



Ergebnis
Nahrungshabitate

- Potentielle Nahrungshabitate, Nr.
- Genutzte Nahrungshabitate, Nr.
- Nahrungshabitate im 200m Umkreis von Bereichen mittlerer - hoher Raumnutzung

Gewichtete Schwerpunkträume
Ereigniswerte

- sehr gering (0,01 - 0,31)
- gering (0,32 - 0,43)
- mittel (0,44 - 0,56)
- leicht erhöht (0,57 - 0,74)
- hoch (0,75 - 1,18)
- sehr hoch (1,18 - 4,96)

Grundlagen
Bestehende Windenergieanlagen

- bestehende Windenergieanlagen
- Störungszone 300m um bestehende WEA

Schwarzstorch 2016

- Schwarzstorchhorst
- 1.000m Radius
- 3.000m Radius
- 6.000m Radius

HESSEN
 Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Verkehr und Landesentwicklung

Untersuchung des Flugverhaltens von Schwarzstörchen in Abhängigkeit von Witterung und Landnutzung unter besonderer Berücksichtigung vorhandener WEA im Vogelschutzgebiet Vogelsberg

Karte 3:	Objekt-Nr. HMWEVL-01	Stand: 21.09.2017
Nahrungshabitate in Schwerpunkträumen	Maßstab: 1:25.000	Sachbearbeitung: AH, JT
	Plangröße: 0,25 m ²	Gezeichnet: Braun
	Geprüft: Hager	Dateiname: HMWEVL_01_Übersicht.mxd

Büro für ökologische Fachplanungen
 gutschker-dongus
 Hagenstraße 8
 34109 Kassel
 Telefon: 0561 97277
 e-mail: info@gutschker-dongus.de
 www.planungsbuero-hager.de

BöFa

gutschker-dongus
 Landschaftsarchitekten
 Hagenstraße 8
 34109 Kassel
 Telefon: 0561 97277
 e-mail: info@gutschker-dongus.de
 www.planungsbuero-hager.de

Der Auftraggeber: