

ZEICHENERKLÄRUNG

VERBINDLICHE UND PLANERISCHE FESTSETZUNGEN

- Naturschutzgebiet (nach §13 LNatSchG i.V.m. §23 BNatSchG)
- Landschaftsschutzgebiet (nach §15 LNatSchG i.V.m. §26 BNatSchG)
- FFH-Gebiet (nach §22f. LNatSchG i.V.m. §31ff. BNatSchG)
- BSG-Gebiet (Besonderes Schutzgebiet/ Vogelschutzgebiet nach §22f. LNatSchG i.V.m. §31ff. BNatSchG)

BESTAND

Biotypen

Meer und Meeresküste

- Strandsee
- Moränensteilküste
- Strand
- Strandwall
- Einjährige Spülsäume
- Mehrjährige Vegetation der Strände
- Küstendüne
- Küstenschutzeinrichtung
- Deich
- Binnengewässer
- Graben
- Kleingewässer
- Tümpel
- Weiher
- Künstliche oder künstlich überprägte Stillgewässer

Niedermoore, Sümpfe und Ufer

- Landröhricht
- Brackwasser-Röhricht

Grünland, Staudenfluren

- Intensivgrünland
- Mesophiles Grünland
- Flutrasen
- Halbruderale Gras- und Staudenflur

Acker- und Gartenbau-Biotope

- Acker/ Ackerbrache
- Weihnachtsbaum-Plantage

Wälder, Gebüsch und Kleingehölze

- Erlen-/ Birkenwälder entwässerter Bruchwaldstandorte
- Laubforste/ naturferne Wälder
- Gebüsch/ Kleingehölze

Lineare Kleingehölze/ Einzelgehölze

- Baumreihe
- Allee
- Knick (Wallhecke)
- Feldhecke (ebenerdig)
- Einzelbaum/ Baumgruppe

Siedlungsbiotope

- Biotope der gemischten Bauflächen/ Stadt- und Dorfgebiete
- Biotope der industriellen und gewerblichen Bauflächen/ Ver- und Entsorgungsanlagen

Grünflächen / Freizeit und Erholung

- Grünfläche
- Park-/ Grünanlage
- Sportplatz/ Ballspielanlage
- Campingplatz
- Kinderspielfeld
- Garten

Verkehrsflächen

- Straßenverkehrsfläche/ sonstige Verkehrs- und Küstenschutzanlagen
- Bahnanlage (genutzt/ ungenutzt)

Abgrabungs- und Aufschüttungsflächen

- Aufschüttungsflächen
- Lärm- und Sichtschutzwälle



Koordinatensystem: ETRS89 UTM32N

Kartengrundlage: Deutschland (Deutsche Grundkarte 1:5.000 Genehmigung des Landesvermessungsamtes Schleswig-Holstein vom 19.09.2008 Auftragsnummer: 9.994/08)

FAUNA UND FAUNISTISCHE FUNKTIONSBEZIEHUNGEN

- Amphibienlebensraum
- Reptilienlebensraum
- Faunistische Verbundfunktion (Reptilien und Laufkäfer)

BEWERTUNG

Bedeutung terrestrischer Amphibienlebensräume während der Laichzeit

- sehr hohe Bedeutung
- hohe Bedeutung
- mittlere Bedeutung

Bedeutung Amphibien-/Libellengewässer

- Untersuchtes Amphibiengewässer (FBioAm001 - Amphibiengewässer Bioplan 2009)
- Untersuchtes Libellengewässer (FBioO0001 - Libellengewässer Bioplan 2009)

- Vorkommen sehr hoher Bedeutung
- Vorkommen hoher Bedeutung
- Vorkommen mittlerer Bedeutung
- Vorkommen geringer Bedeutung
- Vorkommen ohne Bedeutung

Der Wert des Amphibiengewässers richtet sich nach dem in Kap. 3.17.3.6 abgeleiteten "Gesamtwert" (aus Ganzjahresbedeutung und Bedeutung während/nach der Laichzeit).

Reptilienlebensräume mit Bedeutung

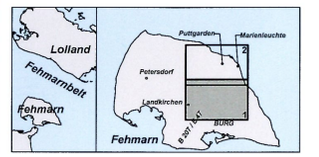
- mittlere Bedeutung
- geringe Bedeutung

SONSTIGE PLANZEICHEN

- Windpark
- Grenze des Untersuchungsgebietes/Trassenkorridors

Planfeststellungsunterlage
Anlage 15.1 Blatt 4c

Nachrichtlich



Index	Datum	Bearb./Gez.	Gepr.	Freig.	Art der Änderung

Fehmarnbelt Fixed Link Environmental Impact Assessment
Feste Fehmarnbeltquerung Umweltverträglichkeitsstudie



gez. Claus Dnyesen..... 01.10.2013 gez. Torsten Conradt..... 01.10.2013

Datum	Bearb./Gez.	Gepr.	Freig.	Träger
15.05.2013	OM/KK/KH/HA	gez. C. Gondesen	SKO/BHI	Gondesen
Projekt Nr.	Maßstab	Format	Index Datum	Partner
1227	1:10.000	1.160 x 510	01.08.2013	Landesarchitekten

Untersuchungsgebiet Fehmarn
SCHUTZGUT TIERE
AMPHIBIEN, REPTILIEN, INSEKTEN
Bestand und Bewertung
Plan. no. 4c
Index 1