







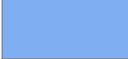



Ergebnisse

Quartiernachweise Fledermäuse

-  Gebäudequartier
-  Baumquartier
-  Breitflügel-Fledermaus (*Eptesicus serotinus*)
-  Bechsteinfledermaus (*Myotis bechsteinii*)
-  Fransenfledermaus (*Myotis nattereri*)
-  Kleine Bartfledermaus (*Myotis mystacinus*)
-  Kleiner Abendsegler (*Nyctalus leisleri*)


Telemetrie Bechsteinfledermaus (*Myotis bechsteinii*)

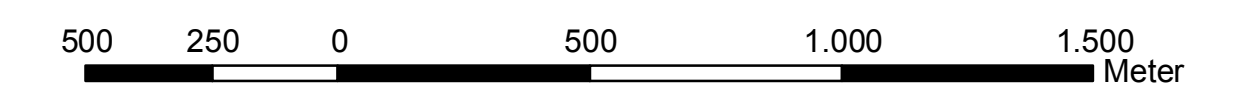
-  Aktionsraum (95 % Kernel)
-  Jagdgebiet 1. Nacht
-  Jagdgebiet 2. Nacht

Telemetrie Kleine Bartfledermaus (*Myotis mystacinus*)

-  Aktionsraum (95 % Kernel)
-  Jagdgebiet 1. Nacht
-  Jagdgebiet 2. Nacht

Methoden

-  Netzfangstandorte Fledermäuse (mit Nr.)



 Simon & Widdig GbR Büro für Landschaftsökologie Luise-Berthold-Str. • 24 35037 Marburg Tel.: 06421 - 350550 • Fax: 06421 - 350990 Email: buero@simon-widdig.de www.simon-widdig.de	bearbeitet:	Datum	Zeichen
	gezeichnet:	Jan. 2013	Köstermeyer
	geprüft:	Jan. 2013	Schicker
		Jan. 2013	Widdig

 Hessen Mobil Straßen- und Verkehrsmanagement Standort Marburg	 HESSEN	Unterlage Nr.: 19.6.2
		Blatt Nr.: 1/1
		Hessen ID: 03552

Neubau der Ortsumgebung Eckelshausen im Zuge der B 62 Faunistische Untersuchungen 2012	bearbeitet:	
	gezeichnet:	
	geprüft:	
	Fledermäuse - Telemetrie	
	Maßstab: 1 : 15.000	

Aufgestellt:	10.03.2017
Marburg, den	
Hessen Mobil	
- Dezernat Planung Westhessen -	
i.A. Hartwig (Dezernent)	