		Kleine Hufeisennase
Artnamen wissenschaftlich		Rhinolophus hipposideros		Artbearb. PlanT	
ID-Habitatfläche oder		30013	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP Plan T
					Ort Radebeul
Bewertung Population					
Parameter-Bezeichnung			a	b	c kA
			Bemerkungen		
Gesamtbewertung Population			A	B	C
Bemerkungen					
Bewertung Habitat					
Parameter-Bezeichnung			a	b	c kA
Verfügbarkeit gehölzbestockter Jagdhabitate			a	b	c kA
Vorrat an Laub- und Laubmischwald			a	b	c kA
Gesamtbewertung Habitat			A	B	C
Bemerkungen					



Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1303</u> Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF <u>1</u>	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30013</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
<b>Bemerkungen</b>			
Forstliche Nutzung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sonstige Beeinträchtigungen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sonstige landschaftsverändernde Nutzungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Insektizideinsatz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Verkehrsbeeinträchtigungen durch die Habitatfläche schneidenden Straßen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>			
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>			
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>			
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>			
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>			
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u>			
Ort <u>Radebeul</u>			
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		<u>A</u>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
nach Vorgaben des LfUG zur Aggregation soll bei fehlender Beurteilung der Population bei Habitatzustand A und Beeinträchtigung B gesamt A vergeben werden			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
Kohärenz	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input 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													
<b>Grunddaten</b>																
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>													
EU-Code (Art)	<u>1303</u>	Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF <u>3</u>	<u>Waldfläche westlich</u>												
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>		Artbearb.	<u>PlanT</u>												
ID-Habitatfläche oder	<u>30014</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>												
			Ort	<u>Radebeul</u>												
<b>Habitatfläche</b>																
TK25-Nr.	Name	Quadrant	<b>Art des Habitates</b> JH <u>Jagdhabitat</u> (Jagdhabitat/Sommerquartierkomplex)													
<u>4846</u>	<u>Meißen</u>	<u>3</u>														
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			Habitatfläche (m²) <u>47510</u>													
<div style="border: 1px solid black; height: 50px; padding: 5px;">           Waldfläche westlich Roitzschen         </div>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b> <u>0 vollständig im Gebiet</u>													
			<b>Beeinträchtigungen</b> <div style="border: 1px solid black; height: 70px; margin-top: 5px;"></div>													
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>			<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Code</th> <th>Bezeichnung laut BfN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>		Code	Bezeichnung laut BfN										
Code	Bezeichnung laut BfN															
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>																
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>		<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>												
Habitatflächengröße		m²	47510													
potenzielle Aktionsraumfläche im SCI		m²	66278													
Verfügbarkeit gehölzbestockter Jagdhabitate		%	72													
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-1 km		%	100													
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-3 km		%	100													
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone > 3 km		%	0													
Vorrat an Laub- und Laubmischwald		%	100													
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.																
<b>Erfasser (Freiland)</b> <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>																

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1303</u> Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF <u>3</u>	<u>Waldfläche westlich</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>	Artbearb. <u>          </u>	<u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30014</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>			
in*	an**	Code	Bezeichnung
80		01.07.000	Laubholzforste
	X	02.02.200	Feldgehölz
	X	02.02.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe
18	X	06.	GRÜNLAND
1		07.03.000	Ruderalfluren
1	X	10.01.000	Ackerland
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p>			
Erfasser (Freiland) <u>          </u> <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>			

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>		<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>			
<b>Grunddaten</b>							
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>			
EU-Code (Art)	<u>1303</u>	Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>		TF 3	<u>Waldfläche westlich</u>		
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>			Artbearb.	<u>PlanT</u>		
ID-Habitatfläche oder	<u>30014</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>Plan T</u>		
				Ort	<u>Radebeul</u>		
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>							
<i>lfd. Nr.</i>	<b>Spezifikation der Beobachtung</b>	<b>Häufigkeit</b> Anzahl   Klasse		<b>Beob.-Datum</b>	<b>RW</b>	<b>HW</b>	<b>Art der Beob-</b>
							<b>Methodik abw. KBS</b>
							<b>FQ</b>
* FQ = Fremdquelle							
<b>Zusammenfassung</b>							
<b>Parameterbezeichnung</b>				<b>Maßeinheit</b>	<b>Häufigkeit</b>	<b>Bemerkung</b>	
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche				Zahl	0	keine gezielte Erfassung durchgeführt	
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>							

### Daten zum Natura2000-Gebiet

Ort	<u>Radebeul</u>
-----	-----------------

keine gezielte Erfassung durchgeführt
---------------------------------------

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1303</u> Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF <u>3</u>	<u>Waldfläche westlich</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30014</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Forstliche Nutzung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Sonstige landschaftsverändernde Nutzungen	a	b	c
Insektizideinsatz	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>		A B C	
Bemerkungen			
keine gezielte Erfassung durchgeführt			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>		A B C	
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A B C	
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		<u>PlanT</u>	
Ort		<u>Radebeul</u>	
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A B C	
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A B C		
Kohärenz	A B C		
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A B C		

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>				
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1303</u>	Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF <u>5</u>	<u>Diebesgrund</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>		Artbearb. <u>PlanT</u>	
ID-Habitatfläche oder	<u>30017</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Plan T</u>	
			Ort <u>Radebeul</u>	
<b>Habitatfläche</b>				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	<b>Art des Habitates</b> <u>JH</u> <u>Jagdhabitat</u> <u>(Jagdhabitat/Sommerquartierkomplex)</u>  Habitatfläche (m²) <u>200597</u>	
<u>4946</u>	<u>Mohorn</u>	<u>1</u>		
<u>4946</u>	<u>Mohorn</u>	<u>2</u>		
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>	
<u>Diebsgrund Munzig</u>  			<u>0 vollständig im Gebiet</u>	
			<b>Beeinträchtigungen</b>	
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>  			  	
			<b>Code</b>	<b>Bezeichnung laut BfN</b>
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
Habitatflächengröße		m²	<u>200597</u>	
potenzielle Aktionsraumfläche im SCI		m²	<u>204586</u>	
Verfügbarkeit gehölzbestockter Jagdhabitate		%	<u>98</u>	
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-1 km		%	<u>0</u>	
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-3 km		%	<u>100</u>	
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone > 3 km		%	<u>0</u>	
Vorrat an Laub- und Laubmischwald		%	<u>88</u>	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
<b>Erfasser (Freiland)</b> <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1303</u> Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF <u>5</u>	<u>Diebesgrund</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>	Artbearb. <u>PlanT</u>	
ID-Habitatfläche oder	<u>30017</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Plan T</u>	
		Ort <u>Radebeul</u>	
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>			
in*	an**	Code	Bezeichnung
9		01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche
43		01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald
7		01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald
21		01.07.000	Laubholzforste
5		01.08.000	Nadelholzforst
8		01.09.100	Fichten-Buchen-Forst
4		01.10.100	Vorwald(stadien)
	X	02.02.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe
1		03.02.000	Bäche
1	X	06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)
	X	10.01.000	Ackerland
1		10.02.000	Obstplantage
	X	11.01.500	Dörfliche Siedlung
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p> <p>Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u></p> <p style="margin-left: 150px;"><u>Radebeul</u></p>			



<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>		<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>					
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>					
EU-Code (Art)	<u>1303</u>	Artnamen deutsch	<u>Kleine Hufeisennase</u>	TF 5	<u>Diebesgrund</u>				
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>			Artbearb.	<u>PlanT</u>				
ID-Habitatfläche oder	<u>30017</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>Plan T</u>				
				Ort	<u>Radebeul</u>				
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	Wad Weibchen adult	1		19.08.06	4600019	5662407	So		
1	Wad Weibchen adult	1		19.08.06	4600168	5662117	So		
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
<b>Parameterbezeichnung</b>					<b>Maßeinheit</b>	<b>Häufigkeit</b>	<b>Bemerkung</b>		
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche					Zahl	1	Telemetriestudie		
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>									

<b>Erhebungsbogen</b>	<b>ab 5. Tranche</b>	<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>			
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>			
EU-Code (Art)	<u>1303</u> Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF 5 <u>Diebesgrund</u>			
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>	Artbearb. <span style="background-color: #cccccc;">  </span> <u>PlanT</u>			
ID-Habitatfläche oder	<u>30017</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Plan T</u>			
		Ort <u>Radebeul</u>			
<b>Bewertung Population</b>					
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c	kA	<b>Bemerkungen</b>
<b>Gesamtbewertung Population</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>		
Bemerkungen					
<b>Bewertung Habitat</b>					
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c	kA	<b>Bemerkungen</b>
Verfügbarkeit gehölzbestockter Jagdhabitate	a	b	c	kA	
Vorrat an Laub- und Laubmischwald	a	b	c	kA	
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>		
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1303</u> Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF <u>5</u>	<u>Diebesgrund</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30017</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Forstliche Nutzung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Sonstige landschaftsverändernde Nutzungen	a	b	c
Insektizideinsatz	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>		A B C	
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>		A B C	
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A B C	
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		<u>PlanT</u>	
Ort		<u>Radebeul</u>	
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A B C	
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A B C		
Kohärenz	A B C		
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A B C		

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche						
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Gebiet</b>							
EU-Code (Art)	<u>1303</u> Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF <u>6</u>	<u>Hänge am Burkhardsb</u>						
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>	Artbearb. <u>PlanT</u>							
ID-Habitatfläche oder	<u>30018</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Plan T</u>							
		Ort <u>Radebeul</u>							
<b>Habitatfläche</b>									
TK25-Nr.	Name	Quadrant	<b>Art des Habitates</b> JH    Jagdhabitat (Jagdhabitat/Sommerquartierkomplex)  Habitatfläche (m²) <u>52409</u>						
<u>4946</u>	<u>Mohorn</u>	<u>1</u>							
<u>4946</u>	<u>Mohorn</u>	<u>2</u>							
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>						
Waldfläche bei Burkhardswalde   			<u>0 vollständig im Gebiet</u>						
			<b>Beeinträchtigungen</b>						
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>  			Baumfällungen zur Verkehrssicherung, Gefährdungen durch Kollision mit Verkehr im Bereich der Straßen (mittelfristig absehbar, jedoch keine unmittelbare Beeinträchtigung)						
			<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>						
			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Code</th> <th>Bezeichnung laut BfN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10.3.5.</td> <td>Fällung von Bäumen aus Gründen der Verkehrssicherungspflicht</td> </tr> <tr> <td>10.7.</td> <td>Verkehrsoffer</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Bezeichnung laut BfN	10.3.5.	Fällung von Bäumen aus Gründen der Verkehrssicherungspflicht	10.7.	Verkehrsoffer
Code	Bezeichnung laut BfN								
10.3.5.	Fällung von Bäumen aus Gründen der Verkehrssicherungspflicht								
10.7.	Verkehrsoffer								
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>									
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>		<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>						
Habitatflächengröße		m²	52409						
potenzielle Aktionsraumfläche im SCI		m²	59080						
Verfügbarkeit gehölzbestockter Jagdhabitate		%	89						
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-1 km		%	0						
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-3 km		%	100						
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone > 3 km		%	0						
Vorrat an Laub- und Laubmischwald		%	100						
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.									
<b>Erfasser (Freiland)</b> <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>									

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1303</u> Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF <u>6</u>	<u>Hänge am Burkhardsb</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>	Artbearb. <u>PlanT</u>	
ID-Habitatfläche oder	<u>30018</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Plan T</u>	
		Ort <u>Radebeul</u>	
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>			
in*	an**	Code	Bezeichnung
40		01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald
22		01.07.000	Laubholzforste
15		01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste
10		01.10.100	Vorwald(stadien)
	X	02.02.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe
13	X	06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)
	X	10.01.000	Ackerland
	X	11.01.500	Dörfliche Siedlung
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p> <p>Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u></p> <p><u>Radebeul</u></p>			

### Daten zum Natura2000-Gebiet

Ort Radebeul

[illegible]

\* FQ = Fremdquelle

Parameterbezeichnung	Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche	Zahl	0	keine gezielte Erfassung durchgeführt

Radebeul

<b>Erhebungsbogen</b>	<b>ab 5. Tranche</b>	<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>			
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>			
EU-Code (Art)	<u>1303</u> Artname deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF 6 <u>Hänge am Burkhardsb</u>			
Artname wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>	Artbearb. <u>Frank_PlanT</u>			
ID-Habitatfläche oder	<u>30018</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <span style="background-color: #cccccc; padding: 0 10px;"> </span> <u>T</u>			
		Ort <u>Radebeul</u>			
<b>Bewertung Population</b>					
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c	kA	<b>Bemerkungen</b>
<b>Gesamtbewertung Population</b>				<div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px 5px;">A</div> <div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px 5px;">B</div> <div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px 5px;">C</div>	
Bemerkungen					
keine gezielte Erfassung durchgeführt					
<b>Bewertung Habitat</b>					
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c	kA	<b>Bemerkungen</b>
Verfügbarkeit gehölzbestockter Jagdhabitate	<div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px 5px;">a</div>	b	c	kA	
Vorrat an Laub- und Laubmischwald	<div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px 5px;">a</div>	b	c	kA	
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>				<div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px 5px;">A</div> <div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px 5px;">B</div> <div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px 5px;">C</div>	
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen	
<b>Grunddaten</b>				
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1303</u>	Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF <u>6</u>	<u>Hänge am Burkhardsb</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>		Artbearb.	<u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30018</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
			Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>				
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c	kA
Forstliche Nutzung	a	b	c	kA
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c	kA
Sonstige landschaftsverändernde Nutzungen	a	b	c	kA
Insektizideinsatz	a	b	c	kA
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	
Bemerkungen				
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>				
<b>Gesamtbewertung Population</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	
Bemerkungen				
keine gezielte Erfassung durchgeführt				
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	
Bemerkungen				
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	
Bemerkungen				
Erfasser (Freiland)	<u>PlanT</u>			
Ort	<u>Radebeul</u>			
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>				
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema			<b>A</b>	<b>B</b>
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			<b>C</b>	
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>				
Gesamtvorrat Habitatfläche	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	
Kohärenz	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	



Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>				
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1303</u>	Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF <u>4</u>	<u>Park am Rittergut M</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>		Artbearb. <u>PlanT</u>	
ID-Habitatfläche oder	<u>30019</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Plan T</u>	
			Ort <u>Radebeul</u>	
<b>Habitatfläche</b>				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	<b>Art des Habitates</b> <u>JH</u> <u>Jagdhabitat</u> (Jagdhabitat/Sommerquartierkomplex)	
<u>4846</u>	<u>Meißen</u>	<u>3</u>		
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b> <div style="border: 1px solid black; height: 50px; margin-top: 5px;">Park Rittergut Miltitz</div>			<b>Habitatfläche (m²)</b> <u>9333</u>	
<b>Habitatflächenbeschreibung</b> <div style="border: 1px solid black; height: 100px; margin-top: 5px;"></div>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b> <u>0 vollständig im Gebiet</u>	
			<b>Beeinträchtigungen</b> <div style="border: 1px solid black; height: 50px; margin-top: 5px;"></div>	
			<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>	
		<b>Code</b>	<b>Bezeichnung laut BfN</b>	
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
Habitatflächengröße		m²	9333	
potenzielle Aktionsraumfläche im SCI		m²	11629	
Verfügbarkeit gehölzbestockter Jagdhabitate		%	80	
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-1 km		%	100	
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-3 km		%	100	
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone > 3 km		%	0	
Vorrat an Laub- und Laubmischwald		%	100	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
<b>Erfasser (Freiland)</b> <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen	
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1303</u>	Artnamen deutsch	<u>Kleine Hufeisennase</u>	TF <u>4</u>	<u>Park am Rittergut M</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>		
ID-Habitatfläche oder	<u>30019</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>Plan T</u>
				Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
80		02.02.200	Feldgehölz		
	X	06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)		
	X	10.01.000	Ackerland		
	X	11.01.500	Dörfliche Siedlung		
20		11.03.500	Friedhof		
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p>					
<p>Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u></p> <p><u>Radebeul</u></p>					

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>		<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>			
<b>Grunddaten</b>							
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>			
EU-Code (Art)	<u>1303</u>	Artname deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>		TF 4	<u>Park am Rittergut M</u>		
Artname wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>			Artbearb.	<u>PlanT</u>		
ID-Habitatfläche oder	<u>30019</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>Plan T</u>		
				Ort	<u>Radebeul</u>		
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>							
<i>lfd. Nr.</i>	<b>Spezifikation der Beobachtung</b>	<b>Häufigkeit Anzahl   Klasse</b>		<b>Beob.- Datum</b>	<b>RW</b>	<b>HW</b>	<b>Art der Beob- Methodik abw. KBS</b>
* FQ = Fremdquelle							
<b>Zusammenfassung</b>							
<b>Parameterbezeichnung</b>				<b>Maßeinheit</b>	<b>Häufigkeit</b>	<b>Bemerkung</b>	
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche				Zahl	0	keine gezielte Erfassung durchgeführt	
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>							

### Daten zum Natura2000-Gebiet

Ort	<u>Radebeul</u>
-----	-----------------

keine gezielte Erfassung durchgeführt
---------------------------------------

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1303</u> Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF <u>4</u>	<u>Park am Rittergut M</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30019</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Forstliche Nutzung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Sonstige landschaftsverändernde Nutzungen	a	b	c
Insektizideinsatz	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>		A B C	
Bemerkungen			
keine gezielte Erfassung durchgeführt			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>		A B C	
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A B C	
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		<u>PlanT</u>	
Ort		<u>Radebeul</u>	
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A B C	
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A B C		
Kohärenz	A B C		
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A B C		

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>				
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1303</u>	Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF <u>2</u>	<u>Hangwald am Kalkwerk</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>		Artbearb. <u>PlanT</u>	
ID-Habitatfläche oder	<u>30020</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Plan T</u>	
			Ort <u>Radebeul</u>	
<b>Habitatfläche</b>				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	<b>Art des Habitates</b> <u>JH</u> <u>Jagdhabitat</u> <u>(Jagdhabitat/Sommerquartierkomplex)</u>  Habitatfläche (m²) <u>53468</u>	
<u>4846</u>	<u>Meißen</u>	<u>3</u>		
<u>4846</u>	<u>Meißen</u>	<u>4</u>		
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>	
<u>Hangwald am Kalkwerk Miltitz</u>  			<u>0 vollständig im Gebiet</u>	
			<b>Beeinträchtigungen</b>	
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>  			  	
			<b>Code</b>	<b>Bezeichnung laut BfN</b>
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
Habitatflächengröße		m²	53468	
potenzielle Aktionsraumfläche im SCI		m²	53499	
Verfügbarkeit gehölzbestockter Jagdhabitate		%	100	
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-1 km		%	100	
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-3 km		%	100	
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone > 3 km		%	0	
Vorrat an Laub- und Laubmischwald		%	100	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
<b>Erfasser (Freiland)</b> <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>				

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>	<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1303</u> Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF <u>2</u>	<u>Hangwald am Kalkwer</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>	Artbearb. <u>PlanT</u>	
ID-Habitatfläche oder	<u>30020</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Plan T</u>	
		Ort <u>Radebeul</u>	
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>			
in*	an**	Code	Bezeichnung
60		01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald
18		01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste
7		06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)
	X	10.01.000	Ackerland
15		10.03.000	Streuobstwiese
	X	11.01.500	Dörfliche Siedlung
	X	11.03.420	Kleingartenanlage
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p>			
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <div style="margin-left: 150px;"><u>Radebeul</u></div>			

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>		<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen</b>			
<b>Grunddaten</b>							
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>			
EU-Code (Art)	<u>1303</u>	Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>		TF 2	<u>Hangwald am Kalkwerk</u>		
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>			Artbearb.	<u>PlanT</u>		
ID-Habitatfläche oder	<u>30020</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>Plan T</u>		
				Ort	<u>Radebeul</u>		
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>							
<i>lfd. Nr.</i>	<b>Spezifikation der Beobachtung</b>	<b>Häufigkeit Anzahl   Klasse</b>		<b>Beob.- Datum</b>	<b>RW</b>	<b>HW</b>	<b>Art der Beob- Methodik abw. KBS</b>
* FQ = Fremdquelle							
<b>Zusammenfassung</b>							
<b>Parameterbezeichnung</b>				<b>Maßeinheit</b>	<b>Häufigkeit</b>	<b>Bemerkung</b>	
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche				Zahl	0	keine gezielte Erfassung durchgeführt	
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>							



### Daten zum Natura2000-Gebiet

Ort	<u>Radebeul</u>
-----	-----------------

keine gezielte Erfassung durchgeführt
---------------------------------------

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1303</u> Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF <u>2</u>	<u>Hangwald am Kalkwerk</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30020</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Forstliche Nutzung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Sonstige landschaftsverändernde Nutzungen	a	b	c
Insektizideinsatz	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>		A B C	
Bemerkungen			
keine gezielte Erfassung durchgeführt			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>		A B C	
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A B C	
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		<u>PlanT</u>	
Ort		<u>Radebeul</u>	
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A B C	
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A B C		
Kohärenz	A B C		
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A B C		

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>				
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1303</u>	Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF <u>1</u>	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>		Artbearb.	<u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>40003</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
			Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Habitatfläche</b>				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	<b>Art des Habitates</b> <u>JH</u> <u>Jagdhabitat</u> (Jagdhabitat/Sommerquartierkomplex)  Habitatfläche (m²) <u>653267</u>	
<u>5046</u>	<u>Freiberg</u>	<u>2</u>		
<u>5047</u>	<u>Freital</u>	<u>1</u>		
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>	
<div style="border: 1px solid black; height: 60px; padding: 5px;">Tharandter Wald</div>			<u>0</u> <u>vollständig</u> <u>im Gebiet</u>	
			<b>Beeinträchtigungen</b>	
<div style="border: 1px solid black; height: 60px;"></div>			<div style="border: 1px solid black; height: 60px;"></div>	
			<b>Code</b>	<b>Bezeichnung laut BfN</b>
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
Habitatflächengröße		m²	711391	
potenzielle Aktionsraumfläche im SCI		m²	653267	
Verfügbarkeit gehölzbestockter Jagdhabitate		%	92	
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-1 km		%	0	
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-3 km		%	0	
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone > 3 km		%	100	
Vorrat an Laub- und Laubmischwald		%	32	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
<b>Erfasser (Freiland)</b> <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1303</u>	Artnamen deutsch	<u>Kleine Hufeisennase</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>		
ID-Habitatfläche oder	<u>40003</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>Plan T</u>
				Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
10		01.02.100	Weichholzauwald (Weiden-Auwald)		
25	X	01.08.200	Fichtenforst		
5	X	02.02.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe		
10		03.02.000	Bäche		
40	X	06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)		
5		07.01.000	Staudenfluren (Säume)		
5		07.03.000	Ruderalfluren		
	X	11.02.000	Industrie und Gewerbe, Ver- und Entsorgungsanlagen		
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p>					
<p>Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u></p> <p><u>Radebeul</u></p>					

### Daten zum Natura2000-Gebiet

Ort	<u>Radebeul</u>
-----	-----------------

\* FQ = Fremdquelle

<b>Erhebungsbogen</b>	<b>ab 5. Tranche</b>	<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>			
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>			
EU-Code (Art)	<u>1303</u> Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF 1 <u>Triebischtal</u>			
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>	Artbearb. <span style="background-color: #cccccc;">  </span> <u>PlanT</u>			
ID-Habitatfläche oder	<u>40003</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Plan T</u>			
		Ort <u>Radebeul</u>			
<b>Bewertung Population</b>					
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c	kA	<b>Bemerkungen</b>
<b>Gesamtbewertung Population</b>		A	B	C	
Bemerkungen					
<b>Bewertung Habitat</b>					
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c	kA	<b>Bemerkungen</b>
Verfügbarkeit gehölzbestockter Jagdhabitate	a	b	c	kA	
Vorrat an Laub- und Laubmischwald	a	b	c	kA	
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>		A	B	C	
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1303</u> Artnamen deutsch <u>Kleine Hufeisennase</u>	TF <u>1</u>	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Rhinolophus hipposideros</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>40003</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Forstliche Nutzung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Sonstige landschaftsverändernde Nutzungen	a	b	c
Insektizideinsatz	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)	<u>PlanT</u>		
Ort	<u>Radebeul</u>		
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
Kohärenz	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche		
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>		
EU-Code (Art)	<u>1308</u>	Artnamen deutsch <u>Mopsfledermaus</u>	TF <u>2</u>	<u>Hangwald am Kalkwerk</u>	
Artnamen wissenschaftlich	<u>Barbastella barbastellus</u>		Artbearb. <u>PlanT</u>		
ID-Habitatfläche oder	<u>30010</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Plan T</u>		
			Ort <u>Radebeul</u>		
<b>Habitatfläche</b>					
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates <u>WO Winterquartier</u>		
<u>4846</u>	<u>Meißen</u>	<u>3</u>	Habitatfläche (m²) <u>25000</u>		
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 50px;">           Kalkwerk Mititz mit Heynitzstolln         </div>			<u>0 vollständig im Gebiet</u>		
			<b>Beeinträchtigungen</b>		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 50px;">           Habitatflächenbeschreibung         </div>			Veranstaltungsbetrieb im Kalkwerk (Konzerte, Höhlentauchen, Führungen), Beleuchtung der großen Abbaue		
			<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Code</th> <th>Bezeichnung laut BfN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><u>7.16.</u></td> <td><u>Höhlentourismus, Höhlenerkundung</u></td> </tr> </tbody> </table>		Code
Code	Bezeichnung laut BfN				
<u>7.16.</u>	<u>Höhlentourismus, Höhlenerkundung</u>				
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>					
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>		<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>	
Temperatur		° C	<u>9</u>		
rel. Luftfeuchte		%	<u>100</u>		
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.					
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>					



Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen	
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)		1308		Artnamen deutsch Mopsfledermaus	
Artnamen wissenschaftlich		Barbastella barbastellus		TF 2 Hangwald am Kalkwer	
ID-Habitatfläche oder		30010 (Teil-) Habitatflächen-Nr.		Artbearb. PlanT	
				AN MaP Plan T	
				Ort Radebeul	
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
100	X	01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald		
		09.01.000	Höhlen und Stollen		
* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe					
** angrenzende Biotoptypen					
Erfasser (Freiland) PlanT					
Radebeul					

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>	<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen</b>						
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>							
EU-Code (Art)	<u>1308</u> Artname deutsch <u>Mopsfledermaus</u>	TF 2	<u>Hangwald am Kalkwerk</u>						
Artname wissenschaftlich	<u>Barbastella barbastellus</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>						
ID-Habitatfläche oder	<u>30010</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>						
		Ort	<u>Radebeul</u>						
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit		Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
		Anzahl	Klasse						
1	oA ohne Artnachweis	0		18.07.06	4599172	5664136	NF		
2	oA ohne Artnachweis	0		19.07.06	4599172	5664136	NF		
3	oA ohne Artnachweis	0		04.08.06	4599172	5664136	NF		
4	oA ohne Artnachweis	0		18.08.06	4599172	5664136	NF		
5	Mad Männchen adult	3		04.09.06	4599183	5664142	NF		
5	Wad Weibchen adult	1		04.09.06	4599183	5664142	NF		
5	JU Juvenile, Jungtiere	4		04.09.06	4599183	5664142	NF		
6	Wad Weibchen adult	1		06.09.06	4599183	5664142	NF		
6	JU Juvenile, Jungtiere	1		06.09.06	4599183	5664142	NF		
7	Wad Weibchen adult	1		10.09.06	4599183	5664142	NF		
7	JU Juvenile, Jungtiere	1		10.09.06	4599183	5664142	NF		
8	oA ohne Artnachweis	0		20.11.06	4599172	5664144	SB		
9	oA ohne Artnachweis	0		06.12.06	4599172	5664144	SB		
10	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		24.02.07	4599172	5664136	DT		
11	oA ohne Artnachweis	0		16.04.07	4599172	5664144	SB		
12	oA ohne Artnachweis	0		11.05.07	4599172	5664144	SB		
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
<b>Parameterbezeichnung</b>					<b>Maßeinheit</b>	<b>Häufigkeit</b>	<b>Bemerkung</b>		
Anzahl überwinternder Tiere					Zahl	0			
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>									

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen		
Grunddaten						
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Natura2000-Gebiet			
EU-Code (Art) 1308 Artname deutsch Mopsfledermaus			TF 2 Hangwald am Kalkwer			
Artname wissenschaftlich Barbastella barbastellus			Artbearb. _PlanT			
ID-Habitatfläche oder 30010 (Teil-) Habitatflächen-Nr.			AN MaP Plan T			
			Ort Radebeul			
Bewertung Population						
Parameter-Bezeichnung		a	b	c	kA	Bemerkungen
Anzahl überwinternder Tiere		a	b	c	kA	
Populationsentwicklung		a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Population		A	B	C		
Bemerkungen						
Die Bewertungsnormen für die Anzahl überwinternder Tiere im KBS bezieht sich auf die Zahl per Sichtbeobachtung im Quartier nachgewiesener Tiere. Ein Rückschluss von der Zahl im Herbst schwärmender Tiere auf den Winterbestand ist kaum möglich.						
Bewertung Habitat						
Parameter-Bezeichnung		a	b	c	kA	Bemerkungen
Hangplatzpotenzial		a	b	c	kA	
Mikroklima		a	b	c	kA	
Einflugbereich		a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Habitat		A	B	C		
Bemerkungen						

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1308</u> Artnamen deutsch <u>Mopsfledermaus</u>	TF <u>2</u>	<u>Hangwald am Kalkwer</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Barbastella barbastellus</u>	Artbearb. <span style="background-color: #cccccc;">      </span>	<u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30010</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Einsturzgefahr	<span style="border: 1px solid black;">a</span>	<span style="border: 1px solid black;">b</span>	<span style="border: 1px solid black;">c</span>
Eingangssicherung	<span style="border: 1px solid black;">a</span>	<span style="border: 1px solid black;">b</span>	<span style="border: 1px solid black;">c</span>
Sonstige Beeinträchtigungen	<span style="border: 1px solid black;">a</span>	<span style="border: 1px solid black;">b</span>	<span style="border: 1px solid black;">c</span>
Störungen/Prädatoren	<span style="border: 1px solid black;">a</span>	<span style="border: 1px solid black;">b</span>	<span style="border: 1px solid black;">c</span>
Gefährdung durch Nutzungsänderungen/Sanierungen	<span style="border: 1px solid black;">a</span>	<span style="border: 1px solid black;">b</span>	<span style="border: 1px solid black;">c</span>
Toleranz durch Eigentümer/Nutzer	<span style="border: 1px solid black;">a</span>	<span style="border: 1px solid black;">b</span>	<span style="border: 1px solid black;">c</span>
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	<span style="border: 1px solid black;">A</span>	<span style="border: 1px solid black;">B</span>	<span style="border: 1px solid black;">C</span>
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>		<span style="border: 1px solid black;">A</span> <span style="border: 1px solid black;">B</span> <span style="border: 1px solid black;">C</span>	
Bemerkungen			
Die Bewertungsnormen für die Anzahl überwinternder Tiere im KBS bezieht sich auf die Zahl per Sichtbeobachtung im Quartier nachgewiesener Tiere. Ein Rückschluss von der Zahl im Herbst schwärmender Tiere auf den Winterbestand ist kaum möglich.			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>		<span style="border: 1px solid black;">A</span> <span style="border: 1px solid black;">B</span> <span style="border: 1px solid black;">C</span>	
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		<span style="border: 1px solid black;">A</span> <span style="border: 1px solid black;">B</span> <span style="border: 1px solid black;">C</span>	
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		<span style="background-color: #cccccc;">      </span> <u>PlanT</u>	
Ort		<u>Radebeul</u>	
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		<span style="border: 1px solid black;">A</span> <span style="border: 1px solid black;">B</span> <span style="border: 1px solid black;">C</span>	
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
Da die Mopsfledermaus bisher vorwiegend in Bereichen nachgewiesen wurde, die dem Veranstaltungsort wesentlich näher liegen als der Haupthangplatz der Kleinen Hufeisennase, wurden die Störungen als gravierender bewertet als bei R. hipposideros.			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	<span style="border: 1px solid black;">A</span> <span style="border: 1px solid black;">B</span> <span style="border: 1px solid black;">C</span>		
Kohärenz	<span style="border: 1px solid black;">A</span> <span style="border: 1px solid black;">B</span> <span style="border: 1px solid black;">C</span>		
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	<span style="border: 1px solid black;">A</span> <span style="border: 1px solid black;">B</span> <span style="border: 1px solid black;">C</span>		

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche							
<b>Grunddaten</b>										
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>							
EU-Code (Art)	<u>1308</u>	Artnamen deutsch <u>Mopsfledermaus</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>						
Artnamen wissenschaftlich	<u>Barbastella barbastellus</u>		Artbearb.	<u>PlanT</u>						
ID-Habitatfläche oder	<u>30011</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>						
			Ort	<u>Radebeul</u>						
<b>Habitatfläche</b>										
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates <u>WQ Winterquartier</u>							
<u>4946</u>	<u>Mohorn</u>	<u>4</u>	Habitatfläche (m²) <u>12000</u>							
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>							
<div style="border: 1px solid black; height: 50px; padding: 5px;">Kalkwerk Blankenstein</div>			<u>0 vollständig im Gebiet</u>							
			<b>Beeinträchtigungen</b>							
<div style="border: 1px solid black; height: 50px;"></div>			<div style="border: 1px solid black; height: 80px; padding: 5px;">mögliche Einsturzgefährdung der Abbaubereiche</div>							
					<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>					
<div style="border: 1px solid black; height: 50px;"></div>			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Code</th> <th>Bezeichnung laut BfN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12.4.3.</td> <td>Abbau von Festgesteinen</td> </tr> <tr> <td>18.2.</td> <td>Zufallseignisse</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Bezeichnung laut BfN	12.4.3.	Abbau von Festgesteinen	18.2.	Zufallseignisse
			Code	Bezeichnung laut BfN						
			12.4.3.	Abbau von Festgesteinen						
18.2.	Zufallseignisse									
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>										
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>		<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>						
Temperatur		° C	9	8, 8						
rel. Luftfeuchte		%	100							
<p>* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen</p> <p>** gemessener Wert, Schätzklasse usw.</p>										
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>										

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1308</u>	Artnamen deutsch	<u>Mopsfledermaus</u>		
Artnamen wissenschaftlich	<u>Barbastella barbastellus</u>			Artbearb.	<u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30011</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>Plan T</u>
				Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
	X	01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald		
100		09.01.000	Höhlen und Stollen		
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p>					
<p>Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u></p> <p><u>Radebeul</u></p>					

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>		<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>					
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>					
EU-Code (Art)	<u>1308</u>	Artname deutsch	<u>Mopsfledermaus</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>				
Artname wissenschaftlich	<u>Barbastella barbastellus</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>						
ID-Habitatfläche oder	<u>30011</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>Plan T</u>				
				Ort	<u>Radebeul</u>				
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	oA ohne Artnachweis	0		14.08.06	4600218	5656786	NF		
2	oA ohne Artnachweis	0		20.11.06	4600218	5656786	SB		
3	oA ohne Artnachweis	0		24.02.07	4600218	5656786	SB		
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
<b>Parameterbezeichnung</b>				<b>Maßeinheit</b>	<b>Häufigkeit</b>	<b>Bemerkung</b>			
Anzahl überwinternder Tiere				Zahl	0				
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>									

### Daten zum Natura2000-Gebiet

Ort	<u>Radebeul</u>
-----	-----------------

## Bemerkungen

## Bemerkungen



Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1308</u> Artnamen deutsch <u>Mopsfledermaus</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Barbastella barbastellus</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30011</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Einsturzgefahr	a	b	c
Eingangssicherung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Störungen/Prädatoren	a	b	c
Gefährdung durch Nutzungsänderungen/Sanierungen	a	b	c
Toleranz durch Eigentümer/Nutzer	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
Gesamtbewertung Population		A   B   C	
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Habitat		A   B   C	
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen		A   B   C	
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		<u>PlanT</u>	
Ort		<u>Radebeul</u>	
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A   B   C	
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A   B   C		
Kohärenz	A   B   C		
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A   B   C		

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche							
<b>Grunddaten</b>										
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>							
EU-Code (Art)	1308	Artnamen deutsch	Mopsfledermaus	TF 1						
Artnamen wissenschaftlich	Barbastella	barbastellus	Artbearb.	Plan T						
ID-Habitatfläche oder	50002	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	Plan T						
			Ort	Radebeul						
<b>Habitatfläche</b>										
TK25-Nr.	Name	Quadrant	<b>Art des Habitates</b> JH Jagdhabitat (Jagdhabitat/Sommerquartierkomplex)  Habitatfläche (m²) 9067653  <b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b> 0 vollständig im Gebiet  <b>Beeinträchtigungen</b> Baumfällungen zur Verkehrssicherung, Gefährdung durch Kollision im Bereich der Straßen  <b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Bezeichnung laut BfN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10.3.5.</td> <td>Fällung von Bäumen aus Gründen der Verkehrssicherungspflicht</td> </tr> <tr> <td>10.7.</td> <td>Verkehrsoffer</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Bezeichnung laut BfN	10.3.5.	Fällung von Bäumen aus Gründen der Verkehrssicherungspflicht	10.7.	Verkehrsoffer
Code	Bezeichnung laut BfN									
10.3.5.	Fällung von Bäumen aus Gründen der Verkehrssicherungspflicht									
10.7.	Verkehrsoffer									
4846	Meißen	2								
4846	Meißen	3								
4846	Meißen	4								
4946	Mohorn	1								
4946	Mohorn	2								
4946	Mohorn	3								
4946	Mohorn	4								
5046	Freiberg	2								
5047	Freital	1								
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>										
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 50px;"> alle gehölzbestockten Flächen im SCI </div>										
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>										
<div style="border: 1px solid black; height: 60px;"></div>										
<b>Teilflächen/Brutbäume</b>			<b>Habitatfläche (m²):</b> 8704336							
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>										
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> Wälder im Triebischtal (Teilfläche Nr. 1) </div>										
<b>Beeinträchtigungen</b>										
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> Baumfällungen zur Verkehrssicherung, Gefährdung durch Kollision im Bereich der Straßen </div>										
<b>Teilflächen/Brutbäume</b>			<b>Habitatfläche (m²):</b> 47510							
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>										
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> Waldfläche westlich Roitzschen (Teilfläche Nr. 3) </div>										
<b>Beeinträchtigungen</b>										
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> - </div>										
<b>Teilflächen/Brutbäume</b>			<b>Habitatfläche (m²):</b> 9333							
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>										
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> Park am Rittergut Miltitz </div>										
<b>Beeinträchtigungen</b>										
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> Baumfällungen zur Verkehrssicherung, Gefährdung durch Kollision im Bereich der Straßen </div>										
<b>Teilflächen/Brutbäume</b>			<b>Habitatfläche (m²):</b> 53468							
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>										
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> Hangwald am Kalkwerk Miltitz (Teilfläche Nr. 2) </div>										
<b>Beeinträchtigungen</b>										
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> Gefährdung durch Kollision im Bereich der Straßen </div>										
<b>Teilflächen/Brutbäume</b>			<b>Habitatfläche (m²):</b> 200597							
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>										
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> Wälder am Diebesgrund (Teilfläche Nr. 5) </div>										
<b>Beeinträchtigungen</b>										
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> - </div>										
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>										
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>		<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>						
Waldbestockte Fläche		m²	9067653							

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>	<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1308</u> Arname deutsch <u>Mopsfledermaus</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Arname wissenschaftlich	<u>Barbastella barbastellus</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>			
in*	an**	Code	Bezeichnung
1		01.02.100	Weichholzauwald (Weiden-Auwald)
1		01.04.000	Schlucht- und Blockschuttwälder
29		01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald
1		01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald
20		01.07.000	Laubholzforste
5	X	01.08.200	Fichtenforst
15		01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste
2		02.02.100	Feldhecke
2	X	02.02.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe
1		03.02.000	Bäche
3		03.03.000	Flüsse
1		04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher
10		06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)
5		06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland
1		07.01.000	Staudenfluren (Säume)
1		07.03.000	Ruderalfluren
	X	10.01.000	Ackerland
2		10.03.000	Streuobstwiese
	X	11.01.500	Dörfliche Siedlung
	X	11.02.000	Industrie und Gewerbe, Ver- und Entsorgungsanlagen
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p> <p>Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u></p> <p style="margin-left: 150px;"><u>Radebeul</u></p>			

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche					
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>					
EU-Code (Art)	1308 Artnamen deutsch Mopsfledermaus			TF 1 Triebischtal					
Artnamen wissenschaftlich	Barbastella barbastellus			Artbearb. PlanT					
ID-Habitatfläche oder	50002 (Teil-) Habitatflächen-Nr.			AN MaP Plan T					
				Ort Radebeul					
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit		Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob.	Methodik abw. KBS	FQ
		Anzahl	Klasse						
1	oA ohne Artnachweis	0		04.07.06	4602263	5667272	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		04.07.06	4599471	5665825	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		04.07.06	4599354	5662485	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		04.07.06	4600454	5659643	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		04.07.06	4600184	5657757	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		04.07.06	4600268	5656744	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		04.07.06	4602278	5655352	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		04.07.06	4603529	5654017	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		04.07.06	4604810	5650792	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		04.07.06	4606324	5650380	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		15.07.06	4602263	5667272	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		15.07.06	4599471	5665825	DT		
2	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	2		15.07.06	4599354	5662485	DT		
2	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	2		15.07.06	4600454	5659643	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		15.07.06	4600184	5657757	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		15.07.06	4600268	5656744	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		15.07.06	4602278	5655352	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		15.07.06	4603529	5654017	DT		
2	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		15.07.06	4604810	5650792	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		15.07.06	4606324	5650380	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		09.08.06	4602263	5667272	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		09.08.06	4599471	5665825	DT		
3	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	2		09.08.06	4599354	5662485	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		09.08.06	4600454	5659643	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		09.08.06	4600184	5657757	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		09.08.06	4600268	5656744	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		09.08.06	4602278	5655352	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		09.08.06	4603529	5654017	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		09.08.06	4604810	5650792	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		09.08.06	4606324	5650380	DT		
4	oA ohne Artnachweis	0		06.05.07	4602263	5667272	DT		
4	oA ohne Artnachweis	0		06.05.07	4599471	5665825	DT		
4	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		06.05.07	4599354	5662485	DT		
4	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		06.05.07	4600454	5659643	DT		
4	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		06.05.07	4600184	5657757	DT		
4	oA ohne Artnachweis	0		06.05.07	4600268	5656744	DT		
4	oA ohne Artnachweis	0		06.05.07	4602278	5655352	DT		
4	oA ohne Artnachweis	0		06.05.07	4603529	5654017	DT		
4	oA ohne Artnachweis	0		06.05.07	4604810	5650792	DT		
4	oA ohne Artnachweis	0		06.05.07	4606324	5650380	DT		
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung			
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche				Zahl	10	Detektoruntersuchung, zusätzliche Nachweise siehe Winterquartier Miltitz			
Präsenz von trächtigen/laktierenden Weibchen					1	siehe ID 30010			

**Grunddaten**
**Art, Gebiet und Habitatfläche**

EU-Code (Art) <u>1308</u> Artnamen deutsch <u>Mopsfledermaus</u> Artnamen wissenschaftlich <u>Barbastella barbastellus</u> ID-Habitatfläche oder <u>50002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b> TF 1 <u>Triebischtal</u> Artbearb. <span style="background-color: #cccccc;"> </span> <u>PlanT</u> AN MaP <u>Plan T</u> Ort <u>Radebeul</u>
--	---

**Bewertung Population**

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Populationsgröße	a	b	c	kA	nicht bewertbar

**Gesamtbewertung Population**

Bemerkungen	A	B	C
-------------	---	---	---

Bewertung zum Kriterium nur bei Vorliegenden konkreter und ausreichend qualifizierter Wochenstubenquartierbefunde, hier keine Bewertung des Kriteriums

**Bewertung Habitat**

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Ausstattung mit Althölzern	a	b	c	kA	
Waldverbund	a	b	c	kA	

**Gesamtbewertung Habitat**

Bemerkungen	A	B	C
-------------	---	---	---

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1308</u> Artnamen deutsch <u>Mopsfledermaus</u>	TF <u>1</u>	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Barbastella barbastellus</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Forstliche Nutzung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Insektizideinsatz	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A B C	
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>		A B C	
Bemerkungen			
Bewertung zum Kriterium nur bei Vorliegenden konkreter und ausreichend qualifizierter Wochenstubenquartierbefunde, hier keine Bewertung des Kriteriums			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>		A B C	
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A B C	
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		<u>PlanT</u>	
Ort		<u>Radebeul</u>	
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A B C	
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A B C		
Kohärenz	A B C		
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A B C		

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche							
<b>Grunddaten</b>										
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>							
EU-Code (Art)	<u>1323</u>	Artnamen deutsch <u>Bechsteinfledermaus</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>						
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis bechsteinii</u>		Artbearb.	<u>PlanT</u>						
ID-Habitatfläche oder	<u>30012</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>						
			Ort	<u>Radebeul</u>						
<b>Habitatfläche</b>										
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates <u>WO Winterquartier</u>							
<u>4946</u>	<u>Mohorn</u>	<u>4</u>	Habitatfläche (m²) <u>12000</u>							
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>							
<div style="border: 1px solid black; height: 50px; padding: 5px;">Kalkwerk Blankenstein</div>			<u>0 vollständig im Gebiet</u>							
			<b>Beeinträchtigungen</b>							
<div style="border: 1px solid black; height: 50px;"></div>			<div style="border: 1px solid black; height: 80px; padding: 5px;">mögliche Einsturzgefährdung der Abbaubereiche.</div>							
					<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>					
<div style="border: 1px solid black; height: 50px;"></div>			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Code</th> <th>Bezeichnung laut BfN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12.4.3.</td> <td>Abbau von Festgesteinen</td> </tr> <tr> <td>18.2.</td> <td>Zufallereignisse</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Bezeichnung laut BfN	12.4.3.	Abbau von Festgesteinen	18.2.	Zufallereignisse
			Code	Bezeichnung laut BfN						
			12.4.3.	Abbau von Festgesteinen						
18.2.	Zufallereignisse									
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>										
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>		<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>						
Temperatur		° C	9	8, 8						
rel. Luftfeuchte		%	100							
<p>* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen</p> <p>** gemessener Wert, Schätzklasse usw.</p>										
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>										

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)		1323		Artnamen deutsch Bechsteinfledermaus	
Artnamen wissenschaftlich		Myotis bechsteinii		TF 1 Triebischtal	
ID-Habitatfläche oder		30012 (Teil-) Habitatflächen-Nr.		Artbearb. PlanT	
				AN MaP Plan T	
				Ort Radebeul	
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
100	X	01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald		
		09.01.000	Höhlen und Stollen		
* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe					
** angrenzende Biotoptypen					
Erfasser (Freiland) PlanT					
Radebeul					



Grunddaten			
Parameterbezeichnung	Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung
oder Jungtieren			
Reproduktionsstatus		RPe	siehe ID 30010; durch den Nachweis am benachbarten Winterquartier wird, der Reproduktionstatus auch für die JH-Fläche verwendet obwohl hier keine RP-Belege vorliegen

Erfasser (Freiland) 

PlanT

Radebeul

**Grunddaten**

**Art, Gebiet und Habitatfläche**

EU-Code (Art)

1323

Artnamen deutsch

Bechsteinfledermaus

Artnamen wissenschaftlich

Myotis bechsteinii

ID-Habitatfläche oder

30012

(Teil-) Habitatflächen-Nr.

**Daten zum Natura2000-Gebiet**

TF 1

Triebischtal

Artbearb.

PlanT

AN MaP

Plan T

Ort

Radebeul

**Bewertung Population**

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Anzahl überwinternder Tiere	a	b	<b>c</b>	kA	
Populationsentwicklung	a	b	<b>c</b>	kA	
<b>Gesamtbewertung Population</b>	A	B	<b>C</b>		
Bemerkungen					

**Bewertung Habitat**

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Hangplatzpotenzial	<b>a</b>	b	c	kA	
Mikroklima	<b>a</b>	b	c	kA	
Einflugbereich	<b>a</b>	b	c	kA	
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>	<b>A</b>	B	C		
Bemerkungen					

Druckdatum: 28.10.2009

IS-SaND RP\_SND\_ART V1.02.00

Seite 154 von 190

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1323</u> Artnamen deutsch <u>Bechsteinfledermaus</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis bechsteinii</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30012</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Einsturzgefahr	a	b	c
Eingangssicherung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Störungen/Prädatoren	a	b	c
Gefährdung durch Nutzungsänderungen/Sanierungen	a	b	c
Toleranz durch Eigentümer/Nutzer	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	A	B	C
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)	<u>PlanT</u>		
Ort	<u>Radebeul</u>		
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A	B	C
Kohärenz	A	B	C
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A	B	C

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>				
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1324</u>	Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF <u>2</u>	<u>Hangwald am Kalkwerk</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>		Artbearb.	<u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30007</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
			Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Habitatfläche</b>				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates <u>WO Winterquartier</u>	
<u>4846</u>	<u>Meißen</u>	<u>3</u>	Habitatfläche (m²) <u>25000</u>	
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 50px;"> <u>Kalkwerk Miltitz mit Heynitzstolln</u> </div>			<u>0 vollständig im Gebiet</u>	
			<b>Beeinträchtigungen</b>	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 50px;"> <b>Habitatflächenbeschreibung</b> </div>			<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 50px;"> Veranstaltungsbetrieb im Kalkwerk (Konzerte, Höhlentauchen, Führungen), Beleuchtung der großen Abbaue </div>	
			<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>	
			Code	Bezeichnung laut BfN
			<u>7.16.</u>	<u>Höhlentourismus, Höhlenerkundung</u>
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
Temperatur		° C	9	
rel. Luftfeuchte		%	100	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen	
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)		1324		Artnamen deutsch Großes Mausohr	
Artnamen wissenschaftlich		Myotis myotis		TF 2 Hangwald am Kalkwer	
ID-Habitatfläche oder		30007 (Teil-) Habitatflächen-Nr.		Artbearb. PlanT	
				AN MaP Plan T	
				Ort Radebeul	
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
100	X	01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald		
		09.01.000	Höhlen und Stollen		
* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe					
** angrenzende Biotoptypen					
Erfasser (Freiland) PlanT					
Radebeul					

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>		<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>					
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>					
EU-Code (Art)	<u>1323</u>	Artname deutsch	<u>Bechsteinfledermaus</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>				
Artname wissenschaftlich	<u>Myotis bechsteinii</u>			Artbearb.	<u>PlanT</u>				
ID-Habitatfläche oder	<u>30012</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>Plan T</u>				
				Ort	<u>Radebeul</u>				
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	oA ohne Artnachweis	0		14.08.06	4600218	5656786	NF		
2	oA ohne Artnachweis	0		20.11.06	4600218	5656786	SB		
3	oA ohne Artnachweis	0		24.02.07	4600218	5656786	SB		
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung			
Anzahl überwinternder Tiere				Zahl	0				
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>									

Grunddaten

Art, Gebiet und Habitatfläche

EU-Code (Art)

1324

Artnamen deutsch

Großes Mausohr

Daten zum Natura2000-Gebiet

TF 2

Hangwald am Kalkwerk

Artnamen wissenschaftlich

Myotis myotis

Artbearb.

PlanT

ID-Habitatfläche oder

30007

(Teil-) Habitatflächen-Nr.

AN MaP

Plan T

Ort

Radebeul

Bewertung Population

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Anzahl überwinternder Tiere	a	b	c	kA	
Populationsentwicklung	a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Population	A	B	C		
Bemerkungen					

Bewertung Habitat

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Hangplatzpotenzial	a	b	c	kA	
Mikroklima	a	b	c	kA	
Einflugbereich	a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Habitat	A	B	C		
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1324</u> Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF <u>2</u>	<u>Hangwald am Kalkwerk</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30007</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
<b>Bemerkungen</b>	kA		
Einsturzgefahr	a	b	c
Eingangssicherung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Störungen/Prädatoren	a	b	c
Gefährdung durch Nutzungsänderungen/Sanierungen	a	b	c
Toleranz durch Eigentümer/Nutzer	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	A	B	C
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)	<u>PlanT</u>		
Ort	<u>Radebeul</u>		
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A	B
		C	
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<p>Das Mausohr nutzt hauptsächlich Hangplätze, die sehr intensiv durch die Veranstaltungen betroffen werden., während die Kleine Hufeisennase hauptsächlich deutlich abseitigere Hangplätze nutzt. Daher unterschiedliche Bewertung der Beeinträchtigungen</p>			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A	B	C
Kohärenz	A	B	C
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A	B	C



Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche							
<b>Grunddaten</b>										
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>							
EU-Code (Art)	<u>1324</u>	Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>						
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>		Artbearb.	<u>PlanT</u>						
ID-Habitatfläche oder	<u>30008</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>						
			Ort	<u>Radebeul</u>						
<b>Habitatfläche</b>										
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates <u>WO Winterquartier</u>							
<u>4946</u>	<u>Mohorn</u>	<u>4</u>	Habitatfläche (m²) <u>12000</u>							
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>							
<div style="border: 1px solid black; height: 60px; padding: 5px;">Kalkwerk Blankenstein</div>			<u>0 vollständig im Gebiet</u>							
			<b>Beeinträchtigungen</b>							
<div style="border: 1px solid black; height: 60px;"></div>			<div style="border: 1px solid black; height: 80px; padding: 5px;">mögliche Einsturzgefährdung der Abbaubereiche</div>							
					<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>					
<div style="border: 1px solid black; height: 60px;"></div>			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Code</th> <th>Bezeichnung laut BfN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12.4.3.</td> <td>Abbau von Festgesteinen</td> </tr> <tr> <td>18.2.</td> <td>Zufallseignisse</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Bezeichnung laut BfN	12.4.3.	Abbau von Festgesteinen	18.2.	Zufallseignisse
			Code	Bezeichnung laut BfN						
			12.4.3.	Abbau von Festgesteinen						
18.2.	Zufallseignisse									
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>										
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>		<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>						
Temperatur		° C	9	8, 8						
rel. Luftfeuchte		%	100							
<p>* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen</p> <p>** gemessener Wert, Schätzklasse usw.</p>										
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>										

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1324</u>	Artnamen deutsch	<u>Großes Mausohr</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>		
ID-Habitatfläche oder	<u>30008</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>Plan T</u>
				Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
	X	01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald		
100		09.01.000	Höhlen und Stollen		
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p>					
<p>Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u></p> <p><u>Radebeul</u></p>					

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>	<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen</b>						
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>						
EU-Code (Art)	<u>1324</u>	Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF 2	<u>Hangwald am Kalkwerk</u>					
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>		Artbearb.	<u>PlanT</u>					
ID-Habitatfläche oder	<u>30007</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>					
			Ort	<u>Radebeul</u>					
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit		Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob.	Methodik abw. KBS	FQ
		Anzahl	Klasse						
1	oA ohne Artnachweis	0		18.07.06	4599172	5664136	NF		
2	oA ohne Artnachweis	0		19.07.06	4599172	5664136	NF		
3	oA ohne Artnachweis	0		04.08.06	4599172	5664136	NF		
4	oA ohne Artnachweis	0		18.08.06	4599172	5664136	NF		
5	Mad Männchen adult	1		04.09.06	4599183	5664142	NF		
5	JU Juvenile, Jungtiere	1		04.09.06	4599183	5664142	NF		
6	oA ohne Artnachweis	0		06.09.06	4599183	5664142	NF		
7	Wad Weibchen adult	1		10.09.06	4599183	5664142	NF		
7	JU Juvenile, Jungtiere	1		10.09.06	4599183	5664142	NF		
8	oA ohne Artnachweis	0		20.11.06	4599172	5664144	SB		
9	oA ohne Artnachweis	0		06.12.06	4599172	5664144	SB		
10	oA ohne Artnachweis	0		24.02.07	4599172	5664144	SB		
11	oA ohne Artnachweis	0		16.04.07	4599172	5664144	SB		
12	oA ohne Artnachweis	0		11.05.07	4599172	5664144	SB		
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
Parameterbezeichnung					Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung		
Anzahl überwinternder Tiere					Zahl	0			
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>									

<b>Erhebungsbogen</b>	<b>ab 5. Tranche</b>	<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen</b>
<b>Grunddaten</b>		
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>
EU-Code (Art)	<u>1324</u> Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF 1 <u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>	Artbearb. <span style="background-color: #cccccc;">  </span> <u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30008</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Plan T</u>
		Ort <u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Population</b>		
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a   b   c   kA	<b>Bemerkungen</b>
Anzahl überwinternder Tiere	a <span style="border: 1px solid black;">b</span> c   kA	
Populationsentwicklung	a <span style="border: 1px solid black;">b</span> c   kA	
<b>Gesamtbewertung Population</b>	<span style="border: 1px solid black;">A</span> <span style="border: 1px solid black;">B</span> <span style="border: 1px solid black;">C</span>	
Bemerkungen		
<b>Bewertung Habitat</b>		
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a   b   c   kA	<b>Bemerkungen</b>
Hangplatzpotenzial	<span style="border: 1px solid black;">a</span> b   c   kA	
Mikroklima	<span style="border: 1px solid black;">a</span> b   c   kA	
Einflugbereich	<span style="border: 1px solid black;">a</span> b   c   kA	
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>	<span style="border: 1px solid black;">A</span> <span style="border: 1px solid black;">B</span> <span style="border: 1px solid black;">C</span>	
Bemerkungen		

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1324</u> Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30008</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Einsturzgefahr	a	b	c
Eingangssicherung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Störungen/Prädatoren	a	b	c
Gefährdung durch Nutzungsänderungen/Sanierungen	a	b	c
Toleranz durch Eigentümer/Nutzer	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>		A B C	
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>		A B C	
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A B C	
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		<u>PlanT</u>	
Ort		<u>Radebeul</u>	
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A B C	
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A B C		
Kohärenz	A B C		
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A B C		

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche		
<b>Grunddaten</b>					
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>		
EU-Code (Art)	<u>1324</u>	Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>	
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>		Artbearb.	<u>PlanT</u>	
ID-Habitatfläche oder	<u>30009</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>	
			Ort	<u>Radebeul</u>	
<b>Habitatfläche</b>					
TK25-Nr.	Name	Quadrant	<b>Art des Habitates</b> <u>WO Winterquartier</u>		
<u>4946</u>	<u>Mohorn</u>	<u>4</u>	Habitatfläche (m²) <u>200</u>		
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>		
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 50px;">           Neubeschert-Glück-Stolln Mohorn-Grund         </div>			<u>0 vollständig im Gebiet</u>		
			<b>Beeinträchtigungen</b>		
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>			<div style="border: 1px solid black; height: 80px; width: 100%;"></div>		
					<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>
			<b>Code</b>	<b>Bezeichnung laut BfN</b>	
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>					
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>			<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>
Temperatur			° C	9	8,8
rel. Luftfeuchte			%	100	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.					
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1324</u> Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30009</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>			
in*	an**	Code	Bezeichnung
	X	02.02.200	Feldgehölz
100		09.01.000	Höhlen und Stollen
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p>			
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>			

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>		<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>					
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>				<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>					
EU-Code (Art)	<u>1324</u>	Artname deutsch	<u>Großes Mausohr</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>				
Artname wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>			Artbearb.	<u>PlanT</u>				
ID-Habitatfläche oder	<u>30008</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>Plan T</u>				
				Ort	<u>Radebeul</u>				
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	oA ohne Artnachweis	0		14.08.06	4600218	5656786	NF		
2	oA ohne Artnachweis	0		20.11.06	4600218	5656786	SB		
3	AD Adulte, Alttiere	3		24.02.07	4600218	5656786	SB		
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung			
Anzahl überwinternder Tiere				Zahl	3				
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>									



Grunddaten

Art, Gebiet und Habitatfläche

EU-Code (Art)

1324

Artnamen deutsch

Großes Mausohr

Daten zum Natura2000-Gebiet

TF 1

Triebischtal

Artnamen wissenschaftlich

Myotis myotis

Artbearb.

PlanT

ID-Habitatfläche oder

30009

(Teil-) Habitatflächen-Nr.

AN MaP

Plan T

Ort

Radebeul

Bewertung Population

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Anzahl überwinternder Tiere	a	b	<b>c</b>	kA	
Populationsentwicklung	a	b	<b>c</b>	kA	
Gesamtbewertung Population	A	B	<b>C</b>		
Bemerkungen					

Bewertung Habitat

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Hangplatzpotenzial	a	<b>b</b>	c	kA	
Mikroklima	<b>a</b>	b	c	kA	
Einflugbereich	<b>a</b>	b	c	kA	
Gesamtbewertung Habitat	A	<b>B</b>	C		
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1324</u> Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30009</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Einsturzgefahr	a	b	c
Eingangssicherung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Störungen/Prädatoren	a	b	c
Gefährdung durch Nutzungsänderungen/Sanierungen	a	b	c
Toleranz durch Eigentümer/Nutzer	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	A	B	C
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>		A   B <b>C</b>	
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>		A <b>B</b> C	
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A   B <b>C</b>	
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		<u>PlanT</u>	
Ort		<u>Radebeul</u>	
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A <b>B</b> C	
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
<b>Gesamtvorrat Habitatfläche</b>		A   B   C	
<b>Kohärenz</b>		A   B   C	
<b>Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen</b>		A   B   C	

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche							
<b>Grunddaten</b>										
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>							
EU-Code (Art)	1324	Artnamen deutsch	Großes Mausohr							
Artnamen wissenschaftlich	Myotis myotis		Artbearb.	Plan T						
ID-Habitatfläche oder	50001	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	Plan T						
			Ort	Radebeul						
<b>Habitatfläche</b>										
TK25-Nr.	Name	Quadrant	<b>Art des Habitates</b> JH Jagdhabitat (Jagdhabitat/Sommerquartierkomplex)  Habitatfläche (m²) 8782601  <b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b> 0 vollständig im Gebiet  <b>Beeinträchtigungen</b> Baumfällungen zur Verkehrssicherung, Gefährdungen durch Kollision mit Verkehr im Bereich der Straßen  <b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Bezeichnung laut BfN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10.3.5.</td> <td>Fällung von Bäumen aus Gründen der Verkehrssicherungspflicht</td> </tr> <tr> <td>10.7.</td> <td>Verkehrsoffer</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Bezeichnung laut BfN	10.3.5.	Fällung von Bäumen aus Gründen der Verkehrssicherungspflicht	10.7.	Verkehrsoffer
Code	Bezeichnung laut BfN									
10.3.5.	Fällung von Bäumen aus Gründen der Verkehrssicherungspflicht									
10.7.	Verkehrsoffer									
4846	Meißen	2								
4846	Meißen	3								
4846	Meißen	4								
4946	Mohorn	1								
4946	Mohorn	2								
4946	Mohorn	3								
4946	Mohorn	4								
5046	Freiberg	2								
5047	Freital	1								
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>										
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 50px;"> alle Waldflächen im SCI </div>										
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>										
<div style="border: 1px solid black; height: 60px;"></div>										
<b>Teilflächen/Brutbäume</b>			<b>Habitatfläche (m²):</b> 3166563							
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>										
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> Hangwälder der großen und kleinen Triebisch zwischen Meißen und Neidmühle </div>										
<b>Beeinträchtigungen</b>										
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> Baumfällungen zur Verkehrssicherung, Gefährdungen durch Kollision mit Verkehr im Bereich der Straßen </div>										
<b>Teilflächen/Brutbäume</b>			<b>Habitatfläche (m²):</b> 65821							
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>										
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> Wälder um Roitzschen </div>										
<b>Beeinträchtigungen</b>										
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> Baumfällungen zur Verkehrssicherung, Gefährdungen durch Kollision mit Verkehr im Bereich der Straßen </div>										
<b>Teilflächen/Brutbäume</b>			<b>Habitatfläche (m²):</b> 47510							
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>										
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> Waldfläche westlich Roitzschen </div>										
<b>Beeinträchtigungen</b>										
<div style="border: 1px solid black; height: 20px;"></div>										
<b>Teilflächen/Brutbäume</b>			<b>Habitatfläche (m²):</b> 9333							
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>										
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> Park Rittergut Miltitz </div>										
<b>Beeinträchtigungen</b>										
<div style="border: 1px solid black; height: 20px;"></div>										
<b>Teilflächen/Brutbäume</b>			<b>Habitatfläche (m²):</b> 53468							
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>										
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> Hangwald am Kalkwerk Miltitz </div>										
<b>Beeinträchtigungen</b>										
<div style="border: 1px solid black; height: 20px;"></div>										
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>										
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>		<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>						
Waldbestockte Fläche		m²	8782601							

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1324</u> Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF <u>1</u>	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>	Artbearb. <u>PlanT</u>	
ID-Habitatfläche oder	<u>50001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Plan T</u>	
		Ort <u>Radebeul</u>	
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>			
in*	an**	Code	Bezeichnung
1		01.02.100	Weichholzauwald (Weiden-Auwald)
1		01.04.000	Schlucht- und Blockschuttwälder
30		01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald
1		01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald
23		01.07.000	Laubholzforste
5	X	01.08.200	Fichtenforst
20		01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste
2		02.02.200	Feldgehölz
2		02.02.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe
1		03.02.000	Bäche
2		03.03.000	Flüsse
1		04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher
5	X	06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)
5	X	06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland
	X	10.01.000	Ackerland
1		10.03.000	Streuobstwiese
	X	11.01.500	Dörfliche Siedlung
	X	11.02.000	Industrie und Gewerbe, Ver- und Entsorgungsanlagen
* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe ** angrenzende Biotoptypen			
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>			

<b>Erhebungsbogen</b>		<b>ab 5. Tranche</b>		<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>					
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>						
EU-Code (Art)	<u>1324</u>	Artname deutsch	<u>Großes Mausohr</u>		TF1 <u>Triebischtal</u>				
Artname wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>		Artbearb.	<u>PlanT</u>					
ID-Habitatfläche oder	<u>30009</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>					
			Ort	<u>Radebeul</u>					
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	oA ohne Artnachweis	0		23.03.07	4603567	5652781	SB	X	
2	oA ohne Artnachweis	0		11.05.07	4603567	5652781	SB	X	
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung			
Anzahl überwinternder Tiere				Zahl	0	Zähltermine waren nicht nach KBS durchführbar, da im Herbst 2006 ein neuer Verschluss angebracht wurde und erst im Frühjahr 2007 ein Zugang zum Objekt möglich war			
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>									

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
Grunddaten					
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)		1324		Artnamen deutsch Großes Mausohr	
Artnamen wissenschaftlich		Myotis myotis		TF 1 Triebischtal	
ID-Habitatfläche oder		50001		Artbearb. PlanT	
		(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP Plan T	
				Ort Radebeul	
Bewertung Population					
Parameter-Bezeichnung			a	b	c
			kA	Bemerkungen	
Gesamtbewertung Population			A	B	C
Bemerkungen					
Bewertung Habitat					
Parameter-Bezeichnung			a	b	c
Waldverbund			a	b	c
Vorrat an unterwuchsarmen Beständen			a	b	c
Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre			a	b	c
Gesamtbewertung Habitat			A	B	C
Bemerkungen			Zustand des Habitats aufgrund der mangelnden suboptimalen und optimalen Jagdhabitatflächenausstattung nur C		

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1324</u> Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF <u>1</u>	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>	Artbearb.	<u>PlanT</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Forstliche Nutzung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Fragmentierung durch Verkehrsstrassen	a	b	c
Insektizideinsatz	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A	B
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>		A	B
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>		A	B
Bemerkungen			
Zustand des Habitats aufgrund der mangelnden suboptimalen und optimalen Jagdhabitatflächenausstattung nur C			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A	B
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		<u>PlanT</u>	
Ort		<u>Radebeul</u>	
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A	B	C
Kohärenz	A	B	C
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A	B	C

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1355</u> Artnamen deutsch <u>Fischotter</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lutra lutra</u>	Artbearb.	<span style="background-color: #cccccc; color: black;">[REDACTED]</span>
ID-Habitatfläche oder	<u>30015</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Habitatfläche</b>			
TK25-Nr.	Name	Quadrant	
4846	Meißen	2	
4846	Meißen	2	
4846	Meißen	2	
4946	Mohorn	1	
4946	Mohorn	2	
4946	Mohorn	4	
5046	Freiberg	2	
5047	Freital	1	
Code	Bezeichnung laut BfN		
8.14.	Uferverbau/ Böschungsbefestigung		
8.15.1.	Entfernung von Stauden- und Gehölzsäumen an Gewässern		
11.12.	Schwermetalleintrag		

\* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen

\*\* gemessener Wert, Schätzklasse usw.

Erfasser (Freiland) [REDACTED]

Radebeul



Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1355</u> Artnamen deutsch <u>Fischotter</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lutra lutra</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px;"></div>
ID-Habitatfläche oder	<u>30015</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>			
in*	an**	Code	Bezeichnung
5	X	01.02.100	Weichholzauwald (Weiden-Auwald)
	X	01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche
	X	01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald
	X	01.08.000	Nadelholzforst
	X	01.08.300	Kiefern-Fichten-Forst
10	X	01.09.400	Sonstiger Laub-Nadel-Mischforst
	X	02.01.110	Weiden-Moor- und Sumpfgebüsch
	X	02.01.200	Gebüsch frischer Standorte
	X	02.02.100	Feldhecke
		02.02.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe
5		03.02.000	Bäche
50		03.03.000	Flüsse
	X	03.04.100	Graben
	X	04.01.100	Naturnahes temporäres Kleingewässer (Tümpel)
	X	04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher
	X	04.06.100	Naturferner Teich/Kleinspeicher
	X	04.06.800	Sonstiges naturfernes Stillgewässer
5	X	06.01.000	Feucht- und Nassgrünland (extensiv)
5	X	06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)
5		07.01.000	Staudenfluren (Säume)
5		07.03.000	Ruderalfluren
	X	08.01.000	Zwergstrauchheiden
	X	08.05.000	Trockenrasen
	X	09.01.000	Höhlen und Stollen
	X	09.02.000	Felsbildungen, Block- und Geröllhalden
	X	09.06.000	Abbauf Flächen und Aufschüttungen
	X	09.07.000	Wege, Steinrücken, Natursteinmauern
	X	10.01.000	Ackerland
	X	11.01.100	Innenstadtbereich
	X	11.01.500	Dörfliche Siedlung
	X	11.01.600	Einzelanwesen (Sonstiger Gebäudekomplex)
	X	11.03.000	Grün- und Freiflächen
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p> <p>Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px;"></div></p> <p style="margin-left: 150px;"><u>Radebeul</u></p>			

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche													
<b>Grunddaten</b>																
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>													
EU-Code (Art)	<u>1324</u>	Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF1	<u>Triebischtal</u>												
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>		Artbearb.	<u>PlanT</u>												
ID-Habitatfläche oder	<u>50001</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>												
			Ort	<u>Radebeul</u>												
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>																
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit		Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob.	Methodik abw. KBS	FQ							
		Anzahl	Klasse													
1	oA ohne Artnachweis	0		04.07.06	4602263	5667272	DT									
1	oA ohne Artnachweis	0		04.07.06	4599471	5665825	DT									
1	oA ohne Artnachweis	0		04.07.06	4599354	5662485	DT									
1	oA ohne Artnachweis	0		04.07.06	4600454	5659643	DT									
1	oA ohne Artnachweis	0		04.07.06	4600184	5650380	DT									
1	oA ohne Artnachweis	0		04.07.06	4600268	5656744	DT									
1	oA ohne Artnachweis	0		04.07.06	4602278	5655352	DT									
1	oA ohne Artnachweis	0		04.07.06	4603529	5654017	DT									
1	oA ohne Artnachweis	0		04.07.06	4604810	5650792	DT									
1	oA ohne Artnachweis	0		04.07.06	4600184	5657757	DT									
2	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		15.07.06	4602263	5667272	DT									
2	oA ohne Artnachweis	0		15.07.06	4599471	5665825	DT									
2	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	2		15.07.06	4599354	5662485	DT									
2	oA ohne Artnachweis	0		15.07.06	4600454	5659643	DT									
2	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		15.07.06	4600184	5657757	DT									
2	oA ohne Artnachweis	0		15.07.06	4600268	5656744	DT									
2	oA ohne Artnachweis	0		15.07.06	4602278	5655352	DT									
2	oA ohne Artnachweis	0		15.07.06	4603529	5654017	DT									
2	oA ohne Artnachweis	0		15.07.06	4604810	5650792	DT									
2	oA ohne Artnachweis	0		15.07.06	4606324	5650380	DT									
3	oA ohne Artnachweis	0		09.08.06	4602263	5667272	DT									
3	oA ohne Artnachweis	0		09.08.06	4599471	5665825	DT									
3	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		09.08.06	4599354	5662485	DT									
3	oA ohne Artnachweis	0		09.08.06	4600454	5659643	DT									
3	oA ohne Artnachweis	0		09.08.06	4600184	5657757	DT									
3	oA ohne Artnachweis	0		09.08.06	4600268	5656744	DT									
3	oA ohne Artnachweis	0		09.08.06	4602278	5655352	DT									
3	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		09.08.06	4603529	5654017	DT									
3	oA ohne Artnachweis	0		09.08.06	4604810	5650792	DT									
3	oA ohne Artnachweis	0		09.08.06	4606324	5650380	DT									
4	oA ohne Artnachweis	0		06.05.07	4602263	5667272	DT									
4	oA ohne Artnachweis	0		06.05.07	4599471	5665825	DT									
4	oA ohne Artnachweis	0		06.05.07	4599354	5662485	DT									
4	oA ohne Artnachweis	0		06.05.07	4600454	5659643	DT									
4	oA ohne Artnachweis	0		06.05.07	4600184	5657757	DT									
4	oA ohne Artnachweis	0		06.05.07	4600268	5656744	DT									
4	oA ohne Artnachweis	0		06.05.07	4602278	5655352	DT									
4	oA ohne Artnachweis	0		06.05.07	4603529	5654017	DT									
4	oA ohne Artnachweis	0		06.05.07	4604810	5650792	DT									
4	oA ohne Artnachweis	0		06.05.07	4606324	5650380	DT									
* FQ = Fremdquelle																
<b>Zusammenfassung</b>																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">Parameterbezeichnung</th> <th style="width: 10%;">Maßeinheit</th> <th style="width: 10%;">Häufigkeit</th> <th style="width: 30%;">Bemerkung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche</td> <td>Zahl</td> <td>7</td> <td>Detektoruntersuchung, zusätzliche Nachweise siehe Winterquartier Miltitz</td> </tr> <tr> <td>Präsenz von trächtigen/laktierenden Weibchen oder Jungtieren</td> <td></td> <td>1</td> <td>siehe ID 30007</td> </tr> </tbody> </table>					Parameterbezeichnung	Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung	Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche	Zahl	7	Detektoruntersuchung, zusätzliche Nachweise siehe Winterquartier Miltitz	Präsenz von trächtigen/laktierenden Weibchen oder Jungtieren		1	siehe ID 30007
Parameterbezeichnung	Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung													
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche	Zahl	7	Detektoruntersuchung, zusätzliche Nachweise siehe Winterquartier Miltitz													
Präsenz von trächtigen/laktierenden Weibchen oder Jungtieren		1	siehe ID 30007													
Erfasser (Freiland) <u>PlanT</u> <u>Radebeul</u>																

<b>Erhebungsbogen</b>	<b>ab 5. Tranche</b>	<b>Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche</b>
<b>Grunddaten</b>		
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>
EU-Code (Art)	<u>1355</u> Artnamen deutsch <u>Fischotter</u>	TF 1 <u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lutra lutra</u>	Artbearb. <span style="background-color: #cccccc; color: black;">[REDACTED]</span>
ID-Habitatfläche oder	<u>30015</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Plan T</u>
		Ort <u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Population</b>		
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a   b   c   kA	<b>Bemerkungen</b>
<b>Gesamtbewertung Population</b>	A   B   C	
Bemerkungen		
<b>Bewertung Habitat</b>		
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a   b   c   kA	<b>Bemerkungen</b>
Nahrungsverfügbarkeit	a   b <span style="border: 1px solid black;">c</span> kA	nicht ausreichend
Gewässer- und Uferstruktur	a <span style="border: 1px solid black;">b</span> c   kA	innerhalb der Stadt Meißen Triebisch völlig verbaut, unzureichende Migrationsstrukturen
Gewässerumfeld	a   b <span style="border: 1px solid black;">c</span> kA	Gewässerumfeld sehr differenziert, Stadt Meißen völlig verbaut, teilweise extensive Landnutzung angrenzend, Nebenbäche und deren Eintrag aus landwirtschaftlichen Flächen (Dünger etc.), Positiv: wenig stark befahrene Straßen, günstige Brückenkonstruktion
Kohärenz	a <span style="border: 1px solid black;">b</span> c   kA	Erreichbarkeit gegeben, aber im Bereich der Stadt Meißen aufgrund fehlender Strukturen erschwert
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>	A   B <span style="border: 1px solid black;">C</span>	
Bemerkungen		
morphologisch gut, aber Nahrungsangebot und Vernetzung der Habitatflächen nicht ausreichend.		

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1355</u> Artnamen deutsch <u>Fischotter</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lutra lutra</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px;"></div>
ID-Habitatfläche oder	<u>30015</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	<u>Radebeul</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Verkehrsbedingte Gefährdung	a	<b>b</b>	c
Sonstige Beeinträchtigungen	<b>a</b>	b	c
Verfolgung/Störung	a	<b>b</b>	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	C
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>		<b>A</b> <b>B</b> <b>C</b>	
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>		<b>A</b> <b>B</b> <b>C</b>	
Bemerkungen			
morphologisch gut, aber Nahrungsangebot und Vernetzung der Habitatflächen nicht ausreichend.			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		<b>A</b> <b>B</b> <b>C</b>	
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px;"></div>			
Ort <u>Radebeul</u>			
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		<b>A</b> <b>B</b> <b>C</b>	
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	<b>A</b> <b>B</b> <b>C</b>		
Kohärenz	<b>A</b> <b>B</b> <b>C</b>		
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	<b>A</b> <b>B</b> <b>C</b>		

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
<b>Grunddaten</b>				
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1378</u>	Artnamen deutsch <u>Rogers Kapuzenmoos</u>	TF <u>1</u>	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Orthotrichum rogeri</u>		Artbearb. <span style="background-color: #cccccc;">          </span>	<u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30001</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Plan T</u>	
			Ort	
<b>Habitatfläche</b>				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	<b>Art des Habitates</b> <u>RH</u> Reproduktionshabitat	
<u>4946</u>	<u>Mohorn</u>	<u>1</u>	Habitatfläche (m²) <u>7415</u>	
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>	
Bachbegleitender Waldbestand in linkem Triebischtal östlich Heynitz kurz vor dessen Mündung in die Triebisch bei Niedermunzig			<u>0</u> vollständig im Gebiet	
			<b>Beeinträchtigungen</b>	
<b>Habitatflächenbeschreibung</b> <div style="border: 1px solid black; height: 100px; width: 100%;"></div>			<div style="border: 1px solid black; height: 150px; width: 100%;"></div>	
			<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>	
			<b>Code</b>	<b>Bezeichnung laut BfN</b>
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>				
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>		<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>
Kronenabschirmung		%	50	Deckung der Baumschicht = Anzahl potenziell als Substrat geeigneter Gehölze
Anteil altersklassenbezogen geeigneter Trägergehölze		%	30	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) <span style="background-color: #cccccc;">          </span> <u>Dresden</u>				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1378</u> Artnamen deutsch <u>Rogers Kapuzenmoos</u>	TF <u>1</u>	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Orthotrichum rogeri</u>	Artbearb. <span style="background-color: #cccccc; padding: 0 10px;"> </span>	<u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Plan T</u>	
		Ort	
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>			
in*	an**	Code	Bezeichnung
100		01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche
	X	06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland
	X	07.01.000	Staudenfluren (Säume)
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p> <p>Erfasser (Freiland) <span style="background-color: #cccccc; padding: 0 20px;"> </span></p> <p style="margin-left: 150px;"><u>Dresden</u></p>			

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen						
<b>Grunddaten</b>									
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>			<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>						
EU-Code (Art)	<u>1355</u>	Artname deutsch <u>Fischotter</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>					
Artname wissenschaftlich	<u>Lutra lutra</u>		Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>					
ID-Habitatfläche oder	<u>30015</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>					
			Ort	<u>Radebeul</u>					
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit		Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob.	Methodik abw. KBS	FQ
		Anzahl	Klasse						
1	So Sonstige		A	14.02.07	4601459	5667460	Kot		
1	So Sonstige		A	14.02.07	4603841	5654280	Kot		
2	So Sonstige		A	03.04.07	4598143	5660360	AS		
2	So Sonstige		A	03.04.07	4602064	5665330	AS		
3	So Sonstige		A	08.05.07	4606339	5650338	Kot		
1	oA ohne Artnachweis	0		14.02.07	4602893	5670135			
1	oA ohne Artnachweis	0		14.02.07	4602067	5665223			
1	oA ohne Artnachweis	0		14.02.07	4600339	5666530			
1	oA ohne Artnachweis	0		14.02.07	4598837	5662767			
1	oA ohne Artnachweis	0		14.02.07	4599032	5659478			
1	oA ohne Artnachweis	0		14.02.07	4600164	5657702			
1	oA ohne Artnachweis	0		14.02.07	4600572	5656341			
1	oA ohne Artnachweis	0		14.02.07	4606555	5650257			
2	oA ohne Artnachweis	0		03.04.07	4601459	5667460			
2	oA ohne Artnachweis	0		03.04.07	4603841	5654280			
2	oA ohne Artnachweis	0		03.04.07	4602893	5670135			
2	oA ohne Artnachweis	0		03.04.07	4600339	5666530			
2	oA ohne Artnachweis	0		03.04.07	4598837	5662767			
2	oA ohne Artnachweis	0		03.04.07	4599032	5659478			
2	oA ohne Artnachweis	0		03.04.07	4600164	5657702			
2	oA ohne Artnachweis	0		03.04.07	4600572	5656341			
2	oA ohne Artnachweis	0		03.04.07	4606555	5650257			
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
<b>Parameterbezeichnung</b>					<b>Maßeinheit</b>	<b>Häufigkeit</b>	<b>Bemerkung</b>		
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche					Zahl	5			
Reproduktionsstatus						kRP			
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px; display: inline-block;"></div> <div style="text-align: center;"><u>Radebeul</u></div>									

<b>Grunddaten</b>		
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>
EU-Code (Art)	<u>1378</u> Artnamen deutsch <u>Rogers Kapuzenmoos</u>	TF 1 <u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Orthotrichum rogeri</u>	Artbearb. <span style="background-color: #cccccc;"> </span> <u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Plan T</u>
		Ort

<b>Bewertung Population</b>					
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c	kA	<b>Bemerkungen</b>
Populationsgröße	a	b	<span style="border: 1px solid black;">c</span>	kA	
Anzahl der besiedelten Gehölze	a	b	<span style="border: 1px solid black;">c</span>	kA	
<b>Gesamtbewertung Population</b>	A	B	<span style="border: 1px solid black;">C</span>		
Bemerkungen					

<b>Bewertung Habitat</b>					
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c	kA	<b>Bemerkungen</b>
Kronenabschirmung	<span style="border: 1px solid black;">a</span>	b	c	kA	
Reichtum an Trägergehölzen	<span style="border: 1px solid black;">a</span>	b	c	kA	
Altersstruktur des Gehölzbestandes	<span style="border: 1px solid black;">a</span>	b	c	kA	
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>	<span style="border: 1px solid black;">A</span>	B	C		
Bemerkungen					



Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
<b>Grunddaten</b>			
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>	
EU-Code (Art)	<u>1378</u> Artnamen deutsch <u>Rogers Kapuzenmoos</u>	TF 1	<u>Triebischtal</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Orthotrichum rogeri</u>	Artbearb.	<u>Plan T</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Plan T</u>
		Ort	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Nutzung/Pflege	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
direkte Vegetationsschäden	a	b	c
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A	B
Bemerkungen			
<b>Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse</b>			
<b>Gesamtbewertung Population</b>		A	B
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>		A	B
Bemerkungen			
<b>Gesamtbewertung Beeinträchtigungen</b>		A	B
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)			
Ort		<u>Dresden</u>	
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
<b>Bewertung der Habitate im Gebiet</b>			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A	B	C
Kohärenz	A	B	C
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A	B	C





## Daten zum Natura2000-Gebiet

Ort

<i>lfd. Nr.</i>	<b>Spezifikation der Beobachtung</b>	<b>Häufigkeit Anzahl</b>	<b>Klasse</b>	<b>Beob.- Datum</b>	<b>RW</b>	<b>HW</b>	<b>Art der Beob-</b>	<b>Methodik abw. KBS</b>	<b>FQ</b>
1	PO Polster		B	12.10.05	4598669	5662728	SB	X	
2	PO Polster		C	10.10.06	4598669	5662728	SB		

\* FQ = Fremdquelle

Parameterbezeichnung	Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung
Anzahl der besiedelten Gehölze	Zahl	1	Salix fragilis (abgebrochener, auf dem Boden liegender Stamm)
Bestandsgröße (artspezifisch)	Zahl	5	
Besiedelte Fläche	cm <sup>2</sup>	5	
Reproduktionsstatus		RPe	Ausbildung von zahlreichen Sporophyten

Erfasser (Freiland)   
Dresden



