

Seetrassen 2030¹

- Untersuchungsgebiet ROV
- Varianten
- Baustelleneinrichtungsflächen (BE-Flächen)

Schutzgut Tiere - Brutvögel²

Brutrevierzentren geschützter Brutvogelarten (Brutverdacht und -nachweis)
Schutz nach Rote Liste (Ni/D), Anhang I (Vsch-RL) und streng geschützt (BNatschG)

● Blaukehlchen (BL)	● Mausebussard (MB)
● Bluthaenfling (BA)	● Rauchschwalbe (RC)
● Feldlerche (FL)	● Rohrweihe (RW)
● Feldschwirl (FE)	● Rotschenkel (RO)
● Flußseeschwalbe (FS)	● Sandregenpfeifer (SD)
● Habicht (HB)	● Schilfrohsaenger (SI)
● Heidelerche (HEL)	● Steinschmaetzer (SC)
● Heringsmoewe (HM)	● Sumpfohreule (SU)
● Kiebitz (KI)	● Wiesenpieper (WP)
● Loeffelente (LÖ)	

Brutrevierzentren nach Brutstatus

- Brutnachweis
- Brutverdacht

Brutkolonien wertgebender Brutvogelarten
(Anzahl an Brutpaaren pro Kolonie in der Karte)

- Löffler
- Heringsmöwe

Brutrevierzentren und -kolonien innerhalb des Wirkraums der BE-Flächen

- 500 m von BE-Fläche Nordstrand
- 500 m von BE-Fläche Watt

Brutvogel Zählgebiete

- Feldkartennummer (FK)

Schutzgebiete³

EU-Vogelschutzgebiet

- Nationalpark Niedersächsisches Wattenmeer

Nationalpark Niedersächsisches Wattenmeer

- Ruhezone (Zone I)
- Zwischenzone (Zone II)
- Erholungszone (Zone III)

Quellen:

- TenneT Planung, Stand 26.02.2020
- Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz (NLWK), Betriebsstelle Norden-Norderney, 2019
- Niedersächsische Ministerium für Umwelt, Energie, Bauen und Klimaschutz, 2020
- Küstenmeerbiotypen, Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie (BSH), 2011
- Flächentwicklungsplan, Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie (BSH), 2019

Kartengrundlagen:
Hydro-WMS 1.3.0 © Nds. Ministerium für Umwelt, Energie, Bauen und Klimaschutz, 2019
DTK 250 © GeoBasis-DE / BKG 2016

0 100 200 300 400 500 1.000 Meter

Projekt
Raumordnungsverfahren (ROV) Seetrassen 2030

Auftraggeber

TenneT Offshore GmbH
Bernecker Straße 70
95448 Bayreuth

Amprion Offshore GmbH
Robert-Schuman-Str.7
44263 Dortmund

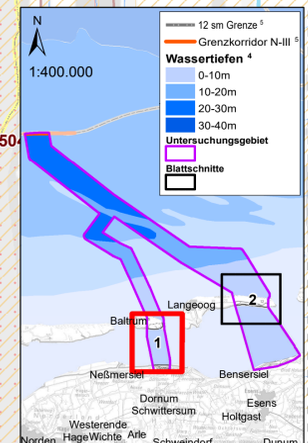
Teilvorhaben
Unterlage D - Umweltverträglichkeit (UVU-Bericht)

Auftragnehmer

Plandarstellung
Karte 1.3: Schutzgut Tiere - Brutvogelbestand 2019
Baltrum-Korridor:
Anlandungsbereich, Eulitoral und Inselquerung

Projekt-Nr. 1342	Datum 30.11.2020	Plotdatei 900 * 594 mm (A1)
bearbeitet von Gleich	Maßstab 1:10.000	
gezeichnet Bottesch	Blatt-Nr. 1 von 2	
geprüft Wolters	Rev.Nr. 1-1	

IBL Umweltplanung GmbH
Bahnhofstraße 14a
26122 Oldenburg
Tel. 0441/ 505017-10
Fax. 0441/ 505017-11
eMail: info@ibl-umweltplanung.de





Seetrasen 2030¹

- Untersuchungsgebiet ROV
- Varianten
- Baustelleneinrichtungsflächen (BE-Flächen)

Schutzgut Tiere - Brutvögel²

Brutrevierzentren geschützter Brutvogelarten (Brutverdacht und -nachweis)
Schutz nach Rote Liste (N/D), Anhang I (Vsch-RL) und streng geschützt (BNatschG)

- Blaukehlchen (BL)
- Rotschenkel (RO)
- Feldlerche (FL)
- Schilfrohsaenger (SI)
- Feldschwirl (FE)
- Steinschmaetzer (SC)
- Grosser Brachvogel (GB)
- Sumpfroheule (SU)
- Habicht (HB)
- Turmfalke (TU)
- Heringsmoeve (HM)
- Uferschnepfe (UF)
- Kiebitz (KI)
- Waldohreule (WO)
- Maeusebussard (MB)
- Wiesenpieper (WP)
- Rohrweihe (RW)

Brutrevierzentren nach Brutstatus

- Brutnachweis
- Brutverdacht

Brutkolonien wertgebender Brutvogelarten
(Anzahl an Brutpaaren pro Kolonie in der Karte)

- Löffler
- Heringsmöwe

Brutrevierzentren und -kolonien innerhalb des Wirkraums der BE-Flächen

- 500 m von BE-Fläche Nordstrand
- 500 m von BE-Fläche Watt

Brutvogel Zählgebiete

- Feldkartennummer (FK)

Schutzgebiete³

EU-Vogelschutzgebiet

Nationalpark Niedersächsisches Wattenmeer

- Ruhezone (Zone I)
- Zwischenzone (Zone II)
- Erholungszone (Zone III)

Quellen:

- TenneT Planung, Stand 26.02.2020
- Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz (NLWK), Betriebsstelle Norden-Norderney, 2019
- Niedersächsische Ministerium für Umwelt, Energie, Bauen und Klimaschutz, 2020
- Küstenmeerbiotypen, Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie (BSH), 2011
- Flächentwicklungsplan, Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie (BSH), 2019

Kartengrundlagen:
Hydro-WMS 1.3.0 © Nds. Ministerium für Umwelt, Energie, Bauen und Klimaschutz, 2019
DTK 250 © GeoBasis-DE / BKG 2016

0 100 200 300 400 500 1.000 Meter

Projekt
Raumordnungsverfahren (ROV) Seetrasen 2030

Auftraggeber
TenneT Offshore GmbH
Bernecker Straße 70
95448 Bayreuth

Amprion Offshore GmbH
Robert-Schuman-Str.7
44263 Dortmund

Teilvorhaben
Unterlage D -
Umweltverträglichkeit (UVU-Bericht)

Auftragnehmer

Plandarstellung
Karte 1.3: Schutzgut Tiere - Brutvogelbestand 2019
Langeoog-Korridor:
Eulitoral und Inselquerung

Projekt-Nr. 1342	Datum 30.11.2020	Plotdatei 900 * 594 mm (A1)
bearbeitet von Gleich	Maßstab 1:10.000	 IBL Umweltplanung GmbH Bahnhofstraße 14a 26122 Oldenburg Tel. 0441/ 505017-10 Fax. 0441/ 505017-11 eMail: info@ibl-umweltplanung.de
gezeichnet Bottesch	Blatt-Nr. 2 von 2	
geprüft Wolters	Rev.Nr. 1-1	

