



- Untersuchungsgebiet 3.300 m
 - Untersuchungsgebiet 1.000 m
 - ⊕ WEA Planung
 - A Beobachtungspunkt zur Erfassung von Flugbewegungen
- ### Windkraftsensible Brutvogelarten 2019
- (Windkraftsensible Arten nach LUBW (2015))
- Baumfalke Brutplatz
 - Bf Baumfalke Revier
 - Rotmilan Brutplatz
 - Rm Rotmilan Revier
 - Rm Rotmilan Revier (Horst bei Sturm runtergefallen)
 - Wespenbussard Brutplatz - Brutabbruch
 - Wsb Wespenbussard Revier
 - Wespenbussard Revierbereich



Büro für Faunistik und Landschaftsökologie
 Gustav-Stresemann-Str. 8
 55411 Bingen am Rhein
 06721/30886-0



Stellungnahme zu Einwendungen des Nabu im WEA-Genehmigungsverfahren "Am Sauberg"

Windkraftsensible Brutvögel 2019	bearbeitet: FA/FA/KJ/JM/JA/JD
	gezeichnet: KJ
	Datum: 16.03.2021

Auftraggeber: juwi Energieprojekte GmbH Energie-Allee 1 55288 Wörrstadt	Karte N-1 Maßstab: 1:31.000 (bei DIN A3)
--	---