






Karte 2: Verbreitung von Anhangs-Arten. Teil 9

-  Probestelle für Groppenuntersuchung
-  Probestelle für Krebsuntersuchung
-  Abgrenzung des Untersuchungsgebiets
-  Autorisierte Liegenschaftskarte des Landes Hessen

N
1:5000

Groppe	Populationsgröße 0 Individuen pro m ²	<u>Erhaltungszustand</u> -
---------------	---	--------------------------------------

Groppe	Populationsgröße 0,1 Individuen pro m ²	<u>Bewertung</u> B																																																
Populationsstruktur Groppen Amdorfbach 14																																																		
Anzahl																																																		
500	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">■ Frühjahr</td> <td style="text-align: center;">■ Sommer</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr><td>450</td><td colspan="3"></td></tr> <tr><td>400</td><td colspan="3"></td></tr> <tr><td>350</td><td colspan="3"></td></tr> <tr><td>300</td><td colspan="3"></td></tr> <tr><td>250</td><td colspan="3"></td></tr> <tr><td>200</td><td colspan="3"></td></tr> <tr><td>150</td><td colspan="3"></td></tr> <tr><td>100</td><td colspan="3"></td></tr> <tr><td>50</td><td colspan="3"></td></tr> <tr><td>0</td><td colspan="3"></td></tr> </table>					■ Frühjahr	■ Sommer			450				400				350				300				250				200				150				100				50				0				
■ Frühjahr		■ Sommer																																																
450																																																		
400																																																		
350																																																		
300																																																		
250																																																		
200																																																		
150																																																		
100																																																		
50																																																		
0																																																		
	0+	1+	2+	≥ 3+																																														
	Jahrgang																																																	
	Habitate A																																																	
	Gefährdung C																																																	
	<u>Erhaltungszustand</u> B																																																	



**BÜROGEMEINSCHAFT
FÜR FISCH- & GEWÄSSERÖKOLOGISCHE STUDIEN**
Frankfurt – Riedstadt – Marburg

Fische – Makrozoobenthos – Makrophyten – Gewässerökologie - FFH - EG-WRRL

Beratung – Konzeption - Planung

Auftragnehmer: Dr. D. Hübner- Büro Marburg- Über dem Grund 1, 35041 Marburg
Bearbeiter: Dr. D. Hübner (BFS), Dipl.- Biol. K. Gimpel (BFS), Dipl.- Biol. T. Widdig (Simon & Widdig GbR)