



- Legende**
- Untersuchungsgebiet: 500 m-Radius um die geplanten WEA-Standorte
  - geplantes Vorhaben**
  - Zuwegung und Kranstellfläche
  - Fundament
  - geschützte Biotypen (§15 LNatSchG, § 30 BNatSchG)**
  - EA1 Fettwiese, Glatthaferwiese (S)
  - CD1 Rasen-Großseggenried (S)
  - EC1 Nass- und Feuchtwiese (S)
  - FK2 Sicker-, Sumpfwiese (S)
  - FM4 Quellbach (S)
  - FM6 Mittelgebirgsbach (S)
  - Weitere relevante nicht geschützte Biotypen gemäß dem LANIS der Naturschutzverwaltung RLP 2025**
  - AR2 Ahorn-Schlucht- bzw. Hangschuttwald
  - EES gering bis mäßig verbuschte Grünlandbrache
  - E4 Bruchgefallenes Magergrünland
  - ED2 Magerweide\*
  - A40 Buchenwald
  - A41 Eichen-Buchenmischwald

\*Anpassung der Fläche nach Kartierung. Für weitere Informationen sei auf das Kapitel 4.5.9 im UVP-Bericht verwiesen

Kartenwerk:  
©GeoBasis-DE / LVermGeoRP <2025>, dl-de/by-2-0,  
www.lvermgeo.rlp.de [Daten bearbeitet]

Contains information from © Naturschutzverwaltung Rheinland-Pfalz 2020  
(https://geodaten.naturschutz.rlp.de/kartendienste\_naturschutz/index.php), which is made available here under the Open Database License.

Projekt:	<b>Unterlagen nach § 6 UVPG Errichtung und Betrieb von 12 WEA (GD 08.1, GD 11.1-15.1, MOR 01.1-03.1, ZELL 01.1-03.1) im Plangebiet Grendrich</b>	
Darstellung:	<b>Anlage 3.2 - Plan geschützter Biotypen</b>	
Auftraggeber:	<b>BOREAS</b> energy unlimited Moritzburger Weg 67 01109 Dresden	Maßstab: 1 : 8.000
	Projektnummer: GD-2018	Datum: 12.11.2025
Auftragnehmer:	Ingenieurbüro Kuntzsch GmbH Moritzburger Weg 67 01109 Dresden	Bearbeiter: sad
	<b>KUNTZSCH</b>	gezeichnet: sad
		Berichts-nr.: UVP-IBK-5280324-Rev01