



- ### Legende
- ▭ Geplante Bauferster
  - ✗ In Betrieb befindliche WEA im Windfeld Olbersleben/Sotramondra
  - ✗ Beantragte WEA im Windfeld Olbersleben/Ostramondra
  - ✗ Genehmigte WEA im Windfeld Olbersleben/Ostramondra
- #### Horststandorte Rotmilan
- Rotmilan sicher brütend (IBK, 2021)
  - Rotmilan Brutverdacht (IBK, 2021)
  - ▲ Rotmilan sicher brütend (LINFOS, 2020)
- #### Prüfbereiche nach BNatschG
- Nahbereich - 500 m
  - Zentraler Prüfbereich - 1.200 m
  - Erweiterter Prüfbereich - 3.500 m
- #### Habitatstrukturen
- Potenzielle Leitlinie
- #### Bereiche mit hoher Attraktivität als Nahrungs- und Bruthabitate
- Grünlandflächen
  - Trockenrasen-/Halbtrockenrasenflächen
  - Streuobstflächen
  - Siedlungsgebiete
  - Gewässerverlauf mit Ufergehölzsaum
  - Pappelreihe
  - Straße
  - Bahntrasse
- #### Bereiche mit durchschnittlicher Attraktivität als Nahrungs- und Bruthabitat
- Wenig strukturiertes Ackerland
- #### Bereiche mit geringer Attraktivität als Nahrungs- und Bruthabitat
- Geschlossene Waldflächen

Projekt:	<b>Umweltbericht zum Bebauungsplan "Windpark Roldisleben Wüstung Rockstedt"</b>	
Darstellung:	<b>Anlage 7 Habitatpotenzialanalyse Rotmilan</b>	
Auftraggeber:	Stadtverwaltung Rastenberg Markt 1 99636 Rastenberg	Maßstab: 1 : 16.000 Datum: 31.03.2025
	Projektnummer: RAS-0899	Bearbeiter: lag
Auftragnehmer:	Ingenieurbüro Kuntzsch GmbH Moritzburger Weg 67 01109 Dresden	gezeichnet: lag
	<b>KUNTZSCH</b>	Berichts-nr.: UB-IBK-1780225

