

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>1061</u>	Artnamen deutsch <u>Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling</u>	TF <u>1</u>	Gesamtgebiet
Artnamen wissenschaftlich <u>Maculinea nausithous</u>			Artbearb. <span style="background-color: black; color: black;">[REDACTED]</span>	
			AN MaP <u>RANA</u>	
			Ort <u>Halle</u>	
<b>Habitatfläche</b>				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates <u>RH Reproduktionshabitat</u>	
<u>4842</u>	<u>Colditz</u>	<u>4</u>	Habitatfläche (m²) <u>1627</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>	
			falsche Bewirtschaftung, Beweidung	
<b>Habitatflächenbeschreibung</b>			<b>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</b>	
frisches Grünland mit randlichen Hochstaudenfluren zwischen Talweg und Kohlbach südwestlich von Thumirnicht			<b>Code</b>	<b>Bezeichnung laut BfN</b>
			<u>1.1.7.</u>	<u>Weidewirtschaft, Kopplung</u>
<b>Habitat-Parameter (Erfassung)</b>				
<b>Parameter-Bezeichnung *</b>		<b>Maßeinheit</b>	<b>Ausprägung **</b>	<b>Bemerkung</b>
Fläche akt. besiedelter Larvalhabitate		m²	<u>0</u>	
Fläche weiterer pot. besiedelbarer Bereiche		m²	<u>650</u>	
Flächenanteil mit Brachestadien (artspezifisch)		%	<u>10</u>	
Flächenanteil mit Aufgabe habitatprägender Nutzung		%	<u>90</u>	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen				
** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) <span style="background-color: black; color: black;">[REDACTED]</span>				
<u>Halle</u>				

Grunddaten

**Art, Gebiet und Habitatfläche**  
 EU-Code (Art) 1061    Artname deutsch Dunkler Wiesenknopf-  
Ameisenbläuling  
 Artname wissenschaftlich Maculinea nausithous  
 ID-Habitatfläche oder 40002 (Teil-) Habitatflächen-Nr.

**Daten zum Natura2000-Gebiet**  
 TF 1 Gesamtgebiet  
 Artbearb.                       
 AN MaP RANA  
 Ort Halle

Kennzeichnende Biototypen

in*	an**	Code	Bezeichnung
25		02.02.200	Feldgehölz
50		06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)
20		06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland
5		09.07.000	Wege, Steinrücken, Natursteinmauern

\* Biototypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe

\*\* angrenzende Biototypen

Erfasser (Freiland)                       
Halle

<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>1061</u>	Artname deutsch <u>Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling</u>	TF 1	<u>Gesamtgebiet</u>				
Artname wissenschaftlich	<u>Maculinea nausithous</u>		Artbearb.	<div style="background-color: black; width: 100px; height: 15px;"></div>				
ID-Habitatfläche oder	<u>40002</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>RANA</u>				
			Ort	<u>Halle</u>				
<b>Bestandserfassung - Einzelbeobachtung</b>								
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	oA ohne Artnachweis	0	17.07.06	4554877	5665633	SB	X	
2	oA ohne Artnachweis	0	28.07.06	4554877	5665633	SB	X	
* FQ = Fremdquelle								
<b>Zusammenfassung</b>								
Parameterbezeichnung			Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung			
Entfernung zum nächstgelegenen Nachbarvorkommen								
Bestandsgröße nach Imagines			Häufigkeitsklasse					
Reproduktionsstatus								
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: black; width: 100px; height: 15px; display: inline-block;"></div> _____ <div style="margin-left: 100px;"><u>Halle</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>1061</u>	Artnamen deutsch	<u>Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling</u>	TF 1	<u>Gesamtgebiet</u>
				Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px;"></div>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Maculinea nausithous</u>			AN MaP	<u>RANA</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>40002</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		Ort	<u>Halle</u>
<b>Bewertung Population</b>					
<b>Parameter-Bezeichnung</b>		a	b	c	kA
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
Habitatflächenstrukturierung		a	b	c	kA
Brachestrukturen		a	b	c	kA
Habitatkomplexität		a	b	c	kA
Wirtspflanzenvorkommen		a	b	c	kA
Verfügbarkeit Wirtsameise		a	b	c	kA
Nutzungsmosaik		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>1061</u> Artnamen deutsch <u>Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling</u>	TF <u>1</u>	Gesamtgebiet
Artnamen wissenschaftlich	<u>Maculinea nausithous</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>
ID-Habitatfläche oder	<u>40002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>RANA</u>
		Ort	<u>Halle</u>
<b>Bewertung Beeinträchtigungen</b>			
<b>Parameter-Bezeichnung</b>	a	b	c
Nutzungsart/-intensität	a	b	c
Aufgabe habitatprägender Nutzung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Überstauung während der Vegetationsperiode	a	b	c
Nutzungszeitpunkt	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>		
Ort	<u>Halle</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