



**Legende**

- geplante WEA
- Untersuchungsgebiet
- Transekte
- Hangplätze bioakustische Dauererfassung

**Größenklassen**

- = Ergebnis bioakustische Dauererfassung
- = Ergebnis Transektbegehung
- sehr hohe Aktivitätsdichte
- hohe Aktivitätsdichte
- mittlere Aktivitätsdichte
- geringe Aktivitätsdichte

**Fledermausnachweise**

- = Ergebnis bioakustische Dauererfassung
- = Ergebnis Transektbegehung
- Bartfledermäuse
- Bechsteinfledermaus
- Fransenfledermaus
- Langohrfledermäuse
- Mausohr
- Nymphenfledermaus
- Myotis spec.
- Summe Gattung Myotis
- unbestimmte Fledermausrufe
- Bartfledermäuse
- Bechsteinfledermaus
- Fransenfledermaus
- Langohrfledermäuse
- Mausohr
- Myotis spec.
- Summe Gattung Myotis

0 250 500 Meter

N

**Büro für Faunistik und Landschaftsökologie**  
 Gustav-Stresemann-Str.8  
 55411 Bingen am Rhein  
 06721/30886-0

**BFL**  
 BÜRO FÜR FAUNISTIK UND LANDSCHAFTSÖKOLOGIE

Fachgutachten zum Konfliktpotenzial  
 Fledermäuse und Windenergie am geplanten  
 WEA-Standort Straubenhardt

Ergebnisse und Bewertung der Transektbegehungen und der bioakustischen Dauererfassung für die Arten und Gattungen mit geringem Kollisionsrisiko	bearbeitet: FA/CB/SG
	gezeichnet: VK
	Datum: 07.05.2014
Auftraggeber: Wircon GmbH Schwetzingener Straße 22-26 68753 Waghäusel	Karte 2B Maßstab: 1: 15.000 (bei DIN A3)