

Faunistische Erfassungen (Brutvögel, Amphibien, Reptilien)

Vorhaben: Geplanter Bau des Solarparks „Kiestagebau Uhmansdorf“
Auftraggeber: BAUKONZEPT Neubrandenburg GmbH, Gerstenstr. 9, 17034 Neubrandenburg
Auftragnehmer: Jörg Hauke, Krausenstr. 27, 06112 Halle
Datum: 09. Sep. 2016
Durchführender: Dipl.-Biol. Jörg Hauke

Zielstellung/ Methode

Brutvögel:

Die Erfassung der Brutvögel sowie bedingt die Interpretation der Brutreviere erfolgte mittels Kombination aus Linientaxation und Revierkartierung feldornithologisch-avifaunistischer Methodenstandards (SÜDBECK et al.)

Amphibien/ Reptilien:

Sichtkontrolle auf Präsenz im Untersuchungsgebiet. Begehung und Kontrolle geeigneter Strukturen gemäß BLANKE (Reptilien, insbesondere Zauneidechse), d.h. langsames Ablaufen des potenziellen Habitats mit einer Gehgeschwindigkeit von ca. 300 m/h. Die Amphibienerfassung erfolgte nach SCHLÜPMANN & KUPFER (Sichtbeobachtung, Verhören, Kescherfang) innerhalb entsprechender Habitate.

Tabelle 1: Übersicht der Begehungstermine

Datum	
05. Mai 2016	
13. Mai 2016	
21. Mai 2016	
21. Mai 2016	Nachtbegehung
28. Mai 2016	
10. Juni 2016	

Die Dokumentation der Ergebnisse erfolgt zusammenfassend auf den Karten im Anhang.