

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 1	<u>Lossa</u>						
Artnamen wissenschaftlich	<u>Castor fiber</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>						
ID-Habitatfläche oder	<u>30004</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Bioplan - Gutachter</u>						
		Ort	<u>Leipzig</u>						
Habitatfläche									
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitates <u>RH</u> Reproduktionshabitat Habitatfläche (m²) <u>59844</u>						
<u>4542</u>	<u>Hohburg</u>	<u>3</u>							
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche <div style="border: 1px solid black; height: 60px; width: 100%;"></div>			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet <u>0</u> vollständig im Gebiet						
Habitatflächenbeschreibung <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> Innerhalb dieses Abschnitts eine Häufung von Biberburgen, die wechselnd frequentiert und teilweise ausgebaut, repariert worden. besiedeltes Biberrevier </div>			Beeinträchtigungen <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> keine erkennbar; Vergrämung möglich ggf. Beeinträchtigungen durch schwere Landtechnik in Teilbereichen in Form von Einbrüchen, Zerstörung der Beu - und Gangsysteme </div>						
			Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen" <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>Code</th> <th>Bezeichnung laut BfN</th> </tr> <tr> <td>5.12.</td> <td>Vergrämungsmaßnahmen</td> </tr> <tr> <td>11.13.</td> <td>Klärschlammausbringung/ Gülle</td> </tr> </table>	Code	Bezeichnung laut BfN	5.12.	Vergrämungsmaßnahmen	11.13.	Klärschlammausbringung/ Gülle
Code	Bezeichnung laut BfN								
5.12.	Vergrämungsmaßnahmen								
11.13.	Klärschlammausbringung/ Gülle								
Habitat-Parameter (Erfassung)									
Parameter-Bezeichnung *	Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung						
Gewässerstrukturgüteklasse		2	angrenzende Ackernutzung, nitrophiler Staudensaum autochtones Auhengehölz						
Breite gehölzbestandener Ufersäume	m	10							
Anteil Weichhölzer im gehölzbestandenen Ufersaum	%	50							
Strauchweidendeckung im Ufersaum	%	20							
R1 Topographie	Zahl	6,8							
R2 Hydrologie	Zahl	6,8							
R3 Vegetation	Zahl	5,6							
Op Opponenten	Zahl	6,4							
IH Habitatindex	%	26							
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.									
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px; display: inline-block;"></div> <u>bioplan</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>1337</u>	Artnamen deutsch <u>Biber</u>	TF 1	<u>Lossa</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Castor fiber</u>		Artbearb.	<u></u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30004</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Bioplan - Gutachter</u>
			Ort	<u>Leipzig</u>
Kennzeichnende Biotoptypen				
in*	an**	Code	Bezeichnung	
10	X	02.01.120	Weiden-Auengebüsch	
90	X	03.03.000	Flüsse	
* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe				
** angrenzende Biotoptypen				
Erfasser (Freiland) <u></u> <u>bioplan</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 1	<u>Lossa</u>					
Artnamen wissenschaftlich	<u>Castor fiber</u>		Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>					
ID-Habitatfläche oder	<u>30004</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Bioplan - Gutachter</u>					
			Ort	<u>Leipzig</u>					
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung									
Ifd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit Anzahl	Klasse	Beob.- Datum	RW	HW	Art der Beob-	Methodik abw. KBS	FQ
1	JU Juvenile, Jungtiere		C	21.10.06	4549735	5698708	AS		
2	JU Juvenile, Jungtiere		C	22.10.06	4549735	5698708	AS		
3	NS nicht spezifizierbar (keine Angabe möglich)			17.01.07	4549735	5698708	AS		
* FQ = Fremdquelle									
Zusammenfassung									
Parameterbezeichnung	Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung						
Anzahl diesjähriger Tiere	Zahl		k.A.						
Anzahl älterer Tiere	Zahl		(1) SB bei Abendansitz						
Reproduktionsstatus		RPs	Spuren von Jungottern nachgewiesen, Reproduktion durch M. Meyer belegt						
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px; display: inline-block;"></div> <u>bioplan</u>									

Erhebungsbogen		ab 5. Tranche		Arten (FFH- und VS-RL) und Habitatfläche	
Grunddaten					
Art, Gebiet und Habitatfläche				Daten zum Natura2000-Gebiet	
EU-Code (Art)		1337		Artnamen deutsch Biber	
Artnamen wissenschaftlich		Castor fiber		Artbearb.	
ID-Habitatfläche oder		30004		(Teil-) Habitatflächen-Nr.	
				AN MaP Bioplan - Gutachter	
				Ort Leipzig	
Bewertung Population					
Parameter-Bezeichnung		a	b	c	kA
		Bemerkungen			
Gesamtbewertung Population		A	B	C	
Bemerkungen					
Bewertung Habitat					
Parameter-Bezeichnung		a	b	c	kA
Nahrungsverfügbarkeit		a	b	c	kA ganzjährig vorfindbar
Gewässer- und Uferstruktur		a	b	c	kA
Biotopverbund/Isolation		a	b	c	kA
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>1337</u> Artnamen deutsch <u>Biber</u>	TF 1	<u>Lossa</u>
Artnamen wissenschaftlich	<u>Castor fiber</u>	Artbearb.	<div style="background-color: #cccccc; width: 100px; height: 15px;"></div>
ID-Habitatfläche oder	<u>30004</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Bioplan - Gutachter</u>
		Ort	<u>Leipzig</u>
Bewertung Beeinträchtigungen			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
Verkehrsbedingte Gefährdung	a	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">b</div>	c
Sonstige Beeinträchtigungen	a	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">b</div>	c
Gewässerunterhaltung/-ausbau	a	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">b</div>	c
Verfolgung/Störung	a	<div style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">b</div>	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)		<div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px;"></div> <u>bioplan</u>	
Ort			
Erhaltungszustand Einzelfläche			
gutachterliche Abweichung vom Bewertungs-/Aggregationsschema		A	B
Bemerkung zur Bewertung / gutachtenl. Abweichung (nur bei Endaggregation möglich)			
Bewertung der Habitate im Gebiet			
Gesamtvorrat Habitatfläche		A	B
Kohärenz		A	B
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen		A	B