









-  geplante WEA
-  WEA Bestand
-  Beobachtungspunkte
-  Brutplatz Rotmilan "Gehr"

Raumnutzungsanalyse Rotmilan
(nach Isselbacher et al. 2018)

-  **70 % Kernel**
-> Flächen mit regelmäßigen bis überdurchschnittlichen Rotmilanaktivitäten
-> signifikant erhöhtes Tötungsrisiko gem. § 44 Abs. 1 Nr. 1 BNatSchG
-  **80 % Kernel**
-> Pufferflächen mit regelmäßigen Rotmilanaktivitäten
-> Eignungsbereiche für Windenergienutzung (inkl. Rotorüberstrich),
-> Vermeidungsmaßnahmen gem. VSW & LUWG (2012) erforderlich

h_ref: 0,31

- Minutenpunkte**
-  Rotmilan "Gehr" (n=555)
 -  Rotmilan "unbestimmt" im 2000m-Radius um Brutplatz "Gehr" (n=543)



Büro für Faunistik und Landschaftsökologie Gustav-Stresemann-Str.8 55411 Bingen am Rhein 06721/30886-0		 BÜRO FÜR FAUNISTIK UND LANDSCHAFTSÖKOLOGIE
Ornithologisches Fachgutachten zum geplanten WEA-Standort Niederkichen II		
Raumnutzungsanalyse von Rotmilan "Gehr" Kernelanalyse 2021	bearbeitet: FA/AD/MF/KK/JUM gezeichnet: KJ/VK Datum: 19.08.2021	
Auftraggeber: juwi AG Energieallee 1 55286 Wörrstadt	Karte 4 Maßstab: 1: 20.000 (bei DIN A3)	