

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche						
Grunddaten									
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Gebiet							
EU-Code (Art)	<u>1083</u> Artnamen deutsch <u>Hirschkäfer</u>	TF <u>1</u>	Gesamtgebiet						
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lucanus cervus</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px;"></div>						
ID-Habitatfläche oder	<u>40006</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>RANA</u>						
		Ort							
Habitatfläche									
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates <u>So</u> Sonstige Habitatfläche (m²) <u>10017</u>						
<u>4842</u>	<u>Colditz</u>	<u>4</u>							
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche		Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet							
		<u>0</u> vollständig im Gebiet							
		Beeinträchtigungen							
Habitatflächenbeschreibung <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 40px;"> Laubwald nördlich Kohlbach (identisch mit LRT 9170 - ID 10003) </div>		vorrangig schwaches Baumholz (Erhöhung Umtriebszeit sinnvoll); Baumfällung im Winter, Entnahme pot. Brutbäume, Aufgabe histor. Nutzungsform							
		Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen" <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>3.2.10.</td> <td>Entnahme von Bäumen mit artspezifischer Funktion/ Selektive Nutzung von wertholzhaltigen Mischbaumarten, z.B. Elsbeere, Vogelkirsche</td> </tr> <tr> <td>3.2.16.</td> <td>Entfernung von Waldmantelgehölzen und Saumstrukturen</td> </tr> <tr> <td>3.2.17.</td> <td>Entfernung von Alt-, Totholz</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Bezeichnung laut BfN	3.2.10.	Entnahme von Bäumen mit artspezifischer Funktion/ Selektive Nutzung von wertholzhaltigen Mischbaumarten, z.B. Elsbeere, Vogelkirsche	3.2.16.	Entfernung von Waldmantelgehölzen und Saumstrukturen
Code	Bezeichnung laut BfN								
3.2.10.	Entnahme von Bäumen mit artspezifischer Funktion/ Selektive Nutzung von wertholzhaltigen Mischbaumarten, z.B. Elsbeere, Vogelkirsche								
3.2.16.	Entfernung von Waldmantelgehölzen und Saumstrukturen								
3.2.17.	Entfernung von Alt-, Totholz								
Habitat-Parameter (Erfassung)									
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **						
Fläche mit Alteichenbestockung		m²							
Anzahl bekannter Saftbäume		Zahl							
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.									
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 60px; height: 15px; display: inline-block;"></div>									

Grunddaten		
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet
EU-Code (Art)	<u>1083</u> Artname deutsch <u>Hirschkäfer</u>	TF <u>1</u> Gesamtgebiet
Artname wissenschaftlich	<u>Lucanus cervus</u>	Artbearb.
ID-Habitatfläche oder	<u>40006</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>RANA</u>
		Ort

Kennzeichnende Biotoptypen			
in*	an**	Code	Bezeichnung
100	X	01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche
		01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald
	X	03.02.000	Bäche
	X	06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)
	X	10.01.000	Ackerland

* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe
 ** angrenzende Biotoptypen

Erfasser (Freiland)

Erhebungsbogen	ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen							
Grunddaten									
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet							
EU-Code (Art)	<u>1083</u> Artname deutsch <u>Hirschkäfer</u>	TF 1 <u> </u> Gesamtgebiet <u> </u>							
Artname wissenschaftlich	<u>Lucanus cervus</u>	Artbearb. <u> </u>							
ID-Habitatfläche oder	<u>40006</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>RANA</u>							
		Ort <u> </u>							
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung									
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	oA ohne Artnachweis	0		22.06.06	4555262	5665817	SB		
2	oA ohne Artnachweis	0		29.06.06	4555262	5665817	SB		
3	oA ohne Artnachweis	0		09.07.06	4555262	5665817	SB		
4	oA ohne Artnachweis	0		13.08.06	4555262	5665817	SB		
* FQ = Fremdquelle									
Zusammenfassung									
Parameterbezeichnung	Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung						
Entfernung zum nächstgelegenen Nachbarvorkommen									
Anzahl nachgewiesener Imagines	Zahl								
Anzahl eierablegender Weibchen	Zahl								
Anzahl nachweislich belegter Brutsubstrate	Zahl								
Reproduktionsstatus									
Erfasser (Freiland) _____									

Grunddaten		Daten zum Natura2000-Gebiet	
Art, Gebiet und Habitatfläche		TF 1 <u>Gesamtgebiet</u>	
EU-Code (Art)	<u>1083</u> Artnamen deutsch <u>Hirschkäfer</u>	Artbearb.	<div></div>
Artnamen wissenschaftlich <u>Lucanus cervus</u>		AN MaP	<u>RANA</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>40006</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	Ort	

Bewertung Population					
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Anzahl nachgewiesener Imagines	a	b	c	kA	
Reproduktionsstatus	a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Population	A	B	C		
Bemerkungen					
<div></div>					

Bewertung Habitat					
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Vorkommen alter Laubhölzer	a	b	c	kA	
Verfügbarkeit von Brutsubstraten	a	b	c	kA	
Verfügbarkeit von Saftbäumen	a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Habitat	A	B	C		
Bemerkungen					
<div></div>					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1083</u> Artnamen deutsch <u>Hirschkäfer</u>	TF <u>1</u>	Gesamtgebiet
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lucanus cervus</u>	Artbearb.	
ID-Habitatfläche oder	<u>40006</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>RANA</u>
		Ort	
Bewertung Beeinträchtigungen			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
Prädationsdruck	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Forstliche Nutzung	a	b	c
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen	A	B	C
Bemerkungen			
Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse			
Gesamtbewertung Population	A	B	C
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Habitat	A	B	C
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen	A	B	C
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland) 			
Ort			
Erhaltungszustand Einzelfläche			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
Bewertung der Habitate im Gebiet			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A	B	C
Kohärenz	A	B	C
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A	B	C