

Dieser Text dient lediglich zu Informationszwecken und hat keine Rechtswirkung. Die EU-Organe übernehmen keine Haftung für seinen Inhalt. Verbindliche Fassungen der betreffenden Rechtsakte einschließlich ihrer Präambeln sind nur die im Amtsblatt der Europäischen Union veröffentlichten und auf EUR-Lex verfügbaren Texte. Diese amtlichen Texte sind über die Links in diesem Dokument unmittelbar zugänglich

►B

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2017/118 DER KOMMISSION

vom 5. September 2016

zur Festlegung von Bestandserhaltungsmaßnahmen zum Schutz der Meeressumwelt der Nordsee

(ABl. L 19 vom 25.1.2017, S. 10)

Geändert durch:

			Amtsblatt	Nr.	Seite	Datum
► <u>M1</u>	Delegierte Verordnung (EU) 2017/1180 der Kommission vom 24. Februar 2017		L 171	1	4.7.2017	
► <u>M2</u>	Delegierte Verordnung (EU) 2022/952 der Kommission vom 9. Februar 2022		L 165	1	21.6.2022	
► <u>M3</u>	Delegierte Verordnung (EU) 2023/340 der Kommission vom 8. Dezember 2022		L 48	1	16.2.2023	

▼B

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2017/118 DER
KOMMISSION

vom 5. September 2016

zur Festlegung von Bestandserhaltungsmaßnahmen zum Schutz der
Meeresumwelt der Nordsee

▼M3

Artikel 1

Gegenstand und Geltungsbereich

(1) Mit dieser Verordnung werden zur Einhaltung der Verpflichtungen nach Artikel 6 der Richtlinie 92/43/EWG, Artikel 4 der Richtlinie 2009/147/EG und Artikel 13 Absatz 4 der Richtlinie 2008/56/EG erforderliche Bestandserhaltungsmaßnahmen erlassen.

(2) Diese Verordnung gilt für Fischereifahrzeuge in der Nordsee.

Artikel 2

Begriffsbestimmungen

Über die Begriffsbestimmungen des Artikels 4 der Verordnung (EU) Nr. 1380/2013 des Europäischen Parlaments und des Rates, des Artikels 4 der Verordnung (EG) Nr. 1224/2009, des Artikels 2 der Durchführungsverordnung (EU) Nr. 404/2011 der Kommission⁽¹⁾ und des Anhangs III der Verordnung (EU) Nr. 1379/2013 des Europäischen Parlaments und des Rates⁽²⁾ hinaus bezeichnet im Sinne dieser Verordnung der Ausdruck

- a) „bewegliches grundberührendes Fanggerät“ jedes der nachstehenden Fanggeräte: Grundspleppnetz (TB), Baumkurre (TBB), Grundscherbrettnetz (OTB), Scherbrett-Hosennetz (OTT), Zweis Schiffgrundschleppnetz (PTB), Kaisergranat-Schleppnetz (TBN), Garnelen-schleppnetz (TBS), Wade (SX), Snurre Wade (SDN), Schottisches Wadennetz (SSC), Schottisches Zweis Schiff-Wadennetz (SPR), Bootswade (SV), Strandwade (SB), Bootdredge (DRB), an Bord eines Schiffes eingesetzte Handdredge (DRH) und mechanisierte Dredge einschließlich Saugdredge (HMD);
- b) „Kiemen- und Verwickelnetze“ jedes der nachstehenden Fanggeräte: Kiemennetze (GN), stationäre (verankerte) Kiemennetze (GNS), Treibnetze (GND), umschließende Kiemennetze (GNC), Spiegelnetze (GTR) und kombinierte Spiegel- und Kiemennetze (GTN);
- c) „Gebiete Nr. 1“ die geografischen Gebiete, die durch Loxodromen zwischen den in Anhang I dieser Verordnung aufgelisteten Koordinaten nach dem WGS84-Standard oder durch Trennlinien zwischen zwei ausschließlichen Wirtschaftszonen oder durch die Grenzlinie des Küstenmeers gemäß Anhang I begrenzt werden;

⁽¹⁾ Durchführungsverordnung (EU) Nr. 404/2011 der Kommission vom 8. April 2011 mit Durchführungsbestimmungen zu der Verordnung (EG) Nr. 1224/2009 des Rates zur Einführung einer gemeinschaftlichen Kontrollregelung zur Sicherstellung der Einhaltung der Vorschriften der Gemeinsamen Fischereipolitik (ABl. L 112 vom 30.4.2011, S. 1).

⁽²⁾ Verordnung (EU) Nr. 1379/2013 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 11. Dezember 2013 über die gemeinsame Marktorganisation für Erzeugnisse der Fischerei und der Aquakultur, zur Änderung der Verordnungen (EG) Nr. 1184/2006 und (EG) Nr. 1224/2009 des Rates und zur Aufhebung der Verordnung (EG) Nr. 104/2000 des Rates (ABl. L 354 vom 28.12.2013, S. 1).

▼M3

- d) „Gebiete Nr. 2“ die geografischen Gebiete, die durch Loxodromen zwischen den in Anhang II dieser Verordnung aufgelisteten Koordinaten nach dem WGS84-Standard oder durch die Grenzlinie des Küstenmeers gemäß Anhang II begrenzt werden;
- e) „Gebiete Nr. 3“ die geografischen Gebiete, die durch Loxodromen zwischen den in Anhang IV dieser Verordnung aufgelisteten Koordinaten nach dem WGS84-Standard begrenzt werden;
- f) „Gebiete Nr. 4“ die geografischen Gebiete, die durch Loxodromen zwischen den in Anhang VI dieser Verordnung aufgelisteten Koordinaten nach dem WGS84-Standard oder durch Trennlinien zwischen zwei ausschließlichen Wirtschaftszonen oder durch die Grenzlinie des Küstenmeers gemäß Anhang VI begrenzt werden;
- g) „Bratten-Gebiet“ das geografische Gebiet, das durch Loxodromen zwischen den in Anhang III dieser Verordnung aufgelisteten Koordinaten nach dem WGS84-Standard begrenzt wird;
- h) „AIS-Gebiete“ die geografischen Gebiete, die durch Loxodromen zwischen den in Anhang V dieser Verordnung aufgelisteten Koordinaten nach dem WGS84-Standard begrenzt werden;
- i) „Warnzonen“ die geografischen Gebiete, die in den Anhängen I, II und VI dieser Verordnung als Warnzonen aufgelistet sind, die sich in einem Umkreis von vier Seemeilen um jedes Bewirtschaftungsgebiet erstrecken, die nur ausgewiesen wurden, um die zuständigen Behörden zu warnen, wenn sich Fischereifahrzeuge bestimmten Schutzgebieten nähern, und in denen Fangtätigkeiten nicht verboten sind;
- j) „betroffene Mitgliedstaaten“ Belgien, Dänemark, Deutschland, Frankreich, die Niederlande und Schweden.

*Artikel 3***Fangverbote**

(1) In den nachstehenden Teilen der in Anhang I festgelegten Gebiete Nr. 1 ist jegliche Fangtätigkeit mit beweglichem grundberührendem Fanggerät untersagt:

- a) in den Gebieten 1(1) bis 1(13) mit Ausnahme der entsprechenden Warnzonen 1(10.az), 1(11.az), 1(12.az) und 1(13.az) sind folgende Fanggeräte verboten: Grundscherbrettnetz (TB), Baumkurre (TBB), Grundscherbrettnetz (OTB), Scherbrett-Hosennetz (OTT), Zweis Schiffgrundschleppnetz (PTB), Kaisergranat-Schleppnetz (TBN), Garnelenschleppnetz (TBS), Wade (SX), Snurrewade (SDN), Schottisches Wadennetz (SSC), Schottisches Zweischiff-Wadennetz (SPR), Bootswade (SV), mit Ausnahme von Fangtätigkeiten mit Baumkuren und Rollengeschrirr und Maschenöffnungen zwischen 16 mm und 31 mm (TBB CRU_16-31) in der traditionellen Fischerei auf Nordseegarnelen (*Crangon* spp.) im Gebiet 1(10)(b);
- b) darüber hinaus sind in den Gebieten 1(10) bis 1(13) mit Ausnahme der entsprechenden Warnzonen 1(10.az), 1(11.az), 1(12.az) und 1(13.az) folgende Fanggeräte verboten: Bootdredge (DRB) und mechanisierte Dredge einschließlich Saugdredge (HMD);

▼M3

- c) darüber hinaus sind in den Gebieten 1(10) und 1(11) mit Ausnahme der entsprechenden Warnzonen 1(10.az) und 1(11.az) folgende Fanggeräte verboten: Strandwade (SB) und an Bord eines Schiffes eingesetzte Handdredge (DRH).

(2) Folgendes ist untersagt:

- a) Fangtätigkeiten in den Gebieten 2(1) bis 2(24) und 2(28) der Gebiete Nr. 2, mit Ausnahme der entsprechenden Warnzone 2(28.az);
- b) Fangtätigkeiten in den Gebieten 2(25) bis 2(27) der Gebiete Nr. 2.

(3) In den Gebieten Nr. 3 darf nur mit folgendem Fanggerät und unter folgenden Bedingungen gefischt werden:

- a) Handgeräte wie Angeln und Leinen (LHP);
- b) pelagische Schleppnetze (OTM/PTM);
- c) Reusen und Fallen (FPO und FIX) beim Fang von Schalentieren;
- d) Kiemen- und Spiegelnetze (GTN), sofern die Fischereifahrzeuge an einem nationalen Überwachungs- und Bewertungsprogramm teilnehmen, das von den nationalen Behörden oder in deren Namen durchgeführt wird, um Beifänge von Schweinswalen und Seevögeln mittels elektronischer Fernüberwachung („REM“) zu bewerten, einschließlich CCTV-Kameras an Bord und Positionsdaten.

In Bezug auf Unterabsatz 1 Buchstabe d überprüfen die betreffenden Mitgliedstaaten die Daten über Beifänge von Schweinswalen und Seevögeln jährlich und bewerten sie bis zum 31. Dezember 2024. Diese Daten oder neue geeignete Daten werden herangezogen, um die Netzfischerei in diesen Gebieten nach dem Verfahren der Artikel 11 und 18 der Verordnung (EU) Nr. 1380/2013 anzupassen.

(4) Absatz 2 Buchstabe b und Absatz 3 gelten auch für die Freizeitfischerei.

(5) In den nachstehenden Teilen der in Anhang VI festgelegten Gebiete Nr. 4 ist jegliche Fangtätigkeit mit Kiemennetzen (GN, GNS, GND und GNC) und Verwickelnetzen (GTR und GTN) untersagt:

- a) in Gebiet 4(1) mit Ausnahme der entsprechenden Warnzone 4(1.az) ist jede Fangtätigkeit mit Kiemen- und Verwickelnetzen ganzjährig verboten;
- b) in Gebiet 4(2) mit Ausnahme der entsprechenden Warnzone 4(2.az) ist jede Fangtätigkeit mit Kiemen- und Verwickelnetzen während der saisonalen Schonzeit vom 1. März bis zum 31. Oktober verboten;
- c) in Gebiet 4(3) mit Ausnahme der entsprechenden Warnzone 4(3.az) darf die jährliche Gesamtzahl der Fangtage mit Kiemen- und Verwickelnetzen die durchschnittliche jährliche Anzahl der Fangtage, an denen solche Fanggeräte in dem betreffenden Gebiet in den letzten sechs Jahren vor dem 8. März 2023 eingesetzt wurden, nicht überschreiten;

▼M3

- d) in Gebiet 4(4) darf während der saisonalen Schonzeit vom 1. Juni bis zum 30. November die jährliche Gesamtzahl der Fangtage mit Kiem- und Verwickelnetzen die durchschnittliche jährliche Anzahl der Fangtage, an denen zwischen dem 1. Juni und dem 30. November im Zeitraum 2012–2016 solche Fanggeräte in dem betreffenden Gebiet eingesetzt wurden, nicht überschreiten.
- (6) Ist der Fischfang mit anderen als den nach den Absätzen 1, 3 und 5 verbotenen Fanggeräten erlaubt, so müssen die verbotenen Fanggeräte entsprechend den Bestimmungen des Artikels 47 der Verordnung (EG) Nr. 1224/2009 verzurrt und verstaut sein.

*Artikel 4***Durchqueren von Gebieten**

- (1) Fischereifahrzeuge, die bewegliches grundberührendes Fanggerät an Bord mitführen und die nicht berechtigt sind, in den Gebieten 1(1) bis 1(13), einschließlich der entsprechenden Warnzonen 1(12.az) und 1(13.az) Fischfang zu betreiben, sowie Fischereifahrzeuge, die Kiem- und Verwickelnetze an Bord mitführen und die nicht berechtigt sind, in den Gebieten 4(1) bis 4(4) Fischfang zu betreiben, dürfen die genannten Gebiete durchqueren, sofern die genannten Fanggeräte entsprechend den Bestimmungen des Artikels 47 der Verordnung (EG) Nr. 1224/2009 verzurrt und verstaut sind.
- (2) Fischereifahrzeuge dürfen die Gebiete 2(1) bis 2(28) durchqueren, sofern sämtliches Fanggerät an Bord entsprechend den Bestimmungen des Artikels 47 der Verordnung (EG) Nr. 1224/2009 verzurrt und verstaut ist.
- (3) Alle Fischereifahrzeuge, die nicht berechtigt sind, in den Gebieten 1(10) bis 1(13), einschließlich der entsprechenden Warnzonen 1(12.az) und 1(13.az), im Gebiet 2(28) und in den Gebieten 4(1) bis 4(3) Fischfang zu betreiben, müssen beim Durchqueren im Einklang mit Artikel 50 Absatz 4 Buchstabe b der Verordnung (EG) Nr. 1224/2009 mit einer Geschwindigkeit von mindestens sechs Knoten unterwegs sein — außer in Fällen höherer Gewalt oder widriger Bedingungen. In solchen Fällen unterrichtet der Kapitän unverzüglich das Fischereiüberwachungszentrum des Flaggenmitgliedstaats, das daraufhin die zuständigen Behörden des Küstenmitgliedstaats unterrichtet.

*Artikel 5***Automatisches Schiffssidentifizierungssystem und Schiffsüberwachungssystem**

- (1) Folgende Fischereifahrzeuge müssen mit einem stets betriebsbereiten automatischen Schiffssidentifizierungssystem (AIS) ausgerüstet sein, das den Leistungsanforderungen gemäß Artikel 10 Absatz 1 der Verordnung (EG) Nr. 1224/2009 entspricht:
- a) alle Fischereifahrzeuge im Meeresschutzgebiet Bratten;
 - b) alle Fischereifahrzeuge, die in den AIS-Gebieten nach Anhang V Nummer 1 dieser Verordnung mit beweglichem grundberührendem Fanggerät fischen;
 - c) alle Fischereifahrzeuge in den AIS-Gebieten nach Anhang V Nummer 2 dieser Verordnung.
- (2) Fischereifahrzeuge mit einer Länge über alles von 12 m oder mehr müssen die Häufigkeit der Datenübermittlung des Schiffsüberwachungssystems (VMS) auf einmal alle 10 Minuten erhöhen, wenn sie

▼M3

- a) beabsichtigen, in die Gebiete 1(10) bis 1(13) (Anhang I), das Gebiet 2(28) (Anhang II) oder die Gebiete 4(1) bis 4(4) (Anhang VI), einschließlich der entsprechenden Warnzonen 1(10.az) bis 1(13.az), 2(28.az), 4(1.az) bis 4(3.az), einzufahren oder sie zu durchqueren;
 - b) während der Schonzeit (1. Juni bis 30. November) im Gebiet 4(4) (Anhang VI) verbotenes Fanggerät an Bord mitführen;
 - c) verbotenes Fanggerät an Bord mitführen und mit einer Geschwindigkeit von weniger als sechs Knoten in den Gebieten 1(12) und 1(13) (Anhang I), einschließlich der entsprechenden Warnzonen 1(12.az) und 1(13.az), unterwegs sind.
- (3) Fischereifahrzeuge mit einer Länge über alles von 12 m oder mehr, die in eine Warnzone einfahren, erfassen im Einklang mit Artikel 14 Absatz 2 und Artikel 15 Absatz 1 der Verordnung (EG) Nr. 1224/2009 sowohl das an Bord mitgeführte Fanggerät als auch das verwendete Fanggerät im elektronischen Logbuch.

Artikel 6
Überprüfung

Ab dem 8. März 2023 überwachen und bewerten die betroffenen Mitgliedstaaten die Durchführung der Maßnahmen gemäß den Artikeln 3, 4 und 5 und berichten darüber alle drei Jahre bei Maßnahmen in den Gebieten 4(1) und 4(4) (Anhang VI) im Rahmen der Vogelschutzrichtlinie und alle sechs Jahre bei Maßnahmen in den Gebieten 1(10) bis 1(13) (Anhang I), im Gebiet 2(28) (Anhang II) und in den Gebieten 4(2) und 4(3) (Anhang VI) im Rahmen der Habitatrichtlinie und der Meeresstrategie-Rahmenrichtlinie.

▼B

Artikel 7
Inkrafttreten

Diese Verordnung tritt am zwanzigsten Tag nach ihrer Veröffentlichung im *Amtsblatt der Europäischen Union* in Kraft.

Diese Verordnung ist in allen ihren Teilen verbindlich und gilt unmittelbar in jedem Mitgliedstaat.

▼M1*ANHANG I***Koordinaten der Gebiete Nr. 1**

Gebiet 1(1): Habitat Nr. 166, Natura-2000-Gebiet Nr. 191, (EU-Code: DK00VA248) Herthas Flak

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
1S	57°39.422'	10°49.118'
2S	57°39.508'	10°49.602'
3S	57°39.476'	10°49.672'
4S	57°39.680'	10°50.132'
5S	57°39.312'	10°50.813'
6S	57°39.301'	10°51.290'
7S	57°38.793'	10°52.365'
8S	57°38.334'	10°53.201'
9S	57°38.150'	10°52.931'
10S	57°38.253'	10°52.640'
11S	57°37.897'	10°51.936'
12S	57°38.284'	10°51.115'
13S	57°38.253'	10°50.952'
14S	57°38.631'	10°50.129'
15S	57°39.142'	10°49.201'
16S	57°39.301'	10°49.052'
17S	57°39.422'	10°49.118'

Gebiet 1(2): Habitat Nr. 168, Natura-2000-Gebiet Nr. 192, (EU-Code: DK00VA249) Læsø Trindel & Tønneberg Banke

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
1S	57°25.045'	11°6.757'
2S	57°26.362'	11°6.858'
3S	57°27.224'	11°9.239'
4S	57°26.934'	11°10.026'
5S	57°27.611'	11°10.938'
6S	57°28.053'	11°11.000'
7S	57°28.184'	11°11.547'

▼M1

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
8S	57°28.064'	11°11.808'
9S	57°28.843'	11°13.844'
10S	57°29.158'	11°15.252'
11S	57°29.164'	11°16.861'
12S	57°29.017'	11°17.266'
13S	57°29.080'	11°17.597'
14S	57°28.729'	11°18.494'
15S	57°28.486'	11°18.037'
16S	57°28.258'	11°18.269'
17S	57°27.950'	11°18.239'
18S	57°27.686'	11°18.665'
19S	57°27.577'	11°18.691'
20S	57°27.525'	11°18.808'
21S	57°27.452'	11°18.837'
22S	57°27.359'	11°18.818'
23S	57°26.793'	11°17.929'
24S	57°27.984'	11°15.500'
25S	57°27.676'	11°14.758'
26S	57°25.998'	11°17.309'
27S	57°25.946'	11°17.488'
28S	57°26.028'	11°17.555'
29S	57°26.060'	11°17.819'
30S	57°26.011'	11°18.360'
31S	57°25.874'	11°18.666'
32S	57°25.683'	11°18.646'
33S	57°25.417'	11°18.524'
34S	57°25.377'	11°18.408'
35S	57°25.330'	11°18.039'
36S	57°25.175'	11°17.481'
37S	57°24.928	11°17.579'

▼M1

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
38S	57°24.828'	11°17.366'
39S	57°24.891'	11°17.049'
40S	57°25.128'	11°17.118'
41S	57°25.249'	11°16.721'
42S	57°25.211'	11°16.592'
43S	57°25.265'	11°16.162'
44S	57°25.170'	11°15.843'
45S	57°25.245'	11°15.562'
46S	57°25.208'	11°15.435'
47S	57°25.278'	11°15.083'
48S	57°25.462'	11°15.059'
49S	57°25.517'	11°15.007'
50S	57°25.441'	11°14.613'
51S	57°25.610'	11°14.340'
52S	57°25.630'	11°14.119'
53S	57°25.629'	11°13.827'
54S	57°25.738'	11°13.658'
55S	57°25.610'	11°13.392'
56S	57°25.625'	11°13.176'
57S	57°25.933'	11°12.379'
58S	57°25.846'	11°11.959'
59S	57°25.482'	11°12.956'
60S	57°25.389'	11°13.083'
61S	57°25.221'	11°13.212'
62S	57°25.134'	11°13.221'
63S	57°25.031'	11°13.077'
64S	57°25.075'	11°12.751'
65S	57°24.817'	11°12.907'
66S	57°24.747'	11°12.862'
67S	57°24.616'	11°13.229'

▼M1

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
68S	57°24.549'	11°13.240'
69S	57°24.347'	11°13.093'
70S	57°24.256'	11°13.288'
71S	57°24.145'	11°13.306'
72S	57°24.051'	11°13.138'
73S	57°23.818'	11°13.360'
74S	57°23.649'	11°13.280'
75S	57°23.553'	11°13.260'
76S	57°23.432'	11°13.088'
77S	57°23.416'	11°12.861'
78S	57°23.984'	11°9.081'
79S	57°25.045'	11°6.757'

Gebiet 1(3): Habitat Nr. 167, Natura-2000-Gebiet Nr. 207, (EU-Code: DK00VA299) Lysegrund

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
1S	56°19.367'	11°46.017'
2S	56°18.794'	11°48.153'
3S	56°17.625'	11°48.541'
4S	56°17.424'	11°48.117'
5S	56°17.864'	11°47.554'
6S	56°17.828'	11°47.265'
7S	56°17.552'	11°47.523'
8S	56°17.316'	11°47.305'
9S	56°17.134'	11°47.260'
10S	56°16.787'	11°46.753'
11S	56°16.462'	11°46.085'
12S	56°16.455'	11°43.620'
13S	56°17.354'	11°42.671'
14S	56°18.492'	11°42.689'
15S	56°18.950'	11°41.823'

▼M1

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
16S	56°19.263'	11°41.870'
17S	56°19.802'	11°40.939'
18S	56°19.989'	11°41.516'
19S	56°18.967'	11°43.600'
20S	56°19.460'	11°44.951'
21S	56°19.367'	11°46.017'

Gebiet 1(4): Habitat Nr. 169, Natura-2000-Gebiet Nr. 193 (EU-Code: DK00VA250) Store Middelgrund

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
1	56°34.52'	12°2.208'
1	56°34.612'	12°2.136'
1	56°35.19'	12°2.285'
1	56°35.474'	12°2.817'
1	56°35.465'	12°4.468'
1	56°35.233'	12°5.415'
1	56°33.428'	12°6.808'
1	56°32.915'	12°5.233'
1	56°31.324'	12°4.355'
1	56°31.318'	12°2.235'

Gebiet 1(5): Habitat Nr. 204, Natura-2000-Gebiet Nr. 204 (EU Code: DK00VA303) Schultz og Hastens Grund samt Briseis Flak

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
1	56°11.54'	11°11.308'
1	56°12.748'	11°11.412'
1	56°12.977'	11°11.076'
1	56°13.812'	11°11.019'
1	56°14.318'	11°11.153'
1	56°16.409'	11°12.95'
1	56°16.553'	11°13.137'
1	56°16.645'	11°13.574'

▼M1

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
1	56°17.029'	11°14.117'
1	56°17.401'	11°14.234'
1	56°17.495'	11°14.355'
1	56°17.543'	11°15.095'
1	56°17.511'	11°15.328'
1	56°17.047'	11°15.456'
1	56°16.571'	11°14.971'
1	56°16.555'	11°14.611'
1	56°15.931'	11°14.504'
1	56°15.479'	11°14.11'
1	56°14.679'	11°14.013'
1	56°14.193'	11°14.207'
1	56°12.565'	11°13.067'
1	56°11.523'	11°13.443'
1	56°11.247'	11°14.042'
1	56°10.105'	11°13.247'
1	56°9.516'	11°11.983'
1	56°9.417'	11°11.258'
1	56°9.476'	11°10.556'
1	56°8.737'	11°8.954'
1	56°8.756'	11°8.568'
1	56°9.334'	11°8.269'
1	56°9.907'	11°8.446'
1	56°9.914'	11°9.319'
1	56°10.4'	11°10.654'
1	56°10.362'	11°11.298'
1	56°10.805'	11°11.88'
1	56°11.184'	11°11.956'
2	56°20.985'	11°22.005'
2	56°20.367'	11°19.136'

▼M1

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
2	56°19.547'	11°17.294'
2	56°18.7'	11°15.982'
2	56°18.724'	11°18.399'
2	56°20.817'	11°20.511'
2	56°18.27'	11°17.204'
2	56°18.629'	11°17.695'
2	56°18.078'	11°16.411'
2	56°18.7'	11°15.982'
2	56°20.257'	11°22.733'
2	56°20.13'	11°22.319'
2	56°19.134'	11°18.983'

Gebiet 1(6): Habitat Nr. 9, Natura-2000-Gebiet Nr. 9 (EU-Code: DK00FX010)
Strandenge på Læsø og havet syd herfor

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
1	57°16.590'	11°14.495'
1	57°16.256'	11°14.59'
1	57°16.169'	11°14.409'
1	57°16.169'	11°14.209'
1	57°16.677'	11°12.483'
1	57°17.116'	11°12.001'
1	57°16.556'	11°13.269'
1	57°17.591'	11°12.392'
1	57°17.86'	11°13.122'
1	57°17.55'	11°13.861'
7	57°5.371'	11°20.659'
7	57°6.381'	11°21.944'
7	57°5.91'	11°22.787'
7	57°5.18'	11°22.809'
7	57°8.174'	11°16.527'
7	57°8.68'	11°18.549'

▼M1

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
7	57°7.534'	11°20.441'
7	57°6.804'	11°20.398'
7	57°5.816'	11°19.63'
7	57°6.634'	11°17.078'
7	57°8.174'	11°16.527'
7	57°4.903'	11°22.463'
8	57°9.615'	11°17.231'
8	57°10.129'	11°13.882'
8	57°2.822'	11°17.65'
8	57°11.948'	11°12.687'
8	57°12.088'	11°11.741'
8	57°10.658'	11°12.883'
8	57°3.599'	11°17.885'
8	57°5.012'	11°16.909'
8	57°8.004'	11°13.522'
8	57°9.202'	11°17.358'
8	57°1.939'	11°16.417'
8	57°1.962'	11°14.827'
8	57°0.983'	11°14.342'
8	57°1.274'	11°10.035'
8	57°2.903'	11°6.783'
8	57°9.434'	11°17.472'
8	57°3.496'	11°7.083'
8	57°2.717'	11°11.757'
8	57°4.945'	11°9.468'
8	57°6.501'	11°10.111'
8	57°10.612'	11°11.461'
8	57°11.716'	11°11.244'
8	57°12.088'	11°11.741'
8	57°3.177'	11°6.659'

▼M1

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
10	57°6.231'	11°8.031'
10	57°5.661'	11°7.912'
10	57°6.118'	11°6.363'
10	57°5.32'	11°6.254'
10	57°4.912'	11°6.315'
10	57°4.942'	11°7.2'
10	57°7.305'	11°6.688'
10	57°7.293'	11°5.893'
10	57°7.147'	11°7.866'
10	57°7.293'	11°5.893'
10	57°6.946'	11°5.845'
11	57°5.31'	10°59.197'
11	57°4.371'	10°56.279'
11	57°3.443'	10°58.93'
11	57°6.547'	11°1.968'
11	57°1.808'	10°58.496'
11	57°1.597'	10°57.823'
11	57°2.366'	10°53.025'
11	57°4.236'	11°5.614'
11	57°2.764'	10°51.91'
11	57°7.571'	11°4.806'
11	57°7.936'	11°3.651'
11	57°7.953'	11°2.667'
11	57°7.198'	11°5.634'
11	57°6.366'	10°52.893'
11	57°4.98'	10°50.473'
11	57°3.356'	10°51.401'
11	57°7.443'	10°58.998'
11	57°7.198'	11°5.634'
11	57°6.471'	11°5.125'

▼M1

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
11	57°6.751'	11°2.224'
11	57°3.535'	11°5.08'
11	57°4.354'	10°59.94'

Gebiet 1(7): Habitat Nr. 20, Natura-2000-Gebiet Nr. 20 (EU-Code: DK00FX257) Havet omkring Nordre Rønner

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
1	57°25.564'	11°1.008'
1	57°25.474'	11°1.727'
1	57°25.29'	11°1.947'
1	57°24.992'	11°1.863'
1	57°24.724'	11°1.233'
1	57°24.785'	11°0.981'
1	57°25.008'	11°0.467'
1	57°24.837'	11°0.331'
1	57°24.813'	11°0.153'
1	57°24.837'	10°59.992'
1	57°24.927'	10°59.909'
1	57°25.004'	10°59.935'
1	57°25.223'	11°0.27'
1	57°25.564'	11°1.008'
1	57°25.12'	11°1.924'
17	57°20.061'	11°2.851'
17	57°19.734'	11°0.84'
17	57°19.812'	11°0.697'
17	57°19.891'	11°0.335'
17	57°19.621'	10°59.763'
17	57°19.398'	10°59.772'
17	57°19.174'	11°0.903'
17	57°19.579'	11°3.014'
17	57°19.776'	11°3.182'

▼M1

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
17	57°19.912'	11°3.156'
17	57°20.061'	11°2.851'
18	57°22.145'	10°57.371'
18	57°20.103'	10°55.273'
18	57°22.57'	10°57.338'
18	57°22.66'	10°56.892'
18	57°21.115'	10°55.086'
18	57°22.634'	10°56.392'
18	57°19.757'	10°54.713'
18	57°20.042'	10°54.207'
18	57°22.512'	10°55.648'
18	57°21.238'	10°53.014'
18	57°21.634'	10°53.434'
18	57°22.151'	10°54.627'
18	57°21.263'	10°55.473'
18	57°21.169'	10°56.585'
18	57°20.831'	10°53.127'
19	57°22.957'	11°4.239'
19	57°22.64'	11°4.987'
19	57°21.687'	11°5.546'
19	57°21.85'	11°6.385'
19	57°21.559'	11°6.792'
19	57°21.026'	11°6.641'
19	57°20.663'	11°6.423'
19	57°20.435'	11°6.035'
19	57°20.219'	11°4.913'
19	57°20.173'	11°3.355'
19	57°20.351'	11°1.386'
19	57°20.676'	10°59.222'
19	57°20.968'	10°59.072'

▼M1

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
19	57°21.64'	10°59.792'
19	57°22.075'	10°58.079'
19	57°22.814'	10°57.873'
19	57°23.349'	10°58.116'
19	57°23.44'	10°59.169'
19	57°23.291'	11°1.892'
19	57°23.44'	10°59.169'

▼M2

1(8): Kims Top og den Kinesiske Mur (DK00VA247)

Gebiet	Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
0	0	57°6,775	11°38,736
0	1	57°6,22	11°39,218
0	2	57°5,38	11°39,223
0	3	57°5,04	11°38,842
0	4	57°4,949	11°38,657
0	5	57°4,73	11°38,213
0	6	57°4,554	11°37,653
0	7	57°4,548	11°37,222
0	8	57°4,477	11°36,915
0	9	57°4,216	11°35,833
0	10	57°3,759	11°35,869
0	11	57°3,711	11°35,774
0	12	57°3,614	11°35,202
0	13	57°3,617	11°34,427
0	14	57°3,656	11°33,601
0	15	57°4,247	11°32,264
0	16	57°4,919	11°32,632
0	17	57°5,11	11°32,689
0	18	57°5,311	11°33,047
0	19	57°5,385	11°34,028
0	20	57°5,592	11°34,987
0	21	57°5,974	11°36,491

▼M2

Gebiet	Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
0	22	57°6,42	11°36,53
0	23	57°6,798	11°37,603
0	24	57°6,72	11°38,352
0	25	57°6,775	11°38,736
<hr/>			
Gebiet	Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
2	0	57°2,396	11°29,401
2	1	57°2,284	11°29,562
2	2	57°2,176	11°29,618
2	3	57°2,113	11°29,743
2	4	57°2,019	11°29,741
2	5	57°1,961	11°29,613
2	6	57°1,943	11°29,452
2	7	57°1,823	11°29,284
2	8	57°1,718	11°29,04
2	9	57°1,725	11°28,346
2	10	57°2,526	11°27,918
2	11	57°3,006	11°27,048
2	12	57°3,973	11°27,133
2	13	57°4,439	11°27,94
2	14	57°4,455	11°28,804
2	15	57°4,417	11°29,443
2	16	57°4,305	11°29,615
2	17	57°3,353	11°29,799
2	18	57°3,169	11°29,657
2	19	57°3,051	11°29,769
2	20	57°2,913	11°29,64
2	21	57°2,774	11°29,459
2	22	57°2,648	11°29,383
2	23	57°2,383	11°29,105
2	24	57°2,396	11°29,401

▼M2

Gebiet	Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
3	0	57°1,544	11°31,142
3	1	57°1,588	11°31,386
3	2	57°1,383	11°33,166
3	3	57°1,286	11°33,267
3	4	57°0,971	11°33,189
3	5	57°1,028	11°31,046
3	6	57°1,117	11°30,919
3	7	57°1,36	11°30,955
3	8	57°1,544	11°31,142

Gebiet	Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
4	0	57°1,824	11°27,187
4	1	57°1,747	11°27,824
4	2	57°1,413	11°27,824
4	3	57°1,371	11°28,067
4	4	57°0,609	11°27,863
4	5	57°0,002	11°29,025
4	6	56°59,622	11°28,775
4	7	56°59,615	11°28,408
4	8	56°58,469	11°28,237
4	9	56°58,164	11°27,601
4	10	56°58,44	11°27,153
4	11	56°58,934	11°27,044
4	12	56°59,853	11°27,035
4	13	57°0,344	11°27,071
4	14	57°0,664	11°27,048
4	15	57°1,564	11°27,065
4	16	57°1,824	11°27,187

▼M2

Gebiet	Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
5	0	57°0,059	11°31,148
5	1	56°59,997	11°33,767
5	2	56°59,705	11°33,788
5	3	56°59,192	11°31,861
5	4	56°59,472	11°31,319
5	5	57°0,059	11°31,148
<hr/>			
Gebiet	Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
6	0	56°59,256	11°30,359
6	1	56°58,434	11°30,746
6	2	56°58,046	11°30,63
6	3	56°58,042	11°29,611
6	4	56°57,836	11°29,365
6	5	56°57,836	11°28,938
6	6	56°58,121	11°28,765
6	7	56°59,141	11°29,625
6	8	56°59,256	11°30,359
<hr/>			
Gebiet	Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
7	0	57°1,691	11°35,419
7	1	57°1,757	11°36,356
7	2	57°1,369	11°36,746
7	3	57°0,757	11°36,606
7	4	57°0,623	11°38,218
7	5	57°0,608	11°38,286
7	6	57°0,345	11°38,796
7	7	57°0,25	11°38,897
7	8	57°0,175	11°38,867
7	9	57°0,207	11°37,727
7	10	57°0,341	11°36,414
7	11	56°59,432	11°37,405

▼M2

Gebiet	Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
7	12	56°59,354	11°37,403
7	13	56°59,293	11°37,323
7	14	56°59,237	11°37,152
7	15	56°59,238	11°36,752
7	16	56°59,092	11°36,709
7	17	56°59,037	11°36,643
7	18	56°58,855	11°36,102
7	19	56°58,792	11°35,767
7	20	56°58,785	11°35,623
7	21	56°58,694	11°35,487
7	22	56°58,674	11°35,312
7	23	56°58,716	11°35,158
7	24	56°59,467	11°34,555
7	25	56°59,693	11°34,552
7	26	57°0,217	11°34,706
7	27	57°0,741	11°34,714
7	28	57°1,051	11°34,592
7	29	57°1,338	11°34,483
7	30	57°1,691	11°35,419

Gebiet	Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
8	0	57°0,278	11°42,342
8	1	57°0,27	11°42,99
8	2	57°0,162	11°43,138
8	3	56°59,977	11°43,066
8	4	56°59,945	11°42,621
8	5	56°59,977	11°42,004
8	6	57°0,034	11°41,944
8	7	57°0,085	11°41,925
8	8	57°0,144	11°41,936
8	9	57°0,225	11°42,037
8	10	57°0,278	11°42,342

▼M2

Gebiet	Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
9	0	56°58,272	11°41,462
9	1	56°58,321	11°41,642
9	2	56°58,338	11°41,8
9	3	56°58,307	11°43,046
9	4	56°57,984	11°42,996
9	5	56°57,719	11°42,269
9	6	56°57,734	11°39,667
9	7	56°58,108	11°39,681
9	8	56°58,142	11°40,603
9	9	56°57,97	11°40,96
9	10	56°57,933	11°41,139
9	11	56°58,167	11°41,264
9	12	56°58,272	11°41,462

Gebiet	Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
10	0	57°1,404	11°30,882
10	1	57°1,304	11°30,889
10	2	57°1,26	11°30,852
10	3	57°1,15	11°30,696
10	4	57°1,076	11°30,533
10	5	57°1,133	11°30,131
10	6	57°1,415	11°30,158
10	7	57°1,482	11°30,661
10	8	57°1,404	11°30,882

Gebiet	Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
11	0	57°2,574	11°29,607
11	1	57°2,781	11°29,759
11	2	57°2,871	11°29,913
11	3	57°2,909	11°30,075
11	4	57°3,007	11°30,265

▼M2

Gebiet	Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
11	5	57°3,088	11°30,496
11	6	57°3,166	11°30,599
11	7	57°3,27	11°30,788
11	8	57°3,325	11°31,79
11	9	57°3,297	11°32,063
11	10	57°3,04	11°32,7
11	11	57°2,98	11°32,707
11	12	57°2,891	11°32,607
11	13	57°2,847	11°32,497
11	14	57°2,847	11°32,373
11	15	57°2,958	11°31,733
11	16	57°2,892	11°31,59
11	17	57°2,851	11°31,422
11	18	57°2,857	11°31,317
11	19	57°2,891	11°31,143
11	20	57°2,737	11°31,031
11	21	57°2,559	11°30,872
11	22	57°2,399	11°30,607
11	23	57°2,39	11°30,299
11	24	57°2,25	11°30,055
11	25	57°2,239	11°29,976
11	26	57°2,412	11°29,623
11	27	57°2,574	11°29,607

1(9): Gebiete der Meeresstrategie-Rahmenrichtlinie**a) Gebiet A der Meeresstrategie-Rahmenrichtlinie**

Gebiet	Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
A	0	57°1,805°	10°40,61°
A	1	57°15,855°	10°37,688°
A	2	57°16,812°	10°40,258°
A	3	57°22,753°	10°40,844°
A	4	57°22,67°	10°41,177°
A	5	57°16,005°	10°43,465°

▼M2

Gebiet	Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
A	6	57°14,709‘	10°42,491‘
A	7	57°12,874‘	10°43,04‘
A	8	57°10,521‘	10°43,876‘
A	9	57°10,013‘	10°45,51‘
A	10	57°7,807‘	10°46,26‘
A	11	57°6,255‘	10°44,799‘
A	12	57°1,997‘	10°45,825‘
A	13	57°1,805‘	10°40,61‘

b) Gebiet B der Meeresstrategie-Rahmenrichtlinie

Gebiet	Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
B	0	57°16,654‘	11°24,312‘
B	1	57°16,849‘	11°23,921‘
B	2	57°16,974‘	11°23,282‘
B	3	57°17,521‘	11°23,305‘
B	4	57°18,287‘	11°22,807‘
B	5	57°18,827‘	11°22,27‘
B	6	57°19,265‘	11°22,546‘
B	7	57°18,908‘	11°24,134‘
B	8	57°18,114‘	11°24,229‘
B	9	57°18,092‘	11°23,693‘
B	10	57°16,996‘	11°23,747‘
B	11	57°16,823‘	11°24,173‘
B	12	57°16,751‘	11°24,683‘
B	13	57°16,654‘	11°24,312‘

c) Gebiet C der Meeresstrategie-Rahmenrichtlinie

Gebiet	Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
C2	0	57°12,192‘	11°25,28‘
C2	1	57°11,285‘	11°25,145‘
C2	2	57°11,318‘	11°23,744‘
C2	3	57°12,291‘	11°21,799‘

▼M2

Gebiet	Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
C2	4	57°12,656‘	11°21,614‘
C2	5	57°13,225‘	11°21,585‘
C2	6	57°13,204‘	11°22,243‘
C2	7	57°12,937‘	11°22,295‘
C2	8	57°12,548‘	11°22,53‘
C2	9	57°12,255‘	11°23,275‘
C2	10	57°12,192‘	11°25,28‘
C1	0	57°12,752‘	11°24,051‘
C1	1	57°12,543‘	11°24,437‘
C1	2	57°12,62‘	11°23,653‘
C1	3	57°12,803‘	11°23,332‘
C1	4	57°13,108‘	11°23,216‘
C1	5	57°13,321‘	11°23,289‘
C1	6	57°14,053‘	11°24,597‘
C1	7	57°14,06‘	11°24,884‘
C1	8	57°13,783‘	11°25,328‘
C1	9	57°13,66‘	11°25,328‘
C1	10	57°12,752‘	11°24,051‘

d) Gebiet D der Meeresstrategie-Rahmenrichtlinie

Gebiet	Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
D1	0	57°4,583‘	11°30,511‘
D1	1	57°4,583‘	11°30,294‘
D1	2	57°4,694‘	11°29,86‘
D1	3	57°4,835‘	11°29,589‘
D1	4	57°5,545‘	11°28,944‘
D1	5	57°5,817‘	11°29,035‘
D1	6	57°5,959‘	11°29,944‘
D1	7	57°5,071‘	11°30,542‘
D1	8	57°4,824‘	11°31,024‘
D1	9	57°4,736‘	11°30,998‘
D1	10	57°4,583‘	11°30,511‘

▼M2

Gebiet	Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
D2	0	57°8,264	11°35,94
D2	1	57°7,746	11°35,887
D2	2	57°7,77	11°37,062
D2	3	57°8,394	11°38,925
D2	4	57°7,16	11°39,914
D2	5	57°6,81	11°39,376
D2	6	57°6,257	11°39,54
D2	7	57°5,99	11°39,867
D2	8	57°5,725	11°40,463
D2	9	57°5,628	11°41,06
D2	10	57°5,581	11°41,18
D2	11	57°5,191	11°41,492
D2	12	57°5,182	11°41,477
D2	13	57°5,075	11°41,365
D2	14	57°4,857	11°41,132
D2	15	57°4,622	11°41,134
D2	16	57°4,191	11°41,866
D2	17	57°4,148	11°42,326
D2	18	57°2,98	11°43,259
D2	19	57°2,806	11°41,852
D2	20	57°3,209	11°40,518
D2	21	57°3,304	11°39,29
D2	22	57°3,758	11°38,938
D2	23	57°3,975	11°36,3
D2	24	57°3,711	11°35,774
D2	25	57°3,614	11°35,202
D2	26	57°3,617	11°34,427
D2	27	57°3,314	11°33,866
D2	28	57°3,089	11°33,923
D2	29	57°2,854	11°34,319
D2	30	57°2,804	11°34,954
D2	31	57°2,621	11°36,229
D2	32	57°2,495	11°36,405

▼M2

Gebiet	Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
D2	33	57°2,088	11°36,225
D2	34	57°2,367	11°34,371
D2	35	57°2,549	11°34,37
D2	36	57°2,78	11°33,348
D2	37	57°3,592	11°31,329
D2	38	57°4,179	11°30,455
D2	39	57°4,237	11°30,529
D2	40	57°4,494	11°31,254
D2	41	57°4,489	11°31,353
D2	42	57°4,218	11°31,838
D2	43	57°4,247	11°32,264
D2	44	57°4,919	11°32,632
D2	45	57°4,543	11°34,496
D2	46	57°4,477	11°36,915
D2	47	57°4,548	11°37,222
D2	48	57°4,554	11°37,653
D2	49	57°4,73	11°38,213
D2	50	57°4,949	11°38,657
D2	51	57°5,04	11°38,842
D2	52	57°5,38	11°39,223
D2	53	57°6,22	11°39,218
D2	54	57°6,954	11°38,581
D2	55	57°7,26	11°38,007
D2	56	57°6,486	11°33,188
D2	57	57°7,544	11°33,222
D2	58	57°7,909	11°33,296
D2	59	57°8,179	11°33,391
D2	60	57°9,431	11°33,87
D2	61	57°10,72	11°33,563
D2	62	57°9,58	11°36,494
D2	63	57°8,653	11°35,967
D2	64	57°8,264	11°35,94

▼M2

Gebiet	Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
D3	0	57° 2,544‘	11°39,187
D3	1	57°1,6‘	11°38,839
D3	2	57°1,878‘	11°38,249
D3	3	57°2,298‘	11°37,962
D3	4	57°2,357‘	11°37,41
D3	5	57°2,656‘	11°37,35
D3	6	57°2,899‘	11°39,749
D3	7	57°2,66‘	11°39,75‘
D3	8	57°2,544‘	11°39,187‘

e) Gebiet E der Meeressstrategie-Rahmenrichtlinie

Gebiet	Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
E	0	56°35,127‘	12°5,206‘
E	1	56°32,944‘	12°6,901‘
E	2	56°32,569‘	12°4,735‘
E	3	56°28,129‘	12°4,782‘
E	4	56°29,34‘	11°59,16‘
E	5	56°35,101‘	11°58,672‘
E	6	56°35,127‘	12°5,206‘

f) Gebiet F der Meeressstrategie-Rahmenrichtlinie

Gebiet	Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
F	0	56°13,468‘	11°26,457‘
F	1	56°10,173‘	11°35,112‘
F	2	56°2,724‘	11°28,758‘
F	3	55°59,343‘	11°22,12‘
F	4	55°59,168‘	11°20,053‘
F	5	56°0,095‘	11°18,065‘
F	6	56°2,625‘	11°15,682‘
F	7	56°13,468‘	11°26,457‘

▼M3

1(10.a): Zentrales Gebiet des Natura-2000-Gebiets DE1209-301 Sylter Außenriff

Bewirtschaftungsgebiet A im zentralen Gebiet des Sylter Außenriffs

Das geografische Gebiet innerhalb folgender Gebiete:

- a) seewärtige Trennlinie zwischen den ausschließlichen Wirtschaftszonen Deutschlands und Dänemarks von 55,234408° N 7,210530° E bis 55,141825° N 7,735990° E;
- b) Loxodromen zwischen den folgenden Koordinaten:

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
M1a-A01	55,141825°	7,735990°
M1a-A02	54,945932°	7,791085°
M1a-A03	54,945951°	7,726601°
M1a-A04	55,029500°	7,519153°
M1a-A05	55,029500°	7,190752°
M1a-A06	55,048333°	7,256667°
M1a-A07	55,234408°	7,210530°

Bewirtschaftungsgebiet B im zentralen Gebiet des Sylter Außenriffs

Das durch Loxodromen zwischen den folgenden Koordinaten begrenzte geografische Gebiet:

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
M1a-B01	55,042270°	6,700000°
M1a-B02	54,957222°	6,938056°
M1a-B03	54,993919°	7,066298°
M1a-B04	54,979165°	7,207458°
M1a-B05	54,898781°	7,443912°
M1a-B06	54,898779°	7,630254°
M1a-B07	54,538889°	7,778333°
M1a-B08	54,538889°	7,020278°
M1a-B09	54,727328°	6,700000°
M1a-B01	55,042270°	6,700000°

▼M3

1(10.b): Östliches Gebiet des Natura-2000-Gebiets DE1209-301 Sylter Außenriff

Bewirtschaftungsgebiet C im östlichen Gebiet des Sylter Außenriffs

Das geografische Gebiet innerhalb folgender Gebiete:

- a) seewärtige Trennlinie zwischen den ausschließlichen Wirtschaftszonen Deutschlands und Dänemarks von 55,141825° N 7,735990° E bis 55,099172° N 8,044370° E;
- b) seewärtige Grenzlinie des deutschen Küstenmeers von 55,099172° N 8,044370° E bis 54,906728° N 7,944550° E;
- c) Loxodromen zwischen den folgenden Koordinaten:

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
M1b-C01	54,906728°	7,944550°
M1b-C02	54,906673°	7,853855°
M1b-C03	54,945913°	7,853922°
M1b-C04	54,945932°	7,791085°
M1b-C05	55,141825°	7,735990°

Bewirtschaftungsgebiet D im östlichen Gebiet des Sylter Außenriffs

Das geografische Gebiet innerhalb folgender Gebiete:

- a) seewärtige Grenzlinie des deutschen Küstenmeers von 54,800580° N 7,936317° E bis 54,498738° N 8,038533° E;
- b) Loxodromen zwischen den folgenden Koordinaten:

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
M1b-D01	54,498738°	8,038533°
M1b-D02	54,538889°	7,778333°
M1b-D03	54,898779°	7,630254°
M1b-D04	54,898779°	7,710663°
M1b-D05	54,800568°	7,806460°
M1b-D06	54,800580°	7,936317°

▼M3

1(10.az): Warnzonen im Umkreis von vier Seemeilen um die vier Bewirtschaftungsgebiete in den zentralen und östlichen Gebieten des Natura-2000-Gebiets DE1209-301 Sylter Außenriff

1(11): Natura-2000-Gebiet DE2104-301 Borkum-Riffgrund

Das geografische Gebiet innerhalb folgender Gebiete:

a) Loxodromen zwischen den folgenden Koordinaten:

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
M5-01	54,016833°	6,095963°
M5-02	54,016389°	6,351944°
M5-03	53,914722°	6,490000°
M5-04	53,914722°	6,673611°
M5-05	53,863476°	6,731941°

b) seewärtige Grenzlinie des deutschen Küstenmeers von 53,863476° N 6,731941° E bis 53,724495° N 6,345843° E;

c) seewärtige Trennlinie zwischen den ausschließlichen Wirtschaftszonen Deutschlands und Dänemarks von 53,724495° N 6,345843° E bis 54,016833° N 6,095963° E

1(11.az): Warnzone im Umkreis von vier Seemeilen um das Natura-2000-Gebiet DE2104-301 Borkum-Riffgrund

1(12): Natura-2000-Gebiet NL2008002 Klaverbank

Die durch Loxodromen zwischen den folgenden Koordinaten begrenzten geografischen Gebiete:

Bewirtschaftungsgebiet 1 im Gebiet Klaverbank

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
1-01	54°16,428‘	2°58,813‘
1-02	54°16,237‘	3°9,634‘
1-03	54°17,609‘	3°19,076‘
1-04	54°15,828‘	3°19,060‘
1-05	54°12,399‘	3°3,013‘
1-06	54°12,330‘	2°59,445‘

Bewirtschaftungsgebiet 2 im Gebiet Klaverbank

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
2-01	54°12,717‘	3°17,402‘
2-02	54°2,162‘	3°16,451‘
2-03	53°56,917‘	3°12,180‘
2-04	53°57,077‘	3°8,453‘
2-05	54°0,109‘	3°5,336‘
2-06	54°11,148‘	3°6,759‘

▼M3

Bewirtschaftungsgebiet 3 im Gebiet Klaverbank

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
3-01	54°11,259‘	2°48,729‘
3-02	54°9,725‘	2°58,211‘
3-03	54°5,298‘	2°59,430‘
3-04	53°59,037‘	2°59,598‘
3-05	53°59,085‘	2°55,967‘
3-06	54°5,252‘	2°50,152‘

Bewirtschaftungsgebiet 4 im Gebiet Klaverbank

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
4-01	53°59,302‘	2°51,534‘
4-02	53°56,072‘	2°57,737‘
4-03	53°53,177‘	3°3,056‘
4-04	53°51,095‘	3°3,775‘
4-05	53°51,186‘	2°53,928‘
4-06	53°58,168‘	2°51,813‘

1(12.az): Warnzonen im Umkreis von vier Seemeilen um die vier Bewirtschaftungsgebiete im Natura-2000-Gebiet NL2008002 Klaverbank

Das durch Loxodromen zwischen den folgenden Koordinaten begrenzte geografische Gebiet:

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
AZ-01	54°22,717‘	3°25,970‘
AZ-02	54°17,585‘	3°25,910‘
AZ-03	54°15,804‘	3°25,889‘
AZ-04	54°13,017‘	3°25,856‘
AZ-05	54°12,673‘	3°24,228‘
AZ-06	54°12,502‘	3°24,212‘
AZ-07	54°1,948‘	3°23,232‘
AZ-08	54°1,149‘	3°23,159‘
AZ-09	54°0,428‘	3°22,568‘
AZ-10	53°55,187‘	3°18,287‘
AZ-11	53°52,730‘	3°16,288‘
AZ-12	53°52,930‘	3°11,687‘

▼M3

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
AZ-13	53°53,001‘	3°10,022‘
AZ-14	53°51,891‘	3°10,402‘
AZ-15	53°47,009‘	3°12,069‘
AZ-16	53°47,098‘	3°3,661‘
AZ-17	53°47,189‘	2°53,829‘
AZ-18	53°47,235‘	2°48,260‘
AZ-19	53°50,481‘	2°47,273‘
AZ-20	53°57,460‘	2°45,141‘
AZ-21	53°57,525‘	2°45,121‘
AZ-22	53°57,590‘	2°45,105‘
AZ-23	53°58,725‘	2°44,822‘
AZ-24	54°9,495‘	2°42,127‘
AZ-25	54°9,411‘	2°42,289‘
AZ-26	54°10,704‘	2°41,979‘
AZ-27	54°16,716‘	2°40,532‘
AZ-28	54°15,113‘	2°50,536‘
AZ-29	54°14,845‘	2°52,203‘
AZ-30	54°16,065‘	2°52,011‘
AZ-31	54°20,550‘	2°51,304‘
AZ-32	54°20,424‘	2°59,010‘
AZ-33	54°20,250‘	3°8,899‘
AZ-34	54°21,489‘	3°17,435‘
AZ-35	54°22,717‘	3°25,970‘
AZ-36	54°17,609‘	3°19,076‘
AZ-37	54°16,237‘	3°9,634‘
AZ-38	54°16,428‘	2°58,813‘
AZ-39	54°12,330‘	2°59,445‘
AZ-40	54°12,399‘	3°3,013‘
AZ-41	54°15,828‘	3°19,060‘
AZ-42	54°17,609‘	3°19,076‘
AZ-43	54°12,717‘	3°17,402‘
AZ-44	54°11,148‘	3°6,759‘

▼M3

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
AZ-45	54°0,109‘	3°5,336‘
AZ-46	53°57,077‘	3°8,453‘
AZ-47	53°56,917‘	3°12,180‘
AZ-48	54°2,162‘	3°16,451‘
AZ-49	54°12,717‘	3°17,402‘
AZ-50	53°56,072‘	2°57,737‘
AZ-51	53°59,302‘	2°51,534‘
AZ-52	53°58,168‘	2°51,813‘
AZ-53	53°51,186‘	2°53,928‘
AZ-54	53°51,095‘	3°3,775‘
AZ-55	53°53,177‘	3°3,056‘
AZ-56	53°56,072‘	2°57,737‘
AZ-57	53°59,085‘	2°55,967‘
AZ-58	53°59,037‘	2°59,598‘
AZ-59	54°5,298‘	2°59,430‘
AZ-60	54°9,725‘	2°58,211‘
AZ-61	54°11,259‘	2°48,729‘
AZ-62	54°5,252‘	2°50,152‘
AZ-63	53°59,085‘	2°55,967‘

1(13): Meeresschutzgebiete Friese Front und Centrale Oestergronden

Das durch Loxodromen zwischen den folgenden Koordinaten begrenzte geografische Gebiet:

Bewirtschaftungsgebiet 1 im Gebiet Friese Front:

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
1-01	53°48,229‘	4°59,978‘
1-02	53°48,216‘	5°18,190‘
1-03	53°37,436‘	5°18,130‘
1-04	53°37,449‘	4°59,995‘

▼M3

Bewirtschaftungsgebiet 2 im Gebiet Friese Front:

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
2-01	53°35,227‘	4°38,324‘
2-02	53°48,525‘	4°22,820‘
2-03	53°54,659	4°37,815‘
2-04	53°41,330‘	4°53,278‘

Bewirtschaftungsgebiet im Gebiet Centrale Oestergronden:

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
3-01	54°56,921‘	4°14,985‘
3-02	54°35,372‘	4°14,985‘
3-03	54°35,335‘	3°51,791‘
3-04	54°56,884‘	3°51,589‘

1(13.az): Warnzonen im Umkreis von vier Seemeilen um die drei Bewirtschaftungsgebiete Friese Front und in den Meeresschutzgebieten Centrale Oestergronden

Das durch Loxodromen zwischen den folgenden Koordinaten begrenzte geografische Gebiet:

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
AZ-01	53°56,926‘	4°43,393‘
AZ-02	53°48,455‘	4°53,224‘
AZ-03	53°52,219‘	4°53,209‘
AZ-04	53°52,226‘	4°59,971‘
AZ-05	53°52,213‘	5°18,212‘
AZ-06	53°52,196‘	5°24,975‘
AZ-07	53°48,200‘	5°24,941‘
AZ-08	53°37,420‘	5°24,853‘
AZ-09	53°33,423‘	5°24,820‘
AZ-10	53°33,439‘	5°18,107‘
AZ-11	53°33,451‘	5°00,001‘
AZ-12	53°33,444‘	4°53,288‘
AZ-13	53°36,485‘	4°53,275‘
AZ-14	53°31,935‘	4°42,132‘
AZ-15	53°29,667‘	4°36,609‘

▼M3

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
AZ-16	53°32,956‘	4°32,797‘
AZ-17	53°46,242‘	4°17,277‘
AZ-18	53°49,521‘	4°13,416‘
AZ-19	53°51,807‘	4°18,961‘
AZ-20	53°57,949‘	4°33,967‘
AZ-21	54°00,218‘	4°39,550‘
AZ-22	53°56,926‘	4°43,393‘
AZ-23	53°48,525‘	4°22,820‘
AZ-24	53°35,227‘	4°38,324‘
AZ-25	53°41,330‘	4°53,278‘
AZ-26	53°54,659‘	4°37,815‘
AZ-27	53°48,525‘	4°22,820‘
AZ-28	53°48,229‘	4°59,978‘
AZ-29	53°37,449‘	4°59,995‘
AZ-30	53°37,436‘	5°18,130‘
AZ-31	53°48,216‘	5°18,190‘
AZ-32	53°48,229‘	4°59,978‘
AZ-33	54°56,918‘	4°21,929‘
AZ-34	54°35,368‘	4°21,867‘
AZ-35	54°31,371‘	4°21,856‘
AZ-36	54°31,375‘	4°14,984‘
AZ-37	54°31,338‘	3°51,829‘
AZ-38	54°31,313‘	3°44,957‘
AZ-39	54°35,310‘	3°44,909‘
AZ-40	54°56,859‘	3°44,645‘
AZ-41	55°00,856‘	3°44,596‘
AZ-42	55°00,881‘	3°51,550‘
AZ-43	55°00,918‘	4°14,986‘
AZ-44	55°00,914‘	4°21,941‘
AZ-45	54°56,918‘	4°21,929‘
AZ-46	54°56,884‘	3°51,589‘

▼M3

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
AZ-47	54°35,335‘	3°51,791‘
AZ-48	54°35,372‘	4°14,985‘
AZ-49	54°56,921‘	4°14,985‘
AZ-50	54°56,884‘	3°51,589‘

▼M1*ANHANG II***Koordinaten der Gebiete Nr. 2**

Gebiet 2(1): Habitat Nr. 166, Natura-2000-Gebiet Nr. 191, (EU-Code: DK00VA248) Gebiet mit Bubbling Reefs in Herthas Flak

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
1B	57°38.334'	10°53.201'
2B	57°38.15'	10°52.931'
3B	57°38.253'	10°52.64'
4B	57°38.237'	10°52.15'
5B	57°38.32'	10°51.974'
6B	57°38.632'	10°51.82'
7B	57°38.839'	10°52.261'
8B	57°38.794'	10°52.36'
9B	57°38.334'	10°53.201'

Gebiet 2(2): Habitat Nr. 168, Natura-2000-Gebiet Nr. 192, (EU-Code: DK00VA249) Gebiet mit Bubbling Reefs in Læsø Trindel & Tonneberg Banke

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
1B	57°27.496'	11°15.033'
2B	57°25.988'	11°17.323'
3B	57°25.946'	11°17.488'
4B	57°25.417'	11°18.524'
5B	57°25.377'	11°18.408'
6B	57°25.346'	11°18.172'
7B	57°25.330'	11°18.039'
8B	57°25.175'	11°17.481'
9B	57°24.928'	11°17.579'
10B	57°24.828'	11°17.366'
11B	57°24.891'	11°17.049'
12B	57°25.128'	11°17.118'
13B	57°25.249'	11°16.721'
14B	57°25.211'	11°16.592'

▼M1

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
15B	57°25.263'	11°16.177'
16B	57°25.170'	11°15.843'
17B	57°25.240'	11°15.549'
18B	57°26.861'	11°15.517'
19B	57°26.883'	11°14.998'
20B	57°27.496'	11°15.033'

Gebiet 2(3): BRATTEN 1.

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge	Nördliche Breite	Östliche Länge
1.1	58.54797	10.61234	58°32.87790'	10°36.74060'
1.2	58.54242	10.59708	58°32.54500'	10°35.82450'
1.3	58.57086	10.57829	58°34.25170'	10°34.69750'
1.4	58.57113	10.58584	58°34.26810'	10°35.15060'

Gebiet 2(4): BRATTEN 2.

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge	Nördliche Breite	Östliche Länge
2.1	58.58333	10.70000	58°35.00000'	10°42.00000'
2.2	58.56370	10.70000	58°33.82200'	10°42.00000'
2.3	58.56834	10.68500	58°34.10000'	10°41.10000'
2.4	58.58333	10.67333	58°35.00000'	10°40.40000'

Gebiet 2(5): BRATTEN 3.

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge	Nördliche Breite	Östliche Länge
3.1	58.55448	10.66622	58°33.26910'	10°39.97320'
3.2	58.53817	10.65876	58°32.29020'	10°39.52570'
3.3	58.56064	10.62589	58°33.63840'	10°37.55310'
3.4	58.58333	10.60196	58°35.00000'	10°36.11730'
3.5	58.58333	10.64007	58°35.00000'	10°38.40390'

▼M1**Gebiet 2(6): BRATTEN 4.**

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge	Nördliche Breite	Östliche Länge
4.1	58.41829	10.56322	58°25.09750'	10°33.79350'
4.2	58.44104	10.54711	58°26.46240'	10°32.82670'
4.3	58.46111	10.53893	58°27.66680'	10°32.33610'
4.4	58.49248	10.55864	58°29.54890'	10°33.51860'
4.5	58.47846	10.58575	58°28.70790'	10°35.14500'
4.6	58.45570	10.60806	58°27.34200'	10°36.48350'
4.7	58.42942	10.58963	58°25.76550'	10°35.37770'

Gebiet 2(7): BRATTEN 5.

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge	Nördliche Breite	Östliche Länge
5.1	58.46216	10.62166	58°27.72940'	10°37.29940'
5.2	58.48256	10.59473	58°28.95350'	10°35.68400'
5.3	58.50248	10.58245	58°30.14850'	10°34.94690'
5.4	58.50213	10.61104	58°30.12770'	10°36.66250'
5.5	58.47972	10.63392	58°28.78320'	10°38.03540'

Gebiet 2(8): BRATTEN 6.

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge	Nördliche Breite	Östliche Länge
6.1	58.45450	10.49373	58°27.26970'	10°29.62370'
6.2	58.46727	10.47881	58°28.03640'	10°28.72850'
6.3	58.48976	10.46582	58°29.38550'	10°27.94900'
6.4	58.49126	10.47395	58°29.47550'	10°28.43730'
6.5	58.47369	10.50004	58°28.42150'	10°30.00260'
6.6	58.45435	10.49995	58°27.26080'	10°29.99710'

▼M1**Gebiet 2(9): BRATTEN 7A.**

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge	Nördliche Breite	Östliche Länge
7A.1	58.42132	10.53168	58°25.27900'	10°31.90080'
7A.2	58.41075	10.51853	58°24.64520'	10°31.11190'
7A.3	58.41982	10.50999	58°25.18910'	10°30.59960'
7A.4	58.44487	10.51291	58°26.69240'	10°30.77450'
7A.5	58.45257	10.52057	58°27.15410'	10°31.23410'
7A.6	58.44918	10.52936	58°26.95050'	10°31.76140'
7A.7	58.42423	10.52271	58°25.45370'	10°31.36260'

Gebiet 2(10): BRATTEN 7B.

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge	Nördliche Breite	Östliche Länge
7B.1	58.38556	10.51815	58°23.13340'	10°31.08930'
7B.2	58.39907	10.50486	58°23.94410'	10°30.29150'
7B.3	58.41075	10.51853	58°24.64520'	10°31.11190'
7B.4	58.42132	10.53168	58°25.27900'	10°31.90080'
7B.5	58.41613	10.54764	58°24.96810'	10°32.85830'
7B.6	58.38776	10.53394	58°23.26560'	10°32.03650'

Gebiet 2(11): BRATTEN 7C.

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge	Nördliche Breite	Östliche Länge
7C.1	58.32839	10.44780	58°19.70320'	10°26.86790'
7C.2	58.33196	10.43976	58°19.91750'	10°26.38560'
7C.3	58.34390	10.44579	58°20.63390'	10°26.74760'
7C.4	58.36412	10.46309	58°21.84690'	10°27.78530'
7C.5	58.39907	10.50486	58°23.94410'	10°30.29150'
7C.6	58.38556	10.51815	58°23.13340'	10°31.08930'
7C.7	58.38172	10.50243	58°22.90310'	10°30.14580'
7C.8	58.34934	10.46503	58°20.96020'	10°27.90180'
7C.9	58.33436	10.45233	58°20.06130'	10°27.13950'

▼M1**Gebiet 2(12): BRATTEN 7D.**

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge	Nördliche Breite	Östliche Länge
7D.1	58.32839	10.44780	58°19.70320'	10°26.86790'
7D.2	58.30802	10.43235	58°18.48120'	10°25.94100'
7D.3	58.31273	10.42636	58°18.76400'	10°25.58170'
7D.4	58.32300	10.43560	58°19.38030'	10°26.13580'
7D.5	58.33196	10.43976	58°19.91750'	10°26.38560'

Gebiet 2(13): BRATTEN 7E.

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge	Nördliche Breite	Östliche Länge
7E.1	58.30802	10.43235	58°18.48120'	10°25.94100'
7E.2	58.30260	10.42276	58°18.15610'	10°25.36540'
7E.3	58.30642	10.41908	58°18.38510'	10°25.14470'
7E.4	58.31273	10.42636	58°18.76400'	10°25.58170'

Gebiet 2(14): BRATTEN 8.

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge	Nördliche Breite	Östliche Länge
8.1	58.35013	10.56697	58°21.00780'	10°34.01820'
8.2	58.35000	10.54678	58°21.00000'	10°32.80660'
8.3	58.36596	10.54941	58°21.95780'	10°32.96480'
8.4	58.36329	10.56736	58°21.79740'	10°34.04160'

Gebiet 2(15): BRATTEN 9A.

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge	Nördliche Breite	Östliche Länge
9A.1	58.28254	10.48633	58°16.95260'	10°29.17970'
9A.2	58.28185	10.46037	58°16.91100'	10°27.62230'
9A.3	58.32814	10.47828	58°19.68840'	10°28.69670'
9A.4	58.32314	10.49764	58°19.38860'	10°29.85840'

▼M1**Gebiet 2(16): BRATTEN 9B.**

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge	Nördliche Breite	Östliche Länge
9B.1	58.28254	10.49986	58°16.95260'	10°29.99170'
9B.2	58.30184	10.50257	58°18.11030'	10°30.15410'
9B.3	58.30128	10.51117	58°18.07690'	10°30.67040'
9B.4	58.28560	10.51374	58°17.13590'	10°30.82450'

Gebiet 2(17): BRATTEN 10.

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge	Nördliche Breite	Östliche Länge
10.1	58.40548	10.47122	58°24.32870'	10°28.27330'
10.2	58.39710	10.45111	58°23.82620'	10°27.06670'
10.3	58.41923	10.45140	58°25.15390'	10°27.08390'
10.4	58.43279	10.45575	58°25.96770'	10°27.34510'
10.5	58.41816	10.46972	58°25.08960'	10°28.18310'

Gebiet 2(18): BRATTEN 11.

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge	Nördliche Breite	Östliche Länge
11.1	58.44546	10.48585	58°26.72760'	10°29.15080'
11.2	58.43201	10.48224	58°25.92060'	10°28.93410'
11.3	58.44293	10.46981	58°26.57590'	10°28.18890'
11.4	58.46009	10.46709	58°27.60540'	10°28.02550'

Gebiet 2(19): BRATTEN 12.

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge	Nördliche Breite	Östliche Länge
12.1	58.31923	10.39146	58°19.15400'	10°23.48740'
12.2	58.33421	10.41007	58°20.05280'	10°24.60400'
12.3	58.32229	10.41228	58°19.33750'	10°24.73680'
12.4	58.30894	10.39258	58°18.53660'	10°23.55460'

▼M1**Gebiet 2(20): BRATTEN 13.**

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge	Nördliche Breite	Östliche Länge
13.1	58.53667	10.41500	58°32.20000'	10°24.90020'
13.2	58.55302	10.40684	58°33.18120'	10°24.41050'
13.3	58.55827	10.41840	58°33.49610'	10°25.10420'
13.4	58.54551	10.42903	58°32.73030'	10°25.74190'

Gebiet 2(21): BRATTEN 14.

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge	Nördliche Breite	Östliche Länge
14.1	58.26667	10.02858	58°16.00000'	10°1.71510'
14.2	58.51269	10.14490	58°30.76120'	10°8.69400'
14.3	58.53608	10.18669	58°32.16510'	10°11.20140'
14.4	58.46886	10.23659	58°28.13140'	10°14.19520'
14.5	58.31137	10.26041	58°18.68210'	10°15.62490'
14.6	58.26667	10.16996	58°16.00000'	10°10.19740'

Gebiet 2(22): Habitat Nr. 169, Natura-2000-Gebiet Nr. 193 (EU Code: DK00VA250) Gebiet mit Bubbling Reefs in Store Middelgrund

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
B-2	56°33.544'	12°6.298'
B-2	56°33.409'	12°5.528'
B-2	56°33.335'	12°5.519'
B-2	56°33.265'	12°5.575'
B-2	56°33.383'	12°6.519'
B-2	56°33.476'	12°5.629'
B-2	56°33.544'	12°6.298'
B-2	56°33.517'	12°6.446'
B-2	56°33.443'	12°6.52'
B-2	56°33.331'	12°6.476'

▼M1

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
B-2	56°33.292'	12°6.396'
B-2	56°33.224'	12°5.717'

Gebiet 2(23): Habitat Nr. 9, Natura-2000-Gebiet Nr. 9 (EU Code: DK00FX010)
Gebiet mit Bubbling Reefs in Strandenge på Læsø og havet syd herfor

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
B-2	57°15.542'	10°45.194'
B-2	57°15.604'	10°45.344'
B-2	57°15.614'	10°45.557'
B-2	57°15.446'	10°45.761'
B-2	57°15.124'	10°45.67'
B-2	57°15.04'	10°45.438'
B-2	57°15.139'	10°45.208'
B-2	57°15.542'	10°45.194'
B-3	57°13.714'	10°46.124'
B-3	57°13.788'	10°46.399'
B-3	57°13.53'	10°46.837'
B-3	57°13.421'	10°46.821'
B-3	57°13.233'	10°46.369'
B-3	57°13.225'	10°46.199'
B-3	57°13.305'	10°46.023'
B-3	57°13.714'	10°46.124'
B-4	57°13.175'	10°46.559'
B-4	57°13.298'	10°46.613'
B-4	57°13.37'	10°46.818'
B-4	57°13.286'	10°47.075'
B-4	57°13.115'	10°47.045'
B-4	57°13.069'	10°46.751'
B-5	57°15.382'	10°51.675'
B-5	57°15.132'	10°52.02'
B-5	57°15.382'	10°51.675'

▼M1

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
B-5	57°15.401'	10°51.986'
B-5	57°15.271'	10°52.139'
B-5	57°15.13'	10°51.715'
B-5	57°15.246'	10°51.612'
B-6	57°15.146'	10°51.413'
B-6	57°15.265'	10°51.276'
B-6	57°15.276'	10°50.991'
B-6	57°15.007'	10°51.29'
B-6	57°15.276'	10°50.991'
B-6	57°15.123'	10°50.862'
B-6	57°15.011'	10°51.016'
B-9	57°7.285'	11°8.669'
B-9	57°7.256'	11°9.263'
B-9	57°6.929'	11°9.478'
B-9	57°6.675'	11°9.137'
B-9	57°6.707'	11°8.498'
B-9	57°7.285'	11°8.669'
B-9	57°7.046'	11°8.343'
B-12	57°2.207'	10°57.537'
B-12	57°2.081'	10°57.168'
B-12	57°1.881'	10°57.05'
B-12	57°1.799'	10°57.111'
B-12	57°1.656'	10°57.457'
B-12	57°1.649'	10°57.5'
B-12	57°1.889'	10°58.494'
B-12	57°1.752'	10°58.311'
B-12	57°1.633'	10°57.929'
B-12	57°2.207'	10°57.537'
B-12	57°2.244'	10°58.141'
B-12	57°2.201'	10°58.248'

▼M1

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
B-12	57°1.972'	10°58.528'
B-13	57°7.65'	11°2.894'
B-13	57°7.501'	11°3.03'
B-13	57°7.409'	11°3.539'
B-13	57°7.453'	11°3.718'
B-13	57°7.707'	11°3.935'
B-13	57°7.838'	11°3.837'
B-13	57°7.93'	11°3.614'
B-13	57°7.941'	11°3.373'
B-13	57°7.942'	11°3.31'
B-13	57°7.877'	11°3.093'
B-13	57°7.872'	11°3.077'
B-13	57°7.409'	11°3.258'
B-13	57°7.549'	11°3.894'
B-13	57°7.872'	11°3.077'
B-13	57°7.783'	11°2.965'
B-14	57°9.651'	11°16.75'
B-14	57°9.202'	11°17.358'
B-14	57°9.528'	11°16.459'
B-14	57°9.348'	11°16.415'
B-14	57°9.528'	11°16.459'
B-14	57°9.649'	11°17.006'
B-14	57°9.434'	11°17.472'
B-14	57°9.615'	11°17.231'
B-14	57°9.182'	11°16.531'
B-14	57°9.094'	11°16.95'
B-15	57°7.089'	11°17.532'
B-15	57°7.014'	11°17.903'
B-15	57°6.837'	11°18.035'
B-15	57°6.683'	11°17.999'

▼M1

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
B-15	57°6.522'	11°17.479'
B-15	57°6.605'	11°17.172'
B-15	57°6.698'	11°17.063'
B-15	57°6.778'	11°17.027'
B-15	57°6.793'	11°17.021'
B-15	57°6.905'	11°17.047'
B-15	57°7.033'	11°17.211'
B-15	57°6.57'	11°17.784'

Gebiet 2(24): Habitat Nr. 20, Natura-2000-Gebiet Nr. 20 (EU Code: DK00FX257) Gebiet mit Bubbling Reefs in Havet omkring Nordre Rønner

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
B-3	57°26.016'	10°59.043'
B-3	57°25.683'	10°58.337'
B-3	57°25.906'	10°58.09'
B-3	57°26.191'	10°58.652'
B-4	57°26.23'	10°59.318'
B-4	57°26.357'	10°59.266'
B-4	57°26.375'	10°58.909'
B-4	57°26.097'	10°59.228'
B-4	57°26.375'	10°58.909'
B-4	57°26.225'	10°58.796'
B-4	57°26.113'	10°58.93'
B-5	57°25.681'	10°58.575'
B-5	57°25.545'	10°58.468'
B-5	57°25.39'	10°58.583'
B-5	57°25.364'	10°58.894'
B-5	57°25.515'	10°59.05'
B-5	57°25.659'	10°58.968'
B-5	57°25.681'	10°58.575'
B-6	57°25.441'	10°57.453'

▼M1

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
B-6	57°25.608'	10°57.415'
B-6	57°25.688'	10°57.605'
B-6	57°25.523'	10°57.957'
B-6	57°25.408'	10°57.813'
B-6	57°25.608'	10°57.415'
B-6	57°25.663'	10°57.895'
B-10	57°24.973'	10°53.21'
B-10	57°24.54'	10°53.719'
B-10	57°24.973'	10°53.21'
B-10	57°24.988'	10°53.482'
B-10	57°24.733'	10°54.043'
B-10	57°24.581'	10°53.99'
B-10	57°24.804'	10°53.132'
B-11	57°25.064'	10°54.588'
B-11	57°24.852'	10°54.493'
B-11	57°24.781'	10°54.874'
B-11	57°24.924'	10°55.053'
B-11	57°25.068'	10°54.936'
B-11	57°25.064'	10°54.588'
B-12	57°24.739'	10°58.133'
B-12	57°24.878'	10°58.216'
B-12	57°24.992'	10°57.798'
B-12	57°24.996'	10°58.095'
B-12	57°24.85'	10°57.68'
B-12	57°24.732'	10°57.833'
B-13	57°23.058'	10°56.857'
B-13	57°23.205'	10°56.485'
B-13	57°22.944'	10°56.445'
B-13	57°23.205'	10°56.485'
B-13	57°23.089'	10°56.289'

▼M1

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
B-13	57°22.94'	10°56.712'
B-13	57°23.197'	10°56.754'
B-14	57°23.821'	10°56.317'
B-14	57°23.538'	10°56.582'
B-14	57°23.821'	10°56.317'
B-14	57°23.59'	10°56.302'
B-14	57°23.694'	10°56.23'
B-14	57°23.675'	10°56.756'
B-14	57°23.828'	10°56.661'
B-15	57°23.393'	10°51.3'
B-15	57°23.455'	10°51.039'
B-15	57°23.561'	10°50.998'
B-15	57°23.684'	10°51.09'
B-15	57°23.514'	10°51.538'
B-15	57°23.677'	10°51.428'
B-16	57°22.969'	10°49.591'
B-16	57°22.921'	10°49.501'
B-16	57°22.816'	10°49.487'
B-16	57°22.735'	10°49.619'
B-16	57°22.722'	10°49.734'
B-16	57°22.761'	10°49.938'
B-16	57°22.919'	10°49.988'
B-16	57°22.971'	10°49.841'
B-16	57°22.993'	10°49.718'
B-16	57°22.866'	10°49.475'
B-16	57°22.768'	10°49.538'
B-16	57°22.993'	10°49.718'
B-20	57°26.397'	10°56.392'
B-20	57°26.404'	10°56.415'
B-20	57°26.413'	10°56.446'

▼M1

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
B-20	57°26.618'	10°57.292'
B-20	57°26.555'	10°57.383'
B-20	57°26.344'	10°56.29'
B-20	57°26.379'	10°56.352'
B-20	57°26.184'	10°56.277'
B-20	57°26.582'	10°56.907'
B-20	57°26.085'	10°57.231'
B-20	57°26.413'	10°56.446'
B-20	57°26.645'	10°57.215'
B-20	57°26.652'	10°57.129'
B-20	57°26.648'	10°57.08'
B-20	57°26.64'	10°57.025'
B-20	57°26.621'	10°56.973'
B-20	57°26.422'	10°56.555'
B-20	57°26.355'	10°56.912'
B-20	57°26.527'	10°56.881'
B-20	57°26.418'	10°56.49'
B-20	57°26.388'	10°56.369'
B-21	57°23.075'	11°2.044'
B-21	57°23.243'	11°1.61'
B-21	57°23.295'	11°1.816'
B-21	57°23.298'	11°1.827'
B-21	57°23.293'	11°1.849'
B-21	57°23.256'	11°2.034'
B-21	57°23.163'	11°2.085'
B-21	57°23.023'	11°1.885'
B-21	57°23.037'	11°1.684'
B-21	57°23.132'	11°1.592'
B-21	57°23.243'	11°1.61'
B-22	57°25.491'	11°0.852'

▼M1

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
B-22	57°25.562'	11°1.005'
B-22	57°25.564'	11°1.008'
B-22	57°25.541'	11°1.188'
B-22	57°25.298'	11°1.417'
B-22	57°25.54'	11°1.198'
B-22	57°25.232'	11°1.019'
B-22	57°25.383'	11°0.818'
B-22	57°25.424'	11°1.389'
B-22	57°25.202'	11°1.239'
B-23	57°25.302'	11°0.479'
B-23	57°25.254'	11°0.698'
B-23	57°25.165'	11°0.746'
B-23	57°24.837'	10°59.992'
B-23	57°25.302'	11°0.479'
B-23	57°25.241'	11°0.31'
B-23	57°25.223'	11°0.27'
B-23	57°25.004'	10°59.935'
B-23	57°24.927'	10°59.909'
B-23	57°24.813'	11°0.153'
B-23	57°24.837'	11°0.331'
B-23	57°25.008'	11°0.467'
B-23	57°25.075'	11°0.729'

▼M2

2(25): Meeresschutzgebiet Stora Middelgrund och Röde bank (SE0510186)

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
1	56°35,823°	12°4,669°
2	56°37,185°	12°10,253°
3	56°36,001°	12°11,145°
4	56°32,976°	12°11,109°
5	56°30,518°	12°8,785°
6	56°31,138°	12°8,305°
7	56°32,056°	12°7,594°

▼M2

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
8	56°32,973‘	12°6,883‘
9	56°33,890‘	12°6,171‘
10	56°34,808‘	12°5,459‘
11	56°35,725‘	12°4,746‘

2(26): Meeresschutzgebiet Fladen (SE0510127)

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
1	57°8,482‘	11°38,859‘
2	57°9,262‘	11°39,140‘
3	57°9,406‘	11°40,244‘
4	57°10,451‘	11°41,133‘
5	57°10,867‘	11°41,288‘
6	57°12,105‘	11°41,252‘
7	57°13,466‘	11°42,649‘
8	57°14,006‘	11°44,422‘
9	57°13,832‘	11°47,763‘
10	57°8,476‘	11°44,410‘
11	57°6,119‘	11°40,755‘
12	57°6,864‘	11°40,158‘
13	57°7,778‘	11°39,425‘

2(27): Meeresschutzgebiet Lilla Middelgrund (SE0510126)

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
1	56°57,150‘	11°47,907‘
2	57°2,068‘	11°52,818‘
3	57°2,192‘	11°55,441‘
4	56°55,588‘	11°55,959‘
5	56°54,230‘	11°50,223‘
6	56°54,967‘	11°49,640‘
7	56°55,883‘	11°48,914‘
8	56°56,798‘	11°48,188‘

▼M3

2(28): Amrumbank (55 % des Gebiets in den zentralen und nördlichen Teilen der Amrumbank) im Natura-2000-Gebiet DE1209-301 Sylter Außenriff

Das geografische Gebiet innerhalb folgender Gebiete:

a) seewärtige Grenzlinie des deutschen Küstenmeers von 54,666667° N 7,943486° E bis 54,583333° N 7,976132° E;

b) Loxodromen zwischen den folgenden Koordinaten:

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
M2-01	54,583333°	7,976132°
M2-02	54,583333°	7,875000°
M2-03	54,666667°	7,875000°
M2-04	54,666667°	7,943486°

2(28.az): Warnzone im Umkreis von vier Seemeilen um die Amrumbank (55 % des Gebiets in den zentralen und nördlichen Teilen der Amrumbank) im Natura-2000-Gebiet DE1209-301 Sylter Außenriff

▼M1*ANHANG III***Koordinaten des geschützten Meeresgebiets Bratten**

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge	Nördliche Breite	Östliche Länge
1 NV	58.58333	10.27120	58°35.00000'	10°16.27200'
2 NO	58.58333	10.70000	58°35.00000'	10°42.00000'
3 SO	58.26667	10.70000	58°16.00000'	10°42.00000'
4 SV	58.26667	10.02860	58°16.00000'	10°1.71600'
5 V	58.5127	10.14490	58°30.76200'	10°8.69400'

▼M2*ANHANG IV***Koordinaten der Gebiete Nr. 3**

1. Meeresschutzgebiet Stora Middelgrund och Röde bank (SE0510186)

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
1	56°40,045‘	12°1,378‘
2	56°44,151‘	12°4,982‘
3	56°37,185‘	12°10,253‘
4	56°35,823‘	12°4,669‘
5	56°36,642‘	12°4,032‘
6	56°37,559‘	12°3,318‘
7	56°38,475‘	12°2,604‘
8	56°39,392‘	12°1,888‘

2. Meeresschutzgebiet Fladen (SE0510127)

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
1	57°6,119‘	11°40,755‘
2	57°8,476‘	11°44,410‘
3	57°13,832‘	11°47,763‘
4	57°13,636‘	11°51,486‘
5	57°12,988‘	11°50,973‘
6	57°12,672‘	11°50,628‘
7	57°12,190‘	11°50,508‘
8	57°11,669‘	11°49,840‘
9	57°8,987‘	11°48,722‘
10	57°8,580‘	11°48,039‘
11	57°6,116‘	11°47,683‘
12	57°3,810‘	11°42,601‘
13	57°4,119‘	11°42,355‘
14	57°5,034‘	11°41,624‘
15	57°5,949‘	11°40,891‘

3. Meeresschutzgebiet Lilla Middelgrund (SE0510126)

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
1	56°54,230‘	11°50,223‘
2	56°55,588‘	11°55,959‘

▼M2

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
3	57°2,192‘	11°55,441‘
4	57°0,544‘	12°1,298‘
5	56°57,373‘	12°1,502‘
6	56°53,475‘	11°59,929‘
7	56°52,309‘	11°53,628‘
8	56°52,475‘	11°51,612‘
9	56°53,136‘	11°51,090‘
10	56°54,052‘	11°50,365‘

4. Meeresschutzgebiet Morups Bank (SE0510187)

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
1	56°53,067‘	12°11,872‘
2	56°53,065‘	12°14,118‘
3	56°51,436‘	12°14,123‘
4	56°51,438‘	12°11,884‘

▼M2*ANHANG V***Koordinaten der AIS-Gebiete**

1. AIS-Gebiete Gebiete A-F der Meeresstrategie-Rahmenrichtlinie und Natura 2000 Gebiet KIMS Top og Den Kinesiske Mur (DK00VA247).

1(1) Gebiet A

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
0	57° 27,305° N	10° 49,692° E
1	56° 58,560° N	10° 55,505° E
2	56° 57,259° N	10° 34,190° E
3	57° 12,253° N	10° 31,032° E
4	57° 12,914° N	10° 32,832° E
5	57° 26,350° N	10° 33,935° E

1(2) Gebiete B, C, D

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
0	57° 23,600° N	11° 26,629° E
1	56° 58,768° N	11° 46,616° E
2	56° 54,689° N	11° 41,068° E
3	57° 4,671° N	11° 16,259° E
4	57° 22,641° N	11° 13,827° E

1(3) Gebiet E

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
0	56° 39,110° N	12° 2,106° E
1	56° 30,505° N	12° 8,795° E
2	56° 24,142° N	12° 6,927° E
3	56° 24,076° N	11° 51,626° E
4	56° 39,061° N	11° 51,365° E

1(4) Gebiet F

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
0	56° 4,482° N	11° 9,358° E
1	56° 18,901° N	11° 23,673° E
2	56° 11,900° N	11° 46,156° E
3	55° 57,289° N	11° 31,512° E
4	55° 58,928° N	11° 19,782° E

▼M2

2. AIS-Gebiete der Meeresschutzgebiete Fladen, Lilla Middelgrund, Stora Middelgrund och Röde bank und Morups bank.

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
1	57°30,000‘	11°21,010‘
2	57°30,000‘	11°38,810‘
3	57°29,470‘	11°38,930‘
4	57°28,270‘	11°40,850‘
5	57°27,670‘	11°44,830‘
6	57°25,950‘	11°45,040‘
7	57°24,970‘	11°44,400‘
8	57°22,760‘	11°46,040‘
9	57°20,660‘	11°47,050‘
10	57°19,670‘	11°49,500‘
11	57°19,646‘	11°56,209‘
12	57°15,730‘	11°57,790‘
13	57°13,480‘	11°59,500‘
14	57°12,040‘	12°0,200‘
15	57°10,660‘	12°1,880‘
16	57°9,140‘	12°1,110‘
17	57°7,640‘	12°1,940‘
18	57°6,200‘	12°4,340‘
19	57°5,050‘	12°7,370‘
20	57°3,960‘	12°9,470‘
21	57°2,510‘	12°9,840‘
22	57°0,250‘	12°13,430‘
23	56°58,160‘	12°15,440‘
24	56°55,660‘	12°15,630‘
25	56°54,500‘	12°16,280‘
26	56°52,530‘	12°19,070‘
27	56°51,030‘	12°22,830‘
28	56°50,480‘	12°25,970‘
29	56°48,930‘	12°26,110‘
30	56°47,490‘	12°27,880‘
31	56°46,870‘	12°31,310‘
32	56°43,440‘	12°32,310‘

▼M2

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
33	56°41,610‘	12°35,200‘
34	56°39,000‘	12°36,800‘
35	56°27,100‘	12°27,200‘
36	56°24,200‘	12°28,650‘
37	56°18,050‘	12°21,600‘
38	56°15,800‘	12°23,850‘
39	56°15,318‘	12°24,332‘
40	56°12,893‘	12°21,897‘
41	56°12,947‘	12°21,728‘
42	56°13,254‘	12°20,766‘
43	56°13,750‘	12°19,212‘
44	56°14,246‘	12°17,657‘
45	56°14,741‘	12°16,101‘
46	56°15,236‘	12°14,545‘
47	56°15,731‘	12°12,988‘
48	56°16,226‘	12°11,430‘
49	56°16,720‘	12°9,872‘
50	56°17,214‘	12°8,313‘
51	56°17,707‘	12°6,753‘
52	56°18,200‘	12°5,192‘
53	56°18,684‘	12°5,333‘
54	56°19,669‘	12°5,621‘
55	56°20,654‘	12°5,908‘
56	56°21,639‘	12°6,196‘
57	56°22,624‘	12°6,484‘
58	56°23,609‘	12°6,772‘
59	56°24,594‘	12°7,060‘
60	56°25,579‘	12°7,349‘
61	56°26,564‘	12°7,638‘
62	56°27,549‘	12°7,927‘
63	56°28,534‘	12°8,216‘
64	56°29,519‘	12°8,506‘

▼M2

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
65	56°30,504‘	12°8,796‘
66	56°31,138‘	12°8,305‘
67	56°32,056‘	12°7,594‘
68	56°32,973‘	12°6,883‘
69	56°33,890‘	12°6,171‘
70	56°34,808‘	12°5,459‘
71	56°35,725‘	12°4,746‘
72	56°36,642‘	12°4,032‘
73	56°37,559‘	12°3,318‘
74	56°38,475‘	12°2,604‘
75	56°39,392‘	12°1,888‘
76	56°40,309‘	12°1,173‘
77	56°41,226‘	12°0,456‘
78	56°42,142‘	11°59,739‘
79	56°43,059‘	11°59,022‘
80	56°43,975‘	11°58,304‘
81	56°44,892‘	11°57,585‘
82	56°45,808‘	11°56,865‘
83	56°46,724‘	11°56,146‘
84	56°47,641‘	11°55,425‘
85	56°48,557‘	11°54,704‘
86	56°49,473‘	11°53,982‘
87	56°50,389‘	11°53,260‘
88	56°51,304‘	11°52,537‘
89	56°52,220‘	11°51,814‘
90	56°53,136‘	11°51,090‘
91	56°54,052‘	11°50,365‘
92	56°54,967‘	11°49,640‘
93	56°55,883‘	11°48,914‘
94	56°56,798‘	11°48,188‘
95	56°57,714‘	11°47,461‘
96	56°58,629‘	11°46,733‘

▼M2

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
97	56°59,544‘	11°46,005‘
98	57°0,459‘	11°45,276‘
99	57°1,374‘	11°44,547‘
100	57°2,290‘	11°43,817‘
101	57°3,204‘	11°43,087‘
102	57°4,119‘	11°42,355‘
103	57°5,034‘	11°41,624‘
104	57°5,949‘	11°40,891‘
105	57°6,864‘	11°40,158‘
106	57°7,778‘	11°39,425‘
107	57°8,693‘	11°38,691‘
108	57°9,607‘	11°37,956‘
109	57°10,521‘	11°37,220‘
110	57°11,436‘	11°36,484‘
111	57°12,350‘	11°35,748‘
112	57°13,264‘	11°35,011‘
113	57°14,178‘	11°34,273‘
114	57°15,092‘	11°33,535‘
115	57°16,006‘	11°32,795‘
116	57°16,920‘	11°32,056‘
117	57°17,834‘	11°31,316‘
118	57°18,747‘	11°30,575‘
119	57°19,661‘	11°29,833‘
120	57°20,574‘	11°29,091‘
121	57°21,488‘	11°28,349‘
122	57°22,401‘	11°27,605‘
123	57°23,315‘	11°26,861‘
124	57°24,228‘	11°26,117‘
125	57°25,141‘	11°25,372‘
126	57°26,054‘	11°24,626‘
127	57°26,967‘	11°23,880‘
128	57°27,668‘	11°23,217‘
129	57°28,557‘	11°22,376‘
130	57°29,446‘	11°21,535‘

▼M3*ANHANG VI***Koordinaten der „Gebiete Nr. 4“**

Gebiete 4(1): Natura-2000-Gebiet DE1011-401 Östliche Deutsche Bucht und östliche Teile des Natura-2000-Gebiets DE1209-301 Sylter Außenriff

Das geografische Gebiet innerhalb folgender Gebiete:

- seewärtige Trennlinie zwischen den ausschließlichen Wirtschaftszonen Deutschlands und Dänemarks von 55,234408° N 7,210530° E bis 55,099172° N 8,044370° E;
- seewärtige Grenzlinie des deutschen Küstenmeers von 55,099172° N 8,044370° E bis 54,389485° N 7,796776° E;
- Loxodromen zwischen den folgenden Koordinaten:

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
M3-01	54,389485°	7,796776°
M3-02	54,538889°	7,778333°
M3-03	54,538889°	7,500000°
M3-04	54,590341°	7,500000°
M3-05	54,733056°	7,334722°
M3-06	55,048333°	7,256667°
M3-07	55,234408°	7,210530°

4(1.az): Warnzonen im Umkreis von vier Seemeilen um das Natura-2000-Gebiet DE1011-401 Östliche Deutsche Bucht und die östlichen Teile des Natura-2000-Gebiets DE1209-301 Sylter Außenriff

Gebiet 4(2): Westlicher Teil des Natura-2000-Gebiets DE1209-301 Sylter Außenriff

Das durch Loxodromen zwischen den folgenden Koordinaten begrenzte geografische Gebiet:

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
M4-01	54,947500°	6,323889°
M4-02	55,068333°	6,626944°
M4-03	54,957222°	6,938056°
M4-04	55,048333°	7,256667°
M4-05	54,733056°	7,334722°
M4-06	54,590341°	7,500000°
M4-07	54,538889°	7,500000°
M4-08	54,538889°	7,020278°
M4-01	54,947500°	6,323889°

▼M3

4(2.az): Warnzone im Umkreis von vier Seemeilen um den westlichen Teil des Natura-2000-Gebiets DE1209-301 Sylter Außenriff

Gebiete 4(3): Natura-2000-Gebiet DE2104-301 Borkum-Riffgrund und Natura-2000-Gebiet DE1003-301 Doggerbank

Bewirtschaftungsgebiet A im Gebiet Borkum-Riffgrund

Das geografische Gebiet innerhalb folgender Gebiete:

a) Loxodromen zwischen den folgenden Koordinaten:

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
M7-A01	54,016833°	6,095963°
M7-A02	54,016389°	6,351944°
M7-A03	53,914722°	6,490000°
M7-A04	53,914722°	6,673611°
M7-A05	53,863476°	6,731941°

b) seewärtige Grenzlinie des deutschen Küstenmeers von 53,863476° N 6,731941° E bis 53,724495° N 6,345843° E;

c) seewärtige Trennlinie zwischen den ausschließlichen Wirtschaftszonen Deutschlands und Dänemarks von 53,724495° N 6,345843° E bis 54,016833° N 6,095963° E

Bewirtschaftungsgebiet B im Gebiet Doggerbank

Das geografische Gebiet innerhalb folgender Gebiete:

a) seewärtige Trennlinie zwischen den ausschließlichen Wirtschaftszonen Deutschlands und Dänemarks von 55,810118° N 4,019211° E bis 55,439805° N 4,699856° E;

b) Loxodromen zwischen den folgenden Koordinaten:

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
M7-B01	55,439805°	4,699856°
M7-B02	55,365081°	4,260850°

c) seewärtige Trennlinie zwischen den ausschließlichen Wirtschaftszonen Deutschlands und der Niederlande von 53,724495° N 6,345843° E bis 54,016833° N 6,095963° E

d) Loxodrom zwischen den folgenden Koordinaten:

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
M7-B03	55,645558°	3,637590°
M7-B04	55,810118°	4,019211°

4(3.az): Warnzonen im Umkreis von vier Seemeilen um das Natura-2000-Gebiet DE2104-301 Borkum-Riffgrund und das Natura-2000-Gebiet DE1003-301 Doggerbank

▼M3**Gebiet 4(4): Natura-2000-Gebiet NL2016166 Friese Front**

Das durch Loxodromen zwischen den folgenden Koordinaten begrenzte geografische Gebiet:

Punkt	Nördliche Breite	Östliche Länge
4-01	53°49,712‘	5°13,602‘
4-02	53°24,922‘	4°12,963‘
4-03	53°47,936‘	4°12,890‘
4-04	54°13,337‘	5°13,998‘