

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.	JWP
ID-Habitatfläche oder	30003	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	Jestaedt, Wild + Pa
			Ort	
<b>Habitatfläche</b>				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	<b>Art des Habitates</b> RH Reproduktionshabitat	
4847	Coswig	2	Habitatfläche (m²) 235370	
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>	
Kapellenteich und Ilschenteich als Laichgewässer mit umgebenden Landhabitaten			0 vollständig im Gebiet	
			<b>Beeinträchtigungen</b>	
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>			Lebensraumzerschneidung, Nährstoffbelastung, fischereiwirtschaftliche Bewirtschaftung	
			<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>	
			<b>Code</b>	<b>Bezeichnung laut BfN</b>
			5.3.	Verdrängung durch fischereiwirtschaftlich eingebrachte Nutzarten
10.6.	Zerschneidung von Biotopen und Landschaften durch Verkehrswegebau			
11.15.1.	Erhöhter Nährstoffgehalt			
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>				
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>		<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>
Gewässerfläche		m²	33000	2 große Teichflächen Anteil je Gewässer sehr verschieden
Submerse und emerse Wasservegetation		%	7	
Habitatkomplexität		Zahl	2	
Flachwasserzonen		%	70	
Besonnung		%	50	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen				
** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland)		JWP		

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)	1166	Artnamen deutsch	Kammolch	TF 2	Spitzgrund, Lockwitz
Artnamen wissenschaftlich	Triturus cristatus			Artbearb.	JWP
ID-Habitatfläche oder	30003	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	Jestaedt, Wild + Pa
				Ort	
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
15	X	01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche		
20	X	01.08.000	Nadelholzforst		
20	X	01.09.400	Sonstiger Laub-Nadel-Mischforst		
5		03.02.000	Bäche		
20		04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher		
20	X	10.01.100	Extensiv genutzter wildkrautreicher Acker		
	X	11.01.400	Wohnsiedlung		
* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe ** angrenzende Biotoptypen					
Erfasser (Freiland) JWP					

<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>1166</u>	Artnamen deutsch <u>Kammolch</u>	TF 2	<u>Spitzgrund, Lockwitz</u>				
Artnamen wissenschaftlich	<u>Triturus cristatus</u>		Artbearb.	<u>JWP</u>				
ID-Habitatfläche oder	<u>30003</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Jestaedt, Wild + Pa</u>				
			Ort					
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>								
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	Ma♂ Männchen adult	1	05.05.10	4613796	5670520	FF		
1	oA ohne Artnachweis	0	05.05.10	4614372	5670351	FF		
2	Ma♂ Männchen adult	4	06.05.10	4613796	5670520	FF		
2	Wa♀ Weibchen adult	1	06.05.10	4614372	5670351	FF		
3	Ma♂ Männchen adult	4	07.05.10	4613796	5670520	FF		
3	oA ohne Artnachweis	0	07.05.10	4614372	5670351	FF		
4	LV Larven, Puppen	5	23.06.10	4613796	5670520	KF		
4	oA ohne Artnachweis	0	23.06.10	4614372	5670351	KF		
2	Ma♂ Männchen adult	1	06.05.10	4614372	5670351	FF		
* FQ = Fremdquelle								
<b>Zusammenfassung</b>								
Parameterbezeichnung	Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung					
Entfernung zum nächstgelegenen Nachbarvorkommen		2700	Wiesenweiher am Karauschenholz					
Bestandsgröße Adulte (Häufigkeitsklasse)	Häufigkeitsklasse	E						
Präsenz von Laich, Larven oder Jungtieren		1						
Reproduktionsstatus		RPs						
Erfasser (Freiland) <u>JWP</u>								

**Grunddaten**  
**Art, Gebiet und Habitatfläche**  
 EU-Code (Art) 1166    Artname deutsch Kammolch  
 Artname wissenschaftlich Triturus cristatus  
 ID-Habitatfläche oder 30003 (Teil-) Habitatflächen-Nr.

**Daten zum Natura2000-Gebiet**  
 TF 2 Spitzgrund, Lockwitz  
 Artbearb.                      JWP  
 AN MaP Jestaedt, Wild + Pa  
 Ort

**Bewertung Population**  

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

**Bewertung Habitat**  

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Habitatkomplexität	a	<b>b</b>	c	kA	mit 2 Gewässern
pot. Überwinterungsplätze	a	<b>b</b>	c	kA	
Biotopverbund	a	<b>b</b>	c	kA	überwiegend günstig, nur durch Straßen getrennt
Flachwasserzonen	a	<b>b</b>	c	kA	
Submerse und emerse Vegetation	a	b	<b>c</b>	kA	
Besonnung	a	<b>b</b>	c	kA	
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>	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>1166</u> Artnamen deutsch <u>Kammolch</u>	TF <u>2</u>	<u>Spitzgrund, Lockwitz</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Triturus cristatus</u>	Artbearb.	<span style="background-color: #cccccc;">                    </span> JWP
ID-Habitatfläche oder	<u>30003</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Jestaedt, Wild + Pa</u>
		Ort	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Landnutzung	<span style="border: 1px solid black;">a</span>	<span style="border: 1px solid black;">b</span>	kA
Fischbestand/fischereiliche Nutzung	a	<span style="border: 1px solid black;">b</span>	kA
Sonstige Beeinträchtigungen	<span style="border: 1px solid black;">a</span>	b	c
Zerschneidung von Wanderkorridoren durch Verkehrswege	a	<span style="border: 1px solid black;">b</span>	kA
Wasserqualität	a	b	<span style="border: 1px solid black;">c</span>
Wasserführung	<span style="border: 1px solid black;">a</span>	b	c
<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>			
Gesamtbewertung Population		<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			
Gesamtbewertung Habitat		<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			
Gesamtbewertung 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>	
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		<span style="background-color: #cccccc;">                    </span> JWP	
Ort			
<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)			
Gesamtbestand am Kammolch gut und beständig, inselhaftes Vorkommen im SCI			
<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>1166</u>	Artnamen deutsch <u>Kammolch</u>	TF 1	<u>Funkenteich</u>										
Artnamen wissenschaftlich	<u>Triturus cristatus</u>		Artbearb.	<u>JWP</u>										
ID-Habitatfläche oder	<u>40001</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Jestaedt, Wild + Pa</u>										
			Ort											
<b>Habitatfläche</b>														
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates <u>So</u> Sonstige											
<u>4847</u>	<u>Coswig</u>	<u>2</u>	Habitatfläche (m²) <u>23272</u>											
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b> <div style="border: 1px solid black; height: 60px; width: 100%;"></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: 80px; width: 100%; padding: 5px;">keine</div>											
<b>Habitatflächenbeschreibung</b> <div style="border: 1px solid black; height: 60px; width: 100%;"></div>			<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> </tbody> </table>		Code	Bezeichnung laut BfN								
Code	Bezeichnung laut BfN													
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>														
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung										
Gewässerfläche		m²												
Submerse und emerse Wasservegetation		%												
Habitatkomplexität		Zahl												
Flachwasserzonen		%												
Besonnung		%												
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.														
Erfasser (Freiland) <u>JWP</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>1166</u> Artnamen deutsch <u>Kammolch</u>	TF 1	<u>Funkenteich</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Triturus cristatus</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div> JWP
ID-Habitatfläche oder	<u>40001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Jestaedt, Wild + Pa</u>
		Ort	
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>			
in*	an**	Code	Bezeichnung
10	X	01.01.000	Bruch-, Moor- und Sumpfwälder
10	X	01.08.100	Kiefernforst
	X	01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste
15	X	02.01.400	Trockengebüsch
40		04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher
20	X	05.04.400	Röhricht (außerhalb stehender Gewässer)
5		06.01.000	Feucht- und Nassgrünland (extensiv)
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p>			
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div> JWP			

<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)	1166		Artnamen deutsch	Kammolch		TF 1	Funkenteich
Artnamen wissenschaftlich	Triturus cristatus		Artbearb.	[REDACTED]		JWP	
ID-Habitatfläche oder	40001		(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP		Jestaedt, Wild + Pa	
				Ort			
<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>
							FQ
* 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) [REDACTED] JWP							



<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>Funkenteich</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Triturus cristatus</u>	Artbearb. <span style="background-color: #cccccc;">                    </span> JWP
ID-Habitatfläche oder	<u>40001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Jestaedt, Wild + Pa</u> Ort

<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 <u>1</u>	<u>Funkenteich</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Triturus cristatus</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div> JWP
ID-Habitatfläche oder	<u>40001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Jestaedt, Wild + Pa</u>
		Ort	
<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>	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: 100px; height: 15px;"></div> JWP	
Ort			
<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>1166</u>	Artnamen deutsch <u>Kammolch</u>	TF <u>2</u>	<u>Spitzgrund, Lockwitz</u>								
Artnamen wissenschaftlich	<u>Triturus cristatus</u>		Artbearb.	<u>JWP</u>								
ID-Habitatfläche oder	<u>40002</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Jestaedt, Wild + Pa</u>								
			Ort									
<b>Habitatfläche</b>												
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates <u>So</u> Sonstige									
<u>4847</u>	<u>Coswig</u>	<u>4</u>	Habitatfläche (m²) <u>54010</u>									
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b> <div style="border: 1px solid black; height: 60px; width: 100%;"></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: 80px; width: 100%; padding: 5px;">keine</div>									
<b>Habitatflächenbeschreibung</b> <div style="border: 1px solid black; height: 60px; width: 100%;"></div>			<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> </tbody> </table>		Code	Bezeichnung laut BfN						
Code	Bezeichnung laut BfN											
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>												
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung								
Gewässerfläche		m²										
Submerse und emerse Wasservegetation		%										
Habitatkomplexität		Zahl										
Flachwasserzonen		%										
Besonnung		%										
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.												
Erfasser (Freiland) <u>JWP</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 2	<u>Spitzgrund, Lockwitz</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Triturus cristatus</u>	Artbearb.	<u>[REDACTED]</u>	JWP	
ID-Habitatfläche oder	<u>40002</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>Jestaedt, Wild + Pa</u>
				Ort	
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
15	X	01.	WÄLDER UND FORSTEN		
40	X	01.01.000	Bruch-, Moor- und Sumpfwälder		
25	X	01.01.100	Bruchwald		
15		04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher		
5		07.01.000	Staudenfluren (Säume)		
* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe ** angrenzende Biotoptypen					
Erfasser (Freiland) <u>[REDACTED]</u> JWP					

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 2	<u>Spitzgrund, Lockwitz</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Triturus cristatus</u>		Artbearb.	<u>JWP</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>40002</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Jestaedt, Wild + Pa</u>
			Ort	
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>				
<i>lfd. Nr.</i>	<b>Spezifikation der Beobachtung</b>	<b>Häufigkeit Anzahl</b>	<b>Beob.- Datum</b>	<b>RW</b>
		<b>Klasse</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>
Entfernung zum nächstgelegenen Nachbarvorkommen				
Bestandsgröße Adulte (Häufigkeitsklasse)		Häufigkeitsklasse		
Präsenz von Laich, Larven oder Jungtieren				
Reproduktionsstatus				
Erfasser (Freiland) <u>JWP</u>				

<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 2 <u>Spitzgrund, Lockwitz</u>
Artnamen wissenschaftlich <u>Triturus cristatus</u>		Artbearb. <span style="background-color: #cccccc;">                    </span> JWP
ID-Habitatfläche oder	<u>40002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Jestaedt, Wild + Pa</u> Ort

<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 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 <u>2</u>	<u>Spitzgrund, Lockwitz</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Triturus cristatus</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div> JWP
ID-Habitatfläche oder	<u>40002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Jestaedt, Wild + Pa</u>
		Ort	
<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>	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: 100px; height: 15px;"></div> JWP		
Ort			
<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				
Artnamen wissenschaftlich	Barbastella barbastellus		Artbearb.	JWP			
ID-Habitatfläche oder	50002	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	Jestaedt, Wild + Pa			
			Ort				
<b>Habitatfläche</b>							
TK25-Nr.	Name	Quadrant	<b>Art des Habitates</b> JH Jagdhabitat (Jagdhabitat/Sommerquartierkomplex)  Habitatfläche (m²) 1285715				
4847	Coswig	2					
4847	Coswig	4					
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>				
Gehölzstrukturen des gesamten SCI.			0 vollständig im Gebiet				
			<b>Beeinträchtigungen</b>				
<b>Habitatflächenbeschreibung</b> 			Baumfällungen zur Verkehrssicherung im Umfeld der Straßen, Verkehrskollisionen				
			<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.
Code	Bezeichnung laut BfN						
10.3.5.	Fällung von Bäumen aus Gründen der Verkehrssicherungspflicht						
10.7.	Verkehrsoffer						
<b>Teilflächen/Brutbäume</b> <b>Habitatfläche (m²):</b> <b>Habitatflächenbeschreibung</b> 							
<b>Beeinträchtigungen</b>							
<b>Teilflächen/Brutbäume</b> <b>Habitatfläche (m²):</b> <b>Habitatflächenbeschreibung</b> 							
<b>Beeinträchtigungen</b>							
<b>Teilflächen/Brutbäume</b> <b>Habitatfläche (m²):</b> <b>Habitatflächenbeschreibung</b> 							
<b>Beeinträchtigungen</b>							
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>							
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>		<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>			
Waldbestockte Fläche		m²	1285715	bezogen auf Gesamtwaldbestand, da die Mopsfledermaus Quartiere an Fichten bzw. Kiefern nutzt (Steinhauser 2002) wird die Bezugsgröße für den Anteil der quartierhöffigen Bestände zusätzlich der Nadelwaldbere			
Flächenanteil Laub- und Laubmischwaldbestände		%	20				
Flächenanteil Althölzer		%	46				



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>2</u>	<u>Spitzgrund, Lockwitz</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Barbastella barbastellus</u>	Artbearb.	<u>JWP</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Jestaedt, Wild + Pa</u>
		Ort	
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>			
in*	an**	Code	Bezeichnung
2	X	01.01.000	Bruch-, Moor- und Sumpfwälder
40	X	01.07.000	Laubholzforste
23	X	01.08.000	Nadelholzforst
35	X	01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste
	X	04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher
	X	06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)
	X	06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p>			
Erfasser (Freiland) <u>JWP</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    Artname deutsch Mopsfledermaus		TF 2    Spitzgrund, Lockwitz					
Artname wissenschaftlich		Barbastella barbastellus		Artbearb.    JWP					
ID-Habitatfläche oder		50002    (Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP    Jestaedt, Wild + Pa Ort					
<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		20.06.09	4612372	5667930	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		20.06.09	4613794	5670497	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		20.06.09	4613239	5669859	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		20.06.09	4612705	5669039	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		20.06.09	4612209	5668800	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		26.06.09	4612372	5667930	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		26.06.09	4613794	5670497	DT		
2	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		26.06.09	4613239	5669859	DT		
2	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	2		26.06.09	4612705	5669039	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		26.06.09	4612209	5668800	DT		
3	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		13.08.09	4612372	5667930	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		13.08.09	4613794	5670497	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		13.08.09	4613239	5669859	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		13.08.09	4612705	5669039	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		13.08.09	4612209	5668800	DT		
4	JU Juvenile, Jungtiere	1		20.08.09	4614132	5670531	NF		
4	IN Individuen	1		20.08.09	4614132	5670531	NF		
4	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	7		20.08.09	4614117	5670494	DT	X	
5	Wad Weibchen adult	1		22.08.09	4613273	5668277	NF		
5	Wla Weibchen laktierend	1		22.08.09	4613273	5668277	NF		
5	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	12		22.08.09	4613300	5668298	DT	X	
6	oA ohne Artnachweis	0		03.05.10	4613794	5670497	DT		
6	oA ohne Artnachweis	0		03.05.10	4613239	5669859	DT		
6	oA ohne Artnachweis	0		03.05.10	4612705	5669039	DT		
6	oA ohne Artnachweis	0		03.05.10	4612209	5668800	DT		
6	oA ohne Artnachweis	0		03.05.10	4612372	5667930	DT		
7	oA ohne Artnachweis	0		12.05.10	4613794	5670497	DT		
7	oA ohne Artnachweis	0		12.05.10	4613239	5669859	DT		
7	oA ohne Artnachweis	0		12.05.10	4612705	5669039	DT		
7	oA ohne Artnachweis	0		12.05.10	4612209	5668800	DT		
7	oA ohne Artnachweis	0		12.05.10	4612372	5667930	DT		
8	oA ohne Artnachweis	0		24.05.10	4614132	5670531	NF		
9	IN Individuen	1		27.05.10	4613273	5668277	NF		
9	Wtr Weibchen trächtig	7		27.05.10	4613273	5668277	NF		
9	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	17		27.05.10	4613952	5668427	DT	X	
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
<b>Parameterbezeichnung</b>					<b>Maßeinheit</b>	<b>Häufigkeit</b>	<b>Bemerkung</b>		
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche					Zahl	52			
Präsenz von trächtigen/laktierenden Weibchen oder Jungtieren						1			
Reproduktionsstatus						RPe			
<div style="margin-top: 20px;"> Erfasser (Freiland)    JWP </div>									

<b>Grunddaten</b>	
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>	
EU-Code (Art) <u>1308</u> Artname deutsch <u>Mopsfledermaus</u> Artname wissenschaftlich <u>Barbastella barbastellus</u> ID-Habitatfläche oder <u>50002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b> TF 2 <u>Spitzgrund, Lockwitz</u> Artbearb. <span style="background-color: #cccccc;"> </span> JWP AN MaP <u>Jestaedt, Wild + Pa</u> Ort

<b>Bewertung Population</b>					
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c	kA	<b>Bemerkungen</b>
Populationsgröße	a	b	c	kA	
<b>Gesamtbewertung Population</b>	A	B	C		
Bemerkungen					
Keine Bewertung, da keine fundierten Daten vorhanden					

<b>Bewertung Habitat</b>					
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c	kA	<b>Bemerkungen</b>
Ausstattung mit Althölzern	a	b	c	kA	
Waldverbund	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>1308</u> Artnamen deutsch <u>Mopsfledermaus</u>	TF <u>2</u>	<u>Spitzgrund, Lockwitz</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Barbastella barbastellus</u>	Artbearb.	<u>JWP</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Jestaedt, Wild + Pa</u>
		Ort	
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Forstliche Nutzung	a	<b>b</b>	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	<b>c</b>
Insektizideinsatz	<b>a</b>	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			
Keine Bewertung, da keine fundierten Daten vorhanden			
<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>JWP</u>		
Ort			
<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)			
geringe Quartierverfügbarkeit limitiert die Präsenz der Art im SCI.			
<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)	1324	Artnamen deutsch	Großes Mausohr	
Artnamen wissenschaftlich	Myotis myotis		Artbearb.	JWP
ID-Habitatfläche oder	50001	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	Jestaedt, Wild + Pa
			Ort	
<b>Habitatfläche</b>				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	<b>Art des Habitates</b> JH Jagdhabitat (Jagdhabitat/Sommerquartierkomplex)  Habitatfläche (m²) 1285715	
4847	Coswig	2		
4847	Coswig	4		
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>	
Waldflächen des gesamten SCI  			0 vollständig im Gebiet	
			<b>Beeinträchtigungen</b>	
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>  			Baumfällungen zur Verkehrssicherung im Umfeld der Straßen, Verkehrskollisionen	
			<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>	
<b>Teilflächen/Brutbäume</b> <b>Habitatfläche (m²):</b> <b>Habitatflächenbeschreibung</b> 			<b>Code</b>	<b>Bezeichnung laut BfN</b>
			10.3.5.	Fällung von Bäumen aus Gründen der Verkehrssicherungspflicht
			10.7.	Verkehrsoffer
<b>Beeinträchtigungen</b>				
<b>Teilflächen/Brutbäume</b> <b>Habitatfläche (m²):</b>				
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>				
<b>Beeinträchtigungen</b>				
<b>Teilflächen/Brutbäume</b> <b>Habitatfläche (m²):</b>				
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>				
<b>Beeinträchtigungen</b>				
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>				
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>		<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>
Waldbestockte Fläche		m²	1285715	bezogen auf WS im Schloss Gauernitz
Flächenanteil unterwuchsarmer Bestände		%	22	
Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre		%	35	
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-15 km		%	100	
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-20 km		%	0	
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone > 20 km		%	0	
Teilflächengröße		m²	5653	
Vorrat an unterwuchsarmen Beständen		m²	0	
Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre		m²	0	
Teilflächengröße		m²	828212	
Vorrat an unterwuchsarmen Beständen		m²	221681	
Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre		m²	232199	
Teilflächengröße		m²	451831	
Vorrat an unterwuchsarmen Beständen		m²	64380	
Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre		m²	216139	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
<b>Erfasser (Freiland)</b> JWP				

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>Spitzgrund, Lockwitz</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>		Artbearb. <span style="background-color: #cccccc;">          </span> JWP
ID-Habitatfläche oder	<u>50001</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Jestaedt, Wild + Pa</u> Ort
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>			
in*	an**	Code	Bezeichnung
2	X	01.01.000	Bruch-, Moor- und Sumpfwälder
40	X	01.07.000	Laubholzforste
23	X	01.08.000	Nadelholzforst
35	X	01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste
	X	04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher
	X	06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)
	X	06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p> <p>Erfasser (Freiland) <span style="background-color: #cccccc;">          </span> JWP</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>1324</u>	Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF 2 <u>Spitzgrund, Lockwitz</u>						
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>		Artbearb.	<u>JWP</u>					
ID-Habitatfläche oder	<u>50001</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Jestaedt, Wild + Pa</u>					
			Ort						
<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		20.06.09	4613794	5670497	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		20.06.09	4613239	5669859	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		20.06.09	4612705	5669039	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		20.06.09	4612209	5668800	DT		
1	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	2		20.06.09	4612372	5667930	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		26.06.09	4612372	5667930	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		26.06.09	4613794	5670497	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		26.06.09	4613239	5669859	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		26.06.09	4612705	5669039	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		26.06.09	4612209	5668800	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		13.08.09	4613794	5670497	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		13.08.09	4613239	5669859	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		13.08.09	4612705	5669039	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		13.08.09	4612209	5668800	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		13.08.09	4612372	5667930	DT		
4	oA ohne Artnachweis	0		20.08.09	4614132	5670531	NF		
4	oA ohne Artnachweis	0		20.08.09	4614117	5670494	DT	X	
5	oA ohne Artnachweis	0		22.08.09	4613273	5668277	NF		
5	oA ohne Artnachweis	0		22.08.09	4613300	5668298	DT	X	
6	oA ohne Artnachweis	0		03.05.10	4612705	5669039	DT		
6	oA ohne Artnachweis	0		03.05.10	4612209	5668800	DT		
6	oA ohne Artnachweis	0		03.05.10	4613794	5670497	DT		
6	oA ohne Artnachweis	0		03.05.10	4613239	5669859	DT		
6	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		03.05.10	4612372	5667930	DT		
7	oA ohne Artnachweis	0		12.05.10	4613794	5670497	DT		
7	oA ohne Artnachweis	0		12.05.10	4613239	5669859	DT		
7	oA ohne Artnachweis	0		12.05.10	4612705	5669039	DT		
7	oA ohne Artnachweis	0		12.05.10	4612209	5668800	DT		
7	oA ohne Artnachweis	0		12.05.10	4612372	5667930	DT		
8	oA ohne Artnachweis	0		24.05.10	4614132	5670531	NF		
9	oA ohne Artnachweis	0		27.05.10	4613273	5668277	NF		
9	oA ohne Artnachweis	0		27.05.10	4613952	5668427	DT	X	
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
<b>Parameterbezeichnung</b>					<b>Maßeinheit</b>	<b>Häufigkeit</b>	<b>Bemerkung</b>		
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche					Zahl	3			
Präsenz von trächtigen/laktierenden Weibchen oder Jungtieren						0	kein Netzfangebeleg, nur akustische Nachweise		
Erfasser (Freiland) <u>JWP</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> Arname deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF 2 <u>Spitzgrund, Lockwitz</u>
Arname wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>	Artbearb. <span style="background-color: #cccccc;"> </span> JWP
ID-Habitatfläche oder	<u>50001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Jestaedt, Wild + Pa</u> Ort
<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>
Bemerkungen	<b>C</b>	
<b>Bewertung Habitat</b>		
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b
	c	kA
<b>Bemerkungen</b>		
Waldverbund	<b>a</b>	<b>b</b>
Vorrat an unterwuchsarmen Beständen	<b>a</b>	<b>b</b>
Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre	<b>a</b>	<b>b</b>
	<b>c</b>	<b>kA</b>
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>	<b>A</b>	<b>B</b>
Bemerkungen	<b>C</b>	



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> Artname deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF <u>2</u>	<u>Spitzgrund, Lockwitz</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>	Artbearb.	<u>JWP</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Jestaedt, Wild + Pa</u>
		Ort	
<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	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>JWP</u>		
Ort			
<b>Erhaltungszustand Einzelfläche</b>			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema	B	A	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>1355</u>	Artnamen deutsch <u>Fischotter</u>	TF 1	<u>Funkenteich</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lutra lutra</u>		Artbearb.	<u>JWP</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30001</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Jestaedt, Wild + Pa</u>
			Ort	
<b>Habitatfläche</b>				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	<b>Art des Habitates</b> NH Nahrungshabitat (ohne Reproduktion) Habitatfläche (m²) <u>23272</u>	
<u>4847</u>	<u>Coswig</u>	<u>2</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;">           Teilhabitat Funkenteich         </div>			<u>0 vollständig im Gebiet</u>	
			<b>Beeinträchtigungen</b>	
<b>Habitatflächenbeschreibung</b> <div style="border: 1px solid black; height: 60px; margin-top: 5px;"></div>			<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 70px;">           Straßenverkehr         </div>	
			<b>Code</b>	<b>Bezeichnung laut BfN</b>
			<u>10.7.</u>	<u>Verkehrsoffer</u>
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>				
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>		<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>
Morphologie/Art des Gewässers		Zahl	4	
Strukturelemente im Gewässer		Zahl	3	
Gewässergrund/-sohle		Zahl	4	
Ufer- und Böschungsbefestigung		Zahl	5	
Vegetation im Ufersaum		Zahl	5	
Gewässer- und Uferstruktur		Zahl	21	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) <u>JWP</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)	1355	Artnamen deutsch	Fischotter	TF 1	Funkenteich
Artnamen wissenschaftlich	Lutra lutra	Artbearb.		JWP	
ID-Habitatfläche oder	30001	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	Jestaedt, Wild + Pa
				Ort	
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
20		01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche		
10	X	01.08.000	Nadelholzforst		
15	X	02.01.110	Weiden-Moor- und Sumpfgebüsch		
5		02.02.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe		
30		04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher		
5		04.07.210	Tauch- und Schwimmblattvegetation eutropher Stillgewässer		
5		05.04.200	Großseggenried (außerhalb stehender Gewässer)		
5		05.04.400	Röhricht (außerhalb stehender Gewässer)		
	X	06.01.000	Feucht- und Nassgrünland (extensiv)		
5		07.01.000	Staudenfluren (Säume)		
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p>					
Erfasser (Freiland) <span style="background-color: #cccccc; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span> JWP					

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>Funkenteich</u>					
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lutra lutra</u>		Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div> JWP					
ID-Habitatfläche oder	<u>30001</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Jestaedt, Wild + Pa</u>					
			Ort						
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>									
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		07.01.10	4612426	5671106	AS		
2	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		12.08.10	4612426	5671106	Kot		
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
Parameterbezeichnung					Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung		
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche					Zahl	2			
Reproduktionsstatus						kA			
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div> JWP									

<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>1355</u> Artnamen deutsch <u>Fischotter</u>	TF 1 <u>Funkenteich</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lutra lutra</u>	Artbearb. <span style="background-color: #cccccc; padding: 0 20px;"> </span> JWP
ID-Habitatfläche oder	<u>30001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Jestaedt, Wild + Pa</u> Ort
<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>
Bemerkungen	<b>C</b>	
<b>Bewertung Habitat</b>		
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b
	c	kA
Nahrungsverfügbarkeit	a	b
Gewässer- und Uferstruktur	a	b
Gewässerumfeld	a	b
Kohärenz	a	b
	c	kA
Insellage bezüglich anderem Teilhabitat Fischotter		
<b>Gesamtbewertung Habitat</b>	<b>A</b>	<b>B</b>
Bemerkungen	<b>C</b>	

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>Funkenteich</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lutra lutra</u>	Artbearb. <span style="background-color: #cccccc; padding: 0 20px;"> </span> JWP
ID-Habitatfläche oder	<u>30001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Jestaedt, Wild + Pa</u> Ort
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>		
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a   b   c   kA	<b>Bemerkungen</b>
Verkehrsbedingte Gefährdung	a <b>b</b> c   kA	
Sonstige Beeinträchtigungen	<b>a</b> b   c   kA	
Verfolgung/Störung	<b>a</b> 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		
<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)	<span style="background-color: #cccccc; padding: 0 20px;"> </span> JWP	
Ort		
<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)		
Habitatausstattung und Nahrungsverfügbarkeit optimal, Habitatverbund über Teichabfluss in Richtung Kapellenteich 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>1355</u>	Artnamen deutsch <u>Fischotter</u>	TF <u>2</u>	<u>Spitzgrund, Lockwitz</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lutra lutra</u>		Artbearb.	<u>JWP</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30002</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Jestaedt, Wild + Pa</u>
			Ort	
<b>Habitatfläche</b>				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	<b>Art des Habitats</b> <u>RH</u> Reproduktionshabitat Habitatfläche (m²) <u>424180</u>	
<u>4847</u>	<u>Coswig</u>	<u>2</u>		
<u>4847</u>	<u>Coswig</u>	<u>4</u>		
<b>Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche</b>			<b>Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet</b>	
<u>Spitzgrund und Teiche am Auer</u>			<u>0 vollständig im Gebiet</u>	
			<b>Beeinträchtigungen</b>	
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>			<u>Straßenverkehr, Tourismus (Störung)</u>	
			<b>Code</b>	<b>Bezeichnung laut BfN</b>
			<u>7.7.</u>	<u>Wander, Joggen</u>
			<u>10.7.</u>	<u>Verkehrssopfer</u>
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>				
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>	<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>	
Morphologie/Art des Gewässers	Zahl	<u>5</u>	schmäler Bach mit wenig Tiefenvarianz	
Strukturelemente im Gewässer	Zahl	<u>3</u>		
Gewässergrund/-sohle	Zahl	<u>5</u>		
Ufer- und Böschungsbefestigung	Zahl	<u>4</u>	teils Stauden, oft Gehölze sehr naturnahe Gewässer	
Vegetation im Ufersaum	Zahl	<u>4</u>		
Gewässer- und Uferstruktur	Zahl	<u>23</u>		
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) <u>JWP</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)	1355	Artnamen deutsch	Fischotter	TF 2	Spitzgrund, Lockwitz
Artnamen wissenschaftlich	Lutra lutra	Artbearb.		JWP	
ID-Habitatfläche oder	30002	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	Jestaedt, Wild + Pa
				Ort	
<b>Kennzeichnende Biotoptypen</b>					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
5		01.01.000	Bruch-, Moor- und Sumpfwälder		
10		01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche		
40	X	01.08.300	Kiefern-Fichten-Forst		
25	X	01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste		
5		03.02.000	Bäche		
10		04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher		
5		06.01.000	Feucht- und Nassgrünland (extensiv)		
	X	11.01.500	Dörfliche Siedlung		
* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe ** angrenzende Biotoptypen					
Erfasser (Freiland) <span style="background-color: #cccccc; padding: 0 20px;"></span> JWP					



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 2	<u>Spitzgrund, Lockwitz</u>					
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lutra lutra</u>		Artbearb.	<u>JWP</u>					
ID-Habitatfläche oder	<u>30002</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Jestaedt, Wild + Pa</u>					
			Ort						
<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		07.01.10	4612219	5668895	AS		
1	oA ohne Artnachweis	0		07.01.10	4612588	5669063	AS		
1	oA ohne Artnachweis	0		07.01.10	4612832	5669164	AS		
1	oA ohne Artnachweis	0		07.01.10	4612964	5669653	AS		
1	oA ohne Artnachweis	0		07.01.10	4613317	5669891	AS		
1	oA ohne Artnachweis	0		07.01.10	4613419	5670010	AS		
1	oA ohne Artnachweis	0		07.01.10	4613621	5670183	AS		
1	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		07.01.10	4613794	5670514	AS		
1	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		07.01.10	4614230	5670436	Kot		
* FQ = Fremdquelle									
<b>Zusammenfassung</b>									
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung			
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche				Zahl	2				
Reproduktionsstatus					RPw	Präsenz in den letzten Jahren nicht dokumentiert, Altnachweise von 1988 u. 1995			
Erfasser (Freiland) <u>JWP</u>									

<b>Grunddaten</b>		<b>Daten zum Natura2000-Gebiet</b>
<b>Art, Gebiet und Habitatfläche</b>		
EU-Code (Art)	<u>1355</u> Artnamen deutsch <u>Fischotter</u>	TF 2 <u>Spitzgrund, Lockwitz</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lutra lutra</u>	Artbearb. <span style="background-color: #cccccc;">                    </span> JWP
ID-Habitatfläche oder	<u>30002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Jestaedt, Wild + Pa</u>
		Ort

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

<b>Bewertung Habitat</b>					
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Nahrungsverfügbarkeit	a	<b>b</b>	c	kA	
Gewässer- und Uferstruktur	<b>a</b>	b	c	kA	
Gewässerumfeld	a	<b>b</b>	c	kA	
Kohärenz	<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>1355</u> Artnamen deutsch <u>Fischotter</u>	TF <u>2</u>	<u>Spitzgrund, Lockwitz</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lutra lutra</u>	Artbearb.	<span style="background-color: #cccccc;">                    </span> JWP
ID-Habitatfläche oder	<u>30002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Jestaedt, Wild + Pa</u>
		Ort	
<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> <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)		<span style="background-color: #cccccc;">                    </span> JWP	
Ort			
<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>		