

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>30005</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							
4543	Gneisenau-St. Schild	3	Habitatfläche (m²) <u>78653</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 vollständig im Gebiet</u>							
			Beeinträchtigungen Absenkung des Wasserspiegels im Wohngewässer (Abfischung im Herbst) Zerstörung von Anstauen							
Habitatflächenbeschreibung Lossa zwischen beiden Ortslagen mit mindestens 2 Bauen, davon einer besetzt und 2 zerstörten Dämen. Fließgewässer und TEiche mit verbundenen Wechsell; reviertypische Funktionszuordnungen anhand Aktivitätsspuren			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>5.5.</td> <td>Um- und Ableitung von Gewässern</td> </tr> <tr> <td>5.12.</td> <td>Vergrämnungsmaßnahmen</td> </tr> </tbody> </table>		Code	Bezeichnung laut BfN	5.5.	Um- und Ableitung von Gewässern	5.12.	Vergrämnungsmaßnahmen
Code	Bezeichnung laut BfN									
5.5.	Um- und Ableitung von Gewässern									
5.12.	Vergrämnungsmaßnahmen									
Habitat-Parameter (Erfassung)										
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung						
Gewässerstrukturgüteklasse			2							
Breite gehölzbestandener Ufersäume		m	6	Erle, Strauchweide, Stieleiche, Espe, Bruchweiden						
Anteil Weichhölzer im gehölzbestandenen Ufersaum		%	60							
Strauchweidendeckung im Ufersaum		%	20	v.a.a in Abschnitt 1a						
R1 Topographie		Zahl	5,6							
R2 Hydrologie		Zahl	5,6							
R3 Vegetation		Zahl	6,4							
Op Opponenten		Zahl	4,4							
IH Habitatindex		%	16							
<p>* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen</p> <p>** gemessener Wert, Schätzklasse usw.</p>										
Erfasser (Freiland) <div style="background-color: #cccccc; width: 50px; height: 15px;"></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)	<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>30005</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Bioplan - Gutachter</u>
			Ort	<u>Leipzig</u>
Kennzeichnende Biotoptypen				
in*	an**	Code	Bezeichnung	
40	X	03.02.000	Bäche	
20	X	03.04.100	Graben	
40	X	04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher	
* 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. [REDACTED]						
ID-Habitatfläche oder	<u>30005</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Bioplan - Gutachter</u>						
		Ort <u>Leipzig</u>						
Bestandserfassung - Einzelbeobachtung								
lfd. Nr.	Spezifikation der Beobachtung	Häufigkeit	Beob.-Datum	RW	HW	Art der Beob.	Methodik abw. KBS	FQ
1	JU Juvenile, Jungtiere		21.10.06	4561968	5697565	AS		
2	JU Juvenile, Jungtiere		22.10.06	4561968	5697565	AS		
* FQ = Fremdquelle								
Zusammenfassung								
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung		
Anzahl diesjähriger Tiere				Zahl		k. A.		
Anzahl älterer Tiere				Zahl		k. A.		
Reproduktionsstatus					RPs	Spuren von Jungottern nachgewiesen, Reproduktion der letzten 5 Jahre durch M. Meyer belegt		
Erfasser (Freiland) [REDACTED] <u>bioplan</u>								

Grunddaten	
Art, Gebiet und Habitatfläche	
EU-Code (Art) <u>1337</u> Artname deutsch <u>Biber</u>	Daten zum Natura2000-Gebiet TF 1 <u>Lossa</u>
Artname wissenschaftlich <u>Castor fiber</u>	Artbearb.
ID-Habitatfläche oder <u>30005</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>Bioplan - Gutachter</u>
	Ort <u>Leipzig</u>

Bewertung Population					
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Gesamtbewertung Population		<div style="display: flex; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">A</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">B</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">C</div> </div>			
Bemerkungen					

Bewertung Habitat					
Parameter-Bezeichnung	a	b	c	kA	Bemerkungen
Nahrungsverfügbarkeit	a	b	c	kA	durch Abfischung eingeschränkt
Gewässer- und Uferstruktur	a	b	c	kA	
Biotopverbund/Isolation	a	b	c	kA	
Gesamtbewertung Habitat		<div style="display: flex; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">A</div> <div style="border: 2px solid black; padding: 2px 5px;">B</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">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>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>30005</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>Bioplan - Gutachter</u>
		Ort	<u>Leipzig</u>
Bewertung Beeinträchtigungen			
Parameter-Bezeichnung	a	b	c
Verkehrsbedingte Gefährdung	a	b	kA
Sonstige Beeinträchtigungen	a	b	kA
Gewässerunterhaltung/-ausbau	a	b	kA
Verfolgung/Störung	a	b	c
			kA
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	C
Kohärenz	A	B	C
Anzahl funktionsfähiger Metapopulationen	A	B	C