

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen	
Grunddaten				
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Gebiet	
EU-Code (Art)	1308	Artnamen deutsch	Mopsfledermaus	TF 1 Prießnitz-Südwest
Artnamen wissenschaftlich	Barbastella barbastellus		Artbearb.	BFU
ID-Habitatfläche oder	50002	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	Bürogemeinschaft fü
Habitatentwicklungsfläche			Ort	Malschwitz
Habitatfläche				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates JH Jagdhabitat (Jagdhabitat/Sommerquartierkomplex)	
4941	Frohburg	2		
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche			Habitatfläche (m²) 708882	
Das Habitat umfasst die Waldflächen des gesamten SCI 229 Prießnitz mit beiden Teilflächen, das in 4 zusammenhängende Komplexflächen unterteilt wurde.			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet	
			0 vollständig im Gebiet	
Habitatflächenbeschreibung			Beeinträchtigungen	
Das Habitat umfasst ausgedehnte Laubmischwälder, die sich zum Teil auch außerhalb der SCI-Grenzen fortsetzen. Es kommen hauptsächlich Buchen- und Eichenmischwälder vor, aber auch Erlen- und Eschenmischbestände.			im Rahmen der Bewirtschaftung der Waldflächen werden, dem Ziel einer geregelten Forstwirtschaft folgend, reife Althölzer, die unter Umständen Höhlen beherbergen könnten genutzt	
			Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"	
			Code	Bezeichnung laut BfN
			3.2.17.	Entfernung von Alt-, Totholz
Teilflächen/Brutbäume Habitatfläche (m²):				
Habitatflächenbeschreibung				
Beeinträchtigungen				
Teilflächen/Brutbäume Habitatfläche (m²):				
Habitatflächenbeschreibung				
Beeinträchtigungen				
Teilflächen/Brutbäume Habitatfläche (m²):				
Habitatflächenbeschreibung				
Beeinträchtigungen				
Teilflächen/Brutbäume Habitatfläche (m²): 708859				
Habitatflächenbeschreibung				
Das Habitat umfasst die Waldflächen des gesamten SCI 229 „Prießnitz“ mit beiden Teilflächen. Die Teilfläche 1 ist etwa 63 ha groß, die Teilfläche 2 etwa 27ha. Die 2 größten in sich geschlossenen Waldflächen sind im Norden durch eine Forststraße voneinander getrennt. Das Habitat umfasst ausgedehnte Laubmischwälder, die sich zwischen den beiden Teilflächen des SCI (außerhalb des SCI) zum Teil fortsetzen.				
Beeinträchtigungen				
im Rahmen der Bewirtschaftung der Waldflächen werden, dem Ziel einer geregelten Forstwirtschaft folgend, reife Althölzer, die unter Umständen Höhlen beherbergen könnten oder zukünftig potentiell dazu geeignet wären genutzt				
Habitat-Parameter (Erfassung)				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
Waldbestockte Fläche		m²	705000	
Flächenanteil Laub- und Laubmischwaldbestände		%	99	umfasst im Wesentlichen die gesamte Laubwaldfläche im Habitat, Rot-Erlen-Pflanzungen eingeschlossen
Flächenanteil Althölzer		%	79	
				Althölzer mit variierender Dichte des über 80 jährigen

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>Prießnitz-Südwest</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Barbastella barbastellus</u>	Artbearb. <u> </u>	<u>BFU</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Bürogemeinschaft fü</u>	
Habitatentwicklungsfläche		Ort <u>Malschwitz</u>	
Kennzeichnende Biotoptypen			
in*	an**	Code	Bezeichnung
5		01.02.200	Hartholzauwald (Eichen-Eschen-Ulmen-Auwald)
1		01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche
51	X	01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald
22		01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald
11		01.07.000	Laubholzforste
	X	01.08.000	Nadelholzforst
	X	01.08.200	Fichtenforst
0		01.08.600	Sonstiger Nadelholzforst
0		01.09.100	Fichten-Buchen-Forst
10		01.10.100	Vorwald(stadien)
	X	02.01.200	Gebüsch frischer Standorte
	X	02.02.200	Feldgehölz
	X	04.01.100	Naturnahes temporäres Kleingewässer (Tümpel)
0	X	04.07.210	Tauch- und Schwimmblattvegetation eutropher Stillgewässer
0	X	06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)
0	X	06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland
	X	07.03.000	Ruderalfluren
0	X	10.01.000	Ackerland
		10.03.000	Streuobstwiese
0	X	11.01.640	Sonstiges Einzelanwesen
	X	11.02.000	Industrie und Gewerbe, Ver- und Entsorgungsanlagen
* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe ** angrenzende Biotoptypen			
Erfasser (Freiland) <u> </u> <u>BFU</u> <u>Malschwitz</u>			

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche	Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatflächen						
Grunddaten									
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Natura2000-Gebiet						
EU-Code (Art)	1308	Artnamen deutsch	Mopsfledermaus	TP 1 Prießnitz-Südwest					
Artnamen wissenschaftlich	Barbastella barbastellus		Artbearb.	BFU					
ID-Habitatfläche oder	50002	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	Bürogemeinschaft für					
Habitatentwicklungsfläche			Ort	Malschwitz					
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung									
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit		Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beobachtung	Methodik abw. KBS	FQ
		Anzahl	Klasse						
1	oA ohne Artnachweis	0		22.05.07	4542941	5662541	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		08.06.07	4542941	5662076	DT		
3	IN Individuen	2		12.07.07	4542941	5662541	DT		
4	IN Individuen	3		20.08.07	4542941	5662541	DT		
5	oA ohne Artnachweis	0		10.09.07	4542941	5662541	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		22.05.07	4542941	5662076	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		08.06.07	4542941	5662541	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		12.07.07	4542941	5662076	DT		
4	IN Individuen	2		20.08.07	4542941	5662076	DT		
5	IN Individuen	1		10.09.07	4542941	5662076	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		22.05.07	4543461	5661656	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		08.06.07	4543461	5661656	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		12.07.07	4543461	5661656	DT		
4	oA ohne Artnachweis	0		20.08.07	4543461	5661656	DT		
5	oA ohne Artnachweis	0		10.09.07	4543461	5661656	DT		
1	IN Individuen	2		22.05.07	4543651	5661901	DT		
2	IN Individuen	1		08.06.07	4543651	5661901	DT		
3	IN Individuen	1		12.07.07	4543651	5661901	DT		
4	oA ohne Artnachweis	0		20.08.07	4543651	5661901	DT		
5	oA ohne Artnachweis	0		10.09.07	4543651	5661901	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		22.05.07	4543361	5662366	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		08.06.07	4543361	5662366	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		12.07.07	4543361	5662366	DT		
4	oA ohne Artnachweis	0		20.08.07	4543361	5662366	DT		
5	oA ohne Artnachweis	0		10.09.07	4543361	5662366	DT		
2	Mad Männchen adult	1		08.06.07	4542951	5662166	NF		
2	Wla Weibchen laktierend	1		08.06.07	4542951	5662166	NF		
4	JU Juvenile, Jungtiere	2		20.08.07	4542951	5662166	NF		
2	Mad Männchen adult	1		08.06.07	4543536	5662091	NF		
4	oA ohne Artnachweis	0		20.08.07	4543536	5662091	NF		
* FQ = Fremdquelle									
Zusammenfassung									
Parameterbezeichnung					Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung		
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche					Zahl	17			
Präsenz von trächtigen/laktierenden Weibchen oder Jungtieren						1			
Reproduktionsstatus						RPw	während der Kartierarbeiten 2007 kein Reproduktionsnachweis aus dem SCI, Nachweise aus der Vergangenheit vorhanden (mündl. Meisel 2007)		
Erfasser (Freiland) BFU Malschwitz									

Grunddaten

Art, Gebiet und Habitatfläche

EU-Code (Art)

1308

Artnamen deutsch

Mopsfledermaus

Daten zum Natura2000-Gebiet

TF 1

Prießnitz-Südwest

Artnamen wissenschaftlich

Barbastella barbastellus

Artbearb.

BFU

ID-Habitatfläche oder Habitatentwicklungsfläche

50002

(Teil-) Habitatflächen-Nr.

AN MaP

Bürogemeinschaft für

Ort

Malschwitz

Bewertung Population

Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Populationsgröße	a	b	c	kA	im Kartierzeitraum kein wochenstubennachweis
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>Prießnitz-Südwest</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Barbastella barbastellus</u>		Artbearb.	<u>BFU</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50002</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Bürogemeinschaft fü</u>
Habitatentwicklungsfläche			Ort	<u>Malschwitz</u>
Bewertung Beeinträchtigungen				
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA
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>BFU</u>			
Ort	<u>Malschwitz</u>			
Erhaltungszustand Einzelfläche				
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema	A	B	C	
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)				
laut Aggregationsregel gibt die Einstufung des Hauptkriteriums „Zustand des Habitats“ bei fehlender Bewertung des Kriteriums „Zustand der Population“ den Ausschlag für die Gesamtbewertung der jeweiligen (Teil-)Habitatfläche (z.B. AB=A)				
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 Habitatflächen					
Grunddaten								
Art, Gebiet und Habitatfläche			Daten zum Gebiet					
EU-Code (Art)	1324	Artnamen deutsch	Großes Mausohr	TF 1 Prießnitz-Südwest				
Artnamen wissenschaftlich	Myotis myotis	Artbearb.		BFU				
ID-Habitatfläche oder	50001	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	Bürogemeinschaft für				
Habitatentwicklungsfläche			Ort	Malschwitz				
Habitatfläche								
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates JH Jagdhabitat (Jagdhabitat/Sommerquartierkomplex) Habitatfläche (m²) 896435					
4941	Frohbürg	2						
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche								
Das Habitat umfasst das gesamte SCI 229 Prießnitz mit beiden Teilflächen. Die Teilfläche 1 ist etwa 63 ha groß, die Teilfläche 2 etwa 27ha.			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet 0 vollständig im Gebiet					
Habitatflächenbeschreibung Das Habitat umfasst neben ausgedehnten Laubmischwäldern auch größere, extensiv genutzte Grünlandbereiche. Je nach Alter und Vertikalstruktur wechseln sich weitgehend am Boden vegetationsfreie Bereiche mit mehr oder weniger stark vergrasten bzw. dicht verjüngten Laubmischbeständen ab.								
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):								
Habitatflächenbeschreibung								
Beeinträchtigungen								
Teilflächen/Brutbäume Habitatfläche (m²):								
Habitatflächenbeschreibung								
Beeinträchtigungen								
Teilflächen/Brutbäume Habitatfläche (m²):								
Habitatflächenbeschreibung								
Beeinträchtigungen								
Teilflächen/Brutbäume Habitatfläche (m²):								
Habitatflächenbeschreibung								
Beeinträchtigungen								
Habitat-Parameter (Erfassung)								
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung				
Waldbestockte Fläche		m²	708882	Herleitung mit Forsteinrichtungsdaten, Biotopkartierung oder sonstigen Daten nicht möglich, weitgehende Bestandsauflösung, Schätzung				
Flächenanteil unterwuchsarmer Bestände		%	58					

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>1</u>	<u>Prießnitz-Südwest</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>	Artbearb. 	<u>BFU</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50001</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Bürogemeinschaft fü</u>
Habitatentwicklungsfläche		Ort	<u>Malschwitz</u>
Kennzeichnende Biotoptypen			
in*	an**	Code	Bezeichnung
5	X	01.02.200	Hartholzauwald (Eichen-Eschen-Ulmen-Auwald)
1		01.02.300	Erlen-Eschen-Wald der Auen und Quellbereiche
41	X	01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald
17		01.05.300	Bodensaurer Buchen(misch)wald
9	X	01.07.000	Laubholzforste
	X	01.08.000	Nadelholzforst
	X	01.08.200	Fichtenforst
0		01.08.600	Sonstiger Nadelholzforst
0		01.09.100	Fichten-Buchen-Forst
8	X	01.10.100	Vorwald(stadien)
0		02.01.200	Gebüsch frischer Standorte
	X	02.02.200	Feldgehölz
0		04.01.100	Naturnahes temporäres Kleingewässer (Tümpel)
0	X	04.07.210	Tauch- und Schwimmblattvegetation eutropher Stillgewässer
18	X	06.02.000	Grünland frischer Standorte (extensiv)
1	X	06.03.000	Artenarmes Intensivgrünland
0		07.03.000	Ruderalfluren
0	X	10.01.000	Ackerland
0	X	10.03.000	Streuobstwiese
0	X	11.01.640	Sonstiges Einzelanwesen
0		11.02.000	Industrie und Gewerbe, Ver- und Entsorgungsanlagen
<p>* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe</p> <p>** angrenzende Biotoptypen</p>			
<p>Erfasser (Freiland) <u>BFU</u></p> <p style="margin-left: 150px;"><u>Malschwitz</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)	1324	Artnamen deutsch	Großes Mausohr						
Artnamen wissenschaftlich	Myotis myotis		Artbearb.	BFU					
ID-Habitatfläche oder	50001	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	Bürogemeinschaft für					
Habitatentwicklungsfläche			Ort	Malschwitz					
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung									
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit		Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beobachtung	Methodik abw. KBS	FQ
		Anzahl	Klasse						
1	IN Individuen	1		22.05.07	4542941	5562541	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		08.06.07	4542941	5562541	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		12.07.07	4542941	5562541	DT		
4	IN Individuen	1		20.08.07	4542941	5562541	DT		
5	oA ohne Artnachweis	0		10.09.07	4542941	5562541	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		22.05.07	4542941	5662076	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		08.06.07	4542941	5662076	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		12.07.07	4542941	5662076	DT		
4	oA ohne Artnachweis	0		20.08.07	4542941	5662076	DT		
5	oA ohne Artnachweis	0		10.09.07	4542941	5662076	DT		
1	IN Individuen	3		22.05.07	4543461	5661656	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		08.06.07	4543461	5661656	DT		
3	IN Individuen	3		12.07.07	4543461	5661656	DT		
4	oA ohne Artnachweis	0		20.08.07	4543461	5661656	DT		
5	oA ohne Artnachweis	0		10.09.07	4543461	5661656	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		22.05.07	4543651	5661901	DT		
2	IN Individuen	6		08.06.07	4543651	5661901	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		12.07.07	4543651	5661901	DT		
4	IN Individuen	1		20.08.07	4543651	5661901	DT		
5	oA ohne Artnachweis	0		10.09.07	4543651	5661901	DT		
1	oA ohne Artnachweis	0		22.05.07	4543361	5662366	DT		
2	oA ohne Artnachweis	0		08.06.07	4543361	5662366	DT		
3	oA ohne Artnachweis	0		12.07.07	4543361	5662366	DT		
4	oA ohne Artnachweis	0		20.08.07	4543361	5662366	DT		
5	oA ohne Artnachweis	0		10.09.07	4543361	5662366	DT		
2	Mad Männchen adult	2		08.06.07	4542951	5662166	NF		
4	Mad Männchen adult	1		20.08.07	4542951	5662166	NF		
2	oA ohne Artnachweis	0		08.06.07	4543536	5662091	NF		
4	oA ohne Artnachweis	0		20.08.07	4543536	5662091	NF		
* FQ = Fremdquelle									
Zusammenfassung									
Parameterbezeichnung					Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung		
Nachweishäufigkeit in der Habitatfläche					Zahl	18			
Präsenz von trächtigen/laktierenden Weibchen oder Jungtieren						0			
Erfasser (Freiland) BFU Malschwitz									

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	
Artnamen wissenschaftlich	Myotis myotis			Artbearb.	BFU	
ID-Habitatfläche oder	50001	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP Bürogemeinschaft für			
Habitatentwicklungsfläche				Ort	Malschwitz	
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	die getrennt liegenden Waldflächen im Süden der Habitatfläche stehen über Verbundstrukturen entlang der Eula eng mit dem Haupthabitat in Verbindung, Entfernung kleiner als 100m, die SCI-Teilflächen sind in einer geschlossenen Waldfläche eingebettet
Vorrat an unterwuchsarmen Beständen		a	b	c	kA	unterwuchsarme Bestände (>30cm BHD) sind im SCI nicht vorhanden, entweder ist eine intensive Gehölzschichtung gegeben oder aber eine dichte Bodenvegetation erschwert den Bodenzugang, es sind jeweils nur Teilbereiche abgrenzbarer Bestände unterwuchsarm
Vorrat an baumhöhlenträchtigen Altbeständen > 100 Jahre		a	b	c	kA	der Vorrat an baumhöhlenträchtigen Beständen ist durch den vielfach einzelbaumweisen Überhalt von Altbäumen in sonst mittelalten Beständen weniger flächen- als individuenbezogen
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>1</u>	<u>Prießnitz-Südwest</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Myotis myotis</u>		Artbearb.	<u>BFU</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>50001</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Bürogemeinschaft für</u>
Habitatentwicklungsfläche			Ort	<u>Malschwitz</u>
Bewertung Beeinträchtigungen				
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA
Insektizideinsatz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Forstliche Nutzung	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sonstige Beeinträchtigungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Fragmentierung durch Verkehrsstrassen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Bemerkungen				
Zusammenfassung der Bewertungsergebnisse				
Gesamtbewertung Population	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Bemerkungen				
Gesamtbewertung Habitat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Bemerkungen				
Gesamtbewertung Beeinträchtigungen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Bemerkungen				
Erfasser (Freiland)	<u>BFU</u>			
Ort	<u>Malschwitz</u>			
Erhaltungszustand Einzelfläche				
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema	<u>B</u>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)				
Eine Abwertung der Habitateigenschaften wird wegen einer insgesamt als suboptimal zu bezeichnenden Ausstattung unterwuchsfreier Bestandteile und des als vergleichsweise gering einzuschätzenden nutzbaren Höhlenvorrates vorgenommen.				
Bewertung der Habitate im Gebiet				
Gesamtvorrat Habitatfläche	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Kohärenz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	