



Art		RLRhPf	RLD	FFH	BV	BG
Teichmolch	<i>Triturus vulgaris</i>	-	-	-	1	b
Kammolch	<i>Triturus cristatus</i>	3	V	Anh. II,IV	-	s
Knoblauchkröte	<i>Pelobates fuscus</i>	2	3	Anh. II,IV	-	s
Erdkröte	<i>Bufo bufo</i>	-	-	-	1	b
Kreuzkröte	<i>Bufo calamita</i>	4	V	Anh. IV	-	s
Laubfrosch	<i>Hyla arborea</i>	2	3	Anh. IV	-	s
Moorfrosch	<i>Rana arvalis</i>	2	3	Anh. IV	-	s
Springfrosch	<i>Rana dalmatina</i>	2	-	Anh. IV	-	s
Grasfrosch	<i>Rana temporaria</i>	-	-	Anh. V	1	b
Kleiner Wasserfrosch	<i>Rana lessonae</i>	-	G	Anh. IV	-	s
Teichfrosch	<i>Rana kl. esculenta</i>	-	-	Anh. V	1	b

**RL** Gefährdungsstatus gemäß Roter Listen Rheinland-Pfalz und Deutschland  
**FFH** Schutzstatus gemäß Flora-Fauna-Habitat-Richtlinie  
**BV** Schutzstatus gemäß Bundesartenschutzverordnung  
**BG** Schutzstatus gemäß Bundesnaturschutzgesetz  
 (b = besonders geschützt; s = streng geschützt)

Kernuntersuchungsgebiet Flora/Fauna  
 Erweiterungsfläche

Kleiner Teich:  
*Rana kl. esculenta* (ca. 10)  
*Hyla arborea* (1 Männchen)

Tümpel, stark verlandet:  
*Triturus vulgaris* (ca. 5)  
*Rana dalmatina* (ca. 10)

Graben:  
*Hyla arborea* (ca. 10)

Tümpel, +/- verlandet:  
*Triturus vulgaris* (ca. 20)  
*Hyla arborea* (ca. 10)  
*Rana kl. esculenta* (ca. 10)  
*Rana lessonae* (ca. 10)  
*Rana dalmatina* (ca. 20)

Flacher Tümpel, frühes Sukzessionsstadium:  
*Triturus vulgaris* (ca. 5)  
*Bufo calamita* (ca. 10)  
*Hyla arborea* (ca. 10)  
*Rana dalmatina* (ca. 5)

Fahrspuren und Mulden entlang Weg und Ufer:  
*Bufo calamita* (ca. 40)  
*Hyla arborea* (ca. 10)

Hagenbacher Altrhein:  
*Pelobates fuscus*  
*Bufo bufo*  
*Rana dalmatina*  
*Rana temporaria*  
 (jeweils kleine Bestände)  
*Rana kl. esculenta* (ca. 50)

Druckwassertümpel (zzgl. ausgedehnte Überschwemmungsfläche im Mai 2006):  
*Hyla arborea* (ca. 20)  
*Rana kl. esculenta* (ca. 20)  
*Rana lessonae* (ca. 20)

2 kleine Tümpel:  
*Triturus vulgaris* (ca. 10)  
*Pelobates fuscus* (ca. 5)  
*Hyla arborea* (ca. 10)  
*Rana lessonae* (ca. 10)

Alter Teich mit ausgedehnter Überschwemmungsfläche:  
*Triturus cristatus* (ca. 20)  
*Triturus vulgaris* (ca. 20)  
*Pelobates fuscus* (ca. 20)  
*Bufo bufo* (ca. 200)  
*Hyla arborea* (ca. 50)  
*Rana temporaria* (ca. 20)  
*Rana dalmatina* (ca. 50)  
*Rana arvalis* (ca. 20)  
*Rana kl. esculenta* (ca. 20)  
*Rana lessonae* (ca. 100)

Alter, besonnter Teich mit ausgedehntem Flachwasser und angrenzender Überschwemmungsfläche:  
*Triturus cristatus* (ca. 20)  
*Triturus vulgaris* (ca. 20)  
*Pelobates fuscus* (ca. 20)  
*Hyla arborea* (ca. 200)  
*Rana dalmatina* (ca. 30)  
*Rana kl. esculenta* (ca. 50)  
*Rana lessonae* (ca. 100)

Druckwassertümpel:  
*Triturus vulgaris* (1 juv.)

Flacher, besonnter Teich; frühes Sukzessionsstadium:  
*Triturus vulgaris* (ca. 20)  
*Pelobates fuscus* (ca. 10)  
*Hyla arborea* (ca. 100)  
*Rana dalmatina* (ca. 20)  
*Rana kl. esculenta* (ca. 20)  
*Rana lessonae* (ca. 30)

Druckwassertümpel  
*Hyla arborea* (ca. 5)

Kleiner Tümpel:  
*Triturus vulgaris* (ca. 20)  
*Hyla arborea* (ca. 20)  
*Rana kl. esculenta* (ca. 10)  
*Rana lessonae* (ca. 5)

Antragsteller: **HBM** HBM - Hagenbacher Bau- und Mineralstoffe GmbH & Co. KG  
 Austraße 76767 Hagenbach

Bearbeitungsunterlage: **B 4**  
 Plan-Nr.: **B 4.3**

Projekt: **RAHMENBETRIEBSPLAN**  
 nach § 52 Abs. 2a BBergG für den **Kies- und Sandtagebau Standort Hagenbach**

Bearbeitungsunterlage: **Umweltverträglichkeitsstudie mit**  
 - integriertem Fachbeitrag Naturschutz  
 - Natura 2000-Verträglichkeitsuntersuchung  
 - artenschutzrechtlicher Verträglichkeitsuntersuchung

zum Geltungsbereich der 16. Genehmigung

Planinhalt: **Amphibien: Laichgewässer 2005/2006**

Planverfasser: **natur und raum**  
 Büro für Landschaftsarchitektur und Umweltplanung  
 Marxenweidenweg 26  
 67354 Rörnbach  
 Tel: 06232 / 854124  
 Fax: 06232 / 854126  
 info@natur-und-raum.de

Datum: 22.08.2016 Maßstab: 1:5000 Bearbeiter: Dipl.-Biol. Susanne Mayrhofer