

Legende

- Kurztransekte
- FFH-Gebietsgrenze
- Netzfangbereiche

Methoden in Übersicht

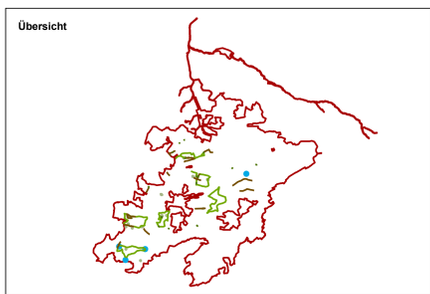
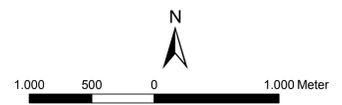
- Langtransekte
- Hirschkäfertransekte
- Amphibien - Probeflächen

Ergebniskarte - Nachweise der Anhang II-Arten

- Gelbbauchunke
- Kammlolch
- Groppe
- Hirschkäfer
- Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling
- Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling
- Gemeine Bachmuschel
- Grünes Besenmoos

Fledermausarten mit Anzahl der Nachweise

- Bechsteinfledermaus
- Großes Mausohr
- Quartiere
- Detektorergebnisse
- Netzfangergebnisse (Männchen, Weibchen, Jungtiere)



Projektbezeichnung: FFH-Gebiet 5420-304 "Laubacher Wald"	Stand: November 2007
Grunddatenerhebung	
Karte 3 (Gesamtgebiet): Probeflächen, Nachweis Anhang II-Arten	Maßstab: 1:20.000
Auftraggeber: Regierungspräsidium Gießen Obere Naturschutzbehörde	Kartengrundlage: TK 1:25.000
Auftragnehmer: Institut für Tierökologie und Naturlandschaft Altes Forsthaus Raffelstraße 30 35321 Gonterskirchen 06405-500283 info@tieroekologie.com www.tieroekologie.com	In Zusammenarbeit mit: Planungsgruppe für Natur und Landschaft Raffelstraße 5 35410 Hungen Tel.: 0 64 02 - 50 80 270 Fax: 0 64 02 - 50 80 290 e-mail: mail@pnl-hungen.de homepage: www.pnl-hungen.de