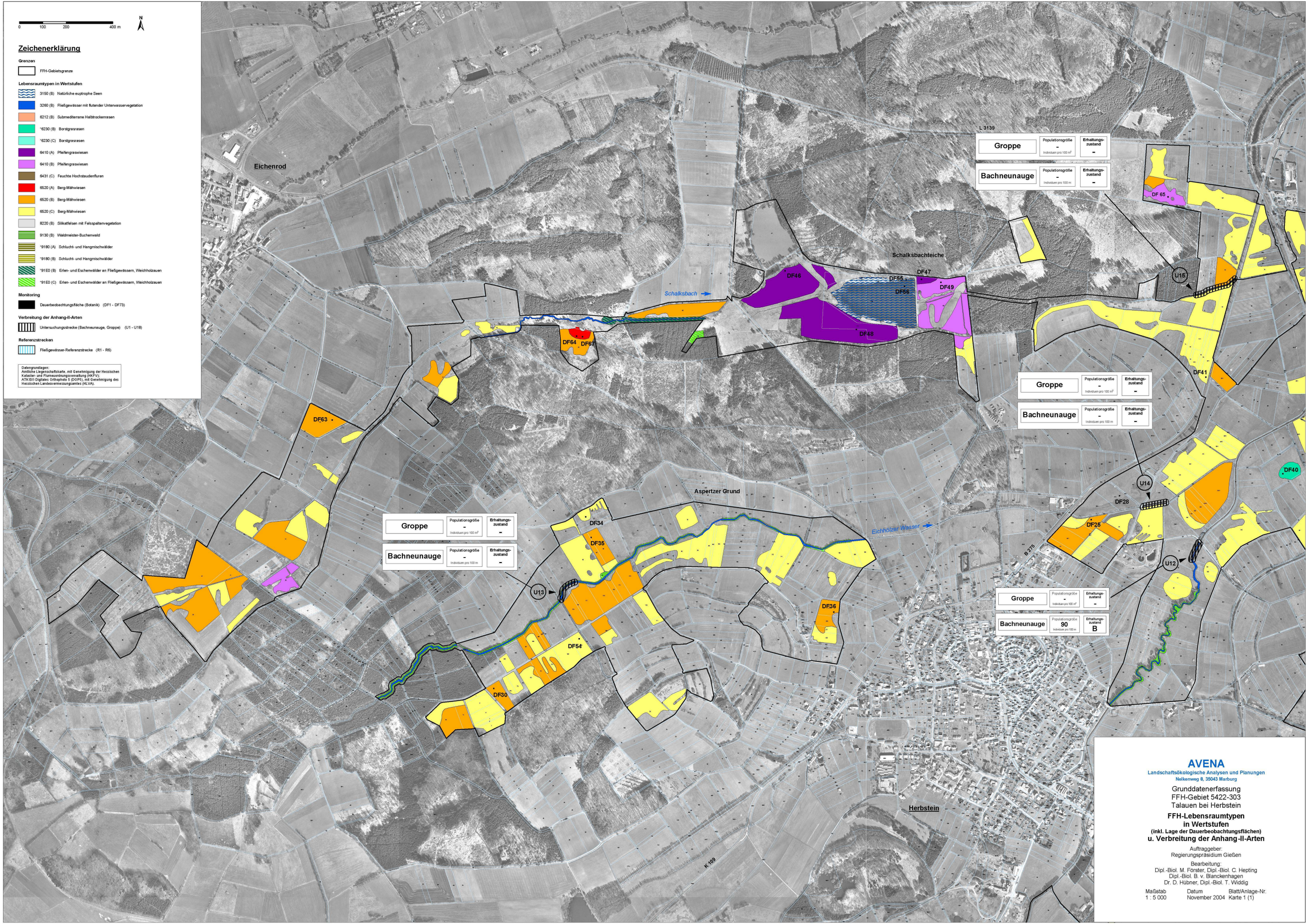




Zeichenerklärung

- Grenzen**
 FHH-Gebietsgrenze
- Lebensraumtypen in Wertstufen**
- 3150 (B) Natürliche eutrophe Seen
 - 3260 (B) Fließgewässer mit flutender Uferwasservegetation
 - 6212 (B) Submediterrane Halbtrockenrasen
 - 6230 (B) Borstgrasrasen
 - 6230 (C) Borstgrasrasen
 - 6410 (A) Pfeifengraswiesen
 - 6410 (B) Pfeifengraswiesen
 - 6431 (C) Feuchte Hochstaudenfluren
 - 6520 (A) Berg-Mähwiesen
 - 6520 (B) Berg-Mähwiesen
 - 6520 (C) Berg-Mähwiesen
 - 8220 (B) Silikatfelsen mit Felsspaltnvegetation
 - 9130 (B) Waldmeister-Buchenwald
 - 9180 (A) Schlucht- und Hangrutschwälder
 - 9180 (B) Schlucht- und Hangrutschwälder
 - 91E0 (B) Erlen- und Eschenwälder an Fließgewässern, Weichholzlauen
 - 91E0 (C) Erlen- und Eschenwälder an Fließgewässern, Weichholzlauen
- Monitoring**
 Dauerbeobachtungsfläche (Botanik) (DF1 - DF73)
- Verbreitung der Anhang-II-Arten**
 Untersuchungstrecke (Bachneunaugle, Groppe) (U1 - U18)
- Referenzstrecken**
 Fließgewässer-Referenzstrecke (R1 - R6)
- Datenquellen:
 Antike Lebensraumskarte, mit Genehmigung der Hessischen Kataster- und Flurvermessungsbehörde (HKFV);
 ATKIS/Digitale Orthophoto-S (DOS); mit Genehmigung des Hessischen Landesvermessungsamtes (HLVA).



Groppe	Populationsgröße Individuen pro 100 m ²	Erhaltungszustand
	-	-
Bachneunaugle	Populationsgröße Individuen pro 100 m	Erhaltungszustand
	-	-

Groppe	Populationsgröße Individuen pro 100 m ²	Erhaltungszustand
	-	-
Bachneunaugle	Populationsgröße Individuen pro 100 m	Erhaltungszustand
	-	-

Groppe	Populationsgröße Individuen pro 100 m ²	Erhaltungszustand
	-	-
Bachneunaugle	Populationsgröße Individuen pro 100 m	Erhaltungszustand
	-	-

Groppe	Populationsgröße Individuen pro 100 m ²	Erhaltungszustand
	-	-
Bachneunaugle	Populationsgröße 90 Individuen pro 100 m	Erhaltungszustand B

AVENA
 Landschaftsökologische Analysen und Planungen
 Nelkenweg 8, 35043 Marburg

Grunddatenerfassung
 FFH-Gebiet 5422-303
 Talauen bei Herbstein

FFH-Lebensraumtypen in Wertstufen
 (inkl. Lage der Dauerbeobachtungsflächen)
u. Verbreitung der Anhang-II-Arten

Auftraggeber:
 Regierungspräsidium Gießen

Bearbeitung:
 Dipl.-Biol. M. Förster, Dipl.-Biol. C. Hepting
 Dipl.-Biol. B. v. Blanckenhagen
 Dr. D. Hübner, Dipl.-Biol. T. Widdig

Maßstab 1 : 5 000 Datum November 2004 Blatt/Anlage-Nr. Karte 1 (1)