



Sonstige Fledermausarten Bartfledermaus, Detektornachweis Große Bartfledermaus, Netzfang Kleine Bartfledermaus, Netzfang Bartfledermaus, Ausflugbeobachtung Telemetrie der Individuen M1, M2 und M3 Langohr, Detektornachweis Braunes Langohr, Netzfang Graues Langohr, Netzfang Breitflügelfledermaus, Detektornachweis Fransenfledermaus, Detektornachweis Fransenfledermaus, Ausflugbeobachtung Fransenfledermaus, Netzfang Großer Abendsegler, Detektornachweis Großer Abendsegler, Netzfang Großer Abendsegler, Ausflugbeobachtung Kleiner Abendsegler, Detektornachweis Wasserfledermaus, Netzfang Rauhautfledermaus, Ausflugbeobachtung Zwergfledermaus, Detektornachweis Zwergfledermaus, Ausflugbeobachtung Myotis sp., Netzfang Myotis sp., Ausflugbeobachtung

Horchkistenstandort



Transekt der Detektorkartierung

Datengrundlagen:
Amtliche Liegenschaftskarte, mit Genehmigung der Hessischen Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation (HVBG)

Auftraggeber:	Auftraggeb	er:	
Regierungspräsidium Gießen - Obere Naturschutzbehörde -	Amt für Straßen- und Verkehrswesen Marburg		
Grunddatenerhebung für das FFH-Gebiet 5119-301 "Brückerwald und Hußgeweid"	für die FFH-	Grunddatenerl Verträglichke J der BAB A49 KE 40	itsprüfung
	Aufgestellt:	Geprüft:	Genehmigt:

Karte 3.2: Großes Mausohr (Anhang II) und sonstige Fledermausarten (Anhang IV)



mon & Widdig ndschaftsökologie	Stand
& Widdig GbR Landschaftsökologie erthold-Str. 24	gezei
larburg 121-350550 121-350990	geprü

	Maßstab:	1 : 5 000
	Stand:	31.10.2005
	gezeichnet:	Wi
9	geprüft:	Si