



Legende

- Windenergieanlagen geplant (WEA 01 - WEA 13)
- Windenergieanlagen vor Inbetriebnahme (Stand 24.02.2023)
- dauerhafte Flächeninanspruchnahme (inkl. gehölzfreier Bereiche)
- Flächeninanspruchnahme (bereits teilversiegelt)
- temporäre Flächeninanspruchnahme (inkl. gehölzfreier Bereiche)
- Untersuchungsraum

Biotoptypen

- 01 Fließgewässer**
 - 0113202 Gräben, naturnah, beschattete, trocken gefallen oder nur stellenweise wasserführend
 - 0113332 Gräben, weitgehend naturnah, ohne Vorbauung, teilweise beschattet, trocken gefallen oder nur stellenweise wasserführend
- 02 Ständigwasser (einschließlich Uferbereiche, Röhrichte etc.)**
 - 02131 temporäres Kleingewässer, naturnah, unbeschattet
 - 02132 temporäres Kleingewässer, naturnah, beschattet
- 05 Gras- und Staudenfluren**
 - 0510321 Feuchtwiese nährstoffreicher Standorte, verarmte Ausprägung, weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)
 - 0511221 Frischwiese nährstoffreicher Standorte, verarmte Ausprägung; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)
 - 05121501 kennartenarme Rotschraufgrasfluren auf Trockenstandorten, weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)
 - 0513161 Grünlandbrache feuchter Standorte, von sonstigen Süßgräsern dominiert, weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)
 - 0513161 / 0510601 Grünlandbrache feuchter Standorte, von sonstigen Süßgräsern dominiert, weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung) / Flutrasen
 - 051319 sonstige Grünlandbrache feuchter Standorte
 - 0513221 Grünlandbrachen frischer Standorte, artenarm, weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)
 - 051331 Grünlandbrachen trockener Standorte mit einzelnen Trockenrasenarten
 - 0514131 Brennesselfluren feuchter bis nasser Standorte
 - 0514191 sonstige Staudenflur feuchter bis nasser Standorte, weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)
 - 0514221 / 0511221 Staudenfluren (Säume) frischer nährstoffreicher Standorte, verarmte oder ruderalisierte Ausprägung, weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung) / verarmte Frischwiesen
 - 0514221 / 051331 Staudenfluren (Säume) frischer nährstoffreicher Standorte, verarmte oder ruderalisierte Ausprägung, weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung) / trockene Grünlandbrachen mit einzelnen Trockenrasenarten
- 08 Wälder und Forste**
 - 081034 Großseggen-Schwarzerlenwald
 - 081035 Frauenfarn-Schwarzerlenwald
 - 08170 Rotbuchenwälder
 - 081925 Drahtschmielen-Eichenwald (LRT 9190)
 - 08261 Kahlflecken, Rodungen
 - 08262 junge Aufforstungen
 - 082816 Birken-Vorwald trockener Standorte
 - 082826 Birken-Vorwald frischer Standorte
 - 082836 Birken-Vorwald feuchter Standorte
 - 08292 naturnahe Laubwälder und naturnahe Laub-Nadelmischwälder mit heimischen Baumarten, frischer u./o. reicher Standorte
 - 08320 Buchenforste
 - 08380 Laubholzforste aus sonstiger Laubholzart (inkl. Roteiche)
 - 08410 Douglasienforste
 - 08470 Fichtenforste
 - 08480022 Kiefernforste, Faulbaum-Kiefernforst
 - 08480026 Kiefernforste, Himbeer-Drahtschmielen-Kiefernforst
 - 08480031 Kiefernforste, Adlerfarn-Kiefernforst
 - 08482032 Kiefernforste mit sonstiger nicht heimischer Konifere, Drahtschmielen-Kiefernforst
 - 08487032 Kiefernforste mit Fichte, Drahtschmielen-Kiefernforst
 - 08686026 Kiefernforste mit Birke, Himbeer-Drahtschmielen-Kiefernforst
 - 08686032 Kiefernforste mit Birke, Drahtschmielen-Kiefernforst

Info zur Beschriftung der Biotop- und Nutzungstypen:
 Da der Code 08480032 einen Großteil des Untersuchungsraumes einnimmt, erfolgt in der Karte keine separate Beschriftung dieser Teilflächen.
 Folgendes Symbol kennzeichnet diesen Biotoptyp:

- 08480032 Kiefernforste, Drahtschmielen-Kiefernforst

Biotoptypen

- 09134 intensiv genutzte Sandäcker
- 12 bebaute Gebiete, Verkehrsanlagen und Sonderflächen
- 12612 Straßen mit Asphalt oder Betondecke, ohne bewachsenen Mittelstreifen
- 12631 Autobahnen und Schnellstraßen mit Begleitgrün
- 12651 unbefestigter Weg (grasbewachsen)
- 12652 Weg mit wasserdurchlässiger Befestigung

Lebensraumtypen (LRT)

- 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen

Gesetzlich geschützte Biotope

- Geschützt nach § 30 BNatSchG i. V. mit § 18 BbgNatSchAG

Wuchsklassen (abgeleitet aus Datenspeicher Wald, DSW2)

- Wuchsklasse < 5
- Wuchsklasse >= 5



SAB Projektentwicklung GmbH & Co. KG

Projekt Nr.: SL 2020-24	Windpark Fretzdorfer Heide	
Gezeichnet: Benndorf		
Bearbeitet: Benndorf/Wemicke		
Kartiert: Myotis - Büro für Landschaftsökologie		
Kartengrundlage: ©DOP 20 GeoBasis-DE / LGB 2021		
Daten: Myotis - Büro für Landschaftsökologie (Halle Saale)		

UVP-Bericht

Biotop- und Nutzungstypen	Maßstab: 1:5.000	Blattgröße: 61,5 cm x 97 cm	Karte: 2
Aufgestellt: Hohenberg-Krusemark, Februar 2023	Vom Auftraggeber geprüft und freigegeben:		
Stadt und Land Planungsgesellschaft mbH Ingenieur- und Biologen Umwelt- u. Landschaftsplanung / Bauleitplanung / Regionalplanung Hauptstraße 36 39596 Hohenberg-Krusemark Telefon: 0393949120-0 E-Mail: stadt.land@cs-online.de Internet: www.stadt-und-land.com	 SAB Projektentwicklung Berlin, Platz der Luftkämpfer 10 Tel.: +49 30 27 11 10 0 Fax: -77		