



Biotopkartierung 2022

**Fachbericht Biotop
Windpark "Börnicken"**

Legende

<p>Windenergieanlagen (WEA)</p> <ul style="list-style-type: none"> WEA Planung <p>Untersuchungsgebiet (UG)</p> <ul style="list-style-type: none"> Untersuchungsgebiet (100m + 50m-Radius) <p>Schutz und FFH-Lebensraumtypen</p> <ul style="list-style-type: none"> geschütztes Biotop nach § 18 BbgNatSchAG geschützte Aalle nach § 17 BbgNatSchAG FFH-Lebensraumtyp <p>Biotopgruppen nach der Symbolik zur Biotopkartierung Brandenburg (LU 2015)</p> <ul style="list-style-type: none"> Solitäräume und Baumgruppen Bäche, Flüsse und Ströme, naturnah temporäre und ganzjährig wasserführende Kleingewässer anthropogene Gewässer und periodisch trockenfallende Abschnitte Röhrichtgesellschaften Grünlandbrachen und Staudenfluren Feuchtwiesen und Staudenfluren Frischwiesen und -weiden Sandtrockenrasen Sandheiden und Besenginsterheiden 	<ul style="list-style-type: none"> Hecken und Windschutzstreifen streifenförmige Obstbestände Laubgebüsch und Feldgehölze Rotbuchenwälder Vorwälder naturnahe Laubwälder Nadelholzforsten Laubholzforsten mit Laubholzanteil Laubholzforsten Nadelholzforsten mit Nadelholzanteil Rodungen, Schneiden und junge Aufforstungen intensiv genutzte Äcker Ackerbrachen Siedlungsbiotope mit hohem Grünflächenanteil Verkehrsflächen Lagerflächen
--	--

Karte B

0 250 500 m

	<p>Beauftragung: WFB Windpark Börnicke GmbH & Co. KG Halleische Str. 3 06666 Lützen</p>	<p>Durchführung: Büro für Freilandbiologie und Umweltgutachten Sandenstraße 28 13045 Berlin</p>
	<p>Maßstab 1:0 Blattmaß: DIN A0 Datum: 2023/02/02</p>	<p>Kartengrundlage: DOP20 Quelle: GeoBasis-DE/AGB</p>