

Bestandserfassung

Bestand Fransenfledermaus (*Myotis nattereri*)

Rufaufnahmen (Unterscheidung der Methoden)
 jeweils Summe aller Rufe eines Standorts im gesamten Erfassungszeitraum

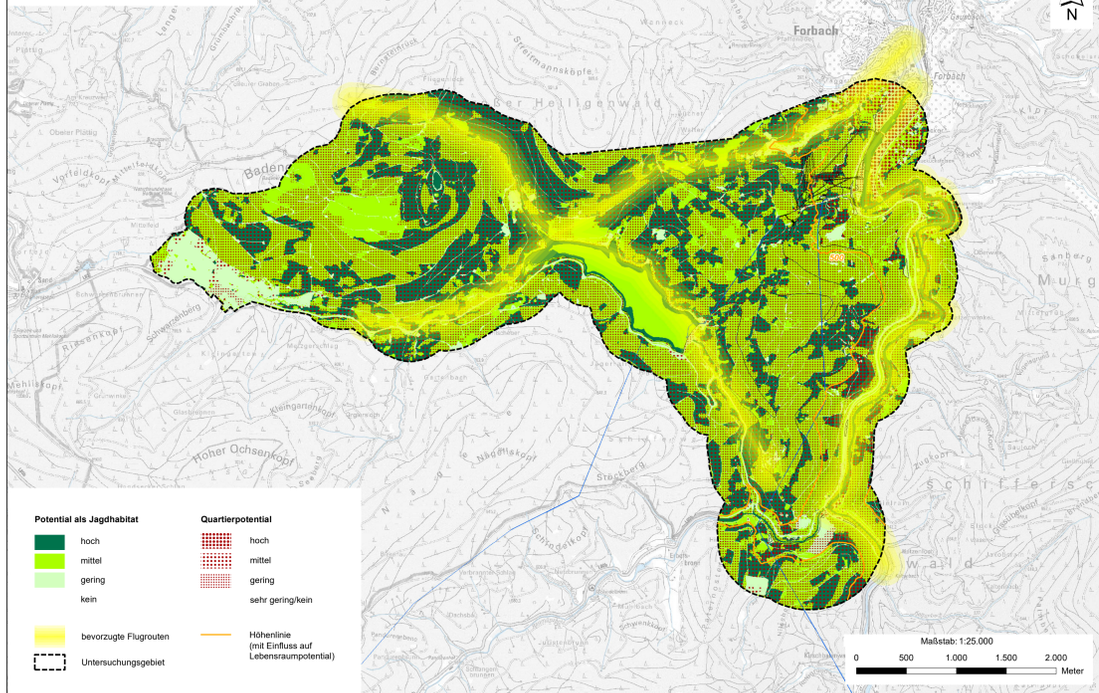
Werte	Waldboxen	esae	Transecte
keine Aufnahmen der Art			
1 - 3			
4 - 6			
7 - 10			

Netzfang
 Netzstandort
 Netzstandort mit Fang der Art

Quartier
 Winterquartier

sonstige Kennzeichnungen
 Vorhabenbestandteile
 bestehende Untertageanlagen
 Gewässer
 Grenze des Luftbildes entspricht Grenze des Untersuchungsgebiets

Lebensraumpotential



Potential als Jagdhabitat		Quartierpotential	
	hoch		hoch
	mittel		mittel
	gering		gering
	kein		sehr gering/kein
	bevorzugte Flugrouten		Höhenlinie (mit Einfluss auf Lebensraumpotential)
	Untersuchungsgebiet		

Geobasisdaten: © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de)

Für den Bauherren: 01.11.2021
 Datum
 Unterschrift:

Für den Planverfasser: 01.11.2021
 Datum
 Unterschrift:

EnBW Energie Baden-Württemberg AG
 Projekt: PSW FORBACH - NEUE UNTERSTUFE PLANFESTSTELLUNG

IUS Weibel & Ness
 Karte zur speziellen artenschutzrechtlichen Prüfung Fransenfledermaus

Benennung: Karte zur speziellen artenschutzrechtlichen Prüfung Fransenfledermaus

Maßstab: 1:10.000 / 1:25.000
 Format: A0
 Blatt: AO

Gez: 11.10.2021
 Datum: 11.10.2021
 Name: JB
 Zeichnungs-Nr./Auftrags-Nr.: E_III_2_1_FM_Mnat.mxd
 Gepr: 11.10.2021
 Geänd: GH
 Dokumenten-Nr.: Anlage E.III.2.1

Diese Zeichnung und sämtliche Belegblätter sind dem Empfänger nur zum vorgesehenen Zweck anvertraut. Gemäß DIN ISO 15018 werden GeBWI alle Rechte vorbehalten, einschließlich des Eigentums an diesen Unterlagen.