

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche		
Grunddaten					
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Gebiet		
EU-Code (Art)	<u>1042</u>	Artnamen deutsch <u>Große Moosjungfer</u>	TF <u>3</u>	<u>Bachtäler, Teichke</u>	
Artnamen wissenschaftlich	<u>Leucorrhinia pectoralis</u>		Artbearb.	<u>MILAN</u>	
ID-Habitatfläche oder	<u>30006</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>	
			Ort	<u>Halle (Saale)</u>	
Habitatfläche					
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates <u>RH Reproduktionshabitat</u>		
<u>4544</u>	<u>Belgern</u>	<u>3</u>	Habitatfläche (m²) <u>32589</u>		
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet		
<p>Suhlteich nordwestlich von Reudnitz, Binsen-Verlandungszone und angrenzende Reitgrasflur am Nordufer</p>			<u>0 vollständig im Gebiet</u>		
			Beeinträchtigungen		
<p>Habitatflächenbeschreibung</p> <div style="border: 1px solid black; height: 60px; width: 100%;"></div>			<p>Artspezifische Ansprüche (geringer Wildfischbestand zu vermuten = geringer Prädationsdruck)</p>		
			<p>Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"</p> <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>16.4.</u></td> <td>Spezifische/ komplexe Ansprüche/ enge Einnischung</td> </tr> </tbody> </table>		Code
Code	Bezeichnung laut BfN				
<u>16.4.</u>	Spezifische/ komplexe Ansprüche/ enge Einnischung				
Habitat-Parameter (Erfassung)					
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung	
pH-Wert		pH	<u>7,0</u>		
Gewässerfläche		m²	<u>27069</u>		
Anteil Flachwasserbereiche		%	<u>30</u>		
Anzahl Brutgewässer in der Habitatfläche		Zahl	<u>1</u>		
Anzahl weiterer geeigneter Brutgewässer im 2km-Umkreis		Zahl	<u>6</u>		
Submerse und emerse Vegetation		%	<u>30</u>		
Ufervegetation		%	<u>80</u>		
Besonnung		%	<u>90</u>		
Trophiestufe			<u>1</u>	<u>mesotroph</u>	
<p>* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen</p> <p>** gemessener Wert, Schätzklasse usw.</p>					
<p>Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u></p> <p><u>Halle (Saale)</u></p>					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
Grunddaten					
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	1042	Artnamen deutsch	Große Moosjungfer	TF 3	Bachtäler, Teichke
Artnamen wissenschaftlich	Leucorrhinia pectoralis			Artbearb.	MILAN
ID-Habitatfläche oder	30006	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	MILAN
				Ort	Halle (Saale)
Kennzeichnende Biotoptypen					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
	X	01.01.000	Bruch-, Moor- und Sumpfwälder		
	X	01.01.100	Bruchwald		
	X	01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste		
83	X	04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher		
17		07.03.000	Ruderalfluren		
* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe ** angrenzende Biotoptypen					
Erfasser (Freiland) MILAN Halle (Saale)					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche					
Grunddaten								
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Natura2000-Gebiet					
EU-Code (Art)	<u>1042</u>	Artname deutsch <u>Große Moosjungfer</u>	TF 3	<u>Bachtäler, Teichke</u>				
Artname wissenschaftlich	<u>Leucorrhinia pectoralis</u>		Artbearb.	<u>MILAN</u>				
ID-Habitatfläche oder	<u>30006</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>				
			Ort	<u>Halle (Saale)</u>				
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung								
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	Ma♂ Männchen adult	1	11.06.08	4573954	5698404	SB		
2	Ma♂ Männchen adult	5	18.05.09	4573954	5698404	SB		
2	KO Kopulation, Paarungsrade o.ä.	2	18.05.09	4573954	5698404	SB		
3	Ma♂ Männchen adult	3	25.05.09	4573954	5698404	SB		
4	oA ohne Artnachweis	0	10.06.09	4573954	5698404	SB		
* FQ = Fremdquelle								
Zusammenfassung								
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung		
Bestandsgröße nach Imagines				Häufigkeits- klasse	D	6 Männchen, 1 Weibchen		
Bestandsgröße nach Exuvien				Häufigkeits- klasse	kA	nicht erfasst		
Mittlere Schlupfdichte pro 10 m Uferlinie				Ex./10m		nicht erfasst		
Reproduktionsstatus					RPw	Paarung, revierbesetzende Männchen		
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>								

Grunddaten
Art, Gebiet und Habitatfläche
 EU-Code (Art) 1042 Artnamen deutsch Große Moosjungfer
 Artnamen wissenschaftlich Leucorrhinia pectoralis
 ID-Habitatfläche oder 30006 (Teil-) Habitatflächen-Nr.

Daten zum Natura2000-Gebiet
 TF 3 Bachtäler, Teichke
 Artbearb. MILAN
 AN MaP MILAN
 Ort Halle (Saale)

Bewertung Population

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Bestandsgröße nach Imagines	a	b	c	kA	
Bestandsgröße nach Exuvien	a	b	c	kA	keine Exuviennachweise
Bodenständigkeit	a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Population	A	B	C		
Bemerkungen					

Bewertung Habitat

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Habitatkomplexität	a	b	c	kA	
Vegetationsstruktur	a	b	c	kA	Tauchfluren a, Schwimmblatt c, Röhricht a
Wasserführung	a	b	c	kA	
Deckung Wasservegetation	a	b	c	kA	
Flachwasserbereiche	a	b	c	kA	
Sedimentfarbe	a	b	c	kA	
Windexposition	a	b	c	kA	
Vorhandensein von Sitzwarten	a	b	c	kA	
Besonnung	a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Habitat	A	B	C		
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1042</u> Artnamen deutsch <u>Große Moosjungfer</u>	TF <u>3</u>	<u>Bachtäler, Teichke</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Leucorrhinia pectoralis</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30006</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Bewertung Beeinträchtigungen			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
Prädrationsdruck	a	b	c
Landnutzung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Wasserqualität	a	b	c
Gewässerunterhaltung/Melioration	a	b	c
Sukzession	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)		<u>MILAN</u>	
Ort		<u>Halle (Saale)</u>	
Erhaltungszustand Einzelfläche			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A B C	
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	

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
Grunddaten				
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Gebiet	
EU-Code (Art)	1042	Artnamen deutsch	Große Moosjungfer	
Artnamen wissenschaftlich	Leucorrhinia pectoralis		Artbearb.	MILAN
ID-Habitatfläche oder	30007	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	MILAN
			Ort	Halle (Saale)
Habitatfläche				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates RH Reproduktionshabitat	
4544	Belgern	3	Habitatfläche (m²) 24271	
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet	
Köhlerteich südöstlich von Reudnitz, Verlandungszone am Nord- und Ostufer			0 vollständig im Gebiet	
			Beeinträchtigungen	
Habitatflächenbeschreibung			Eutrophierung, Verlandung von Gewässern, Artspezifische Ansprüche (geringer Wildfischbestand zu vermuten = geringer Prädationsdruck)	
			Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"	
			Code	Bezeichnung laut BfN
			11.7.	Diffuser Nährstoffeintrag/ Eutrophierung
			16.4.	Spezifische/ komplexe Ansprüche/ enge Einnischung
			17.1.1.	Verlandung von Gewässern
Habitat-Parameter (Erfassung)				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
pH-Wert		pH	7,6	
Gewässerfläche		m²	24271	
Anteil Flachwasserbereiche		%	40	
Anzahl Brutgewässer in der Habitatfläche		Zahl	1	
Anzahl weiterer geeigneter Brutgewässer im 2km-Umkreis		Zahl	7	
Submerse und emerse Vegetation		%	30	
Ufervegetation		%	80	
Besonnung		%	90	
Trophiestufe			2	mäßig eutroph
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen				
** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) MILAN				
Halle (Saale)				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen	
Grunddaten					
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	1042	Artnamen deutsch	Große Moosjungfer	TF 3	Bachtäler, Teichke
Artnamen wissenschaftlich	Leucorrhinia pectoralis			Artbearb.	MILAN
ID-Habitatfläche oder	30007	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	MILAN
				Ort	Halle (Saale)
Kennzeichnende Biotoptypen					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
	X	01.01.000	Bruch-, Moor- und Sumpfwälder		
	X	01.01.100	Bruchwald		
	X	01.07.000	Laubholzforste		
	X	01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste		
100	X	04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher		
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p>					
<p>Erfasser (Freiland) MILAN</p> <p>Halle (Saale)</p>					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen					
Grunddaten									
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet					
EU-Code (Art)	<u>1042</u>	Artnamen deutsch	<u>Große Moosjungfer</u>	TF 3	<u>Bachtäler, Teichke</u>				
Artnamen wissenschaftlich	<u>Leucorrhinia pectoralis</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>						
ID-Habitatfläche oder	<u>30007</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>MILAN</u>				
				Ort	<u>Halle (Saale)</u>				
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung									
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	Ma♂ Männchen adult	5		18.05.09	4574638	5697724	SB		
1	Ma♂ Männchen adult	1		18.05.09	4574576	5697604	SB		
2	Ma♂ Männchen adult	12		25.05.09	4574638	5697724	SB		
3	Ma♂ Männchen adult	2		10.06.09	4574638	5697724	SB		
* FQ = Fremdquelle									
Zusammenfassung									
Parameterbezeichnung	Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung						
Bestandsgröße nach Imagines	Häufigkeits- klasse		E	12 Männchen					
Bestandsgröße nach Exuvien	Häufigkeits- klasse		kA	nicht erfasst					
Mittlere Schlupfdichte pro 10 m Uferlinie	Ex./10m			nicht erfasst					
Reproduktionsstatus			RPs	1 frischgeschlüpftes Männchen, 12 revierbesetzende Männchen					
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>									

Grunddaten
Art, Gebiet und Habitatfläche
 EU-Code (Art) 1042 Artnamen deutsch Große Moosjungfer
 Artnamen wissenschaftlich Leucorrhinia pectoralis
 ID-Habitatfläche oder 30007 (Teil-) Habitatflächen-Nr.

Daten zum Natura2000-Gebiet
 TF 3 Bachtäler, Teichke
 Artbearb. MILAN
 AN MaP MILAN
 Ort Halle (Saale)

Bewertung Population

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Bestandsgröße nach Imagines	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Bestandsgröße nach Exuvien	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	keine Exuviennachweise
Bodenständigkeit	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Gesamtbewertung Population	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Bemerkungen					

Bewertung Habitat

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Habitatkomplexität	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Vegetationsstruktur	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tauchfluren a, Schwimmblatt b, Röhricht a
Wasserführung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Deckung Wasservegetation	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Flachwasserbereiche	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sedimentfarbe	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Windexposition	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Vorhandensein von Sitzwarten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Besonnung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Gesamtbewertung Habitat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1042</u> Artnamen deutsch <u>Große Moosjungfer</u>	TF <u>3</u>	<u>Bachtäler, Teichke</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Leucorrhinia pectoralis</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30007</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Bewertung Beeinträchtigungen			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
Prädrationsdruck	a	b	c
Landnutzung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Wasserqualität	a	b	c
Gewässerunterhaltung/Melioration	a	b	c
Sukzession	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)		<u>MILAN</u>	
Ort		<u>Halle (Saale)</u>	
Erhaltungszustand Einzelfläche			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A B C	
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	

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>3</u>	<u>Bachtäler, Teichke</u>		
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lucanus cervus</u>		Artbearb.	<u>MILAN</u>		
ID-Habitatfläche oder	<u>30001</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>		
			Ort	<u>Halle (Saale)</u>		
Habitatfläche						
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates <u>RH</u> Reproduktionshabitat			
<u>4544</u>	<u>Belgern</u>	<u>3</u>	Habitatfläche (m²) <u>917370</u>			
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet			
Buchendominierte Altholzbestände um den Paditzgrund, nördlich von Lausa, im Osten einschließlich des Kuhteich-Dammes			<u>0</u> vollständig im Gebiet			
			Beeinträchtigungen			
Habitatflächenbeschreibung <div style="border: 1px solid black; height: 100px; width: 100%;"></div>			Entfernen von Alt- und Totholz, Wühltätigkeit/ Ausgraben (Wildschweine)			
					Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"	
					Code	Bezeichnung laut BfN
			3.2.17.	Entfernung von Alt-, Totholz		
			4.6.3.	Wühltätigkeit/ Ausgraben		
Habitat-Parameter (Erfassung)						
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung		
Fläche mit Alteichenbestockung		m²	639834	Altbuchenbestände mit randständig eingestreuten Alteichen 1 in Habitat 30001, 2 St. in 30003		
Anzahl bekannter Saftbäume		Zahl	3			
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.						
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>						

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen	
Grunddaten					
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)		1083 Artnamen deutsch Hirschkäfer		TF 3 Bachtäler, Teichke	
Artnamen wissenschaftlich		Lucanus cervus		Artbearb. MILAN	
ID-Habitatfläche oder		30001 (Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP MILAN	
				Ort Halle (Saale)	
Kennzeichnende Biotoptypen					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
2	X	01.01.000	Bruch-, Moor- und Sumpfwälder		
65	X	01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald		
	X	01.07.000	Laubholzforste		
13	X	01.08.100	Kiefernforst		
12	X	01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste		
2	X	04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher		
6	X	06.01.000	Feucht- und Nassgrünland (extensiv)		
	X	06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland		
	X	10.01.000	Ackerland		
	X	10.03.000	Streuobstwiese		
	X	11.01.500	Dörfliche Siedlung		
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p> <p>Erfasser (Freiland) MILAN</p> <p> Halle (Saale)</p>					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche					
Grunddaten									
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet					
EU-Code (Art)	1083		Artnamen deutsch	Hirschkäfer					
Artnamen wissenschaftlich	Lucanus cervus		Artbearb.	MILAN					
ID-Habitatfläche oder	30001		(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP MILAN					
				Ort	Halle (Saale)				
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung									
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit		Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob.	Methodik abw. KBS	FQ
		Anzahl	Klasse						
3	Ma♂ Männchen adult	1		16.07.08	4572571	5701197	TF		
5	Ma♂ Männchen adult	1		10.06.09	4572571	5701197	SB		
6	Ma♂ Männchen adult	1		23.06.09	4572571	5701197	TF		
6	Wa♀ Weibchen adult	1		23.06.09	4572571	5701197	TF		
10	Wa♀ Weibchen adult	1		03.10.09	4572571	5701197	TF		
2	Ma♂ Männchen adult	3		11.07.08	4572548	5701010	TF		
2	Ma♂ Männchen adult	1		11.07.08	4572579	5701001	TF		
6	Wa♀ Weibchen adult	1		23.06.09	4572579	5701001	TF		
2	Ma♂ Männchen adult	1		11.07.08	4572691	5701007	TF		
2	Ma♂ Männchen adult	1		11.07.08	4573055	5700753	TF		
5	Ma♂ Männchen adult	1		10.06.09	4573055	5700753	TF		
6	Ma♂ Männchen adult	3		23.06.09	4573055	5700753	TF		
6	Wa♀ Weibchen adult	1		23.06.09	4573055	5700753	SB		
2	Ma♂ Männchen adult	1		11.07.08	4573014	5700674	TF		
5	Ma♂ Männchen adult	3		10.06.09	4573014	5700674	TF		
2	Ma♂ Männchen adult	1		11.07.08	4573392	5701096	TF		
5	Ma♂ Männchen adult	1		10.06.09	4573392	5701096	TF		
2	Ma♂ Männchen adult	1		11.07.08	4573393	5701061	TF		
5	Ma♂ Männchen adult	1		10.06.09	4573393	5701061	SB		
6	Ma♂ Männchen adult	1		23.06.09	4573393	5701061	SB		
6	Wa♀ Weibchen adult	1		23.06.09	4573393	5701061	TF		
2	Ma♂ Männchen adult	1		11.07.08	4573397	5701034	TF		
2	Wa♀ Weibchen adult	1		11.07.08	4573401	5700974	TF		
5	Ma♂ Männchen adult	1		10.06.09	4573401	5700974	TF		
6	Wa♀ Weibchen adult	1		23.06.09	4573401	5700974	TF		
1	Ma♂ Männchen adult	1		10.07.08	4573417	5700888	TF		
5	Ma♂ Männchen adult	2		10.06.09	4573417	5700888	TF		
5	Wa♀ Weibchen adult	1		10.06.09	4573417	5700888	TF		
1	Ma♂ Männchen adult	8		10.07.08	4573653	5700686	TF		
1	Wa♀ Weibchen adult	1		10.07.08	4573653	5700686	TF		
6	Ma♂ Männchen adult	6		23.06.09	4573653	5700686	TF		
6	Wa♀ Weibchen adult	1		23.06.09	4573653	5700686	TF		
7	Wa♀ Weibchen adult	1		30.06.09	4573653	5700686	TF		
1	Ma♂ Männchen adult	1		10.07.08	4573693	5700523	TF		
1	Wa♀ Weibchen adult	1		10.07.08	4573693	5700523	TF		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		03.06.09	4573809	5700404	SB		
1	Ma♂ Männchen adult	1		10.07.08	4573924	5700407	TF		
5	Ma♂ Männchen adult	1		10.06.09	4573924	5700407	TF		
6	Wa♀ Weibchen adult	1		23.06.09	4573924	5700407	SB		
1	Ma♂ Männchen adult	1		10.07.08	4573949	5700408	TF		
6	Ma♂ Männchen adult	1		23.06.09	4573949	5700408	SB		
7	Ma♂ Männchen adult	1		30.06.09	4573949	5700408	SB		
7	Wa♀ Weibchen adult	1		30.06.09	4573949	5700408	SB		
1	Ma♂ Männchen adult	1		10.07.08	4573955	5700837	TF		
1	Ma♂ Männchen adult	1		10.07.08	4574062	5700864	TF		
1	Wa♀ Weibchen adult	3		10.07.08	4574117	5700875	TF		
3	Ma♂ Männchen adult	1		16.07.08	4574921	5701121	TF		
3	Ma♂ Männchen adult	1		16.07.08	4574908	5701012	TF		
5	Ma♂ Männchen adult	1		10.06.09	4572704	5701016	SB		
5	Ma♂ Männchen adult	1		10.06.09	4572995	5700995	SB		
5	Ma♂ Männchen adult	1		10.06.09	4572596	5701006	TF		
5	Wa♀ Weibchen adult	1		10.06.09	4573082	5700747	TF		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		03.06.09	4573711	5700681	TF		
9	Ma♂ Männchen adult	1		02.10.09	4573479	5700674	TF		
8	Wa♀ Weibchen adult	1		28.08.09	4573568	5700750	TF		

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 3 <u>Bachtäler, Teichke</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lucanus cervus</u>	Artbearb. <u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>MILAN</u>
		Ort <u>Halle (Saale)</u>
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		
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		

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>3</u>	<u>Bachtäler, Teichke</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lucanus cervus</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>
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)	<u>MILAN</u>		
Ort	<u>Halle (Saale)</u>		
Erhaltungszustand Einzelfläche			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)		C	
Bewertung der Habitate im Gebiet			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A	B	C
Kohärenz	A	B	C
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A	B	C

Erhebungsbogen (Fortsetzung)		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>3</u>	<u>Bachtäler, Teichke</u>				
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lucanus cervus</u>	Artbearb. 	<u>MILAN</u>				
ID-Habitatfläche oder	<u>30001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>				
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>				
Habitatfläche							
TK25-Nr.	Name	Quadrant					
<u>4544</u>	<u>Belgern</u>	<u>3</u>					
		Art des Habitates <u>RH</u> Reproduktionshabitat					
		Habitatfläche (m²) <u>917370</u>					
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche		Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet					
Buchendominierte Altholzbestände um den Paditzgrund, nördlich von Lausa, im Osten einschließlich des Kuhteich-Dammes		<u>0</u> vollständig im Gebiet					
		Beeinträchtigungen					
Habitatflächenbeschreibung <div style="border: 1px solid black; height: 100px; width: 100%;"></div>		Entfernen von Alt- und Totholz, Wühltätigkeit/ Ausgraben (Wildschweine)					
		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>3.2.17.</td> <td>Entfernung von Alt-, Totholz</td> </tr> <tr> <td>4.6.3.</td> <td>Wühltätigkeit/ Ausgraben</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Bezeichnung laut BfN	3.2.17.	Entfernung von Alt-, Totholz	4.6.3.
Code	Bezeichnung laut BfN						
3.2.17.	Entfernung von Alt-, Totholz						
4.6.3.	Wühltätigkeit/ Ausgraben						
Habitat-Parameter (Erfassung)							
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung			
Fläche mit Alteichenbestockung		m²	639834	Altbuchenbestände mit randständig eingestreuten Alteichen 1 in Habitat 30001, 2 St. in 30003			
Anzahl bekannter Saftbäume		Zahl	3				
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.							
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>							

Grunddaten

lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
7	Ma♂ Männchen adult	1		30.06.09	4573716	5700529	TF		
8	Ma♂ Männchen adult	3		28.08.09	4573685	5700514	SB		
8	Wa♀ Weibchen adult	2		28.08.09	4573685	5700514	SB		
9	Ma♂ Männchen adult	1		02.10.09	4573799	5700432	TF		
4	Wa♀ Weibchen adult	1		03.06.09	4573863	5700400	TF		
7	Ma♂ Männchen adult	1		30.06.09	4571838	5701144	TF		
8	Wa♀ Weibchen adult	2		28.08.09	4571792	5701101	TF		
11	Wa♀ Weibchen adult	1		23.07.10	4571792	5701101	TF		
11	Ma♂ Männchen adult	1		23.07.10	4572556	5701136	TF		

* FQ = Fremdquelle

Zusammenfassung

Parameterbezeichnung	Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung
Entfernung zum nächstgelegenen Nachbarvorkommen	m	600	
Anzahl nachgewiesener Imagines	Zahl	89	
Anzahl eierablegender Weibchen	Zahl	0	
Anzahl nachweislich belegter Brutsubstrate	Zahl	7	1 frischgeschlüpftes Männchen, 1 Weibchen beim Schlupf, 5 Weibchen an Brutsubstraten
Reproduktionsstatus		RPs	

Erfasser (Freiland)
MILAN

Halle (Saale)

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>3</u>	<u>Bachtäler, Teichke</u>			
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lucanus cervus</u>		Artbearb.	<u>MILAN</u>			
ID-Habitatfläche oder	<u>30002</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>			
			Ort	<u>Halle (Saale)</u>			
Habitatfläche							
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates <u>RH</u> Reproduktionshabitat				
<u>4544</u>	<u>Belgern</u>	<u>3</u>	Habitatfläche (m²) <u>217246</u>				
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet				
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 50px;"> Alteichen und Altholzbestände um Reudnitz </div>			<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <u>0</u> vollständig im Gebiet </div>				
			Beeinträchtigungen				
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 100px;"> Habitatflächenbeschreibung </div>			<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 80px;"> Entfernung von Alt- und Totholz Wühltätigkeit/Ausgraben (Wildschweine) </div>				
					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>3.2.17.</td> <td>Entfernung von Alt-, Totholz</td> </tr> <tr> <td>4.6.3.</td> <td>Wühltätigkeit/ Ausgraben</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Bezeichnung laut BfN	3.2.17.
Code	Bezeichnung laut BfN						
3.2.17.	Entfernung von Alt-, Totholz						
4.6.3.	Wühltätigkeit/ Ausgraben						
Habitat-Parameter (Erfassung)							
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung			
Fläche mit Alteichenbestockung		m²	85884	randständige und freistehende mächtige Alteichen und Altbuchenbestände 2 Safteichen im Nahbarhabitat ID 30003			
Anzahl bekannter Saftbäume		Zahl	2				
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.							
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>							

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1083</u> Artnamen deutsch <u>Hirschkäfer</u>	TF <u>3</u>	<u>Bachtäler, Teichke</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lucanus cervus</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Kennzeichnende Biotoptypen			
in*	an**	Code	Bezeichnung
5	X	01.01.000	Bruch-, Moor- und Sumpfwälder
35		01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald
15	X	01.07.000	Laubholzforste
10	X	01.08.100	Kiefernforst
20	X	01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste
2		02.02.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe
2	X	04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher
3		06.01.000	Feucht- und Nassgrünland (extensiv)
	X	06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)
4	X	06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland
4		07.03.000	Ruderalfluren
	X	11.01.600	Einzelanwesen (Sonstiger Gebäudekomplex)
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p>			
<p>Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u></p> <p style="margin-left: 150px;"><u>Halle (Saale)</u></p>			

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen					
Grunddaten									
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet					
EU-Code (Art)	1083	Artnamen deutsch	Hirschkäfer	TF 3	Bachtäler, Teichke				
Artnamen wissenschaftlich	Lucanus cervus	Artbearb.	MILAN						
ID-Habitatfläche oder	30002	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	MILAN				
				Ort	Halle (Saale)				
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung									
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit		Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob.	Methodik abw. KBS	FQ
		Anzahl	Klasse						
3	Wad Weibchen adult	1		17.07.08	4574245	5698366	TF		
4	Wad Weibchen adult	2		05.09.08	4574245	5698366	TF		
7	Wad Weibchen adult	2		03.10.09	4574245	5698366	TF		
4	Wad Weibchen adult	1		05.09.08	4573922	5698259	TF		
2	Wad Weibchen adult	1		09.07.08	4573918	5698236	TF		
3	Mad Männchen adult	1		17.07.08	4574410	5698100	TF		
2	Mad Männchen adult	1		09.07.08	4574466	5698167	TF		
2	Mad Männchen adult	1		09.07.08	4574597	5698302	TF		
6	Mad Männchen adult	4		23.06.09	4574597	5698302	TF		
6	Mad Männchen adult	2		23.06.09	4574597	5698302	SB		
6	Wad Weibchen adult	2		23.06.09	4574597	5698302	SB		
2	Mad Männchen adult	1		09.07.08	4574655	5697563	TF		
2	Mad Männchen adult	1		09.07.08	4574722	5697556	TF		
1	Wad Weibchen adult	1		11.06.08	4574768	5697563	TF		
5	oA ohne Artnachweis	0		10.06.09	4574466	5698167	SB		
* FQ = Fremdquelle									
Zusammenfassung									
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung			
Entfernung zum nächstgelegenen Nachbarvorkommen					1400				
Anzahl nachgewiesener Imagines				Zahl	21				
Anzahl eierablegender Weibchen				Zahl	0				
Anzahl nachweislich belegter Brutsubstrate				Zahl	3	Weibchen an Brutsubstraten			
Reproduktionsstatus					RPw				
<div> Erfasser (Freiland) MILAN Halle (Saale) </div>									

Grunddaten		Daten zum Natura2000-Gebiet	
Art, Gebiet und Habitatfläche			
EU-Code (Art)	<u>1083</u> Artnamen deutsch <u>Hirschkäfer</u>	TF 3	<u>Bachtäler, Teichke</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lucanus cervus</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 40px; height: 15px; display: inline-block;"></div> <u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>

Bewertung Population					
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Anzahl nachgewiesener Imagines	a	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">b</div>	c	kA	
Reproduktionsstatus	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">a</div>	b	c	kA	
Gesamtbewertung Population	A	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">B</div>	C		
Bemerkungen					

Bewertung Habitat					
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Vorkommen alter Laubhölzer	a	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">b</div>	c	kA	
Verfügbarkeit von Brutsubstraten	a	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">b</div>	c	kA	
Verfügbarkeit von Saftbäumen	a	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">b</div>	c	kA	
Gesamtbewertung Habitat	A	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">B</div>	C		
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1083</u> Artnamen deutsch <u>Hirschkäfer</u>	TF <u>3</u>	<u>Bachtäler, Teichke</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lucanus cervus</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>
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)	<u>MILAN</u>		
Ort	<u>Halle (Saale)</u>		
Erhaltungszustand Einzelfläche			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)		C	
Bewertung der Habitate im Gebiet			
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	
Grunddaten				
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1083</u>	Artnamen deutsch <u>Hirschkäfer</u>	TF <u>3</u>	<u>Bachtäler, Teichke</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lucanus cervus</u>		Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30003</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
			Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Habitatfläche				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates <u>RH</u> Reproduktionshabitat	
<u>4544</u>	<u>Belgern</u>	<u>3</u>	Habitatfläche (m²) <u>57356</u>	
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet	
<u>Alteichenbestand südlich Lausa</u>			<u>0</u> vollständig im Gebiet	
			Beeinträchtigungen	
Habitatflächenbeschreibung			<u>Entfernung von Alt- und Totholz;</u> <u>Wühltätigkeit/Ausgraben durch Wildschweine</u>	
			Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"	
			Code	Bezeichnung laut BfN
			<u>3.2.17.</u>	<u>Entfernung von Alt-, Totholz</u>
			<u>4.6.3.</u>	<u>Wühltätigkeit/ Ausgraben</u>
Habitat-Parameter (Erfassung)				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
<u>Fläche mit Alteichenbestockung</u>		<u>m²</u>	<u>57356</u>	<u>alter Eichen-Hainbuchenwald</u>
<u>Anzahl bekannter Saftbäume</u>		<u>Zahl</u>	<u>3</u>	<u>2 in Habitat 30003, 1 in 30001</u>
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
Grunddaten					
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	1083	Artnamen deutsch	Hirschkäfer	TF 3	Bachtäler, Teichke
Artnamen wissenschaftlich	Lucanus cervus	Artbearb.		MILAN	
ID-Habitatfläche oder	30003	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	MILAN
				Ort	Halle (Saale)
Kennzeichnende Biotoptypen					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
100		01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald		
	X	01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald		
	X	01.08.100	Kiefernforst		
	X	01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste		
	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) MILAN</p> <p style="padding-left: 150px;">Halle (Saale)</p>					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen					
Grunddaten									
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet					
EU-Code (Art)	1083		Artnamen deutsch	Hirschkäfer					
Artnamen wissenschaftlich	Lucanus cervus		Artbearb.	MILAN					
ID-Habitatfläche oder	30003		(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP MILAN					
				Ort	Halle (Saale)				
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung									
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit		Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob.	Methodik abw. KBS	FQ
		Anzahl	Klasse						
1	Ma♂ Männchen adult	1		10.07.08	4573370	5699976	TF		
1	Ma♂ Männchen adult	1		10.07.08	4573376	5699962	TF		
2	Wa♀ Weibchen adult	1		10.06.09	4573376	5699962	TF		
3	Wa♀ Weibchen adult	2		23.06.09	4573376	5699962	TF		
3	Ma♂ Männchen adult	1		23.06.09	4573376	5699962	TF		
1	Wa♀ Weibchen adult	1		10.07.08	4573405	5699853	SB		
1	Ma♂ Männchen adult	1		10.07.08	4573456	5699794	TF		
1	Ma♂ Männchen adult	1		10.07.08	4573515	5699737	TF		
1	Ma♂ Männchen adult	1		10.07.08	4573611	5699653	TF		
1	Wa♀ Weibchen adult	1		10.07.08	4573611	5699653	TF		
1	Ma♂ Männchen adult	1		10.07.08	4573594	5699585	TF		
2	Ma♂ Männchen adult	1		10.06.09	4573362	5699991	TF		
2	Ma♂ Männchen adult	1		10.06.09	4573530	5699661	TF		
2	Wa♀ Weibchen adult	2		10.06.09	4573530	5699661	TF		
3	Ma♂ Männchen adult	1		23.06.09	4573505	5699782	TF		
3	Ma♂ Männchen adult	2		23.06.09	4573530	5699760	SB		
4	Ma♂ Männchen adult	1		30.09.09	4573464	5699831	TF		
									* FQ = Fremdquelle
Zusammenfassung									
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung			
Entfernung zum nächstgelegenen Nachbarvorkommen				m	600				
Anzahl nachgewiesener Imagines				Zahl	20				
Anzahl eierablegender Weibchen				Zahl	0				
Anzahl nachweislich belegter Brutsubstrate				Zahl	1	Weibchen an Brutsubstrat			
Reproduktionsstatus					RPw				
<div> Erfasser (Freiland) MILAN Halle (Saale) </div>									

Grunddaten		
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet
EU-Code (Art)	<u>1083</u> Artnamen deutsch <u>Hirschkäfer</u>	TF 3 <u>Bachtäler, Teichke</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lucanus cervus</u>	Artbearb. <u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30003</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>MILAN</u>
		Ort <u>Halle (Saale)</u>

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					

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					

Daten zum Natura2000-Gebiet

Ort	<u>Halle (Saale)</u>
-----	----------------------

Bemerkungen

Bemerkungen

Bemerkungen

Bemerkungen

Ort Halle (Saale)

gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema

Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)

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

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 5	<u>Teilfläche am Sieb</u>												
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lucanus cervus</u>		Artbearb.	<u>MILAN</u>												
ID-Habitatfläche oder	<u>30004</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>												
			Ort	<u>Halle (Saale)</u>												
Habitatfläche																
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates <u>RH</u> Reproduktionshabitat													
<u>4543</u>	<u>Gneisenau-St. Schild</u>	<u>4</u>	Habitatfläche (m²) <u>69422</u>													
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 50px;"> Alteichen südlich Sitzenroda und angrenzender Altholzbestand im Sieben-Quellen-Tal </div>			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet													
			<u>0</u> vollständig im Gebiet													
Habitatflächenbeschreibung <div style="border: 1px solid black; height: 50px;"></div>			Beeinträchtigungen													
			Entfernung von Alt- und Totholz													
Habitat-Parameter (Erfassung)			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><u>3.2.17.</u></td> <td>Entfernung von Alt-, Totholz</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Bezeichnung laut BfN	<u>3.2.17.</u>	Entfernung von Alt-, Totholz								
Code	Bezeichnung laut BfN															
<u>3.2.17.</u>	Entfernung von Alt-, Totholz															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;">Parameter-Bezeichnung *</th> <th style="width: 10%;">Maßeinheit</th> <th style="width: 15%;">Ausprägung **</th> <th style="width: 15%;">Bemerkung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fläche mit Alteichenbestockung</td> <td>m²</td> <td>69422</td> <td>Reihe mächtiger Alteichen, überwiegend Altbuchenbestand</td> </tr> <tr> <td>Anzahl bekannter Saftbäume</td> <td>Zahl</td> <td>0</td> <td>and</td> </tr> </tbody> </table>					Parameter-Bezeichnung *	Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung	Fläche mit Alteichenbestockung	m²	69422	Reihe mächtiger Alteichen, überwiegend Altbuchenbestand	Anzahl bekannter Saftbäume	Zahl	0	and
Parameter-Bezeichnung *	Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung													
Fläche mit Alteichenbestockung	m²	69422	Reihe mächtiger Alteichen, überwiegend Altbuchenbestand													
Anzahl bekannter Saftbäume	Zahl	0	and													
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.																
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>																

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>5</u>	<u>Teilfläche am Sieb</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lucanus cervus</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30004</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Kennzeichnende Biotoptypen			
in*	an**	Code	Bezeichnung
5		01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche
5		01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald
80		01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald
	X	01.08.100	Kiefernforst
10	X	01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste
	X	06.01.000	Feucht- und Nassgrünland (extensiv)
	X	11.01.500	Dörfliche Siedlung
	X	11.01.600	Einzelanwesen (Sonstiger Gebäudekomplex)
* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe ** angrenzende Biotoptypen			
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>			

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 5	<u>Teilfläche am Sieb</u>						
Artname wissenschaftlich	<u>Lucanus cervus</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>						
ID-Habitatfläche oder	<u>30004</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>						
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>						
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung									
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit		Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
		Anzahl	Klasse						
1	Mað Männchen adult	1		17.07.08	4567875	5699355	TF		
1	Mað Männchen adult	2		17.07.08	4567884	5699348	TF		
1	Mað Männchen adult	2		17.07.08	4567901	5699345	TF		
1	Mað Männchen adult	1		17.07.08	4567927	5699326	TF		
1	Mað Männchen adult	1		17.07.08	4567939	5699319	TF		
3	Wað Weibchen adult	1		23.06.09	4567939	5699319	TF		
1	Mað Männchen adult	1		17.07.08	4567967	5699232	TF		
3	Mað Männchen adult	1		23.06.09	4567967	5699232	TF		
3	Mað Männchen adult	1		23.06.09	4567978	5699290	TF		
2	oA ohne Artnachweis	0		10.06.09	4567939	5699319	SB		
4	Mað Männchen adult	1		02.10.09	4567884	5699348	TF		
* FQ = Fremdquelle									
Zusammenfassung									
Parameterbezeichnung					Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung		
Entfernung zum nächstgelegenen Nachbarvorkommen						4000			
Anzahl nachgewiesener Imagines					Zahl	12			
Anzahl eierablegender Weibchen					Zahl	0			
Anzahl nachweislich belegter Brutsubstrate					Zahl	0			
Reproduktionsstatus						RPM			
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>									

Grunddaten		Daten zum Natura2000-Gebiet	
Art, Gebiet und Habitatfläche			
EU-Code (Art)	<u>1083</u> Artnamen deutsch <u>Hirschkäfer</u>	TF 5	<u>Teilfläche am Sieb</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lucanus cervus</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30004</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>

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

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

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen	
Grunddaten				
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1083</u>	Artnamen deutsch <u>Hirschkäfer</u>	TF 5	<u>Teilfläche am Sieb</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lucanus cervus</u>		Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30004</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
			Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Bewertung Beeinträchtigungen				
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA
Prädationsdruck	a	b	c	kA
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c	kA
Forstliche Nutzung	a	b	c	kA
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)	<u>MILAN</u>			
Ort	<u>Halle (Saale)</u>			
Erhaltungszustand Einzelfläche				
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema			A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			C	
Bewertung der Habitate im Gebiet				
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	
Grunddaten				
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1083</u>	Artnamen deutsch <u>Hirschkäfer</u>	TF <u>2</u>	Teilfläche am Funkturm <u></u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lucanus cervus</u>		Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30005</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
			Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Habitatfläche				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitats <u>RH Reproduktionshabitat</u>	
<u>4544</u>	<u>Belgern</u>	<u>1</u>	Habitatfläche (m²) <u>210676</u>	
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet	
Altbuchenbestand auf Endmoränenkuppe um den Funkturm bei Puschwitz			<u>0 vollständig im Gebiet</u>	
			Beeinträchtigungen	
Habitatflächenbeschreibung			Entfernung von Alt- und Totholz 	
			Code	Bezeichnung laut BfN
			<u>3.2.17.</u>	<u>Entfernung von Alt-, Totholz</u>
Habitat-Parameter (Erfassung)				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
Fläche mit Alteichenbestockung		m²	<u>210676</u>	Altbuchenbestand
Anzahl bekannter Saftbäume		Zahl	<u>0</u>	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>				

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 2	<u>Teilfläche am Funk</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lucanus cervus</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>		
ID-Habitatfläche oder	<u>30005</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>MILAN</u>
				Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Kennzeichnende Biotoptypen					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
100	X	01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald		
	X	01.07.000	Laubholzforste		
	X	01.08.100	Kiefernforst		
	X	01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste		
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p> <p>Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u></p> <p><u>Halle (Saale)</u></p>					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen					
Grunddaten								
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Natura2000-Gebiet					
EU-Code (Art)	<u>1083</u>	Artnamen deutsch <u>Hirschkäfer</u>	TF 2	<u>Teilfläche am Funk</u>				
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lucanus cervus</u>		Artbearb.	<u>MILAN</u>				
ID-Habitatfläche oder	<u>30005</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>				
			Ort	<u>Halle (Saale)</u>				
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung								
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	Wad Weibchen adult	1	15.07.08	4574491	5702822	TF		
2	oA ohne Artnachweis	0	10.06.09	4574672	5702726	SB		
3	oA ohne Artnachweis	0	23.06.09	4574672	5702726	SB		
* FQ = Fremdquelle								
Zusammenfassung								
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung		
Entfernung zum nächstgelegenen Nachbarvorkommen					1800			
Anzahl nachgewiesener Imagines				Zahl	1			
Anzahl eierablegender Weibchen				Zahl	0			
Anzahl nachweislich belegter Brutsubstrate				Zahl	0			
Reproduktionsstatus					kA			
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>								

Grunddaten		Daten zum Natura2000-Gebiet	
Art, Gebiet und Habitatfläche			
EU-Code (Art)	<u>1083</u> Artnamen deutsch <u>Hirschkäfer</u>	TF 2	<u>Teilfläche am Funk</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lucanus cervus</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30005</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>

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					

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					

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 2	<u>Teilfläche am Funk</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lucanus cervus</u>		Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30005</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
			Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Bewertung Beeinträchtigungen				
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA
Prädationsdruck	<u>a</u>	<u>b</u>	<u>c</u>	<u>kA</u>
Sonstige Beeinträchtigungen	<u>a</u>	<u>b</u>	<u>c</u>	<u>kA</u>
Forstliche Nutzung	<u>a</u>	<u>b</u>	<u>c</u>	<u>kA</u>
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen	<u>A</u>	<u>B</u>	<u>C</u>	
Bemerkungen				
Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse				
Gesamtbewertung Population	<u>A</u>	<u>B</u>	<u>C</u>	
Bemerkungen				
Gesamtbewertung Habitat	<u>A</u>	<u>B</u>	<u>C</u>	
Bemerkungen				
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen	<u>A</u>	<u>B</u>	<u>C</u>	
Bemerkungen				
Erfasser (Freiland)	<u>MILAN</u>			
Ort	<u>Halle (Saale)</u>			
Erhaltungszustand Einzelfläche				
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema			<u>A</u>	<u>B</u>
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			<u>C</u>	
Bewertung der Habitate im Gebiet				
Gesamtvorrat Habitatfläche	<u>A</u>	<u>B</u>	<u>C</u>	
Kohärenz	<u>A</u>	<u>B</u>	<u>C</u>	
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	<u>A</u>	<u>B</u>	<u>C</u>	

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
Grunddaten				
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Gebiet		
EU-Code (Art)	<u>1088</u> Arname deutsch <u>Heldbock</u>	TF 3	<u>Bachtäler, Teichke</u>	
Arname wissenschaftlich	<u>Cerambyx cerdo</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>	
ID-Habitatfläche oder	<u>50001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>	
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>	
Habitatfläche				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates <u>RH</u> Reproduktionshabitat Habitatfläche (m²) <u>43913</u>	
<u>4544</u>	<u>Belgern</u>	<u>3</u>		
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche		Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet		
Paditzgrund nordwestlich von Lausa; Gehölzränder mit einzelnen Alteichen um die beiden Waldwiesen südlich des Paditzteiches		<u>0</u> vollständig im Gebiet		
		Beeinträchtigungen		
Habitatflächenbeschreibung <div style="border: 1px solid black; height: 60px; width: 100%;"></div>		Entnahme von einzelnen potenziellen Brutbäumen		
				Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"
Teilflächen/Brutbäume Habitatfläche (m²):		Code	Bezeichnung laut BfN	
Habitatflächenbeschreibung		<u>3.2.10.</u>	Entnahme von Bäumen mit artspezifischer Funktion/ Selektive Nutzung von wertholzhaltigen	
			Mischbaumarten, z.B. Elsbeere,	
Beeinträchtigungen			Vogelkirsche	
<div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>				
Habitat-Parameter (Erfassung)				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
Anzahl weiterer potentiell besiedelbarer Bäume mit BHD > 30 bis 60 cm		Zahl	0	überwiegend dichter Unterwuchs (2. Baumschicht) im Umfeld des Brutbaumes und der potenziell geeigneten Bäume
Anzahl weiterer potentiell besiedelbarer Bäume mit BHD > 60 cm		Zahl	15	
Bestandsstruktur (-dichte)			3	
Gebüschanteil		%	30	
Rechtswert			4572571,000	
Hochwert			5701197,000	
Baumart			1	
Baumdurchmesser in Brusthöhe (BHD)		cm	140	
Baumvitalität			2	
Beschattung/Sonnenexposition			3	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1088</u> Artnamen deutsch <u>Heldbock</u>	TF <u>3</u>	<u>Bachtäler, Teichke</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Cerambyx cerdo</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Kennzeichnende Biotoptypen			
in*	an**	Code	Bezeichnung
10		01.01.000	Bruch-, Moor- und Sumpfwälder
20	X	01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald
10		01.07.000	Laubholzforste
	X	01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste
10		02.02.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe
50	X	06.01.000	Feucht- und Nassgrünland (extensiv)
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p>			
<p>Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u></p> <p><u>Halle (Saale)</u></p>			

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche					
Grunddaten								
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Natura2000-Gebiet					
EU-Code (Art)	<u>1088</u>	Artnamen deutsch <u>Heldbock</u>	TF 3	<u>Bachtäler, Teichke</u>				
Artnamen wissenschaftlich	<u>Cerambyx cerdo</u>		Artbearb.	<u>MILAN</u>				
ID-Habitatfläche oder	<u>50001</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>				
			Ort	<u>Halle (Saale)</u>				
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung								
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	Ma♂ Männchen adult	1	11.07.08	4572698	5701071	TF		
2	oA ohne Artnachweis	0	10.06.09	4572571	5701197	SB		
3	oA ohne Artnachweis	0	23.06.09	4572571	5701197	SB		
4	ABa alte Ausbohrlöcher, Schlupflöcher	2	03.10.09	4572571	5701197	So		
* FQ = Fremdquelle								
Zusammenfassung								
Parameterbezeichnung	Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung					
Entfernung zum nächstgelegenen Nachbarvorkommen		7000	Hangwälder am Rand der Elbaue zwischen Döbeltitz und Zittelmühle					
Anzahl aktuell besiedelter Brutbäume	Zahl	1						
Siedlungsdichte	Anzahl/5ha	1,0						
Durchschnittliche Anzahl frischer (diesjähriger) Ausbohrlöcher je Brutbaum	Zahl	0,0						
Reproduktionsstatus		RPw	Fund eines Imagos 180 m vom Wahrscheinlichem Brutbaum entfernt: keine frischen Ausbohrlöcher					
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>								

Grunddaten		Daten zum Natura2000-Gebiet	
Art, Gebiet und Habitatfläche			
EU-Code (Art)	<u>1088</u> Artname deutsch <u>Heldbock</u>	TF 3	<u>Bachtäler, Teichke</u>
Artname wissenschaftlich	<u>Cerambyx cerdo</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>

Bewertung Population					
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Anzahl akt. besiedelter Brutbäume/5 ha	a	b	<input checked="" type="checkbox"/> c	kA	1 wahrscheinlicher Brutbaum
Reproduktionsstatus	a	b	<input checked="" type="checkbox"/> c	kA	keine frischen Ausbohrlöcher, nur 1 Käfer
Gesamtbewertung Population	A	B	<input checked="" type="checkbox"/> C		
Bemerkungen					
<div></div>					

Bewertung Habitat					
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Baumvitalität	a	<input checked="" type="checkbox"/> b	<input checked="" type="checkbox"/> c	kA	Brutbaum ca. 80 % vital, Absterbeerscheinungen in Krone
Beschattung/Sonnenexposition	a	b	<input checked="" type="checkbox"/> c	kA	mäßig bis stark beschattet
Vorrat potentieller Brutbäume	a	<input checked="" type="checkbox"/> b	<input checked="" type="checkbox"/> c	kA	
Altersstruktur	a	b	<input checked="" type="checkbox"/> c	kA	stark unausgewogen, nur Alteichen
Bestandsstruktur	a	b	<input checked="" type="checkbox"/> c	kA	
Gesamtbewertung Habitat	A	B	<input checked="" type="checkbox"/> 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>1088</u> Artnamen deutsch <u>Heldbock</u>	TF <u>3</u>	<u>Bachtäler, Teichke</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Cerambyx cerdo</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Bewertung Beeinträchtigungen			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	kA
Forstliche Nutzung	a	b	kA
Bemerkungen			
keine			
Entnahme einzelner potenziell geeigneter Eichen			
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen		A	B
Bemerkungen			
Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse			
Gesamtbewertung Population		A	B
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Habitat		A	B
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen		A	B
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		<u>MILAN</u>	
Ort		<u>Halle (Saale)</u>	
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

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche				
Grunddaten							
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Gebiet					
EU-Code (Art)	<u>1166</u> Artnamen deutsch <u>Kammolch</u>	TF 3	<u>Bachtäler, Teichke</u>				
Artnamen wissenschaftlich	<u>Triturus cristatus</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>				
ID-Habitatfläche oder	<u>30011</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>				
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>				
Habitatfläche							
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates <u>RH</u> Reproduktionshabitat Habitatfläche (m²) <u>610948</u>				
<u>4544</u>	<u>Belgern</u>	<u>3</u>					
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche		Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 50px;"> siehe Habitatflächenbeschreibung </div>		<u>0</u> vollständig im Gebiet					
		Beeinträchtigungen					
Habitatflächenbeschreibung <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 100px;"> Das Habitat umfasst Gewässer mit Kammolch-Nachweisen (Weiden-, Köhler-, Lurchteich, Tümpel zwischen Suhl- und Sauteich) sowie ein als Lebensraum geeignetes 400m-Umfeld um diese Gewässer; dies schließt auch weitere Teiche (Sau-, Suhl-, Hirsch-, Wältsch-, Augustteich) mit ein; im Landlebensraum wurden reine Nadelholzkulturen ausgegrenzt </div>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 80px;"> Waldstraße zerschneidet Habitat, allerdings kein Nachweisgewässer in weniger als 50m zur Straße; die K8920 ist ca. 120m vom nächsten Gewässer entfernt; Reudnitzer Waldstraße ist ca. 95 m vom Köhlerteich entfernt; insgesamt geringe Beeinträchtigung </div>					
				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>10.6.</td> <td>Zerschneidung von Biotopen und Landschaften durch Verkehrswegebau</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Bezeichnung laut BfN	10.6.	Zerschneidung von Biotopen und Landschaften durch Verkehrswegebau
Code	Bezeichnung laut BfN						
10.6.	Zerschneidung von Biotopen und Landschaften durch Verkehrswegebau						
Habitat-Parameter (Erfassung)							
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **				
Gewässerfläche		m²	97268				
Submerse und emerse Wasservegetation		%	15				
Habitatkomplexität		Zahl	9				
Flachwasserzonen		%	30				
Besonnung		%	80				
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.							
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>							

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1166</u> Artnamen deutsch <u>Kammolch</u>	TF <u>3</u>	<u>Bachtäler, Teichke</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Triturus cristatus</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30011</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Kennzeichnende Biotoptypen			
in*	an**	Code	Bezeichnung
10		01.01.000	Bruch-, Moor- und Sumpfwälder
10	X	01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald
20	X	01.07.000	Laubholzforste
3	X	01.08.000	Nadelholzforst
35	X	01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste
20		04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher
1		06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)
1		07.03.000	Ruderalfluren
	X	10.01.000	Ackerland
	X	11.01.600	Einzelanwesen (Sonstiger Gebäudekomplex)
* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe ** angrenzende Biotoptypen			
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>			

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen						
Grunddaten									
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Natura2000-Gebiet						
EU-Code (Art)	<u>1166</u>	Artnamen deutsch <u>Kammolch</u>	TF 3	<u>Bachtäler, Teichke</u>					
Artnamen wissenschaftlich	<u>Triturus cristatus</u>		Artbearb.	<u>MILAN</u>					
ID-Habitatfläche oder	<u>30011</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>					
			Ort	<u>Halle (Saale)</u>					
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung									
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit		Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob.	Methodik abw. KBS	FQ
		Anzahl	Klasse						
1	Wad Weibchen adult	1		16.07.08	4573815	5698594	FF		
2	oA ohne Artnachweis	0		18.04.09	4573815	5698594	FF		
2	oA ohne Artnachweis	0		18.04.09	4574045	5698303	FF		
2	oA ohne Artnachweis	0		18.04.09	4573880	5698384	FF		
2	oA ohne Artnachweis	0		18.04.09	4574143	5698303	FF		
2	oA ohne Artnachweis	0		18.04.09	4574512	5697969	FF		
2	Mad Männchen adult	1		18.04.09	4574689	5697671	FF		
2	Wad Weibchen adult	1		18.04.09	4574665	5697463	FF		
3	Wad Weibchen adult	1		06.05.09	4573815	5698594	FF		
3	Mad Männchen adult	3		06.05.09	4574045	5698303	FF		
3	oA ohne Artnachweis	0		06.05.09	4573880	5698384	FF		
3	oA ohne Artnachweis	0		06.05.09	4574143	5698303	FF		
3	oA ohne Artnachweis	0		06.05.09	4574512	5697960	FF		
3	oA ohne Artnachweis	0		06.05.09	4574689	5697671	FF		
3	Wad Weibchen adult	3		06.05.09	4574665	5697463	FF		
4	oA ohne Artnachweis	0		07.05.09	4573815	5698594	FF		
4	Mad Männchen adult	1		07.05.09	4574045	5698303	FF		
4	Wad Weibchen adult	1		07.05.09	4574045	5698303	FF		
4	oA ohne Artnachweis	0		07.05.09	4573880	5698384	FF		
4	oA ohne Artnachweis	0		07.05.09	4574143	5698303	FF		
4	oA ohne Artnachweis	0		07.05.09	4574512	5697960	FF		
4	Wad Weibchen adult	2		07.05.09	4574689	5697671	FF		
4	Wad Weibchen adult	1		07.05.09	4574665	5697463	FF		
* FQ = Fremdquelle									
Zusammenfassung									
Parameterbezeichnung		Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung					
Entfernung zum nächstgelegenen Nachbarvorkommen			1000	Nachweise von 1990 u. 1997 aus Waldteich westl. Bad bei Olganitz (Datenbank LfULG)					
Bestandsgröße Adulte (Häufigkeitsklasse)		Häufigkeitsklasse	F	max. 7 ad./Fangnacht; aufgrund Größe und Zahl der Gewässer geschätzt 21-50					
Präsenz von Laich, Larven oder Jungtieren			0						
Reproduktionsstatus			RPw	Männchen u. Weibchen zur Laichzeit im Gewässer					
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>									

Grunddaten
Art, Gebiet und Habitatfläche
 EU-Code (Art) 1166 Artname deutsch Kammolch
 Artname wissenschaftlich Triturus cristatus
 ID-Habitatfläche oder 30011 (Teil-) Habitatflächen-Nr.

Daten zum Natura2000-Gebiet
 TF 3 Bachtäler, Teichke
 Artbearb. MILAN
 AN MaP MILAN
 Ort Halle (Saale)

Bewertung Population

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

Bewertung Habitat

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

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1166</u> Artnamen deutsch <u>Kammolch</u>	TF <u>3</u>	<u>Bachtäler, Teichke</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Triturus cristatus</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px; display: inline-block;"></div> <u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30011</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Bewertung Beeinträchtigungen			
Parameter-Bezeichnung	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
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)		<div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px; display: inline-block;"></div> <u>MILAN</u>	
Ort		<u>Halle (Saale)</u>	
Erhaltungszustand Einzelfläche			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A B C	
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	

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche						
Grunddaten									
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Gebiet							
EU-Code (Art)	1308 Artnamen deutsch <u>Mopsfledermaus</u>	TF 3	<u>Bachtäler, Teichke</u>						
Artnamen wissenschaftlich	<u>Barbastella barbastellus</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>						
ID-Habitatfläche oder	50002 (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>						
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>						
Habitatfläche									
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates JH Jagdhabitat (Jagdhabitat/Sommerquartierkomplex) Habitatfläche (m²) 7561356						
4544	Belgern	1							
4544	Belgern	3							
4644	Oschatz-Merkwitz	1							
4644	Oschatz-Merkwitz	2							
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche gesamte wald-/ gehölzbestandene Fläche der SCI-Teilfläche 3 (= Teilhabitatflächen-ID 90002) und 4 (= Teilhabitatflächen-ID 90003)			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet 0 vollständig im Gebiet						
Habitatflächenbeschreibung siehe Beschreibung Teilhabitatflächen			Beeinträchtigungen Entnahme von Alt- und Totholz in den Altbuchenbeständen, lokal und kleinflächig Wiederaufforstung von ehemaligen Altbuchenbeständen mit nicht heimischen Nadelhölzern (Douglasie)						
Teilflächen/Brutbäume Habitatfläche (m²): 6984022 Habitatflächenbeschreibung Hauptteilfläche (3) des SCI; großes zusammenhängendes hügelig reliefiertes Waldgebiet im Bereich eines Endmoränenzuges im Zeithauser Tal, überwiegend Kiefernforst mit kleineren und z.T. großflächigen Altbucheninseln (überwiegend Hallenbuchenwaldinselartig mit Unterwuchs aus Buchen-Naturverjüngung, lokal strukturreich mit höhlenreichen Altholzinseln); im Norden und Südwesten zentrales Bachtälchen (Elsbach, Schönaer Bach)			Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen" <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Bezeichnung laut BfN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3.2.9.</td> <td>Umwandlung naturnaher Waldflächen in Forstflächen</td> </tr> <tr> <td>3.2.17.</td> <td>Entfernung von Alt-, Totholz</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Bezeichnung laut BfN	3.2.9.	Umwandlung naturnaher Waldflächen in Forstflächen	3.2.17.	Entfernung von Alt-, Totholz
Code	Bezeichnung laut BfN								
3.2.9.	Umwandlung naturnaher Waldflächen in Forstflächen								
3.2.17.	Entfernung von Alt-, Totholz								
Beeinträchtigungen <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>									
Teilflächen/Brutbäume Habitatfläche (m²): 577334 Habitatflächenbeschreibung separierte SCI-Teilfläche (4) in unmittelbarer Nachbarschaft zur SCI-Hauptteilfläche (3); eine große zusammenhängende Altbuchensiedlung (strukturarmer Hallenbuchenwald), umgeben von Kiefernwald									
Beeinträchtigungen <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>									
Habitat-Parameter (Erfassung)									
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **						
Waldbestockte Fläche		m²	7561356						
Flächenanteil Laub- und Laubmischwaldbestände		%	48						
Flächenanteil Althölzer		%	62						
Teilflächengröße		m²	6984022						
Vorrat an Laub- und Laubmischwald		m²	3337428						
Vorrat quartierhöffiger Althölzer		m²	1997404						
Potenzial an Quartierbäumen		Anzahl/ha	8						
Vorhandensein quartiergeeigneter Fledermaus- bzw. Vogelnistkästen			1						
Teilflächengröße		m²	577334						
Vorrat an Laub- und Laubmischwald		m²	262717						
Vorrat quartierhöffiger Althölzer		m²	231975						
Potenzial an Quartierbäumen		Anzahl/ha	3						
Vorhandensein quartiergeeigneter Fledermaus- bzw. Vogelnistkästen			0						
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.									
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>									

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
Grunddaten					
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	1308	Artnamen deutsch	Mopsfledermaus	TF 3	Bachtäler, Teichke
Artnamen wissenschaftlich	Barbastella barbastellus			Artbearb.	MILAN
ID-Habitatfläche oder	50002	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	MILAN
				Ort	Halle (Saale)
Kennzeichnende Biotoptypen					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
2		01.01.100	Bruchwald		
1		01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche		
2		01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald		
28	X	01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald		
2		01.07.000	Laubholzforste		
38	X	01.08.200	Fichtenforst		
3	X	01.08.600	Sonstiger Nadelholzforst		
20	X	01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste		
2		01.10.100	Vorwald(stadien)		
1		02.02.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe		
1		03.02.000	Bäche		
	X	06.01.000	Feucht- und Nassgrünland (extensiv)		
	X	06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)		
	X	06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland		
	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) MILAN</p> <p>Halle (Saale)</p>					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche					
Grunddaten									
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet					
EU-Code (Art)	1308 Artnamen deutsch Mopsfledermaus			TF 3 Bachtäler, Teichke					
Artnamen wissenschaftlich	Barbastella barbastellus			Artbearb. MILAN					
ID-Habitatfläche oder	50002 (Teil-) Habitatflächen-Nr.			AN MaP MILAN					
				Ort Halle (Saale)					
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung									
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit		Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob.	Methodik abw. KBS	FQ
		Anzahl	Klasse						
2	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		08.08.08	4571850	5702320	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		02.05.09	4571850	5702320	DT		
7	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	2		15.06.09	4571850	5702320	DT		
8	oA ohne Artnachweis	0		09.07.09	4571850	5702320	DT		
10	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		16.09.09	4571850	5702320	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		08.08.08	4570690	5700993	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		02.05.09	4570690	5700993	DT		
7	oA ohne Artnachweis	0		15.06.09	4570690	5700993	DT		
8	oA ohne Artnachweis	0		09.07.09	4570690	5700993	DT		
10	oA ohne Artnachweis	0		16.09.09	4570690	5700993	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		08.08.08	4572570	5701360	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		02.05.09	4572570	5701360	DT		
7	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	2		15.06.09	4572570	5701360	DT		
8	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	2		09.07.09	4572570	5701360	DT		
10	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		15.09.09	4572570	5701360	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		02.08.08	4573597	5700734	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		02.05.09	4573597	5700734	DT		
7	oA ohne Artnachweis	0		16.06.09	4573597	5700734	DT		
8	oA ohne Artnachweis	0		10.07.09	4573597	5700734	DT		
10	oA ohne Artnachweis	0		15.09.09	4573597	5700734	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		02.08.08	4574297	5700789	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		02.05.09	4574297	5700789	DT		
7	oA ohne Artnachweis	0		16.06.09	4574297	5700789	DT		
8	oA ohne Artnachweis	0		10.07.09	4574297	5700789	DT		
10	oA ohne Artnachweis	0		15.09.09	4574297	5700789	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		02.08.08	4572596	5698953	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		02.05.09	4572596	5698953	DT		
6	oA ohne Artnachweis	0		05.06.09	4572596	5698953	DT		
8	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	2		10.07.09	4572596	5698953	DT		
11	oA ohne Artnachweis	0		20.09.09	4572596	5698953	DT		
1	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	3		02.08.08	4573768	5699515	DT		
3	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		03.05.09	4573768	5699515	DT		
6	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	2		05.06.09	4573768	5699515	DT		
8	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		09.07.09	4573768	5699515	DT		
11	oA ohne Artnachweis	0		20.09.09	4573768	5699515	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		02.08.08	4574687	5697564	DT		
3	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	3		03.05.09	4574687	5697564	DT		
6	oA ohne Artnachweis	0		05.06.09	4574687	5697564	DT		
8	oA ohne Artnachweis	0		09.07.09	4574687	5697564	DT		
11	oA ohne Artnachweis	0		20.09.09	4574687	5697564	DT		
1	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	2		02.08.08	4574655	5698406	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		03.05.09	4574655	5698406	DT		

Grunddaten		
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet
EU-Code (Art)	<u>1308</u> Artname deutsch <u>Mopsfledermaus</u>	TF 3 <u>Bachtäler, Teichke</u>
Artname wissenschaftlich	<u>Barbastella barbastellus</u>	Artbearb. <u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>MILAN</u>
		Ort <u>Halle (Saale)</u>

Bewertung Population					
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Populationsgröße	a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Population	A	B	C		
Bemerkungen					

Bewertung Habitat					
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Ausstattung mit Althölzern	a	b	c	kA	
Waldverbund	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
Grunddaten		
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet
EU-Code (Art)	<u>1308</u> Artnamen deutsch <u>Mopsfledermaus</u>	TF <u>3</u> <u>Bachtäler, Teichke</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Barbastella barbastellus</u>	Artbearb. <u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>MILAN</u>
		Ort <u>Halle (Saale)</u>
Bewertung Beeinträchtigungen		
Parameter-Bezeichnung	a b c kA	Bemerkungen
Forstliche Nutzung	a b c kA	
Sonstige Beeinträchtigungen	a b c kA	
Insektizideinsatz	a b c kA	
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) <u>MILAN</u>		
Ort <u>Halle (Saale)</u>		
Erhaltungszustand Einzelfläche		
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A B C
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	

Erhebungsbogen (Fortsetzung)		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche						
Grunddaten									
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Gebiet							
EU-Code (Art)	1308 Artname deutsch <u>Mopsfledermaus</u>	TF 3	<u>Bachtäler, Teichke</u>						
Artname wissenschaftlich	<u>Barbastella barbastellus</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>						
ID-Habitatfläche oder	50002 (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>						
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>						
Habitatfläche									
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates JH Jagdhabitat (Jagdhabitat/Sommerquartierkomplex) Habitatfläche (m²) 7561356						
4544	Belgern	1							
4544	Belgern	3							
4644	Oschatz-Merkwitz	1							
4644	Oschatz-Merkwitz	2							
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche gesamte wald-/ gehölzbestandene Fläche der SCI-Teilfläche 3 (= Teilhabitatflächen-ID 90002) und 4 (= Teilhabitatflächen-ID 90003)			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet 0 vollständig im Gebiet						
Habitatflächenbeschreibung siehe Beschreibung Teilhabitatflächen			Beeinträchtigungen Entnahme von Alt- und Totholz in den Altbuchenbeständen, lokal und kleinflächig Wiederaufforstung von ehemaligen Altbuchenbeständen mit nicht heimischen Nadelhölzern (Douglasie)						
Teilflächen/Brutbäume Habitatfläche (m²): 6984022 Habitatflächenbeschreibung Hauptteilfläche (3) des SCI; großes zusammenhängendes hügelig reliefiertes Waldgebiet im Bereich eines Endmoränenzuges im Zeidlener Heide, überwiegend Kiefernforst mit kleineren und z.T. großflächigen Altbucheninseln (überwiegend Hallenbuchenwaldinselartig mit Unterwuchs aus Buchen-Naturverjüngung, lokal strukturreich mit höhlenreichen Altholzinseln); im Norden und Süd zentrales Bachtälchen (Elsbach, Schönaer Bach)			Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen" <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Bezeichnung laut BfN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3.2.9.</td> <td>Umwandlung naturnaher Waldflächen in Forstflächen</td> </tr> <tr> <td>3.2.17.</td> <td>Entfernung von Alt-, Totholz</td> </tr> </tbody> </table>	Code	Bezeichnung laut BfN	3.2.9.	Umwandlung naturnaher Waldflächen in Forstflächen	3.2.17.	Entfernung von Alt-, Totholz
Code	Bezeichnung laut BfN								
3.2.9.	Umwandlung naturnaher Waldflächen in Forstflächen								
3.2.17.	Entfernung von Alt-, Totholz								
Beeinträchtigungen <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>									
Teilflächen/Brutbäume Habitatfläche (m²): 577334 Habitatflächenbeschreibung separierte SCI-Teilfläche (4) in unmittelbarer Nachbarschaft zur SCI-Hauptteilfläche (3); eine große zusammenhängende Altbuchensiedlung (strukturarmer Hallenbuchenwald), umgeben von Kiefernwald									
Beeinträchtigungen <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>									
Habitat-Parameter (Erfassung)									
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **						
Waldbestockte Fläche		m²	7561356						
Flächenanteil Laub- und Laubmischwaldbestände		%	48						
Flächenanteil Althölzer		%	62						
Teilflächengröße		m²	6984022						
Vorrat an Laub- und Laubmischwald		m²	3337428						
Vorrat quartierhöffiger Althölzer		m²	1997404						
Potenzial an Quartierbäumen		Anzahl/ha	8						
Vorhandensein quartiergeeigneter Fledermaus- bzw. Vogelnistkästen			1						
Teilflächengröße		m²	577334						
Vorrat an Laub- und Laubmischwald		m²	262717						
Vorrat quartierhöffiger Althölzer		m²	231975						
Potenzial an Quartierbäumen		Anzahl/ha	3						
Vorhandensein quartiergeeigneter Fledermaus- bzw. Vogelnistkästen			0						
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.									
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>									

Grunddaten

lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
6	oA ohne Artnachweis	0		05.06.09	4574655	5698406	DT		
8	oA ohne Artnachweis	0		09.07.09	4574655	5698406	DT		
11	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	2		20.09.09	4574655	5698406	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		03.08.08	4574741	5696505	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		03.05.09	4574741	5696505	DT		
6	oA ohne Artnachweis	0		04.06.09	4574741	5696505	DT		
8	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		09.07.09	4574741	5696505	DT		
11	oA ohne Artnachweis	0		20.09.09	4574741	5696505	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		03.08.08	4574416	5696040	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		03.05.09	4574416	5696040	DT		
6	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		04.06.09	4574416	5696040	DT		
8	oA ohne Artnachweis	0		09.07.09	4574416	5696040	DT		
11	oA ohne Artnachweis	0		20.09.09	4574416	5696040	DT		
4	oA ohne Artnachweis	0		10.05.09	4574758	5697560	NF		
5	Mad Männchen adult	2		24.05.09	4572076	5702752	NF		
5	Wad Weibchen adult	1		24.05.09	4572076	5702752	NF		
6	oA ohne Artnachweis	0		05.06.09	4573445	5699445	NF		
9	JU Juvenile, Jungtiere	2		07.08.09	4572603	5701425	NF		
9	Wla Weibchen laktierend	3		07.08.09	4572603	5701425	NF		

* FQ = Fremdquelle

Zusammenfassung

Parameterbezeichnung	Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche	Zahl	35	
Präsenz von trächtigen/laktierenden Weibchen oder Jungtieren		1	
Reproduktionsstatus		RPs	

Erfasser (Freiland) MILAN

Halle (Saale)

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
Grunddaten				
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Gebiet	
EU-Code (Art)	1308	Artnamen deutsch	Mopsfledermaus	
Artnamen wissenschaftlich	Barbastella barbastellus		Artbearb.	MILAN
ID-Habitatfläche oder	50003	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	MILAN
			Ort	Halle (Saale)
Habitatfläche				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates JH Jagdhabitat (Jagdhabitat/Sommerquartierkomplex)	
4544	Belgern	1		
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche			Habitatfläche (m²) 1192479	
gesamte wald-/gehölzbestockte Fläche der SCI-Teilfläche 1 (ehemaliger Schießplatz Puschwitz)			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet	
			0 vollständig im Gebiet	
Habitatflächenbeschreibung			Beeinträchtigungen	
nördlichste Teilfläche des SCI (1); ehemaliges Militärgebiet (Flugzeugschießplatz); großflächig von strukturreichen birkendominierten Pionierwäldern bestanden, darin kleine Heiderestflächen, Lichtungen mit Grasfluren und eine kleine Aufforstung; südwestlich des ehemaligen Schießplatzes ein höhlen- und totholzreicher Altbuchenbestand (ID 10008) und ein kleiner Bruchwald am Rande eines Bachtälchens (Flößengraben) anschließend			keine	
			Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"	
Teilflächen/Brutbäume				
			Habitatfläche (m²): 1192479	
Habitatflächenbeschreibung				
Beeinträchtigungen				
Habitat-Parameter (Erfassung)				
Parameter-Bezeichnung *	Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung	
Waldbestockte Fläche	m²	1192479		
Flächenanteil Laub- und Laubmischwaldbestände	%	93		
Flächenanteil Althölzer	%	3		
Teilflächengröße	m²	1192479		
Vorrat an Laub- und Laubmischwald	m²	1108214		
Vorrat quartierhöffiger Althölzer	m²	28466		
Potenzial an Quartierbäumen	Anzahl/ha	8		
Vorhandensein quartiergeeigneter Fledermaus- bzw. Vogelnistkästen		0		
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland)				
MILAN				
Halle (Saale)				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
Grunddaten					
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	1308	Artnamen deutsch	Mopsfledermaus	TF 1	ehemaliger Schießpl
Artnamen wissenschaftlich	Barbastella	barbastellus		Artbearb.	MILAN
ID-Habitatfläche oder	50003	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	MILAN
				Ort	Halle (Saale)
Kennzeichnende Biotoptypen					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
1		01.01.100	Bruchwald		
3		01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald		
3	X	01.08.200	Fichtenforst		
4	X	01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste		
80		01.10.100	Vorwald(stadien)		
2	X	07.03.000	Ruderalfluren		
6		08.01.000	Zwergstrauchheiden		
1	X	09.05.200	Vegetationsarme Kies- und Schotterfläche		
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p>					
<p>Erfasser (Freiland) MILAN</p> <p>Halle (Saale)</p>					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche						
Grunddaten									
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Natura2000-Gebiet						
EU-Code (Art)	<u>1308</u>	Artname deutsch <u>Mopsfledermaus</u>	TF 1	<u>ehemaliger Schießpl.</u>					
Artname wissenschaftlich	<u>Barbastella barbastellus</u>		Artbearb.	<u>MILAN</u>					
ID-Habitatfläche oder	<u>50003</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>					
			Ort	<u>Halle (Saale)</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		08.08.08	4573553	5703621	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		10.05.09	4573553	5703621	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		15.06.09	4573553	5703621	DT		
4	oA ohne Artnachweis	0		09.07.09	4573553	5703621	DT		
5	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	2		15.09.09	4573553	5703621	DT		
* FQ = Fremdquelle									
Zusammenfassung									
Parameterbezeichnung					Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung		
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche					Zahl	2			
Präsenz von trächtigen/laktierenden Weibchen oder Jungtieren						0			
Reproduktionsstatus						kA			
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>									

Grunddaten

Art, Gebiet und Habitatfläche

EU-Code (Art)

1308

Artnamen deutsch

Mopsfledermaus

Daten zum Natura2000-Gebiet

TF 1

ehemaliger Schießpl.

Artnamen wissenschaftlich

Barbastella barbastellus

Artbearb.

MILAN

ID-Habitatfläche oder

50003

(Teil-) Habitatflächen-Nr.

AN MaP

MILAN

Ort

Halle (Saale)

Bewertung Population

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Populationsgröße	a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Population	A	B	C		
Bemerkungen					

Bewertung Habitat

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Ausstattung mit Althölzern	a	b	c	kA	
Waldverbund	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
Grunddaten		
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet
EU-Code (Art)	<u>1308</u> Artnamen deutsch <u>Mopsfledermaus</u>	TF <u>1</u> <u>ehemaliger Schießpl.</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Barbastella barbastellus</u>	Artbearb. <u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50003</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>MILAN</u>
		Ort <u>Halle (Saale)</u>
Bewertung Beeinträchtigungen		
Parameter-Bezeichnung	a b c kA	Bemerkungen
Forstliche Nutzung	a b c kA	
Sonstige Beeinträchtigungen	a b c kA	
Insektizideinsatz	a b c kA	
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)	 <u>MILAN</u>	
Ort	<u>Halle (Saale)</u>	
Erhaltungszustand Einzelfläche		
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A B C
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	

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Gebiet	
EU-Code (Art)	1308 Artnamen deutsch <u>Mopsfledermaus</u>	TF 2	<u>Teilfläche am Funkturm</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Barbastella barbastellus</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	50004 (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Habitatfläche			
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates JH Jagdhabitat (Jagdhabitat/Sommerquartierkomplex)
4544	Belgern	1	
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche gesamt wald-/gehölzbestockte Fläche der SCI-Teilfläche 2 am Funkturm bei Puschwitz			Habitatfläche (m²) <u>259533</u>
Habitatflächenbeschreibung separierte Teilfläche des SCI (2); größere Altbucheninsel im Kiefernwald im Bereich einer Endmoränenkuppe der zentralen Dahlemer Heide; mehr oder weniger geschlossener Buchenaltbestand mit einzelnen Stieleichen, Kiefern und Birken, viel Buchen-Naturverjüngung, lokale Auflichtungen durch eingeschlossene Freiflächen (Funkturm, Feuerwachturm) und lokale Entnahmen von Altbuchen			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet <u>0 vollständig im Gebiet</u>
			Beeinträchtigungen Entnahme von Alt- und Totholz in den Altbuchenbeständen
Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"			
Code		Bezeichnung laut BfN	
3.2.17.		Entfernung von Alt-, Totholz	
Teilflächen/Brutbäume Habitatfläche (m²): 259533 Habitatflächenbeschreibung <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>			
Beeinträchtigungen <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>			
Habitat-Parameter (Erfassung)			
Parameter-Bezeichnung *	Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
Waldbestockte Fläche	m²	259533	
Flächenanteil Laub- und Laubmischwaldbestände	%	84	
Flächenanteil Althölzer	%	97	
Teilflächengröße	m²	259533	
Vorrat an Laub- und Laubmischwald	m²	217818	
Vorrat quartierhöffiger Althölzer	m²	210676	
Potenzial an Quartierbäumen	Anzahl/ha	6	
Vorhandensein quartiergeeigneter Fledermaus- bzw. Vogelnistkästen		0	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.			
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>			

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
Grunddaten					
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	1308	Artnamen deutsch	Mopsfledermaus	TF 2	Teilfläche am Funk
Artnamen wissenschaftlich	Barbastella	barbastellus		Artbearb.	MILAN
ID-Habitatfläche oder	50004	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	MILAN
				Ort	Halle (Saale)
Kennzeichnende Biotoptypen					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
81	X	01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald		
14	X	01.08.100	Kiefernforst		
2	X	01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste		
3		01.10.100	Vorwald(stadien)		
	X	11.01.600	Einzelanwesen (Sonstiger Gebäudekomplex)		
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p> <p>Erfasser (Freiland) MILAN</p> <p>Halle (Saale)</p>					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen					
Grunddaten								
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Natura2000-Gebiet					
EU-Code (Art)	<u>1308</u>	Artnamen deutsch <u>Mopsfledermaus</u>	TF 2	<u>Teilfläche am Funk</u>				
Artnamen wissenschaftlich	<u>Barbastella barbastellus</u>		Artbearb.	<u>MILAN</u>				
ID-Habitatfläche oder	<u>50004</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>				
			Ort	<u>Halle (Saale)</u>				
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung								
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	oA ohne Artnachweis	0	08.08.08	4574678	5702734	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0	10.05.09	4574678	5702734	DT		
3	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1	15.06.09	4574678	5702734	DT		
4	oA ohne Artnachweis	0	09.07.09	4574678	5702734	DT		
6	oA ohne Artnachweis	0	15.09.09	4574678	5702734	DT		
5	oA ohne Artnachweis	0	27.07.09	4574548	5702505	NF		
* FQ = Fremdquelle								
Zusammenfassung								
Parameterbezeichnung			Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung			
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche			Zahl	1				
Präsenz von trächtigen/laktierenden Weibchen oder Jungtieren				0				
Reproduktionsstatus				kA				
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>								

Grunddaten	
Art, Gebiet und Habitatfläche	
EU-Code (Art) <u>1308</u> Artname deutsch <u>Mopsfledermaus</u>	Daten zum Natura2000-Gebiet TF 2 <u> </u> Teilfläche am Funk
Artname wissenschaftlich <u>Barbastella barbastellus</u>	Artbearb. <u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder <u>50004</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>MILAN</u>
	Ort <u>Halle (Saale)</u>

Bewertung Population					
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Populationsgröße	a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Population	A	B	C		
Bemerkungen					

Bewertung Habitat					
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Ausstattung mit Althölzern	a	b	c	kA	
Waldverbund	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
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1308</u> Artnamen deutsch <u>Mopsfledermaus</u>	TF <u>2</u>	<u>Teilfläche am Funk</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Barbastella barbastellus</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50004</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Bewertung Beeinträchtigungen			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
Forstliche Nutzung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Insektizideinsatz	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)	<u>MILAN</u>		
Ort	<u>Halle (Saale)</u>		
Erhaltungszustand Einzelfläche			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema	A	B	C
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

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche					
Grunddaten								
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Gebiet					
EU-Code (Art)	1308	Artnamen deutsch	Mopsfledermaus	TF 5 Teilfläche am Sieb				
Artnamen wissenschaftlich	Barbastella barbastellus		Artbearb.	MILAN				
ID-Habitatfläche oder	50005	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	MILAN				
			Ort	Halle (Saale)				
Habitatfläche								
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates JH Jagdhabitat (Jagdhabitat/Sommerquartierkomplex) Habitatfläche (m²) 447467					
4544	Belgern	4						
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche								
gesamte wald-/gehölzbestockte Fläche der SCI-Teilfläche 5 südlich Sitzenroda			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet 0 vollständig im Gebiet Beeinträchtigungen Entnahme von Alt- und Totholz in den Altbuchenbeständen					
Habitatflächenbeschreibung								
vom Hauptgebiet am weitesten entfernte Teilfläche des SCI (5) mit drei separierten Altbuchenbeständen, an die größere Buchenjungbestände (z.T. mit Überhältern) angrenzen, des weiteren Kiefernforste mit Buchenüberhältern und kleineren Laubholzinseln sowie kleineren Lärchenbeständen; höhlenreiche Altbestände vor allem im Westteil des Habitats: Reihe mächtiger Alteichen (Uraltbäume) am Nordrand einer Waldwiese, angrenzend Bachtal mit Bach-Erlen-Eschenwald, randlich Alteichen und Altbuchen;			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>3.2.17.</td> <td>Entfernung von Alt-, Totholz</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Bezeichnung laut BfN	3.2.17.	Entfernung von Alt-, Totholz
Code	Bezeichnung laut BfN							
3.2.17.	Entfernung von Alt-, Totholz							
Teilflächen/Brutbäume Habitatfläche (m²): 447467								
Habitatflächenbeschreibung								
Beeinträchtigungen								
Habitat-Parameter (Erfassung)								
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung				
Waldbestockte Fläche		m²	447467					
Flächenanteil Laub- und Laubmischwaldbestände		%	58					
Flächenanteil Althölzer		%	57					
Teilflächengröße		m²	447467					
Vorrat an Laub- und Laubmischwald		m²	259091					
Vorrat quartierhöffiger Althölzer		m²	148769					
Potenzial an Quartierbäumen		Anzahl/ha	8					
Vorhandensein quartiergeeigneter Fledermaus- bzw. Vogelnistkästen			0					
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.								
Erfasser (Freiland) MILAN Halle (Saale)								

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1308</u> Artnamen deutsch <u>Mopsfledermaus</u>	TF <u>5</u>	<u>Teilfläche am Sieb</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Barbastella barbastellus</u>	Artbearb. 	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50005</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Kennzeichnende Biotoptypen			
in*	an**	Code	Bezeichnung
1		01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche
1		01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald
45	X	01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald
9		01.07.000	Laubholzforste
10	X	01.08.100	Kiefernforst
5		01.08.600	Sonstiger Nadelholzforst
28	X	01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste
1		03.01.000	Quellen und Quellbereiche
	X	06.01.000	Feucht- und Nassgrünland (extensiv)
	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>MILAN</u></p> <p style="margin-left: 150px;"><u>Halle (Saale)</u></p>			

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen					
Grunddaten									
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Natura2000-Gebiet						
EU-Code (Art)	<u>1308</u>	Artnamen deutsch <u>Mopsfledermaus</u>	TF 5	<u>Teilfläche am Sieb</u>					
Artnamen wissenschaftlich	<u>Barbastella barbastellus</u>		Artbearb.	<u>MILAN</u>					
ID-Habitatfläche oder	<u>50005</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>					
			Ort	<u>Halle (Saale)</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		08.08.08	4567995	5699265	DT		
2	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	3		11.05.09	4567995	5699265	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		16.06.09	4567995	5699265	DT		
4	oA ohne Artnachweis	0		08.07.09	4567995	5699265	DT		
5	oA ohne Artnachweis	0		21.09.09	4567995	5699265	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		09.08.08	4568099	5698880	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		11.05.09	4568099	5698880	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		15.06.09	4568099	5698880	DT		
4	oA ohne Artnachweis	0		08.07.09	4568099	5698880	DT		
5	oA ohne Artnachweis	0		21.09.09	4568099	5698880	DT		
4	Wla Weibchen laktierend	4		09.07.09	4568463	5699291	NF		
* FQ = Fremdquelle									
Zusammenfassung									
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung			
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche				Zahl	7				
Präsenz von trächtigen/laktierenden Weibchen oder Jungtieren					1				
Reproduktionsstatus					RPs				
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>									

Grunddaten		Daten zum Natura2000-Gebiet	
Art, Gebiet und Habitatfläche			
EU-Code (Art)	<u>1308</u> Artname deutsch <u>Mopsfledermaus</u>	TF 5	<u>Teilfläche am Sieb</u>
Artname wissenschaftlich	<u>Barbastella barbastellus</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50005</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>

Bewertung Population					
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Populationsgröße	a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Population	A	B	C		
Bemerkungen					

Bewertung Habitat					
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Ausstattung mit Althölzern	a	b	c	kA	
Waldverbund	a	b	c	kA	
Vorrat an Laub- und Laubmischwald	a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Habitat	A	B	C		
Bemerkungen					

Daten zum Natura2000-Gebiet

Ort	<u>Halle (Saale)</u>
-----	----------------------

Bemerkungen

Bemerkungen

Bemerkungen

Bemerkungen

Ort Halle (Saale)

Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)

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

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
Grunddaten				
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Gebiet	
EU-Code (Art)	1324	Artnamen deutsch	Großes Mausohr	
Artnamen wissenschaftlich	Myotis myotis		Artbearb.	MILAN
ID-Habitatfläche oder	50006	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	MILAN
			Ort	Halle (Saale)
Habitatfläche				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates JH Jagdhabitat (Jagdhabitat/Sommerquartierkomplex) Habitatfläche (m²) 7561356	
4544	Belgern	1		
4544	Belgern	3		
4644	Oschatz-Merkwitz	1		
4644	Oschatz-Merkwitz	2		
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche gesamte wald-/gehölzbestockte Fläche der SCI-Teilfläche 3 (= Teilhabitatflächen-ID 90007) und 4 (= Teilhabitatflächen-ID 90008)			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet 0 vollständig im Gebiet	
Habitatflächenbeschreibung ID 90007: Hauptteilfläche (3) des SCI; großes zusammenhängendes hügelig reliefiertes Waldgebiet im Bereich eines Endmoränenzuges im Zentrum der Dahlemer Heide, überwiegend Kiefernforst mit kleineren und z.T. großflächigen Altbucheninseln (überwiegend Hallenbuchen-wald, inselartig mit Unterwuchs aus Buchen-Naturverjüngung, lokal strukturreich mit höhlenreichen Altholzinseln); im Norden und Süden zentrales Bachtälchen (Elsbach, Schönaer Bach); ID 90008: SCI-Teilfläche (4) = Altbuchenfläche			Beeinträchtigungen Entnahme von Alt- und Totholz in den Altbuchenbeständen, lokal und kleinflächig Wiederaufforstung von ehemaligen Altbuchenbeständen mit nicht heimischen Nadelhölzern (Douglasie)	
Teilflächen/Brutbäume			Habitatfläche (m²): 6984022	
Habitatflächenbeschreibung zusammenhängendes hügelig reliefiertes Waldgebiet im Bereich eines Endmoränenzuges, überwiegend Kiefernforst mit z.T. großflächigen Altbucheninseln (überwiegend Hallenbuchenwald, inselartig mit Unterwuchs aus Buchen-Naturverjüngung, lokal strukturreich mit höhlenreichen Altholzinseln); im Norden und Süden zentrales Bachtälchen (Elsbach, Schönaer Bach) mit kleinen Waldteichen, Waldschlösschen und kleineren Bruch- und Feuchtwäldern; auf den Teichdämmen und an den Bestandsrändern Altholzbestände				
Beeinträchtigungen				
Teilflächen/Brutbäume			Habitatfläche (m²): 577334	
Habitatflächenbeschreibung separierte SCI-Teilfläche (4) in unmittelbarer Nachbarschaft zur SCI-Hauptteilfläche (3); eine große zusammenhängende Altbuchenfläche (strukturarmer Hallenbuchenwald), umgeben von Kiefernwald				
Beeinträchtigungen				
Habitat-Parameter (Erfassung)				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
Waldbestockte Fläche		m²	7561356	Wochenstube Kirche Mügeln minimal 17,4 km entfernt
Flächenanteil unterwuchsarmer Bestände		%	29	
Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre		%	30	
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-15 km		%	0	
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-20 km		%	14	
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone > 20 km		%	86	
Teilflächengröße		m²	6984022	

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1324</u> Artname deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF <u>3</u>	<u>Bachtäler, Teichke</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50006</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Kennzeichnende Biotoptypen			
in*	an**	Code	Bezeichnung
2		01.01.100	Bruchwald
1		01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche
2		01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald
28	X	01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald
2		01.07.000	Laubholzforste
38	X	01.08.100	Kiefernforst
3	X	01.08.600	Sonstiger Nadelholzforst
20	X	01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste
2		01.10.100	Vorwald(stadien)
1		02.02.400	Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppe
1		03.02.000	Bäche
	X	06.01.000	Feucht- und Nassgrünland (extensiv)
	X	06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)
	X	06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland
	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) <u>MILAN</u></p> <p style="margin-left: 150px;"><u>Halle (Saale)</u></p>			

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			TF 3 Bachtäler, Teichke					
Artnamen wissenschaftlich	Myotis myotis			Artbearb. MILAN					
ID-Habitatfläche oder	50006 (Teil-) Habitatflächen-Nr.			AN MaP MILAN					
				Ort Halle (Saale)					
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung									
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit		Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob.	Methodik abw. KBS	FQ
		Anzahl	Klasse						
2	oA ohne Artnachweis	0		08.08.08	4571850	5702320	DT		
3	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		02.05.09	4571850	5702320	DT		
7	oA ohne Artnachweis	0		15.06.09	4571850	5702320	DT		
8	oA ohne Artnachweis	0		09.07.09	4571850	5702320	DT		
10	oA ohne Artnachweis	0		16.09.09	4571850	5702320	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		08.08.08	4570690	5700993	DT		
3	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		02.05.09	4570690	5700993	DT		
7	oA ohne Artnachweis	0		15.06.09	4570690	5700993	DT		
8	oA ohne Artnachweis	0		09.07.09	4570690	5700993	DT		
10	oA ohne Artnachweis	0		16.09.09	4570690	5700993	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		08.08.08	4572570	5701360	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		02.05.09	4572570	5701360	DT		
7	oA ohne Artnachweis	0		15.06.09	4572570	5701360	DT		
8	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		09.07.09	4572570	5701360	DT		
10	oA ohne Artnachweis	0		15.09.09	4572570	5701360	DT		
1	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	2		02.08.09	4573734	5700734	DT		
3	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	2		02.05.09	4573734	5700734	DT		
7	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		16.06.09	4573734	5700734	DT		
8	oA ohne Artnachweis	0		10.07.09	4573734	5700734	DT		
10	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	2		15.09.09	4573734	5700734	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		02.08.08	4574297	5700789	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		02.05.09	4574297	5700789	DT		
7	oA ohne Artnachweis	0		16.06.09	4574297	5700789	DT		
8	oA ohne Artnachweis	0		10.07.09	4574297	5700789	DT		
10	oA ohne Artnachweis	0		15.09.09	4574297	5700789	DT		
1	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		02.08.08	4572596	5698953	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		02.05.07	4572596	5698953	DT		
6	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	3		05.06.09	4572596	5698953	DT		
8	oA ohne Artnachweis	0		10.07.09	4572596	5698953	DT		
11	oA ohne Artnachweis	0		20.09.09	4572596	5698953	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		02.08.08	4573768	5699515	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		03.05.09	4573768	5699515	DT		
6	oA ohne Artnachweis	0		05.06.09	4573768	5699515	DT		
8	oA ohne Artnachweis	0		09.07.09	4573768	5699515	DT		
11	oA ohne Artnachweis	0		20.09.09	4573768	5699515	DT		
1	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	2		02.08.08	4574687	5697564	DT		
3	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		03.05.09	4574687	5697564	DT		
6	oA ohne Artnachweis	0		05.06.09	4574687	5697564	DT		
8	oA ohne Artnachweis	0		09.07.09	4574687	5697564	DT		
11	oA ohne Artnachweis	0		20.09.09	4574687	5697564	DT		
1	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	5		02.08.08	4574655	5698406	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		03.05.09	4574655	5698406	DT		
6	NS nicht spezifizierbar	1		05.06.09	4574655	5698406	DT		

Grunddaten

Art, Gebiet und Habitatfläche

EU-Code (Art)
1324
Artname deutsch
Großes Mausohr

Artname wissenschaftlich
Myotis myotis

ID-Habitatfläche oder
50006
(Teil-) Habitatflächen-Nr.

Daten zum Natura2000-Gebiet

TF 3
Bachtäler, Teichke

Artbearb.
MILAN

AN MaP
MILAN

Ort
Halle (Saale)

Bewertung Population

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen

Gesamtbewertung Population

A
B
C

Bemerkungen

Bewertung Habitat

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Waldverbund	a	b	c	kA	
Vorrat an unterwuchsarmen Beständen	a	b	c	kA	
Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre	a	b	c	kA	

Gesamtbewertung Habitat

A
B
C

Bemerkungen

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1324</u> Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF <u>3</u>	<u>Bachtäler, Teichke</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50006</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Bewertung Beeinträchtigungen			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
Forstliche Nutzung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Fragmentierung durch Verkehrsstrassen	a	b	c
Insektizideinsatz	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)	<u>MILAN</u>		
Ort	<u>Halle (Saale)</u>		
Erhaltungszustand Einzelfläche			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)		C	
Bewertung der Habitate im Gebiet			
Gesamtvorrat Habitatfläche	A	B	C
Kohärenz	A	B	C
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A	B	C

Erhebungsbogen (Fortsetzung)		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche							
Grunddaten										
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Gebiet							
EU-Code (Art)	1324	Artnamen deutsch	Großes Mausohr	TF 3 Bachtäler, Teichke						
Artnamen wissenschaftlich	Myotis myotis	Artbearb.	MILAN							
ID-Habitatfläche oder	50006	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	MILAN						
			Ort	Halle (Saale)						
Habitatfläche										
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates JH Jagdhabitat (Jagdhabitat/Sommerquartierkomplex) Habitatfläche (m²) 7561356							
4544	Belgern	1								
4544	Belgern	3								
4644	Oschatz-Merkwitz	1								
4644	Oschatz-Merkwitz	2								
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche gesamte wald-/gehölzbestockte Fläche der SCI-Teilfläche 3 (= Teilhabitatflächen-ID 90007) und 4 (= Teilhabitatflächen-ID 90008)			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet 0 vollständig im Gebiet							
Habitatflächenbeschreibung ID 90007: Hauptteilfläche (3) des SCI; großes zusammenhängendes hügelig reliefiertes Waldgebiet im Bereich eines Endmoränenzuges im Zentrum der Dahlemer Heide, überwiegend Kiefernforst mit kleineren und z.T. großflächigen Altbucheninseln (überwiegend Hallenbuchen-wald, inselartig mit Unterwuchs aus Buchen-Naturverjüngung, lokal strukturreich mit höhlenreichen Altholzinseln); im Norden und Süden zentrales Bachtälchen (Elsbach, Schönaer Bach); ID 90008: SCI-Teilfläche (4) = Altbuchenfläche			Beeinträchtigungen Entnahme von Alt- und Totholz in den Altbuchenbeständen, lokal und kleinflächig Wiederaufforstung von ehemaligen Altbuchenbeständen mit nicht heimischen Nadelhölzern (Douglasie)							
Teilflächen/Brutbäume			Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"							
Habitatflächenbeschreibung			<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>3.2.9.</td> <td>Umwandlung naturnaher Waldflächen in Forstflächen</td> </tr> <tr> <td>3.2.17.</td> <td>Entfernung von Alt-, Totholz</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Bezeichnung laut BfN	3.2.9.	Umwandlung naturnaher Waldflächen in Forstflächen	3.2.17.	Entfernung von Alt-, Totholz
Code	Bezeichnung laut BfN									
3.2.9.	Umwandlung naturnaher Waldflächen in Forstflächen									
3.2.17.	Entfernung von Alt-, Totholz									
Habitatflächenbeschreibung zusammenhängendes hügelig reliefiertes Waldgebiet im Bereich eines Endmoränenzuges, überwiegend Kiefernforst mit z.T. großflächigen Altbucheninseln (überwiegend Hallenbuchenwald, inselartig mit Unterwuchs aus Buchen-Naturverjüngung, lokal strukturreich mit höhlenreichen Altholzinseln); im Norden und Süden zentrales Bachtälchen (Elsbach, Schönaer Bach) mit kleinen Waldteichen, Waldbrüchen und kleineren Bruch- und Feuchtwäldern; auf den Teichdämmen und an den Bestandsrändern Altholzbestände										
Beeinträchtigungen										
Teilflächen/Brutbäume			Habitatfläche (m²): 577334							
Habitatflächenbeschreibung separierte SCI-Teilfläche (4) in unmittelbarer Nachbarschaft zur SCI-Hauptteilfläche (3); eine große zusammenhängende Altbuchenfläche (strukturarmer Hallenbuchenwald), umgeben von Kiefernwald										
Beeinträchtigungen										
Habitat-Parameter (Erfassung)										
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung						
Waldbestockte Fläche		m²	7561356	Wochenstube Kirche Mügeln minimal 17,4 km entfernt						
Flächenanteil unterwuchsarmer Bestände		%	29							
Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre		%	30							
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-15 km		%	0							
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-20 km		%	14							
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone > 20 km		%	86							
Teilflächengröße		m²	6984022							

Grunddaten

lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit		Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
	(keine Angabe möglich)								
8	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	2		09.07.09	4574655	5698406	DT		
11	oA ohne Artnachweis	0		20.09.09	4574655	5698406	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		03.08.08	4574741	5696505	DT		
3	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	2		03.05.09	4574741	5696505	DT		
6	oA ohne Artnachweis	0		04.06.09	4574741	5696505	DT		
8	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		09.07.09	4574741	5696505	DT		
11	oA ohne Artnachweis	0		20.09.09	4574741	5696505	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		03.08.08	4574416	5696040	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		03.05.09	4574416	5696040	DT		
6	oA ohne Artnachweis	0		04.06.09	4574416	5696040	DT		
8	oA ohne Artnachweis	0		09.07.09	4574416	5696040	DT		
11	oA ohne Artnachweis	0		20.09.09	4574416	5696040	DT		
4	Wad Weibchen adult	1		10.05.09	4574758	5697560	NF		
5	oA ohne Artnachweis	0		24.05.09	4572076	5702752	NF		
6	Wad Weibchen adult	2		05.06.09	4573445	5699445	NF		
9	Mad Männchen adult	1		07.08.09	4572603	5701424	NF		
9	Wla Weibchen laktierend	2		07.08.09	4572603	5701424	NF		

* FQ = Fremdquelle

Zusammenfassung

Parameterbezeichnung	Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche	Zahl	33	
Präsenz von trächtigen/laktierenden Weibchen oder Jungtieren		1	

Erfasser (Freiland) [REDACTED] MILAN
Halle (Saale)

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
Grunddaten				
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Gebiet	
EU-Code (Art)	1324	Artnamen deutsch	Großes Mausohr	
Artnamen wissenschaftlich	Myotis myotis		Artbearb.	MILAN
ID-Habitatfläche oder	50007	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	MILAN
			Ort	Halle (Saale)
Habitatfläche				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates JH Jagdhabitat (Jagdhabitat/Sommerquartierkomplex)	
4544	Belgern	1		
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche			Habitatfläche (m²) 1192479	
gesamte wald-/gehölzbestockte Fläche der SCI-Teilfläche 1 (ehemaliger Schießplatz Puschwitz)			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet	
			0 vollständig im Gebiet	
Habitatflächenbeschreibung			Beeinträchtigungen	
			keine	
Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"				
Teilflächen/Brutbäume		Habitatfläche (m²): 1192479	Code	Bezeichnung laut BfN
Habitatflächenbeschreibung				
nördlichste Teilfläche des SCI (1); ehemaliges Militärgelände (Flugzeugschießplatz); großflächig von strukturreichen birkendominanten Pionierwäldern bestanden, darin kleine Heiderestflächen, Lichtungen mit Grasfluren und eine kleine Aufforstung; südwestlich an ehemaligen Schießplatz ein höhlen- und totholzreicher Altbuchenbestand (ID 10008) und ein kleiner Bruchwald am Rande eines Baches (Flößengraben) anschließend				
Beeinträchtigungen				
Habitat-Parameter (Erfassung)				
Parameter-Bezeichnung *	Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung	
Waldbestockte Fläche	m²	1192479	Wochenstube Kirche Mügeln minimal 24,8 km entfernt	
Flächenanteil unterwuchsarmer Bestände	%	2		
Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre	%	2		
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-15 km	%	0		
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-20 km	%	0		
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone > 20 km	%	100		
Teilflächengröße	m²	1192479		
Vorrat an unterwuchsarmer Beständen	m²	28466		
Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre	m²	28466		
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) MILAN Halle (Saale)				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen	
Grunddaten					
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	1324	Artnamen deutsch	Großes Mausohr	TF 1	ehemaliger Schießpl
Artnamen wissenschaftlich	Myotis myotis	Artbearb.		MILAN	
ID-Habitatfläche oder	50007	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	MILAN
				Ort	Halle (Saale)
Kennzeichnende Biotoptypen					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
1		01.01.100	Bruchwald		
3		01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald		
3	X	01.08.100	Kiefernforst		
4	X	01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste		
80		01.10.100	Vorwald(stadien)		
2	X	07.03.000	Ruderalfluren		
6		08.01.000	Zwergstrauchheiden		
1	X	09.05.200	Vegetationsarme Kies- und Schotterfläche		
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p>					
<p>Erfasser (Freiland) MILAN</p> <p style="padding-left: 150px;">Halle (Saale)</p>					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen					
Grunddaten									
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet					
EU-Code (Art)	<u>1324</u>	Artname deutsch	<u>Großes Mausohr</u>	TF 1	<u>ehemaliger Schießpl.</u>				
Artname wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>			Artbearb.	<u>MILAN</u>				
ID-Habitatfläche oder	<u>50007</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>MILAN</u>				
				Ort	<u>Halle (Saale)</u>				
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung									
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	oA ohne Artnachweis	0		08.08.08	4573553	5703621	DT		
2	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	5		10.05.09	4573553	5703621	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		15.06.09	4573553	5703621	DT		
4	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	2		09.07.09	4573553	5703621	DT		
5	oA ohne Artnachweis	0		15.09.09	4573553	5703621	DT		
* FQ = Fremdquelle									
Zusammenfassung									
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung			
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche				Zahl	7				
Präsenz von trächtigen/laktierenden Weibchen oder Jungtieren					0				
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>									

Erhebungsbogen	ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen			
Grunddaten					
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet			
EU-Code (Art)	<u>1324</u> Arname deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF 1 <u>ehemaliger Schießpl.</u>			
Arname wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>	Artbearb. <u>MILAN</u>			
ID-Habitatfläche oder	<u>50007</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>MILAN</u>			
		Ort <u>Halle (Saale)</u>			
Bewertung Population					
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Gesamtbewertung Population	A	B	C		
Bemerkungen					
Bewertung Habitat					
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Waldverbund	a	b	c	kA	
Vorrat an unterwuchsarmen Beständen	a	b	c	kA	
Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre	a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Habitat	A	B	C		
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1324</u> Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF 1	<u>ehemaliger Schießpl.</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50007</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Bewertung Beeinträchtigungen			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
Forstliche Nutzung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Fragmentierung durch Verkehrsstrassen	a	b	c
Insektizideinsatz	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)	<u>MILAN</u>		
Ort	<u>Halle (Saale)</u>		
Erhaltungszustand Einzelfläche			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)		C	
Bewertung der Habitate im Gebiet			
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	
Grunddaten				
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Gebiet		
EU-Code (Art)	1324 Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF 2	<u>Teilfläche am Funkturm</u>	
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>	
ID-Habitatfläche oder	50008 (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>	
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>	
Habitatfläche				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates JH Jagdhabitat (Jagdhabitat/Sommerquartierkomplex)	
4544	Belgern	1		
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche gesamt wald-/gehölzbestockte Fläche der SCI-Teilfläche 2 am Funkturm bei Puschwitz			Habitatfläche (m²) <u>259533</u>	
Habitatflächenbeschreibung vgl. Beschreibung Teilhabitat			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet <u>0 vollständig im Gebiet</u>	
Beeinträchtigungen Entnahme von Alt- und Totholz in den Altbuchenbeständen			Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"	
Teilflächen/Brutbäume Habitatfläche (m²): <u>259533</u>		Code	Bezeichnung laut BfN	
Habitatflächenbeschreibung separierte Teilfläche des SCI (2); größere Altbucheninsel im Kiefernwald im Bereich einer Endmoränenkuppe der zentralen Dahlemer Höhe mit mehr oder weniger geschlossener Buchenaltbestand mit einzelnen Stieleichen, Kiefern und Birken, viel Buchen-Naturverjüngung, Auflichtungen durch eingeschlossene Freiflächen (Funkturm, Feuerwachturm) und lokale Entnahmen von Altbuchen		<u>5953317.</u>	Entfernung von Alt-, Totholz	
Beeinträchtigungen <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>				
Habitat-Parameter (Erfassung)				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
Waldbestockte Fläche		m²	259533	Wochenstube Kirche Mügeln minimal 23,8 km entfernt
Flächenanteil unterwuchsarmer Bestände		%	81	
Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre		%	81	
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-15 km		%	0	
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-20 km		%	0	
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone > 20 km		%	100	
Teilflächengröße		m²	259533	
Vorrat an unterwuchsarmen Beständen		m²	210676	
Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre		m²	210676	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</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	TF 2	Teilfläche am Funk
Artnamen wissenschaftlich	Myotis myotis	Artbearb.		MILAN	
ID-Habitatfläche oder	50008	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	MILAN
				Ort	Halle (Saale)
Kennzeichnende Biotoptypen					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
81	X	01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald		
14	X	01.08.100	Kiefernforst		
2	X	01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste		
3		01.10.100	Vorwald(stadien)		
	X	11.01.600	Einzelanwesen (Sonstiger Gebäudekomplex)		
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p>					
<p>Erfasser (Freiland) MILAN</p> <p>Halle (Saale)</p>					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche						
Grunddaten									
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Natura2000-Gebiet						
EU-Code (Art)	<u>1324</u>	Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF 2	<u>Teilfläche am Funk</u>					
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>		Artbearb.	<u>MILAN</u>					
ID-Habitatfläche oder	<u>50008</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>					
			Ort	<u>Halle (Saale)</u>					
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung									
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit		Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob.	Methodik abw. KBS	FQ
		Anzahl	Klasse						
1	oA ohne Artnachweis	0		08.08.08	4574678	5702734	DT		
2	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1		10.05.09	4574678	5702734	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		15.06.09	4574678	5702734	DT		
4	oA ohne Artnachweis	0		09.07.09	4574678	5702734	DT		
6	oA ohne Artnachweis	0		15.09.09	4574678	5702734	DT		
5	Wla Weibchen laktierend	1		27.07.09	4574548	5702505	NF		
* FQ = Fremdquelle									
Zusammenfassung									
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung			
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche				Zahl	2				
Präsenz von trächtigen/laktierenden Weibchen oder Jungtieren					1				
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>									

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche			
Grunddaten						
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Natura2000-Gebiet			
EU-Code (Art)	<u>1324</u>	Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF 2	<u>Teilfläche am Funk</u>		
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>		Artbearb.	<u>MILAN</u>		
ID-Habitatfläche oder	<u>50008</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>		
			Ort	<u>Halle (Saale)</u>		
Bewertung Population						
Parameter-Bezeichnung		a	b	c	kA	Bemerkungen
Gesamtbewertung Population		<div> <div>A</div> <div>B</div> <div>C</div> </div>				
Bemerkungen						
Bewertung Habitat						
Parameter-Bezeichnung		a	b	c	kA	Bemerkungen
Waldverbund		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Vorrat an unterwuchsarmen Beständen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Gesamtbewertung Habitat		<div> <div>A</div> <div>B</div> <div>C</div> </div>				
Bemerkungen						

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1324</u> Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF 2	<u>Teilfläche am Funk</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50008</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Bewertung Beeinträchtigungen			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
Forstliche Nutzung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Fragmentierung durch Verkehrsstrassen	a	b	c
Insektizideinsatz	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)	<u>MILAN</u>		
Ort	<u>Halle (Saale)</u>		
Erhaltungszustand Einzelfläche			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)		C	
Bewertung der Habitate im Gebiet			
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																																				
Grunddaten																																							
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Gebiet																																				
EU-Code (Art)	1324	Artnamen deutsch	Großes Mausohr	TF 5 Teilfläche am Sieb																																			
Artnamen wissenschaftlich	Myotis myotis		Artbearb.	MILAN																																			
ID-Habitatfläche oder	50009	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP MILAN																																			
				Ort Halle (Saale)																																			
Habitatfläche																																							
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates JH Jagdhabitat (Jagdhabitat/Sommerquartierkomplex) Habitatfläche (m²) 447467																																				
4543	Gneisenau-St. Schild	4																																					
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet																																				
gesamte wald-/gehölzbestockte Fläche der SCI-Teilfläche 5 südlich Sitzenroda			0 vollständig im Gebiet																																				
			Beeinträchtigungen																																				
Habitatflächenbeschreibung vgl. Beschreibung Teilhabitat			Entnahme von Alt- und Totholz in den Altbuchenbeständen Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen" <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Code</th> <th>Bezeichnung laut BfN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3.2.17.</td> <td>Entfernung von Alt-, Totholz</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Bezeichnung laut BfN	3.2.17.	Entfernung von Alt-, Totholz																															
					Code	Bezeichnung laut BfN																																	
3.2.17.	Entfernung von Alt-, Totholz																																						
Teilflächen/Brutbäume Habitatfläche (m²): 447467 Habitatflächenbeschreibung			Fläche mit drei separierten Altbuchenbeständen, an die größere Buchenjungbestände (z.T. mit Überhältern) angrenzen, des westlichen Kiefernforste mit Buchenüberhältern und kleineren Laubholzinseln sowie kleineren Lärchenbeständen; höhlenreiche Altbestände im Westteil des Habitats: hier eine in den Bestand eingewachsene Reihe mächtiger Alteichen (Uraltbäume) am Nordrand einer Wäldung angrenzend Bachtal mit Bach-Erlen-Eschenwald und randlichen Alteichen und Altbuchen																																				
Beeinträchtigungen																																							
Habitat-Parameter (Erfassung) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Parameter-Bezeichnung *</th> <th>Maßeinheit</th> <th>Ausprägung **</th> <th>Bemerkung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Waldbestockte Fläche</td> <td>m²</td> <td>447467</td> <td rowspan="6">Wochenstube Kirche Mügeln minimal 20,8 km entfernt</td> </tr> <tr> <td>Flächenanteil unterwuchsarmer Bestände</td> <td>%</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre</td> <td>%</td> <td>33</td> </tr> <tr> <td>Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-15 km</td> <td>%</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-20 km</td> <td>%</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone > 20 km</td> <td>%</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Teilflächengröße</td> <td>m²</td> <td>447467</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Vorrat an unterwuchsarmen Beständen</td> <td>m²</td> <td>127491</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre</td> <td>m²</td> <td>148769</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					Parameter-Bezeichnung *	Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung	Waldbestockte Fläche	m²	447467	Wochenstube Kirche Mügeln minimal 20,8 km entfernt	Flächenanteil unterwuchsarmer Bestände	%	28	Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre	%	33	Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-15 km	%	0	Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-20 km	%	0	Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone > 20 km	%	100	Teilflächengröße	m²	447467		Vorrat an unterwuchsarmen Beständen	m²	127491		Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre	m²	148769	
Parameter-Bezeichnung *	Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung																																				
Waldbestockte Fläche	m²	447467	Wochenstube Kirche Mügeln minimal 20,8 km entfernt																																				
Flächenanteil unterwuchsarmer Bestände	%	28																																					
Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre	%	33																																					
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-15 km	%	0																																					
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone 0-20 km	%	0																																					
Flächenanteil der Habitatfläche in Entfernungszone > 20 km	%	100																																					
Teilflächengröße	m²	447467																																					
Vorrat an unterwuchsarmen Beständen	m²	127491																																					
Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre	m²	148769																																					
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.																																							
Erfasser (Freiland) MILAN Halle (Saale)																																							

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1324</u> Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF <u>5</u>	<u>Teilfläche am Sieb</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50009</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Kennzeichnende Biotoptypen			
in*	an**	Code	Bezeichnung
1		01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche
1		01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald
45	X	01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald
9		01.07.000	Laubholzforste
10	X	01.08.100	Kiefernforst
5		01.08.600	Sonstiger Nadelholzforst
28	X	01.09.400	Sonstiger Laub-Nadel-Mischforst
1		03.01.000	Quellen und Quellbereiche
	X	06.01.000	Feucht- und Nassgrünland (extensiv)
	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>MILAN</u></p> <p style="margin-left: 150px;"><u>Halle (Saale)</u></p>			

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche					
Grunddaten								
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Natura2000-Gebiet					
EU-Code (Art)	<u>1324</u>	Artnamen deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF 5	<u>Teilfläche am Sieb</u>				
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>		Artbearb.	<u>MILAN</u>				
ID-Habitatfläche oder	<u>50009</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>				
			Ort	<u>Halle (Saale)</u>				
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung								
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	oA ohne Artnachweis	0	08.08.08	4567995	5699265	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0	11.05.09	4567995	5699265	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0	15.06.09	4567995	5699265	DT		
4	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	3	08.07.09	4567995	5699265	DT		
5	oA ohne Artnachweis	0	21.09.09	4567995	5699265	DT		
1	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1	09.08.08	4568099	5698880	DT		
2	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	3	11.05.09	4568099	5698880	DT		
3	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)	1	15.06.09	4568099	5698880	DT		
4	oA ohne Artnachweis	0	08.07.09	4568099	5698880	DT		
5	oA ohne Artnachweis	0	21.09.09	4568099	5698880	DT		
4	oA ohne Artnachweis	0	09.07.09	4568463	5699291	NF		
* FQ = Fremdquelle								
Zusammenfassung								
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung		
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche				Zahl	8			
Präsenz von trächtigen/laktierenden Weibchen oder Jungtieren					0			
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>								

Erhebungsbogen	ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche			
Grunddaten					
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet			
EU-Code (Art)	<u>1324</u> Arname deutsch <u>Großes Mausohr</u>	TF 5 <u> </u> Teilfläche am Sieb			
Arname wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>	Artbearb. <u>MILAN</u>			
ID-Habitatfläche oder	<u>50009</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>MILAN</u>			
		Ort <u>Halle (Saale)</u>			
Bewertung Population					
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Gesamtbewertung Population		A	B	C	
Bemerkungen					
Bewertung Habitat					
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Waldverbund	a	b	c	kA	
Vorrat an unterwuchsarmen Beständen	a	b	c	kA	
Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre	a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Habitat		A	B	C	
Bemerkungen					

Daten zum Natura2000-Gebiet

Ort	Halle (Saale)
-----	---------------

Bemerkungen

Bemerkungen

--

Bemerkungen

--

Bemerkungen

Ort Halle (Saale)

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

Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)

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

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
Grunddaten				
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1337</u>	Artnamen deutsch <u>Biber</u>	TF 3	<u>Bachtäler, Teichke</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Castor fiber</u>		Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30008</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
			Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Habitatfläche				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates <u>So</u> Sonstige	
<u>4544</u>	<u>Belgern</u>	<u>3</u>	Habitatfläche (m²) <u>103022</u>	
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet	
<p>Suhlteich und Sauteich nordwestlich Reudnitz und angrenzende Wald- und Gehölzbereiche (50m-Umfeld um die Gewässer)</p>			<u>0</u> vollständig im Gebiet	
			Beeinträchtigungen	
<p>Habitatflächenbeschreibung</p> <p>aktuell nur ein Revier, eng begrenzter Aktivitätsbereich (Sau- und Suhlteich und 50 m-Umfeld), Hauptburg/Revierzentrum am Sauteich (große Burg von, ist auch Winterburg), Biberanzahl unklar (1 Altbiber nachgewiesen), kein Hinweis auf Reproduktion, deshalb Bedeutung nach KBS gering, aber Familie oder Paar nicht völlig auszuschließen; derzeit keine Ausbreitungstendenzen zu anderen Teichen</p>			<p>keine</p>	
		Code	Bezeichnung laut BfN	
Habitat-Parameter (Erfassung)				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
Gewässerstrukturgüteklasse			<u>2</u>	
Breite gehölzbestandener Ufersäume		m	<u>50</u>	fast vollständig umwaldete Kleinteiche
Anteil Weichhölzer im gehölzbestandenen Ufersaum		%	<u>2</u>	
Strauchweidendeckung im Ufersaum		%	<u>0</u>	
R1 Topographie		Zahl	<u>6,4</u>	
R2 Hydrologie		Zahl	<u>7,2</u>	
R3 Vegetation		Zahl	<u>6,4</u>	
Op Opponenten		Zahl	<u>8,8</u>	
IH Habitatindex		%	<u>36</u>	
<p>* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen</p> <p>** gemessener Wert, Schätzklasse usw.</p>				
<p>Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u></p> <p><u>Halle (Saale)</u></p>				

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
Grunddaten					
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1337</u>	Artnamen deutsch	<u>Biber</u>	TF 3	<u>Bachtäler, Teichke</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Castor fiber</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>		
ID-Habitatfläche oder	<u>30008</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.		AN MaP	<u>MILAN</u>
				Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Kennzeichnende Biotoptypen					
in*	an**	Code	Bezeichnung		
5	X	01.01.100	Bruchwald		
10	X	01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald		
10	X	01.07.000	Laubholzforste		
	X	01.08.100	Kiefernforst		
20	X	01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste		
40		04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher		
15		07.03.000	Ruderalfluren		
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p>					
<p>Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u></p> <p><u>Halle (Saale)</u></p>					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche						
Grunddaten									
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet							
EU-Code (Art)	<u>1337</u> Artnamen deutsch <u>Biber</u>	TF 3	<u>Bachtäler, Teichke</u>						
Artnamen wissenschaftlich	<u>Castor fiber</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>						
ID-Habitatfläche oder	<u>30008</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>						
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>						
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung									
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit		Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
		Anzahl	Klasse						
3	So Sonstige	1		23.03.09	4574232	5698330	AS		
3	So Sonstige	1		23.03.09	4574202	5698356	AS		
3	So Sonstige	1		23.03.09	4574196	5698339	AS		
1	So Sonstige	1		17.07.08	4574175	5698339	AS		
3	So Sonstige	1		23.03.09	4574158	5698335	AS		
1	So Sonstige	1		17.07.08	4574138	5698341	AS		
3	So Sonstige	1		23.03.09	4574112	5698348	AS		
1	So Sonstige	1		17.07.08	4574095	5698333	AS		
1	So Sonstige	1		17.07.08	4574075	5698334	AS		
1	So Sonstige	1		17.07.08	4574066	5698310	AS		
2	So Sonstige	1		16.01.09	4574066	5698310	AS		
1	AD Adulte, Alttiere	1		17.07.08	4574063	5698298	SB		
1	So Sonstige	1		17.07.08	4574066	5698285	AS		
1	So Sonstige	1		17.07.08	4574076	5698282	AS		
3	So Sonstige	1		23.03.09	4574198	5698244	AS		
2	So Sonstige	1		16.01.09	4574041	5698301	AS		
1	So Sonstige	1		17.07.08	4574004	5698291	AS		
1	So Sonstige	1		17.07.08	4573990	5698296	AS		
1	So Sonstige	1		17.07.08	4573971	5698272	AS		
1	So Sonstige	1		17.07.08	4573944	5698266	AS		
1	So Sonstige	1		17.07.08	4573922	5698276	AS		
3	So Sonstige	1		23.03.09	4573842	5698330	AS		
3	So Sonstige	1		23.03.09	4573824	5698360	AS		
3	So Sonstige	1		23.03.09	4573914	5698427	AS		
3	So Sonstige	1		23.03.09	4573963	5698400	AS		
3	So Sonstige	1		23.03.09	4573934	5698413	AS		
* FQ = Fremdquelle									
Zusammenfassung									
Parameterbezeichnung					Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung		
Anzahl diesjähriger Tiere					Zahl	0			
Anzahl älterer Tiere					Zahl	1	mindestens 1 adulter Biber, keine gezielte Zählung erfolgt		
Reproduktionsstatus						kA			
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>									

Erhebungsbogen	ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
Grunddaten		
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet
EU-Code (Art)	<u>1337</u> Artnamen deutsch <u>Biber</u>	TF 3 <u>Bachtäler, Teichke</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Castor fiber</u>	Artbearb. <u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30008</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>MILAN</u>
		Ort <u>Halle (Saale)</u>
Bewertung Population		
Parameter-Bezeichnung	a b c kA	Bemerkungen
Gesamtbewertung Population	A B C	
Bemerkungen		
Bewertung Habitat		
Parameter-Bezeichnung	a b c kA	Bemerkungen
Nahrungsverfügbarkeit	a b c kA	Weichholz suboptimal, sonst aber ausreichend
Gewässer- und Uferstruktur	a b c kA	naturnahe umwaldete Kleinteiche
Biotopverbund/Isolation	a b c kA	Ausbreitung linear nur in eine Richtung möglich
Gesamtbewertung Habitat	A B C	
Bemerkungen		

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen	
Grunddaten				
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1337</u>	Artnamen deutsch <u>Biber</u>	TF <u>3</u>	<u>Bachtäler, Teichke</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Castor fiber</u>		Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30008</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
			Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Bewertung Beeinträchtigungen				
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA
Verkehrsbedingte Gefährdung	a	b	c	kA
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c	kA
Gewässerunterhaltung/-ausbau	a	b	c	kA
Verfolgung/Störung	a	b	c	kA
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)	<u>MILAN</u>			
Ort	<u>Halle (Saale)</u>			
Erhaltungszustand Einzelfläche				
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema			A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			C	
Bewertung der Habitate im Gebiet				
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	
Grunddaten				
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Gebiet	
EU-Code (Art)	1355	Artnamen deutsch	Fischotter	TF 3 Bachtäler, Teichke
Artnamen wissenschaftlich	Lutra lutra	Artbearb.	MILAN	
ID-Habitatfläche oder	30009	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	MILAN
			Ort	Halle (Saale)
Habitatfläche				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates So Sonstige	
4544	Belgern	1	Habitatfläche (m²) 7565983	
4544	Belgern	3	Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet	
4644	Oschatz-Merkwitz	1	0 vollständig im Gebiet	
4644	Oschatz-Merkwitz	2	Beeinträchtigungen	
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche Gesamte Teilfläche 3 (Elsbach u. Nebenbäche, Reudnitzer Teichkette u. angrenzende Waldgebiete), Begründung: pragmatische Ausweisung (große Raumansprüche, Einbeziehung der Nachweisbereiche sowie weiterer potenzieller Teilhabitate und Wanderleitlinien)			Zerschneidung von Biotopen durch Verkehrswege (2 Straßengefährdungspunkte im Habitat), höchstens geringe Störungen durch Freizeitnutzung	
			Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"	
Habitatflächenbeschreibung Nachweise in gesamter Reudnitzer Teichkette (v.a. NW Reudnitz, dauerhaft besetzt, Bau am Sauteich, nach Spuren ad. Einzeltier), Elsbachtal (Konzentration an Runditz-/Paditzteich), Elsbach wahrscheinlich Wanderleitlinie; insgesamt hohe Bedeutung des Habitats (zahlreiche Präsenznachweise, regelmäßige starke Frequentierung), dauerhaftes (Nahrungs-) Revier, Reproduktion möglich			Code	Bezeichnung laut BfN
			7.18.1.	Störung
			10.6.	Zerschneidung von Biotopen und Landschaften durch Verkehrswegebau
Habitat-Parameter (Erfassung)				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
Morphologie/Art des Gewässers		Zahl	5	Ausprägung 4,77 (Mittelwert aus 13 Nachweis-Gewässern/ 12 Teiche, 1 Bach)
Strukturelemente im Gewässer		Zahl	4	Ausprägung 3,92 (Mittelwert aus 13 Nachweis-Gewässern/ 12 Teiche, 1 Bach)
Gewässergrund/-sohle		Zahl	3	Ausprägung 3,46 (Mittelwert aus 13 Nachweis-Gewässern/ 12 Teiche, 1 Bach)
Ufer- und Böschungsbefestigung		Zahl	5	Ausprägung

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1355</u> Artnamen deutsch <u>Fischotter</u>	TF <u>3</u>	<u>Bachtäler, Teichke</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lutra lutra</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30009</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Kennzeichnende Biotoptypen			
in*	an**	Code	Bezeichnung
2		01.01.000	Bruch-, Moor- und Sumpfwälder
1		01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche
25		01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald
6		01.07.000	Laubholzforste
32	X	01.08.100	Kiefernforst
4		01.08.600	Sonstiger Nadelholzforst
21	X	01.09.000	Laub-Nadel-Mischforste
1		03.02.000	Bäche
4		04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher
1		06.01.000	Feucht- und Nassgrünland (extensiv)
1		06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)
2	X	06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland
	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) <u>MILAN</u></p> <p style="margin-left: 150px;"><u>Halle (Saale)</u></p>			

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche						
Grunddaten									
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Natura2000-Gebiet						
EU-Code (Art)	<u>1355</u>	Artnamen deutsch <u>Fischotter</u>	TF 3	<u>Bachtäler, Teichke</u>					
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lutra lutra</u>		Artbearb.	<u>MILAN</u>					
ID-Habitatfläche oder	<u>30009</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>					
			Ort	<u>Halle (Saale)</u>					
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung									
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit		Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
		Anzahl	Klasse						
1	AD Adulte, Alttiere	1		16.01.09	4573715	5698728	AS		
1	So Sonstige	1		16.01.09	4573746	5698717	AS		
1	So Sonstige	1		16.01.09	4573726	5698698	AS		
1	AD Adulte, Alttiere	1		16.01.09	4573829	5698598	AS		
1	So Sonstige	1		16.01.09	4573838	5698538	AS		
1	AD Adulte, Alttiere	1		16.01.09	4573844	5698412	AS		
1	So Sonstige	1		16.01.09	4573999	5698305	AS		
1	AD Adulte, Alttiere	1		16.01.09	4573962	5698321	AS		
1	AD Adulte, Alttiere	1		16.01.09	4574092	5698308	AS		
1	AD Adulte, Alttiere	1		16.01.09	4574172	5698259	AS		
2	So Sonstige	1		23.03.09	4574172	5698259	AS		
1	So Sonstige	1		16.01.09	4573691	5698784	Kot		
1	So Sonstige	1		16.01.09	4574232	5698289	AS		
1	So Sonstige	1		16.01.09	4574433	5698133	AS		
1	AD Adulte, Alttiere	1		16.01.09	4574508	5697914	AS		
1	AD Adulte, Alttiere	1		16.01.09	4574529	5697916	AS		
1	So Sonstige	1		16.01.09	4574687	5697567	AS		
1	AD Adulte, Alttiere	1		16.01.09	4574666	5697449	AS		
1	So Sonstige	1		16.01.09	4575139	5696343	AS		
1	So Sonstige	1		16.01.09	4574706	5696527	AS		
1	So Sonstige	1		16.01.09	4574414	5696046	AS		
1	So Sonstige	1		16.01.09	4574421	5695994	AS		
2	So Sonstige	1		23.03.09	4574201	5698249	Kot		
1	So Sonstige	1		16.01.09	4571608	5702638	AS		
1	So Sonstige	1		16.01.09	4571590	5702626	AS		
1	So Sonstige	1		16.01.09	4571828	5702317	AS		
1	So Sonstige	1		16.01.09	4572214	5701968	AS		
1	So Sonstige	1		16.01.09	4572583	5701370	AS		
1	So Sonstige	1		16.01.09	4572592	5701303	AS		
1	So Sonstige	1		16.01.09	4572642	5701255	AS		
1	So Sonstige	1		16.01.09	4572673	5701026	AS		
* FQ = Fremdquelle									
Zusammenfassung									
Parameterbezeichnung					Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung		
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche					Zahl	34	3 Nachweise aus 2004/2005 (Datenbank LfULG), 31 Nachweise Januar/März 2009		
Reproduktionsstatus						ka	in der Reudnitzer Teichkette dauerhaft besetztes Revier mit Baunachweis; Reproduktion nicht auszuschließen		
Erfasser (Freiland) <u>MILAN</u> <u>Halle (Saale)</u>									

Erhebungsbogen	ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche			
Grunddaten					
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet			
EU-Code (Art)	<u>1355</u> Artnamen deutsch <u>Fischotter</u>	TF 3 <u>Bachtäler, Teichke</u>			
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lutra lutra</u>	Artbearb. <u>MILAN</u>			
ID-Habitatfläche oder	<u>30009</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>MILAN</u>			
		Ort <u>Halle (Saale)</u>			
Bewertung Population					
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Gesamtbewertung Population	A	B	C		
Bemerkungen					
Bewertung Habitat					
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Nahrungsverfügbarkeit	a	b	c	kA	suboptimal
Gewässer- und Uferstruktur	a	b	c	kA	21,69 Punkte = mittlere Punktschme aller Nachweisgewässer (a ab 20 Punkte)
Gewässerumfeld	a	b	c	kA	überwiegend naturnaher Wald, lokal Einzelbebauung, nur wenig frequentierte Waldstraßen tangierend
Kohärenz	a	b	c	kA	im SCI und zu umliegenden Vorkommen gut
Gesamtbewertung Habitat	A	B	C		
Bemerkungen					

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche
Grunddaten			
Art, Gebiet und Habitatfläche		Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)	<u>1355</u> Artnamen deutsch <u>Fischotter</u>	TF <u>3</u>	<u>Bachtäler, Teichke</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Lutra lutra</u>	Artbearb.	<u>MILAN</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30009</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>MILAN</u>
		Ort	<u>Halle (Saale)</u>
Bewertung Beeinträchtigungen			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
Verkehrsbedingte Gefährdung	a	b	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	c
Verfolgung/Störung	a	b	c
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen		A	B
Bemerkungen			
Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse			
Gesamtbewertung Population		A	B
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Habitat		A	B
Bemerkungen			
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen		A	B
Bemerkungen			
Erfasser (Freiland)		<u>MILAN</u>	
Ort		<u>Halle (Saale)</u>	
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