



UVS B 173 BA III, Michelau - Zettlitz
 Blatt 2.2 TIERE
 (siehe Bericht Kapitel 3.3)

- Biotope (Lebensräume von Tieren)**
 Bedeutung
- sehr hoch
 - hoch
 - mittel
 - nachrangig

Wertgebende Tiergruppen / Tierarten

- **Amphibien/ Reptilien**
 - Ek Erdkröte
 - Gf Grasfrosch
 - Sf Seefrosch
 - Tf Teichfrosch
 - Wf Wasserfrosch
 - Bm Bergmolch
 - Tm Teichmolch
 - Ze Zaunedechse
- **Fledermäuse**
 - Eh Einzelhängplatz des Großen Mausohrs
 - Wq Winterquartier
 - Ws Wochenstube des Großen Mausohrs
- **Heuschrecken**
 - Cd Kurzflügelige Schwertschrecke (*Conocephalus dorsalis*)
 - Mb Zweifarbige Beilschrecke (*Metrioptera bicolor*)
 - Pf Gemeine Sichelschrecke (*Phaneroptera falcata*)
 - Sg Sumpfschrecke (*Stethophyma grossum*)
- **Tagfalter**
 - Gn Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (*Glaucopsyche nautithous/ Maculinea naustithous*)
 - Gt Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling (*Glaucopsyche teleius/ Maculinea teleius*)
- **Bedeutende Habitate Wiesenknopf-Ameisenbläuling**
 - Aa Großer Perlmutterfalter (*Argynnis aglaia*)
 - Bd Kleiner Mägenrauten-Perlmutterfalter (*Boloria dia*)
 - Lt Scheffelköpflchen (*Gycena styrax*)
 - Zc Espasettenwidderchen (*Zygnæa carniolica*)
- **Vögel (Brut)**
 - B Blaueihchen
 - Bm Beutelmeise
 - Do Dorngrasmücke
 - Dr Drosselrotkehlchen
 - E Eisvogel
 - F Flussregenpfeifer
 - Fe Feldlerche
 - Fs Feldsperling
 - Fl Flusssuferkufer
 - Ga Goldammer
 - Gr Graureiher
 - Gt Grauspecht
 - Gs Grünspecht
 - Ht Haubentaucher
 - K Kiebitz
 - Kg Klappergrasmücke
 - Ks Kleinspecht
 - Kr Krickenste
 - N Nachtigall
 - Ne Neuntouf
 - P Pirol
 - R Rebhuhn
 - Rw Rohrweihe
 - S (Wiesen-) Schafstelze
 - Sc Schnatterente
 - T Teichrohrsänger
 - U Uferschwalbe
 - W Wachtel
 - Wa Wasserrästel
 - We Weilstorch
 - Wb Wespenbussard
 - Ww Wasserläufer
 - Ws Waldwasserläufer
 - Z Zwergtaucher

● Standort Biberburg

Faunistische Funktionsbeziehungen

- ↔ Austauschbeziehungen zwischen benachbarten Amphibienbiotopen mit ähnlicher Ausstattung
- ⋯ Wechselbeziehungen zwischen Teillebensräumen der Erdkröte (Laich-/Landhabitat)
- ↔ Wichtige Flugstrecken von Fledermäusen

Vorbelastungen

- ▲▲▲ Verkehrswege mit starker Barrierewirkung für Amphibien

Nachrichtlich

- Siedlungsfläche (Wohnen/Gewerbe), Bauten der Landwirtschaft, Umspannwerk u.a.
- Straßen und Schienenwege
- Grenze des Untersuchungsgebiets

WGFLandscap Aufmkolk - Hintermeier - Voit - Ziesel Landschaftsarchitekten GmbH 90478 Nürnberg Vordere Cramergasse 11 Technische Planung: Höhnen & Partner, Ing. AG, Bamberg	L 11-22 Datum Zeichen
	bearbeitet 2011, 2012 HH / SG geprüft 03/2012 HH Nürnberg, den 26.03.2012

Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Bamberg Franz-Ludwig-Str. 21, 96047 Bamberg, Tel. 0911/94603-0, Fax 0911/94603-10, E-Mail: post@stbaa.bayern.de	Unterlage 16.2 Blatt Nr. 2.2 Datum Zeichen
Planfeststellung B 173 Lichtenfels - Kronach LICHTENFELS-ZETTLITZ (zweibahnig) 3. Bauabschnitt Michelau-Zettlitz Bau-km 5+600 bis Bau-km 13+600	bearbeitet 2011, 2012 S. Grünert gezeichnet März 2012 S. Grünert geprüft Umweltverträglichkeitsstudie Bewertung Tiere Maßstab 1:10.000
Aufgestellt: Bamberg, den 30.03.2012 Staatliches Bauamt Eilgruber, Baudirektor	Blatt 11-10 Blatt 102_Tiere.jpg