

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 <u>1</u>	Gesamtgebiet
Artnamen wissenschaftlich	<u>Triturus cristatus</u>		Artbearb. [REDACTED]	<u>RANA</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30002</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>RANA</u>	Ort
Habitatfläche				
TK25-Nr.	Name	Quadrant	Art des Habitats <u>LG</u> Laichgewässer/Wohngewässer	
<u>4842</u>	<u>Colditz</u>	<u>4</u>	Habitatfläche (m²) <u>165243</u>	
Erläuterungen zur Abgrenzung der Habitatfläche			Lage der Habitatfläche in Bezug zum Gebiet	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 50px;"> Ettelsbach und Altteich mit angrenzenden Wäldern </div>			<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 50px;"> 0 vollständig im Gebiet </div>	
			Beeinträchtigungen	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 50px;"> </div>			<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; min-height: 50px;"> starker Fischbesatz, Beeinträchtigung Wasserpflanzenvegetation, Düngung (Kalkung) </div>	
			Art der Beeinträchtigung lt. Referenzliste "Gefährdungsursachen"	
			Code	Bezeichnung laut BfN
			5.4.2.	Erhöhter Pflanzenfresserbesatz
			5.11.3.	Düngung
Habitat-Parameter (Erfassung)				
Parameter-Bezeichnung *		Maßeinheit	Ausprägung **	Bemerkung
Gewässerfläche		m²	30840	
Submerse und emerse Wasservegetation		%	1	
Habitatkomplexität		Zahl	1	
Flachwasserzonen		%	5	
Besonnung		%	50	
* gemäß artbezogenem Kartier- und Bewertungsschlüssel im Abschnitt: Erfassung wichtiger Habitatstrukturen ** gemessener Wert, Schätzklasse usw.				
Erfasser (Freiland) [REDACTED] <u>RANA</u>				

Grunddaten

Art, Gebiet und Habitatfläche

EU-Code (Art)

1166

Artnamen deutsch

Kammolch

Daten zum Natura2000-Gebiet

TF 1

Gesamtgebiet

Artnamen wissenschaftlich

Triturus cristatus

Artbearb.

RANA

ID-Habitatfläche oder

30002

(Teil-) Habitatflächen-Nr.

AN MaP

RANA

Ort

Kennzeichnende Biotoptypen

in*	an**	Code	Bezeichnung
10		01.01.000	Bruch-, Moor- und Sumpfwälder
	X	01.05.200	Eichen-Hainbuchenwald
22	X	01.07.000	Laubholzforste
26	X	01.08.600	Sonstiger Nadelholzforst
20	X	01.09.400	Sonstiger Laub-Nadel-Mischforst
2		03.02.000	Bäche
20		04.04.000	Naturnaher Teich/Weiher

* Biotoptypen in der Habitatfläche, Flächenanteil mit %-Angabe

** angrenzende Biotoptypen

Erfasser (Freiland)

RANA

Druckdatum: 03.02.2010

IS-SaND RP_SND_ART V1.02.01

Seite 2 von 5

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>	Artname deutsch <u>Kammolch</u>	TF 1	<u>Gesamtgebiet</u>				
Artname wissenschaftlich	<u>Triturus cristatus</u>		Artbearb.	<u>RANA</u>				
ID-Habitatfläche oder	<u>30002</u>	(Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP	<u>RANA</u>				
			Ort					
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	16.05.06	4553806	5665101	SB	X	
2	oA ohne Artnachweis	0	13.06.06	4553806	5665101	SB	X	
3	oA ohne Artnachweis	0	30.06.06	4553806	5665101	SB	X	
* FQ = Fremdquelle								
Zusammenfassung								
Parameterbezeichnung				Maßeinheit	Häufigkeit	Bemerkung		
Entfernung zum nächstgelegenen Nachbarvorkommen					800	(Neuteich)		
Bestandsgröße Adulte (Häufigkeitsklasse)				Häufigkeitsklasse	A			
Präsenz von Laich, Larven oder Jungtieren					0			
Reproduktionsstatus					RPw	wahrscheinlich, da laichablagebereites Weibchen		
Erfasser (Freiland) <u>RANA</u>								

Grunddaten

Art, Gebiet und Habitatfläche

EU-Code (Art)

1166

Artnamen deutsch

Kammolch

Daten zum Natura2000-Gebiet

TF 1

Gesamtgebiet

Artnamen wissenschaftlich

Triturus cristatus

Artbearb.

RANA

ID-Habitatfläche oder

30002

(Teil-) Habitatflächen-Nr.

AN MaP

RANA

Ort

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>1</u>	Gesamtgebiet
Artnamen wissenschaftlich	<u>Triturus cristatus</u>	Artbearb. 	<u>RANA</u>
ID-Habitatfläche oder	<u>30002</u> (Teil-) Habitatflächen-Nr.	AN MaP <u>RANA</u>	Ort
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)		 <u>RANA</u>	
Ort			
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	