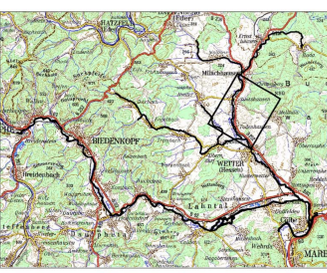


Zeichenerklärung

- Grenzen**
- FFH-Gebietsgrenze
- Lebensraumtypen in Wertstufen**
- 3150, B: Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons
 - 3150, C: Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons
 - 3260, A: Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion
 - 3260, B: Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion
 - 3260, C: Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion
 - 6431, B: Feuchte Hochstaudenfluren, planar bis montan
 - 6510, B: Magere Flachlandmähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
 - *91E0, B: Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alhion incanae, Salicion albae)
 - *91E0, C: Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnen incanae, Salicion albae)
- Monitoring**
- Dauerbeobachtungsfläche (Botanik) (DF1 - DF29)
- Verbreitung der Anhang II-Arten**
- Untersuchungsstrecke (Bachneunauge, Groppe) (U1 - U36)
- Bemerkenswerte Arten**
(Gefährdungskategorien 0, 1, 2 oder R der Roten Liste)
- Fische**
- Barbus barbus (Barbe)
- Libellen**
- Cordulegaster bidentata (Gestreifte Quelljungfer)
 - Ichnura pumilio (Kleine Pechlibelle)
 - Oryzophomphus forcipatus (Kleine Zangenlibelle)
 - Othetrum brunneum (Südlicher Blaupfeiler)
- Höhere Pflanzen**
- Zannichella palustris (Sumpf-Teichfaden)



AVENA
Landschaftsökologische Analysen und Planungen
Nelkenweg 8, 35043 Marburg

**Grunddatenerfassung
FFH-Gebiet 5118-302
Obere Lahn und Wetschaft
mit Nebengewässern**

Lebensraumtypen in Wertstufen
(inkl. Lage der Dauerbeobachtungsflächen)
Verbreitung der Anhang II-Arten
Punktverbreitung bemerkenswerter Arten

Auftraggeber:
Regierungspräsidium Gießen

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

Maßstab 1:5 000 Datum Dezember 2006 Blatt/Anlage-Nr. Karte 1 (8)

3477500 3478500 3479500 3480500

5643500 5644500 5645500

DF4

Wetschaft

B 252

Simshausen

U22

U23

U24

U25

DF3

Treibbach

U26

3481500 3482500 3483500 3484500

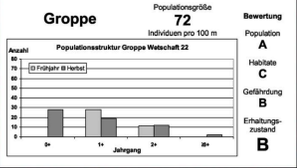
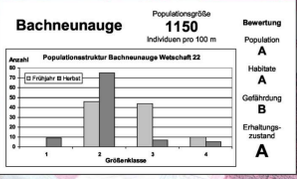
5643500 5644500 5645500

Bachneunauge Populationsgröße: 160
Individuen pro 100 m

Bewertung: Population B, Habitat B, Gefährdung B, Erhaltungszustand B

Groppe Populationsgröße: 0
Individuen pro 100 m

Bewertung: Population -, Habitat -, Gefährdung -, Erhaltungszustand -



Bachneunauge Populationsgröße: 170
Individuen pro 100 m

Bewertung: Population B, Habitat C, Gefährdung C, Erhaltungszustand C

Groppe Populationsgröße: 0
Individuen pro 100 m

Bewertung: Population -, Habitat -, Gefährdung -, Erhaltungszustand -

Bachneunauge Populationsgröße: 130
Individuen pro 100 m

Bewertung: Population B, Habitat C, Gefährdung C, Erhaltungszustand C

Groppe Populationsgröße: 1
Individuen pro 100 m

Bewertung: Population C, Habitat C, Gefährdung C, Erhaltungszustand C