



Zeichenerklärung

- Grenzen**
- FFH-Gebietsgrenze
- Lebensraumtypen in Wertstufen**
- 3150 (B) Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons
 - 9110 (B) Hänsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)
 - 9130 (B) Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)
 - 9160 (B) Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum]
 - 91E0 (B) Auenwälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)
 - 91E0 (C) Auenwälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, *Alnion incanae*, *Salicion albae*)
- Monitoring**
- Vegetationsaufnahmen (V1 - V10) und Dauerbeobachtungsflächen (DF11 - DF12)

Datengrundlagen:
Amtliche Legenschaftskarte, mit Genehmigung der Hessischen Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation (HVBG);
ATKIS® Digitales Orthophoto 5 (DOP5), mit Genehmigung des Hessischen Landesamtes für Bodenmanagement und Geoinformation (HLBG).

Auftraggeber: Regierungspräsidium Gießen - Obere Naturschutzbehörde -	Auftraggeber: Amt für Straßen- und Verkehrswesen Marburg	
------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------	--

Grunddatenerhebung für das FFH-Gebiet 5119-301 "Brückerwald und Hußgeweid"	Erweiterte Grunddatenerhebung für die FFH-Verträglichkeitsprüfung zur Planung der BAB A49, Abschnitt VKE 40	
Aufgestellt:	Geprüft:	Genehmigt:

**Karte 1: FFH-Lebensraumtypen in Wertstufen,
inkl. Lage der Dauerbeobachtungsflächen**

 Landschaftsökologische Analysen und Planungen Nelkenweg 8 35043 Marburg Tel./Fax. 06421-162795 E-Mail: buero@avena-marburg.de	<i>Maßstab:</i> 1 : 5 000
	<i>Stand:</i> 31.10.2005
	<i>gezeichnet:</i> Bla
	<i>geprüft:</i> Fö