

-  geplante WEA Olsbrücken
-  WEA Bestand
-  Rotmilan "Morbach" Brutplatz
-  Beobachtungspunkte

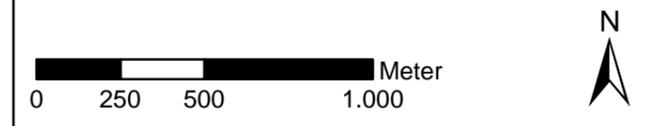
Raumnutzungsanalyse Rotmilan

(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: 0,32

-  Verortungspunkte Rotmilan Morbach (586)
-  Verortungspunkte Rotmilan unbekannt im 2000m-Radius um Brutplatz (426)



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 Olsbrücken		
Raumnutzungsanalyse Rotmilan 2017 Kernelanalyse Rotmilan "Morbach"	bearbeitet: TG/MF/JM gezeichnet: MV Datum: 02.10.2019	
Auftraggeber: wiwi plan GmbH & Co. KG Schneebergerhof 14 67813 Gerbach	Karte 3 Maßstab: 1: 21.000 (DIN A3)	