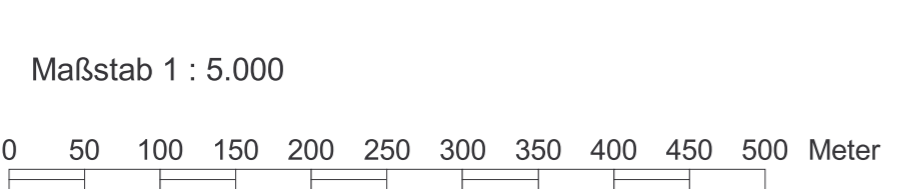


- Biotypen und Kontaktbiotope**
- 06.110: Grünland frischer Standorte, extensiv genutzt
 - 06.120: Grünland frischer Standorte, intensiv genutzt
 - 06.220: Grünland wechselfeuchter Standorte
 - 06.300: Übrige Grünlandbestände
 - 05.130: Feuchtbächen und Hochstaudenfluren
 - 09.200: Ausdauernde Ruderalfluren frischer bis feuchter Standorte
 - 02.100: Gehölze trockener bis frischer Standorte
 - 02.200: Gehölze feuchter bis nasser Standorte
 - 04.212: Große Mittelgebirgsbäche bis kleine Mittelgebirgsflüsse
 - 99.041: Graben, Mühlgraben
 - 11.140: Intensiväcker
 - 01.142: Sonstige Eichen-Hainbuchenwälder
 - 14.100: Siedlungsfläche
 - 14.510: Straße
 - 14.520: Befestigter Weg
 - 14.530: Unbefestigter Weg
 - 14.550: Gleisanlage, Schienenverkehrsfläche
- Einfluß der Kontaktbiotope**
- + positiver Einfluß
 - negativer Einfluß
 - 0 neutraler Einfluß
- Sonstiges**
- Grenze des FFH-Gebietes
 - Parzellengrenze

Amöneburg

Rüdigheim



Kartengrundlage: Automatisierte Liegenschaftskarte der Hessischen Verwaltung für Regionalentwicklung, Kataster und Flurmeinordnung

	Kartenerstellung	Neckermann & Achterholt Ökologische Gutachten Heberstraße 31 35091 Götze Telefon: 06421-96491		Lange & Wenzel G&R Ökologische Gutachten Renneweg 4 35091 Colbe-Bürgeln Telefon 06427-930437	Bearbeitet:	01.11.2005
	Achterholt:			Gezeichnet:	01.11.2005	
	Lange:			Geprüft:	01.11.2005	
	Wenzel:			Datum:	01.11.2005	

Auftraggeber:
RP Gießen - Obere Naturschutzbehörde

Projekt:
**FFH-Grunddatenerfassung 2005
für das FFH Gebiet Nr. 5219-303
Ohmwiesen bei Rüdigheim**

Kartenerstellung:	Maßstab:
Biotypen und Kontaktbiotope	1 : 5.000
	Anlage Nr.:
	Karte 3